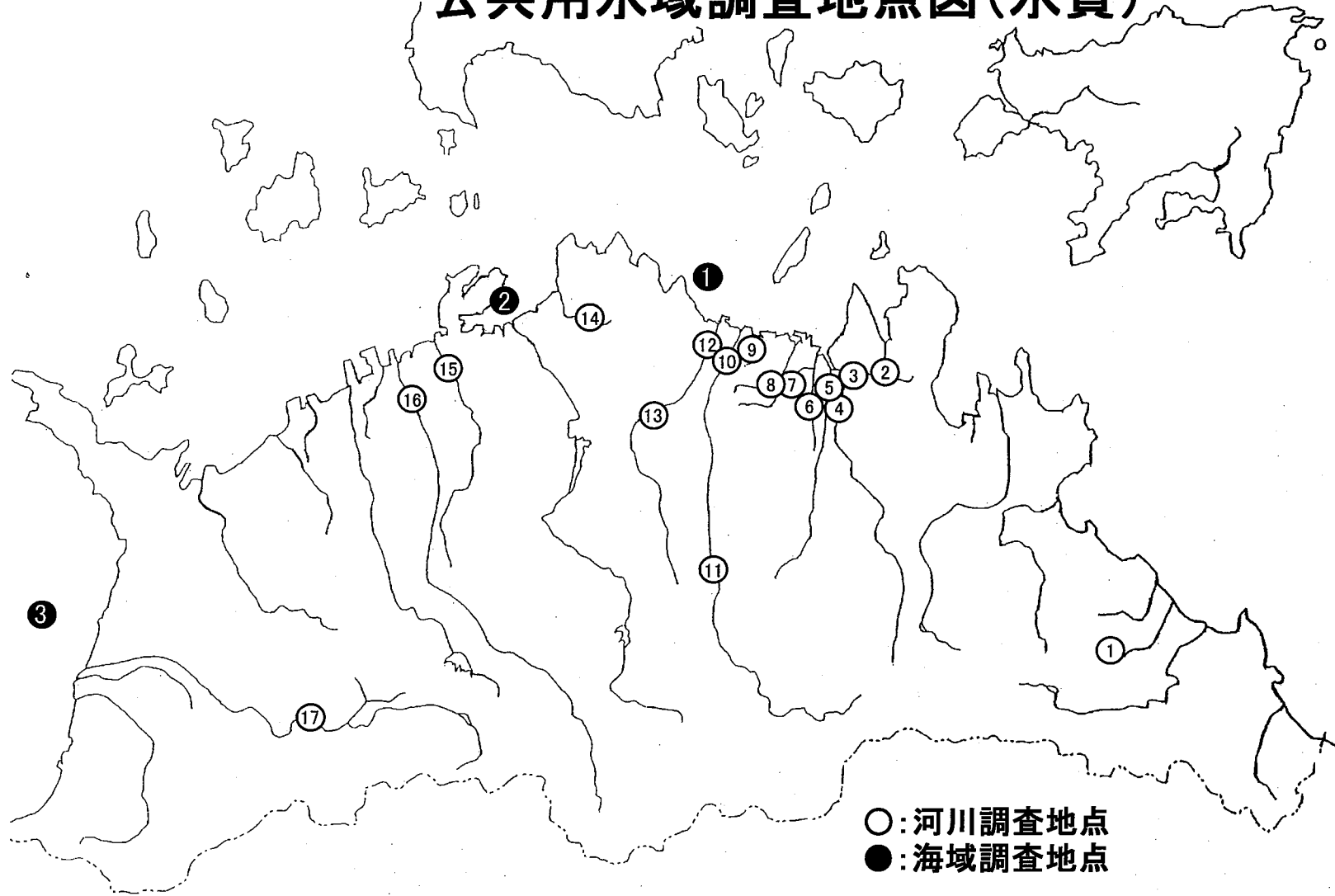


公共用水域調査地点図(水質)



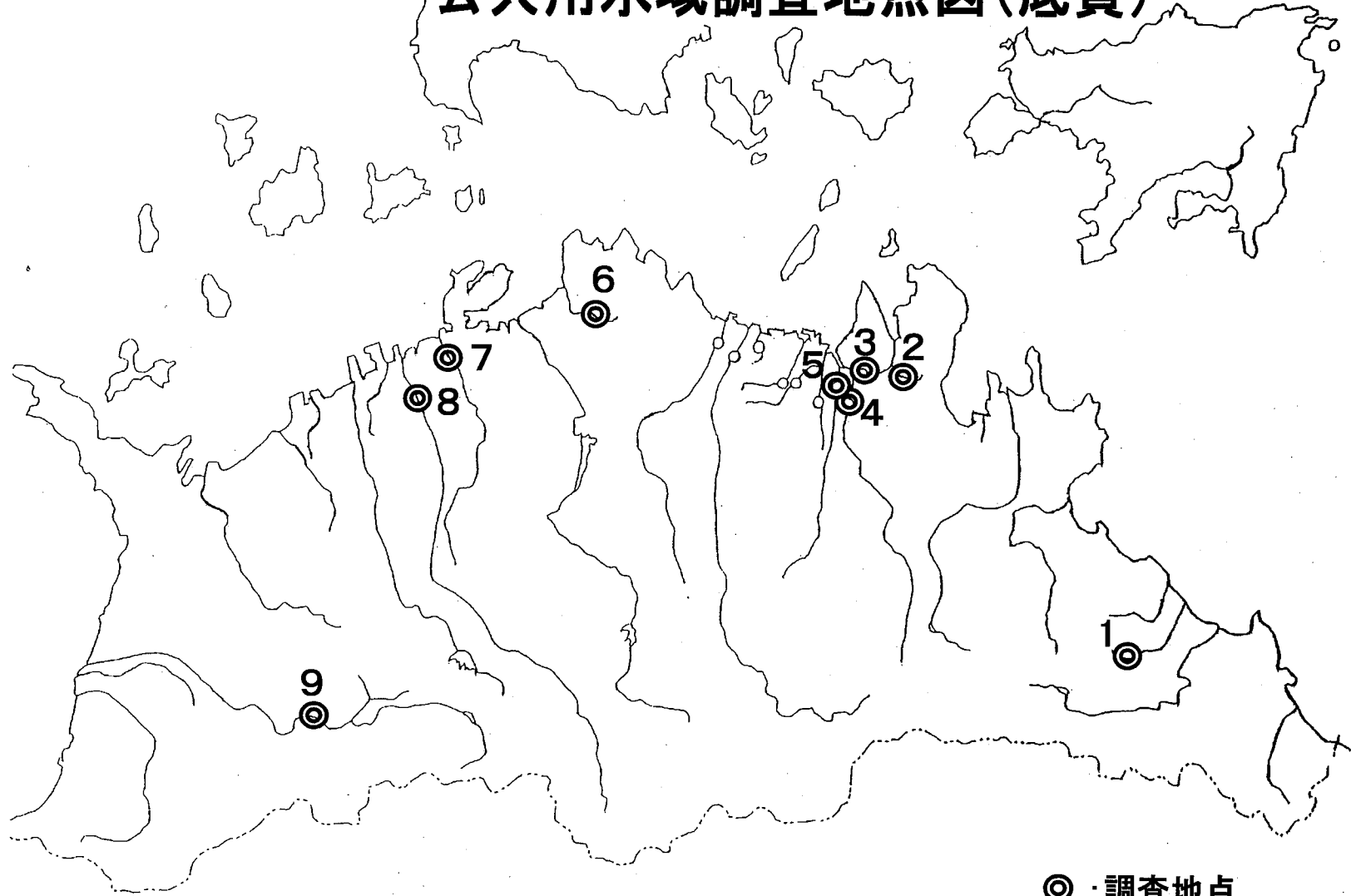
水質(河川)

No.	水域名	調査地点名	調査機関	年間平均値 (pg-TEQ/L)	環境基準 (pg-TEQ/L)	(参考)令和元年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	与田川	三本松橋下	香川県	0.070	年間平均値 1 以下	0.010 ~ 3.5
2	牟礼川	国道11号線交差点	高松市	0.41		
3	相引川	大橋		0.19		
4	新川	新川橋		0.30		
5	春日川	春日川橋		0.11		
6	詰田川	木太大橋		0.29		
7	御坊川	観光橋		0.39		
8	杣場川	楠上水門		0.26		
9	摺鉢谷川	水道橋		0.11		
10	香東川下流	香東川橋		0.11		
11	香東川上流	岩崎橋		0.061		
12	本津川下流	香西新橋	0.12			
13	本津川上流	学校橋	0.16			
14	青海川	青海橋	香川県	0.098		
15	大東川下流	新町橋	0.33			
16	土器川	丸亀橋	国土交通省	0.29		
17	財田川上流	祇園橋	香川県	0.080		
平均値				0.20		

水質(海域)

No.	水域名	調査地点名	調査機関	調査結果 (pg-TEQ/L)	環境基準 (pg-TEQ/L)	(参考)令和元年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	備讃瀬戸	B-9	香川県	0.070	年間平均値 1 以下	0.014 ~ 0.44
2	備讃瀬戸	坂出港1		0.070		
3	燧灘東部	Hu-3		0.069		
平均値				0.070		

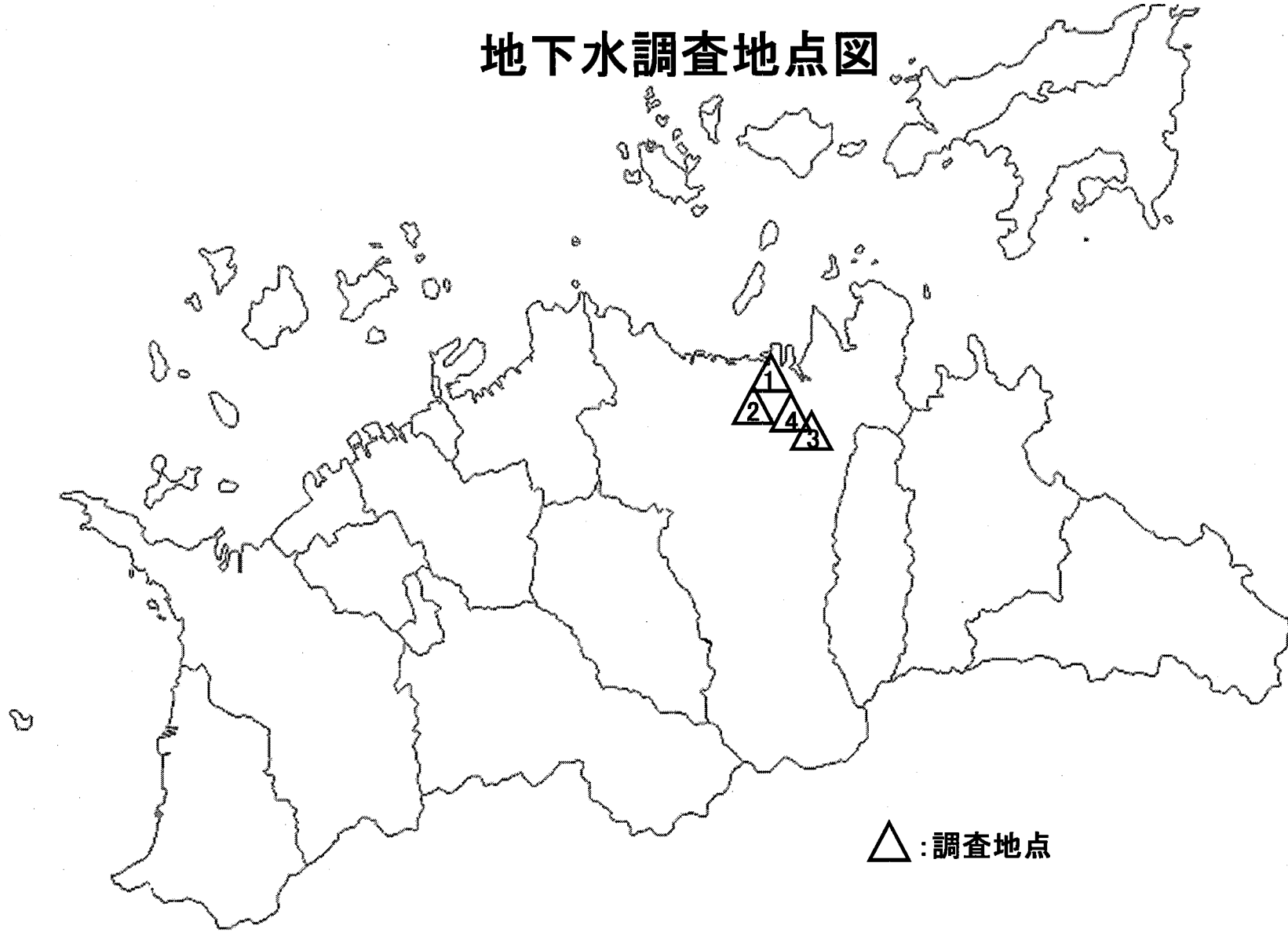
公共用水域調査地点図(底質)



底質(河川)

No.	水域名	調査地点名	調査機関	調査結果 (pg-TEQ/g)	環境基準 (pg-TEQ/g)	(参考)令和元年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	与田川	三本松橋下	香川県	0.14	150 以下	0.014 ~ 520
2	牟礼川	国道11号線交差点	高松市	0.58		
3	相引川	大橋		1.3		
4	新川	新川橋		0.17		
5	春日川	春日川橋		0.18		
6	青海川	青海橋	香川県	0.85		
7	大束川下流	新町橋		6.3		
8	土器川	丸亀橋	国土交通省	0.42		
9	財田川上流	祇園橋	香川県	0.21		
平均値				1.1		

地下水調査地点図



△ : 調査地点

地下水質

No.	調査地点	調査機関	調査結果 (pg-TEQ/l)	環境基準 (pg-TEQ/l)	(参考)令和元年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/l)
1	高松市松島町	高松市	0.057	1 以下	0.0085 ~ 0.31
2	高松市栗林町		0.057		
3	高松市東山崎町		0.057		
4	高松市木太町		0.10		
平均値			0.068		

土壤調査地点図



土壤(一般環境調査)

No.	調査地点	調査機関	調査結果 (pg-TEQ/g)	環境基準 (pg-TEQ/g)	(参考)令和元年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	高松市松島町	高松市	0.00087	1,000 以下	0 ~ 77
2	高松市伏石町		0.17		
3	高松市東山崎町		0.14		
4	高松市木太町		2.4		
	平 均 値		0.68		

土壤(発生源周辺調査)

No.	調査地点	調査機関	調査結果 (pg-TEQ/g)	環境基準 (pg-TEQ/g)	(参考)令和元年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	坂出市番の州公園	香川県	8.4	1,000 以下	0 ~ 210
2	坂出市久米町		5.0		
	平 均 値		6.7		