

地方公共団体毎の公共施設等総合管理計画及び個別施設毎の長寿命化計画(個別施設計画)の策定状況について(都道府県)

<凡例> :100% :0% :対象なし ※表中の数字は個別施設計画策定率を示す。0-100%の間はグラデーションで示す。

Table with 48 columns representing various public facilities and 47 rows representing prefectures. The columns are grouped into categories like 'Public Facility Management Plan', 'Police/Fire/Safety', 'Education', 'Healthcare', 'Agriculture', 'Infrastructure', and 'Transportation'. Each cell contains a percentage value representing the implementation rate, with some cells shaded in pink or grey to indicate specific ranges or status.

地方公共団体毎の公共施設等総合管理計画及び個別施設毎の長寿命化計画(個別施設計画)の策定状況について(指定都市)

<凡例> 100% :0% :対象なし ※表中の数字は個別施設計画策定率を示す。0-100%の間はグラデーションで示す。

Table with columns for prefecture (e.g., 総務省, 文部科学省), city name (e.g., 札幌市), and various facility categories (e.g., 消防関係施設, 学校施設, 社会教育施設). Each cell contains a percentage or a color-coded cell representing the implementation rate.

地方公共団体毎の公共施設等総合管理計画及び個別施設毎の長寿命化計画(個別施設計画)の策定状況について(市区町村)

<凡例> :100% :0% :対象なし
※表中の数字は個別施設計画策定率を示す。0-100%の間はグラデーションで示す。

Table with columns for administrative level (Prefecture, City/Town/Village), facility category (Public facilities, Fire, Education, Health, Agriculture, etc.), and implementation rate (0-100%). Rows list 47 municipalities in Hokkaido.

Table with columns for administrative level (国・都道府県, 市町村), management type (総務省, 農林水産省, etc.), and various facility categories (公共施設, 消防関係施設, 学校施設, etc.). Rows list 100 municipalities including 比布町, 愛別町, 上川町, etc.



Table with columns for administrative divisions (prefecture, city/ward/village) and various infrastructure categories (public facilities, education, health, agriculture, water, roads, etc.) with percentage values.









Table with columns for prefecture (e.g., 長野県, 新潟県), district/city (e.g., 大田区, 長野市), and various infrastructure categories (e.g., 公共施設, 消防関係施設, 学校教育施設, 社会教育施設, 水道分野, 医療分野, 福祉分野, 農業水利施設, 農道, 農業集落排水施設, 海岸保全施設, 林道, 漁港施設, 漁場の施設, 漁業集落環境施設, 海岸保全施設, 工業用水, 道路, 海洋, 下水道, 港湾, 空港, 公園, 住宅, 廃棄物処理施設). Rows list municipalities and their corresponding values for each category.

Table with columns for administrative level (e.g., 総務省, 農林水産省, 国土交通省), category (e.g., 公共施設, 消防関係施設, 学校施設), and specific facility type (e.g., 消防庁舎, 公立学校施設, 社会教育施設). Rows list municipalities from 茨城県 (Ibaraki Prefecture) to 東京都 (Tokyo).



Table showing infrastructure management status for 47 prefectures. Columns include prefecture, category (e.g., public facilities, fire safety, education, water, agriculture, industry, roads, ports, parks, housing, waste), and percentage completion. Cells are marked with '○', '◎', or numerical values.

Table with columns for categories like '総務省', '農林水産省', and '国土交通省', and rows for municipalities from 知上市 to 南丹市. The table contains percentage data and status indicators (O, 0%) for various infrastructure types.









Table with 45 columns and 100 rows. Columns include: 公共施設等総合管理計画, 消防関係施設, 学校施設, 社会教育施設, 水道分野, 医療分野, 福祉分野, 農業水利施設, 農道, 農業集落排水施設, 海岸保全施設, 林道, 漁港施設, 漁場の施設, 漁業集落環境施設, 海岸保全施設, 工業用水, 道路, 港湾, 空港, 公園, 住宅, 廃棄物処理施設. Rows list municipalities such as 阿波市, 美馬市, 三好市, 藤井町, 石井町, 神山町, 那賀町, 牟岐町, 美波町, 海陽町, 松茂町, 北島町, 藍住町, 板野町, 上板町, つるぎ町, 高松市, 丸亀市, 坂出市, 津高町, 観音寺町, さぬき町, 三豊市, 土庄町, 小豆島町, 三木町, 直島町, 宇多津町, 綾川町, 琴平町, 多度津町, 丸亀市, 今治市, 宇和島町, 八幡浜市, 新居浜市, 西条市, 大洲市, 伊予市, 西予市, 東温市, 上島町, 松前町, 砥部町, 内子町, 伊方町, 松野町, 鬼北町, 愛南町, 高知市, 室戸市, 安芸市, 南国市, 土佐市, 須崎市, 宿毛市, 土佐赤松市, 四万十市, 香南市, 香美市, 東洋町, 藤原町, 安田町, 北川村, 馬路村, 菟西村, 本山村, 大豊町, 土佐町, 大川村, いの町, 仁波川町, 中土佐町, 佐川町, 越知町, 梶原町, 日高村, 津野町, 四万十町, 大月町, 三原村, 黒潮町.







所管-担当 分野 対象 施設	【総務省 所管施設】	【総務省 所管施設】	【文部科学省 所管施設】					【厚生労働省 所管施設】		【農林水産省 所管施設】											【経済産業省 所管施設】	【国土交通省 所管施設】											【環境省 所管施設】									
	公共施設等総合管理計画	消防関係施設	学校施設	社会教育施設 (※公立施設)			水道分野	医療分野 (※公的医療機関)	福祉分野 (※公立施設)					農業水利施設 (受益面積100ha以上の基幹水利施設)				農道	農業集落排水施設	海岸保全施設 (農村集落防風)	林道	漁港施設	漁場の施設	漁業集落環境施設	海岸保全施設 (水産庁所管)	工業用水	道路			海岸	下水道	港湾				空港	公園	住宅	廃棄物処理施設			
市町村名 (既定の有無)	消防庁舎 (単位:消防本部数)	公立学校施設 (単位:管理者数)	公立大学施設 (単位:管理者数)	社会体育施設 (単位:管理者数)	文化会館等 (単位:管理者数)	社会教育施設 (注:社会体育施設及び文化会館等を除く) (単位:管理者数)	上水道施設 (単位:施設数)	病院 (単位:施設数)	児童福祉施設等 (単位:施設数)	保護施設 (単位:施設数)	障害福祉施設等 (単位:施設数)	老人福祉施設等 (単位:施設数)	ダム、調整池、ため池 (単位:施設数)	頭首工 (単位:施設数)	水路 (単位:施設数)	用排水機場 (単位:施設数)	施設機械等 (単位:施設数)	橋梁 (橋長15m以上) トンネル (単位:市町村数)	管路施設、処理施設 (単位:市町村数)	堤防、護岸、胸壁等 (単位:地区海岸数)	橋梁 (橋長4m以上)	外郭施設、保留施設、水域施設、輸送施設、漁港施設用地、漁港浄化施設 (単位:施設数)	増殖場、養殖場 (単位:施設数)	漁場集落排水施設 (単位:施設数)	堤防、護岸、胸壁等 (単位:地区海岸数)	工業用水道事業 (単位:事業数)	橋梁 (橋長2m以上) (単位:団体数)	トンネル (単位:団体数)	大型の構造物 (単位:団体数)	堤防・護岸・胸壁等 (単位:地区海岸数)	管路施設、処理施設、ポンプ施設 (単位:事業数)	係留施設 (単位:施設数)	外郭施設 (単位:施設数)	臨港交通施設 (単位:施設数)	廃棄物埋立護岸 (単位:施設数)	その他 (水産施設、指定された施設、保畜施設、遊歩道、護岸、緑地、広場、移動式等集積用施設) (単位:施設数)	空港土木施設 (野球場、水泳場、陸上競技場、自転車競技場、陸上競技場、陸上競技場、陸上競技場) (単位:空港運営及び共用施設数)	空港土木施設 (野球場、水泳場、陸上競技場、陸上競技場、陸上競技場) (単位:空港運営及び共用施設数)	都市公園 (単位:地方公共団体数)	公営住宅 (単位:事業主体数)	一般廃棄物処理施設 (単位:施設数)	地方公共団体庁舎 (単位:施設数)
栗園村	○	-	100%	-	-	100%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	100%			
渡名喜村	○	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%		
南大栗村	○	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	
北大栗村	○	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	
伊予屋村	○	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
伊豆名村	○	-	100%	-	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	
久米島町	○	100%	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
八里郷町	○	-	0%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
多良間村	○	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
竹富町	○	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%
島郷町	○	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%

地方公共団体毎の公共施設等総合管理計画及び個別施設毎の長寿命化計画(個別施設計画)の策定状況について(一部事務組合等(地方公共団体別))

<凡例> :100% :0% :対象なし
※表中の数字は個別施設計画策定率を示す。0-100%の間はグラデーションで示す。

Table with columns for prefecture (都道府県), subprefecture (支庁), and various facility categories including fire, schools, social education, water, medical, welfare, industrial, roads, coast, sewerage, ports, and waste management. Rows list various municipalities and their corresponding plan completion rates.















Table with columns for prefectures (e.g., 新潟県, 富山県, 石川県), facility categories (e.g., 消防関係施設, 学校施設), and various sub-categories. It includes numerical data and percentages for each cell.

Table with 20 columns and 200 rows. Columns represent various facility categories: 消防関係施設, 学校施設, 社会教育施設, 水道分野, 医療分野, 福祉分野, 工業用水, 道路, 海岸, 下水道, 港湾, 環境省所管施設. Rows list municipalities and cities across different prefectures like 都道府県名, 岐阜県, and 静岡県.





Main data table with columns: 所管・担当府県, 分野, 対象施設, 【総務省 所管施設】 (消防関係施設), 【文部科学省 所管施設】 (学校施設, 社会教育施設), 【厚生労働省 所管施設】 (水道分野, 医療分野, 福祉分野), 【経済産業省 所管施設】 (工業用水), 【国土交通省 所管施設】 (道路, 海岸, 下水道, 港湾), 【環境省 所管施設】 (廃棄物処理施設). Rows include municipalities like 草津市, 守山市, etc.









