

水質(河川)

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28年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	湊川	湊川橋	香川県	0.073	年間平均値 1 以下	0.011~2.4
2	番屋川	番屋川大橋		0.081		
3	津田川	河口潮止上		0.071		
4	弁天川	弁天橋		0.086		
5	牟礼川	国道11号線交差点	高松市	0.41		
6	相引川	大橋		0.34		
7	新川	新川橋		0.19		
8	春日川	春日川橋		0.19		
9	詰田川	木太大橋		0.22		
10	御坊川	観光橋		0.067		
11	杣場川	楠上水門		0.15		
12	摺鉢谷川	水道橋		0.059		
13	香東川下流	香東川橋		0.048		
14	香東川上流	岩崎橋		0.038		
15	本津川下流	香西新橋		0.18		
16	本津川上流	学校橋		0.12		
17	土器川	丸亀橋	国土交通省	0.21		
18	綾川	雲井橋	香川県	0.14		
19	西汐入川	塩屋橋		0.14		
20	金倉川	水門橋		0.085		
21	高瀬川	詫間町水道取水口		0.12		
22	財田川下流	江藤橋		0.39		
23	一の谷川	豊橋		0.32		
24	柞田川	落合橋		0.10		
25	伝法川	北山浄水場上		0.12		
	平均値			0.16		

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28年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/L)
1	東讃海域	T-6	香川県	0.070	年間平均値 1 以下	0.014~0.47
2	備讃瀬戸	B-1		0.069		
3	詰田川尻	詰田川尻		0.073		
4	高松港	高松港		0.072		
5	坂出港	坂出港1		0.071		
6	番の州泊地	番の州泊地		0.069		
7	燧灘東部	Hu-5		0.069		
	平均値			0.070		

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28年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	鴨部川	鴨部川橋	香川県	0.16	150 以下	0.053~510
2	牟礼川	国道11号線交差点	高松市	0.53		
3	相引川	大橋		1.4		
4	新川	新川橋		0.23		
5	春日川	春日川橋		0.29		
6	土器川	丸亀橋	国土交通省	0.36		
7	綾川	雲井橋	香川県	0.16		
8	大束川上流	富士見橋		0.51		
9	財田川下流	江藤橋		0.24		
10	安田大川	馬木橋		27		
平均値				3.1		

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28年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/l)
1	高松市生島町	高松市	0.043	1 以下	0.0073~3.7
2	高松市香西南町		0.066		
3	高松市屋島西町		0.014		
4	高松市香南町由佐		0.014		
平均値			0.034		

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28年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	高松市生島町	高松市	0.016	1,000 以下	0~130
2	高松市瀬戸内町		0.63		
3	高松市屋島東町		0.092		
4	高松市香南町岡		1.2		
	平均値		0.48		

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27年度 全国調査結果範囲 (pg-TEQ/g)
1	まんのう町	香川県	1.7	1,000 以下	0~210
2	綾川町 1		0.47		
3	綾川町 2		0.035		
4	三豊市山本町		0.32		
5	善通寺市原田町		0.037		
6	観音寺市出作町		0.13		
	平均値		0.45		