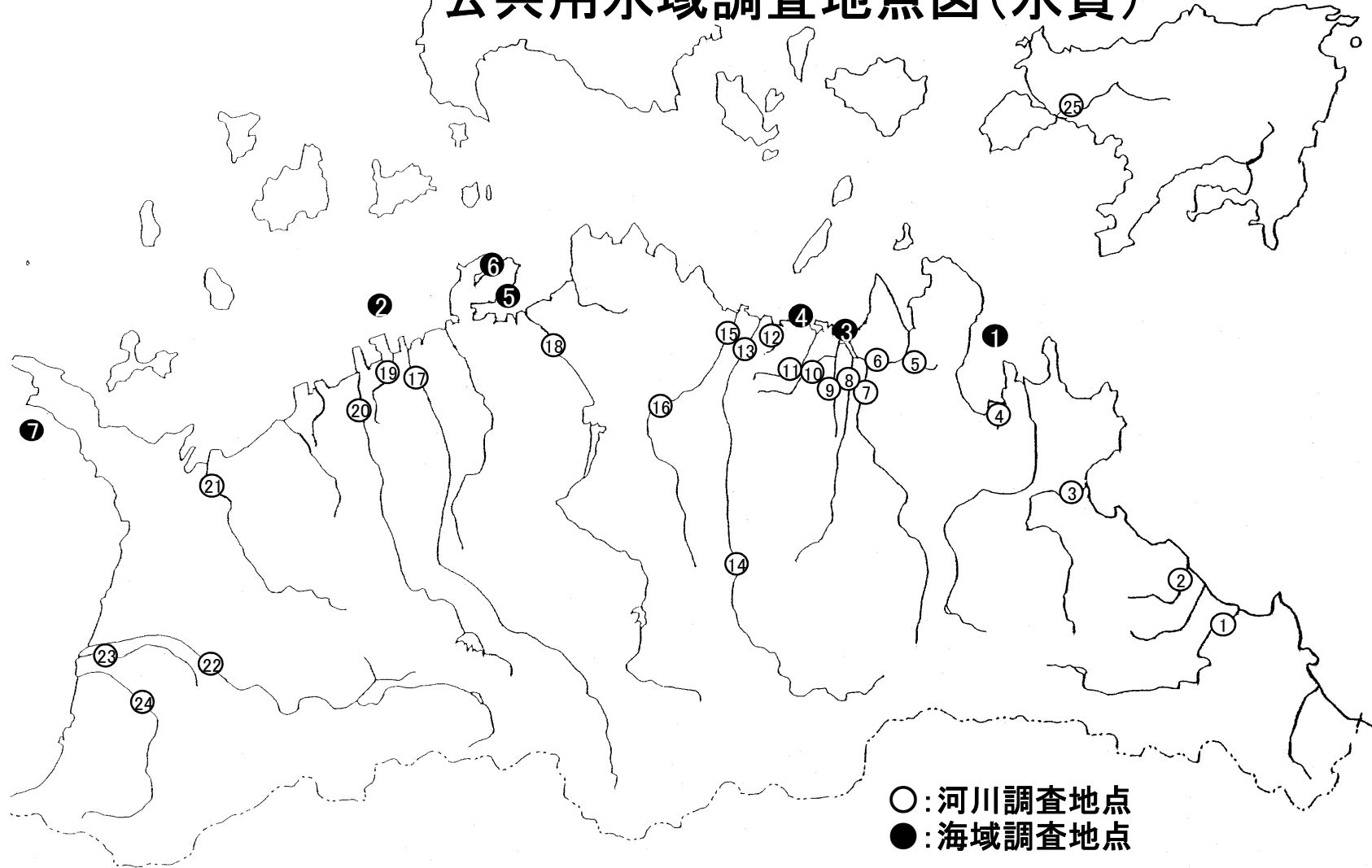


公共用水域調査地点図(水質)



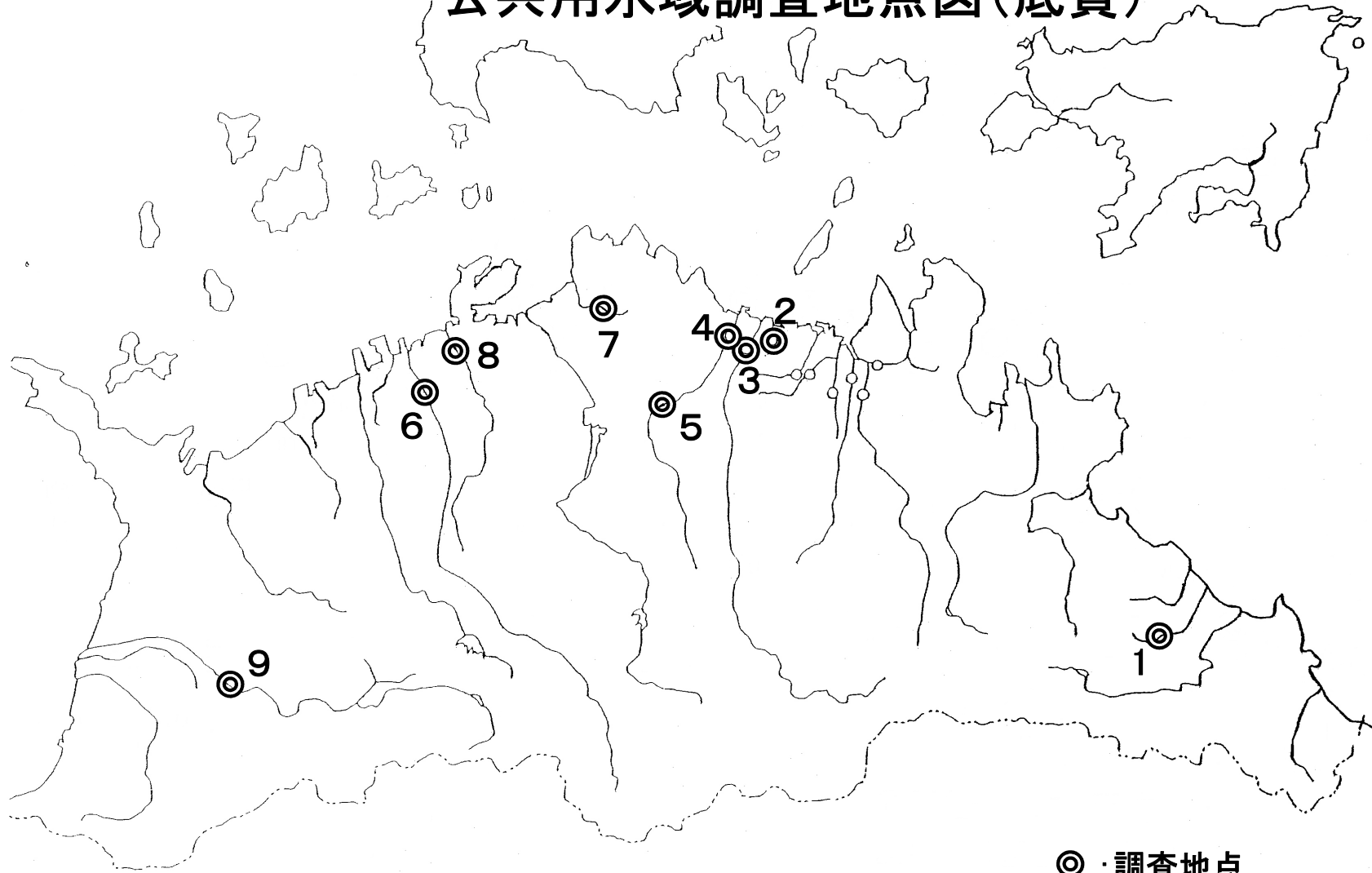
水質(河川)

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)平成26年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	湊川	湊川橋	香川県	0.074	年間平均値 1 以下	0.012~2.1
2	番屋川	番屋川大橋		0.17		
3	津田川	河口潮止上		0.089		
4	弁天川	弁天橋		0.082		
5	牟礼川	国道11号線交差点	高松市	0.13		
6	相引川	大橋		0.43		
7	新川	新川橋		0.28		
8	春日川	春日川橋		0.14		
9	詰田川	木太大橋		0.31		
10	御坊川	観光橋		0.44		
11	杣場川	楠上水門		0.62		
12	摺鉢谷川	水道橋		0.57		
13	香東川下流	香東川橋		0.17		
14	香東川上流	岩崎橋		0.019		
15	本津川下流	香西新橋		0.30		
16	本津川上流	学校橋		0.15		
17	土器川	丸亀橋	国土交通省	0.17		
18	綾川	雲井橋	香川県	0.086		
19	西汐入川	塩屋橋		0.13		
20	金倉川	水門橋		0.11		
21	高瀬川	詫間町水道取水口		0.21		
22	財田川下流	江藤橋		0.091		
23	一の谷川	豊橋		0.78		
24	柞田川	落合橋		0.080		
25	伝法川	北山浄水場上		0.12		
平均値				0.23		

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)平成26年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	東讃海域	T-4	香川県	0.072	年間平均値 1 以下	0.0017~0.48
2	備讃瀬戸	B-11		0.069		
3	詰田川尻	詰田川尻		0.18		
4	高松港	高松港		0.073		
5	坂出港	坂出港1		0.070		
6	番の州泊地	番の州泊地		0.11		
7	燧灘東部	Hu-1		0.069		
平均値				0.092		

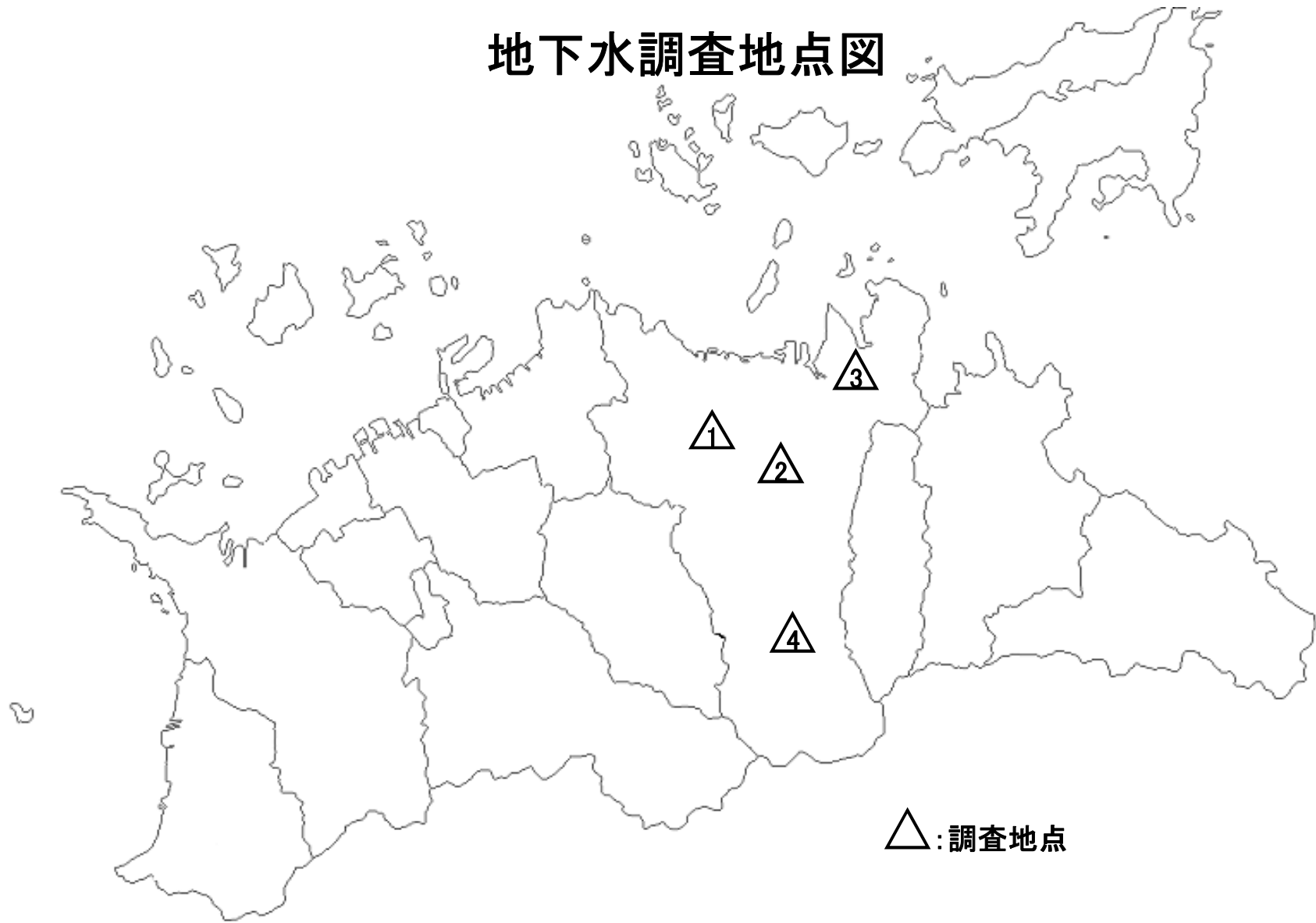
公共用水域調査地点図(底質)



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)平成26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	0.15	150 以下	0.068~660
2	摺鉢谷川	水道橋	高松市	4.0		
3	香東川下流	香東川橋		0.36		
4	本津川下流	香西新橋		0.25		
5	本津川上流	学校橋		0.29		
6	土器川	丸亀橋		国土交通省		
7	青海川	青海橋	香川県	1.1		
8	大東川下流	新町橋		3.8		
9	財田川上流	祇園橋		0.25		
平均値				1.2		

地下水調査地点図



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)平成26年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	高松市御廐町	高松市	0.014	1 以下	0.012~1.0
2	高松市仏生山町		0.014		
3	高松市高松町		0.014		
4	高松市塩江町		0.015		
平均値			0.014		

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)平成26年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	高松市御廐町	高松市	0.066	1,000 以下	0~57
2	高松市仏生山町		0.17		
3	高松市高松町		0.038		
4	高松市塩江町		0.047		
平均値			0.080		

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)平成26年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	坂出市府中町	香川県	0.097	1,000 以下	0~100
2	綾川町陶		0.040		
3	観音寺市大野原町萩原		0.17		
4	三豊市詫間町大浜甲		1.4		
5	三豊市山本町河内		0.079		
6	丸亀市飯山町上法軍寺		0.0096		
7	善通寺市稲木町		0.024		
8	三木町大字平木		0.076		
9	まんのう町川東字焼尾		0.092		
平均値			0.22		