

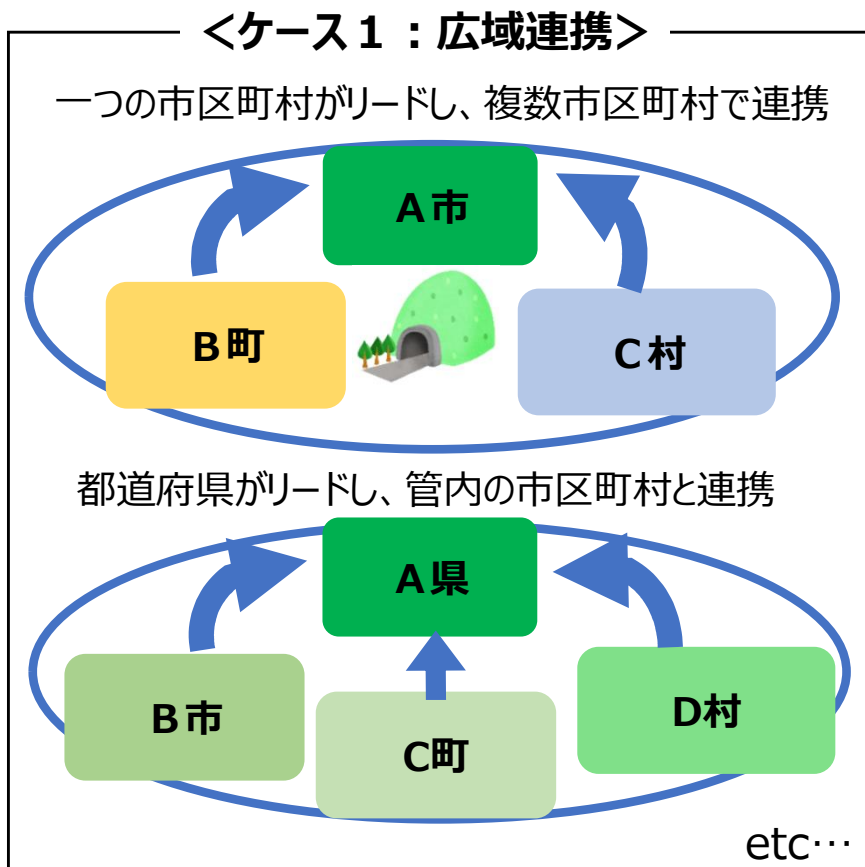
「地域インフラ群再生戦略マネジメント」の取組状況

令和 5 年12月18日
国土交通省

- 市区町村が抱える課題を踏まえつつ、適確にインフラ機能を発揮させるためには、個別施設のメンテナンスのみならず「**地域インフラ群再生戦略マネジメント（群マネ）**」の考え方が重要。
- 既存の行政区域に拘らない**広域的な視点**で、道路、公園、上下水道といった**複数・多分野のインフラを「群」**として捉え、更新や集約・再編、新設も組み合わせた検討により、**効率的・効果的にマネジメントし、地域に必要なインフラの機能・性能を維持するもの。**

群マネのイメージ

提言： https://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/sogo03_sg_000214.html



- 令和4年12月の社会資本整備審議会・交通政策審議会技術分科会 技術部会の提言を踏まえ、「**地域インフラ群再生戦略マネジメント(以降、群マネ)**」の取組を地方自治体に広めるため、「**地域インフラ群再生戦略マネジメント計画策定手法検討会**」及び「**地域インフラ群再生戦略マネジメント実施手法検討会**」を本年8月に立ち上げ。
- 群マネの全国展開に向けた**モデルケースとなる地方公共団体（モデル地域）**を公募するとともに、モデル地域の検討等を踏まえ、両検討会において議論を行い、**手引き等としてとりまとめる**予定。

地域インフラ群再生戦略マネジメント計画策定手法検討会（略称：群マネ計画検討会）

⇒ 「群マネ」の計画策定について議論

モデル地域の計画策定支援等を行いつつ、群マネの計画として盛り込むべき内容や検討におけるポイント等について具体化を図り、手引き等を作成するため議論

地域インフラ群再生戦略マネジメント実施手法検討会（略称：群マネ実施検討会）

⇒ 「群マネ」の維持管理等の業務の実施について議論

モデル地域の包括的民間委託等について検討支援を行い、検討上のポイントを整理するとともに、包括的民間委託の手引きの拡充等について議論

これまでの開催実績

- 第1回 群マネ計画検討会・群マネ実施検討会（同時開催）[令和5年8月31日]
議題：地域インフラ群再生戦略マネジメントの考え方について
- 第2回 群マネ計画検討会・群マネ実施検討会（同時開催）[令和5年10月23日]
議題：モデル地域の公募選定について

令和 5 年 12 月 1 日
 大臣官房公共事業調査室
 総合政策局公共事業企画調整課

「群マネ」のモデル地域を 11 件（40 地方公共団体）を選定しました！

～ 広域・複数・多分野のインフラマネジムの先進事例を構築し、全国展開に繋がります ～

この度、国土交通省では、「地域インフラ群再生戦略マネジメント（群マネ）」の取組を全国的に展開していくため、地方公共団体を対象に、「群マネ」の検討を行うモデル地域の公募を行いました。選考の結果、11 件（40 地方公共団体）のモデル地域を選定することを決定いたしましたので、お知らせいたします。

- 国土交通省は、昨年 12 月に社会資本整備審議会・交通政策審議会技術分科会技術部会より公表された提言において示された「地域インフラ群再生戦略マネジメント（群マネ）」（別紙参考）の取組を全国的に展開していくため、本年 8 月に新たに設置した検討会の議論等も踏まえつつ、「群マネ」の計画策定や業務の実施に関して、具体的に検討を進めていくこととしております。
- この度、国土交通省では、「地域インフラ群再生戦略マネジメント（群マネ）」の取組を全国的に展開していくため、地方公共団体を対象に、「群マネ」の検討を行うモデル地域の公募を行い、選考の結果、11 件（40 地方公共団体）のモデル地域を選定することを決定いたしました。
- モデル地域に選定された地方公共団体については、本年 8 月に設置した「地域インフラ群再生戦略マネジメント計画策定手法検討会（群マネ計画検討会）」及び「地域インフラ群再生戦略マネジメント実施手法検討会（群マネ実施検討会）」の有識者から助言を頂きつつ、検討の状況に応じて、支援を行って参ります。

【選定したモデル地域（11 件 / 40 地方公共団体）】（詳細は別紙）

①	北海道中川郡幕別町、音更町
②	秋田県大館市
③	滋賀県草津市
④	大阪府岸和田市、泉大津市、貝塚市、泉佐野市、和泉市、高石市、泉南市、阪南市、忠岡町、熊取町、田尻町、岬町、大阪府
⑤	兵庫県養父市、豊岡市、朝来市、香美町、新温泉町
⑥	奈良県宇陀市、宮原村、御杖村、東吉野村、奈良県
⑦	和歌山県、橋本市、かつらぎ町、九度山町、高野町
⑧	島根県益田市、津和野町、吉賀町
⑨	広島県、安芸太田町、北広島町
⑩	広島県三原市
⑪	山口県下関市



＜問い合わせ先＞

国土交通省 総合政策局公共事業企画調整課 原田、中村
 代表：03-5253-8111 (24543、24544) 直通：03-5253-8912
 国土交通省 大臣官房公共事業調査室 大西、五十嵐
 代表：03-5253-8111 (24294、24298) 直通：03-5253-8258

群マネモデル地域 選定案件一覧

別紙

【選定案件】 計11件 (40地方公共団体)

No.	自治体名 (* 応募自治体)		No.	自治体名 (* 応募自治体)	
①	北海道	幕別町 *	⑥	奈良県	宇陀市 *
		音更町			曾爾村
②	秋田県	大館市 *			御杖村
		草津市 *			東吉野村
④	大阪府	岸和田市			奈良県
		泉大津市	和歌山県 *		
		貝塚市 *	橋本市		
		泉佐野市	かつらぎ町		
		和泉市	九度山町		
		高石市	高野町		
		泉南市	益田市 *		
		阪南市	津和野町		
		忠岡町	吉賀町		
		熊取町	広島県 *		
		田尻町	安芸太田町		
		岬町	北広島町		
		大阪府	三原市 *		
⑤	兵庫県	養父市 *	山口県	下関市 *	
		豊岡市			
		朝来市			
		香美町			
		新温泉町			

※旗あげの自治体名は、
応募の代表自治体のみ記載



出典：国土地理院

群マネモデル地域 選定案件一覧

【選定案件 (No.①～③)】

※1 ※1 ※2

No.	自治体名 (*代表自治体)		人口 (万人)	面積 (km ²)	技術 職員数 (人)	連携形態			分野						
						垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他		
①	北海道	幕別町*	まくべつちょう	2.6	478	11		●		●					
		音更町	おとふけちょう	4.4	466	20		●		●					
②	秋田県	大館市*	おおだてし	6.9	913	43			●	●	●	●			
③	滋賀県	草津市*	くさつし	14.3	68	61			●	●	●	●	●	●	

将来的には帯広圏都市計画区域
(さらに芽室町、帯広市)での広域連携も想定

検討状況により公共建築物も検討対象に含める 上水道

※1：人口・面積については、総務省 統計でみる市区町村のすがた2023より事務局作成。人口は2020年時点、面積は2021年時点。
 ※2：技術職員数については、総務省 地方公共団体定員管理調査結果(2022年4月時点)等より事務局作成。技術系職員とは、一般行政部門の職員のうち、土木技師・建築技師の合計。

群マネモデル地域 選定案件一覧

【選定案件 (No.④)】

※1 ※1 ※2

No.	自治体名 (*代表自治体)		人口 (万人)	面積 (km ²)	技術 職員数 (人)	連携形態			分野							
						垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他			
④	大阪府	岸和田市	きしわだし	19.1	73	93										
		泉大津市	いずみおおつし	7.4	14	29										
		貝塚市*	かいづかし	8.4	44	41										
		泉佐野市	いずみさのし	10.0	57	36										
		和泉市	いずみし	18.4	85	75		●		●		●	●			
		高石市	たかいしし	5.6	11	17				橋梁		都市公園	管渠			
		泉南市	せんなんし	6.0	49	26				トンネル		緑地	ポンプ場			
		阪南市	はんなんし	5.1	36	25				道路付 属物		児童遊園				
		忠岡町	ただおかちょう	1.7	4	3										
		熊取町	くまとりちょう	4.4	17	22										
		田尻町	たじりちょう	0.8	6	7										
		岬町	みさきちょう	1.5	49	11				市営駐 車場						
			大阪府	おおさかふ	-	-	-									

※1：人口・面積については、総務省 統計でみる市区町村のすがた2023より事務局作成。人口は2020年時点、面積は2021年時点。

※2：技術職員数については、総務省 地方公共団体定員管理調査結果(2022年4月時点)等より事務局作成。技術系職員とは、一般行政部門の職員のうち、土木技師・建築技師の合計。

群マネモデル地域 選定案件一覧

【選定案件 (No.⑤～⑥)】

※1 ※1 ※2

No.	自治体名 (*代表自治体)		人口 (万人)	面積 (km ²)	技術 職員数 (人)	連携形態			分野						
						垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他		
⑤	兵庫 県	養父市*	やぶし	2.2	423	13									
		豊岡市	とよおかし	7.7	698	37									
		朝来市	あさごし	2.9	403	0		●		●					
		香美町	かみちよう	1.6	369	3									
		新温泉町	しんおんせんちよう	1.3	241	4									
⑥	奈良 県	宇陀市*	うだし	2.8	248	15									
		曽爾村	そにむら	0.1	48	0									
		御杖村	みつえむら	0.1	80	0		●		●					
		東吉野村	ひがしよしのむら	0.1	132	0									
		奈良県	ならけん	-	-	-									

将来的には上下水道施設など他分野にも展開していくことを想定

※1：人口・面積については、総務省 統計でみる市区町村のすがた2023より事務局作成。人口は2020年時点、面積は2021年時点。

※2：技術職員数については、総務省 地方公共団体定員管理調査結果(2022年4月時点)等より事務局作成。技術系職員とは、一般行政部門の職員のうち、土木技師・建築技師の合計。

群マネモデル地域 選定案件一覧

【選定案件 (No.⑦～⑧)】

No.	自治体名 (*代表自治体)		※1	※1	※2	連携形態			分野								
			人口 (万人)	面積 (km ²)	技術 職員数 (人)	垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他				
⑦	和歌山県	和歌山県*	わかやまけん	-	-	-	●			●	橋梁						
		橋本市	はしもとし	6.1	131	29											
		かつらぎ町	かつらぎちよう	1.6	152	0											
		九度山町	くどやまちよう	0.4	44	10											
		高野町	こうやちよう	0.3	137	2											
⑧	島根県	益田市*	ますだし	4.5	733	31				●	橋梁 トンネル					●	農林道
		津和野町	つわのちよう	0.7	307	3											
		吉賀町	よしかちよう	0.6	337	0											

※1：人口・面積については、総務省 統計でみる市区町村のすがた2023より事務局作成。人口は2020年時点、面積は2021年時点。

※2：技術職員数については、総務省 地方公共団体定員管理調査結果(2022年4月時点)等より事務局作成。技術系職員とは、一般行政部門の職員のうち、土木技師・建築技師の合計。

群マネモデル地域 選定案件一覧

【選定案件 (No.⑨～⑪)】

No.	自治体名 (*代表自治体)		※1	※1	※2	連携形態			分野					
			人口 (万人)	面積 (km ²)	技術 職員数 (人)	垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他	
⑨	広島県	広島県*	ひろしまけん	-	-	-								
		安芸太田町	あきおおたちょう	0.6	342	0	●			●				
		北広島町	きたひろしまちょう	1.8	646	0	県町共同発注							
⑩	広島県	三原市*	みはらし	9.1	472	44			●	●	●	●		
						将来的には、県や隣接する自治体との広域連携も想定								
⑪	山口県	下関市*	しものせきし	25.5	716	99			●	●			●	●
						下関市内での国、県、市の共同発注を目指す 将来的には、他の市町との広域連携も想定					道路 橋梁			臨港 道路

※1：人口・面積については、総務省 統計でみる市区町村のすがた2023より事務局作成。人口は2020年時点、面積は2021年時点。

※2：技術職員数については、総務省 地方公共団体定員管理調査結果(2022年4月時点)等より事務局作成。技術系職員とは、一般行政部門の職員のうち、土木技師・建築技師の合計。

群マネモデル地域の支援について

- 群マネモデル地域として計 1 1 者を選定し、支援を実施
- 今回選定する 1 1 者については、適切な支援体制の確保や、取組・話し合いの状況、広域連携の実現性が高い案件を重視するといった観点から、Aグループ・Bグループ・Xグループに分けて支援

※記載の自治体名は、応募の代表自治体のみ記載

