

資料3-6 公共用水域水質測定結果地点別総括表(令和元年度) 健康項目(27項目)

河川及び湖沼

(単位:mg/L)

水域名	地点名	地 点 号			カドミウム			全ジアン			鉛			六価クロム			砒素			総水銀			アルキル水銀			PCB			
		m	/	n	最大値	平均値	m	/	n	最大値	平均値	m	/	n	最大値	平均値	m	/	n	最大値	平均値	m	/	n	最大値	m	/	n	最大値
石手川(甲)	市坪	1	-	51	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
石手川(乙)	石手川ダム	2	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
重信川(甲)	川口大橋	3	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
重信川(甲)	出合橋	3	-	2	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
重信川(甲)	中川原橋	3	-	3	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
重信川(乙)	拝志大橋	4	-	2	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
重信川(乙)	重富橋	4	-	3	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	祇園大橋	5	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0008	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	肱川橋	5	-	2	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0008	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	天神橋	5	-	4	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	下宇和橋	5	-	5	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	生久橋	5	-	6	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0008	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域St-15	肱川水域St-15	5	-	52	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0008	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	ダム直下	5	-	55	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0008	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	野村ダムサイ卜	5	-	62	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	明間	5	-	63	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0008	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
肱川水域(甲)	烟ヶ谷	5	-	64	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
加茂川水域	加茂川橋	7	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
加茂川水域	加茂川水域St-7	7	-	52	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
加茂川水域	加茂川水域St-8	7	-	53	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
中山川水域(甲)	中山川橋上流	8	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
中山川水域(甲)	落合	8	-	52	0	/	4	<0.0003	<0.0003	0	/	4	<0.1	0	/	4	<0.005	0	/	4	<0.002	0	/	4	<0.0005	0	/	4	<0.0005
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
広見川水域(甲)	新兵衛橋	10	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
広見川水域(甲)	鏡川橋	10	-	51	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
広見川水域(甲)	藤川橋	10	-	53	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
広見川水域(乙)	高知県境上流	11	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
銅山川水域	寺尾	13	-	51	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
銅山川水域	新宮ダム流入河川(中川)	13	-	53	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
銅山川水域	上小川	13	-	54	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
銅山川水域	富郷ダム	13	-	56	0	/	1	<0.0003	<0.0003	0	/	1	<0.1	0	/	1	<0.001	0	/	1	<0.001	0	/	1	<0.0005	0	/	1	<0.0005
銅山川水域	別子橋	13	-	57	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
仁淀川(乙)	三島橋	15	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
賀社川(乙)	蒼社橋下流	17	-	53	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
岩松川水域	三島	18	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
砥部川水域	砥部川水域St-1	201	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
砥部川水域	藤崎橋	211	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
伊都川	伊都川	213	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.005	0	/	2	<0.002	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
鹿野川湖	ダム堰堤	501	-	1	0	/	1	<0.0003	<0.0003	0	/	1	<0.1	0	/	1	<0.001	0	/	1	<0.005	0	/	1	<0.0005	0	/	1	<0.0005
柳瀬ダム貯水池	ダム堰堤	503	-	1	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
柳瀬ダム貯水池	翠波橋	503	-	52	0	/	2	<0.0003	<0.0003	0	/	2	<0.1	0	/	2	<0.001	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005	0	/	2	<0.0005
柳瀬ダム貯水池	下長瀬	503	-	54	0	/	1	<0.0003	<0.0003	0	/	1	<0.1	0	/	1	<0.001	0	/	1	<0.0005	0	/	1	<0.0005	0	/	1	<0.0005
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504	-	1	0	/	1	<0.0003	<0.0003	0	/	1	<0.1	0	/	1	<0.001	0	/	1	<0.0005	0	/	1	<0.0005	0	/	1	<0.0005
合計		0	/	71	0	/	49	0	/	71																			

資料3-6 公共用水域水質測定結果地點別総括表(令和元年度) 健康項目(27項目)

河川及び湖沼

(単位:mg/L)

水域名	地点名	地点番号	ジクロロメタン			四氯化炭素			1,2-ジクロロエチレン			1,1,1-トリクロロエチレン			1,1,2-トリクロロエチレン			
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	
石手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
石手川(乙)	石手川ダム	2 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
重信川(乙)	拝志大橋	4 - 2	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
重信川(乙)	重富橋	4 - 3	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	肱川橋	5 - 2	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	天神橋	5 - 4	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	下宇和橋	5 - 5	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	生久橋	5 - 6	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	肱川水域Sr-15	5 - 52																
肱川水域(甲)	ダム直下	5 - 55																
肱川水域(甲)	野村ダムサット	5 - 62	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
肱川水域(甲)	明間	5 - 63																
肱川水域	烟ヶ谷	5 - 64																
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
加茂川水域	加茂川水域Sr-7	7 - 52																
加茂川水域	加茂川橋	7 - 7																
中山山橋上流	中山山橋上流	8 - 1																
中山山橋(甲)	落合	8 - 52																
中山山橋(乙)	新兵衛橋	9 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
広見川水域(甲)	野鹿野橋	10 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
広見川水域(甲)	鏡川橋	10 - 51																
広見川水域(甲)	藤川橋	10 - 53																
広見川水域(乙)	高知県境上流	11 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
銅山川水域	寺尾	13 - 51	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
銅山川水域	新宮ダム流入河川(中川)	13 - 53																
岩松川水域	小川	13 - 54																
富郷ダム	13 - 56	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	
銅山川水域	別子橋	13 - 57																
仁淀川(乙)	三島橋	15 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
蒼社川(乙)	蒼社橋下流	17 - 53	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
岩松川水域	三島	18 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
砥部川水域	砥部川水域Sr-1	201 - 1																
関川	藤崎橋	211 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
僧都川	213 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	
鹿野川湖	ダム堰堤	501 - 1	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1
柳瀬ダム貯水池	ダム堰堤	503 - 1	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2
柳瀬ダム貯水池	翠波橋	503 - 52																
柳瀬ダム貯水池	下長瀬	503 - 54																
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1
合計		0 / 49													0 / 49		0 / 49	

m:環境基準値を超える検体数

n:総検体数

資料3-6 公共用水域水質測定結果地点別総括表（令和元年度）健康項目(27項目)

河川及び湖沼

(単位:mg/L)

水域名	地点名	地点番号	トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロパン			チオラム			シマジン			ベンゼン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
石手川(甲) 市坪	石手川	1 - 51	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0001	<0.0001
石手川(乙) 石手川ダム	石手川	2 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0001	<0.0001
重信川(甲) 川口大橋	川口大橋	3 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
重信川(甲) 出合橋	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
重信川(甲) 中川原橋	中川原橋	3 - 3	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
重信川(乙) 拝志大橋	拜志大橋	4 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
重信川(乙) 重富橋	重富橋	4 - 3	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 祐園大橋	祐園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 脇川橋	脇川橋	5 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 天神橋	天神橋	5 - 4	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 下宇和橋	下宇和橋	5 - 5	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 生々橋	生々橋	5 - 6	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 脇川直下	脇川直下	5 - 52	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) ダム直下	ダム直下	5 - 55	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 野村ダムサイト	野村ダムサイト	5 - 62	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 明間	明間	5 - 63	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
肱川水域(甲) 烟ヶ谷	烟ヶ谷	5 - 64	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
加茂川水域 加茂川橋	加茂川橋	7 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
加茂川水域 加茂川水域St-7	加茂川水域St-7	7 - 53	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
中山川水域(甲) 中山川橋上流	中山川橋上流	8 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
中山川水域(甲) 落合	落合	8 - 52	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
中山川水域(乙) 新兵衛橋	新兵衛橋	9 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
広見川水域(甲) 腹野々橋	腹野々橋	10 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
広見川水域(甲) 鏡川橋	鏡川橋	10 - 51	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
広見川水域(甲) 藤川橋	藤川橋	10 - 53	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
広見川水域(乙) 高知県境上流	高知県境上流	11 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
銅山川水域 寺尾	寺尾	13 - 51	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
銅山川水域 新宮ダム流入河川(中川)	新宮ダム流入河川(中川)	13 - 53	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
銅山川水域 小川	小川	13 - 54	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
銅山川水域 富郷ダム	富郷ダム	13 - 56	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
銅山川水域 別子橋	別子橋	13 - 57	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
仁淀川(乙) 三島橋	三島橋	15 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
仁淀川(乙) 蒼社橋下流	蒼社橋下流	17 - 53	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
岩松川水域 三島	三島	18 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
砥部川水域 砥部川水域St-1	砥部川水域St-1	201 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
関川	藤崎橋	211 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
僧都川	僧都川	213 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
鹿野川湖	ダム中央	501 - 1	0 / 1	<0.003	<0.003	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	<0.0001
柳瀬ダム	柳瀬ダム堰堤	503 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
柳瀬ダム	墨波橋	503 - 52	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0001	<0.0001
柳瀬ダム	下長瀬	503 - 54	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	<0.0001
新宮ダム	新宮ダム貯水池	504 - 1	0 / 49</td																	

資料3-6 公共用水域水質測定結果地点別総括表（令和元年度）健康項目(27項目)

河川及び湖沼

(単位: mg/L)

水域名	地点名	地点番号	セレノ			磷酸性窒素及び亜硫酸性窒素			ふつ素			まう素			1,4-ジオキサン									
			m	/	n	最大値	平均値	m	/	n	最大値	平均値	m	/	n	最大値	平均値	m	/	n				
石手川(甲)	市坪	1 - 51	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	2.0	1.9	0	/	2	0.75	0	/	2	0.3	<0.005	<0.005		
石手川(乙)	石手川ダム	2 - 1	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	12	0.83	0.65	0	/	2	0.14	0	/	2	<0.1	0	/	2	
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	0.85	0.76	0	/	2	0.34	0	/	2	0.6	0.35	0	/	2
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	1.1	1.1	0	/	2	0.32	0	/	2	0.1	0	/	2	
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	1.3	1.2	0	/	2	0.11	0.10	/	2	<0.1	0	/	2	
重信川(乙)	拝志大橋	4 - 2	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	0.67	0.51	0	/	2	<0.08	0	/	2	<0.1	0	/	2	
重信川(乙)	重富橋	4 - 3	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	0.87	0.78	0	/	2	<0.08	0	/	2	<0.1	0	/	2	
肱川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	0.73	0.63	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.04	0.03	/	2	
肱川水域(甲)	肱川橋	5 - 2	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	0.70	0.58	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.04	0.03	/	2	
肱川水域(甲)	天神橋	5 - 4	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	1.2	0.98	0	/	2	0.12	0.11	/	2	0.02	0	/	2	
肱川水域(甲)	下宇和橋	5 - 5	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.36	0.32	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.02	0	/	2	
肱川水域(甲)	生久橋	5 - 6	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	1.0	0.85	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.05	0.035	/	2	
肱川水域(甲)	肱川水域Sr-15	5 - 52																						
肱川水域(甲)	ダム直下	5 - 55																						
肱川水域(甲)	肱川ダムサット	5 - 62	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	2	0.36	0.36	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	<0.02	0	/	2	
肱川水域(甲)	明間	5 - 63																						
肱川水域(甲)	烟ヶ谷	5 - 64																						
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.36	0.32	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.03	0.025	/	2	
加茂川水域	加茂川水域Sr-7	7 - 52																						
加茂川水域	加茂川橋	7 - 53																						
中山川水域(甲)	中山川橋上流	8 - 1																						
中山川水域(甲)	落合	8 - 52																						
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	1.1	0.63								0	/	2	<0.005	
広見川水域(甲)	野村野々橋	10 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.19	0.18	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	<0.02	0	/	2	
広見川水域(甲)	鏡川橋	10 - 51																						
広見川水域(甲)	藤川橋	10 - 53																						
広見川水域(乙)	高知県境上流	11 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.16	0.15	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	<0.02	0	/	2	
銅山川水域	寺尾	13 - 51	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.49	0.47	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.05	0.045	/	2	
銅山川水域	新宮ダム流入河川(中川川)	13 - 53																						
岩松川水域	上小川	13 - 54																						
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56	0	/	1	<0.001	<0.001	0	/	36	0.33	0.26	0	/	1	<0.1	0	/	1	<0.1	0	/	1	
銅山川水域	別子橋	13 - 57																						
仁淀川(乙)	三島橋	15 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.38	0.33	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.03	0.025	/	2	
蒼社川(乙)	蒼社橋下流	17 - 53	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.36	0.29	0	/	2	0.22	0.21	/	2	0.02	0	/	2	
岩松川水域	三島	18 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.42	0.38	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	<0.02	0	/	2	
砥部川水域	砥部川水域Sr-1	201 - 1																						
関川	藤崎橋	211 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.83	0.76	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	0.02	0	/	2	
僧都川		213 - 1	0	/	2	<0.002	<0.002	0	/	2	0.66	0.63	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	<0.02	0	/	2	
鹿野川湖	ダム堰堤	501 - 1	0	/	1	<0.001	<0.001	0	/	36	0.62	0.49	0	/	1	<0.08	<0.08	/	1	<0.1	0	/	1	
柳瀬ダム貯水池	ダム堰堤	503 - 1	0	/	2	<0.001	<0.001	0	/	36	0.63	0.48	0	/	2	<0.08	<0.08	/	2	<0.1	0	/	2	
柳瀬ダム貯水池	墨波橋	503 - 52																						
柳瀬ダム貯水池	下長瀬	503 - 54																						
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1	0	/	1	<0.001	<0.001	0	/	36	0.37	0.28	0	/	1	<0.1	<0.1	/	1	<0.1	0	/	1	
合計		0 / 49				0 / 49		0 / 358		0 / 49		0 / 49		0 / 49		0 / 49		0 / 49		0 / 49		0 / 49		

m:環境基準値を超える検体数

n:総検体数

資料3-6 公共用水域水質測定結果地點別総括表(令和元年度) 健康項目(27項目)

海域

水域名	地点名	地番号	カドミウム			全シアノ			鉛			六価クロム			砒素			総水銀			アルキル水銀		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	m / n	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値							
伊予三島土居海域	土居海域St-2	605 - 2	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.0005	
新居浜海域(甲)	新居浜海域St-10	607 - 1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.0005	
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-4	610 - 4	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.0005	
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.0005	
東予海域(甲)	東予海域St-2	617 - 1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.0005	
三津内港(甲)	松山海域St-5	621 - 1	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.005	0 / 1	<0.0005	
吉田兵船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1	0 / 6	<0.001	<0.001						0 / 6	<0.02	<0.02					0 / 6	<0.005	0 / 6	<0.005	0 / 6	<0.0005
吉田兵船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
松山外港	松山海域St-8	626 - 1	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
松前港	松前海域St-3	627 - 1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
伊予灘一般	波方・大西・剣淵海域St-4	628 - 4																					
伊予灘一般	松山海域St-1	628 - 10	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
伊予灘一般	松山海域St-7	628 - 13	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
伊予灘一般	伊予海域St-1	628 - 19	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
伊予灘一般	伊方海域St-1	628 - 27	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-1	631 - 6	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
宇和海一般	三瓶海域St-1	631 - 11	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
宇和海一般	宇和島海域St-3	631 - 21	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
燧灘北西部	今治海域St-6	632 - 51	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
伊予三島港	伊予三島川之江流域St-6	633 - 1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.1	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.0005	
	合計		0 / 26			0 / 19		0 / 20			0 / 35		0 / 20		0 / 35		0 / 20		0 / 30				

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

資料3－6 公共用水域水質測定結果地點別総括表(令和元年度) 健康項目(27項目)

海域

水域名	地点名	地番号	PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素			1, 2-ジクロロエタン			1, 1-ジクロロエチレン		
			m / n	最大値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n
伊予三島土居海域	土居海域St-2	605 - 2	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
新居浜海域(甲)	新居浜海域St-10	607 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-4	610 - 4	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
東予海域(甲)	東予海域St-2	617 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
三津内港(甲)	松山海域St-5	621 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1			0 / 6	<0.002	<0.002										
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 6	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
松山外港	松山海域St-8	626 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
松前港	松前海域St-3	627 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
伊予灘一般	波方・大西・新間海域St-4	628 - 4															
伊予灘一般	松山海域St-1	628 - 10	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
伊予灘一般	松山海域St-7	628 - 13	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
伊予灘一般	伊予海域St-1	628 - 19	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
伊予灘一般	伊方海域St-1	628 - 27	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
宇和海一般	八幡浜保内海域St-1	631 - 6	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
宇和海一般	三瓶海域St-1	631 - 11	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
宇和海一般	宇和島海域St-3	631 - 21	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
燧灘北西部	今治海域St-6	632 - 51	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
伊予三島港	伊予三島川之江海域St-6	633 - 1	0 / 1	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
	合計		0 / 19	0 / 30	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19	0 / 19

(単位: mg/L)

m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

資料3－6 公共用水域水質測定結果地點別総括表(令和元年度) 健康項目(27項目)

海域

水域名	地点名	地番号	点		1, 1, 1-トドリクロロエタノ		1, 1, 2-トドリクロロエタノ		トリクロロエタノ		トリクロロエチレン		テトラクロロエチレン		1, 3-ジクロロプロパン		(単位: mg/L)
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	
伊予三島土居海域	土居海域St-2	605 - 2	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
新居浜海域(甲)	新居浜海域St-10	607 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-4	610 - 4	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
東予海域(甲)	東予海域St-2	617 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
三津内港(甲)	松山海域St-5	621 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1															
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
松山外港	松山海域St-8	626 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
松前港	松前海域St-3	627 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
伊予灘一般	波方・大西・新開海域St-4	628 - 4															
伊予灘一般	松山海域St-1	628 - 10	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
伊予灘一般	松山海域St-7	628 - 13	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
伊予灘一般	伊予海域St-1	628 - 19	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	0 / 1	<0.0006 <0.0006
伊予灘一般	伊方海域St-1	628 - 27	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
宇和海一般	八幡浜保内海域St-1	631 - 6	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
宇和海一般	三瓶海域St-1	631 - 11	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
宇和海一般	宇和島海域St-3	631 - 21	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
燧灘北西部	今治海域St-6	632 - 51	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
伊予三島港	伊予三島川之江海域St-6	633 - 1	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	<0.0006 <0.0006
	合 計		0 / 19			0 / 19			0 / 19		0 / 19		0 / 19		0 / 19		0 / 19

資料3－6 公共用水域水質測定結果地點別総括表(令和元年度) 健康項目(27項目)

海域

水域名	地点名	地番号	シマジン		チオベニカルブ		ベンゼン		セレン		硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		1,4-ジオキサン		
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m
伊予三島土居海域	土居海域St-2	605 - 2	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
新居浜海域(甲)	新居浜海域St-10	607 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-4	610 - 4	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
東予海域(甲)	東予海域St-2	617 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
三津内港(甲)	松山海域St-5	621 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 1.2	0 / 1 <0.005
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1													
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
松山外港	松山海域St-8	626 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
松前港	松前海域St-3	627 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
伊予灘一般	波方・大西・新間海域St-4	628 - 4							0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1			
伊予灘一般	松山海域St-1	628 - 10	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
伊予灘一般	松山海域St-7	628 - 13	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
伊予灘一般	伊予海域St-1	628 - 19	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
伊予灘一般	伊方海域St-1	628 - 27	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
宇和海一般	八幡浜保内海域St-1	631 - 6	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
宇和海一般	三瓶海域St-1	631 - 11	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
宇和海一般	宇和島海域St-3	631 - 21	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
燧灘北西部	今治海域St-6	632 - 51	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 0.34	0 / 1 <0.005
伊予三島港	伊予三島川之江海域St-6	633 - 1	0 / 0	1 <0.0003	<0.0003	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	1 <0.001	<0.001	0 / 0	1 <0.002	0 / 0	0 / 1 <0.002	0 / 1 <0.005
	合 計		0 / 19			0 / 19			0 / 20		0 / 19		0 / 19		0 / 19

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

資料3-7 環境基準達成状況(BOD及びCOD)

×：環境基準を達成していない水域

3 海域(COD)

×：環境基準を達成していない水域

資料3-8 環境基準達成状況(全窒素及び全りん)

海域(全窒素)

類型指定 水域名	類型	達成 期間	指 定 年 度	環境基準 地点数	達成状況(年度)																									R 元
					H 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
燧灘東部	II	イ	H14	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
燧灘中西部	II	イ	H9	20	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
燧灘北西部	II	イ	H14	5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
伊予灘一般	II	イ	H9	34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
宇和海一般	II	イ	H9	33	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
達成水域数 類型指定水域数				(95)	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
					5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
達成率(%)				—	100	80	60	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		

海域(全燐)

類型指定 水域名	類型	達成 期間	指 定 年 度	環境基準 地点数	達成状況(年度)																										R 元
					H 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
燧灘東部	II	イ	H14	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
燧灘中西部	II	イ	H9	20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
燧灘北西部	II	イ	H14	5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
伊予灘一般	II	イ	H9	34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
宇和海一般	II	イ	H9	33	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
達成水域数 類型指定水域数				(95)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
					5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
達成率(%)				—	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			

注) ○:環境基準を達成している水域 ×:環境基準を達成していない水域

資料3－9 環境基準達成状況(全亜鉛等)

海域(全亜鉛)

類型指定 水域名	類型	達成 期間	指 定 年 度	環境基準 地点数	達成状況(年度)				
					H27	28	29	30	R元
燧灘東部	生物A	イ	H26	2	○	○	○	○	○
燧灘東部(イ)	生物特A	イ	H26	1	○	○	○	○	○
燧灘北西部	生物A	イ	H29	1	—	—	○	○	○
燧灘北西部(イ)	生物特A	イ	H29	2	—	—	○	○	○
達成水域数 類型指定水域数				(6)	2 2	2 2	4 4	4 4	4 4
達成率(%)				—	100	100	100	100	100

海域(ノニルフェノール)

類型指定 水域名	類型	達成 期間	指 定 年 度	環境基準 地点数	達成状況(年度)				
					H27	28	29	30	R元
燧灘東部	生物A	イ	H26	2	○	○	○	○	○
燧灘東部(イ)	生物特A	イ	H26	1	○	○	○	○	○
燧灘北西部	生物A	イ	H29	1	—	—	○	○	○
燧灘北西部(イ)	生物特A	イ	H29	2	—	—	○	○	○
達成水域数 類型指定水域数				(6)	2 2	2 2	4 4	4 4	4 4
達成率(%)				—	100	100	100	100	100

海域(直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩)

類型指定 水域名	類型	達成 期間	指 定 年 度	環境基準 地点数	達成状況(年度)				
					H27	28	29	30	R元
燧灘東部	生物A	イ	H26	2	○	○	○	○	○
燧灘東部(イ)	生物特A	イ	H26	1	○	○	○	○	○
燧灘北西部	生物A	イ	H29	1	—	—	○	○	○
燧灘北西部(イ)	生物特A	イ	H29	2	—	—	○	○	○
達成水域数 類型指定水域数				(6)	2 2	2 2	4 4	4 4	4 4
達成率(%)				—	100	100	100	100	100

注) ○:環境基準を達成している水域 ×:環境基準を達成していない水域

資料3-10 公公用水域水質測定結果地點別總括表(令和元年度)生活環境項目

m. 環境基準値を超える検体数
並びに、日間平均値の年間平均値
n. 総検体数
x. 環境基準に適合しない日数
y. 総測定日数

資料3-10 公共用水域水質測定結果地點別總括表（令和元年度）生活環境項目

海域

m: 環境基準値を超える換休数
n: 総換休日数
x: 環境基準に適合しない日数
y: 総測定日数
平均: 日間平均値の年平均値
中央値: 50%位数: 日間平均値の年間の中央値及び75%位数

海域

3 海域

m. 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 × 環境基準値に適合しない日数 V: 終測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値: 75%値 領域: 5%値
 N.D.: ノーデータ

資料3-11 公共用域水質測定結果地点別総括表(令和元年度)生活環境項目(全窒素及び全燐)

海域名	地点名	地点番号	全窒素				全燐			
			最小～最大	m / n	平均	海域平均	最小～最大	m / n	平均	海域平均
錦灘東部	伊予三島・川之江海域ST-1	636 - 1	0.12 ~ 0.26	0 / 12	0.16	0.17	0.014 ~ 0.047	3 / 12	0.023	0.023
	伊予三島・川之江海域ST-3	636 - 2	0.12 ~ 0.31	1 / 12	0.19		0.015 ~ 0.035	3 / 12	0.024	
	伊予三島・川之江海域ST-8	636 - 3	0.13 ~ 0.22	0 / 12	0.17		0.012 ~ 0.033	2 / 12	0.021	
錦灘中西部	土居海域ST-1	605 - 1	0.12 ~ 0.31	1 / 12	0.18	0.19	0.013 ~ 0.038	3 / 12	0.023	0.021
	土居海域ST-2	605 - 2	0.11 ~ 0.28	0 / 12	0.16		0.014 ~ 0.042	2 / 12	0.023	
	土居海域ST-3	605 - 3	0.11 ~ 0.18	0 / 12	0.14		0.013 ~ 0.031	1 / 12	0.019	
	土居海域ST-4	605 - 4	0.12 ~ 0.16	0 / 12	0.14		0.013 ~ 0.031	1 / 12	0.020	
	土居海域ST-5	605 - 5	0.10 ~ 0.16	0 / 12	0.13		0.012 ~ 0.027	0 / 12	0.018	
	土居海域ST-6	605 - 6	0.10 ~ 0.14	0 / 12	0.12		0.012 ~ 0.03	0 / 12	0.018	
	新居浜海域ST-1	610 - 1	0.10 ~ 0.22	0 / 12	0.16		0.012 ~ 0.032	1 / 12	0.020	
	新居浜海域ST-2	610 - 2	0.12 ~ 0.21	0 / 12	0.16		0.015 ~ 0.031	1 / 12	0.021	
	新居浜海域ST-3	610 - 3	0.14 ~ 0.26	0 / 12	0.19		0.014 ~ 0.035	3 / 12	0.023	
	新居浜海域ST-4	610 - 4	0.12 ~ 0.46	2 / 12	0.21		0.013 ~ 0.033	2 / 12	0.022	
	新居浜海域ST-6	610 - 5	0.15 ~ 0.48	1 / 12	0.22		0.014 ~ 0.028	0 / 12	0.020	
	新居浜海域ST-12	610 - 6	0.12 ~ 0.43	2 / 12	0.22		0.015 ~ 0.042	1 / 12	0.021	
	新居浜海域ST-14	610 - 7	0.12 ~ 0.24	0 / 12	0.15		0.012 ~ 0.027	0 / 12	0.017	
	西条海域ST-2	615 - 1	0.13 ~ 0.31	1 / 12	0.20		0.011 ~ 0.038	1 / 12	0.019	
	西条海域ST-3	615 - 2	0.17 ~ 0.38	1 / 12	0.24		0.015 ~ 0.041	2 / 12	0.024	
	西条海域ST-7	615 - 3	0.15 ~ 0.42	3 / 12	0.26		0.010 ~ 0.049	2 / 12	0.027	
	西条海域ST-8	615 - 4	0.12 ~ 0.41	2 / 12	0.21		0.013 ~ 0.038	2 / 12	0.022	
	東予海域ST-1	619 - 1	0.14 ~ 0.31	1 / 12	0.21		0.016 ~ 0.036	2 / 12	0.025	
	東予海域ST-5	619 - 2	0.14 ~ 0.28	0 / 12	0.20		0.015 ~ 0.031	1 / 12	0.022	
	東予海域ST-8	619 - 3	0.13 ~ 0.35	1 / 12	0.20		0.014 ~ 0.030	0 / 12	0.021	
錦灘西北部	今治海域ST-1	632 - 1	0.09 ~ 0.18	0 / 12	0.14	0.13	0.014 ~ 0.027	0 / 12	0.021	0.020
	今治海域ST-2	632 - 2	0.09 ~ 0.17	0 / 12	0.13		0.015 ~ 0.028	0 / 12	0.020	
	今治海域ST-3	632 - 3	0.09 ~ 0.18	0 / 12	0.13		0.014 ~ 0.032	1 / 12	0.021	
	今治海域ST-4	632 - 4	0.10 ~ 0.16	0 / 12	0.13		0.014 ~ 0.026	0 / 12	0.020	
	今治海域ST-5	632 - 5	0.10 ~ 0.16	0 / 12	0.13		0.013 ~ 0.026	0 / 12	0.019	
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域ST-1	628 - 1	0.08 ~ 0.14	0 / 4	0.11	0.13	0.012 ~ 0.026	0 / 4	0.018	0.019
	波方・大西・菊間海域ST-2	628 - 2	0.11 ~ 0.16	0 / 4	0.13		0.016 ~ 0.029	0 / 4	0.021	
	波方・大西・菊間海域ST-3	628 - 3	0.09 ~ 0.17	0 / 4	0.12		0.014 ~ 0.029	0 / 4	0.020	
	波方・大西・菊間海域ST-4	628 - 4	0.09 ~ 0.14	0 / 4	0.12		0.012 ~ 0.025	0 / 4	0.019	
	波方・大西・菊間海域ST-5	628 - 5	0.08 ~ 0.14	0 / 4	0.11		0.013 ~ 0.024	0 / 4	0.018	
	波方・大西・菊間海域ST-6	628 - 6	0.10 ~ 0.15	0 / 4	0.11		0.012 ~ 0.025	0 / 4	0.018	
	波方・大西・菊間海域ST-7	628 - 30	0.09 ~ 0.15	0 / 4	0.12		0.014 ~ 0.026	0 / 4	0.020	
	北条海域ST-1	628 - 7	0.09 ~ 0.13	0 / 6	0.11		0.016 ~ 0.024	0 / 6	0.020	
	北条海域ST-2	628 - 8	0.09 ~ 0.13	0 / 6	0.11		0.018 ~ 0.023	0 / 6	0.020	
	北条海域ST-3	628 - 9	0.09 ~ 0.12	0 / 6	0.11		0.018 ~ 0.022	0 / 6	0.020	
	北条海域ST-4	628 - 31	0.08 ~ 0.12	0 / 6	0.10		0.017 ~ 0.023	0 / 6	0.019	
	松山海域ST-1	628 - 10	0.10 ~ 0.15	0 / 6	0.13		0.016 ~ 0.028	0 / 6	0.023	
	松山海域ST-3	628 - 11	0.08 ~ 0.15	0 / 6	0.11		0.018 ~ 0.028	0 / 6	0.022	
	松山海域ST-4	628 - 12	0.08 ~ 0.13	0 / 6	0.11		0.017 ~ 0.024	0 / 6	0.021	
	松山海域ST-7	628 - 13	0.10 ~ 0.42	1 / 6	0.18		0.018 ~ 0.040	1 / 6	0.024	
	松山海域ST-11	628 - 14	0.09 ~ 0.17	0 / 6	0.12		0.021 ~ 0.032	1 / 6	0.023	
	松山海域ST-12	628 - 15	0.10 ~ 0.13	0 / 6	0.11		0.018 ~ 0.023	0 / 6	0.021	
	松山海域ST-13	628 - 16	0.11 ~ 0.16	0 / 6	0.13		0.018 ~ 0.028	0 / 6	0.022	
	松前海域ST-1	628 - 17	0.11 ~ 0.24	0 / 4	0.17		0.013 ~ 0.028	0 / 4	0.021	
	松前海域ST-2	628 - 18	0.12 ~ 0.26	0 / 4	0.18		0.012 ~ 0.030	0 / 4	0.021	
	伊予海域ST-1	628 - 19	0.10 ~ 0.15	0 / 4	0.13		0.014 ~ 0.023	0 / 4	0.019	
	伊予海域ST-2	628 - 20	0.09 ~ 0.15	0 / 4	0.13		0.010 ~ 0.024	0 / 4	0.020	
	伊予海域ST-3	628 - 32	0.13 ~ 0.20	0 / 4	0.15		0.012 ~ 0.023	0 / 4	0.018	
	双海海域ST-1	628 - 21	0.10 ~ 0.14	0 / 4	0.12		0.011 ~ 0.021	0 / 4	0.017	
	双海海域ST-2	628 - 22	0.09 ~ 0.14	0 / 4	0.12		0.010 ~ 0.022	0 / 4	0.016	
	長浜海域ST-1	628 - 23	0.11 ~ 0.16	0 / 4	0.13		0.011 ~ 0.017	0 / 4	0.015	
	長浜海域ST-2	628 - 24	0.10 ~ 0.25	0 / 4	0.15		0.010 ~ 0.020	0 / 4	0.015	
	長浜海域ST-3	628 - 25	0.11 ~ 0.30	0 / 4	0.19		0.010 ~ 0.022	0 / 4	0.016	
	長浜海域ST-4	628 - 26	0.12 ~ 0.20	0 / 4	0.15		0.009 ~ 0.019	0 / 4	0.015	
	長浜海域ST-5	628 - 33	0.10 ~ 0.21	0 / 4	0.14		0.010 ~ 0.019	0 / 4	0.015	
	伊方海域ST-1	628 - 27	0.09 ~ 0.21	0 / 4	0.15		0.011 ~ 0.019	0 / 4	0.015	
	瀬戸海域ST-1	628 - 28	0.09 ~ 0.17	0 / 4	0.13		0.012 ~ 0.020	0 / 4	0.016	
	瀬戸海域ST-3	628 - 34	0.08 ~ 0.16	0 / 4	0.12		0.010 ~ 0.018	0 / 4	0.015	
	三崎海域ST-1	628 - 29	0.16 ~ 0.23	0 / 4	0.19		0.013 ~ 0.019	0 / 4	0.016	
宇和海一般	三崎海域ST-2	631 - 1	0.10 ~ 0.22	0 / 4	0.15	0.18	0.013 ~ 0.020	0 / 4	0.016	0.017
	三崎海域ST-3	631 - 34	0.08 ~ 0.16	0 / 4	0.13		0.008 ~ 0.018	0 / 4	0.013	
	瀬戸海域ST-2	631 - 2	0.08 ~ 0.16	0 / 4	0.12		0.010 ~ 0.019	0 / 4	0.014	
	伊方海域ST-2	631 - 3	0.10 ~ 0.14	0 / 4	0.12		0.010 ~ 0.019	0 / 4	0.015	
	伊方海域ST-3	631 - 4	0.10 ~ 0.19	0 / 4	0.16		0.009 ~ 0.024	0 / 4	0.017	
	伊方海域ST-4	631 - 5	0.11 ~ 0.23	0 / 4	0.16		0.009 ~ 0.025	0 / 4	0.017	
	八幡浜・保内海域ST-1	631 - 6	0.12 ~ 0.29	0 / 4	0.21		0.010 ~ 0.035	1 / 4	0.022	
	八幡浜・保内海域ST-2	631 - 7	0.13 ~ 0.32	1 / 4	0.22		0.011 ~ 0.031	1 / 4	0.021	
	八幡浜・保内海域ST-3	631 - 8	0.14 ~ 0.20	0 / 4	0.17		0.015 ~ 0.025	0 / 4	0.020	
	八幡浜・保内海域ST-4	631 - 9	0.10 ~ 0.22	0 / 4	0.17		0.013 ~ 0.026	0 / 4	0.021	
	八幡浜・保内海域ST-6	631 - 10	0.12 ~ 0.20	0 / 4	0.17		0.014 ~ 0.022	0 / 4	0.020	
	八幡浜・保内海域ST-7	631 - 35	0.10 ~ 0.15	0 / 4	0.12		0.011 ~ 0.020	0 / 4	0.016	
	三瓶海域ST-1	631 - 11	0.12 ~ 0.20	0 / 4	0.16		0.013 ~ 0.023	0 / 4	0.019	
	三瓶海域ST-2	631 - 12	0.12 ~ 0.21	0 / 4	0.16		0.013 ~ 0.027	0 / 4	0.019	
	三瓶海域ST-3	631 - 13	0.11 ~ 0.18	0 / 4	0.16		0.012 ~ 0.024	0 / 4	0.020	
	明浜海域ST-1	631 - 14	0.10 ~ 0.16	0 / 4	0.13		0.011 ~ 0.019	0 / 4	0.015	
	明浜海域ST-2	631 - 15	0.09 ~ 0.16	0 / 4	0.13		0.012 ~ 0.021	0 / 4	0.016	
	明浜海域ST-3	631 - 16	0.11 ~ 0.16	0 / 4	0.14		0.014 ~ 0.020	0 / 4	0.017	
	明浜海域ST-4	631 - 17	0.10 ~ 0.21	0 / 4	0.14		0.013 ~ 0.023	0 / 4	0.017	
	吉田海域ST-1	631 - 18	0.12 ~ 0.16	0 / 4	0.14		0.013 ~ 0.020	0 / 4	0.016	
	吉田海域ST-2	631 - 19	0.14 ~ 0.25	0 / 4	0.19		0.013 ~ 0.026	0 / 4	0.019	
	吉田海域ST-3	631 - 20	0.15 ~ 0.20	0 / 4	0.19		0.014 ~ 0.026	0 / 4	0.020	
	宇和島海域ST-3	631 - 21	0.19 ~ 0.24	0 / 4	0.22		0.018 ~ 0.030	0 / 4	0.024	

資料3-12 公共用水域水質測定結果地點總括表(令和元年度)生活環境項目(全亜鉛等)

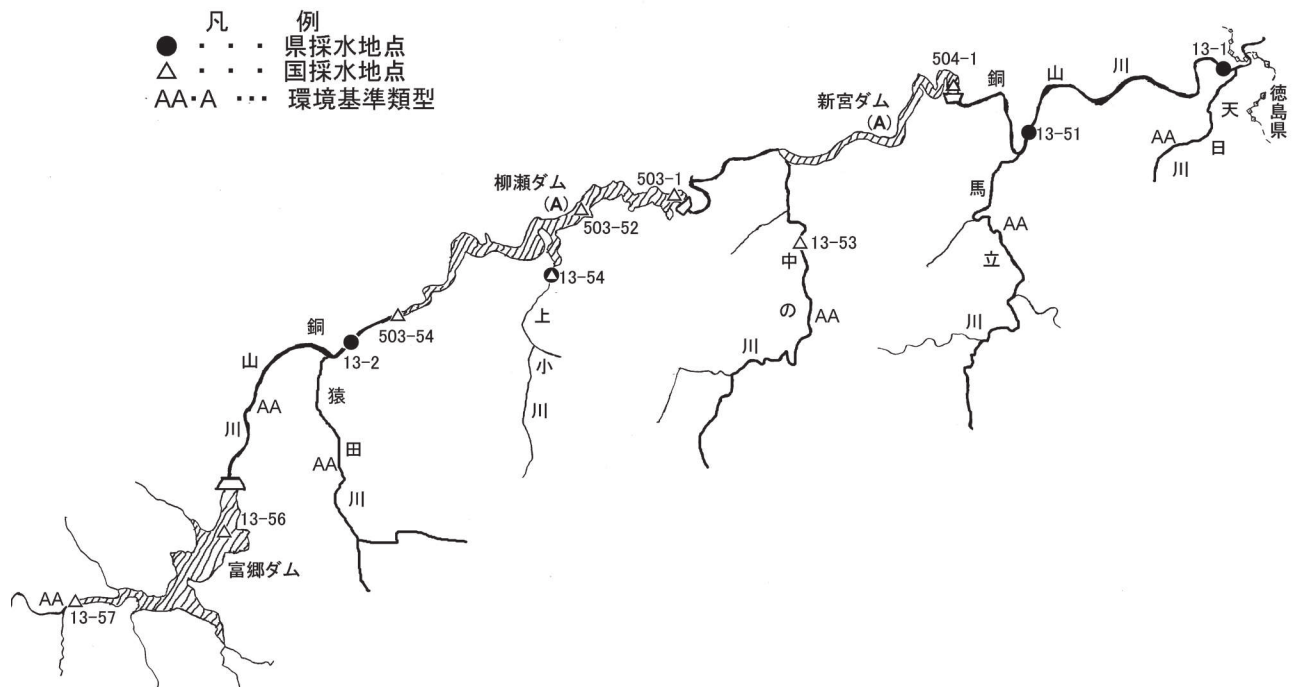
水域名	地点名	地点番号	類型	全亜鉛			ノニルフェノール			直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩		
				最小～最大	m / n	平均値	最小～最大	m / n	平均値	最小～最大	m / n	平均値
燧灘東部(イ)	伊予三島川之江海域St-1	636	- 1 生物特A	<0.001 ~	0.003	0 / 2	0.002	<0.00006 ~	<0.00006	0 / 2	<0.00006	0 / 2 <0.0006
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-3	636	- 2 生物A	0.002 ~	0.005	0 / 2	0.004	<0.00006 ~	<0.00006	0 / 2	<0.00006	0 / 2 <0.0006
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-8	636	- 3 生物A	0.002 ~	0.005	0 / 2	0.004	<0.00006 ~	<0.00006	0 / 2	<0.00006	0 / 2 <0.0006
燧灘北西部(イ)	今治海域St-2	632	- 2 生物特A	<0.001 ~	<0.001	0 / 2	<0.001	<0.00006 ~	<0.00006	0 / 2	<0.00006	0 / 2 <0.0006
燧灘北西部(イ)	今治海域St-4	632	- 4 生物特A	<0.001 ~	0.002	0 / 2	0.002	<0.00006 ~	<0.00006	0 / 2	<0.00006	0 / 2 0.0008
燧灘北西部	今治海域St-5	632	- 5 生物A	0.002 ~	0.007	0 / 2	0.005	<0.00006 ~	<0.00006	0 / 2	<0.00006	0 / 2 0.0011

m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

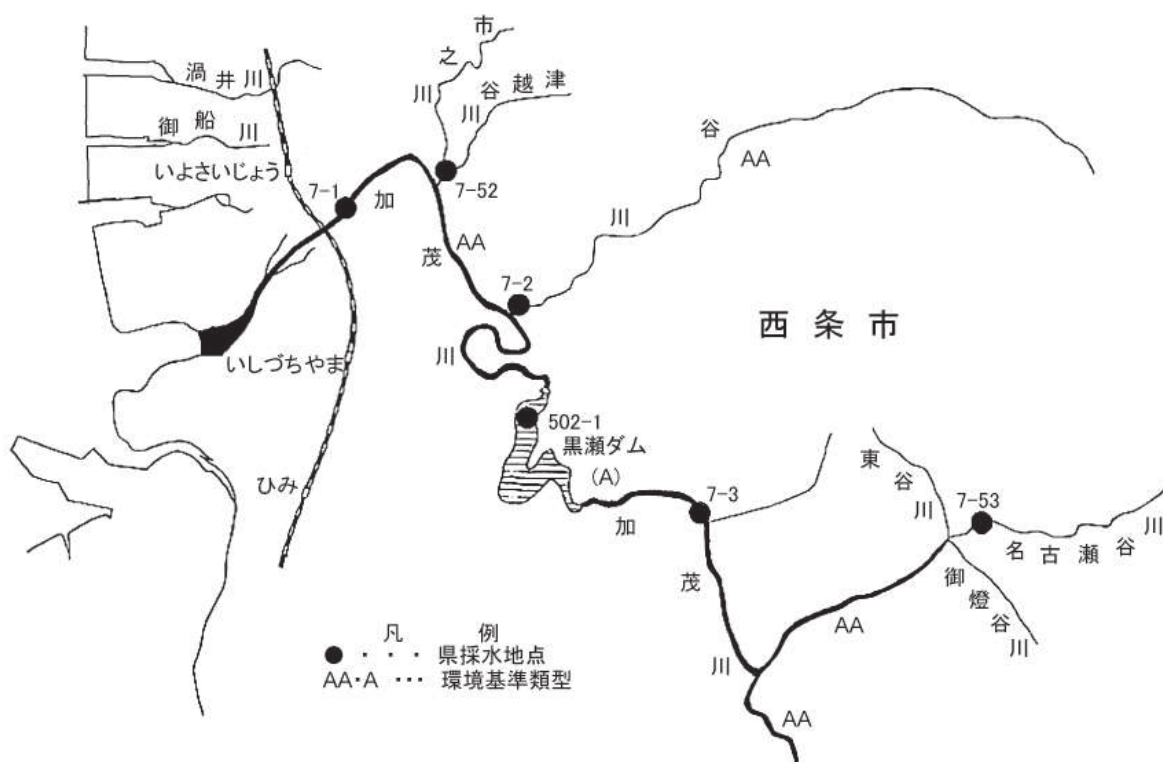
資料3-13 水質調査地点図

1 河川及び湖沼

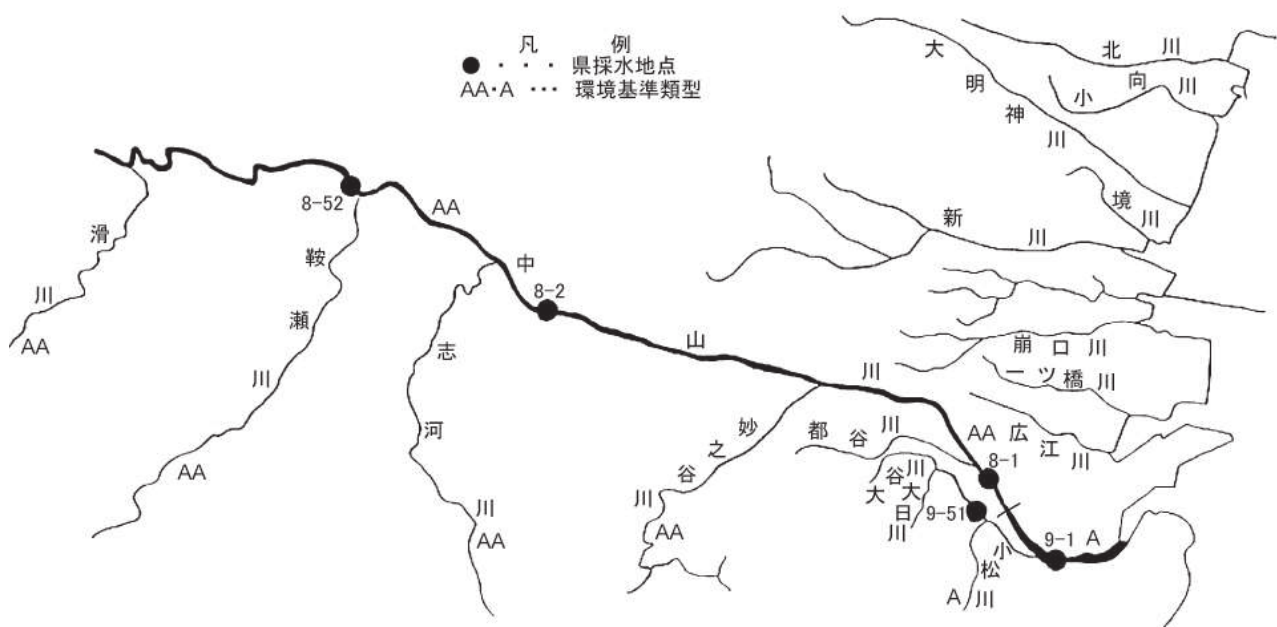
(1) 銅山川水系



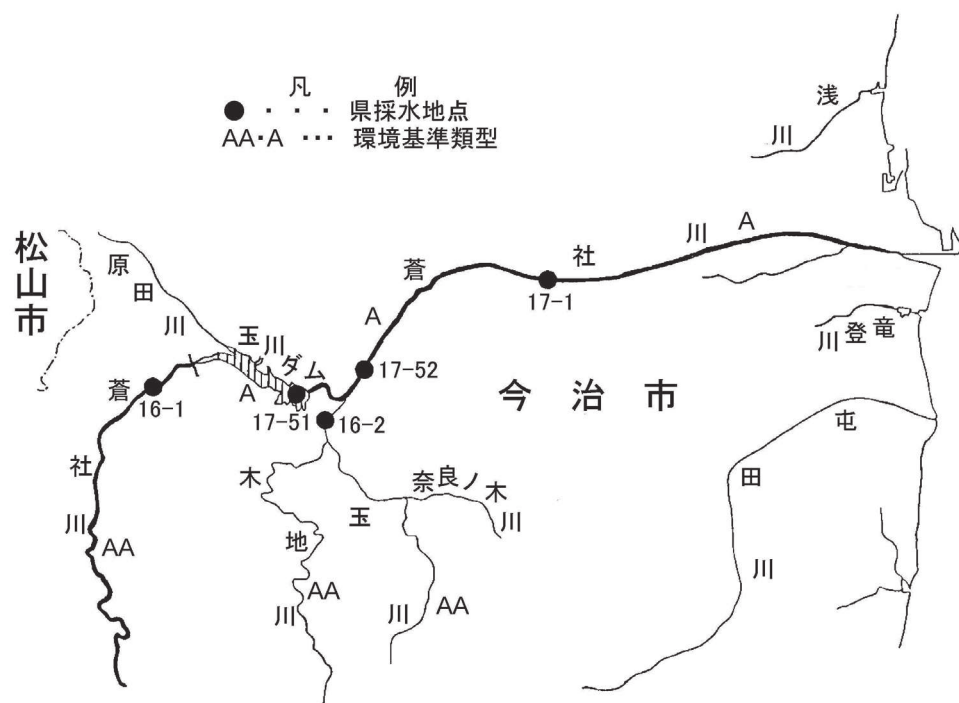
(2) 加茂川水系



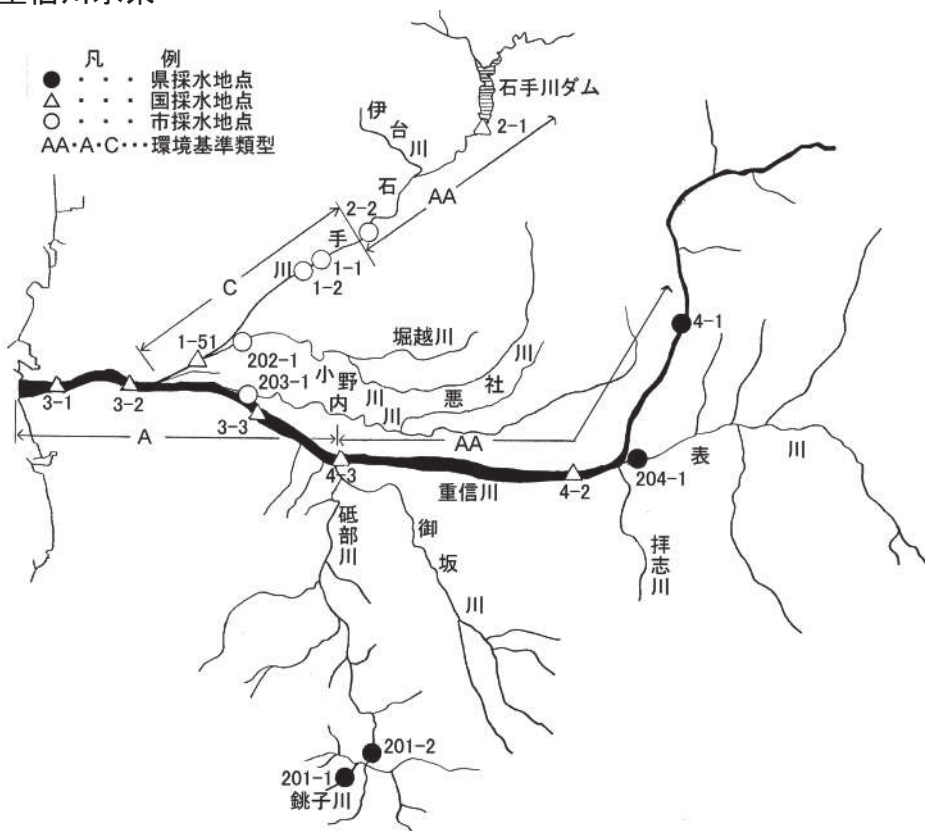
(3) 中山川水系



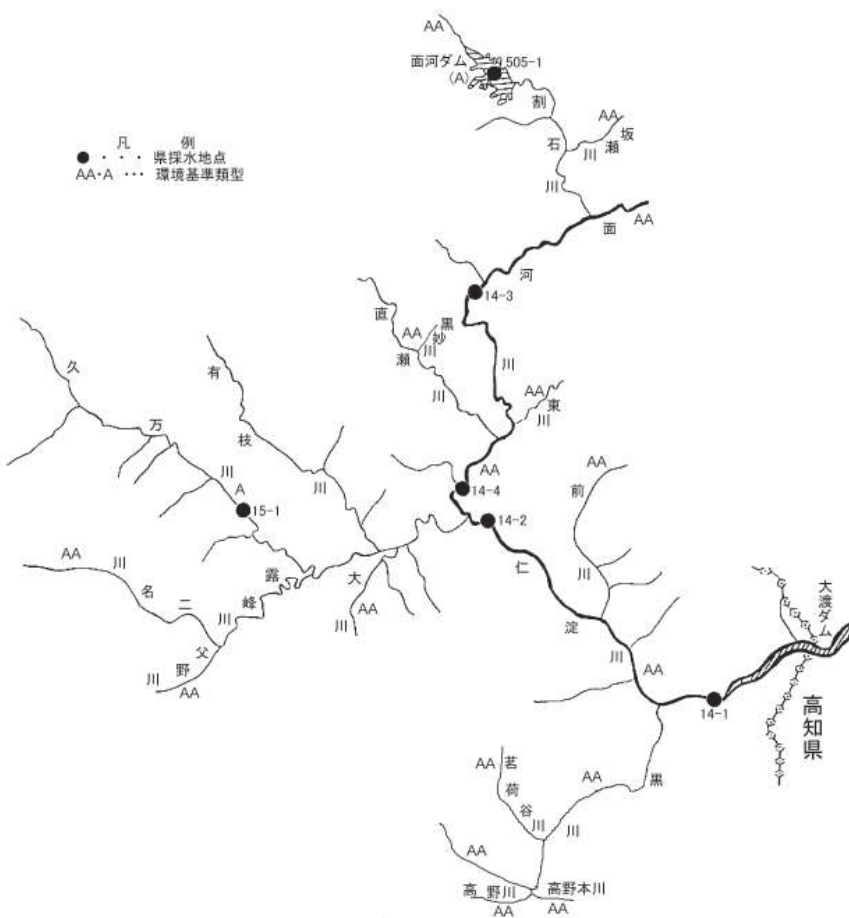
(4) 蒼社川水系



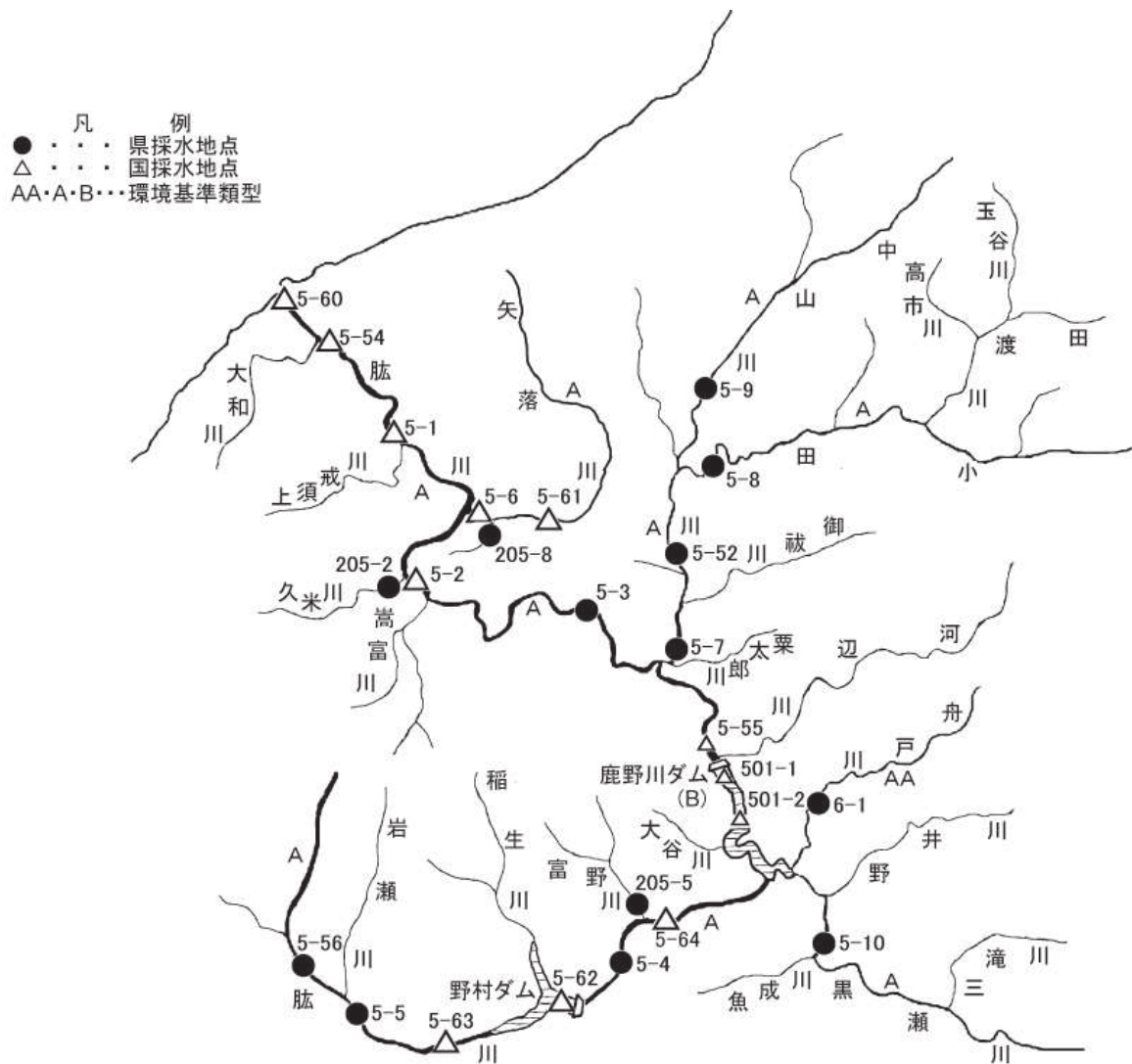
(5) 重信川水系



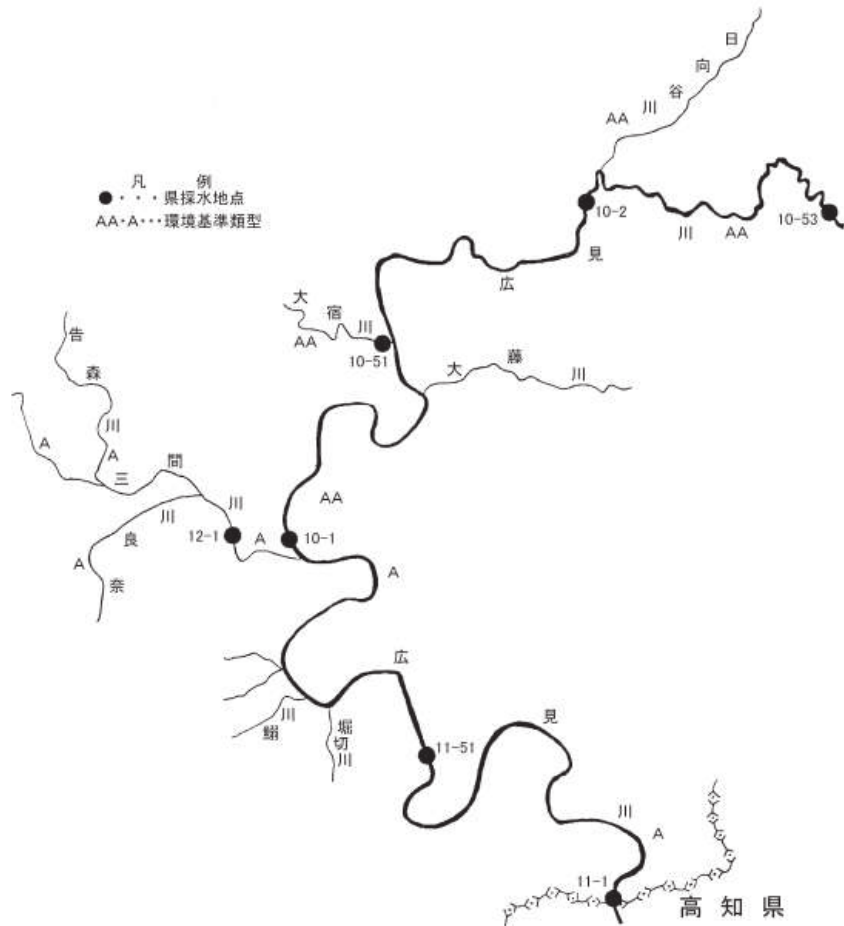
(6) 仁淀川水系



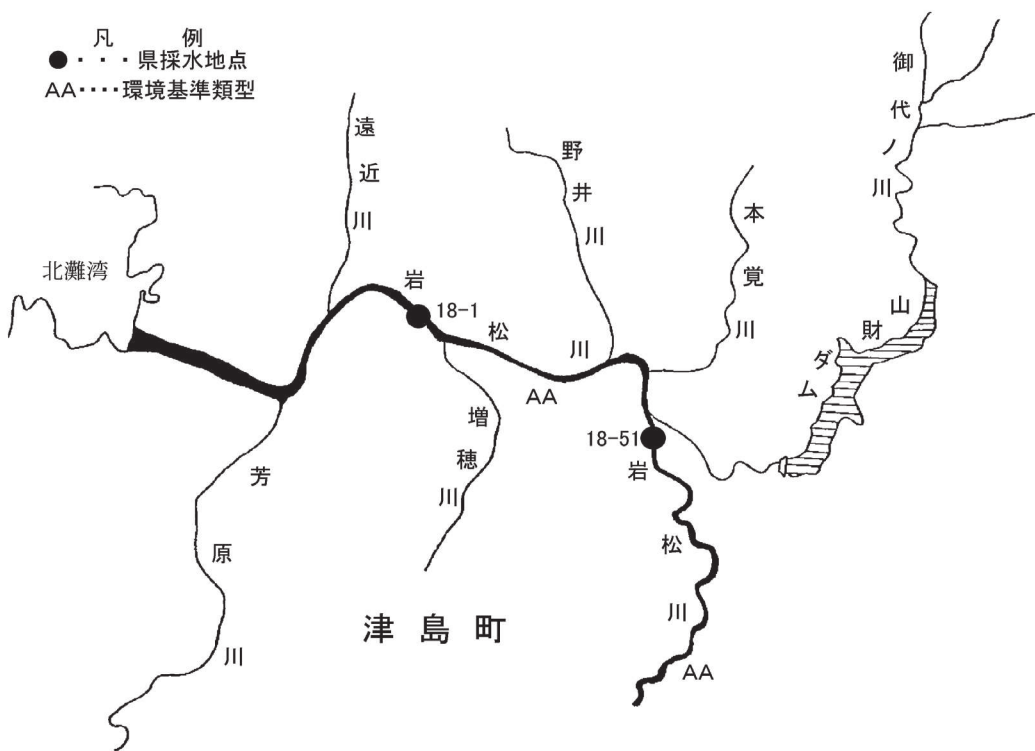
(7) 胳川水系



(8) 広見川水系

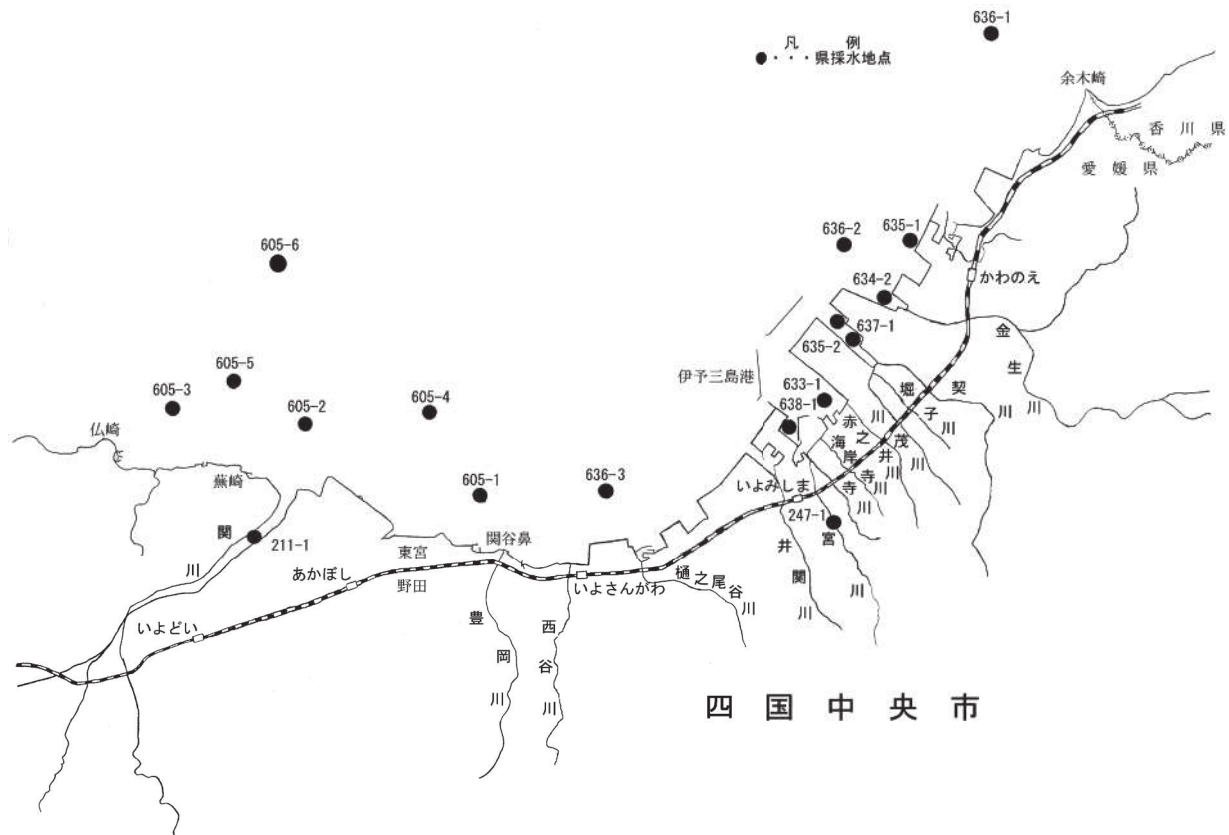


(9) 岩松川水系



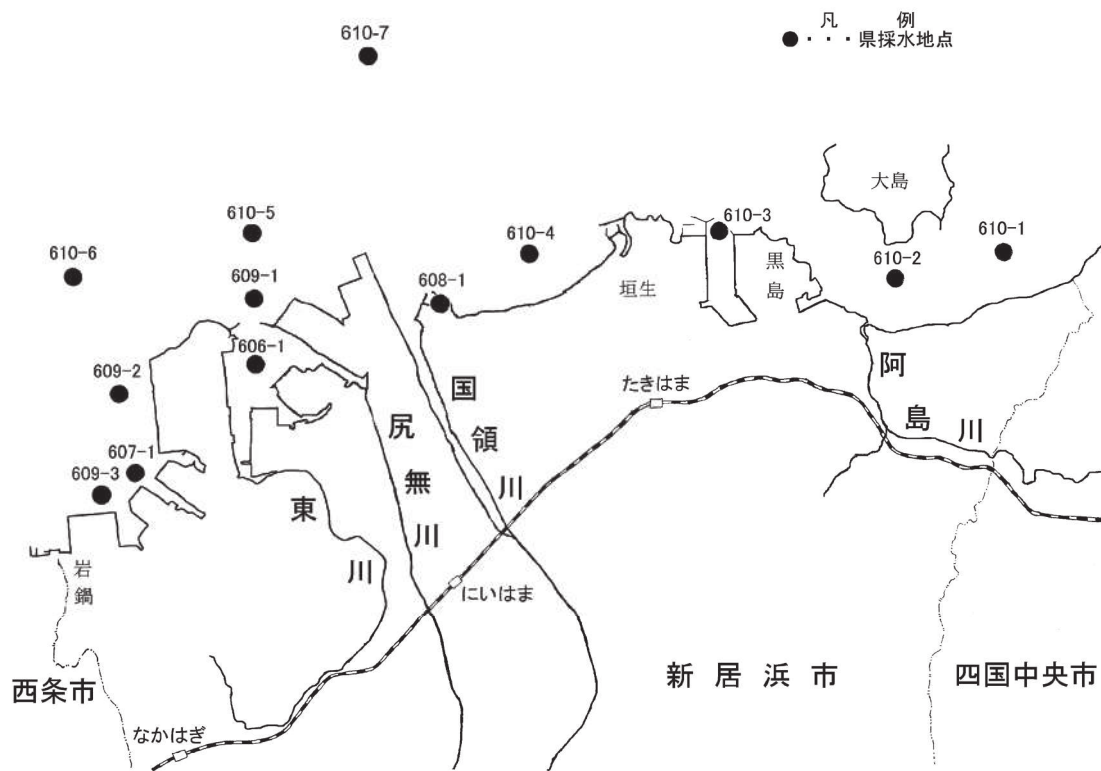
2 海域

(1) 四国中央海域



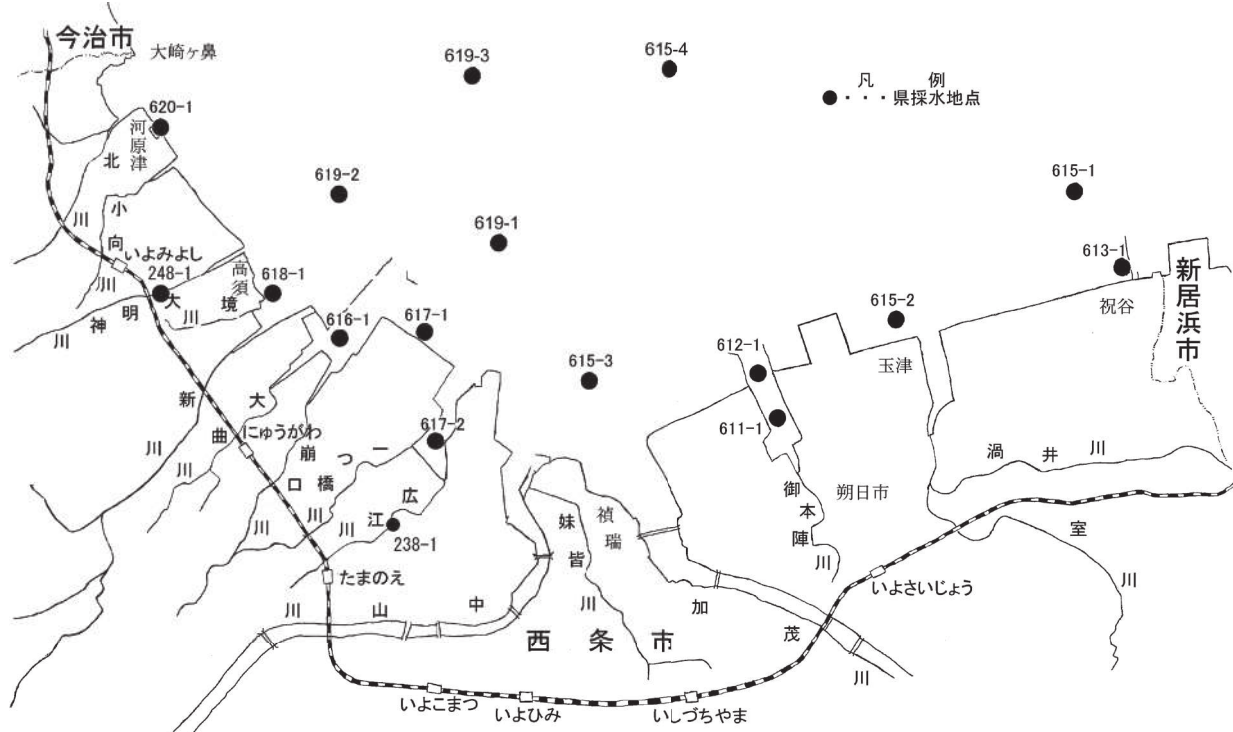
四国中央市

(2) 新居浜海域

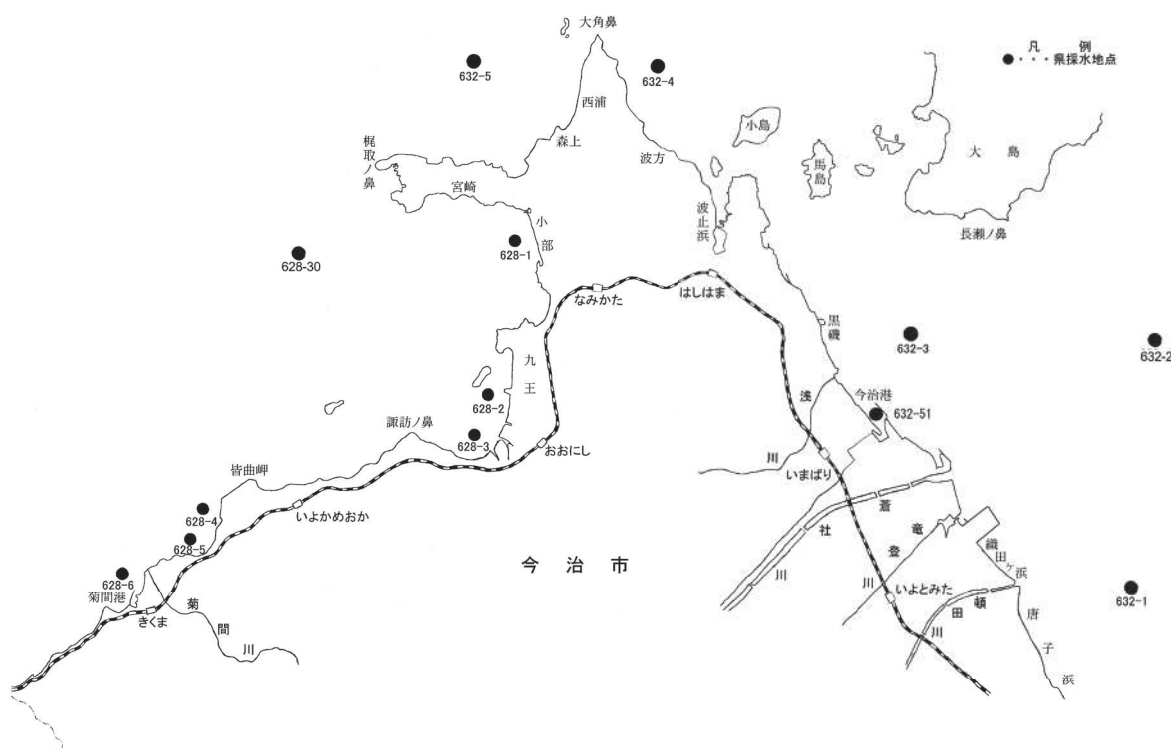


新居浜市 四国中央市

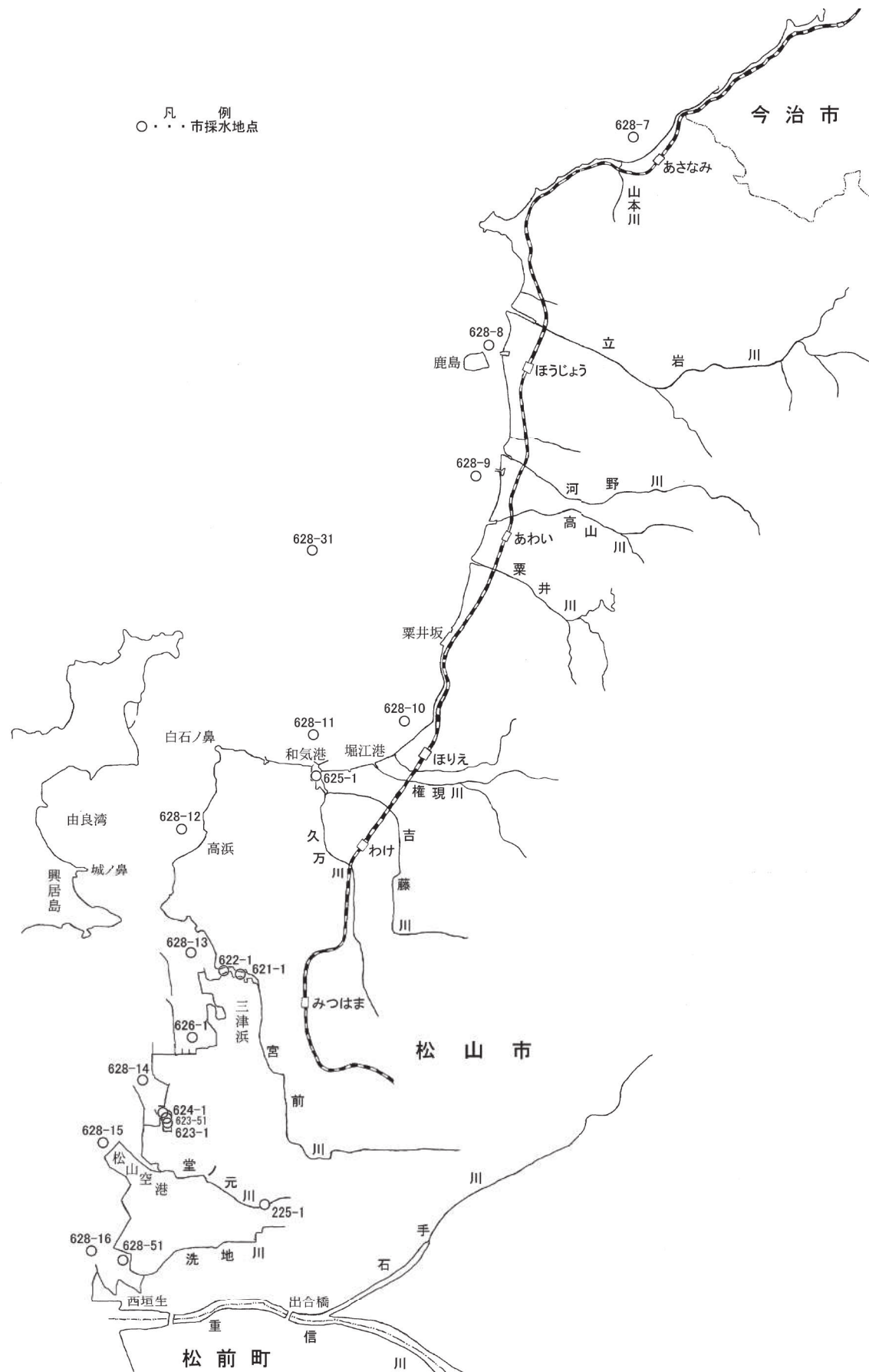
(3) 西条海域



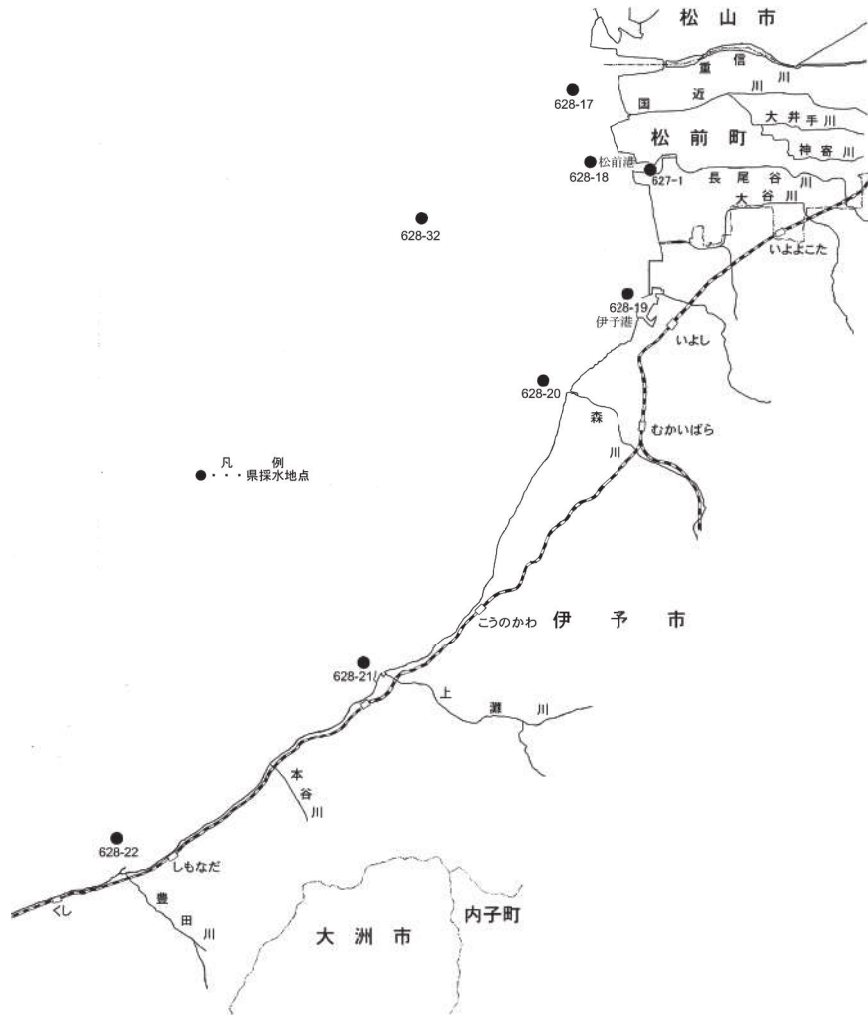
(4) 今治海域



(5) 松山海域



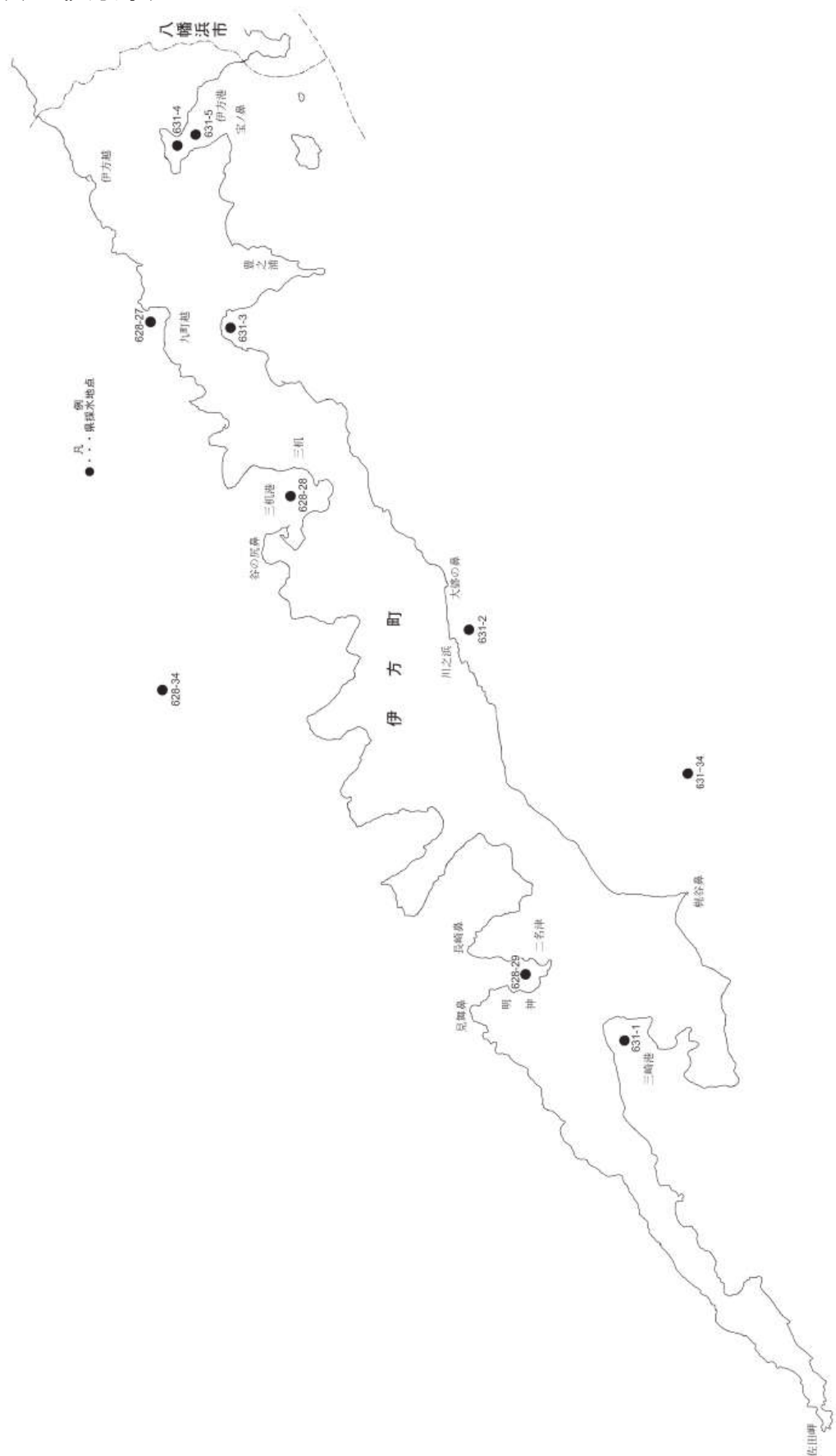
(6) 松前・伊予海域



(7) 大洲海域



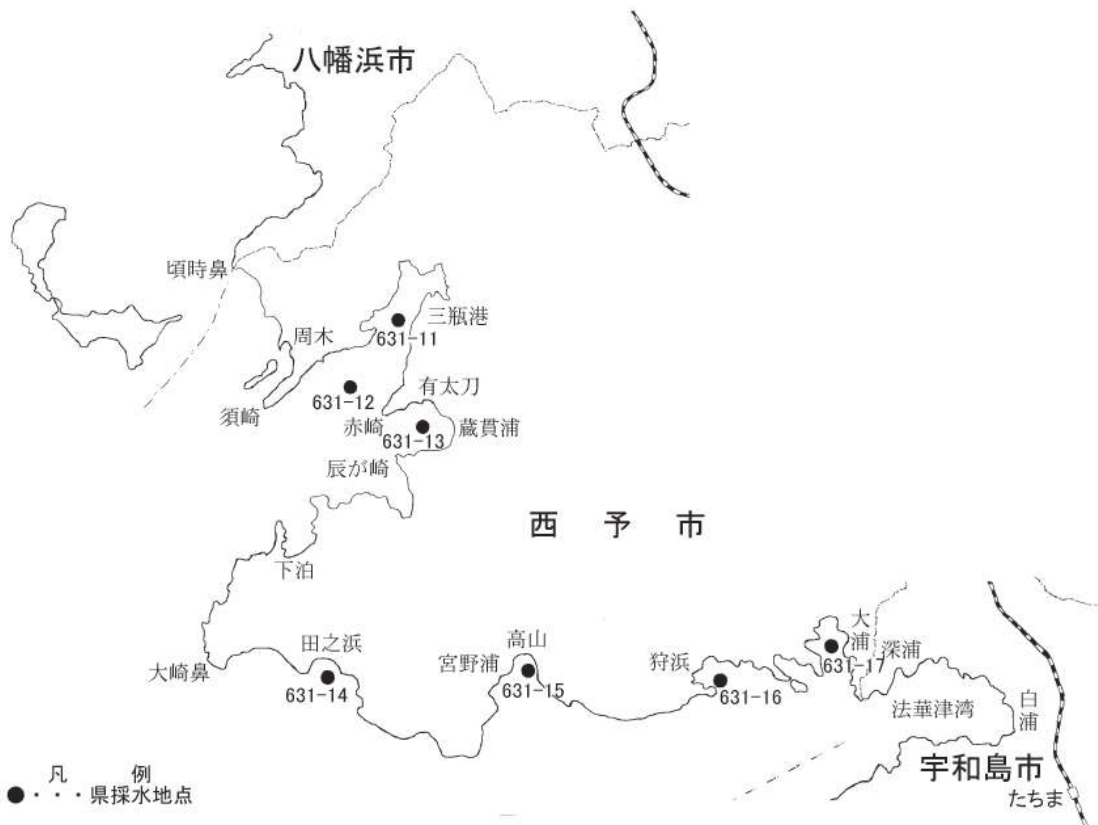
(8) 伊方海域



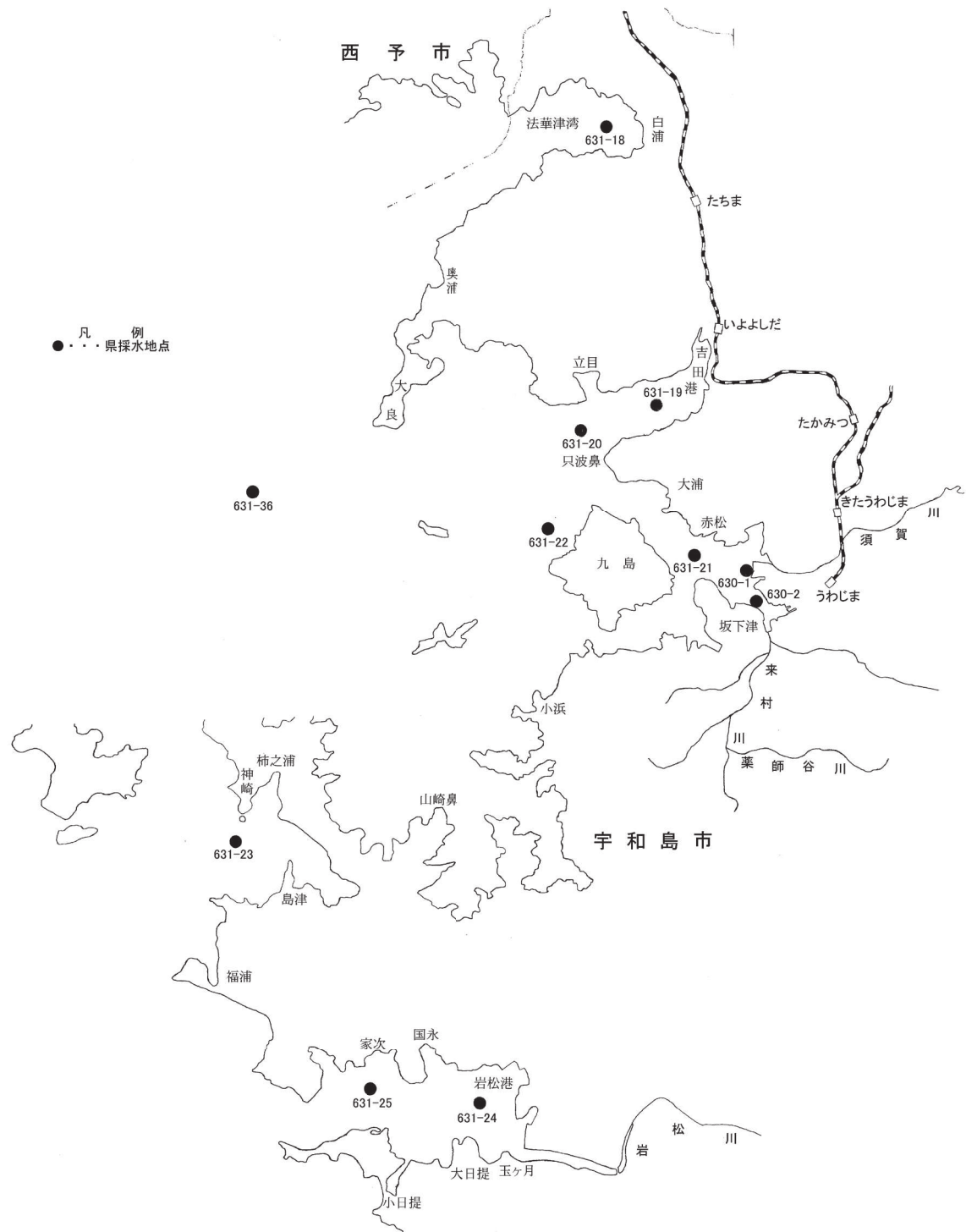
(9) 八幡浜海域



(10) 西予海域



(11) 宇和島海域



(12) 愛南海域

