

(1) 水域別BODの達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達成 期 間	指定 年 度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状 況
							合 計	$x/y=$ 100%	$100 > x/y$ ≥ 50	$50 > x/y$ > 25	
026	馬 宿 川	A	イ	S50	1	1	0	0	0	0	○
027	湊 川	A	イ	S50	1	1	0	0	0	0	○
028	与 田 川	A	イ	S50	1	1	0	0	0	0	○
029	番 屋 川	C	イ	S50	1	1	0	0	0	0	○
030	津 田 川	A	ロ	S50	1	1	0	0	0	0	○
020	鴨 部 川	A	ロ	S49	1	0	1	0	1	0	×
031	弁 天 川	C	イ	S50	1	0	1	0	0	1	×
021	牟 礼 川	B	ロ	S49	1	1	0	0	0	0	○
024	相 引 川	D	ロ	S49	1	1	0	0	0	0	○
022	新 川	B	ロ	S49	1	0	1	0	1	0	×
023	春 日 川	B	ロ	S49	1	0	1	0	1	0	×
001	詰 田 川	E	ハ	S45	1	1	0	0	0	0	○
002	御 坊 川	E	ハ	S45	1	1	0	0	0	0	○
003	柚 場 川	E	ハ	S45	1	1	0	0	0	0	○
004	摺 鉢 谷 川	E	ハ	S45	1	1	0	0	0	0	○
005	香東川上流	A	イ	S45	1	1	0	0	0	0	○
006	香東川下流	B	イ	S45	1	1	0	0	0	0	○
007	本津川上流	A	イ	S45	1	0	1	0	1	0	×
008	本津川下流	B	イ	S45	1	0	1	0	1	0	×
011	青 海 川	A	イ	S46	1	1	0	0	0	0	○
012	綾 川	A	イ	S46	1	1	0	0	0	0	○
013	大東川上流	B	ロ	S46	1	0	1	0	1	0	×
014	大東川下流	C	ロ	S46	1	1	0	0	0	0	○
015	土 器 川	A	イ	S46	1	0	1	0	0	1	×
016	西 汐 入 川	E	イ	S46	1	1	0	0	0	0	○
017	金 倉 川	A	イ	S46	1	0	1	0	1	0	×
018	桜 川	B	ロ	S46	1	0	1	0	1	0	×
019	弘 田 川	A	イ	S46	1	0	1	0	1	0	×
025	高 瀬 川	B	ロ	S49	1	0	1	0	0	1	×
009	財田川上流	A	イ	S45	1	1	0	0	0	0	○
010	財田川下流	B	イ	S45	1	1	0	0	0	0	○
032	一 の 谷 川	D	ロ	S50	1	1	0	0	0	0	○
033	柞 田 川	B	ロ	S50	1	1	0	0	0	0	○
034	伝 法 川	B	イ	S51	1	1	0	0	0	0	○
035	安 田 大 川	B	イ	S51	1	1	0	0	0	0	○

(備考) x; 環境基準に適合しない日数

y; 総測定日数

水域別COD達成状況

水域 統一 番号	環境基準類型 あてはめ 水域名	類 型	達成 期間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	基 準 を 満 足 す る 地 点 数	基準を満足していない地点数				達成 状況
							合 計	x/y= 100%	100>x/y ≥50	50>x/y >25	
601	備 讃 瀬 戸	A	イ	S49	8	8	0	0	0	0	○ 縣
602	詰 田 川 尻	A	ハ	S49	1	0	1	0	1	0	×
603	高 松 港	B	イ	S49	1	1	0	0	0	0	○
604	坂 出 港	B	イ	S49	3	3	0	0	0	0	○
605	番の州泊地	B	イ	S49	1	1	0	0	0	0	○
606	燧 灘 東 部	A	ロ	S49	5	0	5	0	3	2	×
607	東 讃 海 域	A	イ	S49	1 2	1 2	0	0	0	0	○

(備考) x; 環境基準に適合しない日数

y; 総測定日数

県際水域については、香川県水域区内で一環境基準類型水域とみなし判定

水域別全窒素・全^{りん}の達成状況

水 域 番 号	環境基準類型 あてはめ 水 域 名	類 型	達 成 期 間	指定 年度	環 境 基 準 地 点 数	全 窒 素		全 磷		全窒素及び全磷 達成状況
						平均値	達成 状況	平均値	達成 状況	
401	備讃瀬戸(イ)	II	直ちに達成する。	H15	5	0.27	○ 縣	0.022	○ 縣	○ 県際
402	備讃瀬戸(ハ)	II	直ちに達成する。	H15	3	0.23	○ 縣	0.021	○ 縣	○ 県際
403	燧灘東部	II	直ちに達成する。	H15	5	0.24	○ 縣	0.021	○ 縣	○ 県際
404	東讃海域	II	直ちに達成する。	H16	1 2	0.24	○	0.021	○	○

(備考) x; 環境基準に適合しない日数

y; 総測定日数

県際水域については、香川県水域区内で一環境基準類型水域とみなし判定

(2) 類型別BOD (COD) の達成状況

類 型	達 成 期 間	河 川		海 域	
		あてはめ 水 域 数	達 成 水 域 数	あてはめ 水 域 数	達 成 水 域 数
AA	イ	0	0	0	0
	ロ	0	0	0	0
	ハ	0	0	0	0
A	イ	11	7	1(1)	1(1)
	ロ	2	1	(1)	(0)
	ハ	0	0	1	0
B	イ	5	4	3	3
	ロ	7	2	0	0
	ハ	0	0	0	0
C	イ	2	1	0	0
	ロ	1	1	0	0
	ハ	0	0	0	0
D	イ	0	0	0	0
	ロ	2	2	0	0
	ハ	0	0	0	0
E	イ	1	1	0	0
	ロ	0	0	0	0
	ハ	4	4	0	0
合計	イ	19	13	4(1)	4(1)
	ロ	12	6	(1)	(0)
	ハ	4	4	1	0
	合計	35	23	5(2)	4(1)

() : 県際水域

※県際水域については、香川県水域区内で一環境基準類型水域とみなし判定

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム			全シアン			鉛			六価クロム			砒素		
			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
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	0	2	<0.0003	<0.0003	ND	0	2	<0.005	<0.005	<0.02	0	2	<0.005	<0.005	
香東川下流	香東川橋	37-006-01	0	2	<0.0003	<0.0003	ND	0	2	<0.005	<0.005	<0.02	0	2	<0.005	<0.005	
本津川上流	学校橋	37-007-01	0	2	<0.0003	<0.0003	ND	0	2	<0.005	<0.005	<0.02	0	2	<0.005	<0.005	
本津川下流	香西新橋	37-008-01	0	2	<0.0003	<0.0003	ND	0	2	<0.005	<0.005	<0.02	0	2	<0.005	<0.005	
財田川下流	江藤橋	37-010-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
青海川	青海橋	37-011-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
綾川	府中湖中央	37-012-75															
大東川上流	富士見橋	37-013-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
土器川	丸亀橋	37-015-01	0	2	<0.001	<0.001	ND	0	2	<0.005	<0.005	<0.02	0	2	<0.005	<0.005	
土器川	常包橋	37-015-51	0	2	<0.001	<0.001	ND	0	2	<0.005	<0.005	<0.02	0	2	<0.005	<0.005	
土器川	祓川橋	37-015-52															
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
金倉川	満農池放水口	37-017-75															
桜川	金比羅橋	37-018-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
湊川	湊川橋	37-027-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
柞田川	落合橋	37-033-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
安田大川	馬木橋	37-035-01	0	1	<0.0003	<0.0003	ND	0	1	<0.005	<0.005	<0.02	0	1	<0.005	<0.005	
合計			0	23				0	23				0	23			

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	総水銀			アルキル水銀			PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素		
			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
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	0	2	<0.0005			ND		0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
香東川下流	香東川橋	37-006-01	0	2	<0.0005			ND		0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
本津川上流	学校橋	37-007-01	0	2	<0.0005			ND		0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
本津川下流	香西新橋	37-008-01	0	2	<0.0005			ND		0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
財田川下流	江藤橋	37-010-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
青海川	青海橋	37-011-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
綾川	府中湖中央	37-012-75															
大東川上流	富士見橋	37-013-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
土器川	丸亀橋	37-015-01	0	2	<0.0005			ND		0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
土器川	常包橋	37-015-51	0	2	<0.0005			ND		0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
土器川	祓川橋	37-015-52															
西汐入川	埴屋橋	37-016-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
金倉川	満濃池放水口	37-017-75															
桜川	金比羅橋	37-018-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
湊川	湊川橋	37-027-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
柞田川	落合橋	37-033-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
安田大川	馬木橋	37-035-01	0	1	<0.0005		ND	ND		0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
合計			0	23						0	11			0	23		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1.2-ジクロロエタン			1.1-ジクロロエチレン			シス-1,2-ジクロロエチレン			1.1,1-トリクロロエタン			1.1,2-トリクロロエタン					
			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		
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	0	2	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006
香東川下流	香東川橋	37-006-01	0	2	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006
本津川上流	学校橋	37-007-01	0	2	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006
本津川下流	香西新橋	37-008-01	0	2	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006
財田川下流	江藤橋	37-010-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
青海川	青海橋	37-011-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
綾川	府中湖中央	37-012-75																		
大東川上流	富士見橋	37-013-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
土器川	丸亀橋	37-015-01	0	2	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006
土器川	常包橋	37-015-51	0	2	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006
土器川	祓川橋	37-015-52																		
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
金倉川	溝濃池放水口	37-017-75																		
椀川	金比羅橋	37-018-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
湊川	湊川橋	37-027-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
柞田川	落合橋	37-033-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
安田大川	馬木橋	37-035-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
合計			0	23					0	23							0	23		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン		
			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
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	0	2	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003
香東川下流	香東川橋	37-006-01	0	2	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003
本津川上流	学校橋	37-007-01	0	2	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003
本津川下流	香西新橋	37-008-01	0	2	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003
財田川下流	江藤橋	37-010-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
青海川	青海橋	37-011-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
綾川	府中湖中央	37-012-75															
大東川上流	富士見橋	37-013-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
土器川	丸龜橋	37-015-01	0	2	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003
土器川	常包橋	37-015-51	0	2	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003
土器川	祓川橋	37-015-52															
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
金倉川	満濃池放水口	37-017-75															
桜川	金比羅橋	37-018-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
湊川	湊川橋	37-027-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
柞田川	落合橋	37-033-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
安田大川	馬木橋	37-035-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
合計			0	23						0	23			0	23		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	チオベンカルブ				ベンゼン				セレン				硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素				ふっ素			
			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
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	0	2	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	0.63	0.62	0	2	0.18	0.16	
香東川下流	香東川橋	37-006-01	0	2	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	0.89	0.65	0	2	0.17	0.15	
本津川上流	学校橋	37-007-01	0	2	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	1.4	1.2	0	2	0.21	0.21	
本津川下流	香西新橋	37-008-01	0	2	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	1.5	1.3	0	2	0.17	0.16	
財田川下流	江藤橋	37-010-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	0.81	0.81	0	1	0.09	0.09	
青海川	青海橋	37-011-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	1.5	1.5	0	1	0.11	0.11	
綾川	府中湖中央	37-012-75													1.0	0.47						
大東川上流	富士見橋	37-013-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	1.2	1.2	0	1	0.25	0.25	
土器川	丸亀橋	37-015-01	0	2	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	0	4	1.8	1.2	0	2	<0.08	<0.08	
土器川	常包橋	37-015-51	0	2	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	0	4	1.0	0.90	0	2	<0.08	<0.08	
土器川	畷川橋	37-015-52													1.5	1.0						
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	2.3	2.3	0	1	0.16	0.16	
金倉川	満濃池放水口	37-017-75													0.51	0.35						
桜川	金比羅橋	37-018-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	2.1	2.1	0	1	0.21	0.21	
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	1.0	1.0	0	1	0.34	0.34	
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	0.02	0.02	0	1	0.32	0.32	
湊川	湊川橋	37-027-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	1.0	1.0	0	1	0.14	0.14	
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	2.1	2.1	0	1	0.22	0.22	
杵田川	落合橋	37-033-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	2.7	2.7	0	1	0.08	0.08	
安田大川	馬木橋	37-035-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	1.1	1.1	0	1	0.20	0.20	
合計			0	23						0	23			0	55			0	23			

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ほう素			1,4-ジオキサン				
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
香東川下流	香東川橋	37-006-01	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
本津川上流	学校橋	37-007-01	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
本津川下流	香西新橋	37-008-01	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
財田川下流	江藤橋	37-010-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
青海川	青海橋	37-011-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
綾川	府中湖中央	37-012-75								
大東川上流	富士見橋	37-013-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
土器川	丸亀橋	37-015-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
土器川	常包橋	37-015-51	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
土器川	祓川橋	37-015-52								
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
金倉川	満濃池放水口	37-017-75								
桜川	金比羅橋	37-018-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
湊川	湊川橋	37-027-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
柞田川	落合橋	37-033-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
安田大川	馬木橋	37-035-01	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
合計			0	23			0	19		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,4-ジオキサン		
			m	n	平均値
牟礼川	国道11号線交差点	37-021-02	0	1	<0.005
相引川	屋島病院南	37-024-01	0	1	<0.005
新川	新川橋	37-022-01	0	1	<0.005
春日川	春日川橋	37-023-01	0	1	<0.005
詰田川	木太大橋	37-001-01	0	1	<0.005
御坊川	観光橋	37-002-01	0	1	<0.005
柚場川	楠上水門	37-003-01	0	1	<0.005
摺鉢谷川	水道橋	37-004-01	0	1	<0.005
合計			0	8	

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム				全シアン				鉛				六価クロム				砒素			
			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
備讃瀬戸	B-1	37-601-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
備讃瀬戸	B-10	37-601-05	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
詰田川尻	詰田川尻	37-602-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
高松港	高松港	37-603-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
坂出港	坂出港1	37-604-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
番の州泊地	番の州泊地	37-605-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
燧灘東部	Hu-1	37-606-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
東讃海域	T-3	37-607-03	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
東讃海域	T-6	37-607-06	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
東讃海域	T-12	37-607-12	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	ND	ND	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
合計			0	10			0	10			0	10			0	10			0	10		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	総水銀				アルキル水銀				PCB				ジクロロメタン				四塩化炭素			
			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
備讃瀬戸	B-1	37-601-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
備讃瀬戸	B-10	37-601-05	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
詰田川尻	詰田川尻	37-602-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
高松港	高松港	37-603-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
坂出港	坂出港1	37-604-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
番の州泊地	番の州泊地	37-605-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
燧灘東部	Hu-1	37-606-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
東讃海域	T-3	37-607-03	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
東讃海域	T-6	37-607-06	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
東讃海域	T-12	37-607-12	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	ND	ND	0	1	ND	ND	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
合計			0	10			0	10			0	10			0	10			0	10		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,2-ジクロロエタン			1,1-ジクロロエチレン			シス-1,2-ジクロロエチレン			1,1,1-トリクロロエタン			1,1,2-トリクロロエタン		
			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
備讃瀬戸	B-1	37-601-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
備讃瀬戸	B-10	37-601-05	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
結田川尻	結田川尻	37-602-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
高松港	高松港	37-603-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
坂出港	坂出港1	37-604-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
番の州泊地	番の州泊地	37-605-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
燧灘東部	Hu-1	37-606-01	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
東讃海域	T-3	37-607-03	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
東讃海域	T-6	37-607-06	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
東讃海域	T-12	37-607-12	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.0004	<0.0004	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006
合計			0	10					0	10				0	10		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン		
			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
備讃瀬戸	B-1	37-601-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
備讃瀬戸	B-10	37-601-05	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
結田川尻	結田川尻	37-602-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
高松港	高松港	37-603-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
坂出港	坂出港1	37-604-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
番の州泊地	番の州泊地	37-605-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
燧灘東部	Hu-1	37-606-01	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
東讃海域	T-3	37-607-03	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
東讃海域	T-6	37-607-06	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
東讃海域	T-12	37-607-12	0	1	<0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0002	0	1	<0.0002	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
合計			0	10					0	10				0	10		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	チオベンカルブ			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	n	最大値
備讃瀬戸	B-1	37-601-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.08	0.08	0	1	<0.005	<0.005
備讃瀬戸	B-10	37-601-05	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.05	0.05	0	1	<0.005	<0.005
詰田川尻	詰田川尻	37-602-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.46	0.46	0	1	<0.005	<0.005
高松港	高松港	37-603-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.04	0.04	0	1	<0.005	<0.005
坂出港	坂出港1	37-604-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
番の州泊地	番の州泊地	37-605-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.08	0.08	0	1	<0.005	<0.005
燧灘東部	Hu-1	37-606-01	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.02	0.02	0	1	<0.005	<0.005
東讃海域	T-3	37-607-03	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.03	0.03	0	1	<0.005	<0.005
東讃海域	T-6	37-607-06	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.005	<0.005
東讃海域	T-12	37-607-12	0	1	<0.002	<0.001	<0.001	<0.002	<0.002	0	1	0.03	0.03	0	1	<0.005	<0.005
合計			0	10						0	10			0	10		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数