

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12001	個人	無職	60代	女性	原発0	-
12002	個人	その他	40代	女性	原発比率は「ゼロ」であるべき。地震国日本に原発は、国を壊滅させる危険性がある。廃棄物の処理も困難。これ以上増やしては民が苦しむだけ。	原発比率は「ゼロ」であるべき。①大飯・志賀・敦賀他、ほぼ全ての原発直下に活断層があるとされている。日本の多くの地震学者の共通見解は「巨大地震のサイクルに入った」という。地盤がズレ、沈下する日本に原発は危険すぎる。②核廃棄物の「安全な処理」など不可能。これ以上増やしてはならない。③数年は国民、企業に計画的な電気利用を呼びかけてでも、30年後といわず即刻ゼロにするべき。④再生可能エネルギーや火石燃料について、開発計画や費用について、もっと詳細な計画を国民に示し、広く意見、協力を求め、今の国の計画に取り入れるよう意見する。
12003	個人	その他	50代	男性	0%シナリオしか考えられません。	原発を止めることから始めましょう。放射能汚染を無くすには今ある原発を稼働させてはいけません。福島原発事故を教訓としましょう。原発との共存はできません。
12004	個人	会社員・公務員	40代	男性	0%原発をお願いします！！	-
12005	個人	会社員・公務員	40代	男性	全て廃炉！！	原発の事故は今回が初めてではなく、放射能の事を考えると広島からはじまり、その教訓が何にもなっていない！共存はありえない！！
12006	個人	会社員・公務員	40代	女性	全廃！！	火は水で消せます。水はいずれ乾きます。核はどうやって処分するのか？人間の手に負えないものは、使ってはいけないと思います。子供達やその子供達やその…、今が良ければ良いという考え方はいいかげんやめなくてはならないと思います。マイナスの遺産は残すべきではないと思います。
12007	個人	会社員・公務員	50代	男性	0%、原発は直ぐに全廃。	現在の恐怖と未来につけを廻さないために、即刻全廃。
12008	個人	会社員・公務員	50代	男性	即時、全廃にすべきで0%を望む。	①政府や電力会社は、原発をエネルギー問題としているが、再稼働は電力会社の経営問題でしかない。ふざけた話だ。②それに、原子力発電は「トイレのないマンション」といわれてひさしい。原発は即時全廃すべきだ。③自民党の国会議員が「原発は潜在的核保有だ」と公言している。このことも絶対許せない。④民主党が原発0%にしなければ、民主党には票は入れないぞ。
12009	個人	会社員・公務員	30代	女性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	何事においても絶対的に安全なものはありません。一度事故を起こすと世界規模でも人も動物も自然にも悪影響を及ぼす原発は存在してはならないモノです。
12010	個人	会社員・公務員	20代	男性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	未来の子供達のためにも今こそ原発が0になる取組みを進めてください。
12011	個人	会社員・公務員	-	-	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	原発は0にする。〈理由〉危険すぎる！地震大国日本の状況では、絶対安全は無い。「ヒロシマ」「ナガサキ」「ビキニ」「フクシマ」を経験してしまった日本。その日本が原子力を使ったものを作るべきではないし、開発してもいけないと思う。核兵器の恐しさを伝える使命を日本はもっているのだと思う。
12012	個人	会社員・公務員	40代	男性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	福島の原発事故でどれだけ多くの人が悲しんだか忘れてはいけません。そもそも地震の多発する日本には作るべきでなかった。安全神話で国民をだまし、利権まみれの原発はもうたくさんです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12013	個人	会社員・公務員	40代	女性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	原発はゼロにならない限り、危険性もゼロになりません。環境に配慮するならば放射能に汚染されるであろう土壌・植物、そのような物をまた作り出そうとするのでしょうか？国民はエネルギーは原発に頼りたくないと決意しています。人、環境の事を考えるのは今しかありません。勇気を持って「ゼロシナリオ」を支持します。
12014	個人	会社員・公務員	30代	男性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	福島第一原発事故の被害を考えれば、原発を無くす理由はわかって頂けるはずですが。原発はCo2を出さないという点についてですが、確かに原発を稼働している状況化ではCo2を排出しないのはわかります。ただ、原発の原料となる濃縮ウランを生成する際にCo2を排出してるので実質、原発はCo2を排出するものと考えます。また、原発稼働時に、電力発電で使用できなかった熱量で海水を温め7度以上も上昇した海水を海に戻していることは、地球環境の破壊を招いていると考えます。海水温度が上昇していることが地球温暖化に全く影響ないとは言えないはずですが。とりあえずは原発を止め、火力が自家発電、水力、風力、太陽光などで補い、Co2も放射線被害もない、次世代エネルギーの開発を目指し、実現することが、福島原発事故で福島県のみならず、世界へ放射線をバラまいた日本が世界に対して背負った責任です。
12015	個人	会社員・公務員	30代	女性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	命を脅かす原発は絶対反対です。福島の事故もまだ解決していないのに、なぜ再稼働したのですか？もう一度同じことが起こってからでは遅いと思います。未来の子どもが安全、安心に暮らすためには、原発はいりません。
12016	個人	会社員・公務員	20代	男性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	たしかにこれまでの原子力政策は日本国内におけるエネルギー問題に対して一定の役割を果たしてきたかもしれない。しかし、東日本大震災での惨状を目の当たりにすることで、元来「地震大国」と呼ばれるほど地震が多発する日本においては、原子力を人間の力で安全にコントロールすることはできないということを知った。昨年の震災から初めての夏の猛暑を日本国民は様々な節電策を用いて乗り越えた。この事実は工夫さえすれば原子力エネルギーに頼らずとも生活できることを証明した。これからのエネルギー、環境政策としては、風力や太陽光などの自然エネルギーを推進をはかりつつ、これまで原子力政策で使われてきた多額の税金をその他の発電政策や国民の生活へ充てる。これから人口が減少していく中、数万年に渡る負の遺産を残してはならない。
12017	個人	会社員・公務員	30代	女性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	子供を危険にさらす原発はいりません。
12018	個人	会社員・公務員	30代	男性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	未来の子どもたちのために、危険な核のゴミを原発はすぐにも廃止すべきです。自然エネルギーを活用し、クリーンな社会にしていってほしい。原発安全神話の根拠が崩れ、核燃料廃棄物処理の解決方法がまったくない中で、大飯原発再稼働は許されません。すぐに中止すべきです。
12019	個人	家事専業	70代	女性	ゼロにして下さい。	-
12020	個人	家事専業	60代	女性	ゼロにしてほしい。	最終処分のこともしっかりせず、とても心配！いろいろな選択肢を考えてほしい。
12021	法人・団体等	パート・アルバイト	40代	女性	原発を0%にする「ゼロシナリオ」	-
12022	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオを選択	人類を破滅に導く原発は絶対に無くすべき。未来に危険なものを残さない努力をすべき。福島を繰り返してはいけません。
12023	個人	家事専業	70代	女性	原発はいらない。今すぐゼロにする。動かしたのも止める。	電力会社の幹部が自分たちの給料を下げて、一般の社員の給料はそのままでもよい。東電の社長や関電の社長がテレビで原発が必要、大飯や高浜原発も当然のように動かすというのを聞いて、ビックリするやらあきれんやらでちよつと頭がおかしいのじゃないかと思う。福島の事故があったことをなかったような、反省の言葉もない。私は電気が足りないなら電気をとめてもらってもよい。年寄り連中も、テレビの放送に使っている電気を止めたら、だいぶん節電になると言うと言っている。テレビは1日のうち、ニュースの1、2時間だけでよい。昔の時代に戻ってもよいとみんな言っている。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12024	個人	自営業	40代	女性	発電方法としての原発は、その最初から間違っていた。労働者や住民の被曝を前提とし、事故やその影響を限りなく過小評価し、一部の関係者の利益を追求してきた。それら嘘と虚妄の上に成り立ってきた産業構造、社会構造を、東電福島第一原発事故が明らかにした。	原発はいらない。ただちに全停止、廃炉。夏の電力不足を理由に、期間限定再稼働した大飯3、4号だが、当の期間限定で容認発言した橋下大阪市長も「(夏の電力が足りないと言われ)ビビってしまった」と言っており、関西電力も「電力不足のおそれがあったからではなく、経営上の理由」と認めている。東海、東南海、南海地震の予兆ともいべき地震が、すでに何度も発生、西日本の原発群も活動期に入った日本列島の断層に接しており、待ったがない危険な状態、ただちに停止すべき。電力消費が多いユーザーに対しては、大口優遇をやめ、自家発電や生産時間の調整などで工夫をさせる。ガスコンバインドサイクルや、コジェネ、小水力、波力、地熱、太陽光、風力その他、代替エネルギー源の活用は、20世紀型の時代遅れの重厚長大産業依存から、産業構造の転換をうながし、日本経済を活性化させ、原発マネー依存の立地自治体を、本来あるべき健全な地域社会に再生させるのに役立つ。発送電分離、電源三法・総括原価方式の廃止は、日本社会の腐敗構造を断ち切るために不可欠。原発はゼロ！ただちにゼロ！それ以外の選択肢は、人生を破壊されたフクシマの原発震災被災者への冒瀆である。
12025	個人	会社員・公務員	30代	男性	「ゼロシナリオ」しか選択肢はない。	福島原発事故で明らかのように、原発の危険性から私たちの命を守るには「ゼロシナリオ」しかありません。福島原発は未だ収束の目途もたえず、長期間にわたって住民の生活を奪っています。事故の教訓から「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大に努力すべきです。原発立地市町村には新たな地域経済復興の施策を実現することを求めます。
12026	個人	会社員・公務員	30代	女性	①ゼロシナリオに一票	人の力で制御できないものを事故後も稼働させていることに大きな疑問を抱えています。もんじゅを含め、全ての原子力発電所が廃炉に一刻も早くなることを強く望みます。広島、長崎の原爆により日本は他国のどこよりも「核」の恐ろしさを知っているはず。ドイツのようにはっきりと早く答えを出してほしいです。核廃棄物の処理には10万年がかかるそうです。人間の「便利」のために未来をうばわないで下さい。このようなコメントを直接伝えられる機会があることに感謝しています。
12027	個人	学生	10代以下	男性	僕は国民の誰かの犠牲があつての暮らしやすい生活より、国民1人1人が平等な生活をした方がいいと思うので、原発はゼロの方がいいと思います。	僕は原発はゼロでなければならないと思います。なぜなら、原発は100%安全とは言えないからです。特に日本は地震が多いので、他国よりも原発の事故が多いと思います。だから僕は原発はゼロでないといけません。電力のほとんどを原子力で作っていて、その原子力をゼロにしたら、電力不足になるのは分かっています。しかし、それは国民の一部の人々を犠牲にするほどのものか？と僕は思います。確かに電力不足になると、今の生活を変えなくてはならなくて、大変だと思います。しかし、東北の人々は電力不足の中でも必死で生きています。原発の事故はこういうことを起こしてしまいます。これ以上原発で苦しむ人々を増やさないためにも、原発はなくすべきだと思います。
12028	個人	学生	10代以下	女性	私は原発0で過ごしていきたいです。それに福島原子力発電所の事故で放射線の影響で、小学生が運動場で遊べなくてかわいそうでした。そんな中、原発をまた動かせるのですか！被災者の気持ちをわかってあげてください。	東日本大震災で多くの方が苦しい毎日をおくっていたとおもいます。そんな中、原発をまた動かしてどうするのですか。福島第一原子力発電所の事故でどれだけの方が大変な生活をしていたのを知っていたんじゃないですか。また多くの方を苦しませるおつもりですか。原発を動かして何がいいんですか。
12029	個人	無職	70代	男性	①ゼロシナリオを選択します。	①ゼロシナリオを選択します。(理由)地震列島日本と核は共存できない。
12030	個人	会社員・公務員	30代	男性	「ゼロシナリオ」しか選択肢はない。	福島原発事故で明らかのように、原発の危険性から私たちの命を守るには「ゼロシナリオ」しかありません。福島原発は未だ収束の目途もたえず、長期間にわたって住民の生活を奪っています。事故の教訓から「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大に努力すべきです。原発立地市町村には新たな地域経済復興の施策を実現することを求めます。
12031	個人	その他	80代以上	男性	科学万能と思い込んでいるバカさ加減に気付くべきだ。愚かな人間なのだ。	-
12032	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロ目指して下さい。	宿毛が大好きです。離れたくない。原発は絶対反対です。
12033	個人	パート・アルバイト	30代	女性	出来るなら原発ゼロを目指して欲しい。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12034	個人	会社員・公務員	30代	男性	ゼロ	-
12035	個人	自営業	50代	-	ゼロにしてください。	-
12036	個人	家事専業	80代以上	女性	ゼロにしてください。	-
12037	-	自営業	70代	-	-	-
12038	-	無職	80代以上	-	-	-
12039	個人	-	70代	女性	-	①ゼロシナリオを選択します。理由、原発、核は人間と共存することはできません。
12040	個人	自営業	60代	男性	-	①ゼロシナリオを選択します。理由、原発、核は人間と共存する事は出来ません！
12041	個人	自営業	60代	男性	-	①ゼロシナリオを選択します。理由。原発、核は人間と共存することはできません。
12042	個人	自営業	70代	女性	-	①ゼロシナリオを選択します。理由。原発・核は人間と共存する事は出来ません！！
12043	-	自営業	70代	-	-	①ゼロシナリオ選択します。理由。原発・核は人間と共存することはできません。
12044	-	無職	80代以上	-	-	①ゼロシナリオを選択します。理由。原発・核は人間と共存することはできません。
12045	個人	家事専業	50代	女性	原発を安全稼働(20～25%)させつつ、他の資源や新たな資源を開発する。	原発をゼロにすると日本の経済は成り立たない。国内の産業も海外に逃げてしまう。原発のかわりに化石燃料(石油、天然ガス)を外国から購入すると、電気代に上乗せされて国民の生活は苦しくなり、また企業も活動が制限され衰退してしまうので、原発も(20～25%)稼働させつつ、他のエネルギーも開発する。
12046	-	その他	50代	男性	電力は、人間の生活を幸福にしてきた。しかし、原発は、人間の基本的な権利である健康を遺伝子レベルで脅かしている。現在原発以外で人類が電力を安全に生み出すことができるのだから、脱原発を推進するのは当然である。	現在、経済危機が叫ばれているユーロ経済圏の中で、強い経済力を有しているドイツがいち早く脱原発政策を推し進めていることを、日本は見習うべきです。石油、石炭、天然ガスなどの化石燃料は有限なものですから、これらが枯渇するまでいつまでもこれらに依存すべきではありません。また、日本は国土も狭く、住む場所も限られているのですから、住む場所を失うような、生涯放射能障害で苦しめられる原発は、廃止できるものならば廃止すべきです。とはいっても、アメリカ、フランスは原発の安全性に自信を深めており、これからはずっと原発に依存していくでしょう。日本が全ての原発を廃止すれば、原子力、原発に関する知識は、アメリカ、フランスなどに比べ、雲泥の差がつくことはまちがいありません。原発の一部稼働を日本政府が認めるときには、万が一事故が発生したときに、住民が避難しなくてよい隔離された小島などに原発を最小限にして設置すべきです。私は、地球が消滅するまで半永久的に利用できる、環境にやさしい太陽光、水力、風力、地熱発電にこれまで以上に力を入れるべきだと考えています。日本は火山列島なので、特に地熱発電は、環境に恵まれているので、もっと発電量を増やすべきです。WHOは、到達しうる最高基準の健康を享有することは、人種、宗教、政治的信念、又は経済的、もしくは社会条件の差別なしに万人の有する基本的権利の一つであると宣言しています。さらに各国政府は、自国民の健康に関して責任を有し、この責任は十分な保険的、社会的処置を執ることによってのみ果たことができると宣言しています。世界の国民の生活を幸福にするはずの原発が、一部の政府の政策によって、世界の国民の健康を害する危険性が高いのであれば、世界の国々と円満な関係を築くことが困難になるのならば、私たちは原発を廃止し、全世界的規模で真に世界の全国民に生活を幸福にする脱原発エネルギー政策を推し進めるべきです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12047	個人	会社員・公務員	30代	男性	「ゼロシナリオ」しか選択肢はない。	福島原発事故で明らかのように、原発の危険性から私たちの命を守るには、「ゼロシナリオ」しかありません。福島原発は未だ収束の目途もたえず、長期間にわたって住民の生活を奪っています。事故の教訓から「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大に努力すべきです。原発立地市町村には、新たな地域経済復興の施策を実現することを求めます。
12048	-	-	-	-	①ゼロシナリオを選択します。	①ゼロシナリオを選択します。(理由)地震列島に原発は危険。
12049	個人	その他	40代	女性	脱原発、原発に依存せず、再生可能エネルギーの開発や利用を高めてほしい。	使用済み核燃料の最終処理が決まっていない状態で、原発を稼働することはありえないことだと思います。活火山が多く、地震も多い日本で、安全に最終処理を行うことは不可能であると思います。以上の点からも、日本は脱原発へ向うべきだと考えます。福島の事故をしっかりと受けとめ、絶対の安全を保証できない、事故が起きた場合、環境・人に大きな影響をあたえることを考えれば、原発はなくなっていかなくてはならないと思います。
12050	個人	無職	70代	女性	③原発20～25%シナリオ支持。安全技術をたかめて、第3のエネルギーも実用化する。	日本は、石油も天然ガスもほとんど出ないので原子力は不可欠。安全技術を見がく。ただ、メタンハイドレードなどの地下資源もあるので、それを実用化して補う。
12051	個人	自営業	60代	男性	原発は「核分裂による熱源を利用した発電」であり、核兵器開発技術の応用であり、その技術は未完成不完全であるので、中止をすること。選択は0%。選択はない。	福島原子力発電所の事故原因は何であるか。津波により引き起こされたとか地震によるものとか、民間事故調査委員会、政府事故調査委員会、国会事故調査委員会の三種の報告書がそろいました。東電や政府の対応の違いなどが記述されていますが、無意味なことです。制御技術が無く対応できず、プラントの運用システム自体が破壊された。事故の原因が予測不可能な自然災害であって、それに対応できなかった。事実は単純です。仮に被害を受けたのが火力発電所ならば、廃棄して新設すればいいのです。制御技術がまったく不完全であっただけでなく、破壊された施設そのものの保全対策は当初からまったく存在していない。原子力技術応用施設であれば、完結した体系を持たなければならない。福島原発は「欠陥事業」だったのです。現在でも事故当日以降、福島原子力発電所の建屋に残っている「燃料棒」と融解したといわれているウランウムの残塊はまったく処理のめどは立っていない。ウランウムの残塊の自発的核分裂や水素爆発による核爆発の危険性はある。原子力核分裂の制御は、不可能であったという事実を真摯に受け止めれば、今すぐに取りかかるのは、これまで造られた全ての原発を廃炉にする研究に取りかかり、廃炉工程表を作ることです。
12052	個人	パート・アルバイト	20代	女性	原子力発電は必要である。	新聞・テレビは原子力発電に反対なのか、反原発報道が多い。マスコミにまどわされずに見てみると、エネルギー・資源の確保なくして国は存続し得ない。原発は必要である。
12053	個人	その他	80代以上	女性	原発の再稼働を推進させる。プラス思考で発展的に考え、栄進していく。	原発エネルギーは、日本の国力、企業や産業の発展、繁栄に欠かすことができない。この危機を乗り越えるためには、積極的にプラス思考で、今こそ一段の飛躍するチャンスと考える。悲観的、否定的な考え方は良くない(15の法則)。国民の信頼を得られるような水準に持っていく。技術を改良し、高め、改良、改善していく努力を惜しまない。人間関係において、間口を広げ、誠実な対応をする。信頼されるように説得力を身につける工夫。理由。常に前進していくことが大切。今在る原発をムダにしないでほしい。
12054	個人	家事専業	60代	女性	日本の位置は変わらない。子孫に影響する原発は止めたい。太陽光、風、波などの利用で(自然のもので)開発を願う。代金を低くしようと、消費者として生活に知恵をしぼる。	便利に慣れすぎ、快適に慣れすぎ、あたり前になっていた事に気づいた。可愛い子孫も安心して生きられる、安心な地球が大切と改めて思いました。
12055	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発ゼロを望みます。再稼働せずに原発がなくなってほしい。	日本に人が住めないようにしないで下さい。安全な魚・肉・野菜が食べたい。病気にかかりたくない。
12056	法人・団体等	その他	20代	男性	0%にすべて	依然として福島の方にはきちんとした保障はされていない。原発再開の前に、まずやるべきことはたくさんあると思います。
12057	個人	家事専業	60代	女性	原発はいりません。原発依存を0%にしたいです。	このたびの原発事故には、恐れ戦いています。これほど被害が膨大で深刻なものになるとは想像が付きませんでした。地震の多発する日本にこんなに多くの原発があるのを初めて知りました。考えるだけでも恐い事です。これを機に私達も日々の暮らしを見つめなおし、大いに反省していますし、節電にもつとめています。原発を廃止し、平穏な日々が送れる事を希望します。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12058	個人	無職	70代	男性	ゼロシナリオ	原発反対の意見が多い中、よく耳にするのが、私たち大人(特に年輩の方)のなかで、私たちはいいけど、将来のある子供達にとって不安だから絶対に原発反対と云う人がいる。これは一寸考え方がおかしいと思う。原発事故はあってはならないこと。根本的に絶対反対を訴えることだ。
12059	個人	その他	50代	女性	ゼロにしてほしい。	原発事故があり、多くの人がギセイになりました。他に替わる物があれば、ゼロにしてほしいと思います。
12060	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロ	全部風力にした方がよいと思います。
12061	個人	学生	10代 以下	男性	ゼロ	-
12062	個人	自営 業	70代	女性	ゼロ	-
12063	個人	無職	70代	女性	原発は0にすべきです。使用済燃料の処理も出来ない原発はいりません。自然エネルギー、再生可能エネルギーの政策に即きかえて下さい。	原発が環境にやさしいというそで国民をだましてきた罪は極刑に値します。東電も国も責任をとって福島県民が安心して住めるようにすべきです。
12064	個人	自営 業	60代	男性	ゼロシナリオを選択します。	ゼロシナリオを選択します。すみやかな原発ゼロと代替エネルギーの大幅な導入を希望します。
12065	個人	自営 業	60代	男性	ゼロシナリオを選択します。	ゼロシナリオを選択します。すみやかな原発ゼロと代替エネルギーの大幅な導入を希望します。
12066	個人	会社員・ 公務員	60代	男性	ゼロシナリオを選択します。	ゼロシナリオを選択します。すみやかな原発ゼロと代替エネルギーの大幅な導入を希望します。
12067	個人	家事 専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選択します。	「原発ゼロシナリオ」を選択します。原発は人間はじめ地球上すべての生物に適しないと思います。
12068	個人	会社員・ 公務員	40代	男性	今すぐ脱原発すべきである。電力は、ガス・コンバインドサイクルなどの技術で原発なしでも充分まかなえます。	電力が足りていることは明らかなです。この地震大国で、まして近未来中に確実に大地震が来ると分かっているなかで、あのフクシマを体験した中で、まだ原発を動かそうとしていることは、本当にバカげています。日本は経済先進国かもしれないけど、確実に人権後進国です。人間、特に子どもたちの生命を何とも思わないのでしょうか。原発の利権にしがみつくとにぎりの人たちの思い通りにさせないよう、相当な怒りをもって脱原発を訴えます。
12069	個人	無職	60代	女性	原発再稼動に反対です。再生可能エネルギーに切り替えるべきです。	日本は、広島、長崎そして福島と3度の被爆者として被害を受けました。原発は人間が完全に制御出来ないものです。被害者救済には、ばく大な費用が必要、そして一度汚染された大地は除染が大変難しく、長い年月がかかります。将来に向けていつ迄にどの様に原発を0にしてゆくのか、国民に示すべきです。その為には国民も信頼出来る情報をもとに我慢もいとわれないと思います。正確な情報が是非必要だと思います。
12070	個人	自営 業	50代	女性	-	原発は絶対に絶対に必要です。発展した未来社会を創りたいです！！
12071	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロシナリオ→唯一の脱原発シナリオ	ゼロシナリオ→唯一の脱原発シナリオを選びます。予想もできないダメージになる原発を使用してはならない。今もその影響が多に残っています。つつましい生活、今あるものでまかなう術を考えるチャンスだと思います。自然は怒っています。これ以上のダメージを人類が犯すことは人類の自滅につながると思います。
12072	個人	自営 業	60代	男性	原発ゼロシナリオ	原発ゼロシナリオを選択します。人類と核は共存できないと考えます。これは未来永劫の真理です。他に頼るエネルギーはいくらでもあるはずで。福島原発事故から、私達はこの事を真摯に学ぶべきです。
12073	個人	家事 専業	50代	女性	ゼロシナリオを選びます。	即刻廃止のゼロシナリオを選びます。大切なのは「生命」です。3.11大震災、原発事故により、原発はこの「生命」を育むことが出来ないこと証明されました。安全なエネルギーの推進に力をそそぐ事が、明確な「日本の未来地図」を表わす事になると考えています。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12074	法人・団体等	-	-	-	-	今回示された「選択肢」は政策の選択肢として不明な点が多く、実現可能性の検証も不十分である。しかしあえて言えば「20-25シナリオ」が原子力発電を一定規模維持している点に限っては選択肢となり得る。
12075	個人	会社員・公務員	50代	女性	ゼロシナリオに賛成。フクシマ事故の原因究明が進まない中、原発を再稼働すべきではない。もんじゅはただちに廃炉。	原発のコスト削減が事故を招いた。安全を最優先すれば、原発を続けることが一番コスト高になるのは明らかである。原発をやめれば経済がたちゆかなくなるから動かすという考え方は現世代のエゴであり、フクシマの事故を経験した我々のとるべき道ではない。政府が原発をやめると宣言すれば新たな産業と雇用が生まれる。簡単な道のりではないと認識しているが、原発のリスクを抱え続ける社会の方が危うい。すみやかに廃炉作業にとりかかるべきである。
12076	個人	無職	70代	女性	早期(2030年)に原発以外の電源開発を英知を傾けて完成し、原発のない社会になれば良い。	日本だけが原発被害国であることを忘れまい。
12077	個人	家事専業	50代	女性	原発ゼロ	原発は安全・安心ではない事が、今回の事故で国民が知り得た事だと思います。今までに知らなかった情報を多数知り、放射能はとてもこわいと思うようになりました。
12078	個人	無職	60代	女性	「原発依存度ゼロシナリオ」を選びます。原発は人間の手の負えないもので、すぐ廃止してほしいと願っています。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。原発は人間の手の負えないものだと2011年の福島第一原発事故でよく理解しました。原発はすぐに廃止してほしいと思います。福島第一原発の事故が解明される前の大飯原発の再稼働は国民の気持ちを無視したもので納得できません。今だに原発内の調査すら出来ない状況ですのに、誰がどの様に責任をとるのでしょうか。皆が少し生活を見直し、工夫すれば電気は足りているのではないかと私は考えます。なぜ猛暑で原発稼働中の2010年の電力量と比較するのでしょうか。昨年2011年と比較して下さい。原発は世界に先がけこの際すぐやめるべきだと私は思います。
12079	個人	会社員・公務員	50代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	核はそもそも人類が手をつけてはいけないものだった。「平和利用」の名のもと、原発をゆるしたのがまちがいのもと。地球と人類の未来に負の遺産を残すことはもうやめよう。
12080	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発絶対反対。今すぐなくす。原発ゼロシナリオを選びます。	安心して日本に暮せない。子供の将来のために、安全な日本にして欲しい。今でも苦しんでいる方々がたくさんいる。家に帰られ、原発以外の電力を考えて欲しい。野菜、魚、米、日本の食物が食べられない。
12081	個人	会社員・公務員	20代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。理由としては、放射能が健康に大きな影響を及ぼすからです。先日、代々木公園にて、原発ゼロ運動が行われました。105人予定のところ175人も集まっています。仕事や学校を休んで集まり、政府に訴えているのに、大飯原発が稼働されているというのはどういうことでしょうか。政府は国民の意見を無視しているのでしょうか。
12082	個人	会社員・公務員	20代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	3.11のような大地震で原発から放射能漏れが発生し、住民が住み家を失うようなことが今後絶対起こることのないようにしたいため、原発がなくても生きていけるのであれば、設置する必要性はないと思うので、「原発ゼロシナリオ」を選びます。
12083	個人	会社員・公務員	30代	-	原発ゼロシナリオを選びます。	国は原発推進のために予算配分するのはよろしくないと思います。もっと再生可能なエネルギーをつくるためにお金をつかってほしいと思います。安心して暮らせる日本、子供や孫の代まで、つけを残すなんてしないで下さい。
12084	個人	会社員・公務員	-	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。原発を稼働させれば使用済み廃棄物が蓄積されていきます。この処分方法も決まらないまま原発を稼働させてしまい子や孫の代まで残すことは出来ません。
12085	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。地震国日本では原発の安全はとてもいえません。フクシマでもありましたが、まだまだ有り得ます。使用済み燃料や核廃棄物を一刻も早く、増やさないように政策を決定して下さい(命はお金と比べるものではありません。)

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12086	個人	無職	70代	男性	①0%支持します。福島原発事故後も原子力関係者は安全性を重視せず経済性のみで再開を働き掛けている。短期間で原発を0にする事は、いろいろの問題が懸念されるが古渋の決断。	原発再開の条件は、イ)新たな規制委員会の基で単なる津波対策だけでなく地震(特に活断層)も含め総合的対策を立て電力会社を実施させ、我々国民の安心、理解を得る事が最低限必要です。ロ)又、不信感の対象となっている“もんじゅ”と六ヶ所再処理設備の整理。ハ)再生可能エネルギーを強力に推進する政策と体制作り…です。
12087	-	-	-	-	3つのシナリオ(2030年時点)のうち、ゼロシナリオを選択させていただきます。	①選択理由1. 原子力発電の安全性が疑問。地震等による発電所の緊急停止は、火力発電では、燃料の供給を遮断すれば、自然冷却できる。又、ボイラーには安全弁が設置されているため、安全は確保されるが、原子力発電では、一定期間、強制的に冷却する事が必須条件である。この必須条件を満たす完璧な設備やシステムを確立したとしても、緊急時の始動には、どんなトラブルが発生するかわからない。2. 原子力発電コストが疑問。コスト算出の要素が、明確でない。ランニングコスト以外に行政組織(原子力保安院等)の人員費や経費も加味すべきだと思う。②クリーンエネルギーを拡大する対策の提言1. 太陽光発電の設置対象の拡大。現在、国策として、昼夜電気を使用する住宅へ太陽光発電設備の設置を推進しているが、平日の昼間だけ、電気を使用している公共施設(例えば学校等)にも設置する。年次計画を立て国策として積極的に推進する。この事により、施設の維持費(電気代)が、削減でき、結果として税収入が増加した事になる。2. 電気の自給自足のアイデア。エネルギー資源が乏しく、人口密度の高い日本が、世界にほこれるのは、人的エネルギーである。しかし、現代人は、このエネルギーを温存し、電気エネルギーを浪費していると言っても過言ではない。汗をかかないからと言って、自動車ですらサウナやエアロビクスに行くが如くである。この人的エネルギーを有効利用して発電する(いわゆる人工発電)施策を積極的に推進する。具体的には、トレーニングセンターや体づくり施設にある各種器具に発電機を取り付ける。又、人工発電を事業として推進する事も重要である。人間の生活・生命維持の原点である食糧の自給自足に加え、電気の自給自足も真剣に考えるべき時代だと私は思います。③CO2削減対策の提言。化石燃料(ジェット燃料)を使用しているジェット機から排出されるCO2の挙動(飛行する上空で排出されるCO2は、地表近くに降下するのか?その周辺に滞留するのか?)を調査、研究し、その結果によっては、世界規模でジェット機の運行を必要最小限に制限する。④太陽光発電設備の導入について。自然の営みに感謝し、「健康に勝る宝なし」を生活信条としている私は、本年4月に自宅(木造2階建)の屋根に太陽光発電設備を設置しました。5月16日から運転しています。6月は収入支出の差は0円、7月は4000円程度の増収となり、効果が顕著に表われています。最後に、私は平成9年5月末日付でコスモ石油(旧丸善石油)を定年退職し、先祖から受けついで少しばかりの畑にミカンの苗木を植え、食の安全とCO2削減を目標に無農薬栽培の研究を続けている年金生活者です。小さな節電対策として手書きしましたので乱文乱筆どうかお許し下さい。ー以上ー
12088	-	家事 専業	50代	女性	原発依存0%がよいと思います。未来に対する責任を考えたら、0%しか考えられません。	15%案や25~30%案を主張する人は、今までの自分達のやってきたことを変えないようにしながら生きていくことを考えて主張しているようですが、福島の事故のあと、私達は、今までの生き方を変えなくてはいけないと気づいたはずで、東電が今回公開した事故後のビデオで明らかになったように、海水注入を「もったいない」といっていやがったあの心理と同様のものが、15%案、25~30%案の主張にかくれていると思います。未来の世代に無責任に負荷をおしつけないよう、今の私達の世代が大きな決断をするべきだと思います。
12089	個人	会社員・ 公務員	20代	男性	福島第1原発の事故により安全が保障されたものでない事及びその事故時の重大性を感じた。原発によりメリットは他の方法でも得られるがそのリスクはどうすることも出来ないため、ゼロシナリオを支持する。	-
12090	個人	家事 専業	40代	女性	原発依存を早く早く0%にしてください!!大飯原発を早く早く止めてください!!	原発は賛成ですか?反対ですか?なんて悠長なこと言ってもらえません。5年後には全員が原発は反対と言っています。美しい日本に地球にずっと安心して住みたい、それだけです。目先の利益だけ追求するのはもうやめましょう。これからは物質よりも心の豊かさを求めて、皆で平和に暮らしていきましょう。原発はおそろしいものと、誰もがわかったはずです。福島のように住めなくなる土地がこれ以上でる前に冷静に考えてください。地震は起こるんです。津波ももはや想定外ではありません。
12091	個人	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。原発は事故があってもなくても、放射性廃棄物を産み出します。それは無害にできません。将来世代にそんなものを多量に残すというのは、無責任というか罪であると思います。事故があった場合は福島を見れば明らかです。
12092	個人	自営業	50代	女性	①ゼロシナリオを選びます。すべての原発廃炉に向かって下さい。	ゼロシナリオを選び、すべての原発の速やかな廃炉をお願いします。理由は、今、現在生きている私たちが処理できないものを、これから生まれてくる人たちに残してやりたくありません。日本には自然エネルギーの資源が豊富にあります。それらを活かして安心して暮らせることを望みます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12093	個人	パート・アルバイト	20代	女性	①ゼロシナリオ選択 & 現存する全ての原発の廃炉求む。最終処分方も確定していない原発の稼働は止めるべき。	①ゼロシナリオを選択します。現存する全ての原発も廃炉にすべきだと思います。福島原発の後処理もスムーズに進まない現状。最終的な処分方も確定していない中で原発稼働などという、目先の事しか考えない無謀な行動は、『エネルギー・環境戦略』とは呼べない。原発と安全は＝(イコール)にはなりません。
12094	個人	自営業	50代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	すべての原発を一旦停止して下さい。拙速な再稼働はやめて下さい。福島第一原発の事故原因が徹底的に究明され、それによってどのような安全対策が必要なのか抜本的に考え直して下さい。小手先のアリの作りやごまかしはやめて下さい。そのうえで放射線の最終廃棄物、平時においても存在する被曝労働、原子炉の物理的耐久性・安全性の改善、事故時の周辺住民の安全確保など根本から考え直し、その対策を明示して下さい。それから国民の意見を聴いて下さい。手順がなってません。もっとじっくり腰を据えて一貫した政策を打ち出して下さい。
12095	個人	無職	80代以上	女性	-	①ゼロシナリオ選択。原発は危険だから。
12096	個人	無職	70代	男性	原発の「選択肢」は、1のゼロにすること。	人類は、未だ原発を稼働する。科学的な到達点になっていません。
12097	個人	無職	70代	男性	原発0%シナリオ	福島の現状を見ると原発を活断層、地震国日本で稼働させることが不安でならない。未来を担う子供たちに「住めない土地」を残すわけにはいかない。
12098	個人	家事専業	60代	女性	原発は0%にすべきです。早く、エネルギー政策を立てて下さい。	孫の為に、生命が大切、命を金で売りたいありません。人の手で制御出来ないものはやるべきではない。安全神話はくずされました。もうだまされません。このまま続行すれば日本全国、いや全世界が破滅、総白血症です。この様な負の遺産は残すべきではありません。
12099	個人	家事専業	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。核燃料の再利用はやめて下さい。	二度と原発事故を起こさない為には、原発そのものをなくすべきだと思う。原発なくても日本の電気は足りるはず。国は、もっと真実を公表してほしい。
12100	個人	家事専業	70代	女性	-	再生可能エネルギーはドイツで電気料金の大幅な上昇を招き失敗しています。料金上昇は日本の産業、国民生活に深刻な影響を与えます。日本が原子力技術を有していることは安全保障上抑止力になると考えられ、今回の事故を教訓にして、撤退するのではなく、より安全な原発を作り、世界の原発安全に寄与すべきです。
12101	法人・団体等	-	-	-	原発の再稼働はせず、0%とすべき。	原子力発電を安全にコントロールできるとは、思えません。他の動力によりエネルギー供給することを考えるべき。
12102	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発使用賛成。	安全技術を創意工夫で高める。日本の技術なら可能(20~25%)。
12103	個人	家事専業	30代	女性	1歳の子供がいる母です。原発依存率0%希望です！絶対0%！！	心配しながらの生活はやりません。事故が起こってからの完璧な対処方法もなく、福島の事故も収束していません。子供達の未来が明るく健康で過ごせるように、大人がしっかり軌道修正して行って下さい。リスクのある原発なんていりません。すぐに、止めてほしいです。原発依存率0%希望です。宜しくお願い致します。
12104	個人	その他	40代	男性	原発の割合0%。	人口が減少すれば、電気使用量も少なくて済みます。ドイツが8000万人、イギリス、フランスが6000万人です。
12105	個人	学生	20代	男性	原発稼働賛成(20%~25%)。日本は資源のない国なので知恵と工夫で生きていかなければいけない。	太陽光、風力、水力も使いつつ、主要なエネルギーは石油購入だけでは産油国のいいなりになる。原発も使いつつ、海洋資源開発を日本の技術力で推進するのが、この10年の課題、政府は資源開発に予算を使うべき。
12106	個人	無職	60代	男性	国民の生命と健康を最優先し、未来の地球環境のためにも「ゼロシナリオ」を決め、早急に原発依存から脱却して下さい。	原発依存から脱却するためには、まず具体的から明確な目標とプログラムが必要です。企業利益や経済優先でなく、国民の暮らし、生命や健康を最優先とするこれからの社会のあり様が求められています。太陽光・風力など自然エネルギーや燃料電池等はすでに現実のものであり、原発に固執することはその進展を妨げることとなります。原発廃炉や使用済み核燃料の管理・処分についての施策に重点をうつすべきです。
12107	個人	学生	10代以下	男性	原発の安全稼働をのぞむ。原状からみて、20%~25%を原発でまかなう。	原発の安全性については未知の部分にあるが、現状から見て全く使わないのは不可能である。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12108	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発使用やむなし。原発ゼロは現実的でない。	熱中症で搬送される病院の状況から見て、電力は必要、いきなり原発ゼロは不可能。20～25%使用して、他のエネルギーも考える。
12109	個人	その他	60代	男性	原発は2030年を待たず、ただちに0%にすべきです。	1. 原子力発電はひとたび事故が起これば「制御不能」な未熟な技術であることが明らかである。2. この間の経験から、一度原発事故をおこせば、大量の放射線物質が空気中や海へ放出され、世界中を放射線汚染してしまい、長年にわたり多くの人々の生命を危険にさらすことになる。国民の生命と健康を守る観点からただちに原発はゼロにしなければなりません。3. 人間にコントロールできないエネルギーからの脱却しなければ、安全な地球を未来の子どもたちに手渡すことができません。したがって、ただちに再生可能エネルギーへの転換を決断し、再生可能エネルギー普及のための国家プロジェクトを立ちあげ、本格的な研究と普及を促進すべきである。4. 原子力発電で発生する使用済み核燃料を安全に処理する技術が確立されておらず、無害なものするためには数万年もかかる。5. 今年の夏の猛暑の中、大飯原発を再稼動しなくても計算上、ピーク時の電力をまかなうことができた。したがって、原発ゼロでも十分に日本の電力をまかなえることが照明された。

12110

法人・
団体等

-

-

-

1. 原子力発電を速やかにゼロにすべき。2. 破綻した核燃料サイクル政策は即刻中止すべき。3. エネルギー消費を減らし、再生可能エネルギーを普及させるべき。4. 真の国民的議論にすべき。

私たち生活協同組合パルスシステム静岡は静岡県で活動している組合員約1万6千人の生活です。関東を中心とした約130万人のパルスシステムグループの連帯の力で、速やかな脱原発の実現に向けて取り組んでいます。特に静岡は、東海地震震源域の真上に浜岡原発を抱えており、脱原発の立場で様々な取り組みを行っております。東京電力福島第一原子力発電所の事故はなんら収束しておらず、原発周辺地域の住民は故郷に帰る目処もなく仮設住宅で暮らしています。また報道では国民の過半数が原子力発電からの撤退に賛成しています。そのような状況であるにも関わらず、民意に耳を傾けることなく停止中の大飯原子力発電所を再稼働させた政府に対して多くの国民が憤りを感じています。以下、原子力発電に反対の立場から「エネルギー・環境に関する選択肢」についての意見を提出します。1. 3つのシナリオについて。1)「原子力発電の速やかなゼロ」を選択すべきです。・福島第一原発事故の被害の規模と深刻さ、東日本大震災により発生の可能性が高まっているといわれている大地震のリスク、原発から出される放射線廃棄物の超長期にわたる管理の問題など、原子力発電はあまりにも大きな問題を抱えています。しかし提示された3つの選択肢は、どれも「過酷な事故は起きない」という前提に立って書かれています。・私たちは、原子力発電所の再稼働をおこなわず、原子力発電を速やかにゼロにすることを強く要望します。「ゼロシナリオ」の実現に、2030年を待つ必要はありません。速やかな脱原発を選択すべきです。2)「15シナリオ」「20-25シナリオ」は原発の新増設や運転期間延長が必要な選択肢であり、「原発依存度を低減する」という基本理念とは相反する選択肢です。・本文に記載してある通り、「原発依存度を低減する」という基本理念のもと、「中長期的には原発依存度を可能な限り減らす」という方針が確認されています。・「40年廃炉」が守られるのであれば、現在50基ある原発は2030年時点で20基になります。20基の稼働率を80%（異常に高い稼働率です）とすると、原発比率は約15%弱になるとの試算があります。・「15シナリオ」は40年廃炉による自然減であり、単なる現状維持でしかなく、原発依存度を減らすことにはなりません。・ましてや「20-25シナリオ」は、原発の新増設や、運転期間の延長がなければ成り立たず、「原発依存度を低減する」という基本理念とはまったく相反する選択肢であり、論外で非常に不適切な選択肢の設定です。3)あるべき社会像を国民的に議論して、政策立案と制度改革に取り組みすべきです。・そもそも、基本理念や方針が確認されている中で、2030年度時点での「定量的な選択肢」のみで国民に問いかけることによどのような意味があるのでしょうか。原発の電力に依存しない社会像を描き、議論を行って上で、それに向けた政策立案、制度改革に一刻も早く取り組むべきと考えます。4)再生可能エネルギーを普及させるべきです。・再生可能エネルギーは世界的に急成長をしています。世界的に見ると、2011年単年で、太陽光発電は3000万kW、風力発電は4100万kWが増えています。合わせると原発71期分がたった一年で増えています。再生可能エネルギーの活用に向けて調査や研究、投資をおこなうべきです。2. 核燃料サイクル政策のあり方を選択肢に紛れ込ませるのは不適切です。・原発比率の問題と核燃料サイクルの問題とは同義ではありません。3つの選択肢のなかに核燃料サイクル政策のあり方までが含まれているのは非常に不適切です。原発比率とは別の重要課題として国民に提示し、議論をすべきです。・私たちは、再処理と高速増殖炉による核燃料サイクルは破綻しており、即刻中止すべきだと考えています。3. 上記2点を踏まえ、私たちは、原子力発電とエネルギー政策に関し、以下の政策変更および制度改革を強く要望します。1)速やかに脱原発を実現する。①国策による原発・核燃料サイクルの開発・推進体制をやめる。②被災者救済、汚染の除去、地域の復興を進め、健康と生態系の影響を最小化する。③福島第一原発事故の徹底検証に基づく安全点検・安全確保を行う。④隠されてきたデータをすべて情報開示し、エネルギー政策について開かれた国民的議論を行う。⑤国際的な放射性物質汚染を謝罪し、徹底した情報開示を行い、汚染原因国としての責任を果たす。⑥原発の新設と増設は中止し、原発推進・依存政策から速やかに総撤退する。⑦定期検査中の原発は、再稼働は行わない。⑧核燃料サイクル施設はすべて撤退する。⑨原発・核燃料サイクル施設は働く労働者の被曝管理・放射線防護管理を改善、強化する。2)節電と省エネ、効率化と最適化によってエネルギー消費をいっそう減らす。①エネルギー基本計画の需要見直しを見直し、目標を定めて、政策的にエネルギー消費の削減を進める。②エネルギー消費の「見える化」を行い、スマートメーターやホームエネルギーマネジメントシステム、ビルエネルギーマネジメントシステムの導入を推進する。③エネルギーのロスと使い過ぎにメスを入れ、効率化を推進し、過剰消費は見直す。④産業用・業務用・家庭用の電力・エネルギーを、節電と省エネを促す料金体系に見直す。⑤ピークを抑制する季節別・時間帯別メニューのきめ細かい料金制度を導入する。⑥住宅・施設の断熱・遮熱性能を高め、熱エネルギーの消費を減らし、熱源にはガスよりもガスや太陽熱・バイオマスの利用を重視し、過度の電力依存から脱却する。3)原発への依存に替えて、再生可能エネルギーを急速に普及させる。①エネルギー政策基本法とエネルギー基本計画の大転換と、電力制度の大改革を進める。②固定価格買取制度を継続的に改善しながら、再生可能エネルギー発電の優先接続・優先給電と送電線の系統強化を進める。③多様なエネルギー事業・発電事業を推進するために、地域主体の共同出資による再生可能エネルギー事業を支援する。④市民への情報公開と、政策決定プロセスへの主体的参画を進めて、生活者のエネルギーと電力の選択の権利を確立する。⑤原発推進と高コスト体質を支えてきた総括原価方式は廃止も含めて徹底的に見直す。⑥電力会社の地域独占体制を見直し、発・送・配電は分離し、公共のインフラとして地域連携の広域送電網を強化する。⑦火力発電は効率的な最新鋭石炭火力、LNG火力への転換を促し、地球温暖化防止と両立させる。⑧車両や動力については、立地や用途に応じて適切なエネルギー源・燃料源を選択し、省エネを進める。4. 国民的議論のあり方について。・今回「国民的議論」のあり方には多くの国民が非常に疑問を抱いています。パブリックコメント募集の3つの選択肢の設定の仕方、それぞれの表現などは、作画的、誘導的といわざるを得ません。また意見公聴会の開催については、告知から締切りまでの時間の短さ、運営方法など、大いに疑問があります。電力

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
						会社の社員が会社の意見を発言するなど、もつてのほかです。
12111	個人	自営業	40代	男性	2030年に15%程度の利用が必要と思いますが、平時、非常時とも全ての作業員の被曝を最小限にするべく労務管理の徹底、大事故に備えた、半径40キロ以内の避難計画、及び訓練の実行が絶対の必要条件です。	①福島第一原発で作業員の被曝隠しが発覚してニュースになりましたが、実は事故以前から原発労働者に対する労務管理のひどさは知られていました。被曝線量が基準いっぱいになってしまうと失業してしまうため、自主的に線量計を待機所においてきてしまうなども、以前から行われてきたようです。労働者がたとえ日雇いの契約で働いていたとしても、基準いっぱいまで被曝した方には、同程度の待遇で安全な仕事を斡施すること。また、全ての原発労働者に生涯無料での癌検診を義務付けること。特に被曝量が多い方には医療費の減免などの措置も必要かと思われます。もちろん、内部被曝も含めた被曝量の本人への開示は絶対必要です。特に、末端の日雇い労働者などに「原発で働いていたおかげで癌が早期発見できて長生きできた。」と言われるような産業に生まれ変わってほしいと思います。②万一の事故の際に子供や、寝たきりのやお年寄りが安全に避難できるように、特に病院、学校などを重点的にきちんとした避難計画と、訓練を行って下さい。双葉病院で起こった悲劇を絶対に繰り返さないで下さい。
12112	個人	無職	60代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。そのレベルに満足することが素晴らしい。	原発ゼロシナリオで十分だ！！①戦争にしろ生産にしろ、その爆発的なエネルギーの制御に人類は成功していないし、システム全体の安全管理もできるに至っていない。その途中で起こす事故で蒙る被害も甚大であることは歴史的な事実です。②共に生きることが大好きな日本人なら、暑さ寒さと共に生きられぬことはない。これも歴史的に事実だ。私達は不自由と共に生きている。
12113	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発使用やむを得ない。20～25%は使用して、他のエネルギーも併用。	まったく0(ゼロ)にしてしまうと、生活はなりたない。電気のなかった時代に戻れないから。
12114	個人	家事専門	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」しかない。	「原発ゼロシナリオ」しか考えられない。原発の安全性をいくら主張されても、2011年3月11日起きた想定外の事故のように、絶対安全ということはありません。ましてや、我国は地震大国であり、原発は海辺にあるので、津波が起これば、その影響を受けることは免れない。拡散される放射能を直ちに除染する技術がない以上、原発は直ちにゼロにすべきである。毎日毎日地震は発生している。今後は、過渡期には多少不便であっても、自然エネルギーを推進していくべきだと思います。子々孫々にきれいな環境を引き継ぐために原発ゼロを！
12115	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。今生きている私たちのほんの少しの利子のツケを、まだ生まれていない未来の子供達に生まれながらに負わせるのはいやだ。未来の子供達のかわりに、良い地球環境を選ぶ選択をしたい。
12116	個人	家事専門	60代	女性	一刻もはやく、原発0に向かって動き出すべきです。	私企業のために国民を犠牲にしようとしているように思われます。稼働していない原発でも絶対安全とは言えないのに、動かしても安全と誰の責任で決めたのでしょうか。一刻もはやく大飯原発を止め、すべての原発の廃炉への行程に直手すべきだと思います。自民党の間違ったエネルギー政策のために作ってしまった原発を、私達の代でできるだけ早く終わらせなければいけないと思います。すでに放射性廃棄物を押しつけてしまうことは、あきらかなのです。首相や政府がしっかりと国民の声に耳を傾け、原発0に向けて大きな一歩を踏み出してください。
12117	個人	家事専門	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を支持します。	原発は人類と共存できない事は明らかです。人類と共存可能なエネルギーを研究して欲しいと思います。
12118	-	パート・アルバイト	30代	女性	0%にすべきです。	難しい事はよく分かりませんが、福島の事故が何も解決していないまま、新たな原発建設、再稼働をしてもいいとは思えません。「生物の住めない」「子どもを産めない、育てられない」土地が増える可能性があることをする必要がありますのでしょうか？電力不足等、色々問題はありますが、あの福島の状況を見ても、再稼働なんてありえないと思います。
12119	個人	その他	40代	女性	原発シナリオゼロを望みます。	実家は南相馬市なので、東電に勤ムする知人、友人もおります。その方たちのことを考えると、本当に何がいいのか、まとまりませんが、その他に住む人のこと、自分の実家やその土地を失うことはない方がよいと思ってます。
12120	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	二度と原発事故を起こさないためには、原発をなくすべき。安心できる未来がいい。
12121	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	原発大事故から1年余り経ったのに、放射線が高く福島の人達は故郷に帰れない。福島の子供は外で遊べない、海で泳げない。また事故があれば日本の子ども達は生きていくことができない。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12122	個人	会社員・公務員	40代	女性	0%シナリオを選択します。福島原発事故で安全ではないという事がはっきりしました。	ほぼすべての原発直下に活断層があることもわかっている中、再稼働させるというのは考えられないことです。再生可能エネルギー比率を増やし、安全第一で安心して暮らせる事が大切だと考えます。
12123	個人	その他	40代	男性	脱原発「原発ゼロシナリオ」、稼働0%。日本という国、日本人の国民性にかなう先進的な取り組みであり、広範囲な国民に支持される「ゼロシナリオ」を選択すべき。	国際社会において技術革新をリードし続けて来た日本という国家にとっては、もっとも困難な選択肢こそが、国民のモチベーションを上げ、国際社会において名誉ある地位を占めるための最善の選択肢だと言えます。
12124	個人	会社員・公務員	50代	女性	一度事故が起きたら、それを制御する術を持たない原発はただちにゼロにすべきです。	・福島原発事故は、人類は原子力を未だコントロールできないことを明らかにしました。事故が起これば、生命が危険にさらされ、土地を追われます。こんなことを原発地域に押しつけることは許されません。・また、核廃棄物の最終処分地も決まっています。青森県に押しつけることは絶対反対です。更に核のゴミを増やさず原発はゼロにすべきです。・自然再生エネルギーを拡大し、環境にもやさしい電力供給を望みます。
12125	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原子力発電以外の発電方法に…。	子供達が安心して暮らせる社会がいいと思う。なので、原発は事故を起こしてしまうとどうにもならない…。食べ物への不安、住んでいる場所への不安、健康への不安…。原子力以外の発電へ移行していくことが望ましいと思う。
12126	法人・団体等	-	-	-	直ちに原発ゼロシナリオでの政策を展開すべき。	・私たちの労働組合は、活動方針に『脱原発』を掲げ、平和で安心できる社会に向けて活動しています。・今回の東電福島第一原発事故では、あまりにも多くの犠牲を出しています。東電福島第一原発近辺を通る鉄道は寸断され、復旧の見込みはありません。また、沿線では私どもの組合員がフィルムバッジを着用して列車を運行しています。しかし、放射能への不安と防御は行うこともできず、女性を含む若い運転士や車掌の不安は解消できません。・原発により、これまで自然界にほとんど存在しなかったプルトニウムを生み出し、それら放射性廃棄物の処理を子や孫の世代に付け回してきた責任はあまりにも大きすぎます。・原子力発電技術を含む各国の核開発競争が、なんらか戦争の抑止力にならず、平和に貢献してこなかったことは明らかであり、これまでの「平和のための原子力」政策は、全くの誤りです。原子力の推進で平和を得ることはできません。・日本の原発を支えてきたのは、何層にも積み重なった下請け、孫請け業者で働かざるを得ないいわゆる底辺の労働者であり、劣悪な労働条件とあわせその被爆実態も正確に掴まれず、歪んだ労働の構造から人間の尊厳さえ失われていることは大きな問題です。・原発建設誘致に伴う原発交付金や寄付金は、地方自治や地方財政をその交付金依存体質へと悪化させ、弊害をもたらしています。・東電福島第一原発事故原因は、いまだに特定されていません。事故原因が究明されない対策はあり得ません。国会事故調や政府の事故調査、検証委員会の報告書を検討し、未解決な部分の解明などさらに原因の究明を進めるべきです。・電力使用量や発電量などの発表数値は電力会社の言いなりで、検証方法のないことも問題です。大飯原発再稼働にあたっては、電力量の需給値は、すべて電力会社まかせであり、信用できません。また、情報が小出しにされていることは情報の隠べいであり、問題です。会社の体質を改めなくてはなりません。・政府の原子力安全、保安院をはじめ、原発推進の施策を擁護してきた俗称「原子カムラ」と呼ばれる政府、官僚や企業の責任は重大だと認識すべきです。原発立地にあたり、活断層の問題が取り上げられたことも、大きな疑念としていまだに払拭されていません。・環境問題が叫ばれるなか、日本は約50年間、原発に傾注したエネルギー政策を推進しすぎるあまり自然への敬愛を疎かにし、自然エネルギーの大切さから目を背けてきました。その反省をすべきです。・原発の推進は、決して人々を幸福にするバロメーターとは言えません。逆に、将来にわたり放射性廃棄物で苦しむ人々の不幸を助長させます。・これだけの事故を起こし、しかも再処理技術すら確立しない中で、各国への原発技術の輸出をおこなうことは言語道断です。直ちに止めるべきです。・新たな核開発に繋がる可能性のある再処理工場建設を含む新規原発建設や高速増殖炉の開発をおこなうべきではありません。・日本は過去の原子力政策の過ちを認めるべきです。そして直ちにすべての原発を停止し、廃炉にしなくてはなりません。・これからは、放射性物質を少しでも無害化させるよう、研究開発を進め、その成果を活かして世界の脱原発のリーダーシップを発揮すべきです。・すべての原発、再処理の停止（ゼロシナリオ選択）の決断を政府に求めます。
12127	個人	無職	80代以上	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	日本から放射能(放射線)を無くして、未来ある子供達が安心して暮らせる国に1日でも早くしたいと願っています。危険きわまりない使用済み核燃料を増やし続けることが無いようにしたい。
12128	個人	その他	50代	女性	-	自然エネルギーに変えて、原発0が安心、安全でらせる日本にして欲しい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12129	個人	その他	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして、福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	日本は地震国です。数十年、数百年毎におこっている中で福島原発の事故を経験した日本は「失敗をくり返さない」ことが大切だと思います。子供たちの将来のために！
12130	個人	会社員・公務員	30代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして、福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島からの悲痛な叫びを耳にし、原発による豊かな暮らしはあり得ないと思い知りました。自然エネルギー技術は進化しています。コストの問題だけで現状維持される事に危機感を募らせています。私達賢い消費者は、意味あることには進んで対価を支払います。いつまでも経済的理由を被し、原発稼働を無理やり押し通す姿勢はやめて下さい。
12131	個人	自営業	60代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選択します。	今回の福島原発事故の収束が何年、いや何十年と言われています。大気に放射線が飛びかい、安心な状況がいつ来るのでしょうか？とにかく、いろいろ意見がありますが、核のゴミを安全に処理できないのですから、そのような物は使わないで下さい。シナリオも何もありません。ただちに、原発やめて下さい！
12132	個人	パート・アルバイト	30代	女性	処理のできない核ゴミを出し続ける原発エネルギーから脱して下さい。責任のとれるエネルギー源へ変えていきましょう！「原発ゼロシナリオ」の選択を！！	国の除染対象地域に住んでいます。松戸市が保育所や公園、学校施設など除染してくれてますが、それでも空間線量は高い所があり、子どもの将来への影響がとても心配です。一度事故が起きると環境にも食物にもすべてに影響が生じ、また汚染が未来に渡っても消えて行かない原発はやめて下さい。日本の豊かな自然、海水産物、日本人の文化までも放射能物質は破壊しています。「原発は、未来破滅のエネルギー」です。
12133	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	原発大事故から1年余り経ったのに放射線が高く、福島の人達は故郷に帰れない。福島の子供は外で遊べない、海で泳げない。また事故があれば日本の子ども達は生きていくことができない。
12134	個人	その他	50代	女性	-	自然エネルギーに変えて、原発0が安心、安全でらせる日本にして欲しい。
12135	個人	パート・アルバイト	40代	女性	脱原発、原発0ゼロのシナリオを支持します。	原子力のエネルギーを選択肢に入れること自体が現実を直視していないと思います。使用済燃料のあとしまつを考えればこれ以上それ(使用済燃料)を増やすことは避けようとは思われませんか。
12136	個人	その他	60代	女性	①脱原発、ゼロシナリオで最優先政策を望む。②全く原子力発電依存をなくし、再生可能エネルギー(自然エネルギー)に移行する。命にかかわる問題であるから国民も生活スタイルを変える決意と、省エネルギーを目ざしたライフスタイルに変える。③可能最大限の時間、コスト、人力を費やして脱原発を目ざす。	原子力発電は、地球上の生命、環境にとって最悪の選択。①人間の理性では(専門家でさえ)解決できない処理不能な地球の自然活動では生産できない物質プルトニウムや燃え残りのウラン、核分裂生成物を再処理する必要が起こり、ゴミ処理のたび莫大なお金と数十年という時間が必要。プルトニウム50トン以上、ウラン50トン以上、死の灰150トン以上、ウラン14250トン以上現値。②地震列島の日本、福島事故はチェルノブイリ事故の100倍、広島原爆の100000倍(又は528回分)に及ぶ放射線放出量となっており、日本に54基の発電所(原子力)がある。この危険性を止めなければならない。③再生可能(自然)エネルギー(イ)小規模水力発電(ロ)風力(ハ)地熱(ニ)太陽光(ホ)バイオマス発電法があり、ドイツはじめ118カ国が自然エネルギー政策を打ち出している。④ライフスタイルかえる(イ)エネルギーの浪費やめ、消エネ生活の工夫をする。(ロ)地元の発電方法をみつける。(ニ)地産地消生活し、地域おこしをする。⑤原子力発電の危険の実体を知る。
12137	個人	家事専業	70代	女性	福島原発以前の電力供給は、工業・産業等の発展を考えると最低でも戻して欲しい。一国民として安全で経済面や国際的なことも考えて未来社会発展の為なら原発を廃止すべきではありません。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12138	個人	家事 専業	50代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	3. 11で安全と言われていた原発から、あれだけの放射能が環境を汚染したのです！！もうこれ以上「地球を汚染したくない！！」「他国の人々に迷惑をかけたくない！！」人類全体が地球の中でくらしにいけるかどうか？の難問をつきつけられています。原発はNOです。いりません！！自然エネルギーを考えることを進めていきましょう。今こそスイッチ切りかえの時です！！
12139	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	「ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする」を選びます。地震の国で原発は無理なのは、はっきりしています。エネルギーを節約する事をしながら、自然エネルギーを開発することに費用をかける事だと思います。
12140	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	ゼロシナリオを支持します。原発に従事する人、又先の見通せない放射性廃棄物処理の問題、地震の多発する日本等々を考えると危険が有りすぎだと思います。
12141	個人	家事 専業	50代	女性	原発は0パーセントに、しかもできるだけ早く実現しなければならぬ。そのために自然エネルギーを中心とした電力に移行させる様、政策を決定し進めるべきだ。国民もエネルギー消費を減らす努力をすべきだ。	福島原発事故によって、多くの人が苦しみ、それは今もこれからも続く。意見聴取会で電力会社社員が、「この事故でだれも死んでいない、今後もそうだろう」と発言したのは強い怒りを覚えた。故郷を汚染され去らなければならない気持ち、家族がはなればなれになり、子供達の未来に不安が続く…こんなことは許されない。それなのに原発は再稼働され、隣接地域に住む私達は速やかな避難も難しい現状で不安にさらされている。・地震国日本では予想以上の地震が起こりうることは阪神、東日本大震災で体験したはずだ。安全神話はくずれた。・一たび放射性物質が放出されたら人間のみならず、あらゆる生物に大気中に海に地球に汚染が広がり、悪影響を与え続ける。除染しても場所を移すだけで、最終処理の見通しはない。原発を動かせば、核廃棄物は死の灰として処理できず、未来の地球に、子供達に数千年、数万年も加害し続けることになる。・アイスランドでは日本のメーカが地熱発電にかかわり、ほぼ100%再生可能エネルギーで電力が賄われている。日本でもできるはずだ。私達は命を守るための協力はできる。すべきだ。
12142	法人・ 団体等	-	-	-	原発ゼロシナリオを選択する。ただし、原発ゼロとする時期については即時とすべきである！	①事故リスクが大きすぎる。福島第一原発の事故により、今もなお16万人が2011年3月10日まで暮らしていた地域に戻れないでいる。福島第一原発がまき散らした放射能は東日本全域に及び、河川や湖沼、太平洋までも汚染している。大気中に放出された放射能は、地球を何度も回って、世界を汚染している。食品は放射能で汚染され、日本列島に暮らす市民は、その汚染された食品をやむなく摂取すべき状況に追い込まれている。また、生産者は自ら生産した生産物が忌避されるという事態にさらされている。漁業者の中には、未だ漁業を再開できない方も多い。原発の事故は、事故が起こったら取り返しがつかず、誰も責任を取れない類の事故である。②福島第一原発の事故の原因が究明されていない。国会事故調査委員会の報告書は、「福島原発事故は終わっていない」としている。政府の事故調査・検証委員会の最終報告でも、事故の原因究明が十分には行なわれていない。加えて、福島原発事故を教訓とした新たな規制が定められたわけでもない。このような原発事故の再発を防ぐことはできない状況下で原発の運転を再開するのはもってのほかである。③核のゴミを次の世代に押し付けてはならない。使用済み核燃料は、再処理をするにしても直接処分するにしても、何万年も間、管理しなければならない。原発の稼働期間は40年に過ぎず、そのわずか40年のために、何万年にも及びツケを、次世代に残してはならない。放射性廃棄物をこれ以上作り続けることは、許されないことである。
12143	個人	会社員・ 公務員	50代	男性	単に反対する考えは疑問を感じる。	エネルギーに対する単なる拒判するだけでは何の解決にもならない。反対運動のみの考えなら、その人はエネルギーを自分で供給すれば良い。それで経済が成り立つわけがない。アホか。
12144	個人	会社員・ 公務員	40代	女性	「原発の安全神話」は崩壊しました。「ゼロシナリオ」を決定し自然エネルギーの拡大に努力すべきです。	原発の危険性は昨年の東日本大震災で明らかになり証明されています。今こそ、原発を見直し、自然エネルギーに転換するべき時期になっていると思います。国民の意志を無視しないで下さい。
12145	個人	会社員・ 公務員	40代	女性	「原発の安全神話」は崩壊しました。「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大に努力すべきです。	原発の危険性は東日本大震災で明らかになっています。最近の国民の行動は、意志によるもので、国は無視できないと思います。今こそ自然エネルギーに転換するべきだと思います。
12146	個人	会社員・ 公務員	40代	女性	原発を続けることは、将来の子どもたちにもどうすることもできない危険な放射能を残すことです。子どもたちに核のない未来を築くことが私たちの使命です。そのためには「ゼロシナリオ」しかありません。	地震国日本での原発の安全性に疑問があります。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12147	-	会社員・公務員	40代	女性	これから先の安全な将来の為に「ゼロシナリオ」を目指して行く事が第一だと思います。	“原発の安全神話”が崩壊した今、将来のエネルギーの中に“原発”はありません。より安心安全な環境を目指す為には、再生可能な自然エネルギーの活用が一番だと思っています。未来ある子供達の笑顔を守るためにも“ゼロシナリオ”しかありません。
12148	-	会社員・公務員	40代	女性	3.11の福島第1原発事故で国が作り上げてきた「原発の安全神話」は崩壊しました。私たちの命を守るには「ゼロシナリオ」しかありません。	どんなに名前を変えても原子力、核…同じものです。平和利用と都合の良い言葉を使っても同じものなのです。世界で初めて原子力爆弾が投下された国として「ゼロシナリオ」しか選択肢はなかったはずです。広島原爆の地、平和祈念公園の石碑を今一度読みなおすべきです。
12149	法人・団体等	会社員・公務員	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして、福島で起きた事故を、二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島での原発事故は天災ではなく人災です。国や電力会社を全く信用できません。信用できない人達に危険である原発を任せることはできないので原発ゼロを求めます。これ以上、子供達の未来をおびやかすようなエネルギー政策はやめて下さい。
12150	個人	パート・アルバイト	60代	女性	①ゼロシナリオをお願いします。	島国日本、四方海に囲まれあちこちに活断層！！地震大国日本には、余りにも原発は危険すぎ、原点に戻り代替エネルギーにお願いしたい。
12151	個人	無職	70代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。事故及び使用済燃料の放射能の処理が不可能である。他のエネルギー源、自然エネルギーで電力はまかなわなければならない。十分可能。
12152	個人	無職	70代	女性	原発依存度は0%をめざす事。	2030年までのなるべく早期に原発比率をゼロとする事。それ迄に自然エネルギーに変換して下さい。
12153	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0%にしてほしいです。	福島の原発事故で、危険ととなりあわせで生活しているのだと不安になります。地震国である日本で、原発は考えられません。廃炉にするべきです。二度と福島のような事故をくりかえしてはいけません。
12154	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロ。但し即時ゼロ。理由はメリットが1つもない。日本は国土が狭い地震国で、かつ規制や事故対応等の不備は福島で実証済みで原発稼働は危険が大きすぎるため。今受けている恩恵は将来世代へのつけの上に成り立つ。	「福島県民は国民ではないのですか」との声に象徴されるが、原発事故のため、避難移送中に亡くなった病人、自殺した人、10万人以上の避難民を出してしまったことを日本国民が自分のこととして考えたとき答えはゼロシナリオ以外にありません。経済界は、数か月単位の目先の利益に目を奪われるため、10年後、20年後に振り返ってみていい選択と思える判断はできない構造となっている。さらに、原発ゼロで代替の新技術を開発した方が結局、経済が活性化し日本経済浮上のきっかけともなると期待できる。今受ける恩恵は、十万年単位で管理が必要な放射性廃棄物の処理・管理費用という、将来世代へのつけの上に成り立っており全く認められない。
12155	個人	家事専業	40代	女性	原発比率即刻0%。即時、全廃炉に！！	福島はまだ何も終息していないし、核のゴミ、汚染水の処理すら成り行きまかせ。人の手に負えないことだとわかった以上、原発を続けるべきではないと思う。自分達が生きているあと数十年が裕福ならばその後はどうでもいいと考えている経済界の年配の人たちの言うなりになっては未来の日本はないと思います。今こそ正しい方向へ道を修正するべきではないでしょうか。
12156	個人	家事専業	50代	女性	選択肢①0%	すべての原子力発電を今すぐにでもできる限り早く中止してください。〈理由〉放射性廃棄物をこれ以上増やさないため。そして、放射性廃棄物の安全管理、廃炉の管理を続けてください。核の平和利用、原子力発電は失敗したことを認め世界へ真の豊かさ、平和をアピールできる国は、この日本だと思います。
12157	個人	家事専業	60代	女性	原発ゼロに向けて努力して進めて行ってほしい。	脱原発に向けて省エネの取り組みが甘いと思う。方向転換がすぐにというわけにはいかないと思うが、我々市民は節電に必死に取り組んでいます。にもかかわらず公共の乗物や建物(百貨店)などは、設定温度が低く寒いときすらあります。飲実の自販機も多すぎます。このようなところからでも徐々に見直して日本の生活そのものを立て直す良い機会だと思います。涼しくする暮らしの工夫もしながら自然を感じながら豊かに暮らしていくべきだと思います。どうぞよろしくお願ひいたします。乱筆で申し訳ありません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12158	個人	-	60代	男性	地震国日本には原発はいらない。	福島原発も原因が国民の前に明らかにされず、大飯原発を再稼働させるなんて絶対にゆるさない。電力会社いいなりの野田首相はただちに退陣しろ！想像を超える大規模な地震がいつ起きるか分からない日本で、安全な原発なんてあり得ない。だから「ゼロシナリオ」です。
12159	個人	パート・アルバイト	60代	女性	福島原発事故により、原発がいかに危険なものであるか明らかになりました。命を守り、安全に安心して暮らすためには原発は一日も早くなくすべきです。そのためには「ゼロシナリオ」しかありません。	◎使用済み核燃料をどうするか技術も処分場所も不確定な今、原発使用により、使用済み核燃料は、どこにも処分できず、増加するばかりです。◎これからの私達の子供に残すわけにはいけません。電気の過剰使用(コンビニやスーパーの明るすぎる照明)いつも考えさせられます。生活に必要最低限にして国民がエコ生活をすれば、消費は少なくなるのです。電力会社の利益を考えるのではなく、国民の、世界の地球の利益を考えた政策をしてください。
12160	個人	自営業	50代	女性	即廃炉	放射能汚染の情報を隠ぺいしている。核廃棄物の処理についても未だ対策を見つけれないから、これ以上廃棄物を増やしてはならない。
12161	個人	無職	70代	女性	-	(原発ゼロシナリオ)に賛成です。昨年3月の原発事故で、強制的に避難させられました。避難所を転々するうちに体をこわして入院し、今は通院中です。どうしてこんな目にあわされなければならないのか。健康を害してしまい。毎日、放射能に脅えながら生活しています。原発は絶対反対です。
12162	個人	家事専業	50代	女性	原発を0%にする。	0%シナリオが国民の声です。当面の電力不足は節電によって乗り切る。
12163	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロ	原発は使わず、自然エネルギーの推進をお願いします。未来の日本を考える時に、一部の人の私利私欲は捨て、将来・未来・子供達、生まれてくる子供達に安全に暮らせる環境を整えてあげてほしい。
12164	個人	家事専業	80代以上	女性	依存度0%に。まず原子力規制法を、原子力依存から生きものすべてに優しい自然エネルギーへの変更を。	原子力は、非常に危険な本質を持っています。人間の不完全さを考えたとき、100%安全な操作を期待するのは無理です。それに、予想以上の自然災害が無いと言えますか？しかも、消滅するのに数万年もかかる核廃棄物の未来に誰が責任を持ち得るでしょう！日本人、経済優先に突っ走ってきた日本人の価値観の転換には千載一遇のチャンスです。国土の小ささのように、小さく、つつましくていい、人間らしく生きることのできるよう、政治の強いリーダーシップを望みます。
12165	個人	無職	70代	女性	0%にすべきです。	使用済み燃料の処理の方法がきちんと確立しておらず、●●までの人達に不安な日々を残すこととなります。太陽エネルギー、水力、風力などにすべきです。
12166	個人	無職	70代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオを選びます。」東電福島第1原発事故は、いまだに収束されていません。原発が生み出す核のゴミの処理技術を人類は持っていません。危険な原発はすでに廃炉にすべきです。
12167	個人	パート・アルバイト	60代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発をゼロにする。	放射性廃棄物は処理不可能。放射性物質と地球上の生命とは共存できない。
12168	個人	家事専業	60代	女性	福島原発の重大事故の教訓は、「原発ゼロシナリオ」を推進し、世界に向けて脱原発を決断して下さい。	地震や津波は自然災害でもそれによる福島原発事故は自然災害ではありません。原発の安全は打ち消されました。将来に渡り放射性物質の除去、また使用済み核燃料の問題は解決できないまま先送りです。それでは永久に安全の確保はできません。どうか脱原発ゼロの勇氣ある決断をして下さい。未来に渡り生活をおびやかされる事のない日本で暮らすことが私たちの願いであり、今の私たちの責任です。
12169	個人	家事専業	50代	女性	原発ゼロシナリオを強く望みます。	福島第1原発の事故で、本当のことをたくさん学びました。そして、まだ終わっていません。原発がなくても生きていけます。電気にたより過ぎている世の中を見直し、その土地、その環境に合ったエネルギーを考えていくと良いと思います。将来を見通して、安心して暮らせる環境作りを力を入れてください。
12170	個人	家事専業	20代	女性	原発ゼロシナリオ	脱原発を強く望みます。そもそも扱えないものをつくるなんておかしいです。原発をつくる・使う・増やすことに賛成したことは一度もないです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12171	個人	パート・アルバイト	20代	女性	「原発ゼロシナリオ」を希望します。	現在、日本全体で節電に取り組み、原発がなくても大丈夫という結果が出ています。3.11の原発事故で事故の危険性を改めて認識し、原発を失くすことが、日本の未来への責任だと思いました。首相は「私の責任で原発を動かす」と言いましたが、不可能だと思います。政治家の言う責任が謝罪・原因究明・対策・辞任だとしたら、私たち国民は『命』だからです。責任が取れるはずがありません。私は、3.11を機に、自然エネルギーの更なる利用を求めます。そしていつか100%に。それを実現出来る技術が日本にはあるはずで。
12172	個人	会社員・公務員	20代	女性	「原発ゼロシナリオ」…唯一の脱原発シナリオ	福島で起こった原発事故の被害はとでもひどく、今もなお多くの人々が放射能汚染の恐怖と共に生きています。沢山の被害がある中で、原発を増やす、原発を進める…という選択肢があることが信じられません。原発を増やすことを考える前に、安心・安全な自然エネルギーにかえていくことを考えて欲しいです。もう同じことを繰り返して欲しくありません。
12173	個人	会社員・公務員	40代	男性	即刻0%	-
12174	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発は末代のことを考えれば、廃止するしかないと考えます。	「エネルギー・環境に関する選択肢」となっていますが、エネルギーと環境は別の物だと思います。エネルギーは、現在の社会生活を送るには必要ですが、環境は生命の維持という点から考えると、他と比較出来るものではないのではないかと考えます。便利さのために使われるエネルギーについては、不必要と言うよりも、人間にとって害になると言わざるを得ないのではないかと考えます。
12175	個人	無職	60代	女性	地震列島、海洋国家の日本に原子力発電所を作るのは危険だ。災害は全く思いがけない形でやってくるので、2030年を待つことなく、即時ゼロとすべきだ。多くの国民も節電してでもゼロとすることを望んでいる。	日本のような地震列島に原子力発電所を設置することに反対です。地震は先の東日本大震災のように、いつ来るかわかりません。また、海洋国家日本は、かつてチリ地震津波を経験したように、全く思いがけない地域の影響を受ける可能性もあります。そのことを考えると、2030年までに原発ゼロではなく、即時ゼロを求めます。福島第一原子力発電所の事故以来、1年半を迎えようとしているのに、避難している住民、被災地域の復旧、何1つ責任ある対策がとられておらず、野田首相の「収束宣言」も「責任を負う」も空しくひびくだけで、そもそも原発事故の責任など負いようもないのが現実です。原発を全廃してこそ安全が確保されるのです。各種世論調査でも多くの国民が、原発ゼロのためには節電をするとし、原発ゼロを求める官邸前行動も広まっています。国民が望んでいるのは原発ゼロです。
12176	個人	家事専業	70代	女性	原発0シナリオ	「原発0シナリオ」原発は止めるべきです。戦争を経験した私達世代は原爆のおそろしさと悲惨さを目にしてきました。広島、長崎に次ぎ、福島も…とは何とも無念です。子や孫の世代は放射能汚染のない世であって欲しい。未来永劫、原発はいりません。
12177	個人	無職	70代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。8月6日広島原爆の日、8月9日長崎原爆の日、加えて福島第1原発事故に、人間による原子力管理に絶対安全は無いですという思いを強くしました。	「もっと1人ひとりが、省エネの暮らしを進められるような政策を推進して下さい。」「原爆許すまじ」と歌った世代です。目の前で無心に遊ぶ4才の孫を見て、この子らに未来があるのかと不安に思います。人間の欲望はきりがありませんが、1人ひとりが省エネの生活に徹し、幼い子ども達に未来をつなげたいと思います。
12178	個人	パート・アルバイト	60代	女性	脱原発・原発0にして下さい。再稼働反対です！！100%再生可能なエネルギーにして下さい。	原発でた廃棄物の処理方法も決まっていないのに、どうするのですか。日本は地震国なのに、その上に51基もの原発をつくってしまった。まず「安全」という安全神話は福島の事故で証明された。
12179	個人	無職	60代	女性	原発ゼロにして下さい。	福島で、原発が安全でない事がわかりました。自然エネルギーの活用をお願いします。
12180	個人	無職	60代	男性	原発を0にして下さい。	二度と福島をくりかえさない様に。
12181	-	家事専業	60代	女性	原発を「ゼロ」にして下さい。	二度、福島のような事をくりかえさない為。
12182	個人	家事専業	60代	女性	原発0に。	原発反対。原発はいりません。電力は不足しておりません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12183	個人	無職	70代	男性	原発を0にすべきです。	安全神話はウソであることが証明されました。福島住民は自宅にもどれない人が16万人はいつ帰宅できるのか？原発によって生れたハイキ物を処理する方法さえ検討されていないのに、これ以上原発を続けるのは不可です。
12184	個人	無職	60代	男性	原発はいらない。	「建設ありき」で始った原発は、今だに安全性は確立されていません。「安全神話」にしばられることなく、原発にたよらないエネルギー開発を進めるべきだと思います。
12185	個人	無職	70代	男性	原子力による発電は、すみやかにやめるべきである(全廃)。代りに再生可能な自然エネルギーにすべきである。	・福島第一原発の事故が示したように、原発は環境に重大な(深刻な)影響を与え、長期にわたって自然と人類に致命的な被害をもたらすもの。また、燃料の使用後の処理も安全性が全くない状況にある。地震大国日本に自然条件からしても即刻全廃すべきである。脱原発後は、太陽光や風力、水力、地熱など自然再生エネルギーに転換すべきである。
12186	個人	家事 専業	40代	女性	ゼロシナリオを選択します。	ゼロシナリオを選択します。電気は命とひきかえに手に入れるものではありません。原発に依存しなくても電気はまかなえるはず、別の発電方法にきりかえるべく、科学や経済の力を総力をあげてとどろくときだと思います。
12187	個人	無職	60代	男性	「ゼロシナリオ」の一刻も早い実現を！	そもそも、三択はおかしい。温暖化防止との両立もありえる。新しい産業も育てる。1. 原発の「ゴミ処理」できない→子孫へのつけ。2. 事故のとき途方もない被害。3. 地震大国日本では危険すぎる。その他、かききれない。原発ゼロへgo！
12188	個人	その他	60代	男性	危険なエネルギーより、自然なエネルギーにかえていったほうがよい(原発反対です)。	人間がコントロールできない核をつかうより、安全で再生可能なエネルギーにしたほうが、生きている物や環境により、原発に投資しているお金を太陽・風力・地熱エネルギーにつかうべきです。だいたい核兵器につながるものは全面的にやめるべきです。平和利用などという言葉は欺瞞です。
12189	個人	無職	70代	女性	原発を0%にする(ゼロシナリオ)。原発を15%にする(15シナリオ)。原発を20~25%にする(20~25シナリオ)。	福島第一原発1号機・2号機の発炉が決まっていること、建設から40年以上経過する原子炉が少なくないことを考えると、15シナリオは引き続き原発推進政策をとっていくシナリオです。
12190	個人	家事 専業	70代	女性	0%にすべき。	安全と言われてつくってきた福島原発で大事故が起きました。事故はまた起きます。地震国日本では、危険のもとを断つべきです。福島に建設するときに、何故もっと強く反対しなかったのか悔やまれ毎日つらい思いをしています。福島の人たちの生活を考えていますか(賛成者は)！
12191	-	家事 専業	70代	女性	終息が出来ていないのに、新たな原発建設や再稼働前提の提案は納得行きません。0%にすべきです。	福島の現状を見ると原発を地震国日本で稼働させることが不安でなりません。未来の子供を思うと「住めない土地」を残すわけには行かないと思います。
12192	-	無職	60代	男性	原発を0%にする事を希望する。	将来子供達には心配を残す様な社会を造りたくない。
12193	個人	家事 専業	60代	女性	0%シナリオを希望します。福島の事故原因も明らかになっておらず、安全対策も立てられていない。地震国日本に原発は要りません。	政府の3つの選択肢では、将来のエネルギー政策を原発依存が前提になっていること、環境・温暖化対策の放棄を選ぶしくみになっています。ゼロシナリオと両立する温暖化対策を示すべきです。
12194	-	家事 専業	60代	女性	終息が出来ていないのに、再稼働の提案は全く納得行きません。	福島の現状を見て、未来を担う子どもたちに「住めない土地」を残すわけにはいかない。再稼働した原発の下に活断層があると聞いて、不安が大きいです。これまで私たちは安全だと嘘をつかれ、政府の選択は許せない。
12195	個人	無職	70代	女性	原発はなくすべきです。0%にすべきです。	チェルノブイリの原発事故で、25年もたつのにこの以后も人もすすめない状態と病気(白血病等)が永遠に続く、こんな状態を福島で起こったことは今後、同じ状態になり日本全土、地球全土を放射能の中におき、何万年もきえずにいる放射能を今まだ人間がおさめることの出来ない状態で、地球がほろびることにつながり、未来の子供達にきれいな海、山等を残せないことを大変にうれえるからです。
12196	個人	会社員・ 公務員	30代	男性	原発を0にして温暖化対策をハキしない！	あれをやるからこれやらないというのはおかしい。原発と地球温暖化問題はまったく別の問題。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12197	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発をゼロにし、自然エネルギーを推進して下さい。	現在の技術で事故時のリスクをなくせない以上、原発は止めるべきと考えます。放射能汚染は温暖化以上に危険と思います。
12198	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発を15%にする。	代替案が十分にしめされていないので、ゼロだけは今のところ選択できない。
12199	個人	会社員・公務員	20代	男性	望ましいのは原発を0%とすること(ただし条件つき)。	たしかに0%とすることが望ましいが、あくまでもそれにかわるエネルギー確保ができればの話。それができない以上は原発0%というのはかえって社会を不安定とさせてしまう。とにかく代替エネルギーを考えることこそ第一ではないか。
12200	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発は可能な限り即時廃止か、将来的に0%にすることを求めます。	原発は一度事故が起きればその影響は計り知れず、人の制御ができないので他のエネルギー(なるべく環境に良いもの)への転換をはかるとともに、我々の生活スタイルそのものの見直しを行う必要があると思う。
12201	個人	会社員・公務員	20代	-	原発反対！！	未来の平和のために！！
12202	個人	その他	30代	女性	反対です。	-
12203	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発はゼロに！	原発をゼロにしないと、平和な未来はこないと思います。
12204	個人	-	50代	女性	原発に反対です！	-
12205	法人・団体等	家事専業	60代	女性	0%に！！	原発による影響により、他方法面に考えられない時たいにあると思いますが、この時期から0%の原発にして行けばと思います。
12206	法人・団体等	家事専業	50代	女性	0%にしてほしいと思います。	今後も、地震国であるので大きな災害、いつ起きるかわからない中、未来が心配です。
12207	法人・団体等	家事専業	70代	女性	原発を0にする。	国民が健康で元気で暮りたい為。
12208	法人・団体等	家事専業	60代	女性	原発を0にする(ゼロシナリオ)。	広島・長崎の追悼式をテレビで見ました。67年経過して、未だに抱えて生きておられます。切実な想いが心に伝わって来ました。福島の方々も、故郷に帰れない方がたくさんおられます。ゼロシナリオを、心より願います。
12209	法人・団体等	家事専業	60代	女性	原発を0にする。福島に明るい町を。	-
12210	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発依存を2030年までのなるべく早い時期0%とする。ゼロシナリオ以外ありえません。	地震国日本に原発はあり得ません。福島の事故原因もはっきりしていない今、原発をただちに止め、代替エネルギーを全力で追求すべきです。電力不足をおどしに使うてはなりません。命・安全に代わるものはありません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12211	個人	無職	70代	男性	子孫のためにも甚大な放射線災害をもたらした原子力発電は止めるべきです。そして、環境にも配慮した再生可能なエネルギーへの転換、その開発に全力を注ぐことを望みます。	昨年の福島原発の事故は、大量の放射線を広範囲に撒き散らしました。故郷を逐われた人々は、いつ戻れるかわかりません。チェルノブイリを見ればわかります。原子力発電は、絶対安全とは言い切れません。原発を止める国も出ています。加えて、使用済みの核燃料の最終処理をどうするのかも未定のまま、どんどん増え続けています。こんなことを子孫に残していいのでしょうか。大飯も含めて、原子力発電は止めるべきです。そして、太陽光、風力、地熱など、環境に配慮した再生可能なエネルギーへの転換を速やかに実現するべきではないでしょうか。
12212	個人	パート・アルバイト	20代	女性	原発がなくなったら、アルバイトが出来なくなります。	アルバイトの仕事は、電力不足になって、仕事が出来なくなれば生活が出来ません。火力発電になれば、大気汚染での死者数が年に30万人は出るとWHOデータで言ってます。絶対に原発を止めないで下さい。
12213	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発賛成	化石燃料に頼れば電気代があがる。上げるなら、原発反対派から徴収しろ。
12214	個人	無職	80代以上	女性	原子エネルギーは、生物社会(人間を含む)に不向きです。政府は一刻も早く自然エネルギーに本気になって取組むべきです。	日本は世界で唯一、原子爆弾を投下された国です。私は子供の時ずっと戦争があり、軍隊調の先生に教えられ、ずっと軍国少女でした。しかし戦後、今まで差し止められていたいろいろな読み物等を読む中、「何故日本は戦争をしたのか？」と思うようになり、その頃の大人に「何故戦争反対！」と言わなかったのか？と聞きました。返事は「そんな事言ったら、非国民・国賊と言われ殺されるから」という返事でした。今私はどちらが国賊なのか？と思うようになりました。その軍部が政府が、原子爆弾を発明した国に宣戦布告をしたのです。あの恐しい原爆の原子エネルギーは使うべきではありません。
12215	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発0ゼロ！	-
12216	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロに向けた具体策、急いで下さい。	-
12217	個人	無職	80代以上	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	地震大国の日本では、3.11級の地震がいつ来るかわかりません。明日かも来月かも来年かもしれません。そう考えると「原発ゼロシナリオ」以外は考えられません。
12218	個人	無職	70代	女性	原発は止めないで下さい。	原発が停止すれば電力不足で会社がつぶれます。景気が悪くなり、失業者が増えます。自殺する人が増えます。私たちは生きて行けなくなります。
12219	個人	家事専門	60代	女性	危険な原子力発電を止めて、再生可能なエネルギーや他の発電に替えるべきだと思います。	東京電力福島第1原発の事故では、日本はどうなるんだろうと震えてテレビをみていました。もう少しで日本全土が壊滅的な状態になるところでした。大量の放射能をまき散らし、今迄の生活を奪われた人達が沢山いますし、みんながおびえながら生活しています。地震の多い日本です。原発は絶対反対です。安心して暮らせる自然エネルギーにして下さい。放射能の廃棄物を孫の代にどんどん増やしていくのは止めて下さい。
12220	個人	家事専門	50代	女性	「ゼロシナリオ」に賛成します。原発は、事故を起こせば取り返しのつかない危険を持ち、使用済み燃料の処理の見込みも立っていないので、撤退を望みます。	世界でも、これだけ地震が起きる予想の高い危険地域に原発を多く持っている日本。この先も地震や津波の危険性はあるわけだから、原発を持つべきではないと思います。これから数十年、子どもたちが育つ時代に被害を及ぼす事を二度としてはいけないと思います。処理の技術も確立していないという問題もあると思います。そして、再生可能な自然エネルギーの開発や拡大、普及に取り組んでほしいと思います。
12221	個人	パート・アルバイト	60代	女性	エネルギーとして利用した後、自然界にかえせることをOに廃棄物がでないことがエコなのではないか！！	原爆のおそろしさを知っている日本人が、67年立って今なお病いにくるしんでいる日本人がそもそも原子力の平和利用の名の元で54基も作ってしまった事がまちがいで！！ゆたかな自然の美しい日本だから自然と共存することが望ましい！！どこを向いて政治を行なっているのか、これだけを見てわかる。地震国日本であることも忘れて、ただ電気を多量に産み出し、何百年も万年もしないと自然にかえらないことをなぜ政府はして来たのか。害が大きくなってもお動かしてしまっ、原子力発電所！！本当の自己責任を考える時だと思う。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12222	個人	無職	80代以上	女性	原子エネルギーは生物社会(人間を含む)に不向きです。政府は一刻も早く自然エネルギーに本気になって取組むべきです。	日本は世界で唯一原子爆弾を投下された国です。私は子供の時ずっと戦争があり、軍隊調の先生に教えられ、ずっと軍国少々でした。しかし戦後今まで差し止められていたいろいろな読み物等を読む中、「何故日本は戦争をしたのか？」と思うようになり、その頃の大人に「何故戦争反対！」と言わなかったの？と聞きました。返事はそんな事言ったら、非国民・国賊と言われ殺されるから、という返事でした。今私はどちらが国賊なの？と思うようになりました。その軍部が政府が原子爆弾を発明した国に宣戦布告をしたのです。あの恐しい原爆の原子エネルギーは使うべきではありません。
12223	個人	学生	20代	女性	原発を止めてはならない。	原発を減らしたら電力供給の不安化、使用制限などで産業の空洞化が起こり、景気悪化や失業者の増大は避けられません。
12224	法人・団体等	会社員・公務員	-	-	ゼロシナリオで意見を述べます。	原発は0%にしても、温暖化対策や省エネを推進して考え活動を強化することで、0%シナリオは行えると思う。断固、促進すべきである。
12225	法人・団体等	その他	40代	-	①のゼロシナリオです。地震国日本で原発稼働は危険です。	国民の命と健康を第一に考えるべきです。福島第一原発事故で犠牲になった多くの国民の事を忘れて下さい。
12226	法人・団体等	その他	30代	女性	ゼロシナリオしかないと思います。	話し合うべきは何シナリオかではなく、ゼロシナリオをどう達成するかです。ゼロシナリオにする為には温室効果ガス削減をどうしていくか、今まで原発で働いていた方たちの雇用をどうするか等のりこえなければならぬ課題があります。難しいこととわかっていますが、でも今考えなければならぬと思います。多くの国民がそう思っているのであれば、解決策は見出せるはずで、日本全体で太陽光発電を増やすとりくみ等まだできることもあると思います。そのための出資なら国民も納得すると思います。
12227	法人・団体等	その他	40代	女性	0%にするべきです。	原発の安全神話が崩れた今、今後同じような事が起こった場合どうにもならない。こんな小さな島国ではにげようにもにげ場がない。一生放射能汚染に苦しみなから生きていくのはまっぴらです。安全でない原発はいらない、原発にたよらないエネルギーを選択すべきです。
12228	法人・団体等	その他	-	-	将来の子供達に、これ以上原発のゴミを押しつけることはできません。だから「ゼロシナリオ」です。	原発以外のエネルギーを希望。放射能により全てに影響があり食事も安全な物を食べられない、空気も安心して過ごせない。不安だらけの日本にならないようにしてほしいです。よろしくお願いします。
12229	法人・団体等	パート・アルバイト	40代	女性	原発を0%にする(ゼロシナリオ)。	これからの未来を考え、0%を推進します。
12230	法人・団体等	その他	50代	女性	原発依存を0%にする「ゼロシナリオ」以外にありません。	大規模な地震がいつ起きるかわからない日本で、安全な原発はありえません。だから「ゼロシナリオ」です。
12231	法人・団体等	パート・アルバイト	30代	女性	大切な命を、美しい地球を、明るい未来への希望を奪う原子力発電は絶対に必要ない。誰もが安心して幸せに暮らせるために「ゼロシナリオ」を選択します。	福島第一原発の事故で原子力発電がどんなに危険かということが良くわかりました。日本が世界中に放射能をばらまき、それでもまだ原発を動かそうとする道を選ぶことはあってはならないと思います。子どもたちが安心してすごすことができるように、大人である私たちが正しい道を選ぶときが今だと思います。原発はいらない。
12232	法人・団体等	その他	50代	女性	放射能を無毒化する技術はありません。「0シナリオ」をお願いします。	私の友人は福島の浪江と榎葉町にすんでいます。しばらくあっていないのでその後どこへ住んでいるのかわかりませんが、とても心配です。故郷をなくした人達は他の土地でまた一からやりなおすことを考えると、とても他人事にはおもえません。もう原発は再稼働しないで下さい。
12233	個人	学生	10代以下	女性	原発止めないで。	毎日あついのにくーらがつかえなくて人が死んでいます。原発があったほうがいいです。
12234	法人・団体等	-	20代	女性	ゼロシナリオ	安全基準を満たしたから再稼働したとしても、想定外の自然災害が起きた場合、また多くの被害が出る可能性がある。少しでも危険な可能性があるものはなくして、自分の子供が安心して暮らしていける社会になって欲しい。
12235	個人	-	-	-	原発ゼロ、削減に反対いたします。	海外が日本の原子力技術を活用して原発建設を進めています。今回の事故を教訓にして撤退するのではなく、より安全な原発を作り、世界の原発の安全に●●すべきです。
12236	個人	無職	80代以上	女性	原発ゼロ、削減に反対いたします。	原発を減らしたら、電力供給の不安定化、使用制限、電力価格の値上りによって産業が海外に移転し、国内産業の空洞化がおこり、景気悪化や失業者の増大は避けられません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12237	個人	その他	70代	男性	2030年をまたず、今すぐ原発0にする。仮に電気が不足しても全原発を止め、再生可能エネルギーを主とする。使用済み核燃料は再処理しない。	①原子力発電は一度事故が起これば危険な放射性物質をきわめて広範囲にまきちらし、その影響は何十年、何百年と続く。現在福島県の広大な地域が、人が住めなくなっていて、これは長期にわたる。これはとんでもないことであり、もっと深刻にとらえなければならぬ。もっと大騒ぎすべきである。地震大国日本では事故の可能性が大きく、もう一度福島級の事故が起こったら、日本には安心して住める地域がなくなってしまう。②たとえ事故がなくても、放射性物質という莫大な負の遺産を後世の人に残すことになり、これは許されることではない。また、原発を運転する以上被曝労働はさげられず、それをだれかにやらせることを前提とした原発はやるべきではない。③原発を核兵器につなげようという動きに強く反対する。広島、長崎で何が起こったかを想起すべきである。核兵器は廃絶すべきであり、そのためにも原発は止めなければならない。
12238	個人	-	50代	男性	ゼロシナリオ	福島のような原発事故は絶対に繰り返してはいけません。危険な原発はただちに無くして下さい。原発ゼロシナリオ。
12239	個人	その他	50代	女性	原発を0にする(ゼロシナリオ)。	安全対策がとれない原発が、どれほど福島の人々を苦しめているか…わかって下さい！！ドイツではできて、日本でなぜ0にできないのでしょうか。本当に国民の立場で政治をすすめてほしいです。
12240	-	その他	60代	女性	福島の悲劇を2度とくり返せない。そのためにゼロシナリオを選択すべき。	今なお10万人以上の方たちが避難生活を余ぎなくされ、現地の除染も進まない実態がある。命と健康を守る立場にいるものとして原発の存在は許しがたいものがあります。
12241	個人	その他	50代	男性	0シナリオを支持します。	原発は人類の手に負えないのが明らかになったし。
12242	個人	無職	70代	男性	放射能はむやみに恐れてはいけません。専門家(中村仁信先生等)の意見をよく聞いて。	正しい判断をし、将来にわたって原子力の利用を考えることが大切で、なんでもかんでも原発反対ではいけない。もっと国民にわかる原子力政策を政府がけいもうすることが大切だと思います。
12243	個人	家事専門	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	地震国日本、福島のようなことがまた起つたらもう安全な所はありません。「トイレなきマンション」といわれる原発、今も沢山の廃棄物をかかえてその処理もずっと続く。これからの若者、こどもたちに不安のない明るい未来を保障するのが大人の責任だ。他の自然エネルギーで地熱、風力、水力も見直せば充分足りると専門家はいつている。
12244	個人	会社員・公務員	50代	女性	「ゼロシナリオ」を選択します。	人体、環境に甚大な影響を及ぼす、原発に頼らないエネルギーを目指すべきです。「ゼロシナリオ」政策をつくりましょう！！
12245	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発ゼロで、明るい未来を！！	-
12246	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオをえらびます。日本は自然豊かな国です。豊かな太陽光、地熱、風力、波力、バイオマスなど、もっと自然エネルギーを国として推進して下さい。
12247	個人	その他	60代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。「原発ゼロシナリオ」を選びます。	原発の「安全神話」が崩れ、原価も他のエネルギーに比べ決して安価でないということが解った今、「もっと自然エネルギーの推進や発電分離等、電力システムを改革してください」
12248	個人	家事専門	60代	女性	①ゼロシナリオを支持する。核燃料ゴミの処理が確立していない現状では原発は使うべきではない。再生可能エネルギー開発と低エネルギー社会への道を、総力あげてもさく、努力することが大事。	福島の事故でどれだけ多くの人が苦しみ、今もふる里にもどれず、つらい生活をしいられているか、放射能はとめどもなく被害を拡大していき、その影響ははかりしれません。今、政府がすることは、福島の事故から原発は人間とは共存できないということを学び取ることに外なりません。放出してしまった莫大な量の放射能は、これをどうすることもできません。4、5年後に危惧されるガン増加、チェルノブイリでみられる奇形、ガンの増加がそのまま日本で起こることになるかもしれません。自然災害だけならみんな力で力を出し合って協力できます。でも放射能をおびたゴミは引きうけることができません。放射能をおびたであろう農産物も引きうけることはできません。一番助けを求めている人々を手助けすることができません。“がんばろう日本”の呼びかけは事故の責任者をおおいかくすものです。政府と東電の責任をぼかしてはなりません。
12249	個人	家事専門	30代	女性	現在も、これから先も原発はいりません。原発依存度0%の決定を望みます。	安定した代替エネルギーがない為、原発の存続は必須という意見がありますが、そのような考えでは何も変わりません。入賞を目指して金メダルを手にすることができる選手はいないのです。まず「原発依存度0%」という強い意志を掲げ、それに向かって全力で取り組んでいくべきです。また電力購入の自由選択も是非導入して欲しいです。原発を守るために値上げされた電気料金を払うぐらいなら、少々高くてもクリーンなエネルギーにお金を払いたい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12250	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	原発停止反対、絶対反対します。止めたら経済に大きな影響が出ます。電力の高騰により産業が海外に移転し、国内産業の空洞化が起こり、景気悪化や失業者や自殺者が増えます。マイナスの部分の大きさをよく考えて下さい。
12251	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	人間の作るものに完璧なものなどない！！原発は安全な核利用だと言われ、それを信じてきました。しかし、ひとたび事故がおきると、人間の手にはおえない化けもの、それは原発、大ぜいの被ばく者を出し、自然を汚染し、家を汚染し、農家、漁師の仕事をやばい、今もそれが続いているという現実がある。100年たっても、もとの福島には戻れないとても苦しく、悲しいことです。今地球は活動期、日本中どこでも大地震がおきる可能性が高い。こんな悲惨な事故を二度と繰り返さないために、国内すべての原発を無くさなくてははいけないのです。豊かな生活と、引き変えにするには、はらう代償が大きすぎます。人間の手におえないものを作ってはならないのです。
12252	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	ゼロシナリオに賛同します。
12253	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島原発の事故原因もはっきりしないまま、安全を保証できない原子力発電の稼働は反対です。というよりも国策としての原子力エネルギー政策をすべて別のエネルギーに替えて国民の負担(電気代等)を国が責任を負うべきです。原発絶対反対！！
12254	個人	会社員・公務員	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	子供たちの為に原発反対します。事故が起きた後の対応が悪すぎます。早く安心して住める福島にして下さい。
12255	個人	会社員・公務員	50代	女性	①ゼロシナリオを支持	危険さわかりない原発は、即、廃炉にしてください。自然エネルギーを活用した人間にも地球にもやさしい社会をつくってください。
12256	法人・団体等	-	-	-	当組合の組合員の意識調査の結果、原子力に頼らないエネルギーを求める声が多数でした。従って、原子力発電の最終的な全廃を目指す「ゼロシナリオ」を求めます。	コープいしかわ(組合員数12万7千人)は昨年末、組合員のエネルギーに対する意識調査を実施しました。その結果、将来的に原子力発電に頼らないエネルギー体系を求める声が58%と過半数を占め、現状維持とする声の2倍以上となりました。組合員のこの意識を踏まえ、当組合は2012年4月に「原子力発電に関する基本姿勢」を取りまとめ、同年6月に最高意思決定機関である総代会において、以下の6点を柱とする総代会アピールを採択しました。①現段階での原子力発電の再稼働に反対。②老朽化や自然災害リスクの高い原子炉の廃炉。③原発の新規増設計画を凍結し、最終的な全廃。④原子力発電に頼らない地域経済の再構築。⑤省エネルギー化と再生可能の開発の推進。⑥組合員とともに低エネルギー型社会への転換の推進。以上の考え方にに基づき、今後は原子力発電への依存度を段階的に低減し、原子力発電に頼らないエネルギー政策への転換に踏み出すことが現実的な選択であると考えています。従って、当組合は今回提示された3つのシナリオのうち、「ゼロシナリオ」を求めるものです。
12257	個人	会社員・公務員	30代	-	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。福島のようなことは二度と起こって欲しくない。地震が多い日本で原発は危険すぎる。相定外のことが起こった時、こんなにも被害が出ることはやめるべき。誰もが健康で安心して住みつけられる日本になって欲しい。
12258	個人	家事専業	60代	女性	早く原発の再稼働を。	枝野と仙谷が財務次官の言うがままの国の舵取りをしているが非常に危険。電気料金と税の値上げはこれ以上は許されない。日本の国を中国に売るための思案は早く止めよ。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12259	個人	会社員・公務員	30代	女性	選択肢1の原発ゼロシナリオを選びます。できる限り即時に実行してほしいです。	原発ゼロシナリオを選びます。原発を運転させるほうが、経済的リスクやデメリットが大きいと考えるからです。ひとたび事故が起きれば、事故への対応や補償など、膨大なコストがかかります。また、放射性廃棄物の処理の問題があります。いまだ、再処理や高速増殖炉など核燃料サイクルの技術が確立されず、放射性廃棄物の最終的な処分場も決まっていない状況です。現在既に放射性廃棄物の保管場所に困っているのに、さらに廃棄物を増やすのは非現実的です。現時点で原発依存度を減らす方針をとったのなら、これ以上そのようなコストをかけず、原発以外の発電施設を増やすことにコストをかけるべきと考えます。即時にゼロを求めます。
12260	個人	自営業	60代	女性	人間の生命を最優先して下さい。	①の0(ゼロ)シナリオを選びます。子供達を守る社会を作りましょう。
12261	個人	会社員・公務員	30代	男性	ゼロシナリオを強く支持します。	福島の事故でも原発の危険性がより明らかになりました。放射性廃棄物の処理の問題も含め、現代の科学技術の水準では原発に依存する社会は成り立ちません。ゼロシナリオを選択します。
12262	個人	パート・アルバイト	60代	女性	ゼロシナリオを選択します。	早期に原発をゼロとしたい。原発に依存しない地球を求めているので一。
12263	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオを選択します。	福島原発の事故を見れば、原発はもうありません。今後は速やかに自然エネルギーに転換してください。将来世代へ使用済核燃料、放射性廃棄物を預けることはできません。
12264	個人	パート・アルバイト	70代	女性	原発は絶対いらない。	同じ屋根の下で暮していた家族が、あっちこっちの地方に散りじりに、こんな事は許せない。原発を無くそう、絶対なくせ。
12265	-	無職	60代	男性	-	「原発ゼロ」の選択は節電対策、病院の電力確保、火力発電の燃料の確保と原価高さらには電力会社の経営など様々な問題が存在していることはたしかである。しかし、だからといって始めからゼロは無理と断定しないで、創造性を発揮してそのためのあらゆる方策を考え、努力すべきである。「原発ゼロ」の選択は原発の技術を衰退させるとの意見があるが、1KW程度の研究用原発で研究・技術の維持発展をさせればよい。しかしながら、核反応は燃焼と違って強制的、短時間、安全且つ低コストに止めることは理論的に不可能であるし、地下千メートルの密閉した所に原発を設置すればコストが大きくなるので実現性は考えられないが。
12266	個人	家事専業	70代	女性	-	これ以上電気代が高くなるとこまります。値上げてほしくないです。このようなエネルギーであれば、日本経済的にマイナスになると思います。
12267	個人	無職	80代以上	女性	今までどおりの燃料でやらなければ、電気代が高くなってしまい、これ以上生活費がふえるのはいやです。	-
12268	個人	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	・人間で制御できない原子力エネルギーは利用しない事に、今回の震災で明らかになったのではないのでしょうか？・経済性から選択する事は間違いで、制御できる自然エネルギーを開発したほうが、将来の人類の為になるのではないかと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12269	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発に代わるエネルギーの供給源を早急に開発する事を前提に。「ゼロシナリオ」を推進します。
12270	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島県民は今も放射能の恐怖と親も子供も戦っています。原発という人間が事故とか災害があった時、制御できないものはいりません。福島で実際に原発事故がおきてみて、政府も東電も手をこまねいていて、安全々というて唱っていて何もできなかった。最悪です。故郷をなくして戻れない人は、ほんとうに気の毒です(国の補助で各家庭にソーラーを取り付けるとか)。
12271	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発を無くして、安心して生活が出来るように、私たちは節電をするように努力をしなければいけないです。
12272	個人	家事専業	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原子力は安全とは言えない。自然エネルギーをもっと考えて利用すべき。
12273	個人	自営業	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原子力、エネルギー源になる事は仕方がないが、2011年の事故を考えると、大規模な天災が前の目に経験しますとやはり大問題になる事は、人間生きる事に問題になる事は無い様に考えております。
12274	-	その他	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	命が大切(原子力反対)！原子力賛成と言っている国民の代表である議員の氏名をこうかいして、自分の住んでいる町に原子力を持っていけるのか聞きたい。
12275	個人	無職	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	事故があって初めてわかる。広いようでせまい国、人間の生命大切さ、原子力は安全とは言えない。努力と言うが、危険とのとなり合せ。いっしょんに広大な生命のそんげんをおびやかす原子力はいらない。エネルギーをどう作るかは自然から学び、人間の知恵から作り出す努力をすべきである(宇宙に行く時代だからこそ)。人間はエネルギーである。原発は自然災害ではない。責任も明確になっていない原子力はいらない。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12276	-	無職	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発反対。責任を明確に。人工衛星は何をエネルギーとして地球を回っているのか。宇宙からのエネルギーも自然である。
12277	個人	無職	60代	女性	0ーシナリオをえらびます。	政府がしっかりと1日も早い脱原発達成の意志を示して下さい。世界の国民は今、日本政府の動行を見守っています。日本中の国民は命をかけてまで作る電気は欲していません。
12278	法人・団体等	-	-	-	1. 全てのシナリオで、国内の経済状況が悪化する。2. 原発の安全確保および原発以外の全体の戦略が必要。	1. 選択肢(各シナリオ)による影響。全てのシナリオで、発電コストが増加するため、電力価格が上昇し、生産に係るコストが増加する。そのため、企業利益は大幅に減少し、生産(量、金額)も減少する。また、コストの増加は、国際競争を低下させるため、生産の海外シフトを加速させて、設備投資も海外で増加、国内では減少となる。これらの状況により、我が国経済の空洞化が進み、国内雇用が減る。なお、デフレによる低価格競争の状況では、電気価格上昇分を製品代金に反映することが難しいため、企業への影響が更に大きくなる。2. 各シナリオの選択について。環境負荷およびコストの低減の面から原発の比率が高いシナリオを選択する場合は、原発の安全確保が前提である。また、原発に関する選択肢となっているが、原発以外の要素を含めた全体(国内経済、雇用、環境、国際競争力、等)の戦略を考えるべきである。以上
12279	個人	家事 専業	30代	女性	-	原発停止で国民は苦しんでいます。これ以上苦しめる事のない様によく考えて下さい。
12280	個人	会社員・ 公務員	40代	-	原発停止反対	日本の原発技術は世界最高レベルです。それを手離すことは、日本の経済、産業、国防にも暗い影を落とすことになるでしょう。小をとって大をにがす。目先の利益、感情だけで将来のエネルギーを手離すのは反対です。
12281	個人	無職	70代	男性	昨年3月11日発生した福島東京電力の原子力発電所の爆発事故は我国の第3回の核爆発で、起してはならない人災です。我国の全ての原発も廃炉を要請します。	[理由]原子力発電所爆発事故の主な要因が、津波を伴う大地震であったにせよ、広島・長崎に投下された原子爆弾と比較にならない程の人災であり、原発の安全神話はもろくも崩れ去りました。その被害は地球規模で拡大し、大気や海水に及び後世に向け何千年、何万年単位での汚染はやむことはいけません。内部被爆による影響も子から孫へと何世代におよぶか解りません。風力、水力、太陽光、地熱等の自然クリーンエネルギーを利用した発電が望まれます。我が国の政府、行政、関係産業へのエネルギー政策の転換が望まれます。以上
12282	個人	家事 専業	60代	女性	-	①0%を選択します。福島の状態を二度と起してはならない。汚染された大地をもとには戻せない(何人も責任などとれない)。地震多発国の日本には原発はいりません。原発0%で経済が縮小したらそれに見合った生活をすればいい(足るを知る)。しかし日本人は困難に向き合った時すごい力を発揮する。原発なしでも代替エネルギーをつくり出す力がきっとあると思います。
12283	個人	無職	70代	男性	原発はゼロに！自然エネルギーに転換。	1. 放射能放出は許されない。2. 「安全」はウソであることが証明された。3. 原発冷却で海水の温度上昇で環境の悪化が進んでいる。4. 原発マネーの犠牲になりたくない。
12284	個人	その他	60代	女性	政府として「原発ゼロ」にすることをきめ、すぐに停止して下さい。再稼動はとんでもない！！	・原発は人間の手におえない危険な代物です。・事故がなくても、放射能が放出され、海温上昇で自然さい害にも悪影響。・日本の地理的条件(地震、つなみ)は特に危険。“中国やアメリカの数と比べて大丈夫”など根拠もない。・様々な交付金、事故の賠償金など入れると何も安いエネルギーではない。・自然エネルギーの開発に本腰入れて下さい。・何もかも経済効率、もうけ第1の経済をかえて、「持続可能」な地球環境にする努力をして下さい。
12285	個人	会社員・ 公務員	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」	大規模地震が想定される日本では、安全な原発はありません。福島原発だけで日本～世界の汚染が広がっています。使用済み燃料の処理もできないまま、原発に依存すべきではありません。再稼動もやめて下さい。
12286	個人	会社員・ 公務員	50代	女性	ゼロシナリオを目指すべきだと思う。	今の状態では、原子力発電所の新規増設は不可能。また、現在の原発を再稼動するにしても老朽化で40年以上の耐用年数は危険であり、根拠もない。必然的に0%にせざるをえないと思う。如何にそれをなしとげるかが問題である。政府が大局的な立場から将来を見すえ、クリーンエネルギーへの転換、省エネ生活への科学技術としての貢献を推進していくべきである。早急な決定を望む。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12287	個人	会社員・公務員	30代	女性	-	私は原発が稼働しないと文化的生活が送れないと感じています。百貨店、サービスエリアなど今でもトイレのエアタオルは使用停止。先進国とは思えません。日本が誇る電機製品は沢山あるのにそのPRさえできない。節電も大事だが豊かな日本、経済発展の日本を望むなら、原発は25%以上現状は必要です。代替エネルギーの開発は早急に希望します。
12288	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島の子どもたちは、原発を背負い生きて行かなければなりません。二度と繰り返さないために、「ゼロシナリオ」を求めます。
12289	個人	パート・アルバイト	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原子力は最終的な後始末が歴史的時間の流れでは不可能なので、どんなに経済的でも人類史上では(未来まで含めて)扱えないものです。原子力は、もはや全廃あるのみです。それが人類の残る唯一の可能性です。
12290	法人・団体等	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	東電の心ない対応にあきれ、怒り、そして国の発言で怒る事にも疲れすら感じます。しかし、このままでは第2の福島が生まれてしまう事は確実です。人間が考えている以上の事が必ず起きる事がわかってしまったからです。今原発をゼロにしても、私達が生きている間に結末を見届けることが出来ないことも、多くの国民が知ってしまった。だとしたら未来の子供達に負の遺産を残す様な事は絶対にしてはいけません。福島はまだ安全でも、安心でもない。15%シナリオや現状維持など到底考えられない。
12291	法人・団体等	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発をゼロにしていく為に私達は節電に務めたいと思います。原発の他のエネルギー源を考え、原発に頼らない様、未来が明るいものになる様、原発ゼロを推進したいと思います。
12292	個人	-	-	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	全ての原発をなくせ！！福島の人々の生活体験を良く見て(わからない人は現地体験を)。
12293	個人	パート・アルバイト	10代以下	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発事故、ふるさとに帰れない人たちが1日でも早く帰れるようになる方法を見つけたいと思います。そしてこのような事故が二度と起きないような政策を求めます。
12294	個人	自営業	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来を考えた上で「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12295	個人	パート・アルバイト	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発事故による放射能汚染は、今も東日本を中心に住環境、食べ物、雇用などに深刻な影響を与えている。子供達のためにも「ゼロシナリオ」を求めます。
12296	-	自営業	40代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	危険性のある原発に頼らず、自然エネルギーを増やし安心して住める国にしてほしいため、ゼロシナリオを求める。
12297	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島の最悪の事故により、浜通り地方を中心にいまだかつてない、ありえないといわれた原発事故による痛手は図りしれません。家族がバラバラになり、ふだんの穏やかな生活を奪れた、この現実を更におこるかもしれない原発に依存するのは絶対反対です。何にしても生命第一に考えた自然エネルギーをもとにした安心して暮らせる国であるべきだと思います。
12298	個人	自営業	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来を考えた上で「ゼロシナリオ」を求めます。
12299	個人	学生	10代以下	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来を考えた上で「ゼロシナリオ」を求めます。
12300	個人	学生	10代以下	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来を考えた上で「ゼロシナリオ」を求めます。
12301	個人	会社員・公務員	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来を考えた上で「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12302	個人	無職	60代	男性	福島事故の事故は、放射能における多大な被害をもたらし、その被害は未来まで続き、人間にも環境にも考えられない現状を産んでいます。私は原発反対です。今すぐ脱原発を！！	・放射能汚染は、その地域を住めない場所にしてしまう事です。まだ人間は放射能を制御する技術を持っていません。・特に日本は地震大国で、日本列島のどこで大きな地震が発生してもおかしくない状況です。それなのに、はっきりした調査もしないうちに再稼働してしまった事は大きな誤りです。・全ての原発を止めて、脱原発(0シナリオ)で他のエネルギーの開発を進めるべきです。地球を人間の住めない惑星にしないで下さい。

12303	個人	家事 専業	70代	女性	<p>①0%支持②再生可能エネルギーは自然の恵み③使用済燃料は直接処理④化石燃料もゆくゆく減らすCO2問題⑤経済効率だけが発展ではない⑥節電・節約は当たり前、国民の自覚、啓蒙と教育⑦電力システムの改革必要</p>	<p>・ゼロシナリオを選ぶ理由の一つは、15%だと老朽化と活断層で新原発を作って維持しようと言う事になってしまう。山口県上関が用地地理立凍結になっているから、ここに作ろうと言うては困まる。祝島の生態系を破壊すべきではないし、子供達や恩人、友人達の為に絶対0%支持する。・再生可能エネルギーは自然の恵み、太陽も風も水も木も地熱も、今でもこれからも、ただず〜と有って生かすのは人間。コントロールして有益に使える。洋上風力発電も沿岸工業地帯も海上輸送で低コストで作れる。工業団地利用、耕作放棄地利用、チップなどは育つ時に吸ってくれたCO2なので±0。反対に原子力はコントロール出来ない状態になると、放射能被害に合っって命を失う恐怖となる。広島長崎の両市長も市民も脱原発を訴えている。二度と同じ悲劇をくり返さないで下さいという切なる願いは、脱原発に舵を切ることによって、核兵器排他が世界を本気にさせる。国が動くべし。・地震国日本に原発不適当なのに、アメリカから地震に難点のある安全でないタイプの炉を買った(売りつけられた)ことは、3.11で自然の偉力は人間の慢さにダメ出しが出たのだ。緑豊かな地方が誤まった豊かさや幸福感を国の方向性、多数の利害関係で押し切られた(洗脳された)原発だ。命を失って電力を誰が使うのか。唯一の被爆国として、3.11は「3度目の正直」の諺にあるように、肝に命じて方向転換の時が来た。国民を守るという事は、経済界を守り、尚かつ電気無駄使いの人間が中心だという慢な日本人を作るのではない。人間は自然に生かされているのだ。・歴史を変えるタイミングとチャンス。3.11があったから日本人は本気になった。政治家が本気で己を無にして日本を変えようとする行動をしない、日本人特有の「のど元と過ぎれば熱さを忘れ」で、ちよろつと自粛して、電力が不足して何も出来ないと言って物欲の地獄に落ちる。・経済空洞化は心配ご無用。海外に出ても、労使関係でつまづいたり、大洪水や商品の不良をつきつけられて撤退したり、いろいろ問題が出てきて、「やっぱり国内がいいなー」と帰ってくる(失敗も良しということだ)。出て行きたい企業は、国を背負って最良の方法を模索して、国も後押しをして世界にうって出る。何事も「魂」が入っているのだ。甲子園球児の横断幕「一球入魂」に学べ。それは政治家も業界も国民も人間として一生の生き方だ。一生懸命とは、助け合い、譲り合い、共に伸びようとする所に本当の喜びと幸福感を得られる。・再生エネルギー関連、節電節約関連で雇用も限りなく生まれる。国内企業は、国としても若者のベンチャー企業も育てるべし。未来が開ける。植樹、林業、それで広がる職種など何事も行き詰まったら、必ず道は開ける方向があるから見出して発展する。それが日本人だし、大きく言えば政府が脱原発方向に舵を切ると言う事だ。・東日本は計画停電を経験した。その頃、西日本に出かけた用事の時、殆んどいつも通り、何も感ぜず、よその国の出来事みたいと言った人もいる。だからこそ日本中で心ひとつの生き方が大切だ。やれば出来ることがわかったのだから、若者も心と体をまなくらにせずに時代を歩こう。オリンピック選手も全てのスポーツに頑張る人も金メダル目指して、苦しくつらい練習を成しとげる生き方の手本！人は生きながら、より良い生き方を学ぶ。・次世代へ良い地球をバトンタッチするのが現代人の生き方だ。節電節約当たり前！国民の自覚になる様、国も啓蒙し、子供の教育も大事。他を思いやる心です。自然に対して畏敬の念を持とう。謙虚に生きよう。そういう心です。化石燃料も枯渇の道を辿る。政策としては減らしてゆける。日本に資源が無いから買わなきゃ横たを取り合っってエネルギー戦争、資源戦争をする気が。太陽はじめ、いっぱい有る日本なのに！地球環境問題は何十年前から言われている。地球を守ろうといっても大変な目に遭わないと掛け声ばかりで今に至る。結果は台風、竜巻、大洪水、異常気象、世界中を悩ます。38才の息子が小6(12才)の時に国語の本で、地球環境を考える勉強をした。文章を読んで息子が詩を作った。「自然を守る。一地球は、まあいボールに神様が色をぬって作った物。海や陸ができ緑が芽生え、生物も生まれた。それから何年たつたろうか…。今、自然は人間の手によって破かいされようとしている。この地球がどうなっても、神様は2度と作ってくれない。今から自然を守るよう努力すれば、いつかきっと緑で埋まる世界がくるだろう。」子供の心はきれいです。・緑豊かな田舎の景色や豊かな海、歴史的な地区を壊して、ぶつとばして街を通り過ぎて行ってしまう車を優先する道路ばかり作ろうとし、生活道路を整えない地方行政も時代遅れだ。広い道路が出来れば経済発展すると言う土木工事での雇用推進は終りだ。公共施設、道、橋はどんどん老朽化して縮小や補修の時代に入る。地球に雨水をしみ込ませる材料の道づくりも大事。土の道のどこが悪い？考えてもみよう。山に育つ木の根に守られ、治水を考える。水は命の元だ。・最近知った事は、湯川秀樹さん等3人の物理学者が、途中から原発から手を引いたという話。学者は研究心で学問としてつきつめてゆきますが、原発の危険が全国民に知られたのだから、原子物理学に興味もつ若者は、今後の廃炉に向かって勉強研究し、技術を磨いて欲しい。・使用済燃料の便所問題です。最終処理場もままならぬのに、炉は新設ダメ！再処理再利用もつての他。直接処理以外の研究費は税金の無駄使いだ。ましてや、自民党議員数人が地下原発の開発を考えているというニュースを見た。言語道断。核兵器地下実験みたいだ。税金は国民の汗と命の結晶だ。全ては再生可能エネルギー社会に、どんどん加速して取り組む方がずっと健全財政だ。必ず出来る。「成せば成る」と東洋の魔女を育てた大松監督が言った。東京オリンピックを誘致したいのなら、政治家も都知事もスポーツ精神をもって脱原発の安心安全な国が実現すればO.Cも東京を認める。国民も盛り上がる。何を捨て、何を生かすか。・天皇陛下が、今年の追悼式典でおっしゃいましたよ。手術後のお体をおして、国民の幸せに、国民の幸せを祈り「〜安心な国土〜安全な国土を〜」おっしゃいましたよ。・最後に電力システムについて。改革は必要、グッと変える。以前から持ち上がっては消える発送電分離など、国と電力会社が支配しているから出来なかったのだ。故出光佐三は、仕事(商売)を通して、国家社会に示唆を与えようと言った。産業界は自己チューをやめよう。・人間は死んだら、ぐらつと幽明の境を異にするのだ。それ位の信念をもって、東北地方全ての人の命を受けて、ぐらつと変わる事です。明治維新のようにエネルギー維新。官僚、ギ員、有識者たちのプレーキ思想にまどわされずに、彼等より命の叫び声をあげている国民の方が聡明だ。今が快適ならば未来はどうでもという自己</p>
-------	----	----------	-----	----	--	---

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
						チューの生き方と、原発推進の生き方は同根だ。やれ生存競走だ、国際競走だ、生きのびるんだとか、悲愴感に満ち満ちた現代人よ、他の為、互いの為に優しい生き方をして、自然と共に生き(農業、林業、漁業と食料自給も賢命なる行政をして)、生かされている人間だと気づくことが大切です。美しい地球を守り、母なる地球に感謝して嬉しい生き方を日本から世界に発信しよう。手本となり、示唆を与えよう。☆脱原発の時代に乾杯！！☆
12304	個人	自営業	40代	男性	ゼロ	-
12305	個人	会社員・公務員	20代	女性	すぐゼロにして下さい！	-
12306	個人	無職	60代	男性	ゼロ	-
12307	個人	無職	70代	男性	ゼロにしてくれ。	-
12308	個人	会社員・公務員	50代	男性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	地震大国の日本に原発はいりません。安全、安心な世界を子供達に残すのは、私達大人の義務なのです。
12309	個人	会社員・公務員	40代	女性	私は原発を0%にする「ゼロシナリオ」を支持します。	原発はゼロに！自然エネルギーによる電力供給を目指そう。
12310	個人	無職	70代	女性	基本的に原発をゼロにする。	・「原発ゼロ」が正しいあるべき姿と解っているのに、何故それが出来ないのかを、もっと一般的に解説しPRしなければならぬのではないかと。・論議するチャンスは沢山作るべきだ。・本当に怖いものの姿を認識出来るように、日常茶飯事の中でも、常に意識し、発言していきたい。・もうすぐ79才の私ですが、心安まる日が来るのを願っています。
12311	個人	無職	60代	女性	①日本の技術力で新たな発電にとりくんでほしい。新規産業で雇用の促進。	地熱、木材、草、今までゴミとされていた資材を使って発電出来れば一石二鳥以上、経済効果を生むのでは…。
12312	個人	無職	70代	男性	①太陽光発電の普及拡大	住宅、工場、会社、学校、官公庁、全ての建物に太陽光発電を。
12313	個人	無職	70代	男性	①早期に原発をゼロにする。	・原発ゼロにする。道程論議を早くすすめるべきだ。・ゼロにできるはずだ。もともとなかったのだから。・原発が日本産業を発展させたという事だが、なければどうなったのか論議されないのではだめ。・原発を海外に売るなんて、とんでもない悪業だ。やめてくれ！！
12314	個人	無職	70代	女性	①1日も早く原発をゼロにすること。自然エネルギーへの転換普及を即座にすすめるべき。	米スリーマイル島や、ソ連チェルノブイリ原発での苛酷な事故の実態に学ばず、「安全神話」のもと、地震津波の多発国に54基もの原発を作り続けてきた日本は、福島原発の事故を起こしました。被災地福島県浪江町長は、「なりわいは崩壊し、地域や家族は離散。憲法で保障された幸福追求権、生存権、財産権もない。自らの利権を得るための核開発、核兵器製造を放棄し転換すべき。」と語っていられましたが、人類は未だに核のごみを処理する技術・手段をもたない中、まして、地震多発帯の存在が明らかになっている日本で、原発を再稼働することや、さらに他国に原発を送り込むなどはあってはならない。子どもたちのためにも、自然エネルギーへの転換普及こそが求められています。
12315	個人	家事専門	50代	女性	「0%シナリオ」(即時)希望。地球上の全地震約10%が起こるといわれる日本。活動期に入り、これから頻発すると思います。原発＝地雷、危険な立地、脆弱性の指摘炉から廃炉にしてください。お願いします。	福島の事故は今も続いています。作業員の方の懸命な努力にも拘らず、収束はいつになるか見通せません。そんな中、安全対策(そもそも活断層の上かも知れない…)も数年先という様な形で再稼働した大飯原発。再び事故が起れば、同時に2つの収束にあたることとなります。誰が？原資は？賠償金は？福島より大きな被害が予測されるというのに…。信じられません。安全神話の復活？電気は人の生活、産業に必要な不可欠なのはいうまでもありません。しかし原発はそれを得る一手段。人が求める最大の価値は安心・安全ではないかと思えます。それを得るために働き、稼ぐこともしています。電気も私達に安心・安全を届けてくれていると思っていましたが、原発は私達に大きな不安・危険を押しつける物です。本末転倒ではありませんか。おびえ暮り中で、人は育ちますか？産業は？企業誘致(外国含む)は？貿易は？一刻も早く、全て廃炉にすることを日本の再生の根幹にし、世界の信頼を取り戻して下さい。電力会社の地域独占を止め、発送電分離、再生可能エネルギー、メタンハイドレード、蓄電池の開発を早急にして下さい。そうしていくことが傷ついた日本と日本人が復活できる唯一の方法だと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12316	個人	無職	70代	男性	節電で年寄りを殺さないで下さい。又、節電で民間会社の努力の足を引っ張らない様をお願い致します。	-
12317	法人・団体等	パート・アルバイト	30代	女性	②15%	正直0%にしてほしい。でも日本の企業、雇用を維持するには、0%は現実的に難しいかと思う。
12318	個人	会社員・公務員	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来の子どもたちに、そして現、生活している全国民の安全・安心を願う為に求めます。
12319	個人	パート・アルバイト	30代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来の子供たちに、安全な生活、原発の事故を繰り返さないため。
12320	個人	会社員・公務員	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来の子供の安全で安心な生活。
12321	個人	会社員・公務員	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	「事故は100%起きない」という保障はどこにもありません。原発事故は「想定外」ですまされない程の様々な被害を全ての人々にもたらします。直ぐには目に見えなくても、個々に受けた被害は計りしれません。福島県民及び近隣地に住む方々が受けた被害を二度ともたらさない為にも「ゼロシナリオ」を求めます。
12322	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	女の子の孫が1人います。その子は私は子供を産みたくない、と言っています。どう言ったら(話しをしたら)いいんでしょうか？産んで見なければわからない(どんな子か)なんて、とても悲しいです。そういう人間をあと増やさない為にも、国内のすべての原発を無くす事を希望します。
12323	個人	パート・アルバイト	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発のおそろしさは、広島や長崎に投下され、十分にわかっていたはずですが、今回、福島で起きた事故もふまえ、原発は絶対に「ゼロ」にするべきだと考えます。子供達の将来への不安、福島というだけで差別を受けます。国の中枢を原発の元に置くことを考えて下さい。絶対にそんな事しないでしょ。子供は宝なんです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12324	個人	学生	20代	女性	原発依存度は0%にすべきだと思います(即時)。	リスクの要素として①確率と②それが起こった時の危険と③それがどれだけ持続するかを考える。「原発を少しでも稼働」①確率－高い(ある程度)×②失敗した時の危険－停電×③影響の時間的長さ－時的(とりかえしがつく)。「原発から撤退」①確率－低い(か?断層上の原発があるとかないとか…?)×②失敗した時の危険－原発事故(→甚大)×③影響の時間的長さ－長期(数年、数十年レベル)(とりかえしがつかない)。どちらにもリスクはあります。ただし、リスクの質が違います。リスクの掛け算してみれば完全撤退するのが正しいと思います(他にも燃料処理など、-gでも動かせばついてまわる問題もあり、原発のコストがそもそも高いことも周知のとおりです。原発に固執する理由などないのでは?あるなら教えて頂きたい。)
12325	個人	パート・アルバイト	70代	男性	-	原発に代わる代替エネルギーも出来てないのに原発を止めるのは賛成できません。
12326	-	パート・アルバイト	60代	女性	-	原発を停止するより、安全な原発を作り出す方が、得策だと思います。脱原発は、日本の国を縮小していく事になると思います。
12327	個人	家事専業	40代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。子どもを二人育てています。この子たちの未来にクリーンな地球を残したいです。そのためにももっと自然エネルギーを推進して下さい。
12328	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発反対、ゼロを目指す。	原発には反対です。電力の不足が生じることが起きるかもしれませんが、節電をしていくことで、今までおこなっている部分もあると思います。そして、放射線がもたすことで、人体に大きな影響がうまれるからです。
12329	-	会社員・公務員	20代	女性	安心、安全な世の中のために…。	今、現在のことだけでなく、もっと先のことを見据えて、未来の地球のために考えてほしいです。安心して暮らせる世の中を目指して、クリーンなエネルギーを使用した環境作りを!!
12330	-	-	20代	女性	原発ゼロの未来を。	原発再稼働、原発に反対です。原発事故により、放射能汚染・食の安全・生活の自由がうばわれました。子ども達は安全に、自由に遊ぶことも制限され、安全な未来がうしなわれてきています。このまま原発を進めてしまうと本当に子ども達の未来がみえてきません。今の大人も幼い頃、自然いっぱいの中かで自由に幼少期をすごしたと思います。そんな子ども達の世界をうばわないで下さい。これ以上!
12331	個人	会社員・公務員	20代	女性	原子力発電所反対! 廃止してください。	福島原発事故が起きてから、福島県民はもちろん日本全国の人が被ばくや放射能による汚染に不安を抱いて生活しています。原発のエネルギーは大切なものだろうけど、危険だし、不安です。原発エネルギーに頼らなくても生活できる国づくりにもっと力とお金をそそぎ、心から安心して生活できるよう、皆で努力していくことが最も大事です!! 原発反対!! よろしくお願いします!!
12332	個人	会社員・公務員	30代	女性	原子力発電でなく、安心して生活できる環境にして下さい!	1度の事故で多大な被害を出し、今もまだなおたくさんの人が苦しんでいるこの事実を、どのようにお考えでしょうか?? 3.11の事故後の処理や今後の見通しもはっきりと示されないまま、原発を再稼働することに、憤りを感じます。自然エネルギーを利用し、安心して暮らせるようにしてほしいです。
12333	個人	-	30代	-	原子力発電にたよるのではなく、自然エネルギーを有効利用する。	原子力がないとエネルギーが間に合わないというのはうそだと思います。地熱発電や風力(とままえ)発電、火力発電など、利用できるものは利用したら、もっと安全にエネルギーをつくることができるのではないですか?
12334	法人・団体等	-	-	-	エネルギー不足の解消と安全の確保。	今回の大地震によって、原発について一人一人が考えるようになってきた。引き続き、エネルギーのことを考えて、節電を心掛けていくことでエネルギー不足を解消し、安全を確保できると思います。
12335	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	原子力発電ではなく、安心して生活できる環境にして下さい。	風力発電やソーラー発電など自然の力で電力を作れる物がたくさんあれば良いのにとおもいます。原子力発電に変わるエネルギーを作ってください!!

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12336	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発に反対します。	1回の事故で非常に大きな被害が出て、さらに長い期間害が消えない環境になってしまうので、生活していけないし、子どもを安心して育てていけません。原発をなくして下さい。
12337	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発の再稼働に反対します！！	札幌で保育士をやっています。原発の影響で食べ物を悩んでいる保護者の方も多いと思います。私自身はニュースなどで原発のことをやっても分かっていなかったことがありますが、職場で学習会をやり原発の恐ろしさを知りました。ニュースでは本当のことが充分、話されていなかったりと私達を不安にさせることばかりです。原発の再稼働には絶対、反対します！！
12338	個人	会社員・公務員	20代	女性	①ゼロシナリオ、原発0以外考えられません。	3.11の東日本大震災で、原発による被害は多大なものでした。特に子どもへの放射線による被害は胸が痛みます。今はまだ届けが少なかったり、被害に合った自覚が少なかったりしているかもしれない。しかし、これからどんどん被害は増えると思います。今すぐに！！原発0！！…というのは、電力不足等を考えると(特に医療関係において)難しいことではありますが、いつか、早いうちに、原発0にしてください！！一刻も早く、原発による被害をなくし、原発に頼らない日本(世界)を実現させ、子ども・大人に関わらず、皆が原発に脅えなくて良い国にしてください。脱！！原発！！
12339	個人	その他	40代	女性	安心して暮らせる日本にしてください。	福島原発事故以来、様々な問題が起きています。放射能の影響で自宅へ帰りたくても帰れない人達、そして、子ども達も外で遊ぶ事が出来なくなっています。子どもの育ちにとって遊ぶ事、食べる事、眠る事はとても大切な事なのに、今は安心して出来なくなっています。5月には泊原発が停止。稼働する原発は0になったものの電力不足をまおり、大飯原発を再稼働させました。この間様々な学習をし、放射能の恐ろしさを感じています。国民みんなが安心して暮らせる、そして、未来の子ども達に豊かな環境を残す様、考えて頂きたいです。
12340	個人	-	40代	女性	安心して暮らせる日本にしてください！	福島原発事故以来、様々な問題が起きました。今だに改善されないことばかりで、とても腹立たしく思うし、不安でいっぱいです。子ども達の育ちにとって遊ぶ・食べる・眠るというとても大切な事が守られていないこの現状がとにかく不安です。この間、様々な学習をし、放射能の恐ろしさを感じています。国民みんなが安心して暮らせる、そして、未来の子ども達に豊かな環境を残す様、考えて頂きたいです。
12341	個人	会社員・公務員	40代	女性	※原発依存を0%にし、自然エネルギーの活用をふやす。	原子力はクリーンなエネルギーと宣伝されてきましたが、ひとたび事故がおきると、地球規模での環境破壊がおこることが、今回の福島が明らかにしています。今の人間の技術では、生命と共存できるとはいえず、政府や電力会社は人の命と健康を第一におき、勇気をもって原発依存から脱却すべきです。「ただちに健康に影響がない」と言いますが、現にふるさとを追われ、仕事をなくし、家族が離散し、そのことで自殺する方がおられることも知りました。日本の自然を最大限に活用し、新たなエネルギー開発に力を注いで下さい。そのことは、新たな雇用を生み出していくものとも思います。
12342	個人	会社員・公務員	40代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島市内はいまだに放射線量高く、我家は他にひなんしています。このような事がおきないように考えます。
12343	個人	パート・アルバイト	20代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島の食べ物が早く食べられるように、きちんと検査してほしい。まだまだしんばい。
12344	個人	会社員・公務員	20代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	じょせんをもっとしてほしい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12345	個人	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内すべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12346	個人	自営業	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	ゼロシナリオがじつげんするよう進めていってほしい。1日でも早く。
12347	個人	自営業	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	子供達に安心を下さい。
12348	個人	会社員・公務員	40代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	ふるさとかえせ！！子供達のサッカーする場所かえせ！！
12349	個人	自営業	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発はナシ。
12350	-	会社員・公務員	40代	女性	何も手立もされないまま、新たな原発再稼動前提の提案には全く納得行きません。現状をもっとハイクすべきです。国民(市民)が今もっとも望んでいる事に政府はその事に必死で考えるべきだと思います。	-
12351	個人	会社員・公務員	60代	男性	絶対0%にすべきです。	自然エネルギーの活用をもっともっと考えるべきです。
12352	-	パート・アルバイト	50代	女性	何年も前から胡散臭いと思っていました。マスコミで原発を推奨するCMを見るたびにムカムカしていました。心の底から怒がこみあげてきます。	原発で事故が起きた時には大惨事になると前々から聞いていました。でも一般では安全神話も広がり国民のほとんどの方がだまされていたと思います。地元の方は原発によって生活がなり立っていると思われているようですが、自然エネルギーに変換する事により雇用も増えてくると思います。廃炉にするにも時間と人手がいると思います。原発ありきではなく「0」にする為に最善をつくすべきだと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12353	個人	会社員・公務員	30代	男性	0%、原発反対。	代替、自然エネルギーを活用し、脱原発にする。事故後の住めない土地を増やすな。
12354	個人	会社員・公務員	40代	男性	0%にするべきです。	-
12355	個人	その他	60代	女性	原発はなくすべきです。政府がその立場に立てばなくすことができます。	国民に電力不足のおどしを宣伝しても尚、多くの国民は「節電しても命の方が大事。地球の未来がなくなる」との考えが多数派です。政府が政治献金をもらって原子力村の利益にしがみつくとはやめてもらいたい。事はその時の政権だけの問題ではない。政府は直ちに「原発ゼロ」の決断をするように要望する。
12356	個人	会社員・公務員	50代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	・原発は全てハイロに。・原発に頼らず、地産地消のエネルギーが使えるように方向を決めてほしい。・本当の豊かさとは何か、もう1回考え直した方がよい。・原発がなくてはダメと思っている人もいるが、沖縄は原発がない。それでもやっている。・もうこれ以上原発のゴミを増やさないでほしい。
12357	個人	家事専業	70代	女性	福島原発事故により原発がいかに危険なものであるか明らかになりました。命を守り安全に安心して暮らすために「ゼロシナリオ」しかありません。	原発を続けることは、将来の子どもたちにどうすることもできない危険な放射能を残すこととなります。使用済み核燃料をどうするのかの技術も処分場所も不確定な中で、原発を動かしていくことには反対であり、「ゼロシナリオ」しかありません。
12358	個人	パート・アルバイト	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島に実家があり、親、親せき、友人等多くの人が目に見えぬ放射能に苦しんでいます。一刻も早く元の安心した生活に戻れるように政府にはぜひ何としてもやってもらわなければなりません。
12359	個人	会社員・公務員	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島原発事故の反省が民主党政権に一向に見えないことにいかりを覚える。原発が動かないと本夏を乗り切れないとか、経済が成り立たないとか、目先の考えだけで真からの反省に欠如している。この事故は時間が経ては消えるものではなく、半減期が30年ともいわれ、その後のことは判っていない。しかし、30年頃から放射性物質セシウムの恐さが表われてくるという。とんでもない魔物を見てしまった以上、魔物を出さないように国が全ての努力を傾けることが大事である。その認識が政権、それを支援する与党、民主党に全くない。この原発事故後の対応はひとえに人災ともいえる。
12360	個人	家事専業	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島市が故郷ですので、今回の事に大変なショックでした。少しでも早い復興を願っています。孫達が安心して生活できる日本になる様に希望を持ちたいです。
12361	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	渡利の除染を早く進めて下さい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12362	個人	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	経済性の問題ではなく、原発は稼働Oにして、すべて廃炉にすべき。理由は、福島の原因究明が進まず、東電・政府ともにその責任をとろうとせず、避難区域の住民が何十年も帰れない状況の中で、「稼働させる」という選択肢がある事自体理解できない。未来の子供に対しての責任の問題であり、たかが今生きている人間が自分たちの経済性の為の理由で、決めていい事象ではない。
12363	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島でおきてしまったことをなかったこと、過去のことのように原発を再開している国に対しての不信感は許すことはできません。目に見えない“汚染”を安心して子供たちに住むことのできる福島に、日本に一日も早くなりますように求めます。
12364	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島県を元にかえせ？
12365	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	新築の家がオール電化なので、すべて電気がなくては困る訳です。建てる時に『これから(震災後)新しく家を作る場合電気だけというのは大丈夫ですか？』とハウス会社に念を押して聞いた時、『災害後に一番最初に復旧するのは電気です。ですからガスより早く復旧しますよ』という答でした。私は、原発をなくす『ゼロシナリオ』を求めますが電気は私達の生活になくてはならないエネルギーですから、他のエネルギー、火力、水力、風力、これを生かすエネルギー開発を増やす事を願います。
12366	個人	自営業	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島での原発事故による県民の先の見えない不安や苦労が原発再稼働した事は非常に残念であり、福島の実験をムダにしてはいけません。
12367	個人	会社員・公務員	50代	女性	0%にすべきです！！新たな原発建設や再稼働前提の提案は絶対反対！！	政府は福島の実状を本当に理解しているのか？！！福島の人たちの声に耳を傾けているのか？！！みすてられた…と思っている国民がいることを政府はしっかりと聞いて、「住めない土地」にしないように対策をとるべきです。今すぐ！！！！
12368	個人	会社員・公務員	60代	男性	絶対0%指示。戦争をするための原子力潜水艦発電力の動力として開発推進！！目眩まじの平和利用の言葉に惑わされ出口のまったく見えない原子力発電は即廃棄に値します！！	-
12369	法人・団体等	パート・アルバイト	20代	女性	脱原発、原発反対	人体に影響を与える原子力発電は反対です。日本は地震の国です。福島のにのまいにはさせてはなりません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12370	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	原発反対	人体に影響を与える原子力発電には反対です。平和な世の中を希望します。
12371	個人	会社員・公務員	50代	女性	放射性廃棄物は処分できないものであること、原発で働く人たちに被曝を強いること、主にこの理由から原発はなくすべき。	たとえそれがどんなに便利であろうと、最終処分ができない(半減期ですら何万年もかかるような放射性物質が出るのに)ものは、使うべきではない。もともと責任が取れないものを責任は自分が負うなどと言うのは無責任以外の何者でもない。子どもたちに説明できないではないか。また否応なく被曝する原発労働者の存在によってはじめて可能になる原発はもともと非人間的なエネルギー源である。ヒロシマ、ナガサキ、フクシマを体験した日本が世界に訴えるべきは核と決別する未来だ。
12372	-	家事専業	50代	女性	2030年までに原発ゼロにすべきです。	人間の生活において一番大切なものは「安心」です。便利さに慣れすぎた今の生活を見直すべきです。政府の政策はもちろん、国民一人ひとりが、安心して暮せる日本、地球のために全力投球すべきです。
12373	法人・団体等	パート・アルバイト	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロを選びます。自然エネルギーを推進してほしいです。
12374	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオ	◎もっと省エネルギーの取りくみを進めてください。夜中のコンビニエンスストアやパチンコ店、商業施設も夜8時ごろまでの営業にすればいいと思います。◎もっと自然エネルギーを推進してください。会社や家庭で太陽光発電ができるように支援してください。
12375	個人	会社員・公務員	50代	男性	日本という国のあり様を考えていく中で、原発の存在が極めて不安を強くすることは間違いない。	1. 原発を即時止めること(大飯原発)。2. 今ある原発を順次廃炉にすること(5年～10年以内)。3. 原発以外の方法で発電すること(即始める)。4. 国民は皆原発以外の発電について理解し、協力すること(即始める)。5. その為の教育や啓発活動を徹底的に行うこと。☆何故か(理由)? 福島のような事故が起きると、日本に住めなくなる。日本という国の存在が完全に国際社会から墮ちるため!!
12376	個人	会社員・公務員	50代	男性	わが国の脱原発政策を早急に確定させ国民と世界に明確に示すこと。	わが国が唯一の核被爆体験をもつ立場として、又、今回の福島原発事故の体験をもつ立場から、核放射性物質の危険性とそれに依存するエネルギー政策や防衛政策の問題性について、国民に正確で十分な情報を開示し十分な議論を経て、民主的に今後の政策を策定すること。又、国際的に反核方針を推進するリーダーシップを取り、わが国の体験を将来に生かすことが望まれる。
12377	個人	パート・アルバイト	40代	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	今の福島を見て下さい。外で遊べない子供達があります。今だに風評被害で辛い思いをしている人達があります。今だに故郷に帰れない人達があります。こんな日々がいつまで続くのか…。対応が遅すぎる現状、避難せずに残って仕事をしている人達にたいする保証の少なさ、私達は、実験台だとも聞きました。例がないから、データを取るためにも聞いてます。私達は、人です。モルモットではありません。いったい、どうゆうことなのでしょう…。
12378	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発事故により、人生が変わってしまった。まだまだ除染の進まない渡利地区に住んでいますが、大事な孫達にもなかなか会えなくなり、残念でなりません。孫達の時代にあってはならない大きな事故ですので、すべてなくしてほしいです。絶対に忘れてはならない事故。責任をしっかりとってほしい。
12379	個人	会社員・公務員	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	脱原発。将来が不安。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12380	個人	無職	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発にたよらない自然エネルギーによる発電に国は力を入れるべき。
12381	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	命より大事な物はない！未来のためにすべての命を守るために。2030年までにすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12382	-	その他	40代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	2030年までゼロシナリオ。
12383	個人	無職	70代	男性	日本の現在～将来の国民を最も幸にするには、3つの選択肢の①より前の「脱原発の即実現」以外にない。工夫することなく、脱原発による経済上、生活上のデメリットを避けることの方が、原発に伴う事故(テロを含む)による巨大な危害と放射能を制御できない使用済燃料を生むことのデメリットより大きいと思っているのか。「すぐにはできないから」という言葉には徹底的に疑ってほしい。	現在の討議の内容を見ると、自分の立場の損得ベースで言いあっている短期的議論が多く、日本の将来を見据えた正しい選択の妨げになっている。それは問題点を整理していないからである。そこで問題点の全体像をつかみ論点を以下のように整理する。A「我々には電気が必要」→B「原発でつくる」(必然)→D「事故(テロを含む)」によって国民に甚大な被害を与え国の存亡を左右しかねない」+E「使用済燃料が発生し、その放射能のコントロールができず、空気、海、川、地下水、食物の汚染は現在及び次世代の命にかかわる」A「我々には電気が必要」→C「その他でつくる」(心配)→F「①日本経済にマイナス②停電・節電の生活への影響③電気料金の値上げ④化石燃料の枯渇と高騰⑤再生エネルギーの力不足⑥環境問題⑦原子力技術の低下など」この結果、Bの原発依存は同時にD+Eの巨大なデメリットを覚悟することが前提である。一方、脱原発を即実現するには巷間いわれている心配Fがある。しかし、デメリットをD+E+Fを比べれば圧倒的にD+Fの方が大きく、そちらは当然採りえない。しかもFの心配は多くの代替対策※があるが、D+Eにはそれが不可能なことから当然である。従って「脱原発の即実現」をすべきである(これは経済と、倫理上も当然である)。「F※代替対策解決対応について」①①②は電力は不足していない。ピークをずらすインセンティブな料金体系を超大口から順次適用を拡大すれば即解決できる。②③④は原発は使用済燃料及び廃炉の最終コストが予測できないほど大きく最も高額な電気料金となる。③⑤は日本は遅れている。ただし、技術は世界で活躍しており、やる気次第である。④⑥はCo2、温暖化等の面からいわれるが、「最悪な環境をもたらす放射能」を生まないことを優先すべきである。低下を防ぐ機関を別途設ければよく、発電を続ける理由にはならない。
12384	個人	無職	70代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	核廃棄物の最終処理方法が確立されていない状態はよくトイレのないマンションに例えられます。同様に現在の科学技術では制御出来ない核を運用することは、プレーキの無い車と同じではないかと思えます。我々は今の快的さと便利さを追求するあまり、やがて糞尿だらけになるマンションに住み、事故が起ればプレーキが利かなくなる車を運転しようとしています。その「やがて」は子供や孫、あるいはもっと先の事かも知れませんが、子孫にこのような負の遺産を残したくありません。何が最も大切なのか？皆がもっとよく考える時だと思います。それと政治家の「私が責任をとる」と云う言葉は100%空手形であると云う事をお忘れなく。
12385	個人	家事専門	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	皆が少しづつがまんして、原発ゼロにしましょう。大切なこの自然を勝手によごしていい訳はありません。何が最も大切なのかよく考えるべきです。高レベル放射性廃棄物の処分も先送り、こんな物を未来の人々にまで残して、今を生きている私ははづかしい！被爆67年の広島、長崎の人は放射能の不安におびえています。そして3.11以後の福島の人も…「脱原発」です。
12386	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	-	私たちの命を守る世の中になる事を願います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12393	個人	自営業	50代	女性	すべての原発を廃炉にして！！原発0にして！！	放射能汚染で現在も苦しめられています。これ以上被爆国にしないで、未来の日本、子供達を守ってほしい。
12394	-	家事専業	30代	女性	すべての原発ゼロ。希望、今すぐ原発ゼロの平和な国に。	もともと原爆として開発された原子力に「平和利用」の名をつけて売りこんだ米国の戦略。何が安全安心なのか？原発今すぐ廃止！！命にかかわる事、チェルノブイリで苦しんでる人いっぱいいます。再稼働ありえません。
12395	個人	自営業	60代	女性	すべての原発を0にして下さい。	生命の危険。安心して生活が出来ない。もしも安全ならば都心で取り扱ってみて下さい。それが出来なければ絶対に辞めるべきだ！！
12396	個人	無職	60代	女性	原発をゼロにして下さい。その変わるエネルギーを国で考え方向がはっきりしてない。	原発をゼロにして環境、身体に害が及ぶので若い人達のこれからの事を考えて方向をはっきり決めて行ってほしいです。止めてほしいです。
12397	個人	パート・アルバイト	60代	女性	すべての原発を廃炉にして下さい。	これからの若い世代の人達が安心して生活を送れる様に。
12398	個人	家事専業	30代	女性	すぐに、今すぐに原発をゼロに！！	全ての原発を「0」にして下さい。平和で安心できる日本を…世界を…。娘たちに良い将来を約束して下さい。
12399	個人	無職	60代	女性	すべての原発をはいりよして下さい。	原発が今すぐ0になって平和な世の中になってほしい。
12400	個人	家事専業	40代	女性	すべての原発をゼロに！！	平和で安全な社会を実現する為。
12401	-	自営業	50代	女性	原発は即刻止めて下さい。原発0にして下さい。	原発0を実現するには、日米関係を見直さなくてはならないと思いますが、運動を進めていきたい。
12402	個人	家事専業	70代	女性	全ての原発をゼロにして下さい。	被爆国日本がなぜ原発大国にならなくてはいけないのか。さらに、福島原発事故が終息していないのに、再稼働はぜったいゆるせません。
12403	個人	無職	60代	女性	すぐに0にして下さい。	原発は私たちの将来や命に大きくかわるので。
12404	個人	パート・アルバイト	70代	女性	すべての原発を0にして下さい。	福島原発の状況がはっきりしていない中、再稼働をした。又地震が起き、どんな状況が起きるか解らないのに、首相は責任をとると言っていた。みんなの命の責任をどんなかたちでとると云うのですか。起きてからでは遅い。だから原発0にして下さい。
12405	-	会社員・公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12406	-	会社員・公務員	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12407	個人	パート・アルバイト	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12408	個人	会社員・公務員	20代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12409	個人	学生	10代以下	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12410	-	学生	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12411	-	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12412	個人	パート・アルバイト	30代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12413	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12414	個人	パート・アルバイト	60代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12415	個人	家事専業	40代	女性	-	原発を減らし、「節電、節電」と言う声が大きいため、お年寄りが暑くてもがまんしてしまい、熱中症で倒れてしまう方が多くなっています。現代の生活に電気は必要不可欠です。危険なものはゼロにしていたら、車だって危険なのでゼロにしなければならなくなります。海外では、日本の原子力技術を活用して、原発建設を進めていると聞きました。今回の事故を教訓にして、なくすのではなく、より安全な原発を作り、世界の原発の安全に貢献できると思います。原発削減には強く反対します。
12416	個人	パート・アルバイト	30代	女性	地震のたびに、不安な気持ちにさせられるのなら、便利さよりも人間の安全を優先させるべきだと思うので、ゼロシナリオです。	-
12417	個人	パート・アルバイト	40代	女性	太陽光、風力、水力、地熱を最大限利用。夜道の街灯は必要。でもそれ以外はいらない。	0%
12418	-	会社員・公務員	30代	女性	原発はいりません。	原発以外に自然エネルギーで十分まかなえるはずですが。営利目的に人々を被爆させないで下さい。原発はなくていいです。
12419	個人	会社員・公務員	50代	女性	-	放射能を無毒にできないのに、原発何%ならOKなんてありえません。故郷をなくす人がこれ以上増えることは望みません。0%にしかありえないと思います。核のゴミをこれ以上増さないで下さい。
12420	法人・団体等	その他	50代	女性	原発反対です。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12430	個人	その他	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	このような状況の中でなぜ野田首相は「安全性は私が責任を持つ」といえるのでしょうか？万一事故が起きたらたとえ野田首相といえども「責任を持ってない」ことは誰の目にも明白です。このような無責任な言動は即刻やめて下さい。今政府がやるべきことは、①福島の原因を徹底的に解明し、全国民、全世界に明らかにすること。②事故の収束と被害の拡大防止に全力を尽すこと。③福島をはじめ東日本震災の被災者の生活再建、地域復興に全力で取り組むこと。④原発に代わる再生可能エネルギーの開発に全力で取り組むこと。政府が本気で、全力でやれば国民は必ず協力するでしょう。
12431	個人	会社員・公務員	20代	女性	ゼロシナリオ	本当に原発が無ければ日本のエネルギーはまかなえないのか、もっと考えるべき！！目の前の電力ではなく未来の子どもたちのことを一番に考えて！！
12432	-	その他	30代	男性	ゼロシナリオ	今回の地震での原発のことをうけて、これだけ危険なものを、しっかりと安全性が確保できない中で、原子力を続けいくことはできない。電気がたりなくなっても、ふべんになっても、次の方法があると思う。原発で働いた人たちの保障も政治家、過去の原発を進めてきた人々も財産なげうってでも保障してでも原発をなくさないといけなく。風力、太陽光と新しいエネルギーも模索していかないといけない。
12433	個人	その他	50代	女性	原発からの撤退を決定し、5～10年以内にゼロの計画をとることを求めます。福島を事故を教訓にし歴代政権と電力会社（業界の経営陣）と一緒にになってうちたてた「安全神話」がくずれたことを認めるところから出発して下さい。	まず、福島原発については、対策をとらなければ重大事故になると警告してきたのに、政府はそれを無視して何の措置もとらなかった責任は大きいです。そして、政府が原子力行政への反省にたつて安全神話からぬけだし、原発の危険性を認め、いつでも重大事故が起こりうるという立場にたち問題解決をしなくては又、●のくりかえして大丈夫とふりまくこととなります。日本のエネルギーを原発にたよる政策をやめ5年、10年のスパンで変えていく努力をすべきです。それは地震津波国である日本によゆうはないということでは、安易に火力発電におきかえられないだろうと考えると、消費量をへらすこと、自然エネルギーを増大していくことを計画的におこなうべきです。せめて原発を10年くらいで半分にし、自然エネルギーを倍にしたらどうでしょう。働き方も夜遅くをへらすことも大切でしょう。ドイツでは2022までに原発全廃を決め今16%の自然エネルギーの割合を20年までに35%、50年までに80%にする「エネルギー基本計画」を決めたと聞いています。日本には豊かな可能性があります（太陽光、風力、水力、地熱）皆の知恵をだしそこにお金を注ぎ早●解決しましょう！
12434	個人	その他	50代	女性	ゼロシナリオ	福島の原発事故は未だ解決していません。いったんあばれたらとめことはできないのに…どうしてどこから安全宣言がでるのでしょうか。広島と長崎におとされた原子はくだん。67年たってもいまだに苦しむ人たちがたくさんいます。これ以上、放射能による犠牲者をつくりださないで下さい。安心して、走のまわれる大地を、豊かな自然を、青空を地球を子どもたちのために残したい。そのために、私たちは、できる事を、やれる事を多くの人たちと手をつなぎ、守りぬく決意です。もうこれ以上、まやかしやうそでかためないで真実を教えてください！！
12435	個人	その他	50代	女性	ゼロシナリオ	今回の福島原発の影響は計りしれないものがありました。又、再びこんな事故が起こったら誰がどう責任をとるのか、今でさえ、被災者の方々の御苦労を思うとやりきれません。国は主権者である国民の声をきちんと受けとめ、脱原発の方向にしっかりと方針をとり、努力をしていただきたい。これも達の未来がかかっています。
12436	個人	その他	30代	女性	ゼロシナリオ	今でもまだ福島では、原発事故の被害が続く多くの人が苦しみ悩んでいます。政府は、しっかりとその責任を負い、原発の頼らない社会を作っていくべきだと思います。核のゴミの行き場のないまま続けるべきではありません。未来の子どもたちに核のない、原子力のない安全な日本を作して下さい。
12437	個人	家事専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	原発は一度事故がおきれば、終いです。日本は地震が多く、コントロールできるものではありません。長年、安全神話を作り上げた電力会社、保安院など誰も責任をとっていない。これではとてもまかせられません。原子力政策の法律を変え、自然エネルギーに力を入れるべきです。これが日本が生きる道です。
12438	個人	無職	70代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。	東電管内では原発がなくても電力は足りている筈です。最近毎日発表される「東電の電気予報」で使用率90%を超えることは殆どなく実証されています。関電管内においても大飯3・4号機の稼働により10%以上の供給余力があると聞いています。関電の節電目標緩和が実証しています。よって原発は必要ありません。原発ゼロで充分です。危険な原発開発に大金をつぎ込むより、蓄電開発に能力・資金を注ぐことが県命と考えます。パブコメの結果を正しく公表して下さい。
12439	個人	家事専業	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12440	個人	無職	80代以上	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12441	個人	その他	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12442	個人	会社員・公務員	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12443	個人	無職	80代以上	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12444	個人	学生	10代以下	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12445	個人	学生	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12446	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12447	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12448	個人	パート・アルバイト	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12449	個人	パート・アルバイト	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12450	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12451	個人	無職	70代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12452	-	会社員・公務員	40代	男性	①ゼロシナリオを選択。	①ハイキ物処理法が確立していない。②現在ある原子力発電所は耐応(用)年数を超えている。③そもそもの設計思想がふるい。④事故後の補償が未確定。⑤人類の知的生産を行なっている年代オーダーより半減期が長いものを管理できない。⑥神の火を人類があつかうことなかれ。
12453	個人	会社員・公務員	30代	女性	①ゼロシナリオを選びます。	・森林には再生可能エネルギーがたくさん捨てられたままとなっています。そのエネルギーを使うことによって温暖化防止につながると思います。再生可能エネルギーの最大限の導入・対策をとった上で脱原発にふみきるべきであると思います。
12454	個人	会社員・公務員	30代	男性	「原発15シナリオ」を選びます。	0が良いか？25が良いか？選ぶ場合、どちらが良いのか正直不明な点があるため、「15シナリオ」を選んだ。今後も、省エネ対策が進むことを期待するとともに、脱原発による地球温暖化が加速することにはしたくないため。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12455	個人	家事 専業	50代	女性	①回復不可能な人災をもたらす。②放射線廃棄物は未来を侵す。この2点だけでも原発は人類史上最悪の人工建造物。すべて廃炉に。	原発推進派はすべて金、地位、権力獲得のみを目指している。生命感覚が欠如し、子孫の生きる地球を放射能で汚し続けていることに何の良心の可責も感じていない。人を愛したこと、人に愛されたことがあるの。この世に生を受けたことをどう考えているのか。地球を汚染するためだけに生れてきた存在としか思えない。人類破滅の遺伝子しか持たない人間。
12456	個人	会社員・ 公務員	60代	男性	「原子力発電所は、すべて廃止する」という基本方針に立つべき。したがって、「ゼロシナリオ」を支持する。	福島での事故(出来事)を見ると、原発をコントロールすることは、人智の及び範囲を超えている。「原発事故を直接の原因として死亡した人はいない」とうそぶく電力会社社員がいるが、それならば、格納容器の中に入り、現状を把握すれば良い。それをしないのは、「絶対危険」だから。また、地震や津波は、珍しいことではなく、日常的に起こり得る事象。明日起きてもおかしくない。経済成長への影響が言われるが、今回の事故の経済的損失はいくらなのか。将来にわたってどれ位になるのか誰も示せていない、何故か?「電力不足→成長ストップ」というごまかし、おどかしはダメだ。
12457	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	脱原発、原子力依存度0%	原発事故が起きなければと悔やまれてなりません。1日も早く原発を廃炉にと願っています。人々の生活を建て直せないような結果となった原発はいりません。原発以外のエネルギー使用を望みます。しかしこれらにも安心、安全の絶対保障は困難です。ですが研究者、技術者の開発能力が優れている日本です。何種類もある可能エネルギーを使用出来るようお力を尽くして下さい。
12458	個人	会社員・ 公務員	60代	女性	原発は即中止!!→ 廃炉へ	経済のために!? 電気のために!? 命や健康とは、どんなものも引きかえにはならない。事故なんかなくても、私たちの生活に危険な原発はいらない! 稼働するだけ放射能のゴミは、たまり続け、後世にとりかえしのつかない禍根を残す。野田相理、ふざげんな!! この放射能のツケ、あんたが「責任」とれる訳ないでしょ!!
12459	個人	無職	70代	女性	原発0シナリオ	人間だけではない!! 地球上の全ての破壊につながる原子力発電は、そのことに気付いた瞬間の今、すぐ0にする方策で考えていかなければならない。そのための国民生活を基盤からつくりなおす時です。日々、プルトニウムの蓄積し危険物が刻々と増えおびやかされている。いつ迄どこ迄使うかではなく、あくまでも0にすることが大前提としていくことです。
12460	法人・ 団体等	-	-	-	原発は、核分裂を制御する技術が未確立で、ひとたび事故が起これば、甚大な被害が長期間続くもの。使用済核燃料も処理ができない危険なもの。原発ゼロを決断し、自然エネルギーへの転換を求める。	原発の危険性は、福島第一原発事故で明らかになった。技術的に100%安全はなく、事故の可能性のある限り、核の暴走を止められない。まして、地震列島での建設や活断層上の原発は、きわめて危険と言える。使用済核燃料の処理でも、再処理技術は、アメリカさえ断念したもの。膨大な量の危険なものを何十何万年と管理しなければならぬ。自然エネルギーは、それ自体、安全で、コストがかからず、しかも無尽蔵に存在する。環境省の試算でも、現在使用電力の10倍もの潜在能力があると書く。しかも、世界で風力、太陽光などの技術は、日本の技術が優れています。結局、原発は、企業の利益第一のもの。人にも地球環境にも優しい自然エネルギーへ。
12461	個人	無職	60代	男性	原発0のシナリオを選びます。	地震列島の日本に原発を作るのは反対です。今の政府は再稼働を急ぎ福島やもんじゅの事故に全く学んでいない。原発事故の責任を取れる人などいない。
12462	個人	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12463	個人	学生	10代 以下	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12464	個人	無職	80代 以上	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12465	個人	自営業	60代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12466	-	家事 専業	70代	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12467	-	無職	70代	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12468	個人	自営業	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12469	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12470	個人	無職	80代以上	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12471	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12472	個人	家事専業	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	日本は現在かうじて大飯原発が稼働しているだけで、この猛暑の夏を乗り切っています。たぶん原発稼働ゼロでも電力不足は起こらないと考えます。福島原発事故の被害に会われた方の置かれた状況を思うと、「今すぐ原発ゼロにする」ことを国の方針にかかけ、そのために必要なことをスタートさせるべきです。仮に原発稼働ゼロにして、電力が不足したとしても、国民は納得するし、原発ゼロのためなら我慢もできるし、協力もするでしょう。日本の国力を持って当たれば代替えエネルギーの開発や節電(LED電球への交換)等で停電ナシでやって行けると思います。
12473	-	家事専業	80代以上	女性	使ったあとの後始末がたいへん。①ゼロに。	-
12474	個人	家事専業	70代	女性	原発はすべてなくして欲しいです。原発の事を知らなすぎた事を深く反省する日々です。日本は地球上から見たら小さな島国です。大国を真似せず、日本の文化を大切に、国民の命を大切に世の中をめざして欲しいです。	あの福島の事故がなければ日本●にどれだけの原発が作られていたかと思うと、次の世代、日本を支えていく人達に申し訳なく思いました。国民のためと云いながら、原発の事をどれだけの国民に問いかけてでしょうか。エネルギーは大切です。しかし、海に汚水をたれ流し土にかえるまでに何万年もかかる使用済のゴミ、増え続けるであろうゴミの中で生きる事をどれだけの国民が賛成するでしょうか。もっと国民に実態を知らせるべきです。日本は世界で唯一の被爆国です。こんなものを他の国に売って欲しくありません。そんな商人を国は取締って欲しいです。
12475	法人・団体等	-	-	-	①ゼロシナリオ	未来の日本が、安全が確立されていない原子力エネルギーに、頼るのは、あまりにも危険で、リスクも大きすぎます。未来の日本に未来に生きる子どもたちに、安心安全をプレゼントするのが私たちの役目です。風力、地熱、太陽光、波力、水力など、まだまだ私たちの周りには、電気を生み出す自然エネルギーがあります。どうか自然エネルギーに目を向け開発に取り組み、すべての原子力発電を「ゼロ」として下さい。
12476	個人	その他	70代	男性	原発0にし再生可能エネルギーにすること。	・核及び放射能が処理できない現状であること。・原発の事故があれば、だれも責任は取ることが出来ないこと。・核の廃キ物が処理できない。
12477	個人	その他	40代	女性	原発0(ゼロ)	福島の原発事故によって多くの人々が大変な生活や思いをしている中、元の生活に戻す手段もない現状で、原発を持つことはできないと思う。事故が起こらない前提で考えるのはおかしい。
12478	個人	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12479	個人	無職	70代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12480	法人・団体等	パート・アルバイト	30代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12481	法人・団体等	-	30代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12482	個人	パート・アルバイト	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12483	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12484	個人	その他	30代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12485	個人	その他	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12486	個人	家事専業	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12487	個人	その他	30代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12488	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12489	個人	無職	60代	女性	私は“原発ゼロシナリオ”を選択します。	資源としての有限性や、核生成物の廃棄物処理の問題から、原発に未来はないと思います。それよりも早く“自然エネルギー開発技術”に力を注ぎ、日本がその方面での、第一人者になることが、経済的な面からも、これから進むべき道と考えます。
12490	個人	会社員・公務員	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発の事故」がおきたら人間の力では解決できません。今、現在でも福島は解決できていません。広島・長崎と2回も原爆の被害を受けているのに、目にも見えなくてもズツとひきずっています。広島の被爆2世として『原発ゼロ』を絶対、すすめて行くべきだと思います。
12491	-	無職	60代	女性	基本的には原発0は反対です。国を守るためには抑止力として必要と思います。	しかし今回の事故で東電の会社内状が明るみになり愕然といたしました。国民のライフラインである電気の値上げ等を掲げる前に国も東電も保身に走らず、身を切る覚悟をしてこそ国民の信頼を与るのではないのでしょうか。切にお願い致します。
12492	個人	無職	80代以上	男性	0%。原発は危険なものであることは明らか、事故を考えればコストも極めて高い。	先づ目標として「原発比率を0」を定める。それに向けて施策を進めて行く。これが野田総理のいう決定をする政治というものである。この設問のしかた、意見の書き方は極めてわかりにくい民意のが本当につかめるのだろうか。
12493	個人	会社員・公務員	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。金や物から脱却し、生命や地球を守っていきたい。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。火力・水力の稼働率は、現在半分以下である。それでも、昨年のピーク時でも電力は足りていた。原発は海水を7度も上昇させ、温暖化の原因になっている。しかも、地震大国日本で、原発は超危険であり、即刻廃炉にすべきだ。日本の素晴らしい蓄電技術を活用し、ガスやコンバインドサイクル等の方法でエネルギーは確保できる。被爆国日本がこれ以上、被爆国にならないために「原発0」を選択します。
12494	個人	家事専業	80代以上	女性	0%。これほど反対をしている一般の人人の声が、国の政治に関係ある人人には、きこえないのでしょうか？	事故が起らないと誰が断言出来るでしょうか？現に、昨年、大変な事故が起り、今も、殆ど復興出来ず、現地の人々の苦しみは如何ばかりでしょう。そちらが先ず第一！そして、その苦しみを体験した人々の意見を、もっと重要視して、取上げるべきではないでしょうか？いつも弱い立場の人々が犠牲になります。
12495	個人	無職	60代	男性	将来のエネルギーは原子力「0%」あとは他で。	今度の原発事故は基本的に安全性はどんな方法をとってもなく、事故はおこる。しかし、人類においては未期的な影響があり、現実化して進行中である。このような危険なエネルギーでは地球の破滅であり、「ある」という方が誤り。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12496	個人	無職	80代以上	女性	現在原発再稼働の話が出ていますが、私は絶対反対です。1%でも反対です。国民一人一人の幸せを願うのなら、あのような悲惨な事故を起さないように願うのなら、危険な原発を再稼働させようなど絶対に思わないで下さい。	昨年3月11日に福島で起きた原発事故は日本人一人一人の心に深い大きな傷となりました。平和な農村であった福島であったのに、先祖代々から受けついで田畑、家屋、多くの財産が一瞬の中に失われ、家族の団らんもなくなり、もとの家庭も失われました。この最小の幸せを福島の人々から取り上げた原発を再び利用したいなどどうして思えるのでしょうか。私は野田さんのそういう姿勢に絶対反対です。原発に依って作り出される利益を一部の人達とち合うようなさもしい考えが見え見えですが、どうかもっと国民一人一人の幸せを願って下さい。以上
12497	個人	無職	70代	男性	エネルギーのベストミックスは、いかに多様な電源を持つかが重要である。この観点から原発40%あるいはそれ以上、火力40%そして再生可能エネルギー20%と考える。再エネは原子力の代わりになり得ない。	原子力発電の比率「0%」「15%」「20～25%」の選択の幅は広いように見えるが、すべての選択肢は現実味に乏しい。安価で安定的に電源を供給することが、日本経済と国民生活の維持・発展に必要であり、安全性を確認した上で原発の再稼働が必須である。太陽光発電を拡大するために、1000戸以上のソーラーパネルを設置するという計画は、設置、維持管理や経年劣化後の廃棄処理等の多額のコストが付加され、その実現の道筋は不透明であり、天候、時間帯、季節で発電量が変化する不安定さもあり、さらに大量の導入によってバックアップ用電源や電力供給システムの対策が必要である。加えて再エネ買取りによる電気料金の急騰が懸念される。化石燃料はすべて外国から輸入しており、われわれの手中で左右できない側面がある。すべてのエネルギー源にリスクがあるが、これに向き合いながら人間の叡智で解決したい。エネルギー戦略は、成長への重要な柱であることを踏まえて三つの選択肢を再検討すべきである。
12498	個人	無職	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12499	個人	その他	30代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12500	個人	学生	10代以下	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12501	個人	無職	80代以上	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12502	個人	パートアルバイト	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12503	個人	学生	10代以下	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12504	個人	パートアルバイト	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12505	個人	パートアルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12506	個人	パートアルバイト	20代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12507	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12508	個人	会社員・公務員	20代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12509	個人	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12510	個人	パート・アルバイト	30代	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12511	個人	パート・アルバイト	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12512	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12513	個人	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12514	個人	学生	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12515	個人	無職	80代以上	男性	0%。原発は危険なものであることは明らか。事故を考えればコストも極めて高い。	先づ目標として「原発比率を0」を定める。それに向って施策を進めて行く、これが野田総理のいう決定をする政治というものである。この設問のしかた、意見の書き方は極めてわかりにくい。民意のが本当につかめるのだろうか。
12516	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発停止が続けば電気料金が上がり私達年金生活者はこれ以上、家計を詰めることはできません。又、日本が原子力技術を有していることは安全保障上抑止力になると考えます…。原発を維持すべきです。	-
12517	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発、20-25シナリオを望みます。	-
12518	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発20-25 シナリオを望みます。	-
12519	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発20-25シナリオを望みます。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12520	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発20-25 シナリオを望みます。	-
12521	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	東日本大震災での原発事故は大きすぎました。原発がなくても、まかなえるように、国として安心安全に生活できるように、対策を考えてほしいです。
12522	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	今回の福島事故で原発の危険性がよくわかりました。たとえ稼働しなくても今までの使用済燃料棒の処理も決まらないままではこの先、不安です。安全な新エネルギー開発を望みます。
12523	-	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	・日本で安心して農業・漁業が出来たらいいです。・自分の将来や子供に核廃棄物をこれ以上残したくない。
12524	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオに賛成です。	福島の原発事故で絶対安全という事はないと思いました。原発に替るエネルギーも必要ですが、私達個々も日々の消費を考えるべきだと思います。
12525	個人	家事専業	50代	女性	①	今回の事故による多大な影響を考えると地震列島の上に位置する日本に原発エネルギーは危険すぎます。未来の子供達が安心して住める日本にするためにゼロシナリオを決断してほしい。
12526	個人	家事専業	50代	女性	原発ゼロに強く反対しています。	-
12527	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	原発は不要です。	風力、水力、火力、ソーラー等などのエネルギーを利用して、発電へ切替えてほしい。いまだに福島の子どもたちを苦しめており、保償もきちんとなされていません。
12528	-	-	-	-	原発ゼロ	孫のみらいが心配です。実家が福島なのでひなん生活でとてもたいへんな思をしています。早く元の生活が出来る様にしてほしいです。
12529	個人	家事専業	60代	女性	原発再稼働反対	先日、テレビの報道で、福島の子供達が長野に夏休みを利用して、交流があったと聞きました。福島では、外に出るのにわずか1時間位しか放射能のために出られません。長野では朝からずーと遊んでいました。子供は、思いっきり遊びたいのです。思わず涙が出そうです。絶対安全はないのです。ですから反対！
12530	法人・団体等	家事専業	60代	女性	原発、再稼働反対	友人の別荘が、檜葉にありました。鮭が川をのぼり、天神岬よりの眺望は、とてもすばらしいものでした。それが地震・原発により、今は住めません。たしかに地震・津波の影響もありますが、原発はなお大変です。私達は藤沢に住んでいて日常生活は不自由なく住んでいます。原発反対、再稼働反対に声を出していきましょう。坂本龍一さんが言っていました。声を上げる、上げ続けるあきらめないで、がっかりしないで根気よく。その通りです。
12531	法人・団体等	家事専業	60代	女性	原発反対	未来をになう子供達の為に再稼働は反対します。水力発電や太陽光発電、風力発電など代替エネルギーが制作できるよう、政府としても支援していただきたいと思ひます。炭鉱の復活も考えてみてはいかがでしょうか。地方の発展の為に良いと思ひます。
12532	法人・団体等	家事専業	60代	女性	原発再稼働反対！！	福島原発と同じ事(地震)にならない様に基の他の事でエネルギー(太陽、火力、風)でまかなえる様に考えるべきです。未来をになう子供達の為にもしっかりと慎重にすべきだと思ひます！！子供達の将来が心配です。
12533	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発反対、原発をなくして下さい。	子供たちに放射能におびえるくらしはさせたくありません。豊かな日本の自然と景観を次の世代に残してほしい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12534	個人	その他	20代	女性	原発ゼロにして下さい。	原発は危険だからです。
12535	個人	その他	50代	女性	原発「ゼロ」にして下さい。	私達の生活をおびやかす原発反対。安心を！！
12536	個人	その他	30代	女性	原発ゼロ！	原発をなくして下さい。
12537	-	その他	40代	女性	原発を0にして下さい。	福島原発事故を二度とおこさない！！
12538	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発は必要ない。もしどうしても必要で安全だというのなら東京のかすみがせき、国会周辺に作るべきだ。	日本は元来、地震、津波、風水害の多い国でそこに原発を作るのはわざわざ放射性物質をまきちらす可能性のある危険物をおくようなもの。災害に対して安全などというのはうそに等しいから。
12539	個人	自営業	50代	男性	1、視点を出しているが、その大前提とすべき視点である人・生物としての命の安全性が欠けたまま議論されている。2、3つのシナリオを画いているが、その判断分析を行うのに必要な基礎データを正確に出すこと。	視点として出しているものは経済的側面でしか出されていない。即ち、資本主義の経済活動としてのみ判断材料を作ってシナリオを作り出しているにすぎず、これらよりも優先して考えていかなければならない命の安全性についての視点が全く欠けており、議論そのものが問題である。客観的かつ具体的な情報提供を行うとあるが、客観的とは実際に使われている電力量がどこで、いつ、どれ程使われ、又供給する(できる)電力量がどこで、いつ、どの様に作り出しているかをタイムリーな表示で提供できる情報網を作ることが先決であり、それ無しに原発を再稼働させることはあり得ないことである。
12540	個人	その他	40代	男性	原発再稼働反対、ゼロシナリオで脱原発の社会を！	福島原発事故が起きて、事故以前の福島は戻ってきません。これからも戻ってきません。それだけ放射能は有害で人類と共存できません。私にも子どもはいます。将来の日本の未来をになう子ども達にこれ以上のリスクを背負わせないでください。「命」が大事です。
12541	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安全な生活をしたい。福島の事故から1年半近いのに元の生活にもどれない様な物はいらない。
12542	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロを望みます。	子供のために安心できる未来にしたい。原発事故のせいで苦しんでる人が多い。二度と事故がおきてはならない。原発がなくても良い環境にしたい。
12543	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発15%シナリオ	-
12544	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みたいが現実2030年までは無理だと思うので原発15%シナリオにします。	将来的には原発ゼロを望みますが、原発事故がおこった後もなんだかんだと言いつつ原発に頼ってみんな生活していると思います。事故から1年半近くたち、時間だけが過ぎてしまい、今すぐ原発に変わる物、使える物がと言わけてもないので、2030年までゼロシナリオは、無理だと思っています。
12545	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	原発事故が、いかに生命、生活に影響を与えるか、再度考えるべき。使用済み核燃料の処理も決まっていないのに核廃棄物を増やすべきではない。原廃が老朽化して行く中、またいつ起こりうる可能性がある原発事故、見えない恐怖に追いこまれたくはありません。個人個人がもう少し節電すべき、個人の少しの節電が大きな節電になると思います。
12546	個人	家事専業	60代	女性	「原発ゼロ」脱原発を希望します。	原発ゼロを願います。原発が動けば必ず出るゴミ「放射性廃棄物」それを安全に処理できる技術はありません。そして、事故が起きたら…福島を見ればよく分かります。私は安心、安全な国でくらしたいのです。原発はいりません！
12547	個人	その他	70代	男性	「原発ゼロシナリオ」選択	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12548	個人	会社員・公務員	20代	女性	①ゼロシナリオを希望します。	福島原発の事故原因の究明の不十分、使用済核燃料の処理の問題等、極めて深刻な問題が残されており、今後の速やかな脱原発、並びに、クリーンエネルギーへの移行を希望します。
12549	個人	自営業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。たとえ何かのトラブルが起きなくても可動することで放射能を出し続けている発電所を認めることはできません。自然エネルギーへの取り組みを推進して下さい。生活スタイルそのものの見直しにも大きな意味があります。農業を大切にす国に方向転換して下さい。
12550	個人	無職	70代	男性	原発ゼロを国民全体の大目標とし、そのプロセスについての国民的討議を行い、一日も早く、原発ゼロの日本と世界を実現したい。	3つのシナリオのなかから選ぶとすれば、ゼロシナリオですが、3つのシナリオの立て方自体がおかしいし、何故2030年なのかもわかりません。人間が原発をコントロール出来ない事ははっきりしている以上「原発ゼロ」を目標とし「即時廃止」か「若干の時間をかけざるを得ないのか」そのプロセスや方法についてのいくつかのシナリオを作り、国民的討論をすべきです。その為には偽りのない透明性のある情報公開を政府、電力会社、大企業など関係者が行うことが大前提となります。自己の経済的利益を優先し人類の未来を顧みない財界の態度は許せません。「原発廃止」のためには国民も大量消費、大量生産のライフスタイルを変える覚悟が必要です。深夜放送、24時間営業、ライトアップなど電力の無駄づかいを見直し、節電に努めるべきです。また、エコ産業、エコ研究の育成にもとりむべきです。意味のある負担や不便であれば、国民も納得するでしょう。戦中、戦後電気のない生活を経験した世代にとってはあまりにもムダづかいの多い社会になっていると感じています。「東京に星の夜空をとりもどしたい」以上。
12551	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12552	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12553	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12554	個人	-	30代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12555	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12556	個人	パート・アルバイト	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12557	個人	自営業	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12558	個人	-	80代以上	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12559	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12560	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12561	-	無職	60代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12562	個人	パート・アルバイト	30代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12563	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12564	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12565	個人	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12566	個人	自営業	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12567	-	自営業	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12568	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12569	個人	無職	60代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12570	法人・団体等	会社員・公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12571	個人	パート・アルバイト	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12572	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12573	個人	自営業	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12574	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12575	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12576	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12577	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12578	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12579	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12580	個人	家事専業	60代	女性	①ゼロシナリオを希望します。	福島原発の事故に依る健康被害は、将来、更に深刻化するだろうと云われています。政府と電力会社は、一旦事故が起きたら、人の手に負えなくなる原発の恐怖を知って、子供達の未来の為に踏みとどまるべきです。再成可能エネルギーの導入、拡大、また普及を支援する政策を取り、脱原発を目指すべきです。
12581	個人	家事専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	今でも自然環境が破壊され、未来が危ぶまれています。これ以上子供達に負の遺産を残し度くありません。より自然エネルギーの開発と推進を押し進めて下さい。
12582	個人	自営業	60代	女性	エネルギー源に、原発という選択肢はもはやあり得ない。	コスト的に原発が安いというウソは止めてください。使用済高レベル廃棄物を100万年も管理する方法とコストを、誠実に考えたら、採算は取れずそのツケは何世代にも渡る我々の子孫が払いつづけてはならない。そんな事は許すわけにはいきません。さらに、今回の様な事故は、これまでの様なやり方をしていたら必ず再発して、日本はおしまい。そんなバクチは止めて欲しい。
12583	個人	その他	40代	男性	原発0%以外の選択はありえない。	3、11以降、私たちの住む福島の様子は一変した。1年以上が経過し、私を含め、周りの人々(子どもを含めて)は、今の福島と向きあいながら生きることをとりあえず選択した。だからといって今のエネルギー政策を受け入れたわけではない。天気予報と同じように毎日流れる本日の放射線量、身近な自然(草花や虫)に「触わないで!」と子どもに注意する毎日。近所のスーパーでは、県外産をどうしても深してしまう現実。全国ネットでは報道されない非現実的な社会がそこにはある。想定外はない。そんな危険をとまなうものが世の中に存在してはいけない。命にはかえられない。たとえ不自由になっても、電気代が高くなってもかまわない。第2の福島が生まれないように、原発0%の社会を強く訴えます。
12584	-	会社員・公務員	30代	女性	原子力をエネルギー源として活用しなくてすむ未来をつくってほしい。	原発事故の当事者の生活苦、精神的苦勞を考えたことがありますか。イメージだけでなく、実際を知ってほしい。感じてほしい。そうしたら、三つの選択肢なんて1つにしぼれると思います。原子力に頼らない未来をつくって下さい。原子力をつくるために犠牲になっていい人なんていません。“もう事故はないだろう”ではなく、事故の元からなくして下さい。今も大切だけど未来の子どもたちのために。
12585	-	会社員・公務員	20代	女性	原発ゼロを求めます!	福島第一原発による放射能汚染の問題は何も解決していません。そんな中で再稼働なんてありえません。未来の子どもたちの為にも、クリーンなエネルギーに転換していく必要があります。原発に頼らないエネルギーを求めます。今ある原発はすべて廃炉にして欲しい。何百年とかかることかもしれないけれど、今やらなければいけない事だと思います。
12586	法人・団体等	その他	30代	女性	原発に依存することなく、人間の命を大事にしたクリーンなエネルギー、原発ゼロ、被ばくもゼロです。	福島原発事故の解明されないままの再稼働を決めた国の方針がわかりません。原発で電気を作ることと、人間の命とどちらが大事なのかはわかるはずなのに、それでも、電気を使った快的な生活をとる、日本人、日本の考え方に納得いかない。原発ゼロシナリオを絶対に支持します。安全な放射線はありません、被ばくをゼロにするために。
12587	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	原発絶対反対です。早期の原発0を願っています!!!!	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12588	-	その他	50代	女性	原発NO！！	園庭での活動は除染のためできるようになりました。でも、保育の柱だった散歩、散策、自然物との関わりなどまったくできなくなった事について、子ども達にあやまってほしいです。こんなに除染にお金をかけても、もうもとはなかなかもどれない現実が目の前に広がっています。全国どの地域でもそんな事が起こり得る事実をどう私達、大人は責任をとるのでしょうか。廃炉に何十年もかかるとわかっていながら、今からその政策を打ち立てなくていつやるのでしょうか！！
12589	法人・団体等	その他	20代	女性	原発はいりません。資源がないとよく言われる日本、だからと言って核と人間の共存は絶対に不可能です。福島で身をもって感じています。	私たちは3、11以来放射能の恐怖とたたかっています。それは、安全と信じられていた原発が、まさかの事故を起こしたからです。この思いは、実際に放射能と共存してみないと分からない思いだと感じています。震災が起きる前、福島原子力発電所に見学へ行ったことがあります。物言わずたっている原発でしたが、やはり見ている気持ちの良いものではありませんでした。「これが爆発したら…どうなるんだろう？」と常に頭の片すみにはありましたが「まさかね」という思いでした。でもそのまさかが起きてしまったのです。地震大国日本、そこに何十基という原発を置くことは、やはり根本的に間違っていたのです。安全神話などありません。原発との共存は不可能なのです。原発を開発できたほどの技術をもっているのに、どうして他の自然エネルギーの開発に力を入れないのでしょうか(これは誰もが思っていることです。どうか原発をこの国から無くし、私たちのような悲劇を二度と繰り返さないよう私たちから声を上げていきたいと思っています！
12590	-	会社員・公務員	30代	女性	憲法第25条「健康で最低限の生活を営む権利」がある以上、原発ゼロシナリオを政府も選択すべきです。	3、11大震災後の東京電力福島第一原子力発電所の事故により、私たちは今までの生活を奪われました。そして、今までの生活はもう戻ってきません。こんな思いをするのは、今福島で生きて生活をしている私たちだけで十分です。原発ゼロ！そしてクリーンエネルギーへの転換を切に願います。
12591	個人	その他	20代	女性	原発ゼロシナリオ	原発ゼロを求めます。子を持つ親として、他の人には同じ思いは、絶対してほしくありません。楽しいはずの子育てが心配や不安でイヤになることがたくさんあります。
12592	個人	その他	30代	女性	原発ゼロを強く訴えます。私には1人の子どもがいます。地産地消の野菜、くだもの、口にする物は食べていません。まだまだ不安なんです。また、私たちは原発と戦いつづけるとともに、広く訴えたいです。	あの事故から1年以上がすぎ、ニュースはもちろん、新聞もあまり取りあげなくなっているように感じます、私たちも今の福島があたり前、という中で生活をしているように感じます。でも、生活の中で決まり事が多くなり仕事柄ですが子どもたち自身もきゆうくつな生活の中、日々精一杯、成長をする中で私は胸が痛くなり、やるせない思い(ストレスを感じる)を感じずにはいられません。また、あの事故が起きてしまったら、私たちはここ福島には居れなくなってしまいます。今すぐ原発ゼロを訴えます。安心で安全、そしていつの日か本当に安心し、地産地消の物が食べれたらと思います。
12593	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発反対！！	国民の意見を無視しないで下さい。原子力をつかわずとも電気をつくれる方法は他にもあるはずで。何にもかえられない国民の命、安全を第一に考えてほしいと思います。もう一度同じような災害が起きてからでは遅いのです。
12594	個人	会社員・公務員	20代	女性	人を苦しめるならば、原発なんていらない！	-
12595	-	会社員・公務員	20代	女性	失ったもの、奪われたものはもう戻ってきません。同じ過ちを2度と、くり返さないでください…。	原発事故により奪われてしまったものは計り知れない。畑で育てた野菜をその場で丸かじりして食べたり、大自然のきれいな空気を身体いっぱい吸ったり、ついこの間まで“あたり前”だったはずなのに…原発事故による身体的・精神的ストレスは計り知れないものがある。もう2度と同じ苦しみ、悲しみをくり返して欲しくない。手遅れになる前に…なくせ原発！！
12596	個人	家事専門	60代	女性	原子力発電を2030年迄の出来るだけ早期にゼロにするシナリオを支持する。	原爆の被害に合った国として原子力発電はあってはなりません。福島が再び訴えています。核の廃棄物のことを考えても原子力の平和利用はあり得ないことです。私たちの暮らしを根底から考え直しエネルギーシステムを作っていきましょう。
12597	個人	学生	10代以下	男性	安価なエネルギーの原発は、絶対に必要です！原発大賛成です。	原発がなければ、火力発電で、年間3兆円ぐらいの化石燃料を輸入しなくてはならない。電気料金が上がり、国内経済に影響与えるから。
12598	個人	無職	70代	男性	段階的廃炉(原子炉)と早期の代替エネルギーへの変換。	戦争終結の為に原子爆弾を投下され幾10万の戦死者を出した広島、長崎の事を思ふと要易に経済発展の為に云え原子力発電を許すべきでなかった。戦争から平和的利用にと宣伝され、かくれた危険な部分に目をつむった我々にも責任があると云える。毎年の国家予算に明確に廃炉予算をあげる事を望む！

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12599	法人・団体等	-	80代以上	男性	1日も早く“ゼロシナリオ”の実現を…。	『原発安全神話』を信じさせてきた者の責任者は責任をとれ！！ましてや関電の大飯再開は人類に対する犯罪である。1日も早く原発『0』の決意を促がせ！！
12600	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオ	福島原発事故を踏まえるまでもなく、チェルノブイリ原発事故に見るように人間の力で制御できない原発は今すぐ止めるべきです。使用済み燃料をどこにどう保かんするのですか？福島の高校生達が将来結婚して子どもを産んで大丈夫だろうか？と不安をかかえながら生活しているのを政府の方々は御存知ですよね。今すぐ原発は止めるべきです。
12601	個人	パート・アルバイト	50代	女性	国内総発電量に占める原発比率を0%にすべきです。	日本は、自民党政権が長年、原子力発電に偏ったエネルギー政策を続けてきたことで、地震多発地帯に54基の原発が存在する。これから廃炉・解体を考える時、将来にわたり、54基の原発が国民に重い負担となるのは明らかです。よってこれ以上、原発を増やしてはならないし、放射線廃棄物を増やすことにつながる再稼働には反対です。既得権益業界とそれを代表する経済界の抵抗が、脱原発依存を阻んでいます。すべての企業が原発を望んでいるわけではありません。国は原発ゼロを否定するための材料集めをするのではなく、原発ゼロに向けて大きく舵を切してほしいと思います。例えば、まだわずかししか利用しきれしていない太陽エネルギーや、火山国日本でこそ利用したい地熱エネルギーなど、無限の可能性を秘めた再生可能エネルギーの技術開発を国が後押しする。また、新築家屋に太陽光パネル設置を義務付けたり、家庭用蓄電池に補助金を出す、といったことなどは、内需拡大にもつながると思っています。先進国の中では、日本とメキシコだけが電力会社を選択できないと思います。家庭用電力自由化と発電分離が実現したら、自然エネルギーからの電気を購入したいです。そのためには、東日本と西日本の周波数を統一することも不可欠です。小規模分散型エネルギー・エネルギーの地産地消を本気で追求していけば、2030年と言わず、原発比率を0%にすることは可能であり、非現実的とは思いません。
12602	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオしかありえない。これ以上核のゴミを増やし子ども達に負の遺産を残すことは許されない。原発のために閉ざされていた様々な自然エネルギーによる新たな産業を開拓することが日本のめざすべき道だ。	原発ゼロシナリオしかありえません。既に蓄積されている放射性廃棄物や核燃料の処理技術が確立していない点だけでも原発を人間の力で制御できないことは明白です。にもかかわらず署名やデモを無視するように総理一人の命を賭けて(あえてこの字です)再稼働するとは正気の沙汰とは思えません。福島の事故により世界の猪、海を汚してしまった上、ベトナムなど海外にまで輸出するとは国民の生活を守るところか世界を滅ぼす国になりかねません。もう皆わかっているはず。唯一の被爆国であり、被爆してしまった方々も満足に救済していないのに原発を推進してきたことは間違いだったのです。また安全という推進派の方々は、原発の近くに住み、本当にただちに健康に影響がないか、子孫の代まで体験してはいかがでしょうか。政治家の方々は私利私欲のためでなく国土や国民を守るために志したのではないのですか。しっかり目を覚まし行動に移してほしいと思います。皆さんへの私達の一票が泣いていることを感じている方はいるのでしょうか。原発推進のために日の目を見なかった新しいエネルギーでの産業を一刻も早く確立し、各地域に適した自然エネルギーなどで生きていくことこそが日本のこれからめざすべき道だと思えます。原発を受け入れてくれた地域を犠牲にしての経済発展で幸せは感じられないはず。です。
12603	個人	家事専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます！！福島の原発事故で、人類にとって、核の管理・コントロールは不可能だということが実証されたから。さらに、国は地震国日本で核武装をしようとしたが、外国に対して武装する前に、日本は地震・津波で原発があることによって、自滅することが明確になったから原発はゼロをめざす必要がある。自然エネルギーの開発を進めるべきである。
12604	-	-	-	-	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。・福島の原発事故を経験して日本は地震国という事を強く認識し、あまりに大きなリスクを抱える原発はあり得ない事を知った。・たとえ事故が起きないとしても、被爆労働を伴う非人道的なシステムはやめるべきだと思う。・日本国民のためにも、日本の経済のためにも原発からすみやかに撤退すべきだと思う。・発電電分離をして、地域の特性を生かした発電が出来る様にし、同時に節電・省エネを進める。・使用済み核燃料の処分すら出来ない、技術の未熟な原発に将来性はありませぬ。
12605	-	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロを望みます。今と直近の将来ではなく、未来永劫の安全を今考えるべきです。	現在の温暖化の原因は、電力の使いすぎに起因するもので省エネを推進するため。金もうけの手法では、安全は省えない！
12606	個人	自営業	40代	女性	・原発ゼロ・2030年なんて遅い、今すぐゼロに向けて行気すべき	今後、原発事故が起こらないという保証などない。これ以上、将来の子供達に核のゴミを残してはいけぬ。原発は、停止するだけじゃなく、凍結、無くすべきだ。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12607	個人	その他	60代	女性	人類と原発は共存できません。また、原発は低コストだと流されていますが、そうでしょうか？建設前から地元への麻薬のようにばらまき、なによりも事故がおこると、自然や人類に終わりのない犠牲と甚大な影響を与え続けます。経済云々といわれますが、安全に優先するものが他にありませんか？特続可能なエネルギーは自然界に無限にあります。	1. 自然エネルギーは太陽光、太陽熱、風力、地熱、潮力、バイオマス、小水力発電(日本の川に無数に可能)など。実際的に有効なバッテリーの開発。電力の地産地消。自産自消。2. さらに必要なのは人々や企業の電力の使い方の意識改革。3. 市民の声1. 自然エネルギーは太陽光、太陽熱、風力、地熱、潮力、バイオマス、小水力発電(日本の川に無数に可能)など。実際的に有効なバッテリーの開発。電力の地産地消。自産自消。2. さらに必要なのは人々や企業の電力の使い方の意識改革。3. 市民の声が政策に反映しやすい。4. 開かれた行政5. 透明性と説明責任の遂行→市民が信頼できる政府(北欧様)6. 選挙民以上の政府をもつことはできない！→国民の民主主義の有り方の学習義務教育目的や内容の検討。自己決定できる国民を育てる7. 納めがいのある納税？教育、生存、健康、文化的生活の実現、格差社会の是正世界的経済国、長生きが苦でなく、寿国を真に教授できる子育ても楽しめるような。10年以上自殺者3万人以上の現実他に基地問題や水俣病、成田闘争、日本軍慰安婦、諸問題を考えると、教育にいぎつきます。憲法前文や9条、25条を中心にその精神をよく学ぶ必要があると思います。どういう社会や世界に住みたいか、対立する意見もよく協議しながら歩みよっていきたいものです。
12608	個人	会社員・公務員	50代	男性	制御できない、処理できない「核」は、使用すべきではない。	福島原発のように、何かがあっても、近づけない、何もできない状態であり、その後も避難するだけ。原発を稼働しても出続ける核のゴミ、それらは、ただ埋めてしまうだけ。後生まで、責任をもった行動とは思えない。もっと自然エネルギーの活用を考えて下さい。“猿の惑星”にはなりたくない。
12609	-	会社員・公務員	40代	男性	0%にすべき	原発は、高レベル放射性廃棄物が出ます。この廃棄物の放射能レベルが、安全に下がるまでは、数千万年以上かかります。人類が生まれてから現在まで700万年、それよりも長い年月が経過しないと安全にならない。廃棄物の処理は事実上、不可能です。地下深くにうめる方法は、地球に廃棄物を捨てる事であり、現代の人類の判断で、やっではない事だと思えます。原発はクリーンエネルギーではありません。原発は、世界中で止めるべきです。
12610	個人	会社員・公務員	40代	男性	再生可能エネルギーへの早期転換を国が決定すべき、ゼロシナリオにすべきと考えます。	事故等に対する万全の対策は無く、放射性廃棄物処理の問題、お金をばらまくことで、地方に原発事業を押しつけるやり方など何一つ良い事はない。
12611	個人	会社員・公務員	30代	男性	0%を選択します。	日本の自然を生かしたエネルギー政策を進めることが大切と考えます。
12612	法人・団体等	その他	30代	女性	子供達のために原発をなくして下さい	原発にたよらなくても電力はまかなえます。おこしてしまった事故の責任をとるのが私達大人のやるべきことではないでしょうか。
12613	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発は0で良い。	原発なしでも電力がまかなえる。今後、自然から、電力を供給できるようにしてほしい。原発があって不安な未来につなげるのではなく、明るい未来を。
12614	個人	会社員・公務員	40代	男性	日本から原発を無くしてほしい。	福島の事故は、取り返しのつかない教訓と思います。二度と繰り返さぬ様。
12615	個人	会社員・公務員	60代	女性	原発反対！	原発いらぬ。人間の手にあまるものはいらぬ。人間の健康をおびやかす物などいりません 強く、強く、強く反対します。とにかくいらぬ。他人が困っている時、我事のように思える人になって下さい。
12616	個人	会社員・公務員	50代	女性	原子力発電はゼロに。	原子力発電はゼロにすべきです。地震の多い日本でこんなにたくさんの原発があるということ事態が間違っています。廃棄物の処理方法も確立されていないものを子孫に残していいもののでしょうか。ドイツでできて、日本できないわけはありません。将来は100%自然エネルギーでの発電が望ましいが当面は石油やガスによる発電もやむをえないと思う。要は政府の姿勢しだい、スピードが早まると思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12617	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発についてゼロを目指すべき。	未来永劫にわたり、原発を残すことは安全性に間違いがあります。安心して住めることのできることの大事さは2011年3月11日の震災でもうわかっていることなのではないでしょうか？再生可能エネルギーを開拓しつつ原発はゼロにしていく必要があります。
12618	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	原発ゼロシナリオを希望します！！	原発の被害により、多くの人が今も仮設住宅に住んだり、遠方に引越したりと、不安な生活を強いられています。未来の子供達のためにも、今すぐ危険のある原発を廃止させるべきです。脱原発を強く望みます。
12619	個人	会社員・公務員	50代	男性	0%ゼロシナリオしかありません。	福島原発事故の終息が未だに出来ていないのに、再稼働はありません。また、核燃料(使用済)の最終処理の方法さえ未確立であることから、これ以上の建設もあええません。
12620	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%を選択します。	すぐには難しいかもしれませんが原子力はなくしてほしいです。事故があったら危険すぎます。
12621	個人	会社員・公務員	50代	男性	現在の人類には核エネルギーはコントロールできない。「ゼロシナリオ」以外は考えられない。自然エネルギーの爆発的拡大・普及を。	これまで一般的に原発に反対していました。しかし、福島原発事故を経験し、早期に原発から撤退すべきと考えようになりました。原発のことを知れば知るほどその思いが強くなっています。とりわけ地震や津波の多い日本で原発が存在することはあってはなりません。エネルギーを浪費せず、自然エネルギーを活用する日本にし、それを世界に普及していくべきです。
12622	個人	その他	40代	男性	原発をなくすと、電気料金の値上げになる。原発大賛成致します。	電力供給システムが劣化し、停電で医療機が動かなくなり、信号機が停止して交通事故が増え、命を落とす人が増える。石油・ガス輸入が年間3兆円もかかる。
12623	個人	無職	70代	男性	原発は、現在運転しているものは、すべて停止し、廃炉を目指してゆくべきだと思います。	福島原発事故の全貌を福島県民はもとより、国民全体に包みかくさず明らかにすること。福島県内の除染を一刻も早く進め、むやみに線引きをしない事。損害賠償をすべて被害者に●●に行う事。
12624	個人	その他	50代	男性	大飯原発の運転はただちに停止し、現時点から原発依存度ゼロとする方針を打ち出していただきたい。	・2030年のエネルギー・環境に関する選択肢が示されていますが、18年後の状況を考えるよりも現在のことを考えるべきです。東日本大震災や福島第一原発の事故の対応や検証が全く不十分であり、原子力発電や放射能汚染に対する認識が甘すぎます。現実には原発で事故が起きた後の提案とは到底思えません。故郷の土地や家、仕事や学校、地域の生活、人とのつながりなど、すべてを奪われた福島の人たちの現実をみれば、危険な原子力発電を選択することは考えられません。・このシナリオは「エネルギー・環境会議」がまとめたことですが、「環境」を考えるのであれば、放射能汚染とその被害を考慮していないことには、全く納得がいきません。「原発ゼロ」を前提として、電力が足りなければその範囲でできることを考え、またどうしたら自然エネルギーの活用が進むのかを考えるべきだと思います。・福島原発事故は、津波による被害からではなく地震ですでに損傷していた可能性も指摘されています。2030年までの18年の間に東北地方太平洋沖地震を超える巨大地震が起きないという保証は全くありません。・使用済核燃料の処理方法は決まっています。処理できないゴミがどんどん溜まっていくことは、地球規模の大問題です。※以上の点から、現在稼働している大飯原発の運転をただちに停止し、現時点から原発依存度ゼロを打ち出していただきたいと強く思います。
12625	個人	無職	60代	男性	「原発ゼロの日本」への政治決断をすべき。大飯原発など原発再稼働を撤回すべき。原子力規制委員長候補、田中俊一氏を薦せんする政府人事案を絶対に認めない。	野田首相の東電・福島第一原発「収束」発言(2011年12月)はまったくのゴマかし。事故の検証が始まったばかりで「収束」とは程遠い現状なのになにを根拠にそう言うのか。大飯原発の直下には活断層の可能性が指摘されているのに「福島を襲ったような地震・津波が起こっても事故は防止できる」(首相)との発言は無謀きわまるもの。誰が信用するか。国民のいのちと安全より電力業界・財界の利益擁護のため狂ぼんする内閣の暴政を、もはや許すことはできない。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12626	個人	無職	60代	男性	原発は即廃炉 代替エネルギーは風力、地熱、太陽光、太陽熱、バイオマス(特に生ごみを活かしたもの)等への傾斜投資が肝要。	原子力自体がその最終処分方法が未確定の技術である事を以って本来封印されるべきものであり現在の様に世界中に到る処に原発があり、又原爆が過剰配備されている状況は人類にとって正に危機的と云える。原発事故はその地域的広がり大きさ、そして時間的尺度に於る影響力の深刻さを考えると、その物自体起こさない様未来へ禍根を残さぬ様英断が求められている。仮に、今直ぐ廃炉になったとしてもその廃炉で処理自体に30-40年掛り、又そこから発生した廃棄物はその種類によっては人類の歴史の時間的尺度では考えられない何万年と云う途方も無い長い時間管理する必要がある厄介極りないものであり既述の如く現在の技術の下ではコントロール不能なものの責任を誰がとれると云うのであろうか？今の人間の経済成長優先の行動を見てみると、丸でレミンブの群れの様破滅への道をまっしぐらに進んでいるとしか思えないが…幸いにエネルギー源として人間の時間感覚から言って、無限とも思われる太陽やそれに由来する自然の力に大類は気が付いた現在、その英知を以って、世の中の在り方を大きく変える最大の機会と思っている。若し、この機会を逃し、従前と同じ発想で進めば気が付いた時には後戻り不能の状態(ポイントオブノーリターン)となり、人類にとってこの地球自体に安全に住める場所が無くなると云う黙示録的世界が現実のものとなってしまふであろう。
12627	個人	無職	60代	男性	核の平和利用、安全安価なエネルギー源の名のもとに推進されてきた原発の設置、その方向性の誤りがこの度の事故によって明らかになった。今後は原発の新設は止め、段階的に原発ゼロを目指し、自然再生エネルギーの開発に転化してほしい。	今次の福島原発事故は地震、津波による天災に端を発するものであったが発生当初盛んに「想定外の規模・大きさ」との発言が飛び交っていたが、後に災害史上十分に想定されることであった。原子力に関する委員会でも、少数意見乍ら指摘があったと聞くが、コスト優先に流れたまさに人災でもあった。原発に関して最も恐れ、脅威と感じるのは、万が一このまま原発に頼ることが継続すれば使用済みとなった燃料は、蓄積し、安全な終末処理は見出せないまま、「放置」の状態となり、危惧に耐えない。原発依存度を下げ、限りある石化エネルギーに適度に依存することなく、初期コストはかかっても自然再生エネルギーの利活用を国のビジョンとして立ち上げるべきである。
12628	個人	その他	70代	男性	ゼロシナリオにより出来るだけ早く原発を廃止してください。	現時点では科学技術により「核」を完全に制御することは出来ません。人類の行うことに事故は必ずつきものです。その確率が例えごく僅かであったとしても、原発についてはその危険を冒すべきではありません。この狭い国土の日本で一度事故が起きてしまうと自国民に対してばかりでなく、他国に対しても重大な被害をもたらします。日本の大地・地殻は常に動いていて、断層・地震・津波は必ずあるという前提ですべてを進めなければならないのですが、立場の違いから甘さが出ているではありませんか。すぐに原発全廃は困難なので耐用年限までの使用は止むを得ませんが、経済優先ではなく安全のため最大・細心の注意の下での原発使用にしてください。その間に太陽光・風波力・地熱利用に切り換えるよう研究し順次換えるべきです。火力使用は二酸化炭素排出問題があり減らしていくべきです。こうすることが先進国日本の責務であると考えます。人を含めた生物のDNAの修復は不可能です。生命が存在する唯一無二の星である地球上の、全ての生物が安心して生きられる環境を守り維持しなければなりません。そのためには世界が一つになるべきで、それは現在生きている国民・科学者・政治家達の責務と考えます。人類の行為により全生物の首を絞めることなく、安心して生存出来る地球を守りたい。
12629	個人	家事専業	60代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12630	個人	その他	60代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12631	個人	その他	60代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12632	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12633	個人	会社員・公務員	60代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12634	-	学生	10代以下	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12635	-	会社員・公務員	30代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12636	-	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12637	-	無職	60代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12638	-	パート・アルバイト	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12639	個人	自営業	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12640	個人	無職	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12641	個人	会社員・公務員	20代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12642	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12643	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
12644	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	今回の事故でこれから子供たちに何がおこるか、わからないので絶対に原発は無くして下さい何年か後の保証もしてもらえるように、お願いします。
12645	個人	家事専業	30代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	右住左住のこの生活は、苦しい。生まれてくる赤ちゃんのためにも、原発は無くしてほしい。日本を守るためにも、地震、津波は、しょうがないが、放射能汚染は、もうたくさん！人間らしく生きるために、ゼロシナリオをお願いしたい。
12646	個人	パート・アルバイト	20代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	二度と繰り返さないために、原発ゼロをお願いしたい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12647	個人	無職	80代以上	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	昔の自然豊かな原発のない、福島に住みたい。自給自足の自然豊かな日本に戻ってほしい。
12648	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原発は、いらない。あの思いは日本が福島が消えてしまう。あの恐さはもうたくさん。未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策をお願いしたい。二度と繰り返しては、いけない。
12649	-	自営業	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来の子どもたちのため、ゼロシナリオを求めます。安心して住まる「福島」を取り戻すためには、困難な事がたくさんあり、大人達では、解決できない。せめて日本から原発をなくしてほしい。二度と繰り返さないために！！
12650	個人	学生	10代以下	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	外でおもいきり遊びたい。
12651	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12652	個人	会社員・公務員	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12653	個人	パート・アルバイト	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12654	個人	無職	80代以上	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12655	個人	会社員・公務員	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12656	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12657	個人	会社員・公務員	60代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12658	個人	無職	80代以上	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	賛同します。
12659	個人	会社員・公務員	20代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	賛成です。
12660	個人	会社員・公務員	20代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12661	個人	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同じです
12662	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12663	個人	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12664	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12665	-	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12666	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12667	-	家事専業	50代	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12668	個人	会社員・公務員	20代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同じです
12669	個人	学生	10代以下	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します
12670	個人	無職	10代以下	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12671	個人	パート・アルバイト	50代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12672	個人	会社員・公務員	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12673	個人	無職	30代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	同意します。
12674	個人	家事専業	60代	女性	0% 子供の将来を考えると絶対いりません。	自然をよごし、人体に影響する物はいりません。
12675	個人	家事専業	60代	女性	原発依存0%	子供達、孫たちのためいりません

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12676	-	自営業	30代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	未来の子どもたちのため、ゼロシナリオを求めます。安心して住める『福島』を取り戻すためには、困難な事がたくさんあり、大人達では解決できない。せめて日本から原発をなくしてほしい。二度と繰り返さないために！！
12677	個人	学生	10代以下	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	外でおもいっきり遊びたい。
12678	個人	家事專業	70代	女性	原発ゼロのシナリオを選びます	原発ゼロを選びます。健康で生きられることが一番。今以上の便利な生活は不必要。太陽と大洋の利用を考える。
12679	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。何事にも、完全ということはありません。福島では原発事故が起こるべくして起こりました。他の事故と違い、原発事故は子供、孫にまで影響を与えるものです。また、原子力発電を行ったあとの「核のゴミ」を安全に処理する方法はなく、何百万年もの間保管しなければいけないものです。原子力発電は「トイレのない家」と表現されました。省エネ、自然エネルギー推進の取り組みを進めて下さい。
12680	個人	無職	70代	男性	「原発ゼロ」にすべきである。使用済み燃料を何百年、何千年も、さらに長期間未来の世代に押しつけるのは現世代のわがままであり、倫理的にも恥ずべき行為である。	原子力発電所の安全性は、地震の多い日本では保障されない。一度事故がおきれば、今回と同じことを繰り返す。原子力は、核のゴミの発生を伴い、それを解決する方法がない。その中で原子力を使用するのは根本的なまちがいである。正当な技術とは考えられない。原子力に頼らない社会は、必ず実現できる。縄文以来の日本の伝統は今でも深く伝わっている。
12681	個人	会社員・公務員	50代	女性	ゼロシナリオを支持します。	原発事故が現在進行形なのに、原発再稼動も、ゼロシナリオ以外の選択もあり得ません！将来世代の事を考えるのであれば、原子力を使うべきではありません。どう安全対策を強化しても原子力に安全は絶対でない事を、今回の事故で充分わかっているはずです。省エネやコストの削減、代替エネルギーの確保等将来世代のためにできることがまだまだあります。ごく一部の企業や、電力会社の利益のために、原発を使い続けることは、やめるべきです。
12682	個人	自営業	60代	男性	脱原発を実現してもらいたい。	①発電方法、(例)地熱、水力、等のコストを比較(原発コスト)して、金額で比較してもらいたい。②40年後、αコストを見てほしい。③放射能の10万年後までの、責任を現代の人間がとれるのか、とれないと思う。④新能力(発電)を開発する努力を推してもらいたい。⑤放射能被害を受けた国民の意識をもっと考えてほしい。
12683	個人	無職	60代	女性	-	原発はすべて「0」にするべきです。放射能の汚染に対して、完全に除去する方法が見つからない以上、人類にとっては必要のないものだと思います。それも、少しでも早い時期にするべきです。
12684	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発は今すぐに稼働を止め、なくすべき。	「安全性の確保ができない」これに尽きる！！リスクがある以上十分に事故の予見ができたはずなのにそれを怠った責任は重いと考えます。危険で国民の命を脅かす、原子力にしがみついでいないで、他の方法を考えた方が、国内、世界の動きの先頭に立てると思っています。原子力で苦しむ人間を金輪際増やすな。
12685	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発は再稼働せず、原発依存を0%にすることを強く求めます	事故が起きて、こんなに危ないものと知りました。放射能汚染が続く中いまだ、家に帰れない人がたくさんいます。電気がつくのは、あたりまえですが、でも、安全な電気を使用し、将来も不安なくこれからの子供たちが元気に生活してもらうために、原発をなくして欲しいです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12686	個人	無職	60代	男性	温暖化拡大、世界人口増による燃料・食料高騰、代替燃料の枯渇による電力不足等想定の中、資源無き日本が将来も平和と雇用を守る為には電力安定供給可能な代替燃料の確認は☆既存原発を見直し・改善の上、活用すべき	既存原発の活用継続の理由 世界人口は一億人／年増え続け、エネルギー&食料価格は上昇し、温暖化拡大による原発事故以上の人的・設備被害拡大等が想定され、また世界は原発新增設備による対応を選択してきているのに、エネルギー及び食料自給率が低い我が国が脱原発を推進し代替燃料に全面転換をすれば①輸入燃料急増による電気アップ、円安で更に増加②温暖化による異常気象被害拡大と合わせ、③有限燃料減少・枯渇後は自然エネルギー中心の高価・不安定電力供給による製造業等産業空洞化と失業率激増④田畑等利用のメガソーラ普及により自給率低下と食料安格アップ・食料不足等、電気も無い・食料も無い・仕事も無い・希望も持てない国を未来の人々に残すことになる可能性が高いと思われるので本当に脱原発が望ましいので有れば、当面原発を有効利用し想定される問題を解決してから実行すべきでは
12687	個人	自営業	60代	男性	原発ゼロを即時実行すべきである。絶対安全でないものを、設置すべきでない。	原発は、燃料の確保並びに廃棄物処理、また事故の際の放射線汚染から、想像もつかない規模で、地球環境に汚染を生じさせ、これらの復旧は、ほぼ不可能である。又、絶対安全とはなり得ない。そうであるなら、東京湾内に設置して、消費地に近い場所に立地すべきである。これまでの原子力行政における隠ぺいによる原子力の優位性のぎ満や、その基づく原発の開発予算を再生エネルギーにふり向ければ、将来の電源確保が期待できる。即時、原発をやめるべきである。
12688	個人	家事専業	60代	女性	原子力発電はすべて廃炉にして下さい。	何事も経済優先ですすめるのを止めて下さい。世界2位とか3位の経済大国といわれますが、国民が幸せでしょうか？少なくとも私は幸せだと思えません。事故で農業も壊滅、食糧も全て輸入なんて国に住めません。廃棄物の始末ができない原発は止めて下さい。
12689	法人・団体等	-	-	-	原発ゼロとすべきである即時実行すべきである。	原発は、燃料、廃棄物又、事故の際の放射能において、想像もつかない規模の地球環境汚染を生じさせ、その復旧は、ほぼ不可能である。絶対安全でないものを構築すべきではない。これまでの原発関連予算等を再生可能エネルギーに変えれば、将来の電源確保が期待できる。
12690	個人	パート・アルバイト	40代	女性	ゼロシナリオを選択します	処理できない使用済核燃料を出す原発は早くゼロにするべきです
12691	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオを選択します	放射能のえいきょうもわからないものはいらぬ
12692	-	-	-	-	原発をゼロとする。全ての原発を停止し、廃炉にしてゆく。特に地震危険予測の地域の原発、古い年数の原発は速やかに廃炉にする。電力の発電、販売の独占を直ちに改める。代替エネルギーの開発、普及を政府は援助し、法整備をする。	1. 後世に負の遺産を残してはならない、と言う点では誰でも一致することと思う。原爆、原発はあまりにも危険すぎる負の遺産です。今現在の利便利益を優先するあまりに、100年200年後の子孫を犠牲にしては、ならない。原子エネルギーは、研究対象の範囲でも危険な分野なのに、利潤追求の商業目的に使ってはならない、電力会社の手に負えるものではない・・と誠意ある学者が言っていることは、真実と思う。2. 電力は不足しているだろうか？照明だけを視ても、ヨーロッパの街に比べて日本は明るすぎると言われる。夜間、首都高を走ると、多数のビルに階全体に煌々と明かりがついている。多分一箇所でのスイッチの為と思われる。節電の努力とともに、照明の配電の工夫、屋上の太陽熱による温水で床暖房する等創意工夫で、新たなビジネスの発展につなげることも出来る。3. 電力会社は、大量消費電力企業の課金方法を見直すべき。いまのままでは大企業の節電の努力が促されない。非常時だけでなく、通常時の節電意識と実行が大事。4. 電力独占を排して、発電と販売を自由にすべき。ひとつの巨大な歯車に何千万という大小の歯車が噛んでる場面を想像してください。巨大な歯車が停止すれば、他の全ての歯車が止まります。電力独占は、同じようです。社会全体にとって非常に危険です。5. 福島原発事故をきっかけにスイスとイタリアの両政府が原発脱却を決めたのに、原爆と福島の体験を持つ日本がなぜ再稼働をするのか？多くの海外の友人から問われる。早くに、日本は脱原発(原発ゼロ)を選択した・と胸を張って言いたい 遠い未来の子供達、子孫のことを考えると、原爆、その兄弟である原発は、地球上から無くさねばならないです。これは、人類のためです。
12693	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	1.0%	原発は基本的には反対です。ただ今後太陽光などの再生エネルギーが確実なものとなるような、また放射能の安全性の技術の研究を確立にしていければ節電も限られた中で済むと思います。猛暑の中の節電は難しいので。
12694	-	その他	40代	男性	-	すべての原発をなくす「ゼロシナリオ」を求めます。未来の子供たちのためにも、人間がコントロールできない原子力はいりません。ドイツはすでに原発廃止を決めました。日本も続きましょう。
12695	個人	家事専業	60代	女性	原発ゼロシナリオに賛成です。	福島原子力発電所の事故がおきるまでは原子力発電所について全く無知無関心でした。今だに収集せず、使用済み燃料についても今のところ人間の智慧ではどうにもならない状態です。放射線が身体におよぼす影響は3度被爆した経験から日本が一番わかっていると思います。こんな危険なものはゼロにするべきです。火力発電はCO2を出しますが化学分解が緑を利用すれば何とかできるのではと思います。大々的にやらなくても自治体単位で小規模で水力・風力・地熱太陽光など自然エネルギーを使った発電をしてほしいと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12696	個人	会社員・公務員	20代	男性	将来性のある、持続可能なエネルギーを目指してほしい。有限である天然資源を極力抑えた開発を目指してほしい。「原発0のシナリオ」	炭鉱の話をよく聞かされた私の立場から言いますが、石炭を再びエネルギーに使うことは決してしないでほしいです。たくさんあるとはいえ有限なもので必ずなくなるものであることと、多大な死者を出してしまうことの2点が理由です。あまり知られてませんが。二度と石炭の採掘だけはしてほしくありません。
12697	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	原発はなしで！！	安全な原発はありません故郷を、なくしたくはありません。子供達に住みよい町に県に国にして下さい。だから原発はいりません！！
12698	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	安全に移動できる保障ない原発は0%にしましょう。	これだけ甚大な被害を受けた日本で再び起こる可能性を持ちながら、あえて原発を維持することはできないと思います。第二の福島を作ってはいけないと思います。だから「ゼロシナリオ」です。
12699	-	-	-	-	原発ゼロ。	大規模な地震が今後いつどこで起きるかわかりません。安全な原発はあり得ません。起きてしまってからでは遅いです。廃炉にすることも、放射能を無毒化する技術もありません。故郷を奪われた福島を二度と繰り返してはなりません。将来の子どもたちに、原発というゴミを、押しつけてはいけません。クリーンで安全なエネルギーを残してあげるべきです。せまい日本で危険なプルトニウムをこれ以上持つべきではないです。大切な「命」を守りたい。かけがえのない未来を守りたい。だから「原発ゼロ」です。
12700	法人・団体等	会社員・公務員	60代	男性	安全な原発などあり得ず、使用済燃料の処理も未完成で、事故が起きたら福島のとおり大変なこととなります。たがら「ゼロシナリオ」です。	一部の「原発村」一味の莫大な利益のために、人類、地球が犠牲になることは許されません。
12701	法人・団体等	-	40代	女性	「ゼロシナリオ」	原発なし 被爆者を増やしてはなりません。だから「ゼロシナリオ」です。核兵器廃絶は被爆者国日本の悲願。国民の心の声を聞いて下さい。だから「ゼロシナリオ」です。原発によって自然災害の影響ははかりしれないものです。子供達に荷物を背おわせてはなりません。だから「ゼロシナリオ」です。
12702	-	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロ	将来の子供達にこれ以上原発のゴミを押しつけることはできません。だから「ゼロシナリオ」です。
12703	-	パート・アルバイト	40代	女性	脱原発ゼロ	想像を超える大規模な地震がいつ起きるか分からない日本で、安全な原発なんかあり得ません
12704	-	会社員・公務員	20代	男性	・震災を受け新めて、原発が安全でないことがはっきりしました。	・震災を受け、一人一人が意識して節電取り組んだことにより、効果的な節電ができた。国民一人一人が意識が変わったことにより、原発は必要ない。・子供たちが安心して過ごせる日本にしてほしい。
12705	-	パート・アルバイト	40代	女性	原発依存を早期に0%とし「安全な日本」「脱原発社会」を力を合わせ目指したい。	「安全な原発はない」と思います。もし、自分の住んでいる町に大規模な地震が起こったら…？住む場所もなくなってしまいます。故郷を奪われた福島の方々の気持ちを考えると二度と同じ様なことをおこしてはいけないと思います。その為には「脱原発」だと思います。みんなで力を合わせて頑張りましょう！！
12706	個人	無職	70代	男性	ゼロシナリオを支持する。福島原発事故はいまだ終息せず、原因究明も十分ではない。4号機は危険な状態のままである。使用済機燃料の最終処分も未定。原発については不安だけである。	まず原発を続けるのなら福島原発事故の処理を廃炉も含め完全にすることで。チェルノブイリ、スリーマイル島事故処理を学び、世界の原子力技術者の技術と知意を結集して福島●●をどうするか明確にすべきである。原発は廃棄物の処理も含め未完成な技術であり、稼動していれば必ず事故が発生する。経済よりも人の命であり、原発ゼロから新しいエネルギー政策を打ち出す時期である。福島の原発事故被害者は今だに苦しい状況におかれている。除染もまだ補償もまだ、せめて除染物質の中間貯蔵施設を福島第2原発の敷地に置く位の誠意が必要である。原爆黒雨による被爆者の救済は67年経っても問題だらけ、水俣病しかり、福島を含む原発被災者は今後どうなるのか？

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12707	個人	自営業	40代	男性	ゼロシナリオ	核のゴミを処分する術が無いのにこれ以上原子力発電所を動かすのは、反対です。せっかく止まっているものを再稼働などもつてのほか。再生可能エネルギーの発展で経済の発展をめざすべきです。
12708	個人	-	80代以上	女性	原発ゼロを選びます 私は先づただちに一切の原発を止めることを希望します。先づ(●●)をとめてから、話し合いも再開も研究もするべきと思います	(原発ゼロ)を選びます。①原発は人間が制御できないものだからもともと一切使用してはならない②はじめから電力は原発がなくても足りている(証明出来ず)③核のゴミの仕末を考えると日本の経済は全く破綻します(証明出来ず)④原発は「いのち」奪うことです。殺人機です。消えることのない放射能によって未来のこともたちを失います。⑤狭い日本、地震帯の上につつ原発事故のないことは考えられません。ゼロを求めない人たちに罰があたります
12709	個人	無職	80代以上	女性	-	「原発ゼロ」シナリオを選びます。放射能を無毒化する技術はありません、私の住む所でも雨どいの下など高い線量測定しています。小さい子が通る所なので土をけずったりしています。安心してらせる日本、安心して子供が育てられる、安心して野菜が食べられる、そんな国にしてほしい、だから原発はいりません。
12710	-	-	70代	-	-	2030年時点を想定されての「電力生産エネルギー」構成比の内、原発依存度をどの程度にするか？との設問ですので私は、2030年の「年間電力需要量」から推計しなければいけないと思います。2030年までには17年余りあるのですから、関係各位には誠心誠意努力していただいて、極力「脱原発」を推進されまして、2030年時点での、火力・水力・風力・太陽力等の(原発を含まない)「電力生産エネルギー」を資源とする「年間電力供給量」が「年間電力需要量」を超えております場合には「原発依存度」は0でよいと思いますが、関係各位には論争だけでなく誠心誠意努力していただいて、極力「脱原発」を推進されましても尚、原発に依存しなければ供給不足状態に陥るのであれば、必要最小限の範囲での原発への依存は止むを得ないと思います。2030年の「年間電力需要量」を推計せられる時は、昨今の景気が悪い時の実績を参考にしないで、国にも地方自治体にも順調に税収が有る年を参考にされますように。国にも地方自治体にも順調に税収が有るのは景気が良く、大企業も中小零細企業迄も営業も順調で、失業者も少人数で済みましょうし、電力の需要量も多いと思います。官邸前なんかで、原発再稼働反対とかデモされていますが、結局的には原発全廃にするにしましても、今稼働している原発までも即座に運転を停止した場合の事態を考えられての行動でしょうか。デモに参加している人たちも、電気の恩恵を受けずに生活されている人は、まずいのではないのでしょうか。一度、電力会社別に全電力供給量を100として、火力・水力・風力・太陽力・原子力等の電力生産エネルギー別に%で表示した表を新聞に掲載していただければ、よく判るのではないかと思います。以上
12711	個人	その他	40代	女性	原発をなくして下さい。	ゼロシナリオをお願いします。足りる足りないの問題ではなく、管理できない放射性廃棄物をこれ以上生み出して子ども達の未来を脅やかさないで下さい。
12712	個人	無職	60代	女性	原子力から撤退し、環境に優しいエネルギーへ転換すべきだと強く思うのでゼロシナリオに参成します。	-
12713	法人・団体等	-	40代	男性	広島・長崎という原爆による被爆国であり、かつ世界でも有数の火山・地震大国でありながら安全性についての確証ないまま「稼働させること」が目的であるような原発は必要ありません。大企業への恩恵は一般市民に返すべきです。	-
12714	-	-	-	-	-	事故の危険性はもとより、放射性廃棄物を出し続け、次世代に極めて困難な課題を継承する原発は廃止すべきだ。今後、原子力防災訓練でも、レベル7の事故想定で行わねばならず、廃止の前提がなければブラック・パラドックスとも言える政策倫理上問題のある状態に陥る。今日の原子力技術は不完全であるといわざるをえないでしょう。早期の廃止が必要と考えます。
12715	個人	-	60代	女性	人の生命、安心安全と原発は共存できない。子供たちにクリーンな国土を残したい。	私は原発は0%にしてほしい。再生可能エネルギーはむずかしいというが、やってる国があるではないか。日本の技術でできないはずはない。この先自然災害で何が起きるか予測がつかない。予想外ではすまされない。福島を見ているのか。政府も企業も全く責任をとらず、「私の責任で再稼働します。」とは無責任すぎる。経済の発展というが事故が起きれば発展など望めない。今まで原発に注いだ、予算と力を再生可能エネルギーに入れこみ雇用をつくる。核を未来に残さない。宣伝されている程、電力不足はこない。企業も政府も一部学者も原発は費用が安いと国民にウソを言っていた。計算の仕方がまちがっている。貴方々に原発を管理する能力はない。即止め、必死になって再生エネルギー開発に力を入れるべきだと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12716	個人	家事 専業	50代	女性	原子力発電0%を一日も早く現させて下さい。大地震予知がされている日本の原子炉を一日も早く廃炉にして下さい。何万年も先の子孫にまで有害な核廃棄物をこれ以上増すな。	福島原発事故は人災だと政府・国会・両事故調査委員会も結論を出したのですから、事故原因解明と同時に原発は動かしてはいけません。国民は「フクシマ」を経験し、そこから学び、生活を変えていかなければいけないと思いました。しかし、この事故を引き起こした責任者である政府も東電も、民主・自民の国会議員のだい多数も責任をきちんと認めず、経済優先の肝たから国民の命を守るよりも原発再稼働を押し進めようとしています。これから次々と出てくるであろう「フクシマ被爆者」の救済を先ず第一にして下さい。これ以上の犠牲者は出さず廃炉に向かって全ての原子炉の準備をすすめて下さい。電力は足りています。
12717	個人	その他	60代	男性	原発依存は0%にすべきです。	原発は2030年をまたずに現在の原発を再稼働するべきではありません。政府は国民の命を守るべきです。
12718	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。近いうちに大きな地震がくる、と言われていて、動いていない原発にも被害がくるのでは、と、とても怖く感じます。
12719	個人	会社員・ 公務員	60代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	-
12720	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	-
12721	個人	無職	70代	男性	「ゼロシナリオ」を選びます。やはり人間が制御出来ない物質ですので先々どうなるかおそろしい。	-
12722	個人	無職	70代	女性	「ゼロシナリオ」を選びます。被爆国として原子力ゼロにし、世界のリーダーとなり核廃絶を呼びかけるべき。野田首相に望みます。	-
12723	個人	自営業	30代	男性	「ゼロシナリオ」を選択します。核のごみは万一の事故の場合には？未来に生きる僕たちのことを真剣に考えて欲しい。「ゼロシナリオ」以外に責任をとるなどと言えないはずだ。	-
12724	個人	家事 専業	50代	女性	原発0	・原発が爆発したらこわい。・がんが増える。
12725	個人	会社員・ 公務員	50代	男性	原発0	原子力の原発でなく太陽光発電を増やして頂けたらもっと安全になると思う。これ以上、原発が増えたら危ない。
12726	個人	パート・ アルバイト	30代	女性	原発0	-
12727	個人	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオ	三つのシナリオから意見を求めるのはおかしいです。2030年と区ぎり、3つの選択肢のうちどれが適切か！となってますが、2030年まであと18年もあります。脱原発依存を目指すなら「原発を何基減らすか」という議論が必要です。人類の手に負えない原発は直ちに全て廃炉にするべきです。国が事故に対する責任を明確にしないまま、原発の議論をするのもおかしいことです。次世代に負の遺産を残さないため、私達、大人は脱原発を目指し、再成可能な自然エネルギーに転換していきましょう。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12728	-	パート・アルバイト	60代	女性	原発に反対します。	広島・長崎のキズあとが何十年たってもいっていない日本に原発は必要ないと思います。もし自分がそのひがいが者だと思っただけでゾッとします。人間が作り出したものだから人間の力でなくすることが出来るし、それにかわるよい方法をみんなの力で考え出せるように思います。
12729	法人・団体等	-	-	-	バイオ燃料導入について余りにも保守的。ブラジルの輸出余力を適正に評価し、自動車用バイオ燃料の導入量拡大及びバイオエタノール発電の導入促進、さらには国産バイオ燃料の供給拡大を図るべきである。	再生可能エネルギー導入拡大の緊要性に照らし、今回提示された選択肢(案)はバイオ燃料導入について保守的すぎるのではないかと。本選択肢(案)においてはバイオ燃料についての具体的記載はないが、作成のベースとなった総合資源エネルギー調査会基本問題委員会及び中央環境審議会地球環境部会においては以下の検討結果となっており、現行のエネルギー基本計画の目標を原則的に維持する保守的なレベルと理解される。
12730	個人	パート・アルバイト	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」	「原発ゼロシナリオ」ー再稼働反対ー 原発を動かすだけで放出され続けている「放射性廃棄物」の行き場は地球上にはありません。すぐ止めて下さい。自然エネルギーに転換出来るよう政策を進めて下さい。
12731	法人・団体等	-	50代	女性	2030年の原発依存0%に賛成	まだ福島事故が終息してないのに稼働させるとは何事だ！いつ事故がおきるか不安です
12732	個人	学生	10代以下	男性	全国にある原子力発電所の再稼働を早急にお願いします。電力不足の心配から、電車の間引き運転が実施されると、社会に大きな影響を与えてしまいます。また、節電を意識しすぎてお年寄りの方々が熱中症で倒れ、病院に運ばれるケースも、昨年以上に多くなるでしょう。次世代のことを考えるのなら、全ての原発の再稼働を早急にしてください。	-
12733	個人	無職	60代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	現在の原発に対しては、規制においても、実行性においても、ハード面においても制御は不可能であったことが明らかになっています。また、共同体そのものの存亡に関わるものが明らかになり、原発事故のリスクは他の事件事故とは次元が異なることが明らかになっています。現在、福島原発事故の検証対応は途上であり、国としての合意にはまだ至っていない状況です。共同体の存亡がかかっていることに対しては、一政府・政党が軽々に扱えるレベルの問題ではありません。ましてや、当事者の一翼を担った政府の判断で1年半ぐらいで再稼働するなどということは早計で言語道断です。私は、現在の原発と共同体・自治体の共存の選択肢は無いと判断いたします。今後、どのような生活の低下や産業の低下を蒙ろうと、いかに政界・財界・官界の反発があろうと、脱原発を基とした経済活動による再出発の道を探るべきです。現時点では、直ちに廃炉の工程表を作成し公開検討すべき時です。ただ経済が減速するということだけで、具体的なデータや道筋の提示や検討もいまま進めるのは福島事故後は許されません。たとえば、郵政改革がどのように国際競争力を生み、経済成長させたかの検証が示されない今のままでは、今回も電力業界或いは財界の勝手な言い分に過ぎないとしかいえません。今までも、この度は違うこの度は違うという言い分で騙されてきました。現時点で脱原発の道に舵を切るのを求めることは、憲法の生存権の要求です。これは私達にとって当然な対応になります。どんなに困難でも、命あつての物種と開き直って進まなければ始まらないと腹をくくりました。経済最優先の財界の音頭に踊らされてこのチャンスを失うことは、取り返しのつかないことになりかねません。野田首相が責任を取るなどと言うことは何を言うのでしょうか。米倉経団連会長は、方が一の事態に陥ったときは経済界に全てを犠牲にして復興最優先にあたるのでしょうか。責任を取るということをあまりに軽々に考えているようです。今回の原子力規制委員会の人事案を見ると、今までと同じ人事であり、今までと同様、事件事故が起こってからの陳謝の繰り返しに終わるだけです。政府のこの原発推進者が多数を占める人事案からは、政府が脱原発に舵を切るつもりは無いと言うメッセージが伝わってきます。或いは、政府の原発推進勢力に対する制御力が全くないことを示しているものです。政府が、脱原発の道を探り、覚悟を国民に訴えるべきこの時にあたり、原子力規制委員会に期待もしていました。だが、この人事案を見て、私達がここまでけげにされては、これ以上政府に期待することは原発推進を認めることになるだけだということを確認しました。これから更に反対の声を上げ続けていかなければならないと決意を新たにいたしました。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12734	法人・団体等	-	-	-	「原発ゼロシナリオ」を選択し、1日も早く達成する。「再生可能エネルギー」の飛躍的普及等により、同シナリオの化石燃料比率も一段と下げる。	【意見】「原発依存度ゼロシナリオ」を選択する。その目標年限についても1日も早く達成すべきである。「再生可能エネルギー」の飛躍的普及への政策支援、火力発電における石油・石炭燃料から液化天然ガスやシェールガスへの転換、そして省エネルギー化のいっそうの徹底などによって目標年限の早期達成をはかる。【理由】1.「原発依存高」、「再生可能エネルギー比率低」は政策選択の歴史からつくられた原発の危険性は「原子カムラ」以外の識者が指摘していたが一顧だにされなかった。新潟中越地震での柏崎刈羽原発や宮城県南部地震での女川原発が、想定をはるかに超える地震動を受けた時に原発の根本的見直しの機会を与えられたにもかかわらず、「原子カムラ」の利益、「安全神話」の呪縛によって「原発基幹電源」論を変えなかった。地球温暖化防止対策に国際的英知を集めていたとき、欧州などを中心に「再生可能エネルギー」への転換が加速していたが、わが国は国際的潮流の「抵抗勢力」となっただけでなく、「原発は二酸化炭素排出ゼロ」、「原子カルネッサンス」とはしゃぎ、「再生可能エネルギー」への転換をまったく取り組まなかった。このため太陽光・風力・地熱等の技術・製品開発においても「国際競争力」が著しく低下した。その他にもさまざまな経過があるが、以上のことからわが国は「再生可能エネルギー」への転換が著しく遅れている現実が形成されているのであって、「再生可能エネルギー」について「不安定」「コスト高」などを指摘される現実には、以上の歴史的経過からもたらされたものである。とりわけ「発電と送配電」一体の地域独占電力体制が「再生可能エネルギー」転換に対する強力な足かせとなってきたことはいうまでもない。以上の政策選択の愚を繰り返すべきではない。
12735	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロシナリオを支持します。	・もし次の大震災があった場合、どのように対応できるか、という点について全く説明がありません。・従って、再稼動にしないで下さい。自分の子供や孫たちを含め、健康で生きていける環境を維持することが不可欠です。
12736	個人	自営業	30代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。子ども3人を育てる母親です。人間が管理できないものを子孫に残すべきではないと考えます。日本が世界の先頭に立って原発ゼロシナリオのありかたを見せる時です。
12737	個人	無職	70代	女性	原発ゼロシナリオ	もう一度福島原発のような事が起これば日本に住んで居られないと思います。電気がなく不自由な生活を送っていても、家族みんな元気で長生きしたいと思う、電気は自然エネルギーを活用して作ればいいと思います。
12738	個人	家事専業	70代	女性	原発ゼロシナリオ	原発ゼロシナリオ
12739	個人	家事専業	70代	女性	原発ゼロシナリオ	原発ゼロシナリオ
12740	-	無職	70代	女性	原発ゼロシナリオ	原発ゼロシナリオ
12741	個人	無職	70代	女性	原発ゼロシナリオ	原発ゼロシナリオ 東京電力福島第一原発事故は日本中を震撼させました。桐生でもまだ放射能汚染は広がっています。子供達の命を守るためにも再生可能なエネルギーの転換へとはかるべきです。
12742	個人	家事専業	70代	女性	原発ゼロ、日本は自然エネルギーがある、それを利用すればよい	原発の後遺症が恐ろしい、世代を考へたら日本人の生命の保証はどうなるのか、誰がその保証をしてくれるのか、心配だ。わが国には地下資源がある、これを活用すれば原発にたよらなくとも、我々の生活には支障をきたさないのではないだろうか。・地下資源(火山国故地下エネルギー)
12743	法人・団体等	その他	50代	女性	もっと自然エネルギーを推進して下さい。	太陽光発電などもっと補助金を助成して下さい
12744	個人	会社員・公務員	50代	女性	エネルギー転換による雇用確保、景気対策を	火力もCO2発生率が高いのでこれ以上増やすことはできないと思うが、原子力は事故の危険性がある限り、すぐに止めるべきだと思います。広島・長崎・福島と放射能の恐しさを知る日本だからこそ、率先して脱原発を世界に発信していきたい。風力、太陽光、地熱などへのエネルギー転換で、雇用増と景気回復につなげてほしいです！
12745	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	・自然の中でのエネルギーを使い、人にも自然にもやさしいものでエネルギーに作って行って欲しい。
12746	個人	自営業	30代	女性	原発ゼロシナリオ	外国のように、自然エネルギーを取り入れてほしいです。(風力発電、太陽エネルギー)他、たくさんあると思います。人間に害のない、地球にやさしいものを…子供達の未来の為に！！原発反対！！脱原発！！

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12747	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発反対！！	昨年の地震以来国民にとって原発のデメリットばかり言われていてメリットが私達には伝ってないので作り直したりする意味があるのか全くわからないので原発反対です。
12748	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発には反対です。クリーンエネルギーの開発に力を入れて下さい。当面は現存の火力発電所等で発電し、原発は廃炉にして下さい。	原発は、今回のような事故の可能性があること、また、放射性廃棄物の問題もあることから、廃炉にして下さい。子どもたちが放射能に汚染された日本で生きていかなければならないと思うといたたまれません。昨夏も、計画停電なしで過ごせたと、原発稼働ゼロでも大丈夫でした。原発の放射性廃棄物が核兵器に利用される可能性も疑われます。すべての原発を廃炉に！「絶対安全」はありません。
12749	-	家事専業	60代	女性	原発ゼロシナリオでお願いします	将来子供達が大人になった時安心して暮らせる社会になってほしいです
12750	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	原発停止反対します。将来どうなるか考えただけで暗くなります 経済はおちこみ税金は入らず(産業が海外に行き、物の値段は上ります)ますます国が衰退し、夢も希望もなくなります。マイナスの方が大きいことをよく考えて下さい
12751	個人	無職	80代以上	女性	脱げんぱつ。生命尊重の立場から	守る人間尊重 自然保護のため他のエネルギーにかえていく。
12752	個人	無職	60代	男性	原発は0%にして、自然再生可能エネルギーへと転換して欲しい。	放射線物質を人間がコントロールできると考えることはまちがいでであると思います。自然界を汚染する力と、その範囲は一度の事故で非常に長期に及びます。日本は、いったい何回核の脅威にさらされたら気がつくのかと思ってしまう。経済的利益最優先が、環境も人の心まで破壊している様に思えます。日本人のがんばりを、良い方向で発揮したい。
12753	個人	無職	60代	女性	原発のエネルギーやめるしかない。0%に決まっている	福島原発の処理もできないのに再稼働はありえない！！
12754	個人	自営業	40代	女性	-	原発停止反対です。電気料金が上り、自営業には打撃です。今でも苦しい状態です。
12755	個人	家事専業	40代	女性	原発0のシナリオを選択します。	-
12756	個人	家事専業	40代	女性	0%を目標とすることしか賛成できません。	今の人類の科学力では原子力は手に余るからです。原子炉内に封じ込めているつもりでも核は安全なものではないと実は知っているからこそ、電力会社本社は原子力発電所から離れているのではないのでしょうか。安全への不信感をぬぐいさるには、原子力発電所敷地に電力会社本社を移してはいかでしょうか。それを実行している国はあるので、見習うことができたならば、原子力への風当たりも弱まるのではないのでしょうか。最終処分場についても同様です。除染で出た土でさえ置き場が無い現状で、原子力発電所から出る核のゴミの最終的行き先が決まってないことを、原子力発電所をもっと使いたい方々は、ごぞんじなのではないのでしょうか。経済界の偉い方々は0%に反対だそうですが、核のゴミをご自分の住む街でひき受けてくださるのでしょうか。自然エネルギー発電では原子力のかわりには遠く及ばないというのが遺進派の方の理由のようですが、外国の地熱発電所に日本製の技術が使われていたり、太陽光発電パネルのシェアが日本が世界一だったのに他国に追い越されたりしたと見聞きました。自然エネルギー開発は原子力ほど予算面で大事にされてこなかったから技術がなかなか進まなかったのではないのでしょうか。普及の面でも同様です。それに技術が足りないのが自然エネルギーの欠点ならば、原子力だって核のゴミの最終処分の技術はまだ実験段階ときいています。そちらは問題にしないでいいのでしょうか。原子力発電が経済的と考える方々は、10万年分の処分場の維持管理費用は、後の世代に払わせる無責任な計算をしているとしか思えません。以上よろしくお願ひします。
12757	個人	会社員・公務員	60代	女性	①ゼロシナリオを支持します。	現実的に、今すぐに、0には無理と思いますが70年以上も科学者が、原子力を研究し、実用してきて、先が見えない今、これを進めるのは中止。科学の力を、もっと別の方へと思います。原発廃炉、原子力廃棄物の仕末、これらに、力をそそぎ、人類、地球の上に、これ以上の負の遺産を残さぬ様に、力を、そそいでほしい。あまり甘く見ない方が良いと思います。
12758	個人	学生	10代以下	男性	-	げん発やめろ～

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12759	個人	自営業	60代	男性	人知を超える災害に襲われ、破綻した、原子力発電は、一端振り出しに戻るべきだと思います。	代替エネルギーの開発も進歩しているのですから、原子力発電を除外して、あとは国民もその逆境を受容できると、私は思います。日本がどういう方針を取るのか、世界は注目していると思います。
12760	個人	会社員・公務員	20代	男性	20～25%程度は原発が必要と思う。	今後の生活を不自由なくしようと思うと、最低でもこれくらいは必要と思う。しっかりと管理してくれれば特に廃止などは、不要と思う。
12761	個人	無職	70代	男性	原発は今すぐ全て止めるべきである。再生可能エネルギーを2030年までに出来る限りの叡知をもって、押しすすめ、安全な発電を求める	関西電力の株主総会時に八木社長は、原発を動かすのは電力不足の為でなく、経済の為というような事を言った。健康の身体と、安心と命があつての経済だ。大切な命の問題をなおざりにすることはいけない。又、再生可能エネルギーの発展による経済の成長はドイツの例をとっても、素晴らしい物である。それは、政策一つ、大きく変わるものだ。助成金などを上手に作り、再生可能エネルギーを促進するべし。
12762	法人・団体等	-	-	-	原発の稼働率をすぐに0%にして、当分は火力でまかなう。再生可能エネルギーに対する助成を多くして、2030年には、火力・再エネ50%づつにする。	政府のシナリオは、再エネによる経済成長が全て考慮されていない。又、一番大切な国民の命のことがおろそかにされている。経済より、命が大切です。それを、政治の場で実行して下さい。
12763	個人	会社員・公務員	50代	女性	即刻原発を0ゼロにして下さい。	フクシマの事故を見て、原発は悪でしかありません。ましてや、原発なくても電力は足りています。
12764	個人	自営業	80代以上	男性	原発は不用です。	-
12765	個人	会社員・公務員	20代	女性	原子力よりいいやつがあるはずですが、水素かなんかの。	原子力よりいいやつがあるはずですが、水素かなんかの。←と、雑誌でみました。いろいろ大変だとは思いますが、よろしく願います。
12766	個人	その他	80代以上	男性	原発は、すみやかに廃止する	原発の燃えかすはどう処理しますか、放射能をなくする処理の方法は見つかりませんね。それで直接処理という地中に埋める方法が考えられていますね。地球は常に地殻変動をくり返しています。遠い将来であってもこの廃棄物が地表に現れ、あるいは地表近くで地球を汚染することは自明のことです。数万年の先のことであっても、今の私たちが生命に責任を持たねばなりません。故に原発は直ちに運転停止し、廃止すべきです。代替りのエネルギーは、政府や企業が原発にこだわっている限り此所に光は当たらないけれど、本当に真剣に考えてほしい、すればかならず原発に代わります。
12767	個人	-	60代	女性	原発ゼロシナリオ	-
12768	個人	家事専業	60代	女性	原発を0%にする。	福島原発の事故だけでも地球全体に影響与えています。未来を担う子どもたちに安心な地球環境を残してやりたい。原発は決して「クリーン」でもなければ「安心」でもありません
12769	個人	無職	50代	女性	原発が稼働している限り、福島に起こった事は「明日は我が身」だ。農水産物が売れず、子供も外で遊べない。そんな国で幸せになれない。原発をゼロにして欲しい。	あれほど大きな原発事故があり、福島の人たちは、避難や、さまざまな不安という、大変な想いをなさっている。石川県にも原発があり、下には、断層があり、能登で地震もあったので、明日は我が身と不安である。又、老枯化している原発も多いのも不安である。一件事故がおきると、農作物、水産物なども売れなくなり、子供も外で遊べず、健康への不安もあるようになる、そんな国で幸せになれない。節電、省エネ、新エネルギーの開発に力を注ぎ、原発に電力を依存せず、原発を一基も稼働しない国にしていって欲しい。
12770	個人	家事専業	60代	女性	原発0にする	いつ事故がおきるかわからないのに再稼働なんてありえません。以外に選択はないと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12771	法人・団体等	-	-	-	「地震国日本では、近い将来相当大規模な地震が想定されています。その中で、原発の安全性を保つことは不可能です。「ゼロシナリオ」の他に私たちの安全を確保する道はありません。」	-
12772	個人	家事 専業	60代	女性	原発を0%にする	いつ事故が起きるか分からないのに、再稼動なんてありえません。「ゼロシナリオ」以外に選択肢はないと思います
12773	-	無職	70代	男性	2030年の原発依存0%「ゼロシナリオ」を選択します。	福島県に住む者として、福島原発事故により原発がいかに危険なものであるか明らかになりました。原発を続けることは、将来の子供たちにどうすることもできない危険な放射能を残すこととなります。核と人類は共存できません。核は廃絶すべきものであり、それ故に2030年原発依存0%「ゼロシナリオ」を選択します。
12774	個人	その他	30代	男性	中東での戦争が起きた時、石油等のエネルギーを輸入できなくなり、日本経済や日常生活が大変になるので、脱原発は困ります。	-
12775	個人	家事 専業	50代	女性	3つのシナリオ以外その他(原発即停止・即廃炉)	原発即停止・即廃炉を求めます。原発事故はいつまた起きるかわかりません。福島のようなことが2度とあってはならないので何年後と言わず、今すぐ廃炉にして下さい。そのための自然エネルギー拡大、その実現に向けた省エネ、節電、電気料金アップであれば支持します。
12776	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロシナリオを支持します。	再稼働させないで下さい。子供たちに健康な未来を残すために原発はゼロにしてください。
12777	個人	無職	80代以上	女性	原発を0%にする	いつ事故が起きるか分からない。再稼動なんてありえません。国民の声をしっかり聞いてください。
12778	個人	家事 専業	60代	女性	原発を0%にする	いつ事故が起きるか分からないのに、再稼動なんてありえません。「ゼロシナリオ」以外に選択肢はないと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12779	個人	無職	80代以上	女性	選択はゼロ%科学技術は無謬ではない。一方人間の無明(貧欲)は消滅することがない。故に原発事故は究極的に人災である。人間と原発は両立できないと謙虚に識るべきである、特に御偉方は。	常識あるひとりの生活者として挙げられた3つの選択肢の中ゼロ%しか取り得ない。私はチェルノブイリ以来原発の危険性について真摯に勉強してきた政府が電力会社のあまりにもルーズな対応にあきれまた怒りながら蠅螂の斧の嘆きを託つのが常だった。(せいぜい各地の現場で粘りつよく反対運動を続ける人々を応援する等しい出来なかつた。そこに今回の大事故が発生した。私は当局が何の発表もない内からすぐ原発！メルトダウンが起きるに相違まい！と震える思いでいた。そして、その予感が現実のものとなった。「あ、どうしよう！」この後に及んで私になにが出来るだろうか？と逼迫感に胸もつまる思いでいたが何と統一地方選挙がはじまる以前であることに気付いた。私はチェルノブイリの当時ソ連政府ばかりか日本の政府もまた「いま直ちに心配はない」式のごまかしをすぐ思い出し、政府より地許の長の対応こそ枢要と知事選に立候補している3名の候補者に原発事故にどのように向き合うか、アンケート運動をすることを決め、友達と呼応して運動を展開し、3人から「脱原発」の公約を取ることに成功した。選挙の前日新聞記事に報道され、その後も毎月街頭でまた所属のカトリック教会で出来る限りの運動をつづけている。しかしこの大事故がどれ程の絶望的なまでに大変であることの認識がどれ程共有されているか、責任ある政府や電力会社のあまりの責任感の欠落と無策ぶり、自らがつくり上げた「安全神話」に自らがまたいつかれて為すべを知らず、周章狼狽ほとんど為所を知らず、何十万の国民の生命財産、未来にわたって生きる方途を奪う、国家にとってもつぐない切れない事態を引き起こしながら大事故の原因、現状、今後の見通しなど、私達生活者に何一つ明確にしないまま、早急に再稼働を開始するなど、これが民主主義の国家かと疑われる事態を引き起こして、てん然としている！科学技術がいずれは問題を解決するという、原発導入当通「トイレのないマンション問題解決」への約束はいまになっても空約束のまま、その後の経緯を見ても到底信用できない。科学技術は無謬ではない。それを運用する人間は、今回の事故に鑑みても、かくのごとき破局的事態に直面すれば為す術を知らないのだ。原発は、結局は人災によって齎される。当該国家ばかりか、世界中の滅亡の源となる。日本はそのことを世界に告知すべきである。原発の輸出など世界史の観点からしても、愚行の極みである。エネルギーがなければ、国は崩壊するなどは、虚言。私は戦時中の窮乏を嫌というほど経験したが、人はなんとか融通し合い、生き延び、復興を成し遂げた。放射能のたれながしのもとで、不健康に蝕まれる国人が増えれば、国は滅びにむかう。エネルギー充分の豊かな筈の日本で、自殺者、孤独死、餓死者、貧困が蔓延し、生活保護受給者が増えている。中産階級も厚みを減らしている。国も国民も、あたらしい地平を目指して、行き方を替えるべき時が来ている。この際、原発依存からは、なんとしても、脱却しなければ。始まらない事を銘記すべきである。特に、良くもあしくも、現在お偉方の位置にある人の猛省を促したい。まともな生活者は、いまその覚悟ができてきている。そのことを信じる覚悟が為政者に必要なのである。
12780	個人	家事専門	60代	女性	即刻原発0にしてほしいです。	原発をつくるということをした時に、広島、長崎の被害を考え、何故核に頼るのかと思ったのですが、何の運動もせず今回の福島原発事故で日本にこのように沢山の原発があることにはびっくりした次第です。物事には“絶対”ということは無いと考えておりますので、原発は即刻廃止して下さい。世界中から核兵器、原発が0になることを願っております。“絶対安全”はありません。
12781	-	-	60代	男性	原発はただちに中止して下さい！	3.11の事故で原発は社会と共存できないことを明らかにしました。原発にたよらないエネルギーの開発にただちに取り組み、安全で安心な社会を作ることを実現して下さい！
12782	個人	家事専門	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	我家は15年前に太陽発電にしました。まず、公共の健物は、太陽発電にすべきです。(福島のおそい原発はやめて下さい。8/6広島、8/9長崎の平和祈念を通し、全体原発はやめるべきだと強く思います。もっと自然エネルギーを推進して下さい。
12783	個人	家事専門	50代	女性	原発を0%にする。	いつ事故が起きるのか分からないのに、再稼働なんてありません。福島事故は、国民全体のこととして考えるべきです。電力不足はみんなでなんとか節電できます。
12784	個人	無職	70代	男性	原発を0%(ゼロシナリオ)	0%以外はありません。日本の未来のために原発は、必要はありません。
12785	個人	自営業	60代	女性	将来にわたって、子供たちが安全で安心して生活できる環境維持のために、絶対に必要ないと思いません	-
12786	個人	自営業	50代	女性	-	-
12787	法人・団体等	自営業	-	女性	-	福島事故は予測出来ない放射能汚染と地域社会崩壊、その為にも被爆国日本がなぜ今のような原発大国になってしまった。今こそ政治家の人達、国をうごかしている人達子供達の為にも原発やめ太陽光など切りかえるには保助も必要です。原発は、私たちの将来、命に大きくかかわる問題です。良く考えて下さい

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12788	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発ゼロシナリオを目標にして下さい。	・本当に起きてはならなかった福島原発事故により、原発が危険であることが証明されました。今でも福島の方たちは原発に苦しめられています。みんなが安心して暮らすためにも、原発に投資するのではなく、自然エネルギーの方へ投資して下さい。そして、原発を全て廃炉にして下さい。
12789	個人	その他	60代	男性	日本の環境下(自然・社会など)では、原発は危険すぎるので、ゼロシナリオの選択しか、あり得ません。	1 地震列島日本では近い将来、大規模な地震として、東海、東南海、南海、さらには三連動型地震や首都直下型地震などが想定されています。また、地質学的には国土の隅々に多くの活断層があり、新たな活断層も指摘されています。巨大地震と津波には現状の原発では耐えられません。2 現状では技術的に使用済み核燃料の処理が確立できず、その処分方法や場所も確定されていません。さらには、各原発の貯蔵プールも満杯状態に近づいています。3 狭い国土の日本で、万が一の大規模震災の場合、防災対策上の広域的な避難が不可能です。3. 11福島原発事故時にも最大3000万人規模の避難の可能性があります。これは現実的には不可能な状況です。4 3. 11大震災を契機に、原子力むらの安全神話が全て嘘であったことが明白になりました。電力業界、学者、政府の原発推進者に対する不信感が国民のあいだに蔓延しています。5 3. 11大震災の事故対応を振り返った時に、原発技術者には的確・迅速な対応の能力がなく、さらに政府にも指導ができないことが明白になりました。以上の理由により、技術的にも地形的にも我が国では、原発は危険すぎます。40年廃炉ルールを確実に実施し、原発ゼロシナリオに向かうべきです。
12790	個人	学生	10代以下	女性	原発ストップ、削減に「反対」	原発を停止したら、電気代が高くなり工場が停止して日本の国を小さくしてしまう事になると思います。
12791	個人	家事専業	60代	女性	原発エネルギー依存を計画性を持ち脱却し、再生可能エネルギーへの転換を。	・原発エネルギー依存を計画性を持ち脱却し、再生可能エネルギーへの転換を。(理由)昨年3月11日の宮城県沖の地震発生に依り、いばらき県に住む娘夫婦の会社も被害を受け仕事の継続が困難となり、幼い子どもを連れて実家に避難しました。現在は仕事は再開されています。しかし、軽くなったとはいえず度々地震は起っており再発の不安におびえ暮らしています。その不安を増調させる事として原発事故に依る放射能被害です。一度起こすとの対応技術も未確立ですし、身体的にも長期間経て健康被害が出現。又、使用後の核燃料の処理も困難です。人類の手に負えない原発エネルギー使用はやめるべきです。
12792	法人・団体等	-	-	-	「エネルギー・環境に関する選択肢」に関する意見は、即刻0原発0シナリオを主張します。	一刻も早い原発0を選択しなければ若い人々の長期的な労働意欲、生きる力を失うことになる。地震によるリスクを考え新しく少しでも安全なエネルギーを選択しなければ経済をささえる労働をにう人が不安感から力を失いかけている状況から脱出できない。0シナリオ、一刻も早い原発0と、今後の日本の経済の活性化は切り離せない。
12793	個人	その他	50代	女性	2030年の原発比率ゼロシナリオに賛同します	-
12794	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオを選択します。地震列島、活断層大国のこの国で、福島原発が収束していない中で誰も責任をとれない原発は停止、廃炉こそ唯一の選択。	原発の再稼働はあり得ない。福島が今どんな状況かを見れば、そこから学ばないのは国民の神経からかけ離れている。核廃棄物の処理にも見通しない中で、増やし続けることが、どれだけ危険を増幅させ、絶望的なことか。国民のこの大きな声を無視するのは民主主義に反する。「再生可能エネルギー賦課金」のお知らせが来ました。原発に関するさまざまな費用も利潤も上乗せし続け、きちんと説明もしないのに、意図的なやり方に、国民はいつまでもだまされません。廃炉、節電、その為の研究開発こそ、必要です。
12795	個人	その他	60代	女性	原発はゼロにすべきです。	2011年3月の福島第1原発の事故で私は原発を廃止すべきと考えます。原発依存のエネルギー政策では、核廃棄物の問題が、未来に負の遺産として残ります。いますぐ、原発ゼロを明確に決断し、再生可能エネルギーへの転換を求めます。
12796	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロシナリオを選択します。	原発ゼロにより、新産業、新技術の創出・発展を促がし、それによる雇用創出などをはかるべきと考えます。「再生可能エネルギーは不安定かつ小規模な発電しかできない」という人もいますがそれにより、国内各所に分散して産業を創出することができます。またエネルギー源購入のため、海外に資金することも一定抑制できます。明るい未来は「原発ゼロ」にこそある、と考えます。
12797	個人	家事専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。「もっと自然エネルギーを推進して下さい。」
12798	個人	自営業	60代	女性	選択肢①の0%を支持します。福島事故の収束もしていないのに、大飯原発を再稼働させた政府に怒っています。	-
12799	個人	無職	70代	男性	原発ゼロシナリオ	使用済の核燃料が自然に戻るためには何億年とかかる。その間放射能のきけんに更される。そんなものは作っていけない。神の恐れにふれる。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12800	個人	会社員・公務員	50代	男性	今の日本国内は、国力向上・経済力発展の諸策が急がれます。このためには産業動力源たる電気エネルギーは、当面格安の原子力発電方式が絶対に必要ですし、この技術が安全保障上も必要なのです。	・再生可能エネルギーはドイツで電気料金の大巾な上昇を招き失敗しています。電気料金の上昇は、日本の産業や国民生活に深刻な影響を与えます。・日本が原子力技術を有していることは、安全保障上、抑止力になると考えます。・中東ではいつ戦争が始まってもおかしくありません。そうするとシーレーンが危うくなります。そうしたエネルギー安全保障上も考え、原発も維持すべきです。・日本は、今回の原発事故を教訓にして、より安全な原発を作り、世界の原発の安全に寄与すべきです。
12801	個人	家事専門	70代	女性	今の日本圏内は、国力向上・経済力発展の諸策が急がれます。このためには産業動力源たる電気エネルギーは、当面格安の原子力発電方式が絶対に必要ですし、この技術が安全保障上も必要なのです。	・再生可能エネルギーはドイツで電気料金の大巾な上昇を招き失敗しています。電気料金の上昇は、日本の産業や国民生活に深刻な影響を与えます。・日本が原子力技術を有していることは、安全保障上、抑止力になると考えます。・中東ではいつ戦争が始まってもおかしくありません。そうするとシーレーンが危うくなります。そうしたエネルギー安全保障上も考え、原発も維持すべきです。・日本は今回の原発事故を教訓にして、より安全な原発を作り世界の原発の安全に寄与すべきです。
12802	個人	家事専門	50代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	「原発ゼロシナリオを選び」自然エネルギーを、安全で効率よく、利用できるシステムを開発してください。
12803	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発反対！！	絶対安全ではない原発をやめて、自然エネルギーを取り入れて下さい。原発がある限り、世の中の人々が不安を抱えて生きていかなければなりません。不安を取り除き安心して暮らせる日本にして下さい。
12804	個人	会社員・公務員	50代	女性	①ゼロシナリオが望ましい 2030年に原発0ではなく一刻も早く原発0	日本は自然災害が多い国であり、子供や若者に未来のある環境を約束しなければ国を思う気持ちどころか、生きる力まで見失うことになる(すでに始まっている)福島を2度とくり返してはならない。安心できる明日を約束することが政治の役割だと思う。地震国日本としての正しい選択として原発0シナリオ、早急な原発0を主張します。
12805	個人	その他	40代	女性	原発0のシナリオに賛成します	-
12806	個人	無職	70代	男性	原発は多くても可(30%~50%必要)	とにかく電気代は安い方が良い。化石燃料が多いと電気料金上がる。又、輸入経路によりシーレーンのキケン性も発生する。原子力の場合は原価が安いのが良い。放射線に関しては、あまりにも神経質すぎると思う。私は広島県出身者ですが、原子バクダン絶対反対ですが、発電にはそれなりの大きなメリットがあると思う。
12807	個人	無職	70代	女性	原発は多くてもよい。30%~50%可	電気代は安い方が主婦にとっては、ありがたい事です。反対のデモは、あまり良い事ではないと思っています。よく考え、よく見て、よく判断しましょう。
12808	個人	家事専門	20代	女性	原発反対。子供が安心して外あそびできるように。	息子が産まれてより放射能のことは気になります 安心して外であそべるようになってほしい
12809	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発に代わる自然エネルギー発電の模策と前向きな検討について	今日にはじまったわけではない脱原発・反原発の運動ですが、3.11を受け、今まで特に感心を持たなかったであろう年齢層もこの運動に加わっています。今、多くの方が脱原発の同じ思いを持っています。団結しています。このエネルギーを原発に代わる自然エネルギー発電に対して是非使ってください。多くの国民が感心がある今しか原発を無くすチャンスはありません。次期日本を担う今の子ども達に残したものが原発では、戦後より懸命に日本を背負って来た方にも申し訳が立ちません。原発に代わる自然エネルギーの模策と前向きな検討を全国民で考えるチャンスと是非、生かして下さい。
12810	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発反対	安全と安心した生活を…
12811	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発廃止！！	・震災でたくさんの被害が出た。更に原発で放射能による被爆など連日不安が続く。そして、原子力発電所より離れたところでさえ被害が出ている。今後、このような災害が起きたとき、二次災害として、また被爆者が出たりなるかもしれないという状況にいるのはとても恐ろしく感じている。原子力以外でも、電気が起こせるものがあるのだから、それを有効に安全に使えるよう努めてほしい。しかも、使い終わった燃料棒の処理の仕方も、しっかりしていない中で使い続けられるのは、とても恐い。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12812	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発のない社会と！！	原発は爆発したら核兵器 平和利用…といっても、絶対安全なんていうことはない。何よりも、人間が作り出した危険物質を、これ以上作らないことがせめてもの安全。
12813	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	「原発ゼロ」	◎もう、くり返さないで下さい。放射能は、私達よりも「未来の為」に最も良くないです。◎食べ物も、全て汚染してしまう恐しさは無くしていきましょう。
12814	個人	会社員・公務員	20代	男性	「脱原発ゼロ」	脱原発、「原発は本当に必要なのか?」「いる」「いない」じゃわからない!!安全なら、「安全を見せてほしい」
12815	-	その他	20代	女性	「原子力発電反対!」	放射能は、危険。原発事故があったにもかかわらず、原子力発電を継続していく事は、かなりの危険が伴うと思う。原子力以外のエネルギーでの発電へ切り替えていくべきだと思う。
12816	法人・団体等	その他	20代	女性	原発ゼロ	原発をなくす国をめざしてがんばってほしい。食べ物が汚染されて心配、この先のこともっと考えないと…。
12817	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発反対!	命を危険にさらしてまでもエネルギーを作る事を優先するのはどうだろうと疑問に思います。日本にある非核三原則、「保有しない・製造もしない・持ち込まない」に違反してはならないだろうか?日本の安全を守る、維持するのではなく自ら命を削る行為を進めていこうとするのは私は反対です!
12818	個人	その他	20代	女性	原発をなくして自然エネルギーを推進します。	100%安全とは言い切れない原発がある社会に未来はないと思います。これから生きていく子ども達のためにも、今、この機会に原発を減らし、原発ゼロを目指していきたいと思います。
12819	-	自営業	60代	女性	もちろん原発ゼロ、国民1人1人がムダな電気を使わない コンビニの24時間営業も廃止の方向へ、事件、事故の多発 昼は働き夜は寝る	これでもか、と便利さを求めドンドン地球はめつの方向に行っているのではないかと、私は携帯も、パソコンもありません 必要ないから、誰もかも持つ必要はないと思います。その人その人の見合った生活、いつまでも自然と共存出来る社会を願っています。子供も大人もゆとりなくゲームや、ネットに無中になりに良い社会に2030年はなるのでしょうか?
12820	個人	会社員・公務員	50代	女性	原子力依存によるエネルギー対策に反対します	地球という限られたスペースの中で生きるたくさんの生物、目先のエネルギー対策のために、地球環境及び全ての生物に害をおよぼす原子力エネルギー利用に反対します。電力の利用を国全体で考えれば、今の段かいても利用しなくてもできるはず。原子力に使う予算を他の開発・研究にまわし、新エネルギー対策を考えるべきです。
12821	個人	会社員・公務員	30代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。被爆国として、原発に頼らない供給システムを構築し、自国環境に優しいエネルギー供給を希望します。原発に頼らないことによる多少の我慢は致仕方ないと思います。利益を求めるばかりに、犠牲となる人が多い世の中はおかしと思います。
12822	個人	会社員・公務員	50代	女性	-	原発ゼロへ。・3. 11で原発は命と暮らしを破壊した。・美しい国日本で安心して暮らしたい。
12823	個人	会社員・公務員	20代	女性	未来の子ども達のために	原発について今までは、あまり考えた事がありませんでした。けれど、福島での原発事故があり、その恐さを知りました。何十年も使用できなくなる土地。人はいなくなった土地で死に絶えていく動物達。天気の良い日でも外に出て遊べない子ども達。食べられない作物。その影響はその場だけではなく、他の地域にまで及びました。“どうなってしまおうだろう…”と本当に恐かったです。日本には沢山の人がいて、電力もその分必要!というのもよくわかります。それでも原発事故で、失ったものはあまりにも多く、自然への影響はあまりにも深刻です。政府の人達は、原発が「安全!もう大丈夫!!」と言っていますが“事故が起きる可能性は0!!”ではないのです。子ども達には外で自然と触れ合いながら、健やかに育ててほしいと思っています。あんな悲しい事故が起こらない未来を子ども達が安心して育てる未来を考えて下さい!

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12824	法人・団体等	パート・アルバイト	40代	女性	0%	どんどん貯まっていく核のゴミの事や今回の事故を考えても0%としか考えられないと思います
12825	法人・団体等	会社員・公務員	-	-	0%にすべきです。原子力発電は地震大国の日本では福島のものにのまになってしまふ可能性が有ります。日本の将来のため安全性の確立されていない原発は廃止すべきです。	エネルギー政策の基本に国民の命と健康を守ることを掲げるべきです。国民の健康権を守るためにも。自然エネルギーへ転換し、原発がなくてもまかなえるよう政策をもっと進めてほしい。技術革新に予算配分も必要。
12826	個人	パート・アルバイト	60代	女性	-	「原発はゼロに」の選択 原発はひとたび事故が起きれば、とりかえしがつきません。又、処理技術のない使用済み核燃料がどんどんたまっていきます。原発で働く人々も、放射能による健康被害を受けます。今、世界的に自然エネルギーへの転換へとすすんでいます。自然エネルギーだけで生活をしている町もあります。放射能汚染から人々を守り、クリーンで安全な地球にすべくために、原発ゼロへふみだすべきだと思います。
12827	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	原発ゼロにする為の政策を！！昨年の福島第1原発の事故はチェルノブイリ以上だともいわれている中、原発に依存していくのはとんでもないことです。日本の知恵と力を結集して、原発以外のエネルギーへ1日も早く切り換える政策を実現して下さい。子どもたちの未来を奪わないで下さい。ふるさとを奪わないで下さい。
12828	個人	自営業	50代	男性	-	原発は、やめるべきである。何故か、それは、人類の未来そして、地球上の生物の未来が、みえてこないからである。エネルギーの不足は、消費量を減らすことです。世界中の皆さん、もう少し、ゆっくり生活しましょう。
12829	個人	家事専業	60代	女性	原発は一日も早く廃炉にしてほしい。核と人類は共存できないと思います。	◎核はウラン鉱の発掘の始めからその仕事に携わる人々すべてが被爆を受ける。原発も被爆する人々なしには存在することができない。廃棄物処理場は日本全国どこにもないし、10万年以上の管理をすることはできない。◎今さえよければいいのではなく、子どもや孫の世代、更にこの美しい地球全体が人類だけでなくあらゆる生物が存続しつづけることを願っているから。
12830	個人	その他	20代	女性	脱原発	福島原発のように、被害を出さず、国民の安全を守るために、原発とは違う方法でエネルギーをつくり、使用する。
12831	個人	その他	20代	女性	脱原発	原発のない日本にしたいです。去年の3月11日のようなことはもう二度とあってはならないと思うので。
12832	個人	その他	40代	女性	0%シナリオで。	あれだけの原発の事故があったのに再稼働はありえないと思います。コストより命を考えるべきではないでしょうか？安全の確認して誰が！事故当時の資料もうやむやな中、おかしいと思います。
12833	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	脱原発	-
12834	個人	家事専業	60代	女性	地震大国の上細き身の列島に原発を作ること自体正気の沙汰ではない。避難している人々は勿論この福島の地で生きねばならぬ人々の経済的精神的な苦しみ。一度事故が起きればどうにもならぬ今直ぐ安全なエネルギーの拡大に梶をきるべき。	無知な庶民の一人として原発の事故以来政府、東電、諸々の専門家の言うことを素直に聞いてきた。しかし、次第におかしいぞという思いが湧き上がってきた。一度事故が起きれば原発専門家といえどもできないではないか。経済が成り立たなくなると言うが、原発に関する金額は未来まで莫大、何よりも人々の生活、故郷がめっちゃめっちゃになる。細い日本列島、さらに事故が起きれば住む場所がなくなる(外国へ行ける人はいいが)尾瀬だのサッカー場など作りさも社会に貢献しているようだがその金は一般庶民からむしり取ったものではないか。再生可能なエネルギーと原発との費用を色々な人がわり出しているか？無知な私でも絶対原発の方がかかると思っている。原子村に群がる強固な壁を今壊さなければ、あといつかという反原発の気運が湧き上がってくるか分からない。今ののらりくらり責任を免れようとしている東電、誰がかつを入れることができるのか。節電しても美しき細き日本列島と人々を守らねば。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12835	個人	家事 専業	50代	女性	原発依存度0パーセントを支持します。	原発依存度0%にするべきと考えます。原発を「安全に稼働し続けるには、莫大な費用がかかり経済的に見合わない。核廃棄物の安全な処理方法が確立できていない。自然災害、テロ・作業ミスなど、事故につながる要因は、なくすることができない。原発事故は、広範囲、長時間、深刻な影響を及ぼし、とりかえしがつかない。だから、原発ゼロの方向に一日も早く、切り替えていくべきです。原発なしでは「豊かな生活」を守れないという主張がありますが、それは間違いです。安全な水、食糧、空気なくして「豊かな生活」はありえません。いのちの糧を生み出す、大地や海や川や空を汚染して、「豊かな生活」はありえません。安心して子供を産み育てる環境がなければ、「豊かな生活」は有り得ないのです。生活が多少不便になっても、再生可能エネルギーの開発のために経済的負担を負ってでも、原発ゼロを求めます。「豊かな生活」を見直しましょう。ドイツやスペイン、デンマークなど再生可能エネルギー先進国に、学ぶべきことがたくさんあると思います。また発電分離や、送電線の整備など、国内で取り組めることがたくさんあると思います。再生可能エネルギーにむけて、新しい産業が生まれるのではないのでしょうか。福島事故以来原発に対する不安は一層深くなり、今なお苦しんでいる方々や、事故処理に命がけで対応している方々に思いを寄せています。原発の未来には希望が見えません。目を逸らさずに未来を考えたとき、事故の収束と、核のごみの安全な処理を確実にすることが、大人世代の責任でしょう。そして原発をゼロにして再生可能エネルギーへの転換の道筋をつくるのが、次の世代への、せめてもの償いであり、未来への一筋の希望であると私は考えます。
12836	個人	会社員・公務員	60代	男性	「原発0シナリオ」を選びます。	・原発事故の危険性もさることながら廃棄物の処理にとてつもない時間を要するもので人間社会との共存が根本的に無理。・電力会社が地質調査を行う茶番で誰が安全を信用するか。御用学者が適当な意見を述べて責任は一切とらない。ありえない構造です。・経済力は一時間に落ちてても、自然エネ等に切替える努力を最大限行うこと、国民は必ず頑張れる。
12837	個人	家事 専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	人間を何十万年も苦しめ続けるエネルギーなど不必要です。私達は毎日が平和で普通の日を過ごしたいだけです。
12838	個人	自営業	50代	男性	原発ゼロを望みます。	①日本は地震大国である。②原子力は事故がおこるとコントロール不可能である。③向10年向100年も放射能の影響が消えない。④エネルギーは代替えできる。⑤子・孫の時代につけを残すのは間違い。等の理由ですぐに原発を停止・廃炉にすべきです。
12839	法人・団体等	-	-	-	「ゼロシナリオ」を選択します	福島第1原発事故では、福島に深刻な被害をもたらし、いまだ収束していません。福島の人たちはあたりまえの日常を奪われとても苦しんでいます。全国の子育て中の母親たちや女性たちは、原発と放射能への不安でいっぱいです。この事故をうけて、ドイツは原発の全廃を決定しました。日本にもできるはずです。私たちは、ゼロシナリオを選択します。
12840	個人	その他	60代	男性	原子力発電はただちにゼロにして欲しい。現在、人類は核を制御出来ないことを知るべきだ。	福島第一原発の事故はまだ終了していない。むしろこれからが大変ではないのか。地域も生活も破壊するエネルギーを、これから選択できるだろうか。原発ゼロを政治決断してこそ、再生可能エネルギーの開発が飛躍的に進むと、新しい雇用も生まれるのではないか。安全(生命)を最優先すべきと考える。
12841	-	-	70代	女性	-	原発おなくせい0にしてくれ
12842	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオ	不幸にして福島原発事故がありました。この状況は何十年もいやもっと、続くと思うと原発に依存する仕組みを今こそ変えて行かなければ、また同じ事がくり返されると思います。今こそ国の総力をあげ自然エネルギー火力でもCO2を押さえるエネルギーに変えて行って欲しいです。
12843	個人	無職	70代	男性	原発ゼロを希望。	処理方法が確立されておらず、リスクのみ、電気より生命が大事。
12844	個人	会社員・公務員	30代	女性	原子力を導入したこと自体が人類最大の誤りだったと考えます。今なら人類滅亡を防げます。すべてを廃炉に！！	原子力推進派の言動すべてに生命を大切に思う心が欠如しています。原発は放射能汚染源、循環性のある生き方に反するものです。原子力以外のエネルギーで、暮らして行きたい。不便さや経済のことなどは小さなことでしょう。命>経済です。
12845	個人	会社員・公務員	30代	男性	-	将来的に原発のいらぬ世の中になれば良いと思う。やはり、原発はいらぬと言ってるがいざ、計画停電のように電気など使えなくなると困るので、それにかわる何かを一人一人が考えていけるよう良く話し合い考えていきたい。人が悪いからと言ってるから悪いとかじゃなく、自分達の意見を話せる事が出来る様、みんな決めていければ良いと思います。
12846	個人	パート・アルバイト	50代	男性	被爆国日本こそ脱原発を世界へ。	経済・都市の論理で地方に「安全」と「発展」の幻想の下に原発を押しつけ、また次世代に借金だけでなく、「命への脅威」を押しつけることになる原発は無用の長物だと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12847	法人・団体等	会社員・公務員	30代	男性	中々難しい問題だと思えます。原発は子供の世代に引きついでいくことには私も否定的な考えですが、電力需給がピンチになって、産業、生活が止まってしまうことは現状の暮らしにはプラスに働きません。いきなり「原発ヤメ」ではなく、徐々にシフトしていくことがベターではないか？と最近考えております。(②15シナリオ)→①ゼロシナリオへ	-
12848	個人	会社員・公務員	40代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	明らかに原発で電気を作るという非常にリスクの高い方法は、もう選べない。又、廃棄物の処理方法も確立していない。すぐに原発をゼロにして、日本をあげて、廃炉と除染を行い、その技術を世界に発信する。又、火力・原子力に代わる発電を日本の技術・ブレーンを集めて、節電すれば、必ずなる！！それが日本のほこりとなる。この原子力問題を解決すれば、今ある日本の問題はほとんど解決すると思います。
12849	個人	その他	30代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	-
12850	個人	会社員・公務員	40代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	-
12851	個人	自営業	70代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	この日本での放射能汚染の状況からして再稼働はどんな理由だとしても、ありえません。首都圏も、もはや線量が高く人々は被曝を強いられています。日本は国民を見捨てるおつもりですか？
12852	法人・団体等	会社員・公務員	40代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	現在もほぼ毎日福島付近では地震が起り、福島原発は依然高い線量で作業員の方も作業が困難な状況にあり、次に大きな余震が来ないという保証はありません。以上の理由から、日本は原子力発電から即撤退を求めます。もう二度と放射能が世界に巻き散らされることのないよう最大の努力を日本は求められています。
12853	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	子供達を守って下さい。事故が起きてしまった以上、世界に迷惑をかけている以上、原発を日本で使用していくのは困難です。次に大きな余震が起きたら日本は終わってしまう。
12854	個人	無職	60代	男性	原発ゼロにするためただちに取組むこと	福島原発は、原発自体を検証することができず、いまだに何が事故原因が究明できていない。火山国であり、活断層が至る所にある日本においては、原発をつくること自体無理である。二度目の事故がおきる可能性は極めて高い、原発事故は日本だけでなく、世界・地球規模の犯罪である。
12855	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオに賛成です。原発は子孫に負の遺産を残しません。経済発展と引きかえにすべき問題ではないと考えます。	福島の事故原因の究明・及び対策もまだ立てられない国が、これ以上原発を稼働する資格はありません。ドイツの対応にみならって、自然エネルギーの利用を真剣にとり組んで下さい。
12856	個人	その他	50代	女性	①原発ゼロシナリオを指示します。電力会社を発電と売電で分け、水力・風力発電など多用化し私たちに電力会社を選択できるようにして下さい。	ネットワーク『地球村』の会員です。会報の地球村通信で、日本が原発なしで電力が十分まかなえると理解しています。原発は危険であり、廃棄物の処分や廃炉の費用を考えると、最もコストのかかる発電法だと知っています。百害あって一利なし。ソフトバンクの孫さんがいわれるように、発電と売電の会社に分け、競争する環境にし、水力、風力など多用化し、私たちに電力会社を選べるように法改正を強く望みます。国民がどの電力会社を選ぶかで、民意は自ずとわかるでしょう。そして、民意に反した会社は自ずと淘汰されるでしょう。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12857	個人	無職	70代	女性	原発0%とする。再稼働させない。国民の安全・国土の安全を第一とし、経済優先の発想を変える。再生可能エネルギーの推進研究、省エネの具体的提案(それに見合った生活の仕方)を義務づけ、初等教育にも盛りこむ。命以上の消費生活の不用、東日本震災の龐大な瓦礫は消費経済の成れの果。消費生活する以上一人一人がそれに責任を持ち、消費税を納める。核と同様再生不可能な物は作らない。核エネルギーは終りのない危険を福島が実証した	福島は未だ解決されぬまま、原発を継続させることはこの国を被壊させ世界を地球を崩壊させていく。平和利用国民の安心安全の空言で騙し続け今も尚のこと曖昧にしている。国を納める政治家官僚、安全策をとらずに稼働させていた東電関係者は過去に遡って、福島及び周辺の痛みを共にすべきである。例えば日本人の平均給与以上所得、年金者はその50%を痛みを分かち合う為に納めることを提案したい。電力の独占はノ一。市責等も発行し自治体も参入。家電も期待。将来の設計環念をもたず軽々しく国民の為とか言うてほしくない。今日ほど政治家に不信を持ち国民を失望させていることがあるだろうか。原発推進の方は、自ら原発の周辺に住居を移し、企業も然り、使用済核燃料もその区域内で処理をする。最後に、地球は生命あるものの共存、人間だけのものではない。水・空気・海山川動植物をこれ以上汚染させてはならない。人間を回復癒す自然をこれ以上失わせてはならない。原子炉は太陽でいい(削除) 私は一介の地方公務員年金生活者です。消費生活の恩恵を受けてきた者として末期の医療を人間らしい最後の看取りを保障されれば細やかな預金は、日本の未来の為に、再成可能エネルギー推進の為の財源にしてもいいと思っています。 2012. 8. 10.
12858	個人	無職	60代	男性	二度と原発事故が起こらないように原発はすぐにでもゼロにすべきです。加えて使用済み核燃料の処理というやっかいな問題がずっと続くのです。従って①のゼロシナリオを支持します。	-
12859	個人	家事 専業	60代	女性	原発は即刻稼働停止を望みます。ゼロシナリオ。電化生活のために、数多の生命や地球をこれ以上危うくしたくありません。使用済燃料はじめ汚染物の保管が課題。	原爆の空怖しさは万人の知るところであり、核廃絶は人類の悲願です。同じ原理の核エネルギーを用いる原子力発電は、平和利用と銘打ったところで、放射能ゴミを産み溜め続け制御できない代司だと「フクシマ」が実証しています。緩慢な殺戮破壊システム、姿形を変えた兵器に思えます。誰が、利便生活のために生命を危くするでしょうか。自然環境に思まれ、被曝の酷さを知る私たちがなぜ核エネルギーに頼らなければ電化生活ができないのですか？再生可能なエネルギーを利用する知恵や技術を持つべし誇るべし、と思います。このままだと、数多の生命も地球環境も破壊へと向かう様な気がするのです。今こそ日本から脱原発、核兵器廃棄を発信しましょう。
12860	個人	無職	60代	女性	原発依存度ゼロを希望します。(即ゼロを求めます)	・地震国日本に原発は、いりません。大地震が想定される中、全ての原発を即、廃炉にすることを求めます。・また、猛毒の使用済み核燃料を次世代におしつけることは、できません。2030年まで原発を続けると膨大な量の核廃棄物が貯まり続けます。これでは、安心して暮らすことは、できません。・今まで重視してこなかった、自然再生エネルギーの開発・推進に、国は、総力をあげて取り組み、発送電分離など、これまでの電力会社の独占体制をやめさせ、電力自由化といった改革を進めることで、電力の安定供給はできるはずです。
12861	個人	家事 専業	30代	女性	①ゼロシナリオ	再稼働はしないでください。全て廃炉に。地球に生きるものの責任として。自然エネルギーを推進して下さい。特にバイオマス。そのために大麻(ヘンプ)栽培が有効だと思われます。
12862	個人	家事 専業	50代	女性	原発事故で「想定外」は通用しない。今からでもおそくない。原発ゼロへと舵をきって！	大飯原発の敷地内には活断層が存在する。地震列島なのだから、福島原発の事故は、何も解決していない。多くの反対の声を押し切って再稼働させたことは許せない。「想定外」はもう適用しない。我が家の7月の電力使用量は302kwhで前年の377kwhに対し、-19.8%だった。できるだけ節電協力はする。今からでもおそくない。原発ゼロへと舵をきってほしい。
12863	個人	家事 専業	50代	女性	福島原発事故で、わかったはず。原発は、地震と津波に弱く一度事故が起きると、自然を破戒し、命を脅かす。収束不可能で莫大なコストがかかる「原発」はストップ。自然エネルギーに転換を！	・原発は、非常に危険で、地震と津波に弱く、「日本」にはふさわしくない。・一度事故が起きると、何十年何世紀に渡り、収束作業が続きコストが莫大だ。フィンランドで埋め立て処理をしたが結果が出るのは10万年後だ。・あの豊かな東北の自然と人々の生活を破戒し、命を脅かしている。・チェルのブイリホットスポットだったスウェーデンで、今、発癌率が高く、ベラルーシに至っては、健康な赤ちゃんの生れる確率がたった1%だ。・原発推進派が「今回の事故でまだ誰も死んでいない」と言うが、日本人のデータはこれから10年20年かかって出てくる。・世界の評価が高かった「日本ブランド」の農・水・畜産物を原発は、一気にダメにし経済もダメにした。・福島が収束どころか、4号機の処理に早くて40年かかる…という状況で「大飯原発再稼働」なんて、民主国家のやることではない。・完全な処理方法のない原発を使わず、日本の技術を活かして、安心安全な自然エネルギーへ！

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12871	個人	無職	70代	男性	-	しっかり安全管理を行えば今は原発を止める分にはいかないでしょう。今の自分の生活も守れなくなりますし、エネルギーがなくなれば、工場や会社も動かなくなるし、日本の経済は低迷していきます。次のエネルギーができるまでは安全管理して日本の活性化に活かしてほしい。
12872	-	会社員・公務員	50代	女性	私見ですが、原子力発電所は、今の日本の現状では少なくとも10年は必要と思われます。自然、ガス、火力エネルギー発電にシフトして、原発全廃をめざせば良いと思います。	電力不足の為、消エネルギーを求められています、一番電力を必要としているのは、社会的、経済的弱者である。病者、高令者、子供、中小企業です。がまんすれば良いというものではないです。この不況下、節電に設備投資できる大企業や、高所得者ばかりではないと言うことです。つまり、原発を続けながら、電力を安定的に作ってほしいです。
12873	個人	無職	10代以下	男性	原発反対デモが栄んだが、彼らは電力を使わず文化的な暮らしが出来ると思っているのか、本当に電力を必要としている弱者の気持ちを考えるなら、電気ボイコットしてからやれよと言う感じですが。	まだ、日本の今の現状では原発は必要だと思う。ドイツは全廃を決めたが、経済的に一人勝ちしているから、出来ることだ。軍事面から見ても、原子力の火を消さない方が国策としても、有効だと思う。
12874	個人	会社員・公務員	60代	女性	-	電力の必要なのは、誰もがわかっていると思います。事故があった時の対応をもっと適切にできたらいいと思います。
12875	個人	自営業	50代	女性	夏の電力不足でさまざまな影響が有り、今の生活において電気無しの生活は考えられない	安全対策を充分取り安全性へも力を注いでほしい。代替策はまだ未知である現在原発維持。
12876	-	会社員・公務員	40代	女性	-	計画停電が起これば高齢者にとって生命の危険となる
12877	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロ ← 反対	-
12878	-	会社員・公務員	50代	女性	原発無い生活は考えられない	-
12879	-	無職	70代	-	原発は必要です	-
12880	個人	会社員・公務員	50代	女性	左翼勢力による組織的な行動に振り回される事無く、政府による●●、安全な原発を推進し日本国の安全保障の為に原発を維持して下さい	-
12881	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発停止が続けば、国内産業の空洞化が起これば職を失う人も沢山出てくると思います。電気代値上げなどとも生活に影響します。	-
12882	個人	自営業	60代	男性	原発必須	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12883	個人	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。・原発に頼らない自然エネルギーを積極的に推進してください。・残留放射能におびえる日々のない安全な日本にしてください。それが私達人間の責任です。
12884	法人・ 団体等	-	-	-	S(安全)+3E(安定供給、環境適合、経済性)の同時達成を目指し、再エネ、化石燃料(石炭、LNG、石油)、原子力をバランスよく組み合わせて活用すべき。原子力比率は安全確保を大前提に新設・更新を行い「20~25%」の水準維持。	今般示された3つの選択肢は、下記のとおり、経済成長率、電力のGDP弾性値、省エネの進展やコジェネの大幅な導入促進、再生可能エネルギーのコスト低減や量的拡大について、多くの期待に基づきストレッチした目標値であると考えられる。更には、電気料金上昇等により国民負担や経済への多大な影響が懸念される。・経済成長率の想定:実質成長率で2010年代1.1%、2020年代0.8%であり、政府の成長戦略との整合性がない。・電力需要のGDP弾性値:経済成長率に対して、電力需要は横ばい・省エネルギー:電力需要見通しから10%節電・コジェネレーション:電力需要全体の15%に拡大・再生可能エネルギー:電力需要全体の25~35% このように不確実性が高いシナリオの下、仮にリスクが発現した場合にはエネルギーの安定供給およびエネルギーコストの増加という観点から、国民生活への影響や産業の空洞化を招くと考えられる。一方、大型の発電設備の開発・建設には約10年を要し、リスクが発現した場合には直ちには対応できず、長期間にわたり電力供給に支障が生じる可能性が考えられる。今回示された電力量(kWh)ベースでの電源構成と別に、将来の不確実性(経済成長、電力需要の見通し、燃料調達・価格動向、及びCO2制約の動向等)への対応、また省エネルギー、再生可能エネルギー、コジェネレーション導入等が目標値に届かなかった場合のリスクへの対応が不可欠である。我が国のエネルギー政策としては、多様なオプションを常に保有しておくべきである。
12885	個人	その他	60代	女性	①ゼロシナリオを選択します。	・事故のリスクは余りにも大きすぎます。ゼロシナリオを選びます。
12886	個人	家事 専業	40代	女性	“原発ゼロシナリオ”に加えて全原発の即時停止と廃炉を求めます	“原発ゼロシナリオ”を選びます。このシナリオには2030年までにゼロにする、とありますがいつゼロにするのか具体的に示されていません。これでは「2030年までにゼロにすればいいんだからそれまでの間は原発を稼働させてもいいんじゃないか」という曲がった解釈もされかねません。原発が稼働され続けるかぎり、使用済み核燃料の処理、原発作業員の被ばく、安全性に対しての不安が絶えずついてまわります。福島事故でさえ収束したとは思えません。さまざまな問題が今だ山積みであるのに他所の原発を動かす事は納得がいきません。原発は全て即時停止、廃炉にすべきです。国としてはもっと省エネに本腰入れてやって下さい。
12887	個人	自営業	60代	男性	内部被爆の怖しさは時が経つほど現われてくる。大気と水を汚染した放射性物質は生きとし生ける生物を全て死に致らしめる。「死の灰」はこれからも地球から消えることはない。いまこそ原発0%の道を歩むことが人類に課せられた義務である。	核分裂反応という原理を同じくする原子爆弾と原子力発電。かつて2度の放射能被爆をした上にさらに3度目の不幸に遭遇してしまった。過去はとり戻せないが未来を否定してはならない。平和と安心・安全は国民一人一人が自覚した活動をするだけでしか保障されないというやく解かりはじめたのが唯一の救いといえる。国民が知るべき情報を隠し、またねつ造するニセ科学者、政治家、財界の罪は重い。
12888	個人	-	50代	女性	原子力エネルギーは、どう考えても安全な資源とは思えません。もっと別のエネルギー政策を、たてるべきです。人類のためにも…。	-
12889	個人	無職	60代	女性	原子力発電によるエネルギーは0%に。	福島原子力発電所の重大事故、大惨事は、放射能の恐ろしさは(人体、自然への影響、家畜を含め、又、これから何万年も核のゴミや汚染土、汚染水の管理なども含め)とても人間と原発は共存できないと、強く考える。日本のもっているすばらしい様々な技術(太陽光、風力、水力、地熱等)を生かして原発に依存しないエネルギーに転換していかなければならない。
12890	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロシナリオを選択します。福島原発の事故は、これからの日本の社会のあり方を大きく考えさせるものになりました。原発で働く人の命をも削り、子供たちの未来を奪う、原発はいらない。	エネルギー・環境に関する選択肢としてゼロシナリオを選択し、意見を述べます。私たち日本人は、ヒロシマ・ナガサキ・ビキニ環礁・フクシマと4度も被爆してしまったのです。日本は、原爆投下による世界で唯一の被爆国である上、何と、福島原発事故によって多くの命をはじめ、ふるさとや暮らしが奪われました。放射能汚染の被害と不値は日本ばかりか世界に及ぼしています。原子力発電は、アメリカによって戦争用に開発したもので「未完成なもの」というではありませんか。未完成である故、①事故が起きたら今の技術で安全を保てない②使用済み核燃料や廃棄物を始末するシステムを人類は開発できていないのです。先日、フィンランドの事例をテレビで観ましたが、例えば地下に埋め込んでも何万年先まで誰がその管理に責任を持てるというのでしょうか。どんな伝達手段もないです。今後原発事故は絶対に起こしてはいけません。国全体の壊滅です。今こそ地震国日本は、電力生産を原発に依存し続けることをやめ、原発からの段階的撤退を進め、再生可能エネルギーへの転換を進めなくてはならないと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12891	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます①津波・地震、テロ、航空機事故に対策を完璧にしなければならないが、その費用を考えればとてもできるものではないはず。②今回の事故に対応がまったくできていない以上、もう一度事故がおきても対応できない。③発電後の廃棄物は、現実的には保存するより仕方がないが、未来百年千年…先まで、きちんと保管することは歴史を考えれば不可能である。少しの物質的豊かさのため、安心安全を犠牲にはできない。
12892	個人	無職	80代以上	男性	-	原発削減に絶対反対です。これ以上電気代が上ったら生活に支障がでてくるし、景気ももっと悪くなると思います。
12893	個人	無職	80代以上	女性	-	原発をなくすことには、絶対反対です。昔のような大気汚染のようなことがおこらないか不安です。
12894	個人	パート・アルバイト	40代	女性	直ちに原発依存をやめるべき 2030年の原発比率を考えている余裕は地震大国日本にはありません	家庭・企業各々が、少しずつ省エネし、再生エネを利用すれば電気使用量・CO2も減る。日本の技術でこの困難を乗り越えられるはず！！エネルギー転換を考える時だと思えます。日本はいつ大地震が起きてもおかしくない。福島原発事故及び使用済核燃料処理方法が解決していない内に、大飯原発を再稼働するとは、被災者の方々・国民を蔑ろにしているませんか？原発推進派の方々には、原発碑地内で生活・仕事をして下さい。その覚悟を持って賛成してもらいたい。世界からも賞賛されている「美しい日本」を後世の子供達に残したい！！国民皆が安心して暮らしたい！！ただそれだけを願っています。
12895	法人・団体等	-	-	-	原発ゼロシナリオを選びます	大飯原発の再稼働をやめてください。核のゴミの処分方法も決まらないのに、再稼働してどうするのか！
12896	個人	その他	40代	女性	「原発ゼロシナリオを選びます」	「原発ゼロシナリオを選びます」・事故(福島第一)があった以上、これ以外考えられません。・あわせて、原子力について、もっと研究をしてはどうか、今回の事故における画像があったようだが、(東京電力のもの)その音声を文字化して記録を残してはどうか。(音がない部分があるとしても)
12897	個人	会社員・公務員	40代	女性	いつ地震が起きてもおかしくない日本において、安全な原発なんてあり得ません。だから「ゼロシナリオ」です。	故郷を奪われた福島の人々の思いを受け、2度と繰り返してはならない。TVで飼っていた牛を泣きながら処分されるトラックを見送っていた農家の方の姿が今でも目に焼きついています。
12898	個人	その他	50代	女性	原発は現在休んでいるものも稼働しているものもすぐに停止廃炉して欲しいが、2030年までには必ず0%にして欲しい。	地震国である日本にはなじまないものであるし、原子力という人間の手に負えないものは持ちべきではないと思います。平和利用の名国もくずれさった。(福島原発がおしえてくれた)クリーンなイメージだったが、その過程ではCO2も排出するし、日本はどこにいても安心して過すことができない。現在までの核のゴミをどうするかだけ考えても展望は全く見出し出せない。ダークなイメージで一杯です。お金ではかえられないもの、命と故郷、地球。
12899	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原子力は中止する。	原爆を経験した日本人が今回は自ら原子力を甘くみて被害者を出した責任を重く感じる悲しい。長期の対策になるが全世界のお手本となる賢い努力をし被害者を永遠に守るのだ～。
12900	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオ 2030年までに原発ゼロではなく今すぐ中止して下さい。即再稼働はやめて下さい。	福島原発事故では多くの人が大変な被害にあいました。原発は絶対に中止して下さい。
12901	個人	その他	50代	男性	Oにせよ。人間の欲望がお金である現代、本当の幸福は実現できない。危険な原発はいらない。	過去の戦争がそうであったように今度はそれを原発が起こすのか。人間のつくったものが安全である、そんなことは絶対ありえない。権力者政治家を信じない。
12902	個人	家事専業	60代	女性	2030年原発ゼロシナリオを選択します脱原発です。	もっともっと自然エネルギーを推進して下さい。そして地域分散型のエネルギーを進めるよう電力システムを改革して下さい。
12903	個人	その他	70代	男性	原発はいらない0で	原発は福島第1～4号などの事を見てもわかるようになにかあればどうにもならないので原発は0です
12904	個人	無職	70代	女性	原発を0にする。	孫達の為にお願いします。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12905	個人	家事 専業	60代	女性	原発をなくしてほしい	原発にかわる電気を生みだす物をどんどん作ってほしいです。
12906	個人	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを強く望みます。ゼロシナリオへ向けた計画を早く具体的に考えていきたい。	完全に終わることのない莫大な被害を起こしうる原発に頼るエネルギー政策は間違いであったと考え、原発ゼロにすることを強く望みます。確実に期待できるかわからないメリットのために、確実に起こってしまったデメリット(福島原発)を見過ごすことはできない。原発が未来に残すものは不安だと思います。一刻も早くゼロ原発へ向けて動きだし、出てくるであろう問題も解決していくことを期待し、協力できることはしたいと思っています。
12907	-	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを強く望みます。ゼロシナリオへ向けた計画を早く具体的に考えていきたい。	完全に終わることのない莫大な被害を起こしうる原発に頼るエネルギー政策は間違いであったと考え、原発ゼロにすることを強く望みます。確実に期待できるかわからないメリットのために、確実に起こってしまったデメリット(福島原発)を見過ごすことはできない。原発が未来に残すものは不安だと思います。一刻も早くゼロ原発へ向けて動きだし、出てくるであろう問題も解決していくことを期待し、協力できることはしたいと思っています。
12908	個人	自営 業	40代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	選択肢が極端すぎて、選びにくいのですが、2011年以降、順次廃炉にするのが人として当然の責任の負い方だと思っています。核汚染物質を、そのまま土に返す技術がない以上、環境を破壊すべきではないと考えます。日本の電力会社は、いずれアメリカに滅ぼされると思いますが、その前に、不正や独占を正すべきです。電力、発電選択の自由が必要と考えます。
12909	個人	会社員・ 公務員	60代	男性	原発ゼロシナリオを望みます	・福島原発事故は、人災である以上、責任の所在を明確にすべき・国も企業も誰一人として、責任をとる者がいないのはおかしい・原発を再稼働し、安全神話に逆戻りしようとする無責任さでいいのか・二度と原発事故を起こさないために、全ての原発を廃炉すべき・六ヶ所再処理工場や高速増殖炉もんじゅは、必要ない止める・活断層が存在し地震や津波が懸念される原発は、安全でない・原発依存から、再生可能自然エネルギーへの転換をめざすべき・放射性物質から子どもたちの未来を守るために、原発いらない・安心して生活できる場がほしい、住めない地域を二度とつくるな・さよなら原発、原発いらない、命が大事、子どもが大事、再稼働反対
12910	個人	学生	60代	女性	ただちに「原発ゼロ」自然エネルギーへの転換政策を推進して下さい。	経済より国民の生命が第一です。①福島原発事故が収束していないまま、原発再稼働は許せません。②地震国日本に原発は、危険きわまりない存在。③放射性廃棄物の安全な処理は、不可能です。
12911	個人	-	80代 以上	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12912	-	-	70代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12913	個人	無職	70代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	未だ、使用済核燃料処理や高濃度放射能汚染水の処理のメドも立たないまゝ、原発を再稼働させて益々、使用済核燃料や汚染水が増えていくという明白な事実に対して、何故緊急措置や対策に取り組まぬのか。そのためには、原発0しかあり得ぬ。
12914	-	その他	80代 以上	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12915	-	-	40代	-	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12916	-	-	-	-	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12917	-	-	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12918	-	パート・ アルバイト	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	-
12919	個人	無職	80代 以上	男性	1. 原発を止めること 2. 水力小発電所を多く持つこと 3. 原子力については大学で細々と研究はあててもよい。	1. 岐阜県下呂市あたりは谷川が多く小発電所を各村、職場で持てばよい 2. 原子力発電は事故があると取り返しがつかないからやめた方がよい 3. 原子力についての研究は大学あたりでつづけていることが危険をさける等の内容ならよい。
12920	個人	家事 専業	70代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12921	-	-	50代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます	-
12922	法人・団体等	-	-	-	「原発ゼロのシナリオ」を選ぶ	日本は原爆の被害を受けた国でありながら、原発を進めて来たが、今回東北の地震によって原発の高濃度の放射能による汚水処理が十分にメドが立たない現実を見ると、原爆以上の被害にさらされることが続きます。そのことを考えると原発は0にするしかありません。日本国は自然エネルギーが多量に使える国です。そのことを考えた取り組みが今後必要です。
12923	個人	自営業	80代以上	女性	「原発ゼロのシナリオ」	-
12924	個人	会社員・公務員	60代	女性	「原発ゼロのシナリオ」を選びます。	日本は原発にたよらなくても過去の事を考えればいらないです。人が作った物はいつかはこわれるものです 今一度皆が心から考えないと これから先何が起きるのか この世に絶体という事はないです どうか私たちの子供、孫たちがこれから先安心して生きていける世の中にして下さい。原発はなくてもなんとかなるものです。人間は強いのです。
12925	個人	会社員・公務員	60代	女性	「原発ゼロのシナリオ」をえらびます。	-
12926	個人	学生	10代以下	男性	「原発ゼロのシナリオ」を選びます。	-
12927	個人	会社員・公務員	60代	男性	「原発ゼロのシナリオ」を選びます。	全ての原発を即廃炉に！！再生可能自然エネルギーの具体的計画表明と早急の実現を！！広島・長崎の原爆と福島の前爆を経験した日本で原発は容認出来ない。考えられない。
12928	個人	自営業	50代	女性	「原発ゼロのシナリオ」	全ての原発の即廃炉と再生可能自然エネルギーへの速やかな転換を！！
12929	個人	学生	20代	男性	「原発ゼロのシナリオ」	即時、全原発の廃炉と、再生可能エネルギーの速やかな導入。
12930	個人	学生	10代以下	男性	「原発ゼロのシナリオ」	全ての原発の即時廃炉と、自然再生エネルギーへの速やかな転換！！
12931	個人	学生	10代以下	男性	「原発ゼロのシナリオ」	全原発、即時廃止と再生可能自然エネルギーのすみやかな導入。
12932	個人	パート・アルバイト	40代	女性	可能なら0%で。熱中症のことなどもあるし	節電に心がけます。脱原発希望します。
12933	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発依存0%選択します。	福島の原発事故から、安全な原発なんかあり得ないことが分かりました。被爆国日本で、考えられないしがおかしいと思います。命、生活を安全に！
12934	個人	会社員・公務員	20代	女性	0%	・長崎、広島の悲劇をくり返さず未来に安全な世界を残して下さい。
12935	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%	福島の人達の苦しみと同じことを繰り返してはいけません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12936	個人	パート・アルバイト	30代	女性	-	原発事故が起きてから、少しでも早く他のエネルギーへの変換をして欲しい。年々暑くなり温暖化もあるので太陽光発電をどんどんすすめて欲しいです。
12937	法人・団体等	-	-	-	将来のわが国のあるべき姿とそれを踏まえた実効性のあるエネルギー政策を再提示し、国民に説明責任を果たすべき。個々の施策の実現可能性を検証し、安全確保、国民生活の維持向上、経済成長を進めるのが肝要である。	電機・電子産業は、我々が有する優れた省エネ・低炭素技術やこれまでに培ってきた高品質で高度な“ものづくり”など、多くの先進的な知見を総動員してわが国のエネルギーの安定供給やグローバルでの温暖化対策に積極的に取り組む所存です。政府におかれましては、「エネルギー・環境」の諸問題に関し、国民が安心して未来を託すことのできる明解なビジョンと地に足の着いた実現方策の立安実践に向け、多方面の累々たる知見や斬新で魅力的なアイデアを盛り込めるよう、拙速な結論を求めずにさらなる議論の深化・継続、枠組みの再構築をお願いする次第です。
12938	個人	無職	70代	女性	0%	エネルギーを必要とすることは理解できるけれども、あの現状を思えば、原子力を使うことは即時中止するべきだと思う。原発に依存せざるを得ない状況をつくってにおいて、この問題、でも、国民は、全員で電力を使わない方法を考えていくべきだろう。まず、0を考えるべき、その後、方法を考えていく。
12939	個人	会社員・公務員	50代	男性	「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大に努力すべきです。そのことが、新しい日本の経済成長にも寄与するはずです。	-
12940	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	・地震国、日本での原発の安全性	・放射性物質の最終処分技術が確立されてないことから「ゼロシナリオ」しかありません。
12941	個人	会社員・公務員	50代	女性	「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大へ努力すべきです。そのことが新しい日本の経済成長にも寄与するはずです。	-
12942	個人	会社員・公務員	50代	女性	「ゼロシナリオ」を決定し、自然エネルギーの拡大に努力すべきです。そのことが、新しい日本の経済成長に寄与するはずです	-
12943	個人	会社員・公務員	30代	女性	「ゼロシナリオ」を決定し自然エネルギーの拡大に努力すべきですそのことが新しい日本の経済成長にも寄与するはずです。	-
12944	個人	会社員・公務員	40代	女性	3.11の福島第一原発事故で汚染された地域には、今だに住民は帰れず、今もなお各地で基準値を越える放射性セシウムが検出されています。原発をなくすことが重要であり「ゼロシナリオ」しかありません。	3.11の原発事故から、1年以上の年月が過ぎても、今なお多くの方が避難生活を余儀なくされ、放射能汚染への不安をかかえたままの生活が続いています。「原発の安全神話」が崩壊してしまった今、地震国日本に住む私たちにとって、原発ではなく、自然エネルギーによる発電に取り組むべきだと考えます。これからの生きる子ども達に、安心で安全な未来を築いていくことが、私たちの使命だと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12945	個人	家事 専業	50代	女性	原発ゼロシナリオを支持します。但し、2030年までにではなく、即刻ゼロ。	結局、これだけの原発事故を起こしても、誰も責任を取らないし、被害者は切り捨てられるだけだとはっきり分かりました。また、日本の原発の安全対策は、他国に比べ非常にずさんな事もはっきりしました。さらに地震の活動期に入っている日本では、どんなに安全対策をしようといつかまた事故が起きる恐れがあります。それなのに、福島事故も収束しない中、大飯原発を再稼働させてしまったのは、許しがたい事です。すぐにでも原発はすべて廃炉にし、核燃サイクルは止め、核のゴミ処理問題にこそ真剣に取り組むべきです。そして再生可能エネルギーを国を挙げて推進してもらいたい。もし再び事故が起きれば、経済も何も無いと思います。人間の存在そのものを脅かす原発に未来はありません。
12946	個人	パート・アルバイト	60代	女性	他にかわるエネルギーに少しずつ変えて行くのが一番と思う 今の生活の中から一度に原発をなくす事はとても無理です。	-
12947	個人	無職	80代以上	女性	-	原発事故はこわいですから、私をはじめは反対していました。けれども、原発がなくなったらどうなるのか色々教えてもらった、事故よりもこわいことが分かりました。原発ではひとりも死んでいませんし、放射能汚染も基準を上げてマスコミや、反対者が一生懸命反対運動をしているだけです。真実を知ったら、安全管理に力をそそいでもらって、国民、日本の為にも正しく原発再開してもらいたいです。
12948	-	無職	80代以上	女性	昔から中国や北朝鮮の脅威が心配です。日本の国の安全の為、原発は抑止力になります。子や孫が安心して暮せるように国防の為に安全な原発で、暮し、生命、日本国を守ってほしいです。毎日政治ニュースには非常に関心を持っています。今の民主党も、自民党も、官僚も日本の国民不在の政治です。何故、福島原発だけで全てが止まるという愚かな選択しかできなかったのでしょうか？日本の真の利益を考えてほしいです。	-
12949	個人	会社員・公務員	20代	女性	・原発停止をする事によって、無理な節電をする人も居て、熱中症や、体調不良を引き起こしている現状がある。脱原発を目指すのではなく、今回の事故を教訓にして、安全な原発を作れて世界の原発の安全に寄与すべきだと思う。	-
12950	個人	自営業	80代以上	男性	-	次の新しい安全なエネルギーが開発されるまでは今の原発をしっかり安全管理して使っていくしかない。原発を止めたらどうなるか？それを考えてから反対したらよい。石油の輸入が国情により不安定になることは分っている。他の所エネルギーもコストがかかりすぎる。日本は世界第一の技術大国であるので英知を結集して開発に務めるべきである
12951	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	原発を減らして、夏の電力不足が起ったら、弱いお年寄りが一番に犠牲者になります。電気料金も上ってからは困ります。福島原発だけで、全国の原発が止るとは、日本の英知はどこにいったのでしょうか？すばらしい技術者がいるのだし、米国等の援助を受けて、もっと安全な原発にしたらよいと思います。
12952	-	自営業	70代	男性	-	高齢者向けの介護事業をやっていますが、年老いた人達の生活に節電や消費への圧迫は困ります。今の生活を老いて変えることは死ぬと同義語です。年金も減らされ、消費税も上がり、昔の生活にかえることになります。日本の国力は豊かなのに、一部の人達の運動で弱体化されてゆくことはゆるせません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12953	個人	無職	70代	男性	-	原発がなくなったら、そこに勤めている人達の生活や原発の町はどうなるのか心配です。たった1回の、しかも人災といわれている福島事故で全て停ったら、日本はどうなるか。皆原発は必要と考えているはず。反対派やマスコミの言うなりになったら、日本はほろびます。
12954	個人	会社員・公務員	40代	女性	-	原発を減らしたり止めたりしたら、電力を使う製造業はやっていけません。会社を閉じざるを得ません。電力価格が上がると家庭の消費を圧迫します。厳しい暑さの中でクーラーなしでは老人は生きておれません。反対派の人達は何を考えているのか？何者かにおどらされているとは思えません
12955	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	生活を維持する為、会社が安定して経営できるため、日本の国際的の為に原発反対運動に負けるわけにはいきません。中国・北の脅威に対して、日本が原子力技術を有していることは安全保障上抑止力になります。日本人はずばらしい技術をもっているので安全性を強化して、原発を維持し、国防にも備えるべきです。
12956	個人	会社員・公務員	50代	女性	エネルギーは必要だけど、原子力はやっぱり怖い。子供達の未来に影響の無い様にして頂きたい。	-
12957	個人	無職	80代以上	女性	-	暗達高齢者は家で病気とたたかい少ない年金で苦心しながら生活していません。やっと平和で安全な暮らしができていたのに、たった1回の福島事故で全ての原発が止ったら生活ができていけません。しっかりと安全管理してもらって電力が安定的に供給できるように原発をもっと安全管理して下さい
12958	-	会社員・公務員	50代	女性	-	原発は必要です。石油は不安定。イランや中国の事情によって輸入できなくなればどうなる？次のエネルギーの開発されるまでは、安くて安全なエネルギーで国民も国ももうおう生活に国は全力を尽すべきと考える
12959	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	安全管理をしっかりしてもらえば、原発は必要です。今の生活を変えることはむづかしいですし、電力供給が不安定になれば企業も国も、国民ひとりひとりの生活も現状維持できません。次の新しいエネルギーが開発までは維持すべき。
12960	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	現状の生活において原発無し生活は考えられない
12961	個人	会社員・公務員	60代	女性	その環境にたずさわっている人もいたりする事で、それぞれ生活もあり必要です。被害にならないように最善の努力をして続けてほしい。もしも被害を出された場合の補償も考えてあげて下さい。	-
12962	-	会社員・公務員	40代	女性	-	震災後の対応に問題あり
12963	個人	会社員・公務員	20代	女性	放射能汚染が気になります	2才と7才の子供がいるので、子供の身体の事と将来がすごく心配です。
12964	個人	-	40代	女性	放射能は恐いが、生きてゆく為には電力も必要であり震災後の対応には疑問があります。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12965	個人	会社員・公務員	40代	女性	安全第一は解るがゼロ原発は現実的には困難だと思います。長期的に解決するしかならないと思います。	-
12966	個人	無職	80代以上	男性	-	私は90になりましたが、身体は元気です。今まで一生懸命働らしてきました。今日本が大変なことになっていますが、一回の福島事故で止めることはないでしょう。あれは人災といわれています。おかしなことです。これをきっかけにしっかり安全管理をしてもらいたいです。電力不安定や料金が上がってらつては、これからの生活がとてつらくになります。
12967	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオでご検討ください。	3.11.のような悲劇はみたくないし、私たちの子どもたちにも体験させてはいけません。『選択』ができるのなら『ゼロ』です。温暖化対策はあくまで単独で。安全で安心な暮らしをただ、ただ望みます。
12968	個人	その他	40代	女性	原発ゼロシナリオを選択します。	今回の震災で、原発がいかに危険なものであるのか私たちは身をもって体験しています。「安全確認」されれば、運転稼動しても大丈夫と言われるそうですが、一体誰が、どのようにその判断を下すのか。原発が危険なものである以上「安全確認」は全く信じられません。被爆国で、核のおそろしさを世界の中でも一番わかっている日本は原発ゼロにしていく方向にすむべきです。今の国民だけの問題ではありません。安心で安全なエネルギー政策を心から願います。
12969	個人	その他	60代	女性	原発ゼロシナリオを選択します	絶対に安全だといわれてきた原発、しかし、今回の福島の現状は、東電や、政府の発表(マスコミ発表)がどれだけ信用できるものかも定かではないが、原発に関わった人福島や、そのまわりの住民による多くの声や実態を見ききすると、本当に安全神話が崩れたと思う。世界の流れが脱原発にむかうのは、原発が地球や人間にとって何千年何万年先まで、問題を残していく負を黙ってみずごす訳にはいかない。地球にも人間にも優しいエネルギーをつくり出すだけの知恵や科学は充分にあるはずなのに、その為にお金を使って欲しい。
12970	個人	会社員・公務員	50代	男性	早期に原子力発電所「0」の政策を!	・福島原発事故の原因が今だに「究明」されていない中で、リスクの大きい原発に「生命」を危機にさらしてまで依存する必要はない。・CO2の問題も色々と言われるが“放射性物質”が地球上に拡散するより問題だと思わない。
12971	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	「ゼロシナリオ」・人口も物もお金も際限なく増えることが、必ずしも良いことではないことがわかってきた。・化学と技術の発展で、「○○のようなもの」をたくさん作り出したことが、感覚と秩序を混乱させたのではないだろうか。・再生できないものをこれ以上壊さないようにしたい。
12972	個人	家事専業	70代	女性	原発依存度を是非①0%にして下さい。人体・環境に著しい害を及ぼす放射能を常に放出し続ける原発を即時廃止し、自然エネルギーに変換することを求めます。	-
12973	個人	無職	50代	女性	「ゼロシナリオ」を選択します	原発は使用済み核燃料の処理の方法も確立しておらず、人類の手にはおえないエネルギーです。国がはっきり「再生可能な、自然エネルギー」こと政策を転換することが重要です。そうすれば、資本も動きます。国が決断し、社会のあり方も含め私たちが考えられるようイニシアチブをとって下さい。
12974	個人	無職	70代	男性	原発依存度を是非①0%にして下さい。人体・環境に著しい(おそろしい)害を及ぼす放射能を常に放出し続ける原発は廃止する。日本は自然豊かな国です。自然エネルギーの活用を考えるべきです。	-
12975	個人	会社員・公務員	40代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	日本列島は、昔から多数の大型地震が起きる所です。核爆発が起きたら日本に取って手遅れです。世界に与える悪影響も計り知れません。テロリストに狙われても同じです。原発ゼロはもちろん、廃炉にして核燃料を早急に取り除かない限り、核爆発の恐怖から逃えられません

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12976	個人	家事 専業	40代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	命より経済を優先すること事体が不平等な格差社会を生み出している原因だと思えます。未来にツケを残すことがいかに無責任か、政府や経済界に自覚してもらいたい。福島現状を公正に発表し、起きてしまったことを反省して、新しい未来を創造することこそが日本を明るくすると思えます。新しいエネルギーを日本社会の根幹にすべきだと思います。
12977	個人	会社員・ 公務員	30代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	井出治先生のフリーエネルギーにしましょう。
12978	個人	パート・ アルバイト	60代	男性	原発即廃止すべき！動かせば核廃棄物が増えるばかり！	放射性物質を研究したものの、これを利用するには、まだまだ未熟な技術力、研究段階で、見切り発しやしたことが大きな間違いであったと気づき、やめるべきである。過ちをやってしまった事で、大きな犠牲を払った二度と同じ過ちを繰り返さない事が、人間のかきこい所である。人の手に負えないものである事は明白だ！
12979	-	-	-	-	原発ゼロシナリオ	日本中の原発を全て無くするのは難しいかもしれませんが、今のままで良い筈がありません。子供達の未来の為にも、早急に代替えエネルギーを見つけて欲しいと思えます。危険は目には見えません。福島から離れた土地に住みますが、本当に今のままで大丈夫なのか不安が無い訳ではありません。食品に関しても、店頭に出ている商品が全て検査をしている訳でも無いだろうし家庭菜園や地元の産直所等の商品も、全たが安心して食べれるかも不安です。原発はエネルギーは膨大ですが、その分のリスクも膨大です。未来の子供達に、それを背負わせる訳にはいきません。子供達の未来を、安心して暮らせる世の中をお願いします。
12980	-	会社員・ 公務員	40代	女性	ゼロシナリオにした方がよいのではないだろうか	地震のたびに原発を気にしているのは、バカゲている。なければ気する必要はゼロになる。この国にいる限りは一生、地震と共存していくしかないのだから。原発などあってはならなかったのだと思う。すばっとやめるべき。節電しても苦しんでも経済がおちこんでもやめなければいけないと思う。子どもたちの未来を本当に明るいものにするには、今こそ原発をゼロにして、一度生活にひどい思いをするべき。人間は智慧をもっているのだから、困った思いをして智慧をあみだすことが大切。次のエネルギーは必ずみつかると思っている。それから、オール電化とか完全電気自動車などの原発に全く依存するようなものは今の時代の流行ではない。原発がエネルギーになっているうちは、そういうものは逆に時代遅れなような気がしてならない。
12981	個人	無職	70代	女性	・地震津波から100%護ることが出来ない・使用済みの核燃料の処理・及び核のゴミ処理を子孫につけまわすことは出来ない☆原発を0にしても原子力の技術者、作業員のこれからは長年に亘って必要になる。今後どのように確保してゆくのか心配である☆首相は全国民にテレビを通じて多面的で丁寧な説明をすべきである。その上で意見を求めるべきです。	-
12982	個人	会社員・ 公務員	50代	男性	原発ゼロシナリオを望みます。	これ以上の核廃棄物を増やしてどうするのでしょうか。問題なく処分等出来る様になるまで、人類が使用するべきものではないと思えます。国民全員で省エネルギーをし、それでも電力が足りないならば、昔に戻しましょう。
12983	個人	会社員・ 公務員	60代	女性	今すぐ原発の稼働を中止して“原発ゼロシナリオ”の政策を希望します。	安心して生活するには、全原発をなくすべきです。原発を廃炉にして、安全に処理するのに技術と費用を使いましょう。現在、日本の生産物は物事体の安全性と生産段階の環境保全に配慮されています。電気も同じことが問われています。今まで考えられてこなかったのが不思議です。安全な電気を生産して下さい。そして、安全な日本の大地で子供たちを育てましょう。
12984	法人・ 団体等	-	-	-	原発依存度は、すみやかにゼロにしたいです。	原発にたよらない安心なエネルギー使用を進めて下さい。このまま原発を動かし続けると、子々孫々まで禍根を残すことになっていきます。原発に頼らなくても、風力、水力、地熱etc足ります。地球に優しいエネルギーの産生を促すことを考えましょう！！

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
12985	法人・団体等	-	-	-	①ゼロシナリオ原発要りません。原発ではなく自然エネルギーを使用して下さい。	原発事故により人間に悪影響を及ぼす原発を稼働し続けるのは企業のもうけのためではないか。
12986	個人	会社員・公務員	60代	男性	原発ゼロシナリオ(即時)、原発ゼロにして下さい。	0案にして下さい。2030年といわず即時廃止として下さい。2012年原発はすべて止りました。原発は未来をこわします。これからの日本のため、子供のため自然エネルギーによる電力を強く望みます。
12987	個人	家事専業	60代	女性	-	-
12988	個人	家事専業	60代	女性	原発30%必要だと思っています。	原発を減らされると、電力不足から生活に多大な支障をきたします。日本の原子力技術は高いと信じています。より安全な原発で日本の技術が世界に貢献して欲しいと思います。
12989	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	原発は人類がコントロールできる技術ではありません。原発は1度つくってしまくと、簡単に放きすることもできません。
12990	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオ	安全第一。国民に多少負担がかかっても、健康や命が大切。計画停電、節電と一時はずいぶん言っていたが、一年もたたないうちに元にもどってしまったように感じる。明るくなったら起き暗くなったら寝ると本来の人間の姿にもどれば省エネもかなり可能。国として規制を指示してくれると良いと思う。
12991	個人	無職	70代	女性	原発ゼロのシナリオを希望します(即時)	-
12992	個人	無職	60代	女性	原発ゼロのシナリオを希望します(即時)	-
12993	-	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオ(即時)原発ゼロにして下さい。	0案にして下さい。2030年といわず即時廃止として下さい2012年原発はすべて止りました。原発は未来をこわします。これからの日本のため子供のため自然エネルギーによる電力を強く望みます。
12994	個人	無職	80代以上	女性	原発ゼロシナリオ(即時)原発ゼロにして下さい。	0案にして下さい。2030年といわず即時廃止として下さい2012年原発はすべて止りました。原発は未来をこわします。これからの日本のため子供のため自然エネルギーによる電力を強く望みます。
12995	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	原発の安全性が確立されていないのに再稼働されている事に政府に対して更に不信感を抱いています。原発ゼロシナリオの実現を望みます
12996	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。放射性廃棄物の処理技術を持っていない。人類は原発と共存できない。何より生命が第一。
12997	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。福島への悲しみを思えば、放射能のこわさを、子供達にきれいな空気を残すためにも、原発をゼロにして下さい。
12998	個人	家事専業	70代	女性	ゼロシナリオ	危険おそろしい。人生の終りに近くなって、昔へ思いながら昔の生活を考えてみた。今は無駄が多すぎる、一晩中自動販売。TVつけばなし 君が代の音楽で終わったのはいつことか。昔祖母が小学生の私にお天道さまと一諸に生活が一番とお教えてくれ、理解してたのか今でもおぼえている。省エネにもなる。
12999	個人	パート・アルバイト	40代	女性	もちろんゼロシナリオです。2030年にゼロでは遅すぎます。本気になれば、日本人ならば、2~3年もあれば自然エネルギーの開発も見事にやっつけてのけると思います。	とりえず再稼働ありきの選択肢ばかりで、これほど国民を馬鹿にした態度はないと思います。真ん中の15%を選ぶ人が多いだろうとのもくろみはずれたからと言って結論を出すのを先送りしないで下さいね。ゼロ選択が圧倒的に多いと聞きました。結果をねじ曲げて発表したり、または「早急に決めるのはよろしくない」などとごまかしたりしないで下さいね。これ以上、国民をなめしないで下さい。みんなが寄せた意見をないがしろにしないで下さい。安心して暮らせる国土がある。国民の大切な一人一人の命が守れている。それがあってこそその経済ではないでしょうか？去年あれほどの事故を経験してもなお、原発から手を引くことができないこと、恥じるべきだと思います。すみやかに方向転換をすることこそ、世界にアピールしてほしい。命をないがしろにする政治はやめて下さい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13000	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発0%にすること。自然エネルギーを基本にした再生エネルギーの研究開発など新たな産業育成で雇用も確保できる。	①健康を害するものは、なくすべき。②電力は足りている。情報公開すべき。節電のやり方を工夫すれば大丈夫。③電力料金は、原発の廃炉費用を含めると、高くつく。④福島事故の現実、目を向けるべき。
13001	個人	無職	70代	男性	原発0%を望みます。	あの恐い使用済核燃料の処理をどう考えておられます。私は、自治体に協力して、使用済天ぷら油回収作業の責任者をしています。しかし、使用済核燃料の処理だけでなくそれを悪用すれば核兵器にもなるのです。原発を稼働することに増えますので、すぐにも中止するよう検討下さい。
13002	個人	会社員・公務員	60代	男性	原発はただちに廃止する。電力は原発以外で確保する。	様々な発電方法の中で、何か不測の事態がおきた場合、原発は人間によるコントロールが不可能である。福島原発をどう廃止するかの見通しがたたないことをみてもあきらかである。
13003	-	会社員・公務員	20代	女性	安心、安全な世の中のために…	今、現在のことだけでなく、もっと先のことを見据えて、未来の地球のために考えていってほしいです。安心して暮らせる世の中を目指して、クリーンなエネルギーを使用した環境作りを！！
13004	-	-	20代	女性	原発ゼロの未来を	原発再稼働、原発に反対です。原発事故により、放射能汚染・食の安全・生活の自由がうばわれました。子ども達は安全に、自由に遊ぶことも制限され、安全な未来がうしなわれてきています。このまま原発を進めると本当に子ども達の未来がみえてきません。今の大人も幼い頃、自然いっぱいのおかげで自由に幼少期をすごしたと思います。そんな子ども達の世界をうばわないで下さい。これ以上！
13005	個人	会社員・公務員	20代	女性	よりよい環境を！！	何も気にせず、普通の生活ができなくなっている今。住みやすい環境を作っていくことが大事だと思います。外遊びも制限され、土や雨水にも触れず、除菌された室内で育った子ども達は苗に対する抵抗力が低く、ひとりが風邪やインフルエンザにかかると、すぐ感染してしまう現状。全く未整なんて見えません。外あそびだけでなく、食事制限されるいま、楽しく食事することはおろか、安心して食事することが出来ていないでしょう。笑って食事、外あそびが出来る未来を作ってください。
13006	個人	会社員・公務員	20代	女性	原子力発電所反対！廃止してください。	福島原発事故が起きてから福島県民はもちろん日本全国の人が破ばくや放射能による汚染に不安を抱いて生活しています。原発のエネルギーは大切なのだろうけど、危険だし、不安です。原発エネルギーに頼らなくても生活できる国づくりにもっと力とお金をそそぎ、心から安心して生活できるよう、皆で努力していくことが最も大事です！！原発反対！！よろしくお祈いします！！
13007	個人	-	60代	女性	原発に反対します。	水も空気も食べ物も、総てを汚染する原発が地球上にあつていい訳がありません。地震大国の日本にこれだけ多くの原発があつたとは！！私は無知でした、無関心でした。3.11を体験した日本だからこそ、今すぐ方向転換すべきなのです。命より大切なものは、ないのだから！
13008	個人	自営業	50代	男性	原発ゼロシナリオを選択する。即時ゼロとする	福島第1原発の処理行程の状況がほとんど公表されないためあたかも終息した様に感じられるが、1年たつても近づく事もできない。まさにチェルノブイリ化した世界が、都心からわずか250kmの所に現前としてある。金などいらぬ。東電はそして国は、元の清らかな空気と、水と大地を返せ。将来にわたつて巨額なコストをかけての処理、そして放射線をあび続ける作業員の方々の人命を使いずるよう人員の確保がこの先何十年も続く、しかもかの地の放射能は永遠に消えない。これ程のリスクを負って原発再開への見返りは他の発電より安い電力という事らしい。しかしそのコスト計算は将来何万年にもわたる処理費用を次世代に回す、国ぐるみ、財界のごまかしである。40年の可動に対し無限大のコストと言える。ただちに原発は廃止すべきである。
13009	個人	家事専業	60代	女性	「原発0%」を支持します。いつ大地震が起きてもふしぎはない地震国日本に、原発が存在することは危険すぎるから。	◎国の責務は国民の生命を守ること。原発は通常でも下請労働者を高線量下で働かせ、使用済燃料は今の科学では、無害化できない。事故が起きればその惨状は福島で証明済み。国が原発政策をとるということは、国民の生命を犠牲にしてもよいと考えているとしか、思えない。言語道断である。◎国の「安全」宣言は信用できない。「危険な所は見ない『安全』」ということが、この間の出来事でわかった。◎今後も原発政策を続けるなら、「第二の福島」は必ず起こる。2030年では遅すぎる。もっと早く「0%」達成を。「第二の福島」が起こる前に。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13010	法人・団体等	-	-	-	3選択肢は、電源構成・温暖化対策と経済発展との両立の視点が、不足している。また何れも温室効果ガス削減量に大差が無く、削減量固定の感がある。経済成長や安定供給の視点等を含めて更なる議論が必要。	私たちは、自動車の生産、販売、リース、レンタル、整備、運輸等の自動車関係団体で、自動車関連業界発展のために尽力しております。また、税制、交通安全、環境問題については、業界共通の課題として積極的に取り組んでおります。今般、政府より提示された表題の件について、以下の通り意見を申し上げます。総論 エネルギー政策は、言うまでもなく国の基本中の基本の計画であり、国民の生活に直結するものであります。また我々産業人としては、「エネルギー基本計画」と「新成長戦略」は、密接不可分であり、エネルギー基本計画は新成長戦略の実現を可能にするものでなくてはなりません。しかしながら、今般提示された3つの選択肢は、電源構成や温室効果ガス削減量にスポットがあたり、エネルギーミックス・温暖化対策と経済発展との両立の視点が不足しているように思われます。また、3案の何れも温室効果ガスの削減量が▲23%ないし▲25%となっており、この削減量が、前提となっております。電源構成の3案の何れかの選択では無く、以下申し述べます点を盛り込んだ議論が必要と考えます。
13011	-	無職	70代	男性	原発ゼロシナリオを強く望みます。ゼロシナリオへ向けた計画を早く具体的に考えていきたい。	完全に終わることのない莫大な被害を起こしうる原発に頼るエネルギー政策は間違いであったと考え、原発をゼロにすることを強く望みます。国民が納得する説明が出来ず、不利な内容は隠す、体質で安全が保証出来るとは思えない。確実に期待できるかわからないメリットのために、確実に起こってしまったデメリット(福島原発)を見過ごすことはできない。原発が未来に残すものは不安だと思えます。一核も早くゼロ原発へ向けて動きだし、出てくるであろう問題も解決していくことを期待し、協力できることはしたいと思っています。
13012	個人	自営業	50代	男性	広島、長崎で被爆し、福島で被曝した日本において、後いくつ被曝すれば原発稼働を止めるのでしょうか。原発は即刻ゼロにすべし。使用済み核燃料の処理も出来ないのに原発を造る愚かさは下種の極み。	-
13013	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	地震国である日本に安全な原発はありません。ゼロシナリオを選択すると同時に、地球温暖化対策もすすめることを望みます。
13014	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	-	原発依存度「0%」を強く希望します。原発をやめてしまえば、エネルギー不安が生じるかもしれませんが、命の安全は何物にも代えられません。自然エネルギーへの転換、省エネルギー対策がどんどん進んでいけば良いなあと思えます。
13015	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	ゼロシナリオをめざすべきだと考えます。世界でも有数の地震大国と呼ばれる日本において、安全であるとは言いきれない原発を稼働させるのはやめてほしいです。一度の事故で周辺の住民に多大な被害を与えてしまう原発は、全てなくしてほしいと考えます。
13016	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	原発を0%にしてほしいと思います。トイレのないマンションと言われるような、また、今回の福島原発のように、事故が起きると人も近づけない。広範囲な汚染など人の手におえないような恐ろしいことは止めてほしいと思います。
13017	個人	自営業	40代	女性	日本の脱原発は子孫への礼儀であり使命	これ以上この“巨大な負の遺産”を大きくしてはいけない。不安と不幸しか得られない、この非人道的技術と早く縁を切り、クリーンエネルギー分野で世界の頂点を目指すのが当然ではないか？
13018	個人	パート・アルバイト	30代	男性	①ゼロシナリオ 原発は即時停止 自然エネルギー普及に力を注ぐべき。新産業期待。	原発廃止以後のシナリオを考え、新しい国づくりに向け、一日も早く歩み出して欲しい。安心、安全な再生可能エネルギー社会を早く構築しその技術力とライフスタイルを海外に示し、地球を救って欲しい。誰もが安心して暮らせるまともな社会を作るべき。一部の人が喜びがするような政策を取るべきではない。多少の不便さは目的がはっきりしていれば、皆克服できる。
13019	個人	自営業	40代	男性	即時原発ゼロシナリオ	一度事故が起きたら人間の手では放射能の除去は不可能である。機械は必ずこわれます。即ち事故は避けようがない。今の地球は地震など自然災害が多発し地震国日本は、必ず大地震が近い将来来ると専門家も言っています。経済より生命を優先すべきである。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13020	個人	その他	40代	女性	ゼロシナリオを選択します。2030年の出来るだけ早い時期に原発をゼロに。2010年の10%→35%までグリーンエネルギーを拡大する事に。	“原子力発電”は膨大な死の灰と、地球規模の重大事故と破局の可能性と、半永久的に管理しなければならない廃棄物を生み出してしまいました。又、今回の福島事故の様に多くの人の人生をうばい、生活をうばい子供達の未来にも多大な不安を残しています。早急にエネルギーの転換を計り、再生可能エネルギーを推進していく事を強く提案します。小規模水力発電、風力、地熱、太陽光、バイオマス等に真剣にとり組み、特に小規模水力発電はコストが安く、発電が安定的で技術も向上し、水・河川・浄水場の多い日本に適しています。
13021	個人	パート・アルバイト	20代	男性	原発に関して	落ちるかもしれない橋を渡るのか？いえ渡りません。危険である橋を渡る必要があるのか？いえありません。僕らの時代、核により豊かにはなったと思います。しかし、危険であり未来に影響あるなら止めたい。それだけなんです。ただ、それだけなんです。
13022	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発をどうしたいか…とりやめ2030年までに0%にしたい。今すぐにも0%にしたいが、僕らが生きてる間に次の世代に同じ様な経験をさせない為にも、取り会えず、0%にしたい。	人間だけじゃない。愛犬家だって犬の事を考えると放射能は良くないんだ。節電なんていくらでもするから、再稼働反対『NO NUKES』
13023	個人	学生	20代	女性	-	-
13024	個人	パート・アルバイト	20代	女性	2030年までには原発0。今まで安全と言っている、結局あの津波でダメになってしまった。日本は地震大国。3.11の事がもう何度もおこりうる可能性がある。他の安全な自然エネルギーを使うべき。	私たち国民は省エネ、電気代値上げ等、色々なことに協力させられています。でも、政府、東電は東北のため日本のため、何をしてきているのでしょうか？電気代値上げ等言えまへに、もっとあの地震のことを考えるべき。早く原発の事でふるさとに戻れない人たちが自分のおうちに帰られるように！もっと考え、うごいてほしい。
13025	個人	パート・アルバイト	20代	女性	原発はなくす必要があると思います。ムダなエネルギーを使わない。TVの深夜帯を規制、ネオンなども不要だと思う。	まずはムダを見直すべき。飛行機から見た日本の夜の景観はおどろくほど明るすぎます。昔の暮らしを見直すべき。ex暗くなったら寝るなど。これ以上、地球が壊れるのを見たくない。
13026	個人	無職	40代	女性	2030年の原発の割合は可能な限り低く、できれば0%	・どれほど優秀な人でも全くミスをしなないということはありません。そんな不完全な人間が扱う素材として原子力は危険すぎると思います。・たとえ100%安全であったとしても廃棄物の処理の用途がたっていないということ。・2択で考えた時原発のない世の中の方が安心できる・将来日本各地で様々な自然エネルギーによる発電が行われていると思うと楽しくなる・原発に否定的な専門家の方に誠実さと本気が感じられる。
13027	個人	家事専門	60代	女性	後始末がどうしようもない原発にたよるべきではないと思います。少し不便でも命が一番大切です！！安心して暮りたいですから。	地震国、日本に、それも活断層の上に54基もの原発があることに体がふるえました！日本はもうけに走りすぎ、大切な人間の命がないがしろにされていると苦しい毎日です。北欧を旅して、もっと自然エネルギーを大切にネオンや自動販売機の自粛が必要だと思いました。東日本大震災後、ドイツなどは原発をやめたと話に聞きました。すばらしい日本国民！！電力会社も政治家も品格をもっと命を(国民の)一番に考えあらためて下さるよう願います。
13028	法人・団体等	会社員・公務員	30代	男性	原発を0にする、ゼロシナリオを希望します。	原子力発電所は全てなくすべきです。原子力で作る電力や発生する核のゴミの処理など技術が整わないのに押しすすめていく意味がわかりません。北電が原発を再稼働したいがために計画停電をするといっても必要以上に脅している情報戦略はとてゆゆるせません。事故が起こってからでは遅すぎるので原発はなくすべきです。節電を呼びかけられていますが、今までがムダ使いすぎているのは家庭だけではなく、企業側にも責任は大きいと思うので、全体で見直して今ある電力で十分な生活を送れるように努力すべきだと思います。
13029	法人・団体等	-	-	-	脱原発を目指すのであれば2030年までの原発依存度は0%	泊原発が停止し大飯原発が再稼働するまで、全原発が停止した状態でも支障がなかった事を考えると、2030年ではなく、直ちに0%にする、選択肢がないのはなぜ？
13030	-	-	-	-	2030年段階の全電源に占める原発比率は…当然①0%です！！！！	核と人類の共存なんてあり得ません。人間が生み出すものに“絶対(安全)”なんて、あり得ません。自然の恵みをいただく再生可能エネルギー。その開発の努力を十分に尽くさずして、同じ誤ちをたどるなんておかしい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13031	個人	その他	60代	男性	地域の特性を活かす自然エネルギーを	エネルギーは国民・住民一人ひとりに依拠した生産が基本であり、大企業の利益に帰属するものであってはならない。京都府内の各地域に於けるエネルギー源の調査を含め国・府・自治体が予算を保障して、推進するべきである。そのことにより、住民自らから直接かかわることとなり環境保持への問題意識が一層高まることとなります。
13032	個人	その他	50代	男性	原発はすべて廃炉にして再生可能エネルギーに切り換えるべきです。	①原発の技術は制御不能でありリスクが大きすぎる②地震国・日本で上記のような危険な施設をもうけること自体がナンセンスである③ドイツなどの決断に学び原発ゼロの社会に踏み出すことが子どもたちの未来にとって重要であること 以上
13033	個人	無職	80代以上	男性	原発も原爆もNO！花には太陽を子どもには平和を。あらゆる智慧を生かして核のない自然エネルギーばいの世界を。	-
13034	個人	無職	60代	女性	-	放射能の毒性を制御する技術がない今絶対に0パーセントです！活断層だらけの日本に原発は1基もいません
13035	-	家事専門	70代	女性	-	ゼロシナリオを支持します。原発の人体に及ぼす影響は目に見えないだけにとっても危険です。狭い日本50基の原発がどれだけ自然を破かいするか、絶対反対です
13036	個人	家事専門	60代	女性	原発ゼロをめざして日本は、これまで再生可能なエネルギー資源が乏しく必要なエネルギーを賄ないきれないと言われてきました。再生可能エネルギーは、太陽や地球がある限り発生しつづけます。原子力用のウラン、石炭、石油、天然ガスなど化石エネルギーは有限でいつかはなくなります。それに対して、太陽や地球がある限り与え続けることができます。	-
13037	個人	会社員・公務員	50代	女性	地球環境を考えると自然なエネルギーに切り替え、使い方の消費ではなく、必要最少限とする国民や企業の努力により、地球を守ることが大事だと思います	①原子力発電は0にするべきです。身体や環境(動植物)に与える影響は、広島や長崎の放射能障害でも明らかのように人として「あやまち」をおかしてはいけません。何が今大切かと言えば、自然であり、命であり、それを大切に政治や理念ではないでしょうか？今お金のあるなしで評価される世の中になってしまいましたが、福島原発の経験から、金もうけの政治が大企業あり様がみえてきて、これではいけないと国民が立ち上っているのではないのでしょうか。米国に何も言えない政治家では日本の国民の命は守れません。
13038	個人	自営業	60代	男性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。原発を無くすためのロードマップを早急に決定してください。困難なものであっても、まずは、決めることが重要です。
13039	個人	自営業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。再稼働に向けて、あまりにもずさんな調査が行われている。断層の上にあるとわかっているのに稼働するのはおかしい。特に伊方や大飯原発を再稼働させ、西日本に住めない場所を作るつもりですか？瀬戸内海や琵琶湖が汚染されれば被害ははかり知れません。最終的に処理する方法のないエネルギーを使うべきではない。自然エネルギーを開発する技術は日本にはあるし、今後の方針を示し、変換して行くべきである。
13040	個人	自営業	50代	女性	①原北0シナリオ選択します	安全という言葉はもう信用できない。これ以上被爆者が増えてほしくない。目の先の便利さよりも命の方が大切だと思うから。
13041	個人	自営業	30代	女性	原発はゼロにすべきです。	2030年といわず、今すぐ原発ゼロして下さい。福島原発事故で私たちの生活の場(子どもたちの遊ぶ砂場、野菜や果物の実る田畑、生物多様性の源である森、魚が育つ海)がことごとく汚染され、国民は心でうんざりしています。世界からも信用を失っています。この地震国に、こんなにたくさんの原発を造るべきではなかった。いくらお金があつたって、健康が損なわれ、生命が脅かされては、全然幸せになんかなれないのです。これを機に、再生可能エネルギーによる発電技術の開発を推進し、この分野で日本がリードするようになればいい。失敗から学ばないのは、あまりにも愚かです。
13042	個人	自営業	60代	男性	すべての原発を、今すぐ止めて欲しい。0%	人間には、対しよ出来ない産物だから。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13043	個人	学生	10代以下	男性	①原発0シナリオを選択します	安全という言葉はもう信用できない。これ以上被爆者が増えてほしくない。便利さよりも命の方が大切だと思うから。
13044	個人	会社員・公務員	50代	男性	「ゼロシナリオ」を選びます。事故による国民被害のリスクは、福島原発で実証されており、国民の人権は全く無視されており二度と事故を起こさない事が政府の使命です。	広島、長崎の原爆で多くの市民が死亡し、まだ後遺症に苦しんでいます。私の妻は被爆二世 子供は三世です。現在では、結婚差別は身近では聞くこともなくなりましたが、昭和20年代30年代は長崎生まれだと云うことをかくす事が多かったと聞いています。今回福島県で被爆された人々が差別の中で生活しなければならなくなる様な事が起こるとすれば悲しいことです。原発事故は原爆より放射能が多く発生することが恐ろしいです。
13045	個人	家事専業	70代	女性	今すぐ原発比率をゼロにすること。	①原発ゼロとなった今年5月5日から大飯原発再稼働まで電力は足りていた。7/30~8/5までの使用率は78%~89%。原発がなくとも夏のピークでもやっていける。②経団連は政府が示したエネルギー政策に抜本的な見直しを求める意見書を出したが、ドイツ、イタリア、スイスなども脱原発に政策転換し、アメリカのGEなども原発からの撤退をするなど、一日でも早い脱原発政策こそが経団連が望む経済の発展となる(これ以上の経済発展など必要ないが)ことを肝に銘ずるべき。③原発ナシでも十分に足りていても、なお稼働させたい理由は核燃サイクルの温存、その先にある核兵器製造・保持をしたい国と経済界の思惑ではないかとしか考えられない。④原子力規制委員会人事案を原子力カムフラの人間をあえて選んで、一方でこのような国民的議論を国民に課することの矛盾を考えるにつけ、政府・官僚の民主主義、成熟度を観察し、世界中に知らしむる材料とします。
13046	個人	家事専業	70代	女性	選択肢の数字にこだわらず、将来的には日本は脱原発の方向を目指すことを明確に示してほしい。	今回の震災で、原発及び原発に関する諸々のことへの信頼がぐずれました。日本は地震大国であることをよく認識し、日本の条件にふさわしいエネルギー環境を追求していくのがよいと思います。今ある原発は、安全を確認し直して、再稼働させ、期限がきたら運転を停止し、新しいものは造らないという方針を明確に示してもらえると、将来に多少なりとも安心と希望がもてると思います。そして原発以外のエネルギーの開発を国の方針にしてほしいです。
13047	個人	その他	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	最低でも核のごみ問題が解決しないうちには絶対に原発は可動すべきではない。唯一の被爆国としての立場から世界へ原発0を発進していけるリーダーシップを！！
13048	個人	家事専業	70代	女性	原発ゼロシナリオ	今すぐ原発ゼロを求めます。再稼働はしないでください。もっと省エネルギーの取り組みを進めてください。自分の家に帰ることができない福島の方々の悲しみを、国民ひとりひとりが実感しなくては、原発ゼロにならないと思います。核のごみは数万年にわたって管理しなければならない！今すぐ原発ゼロにするべきです。
13049	法人・団体等	-	-	-	原発ゼロシナリオを選択します。ただし、ゼロにする時期については即時とするべきです。	①事故がおきた時、被害が大きすぎ、とりかえしがつかない。②核のごみの最終処分の方法が確立していない③福島第一原発事故の原因が究明されていないもう一回おきたら、日本は滅びます
13050	個人	自営業	70代	女性	①原発0シナリオ選択します	安全という言葉はもう信用できない。これ以上被爆者が増えてほしくない。目の先の便利さよりも命の方が大切だと思うから。
13051	法人・団体等	-	-	-	2030年原発依存0%を！それが最低で、できるだけ早くゼロにすこと。	地震国、日本に安全な原発などありません。そして、原発がある限り、常に危険と不安をかかえ生きていかなければなりません。一度、事故が起きるとどうなるか福島・チェルノブイリ事故が物語っています。こんな危険な原発、今を生きている私たちに責任の持てない原発は、①再稼働させない②つくらない③2030年より前にゼロにする。それしか考えられません。
13052	個人	会社員・公務員	60代	女性	原発ゼロを早期に実現することを求めます。原子力発電を電気をつくることを中心にと希んだことはありません。	・地球で私たち人間や生きものがふつうに生きていける状態になっているのにそれをこわして人間が、わがもの顔に自由勝手に使っていったよいものでしょうか。永い時間をかけてつくられた自然をこわすことなく、より多くの生きとし生けるものが共に暮らしていける地球であり続けられるよう知恵を出し合って生きていきたいと思っています。
13053	個人	無職	80代以上	男性	-	夏の電力不足がまだ起こってもいないのに、熱中症で死亡する人がいます。年寄りには、電気での空調が欠かせません。
13054	個人	無職	70代	男性	原子力発電によるエネルギー確保を即刻止めるべきである。多様なエネルギー獲得手段を公的に認めるべきである	①原発から排出・放出された放射能は自然循環の(以下、印字不鮮明)

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13055	個人	無職	70代	男性	「原子力発電は即時ゼロ」にしてください。生れた土地で犠牲になり「死亡・行方不明」の状況は「人殺し」に当たります。「疎開者」が末だに10万人近い。戦争時代に似て来ました。	4つの被バクを体験するとは思ってもありませんでした。ヒロシマ・ナガサキ・3.1ビキニそして「平和利用」といいながら原子力発電による被ばく事故。何千年も放射能が発生し続く現況は耐えるわけにいきません。子どもたちの世代へのメッセージは何ですか？農業ができない、子供が生まれない、現場に近づけない。原発をかかえこんでいる自治体は何もしてくれずに迷っています。
13056	個人	学生	10代以下	男性	①原発0シナリオを選択します	安全という言葉はもう信用できない。これ以上被爆者が増えてほしくない。便利さよりも命の方が大切だと思うから。
13057	個人	会社員・公務員	70代	男性	日本から原発を完全廃止してほしい。	1、日本には原発が無くても、発電に関する能力、技術は多くさん有る、何せ使用しないのか。2、原発は人類が絶滅となる武器で有る。3、広島、長崎に落とされた原子爆弾の恐ろしさを忘れないでほしい。今日でも放射能は出ている。4、福島原発事故は人災事故で有り政府は事実を公表していない、これは原発に対する能力が無いからである。
13058	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオを支持します。	原発が「15%シナリオ」と少しでもある限りそれにたよりるので、ナシにしないと本当に再生エネルギーの開発、進歩がない。日本の技術があれば、すぐに変えるのは無理でも必ず、0、ゼロにできるはず、海外で日本製の機器が多く使われているのに自国で利用しないのは、もったいない。
13059	個人	パート・アルバイト	30代	-	0%にする(ゼロシナリオ)	未来の子供たちの為に平和で安全な世の中を残したい。原発ゼロにしても、CO2の排出をなくせるようにならないのでしょうか。
13060	個人	パート・アルバイト	60代	男性	ゼロシナリオ(2030年までに原発ゼロ)自然エネルギー35%で日本のエネルギーを根本から変えましょう。	-
13061	個人	無職	50代	男性	原発ゼロシナリオを支持します。	制御不能な原発をそのまま稼働させることなく、廃炉を求めます。これからの国民の命と暮らしを守るためには行動することです。最高水準の安全などあり得ません…。再び福島原発のような原発事故が起これば…日本は、壊滅的な打撃はさけることができません。
13062	個人	家事専業	-	女性	原発を再稼働せず、0%にするのが、私の意見です。後世の人たちにできるだけ現状の地球環境をのこすのが、現状の我々の責務だと思うから。	原発は稼働しなくても、処理しきれない。廃棄物を、出し続けていることは明白である。目に見えず、においもなく、何も感じられないにもかかわらず、自然界を壊し、生命の存続を、危うくしている今、広島、長崎をはじめとして、放射能のこわさ、(体内被爆も含む)を知る我が国だからこそ、早急に、原発を止めるべきである。便利さ、金もうけより、いのちを優先させるべきである。
13063	個人	会社員・公務員	50代	男性	0%を支持します。	①地震多発国での原発立地はそもそもありえないと思います。②温暖化目標との取り引きの様な数値が出ていますが、温暖化については、CO、削減努力を明確にすべきですし、原発との取り引き材料にすべきではありません。③0%以外の目標は、結局、40年以上の原発の使用や新たな原発をつくることになります。福島原発事故が何を投げかけたかをもっと直視すべきです。明らかな手抜きと、安全神話と、そして、偶然があって、あの程度に情まったのではないのですか。4号機の状態は今の原発政策の危険性と無茶を物語っています。
13064	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発ゼロシナリオを支持します	原発に依存しなくても大丈夫です。第2の福島が起きる、危険は十分に考えられます。未来のある子供達に安全な日本であってほしいと願う。
13065	個人	無職	60代	男性	選択肢として指示された3つのシナリオでなく原発ゼロを指示します。	原発の比率だけを見れば支持できるのは「ゼロシナリオ」しかありません。脱原発、100%再生可能エネルギーをめざす。選択肢を設け、その道筋を示すべきではないか、電力の地域独占をやめ、はっきり地域分散型の発電とすることを明示すべきではないか。
13066	個人	無職	60代	女性	1、原発ゼロを支持します。	ゼロをめざせば、諸問題があるが日本としては、原子の恐ろしさを知る国であるから、何がどうあってもゼロをめざすべきである。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13067	個人	自営業	60代	男性	原発ゼロシナリオ以外の選択肢が有る事、がおかしい、ブンブン。	あらゆる想定、備えのない政策、その為の救済、フォローのない無策。こんな政事、政治家のない場合は選択肢等はありません。即事原発0にすべきです。なぜ自然エネルギー政策を取るべきです(増加させるべき)
13068	個人	無職	60代	男性	原子力発電は全て、ただちに止める。原発ゼロシナリオ	地球生命の営みを人間がコントロールできない。とりわけ、日本列島は地震の巣になっている。放射性廃棄物の処理が出来ないということをおろそかに。人間及び全ての生命を犠牲の上に成り立つエネルギー産業をやめてほしい。
13069	個人	パート・アルバイト	20代	女性	原発0%へ！！	小さい子どもがいるので、危険な放射能が出る原子力発電所はなくて下さい。自然のエネルギーを使った発電で、使える範囲の電力を使ったらいいと思います。
13070	個人	会社員・公務員	60代	男性	原発ゼロ希望原発不要です。	・安心できる社会でいたい 安心できる未来がほしい。
13071	個人	家事専業	70代	女性	「原発0(ゼロ)シナリオ」を選択します。	「原発ゼロシナリオ」を選択します。理由、これから先、30年、50年、あるいは100年・200年300年後にこの日本列島にマグネチュード7～9の地震が絶対に起らないという確証はありません。もし一度でもこのような地震が起れば54基あるどこかの原発が事故を起して又大きな悲惨な被害が国民の上におそいかかります。自分の死後の世界に責任をもたない国民であれば、この国はいつか滅びるでしょう。政治家、財界人、報道人、とくに官僚というこの国のリーダーこそ、自分が死んだ後の世界に対して責任をもつということが最大の資格です。
13072	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	①	原発事故をおこさないために。
13073	法人・団体等	-	30代	男性	①	今後、原発がなくなるようにと思います(今すぐには難しいですが…)
13074	-	-	30代	女性	①ゼロにする。1日も早くなくして下さい。	地球環境や生物に全く配慮がないと思います。原発事故を起こし、世界に放射性物質をバラまき、恐怖におとし入れた謝罪もなく再稼働させる事は、日本が世界に対する態度としては最悪です。何より経済が優先されるこの日本の状態は異常だと思います。自分の生まれ育った地にかえれない、住めない、そして家族や地域のつながりをなくし、国にも事故を起こした原発にも十分に保障がされない。こんな事は今の日本では誰にでも起こりうる問題です。絶対に原発はやめて下さい。今すぐによめて下さい。
13075	個人	パート・アルバイト	-	女性	1	原発をなくしてください。
13076	法人・団体等	パート・アルバイト	50代	女性	1	福島原発も震災から1年以上経っても何も進んでなく、食べ物・住居・環境など、不安な状態で生活しなければいけない現状…人間の手で、解決できない物を使用したり造る事は、中止すべきです！！
13077	法人・団体等	-	50代	女性	原子力発電は必要ない。もっと自然エネルギーを使用することが必要だと思う。	日本のどこを取ってみても、地震の危険がある小さな島国です。普通に考えても、おそろしいです。日本はずばらしい技術をもっています。もっとよいエネルギーを作りだせると 생각합니다。
13078	個人	パート・アルバイト	70代	女性	原ばつをなくしましょう①	-
13079	法人・団体等	パート・アルバイト	20代	女性	①	原発の事故を見て、原発の恐ろしさがよくわかったので、これからは使ってほしくないです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13080	個人	家事 専業	60代	女性	1	・使用済み核燃料の処理のないものを使い続けるのは絶対反対。・核は安全ではない。・自然エネルギーで日本はやっていける
13081	法人・ 団体等	-	40代	女性	①0%	安全な利用、廃棄物の処理法が確立されないものを使い続けることは、国民だけでなく、世界の人に対しても許されないことだと思う。一日も早く原発を止め、水力、風力、波力、太陽光の開発、利用に政策転換して下さい。
13082	法人・ 団体等	無職	60代	女性	1	原発によって放射能事故が起きるとこれからの子供がいろんな病気がでるから恐ろしいので絶対やめてほしい
13083	法人・ 団体等	-	-	-	①	原発は大勢の生命にかかわること 長い年月をかけてもエネルギー環境にしないと絶対にいけない事だと思う
13084	法人・ 団体等	-	40代	女性	1	原発は絶対に反対です
13085	個人	無職	60代	男性	①原発「0」	核と人類・生物は共存出来ない。核の異物を子孫に残してはいけない。
13086	個人	無職	60代	女性	①	福島の原発事故の状況を報道されているのを度々見て、広島の前爆とまるでかわらないと思います。放射能汚染で街に人がだれもいなくなる事態におこまれた福島の人たちが気の毒でならない。絶対反対です。原発が安全だといわれても信じられないです。
13087	個人	無職	60代	女性	①	人間に管理できない危険なものをやめて自然エネルギー変えるべきです。
13088	個人	家事 専業	60代	女性	①	使用後の事が心配なので。
13089	個人	パート・ アルバイト	30代	女性	0ゼロをお願いします。きれいな地球を守りたいです。	電力は使えるけれど、廃棄物が生まれどこかのだれかが迷惑する。そんなリスクは必要ないです。
13090	個人	会社員・ 公務員	40代	男性	原発ゼロシナリオ(即時)	想定外の事故が起きた際のリスクが非常に高い 原発は即時全廃すべき。
13091	法人・ 団体等	会社員・ 公務員	50代	女性	①	政府はひどすぎます 国民の声をしんしに聞かないとだめです
13092	法人・ 団体等	会社員・ 公務員	-	-	原発は、いらぬ。①	福島を二度とつくりたくない様に。
13093	法人・ 団体等	-	40代	女性	①	福島原発をくりかえしてほしくない
13094	法人・ 団体等	-	30代	女性	①	原発事故をおこさないため
13095	法人・ 団体等	-	40代	女性	①	後世に核に関わる全てのものを残したくないから
13096	法人・ 団体等	-	60代	女性	-	①原発は危険、二度とくり返してはいけない。
13097	法人・ 団体等	-	30代	女性	①	地震国、火山国でもある日本で、仮に、とか万が一にということは残念ながら絶対にあるはず。その時、事故を最小限にするためにも、人間が制御できない原発は絶対認められない。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13098	法人・団体等	パート・アルバイト	30代	女性	①	-
13099	法人・団体等	-	40代	女性	①	安心してらせるよう他のエネルギーに変えられるといいと思います。
13100	個人	家事専業	40代	女性	2030年を待たず、これ以上の再稼働はせず、脱原発を実現してほしいです。原発依存0%	地震でいつどこで起きてもおかしくない日本に安全な原発なんてあり得ません！！原発からの廃棄物を安全に処理する方法もわからないのですから、もう今以上の廃棄物を未来の日本に押しつけることはできません。「ゼロシナリオ」を切望します。
13101	個人	無職	60代	男性	-	原発絶対反対です 熱中症が増えています。電気が止まったらと思うとよけいに気分が悪くなります。電気代、物価が上り年金生活ではほんとうに苦しいです。
13102	個人	家事専業	60代	女性	-	原発反対です 主婦としてやりくりしている中原発が止まれば電気物価が上り家庭内でも体調をくずす人がふえつつあります マイナスの方が大きいと思います
13103	個人	会社員・公務員	50代	女性	-	将来の子供達が安心して暮らしていけるように
13104	個人	会社員・公務員	50代	-	原発の即時停止と全廃を、それが新しい日本の方向である	①フクシマの人々の苦しみに学び、原発停止でその悲しみに向き合うべきである ②将来に大きな負担をかける原発に頼るべきでない(以下、印字不鮮明)
13105	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	原発絶対反対です 企業産業海外に流出していけばますます失業者もふえ子供を育てるのに不安です 絶対止めないで下さい
13106	個人	無職	60代	女性	この地球上で「命」に優るものがあるでしょうか。地震国の日本で、原発は人間と共存できません。だから「ゼロシナリオ」です。	福島の人達が今も故郷に帰れない、農業ができない、漁業ができないこのことをどう考えるのですか。原発は人類とは共存できないのです。現在の科学技術では放射能を無毒化することはできません。原発再稼働によって作られるプルトニウムは核のゴミです。核兵器を作り続けるなら人類の破滅です。核のゴミを将来の子ども達に押しつけることはできません。だから「ゼロシナリオ」です。
13107	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	-	地震国日本なので、いつ想像を超える大地震が起きるかわかりません。二度と福島のような事は繰り返してはなりません。後処理未定の原子力は動かしてはなりません。核兵器廃絶は被爆国日本の非願です。だから原発「ゼロシナリオ」です。国民1人1人の命があつての日本国です。かけがえのない未来の為にだから「ゼロシナリオ」です。
13108	個人	パート・アルバイト	50代	男性	-	福島で起きた原発事故を二度と繰り返さないために、そして未来の子どもたちが、安心して暮らせる社会にいくために、2030年までに原発ゼロにする「ゼロシナリオ」を求めます。ただし、今ある原発をすべて停止し、2030年までにすべての原発を廃炉にする形で、原発ゼロを求めます。
13109	個人	その他	30代	男性	-	福島で起きた原発事故を二度と繰り返さないために、そして未来の子どもたちが、安心して暮らせる社会にいくために、2030年までに原発ゼロにする「ゼロシナリオ」を求めます。ただし、今ある原発をすべて停止し、2030年までにすべての原発を廃炉にする形で、原発ゼロを求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13110	法人・団体等	-	-	-	半導体産業は、引き続き省エネ・創エネに貢献していく。エネルギー政策はエネルギー安全保障や地球温暖化とともに総合的に検討され、具体的かつ実現可能であるべきであり、日本再生戦略との整合も考慮すべきである。	エネルギーの選択は社会の在り方、国の経済、地球環境の将来を大きく左右する重要な選択である。また、この結果は国民の生活や、産業立地・構造にやり直しのきかない影響を与えることである。選択肢を選ぶに当たり、その前提として原子力発電所事故の原因を、運用のしくみ、安全に関する技術の両面からきちんと分析、対策を行い、国民・世界からの信頼を獲得、安全を実現することは最優先で行なわれなければならない。選択肢は単に原子力発電の割合を議論するのではなく、目指すべき社会の具体的な姿、結果として想定される社会における具体的な課題を明らかにしたうえで行われるべきである。以上の視点で考えると、今回の選択肢に関わる情報の開示が具体的でなく、十分でない。検討に必要な情報を基に、国民の理解と将来の姿に対する覚悟を認識したうえで、国民的議論を深めるべきである。
13111	個人	その他	50代	女性	原発ゼロシナリオを選択します	原発ゼロ割という国民の声を真摯に受け止めてください。福島事故で絶対に安全という神話は崩れました。同じ過ちを二度と繰り返さないために、原発に代わるエネルギーをみんなで考えていくのが課題なのではないでしょうか。その方向ならば少しの負担や我慢は皆が受け入れられるのではと思います。「原発ゼロ」を強く願います。
13112	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	0%にする。再稼働せず0%にする。	原発は、クリーンエネルギーではなく、Co2を大量に発生させる。ウランの核分裂自体はCo2をださないが、低濃縮ウランに濃縮する過程で、大量の化石燃料を必要とする。
13113	法人・団体等	家事専業	60代	女性	原発を再稼働させないで下さい。	広島、長崎の被曝国日本に、二度と繰り返してほしくない苦しみを、将来の子供に味合せたくありません。福井原発はいりません。日本中の原発を廃止し、住み良い日本で平和に人間らしく生きたいです。
13114	個人	無職	60代	女性	子どもやまご達のためにこれ以上の核のゴミを押しつける事は出来ません。美しい大地を放射能汚染で住めない地球にしたくありません。だから「ゼロシナリオ」です。	福井県にはドイツ一國分の原発があり世界の人達からあきれているのに国内ではまだ再稼働をさせましたが「再稼働はゆるしていない」と表現したいと思っていますが、バッチを帽子やカバンにつけています。
13115	個人	無職	60代	女性	原発のゴミをこれ以上増やすことは出来ません。なので「ゼロシナリオ」です。	今のままでも原発のゴミをなくすには気が遠くなる程の年数がかかり、その間に事故があったらと思うと心配でなりません。動かさなくても現在のゴミ処理にこまっているのにどうして動かそうという気になるのか気が知れません。
13116	-	パート・アルバイト	50代	女性	-	・安心して生活継続するため・将来子供達に良い環境を与えたい
13117	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発の速やかな廃止を求めます。	今後も大震災の可能性が高く、福島のような被害が出るのを避けるため。また、電力量は原発を稼働しなくても、十分供給できると思うので。
13118	個人	その他	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	①まず処分できない核のゴミを途方もなく出し続ける原発を使う、という発想からしておかしい。②地震国である日本に絶対安全だという場所はない。(日本に原発は合わない。)③福島事故のように一度事故がおこってしまったらそのリスクは物質的にも精神的にも計り知れない程、大きい。④自動販売機、最近では、入ると勝手にフタが開いたり水が流れたりするトイレ等。こんなところでまで電気を使う必要はない。生活スタイル全体を見直し、無駄な電力消費をやめれば原発は必要ない。⑤まず原発ゼロ。それから日本人なら原発にかわる電力源を開発していけると信じる。
13119	個人	家事専業	60代	女性	ゲンバツゼツタイハンタイ嫌！！嫌！！いや！！	-
13120	個人	無職	60代	女性	原発すぐに廃止すべきである。	自然の中で分解できない放射性物質を自然にある以上に増してはいけません。エネルギー(原発の)なんでも豊かに幸せに
13121	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発は速やかにゼロにして下さい。	安全・安心な生活を送りたい。不安におびえて過ごす毎日はずらいです。原発に代わるエネルギーを作ることが大切だと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13122	個人	会社員・公務員	30代	女性	今後は原発に足りない国を目指してほしいです。ゼロシナリオを求めます。	原発に絶対的な安全はないと思います。事故が起きてから対処しても取りかえしがつきません！！原発はなくして下さい。
13123	個人	会社員・公務員	70代	男性	ゼロシナリオに賛成です。一旦大事故が起こった時に制御できない場合もあるということがよく分かりました。更に燃料棒の最終処理の技術がまだ確立していない以上全ての原発を停止するべきです。	本来なら原発を直ちに停止してほしいのです。言うまでもなく人間の命に係わる問題であり、日本だけでなく、世界中に影響を及ぼす問題だからです。現実には私の勤める会社は昨年の事故後売上げが約30%減り、未だに回復途上であり、零細企業ながら、固定費削減など更に縮小しながらしのいでいる現状です。私どもは日本食品の輸出を業としてしているので、影響をものに受けました。余談になりますが、大きな実害を受けながら政府の協力が全く受けられません。しかしながら、産業界、毎日の生活を思えば簡単に全面停止とはゆかないことも理解しています。厳しいストレステストと自然災害の可能性の有無を充分調査した上での最小限の再稼動にとどめ、2030年と言わず、一日も早い全面停止に向け国民一丸となってグリーンヘエネルギー転換を進めていただきたい。
13124	個人	会社員・公務員	60代	男性	将来にとりかえしのつかない負の遺産となる原発は人類とは共存しえない。	原発の膨大なエネルギーは、社会発展の短い時間軸で考えれば、たいへん人類にとって益をなすように見える。しかしながら立はどまって50年～100年の期間で(この期間も相当短い)がみても、処理不能な核廃棄物の蓄積は環境汚染と考えてもとりかえしのつかない重大な問題である。更にこの間の震災後の事実は、地震の多い又近いうちに生ずるであろう巨大地震にみまわれる日本は決して存続させてはならないものです！今こそ原発を廃棄して、再生可能エネルギーによる社会の建設に向けて日本が再出発する好機です。そのためであれば、日本人の大きな力が発揮されるのは間違いのないと思われま
13125	法人・団体等	-	40代	女性	原発「0」を強く願います。自然破壊させない人の健康を大切に考えると100%自然エネルギーへの変換をした方が良く思います。	原爆で放射能の恐しさを知っている日本で原発はいらないと思います。
13126	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオ～であれば本当に温暖化対策の放棄となるのか？福一の事故は住民のみならず国民を不安に陥れ健康権を奪ってしまっている。健康権と戻す事を明示出来なければ再稼動は認められない	健康・環境被害のみならず、原爆を2度も受け、原発事故にも遭う歴史上類をみない被爆国になってしまっているこの国では新たなエネルギー源を考え、原発から移行することを望みます。
13127	個人	その他	50代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます 人命が第1です 今だに福島の人々が元の生活に戻れないのに原発を動かすなんて納得できません。日本なら原発がなくても他のエネルギー資源(水力発電)や新しい安全なエネルギーを開発できると思います
13128	法人・団体等	その他	30代	女性	反対です。	マスのゴミの発せられる情報ではあまりにもしんじつが見えてきません。国民がきげんにさらされても何とも思わない国家はだんこひている！！
13129	個人	家事専業	60代	女性	原発は0%にして下さい。	-
13130	個人	パート・アルバイト	50代	女性	10年くらいで、原発比率を「0」にすべき。発電はなるべく地元で小規模な自然エネルギーを使ったものにする。バックアップとして、火力発電所に頼るようにする。	原子力発電では、電気を効率よく発電できると言われていますが、その放射能をおびたゴミの処理は、地中にうめて1万年以上かかると言われています。人類は、世代を超えて、ゴミを残すべきではありません。局所的な大災害は(水害・つなみ・地震など)いつ、どこに起きるか分からない事を考えると、発電は1ヶ所で大規模に発電するのではなく、送電ロスをも考えると、局所で、自然エネルギーを使い、多くの場所で発電すべきだと思う。大阪なら、淀川や大和川などの流れを使った、家庭向けの発電など、ドイツなどの例を参考に、小さな発電の方法は沢山あると思う。ビルの上、車の屋根の上などの太陽光発電なども可能であるので、各地で発電したものをできるだけ効率よく、あつめ各所で使えるようにすべきだと思う。そのためのしくみを作ってほしいと思います。
13131	法人・団体等	パート・アルバイト	60代	女性	-	日本をかこむ中国・北朝鮮・韓国等日本に悪意持つ国にかこまれて国放の危機がある上、左翼中絶を持つ活動家の暗躍により沖縄にアメリカを追い出す為中国が大量に活動家を送込む等、オスプレイに見る左翼により風前のともしびといえる状況であるにもかかわらず、日本には左翼報道がひかかれている為、目かくし状態の国民であるからです。又、合わせて最小資源の日本国でありながらほとんどのエネルギー資源を中東にたよっているからです。しかし今ホルムズ海峡も台湾もキキにあります。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13132	個人	無職	70代	男性	原発0	福島県原発でいかにこわいか解った。将来の子供達の為にも原発をなくせ
13133	個人	無職	70代	男性	0%私達の声です。	中部電力の社員が福島事故で死者は出なかったと言ったが昔から住んでいた土地をあとにして帰れなくなっています。この現状をどう見ているのか。住めない土地をなくしてほしい。
13134	個人	その他	70代	女性	0%にして下さい。	国の将来のため。
13135	個人	無職	60代	女性	0%にすべきです。	・子供達のため・いつ事故が起きるか分からないのに再稼動なんてありえない。国民の声をしっかりと聞いてください。
13136	個人	無職	60代	男性	ゼロシナリオしか考えられません。	電気よりも生命が大切です。万が一の場合には故郷がうばわれます。
13137	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発を0%にする。今すぐ廃炉にしてください。	原子力と人類・地球は共存できない。したくない。
13138	個人	その他	70代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	日本は、今、もし、67年前の貧乏に戻っても、原発は全廃すべき(大変だけど…)国を挙げて新エネルギーの開発に取り組むべき 今一度敗戦の廃墟から立ち上がった時を思い出して頑張るべき メディアは勇気をもって正しい情報を提起すべき 国民は政治にしっかり関心を持ち、監視すべき(反省を込めて)
13139	個人	その他	-	女性	放射能が体に対する影響が心配	子供たちが安心して生活出来る様に！！これから結婚してゆく若い人たちが安心して子供を育ててゆけるように。
13140	個人	会社員・公務員	50代	女性	原子力発電の再開に反対する。	安全が危ぶまれている中、性急な再開は国民の命を危険にさらす愚かな行為である。目の前のコスト高にとらわれ、将来ある子供達に負の遺産を残すことなく、長期的にエネルギー問題にとり組むべきである。
13141	法人・団体等	その他	50代	女性	広島・長崎とアメリカが人類史上初の原子爆弾を投下してから67年がたちました。被爆者は「ふたたび被爆者をつくらせないために、核兵器廃絶を！！」と声をあげつづけてきました。被爆国である日本。この日本政府が、国内外、世界中にむけて被爆の実相をひろげ、非核3原則を堅持し、核兵器廃絶の先頭にたつことを求めます。	原発はゼロへ。鳥取県北栄町のような自然・再生可能エネルギーを広げてほしいです。理由(・人体に影響がない。・温暖化対策となる。・町民税を上回る収入にさせた、固定価格買い取り制度導入。)等の利点あり。
13142	個人	家事専業	60代	女性	原発0%	-
13143	個人	その他	60代	女性	原発は0%に	核のゴミの処理が出来ない(廃炉にしても人間が管理できない)。被爆労働者を出しつづける(専門家が居なくなり設計が確かでも作業する人間はシロウト)。人間が制御出来ないものはつからない、動かさない。
13144	-	無職	70代	女性	原発は0です	原発は、どんな事があっても30年迄には0%です。未来の子供達の為に、こんな恐ろしいものは必要ないです。
13145	法人・団体等	-	-	-	0%にすべきです。ゼロシナリオでそれ以外はありえません。このままで住めない土地作ったままで日本を残すこと、未来を託すことはできません。	・大間原発・六ヶ所リサイクルセンターと青森県は、核・放射能の危険にさらされ様としています。原発を作ることは私達の命を金で売ると同じだと思っています。・日本のこの風景に原発はいりません。自然と共に行き、この豊かさを一瞬にして失ってしまうのが原発だと思います。原発に代わるエネルギー政策をだすのが政府の役目では。・これから将来を生き伸びていく子供たち、子孫の生活を守っていくのは、私達大人です。責任のある正しい選択をすべきだと思います。
13146	個人	無職	70代	男性	ゼロシナリオを支持し、2030年までの出来るだけ早期にゼロにする。	・ゼロシナリオに支持します。・原発の危険性、事故の場合の被害の大きさは昨年の福島で明らかになりました。・あれこれ存続のための理由をつけずに、まずゼロにすることを明確にして、電力が不足するのであれば、その対策を国民的にとれば良いと思います。(自然エネルギーの活用とか・節電とか方法はたくさんあるはずです)・原発をゼロにすることが明確になっていけば、国民は協力してくれると確信しています。国民を信頼して良いと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13147	個人	無職	70代	女性	原発は使用済み核燃料の処理方法もないまま、また東北地震の様な災害が起これば大きな事故を引きおこす危険があります。原発はやめて自然エネルギーに転換して下さい。	原発は0%にして下さい。
13148	個人	無職	60代	男性	ゼロシナリオを選択する。	地震多発国の日本はゼロシナリオ以外に国民のいのちを守る選択はない。人類は放射能を封じこめることはできない 原発から自然エネルギーへの計画的な転換の道すじをきめるべきです。
13149	個人	会社員・公務員	60代	男性	-	二度と原発事故を起こさないためには原発をなくすべき。
13150	個人	その他	60代	男性	ゼロシナリオ	・日本に人が住めない地域をこれ以上つくってはいけない。
13151	個人	会社員・公務員	40代	男性	ゼロシナリオがいい	日本で安心して農業や漁業が出来たらいい。
13152	個人	パート・アルバイト	20代	男性	原発はいし	安全なかんきょうで子どもたちの未来のために
13153	-	会社員・公務員	60代	男性	原発反対です	-
13154	個人	-	60代	男性	原発ゼロシナリオを望みます。	二度と原発事故を起こさないためには、原発をなくすべきである。自然災害には、防げないため、原発をなくすべきである。
13155	個人	その他	50代	男性	基本的には原発中止	電力不足にならないか不八、転換できるエネルギー、価値、環境等問題？
13156	個人	パート・アルバイト	60代	男性	原発ゼロシナリオを望みます。	計画的に削減し将来(10~20年後)は原発は0にすべき
13157	個人	その他	50代	男性	-	-
13158	個人	会社員・公務員	40代	男性	ゼロシナリオを望みます。	-
13159	個人	パート・アルバイト	20代	男性	原発ゼロシナリオを望みます	安心できる未来がいい
13160	個人	その他	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます	安心できる未来がいい 二度と原発を起こさないためには原発をなくすべきだ。
13161	個人	その他	60代	男性	-	原発以外の新しいエネルギー開発
13162	個人	その他	50代	女性	原発ゼロシナリオを望む	安心して自分たちが作った野菜や米をこれからも食べてゆきたいし、子供たちにも食べさせたいので安全な自然エネルギーに変えた方が良くと思う。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13163	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	原発は使用前、使用後とも高濃度の放射能があり危険なので原発ゼロの国づくりをめざすべき
13164	個人	その他	40代	男性	原発ゼロシナリオを望みます	-
13165	個人	その他	60代	男性	-	福島原発の事故で、原発と人類の生存が両立出語ない以上脱原発をいまずぐ実施すべきです。
13166	個人	会社員・公務員	50代	男性	原子力エネルギーは完璧に安全が確認されるまでは不要	目先の電力を心配するよりも長い目でみた安全の方が重要。現時点だけにとらわれず〜と先をみつめた政策が大事となってくるので、それが一番大切なことではないかと思ひます。
13167	個人	その他	40代	男性	近い将来、原発を0にすべき	十分な発電設備が必要なのは当然であるが、その中に原発がなければならぬと考える人はどれほどいるだろうか。十分な量の発電さえできれば、発電は原発でなくてもいいはずである。原発を再稼働するなら、その電力を原発以外の発電設備を作る為に利用し、早急に代替発電所を建設、稼働すべきと考える。原発は「必要悪」であり、近い将来「悪」を無くすよう最大限の努力をすべきである。
13168	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	稼働しなくても電気がまかなえるなら、危険なものは使用しない方がよい。
13169	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発はできる限り無い方がよいと思ひます。(理想はゼロシナリオです)	原発は100%安全ではありません。今だに福島の方は、生活に苦しんでおります。将来の子供達に安心して日本に暮らせる様にしてほしいと思ひます。
13170	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロシナリオを望みます	省エネをすすめたい 分散型のエネルギーシステムをすすめたい
13171	個人	パート・アルバイト	60代	女性	-	原発は不要としたい。しかし全面廃止が可能なのか？産業も海外へ、海外へと流れており、新たな産業が生まれ事も分からない時代に、電力等の制限までとなると今後の日本の産業までも心配です。原発に代替するエネルギーが早く代われるなら全面廃止を希望したいです。
13172	個人	その他	60代	男性	原発ゼロシナリオを望みます。	最終処理が出来ないのだから、稼働を続ければ放射性廃棄物がたまっていくだけで、安心して暮らせない。地震多発の日本では、他のエネルギーで電力をまかなうのがまともな方向である。親せきに飯館村から避難してきていまだに帰れず生活の目途が立たないものがある。
13173	-	会社員・公務員	60代	男性	原発ゼロを望みます。	安心できる事。出きるだけ省エネをめざす事。
13174	-	会社員・公務員	50代	男性	原発は即時廃止すべき	・東電は解体すべし ・電力会社の地域独占を廃止すべき ・原発は廃止して、再生エネに早目に切かえるべし ・原発労働者の人権・雇用→再就職・健康を守れ
13175	個人	パート・アルバイト	20代	男性	ゼロシナリオ	省エネをすすめたい 原発事故を二度と起こさないでほしい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13176	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロシナリオを望みます	一日も早く原発をなくし、安心できる生活ができるよう願います。もっと風力発電等安全な物を多くつくってほしい。
13177	法人・団体等	会社員・公務員	40代	男性	自然をエネルギーとして活用すべき	・核廃棄物の処理が出来ないと、何百年、何万年と廃棄物が残ることにて危険である。・被爆国なのに核をエネルギーとして使用するのをおかしい
13178	個人	会社員・公務員	30代	男性	ゼロシナリオ	再稼働せずに安心できる生活がしたい。全ての稼働停止は無理だと思うので、切り替えができる、準備が整いしだい停止していく事がいいと思う。将来的には、「ゼロ」。福島のような所を二度とつくっては、いけないと思う。
13179	-	その他	40代	女性	自然エネルギーを推進して下さい	原発は、地震の多い日本では安全で無いと思います。福島的事で私達はたくさんのお話を学びました。便利になった今原発に頼っている事は事実ですが、今後子ども、孫の事を考えた時、エネルギーは原発でなくても大丈夫！子ども達の未来をかんがえて下さい。
13180	個人	その他	30代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	ゼロシナリオを選びます！ノーモア福島！！は国民皆の祈りです。日本は自然エネルギー大国で(出来る条件が沢山ある)、それをすすめる技術も持っています。これ以上原発に頼っていても明るい未来は望めません。(使用済み核燃料や放射性廃棄物の発生などのリスク等々考えてもー)私達には自然と共に生きていく覚悟があります。今こそ自然エネルギーに転換していただきたいです。
13181	法人・団体等	-	-	-	「くらし・いのち・環境」を大事にし、子どもたちの未来のために「ゼロシナリオ」です。	日本は唯一の被爆国であると同時に地震大国でもあります。今回、東京電力福島第1原子力発電所の事故は原子力発電の安全神話を崩壊させました。又、原子力発電所が貯めこんだ放射能廃棄物の処分に対する不安をかかえたまま原発政策を進めるのではなく、自然再生エネルギーへの転換を求めます。
13182	個人	その他	60代	女性	人間の生命を第一に！！原発より自然エネルギーに切り変えて下さい。原発は0にして下さい。	-
13183	個人	その他	80代以上	女性	使用済み核燃料の処理も未完全で危険な状態のまま原発稼働は絶対ゆるせない	放射汚染で、人間が住めなくなっている、チェルノブイリの現実を無視し、国民が反対集会を広げているにもかかわらず、全く原発ゼロのしようとしな。自然エネルギーに転換するべきだ。
13184	個人	会社員・公務員	40代	女性	脱原発	「命」が大切。早期に原発依存を0%に
13185	個人	無職	80代以上	女性	原発を0にすべきです。	人間の手で制御できないものを持つべきではないと思います。
13186	個人	無職	60代	女性	原発は0にすべきです。	人間の手で制御できないものを持つべきではないと思います
13187	個人	無職	70代	女性	原発0自然エネルギーで。	大飯原発再稼働中止。そして全ての原発0をめざせ。日本は地震、火山爆発国どこにでも危険が広がっております。平和な安心、安全、安らぎの日本を希望します。美しい自然を守ろう。
13188	個人	無職	70代	男性	原発を今すぐ。全部廃止をお願いします。	原発の全廃による当面のマイナス面には耐えられると思っています。原発は廃止の経費が高過ぎると思います。電力会社を発送・配電の3分割にしてほしいです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13189	個人	無職	80代以上	-	広島・長崎の原爆被害・昨年3.11の福島原発の事故と、核の恐しさを見せつけられています。今一番問題になっている核のゴミ処理問題が解決されていない以上電力の原子力利用は止めるべきです。0%支持。	今夏の電力需要は、大飯原発再稼働分に頼らなくても充分足りているという報道がありました。国は、「脱原発」の政策をはっきり打出して、自然エネルギーの開発に真剣に取り組むことをのぞみます。経済優先でなく国民の命を守ることが第一だと思います。
13190	個人	無職	70代	女性	トイレのないマンションに例えられる原発はもういりません	ひとたび被害を出すとのつけられない原子力はなくても良い生活をしていく過度な電気に頼る生活を改めて行く。
13191	個人	無職	70代	女性	原発に強く反対します	人類の滅亡につながるので反対です
13192	個人	無職	70代	男性	原発運転に反対します。	安全が確立されてないから。
13193	個人	無職	70代	女性	原発反対	福島の方達の事を考えるとそれは私にも大変にかかわる事で日本全国で原発があるため動かすと、とてもこわく感じます
13194	個人	自営業	70代	男性	生活環境をはかいするようなエネルギーはいらぬ。原発にたよらず環境にやさしい電力を。	-
13195	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	0%にしてほしい	自然災害の規模は計り知れないのに安全とはとても言い切れない。災害がおこれば大変なことになるから。
13196	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	原発依存0%	地熱エネルギーや海水力でのエネルギー産生を考えるようにして下さい。
13197	法人・団体等	-	-	-	0%にしてほしい	放射能がこわいから、原発なんていらぬ。
13198	法人・団体等	-	20代	女性	-	原発は0%を目指す！！命を犠牲にして作る電気は、もういりません。将来の日本のこと、世界のことをきちんと考え、今何をすべきか考えるときです。原発はすべて停止させ、廃炉にして下さい。
13199	法人・団体等	その他	40代	女性	0%	今後世界中でも中国、インドなど増設予定で、規律やモラルが日本ほどない(問題発言?)国が、事故などおこると想像できない人類の危機がおこりそうだとも思う。子どもの育やかな成長、子どもの未来は大人の責任！
13200	法人・団体等	-	-	-	原子力比率0%	再生可能エネルギーの研究をすすめてほしい。
13201	法人・団体等	会社員・公務員	40代	男性	原発は人間が扱うには、放射能という危険がとて大きい。ため、ゼロシナリオの方向がましだと思ふ。	原子力の放射能は人間に害がなくなるまで10万年と言われたりしている。先の世代まで負の遺産を残し、リスクが大きすぎる。放射能汚染があるため人間が直接的に取り扱うことができないし、土地などが汚染されると人も住めぬ。便利さの代償としては、リスクが大きすぎる。原発はできるだけ早くなくした方がよいと思ふ。
13202	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	-	安全なエネルギー供給をお願いします。0%でも放射能がこわいので原発反対です！
13203	法人・団体等	パート・アルバイト	40代	女性	安心して暮らしていける為に、皆が納得できる説明を求めます。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13204	法人・団体等	パート・アルバイト	50代	女性	安全なエネルギーの供給と常にうるおう環境を作ってください。	脱原発を、願っています
13205	法人・団体等	-	-	-	0%	可動していなくても、現に日常生活に支障をきたしていないから。
13206	法人・団体等	-	30代	女性	0%	原発を可動させなくても大丈夫だと思うからです。
13207	法人・団体等	-	-	-	0%	・原発事故が起こった際の放射能が怖いから・原発がなくとも火力発電や水力発電などその他の発電所で電力がまかなえているから
13208	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	0%	他の自然を利用した発電をもっと追求していくべき。
13209	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	0%	原発はいらない。
13210	法人・団体等	-	-	-	0%	安全性が、イマイチわからない。生活がおびやかされるのはいやだ。
13211	法人・団体等	会社員・公務員	20代	男性	0%	「原発は安全だ」と国民をダマし続け、目の前の利益だけ見続けた結果、このような人災を生んだ。チュルノブイリを見れば分かる様に、今後、放射能がどのような影響をおよぼすが、現実に関国を向けるべき、(国が国を残さたくない。0%を目指す事は、事故を起こした日本としてあたり前で、それ以外の道はない。
13212	個人	その他	70代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	単純・素朴な疑問。使用済み核燃料プールの水はどうするのですか？人体に影響のない処理方法はあるのですか？全国の原発から六ヶ所に送られて来る使用済み核燃料は、既に2800トンを超えているそうですね。これの安全な処理もできないうちに原発再稼働などすべきではないと考えます。
13213	個人	パート・アルバイト	30代	女性	安全か確認できた原発から稼働すべきだ。	原発が震災前の基準で稼働することが希望です。今より、電気代が上がっていったら、ただでさえいろんなものが値上がりしてるのに、ガソリンも値上がりしてるし、消費税も増税になるし、やっていけません。企業だって苦しくなったら人を切ったりして、失業者が増加するかもしれません。今回の事故を教訓にして、より安全な原発を作っていけばいいことだと思います。
13214	-	その他	80代以上	女性	地球破壊の他何ももない 地球は大切に。	米国のもうけになっただけ。小さな日本、列島に沢山の環境破壊の施設を四十年前に設置するのに国民の合意をろくに得ずに設置したもの。このような指末はゆるせない
13215	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発をなくして下さい。	日本は地震国です。活断層の上にある原発だけでなくすべての原発をなくすべきです。再び原発事故が、いつおこるか分かりません。子や孫、未来の人たちのためにも絶対やめて下さい。地震、津波、原発事故のトリプルは許せません。エネルギー選択肢0%。被爆をしない自然エネルギーに切りかえて下さい。
13216	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発をなくして下さい	・事故後被害をうけた方のことを考えると不安でいっぱいです。違うエネルギーを考えて対応した方が安全・安心かと思います。このまま原発を続けていくと希望が持てません。
13217	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発をなくして下さい。	原発の事故によって、多大な被害にあわれた方々の思いや、また今後原発事故がいつ起こるか分からないという不安を抱えながらの生活ほど、辛いことはありません。日本の力なら、もっと安全な方法でエネルギーをつくり出すことができるはず。国民誰もに被害のない、別のエネルギーに転換を望みます

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13218	個人	会社員・公務員	60代	女性	原発を0にして下さい。	・選択肢を3つにしぼり質問していることはおかしいと思います。・原発事故で被害をこうむり、一生不安な気持ちで生活するのは、国民です。又、被曝した時、どう責任をとってくれるのか今の事点では私達には説明されていません。
13219	個人	パート・アルバイト	30代	女性	1.0%にする(ゼロシナリオ)	原供達のために。原発はいらないと思います。
13220	個人	-	-	女性	ゼロシナリオ	戦争での被爆体験があり、3・11の爆発もうこれ以上あやまちを繰り返さない為にもエネルギー転換を！！
13221	-	パート・アルバイト	60代	女性	私は0%を選択します。	使用済核燃料の処分方法が確立してないし、地震国日本には原発は絶対ありえない！再成可能エネルギーにすみやかに転換すべきです。
13222	個人	その他	60代	女性	地震大国日本に原発はいりません ゼロシナリオです	・ヒバク労働なしで原発はうごかない・核のゴミを将来の子どもたちにおしつけたくない(今ある物をどうするかでも大変なのにこれ以上量をふやしたくない)・原発と核兵器は二子の兄弟。・生命を大切にしたいので、原発はじゃま・故郷に戻ることでできないフクシマの人々の為にも原発はいらない！
13223	個人	会社員・公務員	40代	男性	0%にする。	代替えエネルギーを確立し必ず0%にする必要がある。
13224	個人	その他	50代	男性	原発依存度を0にする	原発を動かして火力を止める必要があるのか？
13225	個人	会社員・公務員	40代	男性	20～25% or 0%	①国有化②総括原価方式の廃止③安全性の確立)が担保されれば20～25% できなければ0%
13226	個人	会社員・公務員	30代	男性	核エネルギーは人間がコントロール出来ないものだと考えます。段階的にでも0%にするべきだと思います。	-
13227	個人	会社員・公務員	20代	男性	ゼロシナリオ	相手が天災である以上、東日本大震災のようなことがまた、起こりうるから
13228	個人	会社員・公務員	50代	女性	福島原発の事故をみて、原発ゼロを目標にエネルギー転換をして下さい。	原発事故でありえないといわれた原発神話がぐずれ去ったのに、まだ、原発ゼロに向かわないのか？それこそありえない！原発周辺住民の怒りはもちろん、もし同じような事が関西にすむ福井原発でもおこったとしたら、原発ゼロしか考えられません！今すぐにできなくても、2030年目標原発ゼロは、あの橋本大阪市長でさえ現状での大飯原発可動は認めたものの2030年原発ゼロをめざしたエネルギー転換をするといっているのに…。どうして政府はそれを目標におくことができないのか…。おいて下さい！
13229	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	福島の事故から何も学べてないのに、現時点以上に原発依存をすすめることは、将来の世代にとり返しのつかないあやまちだと思います。
13230	-	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	今より増やさないでほしい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13231	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオ	原発は増やさないでほしい
13232	個人	会社員・公務員	40代	男性	0シナリオ	0シナリオ今よりも原子力発電所を増やさないようにする。その為には0シナリオしかありません。
13233	個人	パート・アルバイト	40代	女性	ゼロシナリオ	今より増やさず、原発以外の発電に移行して欲しい。
13234	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	原発はいらないと思うから。全面廃止すべき。
13235	個人	会社員・公務員	20代	女性	ゼロシナリオ	今より増やさない。安心して暮らせる日本を！！世界を！
13236	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	今より増やさないようにして欲しいです
13237	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	安全に使用できないものは子ども達の世代に残したくない
13238	個人	学生	20代	女性	原発はいりません。ゼロシナリオの推進を！	上司より原発稼働率は10%台だそうで、「まあ、15%ぐらいじゃ」の考えになるとそれ以上の稼働率を容認してしまうことになるということになると聞いて、数字で操作されることがこわく思いました。私達は本当の情報を知り、まわりに流されず、操作にまどわされず、真実をみきわめるべきではないでしょうか。これだけ原発事故で故郷をはなれ、家族とはなれざるを得ない人々がいるのだから、真剣に考えないといけません。
13239	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ	現在10%程でまかなえているのに、それ以外に増やすことはないと思う。
13240	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオ	子供たちの将来安全な世界にして下さい。脱原発！！今より、増やすことに…なるなんて考えられません。こんな原子力発電が国内でつつくなんて福島現場を知りながら…、原発の稼働には賛成できません。
13241	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオ	今より原発を増やすのは反対します。
13242	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオ	現状では、大量の電力がいり原発は必要だとは思いますが地震が又起きたときの安全な原発を使用するか、被害が及ばない様に国が考えていただきたい

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13243	個人	会社員・公務員	20代	女性	ゼロシナリオ	原発のか動をゼロにしても放射性廃棄物の廃棄・管理にも費用がかかり、この先何代にもわたって作業していかないといけないと思います。原子力発電に代わって代替エネルギーやこれまでの火力発電所や水力発電所も老きゆう化が心配される声もききます。原子力発電の停止・停止してからの管理と他のエネルギーしせつの点検・管理・運用に力入れて下さい。
13244	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発反対！！	原発絶対反対です。再稼働しないで0%にしてください。何かあってからでは取り返しがつきません。太陽・風・水・大地。利用できるエネルギーはいくらでもあるはずで。
13245	個人	家事専業	60代	女性	ゼロシナリオ(即時)を選びます。	ゼロシナリオ(即時)を選びます。政府はどこを向いて、誰の為に原発を推進しようとしているのか。国民の命と健康を守り、国土と地環境の保全を一番に考えれば(考えるべき)、こと原発に関し、やるかやらないかの答は一つのはずです。一刻も早く原発を廃止し(輸出も含めて)、安全な自然エネルギーの活用に切り替えるよう切に望みます。
13246	-	-	-	-	我が協会は、高齢者の在宅等を支援する介護保険事業所です。このエネルギー問題は、広島・長崎の原爆と同様に、今後の日本のあり方を左右する問題と認識しています。国民の命と国土を守る立場で①を選択します。	協会は、いち早く東北支援やボランティア、また、福島への支援も様々な方法で取り組んでいます。原発の問題は改めて、広島・長崎の原爆と同じ問題と捉え、今後の日本のあり方が問われています。これを機会に今後のエネルギー政策の国民的な議論とともに生活のあり方そのものを見直していく絶好のチャンスと捉えることが重要ではないかと考えます。爆発的に広まっている首相官邸包囲等の行進の主張“原発いらない”の声を真摯に受け止めて下さい。福島原発の本質的な解決は何もなされていません。原発に頼らないエネルギー政策の転換を求め、原発廃止を求めます。
13247	法人・団体等	会社員・公務員	60代	女性	原発ゼロに。	環境が破壊されてしまう原発は、例え経済がどんなに良くても、一度事故が起きてしまえばなんの意味も持たない。
13248	個人	-	80代以上	女性	原発0%を選択します。	地震列島の日本で活断層の上に建っている原子力発電所が多いのに、二度と福島のような事故が起きないとは限らない原発絶対反対！！
13249	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発を再稼働せず0%。原発にかわる再生可能エネルギーへ転換し、安定した供給を。	地震の国、日本で、安全な土地はない。必ず地震はどこかで起こるが由、このような事故は原発がある限り、2度・3度くり返される。太陽光、風力、中小水力などの再生可能エネルギーは研究している事業所も多い。国が予算を出せず可能だと思う。ムダを省いて安全・安心を築いてほしい。
13250	個人	自営業	70代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	今なお続く深刻な福島原発被害、地震活動期に入ったといわれる日本列島、最終処理の日処すら立たない大量の使用済み核燃料という現実を踏まえ、今後のエネルギー政策は論じられるべきである。国民の生命、健康、財産の安全を守ることを本気で考えるならば、原発を再稼働させることなく、ただちに廃炉に向けた方針を明確に打ち出すべきである。
13251	個人	パート・アルバイト	30代	女性	即核・原発ゼロを主張します。	全く安全性も保障されていない原発の再稼働は、絶対に反対です。今も、福島原発で、苦しんでいる多くの方々、原発反対の声をあげている、世論を意見を政府は無視してはいけません。原発にかわる、代替エネルギーに目を向けるべきだと思います。ひとりひとりが少しずつ意識することで、原発ゼロの日本を将来に残していきたい！！
13252	個人	会社員・公務員	40代	女性	-	-
13253	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発0%	原発以外のクリーンエネルギーにできるはずだと思います。福島の事故を機に変わるべきです。処理不可能なものは必要ない。不自由な生活になってもそれを不自由だとは思わない。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13254	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発0%になるように！	原発があると、安心して生活が送れません。少しでも早く原発が0になるようお願いします。
13255	個人	会社員・公務員	20代	男性	自然エネルギーを使うべきだと思う。	福島原発のあやまちを繰り返さないようにするため。
13256	個人	-	20代	女性	-	原発反対
13257	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	代替エネルギーに期待します！
13258	個人	家事専業	50代	女性	原発0%に！！大飯原発再稼働は、やめて下さい。	放射能をあびると、孫子、ずっと、DNA遺伝子が影響して、生まれる、子が奇形？白血病？がん？とおそろしい連鎖は続く！！精神面でも、結婚や、戸せきかくしなど、考えられない程の苦痛をもたせる。終りのない苦痛の原発やめて下さい
13259	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発は基本的に廃止すべき。	現状では、原発の安全性に問題有りと思います。しかし、現代では原発に頼らなければならない事情も含め、段階的にクリーンエネルギーに移行していくべきだと思います。
13260	個人	会社員・公務員	50代	男性	悲惨な事故となる原発は廃止すべき	原発事故で放射能が漏れ、福島県内の方は家や土地を奪われ二度と戻れない。日本中の土地や海までが汚染されたらすべてが終わりです。原発や、原爆は世界中に必要な無いものと思います。火力、水力、自然エネルギーに依存すべきです。
13261	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発はリスクが高すぎ、廃止すべき	福島の原発事故で、現地の人々は計り知れない程の被災(被害)を受け、日本全体も大きなダメージを受けました。もし、今度原発事故が発生したならば、また惨劇が繰り返されるだけでなく、国民の感情を含め、日本再生は不可能に近くなると思います。今こそ、脱原発に向けて一致団結するべきだと思います
13262	個人	会社員・公務員	40代	男性	安全確認ができていない現状では原発は依存すべきでない。	一旦事故が起こると、影響は広範囲に及ぶため、自然エネルギーの開発を急ぎ、自然に優しい環境を維持して欲しい。
13263	個人	会社員・公務員	50代	女性	福島に学び原発を考えて！！	福島の事故を教訓にできていない 事故の処理補償がまだまだできていない状況だし再検証もできていない 政府は国民のNo！！原発の声に耳をかたむてもらいたい 国民投票をしてもらいたい
13264	-	会社員・公務員	20代	女性	-	原発反対！！
13265	個人	パート・アルバイト	40代	女性	地震大国の日本で原発の稼働は危険そのものです。原発以外でのエネルギーを考え、未来の為に今、考え方を考える時だと思います。0%	大地震などにより、いつ事故がおきてもおかしくない現状はだれもが思う不安です。もっと国民の声に耳を傾け、第2の福島を絶対につくってはいけないと思います。
13266	法人・団体等	-	-	-	0%が当たり前。	これだけの被害になっているのに、又わざわざ再稼働させる必要があるのでしょうか？福島の人達は自分達の家さえも、ふる里さえもおわれたと言うのに、新たな原発など作らなくていいからものくらしにもどしてやる事から最初を考えるべき。新たに原発を作るお金がムダである。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13267	個人	パート・アルバイト	30代	女性	0%シナリオが良いと思います。	東日本大震災での経験を考える(今だに解決してないようですが…)原発建設とはとても考えられません。火力、水力など、他の方法を考えてください。
13268	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	原発0%をめざすと宣言しなければ何もはじまらない	0%宣言してはじめて、物事が動き出す。0にすると決めてはじめて、廃炉のための仕事が産まれ発電にかかわる人達の雇用もおぎなえます。早く決めて下さい。未来のために！！
13269	法人・団体等	パート・アルバイト	40代	女性	ゼロシナリオにすべきです。安全の確立ができていないのに原発の再稼働や新たな建設はあり得ません！！	福島事故が何ら終息していない現状で、再び大きな地震や津波がおきた場合、新たな福島ができることを懸念します。住み慣れた土地をはなれ、慣れない土地で様々なストレスをかかえながら生活をしている避難状況をまず解決することに力をそそぐべきだと思います。また自然エネルギーの開発などにも積極的にとりかかるべきだと思います。
13270	個人	その他	60代	女性	ゼロシナリオを希望します。国民全体の節電努力で当面の電力不足をのりきるのは可能だと思います。	福島事故からも、原発事故が今後もおこる可能性があるのに、原発に依存する体質を変えないと不安です。原発再稼働は絶対に反対です。
13271	法人・団体等	パート・アルバイト	40代	女性	0%を目標にかけ、すすめていきたい	原発は国有化しメインの電力にするのではなく非常時に稼働させることができる範囲内で維持はあってもよいと思う。自然のエネルギーを活用することで自然、地球への思いが深まれば必然的に原発にたよらない営みが生まれてくると思う。脱原発に至るまでのさまざまな人々への意識づけから必要 eco意識の高い国をお手本にしたい。長い時間をかけていねいにとりくんでいきたいかなければならない現状。
13272	個人	家事専業	70代	女性	①0%脱原発、今すぐ0に！！	ニュースで原発の恐ろしさをひしひしと感じています。原発に変わるエネルギーをフルに使ってほしい。子供達、国の未来のために今すぐ0に強く願っております。
13273	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%にすべきだと思います。	100%の安全が保障されないものを未来に残すべきではないと思います。福島事故が二度と起こらないように
13274	個人	会社員・公務員	40代	女性	①のゼロシナリオをお願いします。	地震国日本で原発を稼働させることがとても不安です。自然エネルギーの普及が望ましいと思います。
13275	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%です！！	地震大国日本では原発は必要ありません。子どもたちに安心な暮らしを残したいです。
13276	個人	無職	60代	-	0%を選択します。	原子力発電は使用済核燃料の処理方法も確立していないし、地震の多い日本でもた、いつ福島のようなことが起きるかわかりません。地球にやさしい再生可能エネルギーに転換すべきです。
13277	個人	家事専業	60代	女性	原発稼働は反対します。	必要は発明の母 原発に頼る限り、その他のエネルギー開発は進まないと思います。もっと広くゴミ処理まで考えているのか疑問です。
13278	個人	無職	60代	女性	原発は、ゼロにしてほしい。何故皆が反対しているのに稼働するのか？	これだけの大きな原発を起こして、何故、今原発を再稼働させるのか理解に苦しみます。国民の意見が通らない事がとても悲しい事です。これからの子供達へどう説明するのでしょうか？
13279	個人	家事専業	40代	女性	ゼロシナリオに賛成致します。できるだけ早く原発ゼロにするよう求めます。	エネルギー環境に関する選択肢のうちゼロシナリオに賛成致します。福島事故で広い範囲で放射能汚染されている以上原発を稼働させることには反対です。原発稼働する限り「核のゴミ」の処理も決まりません。すみやかに原発を廃止し、再生可能エネルギーを拡充させる取り組みをするべきだと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13280	個人	家事 専業	50代	女性	「ゼロシナリオ」に賛成します。できるだけ早く原発をゼロにするよう要望します。	今回の事故を契機に原子力による発電から撤退し再生可能な自然エネルギーの急速な普及・拡大を図る新たなエネルギー政策に至急転換すべきです。
13281	個人	パート・アルバイト	40代	女性	ゼロシナリオを支持したいと思います。何年後と言わず、早いとくみを求めます。	原発の運転を続ける限り、出る核のゴミの処理も決っていないのに、福島で事故で広い範囲で放射能にさらされている以上、原発を稼働させることには、絶体に反対です。2030年までにと言われますが、原発は廃止してほしいです。
13282	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオを支持します。早い方がいいです。	原発のゴミは処理できません。処理が出来ないゴミを出す原発はいりません。人間がコントロール出来ないものはいりません。再生可能エネルギーへの取り組みを早くして下さい。
13283	個人	パート・アルバイト	40代	女性	ゼロシナリオを支持します。すみやかに早いとくみをお願いします。	原発運転を続けるかぎり必ず核のゴミは出ます。福島の事故でかなりの広い範囲で放射能汚染にさらされています。これ以上原発稼働は絶対反対！！2030年なんていう長い年月をいわずにすぐに原発を廃止して自然エネルギーを拡充させるとりくみをすすめるべきです！！
13284	個人	その他	60代	女性	原発0シナリオを支持します。	-
13285	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0シナリオを支持します！	-
13286	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0シナリオを支持します！	-
13287	個人	家事 専業	70代	女性	原発0シナリオを支持！	-
13288	-	無職	60代	男性	原発0シナリオを支持します。	-
13289	個人	無職	60代	女性	原発0シナリオを支持します。	-
13290	-	-	70代	女性	原発0シナリオを支持します！	-
13291	個人	自営業	60代	男性	原発0シナリオを支持します！	-
13292	個人	自営業	80代以上	女性	原発0シナリオを支持します！	-
13293	個人	無職	60代	女性	「ゼロシナリオを選択する」	・いったん事故が起これば国土、故郷を廃きよにしてしまう。福島のように住むこともできなくなる。・自然エネルギーを使うことが何より安全であり地球環境にもよい・あまりにも危険なこと。莫大な使用済み核燃料処分に金がかかること。人の命を最優先にせよ。
13294	個人	会社員・公務員	30代	女性	-	原発にたよらずに代替エネルギーが活用できるように。
13295	個人	会社員・公務員	20代	男性	-	原発絶対反対

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13296	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発反対	原発はリスクが高く、ミスが許されません。より安全なエネルギーを模索し、考えていくことが必要だと思います。
13297	個人	無職	70代	女性	使用済核燃料の処理も未だ出来ず、使用すべきものではない。	害が半減するのに100年も1万年もかかるものもあり、地球はどうなってしまうか。考えるだに恐い。内部被爆など、どうしようもないこともあり、子供やこれから生れて来る人達のことを考えなければ国の未来はない。ヒロシマ、ナガサキの処理も充分出来てないことも併せて、根本的に研究して欲しい！絶対反対！
13298	個人	その他	60代	女性	原発依存0%即時。国民の未来と美しい日本の国土を守っていただきたい。	原発依存0%。即時に決定して、廃炉作業(2030年に全て完了するのは無理としても)を、始めて欲しい。3.11福島事故でとにかく原発は無理、ということがはっきり分った。地震の危険、と放射性廃物処理の問題、この2点の解決はない。経済云々言っている場合ではない。エネルギーに関する諸々のことは、知恵と努力で対応できるはず。美しい日本の国土を守り継ぐことが最重要。
13299	個人	自営業	60代	男性	・エネルギー選択は「2030年までに0%程度。(ただし、2030年でなく即時)」。・国民に危険と不安をもたらす原発は即刻廃止していただきたい。	エネルギー選択シナリオについては、「2030年までに0%程度」と支持します。ただし、今夏、東電において、原子力発電所が電力供給なしで、ピーク時でも10%程度の余力があること、使用済み核燃料の処理技術が確立していないことを考えると、即時、全原発廃止とすべきだと考えます。福島第一原発事故の折、2歳の孫の避難で家族が大変な苦勞をしました。又、福島をはじめとする東日本の住民の多くが一放射性物質の危険にさらされたままの状態であり、食物等内部被ばくの不安を多くの国民が持ったままです。これ以上、国民を危険にさらし、不安をもたらす原発は即時廃止としていただきたいと、切に願っています。
13300	個人	無職	80代以上	男性	①0%でなくてはならない。脱原発を祈願する。	我が国は世界で唯一つの原爆被爆国である。67年も経過した現在でも原爆病に苦しんでいる人が居る。「原子力の平和利用」の築名のもと、全国に54もの原発を作り経済成長に寄与させてきていた。しかし、福島の原発の放射能汚染を浴びた現在、その恐ろしさにもかかわらず、経済発展を優先し「国民のため」と言い、その再可動を始めた。全く本末転倒も甚しいことである。原子力はもはや「人類とは共存できない」「絶対安全でない」ことを証明している。自然エネルギー開発こそ我が国にとっても人類にとっても緊色の課題である。「原発ゼロ」「脱原発」の国民運動を展開し、国家あげて「国民的論議」を重ね、エネルギー問題を解決してゆくべきである。
13301	法人・団体等	-	-	-	0%	脱原発 危険なものは、いらぬ。大企業優位な施策より安全確保を。
13302	個人	家事専業	40代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。今すぐ日本中の原発すべてを廃炉にして下さい。未来の子どもたちに放射性物質の廃棄物をこれ以上増やさないで下さい。
13303	個人	無職	70代	女性	原子力の発電比率を0%にすることを選択します。	使用済核燃料の処分方法が確立していない現代、原子力は絶対使用すべきではありません。水力、太陽光、風力、地熱、バイオマスといった再生可能なエネルギーに転換すべきです。被爆国であり、福島原発事故をおこした日本で、原発再稼動なんて信じられないことです。
13304	個人	会社員・公務員	50代	男性	危険性から言えば原発は0にすべきだ。	危険性から言ば自然エネルギーに変えたほうが良いと思います。
13305	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発には反対です。	更なる自然エネルギーの推進へ 原発をなくしましょう
13306	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発反対	自然エネルギー政策を進めてください。原発0%へ
13307	法人・団体等	-	-	-	-	福島の事故の原因、事故後の対応に、不満があります。福島の住民の事を考えると再稼動は絶対反対です。もっと国民の声を聞いて下さい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13308	個人	会社員・公務員	40代	女性	即時原発停止とすべての原発をなくすよう求めます。	原発事故発生以来、特に福島県に住む子どもたちは不自由な生活を送っています。事故後、小6だった娘の学校の学校生活は一変し、楽しいはずの学校生活がうばわれました。小学校最終学年での行事も中止など制限があり、小学校のアルバムも思い出も少ないものになってしまいました。原発事故さえなければ…と本当にくやんでもくやみきれません。こんな思いを日本中の子どもたちに味わせてはいけません。即時原発を止め、笑顔で安心してらせる社会にすることが、これから生きる子どもたちのために、大人の権利であり、責任だと思います。
13309	法人・団体等	-	-	-	原発反対0%を選びます。	今使用済核燃料の処分も解らないまま未来に核の処分をまかせるとはあまりに私たちの世代は無責任すぎる。又、活断層の上にある原発が、いつまた事故がおきるかも知れない。絶対原発は反対です！！
13310	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発反対！原発0%！	安心して、くらせるようにしてほしい。原発に、不安を感じながら生活するのはイヤです。子供達に負の遺産を残したくない。
13311	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発反対。原発を0%にする。	-
13312	個人	その他	20代	男性	原発再稼働反対、0%でお願いします	人体に害を与えるため、再稼働させず、その他の資源で代用するべきだと思います。
13313	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発には反対です。原発は0%に。	何があっても安全な生活が守られるようなエネルギー供給でなくてはなりません。子供たちに明るい未来を保証してやりたいと思うのは自然なことだと思います。
13314	法人・団体等	パート・アルバイト	20代	女性	『原発ゼロシナリオ』を選びます	今回の原発事故で自然界に無い物が沢山まき散られ、国民は混乱しています。今回の原発事故で被害にあった方『国民の生活を安全』に。良く考え直してほしい。その様な危険なものではなく、地熱・太陽光等の新しい開発を望みます。
13315	法人・団体等	会社員・公務員	30代	男性	原発ゼロシナリオを選択し、原発に依存しない社会を見たい。	今回の原発事故後の電力会社の対応を見ると、信用できないことが多々あった。又、稼働費を太陽光などの自然エネルギー確保に回すことによって地球にやさしく、自然界にも影響がないエネルギー政策につながるのではないかと。
13316	法人・団体等	-	-	-	「原発ゼロシナリオ」を選択	「原発ゼロシナリオ」を選びます。原発によって電気の供給量が保たれていたのは分かるが、未来に向けても諸外国で取り組んでいる自然エネルギーをもっと取り入れていくことを考えてほしい。国民の生活の安全を原発によって大震災の際福島で受けた事を良く考え直し、福島だけでなく隣県も被害がある事。その様な危険なものではなく、地熱、太陽光等の開発を望みます。
13317	法人・団体等	-	-	-	「原発ゼロシナリオ」を選びます	電力は環境にやさしいエネルギーに移こうしてほしい。福島原発の時などの被災状況を見て人体の影きょうなどはかりしれないものがあると思う。子供達が安心して暮らせる未来を大人達が責任を持って考えてゆくいい機会なのでは…
13318	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	0%（ゼロシナリオ）を希望します。	原発はクリーンエネルギーとよく言うが、実際はCO2を大量に発生させます。夜間も止めることができないのでCO2は増えるばかりである。また、今回の事故にもあるように原発に安全という文字はない。人間は自然に対抗できないものである。いくら想定して原発を扱っても想定外のことはいくらでも起きる。安全、環境の面で私は0%シナリオを望みます
13319	個人	無職	70代	男性	原発0シナリオを選びます。	原発0シナリオを選びます。「原発がコストが安い」は信じ難い。電力会社は地域独専事業に多大の利益を上げたり、資産を増やすべきではない。自由競争で利益を得ている事業所に比べて、社員の待遇が良いなどもってほか。政府は何をみて電力料金を認可しているのか。
13320	個人	パート・アルバイト	40代	女性	私は「ゼロシナリオ」を支持します	福島の事故で、「原発は安全」の安全神話がくずれました。日本は原発がなくとも、絶対電気は足りています。大企業、言いなり、財界・アメリカいいなりの政治にはきっぱり決別していきたい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13321	法人・団体等	-	-	-	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	・理屈抜きに「命より大切なものはこの世の中にはない」と思います。人の命と経済を同等に扱うことはできないと思う。「核のゴミ」問題の先延ばしや福島事故後の電力会社の対応、被爆隠しなど、解決できていないこと、信用できないこと等が多すぎる。電気が足りないというのも原発を動かすための口実にしか聞こえず、原発を稼働させるお金をもっと再生可能なエネルギーの開発、研究にまわした方がよいと思う。
13322	個人	無職	80代以上	男性	放射能を無毒化する技術はありません。故郷を奪われた福島を二度と繰返してはなりません。だから「ゼロシナリオ」です。	-
13323	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発はゼロにして下さい。それしかありません。	地球上の全ての命の為に。この美しく豊かな地球の為に、原発があってはならないと思います。
13324	個人	会社員・公務員	30代	女性	原子力発電所は、0%にして下さい。	地震、津波に弱いので危険。すでに、老朽化したら、直ぐにこわれるから。もしもの時、もう逃げていく所がない。
13325	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発反対！！	同じ誤ちを繰り返さない為
13326	個人	会社員・公務員	30代	男性	原子力発電所は0%が良い	エネルギー供給は自然エネルギーで十分代用できるはず。震災後の人災があったのに、継続する必要は全くない。
13327	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。放射能が怖いからです。もし、事故が起きたら回収できない放射能が空気中もただよい、除染しても、その汚染物は、何百年も保管しなければならないのは、いやです。子ども達は放射能の影響をうけやすく、健康面に大きな不安をかかえてしまいます。大人は、自分の子が、孫が、放射能をすいこみながら暮らしているところを想像し、今すぐにも、原発をなくす努力をするべきです。
13328	個人	無職	80代以上	女性	①絶対に①です将来の子供のために今の電力会社の考え方はその場の営利主義に走りすぎていると思います。企業理念に疑問を感じます今一度考え直す決断があってもいいと思います。	-
13329	個人	家事専業	70代	女性	原発ゼロ！！	いろいろのメディアを手にしてしていると、自然エネルギーも全然使えない程の事(たとえば高いとか…)はないと思います。自分達の努力は精いっぱいですが、東電の云い分も不思議だし、再稼働は今の段階でとんでもない話です。今すぐの再稼働は、絶対反対です。
13330	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオを送択する。相当な覚悟と生活の変化に耐えることが必要だが、それでも安心して暮らせる将来を子孫に残したい。	放射能は多大な犠牲を払ってでも出してはいけぬものと考えます。影響が出て元に戻そうとしても回収処理不能で人間の手には負えないものだからです。科学技術が発展しても無理だと思います。太陽・水・風・地熱などの自然に今あるものは、地球の環境を変えることなくいつまでも安心して使えるでしょう。これ等を安全に効率よく使い、またそのための設備を作り、廃棄物処理をするための技術開発に邁進してほしいと思います。そしてエネルギー多消費型の今の社会・経済・生活のあり方を変える様に大きな努力をするべきだとします。税金はその為に、また社会の転換に伴って起きてくる雇用の問題などの社会福祉関係に使ってほしいと思います。新幹線増設などのもつての他です。
13331	法人・団体等	家事専業	30代	女性	脱原発！！今すぐには無理でも次のエネルギーについて考えたい。	いっとうなるかわからない原発にたよるより次のエネルギーを考え子供達へ明るい未来を残したい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13332	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発の再稼働をやめて下さい。	脱原発、そして再生可能エネルギーをめざす政策をして下さい。未来の子どもたちに安心な世の中にして下さい。
13333	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発依存0%を目指せる様に世界中が協力する時だと思う。	化学者でもなく、知識もありませんが、原発に変わるだけの安全な発電方法を開発していくしかないと思います。原発を廃止すること、片付けることにも多額の資金がいると思いますし、新たなエネルギーはもっと高額でコストが発生するかもしれません。そこを命と安全のために！とあって日本国民がどこまで投資出来るかも論点になると思います。今まで通りの電気消費、電気代を要求しては何も変わらないと思います。今は個人としては地道に節電するしかないと思います。太陽光発電を近いうちにとり入れていきます。
13334	-	パート・アルバイト	30代	女性	0%にするゼロシナリオ	未来の子供達の為に。
13335	-	パート・アルバイト	60代	女性	安全な原発があり得ないと思うので、「ゼロシナリオ」です。	私は神戸の地震で全壊しましたが、幸い職場も働かせていただいたので、家も購入し生活も立て直す事ができました。福島の方達は、家・田畑・職場があっても自分達の生活にいつ戻れるかわかりません。また、戻れる日が来ても野菜さえも植える事ができないでしょう。原発問題さえなければ、地震の後も数年先に再建のメドがたった事でしょう。
13336	個人	パート・アルバイト	50代	男性	-	私の意見は、0%にする「ゼロシナリオ」です。国民の健康権をおびやかす原発は、ただちにやめるべきです。なおかつ、温暖化対策も進めるべきです。脱原発と、CO2対策は両立できると考えます。52才。ヘルパー。男性
13337	個人	学生	10代以下	女性	ゼロシナリオ	もう二度福島みたいなことになってほしくないです。原発はいりません。
13338	-	その他	40代	女性	ゼロシナリオ	もう二度福島のような事を起こしてはいけません。未来ある子どもたちにクリーンな地球を、自分たちの私利私欲の平めに、何人ものぎせいを出さないで下さい。子どもたちが将来夢の見える社会を。原発はいりません！！
13339	個人	学生	10代以下	男性	ゼロシナリオ	ぼくたちがしょうらい安心して生きていける日本にして下さい 原発はいらない
13340	-	会社員・公務員	40代	女性	原発を再稼働せず0%とせよ。憲法25条に則り、国民の健康権を守ることを加えること。	原発を減らすことにより、CO2排出を減らし、地球温暖化の防止につながるから。
13341	個人	パート・アルバイト	60代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	政府の東電福島第1原発事故の原因究明は今だに進んでいません。原因究明が明らかにならないまま関電の大飯原発再稼働にふみきました。原発はコストが安いと言いますが、一担事故が起ると大変なコストがかかる事を思い知ったでしょう。原発に頼らない、新しいエネルギー政策を明確にすべきです。被災地の人々の心に寄りそい、原発ゼロの政策をかかげる事によって民間企業も自然エネルギーの開発推進にカジを切る事が出来ます。原発の再稼働、新設に強く反対します。
13342	個人	家事専業	50代	女性	原発ゼロシナリオを選びます	原発ゼロシナリオを選びます。私の意見は、核のゴミの処理が不可能な以上原発をやめるしか方法はないという事です。世界の未来を考えるなら、唯一の被曝国である日本が先頭に立って原子力発電をやめて行くべきです。送電線を早く国有化して、電力の自由化をやって下さい。自然エネルギーの専門家、脱原発を訴える専門家を集めて、自然エネルギー推進機関を作して下さい。
13343	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	原発ゼロシナリオを選びます。人が制御できない物を使いつづけてはいけないと思う。日本の、地球のために、自然エネルギーを使うことを進めてほしい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13344	個人	その他	60代	女性	原発をゼロに。(原発は災害時の規模が大きいこと。使用済み燃料の問題。)自然エネルギーへ集中して、国民の英知を結集する。	2030年までに原発をゼロにして下さい。いったん事故が起きた場合の災害が、このたびの様にはかりしれないこと。地震国の日本ではこの危険性が限りなく大きい。使用済み燃料にかかるコストも含めると、今すぐにも自然エネルギーにかじを切ってほしい。日本なら1つの目標に設定すれば、集中できる国民性必ず、今後何十年に渡り、優位を保つ結果を生み出すことができると思う。早く自然エネルギーに方向性を絞ってほしい。
13345	個人	自営業	50代	女性	選択の中では「2030年原発ゼロシナリオ」を選択します。即刻廃炉をさらに強く希望します。	原発なしでも電力は現在充分足りていることは様々な情報を通して、多くの市民が理解しています。ウラン採掘の時点からあらゆる道程を通して、被曝が生じる核開発及び原発を人間は持つべきではありません。これは環境、全ての生命、そして地球のバランスのためです。即刻廃炉を希望するのは、殊に地震を懸念しての事です。重大事故が起こればもう元の暮らしに戻ることはできません。
13346	個人	その他	40代	男性	ゼロシナリオを指示します 未来の子供たちに“負の財産”を残すべきではないーそれは財政問題だけではないはずです。	-
13347	個人	その他	30代	男性	私は脱原発「ゼロシナリオ」を指示します。	-
13348	個人	会社員・公務員	50代	女性	0%「ゼロシナリオ」を指示します。	-
13349	個人	会社員・公務員	50代	男性	0%ゼロシナリオを指示します。	-
13350	個人	その他	30代	男性	私は、脱原発、「ゼロシナリオ」を指示します。	-
13351	個人	会社員・公務員	30代	女性	2030年までの期間を設けず、再稼働なしの早期脱原発をすべきです。	3シナリオから選ぶなら①ゼロシナリオですが、・再稼働をせず大飯も早期に止める・再処理工場中止・高速増殖炉中止、この3点を実行すべきです。天然ガス割合をもっと多くし、9電力会社の独占システムも変えるべきです。何よりもパブコルなのに全く国民にゆとりがありません。もっと広報し、期間延長をお願いします！全国民に通達しても良いと思います。せめて12月末まで延期を！
13352	個人	パート・アルバイト	40代	男性	この国、日本は「地震大国」です。この国に「原発」はいりません。ですから、原発0%、「ゼロシナリオ」をお願いします。	ドイツでは、すでに原発廃止の方向で国全体が動いています。なぜこの国日本は、そのような動きとは逆の方向に向かっているのですか？国及び官僚は、もっと「国民の声」を聞いて下さい。未来の子ども達のためにも。官僚の皆様、政治家の方も「お孫さん」「お子さん」がいらっしやる方たくさんおられると思います。自分の胸に手を当てて正直になって下さい。そうすれば、自ずと原発(核はいらない)の無い世界が、一番すばらしいはずです。
13353	個人	会社員・公務員	30代	男性	国民の命と健康を守るには、ゼロシナリオしかありません。	原発はクリーンエネルギーではなく、CO2を大量に発生させます。常に稼働する原発は、多消費構造社会を作り上げ、CO2排出を増加させています。これは、2030年温室効果ガス25%削減に逆行するものであり、早期に原発を廃止し、100%再生可能エネルギーへの転換を行い、健康権にある到達可能な最高水準の環境を守ることと、将来の子ども達の「命」を守るためにもゼロシナリオを選択するしかありません。
13354	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発での発電を0%にする、ゼロシナリオをすすめる	原発の稼働はとても危険な事だと考えます。福島第一原発での事故は記憶に新しく、地域住民の暮らしと健康をうばってしまいました。事故がおきればとり返しのつかない事になります。また、稼働する事で多くのCO2を発生させ、地球の温暖化にもつながる事になります。原発の電力供給に頼らない、エネルギーの供給方法を具体的に検討し、原発を0にする事が国民の暮らしを守る計画の第一歩であると考えます。
13355	個人	家事専業	40代	女性	-	「脱原発」は、日本の産業や国民生活に深刻な影響を与えます。より安全で安心な原発を研究開発すべきです。これ以上の景気悪化・失業者の増大は防ぐべきです。
13356	個人	パート・アルバイト	30代	女性	-	電気料金の値上げは反対です。猛暑が続き、毎日のように救急車のサイレンの音が聞えます。熱中症の方の搬送を連想します。安全な原発は必要です。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13357	-	会社員・公務員	20代	男性	原発を0%～	原発に自分たちの生活が支えられていたのは実事であるが、今後も想定外の事故も起きるでしょうから他のエネルギー政策へ転換を求めます。それでも原発を停止すれば電力不足の可能性があるので、私たち一人一人も原発を無くすための努力をしなければと思います。原発による被害は人間だけでなく、他の生物への影響も考えなければなりません。人間の都合で同じ地球に住む生物が危険にさらされるのは我慢がなりません。私はまだ子供もいませんが、子供たちの未来のためにも、原発は無くして欲しい。
13358	個人	-	30代	女性	子供たちの未来のために原発0を願います！！	-
13359	個人	その他	30代	男性	ゼロシナリオを選択します。中長期的観点での社会発展が重要だと考える。	ゼロシナリオを選択します。中長期的観点での社会発展が重要だと考える。
13360	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発をゼロ(0%)にする「ゼロシナリオ」を選択致します！！	「命」が最優先される日本社会、世界をつかっていくのが私達大人の責任！！「人災」である事が明確になっている以上、世界各国に恥じない態度と表明こそが今必要ではないでしょうか。子供の未来の為に、原発「ゼロ」をはっきりさせて、すすむべきです。こうした態度表明と決断は被災者への最低限の責務だと考えるからです。
13361	個人	パート・アルバイト	40代	女性	命と健康を守るために原発はゼロで。	-
13362	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発は0！！	事故が発生すると多くのぎせいが出る。見えない恐怖です。
13363	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発はいらないと考える。	人間に与える影響をもっと真げんに考えるべきです。自然エネルギーにかえていくのがよいと思います。
13364	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発「ゼロシナリオ」	クリーンナエネルギーをしっかりと取り入れ安全とはとても言えない原発をなくしましょう！！太陽光発電を自宅に設置し、毎月その発電量を見る度、微力かも知れないけど、使う電気の何割かを自分達で作り出せていることを喜ばしく思います。太陽力・風力・水力など自然エネルギーを取り入れるための開発・個人・企業への設置補助を行い、チリも積もれば山となるエネルギーに変えていきましょう！
13365	法人・団体等	-	-	-	再成可能エネルギーへの転換を。	福島第一原発の事故によって、①事故が起これば制御できない事。②放射性廃棄物の処理方法が見つかってなく、数千年先まで、保ごんしなければならぬ事が明らかになっています。以上の事から原発は停止し、再成可能エネルギーへの切りかえることが重要であり、必要だと考えます。
13366	個人	-	50代	女性	-	原発をなくすことには反対です。世界の情勢からみて、石油が日本に入ってくる可能性が低く、また、石油燃料にたよると、価格が高騰し、家計を非常に圧迫し、困ります。現在ただ今の段階では、原子力エネルギーが一番安全で安価だと思います。
13367	個人	家事専業	60代	女性	-	今でさえ、エネルギー危機が叫ばれている中で脱原発に向うことは、絶対に反対します。国民の生活に深刻な影響を与え、経済の停滞(景気の悪化、失業者の増大、国内産業の空洞化、電気代の値上げなど)により、日本の国力低下を招くからです。
13368	個人	学生	10代以下	女性	-	原子力発電による被害、死者は全くなく、原発をなくすことによるメリットも全くない。むしろ、電気代など、家庭への影響、国内総生産の減少など、経済への影響などデメリットばかり。日本のエネルギーを守るという意味でも、原発は絶対必要。
13369	個人	家事専業	40代	女性	昨夏、計画停電で生活が大変混乱しました。マンション住いですと、電気は給水にも関係があり、本当に命に直結しています。命を守るために安定した電力供給はぜったい必要です。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13370	個人	家事 専業	60代	女性	-	将来的には、新しい安全なエネルギーを考えていくことが大事だと思いますが、今の日本の現状を考える限り、原発をなくすということはどう考えても無理があります。産業に対するダメージ、家計への影響等日本の今後の繁栄へのあまりにも大きなマイナスの要因として取り返しのつかない原因となることが考えられます。原発を決して止めるのではなく、できる限り今ある全国の原発の再稼動を心より希望致します。
13371	個人	家事 専業	50代	女性	私は昭ヶ島市で民生委員をしておりますが、高齢者は節電というと、エアコンをとめてしまいます。熱中症で亡くなるのではないかと本当に心配しております。資源のない日本で原発を止めることは国民の生命の安全をおびやかすこととなります。戦争がおきて石油が入ってこなくなると、日本の危機がきます。先の東日本大震災の原発で亡くなった人はいません。原発は日本に絶対に必要です。	-
13372	個人	パート・アルバイト	20代	女性	原発を減らしたら、お年寄りが熱中症でたくさん死んでしまいます。それは困ります。	-
13373	個人	会社員・公務員	50代	男性	-	原発は必要です！③よりももっと多く必要です。仕事へスムーズにすすめ、日本を活性化させるためにも、十分な電力を供給して下さい。
13374	個人	家事 専業	40代	女性	私には、老いた親がおりますが、エアコンの使用をさせて熱中症になり、命にかかわることになることが心配なので「脱原発」は反対します。	-
13375	個人	学生	10代 以下	女性	原発なくて生活なし	私たちの生活には膨大な電力が必要です。原発に依存してその電力を補っていた中で、原発が止められたままだと生活自体が成り立ちません。何故かという、高齢社会で高齢者の代謝を考えても一定の温度と湿度は保たれるべきで、命を守るために必要です。私たち家族を考えても、自営生活と5人分の携帯充電とPC利用の電力と風呂沸かしだけで30Aほどかかるため節電もできないし、これ以上の制限は無理です。このまま電気代も上げられると生活困窮を生んで、国家破綻を早める材料にしかならないと思います。私のような若者を考えるなら原発はすべて再稼動してほしいです。
13376	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発は止めるべきではない。削減するべきではない。	原発を止めることで電気代は数倍上がることも理解できるが、大変なことになる。(生活が苦しく貧しくなる)。今現在、熱中症で搬送されている方が2万人ですが高令化社会でさらに熱中症がふえていきます。放射能で死んでいる方は現在は、いないのに、なぜこれ程まで原発を敵視するのかまったく訳がわかりません。今の原発は全く安全です。
13377	-	無職	70代	女性	原発を減らしたら、国内産業の空洞化がおり、景気悪化や失業者の増大がさげられないと思います。	私達、家計をあずかる主婦は、電気代が値上がりすれば直接家計にひびきます。電気代は家計にだけでなく、社会全体にひびき、景気が悪くなっていきます。
13378	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発賛成！必要です。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13379	個人	その他	30代	女性	ゼロシナリオ 3/11の時のような大震災が起きないという確信がない中で原発を動かすことには不安があります。なので原発ゼロを目指し安全な国にしてほしいと思います。	-
13380	個人	パート・アルバイト	30代	女性	「2030年までに」ではなく「直ちに」全ての原発の稼働をやめ、廃炉の道筋を具体的に検討する事を強く希望する	地震大国である小さな島国日本に54基もの原子力発電があるという事実。福島第一原発事故が起こり、原発事故のリスク、事故が起こらずとも原発作業員の被爆を考えると、到底『夢のクリーンエネルギー』とは言えません。ハイブリッド火力発電を増設してゆき、地熱・風力・太陽光などの自然エネルギーの技術を高め、人間の手に負えない核を使う原子力は一切排除を希望します。2030年までにではなく、全ての原発の稼働を直ちに停止・廃炉を要求します。
13381	個人	家事専門	60代	女性	-	・電気料金値上げ反対。熱中症で倒れる人の多いこと、「命の大切さ」はいつでも同じ。電力供給の不安定化による中小企業の倒産、失業者の増大。日本経済の先行も心配。安全、安心の原発を開発し維持すべきです。
13382	個人	パート・アルバイト	30代	女性	-	電気料金の値上げは反対です。猛暑が続き、毎日のように救急車のサイレンの音が聞えます。熱中症の方の搬送を連想します。
13383	個人	家事専門	60代	女性	原発はただちにゼロにすること。	福島では今も16万人以上の人たちが避難生活を送っています。故郷を失い、仕事を失い、家族もバラバラに。母親は自己の責任において子どもの健康を守ることに強いられています。地震多発地帯の日本に安全な原発はありません。ただちに原発の稼働を止め、再生エネルギーによるエネルギー政策に転換することを求めます。
13384	個人	その他	40代	女性	原子力発電を残すために電力不足を前に出して国民に原子力が必要と思わせているとしか考えられない。人間の力で処理できない原子力をなぜ使うのか。福島事故をどう考えているのか！私はいかりしか感じない	-
13385	個人	その他	40代	女性	原発反対	何が良いのか、本当のところがよくわからない。今、原子力発電をすべて止めてしまうと、どんなになるかわかりませんが、子供たちの未来の為に美しい地球を守る為には、どこかで人間は何かがまんしなければいけないのではないかと思います。それが、原子力ではないのかな？と思います。
13386	個人	無職	60代	女性	原発を0%にして下さい。	福島事故の原因・事故後の対応・終息が出来ていないのに再稼働する等納得が行きません。首相官邸前集会に参加している国民の声をしっかりと聞いて下さい。
13387	個人	無職	70代	女性	原発を0%でお願いします。地しん国日本で稼働させるのは不安でたまりません	未来を担う子供達に住めない土地日本を残すわけにはいかないと考えます
13388	個人	無職	60代	女性	原発0%にすべきです	地震多発国日本で原発稼働は不安でたまりません。広島、長崎に続く福島の被災は日本にあって住めない土地を増やし続ける国政府は許されるべきではありません。未来を担う次世代子どもたちに「住めない土地」を残すわけにはいきません。
13389	個人	無職	60代	女性	原発を0%にする	地震国日本で稼働する事に不安です。未来を担う子供達に放射能に対する不安な社会、日本を残すわけにはいきません。
13390	個人	無職	70代	女性	原発を0%にして下さい	人間に原子力はいいません。原子力などおそろしいものはない。
13391	個人	無職	50代	女性	原発を0%に	使用済み核燃料の安全な処理方法がないのに原発を稼働させることは絶対反対です。命の安全を最優先に考えてください。
13392	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発0%にすべきです。	子供達に住めない土地や身近に接する事ができない自然等ありえない事。最低でも人間らしい生活は残してあげたい。未来に夢と希望を、持たせたい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13393	個人	その他	50代	男性	「0%シナリオ」が当然の結論です。	・津波だけでなく、地震対策、老朽化対策が十分検討されないまま原発を動かすのは、第二の神話づくりです。・使用済核燃料の処分が10万年単位というのは、将来に責任を持たない人類の傲慢な仕業です。・節電対策が不十分です。冷しすぎの新幹線。昼間の街灯点灯。まだまだあります。
13394	個人	家事 専業	50代	女性	原発は必要です	-
13395	個人	会社員・ 公務員	40代	男性	脱原発・原発0%にする(ゼロシナリオ)を選択します。	想定外の大規模地震がいつ起きるかわからない日本で、安全な原発などありません。また、事故が起きたときに放射能を安全に処理できる方法・技術はありません。ゆえに「ゼロシナリオ」です。
13396	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	原発20-25シナリオを望みます。	地球が温暖化になって、雨が降れば、ゲリラ豪雨になったり、昔では、考えられなかった竜巻が発生したり、台風が来れば甚大な被害になってます。この状態で火力発電などで稼働していただきます温暖化が加速してしまいます。太陽光エネルギーだって充分とは言えません。電力が足りなければ計画停電などが行なわれ真夏の暑い時に、停電になったらどうなるのでしょうか？ですから私は20-25のシナリオは必要だと思っています。
13397	法人・ 団体等	-	-	-	将来の子どもたちのために、かけがえのない未来のために、「ゼロシナリオ」以外、考えられません。	-
13398	個人	会社員・ 公務員	-	男性	-	今回の大震災で原発事故が起き多くの人が今も尚不安をかかえて生きている中、原発の安全性も確立されないまま再稼働するのはおかしいと思う。国民が安心して生活できる国をつくるために1日もはやく原発ゼロの社会になることを強く願う。
13399	個人	会社員・ 公務員	40代	男性	目に見えない放射線というものの恐怖ははかり知れません。被爆した人たちの苦悩を考えると人類の英智は原発の完成度を高めることよりも代替となる発電方法やエネルギーの開発についてやすべきと考えます。放射能は危険すぎます。	安全性ということは何よりも重視してほしい。今回の福島原発事故で福島の人たちがどれほど不安を抱えているか。国民を不幸にしては施策の意味がありません。
13400	-	会社員・ 公務員	40代	男性	0%にして下さい。子供達の未来の事を考えてほしいです。	福島事故で「安全だ」の「クリーンだ」との宣伝がいいかげんだった事が明らかになりました。事故後、放射線の影響を心配しながら、生活する事になりました。子供達に未来のある環境を残さなくてはなりません。電力不足も節電を乗り切りたいです。
13401	個人	会社員・ 公務員	30代	女性	原発を0にする！！福島事故から1年あまり、何も解決されていません。それなのに再稼働し、国民の不安をあおっているだけです。電力不足は節電で乗り切れません。	また事故が起きるかわからないのに、再稼働はありません。事故によって避難している人達も多数おり、義援金もいつ、どこに、何に使われているのかも全く分かりません。もっと公表してほしいです。私の実家は大間(青森)です。目と鼻の先に原発建設しています。近い将来稼働する事に不安でいっぱいです。将来の子供達に明るい未来を！！
13402	個人	会社員・ 公務員	40代	男性	「ゼロシナリオ」以外に選択肢はない。	事故後の対応等が終息していないのに、新たな原発建設や、再稼働は絶対あり得ません。国民の声をしっかり受け取めて下さい。
13403	個人	会社員・ 公務員	50代	女性	原発0%にしてください。	函館にも福島から避難してきている方がたくさんいます。「子供たちを守ってあげられなかった」というとてもつらい思いを聞きました。涙が出ました。こんな思いを日本では二度とくり返してはいけなないと思います。原発のないエネルギー政策が必要です。日本の技術をもってすればできると思います。今でも火力発電所の稼働で、原発は止まっています。原発事故をおこした日本が今後どのような選択をするのか、世界中が目撃しています。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13404	個人	会社員・公務員	20代	男性	ゼロシナリオにするべきです。原発があることで、私たちの生活は豊かになっていますが、福島のような代償を払ってまで、原発に頼る必要はないと思います。	福島の事故が起こるまで、原発は安全で低リスク、高リターンだと思われていましたが、実際、事故が起きた時、まったく対応できないものを使うべきではないと思います。対応ができないものを使うのは、そもそも、原発は使うべきでないと言っているのと同じです。
13405	-	会社員・公務員	20代	女性	0%シナリオにすべきだと思います。	福島県の原発問題があつてから、100%の安全というものはないと実感しました。被爆国の日本だからこそ、原子力発電の利用には、しんちょうになってほしいと思います。世界大戦の被爆から60年たち、被爆という言葉を再び聞くことになるとは…これでもまだ原子力発電を稼働させるんですか??
13406	個人	会社員・公務員	30代	男性	0%にすべきです。現在の技術では、核をコントロールできないことが福島の事故でわかりました。	福島の事故でわかったように現在、人類は核をコントロールできません。地震などもあり、想定外が多すぎます。核のゴミの管理も本当にできるのでしょうか？技術革新、研究が進み、人類が核をコントロールできる時代がきてから、考えることです。技術がすすんでも使い方を誤る人達もいます。原爆の例もあります。日本人なら核反対でしょう。
13407	個人	無職	70代	女性	脱原発に反対	・脱原発に反対・熱中症で国民が苦しんでいます。・日本は不景気になって悩んでいます。・電気代が上がって生活が苦しくなるばかりです。
13408	個人	会社員・公務員	50代	女性	脱原発・原発0%を選択します。かけがえない命を守ることこそ一番大切なことです。	地震帯の真上にあるこの地震国日本において原発は危険です。福島の悲劇を一体どう考えるのですか。私達の子孫がずっとずっと先までどうやってこの原発のゴミを処理しろというのですか。きちんと“脱原発”を表明すれば、自然エネルギー開発が進み、それに向けたビジネスモデルができるはずで、それをせずに「原発無しで電力はまかなえない」というのは無責任きわまりないと考えます。
13409	個人	会社員・公務員	20代	女性	①ゼロシナリオ(原発依存度0%)	想像を超える大規模な地震がいつ起きるかかわからない日本で、安全な原発なんかあり得ません。将来の子どもたちにこれ以上原発のゴミをおしつけることはできません。何が大切って「命」が大切。だから「ゼロシナリオ」です。
13410	法人・団体等	その他	40代	女性	①ゼロシナリオ(0%)	地震がいつ起こるかかわからない日本で安全な原発はあり得ません。豊かな土地を地震ではない原発で失うような人災を繰り返すべきではありません。
13411	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0%支持	原発は、ゴミもでるし、その処理にもお金、安全面にも不安があるので、必要ありません。太陽光など自然エネルギーに積極的に移行するべきです。
13412	個人	パート・アルバイト	40代	女性	①ゼロシナリオ(0%)	地震が多い日本で、原発は必要ありません。福島の悲劇を二度とくり返してはいけません。だから「ゼロシナリオ」です。
13413	個人	会社員・公務員	40代	女性	①ゼロシナリオ(0%)	この小さな国で原発事故が起こると未来の子供たちまで影響を受けます。だから原発はいりません。
13414	法人・団体等	-	-	-	1大飯原発の再稼働に反対します。2すべての原発の廃炉を求めます。原発ゼロを支持します。3自然エネルギーへの転換に本格的に踏み出すべきです。	1、自然災害と活断層だらけの日本での原発設置は危険極まりないと思います。2、核廃棄物の処理方法は確立していません。地球環境を守り、後世の人たちに対する責任を果たすべきです。3、経済と経営を国民の安全・健康より優先させるべきではありません。
13415	個人	会社員・公務員	20代	女性	ゼロシナリオについて	原発に対しては、原発に頼らなくてもエネルギーを出せるように考えるべきだと思います。原発じゃなくても、自然の原動力を使ってエネルギーにすればいいのでは？考えて下さい。
13416	個人	-	-	-	-	原発ゼロシナリオを選びます。原子力ではないエネルギーを推進して下さい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13417	個人	-	-	-	原発ゼロシナリオを選びます。	他のエネルギーで対応して下さると嬉しいです。
13418	個人	-	-	女性	原発15シナリオを選びます。	原発が安全に動くことが絶対条件ですが、原発ゼロは現実的に難しいと思うので…。
13419	個人	-	-	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	他のエネルギーを推進することによってよくなると思います。
13420	個人	会社員・公務員	40代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	原発事故以来、放射能汚染とそれが、未来を担う子ども達にどのような影響を及ぼすかととても不安です。そのため、次世代に負の遺産を残すことになる可能性のある原発は、やはりなくすべきだと思います。再生エネルギー等の利用により、現在よりも個々の経済的な負担が重くなるとしても、それは、未来のためにおこななければならないものなのだと思います。又、日々の生活や社会のあり方も見直すことで、節電に努めると共に、大量生産大量消費の構造を、身のたけにあった生産と消費へと変えていく自覚を持たなければと感じています。
13421	個人	-	-	女性	原発ゼロシナリオを選びます	「原発ゼロシナリオを選びます」自然エネルギーの推進を願うと共に、日々の生活の中で無駄に使用している電力はないか、便利な電化製品に頼りすぎているか気にかけることが大切だと思います。10年先20年先ずっと安心、安全な日本であることを願います。
13422	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発0シナリオを選びます	・日本の今の状況においてどこでも地震がおきるだろうということを考えると原発に頼るのはとても危険なことだと考えています。被爆した後の影響(特に子どもたち)を考えると未来に残してはいけないと考えます。・しかしながら現日本においてエネルギーを原発以外に求めることは大変難しい状況であることも承知しています。国民全員が原発0をさげぶなら、1人1人も痛みをひきうける覚悟が必要だと考えています。(全国の屋根にソーラーパネルを義務づける、電気料の値上がりには反対しない、代替エネルギー開発への投資をい問わぬ等)私自身も含め、国民がその痛みをひきうける覚悟があるか…問うべきは、政治家ではなく1人1人の国民だと思っています。
13423	個人	その他	20代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。震災での原発事故で、多くの方が事故の影響をうけたと思います。原発ゼロも難しいことだと思いますが、再び、同じことを、繰り返さないためにも、今後、原発を使わずに、他のエネルギーで補ってほしいと思います。
13424	-	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオ	自然エネルギーが増えるといいと思います。
13425	個人	家事専業	60代	女性	原発30%は必要です	原発を減らして夏の電力不足が起こったら、熱中症で倒れる人が増えます。マンションビルのエレベーター各病院での透析されている方々もたくさんの方がごまります。日本は高度な技術を持っています。開拓が必要であれば安全面を大事にしてくれるのなら必要だと思います。
13426	個人	その他	50代	女性	原発はゼロにすべき！！処理することできない物を今後どうするのか！？絶対に原発はNO！	チェルノブイリの事故後十数年たってもなお、孫の世代まで核の被害は続いています。原爆の被害も同じ！今回の福島原発事故で私たちはあらためて核の威力をまざまざと思い知らされたのです。全てを失ってしまったこの現実を直視し、二度とあやまちを繰り返さないことが、今の私達大人が将来を担う子供達にしてあげられることであり、責任であると思います。エネルギーは安全な自然エネルギーでいきましょう！！
13427	個人	その他	40代	女性	原発をなくそう	安全だと言ってすすめていた原発はちっとも安全ではなかったです。対策もきちんと立てられず国民を危険にさらし、生活の場を奪った原発はなくすべき。命が1番大切です。
13428	法人・団体等	-	-	-	原発はゼロシナリオが当然です。	福島原発のような被害を二度と起こしてはいけないと思います。人体に多大の影響を及ぼす危険があるものを使用し続けることは、日本の未来のためによくありません。今、この機に自然エネルギーなどへ転換すべきです。
13429	個人	会社員・公務員	30代	男性	-	原発への依存は0%にすべきだと思います。福島第1原発は、人災です。この先、どの原発も福島のような悲惨な事故が起きない保障はどこにもありません。また、核廃棄物の処理も解決できないまま原発を稼働させることは、未来ある子どもたちに危険な社会を残していくこととなり、親としても原発は廃止にすべきです。今こそ、原発0%にしたうえで、エネルギー政策を転換させる議論をすべきだと思います。
13430	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発依存は子供達のためにもゼロに！！	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13431	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発の比率はゼロシナリオを選ぶべき。子供たちが伸び伸び育つ環境を守るため。	・もっと安全なエネルギー源があるはず。ゼロにするくらいの気持ちがなければ、新しいエネルギー対策は生まれてこないと思う。・子どもたちが安心して遊べ学べる環境がなければ、日本の高齢化もますますすすんでしまう。少子化に歯止めをかけるためにも、原発はいりません。
13432	個人	無職	70代	男性	原発ゼロを早期に！	・六ヶ所再処理工場高速増殖炉を止めるべき。・孫子に、安全安心の未来社会を残さなければならない。・原発原爆とも、日本国民の犠牲を強いるだけだ。
13433	個人	会社員・公務員	30代	男性	①ゼロシナリオを指示します。	地震大国の日本で原発を使用しつづけることは、あまりに危険でハイリスクです。コストを考えてもあまり効果的とは思えません。原発に使うお金を再生可能エネルギー開発にまわせば、日本の新しい産業を興すことにもつながると思います。
13434	個人	その他	50代	女性	原発依存度は0に！	地震多発国の日本で、今回のような巨大地震は過去、幾度となく繰り返起きています。また近未来、いつ起きるかわかりません。2010年度の発電電力量における原子力発電の割合が26%であるなら、それを可能な限り、0%に近づけるといことは、無理なことでしょうか！世界に誇れる日本である為に、福島のような悲惨な事故を繰り返さない為に、原発依存は、0であるべきと考えます。
13435	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロをめざして下さい。	安全神話を宣伝、ひろげてきた人々が、福島第一原発の事故について安全性の対策が確立されていないのにもかかわらず「原発再稼働」を推進することは認められません。放射能の問題は深刻です。人命を守るためにも、原発に依存しないことが必要です。早急にゼロシナリオを実現して下さい。「電力不足になる」と声高々に電力会社がCM等していますが、本当の発電量はいくらなの？正確な情報、資料にもとづいてほしいと思います。
13436	-	その他	40代	女性	原発は危険です。ゼロにすべきです。	安全というなら大都市東京にもできるはず。危険だからなのでしょう。原発はゼロにすべきです。
13437	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発以外でエネルギーの供給を！！	原発の安全神話が崩れた今、エネルギー確保は少しでもリスクの少ない物で考えるべき。もし、自分や身内が原子力発電所の近くに住んでいたら…と考えてみて下さい！！
13438	個人	パート・アルバイト	20代	女性	-	原発なしでも電力供給が間に合うならなくなってほしいです。間に合わないなら、安全性を確保できる場所で、原発をつくつたらいいと思う。できるだけ原発以外の発電方法で電気供給を行なってほしい。
13439	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発依存の政府の政策をやめてほしい。	☆原発に、巨額の国費をついやしてきたことに、異議あり。人間にはコントロールできないことが、今回の事故でもあきらかになったと思う。東電も国も、まだ全体の状況を、国民にも、被害者にも、明確に説明していないと思う。原発の利用はやめて下さい。☆原発に投入している国の税金を、廃炉へむけての利用にきりかえて、別のエネルギーの開発にむけて活用してほしい。☆国民の、私たちの意見をちゃんと聞いて下さい。
13440	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	出来るだけ、原子力発電を0%にするべきであると思う。風力発電や太陽光発電などを使って、原子力発電が必要ないように、取り組んでいくべきであると思う。また、企業や家庭でも省エネの強化を行うべきであるとは、思います。
13441	個人	会社員・公務員	50代	男性	卒原発	将来的には脱原発(卒原発)現在は下水道のない、トイレみたいなものです。いつかあふれだす。
13442	個人	会社員・公務員	50代	男性	原子力発電で賄なう電力需要と安全性	確かに原子力発電は他の火力・水力発電に比べて膨大な発電力ですがそれに伴うリスク(使用済燃料など)の方が驚異であり環境を破壊していると思います。3.11の震災で福島原発から出た放射能は地域住宅だけでなく世界レベルの驚異になった事は記憶に新しい こうしたリスクを排除し環境に優しいエネルギー政策に国は取り組むべきだと思います。
13443	個人	その他	50代	男性	原子力反対！	広島、長崎の悲劇を、再び繰り返すな。
13444	個人	その他	20代	女性	-	原発ばかりにたよっているだけでなく、他のエネルギーを使って、なおかつ環境に良いものを開発したらいいのだと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13445	-	会社員・公務員	30代	女性	事故がなくてもいつおこるかわからない事故におびえるのはイヤなので「ゼロシナリオ」です。	これ以上原発で苦しむ人が増えてはいけないと思います
13446	-	会社員・公務員	30代	女性	「ゼロシナリオ」賛成！！原発でおびえることのない世界にすべき！！	原発に頼らず他の方法をみんなで考え実行しよう。原発におびえながら生活すべきでない！！
13447	-	会社員・公務員	30代	女性	将来の子どもたちに、これ以上原発のゴミを押しつけることはできません。だから「ゼロシナリオ」です。	原発にかわるエネルギー源に移行し、安心・安全に生活できる世界にして欲しい。
13448	個人	会社員・公務員	30代	女性	-	災害等で福島のような原発事故を2度と起こしてほしくないため
13449	個人	会社員・公務員	20代	女性	想像を超える大規模な地震がいつ起きるかわからない日本で、安全な原発なんかあり得ません。だから「ゼロシナリオ」です。	-
13450	個人	会社員・公務員	20代	女性	何が大切って、「命」が大切。かけがえない未来のために、だから「ゼロシナリオ」です。	-
13451	個人	その他	30代	女性	0%にする(ゼロシナリオ)にすべきです。	原発はCO2を大量に発生させているため。新たに原発を日本に作る場所がどこにあるのか！！作るのであればぜひ教えて欲しい。
13452	個人	会社員・公務員	20代	女性	将来の子どもたちに、これ以上原発のゴミを押しつけることはできません。だから「ゼロシナリオ」です。	-
13453	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオを選択	いずれかの中から選択という方法で、しかも、ゼロシナリオをえらぶと自動的に温暖化対策を放棄するしくみになっていることに疑問です。AかBか選べ、と言われる“視野をせまくした”質問では本当に意見を聞く気があるのか？と、疑います。ゼロシナリオでかつ温暖化の対策もとる政策をのぞみます。
13454	法人・団体等	その他	40代	女性	「ゼロシナリオ」	今回の事故からみてもわかるように、被災した人のみならず、子どもを持つ親や、農業関係、水産業者の方、東電で高濃度の被ばくをしながら働いている方やその家族等、精神的ダメージが大きすぎる。
13455	個人	その他	50代	男性	原発はただちに無くすべきだと思います。	どんなに便利であっても何か起った時、人間の手におえない物は、利用すべきではないと思います。事故を目の当りにした時(現実となった時)例え経済状況が悪くなっても、ここは原発0に進むべきだと思います。長い目で見れば必ず将来子供達が親になった時“正しかった”と言ってくれる筈です。
13456	個人	家事専業	70代	女性	0にして下さい ゼロ！	-
13457	個人	無職	80代以上	男性	ゼロにして下さい	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13458	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	ゼロ	個人の節電も大事だが、夜の電気の使い方(都会のネオン、24時間営業の店など)深夜は中止するだけで違うと思う。新しいエネルギーも大切だが、まず、使わないことも考えた方がいいのでは？タバコの販売機のように、ジュース等の他の自販機も時間制限すれば？かなり世の中ムダに思う。
13459	個人	パート・アルバイト	50代	女性	0%	理由一とにかく反対。反対。
13460	個人	パート・アルバイト	50代	女性	もちろん0%	原発と人類は共存できない。絶対。
13461	個人	会社員・公務員	50代	女性	ゼロシナリオを選びます。2030年でよいのではなく、今後10年以内に全ての原発を廃止すべきです。	国民の生命・健康・生活を損ない環境破壊も起こす危険性の大きい原発は、できる限り速やかにゼロにし、核燃料サイクル施設も廃止すべきです。とりわけ、大地震発生の恐れのある地域での原発や30年以上経過している原発は直ちに廃止すべきです。電力不足にならないことは実証されており、再稼働の必要はありません。電力事業の地域独占をやめ、発送電分離、自由化し、消費側で選択できるようにすべきです。再生可能エネルギー推進、省エネ・効率利用のシステムを進めて下さい。
13462	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発エネルギーゼロにしましょう	原発エネルギーをゼロにして、他の方法を考えるべきだと思います。本当に、原発再稼働しかないのでしょうか？使用済みの核燃料の処分方法もないのに、どうして核燃料を使用してしまうのでしょうか？子供達の未来が心配です。
13463	法人・団体等	自営業	40代	女性	原発ゼロに賛成	再稼働には反対！原発はこわい！使用済のねんりょうはどうするの??
13464	法人・団体等	自営業	50代	女性	原発ゼロに賛成	再稼働反対
13465	個人	家事専門	60代	女性	「原発ゼロに賛成」	原発に変わるエネルギーとして火力・風力・水力等色々あるはずですが。福島原発のガレキも片付かず自分の家にも帰ることが出来ず多くの住民が苦しんでいる中原発再稼働なんて考えられません 政府や民間業社のいいなりの政策はやめて下さい。野田さん仮設住宅に一週間でも住んで住民の苦しみを痛感してみても如何ですか？
13466	個人	パート・アルバイト	70代	女性	原発ゼロに賛成	福島の二の舞はごめんです。直ちに原発はやめてほしい。
13467	個人	家事専門	60代	女性	原発規制委員会の人事について、中立的で公正な人選を求める。	政府主催で参加者募集、抽選で選んだのに東京電力側が入っていたのはおかしい。原発エネルギー、今すぐゼロにすべきです。今後のエネルギー政策に今回の提言を反映させてほしい。
13468	法人・団体等	自営業	60代	男性	-	原発ゼロ、安心安全な日本をめ指し自然エネルギーチェンジ 子、孫、末代まで～
13469	個人	家事専門	50代	女性	原発エネルギー今すぐゼロにすべきです。	0%や15%、20～25%のシナリオがありましたが、15%や20～25%のシナリオは、原発の新設や増設しなくてはならないとの事です！そんな事にはぜったいしたくありません 自然エネルギーの方向にすすむべきです。
13470	個人	自営業	60代	女性	原発エネルギー今すぐゼロにすべきです	使用済み核燃料の処分の方法も決まらず未来の子供達に不安を残してはいけないと思う 安心、安全な日本にして下さい。
13471	個人	会社員・公務員	50代	女性	-	原発は安全ではありません。そして核のゴミがどんどんたまっていきます。危険だということに目をつぶらずに脱原発のための努力を人もお金もかけて今すぐはじめるべきです。事故があれば誰も責任などとれないことを自覚して下さい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13472	個人	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを 選択します。	原発の再稼働しないで順次廃炉にして下さい。再生可能エネルギーをもっと 進める政策を進めて下さい。原発にたよらなくても、日本の技術力なら、再生 可能エネルギー開発は、大きく前進出来ると、聞いています。ぜひ、その道す じを国の政策で、お願いします。
13473	個人	その 他	50代	女性	原発ゼロにして下さ い。	また、いつ、どこで想像を起えた大規模な地震が起きるかわかりません。安全 な原発などありません。
13474	個人	無職	70代	男性	①ゼロにする。―① ゼロシナリオ原発の 危険度は、量・質とも に限りなく大。電力不 足に置きかえて容認 することもできない。 まず原発ゼロの決断 を。そこから次の方策 が生まれてくるはず だ。	-
13475	法人・ 団体等	-	-	-	できる限り早い時期 に“ゼロ”を要望しま す。	①科学的に未解明の部分が多すぎ。人類と原発の共存は無理と判断します。 ②ひとたび事故がおきると影響が大きすぎ、「ひとの人生」を狂わせ、未来を なくしてしまいます③原発のゴミの処理は世界的に処理不可能です。そのよう な理由から、消費者は一日も早い原発ゼロを望みます。
13476	個人	パート ・アル バイト	60代	女性	ゼロシナリオをお願 いします。	福島はもちろんの事、広い地域で放射能の影響を受け、仕事・住居・家族を失 ない、大変な混乱が広がっています。「トイレのないマンション」に例えられるよ うに原発から出た核のゴミは持って行く場がなく、原発での貯蔵も間もなく満 杯になる所もあります。ひとたび事故がおきたら科学的対応も見えない原発 の継続は無理と思います。
13477	個人	会社員 ・公務 員	20代	女性	ゼロシナリオの徹底 へ！	原発事故の被害は莫大なものである。15シナリオ、20シナリオとあるがゼロ ではないのなら、どちらも変わりなく安全ではないと思う。2030年と遠いよう で近い未来、原発比率をゼロにできるのであれば、徹底して行うべきである。
13478	個人	学生	10代 以下	男性	「原発ゼロシナリオを えらびます」	「原発ゼロシナリオをえらびます」
13479	個人	学生	10代 以下	男性	原発ゼロシナリオを 選びます	原発ゼロシナリオを選びます
13480	個人	-	-	女性	福島の原発事故が解 決していないのにも かかわらず政府は安 全という名目のもとに 原発を再開している。 チェルノブイリ事故を はじめとして原発の 後遺症が残っていま すが次世代の子供達 のために大反対で す。	-
13481	個人	会社員 ・公務 員	30代	男性	①ゼロシナリオを支持 します。なぜなら、 現状の電力会社を信用 出来ないからです。 福島のような事故 は、再び起こりうる と感じられます。	安定した電気の供給は、本当に日本経済国民の為に必要であると理解しま す。しかし、電力会社の原発に対する市民への説明は、「原発は安全です。電力 需給が逼迫しています。原発が必要です。」ぐらいしか市民へ伝わっていな いし、理解させる事が出来ていない。危険性についての説明も不十分である と感じる。電力会社は自分達に都合の良い事しか言わず、都合の悪い事は組 織的に、隠している。信用出来ない。安全に対する意識が、電力会社と市民と ではかなりのギャップがある。その溝が埋まらない限り第2の福島事故は起き ると思う。電力会社の意識改革が体質変化が無い限り、原発は安全とは思え ない。今のままでは原発全廃を願うしかない。ギャップが埋まり市民の理解信 用を得られるのなら再稼働、原発は必要とも考えます。環境問題ですが、電 力会社は電気は余っているなどと称して、大量に電気を消費するオール電化 などを推進し安くで売っている。適正な価格で販売しその利益から火力発電の 高効率化や再生可能エネルギーへと、シフトしていけば良いのではと考えま す。民の1人として、今後の政府・電力会社に期待し、日本国の繁栄と東北被災 地の早期復興を心から願っております。
13482	個人	会社員 ・公務 員	50代	女性	0%にして下さい。原 発の安全性は、今回 の事故で証明された ように少しも確立され ていません	原発の安全性を確立するといっても、今の東電・政府の体質をみていると、 まったく口先だけのことしか思えません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13483	個人	無職	70代	男性	原発からの撤退を何としても成し遂げエネルギー政策の転換を求める	-
13484	個人	自営業	70代	男性	ゼロにして下さい。	-
13485	-	その他	60代	女性	-	①ゼロシナリオにして下さい。事故が絶対起きないとは言いきれないのでそのえいきょう未来までおびやかすことを思うとゼロシナリオしかありません。エネルギーは他のこと、自然環境にも、良い方法で考えるべきだと思います
13486	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0%にする。安心して生活していくためには、原子力発電ではなく自然エネルギーにするべき！！	安心して生活するためには、原子力発電にたよらないエネルギー供給を考えるべき。個人的にも、節電に気をつけていきたい。原発ゼロを支持します。
13487	個人	家事専業	70代	女性	原発を減らしたら、電力供給の不安定化、使用制限、電力価格の高騰によって、国内産業の空洞化が起こり、景気悪化や失業者の増大は避けられません。原発技術の進化に力を入れより安全安心の原発を維持すべきです。	-
13488	個人	その他	60代	女性	原発維持	電気代高くなるのは困る 不景気になるのも困る
13489	個人	無職	80代以上	男性	0%	原発なくしたい。今の子供達の為に
13490	個人	無職	80代以上	男性	原発の比率はゼロがいいです。	核廃棄物の処理が問題化学的に対策が未だ解決できていない事
13491	個人	会社員・公務員	40代	女性	-	原発ゼロシナリオ 安心して生活できる環境作りが早急に必要と思います。アクションにつながるように政府・関連団体に働きかけて下さい。個人でできることがあればお知らせ下さい。よろしくお願いします。
13492	個人	家事専業	60代	女性	できるだけ早く、原発をゼロにすべきです。福島事故は、たくさん犠牲(人も自然も)を出し、収束のめどがたっていません。同じ様な事故が起これば、誰も責任をとれないでしょう。	・原発は安価な電力ではないことがわかりました。事故が起これば、元に戻すことは無理でしょう。原発に使っているお金を福島の再生に使うべきです。地震による事故が考えられる所で何かあれば、犠牲を広げるだけです。・核廃棄物の処理ができないとききました。危険なものを作り続けるべきではありません。“核と人類は共存できない”という広島の方の言葉は重いです。8/9長崎原爆の日
13493	個人	会社員・公務員	60代	男性	ゼロシナリオに賛成です。なぜならどんな状況であれコントロールができないような原発を民間の企業にゆだねるのは反対だから。	原発を所有する電力各社は今回の事故で原発の発電コストは事がおきると非常に高くつくことを思い知ったと思う。又、今後老朽化した原発を廃炉とすることを考えればコスト高は明らかだ。つねに増設をくりかえしてきた今の原発もいつか廃炉になり福島事故(天災+人災)により今までの原発行政は誤っていた事に気がつくべきである。原発のあり方のシンポジウムで中電の社員が“福島事故で人が死ぬ様な事は有りえない”という様な発言があったが、まったくばかげた発言である。住む場所をおわれた住民の方が多勢いることを考えるべきである。生きていてもどこで生活すればいいと言うのか。
13494	-	家事専業	-	女性	原発は反対です ゼロ！	孫達のため

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13495	個人	家事 専業	60代	女性	現実的には難しいと思うが、原発はなくしたい。最終処分のことも考えてなく原発を作っているのがおかしいと思う→ゼロ	世界中にいっぱいあってどうやって処分するのか。これからどうなるかと不安でいっぱい。
13496	個人	自営 業	50代	女性	ゼロにして下さい。	原発は絶対、反対です！自然のエネルギーで日本を守って行って下さい。核保有は反対です！
13497	個人	その他	70代	男性	自然災害の巨大化による想定外の環境破壊	今や地球全体が自然の猛威による災害にさらされている。人智を超えた自然の猛威は福島の場合を見るまでもなく防止不能なのではないか。これからも経験則で予想可能なもの以上の猛威に耐えられるものを造ることは不可能と考える。福島のように復旧が多年に及ぶものは選ぶべきではない
13498	個人	パート・ アルバイト	60代	女性	原発ゼロシナリオを望みます	安心できる未来が良い。こども達に、核廃棄物を残したくない。地震・津波のたびに原発の心配をするのはいやだ。(復興するのに時間がかかるのだから、今のうちから自分達で出来ることを少しずつ工夫していきたい)
13499	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	安心して生活できる環境を…	放射能を心配しながら農業や漁業に携わったり消費者側もいろいろ心配しながら購入するという現状…。再び地震が起きて原発事故が繰り返されたらと思うととても不安でたまりません。
13500	個人	パート・ アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	二度と原発事故を起こさないためには原発をなくすべき。
13501	個人	パート・ アルバイト	60代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	福島の方々の苦しみは言葉では言い尽くせないと思います。原発とは国民の誰かを犠牲にするものだと知らされました。もしかすると、私の子供達かも、親かも、イヤ…この私かも、あの人も、この人も…想定外の事態が起きないとは限らない以上、原発反対と唱える事にしました。
13502	個人	パート・ アルバイト	30代	女性	-	「原発ゼロシナリオ」原発はもういりません。私達の美しい福島が汚染されて、今だに帰れない人や被害を受けている人がいるのに原発を使用するのは反対だから！
13503	個人	家事 専業	60代	女性	想定外の大規模地震がいつおきるかわからない日本に、人間の手におえない原発はいりません。だから原発は0にしてください。	広島・長崎に原爆が投下されて67年経った今でも後遺症に苦しめられています。第3の被災地福島の人達は突然故郷をうばわれ元にもどれる保障はどこにもありません。原発は安全だという保障はどこにあるのでしょうか。危険な原発を0にし、再生可能なエネルギーをつくり出し、未来ある子供達に安全な日本を残してあげたいと思います。
13504	個人	家事 専業	40代	女性	-	この猛暑の中、関西の産業や一般家庭は大飯の2基の原発再稼働で救われた。いつ安定かつ安価に発電できるかわからない自然エネルギー利用は、今のところあてにできない。その技術が確立してから原発の有無は論議すべきだ。
13505	個人	家事 専業	30代	女性	脱原発ゼロシナリオを支持します！！	“原爆”も“原発”も、何ら変わりはありません。“核”と人類は共存できません。これ以上、原発による核廃棄物を増やすこと、絶対に反対です！“死の灰”なしに発電できないのが原発です！しかも、CO2を排出しないなどは、“運転中”のみの話。クリーンエネルギーなんて、真っ赤なウソ！！今すぐに、自然エネルギーヘシフトし、未来の子どもたち、地球上の全てのいのちが安心して暮らせる世界へ、今こそ、日本から発信したい！！
13506	法人・ 団体等	-	-	-	原発比率低減は、木替エネルギーの技術確立・低コスト目途がついてから選択を望む。現時点では、原子力安全確立に注力し、20～25%シナリオを選択し産業の空洞化を避けて国民生活水準の維持・向上計る。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13507	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロを望みません。	安心して生活できる未来にして欲しいです。省エネをできる限りする。
13508	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来
13509	個人	パート・アルバイト	40代	女性	ゼロシナリオ	安心して農業や漁業をしてほしい。大切な子供の将来のためにも！！
13510	個人	パート・アルバイト	30代	女性	ゼロシナリオ	・安心して住める未来 この先も、地震はけしてなくなることはない だったら、原発をなくすことの方が安心して住める未来への近道だと思う。
13511	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオ	・子供達の為に、核廃棄物を、残したくない。・地震はまたくると思う。福島のようにならない為にも、原発をなくさなければならない。
13512	個人	パート・アルバイト	50代	女性	別になし	-
13513	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる生活が未来がいい。地震のたび不安。
13514	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	地震が起きる度に原発を心配する暮らしはイヤだ！！
13515	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる生活ができる未来がいい。地震がおきるたび、心配する生活はイヤだ。
13516	個人	パート・アルバイト	20代	男性	原発ゼロシナリオを望みます。	・安心して生活ができるのを望みます・二度と原発事故がおきないようにしてほしい
13517	-	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	・安心して未来がよい・自分の将来やこどもに核廃棄物をこれ以上残したくない
13518	個人	パート・アルバイト	30代	男性	原発ゼロシナリオを望みます。	再稼働せずこのまま原発ゼロを望みます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13519	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望む。	・子供達の将来を考え、とにかく、安心安全な未来がいい。・震災時に起きたような事故は、2度と繰り返してほしくない。・海を仕事としている人達が、普通に暮らせるようにしてあげたい。
13520	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	地震が起きるたびに原発を心配する暮らしは嫌だ。
13521	個人	パート・アルバイト	20代	女性	原発ゼロを望みます	安心して生活ができる未来にしてほしい。
13522	個人	家事専業	70代	女性	0ゼロにして下さい。	こわいです
13523	個人	無職	60代	女性	「即時廃止」の選択肢がないので「ゼロシステム」を選択。	どんなに安全に努めても福島原発事故と同様な事故がおきない保証はない。人の命、健康、あらゆる財産、土地をうばい空気、土、水を汚染する。
13524	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発を早急に止めて、原発の無い日本にして下さい。原発を「0」に！！	-
13525	個人	無職	60代	女性	①のゼロシナリオしかありえない。福島原発の事故の原因が解っていない、又、放射能対策出来ていない。	今回の内容は、どうしても15%を選ぶような、意図を感じる。大飯原発を再稼働させたのは、財界等の、原子カムラを良しとする、野田首相等々、市民の方を向いていない人達だ。核のゴミの処分も確立出来ていないのに、更に、福島原発の中を誰もみていない、実態をしらない、東電、政府には、本当に任せられるのか。国民の7~8割が原発ゼロと考えているのに、民意をくみとれないなら、今度、選挙で落ちるだろう。
13526	個人	会社員・公務員	30代	女性	即刻、原発0	福島の原発事故によって、原子力発電が、自然、命、生活を大きくおびやかすものであると証明されたと思います。ほぼすべての原発直下に活断層がありますが、次、東日本大震災のような大地震が起きた時に私たちの命、生活が守られないと分かっているのであるなら、即刻、原発ゼロを主張します。
13527	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発に頼らず、原発の稼働を0%とする。太陽光発電など他のエネルギーに依拠した政策にしていく。	原発自体が福島原発事故で明らかになったように、原発の安全神話は崩れ、核分裂を基にしたエネルギーを制御できる程、現段階での科学では到達し得ない事が明白になりました。その為、原発自体は廃止し、原発の稼働は0%にすべきです。太陽光など自然エネルギーを活用したエネルギー政策に転換していくべきと考えます。
13528	個人	会社員・公務員	40代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張。	福島第1原発の事故、東日本大震災で多くの命が奪われ、今も故郷へ帰ることができず未来の希望がたたれている状況です。再び事故がおこれば日本は再生不能になります。政府は再生可能エネルギー開発を最重要課題として、自然エネルギー比率をふやす計画をすぐたてて下さい。
13529	個人	家事専業	80代以上	女性	ゼロにして下さい	-
13530	個人	家事専業	70代	女性	現状維持(原発)	電気料金が高くなるため
13531	個人	パート・アルバイト	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を支持します	なによりも安全、安心な日本、地球を次世代に残したい。そのことの為に私自身も変わろうと思う。3.11を経験した日本から変わらねばならない

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13532	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロを望みます	安心した生活がしたい。
13533	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロ望みます。	原発に不安だから、安心した生活をしたい。
13534	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロを望む。	安心出来る未来がいい。
13535	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	私自身子供が二人いるので、将来の事が不安になります。女川が福島のような事になったらと思うと心配です。
13536	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロを望みます。	安心した生活をしたい。
13537	-	パート・アルバイト	20代	男性	ゼロシナリオを望む	再生可能エネルギーの活用をもっとすすめるべき
13538	個人	パート・アルバイト	30代	女性	-	-
13539	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来がいい。
13540	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	核廃棄物の処理方法も決まっていないのに「地下深くうめてそのうち決める」なんて、無責任すぎます。何百年も放射能は消えないと聞いています。子孫に危険を残してほしくないです。
13541	個人	会社員・公務員	50代	女性	脱原発！ゼロシナリオで取り組んで下さい。	原発を推進していた過去の担当者は後悔しています。未来を担う、子どもたちに、安全な国をひきついでいかねばなりません。原発をゼロにするために節電することは国民の合意がえられることです。大企業電力会社の利益のために国民が犠牲になるのは困ります。国(政府)は国民の安全を守る義務があります。ゼロをお願いします。
13542	個人	無職	60代	男性	原発は安全との教育をうけてきた。福島県 の原発で目がさめました。解体するのにも キケン残った灰もキケン(太陽光 火力 水力 風力 波力 地熱 自然エネルギー に変更すべき)	私は大企業も政府も信用しない。デマばかりである ほとんどの国民がウラン やプルトニウムのことを理解していない。私も知らなかった 原発＝原子バ ク弾 解体することが出来ない

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13543	個人	会社員・公務員	20代	女性	いつ大地震が起こるか分からない日本では、原発を使ってはいけない！！だから「ゼロシナリオ」で！！	-
13544	個人	会社員・公務員	20代	女性	何が大切かって「命」が大切。かけがえのない未来のために、だから「ゼロシナリオ」です！	-
13545	個人	会社員・公務員	20代	女性	放射能を無毒化する技術はありません。故郷を奪われた福島を二度と繰り返してはなりません。だから「ゼロシナリオ」です。	-
13546	個人	会社員・公務員	20代	女性	いつ地震がおこるか分からない日本で安全な原発はあり得ません。だからゼロシナリオです。	-
13547	-	パート・アルバイト	50代	女性	想像を超える大規模な地震がいつ起きるか分からない日本では安全な原発なんかあり得ません。だから「ゼロシナリオ」です。	-
13548	-	パート・アルバイト	60代	女性	国民を何回被爆させれば納得出来るのでしょうか？国民無視でも世界の人々に対してどの様な責任を負うのでしょうか？これ以上原発も原爆もいりません。是非廃止して下さい。	-
13549	個人	パート・アルバイト	60代	女性	放射能を無毒化する技術はありません。自分達の故郷をなくすることは許せない。同じあやまちを二度とくり返してはいけません。	-
13550	個人	パート・アルバイト	40代	-	将来の子どもたちにこれ以上原発のゴミを押しつけることはできません。だから「ゼロシナリオ」です。	-
13551	-	-	-	-	ゼロシナリオ	将来のこどものために危険な原発は「ゼロシナリオ」です。
13552	個人	会社員・公務員	20代	女性	0%を希望します。	-
13553	個人	会社員・公務員	50代	女性	0%希望です。	原子力に変わるエネルギーの開発を望みます

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13554	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%を希望します。	-
13555	個人	会社員・公務員	40代	女性	0%を希望します。	-
13556	個人	会社員・公務員	40代	女性	0%を希望します。	-
13557	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%を希望します	-
13558	個人	会社員・公務員	20代	女性	-	電力の供給が不足するのであれば、現時点で原発に頼るのは仕方がないことかもしれませんが、将来的には原発のない世界をつくるべきだと思います。安全に使えば問題ないという意見もあるかもしれないけど何かが起こったときのリスクが大きすぎる。
13559	個人	家事専業	60代	女性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	ゼロシナリオを！
13560	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロ目指して下さい。	宿毛が大好きです。離れたくない。原発は絶対反対です。
13561	個人	会社員・公務員	60代	女性	-	・ゼロシステムにして下さい。原発爆発によって出た放射能は、日常的に摂取する食べ物にも入り込み日々体内に取り込まれていることで内部被ばくが持続的に発していきます。目に見えないものはいろいろありますが安心して生活していく上では原子力は必要ありません。
13562	個人	自営業	80代以上	女性	原発維持	電気代が高くなるのは困る。不景気も困る
13563	個人	無職	80代以上	女性	原発維持	電気代が高くなるのは嫌。経済が衰退も嫌。
13564	個人	家事専業	30代	女性	2030年の原発依存度0%を支持します	2011年3月11日に起こった福島原発の事故により、東京から関西に移住しました。このことによって原発から排出される放射能と人間は共存できないことを痛感しました。子供達には原発のない日本を残したいです。2030年とはいわず、早期に原発を廃炉にして、再生可能エネルギーへの移行を進めるために、送電線を電力会社から所有分離して、国有化又は既存の電力会社が関係しない法人へ移管して、再生可能エネルギーの発電施設がどんどん売電できるようにして下さい。
13565	個人	パート・アルバイト	60代	女性	ゼロシナリオを望みます	原子力発電廃止は不安がありますが、根本的な見直しをする最初で最後のチャンスだと思います。次に起こってしまったら取り返しがつかないからです。昨年の震災で神話は崩れました。誰もがなくなりたいと痛感したと思います。全面停止をした場合、代替エネルギーはどうするのか、雇用問題はどうか政府は考えているのだろうかと不安は尽きません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13566	法人・団体等	会社員・公務員	50代	女性	原発を0%にする(ゼロシナリオ)を選択します。	原発によるエネルギー(原子力発電)は、一旦事故がおきると、放射能汚染という、(環境や国民の被ばくも含め)大きな被害をもたらす。原発政策は早急に転換し、自然エネルギーへ移行してもらいたい。日本は技術的にもすぐれていると聞かし、ペースはととのっていると思える。企業利益を第一に考えるのではなく、国民のくらしや命に視点ををおいた、エネルギーを選択したい。
13567	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	①	原発はいりません。火力発電、風力発電、太陽光発電、利用をする。ゴミよりも電気が生まれるシステムの開発を行う。節電するなど地球全体で考える。夜中24時間の営業などの必要性を考える。資源の使い方について、木材など育てるのに力を入れる
13568	法人・団体等	会社員・公務員	30代	男性	原発0%	・原発交付金を家庭用ソーラ設置補助に変更し家庭用電力を自前でできるようにする。 ・再生エネルギー活用をすれば原発0%にできる
13569	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	1原発を0%にする。	-
13570	法人・団体等	-	60代	男性	選択肢の提示そのものがおかしい。基本は安全を第1とすることから代替エネルギーにすることは避けられない。原発は廃止し、リサイクル型もしくはその間でのイノベーション必要。	エネルギー政策を通して、経済を活性化させる上からも、イノベーションの必要が迫られている。人間が人間らしく生きていく基本は安全である。その上からも、エネルギーは原子力廃止、循環型のものにする必要がある。あとは個々人の決断の問題である。
13571	個人	自営業	80代以上	男性	原発維持	電気代が高くなるのは嫌だ。
13572	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発を再稼働せず0%にする 憲法25条に則り国民の健康権を守ることを加える。	原発を「0」にする(ゼロシナリオ)地震多発国の日本で、ゼロシナリオ以外に国民の命と健康を守り、経済を、発展させ雇用を増やすシナリオはありません。発電開始後40年以上たった原子炉は廃止するという前提で考えると、15%シナリオでも新たな原発の建設に向かうシナリオであると考えられるし、20~25%シナリオは、引き続き原発推進政策をとっていくシナリオであることから、選択肢は0%シナリオしかないと考えます。
13573	-	会社員・公務員	20代	男性	①原発ゼロ	原発が1つでもあると3.11のような事がまた起きてしまう可能性があります。可能性をゼロにするためにも原発ゼロを強く願います。
13574	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロ	先の東日本大震災で、国民の多くが原発の恐しさを知ったはずですが。日本のような地震多発国に原発は要りません。それにかわるエネルギーを開発することに知恵と労力を使ってはいかがでしょうか。
13575	個人	会社員・公務員	20代	男性	0%	原発は「ゼロシナリオ」を支持します。安全に利用出来る風力・火力・地熱発電が普及される事を支持します。
13576	個人	その他	40代	男性	原発を再稼働せず、0%とすることを強く求めます。太陽光など再生可能エネルギーに転換を促進し、エネルギー政策を転換すべきです。	原発は決して安全ではなく、クリーンなエネルギーではないことは、今回の福島原発事故で証明されています。一度事故が起これば、大変な被害をおおわれます。一刻も早く稼働をやめ、0%とすることを求めます。新たなエネルギーについても、太陽光などのクリーンエネルギーを積極的に推進し、国民の総意で節電に努めれば、電力が足りているのは、今回の計画停電をみても明らかです。ただちに、0%にすべきと考えます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13577	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発の比率は0%にするべきだと思います。	原発は核廃棄物の処理問題が解決されない以上、後世に残して良いものとは思えません。ただ、それで化石燃料に頼る火力発電に依存するのもナンセンスな話で、やはり自然エネルギーの有効利用に力を入れていくべきと考えます。そのために、コストがかかり国民の負担が増えるとしても、未来ある子供達のためにやらなければいけない事だと思います。
13578	個人	パート・アルバイト	30代	女性	0%にする	原子力発電の割合について意見を募集することに疑問を感じます。原発はゼロならゼロの方が良いと思うし、原発にかわるエネルギーが、原発のように電力を補うことが出来ていないというのも現状です。日本政府は何を一番考えているのだろうとつくづく思います。今、本当に必要なことを先にやるべきです。
13579	個人	パート・アルバイト	40代	女性	①0%にする	原発の廃棄物の処理問題ができていない なので0にする
13580	個人	パート・アルバイト	20代	女性	0%にする	福島原発事故後、未だに核廃棄物が処理されていず、がれき問題が解決していない状況でこれからも原発を起動して行くべきではないと思う。
13581	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発はいらない	東日本大震災が起きて原発の怖さを知り、今でも解決の糸口が明確になっていない問題を簡単に終わらせてはいけません。今でも原発の被害により苦しんでいる人々がいる中で原発を再稼働させる意味が私にはわかりません。代替エネルギーはあります。原発は絶対にいりません。
13582	個人	会社員・公務員	20代	男性	0%	原発の比率は0%にする。即刻にすべきです。使用済み核燃料の処理方法も安全なものがないなかで、原発を動かし続けるのは、自殺行為です。未来に少しでも危険なものを残さないために、今すぐ中止して、自然エネルギー事業に多くの予算をまわして国策としてやって下さい。そして世界の原発を止める運動も日本が主体で行って下さい。
13583	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発0！	・チェルノブイリと同じで、福島も安心して生活できない場所になりました。何かの事故で他の地も同じ事にならないように別のエネルギーを使用しなければいけないと思う
13584	個人	会社員・公務員	20代	男性	・比率についてはよく分からないが、今回の3.11原発もあり、無い方がよいと思うが、代替エネルギーの準備も急務だと思います。	・今までのれきしから、原発が危険なものかは明白。しかし・原発0にするか少くなくするかとあるが、0にした場合生活がどのように変化するのか。又、どのくらい最低必要なのか分からない。・日本の地形から、事故が起きてしまうのは仕方ない事ではあるので、最少限のひがいに済ませられるようにできれば使用してもよいと思うが、できないのであれば代替エネルギー(自然エネルギーetc)で今の生活を維持できるようせいびしてほしい。
13585	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0%を求めます。	福島原発の事故を目のあたりにして、今もおきゆう屈な生活をしている人が多くいることを考えると0%以外ないと思います。
13586	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発を0(ゼロ)にする。現在、稼働している原発も即、中止、停止する。	人間の力ではどうにもならない放射能を利用する事で3.11の事態になったことは明確です。自然エネルギーへの移行が最も重要です。
13587	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%にする。	福島の原発事故を考えると危険な物をそのまま使うのはとても恐いです。太陽光発電を家につける補助とかにお金を使った方がいいと思います。
13588	個人	会社員・公務員	30代	男性	-	原子力の安全性を(真に)高め、100%に近い安全性を確保できることが必要だと思います。ゼロシナリオにするためには、代替エネルギー、新しいエネルギーを活用・開発することが求められると思います。原発に代わる、より安全性の高い、地球の環境にも考慮されたエネルギーの開発に力を入れてほしいと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13589	個人	会社員・公務員	40代	女性	原子力発電は0%を目指すべきだと思います。人間の力で処理できない、コントロール不可能な物質を後世にのこしてはいけません。	こんなに電気にたよって便利な生活をしている私達にとって安価でたくさんの電力を生産できる原子力はつごうがよいけれど、自然界とは相入れないものであり、後には生物すべてをはめつさせてしまうと思う。これから節電したり不便もあるかもしれないけれど、命の代償はできません。「どうしてあのとき原子力を許したのか」と子供達につらい思いをさせていいのでしょうか。原子力に代わるエネルギーをどうするのかということをしきりに話されていますか。将来的には自然エネルギー(風力、太陽光、水力)にしたい。専門家の人たちには核はいき物の処理について今後も研究をしていただきたい。多少不便な生活になっても電車や電子機器はこれ以上いらぬ。つくるなら省エネのものを。家で使う電気ぐらい各自で発電できるといいなあとも思う(自転車こいだりして)
13590	個人	会社員・公務員	30代	女性	0%にする	福島の人が現在もくるしんでいる中で0%以外他には何もありません
13591	個人	会社員・公務員	60代	女性	原発0%にする	これからの日本第2の福島になってはいけません。子供達のために
13592	個人	会社員・公務員	50代	女性	0%にする。	広島、長崎の原爆で日本はどれだけ痛み、苦しみを受けさらに福島原発事故での被害をどう考えているのでしょうか!!私の親せきは福島で8度目の住まいを転々として現在は仮設住宅にいます。高令者なので、「自分の病気の事先々の生活も見えず不安だらけ…」という声に胸が苦しくなります。原発はぜったいになくさなければなりません。
13593	法人・団体等	パート・アルバイト	20代	女性	原発の比率を0%を支持します。	原発は事故がおき被害者などが出てしまいます。自然エネルギーなら原発よりもリスクが少ないので自然エネルギーのみの生活の方が良いです。
13594	個人	パート・アルバイト	30代	女性	0%にする	福島原発事故が起きて①事故のリスク②事故後の対策の不充分さ③未だに解決できない核廃棄物処理など。
13595	個人	パート・アルバイト	40代	女性	0%にする	原発には、これから頼るべきではないと今回の事故で強く思うので、原発はなくしていかなければなりません。
13596	個人	パート・アルバイト	50代	女性	0%を選ぶしかないとします。	0%を選ぶしかないとするのは、やはり福島原発での問題が、全く解決されていないと思うからです。
13597	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発はいらぬ!もちろん0%です。	福島で起こったことを2度と起こしてはいけません。原発なんて危ないもの、いらぬ。
13598	個人	会社員・公務員	20代	女性	①0%にする	去年の震災で、改めて原発の怖さを知り、原発があることで苦しむ人や困る人が沢山います。原発の被害にあった人しかわからない辛さや悲しみがあると思うので、又、多くの人々が被害にあう前に原発をなくした方がいいと思います。
13599	個人	会社員・公務員	30代	女性	最終的には、0%を支持します。	自然エネルギーの活用を積極的に行ってほしい。原発は未来のことを考えて、全撤廃してもらいたいと思います。安心で安全な生活を保障した原発はあり得ないので、事故が100%起こらない保障はどこにもないが、現状で、いきなり0%は難しいと思うので、徐々に減らして、最終的には、自然エネルギーで生活できる国になってほしいと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13600	個人	家事 専業	70代	女性	ゼロ	願うのは絶対ゼロです。孫達の未来のために。
13601	-	無職	60代	女性	原発反対、今すぐゼロに	伊方原発が50K。内外にあるが、非常に心配。生きていけない。
13602	-	自営 業	80代 以上	男性	15%位	-
13603	個人	会社員・ 公務員	50代	女性	ゼロ	-
13604	個人	パート・ アルバイト	40代	女性	-	原発縮小反対
13605	個人	その他	20代	女性	経済性も考えながら、人々の安全も守り安心して生活が送れる為に、原発にかわるエネルギー発電を増やしながら原発も使っていく②のシナリオを支持します。	今の日本の状況を考えると、全く原発を使わないのは難しいと思います。しかし、今後、原発にたよるのではなく安全性を高めながら原発の量を少しずつ減らしていき、他のエネルギー生産を考えていく事が、今は重要なのではないかと私は思い②のシナリオを支持します。
13606	個人	会社員・ 公務員	20代	男性	今すぐではなく、徐々に減らしていけばいい。	今すぐ全ての原発を止めてしまうのは、現在の水準に慣れてしまった日本人には少々厳しいかもしれない。また、原発で仕事をしている方々のことも考え、その人たちの働き口の確保も必要。長期間かけて原発をやってきたんだから、原発からの脱却も時間がかかるのはしょうがない。間違いを認めて、それを修正していけばいいのではないのでしょうか？唯一の被爆国が自ら被爆をするというのはいかがなものか？最近、そう思っております。
13607	個人	会社員・ 公務員	20代	女性	①原発を0%にする。(ゼロシナリオ)	100%安全が保障出来ないのに、数%でも、危険性があるならば絶対に反対です。日本に原発は必要ありません。
13608	個人	会社員・ 公務員	20代	女性	ゼロシナリオを支持します。	地震の多い日本で、原発を稼働することの危険をもっと考えて下さい。自然エネルギーを活用して、子どもたちに将来くらいつづけられる日本を残してほしいです。
13609	個人	会社員・ 公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13610	個人	その他	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13611	個人	家事 専業	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13612	個人	会社員・ 公務員	50代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13613	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロシナリオを選択する。	私には、31歳と28歳の未婚の子どもがいるが、彼らに「結婚して、子どもを持ってほしい」と希望することができない。本当は一日でも早く孫の顔を見たい…と、心の底から願っているののである。子どもが生まれたとしても、幸せに育てられる環境が日本という国では約束できないからだ。以前は、地球温暖化による気候変動を恐れているだけだったが、私達は日本が世界一地震の多い国で、そこで安穏で便利な生活を追い求めた結果、原発を林立させてしまった。このままでは、日本は滅亡してしまう。黙っていることは、国のすること、企業のすることを承諾したことになるので「脱原発」と強く言う。
13614	個人	無職	70代	男性	原発は、すぐに0にする。	原発はウランの核爆発をくりかえし行い、そのエネルギーを利用するものだ。人間に有害なものを作り続けるものだ。原発と核爆弾は同じものである。
13615	法人・ 団体等	パート・ アルバイト	20代	女性	「ゼロシナリオを選択します」	〇ゼロシナリオを選択します！！危険な再稼働は今すぐやめて下さい。子供の将来を考えると、とても不安になります。国民の声を聞いて、国民の命を第一に考えて下さい。
13616	個人	家事 専業	60代	女性	原発縮小反対	原発縮小によるエネルギー不足が、社会におよぼす影響は多大である。
13617	個人	無職	60代	女性	-	原発縮小反対。
13618	個人	家事 専業	70代	女性	原発ゼロ！支持。一日も早く、すべて廃炉にする取り組みをする。	もっと省エネの取り組みを進め、 unnecessaryな電気を使わない。自然エネルギー開発研究を推進してください。電力供給システム改革をすすめる。原発に人類存続、地球守る希望はありません。地球上から、すべての核がなくなる様に願ってます。その為に協力します。
13619	個人	パート・ アルバイト	40代	女性	原発0%がいいです。	福島の人達は大変な被害にあい、精神的にも困っていますので、原発はない方がよいと思います。
13620	個人	無職	70代	女性	福島原発事故で原発の安全神話は崩れ落ちました。自然エネルギー開発を進め、2030年の原発依存0%を強く希望します。	原発に絶対安全はあり得ないことが、事実を持って証明されました。事故直後の断水・停電で不便な生活を経験し、私達ももっと電気・水を大切に使うべきだと反省もしました。限りある資源を大切にしていくと共に自然エネルギーの開発を進め、原発依存0%にすることが、人類存続の唯一の方法を考えます。世界中で最終処分法が確立されていないことも心配です。
13621	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオ	核の安全は十分確認されていない。使用済核燃料の処理もできないものはやめてほしい。地震国日本に原発はいらない。
13622	個人	家事 専業	60代	女性	ゼロシナリオ	まだまだ、技術の確立していない原発は使うべきではないと思います。子どもたちに、不安のない未来を残せるように。
13623	個人	無職	60代	女性	核の安全性は、いまだもって十分確認されていない。核のゴミといわれる核の(原子力発電所の)ハイキ物についても、その処理は安全性が疑われている。人類の発展のために原子力発電所はいらない。	-
13624	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオ	ゼロシナリオ
13625	個人	会社員・ 公務員	80代 以上	女性	ゼロ	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13626	個人	学生	10代以下	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに、国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	ぼくは小学生のときからサッカーをしています。去年の地震のときは、とてもびっくりしましたが、その後起きた原子力発電所の事故はもっとびっくりしました。それ以降、外でサッカーができなくなり、桃やりんごなどの福島のおいしい果物や野菜、浜通りでとれる魚などが食べられなくなってしまいました。本当に本当にやくやくしてたまりません。こんな思いを他の人たちに味わってほしくないです。
13627	個人	会社員・公務員	40代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原子爆弾により、今なお苦しんでいる人がいることが全く理解されていないとしか思えない。東京電力の幹部や政府要人のこれまでの発言や対応に強い怒りを覚えています。天災にしろ、人災にしろ、事故が起きれば想定外ということとは関係なく、大惨事になることを改めてよく考え直してほしいと思います。現実に被害にあうのは、電源各地の住民だけでなく、送電されている地域の住民はもとより、未来永劫に亘ってとりかえしがつかなくなることを充分理解していれば、自ずとゼロシナリオの道しかないことがわかると思います。
13628	個人	会社員・公務員	40代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	「安全だ！！」という神話が崩れた今、絶対安全と言い切れないリスクを子供達に背負わせるのは絶対あってはならない。負の遺産は残してはいけない！！
13629	個人	無職	80代以上	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	今から100年前の日本は、現代と比べて文化的ではないことがあたりまえだった。それで誰も文句を言ったことはなかった。だとするなら、原発がなくても生活することはできるはず。今こそ、原点に返って全てをリセットすべしという神様の思し召しに従うべきだと思う。
13630	個人	その他	30代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原子力の利点にばかり目を向けて、原発に頼ってきましたが、安全神話が崩れた今、原発以外の発電に目を向けるべきです。福島のような事故が他県で起こってからでは遅いのです。勇気を持って、原発ゼロへ向けて取り組んでもらいたいです。
13631	個人	パート・アルバイト	40代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	原子炉が爆発したわけでもないのに、大きな被害でないなら、なぜ未だに家に帰れない住民がいるのでしょうか。農林水産業のみならず、製造業ですら風評被害に悩まされている。たった1つの事故が、1年以上たっても収束する見込みもない。こんな状況より、さらに悪い事故が起きない保障はない。亡くなった人がいなければいい、という問題ではない。こんな地は「フクシマ」だけで終わらせなければいけない。
13632	個人	自営業	70代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	避難など、通常守られるべき当たり前の生活を、年余に及んで強いられるような事態を引き起こすものは、生活を支えるエネルギーとしてふさわしくない。代替エネルギーを増やし、原発ゼロ以外に核の不安から逃れられない。
13633	個人	会社員・公務員	20代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13634	個人	-	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13635	個人	会社員・公務員	40代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13636	個人	学生	10代以下	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13637	-	学生	10代以下	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13638	個人	無職	80代以上	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13639	個人	パート・アルバイト	40代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13640	個人	無職	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13641	個人	無職	80代以上	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13642	個人	その他	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13643	個人	無職	80代以上	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13644	個人	学生	20代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13645	個人	会社員・公務員	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	-
13646	個人	会社員・公務員	20代	男性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13647	個人	家事専業	70代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13648	法人・団体等	会社員・公務員	40代	-	-	今回の原発事故で、どれだけの方々が、どんな被害に合われたのか…本当のことが、あきらかになっていないように思います。(風評被害も含めてですが…)そんな中、今後も原発にたよる…といった考えはいかかなものかと思いません。次世代に安心と安全を保障できるよう、次のエネルギー政策を進めてほしいと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13649	法人・団体等	その他	40代	女性	-	・真実が報道されていないと思われる今の日本社会ですが…。福島では、どこにも行かれず餓死された方も多かったと聞いています。そんな事、みんな知ってますか？そんな状態を、またおこしてはいけません。日本が不幸になってしまいます。次の日本を背負っていく子供達の未来は幸せなものでなければいけません。原発は0で！！
13650	個人	会社員・公務員	40代	男性	安全性に、これだけの問題がある原発はゼロにするべきです。国民の総意は原発不要！です。	先日「さよなら原発10万人集会」が開かれました。国民の声はここまで大きくなっています。かつて、これ程までに国民が声を上げたことは無かったと思います。それだけ、みんなが「原発いらない！」という気持ちを強く持っています。原発は無くてもやっていけるし、無いなりの生活をする覚悟も、もちろんあります。今回これだけの事故を起こして安全性に問題があるのが明らかになった今、原発はゼロにするべきです。是非、国民の声を聞いて下さい！
13651	個人	会社員・公務員	50代	女性	廃棄方法も確立していない原子力発電は、ゼロにするべきです。人類と共存できません。	事故が起こると、その影響は測りしれません。地球から原子力発電をなくすべきと考えます。
13652	個人	会社員・公務員	20代	女性	①0%にする。	今回、震災で原発の危険性を国民全体が知りました。未だに福島の人々は、普段通りの生活を送れず苦しんでいます。こり状況を見逃していいわけではありません。原発に頼らなくても、国民一人一人の節電、自然エネルギーの見直しで電力は確保できると思います。何より安全第一です。私は原発ゼロを主張します。
13653	個人	会社員・公務員	40代	男性	近い将来、日本国内すべての原発を無くすゼロシナリオしか、選択肢はありません。	福島の原発事故を見れば、理由ははっきりしています。安全神話は推進派がつくったウソです。今日の事故で神話は崩壊しました。今まで無感心だった人でさえ、再稼働に反対し、原発ゼロは多くの国民の世論となっておりますが、それでも選択肢に15%、20～25%があることが納得できません。
13654	法人・団体等	-	-	-	0%シナリオが国民の声です。	いつ事故が起きるか分からないのに、その対策もあいまいなままで、再稼働はありません。0%シナリオ以外選択肢はありません。
13655	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0%を支持します。	原発は0%がいい。事故が起きたとき、完全に対処することができないことはあきらめ、使用済核燃料の処理もできていない。原発があるかぎり、危険なゴミが増え続け、その保管に莫大なお金がかかる。そんなものを国民に押し付ける道理もない。今のままの、未来に責任をおしつけ、先のばしにするやり方は、もうやめるべき。再生可能エネルギーをもっと推進する。エネルギーについては、ただ無造作に使うのはやめて、適切に必要な分だけ使うことを、もう一度考え、皆で見直していくべきだと思う。
13656	-	無職	60代	女性	原発反対、今すぐゼロに	伊方原発が50K. 内外にあるが、非常に心配。生きていけない。
13657	個人	家事専業	70代	女性	原発比率ゼロパーセント	目に見えない放射能汚染におびえて、暮らしている人がたくさんいます。主婦として食料品を買う時も、3.11以前にはなかった気使いをせざるを得ません。処分方法のない核のゴミをこれ以上増やさないよう“即廃炉”の英断を下す、賢い国の賢い国民でありたい。
13658	個人	その他	50代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。福島に暮らす者として、福島を安心して子供たちが住み続けることができない郷土にしてしまった、今回の人災である原発事故に強い怒りを覚えています。又、既得権の上にあぐらをかいたまま改めようとならない電力会社の姿勢、それをよしとする政治の姿にもがっかりしています。今後、福島の様な悲劇を繰り返さない為にも、今、原発ゼロを選ぶ勇力を持つべきです。是非ドイツを見習い安全なエネルギー利用への道を進みましよう。
13659	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発は日本の社会に必要なものです。そして安全なものです。	原発がなくなれば、電力価格が高騰し、日本の経済をささえている多くの中小企業が経済的に苦しくなって行きます。日本の経済を上向きにしなければならぬのに、原発をゼロにしたら経済が下向きになり、多くの国民が生活苦になってしまいます。このような政府のやり方は愚策であるといえます。日本の原発は、海外でも高く評価されています。震災後に、日立製作所がリトアニアで原子力発電所を受注することを同国議会が承認しています。その他、ヨルダン・インド・ブラジルでも受注活動が活発化しています。したがって、日本の原発は世界標準で安全なものです。結論として、原子力発電は日本にとって必要であり、経済、そして国防にも必要不可欠、と言うことです。
13660	個人	無職	60代	女性	原発は即刻停止し、中間処理施設、再処理施設についても稼働停止して下さい。原発はゼロにするべきと考えます。	稼働中も放射性物質を出し続け、震災への対策もできないし、核燃料を使用したあと自国で処理もできない。また、最終処分は日本国内でできるのかわからない。放出された放射性物質は人への健康被害だけでなく、他の生物や山、川、海を汚し、国外へも被害を及ぼしている。ドイツの決断。それに日本が続けば、他の国々でも「原発廃止」ということになるであろう。経済の発展を支えるのも健全なる国民である。いのちの重さを受け止めて、未来をにう子もたちのために、原発はゼロにするべきだ。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13661	法人・団体等	その他	60代	女性	今すぐ脱原発を国策とし、日本国民と日本の自然を、日本の食事を、放射能汚染から守って下さい。	即刻、原発0。再び原発事故が起これば、日本全土が再起不能になる。自然エネルギー比率を増やし、再生可能エネルギー比率も増やす事が、日本の未来に展望が持つ事ができる。国民は安心して、生活への活力を抱く事ができる。
13662	-	その他	50代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」にするべき。日本は地震国。即、原発はゼロへ。	原発は必要ありません。即刻すべて廃止して下さい。原発を稼働して出てきた放射能廃棄物の処理に莫大な費用と時間を費やし、その上、放射能汚染の不安はなくなることはない。子どもや孫、人類に原発は不必要！！他のエネルギーを活用するよう国としての施策を興して下さい。
13663	法人・団体等	-	-	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張	原発がある地域の本当の現状を、あきらかにすべき。TVやマスコミの中でも、あきらかにされてない部分が多い。(被ばく者、患者の人数等)
13664	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張	政府は原発事故の影響が自分の身にふりかかっていないから、深刻に感じれていないのでは。広島や長崎の被爆者の方の思いを、もっとしっかり受けとめるべき。何十年後に福島の影響が子供たちにあらわれてくる。自然エネルギー比率を増やすべき。
13665	法人・団体等	会社員・公務員	40代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張	2030年までは原発が、維持されると言うが再び事故が起らない為にも、自然エネルギーの比率を増やすよう、政府は国民にしっかり言うべきである。
13666	法人・団体等	-	20代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張。《政府は本腰を入れて再生可能エネルギー開発に尽力すべき》	政府は自然エネルギー比率を増やすスケジュールを、国民にしっかり示すべきです。原発0が不可能であれば、そのような話はそのも議論されないのではないのでしょうか。現在も苦しんでいる大勢の方を思うと、再稼働は辛いものです。ご自身の身になって考えるべきです。
13667	法人・団体等	パート・アルバイト	20代	女性	原発はいらない。	目に見えない物に、おびえながら生活するのは嫌だ！！子供が安心して暮らせる社会を作るのが大人の役割だ！！私は1人の大人であり、2児を育てる母である。子供には安心して暮らしてほしいし、明るい未来であってほしい。
13668	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	2030年までに原発0を目標	原発をゼロにすると、今、国民に経済的負担が増える。新しく原発を増設すると、もしかしたら事故がおきるかもしれない。日本が安全でなくなる可能性がある。今は、現状維持し、エネルギー源を作る等し、原発ゼロを目指す。
13669	-	会社員・公務員	20代	男性	今すぐに、原発ゼロにしていくべき。	福島での被害を見て、原発というものが、どれだけ恐ろしいものなのかを実感することが出来た。故郷に帰りたくても、帰れないことの辛さは、想像以上に心に傷をつけるものと思います。もし、自分も故郷に帰れなくなったらと思うと、悲しみが絶えません。地震大国日本で、いつ第2、第3の福島が出てきてもおかしくないです。2030年までの間に、何回も起きてしまうのではないですか？国民のためと政府は言うが、どの国民に対してのことでしょうか。私達はこんなにも、原発反対といっても、声が届かず、聴いてもらえないことに憤りを感じます。もっと幅広く、国民の声、訴えを聴いてもらいたいと、強く願います。次の世代の子どもたちのためにも、良い日本で育ち、成長して行ってほしいです。
13670	法人・団体等	会社員・公務員	20代	男性	今すぐ「原発0」に。《他のエネルギーを探索する》	東日本大震災での経験が無駄になる。志賀原発下に活断層がある現状で、再稼働など言語道断である。今すぐ原発をゼロにし、他のエネルギーへの探索すべきであり、未来の日本を守らなくてはならない。
13671	個人	会社員・公務員	20代	女性	2030年までに原発0を目標とする。	原発をゼロにすることは化石燃料が増え、CO2の排出の増加や国民の経済的負担も増加する。かといって、原発を増設し使用していくことで、今後事故が起きた場合、今よりも放射性廃棄物の増加などにより、日本が安全でなくなる。今は現状を維持し、2030年までに、異なる電力の確保やエネルギー源を作るなどし、ゼロを目指していくべきだと思う。
13672	個人	会社員・公務員	30代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	私は「原発ゼロシナリオ」を選びます。チェルノブイリは、20年30年経った今でも、人間が住める状況ではありません。福島でも原発事故があり、故郷を失った方は、いつ帰ることができるのでしょうか。同じ日本に住みながら、とても残酷なことだと思います。原発を再稼働させ、また同じ事故が起きない保障はありません。それならば、原発に替わるエネルギー政策を考え、実行に移すべきだと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13673	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張。《即、原発ゼロへ。弱者の保護を優先》	大飯原発、志賀原発、敦賀原発。ほぼ全ての原発直下に活断層。原発はコストが高い。原発に依存しないようなエネルギー（火力、水力など）を開発しなければならない。国民のムダ使いを減らすことが最優先である。
13674	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	原発ゼロを目指す	自然エネルギー比率を増やし、原発ゼロを目指す。放射能による被害者を増やしてはいけない。人はもちろん、植物や動物を守らなければならない。再び事故が起こることによって、日本は再起不能になるだけでなく、世界にも影響をおよぼすことになる。また、小さな子ども達に絶望を与えてはいけない。
13675	個人	会社員・公務員	20代	女性	「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張。	福島原発の事故が今だに終息せず、故郷に帰れず、土地も家も家族も失った人々がたくさんいる中で、それでも「原発を継続する」という選択肢を提示する政府の考えに苦しみます。これほど危険で人命にも環境にも経済にも多大なる損害を与える原発に反対します。原発に頼らない自然エネルギー、経済に向けて日本の方向を変えていくべきであると思います。
13676	個人	会社員・公務員	20代	女性	政府は本腰を入れて、再生可能エネルギー開発に尽力すべき。	大飯原発、志賀原発、敦賀原発。全ての原発が直下に活断層がある。地震大国日本で、いつまた大きな地震が来るかわからないのに、活動を再開してもいいのだろうか。東日本地震のようなことが、また起これば日本には住めなくなるし、再起不能になる。原発に変わるエネルギーを開発していくべきだ。
13677	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	原発は出来るだけ早く「0」にして欲しい。	原発はとても危険で、安全ということが絶対にはないと思います。すぐにでも、なくして欲しいと思いますが、今の現状では難しいと思います。原発で働いている人達の新しい仕事、また原発に変わる新しいエネルギーを早く見つけて欲しいです。その上で、できるだけ早く「0」にして欲しいです。被災された方達は、そんな甘いことを、と思うかもしれませんが…原発反対という気持ちは同じです。
13678	法人・団体等	-	-	-	-	①ゼロシナリオにして下さい。核（原子力）の発電はいりません。被爆は人為的なものと思います。子供達が安心して生活出来るよう考えて下さい。きっとエネルギーは自然から補えると思います。
13679	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	もっと省エネをすすめたい。
13680	法人・団体等	-	-	-	①ゼロシナリオにすべきです。	放射線事故発生したり、放射性廃棄物が人体に大きな影響を与えなくなるまで、1万～10万年かかる。人類は“一時の利益”のために後年のリスクを背負うわけにはいかない。1950年代、原発に手を出すと“将来の原爆保持に備える”政府の秘密文書もある。許しがたいことだ。
13681	個人	家事専業	70代	女性	ゼロ	願うのは絶対ゼロです。孫達の未来のために。
13682	個人	無職	80代以上	男性	15%	原発はあっても困るし、なくても困る。
13683	法人・団体等	その他	50代	女性	-	地震の多い日本での原発は、今すぐゼロにすべきです。人間の手におえない原発はいりません。
13684	法人・団体等	その他	50代	女性	-	子ども達の未来を考え、日本だけでなく地球を大切に考えていくゼロシナリオで、これからのエネルギーをすすめていくべきだと思います。
13685	個人	その他	50代	女性	原発は現在、休んでいるものも稼働しているものも、すぐに停止廃炉にして欲しいが、2030年までには必ず0%にして欲しい。	地震国である日本には、なじまないものであるし、原子力という人間の手に負えないものは、持つべきではないと思います。平和利用の名目もくずれさった。（福島原発がおしえてくれた）クリーンなイメージだったが、その過程ではCO2も排出するし、日本のどこにいても安心して過すことができない。現在までの核のゴミをどうするかだけ考えても展望は全く見えない。ダークなイメージで一杯です。お金ではかえられないもの、命と故郷、地球。
13686	個人	その他	10代以下	男性	原発依存率、即時0%にするべき。	事故を100%防ぐのは不可能。事故があった場合、取り返しがつかないから。
13687	個人	その他	40代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。もっと自然エネルギーを推進してください。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13688	-	無職	60代	女性	原発反対、今すぐゼロに	伊方原発が50K. 内外にあるが、非常に心配。生きていけない。
13689	-	無職	60代	女性	できるならゼロが良いが、原発に替わるエネルギーを開発する事が先決。	早急に水力、風力、太陽光などの安全なエネルギー。切り替えられる様な姿勢が大切だと思う。原発事故は絶対に起こってはならない。
13690	個人	自営業	60代	男性	ゼロ%に希望。	子供の為
13691	-	-	40代	女性	原発0%を絶対望みます。	原発は、危険かつ、事故が起こった時のリスクが高い。放射能がいったんもれてしまうと何十年、何百年に渡って汚染され続けてしまうものです。福島の事故があったのに、再稼働させるのは絶対間違っています。
13692	個人	家事専業	80代以上	女性	核兵器廃絶、原発ゼロに賛同する。	私は朝起きると、先づ朝日新聞の声の欄に目を通します。語りつく戦争と、あの3.11より起きてしまった悲惨な情報に！！心ある人々の声、意見が心から離れません。私の心も同じだからです。日本は唯一の被爆国です。その国が何故この様な失態を呈するのか！そして次々と起こされつつある原発再稼働から目を離す事は出来ません。今こそ、官・業・一体の政界に一投を投げかけるべく、この企画に心から賛同します。
13693	個人	その他	60代	女性	ゼロシナリオを支持	・エネルギーは自然エネルギー、地球でまかなえるのが限度です。・半減期が何万年もする物質は無責任に埋め立てない。・一たび事故が起きれば、日本のみならず地球の危機です。
13694	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオを支持します。しかし、2030年までではなく早期に！	多くの国民がゼロをめざしています。一部の財界や政治家で原発を稼働させないでください。あれだけの声が聞こえない首相は聞く耳をもっていないのでしょうか…。また、一度事故が起きてしまえば取り返しがつきません。会社や政治家が辞職して責任をとれるほど簡単ではありません。世界的にも技術が確立されておらず、過去のチェルノブイリなども、まだ処理されていません。絶対の安全はなく、安全性は確認できないと思います。
13695	個人	無職	60代	女性	早期に原発比率をゼロとすることを支持します。	このせまい地震列島に54基もの原発はいらない。人間の力でコントロールできない放射能は必要ないのです。
13696	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオ支持。今すぐ『0』に！	日本の将来、未来の子供たちが安心して過ごせる環境を！今の快適さの追求ではなく、未来に日本を残すために、原発『0』が必要です。
13697	個人	その他	50代	女性	「ゼロシナリオ:なるべく早期に原発比率をゼロとする」を支持します。	東京電力福島第一原子力発電所の事故から、一年以上がたちますが、今なお多くの方が避難生活を余儀なくされています。地震列島に暮らす私達は原発事故の危険がない暮らしを望みます。原子力に頼らないエネルギー政策を望みます。
13698	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロ	福島の事を思うと怖い。原発が止まっても、なんとかなっていたので、皆が節電を気にして生活を心がければ、必要ないのではと感じました。
13699	個人	その他	10代以下	男性	原発依存率、即時0%にするべき。	怖いし、危ないし、事故があれば取り返しがつかないから。
13700	-	家事専業	60代	女性	-	脱原発を止めると、燃料価格がかかり、電気料金が高くなりこまります。まだ、原発に依存するしかありません。止めないでください。
13701	個人	家事専業	60代	女性	ゼロシナリオを選択します。	ゼロシナリオを選択します。
13702	-	パート・アルバイト	30代	男性	もちろん、原発0%に！	原発事故があって、帰れなくなっている人がいるってゆーのに、原発再稼働って…頭がおかしいとしか言いよーがない。金もうけがダメとは言わないけど…。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13703	個人	家事 専業	50代	女性	原発は即廃炉、エネルギー転換をはかるべき。国外へは有料で技術指導をし外貨をかせぐ。国内は全ての地産地消をめざし強い国とする「いのち・遺伝子」をおびやかす放射線を出すものは扱ってはいけない。	事故をおこしたら何の手当もできないものは扱うべきでないこととして、被曝住民を出し被曝労働者を出し、世界に拡散し続ける。地球の自然を守ることを基準に考えるべきである。今までの世界の事故をみても、事故後の人体の影響は目をおおふものである。人間が考え出し世界に経済の名のもと広げてしまうとリスク、核のゴミがほぼ永遠に残り、後々の世代をも消してしまうかもしれない。人間はそこまでおごりたかぶってはいけないのである。
13704	個人	無職	70代	女性	原発は要りません。	原発を動かすことは、将来に負の遺産を残すこととなります。安全な自然エネルギーの開発をお願いします。
13705	個人	会社員・ 公務員	60代	男性	④原子力は科学の総合力であり、原子力学をやめることは、科学の衰退を意味する。	①資源のない日本は、原子力は必要不可欠です。⑤原子力エネルギーは経済力の基礎である。②「原発のリスクを克服できる技術を発展させる」智慧があるはず。科学を後退させてはならない。③放射能を恐れすぎ。実態を知ることだ。
13706	-	会社員・ 公務員	50代	男性	原発0シナリオを選びます。	・原発0シナリオを選びます。・今の社会が「あたりまえ」で育っていますが、私達の子供の頃の原点に戻って考えると「便利」すぎる社会となっています。将来を見据え、環境問題に取り組むべきと考えます。
13707	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	「原発0シナリオ」を選びます。	「原発0シナリオ」を選びます。福島のまだ続いている、きびしい避難生活の現状、農作物への放射能の影響など不安が多く、安心して生活できない。健康被害に対する不安も大きな理由です。
13708	個人	家事 専業	40代	女性	原発0シナリオを選びます。	原発0シナリオを選びます。理想論かもしれませんが…原発の怖さは、東日本大震災で痛感しています。原発のない社会、安心安全な社会を望みます。これから育っていく子供達の為に…。
13709	個人	家事 専業	80代 以上	女性	原発0シナリオをえらびます。	孫が成長し、家庭を持つようになった時に、安心して生活できる環境である為に「原発0」を望みます。
13710	個人	家事 専業	60代	女性	選択肢は原発依存度0シナリオしかありません。人類の存在継続が最優先であり、そのことを脅かす原発は全く不要です。	福島の原発事故は人災です。そのことから私達は原発が人間の力でコントロールできないものであることを改めて知りました。(学者達や政治家達はしっかり認識しておられたことでしょう)。私達は謙虚にその事実を認め、原発から身を引かなければなりません。例え、今、全てをストップしても、その後仕末の道は長く険しく危険なものです。けれど大切な子孫が安心して暮らす為に、私達はまず依存度0にし、今迄の後仕末に力をそそぐべきです。依存度0から生じる経済的な問題や、自分達の暮らし方に向けられる課題は大きく、困難でも人間の知恵で必ず解決できることです。私達の力を信じましょう。今、原発0を選択できる最後のチャンス、最良のチャンスです。以上
13711	個人	パート・ アルバイト	40代	女性	原発エネルギーはゼロ%です。地球上の原発が全てなくなることを強く望んでいます。勿論日本の原発は即刻廃炉の方向です。地球に負荷をかけないエネルギー源にし、原発を兵器のもとにはしてはいけません。	ただちに影響はない。つまり時が経ったら影響がでるのでしょうか？でるんですよね？只、責任をとらないから何とでも言える。日本民族を守ってゆく為に、政治的判断で福一をとめて下さい。政治は私物化しないで下さい。理由は人間のコントロールがきかず、人類を破戒に導くからです。
13712	個人	無職	70代	男性	原子力発電所の建設と発電について	電力の供給は原発が1機の発電所も稼働しない何ヶ月間の時期、全国で電気が供給出来ずに停電になった記録が無かった現実を見ると、原子力発電は必要ないと考える。又、エネルギー問題の他に軍備としての核抑止力を期待するのであれば、その説明が必要ではないのか。
13713	-	自営 業	80代 以上	男性	15%位	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13714	-	会社員・公務員	40代	女性	3つの選択肢で、0%でお願いします。地震大国？の日本での原発という選択はあり得ない。誰が責任をとれるのでしょうか？	-
13715	個人	家事専門	60代	女性	3つのシナリオであれば、原発ゼロを選択します。原発に頼るエネルギー供給のあり方には、3.11以前から疑問に思ってきました。原発ゼロは将来ではなく、直ちに実現してほしい。	・野田政権の再稼働判断はまちがっています。何百万人の署名や毎週の官邸前の声を無視し、「国民のため」「責任をもつ」と言い切り、野田首相は決定をしました。国民のためでなく「経済界のため」「電力会社のため」であることを、私たち国民は見抜いています。16万人の方はふるさとおわれしました。再稼働決定はほんとうに国民の生命、くらしを守る政治ではありません。・大飯原発はじめ、多くの原発直下には不安定な地層が走っています。その調査は原発製造メーカー関連企業にさせるのではなく、第三者機関が行うべきです。活断層でないにしても連動して破砕帯が動けば、原発事故につながります。原発の絶対安全は神話！放射能人間の手に負えない！・福井の原発に事故が起これば、百万単位の人が逃げ場なく、琵琶湖の汚染は近畿の人たちの生命に関わります。近畿のみならず、日本の危機に陥ります。・昨夏より、私たちの周りの人はみな節電、省エネを工夫し、生活を見直し始めています。少しくらい不便、不都合があっても安心安全なエネルギー供給のあり方に舵を切るべきです。政府が英断すれば(ドイツのように)、日本は自然エネルギー開発、実現の技術と知恵を豊富にもっていると思います。パブリックコメントが既成事実で終わらないよう(実施が帳面消しでなく)確実に政策に反映させてください。野田政権には失望、怒りを覚えています！
13716	個人	学生	10代以下	男性	節電っておかしくない？	原発0で節電といわれて毎日熱中症がたくさんでて、おかしいと思わないのですか？福島では放射能で死んだ人が一人もいません。なんだかおかしいと思っています。人が死んでも平気みたいで、すごくイヤな気がします。
13717	個人	無職	80代以上	男性	15%	原発はあっても困るし、なくても困る。
13718	個人	無職	80代以上	男性	0%	原発なくしたい。今后子供達の為に
13719	個人	無職	80代以上	男性	原発の比率はゼロがいいです。	核廃棄物の処理が問題 化学的に対策が未だ解決できていない事
13720	個人	会社員・公務員	50代	女性	ゼロ	-
13721	個人	自営業	70代	男性	核廃棄物の処理等が見通しのたっていないまゝ原発を稼働し続ければ、日本は放射物質を出し続けるゴミの国と化す、代替エネルギーについて早急対応することが必要。	電力不足を心配するあまり大飯原発をはじめ、その他の原発を再稼働しようとしているが、その説明には信用出来ない部分が多い。国は国民の命を守る事を考えていないような気がする。エネルギー問題を処理(考える)とき、国民の生命、生活がどうなっていくかよく考えていかないと、福島第一原発のようなことが起った時、国は壊滅する。
13722	個人	パート・アルバイト	60代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	想定外の事故と口にしながら、事故が起きた時の負の大きさは計りしれません。クリーンエネルギーの研究を進め、原発を無くすように願います。毎日の生活に影を落とす原発を亡くしましょう。
13723	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13724	-	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13725	-	パート・アルバイト	50代	女性	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。
13726	個人	会社員・公務員	60代	男性	原発20～25%のシナリオにしてほしい。	原発0というのは、ひとつの理想かも知れないが、0%とした場合は、これまでの施設では不足がちとなり、代替エネルギーが十分ではない状況では火力発電所を増設しなければならない。CO2の増加と電気料金の値上がりによる産業の空洞化も心配である。序々に減らすのが最も現実的である。
13727	個人	家事専門	70代	女性	ゼロ	願うのは絶対ゼロです。孫達の未来のために。
13728	個人	会社員・公務員	20代	女性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	「原発は安全だから大丈夫」と言われてきたにもかかわらず、福島での大事故が起きてしまいました。原発に100%の安全はないということを国民が認識したはずですが、また、事故が起これば放射能汚染は日本全国に広がり、日本のものが食べられなくなるかもしれません。節電・省エネに気を使うことも大事だと思います。ムダづかいしていると思うところって結構ありますよ。太陽光発電したいけどパネルは高いし、もっと国からの助成があればいいのに…、と思います。
13729	個人	その他	50代	男性	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	福島での事故を見て確信しました。多少不備になっても原発は、やはりこの世に存在してはいけないと思います。早急に、国内の全ての原発をゼロにして下さい。国内全ての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。私たちは当たり前前に歩き、当たり前前に外であそび、当たり前前に露地物の野菜等を当たり前前に食べ、普通に生活したいだけなのです。
13730	個人	無職	60代	女性	原子力の平和利用の名のもとに、すすめられてきた原発に、今まで何の疑問も感じませんでしたでしたが、福島の事故以降、原発と人類は共存できないと痛感し、よって原発ゼロの日本に、世界にと願います。	放能汚染によって、移住をよぎなくされている福島の人々を思うとき、また我が身もいつそんなめにあうか分らないと思うと、原発はすぐになくしてほしいと思います。核のゴミの処理方法も定かでないまま、原発を造り続けてきたことだけでも悪だったのです。経済効率優先で推めてきた結果でしょう。事故後、大気、海、土壌の自然が汚染された現実を前にして、脱原発を強く願うようになりました。なにがクリーンエネルギーか、一歩誤ればこうなることは分かっていることではなかったか、安全神話はくずれたのです。
13731	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発ゼロ	-
13732	-	自営業	70代	女性	原発反対、すぐゼロに	子供の為に
13733	法人・団体等	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	たくさんの未来がある子どもたちが、安心して毎日過ごすために、原発は必要ありません！

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13734	-	-	-	-	未来の子どもたちに、安心して引継げるエネルギー政策として、そして福島で起きた事故を二度と繰り返さないために、2030年までに国内のすべての原発を無くす「ゼロシナリオ」を求めます。	子どもと関わる仕事をしている私たちです。子どもに安心、安全なエネルギー政策を望むのは当然のこと。
13735	法人・団体等	-	-	-	太陽光や風力によるエネルギーの開発を強く望みます。原子力発電はいりません。	一定の周期で地震を繰り返す、わが国での原子力発電には無理があります。ひとたび事が起こると、人間の力では止めることができない(今の科学の力では無理)ということ、3.11の震災で確信しました。原子力発電所は廃炉にするべきです。太陽光、風力などソフトエネルギー利用の開発に、もっと力を入れていただきたい。
13736	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発が存在するために、人間は大きな不安を抱えながら生活していかなくてはなりません。明らかに幸福権の侵害です。	3.11福島の原発事故から、学びとってほしいと思います。原発の作業員は、戦争中の特攻隊のような状況においこまれました。福島の住民は、故郷に住むことができないのです。北海道に住む我々や近隣の国の人々にも、なんらかの放射能の影響があるのではないのでしょうか。
13737	法人・団体等	会社員・公務員	-	-	原発「ゼロシナリオ」	日々の生活に追われ、いつもいつも東日本大震災のことが、頭にあるわけではありませんが、何故、又原発を動かしたのか疑問です。私達の生活、エネルギーのことを考えて下さっている結果、日本の未来を考えて下さっているのかもしれませんが…私は、学習したことを忘れません。原発はいらないもの、こわいもの、人の命をうばうもの、人間の未来をうばうものだと、信じているから。もっと私たちのこと考えて下さい。
13738	個人	その他	60代	女性	1. 原発ゼロシナリオ。日本から原発をなくして欲しい。	長崎の原爆記念日に、人類と核は共存しないといわれていましたが、そのとおりだと思います。平和利用の言葉にのせられていましたが、原発は安全なものではありません。日本から、世界からはやくなくなって欲しいです。もんじゅは大変危険な原発です。廃炉にして下さい。孫たちに安全で安心な世界をわたしてあげたいです。
13739	個人	無職	70代	男性	そもそも電力需給はピーク時でも余裕ある位に過剰発電設備があり、経済性を問うなら、再生可能自然エネルギーに早く大きく舵を切るべきで、安全性論議以前の問題として原発ゼロシナリオです。	地震活動期に入った列島で大地震の構造が予期される中、原発の安全保障は不可能で破滅リスクのない世界を選ぶべきです。それでも百歩ゆずって電力が本当に不定ならこの数字の毎日の電力需要実績数字を明示すべきではありませんか、電力会社幹部ですら原発稼働は債務超過の経営問題と告白しています。まして核燃料サイクルも目途つかず、使用済燃料の貯蔵も限界に近づき地層処分も方向性が見えません。原発大国米国も面倒な原発からシェールガスに切り替える様に先進国は、既に脱原発の潮流です。こんな三つの選択肢こそナンセンスと理解し、原子力基本法改訂に着手して下さい。
13740	個人	家事専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。私の住む柏市を含む千葉県東葛地区は、ホットスポットで線量が高く、子どもたちに健康被害が出ています。東葛地区、三郷の子ども達の血液検査をしたところ、0才～保育園児・幼稚園児の年齢層13人中7名に「末梢血リンパ球」の異常が見つかり、線量が低く正常に近い地域は0人でした。こんな異常が出ています。また、周囲の子ども達の中で「甲状腺にしこりがみつかった」という例が出ています。この子達の将来に誰が責任をとるんですか？原発なくても電気は足りています。原子力産業・ゼネコン・金融界の人々のみが原発を必要としています。金に目がくらんだ悪魔のような連中の言うことなど聞かないで下さい！！
13741	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発依存度0%へ！！！！	原発事故による被害が大きく、今でも苦しんでいる人たちがいる中で、これからも原発を動かすことにとても不安があります。予想外の事故が再びおこるまえに、原発を0にし、安心して暮らせるようにして欲しいです。
13742	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発比率は「②15%にする」よりも低いものを希望。エネルギー資源を多様化させることが大切。	原発ゼロは非現実的であるが、安心して住むためにはできるだけ減らしてほしい。ただし、原子力工学の研究がすたれることのないだけの予算と、廃炉のための予算を十分にし、雇用・産業人口の急激な減少はさけてほしい。自然エネルギーにしてもできるだけ多種多様なものを組み合わせて、リスクヘッジをしてほしい。また、スマートグリッドを普及させるために補助金を出すなど、蓄電システムの普及に努めてほしい。
13743	個人	無職	20代	男性	原発の割合15%を支持します。	理由としては、原発事故が起こって住めなくなってしまうたり、その土地に寄りつかなくなってしまうことを防ぐため、原発はできるだけ少ないほうがいいと思います。でも、原発がなくなって電力がまかなえるか？電気料金は上がらないのか？という問題があると思います。生活が苦しくなるのは考えものです。以上のことから中間の15%にしました。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13744	個人	会社員・公務員	80代以上	女性	ゼロ	-
13745	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発ゼロ	-
13746	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発は廃絶すべきだ。	日本は世界で唯一核兵器の被爆を受け、放射能汚染の恐ろしさを最も良く知っているはず。しかも福島原発事故も加わり、もう日本国内にあらゆる“核”は要らない。
13747	個人	その他	50代	女性	命と原発の共存共生ができないことは、福島原発事故で明白になりました。「ゼロ」選択しかありません。	福島の人々が住む土地をうばわれ、放射能汚染地域に住み続ける必要がどこにあるのでしょうか。子供たちの未来健康に不安を抱きながら生活しなければならぬ理由はどこにもありません。東北、関東には線量の高い地域も現在あります。核のゴミ処分も決まらないまま、原発を動かす意味がわかりません。原発は即刻止めるべきです。原発「ゼロ」を選択します。たかが電気エネルギーのために、地球の未来をつぶす気にはなれません。
13748	個人	自営業	60代	男性	-	・原発ストップに反対。・電力不足で使用制限になると、仕事もストップになり困る。・電気代の値上げも困る。
13749	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	・原発ストップに反対です。・電力不足が起こらないよう節電により、仕事の効率が悪い上、体調を崩している人が多い現実です。・電気料金の値上げは、家庭の家計が苦しくなり、企業で働く家人の収入が減らされたり、失業になれば困ります。
13750	個人	無職	70代	女性	①原発ゼロシナリオ	以前から原子力発電所の設置、存在には反対でした。ちゃんとした理由は言えなかったけど、母性的な反応だったのかもしれない。その事が今度の原発事故で証明されたのです。
13751	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発	夏は年々暑さが厳しくなってきており、熱中症で多くの命が失われています。人の命を大切にするのなら、お年寄りや子どもの命を守るために、原発ゼロは反対です。
13752	個人	会社員・公務員	30代	女性	-	昨夏、東電管内で空調カット、電車の間引き運転、休日の変更などがあり、私達の生活も大きな影響を受ました。原発を減らすことによるマイナスの影響も考えるべきです。
13753	-	会社員・公務員	40代	女性	原発の20～25%シナリオを指示します。	海外が日本の原子力技術を活用して、原発建設を進めています。今回の事故を教訓に、撤退するのではなく、より安全な原発づくりに力を入れるべきです。原発に関わる人の安全への意識が大切かと思えます。
13754	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発の20～25%を希望	燃料価格が高騰する中、これ以上原発停止が続けば、全国で電気料金が上がります。そうしたら、私たち国民は家計を切り詰めるしかありません。脱原発は本当に困ります。
13755	個人	学生	10代以下	女性	原発20～25%シナリオを提示。	東電管内で空調カットなどで生活に大きな影響をうけたので、原発を減らすことによるマイナスの影響も考えるべきです。
13756	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発20～25%シナリオを希望します。	原発を減らして、夏の電力不足が起こったら、熱中症で倒れる人も増えます。熱中症に弱いお年寄りや、体の弱い方のことも考えて下さい。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13757	個人	自営業	40代	男性	原発20～25%シナリオを支持。	日本のGDPと電力消費量は比例している。30%を担う原発を維持しなければ、企業倒産、失業、リストラ、若者の就職難、自殺が多発する。電力消費量が減るといことは、GDPも減り、個人の可処分所得も減り、日本経済に大打撃を与えることとなる。化石燃料は為替の影響をうけるうえに、シーレーンの確保の問題もある。現政府には、化石燃料輸入にはシーレーンの確実な確保という発想は皆無であるがゆえに、現時点では原発20～25%を支持せざるをえない。
13758	-	会社員・公務員	50代	女性	-	①ゼロシナリオにして下さい。原子力の発電はいりません。子供達が安心して生活出来るよう考えて下さい。
13759	個人	家事専業	60代	女性	「原発ゼロシナリオを選びます」	「原発ゼロシナリオを選びます」どうか自然エネルギーの推進に全力をつくして下さい。
13760	個人	無職	70代	男性	ゼロにしてくれ	-
13761	個人	会社員・公務員	30代	男性	ゼロ	-
13762	個人	無職	60代	女性	脱原発に反対	・脱原発反対。・熱中症で国民が死んでいます。・日本はどんどん不景気になっています。・電気代が上がるのは困ります。
13763	個人	無職	70代	女性	電力不足	広島・長崎と原爆67年の平和宣言を聞いて毎年泣けて来ます。私達の子供の頃は、うちで暮らせた時代だったが、押せば電気が付き幸せ惚に浸った現代では、昔に戻れません。子供達が伸々明るい生活が出来る政治を望んでやみません。
13764	個人	家事専業	80代以上	女性	ゼロ	-
13765	個人	無職	80代以上	男性	原発ゼロシナリオを選びます。	1日も早く原発の無い国にしたい。1日も早く廃炉のスケジュールを作り、それを実行したい。
13766	-	その他	70代	男性	原発ゼロシナリオの推進に賛同する。	安心安全な生活の維持が、生存の第一条件。
13767	個人	自営業	40代	男性	-	医療関係の職種ですが、電力不足による医療への不安は重大な問題と 생각합니다。冷房等をひかえ、熱中症を訴える人も多くみられます。周囲では、感情的とも思える反対運動がマスコミにも取り上げられているが、日本の技術をもってすれば、安全な原発稼働が可能という話も聞きました。脱原発の空気に流される事なく、現状を正しく判断していただきたいと思います。原発反対運動には、賛成できません。
13768	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	燃料が高くつく今、本当に火力等で電力がまかなえるのか心配。原発停止により、結局電気料金の値上げになり、私達の家計にひびくことになるだけと思われる。脱原発運動も、1つのブーム的に盛り上っているだけにみられる。原発停止によるマイナス点も、しっかり考えるべき。原発は維持すべきと思いません。
13769	個人	会社員・公務員	30代	男性	・原発0、安全な暮らしを子供達に。	・以前、ニュースで原発を動かさなくても、エネルギーの捻出は可能だと聞きました。人に害を与えるものは、可能な限り排除すべきではないでしょうか。様々な意見がある中、何が大切か、人が安全に暮らすにあたり、どうすべきなのか、最良の選択をよろしく願います。
13770	個人	パート・アルバイト	40代	女性	段階を経て0%へ	準備を整えて0%へ持っていくことは、出来るのではないかと考えているが、今の段階で0%にするのは乱暴な気もしています。期限を決めて対策をとって、0%へ、が希望です。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13771	個人	自営業	50代	男性	2030までの、なるべく早期に原発比率をゼロとするべきである。2030年といわず、今すぐ原発を停止するべき。	日本は広島原爆で敗戦を迎え、戦後は平和憲法を制定し戦争を否定した。180度方向転換でき、かつ高度成長もできた。現在、福島原発事故によって原発はすべて止まった。原発が人間の手に負えないもの(何万年も被害を出し続けるもの)である以上は捨てるべきだ。「原発を捨てる」覚悟を決めることで、戦後日本が180°方向転換が起きたように、新しい世界を築くことができると思う。再生可能エネルギー、省電力技術などをどんどん磨けばいい。背水の陣に立たないと、新しいものに本気で挑戦できないと思う。今が再生可能エネルギー、省電力技術等で世界のトップに立つ絶好のチャンスではないかと思う。だから、原発はすぐにでも廃止するべきだ。
13772	個人	無職	40代	女性	今すぐに全原発停止と完全廃炉して下さい。エネルギーは化石燃料と再生可能エネルギーで十分間に合います。	原発は危険で最終コストも高いから。また、核のゴミ捨て場はないのに、使い続け未来につけや破たんを回すのは無責任であるから。
13773	個人	無職	60代	女性	可能な限り早く、原発をゼロ%にすること、を選択します。	・2011・3・11の原発事故によって、どれだけの惨禍がもたらされるかを身をもって知りました。原子力発電は人間の暮らし(人間だけでなく、動物も植物も)とは絶対に共存し得ないものだと感じました。・日本は地震国です。再稼働されたしまった大飯3・4号機はストレステストなるもので、安全性を確認したそうですが、実際地震でどうなるかは起こってみなければわからないのではありませんか？仮に震度7の地震が直下で起こったらどうなるのか、想像しただけで身が震えます。・年々増え続ける汚染物質の処理は果たしてできるのでしょうか？場所については誰もが拒否するでしょうし、仮に場所が決まって埋蔵しても、やはり地震の恐怖があります。また、核燃サイクルは危険性があまりに高いが故に反対です。・原発は被ばくしながら働かねばならない労働者を必要としています。誰かが犠牲になり、その結果としての「電気のある快適な暮らし」は受け入れたくありません。以上の理由で、私は原発ゼロを選択しました。
13774	個人	自営業	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。その理由○いったん事故が発生すると、放射能等、危険物質の拡散が起こる。○使用済燃料等の有効な処分方法が確立されていない。○『核』使用は、人為的手段で悪用される、という危険性を完全に廃除できない。○無尽蔵に存在している太陽エネルギー、風力、水流、(地熱)等を有効に利用する。(安全で循環型エネルギー体制を構築することこそ、これからの社会にふさわしいと思う)
13775	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロシナリオ	子ども達のために、脱原発を希みます。安全で平和な日本の国土で、明るく子育てがしたいのです。代替エネルギーはどんどん開発されています。
13776	個人	その他	60代	男性	原発は無条件で0にすること。	原発は、今回の福島のような事故が起きてしまえば取り返しのつかない事になってしまふ。ふたたびこの様な事故が起きれば、人類は破滅してしまう。又、核のゴミの処理方法も解決していない以上、絶対にやめるべきである。
13777	個人	無職	60代	女性	原発、即廃炉すべきです。原発ゼロ！！	福島の家があるのに帰れない人、ふるさとを捨てさせられ、何十年も戻れないつらさを強いている現実。子供たちの健康被害、子供たちの未来をうばう原発は即時廃炉して下さい。自分の家族、子供・孫と考えたら、一も二もなく即廃炉でしょう。まちがった方向に日本の未来を向けないで下さい。
13778	個人	会社員・公務員	20代	女性	国民の生活よりも大切なものなどない。私は原発ゼロの意見を支持する。	エネルギーがないと生活できないことも産業活動も維持できないことも分かる。ただ、そのエネルギーの選択をする時に、私は原子力を絶対に選ばない。震災後、福島に住む人たちは日常生活を奪われ、故郷を奪われた。人が住むことのできないようにする原子力発電所は本当に安全と言えるのか。震災直後、放射能が漏れていることを東電も国もすぐには公表しなかった。隠さなければならぬような安全管理では、もう信用できない。私の住む石川にも志賀原発がある。福島と同じようなことが起きないとは限らない。私たちが生きる未来に原発はいらない。
13779	個人	会社員・公務員	20代	男性	ゼロシナリオに共感します。	放射能を無毒化することができない現状で、原発はそのまま維持したり、増加するのはあまりにも危険だと思います。これからの将来を担う子供達のためにも、放射能の無い世界にするためにも原発ゼロを目指したい。また、原発で働く職員の方々には、原発は廃棄するための業務にあたっていただくか、あるいは自然エネルギーを利用した研究を行なっている職場に務めていただくなどの待遇を考えてほしい。
13780	個人	家事専業	60代	女性	原発ゼロにして下さい。	大事な孫の生きる日本の将来を、安全で平和な国に戻して下さい。原発はいりません。新しいエネルギーが、きっと発明されるでしょう。国民は待っています。
13781	個人	無職	60代	男性	-	原発は止めるべきではない。電力供給の不安は景気悪化や失業者の増大につながってしまう。日本の電気エネルギーは原発がよい。
13782	個人	家事専業	60代	女性	-	主婦として、電気料金が値上がるのはこまります。代替エネルギーがない今は、原発にたよるしかありません。電力不足の不安が経済活動に悪く影響を与えます。原発は止められません。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13783	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	原発に依存しないで済む世界を。今回の事故のような事が、二度とないように望みます。
13784	個人	パート・アルバイト	40代	女性	①ゼロシナリオしかありえない。どのように原発比率0%を目指すのかを議論すべきで、今回の三択は選択肢を間違っている。	世界中に放射能を撒き散らし、福島をはじめ高線量地域の人々の生活を散り散りばらばらにした原発事故を起こした日本のとるべき道は、早急な脱原発、全ての原発停止と廃炉、そして放射性物質除去方法の開発、使用済み核燃料の処理方法の開発しかない。負の遺産である使用済み核燃料を作り出し続け、この事故の後も反省や方向転換なく原発に依存を続けるなら、これからの今の子ども達は日本に見向きもしなくなり、日本を逃げ出すと思う。人を大事にしない、子どもに未来のない国は滅びる。今の日本のやり方はとても子どもを大事にしていると思えない。原発は、危険なことを過疎地域におしつけ、仕事として被爆者を生み出し続けている。どこに住んでいても、どんな仕事についていても、安心して子供を産み育てられることが、一番重要なことである。そのためには原発を、すぐに0%にし、クリーンエネルギーの開発にこそ補助を出すべきだ。
13785	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロを望みます。	安心できる未来、省エネのすすめ。
13786	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	再稼働せずに、このまま原発がなくなってほしい。
13787	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望む	女川原発の30K圏内にいる我々にとって、深刻な問題です。
13788	個人	会社員・公務員	60代	男性	原発反対	-
13789	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	日本は安心して人が住めない地域を作ってはいけない。
13790	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロを望みます。	日本人の住めない地域をつくってはいけない
13791	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロを望みます。	日本に人が住めない地域を、これ以上つくってほしくない。
13792	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロ望みます。	二度と原発事故がおきない為に、原発をゼロにしてほしい。省エネを進めたい！！
13793	個人	家事専業	60代	女性	1. ゼロ(%)シナリオ	私は長崎出身です。母校は原爆の為、たくさんの先生や学生が亡くなりました。入学した時から、原爆の恐ろしさを聞いていました。どうして被爆国の日本に、たくさんの原発があるのかふしぎです。広島、長崎を忘れないようにしたいです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13794	個人	家事 専業	60代	女性	「原発0%」は当然と 考えます。原発が安 全との保証はどこに もないです。私達は 未来の子供達に責任 があります。国民が 安心して暮らせる地 球を世界を、日本を、 次世代のみんなに残 していくのが私達大 人の責任です！！	原発0%にしても、代替エネルギーでまかなうのは可能です。もちろん私達1人1人も節電に協力しますし、その為のアイデアは国民全員で考え、実行できます。原発が導入される前は、日本はちゃんと出来ていました。今、次々に新しい自然エネルギーを使用した電力が作られてきています。国はもっとそちらに目を向けて予算を使うべきです。こうしているうちに高浜原発に何がおきても、今の国には何の手だてもないと思います。一番大切なのは“命”なのではないでしょうか。人は自然と共に生きてこそ、人です。今までにこわしてしまった自然を少しでもとり戻す為には、自然エネルギーと共生していくことです。原発をなくした「ドイツの廃炉のその後の話」をききました。再生新エネの拠点として、しっかりと地域に根づいています。海外にもっと目を向けて下さい！！
13795	個人	無職	60代	女性	「原発ゼロシナリオ」 を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。○原発は今迄もお金がかかっている。長期的にも何千年単位とお金がかかる。○省エネルギーの取り組みを進めて下さい。日本は、いろんな技術を持っています。
13796	個人	自営 業	70代	男性	地域の代表である国 会議員と政府は本当 に国民の事、考えて いるのですか？無力 の代議士はやめさせ ましょう。原発がな くても、日本は地熱、 太陽熱、風力その他 何でも利用できるの です。原発はやめま しょう。	「原発ゼロに」
13797	個人	自営 業	60代	女性	ゼロシナリオを支持 し、今すぐ原発ゼロ にする。	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発をゼロにするを選びます。一度、事故を起こすと遠い未来まで大地と海と身体を回復不可能までに汚染する原子力発電は、ただちに中止するしかありません。間違いに気付いた時、方向転換するのも人類の知恵です。電力システムを改革してください。そして、みんなで協力して乗り切っていくべきだと思っています。
13798	個人	会社 員・ 公務 員	50代	男性	ゼロシナリオを支持 し、今すぐ原発ゼロ にする。	○現在、ほとんど原発にたよらなくてもやっていけている。○今は火力発電を中心にしながら、地熱や太陽光、風力、水力、再生エネルギー等を開発していく。○常に最悪を想定してほしい。たとえば、冬の吹雪の夜、道路も通行不能の時、大地震、津波が来たらどうしますか。○食物に発ガン物質がある時、血液制剤が汚染されている時、PCBとかヒ素とかアスベストとかある時に、30年とかかけてゆっくりやめますか。○今だって福島雨ざらしのこわれた原発から放射性物質がもれ、メルトダウンした燃料は行方不明、はっきり言ってお手あげではないでしょうか。日本全国から1つづつ、人間にとっても食物にとっても一番危険なものを減らして行ってほしい。
13799	個人	家事 専業	70代	女性	「原発ゼロに」	原発は被害が大き過ぎるから。
13800	個人	会社 員・ 公務 員	70代	男性	-	原発を減らしたら、電力供給の不安定化、使用制限、電力価格の高騰によって産業が海外へ移転し、国内産業の空洞化が起こり、景気悪化や失業者の増大は避けられません。今回の事故を教訓として撤退するのではなく、より安全な原発を作り、世界の原発の安全に寄与すべきです。
13801	個人	自営 業	60代	男性	原子力発電の廃止及 び、縮小については、 今後の国のあり方を 考えるなら大反対で す。逆に40～50% まで引き上げても良 いと思います。良質 で安定するエネル ギー供給が優先され るべきです。	1、原発を減らしたり廃止することになれば、電力の供給が不安定になります。その結果、電力の使用制限や電力価格の高騰などで国内の産業の空洞化につながり、失業の倒産の発生に大きな影響を及ぼします。いわゆる国力の低下に繋がります。2、電力の供給の不安定に繋がる原因としては、①再生エネルギーなどまだまだ不確定な将来のエネルギー産業に確固たる計画の道筋が無いのと実績も無いことが上げられ、まして非常に高い電力価格となる。(現在の電力買取政策でも太陽光発電を取り付けていない家庭が取り付けた家庭の買い取り価格を支払うという矛盾することが起きている)②既存の石油、ガスなどを仕入れる価格の不安定であることと、仕入れるルートでの国際紛争などでそのルートを閉鎖された時の安定供給などの対応が不透明であること、どんな状況でもエネルギーは安定供給する国策に原子力発電が一番ベストな選択であります。3、海外においても、日本の原子力発電技術を活用し原発建設を進めています。今回の福島の事故を教訓にし、より安全で安心な原子力技術を高め、もっと世界の原発にも貢献できるよう努力すべきだと思います。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13802	法人・団体等	-	-	-	原発の安全性に関する明確な説明と、実現性ある選択を	<p>〈はじめに〉エネルギー政策は、快適な生活や産業活動にとって極めて重要な基幹政策である。特に福岡商工会議所の会員の93%を占める中小企業にとって、低コストで安定した電力供給は、最も重要な施策である。しかし今回示された選択肢は、原発の安全性に関する明確な説明がないうえ、①政府の成長シナリオとの不整合、②非現実的な省エネルギーの前堤、③再生可能エネルギーの実現可能性、④コストに関する国民負担に関する正確な情報開示、などいずれも実現可能性に乏しくシナリオになり得ない。国民にとって不明な点ばかりであるため、再検証と明確な説明を求める。その結果として、地球温暖化問題への対応、安定供給・エネルギー安全保障、コスト・経済性といったものに対して、まず明確な説明をした上でシナリオを作ってほしい。2. 我が国が選択すべきエネルギー政策のあり方 エネルギー政策は、安全性の確保を大前提に、安定供給・エネルギー安全保障、コスト・経済性、品質、地球温暖化問題への対応等を総合的に踏まえて、実現可能な方策を検討しなければならない。今回示された「選択肢」はいずれも実現可能性に乏しい。また、地球温暖化問題への対応を重視するあまり、安定供給・エネルギー安全保障、コスト・経済性という国民生活を守る上で最も大切な要素が軽視されている。地球温暖化問題への対応は引き続き重要であるが、経済との両立を図りながら進めていくべきものである。2030年の姿を考えるにあたっては、以下の視点を踏まえるべきである。1. 時間軸を示したエネルギー政策を 2030年のエネルギー政策は、3～5年先の電力供給の見通しを明らかにし、10年先、さらにはそれ以降の時間軸の中で、シナリオをどのように展開していくかを示さなければ具体的な姿が見えてこない。このため、まずは当面する課題を解決し、2030年に至るプロセスを示す必要がある。2. 電子力発電の安全性確保を 当面する課題の解決とともに、2030年に向けたプロセスにおいても、原子力発電を順次、再稼働していくことが必要である。安全性確保のために、不断の取り組みを進めるとともに、原子力発電に関わる技術と人材を維持・確保することが不可欠である。3. 実現可能性のあるエネルギー政策を 多様な電源構成を維持することが、資源小国である我が国が国際競争力を維持し、暮らしや雇用を安定させるために重要である。地球温暖化問題への対応の観点からは、電源構成だけではなく、一次エネルギー全体の構成も踏まえ検討していく必要がある。また、再生可能エネルギーと省エネルギーは強力に推進していくべきだが、いずれも国民負担の許容範囲を含め現実的な目標を立て導入を進めるべきである。こうしたことを踏まえれば、3つのシナリオのうち20-25シナリオは、新設や更新を含めて原子力発電を一定規模維持している点に限っては選択肢として取り得るが、その場合でも、省エネ、再エネについては実現可能な想定を行い、化石燃料で補うのが現実的な選択である。さらに、技術の進展、省エネ・再エネの進展、エネルギー需要、国際情勢など不確実性が高いため、5年あるいは10年毎に、電源構成を含めエネルギー政策全体について、見直しを行うべきである。それにより実現可能性をさらに高めた計画としていく必要がある。</p>
13803	-	パート・アルバイト	60代	男性	原発も原爆も根っ子は同じで、人智の及ばないものと考ええる。ウラン原発で発生する。プルトニウムをプルサーマル計画で多額の税金を使うのは止めるべきと思う。政府は原子カムラを解体すべきと考ええる。福島の人災を二度と起こしてはならない。これは日本国憲法違反と考える。	<p>選択肢の結論①ゼロシナリオ 理由①内部被曝の人体への影響。②ウラン原発より発生するプルトニウムの問題。③プルサーマル計画の問題。④原発も原爆も放射能発生では同一。⑤その他</p>
13804	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオを支持します。	<p>省エネ、自然エネルギーなど原発がなくても、もっと電気はできているはず。再稼働反対、脱原発を支持します。</p>
13805	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロを阻止します。	<p>原発0にしたら、電力不足が起り、熱中症など命の危険にかかわるからです。</p>
13806	個人	パート・アルバイト	60代	男性	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	<p>○原発はエネルギーの75%を熱として放出している。温排水による海水の温暖化。(地球温暖化)○温排水の殺微生物剤による、海のプランクトンを死滅させる。(次亜塩素ソーダー)○地震が多発する日本海岸での原発は危険です。</p>
13807	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発ゼロを阻止します。	<p>原発0にしたら、他の電力でやっていけるのでしょうか？他の電力になると電気代等も高くなり、世の中みんなが大変になるからです。</p>

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13808	法人・団体等	-	-	-	「ゼロシナリオ」を指示します。私たちは原発事故に怯え、使用済み核燃料を将来の世代に押し付け続ける社会を望みません。今回は大きな契機として、再生可能エネルギーへのエネルギー構造改革を強く要望します。	3月11日の福島原発の事故は、私たちに核と人類が共存できないことを強烈に印象づけました。放射能はいったん外に出ると私たちの生活環境を奪ってしまいます。故郷を奪われた福島の人々のことを思うと心が痛みます。また、現在使用済み核燃料の処理技術が確立されていず、処分場所も不明確なままです。このまま原発を続けるということは、将来の世代にどうすることもできない危険な放射能を残すことを意味します。原発の安全性や使用済み核燃料の問題を考えたとき、「ゼロシナリオ」しか選択肢がないと考えます。早急に「ゼロシナリオ」を決定し、今回のことを契機として脱原発依存を推し進め、再生可能エネルギーの拡大に国として大きく投資し、大胆なエネルギー構造改革に取り組んでいただきたく思います。そのことが日本の産業構造の転換を迫り、ひいては日本経済の再生につながるものと確信します。
13809	個人	パート・アルバイト	40代	男性	-	今、世界はいつ戦争がおきてもおかしくないきわめて危険な状態にあるということを、まず認識しなくてははいけないと思います。とくに中国は軍事力を拡大し、覇権をアジアからアフリカまで広げようとしていて、このままでは世界大戦がおこりかねない状況であるということを認識しなくてははいけないと思います。そのような状況で日本は経済力をつけなくてはならない。そうしないと日本は世界に貢献できない、その前に日本が中国の植民地になるかもしれない。そういった今、日本がおかれているきびしい状況を考えると、安定的に電力が供給できて低コストの原子力発電以外には考えられないと思います。今回の事故によって原発をやめる方に進むのではなく、より安全な原発をつくるように努力すべきだと思います。
13810	個人	無職	70代	女性	原発ゼロに。自然エネルギー政策を早急に。原発事故は人災、再び事故はぜったいにいや。	-
13811	個人	自営業	40代	男性	ゼロシナリオ希望	これ以上、使用済核燃料を増やさないで下さい。経済的負担が重くなっても、再生可能エネルギーや新しいエネルギーの導入を促進して下さい。及び、電力システムの変更を希望します。目に見えない放射能に恐怖や不安、体を害されるのは日本国民、地球人として耐え難い。原発ナシでも、私達は生きていけるのでしょうか？新しいエネルギー開発を発展させて、世界を引っ張り日本経済もたて直して下さい。
13812	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	原発を0%にしないと、いつ又、事故が起これば被害が出るか分からない。	・原発事故で福島の人達が、他県に避難したり風評被害にあったりと、さんざんな状態になっています。又、放射能がもれた場合のことを考えて、国は行動すべきです。広島・長崎、ビキニ環礁そして福島と、これ以上原子力による被害を防ぐべきです。自然エネルギーを積極的に使用していくことが、今後の日本の為だと思います。
13813	-	パート・アルバイト	60代	男性	原発ゼロを阻止します。	原発を減らすことによるマイナスの影響も考えるべきです。
13814	個人	パート・アルバイト	60代	女性	「原発ゼロに」…自然エネルギーで充分にまかなえるように政府はすべきです。	核のゴミはどこに？…未来の子供達に？未来はあるのでしょうか。目先の金もうけだけのために、人類の命を考えずに、もてない責任を「責任をもちます」などと言わないで下さい。
13815	個人	無職	70代	女性	原発0、自然エネルギーでまかなえると聞いている。	原発は何十年も前から反対していましたが、今回の福島原発の事故で、とり返しのつかないことだと改めて感じています。自然エネルギーには、明るい希望を持っています。家では太陽エネルギーの温水器を使っていますが、とてもやわらかいお湯でいいです。冬でも暖かいお湯が出ます。いろいろな種類のエネルギーがありますので、その地方に合ったものが沢山あるでしょう。
13816	個人	パート・アルバイト	40代	女性	国民の命と生活を守るエネルギー政策は、ゼロシナリオしかありません。2030年を待たず早くゼロにすべきです。	先日、平和記念式典に参加するために広島を訪れました。広島はあの悲惨な状況から1年半あまりで蘇ったと聞きました。東京電力福島第一原発の事故から約1年5ヶ月、今の福島の方達の生活はどうなっていますか？復興どころか人も住めない状況ではありませんか？わが宮城県も女川原子力発電所を持っています。もし、同じことが起きていたらと考えるとぞっとします。2030年を待たず、できるだけ早くゼロにするべきと考えます。
13817	個人	その他	50代	女性	脱原発0%	亡き父が「原発は人間を滅ぼす」とずっと言っていた。今、その言葉の通りになってしまったことが悲しい。生き物すべての未来に原発はいらない。私たちは豊かさを求めたみかえりに大切なものを失った。被災者はどのような思いでいるのか、その気持ちによりそいたい。
13818	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発0%	節電して必要のない電力は使わずにいく。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13819	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	原発依存について15%	原発は安全なものだとは今回の震災で思わなくなりました。しかし、脱原発！と皆さんは言っていますが、それも正しいのかわかりません。これまで原発に依存してきた私たちにも責任はあると思うからです。原発だけに依存するのではなく、他のエネルギー源も考えていく必要があるかと、私は思います。
13820	個人	家事専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。省エネと自然エネルギーの推進を進めて下さい。
13821	個人	会社員・公務員	40代	女性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。省エネと自然エネルギーの推進を進めて下さい。
13822	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発ゼロを阻止します。	二度と同じような事故がないよう研究して、より安全なものを作り、世界の原発の安全の見本となるべきだと思う。
13823	個人	自営業	60代	女性	2030年までに原発比率①0%	一刻も早く原発は卒業。遅くとも2030年は0%という選択です。放射性廃棄物や事故や戦争で地球を廃棄物にしないため。全力で持続可能なエネルギーと生き方を日本が探ぐる事で、新しい潮流を世界に向けて発信したいです。その資格と役割が日本にはあります。もう時間がない。
13824	個人	その他	10代以下	女性	選ぶなら、原発ゼロシナリオ。要望は原発の即時全廃です！	「核」を使わない世界に向けて、日本の全ての知識、技能を発達させ、世界の「例」になって下さい。私たちは省エネを進め、地球環境を守ります。核廃棄物の全処理も求めます。
13825	個人	会社員・公務員	30代	女性	あえて選ぶなら、ゼロシナリオ。しかし「原発の全廃」と「大飯原発の停止」を求めます。	命なくして経済なし！原発のない社会を目指して全ての知恵を結集させ、地球を守りたいです。核廃棄物を全処理して下さい。
13826	個人	自営業	30代	男性	選ぶなら(ゼロシナリオ) 大飯原発を即刻停止し、今後全ての原発を廃止！	原発は命の問題です。経済効果やエネルギー、安全保障とは次元が違います。原発のない社会で産業、経済、安全を作り上げたいです。核廃棄物も直接全処理して下さい！
13827	個人	その他	10代以下	女性	(原発ゼロシナリオ)そして即時、全廃して下さい！	今後、原発の全ての再稼働、更新、増設に反対です。核廃棄物は再処理せず、全部直接処分して下さい。
13828	個人	その他	10代以下	男性	選ぶなら原発ゼロシナリオ。要望は即時全廃です。	原発を稼働させることは、地球を壊すこと。私たちが生きられない社会にしないで下さい。危険な核廃棄物も即刻、処理して下さい。今後は省エネ社会で地球環境を守ります。
13829	個人	無職	70代	女性	原発ゼロシナリオを切望	福島の間後もわからないのに再稼働という神経がわからない。広島・長崎の原爆による犠牲も何ら生かされていない。このままでは、子ども、孫の50年後はどうなっているのか、考えるだけでおそろしい。ほしい電力を即、原発に求めることはない。他のエネルギー施策を講じて、足りない分はがまんする、節電する、というのが自然だと思う。
13830	個人	無職	80代以上	男性	原発ゼロシナリオ賛同します。	-
13831	法人・団体等	-	-	-	原発0になればいいが	今の段かいで0にする、かわりのエネルギーかくほはむずかしいかもしれないが、長期計画を具体的に国民に知らせてほしい。
13832	個人	会社員・公務員	30代	女性	原発ゼロを阻止します。	原発を減らすことによるマイナスの影響も考えるべきだと思います。1度なくしたものを、再びはじめるのは大変だと思います。
13833	個人	自営業	60代	男性	原発0 自然エネルギーの利用促進	①太陽光発電ーすべての高速道防音壁を使用して設置する。②小電力発電ー用水路を利用して発電システム網を作る。③波力発電。④発生熱エネルギーの利用。⑤風力発電ービル風を利用するため、ビルの壁面に発電装置を作る。⑥放射性廃棄物は電力使用量の多い所に保管する。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13834	個人	無職	60代	女性	ゼロシナリオを覚悟を持って選択します。	①核廃棄物の処分方法が確立されてもいないのに、稼働することは未来世代まで、リスクと負担の先送りをする事になり、現在を生きる私たちに許されることではありません。②国民だけではなく世界の人々、あらゆる生物の命を守らなければなりません。汚染された地域には戻ることができないのです。③現在は、原発を止めると影響が出ることもありますが、将来2050年で30%減と予測されることを考えればエネルギー不足となるとは考えられない。多様な新エネの芽がでてきています。④原発事故をきっかけに、新しい価値観での(EX. GDP→GHP)国づくりをしてほしい。いろいろなひずみが吹き出しています。豊かさとは何かを国レベルでも考える必要があります。⑤私は高くても原発ではないエネルギーを使用して暮らしたいと考えています。私たちにもエネルギーの選択権をください。
13835	個人	自営業	60代	男性	①0%を支持します。	原発は最早正当化できるシステムでは全く無い。早急に他の方法の開発に着手し、一刻も早く原発を全面廃止するしか無い。世界に対しての原発の受注も、全て放棄するべき。日本の技術力をすれば、新しい発電システムの確立は充分可能と思う。
13836	個人	無職	70代	女性	原爆ゼロ	我が国は世界で一番核で苦しんでいる国。あくまでも核も原爆もいらない。再生可能なエネルギーを、もとに人類の平和にもとづく科学者たくさん集め、カンキョウを守る事が第一です。
13837	個人	家事専業	60代	女性	原子力発電を0%にすることが人類の生きる道。	東京電力・福島第一原発の事故は人災事故と、はっきりしました。将来同じ事故が起らないと断言できる人は誰もいません。現在でも収束していない福島原発の状況が日本のどこかで再び起こる事は明らかです。放射能の汚染は回復できない状況です。二度と起こしてはいけません。原子力発電は、すぐにやめるべきです。再稼働は地震国日本ではあり得ない選択です。放射能の廃棄物は処理できず、キケンなままに保管することは地球の未来、人類の未来にとってやってはいけない事です。プルトニウムは半減期は24000年です。原子力に依存するエネルギーをすぐ止めることが正しい選択です。
13838	個人	-	70代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。福島第1原発の事故によって、原発は安全に維持するのも廃炉にするのも難しいことを知った。原発はゼロにしなければ未来はない。	原発ゼロシナリオを選びます。そして2030年ではなく即刻ゼロにすべきと考えます。2030年という前提はどこから出てきた時なのか理解できません。この夏、原発は殆んど稼働していなくても電気に問題はなかったではありませんか。人間の知恵を超えて暴走する原発にエネルギーを、たよる時代ではないと思います。
13839	個人	無職	70代	男性	現状維持	○日本国周囲は核大国に囲まれており、国防資源安全保障上、核持術を保持しなければ国の存亡にかかわる。○すぐには他のエネルギーに依存出来ない。○電気代が上昇、GDPが減少する。
13840	個人	家事専業	60代	女性	-	原発ストップには反対です。電力の不安定は、経済活動や日常生活に影響が大きいです。お年寄りや体の弱い人には生命にもかかわります。
13841	個人	無職	70代	男性	-	原発ストップには絶対反対です。エネルギー供給の安定、価格の安定は非常に大事です。経済が繁栄していくためにも安定は大切です。又、周辺国や世界の潮流も原発推進の方向であり、安全保障上も絶対必要です。
13842	個人	その他	20代	男性	①ゼロ%	イヤダ！
13843	個人	家事専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます！	「原発ゼロシナリオ」を選びます。・必ず出る核の廃棄物「核のごみ」の処分どうしますか？・現実を直視して下さい！日本は地震火山活動あり、地殻変動活発化。・限界を認めなければだめだ。原子力、資本主義、経済すべてに。
13844	個人	自営業	50代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発の不幸の結果は人災です。一基でもなくなり、未来の子供たちに美しく破壊のない地球を託すように、ただちに行動を起こすべきです。一人一人の声が大きな力になります。いまずぐ原発の稼働廃止を目指すべきです。
13845	個人	無職	50代	女性	原発は必要だと思います。他のエネルギーがあればいいのですが、とにかく安全であれば私の生活も、そして国の発展、経済の繁栄しなければ日本が沈んでしまうので、現在は原発が必要だと思う。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13846	個人	会社員・公務員	40代	女性	福島原発事故で安全神話は崩壊した。使用済み燃料最終処分先も決まらない。子どもたちのために負の遺産を残すべきではなく、利便性や金銭的な豊かさより尊い命や安全な環境を守るべきである。そのためにも原発の廃止を！	-
13847	個人	家事専業	60代	女性	-	とに角「原発」だけは反対です。私達もその為には努力してゆきます。ゼロにしてください。
13848	個人	家事専業	30代	女性	-	ノー・モア・原発。子供達の未来の為に！
13849	個人	無職	60代	男性	-	ノー・モア・原発。子供・孫達の未来の為に！
13850	個人	会社員・公務員	30代	男性	-	ノー・モア・原発。子供達の未来の為に！
13851	個人	無職	60代	男性	原発は維持すべきだと思います。	中東ではいつ戦争が始まってもおかしくありません。そうなるとシーレーンが危くなります。そうしたエネルギー安全保障も考え、原発を維持すべきです。
13852	個人	会社員・公務員	60代	男性	再生可能エネルギーはドイツで、大巾な電気料金の上昇を招き失敗しています。電気料金の上昇は日本の産業や国民生活に深刻な影響を与えます。	-
13853	個人	会社員・公務員	50代	女性	-	原発を減らしたら、電力供給の不安定化がおこり景気悪化や失業者の増大は避けられません。日本の未来のために、より良い選択をすべきです。原発の安全性を確認した上での安定供給を希望します。
13854	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	日本は原子ばくだんを投下された国です。今もたくさんの人達が苦しんでいます。この度の原発事故は起こるべくして起った事です。絶対安心はないです。1日も早く原発を無くすべきです。絶対反対です。
13855	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発ゼロ反対	・本当に電気を必要としている所にまわらなくなる。・電気代が上がっていくのに不便になるのは困る。
13856	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発ゼロ。反対、原発必須	○原発ゼロになれば、そこで働いている人の解雇が増え、その人達の生活が不安定になる！！○電気料金が上がる！！○原発ゼロにするなら、原発を稼働している時みたいに電気を作る設備を作らないと、この先人間生きる事が出来なくなる。
13857	-	家事専業	80代以上	女性	電機代が高くなるし、暮しに大きなマイナスになると思うので反対する。脱原発反対。	-
13858	-	無職	80代以上	男性	電機が止まれば、何につけても困ることばかりになると思うので反対する。脱原発反対。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13859	個人	会社員・公務員	60代	男性	原発継続維持については条件付で賛成。	昨年の東日本大震災による原発事故については、想定範囲を超えた地震発生に基く事故と考え、今後は事故発生防止を前提に日本の電力事情を勘案し原発の継続稼働は是非必要と考えます。
13860	個人	会社員・公務員	40代	男性	賛成(原発は必要)	○事故を起こさなければ安全なエネルギーですし、なくなれば今の便利な生活もなくなって反対してる人も後悔すると思います。○次の新しいエネルギーが開発されるまでは、絶対に原発はおいといてほしい。
13861	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発賛成	電気代があがるから。
13862	個人	会社員・公務員	20代	男性	賛成(原発必要)	電気代が高くなるので生活がこまる。原発で働いている人が職をうしなう。
13863	個人	会社員・公務員	20代	男性	原発必要(賛成)	・働いている人が職を失う。・電気代が高くなる。
13864	-	パート・アルバイト	30代	女性	原子力発電必要	安定した電気の確保の為
13865	-	会社員・公務員	30代	男性	原子力発電必要	安定した電気の確保の為
13866	個人	無職	60代	女性	2030年までに、もしくはそれまでの出来るだけ早い時期に原発を0にする。	○現在点検中ではあるが、全部が止まっている。(大飯原発は稼働してしまったが)○原発のない状態で成り立っている。○ありきでなく、この状態からいろんな方法を考えてみる。国民の意見を募集する。○小さな事だが、都会の道路の中心を全て緑の草にするとかして温度を下げる。原発は0で頑張りたい。
13867	個人	パート・アルバイト	50代	男性	-	日本のエネルギーは、まだ原発でないと安定供給できません。燃料が高騰すると、電気料金の値上がりまねき、経済に悪く影響がでます。景気が悪くなり失業者が増えます。原発は止めるべきではありません。
13868	個人	パート・アルバイト	50代	女性	-	東電の事故は原発事故ではありません。津波による災害です。エネルギーは原発が一番効率よく、電気代が安くすむので止めないでください。計画停電は絶対しないでください。
13869	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発ゼロに。ただし温暖化対策も急務と考えます。	私達の子孫に負の遺産は絶対に残してはならないと考えます。他地域の危険性も高く、第2、第3のフクシマができてしまう可能性も高いなか、経済効率優先のライフスタイルを私達みんなが考え直さねばなりません。太陽光、風力、エタノールetc. の自然エネルギーへの転換を、国が総力を挙げ取りくむべき大きな転換点にあると考えます。
13870	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発をゼロにしてください。早急に政策決定し、再生可能なエネルギーに変えるべきだと考えます。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13871	個人	会社員・公務員	60代	男性	私たちと私たちの子孫の未来のために、何としても原発ゼロへ。そして再生可能エネルギーの普及に思いきったシフトを。	かつて私は父親に質問したことがあります。「なぜ戦争をとめることができなかったのか。」と、父親は「義博よ、当時は戦争反対という声さえあげることができなかった時代だった。」と、私は未来の世代となる子、そして孫たちに「なぜ原発を止められなかったのか。」との質問を受けることのないよう、声をあげることができるこの時代に原発はゼロにしておきたい。それは戦争反対の声もあげることができずに世界にいった人々へのメッセージでもある。
13872	個人	会社員・公務員	20代	女性	原発は全て廃止すべき。	政府は国民を騙し、原発を増やし原発によって生じる害について発表させせん。福島を機に皆、原発の危険について理解されてるのに、まだ原発再稼働などしてます。原発を廃止するため国民は団結すべきだと思います。
13873	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	原発稼働反対。	私達の子供の健康を守るため、今すぐやめて！！
13874	個人	パート・アルバイト	40代	女性	すぐには無理でも目標は「0」に。	原発に変わるものを早期にみつけ出し、変えることが必要だと思います。
13875	個人	-	40代	女性	原発0にするべきだと思います。	今回の福島の事故に対し、全くといっていい程、何も解決していない、対処もされていない現実をどう考えているのか…。他人事としか考えていない結果、身勝手に再稼働という動きになっているのでしょう。目先の事だけでなく、今後の事をよく考えていってほしいです。
13876	個人	会社員・公務員	50代	女性	0シナリオでお願いします。オリンピックのさ中で色々な情報が流されています。そんな大事な事を置いて原発再稼働なんてとんでもありません。放射能ハイツもしっかりしていないのになんで???	近い将来きっと原発による色々な問題が起きると思いますが、きちんとした対処方法はなしで、被害者がぞくぞく増え日本いや世界中が大変になり住めない国となると思います。絶対には原発は許せません。
13877	個人	会社員・公務員	40代	女性	0%にすべきです。いつ事故がおきるか、わからないのに再稼働はありえません。	-
13878	個人	無職	60代	男性	現状	○日本の国は核大国に囲まれており、国防・資源、安全保障上、核持術を保持しなければ国の存亡にかかわる。○すぐには他のエネルギーに依存出来ない。○電気代が上昇、GDPが減少。○貿易収支改善。
13879	個人	家事専業	70代	女性	ただちに原発廃止、原発ゼロの日本を希望します。	原子力発電はすべての生命をおびやかす危険な存在です。3.11の事故の結果がそれを証明しています。以前から、地震国日本に最初に原子力発電をとり入れた人たちは、国民の生命や生活のことを考えていない傲慢な人たちだろうと思っていました。それはいまでも続いている情けない国、なんです。だから、いま自分の意見をいって危険な政策はやめてもらいましょう。いま、すぐ原発ゼロに！
13880	個人	自営業	60代	女性	-	自営業のため停電はこまります。経済活動ができません。電力の安定供給は非常に大切です。代替エネルギーがないまま、原発を止めることはできません。止めないでください。
13881	個人	会社員・公務員	40代	男性	2030年の原発「ゼロシナリオ」を支持します。3月11日の福島原発事故によって原子力の安全神話が完全に崩れた今、日本のような地震国に住む私たちには他の選択肢はありません。「福島」を忘れないでください。	2030年の原発「ゼロシナリオ」を支持します。3月11日の福島原発の事故により、未だに多くの方が故郷を奪われた状態が続いています。原発事故は一人ひとりの大切な日常を奪います。日本は地震国であり、いくつかの原発の下には今までの技術では発見できなかった活断層が走っている可能性が指摘されています。このような立地条件の国に原発を作ること自体に無理があり、原発事故は決して「想定外」などではなかったと考えます。今度今回のような事故が起こったら誰が責任をとるのでしょうか。国民は明らかに脱原発依存を求めています。原発に依存しない安全な社会を将来の世代に残すことのためなら、国民は多くのことに耐えます。政府は経済界や電力関連企業の権益を優先するのではなく、国民が求めるエネルギー政策をしていただくよう要望致します。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13882	法人・団体等	会社員・公務員	30代	女性	子供達の未来が…命が大切です。かけがえのない未来の為にゼロシナリオで	福島のお母さん方は、目に見えない放射能へのストレスの為、外で自由に子供も遊ばせられず…水も恐れ…食料も信用できず、3.11以后想像以上のストレスの中、今も生活しています。これ以上の悲しい被害を人間の手で作らないで下さい。
13883	個人	無職	60代	男性	現状維持	○エネルギーコスト、環境対策。○CO2減対策。○国防に資する。○電気料金。○経済成長戦略上、必要。○貿易収支、改善対策上。
13884	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発反対	あんな大事故がおこったのに、大飯原発再稼働は考えられません。政府がいう「安全」は信用できません。子供たちの未来に安全な平和な世界を残していきたいです。
13885	個人	その他	40代	女性	原発0を願います。	地震の多い国に原発は危険すぎます。福島での事故を経験しても、なお原発に頼るなんて考えられません。
13886	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発がおこったところで落ちついていない状態なのに、新たに何かをするということは理解できません。ちゃんと立ち直ってから新たなことをするべきです。	これからの子供たちの未来を、つぶさないでほしいです。
13887	個人	その他	20代	女性	原子力に代わる新しいエネルギーの開発を、各国が率先して行うべきである。	化石燃料等エネルギー源が無限に存在するわけではない。その代わりに原子力である。原子力は様々な生態に支障をきたすため、害の少ない新しいエネルギーの開発が必要である。
13888	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオ	自分の将来や子供の為に核廃棄物を、これ以上残したくない。
13889	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロ	安心できる未来で！！
13890	-	パート・アルバイト	40代	女性	原発0シナリオ希望	・日本は被爆国にもかかわらず、原発について安易に考えすぎていると思う。原発などにたよらずに他の方法でこれからのエネルギーを推進すべきだと思う。・私にも孫が4人いますが、将来がとても不安です。今、日本国民が原発というものを深く考えて、行動しなければならぬ時だと思えます。
13891	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	将来安心できる国であって欲しい。
13892	-	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	再稼働せずに、このまま原発がなくなってほしい。
13893	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来がいい。
13894	-	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	地震国、日本に原発は危険すぎます。将来も安心して住める国であってほしいです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13895	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオ	安心できる未来を望む。
13896	法人・団体等	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	現在も未来も安心して生活できること。福島原発は制御できなかった、と聞いている。そんな危険なものを使っていいのか？1度あることは2度あるかも。また、原発事故が起こったら、どうするんでしょうか？狭い日本、どこに住んだらいいの？
13897	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心出来る未来。子供達の将来に残したくない。地震が起きるたびに原発におびえ、心配するのはなくしたい。
13898	個人	パート・アルバイト	60代	女性	原発0絶対に。	安心して生活出来るように、未来の子供達に平和を？
13899	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる生活がしたい。
13900	-	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロを望みます。	安心できる生活がしたい。
13901	個人	その他	70代	女性	政府案の3つのシナリオではなく、「第4の直ちに原発ゼロ案」を選びます。従来の原発による目先の経済利益優先ではなく、未来の日本、ひいては世界、地球全体が存続しうる新しい再生可能エネルギー開発を直ちに実行すること。原発事故の恐ろしさを実感している今こそその時です。	①政府の3つのシナリオは従来のエネルギーの考え方、特に、原発、化石燃料依存、に立ったもので、新しい発想にかけている。核廃棄物、電力自由化、未来を見据えたエネルギー開発等の諸問題、その他重要な問題にほとんど触れられていない。②原爆、原発事故という世界に例のない膨大な被害を経験し、その恐ろしさを身に染みて実感している日本の今こそ、新しい発想による新しい再生可能エネルギーを開発する絶好のチャンスの時。今を逃せば、その恐ろしさを忘れてしまい、本気で新しいエネルギーの研究開発に取り組まなくなる。背水の陣で、研究投資し、開発すべきだ。③日本は世界第2の経済大国と成り得た、頭脳と科学技術・精神力を持っている。新しい再生可能エネルギー開発のための能力は十分ある。本気で政府はこのために投資し、研究・開発を今、直ちに開始すべきだ。今を逸したら、また遠のいてしまう。④地震国日本の原発の危険性は証明されている。地震国日本の特性を生かした地熱利用、太陽熱、風力・水力利用、その他今までに知られていない全く新しい、危険のない、あるいは少ない、再生可能エネルギーの開発に直ちにに取り組むべきだ。⑤一部にのみ利益が集中するエゴイスティックな経済構造ではなく、電力の自由化を図り、よりスムーズに再生可能エネルギーが利用できる環境を整えるべきだ。⑥目先の経済利益ではなく、未来にわたって日本、世界、ひいては地球全体が生存可能な再生可能エネルギーを生み出すべきだ。⑦今の日本では、まだまだ無駄に電力を消費している。何が必要で、何が余分で不必要か、一人一人が考え、実行するための教育が必要だ。世界諸国の実情も合わせて知る必要がある。
13902	個人	無職	60代	男性	原発は古いものから順次廃止し、2030年を待たずに全廃すること。原子力エネルギーは安全・安心なエネルギーではない。初歩的ミス事故も多い。電力会社への不信感がある。	「ゼロシナリオ」支持する。エネルギー源は、国民にとって安全・安心で可能ならば安価なものでなければならない。そうした観点から考えれば、昨年のフクシマ原発事故は原子力を排除することを要請している。また、日本がヒロシマ・ナガサキ・ビキニでの被爆体験をもつことも考慮されなければならない。原子力エネルギーの排除を求める理由の第一は、使用済み核燃料や放射性廃棄物の最終処分方法がまだ確立されていないことである。テレビCMでやっていたように地中深く埋めれば安全だとは思わない。第二に、原発を扱う電力会社への不信である。事故防止の対策や事故対応策があまりにもおそまつすぎる。原発で働く労働者の多くが下請けの派遣労働者であり、放射線の危険性についての研修を十分受けさせていない。放射能測定器を外して働いたり、まへの原発での労働を隠してつぎの原発で働いていることがあると聞く、国民のいのちを守ることを最優先に考えていない電力会社に危険な原発の管理を任せるわけにいかない。将来のエネルギー源を検討する場合、地球温暖化問題(二酸化炭素ガスの排出など)の解決も真剣に検討されなければならない。水力・太陽光・風力などの自然エネルギーへの依存をたかめるとともに、企業・家庭での省エネもひきつづき検討する必要がある。以上

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13903	-	-	-	-	当然、原発ゼロ！です。	広島、長崎の原爆投下から67年が経ちました。そして昨年、東日本大震災で起きた原発事故、いづれも原子力の威力を見せつけられるものでした。これ程迄に原発の再稼働反対を願っているはずなのに、政治家の皆さんは何を考えているのですか？国民は皆、原発を無くして核無き平和な世になる事を心より強く願っています。止まっても決して安全では無いのですから、一核も早く「原発ゼロ」にして下さい。これ以上、被害者を出さないで下さい。原爆を投下された日本が、その恐さを一番知っているのですから、世界中の人々が日本人は「バカ」かと笑っている事でしょう。これ以上、犠牲者を出さないで下さい。原発ゼロを諦める事なく啓蒙して行きましょう。浜岡原発の再稼働も絶対反対です。私達も節電、省エネの活用に努めます。
13904	個人	無職	60代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。ただし、即時ゼロを要求します。3つにしぼって選ばれること自体おかし。自由な意見を求めるべきです。	○意見 原発ゼロは2030年まででなく即時行うべき。○その理由[1]原発の危険性と原発は「エネルギー」ではないということ。1. 放射性物質は危険で、現在のみならず未来にわたって人間及び環境に危害をもたらすこと。2. 原発の安全対策は不十分であり、避難対策もできていないこと。3. 原発＝原爆であって、エネルギーではないこと。[2]今後のエネルギー政策について 1. 当面のエネルギー政策 化石燃料はいずれ枯渇しますが、まだ当分大丈夫です。当面は現行通り火力発電が主流となりますが、(CO2温暖化説が正しいと仮定しても)日本にはCO2の排出が少ない効率の良い発電機があり、また近年アメリカで大量採掘されているシェールガスを輸入すれば燃料コストも下げられます。日本の電気代が高いのは、原発推進のための費用や電力使用のピーク時に合わせた過剰設備、総括原価方式などによる高い原価が組み込まれているからです。また、送電線を分離し、現在の電力会社の独占をなくし、他の発電会社の参入や個人の発電による売電を可能にすれば、もって電気代は安く抑えることができ、相互流通でき供給も安定します。2. 将来的なエネルギー政策 世界のあゆむ電源による総電気容量のうち、自然エネルギー由来の電気容量は、4分の1を占め、2009年には世界の電気の18%を供給しました。この比率は加速度的に伸びていくと思います。日本ではこれまで原発推進のために抑えられてきた研究・開発の資金を自然エネルギー発電と蓄電にまわし、小規模・分散型の発電方式で地域に合った自然エネルギー発電で100%電気をまかないます。小規模により送電ロスも減り、建設費用も少なくなり、分散により自然災害等の被害を少なくできます。さらに発・蓄電技術が進めば、各家庭やアパート毎で必要量を発電し送電線も不要になります。
13905	個人	無職	70代	女性	ゼロシナリオを選択します。	ゼロシナリオを選択します。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13906	法人・団体等	-	-	-	<p>福島第1原発、第2原発及び敷地付近で大地震が発生することが予見される原発は直ちに、その他の原発も2030年までに廃炉にすべきである。また、核燃料サイクル施設も廃止すべきである。</p>	<p>1. 福島第1原発事故を契機とした原発推進政策の見直しの必要性 2011年3月に起きた福島第1原発事故は、国及び電力会社が唱えてきた原子力安全神話を根底から覆した。この事故により、国民は原発の危険性とひとたび事故が発生した場合の甚大な影響に直面した。高濃度の放射性物質に汚染された地域では、長期にわたり人が住むことも立ち入ることもできなくなり、住民の平穏な生活は破壊され、地域の文化も共同体も消失させられた。放射性物質による汚染は、福島県のみならず、近隣都県にまで及び、住民を外部被曝、内部被曝の危険にさらしている。さらに放射性物質による汚染は、農林漁業や観光業をはじめとするその他の企業活動にも、風評被害をも含む深刻な影響をもたらした。また、福島第一原発事故の収束工程や除染の問題は、改めて、私たちに原発は将来世代に、使用済み核燃料その他の放射性廃棄物の処理という、高いツケを回しているということを気付かせた。この地震国において、震源域に多数の原発が立地していることを考えるなら、速やかに原子力発電に依存しない社会を作り上げなければならない。将来に禍根を残さないためには、原子力発電の推進を前提するエネルギー政策の見直しが必要である。</p> <p>2. 原発ゼロが見直しの帰結 今回の「エネルギー・環境に関する選択肢」の公表は、前記1の福島第1原発事故からの教訓を受けて、2030年までに少なくとも14基の原発を増設することを内容とした現行のエネルギー基本計画を見直すためのものである。そうである以上、見直しに当たって、最も重視されるべき視点は、「原発の安全性確保と将来リスクの低減」でなければならない。だとすれば、一度事故が起これば、国土の一部が長期にわたり失われる状態に陥る原発は、危険性の高いものから順次廃炉にして、一定の年月内には全て廃炉にする以外の選択肢はあり得ない。したがって、2030年までのなるべく早期に原発比率をゼロにする「ゼロシナリオ」をエネルギー基本計画に盛り込むべきである。2012年5月には全ての原発の運転が停止となり、とりわけ原子力発電の比率が高い関西電力管内における同年夏の供給不足が懸念されたが、大飯原発3号基及び4号基の稼働がなくても、電力供給に支障が生じないことが明らかとなった。電力供給に関する限り、原発の稼働がなくても、別段問題がないことが証明されたのである。なお、国が、これまで、原子力発電と一体のものとして推進してきた核燃料サイクルは、再処理は技術が未確立で、安全性に問題がある上、高速増殖炉計画は挫折状態にある等の問題を抱えており、その推進政策は、直ちに見直されなければならない。</p> <p>3. 省エネルギー及び再生可能エネルギーの推進をエネルギー政策の中核に また、地球温暖化対策の観点からは、化石エネルギーへの依存を減少させる必要がある。そのために、省エネルギー及び再生可能エネルギーの推進をエネルギー政策の中核に据えなければならない。すなわち、大量生産・大量消費を前提とするエネルギー需要見直しを改め、省エネルギー、省電力の割合をさらに高め、石炭火力から天然ガスへのシフトをより進め、太陽光、風力、地熱、バイオマス、中小水力発電等の地域の再生可能エネルギーを最大限拡大することによって、CO2排出量を削減し、地球温暖化のリスクを最小化すべきである。化石燃料は、いずれは枯渇するものであり、その供給に陰りが見え始めると価格が急騰するおそれがある。そうなるから、再生可能エネルギーの開発に力を入れても手遅れになってしまう。そうならないためにも、まだ供給に不足はないと認識されている現在において、省エネルギー、省電力及び再生可能エネルギーの推進を政策の中心に据えておく必要がある。また、このことは、エネルギーの自給率を高めることになるので、エネルギーの安全保障にも資するだけでなく、新たな産業、そして雇用も生み出すことにもつながる。</p> <p>4. まとめ 福島第1原発、第2原発及び敷地付近で大地震が発生することが予見される原発は直ちに、その他の原発も2030年までに廃炉にすべきである。再処理は技術が未確立で、安全性に問題がある上、高速増殖炉計画は挫折状態にある等の問題を抱えており、核燃料サイクル施設も直ちに廃止すべきである。地球温暖化対策及びエネルギー安全保障の観点からは、省エネルギー及び再生可能エネルギーの推進を、新たなエネルギー政策の中核に据えるべきである。</p>

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13907	個人	無職	70代	男性	「2030年原発ゼロシナリオ」を支持します。以下では提示された選択肢の問題点、原発は既に破綻している。原子力発電事業は自由な市場経済システムと調和しない事業形態ではないか等々を論じています。	4、電力システムの改革について 以上で原発という事業は自由な市場経済システムと本質的に不調和なものであるということ論じたが、このことは自由な市場経済システムをベースにとり込んでいる社会経済システムにおいて、この様な意味で不調和なる事業を一切やるべきではないと云っているのではない。故に問題は発電という事業において、自由な市場経済システムと不調和な事業形態をあえて選ぶことの社会的に見た合理性如何ということであろう。それへの私の解答は、この様な原発と自由な市場経済システムと調和的な電力システムとを比較するとき、後者を選ぶことが合理的な選択であるというものである。その理由は既に論じたように原発という事業は既に行き詰っており、そのようなものを更に持続させることは根本的には無理を通すことになり、早晩挫折するであろう(私は日本に限ってこの様に考えているのではない、世界的にそうだと考えている、短期的な動きを見て将来の予想をすることは誤りを犯すだろう)ということに求めるが、それでは旧電力システムに代わる新しい電力システムとは何かということが問題になるであろう。結論からいえばそれは既に多くの人々が考えているように再生可能エネルギー中心の電力システムということになるが、そこへ可能な限り早く到達するためには再生可能エネルギーの拡大を促進するような制度改革が不可欠であるということが云えるであろう。そしてこれも多くの人が論じているように、再生可能エネルギーの全量買い取り制度の創設とビジネスを可能にする様なレベルの買取価格の設定(これについては現政権下で一定の成果を上げられており、高く評価したい)、それと発電分離の実現という二つをここでは指摘しておきたい。要するにこれらに加えて更に新しい制度改革(例えばスマートグリッドを促進するためのもの)を工夫されて速やかにそれらを実現される(制度化する)よう強く要望しておきたい。結び 日本が地震国であるということ、今回の福島事故による被害の甚大にして多数の人々を苦悩のどん底におとし入れ、未だそれが持続していることを深く心に刻み、科学技術への過信を戒めつつ、一日でも早く原子力発電を中止し、廃炉などその後の作業を無事に完了されることを要望します。
13908	個人	家事 専業	60代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。人間が制御できない核をエネルギーとして使ってはならない。わが国は火山国で地熱エネルギーが無限にあると思う。もっと地熱エネルギーを開発すべきです。
13909	個人	無職	70代	女性	①東電の福島原発事故と、原発廃棄物の処理が不可能であることから他の選択はない。	事故処理(福島原発)もできず、今でも放射能をまきちらしているのに再稼働はひどい。何より動けば原発廃棄物が増え、処理不可能の危険をかかえこむ。今でも多量あり管理貯蔵している。早急に原発ゼロにして省エネ、再生可能エネルギーに切り替えて下さい。長いこと原発は安全で低コスト、クリーンとってたまされてきましたが、今回の事故で原発がいかに危険で経済性のないものか学びました。原発0にして、原発に使っていたお金で再生可能エネルギーにし、日本経済をたてなおす産業にしてください。
13910	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来がいい。
13911	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来がいい。
13912	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来がいい。
13913	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	原発はなくなった方が 良い。	これからも地震はくるので、もう二度と福島県のような思いはしたくない。東電、政府の対処の仕方に不信感を覚える。
13914	個人	パート・ アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	子どもに安全な生活を送ってもらいたい。
13915	個人	パート・ アルバイト	50代	女性	原発ゼロを望みます。	これから子供達が安心して生活できる未来にしてほしい！

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13916	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発をゼロにしてほしい。(もっと省エネをすすめたい)	もっと省エネを進めたい。
13917	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロを望みます。	安心できる未来がいい。
13918	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロを望みます。	安心できる未来がいい。
13919	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	子どもの将来のために原発をなくしてほしい。再稼働せずにこのまま原発がなくなってほしい。
13920	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来、子供達が明るく楽しく、いつまでも暮らせるようにしてほしいから、エネルギーの使い方は皆でもう1度見直すべき時ではないでしょうか？
13921	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	二度と原発事故を起こさない為に、原発をなくし安心して生活できるように！
13922	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	再稼働せず、原発がなくなってほしい。
13923	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心出来る未来がいい。
13924	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発は不必要…ゼロを希望します。	安心・安全であってほしい。
13925	個人	パート・アルバイト	30代	女性	原発ゼロシナリオを望みます。	安心できる未来をきたいしたい。
13926	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発ゼロシナリオです。	安心できる国であってほしいです。
13927	個人	パート・アルバイト	50代	女性	「ゼロシナリオ」を選びます。なんとしても原発にたよらない社会に、しなくてはと強く思います。	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13928	個人	パート・アルバイト	70代	女性	原発は絶対0に	他の発電が沢山有るでしょう。
13929	法人・団体等	-	-	-	-	・0才～5才児までのおさない子ども達と毎日生活しています。これから体も心も大きく成長していく子ども達には、太陽、水、空気、食べ物すべて大切です。この大切なものを人の力によって、汚すことはあってはなりません。原発はゼロにしてください。子どもたちへの大人の責任です。
13930	個人	無職	70代	男性	①福島原発の事故の原因究明もきちんとせぬまま、大飯原発など次々に再稼働の決定を急ぐな！なぜ、急ぐのか！！②狭い日本で原発は多すぎる。この際ゼロにすべし！！	実際の話、福井県からある子どもの放った風船が、3時間で三重県の亀山に着くということが先日のニュースで報道された。福井県の若狭湾にたくさん原発があるが、一つでも事故が起こったら本州は腰骨が砕けるごとくに、日本は亡びることになる。原子力発電依存からの撤退を決断し、日本のエネルギー政策の転換を図るべし！！
13931	個人	会社員・公務員	50代	女性	「原発ゼロシナリオ」を望みます。	原発は、もう稼働しないで下さい。福島事故をもっと重く受けとめて下さい。事故について、何ひとつ明確な説明が無い為、「安心」がありません。地震が起こる可能性がある中、他のエネルギーへの積極的な取り組みを希望します。この日本の畑・海・川・土地を、原発で失ってしまわぬよう守って下さい。
13932	個人	家事専門	70代	女性	原発ゼロ	もっと自然エネルギーを。
13933	個人	無職	60代	女性	2030年といわず、今すぐにも全原発停止してください。すぐ原発ゼロを希望します。	福島事故の原因究明も検証も終わらないうちに、大飯原発再稼働は許されないとします。最終処理方法も確立されていない原子力は、利用すべきでないと思います。もっと地球、人間にやさしいエネルギーに転換されるよう希望します。
13934	個人	会社員・公務員	50代	男性	福島第一原発の人災事故を受け、広島・長崎の原爆同様に危険なものと思った。したがって2030年原発依存を0%とする事を支持します。	原発推進者の考えを受け入れるとすれば、2030年に全て廃炉とした後、いくつかの条件を前提に新規原発の設置を認める。○反原発者・脱原発者の住む地域には設置しない。○原発推進者のみの地域であっても、事故等の影響範囲を明確にする。○原発推進者のみの地域と隣接する反原発・脱原発者の了解を得ると共に、万一の事故対応としてヒナン方法や、補償金額等を明確にし基金を設ける。○隣接する反原発・脱原発者に精神的慰謝料を毎月支払う。
13935	個人	無職	70代	女性	0%にするべきだと思います。いまだに福島に帰れない人も多くいます。地震の多い日本で原発は止めるべきです。人の手で制御できない物は作るべきではありません。電力不足は節電でと思います。	経済だとか、産業だとか、政府や財界の人は言いますがその前に人が生きていけること、そこで生活して行けることが大切だと思います。歴代の政府は絶対安全だと宣伝して来ましたが、絶対ということはありません。狭い日本で「住めない土地」を再び作ってはいけないと思います。
13936	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発0に早く！！早々にエネルギー再生を考えていただきたいです。	お金より命です。大変りっぱな方々が、たくさんいるこの日本を～世界を地球を大事にしていくための早々に行動してほしい。
13937	個人	その他	50代	女性	「0シナリオ」を選びます。原発0を目指して下さい。	-
13938	個人	その他	50代	女性	「0シナリオ」を選びます。	-
13939	個人	無職	60代	女性	原発はゼロに	福島で明らかになった様に絶対の安全はありえない！原発と人類は共存できない！核のゴミは貯る一方で、子孫にも負担を強いる。ただちに廃止と決めよう。決めることは今すぐでもできること。
13940	法人・団体等	-	-	女性	「ゼロシナリオ」を選びます。未来に続く命のために脱原発絶対	-

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13941	個人	無職	60代	女性	①原発は使わない。 ②エネルギーを溜める方法を研究開発。 ③効率的にエネルギーを使う研究開発。	地震の多い日本では想像を超えるようなことが考えられます。核燃料の管理や処理など不明確なまま使用することはキケン！子どもたちに責任を押し付けるのは申し訳ないことです。エネルギーをコンパクトに保管したり減少をくいとめる。日本の研究者はエコ製品を始め、たくさん開発してきました。研究に国として費用を(経済界も)出してすすめてください。私たちも一人一人が日本や世界、地球のことを考え生活スタイルを見直し、みなさんと協力して明日のために努力していきたいと思えます。
13942	個人	パート・アルバイト	-	-	-	-
13943	法人・団体等	会社員・公務員	20代	男性	「ゼロシナリオ」を選択します。この3つの中から選ぶとするなら①です。	ゼロシナリオでも2030年までにと書かれていますが、地震も続いている中で確実性のある安全対策も取られていないまま原発を稼働するのは危険なのでは？よく大飯原発も再稼働させたなど。また、15%を選択した場合は、六ヶ所村再処理工場と、ナトリウムでしか冷却できない危険なもんじゅも稼働する可能性があるそうですね。
13944	個人	無職	60代	女性	原発0へ！	原発は絶対反対、自然エネルギー100%に。
13945	個人	パート・アルバイト	20代	女性	選択肢は①(原発)ゼロシナリオです。私個人はこれしか有りえません。	今回、このような事態が起きた上に、これからの未来に放射能という人類最大の悪を次へ残して良い筈はない。今よりも更にとんでもないことになる。あと、私は大分の人間で地元で原発はないものの隣県や近県は原発があり、囲まれている。福島や茨城等は他人事ではない。人の住めない所(チェルノブイリ)に福島をしてはならない。それでも原発を進めるのなら、用途を医療etc. に限定すべき。一般家庭や日常に原発は要らない。(本当は医療etc. でも嫌です)そこまでして先進国であり続ける必要など、ない。
13946	個人	その他	60代	男性	原発の即時排棄を望みます。(原発ゼロ)原発が無くても電気は充分あります。	・核兵器の製造・使用につながる危険性がある。・大事故の危険性がある。(福島原発で実証)。・日常的な放射線被ばくの危険性がある。(原発労働者、福島県民)。・放射能のゴミを後世に残すことによる、後世の人被害がある。・エネルギーの利用形態を硬直したものと、「電気がとまったら何もできなくなる社会」をつくりあげる危険性がある。
13947	個人	-	50代	女性	原発ゼロ	日本は被爆国であり、2011. 3. 11の原発事故は3重の苦しみです。核も原発もいりません。
13948	個人	家事専業	60代	女性	地震国日本で、安全な原発なんかあり得ません。だから「ゼロシナリオ」です。	大事故を起こした「福島第一原発」原発の安全神話は見事に打ち砕かれました。これまで、あたりまえのように使用していた電気、原発のことなどほとんど考えなかった自分自身がいることも事実です。3. 11事故直後、チェルノブイリの4号炉爆発事故のことが、鮮やかによみがえりました。多くの死傷者を出し、広範囲に放射能汚染をもたらし、人々は今なお苦しんでいるのです。当時は大いに関心を示したもののいつの間にか記憶の外に。そういう自分自身を大いに反省。福島の人々はどのような思いで日々生活しておられるのでしょうか。被爆国でもある日本、大いに関心を持ち一日も早く原発ゼロにしなければならぬと強く思っています。
13949	個人	無職	70代	女性	核兵器廃絶、原発ゼロ。	これからの若者、子供達の未来を考え、とにかく安心、安全な世の中になってほしい。
13950	個人	会社員・公務員	50代	女性	原発ゼロ	再生可能エネルギーが種類多い日本でめざさないというのはおかしい。広島、長崎、福島と核の被害を受けた日本は、自然エネルギーへの変換のリーダーシップを取るべきです。その上技術もあるのですから。
13951	個人	学生	10代以下	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	放射能はすべての人の未来を壊します。福島の子どもたちは外で元気に遊ぶことができません。家族とどこに住むか、食べもの等、深刻な状態にあります。二度と同じ誤ちをしないためにも、原発ゼロに賛成します。
13952	個人	家事専業	50代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。技術力の高い日本だったら、自然エネルギーをもっと導入できるのではないかと思います。
13953	個人	自営業	20代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	これまで、(自分を含めた)国民全体が原発の危険性に対する認識が甘かった。なので、国や電力会社だけを責めるつもりはない。しかし、今回、実際に被害が発生してしまった。また、同様の被害が発生するような原発は廃止しなければいけないと思う。
13954	個人	自営業	20代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。節電しても今住んでいるところには住めるけど、原発事故がおこると、住むことすらできなくなるのはおかしい。一瞬住めないならまだしも、一生なんて嫌です。それなら節電する。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13955	個人	その他	50代	女性	中国の覇権・中東の戦争の危機。シーレーンがとても心配です。原発減少で電気料金の値上げで、生活の切る詰めや中小企業への打撃・国内産業の空洞化の危機。原発は絶対必要です。	-
13956	個人	-	60代	女性	原発はゼロに	自然エネルギーを推進して下さい。原発は絶対反対です。
13957	個人	会社員・公務員	40代	男性	原発依存率はゼロです。	体に影響のある放射線を出す原発は、ゼロにするべきです。とにかく体の健康が第一です。命が第一です。引き換えにできるものではありません。これからは世界に日本から原発のない社会の見本を見せるべきだと思います。除々になどといっている場合ではありません。ただちに原発をすべて止めて下さい。
13958	個人	会社員・公務員	50代	男性	原発ゼロシナリオを選びます。	原発ゼロシナリオを選びます。自然エネルギーの導入とか、原発以外のエネルギーの取り組みの推進をするべきと考えます。
13959	個人	パート・アルバイト	60代	女性	今すぐに原発ゼロを目指して行動を！！	人の命を何よりも先に最優先したエネルギーを選ぶべきです。福島原発問題がこれだけの時間と犠牲を払っても終わっていない現実を目を向けて下さい。これからの時代を背負って行く人々が安心して受け入れられるエネルギーに転換しなければ、ますます少子化が加速するでしょう。自然と共存しない生き方は人類を滅亡させます。
13960	個人	無職	70代	女性	2030年のエネルギー、環境に関する選択肢はゼロシナリオを支持します。	東京電力福島第1原発の様な事故が二度と起こる事のない様、あらゆる原発の再稼働に反対し、現在の原発を全て廃炉にするために運動を進めたい。福島県民の悲劇は二度とあってはならないし、将来安心して暮せる故郷を子供や孫に残したいと思います。そのために自然エネルギーを中心に据えたエネルギー政策への転換を早急に始めることを政府に強く要求します。
13961	個人	無職	60代	女性	原発はゼロに	核のごみの処理ができないのに、原発をのこすことには反対です。
13962	個人	自営業	40代	男性	原発ゼロシナリオを支持します。しかしながら、提案にある2030年廃炉ではなく即時の運転停止を廃炉開始を希望します。	福島第1原発の事故及び、その後の電力会社、政府の対応を見るに、この国において原発を安全かつローコストで運用できる環境にあるとはとても思えません。先に大飯原発の稼働も始まりましたが、地盤の安定性の検証も足らず、また検証の内容が国民全てにわかり易く提示されたとも思えません。昨夏の電力使用量を見るに、原発がなくてもどうにかやれることが証明されたのだから、是非代替エネルギーへの移行も考えつつ、即時の原発停止を望みます。
13963	個人	家事専業	60代	女性	とにかく、原発はゼロにしてほしい。死の灰(核廃棄物)の処理はできないのにどうするのですか。	-
13964	個人	無職	50代	女性	原発ゼロシナリオに賛成。世界一被爆回数が多い日本から、原発をゼロにしないのはならない。	広島・長崎・福島・エトセトラ…。原発安全神話に騙された事が悔しい。もう二度と同じ事を繰り返さないためには、原発はすぐにでもやめるべきだ！！
13965	個人	無職	60代	男性	ゼロシーリングを選択します。	ゼロシーリングを選択します。
13966	個人	無職	60代	女性	原発ゼロに！！	原発はいらない。すべての生き物に取り返しのつかない影響を与えるから、私達は経済より命が大事です。地震の多い日本で、なぜ原発があるのか、政府は原発から撤退し自然エネルギーへ転換すべきだ。
13967	個人	自営業	60代	男性	原子力設備の安全確認が、たとえ完璧であっても人知は自然まではコントロールできない。万一の事故の被害は地球規模です。ゼロシナリオ以外はありません。	地球はたえず災害にさらされています。水害、地震災害、飛行機事故、火災…。しかし、原子力施設以外の災害であれば、大小の差はあっても被害規模は限定的であり、回復は可能です。原子力施設の災害は、その回復の道筋すら確立されていません。エネルギー不足を理由に、万が一の被害、とりかえしのつかない被害をまき起こす原子力を利用する事は、地球的自殺行為です。人口の増大、食料不足、温暖化、戦争など地球は「地球的自殺」問題をかかえ、それらに解決の道を探さなくてはなりません。そんな中、さらに「原子力」などという止める事のできる問題は英知の決断でゼロにすべきです。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13968	個人	パート・アルバイト	50代	女性	原発ゼロシナリオを選びます。	福島事故後、フクシマはもう二度と福島には戻れないのです。人と人の絆もメチャメチャです。放射能は、移動させることしか出来ず、全てを移動させることも不可能です。私達は、ただ安心して命を次の世代にバトンタッチしたいだけです。このままでは、それもできそうにありません。全ての原発を再稼働させずにハイロにすべきです。
13969	個人	パート・アルバイト	40代	女性	原発依存率は、ぜひ0%にしてください。	いくら効率のよい発電をできても、孫の代、いやもっと先まで毒性・有害性の消えない物質が、どんどん増えていくのは、いいことではありません。問題を先送りにしてはいけません。いますぐ、原発を止めるべきです。
13970	個人	学生	10代以下	男性	原発を0%にしてください。	もしも、また大地震が発生したら20～300km圏内の人が放射能で被害をうけるから原発を0%にしてほしいと思います。
13971	個人	会社員・公務員	40代	-	ゼロシナリオを支持し、今すぐ原発ゼロにする。	放射性廃棄物の処理方法や最終処分場は確立されていませんし、次に原発で何か起きてしまった場合、もう世界は日本国を見放すと思います。最後のチャンスを原発にかけることは、とてもリスクが大きく愚かな行為と感じます。
13972	個人	会社員・公務員	60代	男性	ゼロシナリオを希望します。2030年ではなく、即0で！	1、最終処分の決まってない物は作るべきでない。これ以上増やさない。2、漸減する案は経済的理由であると考えるので、それは誤りである。3、エネルギーの節約は必要なことであり、多少の不便さはガマンすべきである。
13973	個人	会社員・公務員	20代	女性	①ゼロシナリオ一択です。速やかに中止とすべき。	フィンランドでは安全と責任感を示すため、原発の敷地内に電力会社の本社が建てられています。更に地震への脅威がほぼ無いのにも関わらず、日本の2～3倍の安定装置が設置されているそうです。これらは原発を稼働させる上で当然のことなのでしょうが、原発を政治の道具に使い、我が身大事で他者の命を軽んじる日本政府にこれほどの事ができるはずありません。また、海外では当たり前のように建設されている廃棄施設も日本にはなく、廃棄物は貯まる一方です。責任を持って原発を扱えない、廃棄物を処分できない日本政府は、今すぐに原発の稼働を中止するべきです。そして、光溢れる未来を作るために、今こそ太陽光エネルギーなど原発に変わる安全で再生可能なエネルギーの開発に、全力を注ぐときなのではないでしょうか。
13974	個人	会社員・公務員	30代	女性	ゼロシナリオを指示します。	人の手で抑えられない様な物を使用してはいけない。後片付けできない事を知っていながら、目先の事しか見ないようにしているとしか考えられない。これから先の生命を守る事を含め循環型の社会となしてほしいと思います。
13975	個人	会社員・公務員	20代	男性	ゼロシナリオ①を支持します。	原発の安全性が確認できるまでは、全ての原発の再稼働はもとより、原子力発電からの転換を試みるべき。
13976	個人	会社員・公務員	30代	男性	原発は世界に必要なし。日本は即0にするべき。	今の日本は間違ってる。エネルギーがないから原発が必要というのはおかしい。ない足りない、それなら身の丈に合ったエネルギーの活用をするべきだ。あれだけの事故が起こっても平然と原発を推進する人の気が理解できない。そんなに安全で原発を使いたいなら国会のまわりいくつもたてればよい。政治家や原子力委員が身をもって実感すればよい。当たり前だった普通の生活をすべてうばわれた福島県民に対し原発推進なんて、顔を見て言えるのか？心からそう思う。止める手だてがない。放射能の処理の方法も確立できていない。そんな原発を未来の子孫に押しつけて、今さえよければいいという考えは絶対に間違っている。原発推進派はぜひ福島に住んで身をもって責任をとればよい。
13977	-	会社員・公務員	50代	女性	ゼロシナリオを希望します。2030年といわず、即ゼロにして下さい。	原発は無関係なものと考えていましたが、福島県民として本当に悲しい出来事です。みなれた、ききなれた場所や、景色がなくなっているのは悲しいことです。二度と、この様な悲しい出来事がおこらない様、原発はなくすべきです。広島、長崎、ソ連…今まで悲しい報道がされているにもかかわらず、なぜ原発なのかわからない。エネルギーの節約は国民1人1人の心がまえで。福島県民達の心の中を考えたことはありますか。もし自分だったらと。本当になぜ福島県なの？と、考えてしまいます。絶対0です！！！！
13978	個人	-	50代	女性	ゼロシナリオを希望します。2030年ではなく、即0で！	○最終処分の決まっていない原発は作るべきではない。これ以上増やさない。○経済より大切なのは命である。

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13979	個人	会社員・公務員	20代	男性	ゼロシナリオを支持します。	「安全だ」という言葉に安心していて、今日の大震災でこのようなことになってしまった。過去にチェルノブイリでも同様の事故でたくさんの犠牲者を出しているし、もう原発に頼るのではなく、他の発電を推奨していくべき。
13980	法人・団体等	会社員・公務員	20代	女性	①ゼロシナリオに指示します。	・日本人は電気を使いすぎているので、少し節約すべきだと思う。・ゼロシナリオを目指すのが、何でもかんでも原発のせいにしすぎである。1人1人の意識が必要だと思う。
13981	個人	パート・アルバイト	-	女性	ゼロシナリオを希望します。2030年ではなく、即0で！	1. 最終処分の決まっていない物は作るべきではない。これ以上増やさない。 2. 漸減する業は経済的理由からであると考えるので、それは誤りである。 3. エネルギーの節約は必要なことであり、多少の不便さはガマンすべきである。
13982	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオを指示します。	相双地区からの原発で非難している人を見て、原発の恐しさを感じます。二度と、このような事故が起きないことで、ゼロシナリオを希望します。
13983	法人・団体等	会社員・公務員	20代	男性	ゼロシナリオ①を指示します。2030年までではなく、即中止する。	「原発は安全、事故はおきません」という話しはもう通用しません。原発はクリーンエネルギーではなく処理できない物です。原発で経済がうるおっていたかもしれませんが、経済より生命が大事です。人間自ら処理できない放射能を地球上にばらまくと同じ事です。また、こうゆう事故が起るともう日本は死の国となってしまいます。今こそ変わるチャンスだと思えます。未来の人のためにも。
13984	個人	会社員・公務員	50代	女性	ゼロシナリオを希望します。2030年ではなく、即0でお願いします。	私達日本人は、核エネルギーを持ち込む事により、2度核の被害を受けてしまった。安心、安全と言っていたが、地震により想定外の被害を受けてしまった。その後の対応も情報をかくすような事もあり、不信感ばかり出てしまった。昔の日本に戻り、昔のエネルギーの使い方を再確認し、ムダの無い、エネルギーを取り入れ、私達もエネルギーの使い方を考えていかななくてはと思う。
13985	個人	その他	60代	女性	脱原発！！ゼロシナリオを選択します。	原発の安全神話は今回の事故で脆くも崩れてしまった今、次世代のために自然エネルギーの一刻も早い開発を望みます。そのためには多少の我慢も覚悟しなければと思います。この教訓を生かすべく福島県民から“脱原発”のアクションを！！
13986	個人	会社員・公務員	20代	女性	ゼロシナリオを指示します。	原発によって避難を強いられている人々や離れ離れになった家族が、これだけいる中で、原発が動き続けていること自体がまずおかしいと思う。当事者の立場に立って、選択してほしい。
13987	個人	会社員・公務員	50代	女性	ゼロシナリオ支持。今、何を最優先すべきか。	安心・安全が大前提でないと、節約も意味がないと思います。表に出てこなくても、原発事故の影響を受けて悩み苦しんでいる人が沢山います。このような人を増やす危険がわずかでもあるなら、直ちに廃止すべきです。
13988	-	-	-	-	ゼロシナリオを指示します。	○最終処分の決まっていない物は、作るべきではない。○“原発は安全です。事故は起きません”という話しは通用しない。経済より大切なのは命です。
13989	-	会社員・公務員	40代	女性	①ゼロシナリオを希望します。	今回の東日本大震災による原発事故で、原発の安全性が崩れ、事故がおきると計り知れない被害が出てしまいます。この先、このような事故は二度とおこしてはいけません。不便さよりも安全が大切だと思います。エネルギーを節約し、自然エネルギーを今後のエネルギーの柱とすべきだと思います。
13990	個人	パート・アルバイト	50代	女性	ゼロシナリオを希望します。	○自分達の地域で使う電機は地域でできる限り作ってほしい。(送電のリスクもある様なので)○事故の起こった時に対処も出来ない様な原発はやめるべき。○原発でできるゴミ？をすてる場所も方法も不明なまま不安。(地下深くうめるのも反対！)

整理番号	個人/法人等	職業	年齢	性別	ご意見の概要	御意見及びその理由
13991	個人	学生	10代以下	男性	1ゼロシナリオ 原発はその原発の周辺だけでなく、全国各地に普通の生活をしていけば、考えなくていい嫌なことが見えてないだけで、多くあります。原発は廃止すべきです。	-
13992	個人	無職	60代	女性	原発ゼロシナリオを強く要求する。	米国の圧力の下、平和利用と偽り、核軍事に使われる物質を生み出す原発を多額な税金を投入して、この被爆国日本に乱立した。最終処分も出来ない欠陥だらけの原発は人類・生物を破滅に追いやる愚かな行為である。直ちに原発ゼロを政策として対策を取ることを要求する。福島原発事故を収束したと愚かな総理は広言し、再稼働、情けない。金のどれいである。
13993	個人	会社員・公務員	40代	女性	原発依存度①ゼロシナリオ「即刻停止→廃止」ガスの比重をふやし、省エネルギー、再生可能エネルギーの技術開発にとり組む。	安心安全を選びます。湿気が多い日本で、窓を閉め切った生活など不可能です。(カビにやられてしまいます)環境に、できるだけ、放射性物質も出ないように対策する。出てしまったものは、集めて閉じ込めていく、(農産物、海産物、土、生花etc)とても地道な作業だと思うけれど、皆でオープンに智恵を出し合って、協力すれば減らしていけると 생각합니다。未来の子孫達の為に最善を尽くしていきましょう。
13994	個人	会社員・公務員	40代	女性	ゼロシナリオ、というよりも「原発」利用の限界を感じます。やめるなら1日も早くすべきと考えます。	・都心にはムダにしている電源がありすぎる為、まずは市民レベルまで使用できる電源をセーブすることをメーカー等に省エネ商品開発推進とともに進める。・自販機や自動ドア、ちょっとした空調、照明、アラーム、電子表示、電動のトイレや水道類、おもに都心でいつのまにか「手動のもの」に比べてかわった電動のものを再度手動のものに替えていく。また、人の力で開閉する自動ドアなど、知恵により生まれた新たなアイデアを積極的に採用していく。・化石燃料の使用を減らすことは、第一にしなければならないことという認識はあるが、使用済み核燃料の処理は、今はまだ少ないが確実に増え続けるもの。それまでにさらなる開発により核を使用しなくて済むようにするまでのつなぎという意見ももともとだが、人間はそうそう「便利なもの」を手放さない性質があり、今をターニングポイントとしなければ将来の子孫に丸投げしているだけとなる。やはり、いまこの時点で目指す方向を、という問いには「原発ゼロ」と答えます。
13995	個人	無職	70代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。原発に依存しない範囲内で、安心して生活できるようにしたい。経済優先の社会ではなく、生活倫理・環境倫理を規範とした社会でありたいと思う。	「エネルギー環境に関する選択肢」の議論をするとき、「経済性」の視点からのものが多いですが、「倫理」の視点からの議論が極めて少ないことを不思議に思います。「原発」推進には倫理上の問題点が多すぎます。過疎の人々に危険を押しつけていること、事故がなくても放射線被曝を原発労働者に強いていること、ひとたび事故がおきれば何万人、何十万人の人々の生活を奪い、健康不安におとしいれること、放射性廃棄物を生みだして何万年～何百万年にもわたって後世の人さい大きな負担を背負わせることになる。などなど、これらすべて人の生活倫理に反することです。これらの問題に真摯な態度で向きあわなければ、それこそ人の道に反することになるでしょう。
13996	個人	その他	40代	男性	原子力発電を0%にすることを望みます。	私は福島第一原発の事故は「ヒロシマ」「ナガサキ」と同種の惨事だったと思っています。その「フクシマ」の事故の終息が事実上出来ない時点で、どうして原発の再稼働を認める政策を支持出来るでしょうか？2030年まであと18年あります。その他の発電方法の技術の向上に費す時間的余裕はあると思います。まずはそちらの方に予算を優先的に投入して欲しいと思っています。
13997	個人	-	40代	男性	-	原発ゼロに反対します。次のエネルギーが出来るまで。
13998	個人	パート・アルバイト	40代	女性	-	原発ゼロには反対します。体調が悪くなる為。
13999	法人・団体等	-	-	-	原発ゼロシナリオを選択。かつ、即時ゼロとすべきと考える。	核分裂を制御しながら、エネルギーを生み出す技術は高度な遊びのない技術であり、大変むつかしい上、膨大な核分裂エネルギーを温廃水として廃棄するなど効率が悪い。さらに、日々生み出される核廃棄物を処理することはできず、何万年にもわたって管理せざるをえない。いずれの点をとっても原発は、人数と地球環境にとって不要の技術として終止符を打つべきと考える。
14000	個人	無職	60代	男性	「原発ゼロシナリオ」を選びます。	「原発ゼロシナリオ」を選びます。「もっと自然エネルギーを推進するとともに地域分散型のエネルギー供給を進めるよう、電力システムを改革して下さい。」