【選定案件】計11件(40地方公共団体)

	化 杂计	7 91 T T 1 T	- (4	·O+6/1 A	大凹件)
No.		治体名 募自治体)	No.		台体名 專自治体)
	小汽头	幕別町*			宇陀市*
1	北海道	音更町			曽爾村
2	秋田県	大館市*	6	奈良県	御杖村
3	滋賀県	草津市*			東吉野村
		岸和田市			奈良県
		泉大津市			和歌山県*
		貝塚市*			橋本市
	大阪府	泉佐野市	7	和歌山県	かつらぎ町
		和泉市			九度山町
		高石市			高野町
4		泉南市			益田市*
		阪南市	8	島根県	津和野町
		忠岡町			吉賀町
		熊取町			広島県*
		田尻町	9	広島県	安芸太田町
		岬町			北広島町
		大阪府	10	広島県	三原市*
		養父市*	11)	山口県	下関市*
		豊岡市			
5	兵庫県	朝来市			
		香美町			a
	İ				

新温泉町



【選定案件(No.①~③)】 *1 *1 *2

			人口		技術	連携形態			分野					
No.		自治体名 (*代表自治体)			面積 (km²)	職員数 (人)	垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他
•	北	幕別町*	まくべつちょう	2.6	478	11		•		●舗装				
1	北海道	音更町	 おとふけちょう 	4.4	466	20	(さ ⁾	将来的に芽室!	対には帯が	広圏都市	計画区5	域 携も想定		
2	秋田県	大館市*	おおだてし	6.9	913	43				橋梁除雪	•			
3	滋賀県	草津市*	くさつし	14.3	68	61		検	●討状況は	● こより公夫	↓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。

【選定案件(No.④)】

 $\times 1$

%1

%2

				面積	技術	連携形態			分野					
No.		自治体名 (*代表自治体)			(km²)		垂直	水平	単独	道路	河川	公 園	下水道	その他
	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				・ 橋 と 道属 市車 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				
		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						都市公	管渠	
		高石市	! たかいしし !	5.6	11	17						園		
4		泉南市	せんなんし	6.0	49	26						緑地	ポンプ 場	
	付	阪南市	はんなんし	5.1	36	25						 児童遊		
		忠岡町	 ただおかちょう 	1.7	4	3						屋		
		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	 <i>み</i> さきちょう 	1.5	49	11								
		大阪府	に 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。

【選定案件(No.5~6)】

%1

%1

%2

No.					技術	j	重携形息	E E	分野					
		自治体 ⁴ (*代表自)			面積 (km²)	職員数(人)	垂直	水平	単独	道 路	河川	公園	下水道	その他
		養父市*	! やぶし !	2.2	423	13								
		豊岡市	とよおかし	7.7	698	37				橋梁				
5	兵庫県	朝来市	! あさごし !	2.9	403	0		•						
		香美町	 かみちょう 	1.6	369	3	将来回							
		新温泉町	しんおんせんちょう	1.3	241	4		的には上	下水道旅	色設など代	と と分野にも	ら展開して	ていくことを	r想定
		宇陀市*	! うだし !	2.8	248	15								
		曽爾村	 - そにむら 	0.1	48	0			•	●				
6	奈良県	御杖村	みつえむら	0.1	80	0		•						
	不	東吉野村	ひがしよしのむら	0.1	132	0				橋梁				
		奈良県	¦ならけん ¦	_	-	-								

※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。

【選定案件(No.⑦~8)】

%1

%1

%2

						j	重携形態	分野						
No.		自治体名 (*代表自治体			km² 職員数		水平	単独	道 路	河川	公園	下水道	その他	
		和歌山県*	: わかやまけん :	-	-	-								
7	1 0	橋本市	¦はしもとし !	6.1	131	29								
	和歌山県	かつらぎ町	かつらぎちょう	1.6	152	0				橋梁				
	県	九度山町	- くどやまちょう 	0.4	44	10								
		高野町	こうやちょう	0.3	137	2								
		益田市*	 ますだし 	4.5	733	31				•				•
8	島根県	津和野町	つわのちょう	0.7	307	3		•		橋梁 トンネル				農林道
	朱	吉賀町	 よしかちょう 	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。

【選定案件(No. ⑨~⑪)】 **1

%1 %1 %2

							ì	重携形態		分野				
No.		自治体名 (*代表自治体	本)	人口 (万人)	面積 (km²)	技術 職員数 (人)	垂直	水平	単独	道路	河川	公園	下水道	その他
		広島県*	 ひろしまけん 	-	-	-								
9	広島県	安芸太田町	 あきおおたちょ う	0.6	342	0	•			•				
	木	北広島町	; ¦きたひろしま ¦ちょう	1.8	646	0	県町井	共同発注						
10	広島県	三原市*	みはらし	9.1	472	44	1	・	ま、県や隊	★接する自	●	広域連携	きも想定	
11)	山口県	下関市*	しものせきし	25.5	716 下関市内 将来的に	99 での国、県、ī は、他の市田	市 の共同: Jとの広域	発注を目:	指すに定	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。

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11者を選定し、支援を実施
- 今回選定する11者については、<u>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</u> 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

Aグループ

j

広域連携

既に広域連携の取組・話し合いが進んでいるため、本格的な群マネの計画策定・業務の実施の議論を開始

水平連

④大阪府 貝塚市

⑤兵庫県 養父市

⑥奈良県 宇陀市

⑧島根県 益田市

垂直連携

⑦和歌山県

橋本市、かつらぎ町、 九度山町、高野町

9広島県

安芸太田町、北広島町

<検討の流れ(イメージ)>

数力月後

計画策定·業務実施の 検討支援

Bグループ

本格的な群マネの計画策定・業務の実施の検討に向けて、 広域連携の構成団体同士の話し合いの具体化を図る (広域連携の組成に向けた検討のモデルケースを構築)

①北海道 幕別町

⑪山口県 下関市

※市内で国・県との連携を想定

本格的な検討に向けた準備

自治体主体

、 必要に応じて直営 による助言を実施) 計画策定・ 業務実施の 検討支援

Xグ

単独自治体で分野横断的な業務の実施を検討するモデル地域

②秋田県 大館市

③滋賀県 草津市

⑩広島県 三原市

本格的な検討に 向けた準備

自治体主体

必要に応じて直営でよる助言を実施

計画策定・ 業務実施の 検討支援

単 独 |