### 令和4年度

公共用水域及び地下水の水質測定結果



鳥 取 県

この報告書は、水質汚濁防止法(昭和45年法律138号)第15条の規定に基づき実施した県下の公共用水域及び地下水の水質測定結果について、令和4年度分を取りまとめたものです。

令和6年3月

鳥取県生活環境部自然共生社会局水環境保全課

## 目 次

第11	章	公共用水域(河川、湖沼及び海域)の水質測定結果	
I	訓	周査の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	]
Ι	[	周査結果の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	]
	1	生活環境項目	
	表	長1−1 BOD、CODの状況 ····································	]
	表	€1-2 全窒素及び全燐の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	]
	表	長1-3 環境基準の達成状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
	2	健康項目 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
	3	主な地点の経年変化・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
	4	各種集計表	
	表	長2 水系別環境基準適合状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ç
	表	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	表	ē 4   地点別総括表     • • • • • • • • • • • • • • • • •	12
Ш	関	係資料	
	1	水質測定地点図(公共用水域) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	34
	2	県内公共用水域の環境基準あてはめ状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
	3	分析方法一覧 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42
	4	報告下限値一覧	46
第 2 i	音	地下水の水質測定結果	
- Z	•	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	48
I	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		48
-		5 環境基準の超過状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	表 6		49
II		<b>图</b> 係資料	-
	1	水質測定地点図(地下水) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
	2	基準値及び分析方法一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
		報告下限値一覧 ····································	57

### 第1章 公共用水域(河川、湖沼及び海域)の水質測定結果

#### I 調査の概要

1 期間(頻度) 令和4年4月から令和5年3月まで(年1~12回)

2 調 査 地 点 県内公共用水域(河川、湖沼及び海域)

3 調 査 機 関 鳥取県、国土交通省、鳥取市、米子市、倉吉市、八頭町、伯耆町

4 調 査 項 目 生活環境項目 12項目 BOD、COD、全窒素、全燐 等

健康項目27項目カドミウム、全シアン、鉛等要監視項目32項目農薬、全マンガン、ウラン等

特殊項目 3項目 銅、亜鉛、鉄(溶解性)

その他項目 10項目 塩化物イオン、アンモニア態窒素 等

### II 調査結果の概要

### 1 生活環境項目

主要な河川、湖沼および海域における調査結果及び環境基準達成状況は、次のとおりであった。 表1-1 BOD、CODの状況

	-14 T	BOD 又は CO	OD (mg/L)	<b>近週の日中*</b> 2
	水系	年平均値	75%値*1	汚濁の目安*2
主な	千代川水系(4河川13地点)	<0.5~1.2	<0.5~1.5	概ね清浄
一級河川	天神川水系(4河川12地点)	<0.5~0.5	<0.5~0.5	清浄
	日野川水系(3河川12地点)	0.5~1.6	<0.5~1.5	概ね清浄
主な	蒲生川他4河川(15地点)	<0.5~1.0	<0.5~1.3	概ね清浄
二級河川	勝部川(3地点)	0.6~0.9	<0.5~0.7	清浄
8河川	塩見川(3地点)	0.6~1.8	0.5~2.1	やや汚濁
	河内川(3地点)	0.5~0.8	0.5~1.0	清浄
都市河川	袋川(鳥取市)(8地点)	0.6~1.6	0.7~2.0	概ね清浄
	玉川(倉吉市)(5地点)	<0.5∼0.6	<0.5~0.6	清浄
	加茂川(米子市)(5地点)	0.6~0.7	0.6~0.8	清浄
湖 沼	湖山池(4地点)	5.0~5.4	5.6~6.0	汚濁
	東郷池(4地点)	4.9~5.2	5.6~6.1	汚濁
	中海(9地点)	2.4~4.4	2.5~4.8	やや汚濁
	多鯰ケ池 (3地点)	3.5~3.9	3.7~4.6	やや汚濁
海域	美保湾(8地点)	1.8~2.3	2.0~2.7	概ね清浄
	日本海沿岸海域(8地点)	1.7~2.2	1.8~3.0	概ね清浄

### 表1-2 全窒素及び全燐の状況

		水系 湖山池 (4地点) 東郷池 (4地点) 中海 (9地点) 多鯰ケ池 (3地点)	全窒素 (mg/L) 年平均値* <sup>3</sup>	全燐 (mg/L) 年平均値* <sup>3</sup>	汚濁の目安*2
湖 沼	j I	湖山池(4地点)	0.49~0.56	0.065~0.075	富栄養化
		東郷池(4地点)	0.54~0.54	0.067~0.070	富栄養化
		中海(9地点)	0. 26~0. 53	0.023~0.051	富栄養化
		多鯰ケ池 (3地点)	0.38~0.43	0.008~0.009	富栄養化

- ※1 BOD (河川) 及びCOD (湖沼及び海域) は75%値で評価を行う。(75%値は、年間のy個の日間平均値の全データを値の小さいものから順に並べた場合の ( $y \times 0$ . 75) 番目の数値)
- ※2 汚濁の目安は、環境基準類型を参考にして分かりやすい文言で表現したもの。
- ※3 湖沼に係る全窒素及び全燐は、表層の年平均値で評価を行う。

表1-3 環境基準の達成状況

			環境	5基準		
	水	域	あては	環境基準	基準値	達成状況
			め類型	地点数		
河川	千代川	上流	AA	3 地点	BOD 1mg/L以下	未達成*1
		下流	A	2地点	BOD 2mg/L以下	達成
	天神川	上流	AA	2 地点	BOD 1mg/L以下	達成
		下流	A	2 地点	BOD 2mg/L以下	達成
	日野川	上流	AA	3 地点	BOD 1mg/L以下	達成
		下流	A	2 地点	BOD 2mg/L以下	達成
湖沼	湖山池		A	4 地点	COD 3mg/L以下	未達成
			Ш	4 地点	全窒素 0.4mg/L以下	未達成
			Ш	4 地点	全燐 0.03mg/L以下	未達成
	東郷池		A	4地点	COD 3mg/L以下	未達成
	中海		A	3 地点	COD 3mg/L以下	未達成*2
			Ш	3 地点	全窒素 0.4mg/L以下	未達成*3
			Ш	り地点	全燐 0.03mg/L以下	未達成*4
海域	美保湾 境港外港港湾 計画水域		В	1地点	COD 3mg/L以下	達成
	その他の水域		A	7 地点	COD 2mg/L以下	未達成*5
	日本海沿		A	8地点	COD 2mg/L以下	未達成*6

- \*1 市瀬のみ環境基準に適合
- \*2 境水道中央部のみ環境基準に適合
- \*3 米子湾中央部のみ環境基準に不適合
- \*4 葭津地先のみ環境基準に適合
- \*5 境港市福定町地先東方4.0 k mのみ環境基準に適合
- \*6 湯梨浜町泊地先1.0 k mのみ環境基準に適合

### 2 健康項目

ほう素について、1地点(中海 葭津地先)で環境基準を超過していたが、海水の影響を受ける可能性がある調査地点であり、海水に含まれるほう素の影響を受けたものと考えられる。その他の項目は、環境基準に適合していた。

- 3 主な地点の経年変化(直近10年間)
- (1) 河川(千代川、天神川及び日野川)

BODについては、千代川で増加傾向、天神川及び日野川でおおむね横ばい傾向である。

(2) 湖沼(湖山池、東郷池及び中海)

CODについては、湖山池及び東郷池で横ばい傾向、中海でやや減少傾向である。 全窒素については、湖山池、東郷池及び中海でやや減少傾向である。 全りんについては、湖山池及び東郷池で横ばい傾向、中海でやや減少傾向である。

(3) 海域 (美保湾及び日本海沿岸)

CODについては、美保湾及び日本海沿岸で横ばい傾向である。

### 4 各種集計表

その他、測定結果及び経年変化の詳細は、表2~4のとおりである。

- 表 2 水系別環境基準適合状況
- 表3 主な地点の水質経年変化
- 表 4 地点別総括表

表2 令和4年度 水系別環境基準適合状況 (1)河川(一級河川)

	<u>河川(一級河)</u> 水域名 河川名等)	地点名	地点 統一 番号	あてはめて いる 環境基準類 型	BOD年 平均値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)	環境基準 適合率 (%)	環境基準 達成状況
	千代川上流	市瀬	31-001-01	AA	0.5	<0.5	100%	達成
		稲常	31-001-02	AA	1.0	1.2	67%	未達成
千		源太橋	31-001-03	AA	1.2	1.2	42%	未達成
代		毛谷	31-001-51	-	0.5	<0.5	-	_
]]]		佐貫	31-001-52	_	1.0	1.0	-	_
水系		用瀬	31-001-53	_	0.9	1.0	ı	_
$\overline{}$	千代川下流	行徳	31-002-01	Α	1.1	1.2	100%	達成
級		賀露	31-002-02	Α	1.2	1.5	100%	達成
河	八東川	片山	31-212-01	_	0.6	0.5	-	_
Ш		万代寺	31-212-02	-	0.5	<0.5	-	_
		岸野	31-212-03	-	<0.5	<0.5	-	_
	私都川	下門尾	31-213-01	-	0.5	0.5	ı	_
	佐治川	小原	31-214-01	-	0.9	0.7	ı	_
	天神川上流	穴鴨	31-003-01	AA	<0.5	<0.5	100%	達成
		大原	31-003-02	AA	0.5	<0.5	100%	達成
天		今泉	31-003-51	_	<0.5	<0.5	1	_
神川	天神川下流	小田	31-004-01	Α	0.5	<0.5	100%	達成
水		田後	31-004-02	Α	0.5	<0.5	100%	達成
系	小鴨川	巌城	31-216-01	-	0.5	0.5	-	_
_		河原町	31-216-02	-	0.5	0.5	_	_
級		関金	31-216-03	-	0.5	<0.5	=	_
河川		今西	31-216-04	_	0.5	0.5	1	_
<u> </u>	三徳川	大瀬	31-218-01	_	<0.5	<0.5	-	_
		片柴	31-218-02	_	<0.5	<0.5	1	_
	加茂川	森	31-219-01	_	0.5	<0.5	ı	_
	日野川上流	生山	31-005-01	AA	0.5	<0.5	100%	達成
		溝口	31-005-02	AA	0.6	0.6	100%	達成
日		八幡	31-005-03	AA	0.5	0.5	100%	達成
野川		矢戸	31-005-51	_	0.6	<0.5	_	_
水		下榎	31-005-52	_	0.5	0.5	Ι	_
系		武庫	31-005-53	-	0.6	0.5	_	_
_	日野川下流	車尾	31-006-01	Α	0.7	0.7	100%	達成
級		皆生	31-006-02	Α	0.7	0.7	100%	達成
河川	法勝寺川	福市	31-220-01	-	0.7	0.7	-	_
\		法勝寺	31-220-02	-	0.7	0.8	-	_
		大袋	31-220-52	-	1.6	1.5	=	_
	板井原川	高尾	31-221-01	-	0.5	<0.5	-	-

## 表2 令和4年度 水系別環境基準適合状況 (2)河川(二級河川、都市河川)

	水域名 河川名等)	川、都市河川)  地点名	地点 統一 番号	あてはめて いる 環境基準類 型	BOD年 平均値 (mg/L)	BOD 75%値 (mg/L)	環境基準 適合率 (%)	環境基準 達成状況
	蒲生川	本庄	31-224-01	-	0.7	<0.5	-	-
		恩志	31-224-02	-	0.6	0.5	-	-
		太田	31-224-03	-	0.9	<0.5	_	-
	塩見川	細川	31-225-01	-	1.8	2.1	-	-
		海士	31-225-02	-	1.8	1.8	_	-
		箭溪	31-225-03	-	0.6	0.5	_	-
	河内川	宝木	31-226-01	-	0.8	1.0	-	-
		宿	31-226-02	-	0.8	0.8	_	-
		来日	31-226-03	-	0.5	0.5	-	_
	勝部川	青谷	31-227-01	-	0.6	0.7	_	-
主		落合橋	31-227-04	-	0.6	<0.5	-	-
主なこ		日置川下前田橋	31-227-08	-	0.9	0.6	-	_
級	由良川	瀬戸	31-228-01	-	0.8	0.7	-	-
河川		穴沢	31-228-02	-	0.8	0.8	-	-
/.,		東亀谷	31-228-03	-	0.5	0.5	_	-
	加勢蛇川	上伊勢	31-229-01	-	0.6	0.7	-	-
		八反田	31-229-02	-	<0.5	<0.5	-	-
		三本杉	31-229-03	-	<0.5	<0.5	_	-
	阿弥陀川	所子	31-230-01	-	0.5	<0.5	-	-
		坊領	31-230-02	-	0.5	<0.5	-	-
		前	31-230-03	-	<0.5	<0.5	-	-
	佐陀川	佐陀	31-231-01	-	1.0	1.3	-	-
		吉長	31-231-02	-	0.5	0.5	_	_
		福万	31-231-03	-	0.5	<0.5	-	-
	袋川	浜坂	31-201-01	-	1.3	1.5	-	-
		弁天橋	31-201-02	-	1.1	1.0	_	-
		丸山橋	31-201-03	-	0.6	0.7	_	-
		若桜橋	31-201-05	-	0.8	0.8	_	-
		秋里	31-201-08	-	1.6	1.9	-	-
		中郷橋	31-201-09	-	1.5	2.0	_	-
		宮ノ下	31-201-10	-	1.4	1.7	_	-
±z17		谷	31-201-11	-	1.3	1.5	-	-
都市	玉川	巌城	31-217-01	-	0.5	<0.5	-	-
河		宮川町	31-217-02	_	0.6	0.6	_	-
Ш		西仲町	31-217-03	-	0.6	0.5	_	_
		余戸谷町	31-217-04	-	<0.5	<0.5	_	-
		八幡町	31-217-05	-	0.5	<0.5	_	_
	加茂川	灘町橋	31-222-01	-	0.6	0.6	_	-
		天神橋	31-222-02	-	0.7	0.8	_	-
		旭橋	31-222-03	-	0.7	0.6	_	_
		土橋	31-222-04	-	0.6	0.6	-	-
		糀町橋	31-222-05	-	0.7	0.8	-	-

## 表2 令和4年度 水系別環境基準適合状況 (3)湖沼及び海域 ア COD

#無難絶先 31-501-01 A 5.2 5.6 0% 未達成 別報 世央部 31-501-02 A 5.0 5.6 0% 未達成 中央部 31-501-03 A 5.2 6.0 0% 未達成 表示 31-501-03 A 5.2 6.0 0% 未達成 表示 31-501-04 A 5.4 5.8 0% 未達成 表示 31-501-04 A 5.4 5.8 0% 未達成 下漢津地先 31-502-01 A 5.2 6.1 15% 未達成 中央部 31-502-02 A 4.9 5.8 8% 未達成 野花地先 31-502-02 A 4.9 5.8 8% 未達成 野花地先 31-502-02 A 4.9 5.8 8% 未達成 野花地先 31-502-04 A 4.9 5.6 8% 未達成 野花地先 31-502-04 A 4.9 5.6 8% 未達成 機体地先 31-503-01 A 2.4 2.5 92% 達成 護津地先 31-503-01 A 2.4 2.5 92% 達成 護津地先 31-503-01 A 2.4 2.5 92% 達成 護津地先 31-503-03 A 3.5 3.9 33% 未達成 多次 資本利申央部 31-503-04 A 4.4 4.8 8% 未達成 海水洋塩地先 31-503-52 - 3.3 4.0	水域名	地点名	地点 統一 番号	あてはめてい る 環境基準類型	COD年 平均値 (mg/L)	COD 75%値 (mg/L)	環境基準 適合率 (%)	環境基準 達成状況
山 中央部   31-501-03   A   5.2   6.0   0%   未達成   松原地先   31-501-04   A   5.4   5.8   0%   未達成   水原地先   31-502-02   A   4.9   5.8   8%   未達成   野花地先   31-502-03   A   5.1   6.1   8%   未達成   野花地先   31-502-04   A   4.9   5.6   8%   未達成   数率地先   数率地先   31-503-01   A   2.4   2.5   92%   達成   数率地先   31-503-01   A   2.4   2.5   92%   達成   数率地先   31-503-03   A   3.5   3.9   33%   未達成   条字海中央部   31-503-04   A   4.4   4.8   8%   未達成   条子海中央部   31-503-04   A   4.4   4.8   8%   未達成   条子海中央部   31-503-53   A   3.5   3.9   3.3%   未達成   条子海中央部   31-503-54   A   4.4   4.8   8%   未達成   条子海中央部   31-503-55   A   3.5   4.1   A   A   A   A   A   A   A   A   A		布勢地先	31-501-01	Α	5.2	5.6	0%	未達成
池   一   一   一   一   一   一   一   一   一		堀越地先	31-501-02	Α	5.0	5.6	0%	未達成
下浅津地先 31-502-01 A 5.2 6.1 15% 未達成中央部 31-502-02 A 4.9 5.8 8% 未達成野花地先 31-502-03 A 5.1 6.1 8% 未達成野花地先 31-502-04 A 4.9 5.6 8% 未達成 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 未達成 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 未達成 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5.1 6.1 8% 5		中央部	31-501-03	Α	5.2	6.0	0%	未達成
中央部 31-502-02 A 4.9 5.8 9% 未達成 野花地先 31-502-03 A 5.1 6.1 9% 未達成 野花地先 31-502-04 A 4.9 5.6 8% 未達成 检崎地先 31-502-04 A 4.9 5.6 8% 未達成 境本道中央部 31-503-01 A 2.4 2.5 92% 達成 農津地先 31-503-01 A 2.4 2.5 92% 達成 農津地先 31-503-03 A 3.5 3.9 33% 未達成 素子湾中央部 31-503-04 A 4.4 4.8 8% 未達成 素子湾中央部 31-503-04 A 4.4 4.8 8% 未達成 素子湾中央部 31-503-52 - 3.3 4.0 虚宏和地先 31-503-54 - 3.5 4.1		松原地先	31-501-04	Α	5.4	5.8	0%	未達成
野花地先   31-502-03   A   5.1   6.1   8%   未達成   松崎地先   31-503-04   A   4.9   5.6   8%   未達成   技术道中央部   31-503-01   A   2.4   2.5   92%   達成   漢水道中央部   31-503-03   A   3.5   3.9   33%   未達成   漢保飛行場地先   31-503-04   A   4.4   4.8   8%   未達成   漢保飛行場地先   31-503-52   - 3.3   4.0       2.0   2.4   2.5   2.0   2.5		下浅津地先	31-502-01	Α	5.2	6.1	15%	未達成
池   数体地先   31-502-03		中央部	31-502-02	Α	4.9	5.8	8%	未達成
境水道中央部 31-503-01 A 2.4 2.5 92% 達成		野花地先	31-502-03	Α	5.1	6.1	8%	未達成
農津地先         31-503-03         A         3.5         3.9         33%         未達成           大夕及び境 高和地先         31-503-04         A         4.4         4.8         8%         未達成           養保飛行場地先         31-503-52         -         3.6         4.8         -         -           加茂川河口地先         31-503-53         -         3.6         4.1         -         -           中浜港         31-503-54         -         3.5         4.1         -         -           中浜港         31-503-56         -         3.6         4.1         -         -           境港市福定町地先         31-503-57         -         2.6         3.0         -         -           境港市福定町地先         31-503-58         -         3.2         3.5         -         -           境港市福定町地先沖育公上沖京人の協議・ 第20         2.4         100%         達成           業成         米子達成         31-602-01         A         2.3         2.4         10%         達成           業保         米市福定町地先沖京台へのの来子市出生地大ののある。 31-602-02         A         1.9         2.0         7.5%         達成           上田野川河口田地先北東方1. Okm         31-602-03         A         2.0         2.3         5.0%         未達成 <td></td> <td>松崎地先</td> <td>31-502-04</td> <td>Α</td> <td>4.9</td> <td>5.6</td> <td>8%</td> <td>未達成</td>		松崎地先	31-502-04	Α	4.9	5.6	8%	未達成
中海及   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大		境水道中央部	31-503-01	Α	2.4	2.5	92%	達成
美保飛行場地先   31-503-52   - 3.3   4.0       彦名町地先   31-503-53   - 3.6   4.8       加茂川河口地先   31-503-54   - 3.5   4.1       中浜港   31-503-56   - 3.6   4.1       境水道出口   31-503-57   - 2.6   3.0       境水道出口   31-503-58   - 3.2   3.5       佐斐神町地先   31-503-58   - 3.2   3.5       横港市福定町地先沖合1. Okm   31-601-01   B   2.0   2.4   100%   達成     境港市福定町地先沖合2. Okm   31-602-01   A   2.3   2.4   33%   未達成     接港市福定町地先沖合3. Okm   31-602-02   A   1.9   2.0   75%   達成     接港市福定町地先沖合3. Okm   31-602-03   A   2.0   2.2   58%   未達成     田野川河口地先北方1. Okm   31-602-04   A   1.8   2.1   67%   未達成     田野川河口地先北東方1. Okm   31-602-05   A   2.0   2.3   50%   未達成     田野川河口地先北東方1. Okm   31-602-06   A   2.3   2.7   33%   未達成     島取市福部地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.2   33%   未達成     島取市福越地先1. Okm   31-603-04   A   2.0   2.2   3.0   67%   未達成     湯渓浜町泊地先1. Okm   31-603-05   A   2.0   2.5   67%   未達成     北米町松神地先1. Okm   31-603-05   A   2.0   2.5   67%   未達成     北米町松神地先1. Okm   31-603-06   A   2.0   2.5   67%   未達成     北米町松神地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.9   67%   未達成     大山町御崎地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.9   67%   未達成		葭津地先	31-503-03	Α	3.5	3.9	33%	未達成
及 定	中	米子湾中央部	31-503-04	Α	4.4	4.8	8%	未達成
び境 加茂川河口地先 31-503-53 - 3.6 4.8	海及	美保飛行場地先	31-503-52	_	3.3	4.0	_	_
水 加茂川河口地先 31-503-54 - 3.5 4.1	び	彦名町地先	31-503-53	_	3.6	4.8	_	_
特別	水	加茂川河口地先	31-503-54	-	3.5	4.1	_	_
佐斐神町地先 31-503-58 - 3.2 3.5	道	中浜港	31-503-56	-	3.6	4.1	_	_
環境		境水道出口	31-503-57	-	2.6	3.0	_	-
境港市福定町地先沖合1. Okm   31-601-01   B   2.0   2.4   100%   達成   達成   境港市福定町地先沖合1. Okm   31-602-01   A   2.3   2.4   33%   未達成   境港市福定町地先東方4. Okm   31-602-02   A   1.9   2.0   75%   達成   米子市大篠津町地先沖合0. 5km   31-602-03   A   2.0   2.2   58%   未達成   日野川河口地先北方1. Okm   31-602-04   A   1.8   2.1   67%   未達成   日野川河口地先北方1. Okm   31-602-05   A   2.0   2.3   50%   未達成   日野川河口地先北東方1. Okm   31-602-06   A   2.3   2.7   33%   未達成   日野川河口地先北東方1. Okm   31-602-07   A   2.1   2.4   50%   未達成   出野川河口地先北東方1. Okm   31-603-01   A   2.0   2.2   33%   未達成   出野川河口地先1. Okm   31-603-01   A   2.0   2.2   33%   未達成   出野町福部町湯山地先1. Okm   31-603-02   A   1.8   2.2   67%   未達成   温取市堀越地先1. Okm   31-603-04   A   2.1   2.7   67%   未達成   温取市堀越地先1. Okm   31-603-04   A   2.2   3.0   67%   未達成   北栄町公神地先1. Okm   31-603-05   A   1.7   1.8   75%   達成   北栄町公神地先1. Okm   31-603-06   A   2.0   2.5   67%   未達成   北栄町公神地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.9   67%   未達成   九川町御崎地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.9   67%   未達成   九川町御崎地先1. Okm   31-603-08   A   1.9   2.6   67%   未達成   未達成   九川町御崎地先1. Okm   31-603-08   A   1.9   2.6   67%   未達成   未達成   九川町御崎地先1. Okm   31-603-08   A   1.9   2.6   67%   未達成   未達成   九川町御崎地先1. Okm   31-603-08   A   1.9   2.6   67%   未達成   九川町御町   九川町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町		佐斐神町地先	31-503-58	-	3.2	3.5	_	_
美保 (A)         競港市福定町地先東方4. Okm         31-602-02         A         1.9         2.0         75%         達成           (A)	保湾	境港市福定町地先沖合1. 0km	31-601-01	В	2.0	2.4	100%	達成
大山町御崎地先1. Okm   31-603-08   A   2.0   2.2   58%   未達成   1.8   2.1   67%   未達成   1.8   2.1   67%   未達成   1.8   2.1   67%   未達成   1.8   2.1   67%   未達成   1.8   1.8   2.1   67%   未達成   1.8		境港市昭和町境港防波堤燈台北方0. 2Km	31-602-01	Α	2.3	2.4	33%	未達成
百野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5km   31-602-04   A   1.8   2.1   67%   未達成   日野川河口地先北方1. Okm   31-602-05   A   2.0   2.3   50%   未達成   日野川河口地先北東方1. Okm   31-602-06   A   2.3   2.7   33%   未達成   日野川河口地先北東方1. Okm   31-602-07   A   2.1   2.4   50%   未達成   岩美町浦富地先1. Okm   31-603-01   A   2.0   2.2   33%   未達成   鳥取市福部町湯山地先1. Okm   31-603-02   A   1.8   2.2   67%   未達成   鳥取市堀越地先1. Okm   31-603-03   A   2.1   2.7   67%   未達成   鳥取市気高町八幡地先1. Okm   31-603-04   A   2.2   3.0   67%   未達成   湯梨浜町泊地先1. Okm   31-603-05   A   1.7   1.8   75%   達成   北栄町松神地先1. Okm   31-603-06   A   2.0   2.5   67%   未達成   未達成   大山町御崎地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.9   67%   未達成   未述   未達成   未達成   未述   未達成   未達成   未述   未達成   未達成   未述   未述   未達成   未述   未述   未述   未述   未述   未述   未述   未	<u></u>	境港市福定町地先東方4. 0km	31-602-02	Α	1.9	2.0	75%	達成
日野川河口西方2. 0kmの米子市管全地元0. 5km   31-602-04   A   1.8   2.1   67%   未達成   日野川河口地先北方1. 0km   31-602-05   A   2.0   2.3   50%   未達成   日野川河口地先北東方1. 0km   31-602-06   A   2.3   2.7   33%   未達成   日野川河口東方2. 0kmの米子市淀江町佐陀地丸0. 5km   31-602-07   A   2.1   2.4   50%   未達成   岩美町浦富地先1. 0km   31-603-01   A   2.0   2.2   33%   未達成   鳥取市福部町湯山地先1. 0km   31-603-02   A   1.8   2.2   67%   未達成   鳥取市堀越地先1. 0km   31-603-03   A   2.1   2.7   67%   未達成   鳥取市気高町八幡地先1. 0km   31-603-04   A   2.2   3.0   67%   未達成   未述   未達成	  保	米子市大篠津町地先沖合0. 5km	31-602-03	Α	2.0	2.2	58%	未達成
日野川河口地先北東方1. Okm 31-602-06 A 2.3 2.7 33% 未達成 日野川河口地先北東方1. Okm 31-602-07 A 2.1 2.4 50% 未達成 岩美町浦富地先1. Okm 31-603-01 A 2.0 2.2 33% 未達成 鳥取市福部町湯山地先1. Okm 31-603-02 A 1.8 2.2 67% 未達成 鳥取市堀越地先1. Okm 31-603-03 A 2.1 2.7 67% 未達成 湯取市気高町八幡地先1. Okm 31-603-04 A 2.2 3.0 67% 未達成 湯梨浜町泊地先1. Okm 31-603-05 A 1.7 1.8 75% 達成 北栄町松神地先1. Okm 31-603-06 A 2.0 2.5 67% 未達成 大山町御崎地先1. Okm 31-603-07 A 2.0 2.9 67% 未達成 大山町御崎地先1. Okm 31-603-08 A 1.9 2.6 67% 未達成	湾	日野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5km	31-602-04	Α	1.8	2.1	67%	未達成
日野川河口東方2. Okmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km 31-602-07 A 2.1 2.4 50% 未達成	Z	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05	Α	2.0	2.3	50%	未達成
岩美町浦富地先1. Okm 31-603-01 A 2.0 2.2 33% 未達成 鳥取市福部町湯山地先1. Okm 31-603-02 A 1.8 2.2 67% 未達成 鳥取市堀越地先1. Okm 31-603-03 A 2.1 2.7 67% 未達成 鳥取市気高町八幡地先1. Okm 31-603-04 A 2.2 3.0 67% 未達成 湯梨浜町泊地先1. Okm 31-603-05 A 1.7 1.8 75% 達成 北栄町松神地先1. Okm 31-603-06 A 2.0 2.5 67% 未達成 大山町御崎地先1. Okm 31-603-07 A 2.0 2.9 67% 未達成 大山町御崎地先1. Okm 31-603-08 A 1.9 2.6 67% 未達成		日野川河口地先北東方1. 0km	31-602-06	Α	2.3	2.7	33%	未達成
鳥取市福部町湯山地先1. Okm 31-603-02 A 1.8 2.2 67% 未達成 鳥取市堀越地先1. Okm 31-603-03 A 2.1 2.7 67% 未達成 鳥取市気高町八幡地先1. Okm 31-603-04 A 2.2 3.0 67% 未達成 湯梨浜町泊地先1. Okm 31-603-05 A 1.7 1.8 75% 達成 北栄町松神地先1. Okm 31-603-06 A 2.0 2.5 67% 未達成 北栄町大谷地先1. Okm 31-603-07 A 2.0 2.9 67% 未達成 大山町御崎地先1. Okm 31-603-08 A 1.9 2.6 67% 未達成		日野川河口東方2. 0kmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km	31-602-07	Α	2.1	2.4	50%	未達成
高取市堀越地先1. Okm   31-603-03   A   2.1   2.7   67%   未達成   高取市気高町八幡地先1. Okm   31-603-04   A   2.2   3.0   67%   未達成   湯梨浜町泊地先1. Okm   31-603-05   A   1.7   1.8   75%   達成   北栄町松神地先1. Okm   31-603-06   A   2.0   2.5   67%   未達成   北栄町大谷地先1. Okm   31-603-07   A   2.0   2.9   67%   未達成   大山町御崎地先1. Okm   31-603-08   A   1.9   2.6   67%   未達成   未達成		岩美町浦富地先1. 0km	31-603-01	Α	2.0	2.2	33%	未達成
高取市気高町八幡地先1. Okm   31-603-04   A   2.2   3.0   67%   未達成   未達成   未要成   未全成   未会成   未全成   未会成   未全成		鳥取市福部町湯山地先1. 0km	31-603-02	Α	1.8	2.2	67%	未達成
本海沿岸       鳥取市気高町八幡地先1.0km       31-603-04       A       2.2       3.0       67%       未達成         湯梨浜町泊地先1.0km       31-603-05       A       1.7       1.8       75%       達成         北栄町松神地先1.0km       31-603-06       A       2.0       2.5       67%       未達成         北栄町大谷地先1.0km       31-603-07       A       2.0       2.9       67%       未達成         大山町御崎地先1.0km       31-603-08       A       1.9       2.6       67%       未達成	В	鳥取市堀越地先1. 0km	31-603-03	Α	2.1	2.7	67%	未達成
計算		鳥取市気高町八幡地先1. Okm	31-603-04	А	2.2	3.0	67%	未達成
北宋町松神地先1.0km     31-603-06     A     2.0     2.5     67%     未達成       北栄町大谷地先1.0km     31-603-07     A     2.0     2.9     67%     未達成       大山町御崎地先1.0km     31-603-08     A     1.9     2.6     67%     未達成	冶沿	湯梨浜町泊地先1. Okm	31-603-05	Α	1.7	1.8	75%	達成
大山町御崎地先1. Okm 31-603-08 A 1.9 2.6 67% 未達成	岸	北栄町松神地先1. 0km	31-603-06	Α	2.0	2.5	67%	未達成
		北栄町大谷地先1. 0km	31-603-07	Α	2.0	2.9	67%	未達成
質露港 31-603-80 - 2.1 2.8		大山町御崎地先1. 0km	31-603-08	Α	1.9	2.6	67%	未達成
		賀露港	31-603-80		2.1	2.8	_	_

# 表2 令和4年度 水系別環境基準適合状況 (3)湖沼及び海域 <u>イ 全窒素</u>

水域名	地点名	地点 統一 番号	あてはめている 環境基準類型	全窒素 平均値 (mg/L)	環境基準 適合率 (%)	環境基準 達成状況
	布勢地先	31-501-01	Ш	0.55	8%	未達成
湖山	堀越地先	31-501-02	Ш	0.55	8%	未達成
池	中央部	31-501-03	Ш	0.49	8%	未達成
	松原地先	31-501-04	Ш	0.56	17%	未達成
	下浅津地先	31-502-01	-	0.54	-	-
東郷	中央部	31-502-02	-	0.54	-	_
池	野花地先	31-502-03	1	0.54	-	-
	松崎地先	31-502-04	-	0.54	-	-
	境水道中央部	31-503-01	Ш	0.32	92%	達成
	葭津地先	31-503-03	Ш	0.37	75%	達成
	米子湾中央部	31-503-04	Ш	0.53	33%	未達成
中海及	美保飛行場地先	31-503-52	-	0.32	-	-
び接	彦名町地先	31-503-53	-	0.45	-	-
び境水道	加茂川河口地先	31-503-54	-	0.51	_	-
道 	中浜港	31-503-56	-	0.35	-	-
	境水道出口	31-503-57	_	0.26	-	-
	佐斐神町地先	31-503-58	-	0.34		-

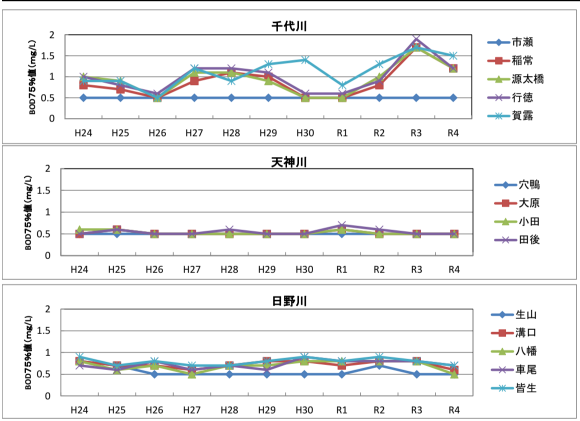
ウ 全りん

水域名	地点名	地点 統一 番号	あてはめている 環境基準類型	全リン 平均値 (mg/L)	環境基準 適合率 (%)	環境基準 達成状況
	布勢地先	31-501-01	Ш	0.065	0%	未達成
湖山	堀越地先	31-501-02	Ш	0.070	0%	未達成
池	中央部	31-501-03	Ш	0.068	0%	未達成
	松原地先	31-501-04	Ш	0.075	0%	未達成
	下浅津地先	31-502-01	-	0.069	-	-
東郷	中央部	31-502-02	-	0.068	-	-
池	野花地先	31-502-03	_	0.070	-	-
	松崎地先	31-502-04	ı	0.067	ı	-
	境水道中央部	31-503-01	Ш	0.029	67%	未達成
	葭津地先	31-503-03	Ш	0.032	42%	未達成
中	米子湾中央部	31-503-04	Ш	0.051	17%	未達成
中海及	美保飛行場地先	31-503-52	_	0.030	-	-
び境	彦名町地先	31-503-53	-	0.045	-	-
水	加茂川河口地先	31-503-54	-	0.044	_	-
道	中浜港	31-503-56	-	0.034	-	-
	境水道出口	31-503-57	-	0.023	_	-
	佐斐神町地先	31-503-58	_	0.026	_	_

(1)河川

BOD

河	I DOD														環境
JII	地点名	類型	環境												基準
名	20.11	双土	基準点	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	(mg/L)
	市瀬	AA	0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
	稲常	AA	0	8.0	0.7	<0.5	0.9	1.1	1.0	<0.5	<0.5	<0.8	1.7	1.2	1
_	源太橋	AA	0	1.0	0.9	<0.5	1.1	1.1	0.9	0.5	<0.5	<1	1.7	1.2	1以下
千代	毛谷	AA		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	リルト
JII	佐貫	AA		0.9	0.8	<0.5	1.1	1.1	8.0	<0.5	<0.5	<0.9	1.1	1.0	1
′′′	用瀬	AA		8.0	0.8	<0.5	1.4	1.0	0.7	<0.5	<0.5	<0.8	2.4	1.0	
	行徳	Α	0	1.0	0.8	0.6	1.2	1.2	1.1	0.6	0.6	0.9	1.9	1.2	2以下
	賀露	Α	0	0.9	0.9	0.5	1.2	0.9	1.3	1.4	0.8	1.3	1.7	1.5	2以下
	穴鴨	AA	0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
天	大原	AA	0	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.5	<0.5	<0.5	1以下
天 神	今泉	AA		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
Ш	小田	Α	0	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	<0.5	2以下
	田後	Α	0	0.5	0.6	<0.5	<0.5	0.6	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	<0.5	200 1
	生山	AA	0	0.8	0.7	0.5	<0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	<0.5	
	溝口	AA	0	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.6	
l	八幡	AA	0	0.8	0.6	0.7	0.5	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.5	1以下
日 野	矢戸	AA		0.6	0.7	<0.5	<0.5	0.5	0.5	0.5	<0.5	0.6	0.5	<0.5	יועוי
±r	下榎	AA		0.8	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7	0.6	0.5	
``	武庫	AA		0.8	0.7	0.6	<0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	<0.5	0.5	
	車尾	Α	0	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	2以下
	皆生	Α	0	0.9	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.7	281



注)グラフ上では、<0.5も0.5と表しています。

### (2)湖沼

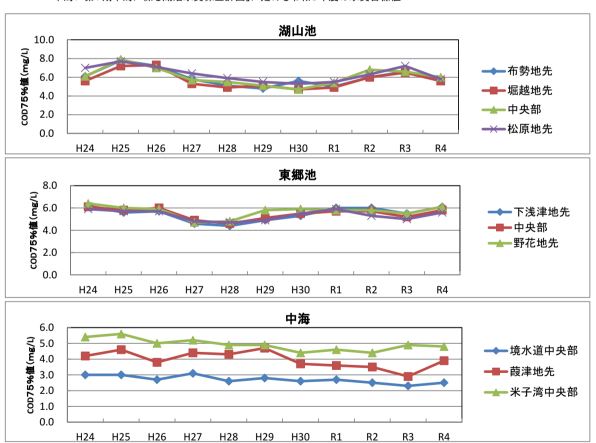
ア COD

湖沼	地点名	類型	環境												環境 基準	目標値※
名	地杰石	炽土	基準点	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	極年 (mg/L)	(mg/L)
	布勢地先	Α	0	6.1	7.8	7.2	5.8	5.1	4.8	5.6	5.0	6.0	6.6	5.6		
湖	堀越地先	Α	0	5.6	7.2	7.3	5.3	4.9	5.1	4.7	4.9	6.0	6.5	5.6	an <del>-</del>	
山池	中央部	Α	0	6.1	7.9	7.0	5.7	5.5	5.1	4.7	5.4	6.8	6.6	6.0	3以下	4.4
/6	松原地先	Α	0	7.0	7.7	7.1	6.4	5.9	5.5	5.3	5.5	6.3	7.2	5.8		
	下浅津地先	Α	0	6.2	5.6	5.7	4.6	4.4	4.9	5.3	6.0	6.0	5.5	6.1		
東	中央部	Α	0	6.1	5.8	6.0	4.9	4.6	5.1	5.5	5.7	5.7	5.2	5.8		
郷	野花地先	Α	0	6.4	6.0	5.9	4.7	4.8	5.8	5.9	5.8	5.8	5.5	6.1	3以下	4.5
池	松崎地先	Α	0	5.9	5.7	5.7	4.8	4.7	4.9	5.5	5.9	5.3	5.0	5.6		
	境水道中央部	Α	0	3.0	3.0	2.7	3.1	2.6	2.8	2.6	2.7	2.5	2.3	2.5		
	葭津地先	Α	0	4.2	4.6	3.8	4.4	4.3	4.7	3.7	3.6	3.5	2.9	3.9	3以下	
	米子湾中央部	Α	0	5.4	5.6	5.0	5.2	4.9	4.9	4.4	4.6	4.4	4.9	4.8		
	渡町地先	-		-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-		
中	美保飛行場地先	-		4.1	5.0	4.2	4.4	4.4	4.4	3.7	3.6	3.4	3.1	4.0		4.4
海	彦名町地先	ı		4.4	4.4	4.5	4.3	4.1	4.7	3.9	3.5	3.4	3.0	4.8		4.4
	加茂川河口地先	-		5.3	5.3	5.3	5.5	4.9	5.0	4.0	4.3	4.2	3.6	4.1	-	
	中浜港	-		4.2	4.5	4.4	4.3	4.4	4.4	4.3	4.0	3.8	3.2	4.1		
	境水道出口	-		2.3	2.6	2.7	2.6	2.9	2.6	3.0	2.5	2.8	2.3	3.0		
	佐斐神町地先	-		4.2	4.2	4.2	4.1	3.9	3.9	3.6	3.3	3.1	2.9	3.5		

※目標値 湖山池:「第4期湖山池水質管理計画」に定める令和13年度の水質目標値

東郷池:「みんなで取り組む東郷池水環境保全プログラム~第2期 東郷池水質管理計画~」に定める令和7年度の目標値

中海:「第7期中海に係る湖沼水質保全計画」に定める令和5年度の水質目標値



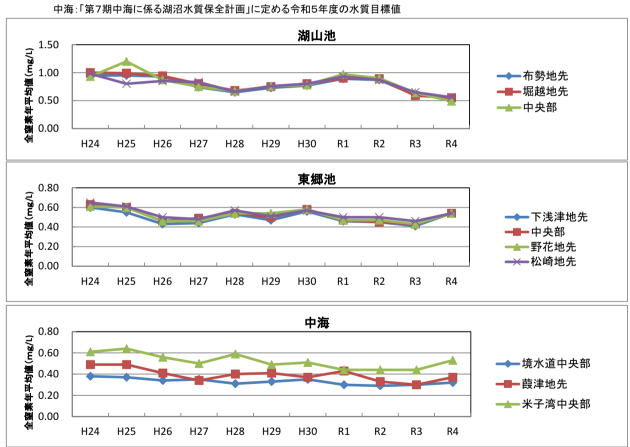
### (2)湖沼

イ 全窒素

_1	土至糸														ī i	
湖沼	地点名	類型	環境					年平	均値(m	g/L)					環境 基準	目標値
沼名	>5.W.1	Y.	基準点	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	(mg/L)	(mg/L)
N.n	布勢地先	Ш	0	0.95	0.95	0.93	0.74	0.65	0.73	0.77	0.89	0.87	0.60	0.55		
湖山	堀越地先	Ш	0	1.00	0.99	0.94	0.80	0.68	0.75	0.80	0.90	0.89	0.59	0.55	0.4以下	0.6
池	中央部	Ш	0	0.93	1.20	0.87	0.75	0.67	0.76	0.78	0.97	0.90	0.64	0.49	0.4%	0.0
	松原地先	Ш	0	0.98	0.80	0.85	0.83	0.66	0.76	0.80	0.93	0.87	0.65	0.56		
#	下浅津地先	-		0.60	0.55	0.43	0.44	0.53	0.47	0.56	0.46	0.45	0.41	0.54		
東郷池	中央部	_		0.63	0.60	0.46	0.49	0.54	0.50	0.58	0.47	0.45	0.43	0.54	_	0.46
池	野花地先	_		0.61	0.60	0.46	0.46	0.54	0.54	0.58	0.47	0.47	0.43	0.54		0.40
	松崎地先	_		0.65	0.61	0.5	0.48	0.57	0.51	0.57	0.50	0.50	0.46	0.54		
	境水道中央部	Ш	0	0.38	0.37	0.34	0.35	0.31	0.33	0.35	0.30	0.29	0.30	0.32		
	葭津地先	Ш	0	0.49	0.49	0.41	0.34	0.40	0.41	0.37	0.43	0.33	0.30	0.37	0.4以下	0.46
	米子湾中央部	Ш	0	0.61	0.64	0.56	0.50	0.59	0.49	0.51	0.44	0.44	0.44	0.53		
	渡町地先	-		_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-		
中	美保飛行場地先	-		0.49	0.43	0.40	0.32	0.37	0.36	0.35	0.36	0.34	0.28	0.32		
海	彦名町地先	-		0.54	0.53	0.46	0.40	0.42	0.42	0.44	0.47	0.40	0.36	0.45		
	加茂川河口地先	-		0.66	0.65	0.58	0.46	0.58	0.47	0.51	0.53	0.59	0.45	0.51	_	0.46
	中浜港	-		0.43	0.41	0.35	0.32	0.35	0.35	0.34	0.36	0.35	0.30	0.35		
	境水道出口	-		0.28	0.31	0.28	0.25	0.29	0.26	0.28	0.24	0.30	0.25	0.26		
	佐斐神町地先	-		0.44	0.45	0.35	0.31	0.35	0.36	0.34	0.36	0.33	0.30	0.34		

※目標値 湖山池:「第4期湖山池水質管理計画」に定める令和13年度の水質目標値

東郷池:「みんなで取り組む東郷池水環境保全プログラム~第2期東郷池水質管理計画~」に定める令和7年度の目標値中海:「第7期中海に係る湖沼水質保全計画」に定める令和5年度の水質日標値



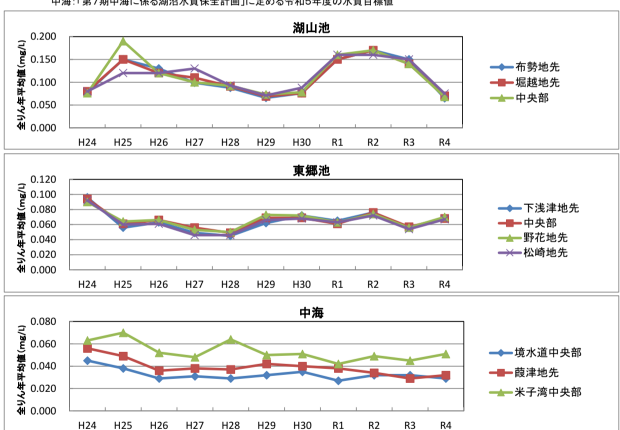
### (2)湖沼

ウ 全りん

湖	± 7/0	** 111	環境					年平	均値(m	g/L)					環境	目標値
沼名	地点名	類型	基準点	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	基準 (mg/L)	(mg/L)
240	布勢地先	Ш	0	0.078	0.150	0.130	0.099	0.088	0.066	0.076	0.150	0.170	0.150	0.065		
湖山	堀越地先	Ш	0	0.080	0.150	0.120	0.110	0.091	0.069	0.076	0.150	0.170	0.140	0.070	0.03以下	0.061
池	中央部	Ш	0	0.076	0.190	0.120	0.100	0.092	0.073	0.078	0.160	0.170	0.140	0.068	0.001	0.001
,,,	松原地先	Ш	0	0.080	0.120	0.120	0.130	0.093	0.071	0.088	0.160	0.160	0.150	0.075		
-	下浅津地先	-		0.096	0.056	0.063	0.049	0.045	0.062	0.072	0.065	0.076	0.056	0.069		
東郷池	中央部	-		0.094	0.061	0.066	0.056	0.049	0.069	0.069	0.061	0.076	0.057	0.068	_	0.032
池	野花地先	1		0.090	0.064	0.066	0.053	0.050	0.073	0.072	0.063	0.074	0.056	0.070		0.002
	松崎地先	-		0.092	0.060	0.061	0.046	0.046	0.066	0.068	0.063	0.072	0.054	0.067		
	境水道中央部	Ш	0	0.045	0.038	0.029	0.031	0.029	0.032	0.035	0.027	0.032	0.032	0.029		
	葭津地先	Ш	0	0.056	0.049	0.036	0.038	0.037	0.042	0.040	0.038	0.034	0.029	0.032	0.030以下	0.046
	米子湾中央部	Ш	0	0.063	0.070	0.052	0.048	0.064	0.050	0.051	0.042	0.049	0.045	0.051		
	渡町地先	-		_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-		
中	美保飛行場地先	-		0.059	0.042	0.033	0.038	0.034	0.036	0.039	0.032	0.033	0.026	0.030		
海	彦名町地先	ı		0.062	0.059	0.043	0.047	0.039	0.046	0.049	0.043	0.040	0.039	0.045		
	加茂川河口地先	-		0.061	0.070	0.054	0.053	0.056	0.044	0.054	0.047	0.052	0.046	0.044	_	0.046
	中浜港	-		0.056	0.039	0.034	0.036	0.032	0.035	0.039	0.031	0.035	0.03	0.034		
	境水道出口	-		0.039	0.035	0.028	0.028	0.029	0.027	0.035	0.025	0.030	0.025	0.023		
	佐斐神町地先	1		0.057	0.042	0.035	0.038	0.032	0.036	0.038	0.033	0.034	0.027	0.026		

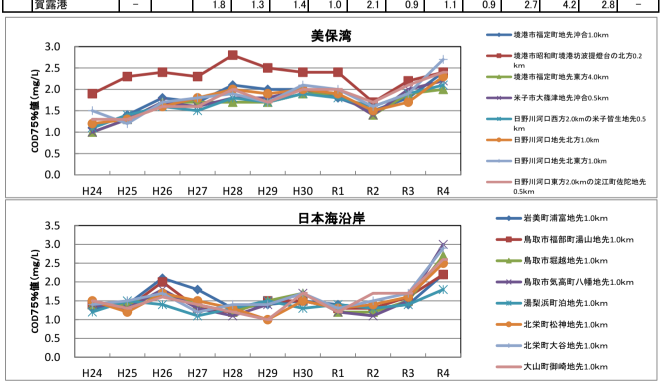
※目標値 湖山池:「第4期湖山池水質管理計画」に定める令和13年度の水質目標値

東郷池:「みんなで取り組む東郷池水環境保全プログラム~第2期 東郷池水質管理計画~」に定める令和7年度の目標値中海:「第7期中海に係る湖沼水質保全計画」に定める令和5年度の水質目標値



(3)海域

海域	地点名	類型	環境					COD(7	5%値)(	mg/L)					環境 基準
名	地点石	規至	基準点	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	(mg/L)
	境港市福定町地 先沖合1.0km	В	0	1.1	1.4	1.8	1.7	2.1	2.0	2.0	1.8	1.5	1.8	2.4	3以下
	境港市昭和町境 港坊波提燈台の 北方0.2km	Α	0	1.9	2.3	2.4	2.3	2.8	2.5	2.4	2.4	1.7	2.2	2.4	
	境港市福定町地 先東方4.0km	Α	0	1.0	1.3	1.7	1.7	1.7	1.7	1.9	1.9	1.4	1.9	2.0	
美	米子市大篠津地 先沖合0.5km	Α	0	1.0	1.3	1.7	1.6	1.8	1.8	2.0	1.9	1.4	2	2.2	
保湾	日野川河口西方 2.0kmの米子皆生 地先0.5km	Α	0	1.1	1.4	1.6	1.5	1.8	1.7	1.9	1.8	1.6	1.9	2.1	2以下
	日野川河口地先 北方1.0km	Α	0	1.2	1.3	1.6	1.8	2.0	1.9	2.0	1.9	1.5	1.7	2.3	
	日野川河口地先 北東方1.0km	Α	0	1.5	1.2	1.7	1.8	1.9	1.7	2.1	2.0	1.6	1.9	2.7	
	日野川河口東方 2.0kmの淀江町 佐陀地先0.5km	Α	0	1.3	1.3	1.6	1.6	2.0	1.7	2.0	2.0	1.7	2.1	2.4	
	岩美町浦富地先 1.0km	Α	0	1.3	1.4	2.1	1.8	1.3	1.4	1.5	1.4	1.3	1.4	2.2	
	鳥取市福部町湯 山地先1.0km	Α	0	1.4	1.3	2	1.3	1.2	1.5	1.5	1.3	1.3	1.6	2.2	
	鳥取市堀越地先 1.0km	Α	0	1.4	1.4	1.7	1.4	1.2	1.5	1.7	1.2	1.2	1.5	2.7	
日本	鳥取市気高町八 幡地先1.0km	Α	0	1.4	1.3	1.8	1.3	1.1	1.4	1.7	1.2	1.1	1.5	3.0	2以下
海沿	湯梨浜町泊地先 1.0km	Α	0	1.2	1.5	1.4	1.1	1.3	1.5	1.3	1.4	1.3	1.4	1.8	
岸	北栄町松神地先 1.0km	Α	0	1.5	1.2	1.7	1.5	1.3	1.0	1.5	1.3	1.4	1.6	2.5	
	北栄町大谷地先 1.0km	Α	0	1.4	1.5	1.7	1.2	1.4	1.4	1.7	1.3	1.5	1.7	2.9	
	大山町御崎地先 1.0km	Α	0	1.5	1.3	1.6	1.4	1.2	1.0	1.7	1.2	1.7	1.7	2.6	
	賀露港	-		1.8	1.3	1.4	1.0	2.1	0.9	1.1	0.9	2.7	4.2	2.8	_



7V +dt 47		地点統一番	, # E	丸 調査	to Ho		рН		1		DO								BOD				
水域名 (河川名等)	地点名	日 号	類型期間	別 区分	水深	最小値	最大値	m n	最小値	最大値	i m	n 日間平均	最/	小値:	最大値	m n	最小値	最大値	T x	日間平均	値 平均値	中央値	75%値
千代川上流	市瀬	31-001-01	AA 1	年間	全層	7.1	8	0 12	8.9	13	0	. ,,,,		0.5	0.5	0 12		0.5	0	12	0.5	<u> </u>	〈0.5
千代川上流	稲常	31-001-02	AA 1		全層	7.1	8.1	0 12		12	0			0.5	1.7	4 12		1.7	4	12	1.0	0.9	1.2
千代川上流 千代川上流	源太橋 毛谷	31-001-03 31-001-51	AA 1	年間		7.1 7.1	8.2 7.6	0 12	_	12	0	_		0.5	2.6 0.5	7 12 0 12		2.6 0.5	7	12 12	1.2 0.5	1.1 <0.5	1.2 <0.5
千代川上流	佐貫	31-001-51	AA 1	年間		7.1	8.3	0 12		12	0	_		0.5	-	3 12		1.7	3	12	1.0	1	1
千代川上流	用瀬	31-001-53	AA 1	年間	全層	7	8.3	0 12		12	0		0	0.5		3 12		1.4	3	12	0.9	0.9	1
千代川下流	行徳	31-002-01	A 1	年間		7.1	8.2	0 49	_	12	6			0.5		0 48		1.6	0	12	1.1	1.1	1.2
千代川下流 天神川上流	<u> </u>	31-002-02 31-003-01	A 1	年間		6.5 7	8.1 8.3	0 12		11	0			0.6		0 12		2 <0.5	0	12 12	1.2 <0.5	1.2 <0.5	1.5 <0.5
天神川上流	大原	31-003-01	AA 1	年間		7.2	7.7	0 12		13	0			0.5	0.6	0 12		0.6	0	12	0.5	<0.5	<0.5
天神川上流	今泉	31-003-51	AA 1	年間		7.1	7.6	0 4	8.6	13	0			0.5		0 4		<0.5	0	4	<0.5	<0.5	<0.5
天神川下流	小田	31-004-01	A 1	年間		7.1	7.7	0 18		12	0			0.5	0.7	0 18		0.7	0	12	0.5	<0.5	<0.5
天神川下流 日野川上流	生山	31-004-02 31-005-01	A 1	年間		7.1 7.8	7.6 8.7	0 12	_	13 13	0	_		0.5	0.6	0 12		0.6 0.8	0	12 12	0.5 0.5	<0.5 <0.5	<0.5 <0.5
日野川上流	溝口	31-005-01	AA 1	年間		7.0	8.3	0 12		12	0			0.5		0 12		0.8	0	12	0.6	0.5	0.6
日野川上流	八幡	31-005-03	AA 1	年間		7.2	8.2	0 12	_	12	0			0.5		0 12		0.7	0	12	0.5	<0.5	0.5
日野川上流	矢戸	31-005-51	AA イ	年間		7.7	8.5	0 12		13	0			0.5		1 12		1.1	1	12	0.6	<0.5	<0.5
日野川上流	下模	31-005-52	AA 1	年間		7.8	8.2	0 12		13	0			0.5		0 12		0.7	0	12	0.5	<0.5	0.5
日野川上流 日野川下流	車尾	31-005-53 31-006-01	AA 1	年間		7.7 7.3	8.3 9.2	0 12 7 48		13 12	2	_		0.5	-	0 12 0 48		1.1	0	12 12	0.6 0.7	<0.5 0.6	0.5 0.7
日野川下流	皆生	31-006-02	A 1	年間		7.3	8.2	0 12		12	1			0.5		0 12		1.1	0	12	0.7	0.6	0.7
袋川	浜坂	31-201-01		年間	全層	6.6	7.7	24	2.1	9.6	_	24 6.6		0.7	2	24		1.6		12	1.3	1.3	1.5
袋川	弁天橋	31-201-02		年間		7	7.2	4		12		4 8.0		0.6	1.8	4		1.8		4	1.1	0.9	1.0
袋川	丸山橋	31-201-03	+-	年間		7	7.4	12		12		4 7.9		0.5	1.1	12		1.1	-	12	0.6	<0.5	0.7
袋川 袋川	   大型	31-201-05 31-201-08	+	年間		7.2 6.9	7.4 7.6	12		11 8.9		4 9.0 12 7.9		0.5	1.1	12		1.1	1	4 12	0.8 1.6	0.7 1.6	0.8 1.9
袋川	伙主   中郷橋	31-201-08	<del>                                     </del>	年間		6.7	7.6	12		9.2		12 7.4		0.8	2.4	12		2.4	1	12	1.5	1.3	2
袋川	宮ノ下	31-201-10		年間		7	7.8	12		12		12 10	<(	0.5	2.6	12		2.6		12	1.4	1.3	1.7
袋川	谷	31-201-11		年間		7.1	7.8	12		11	$\Box$	12 9.6		0.5	2.5	12		2.5		12	1.3	1.2	1.5
狐川	堀切橋	31-202-01		年間		6.8	7.7	12		-	$\vdash$			0.5	1.3	12		1.3		12	0.7	0.6	0.9
狐川 山白川	城北橋	31-202-02 31-203-01	+	年間		6.8 7.2	8.8 7.6	12		12	++	4 9.7		0.5	4.8 1.5	12		4.8 1.5		12	1.6	0.8	1.8 0.8
天神川	東雲橋	31-203-01	+ +	年間		7.2	7.5	4		13		4 9.7		0.5	1.5	4		1.5	1	4	0.7	0.7	0.8
湖山川	賀露南大橋	31-205-01		年間		6.9	7.6	12		13		12 7.7		0.9	2.3	12		2.3		12	1.4	1.2	1.5
湖山川	湖山橋	31-205-02		年間		7.2	7.6	4		9.5		4 7.7	_	1	2.1	4		2.1		4	1.5	1.5	1.7
湖山川	金沢橋	31-205-03		年間		6.6	7.7	12		13		12 9.3		0.5	2.1	12		2.1		12	0.7	0.5	0.7
技川 野坂川	松原橋 安長橋	31-206-01 31-207-01	+	年間		6.7 7	7.4 7.1	12		11		12 8.6 4 8.9		0.5	2.5	12		2.5 2.8	-	12	1.0 1.1	0.8	0.9
新袋川	美保橋	31-208-01		年間		6.9	7.9	12		12	_	12 9.5		0.6	1.8	12		1.8		12	1.2	1.3	1.4
新袋川	面影橋	31-208-02			全層	7.3	7.5	4		13		4 10	0	0.5	1	4	0.5	1		4	0.7	0.6	0.6
有富川	津浪橋	31-209-01	$\perp \perp$	年間		7	7.1	4		11	_	4 9.2		0.6	2.1	4		2.1		4	1.0	0.7	0.8
大路川 砂見川	西大路橋 長谷橋	31-210-02	+ +	年間		7.1 7.4	7.6 7.8	4		13		4 10 4 9.7		0.7	1.9	4		2.2 1.9		4	1.2 0.9	0.9	0.7
八東川	庆台橋   片山	31-211-01 31-212-01	+	年間		7.4	7.6	4		12	_	4 9.7		0.5	0.8	4		0.8		4	0.9	0.5	0.7
八東川	万代寺	31-212-02		年間		7.1	7.7	12		13		12 10		0.5	0.5	12		0.5		12	0.5	<0.5	<0.5
八東川	岸野	31-212-03		年間		7.1	7.8	12		13	_	12 11		0.5	<0.5	12		<0.5		12	<0.5	<0.5	<0.5
私都川	下門尾	31-213-01		年間		7.2	7.6	12		13	_	12 11		0.5	0.6	12		0.6		12	0.5	0.5	0.5
佐治川 国府川	小原  福光	31-214-01 31-215-01		年間		7.1 7.2	7.5 7.4	4		12 12		4 10 4 10		0.5	1.7 0.6	4		1.7 0.6		4	0.9 0.5	0.7 <0.5	0.7 <0.5
小鴨川	巌城	31-216-01		年間		7.2	7.5	4		12		4 10		0.5	0.6	4		0.6		4	0.5	0.5	0.5
小鴨川	河原町	31-216-02		年間	-/-	7.5	8.6		9.3	12		4 11	<(	0.5	0.5	4	<0.5	0.5		4	0.5	0.5	0.5
小鴨川	関金	31-216-03	$\perp \perp$		全層	7.4	8	4		12		4 10		0.5	0.5	4		0.5		4	0.5	<0.5	<0.5
小鴨川		31-216-04 31-217-01	+ +	年間		7 6.9	8.5 7.5	12		12		12 11 12 9.8		0.5	0.6	12 12		0.6		12 12	0.5 0.5	<0.5 <0.5	0.5 <0.5
玉川	厳務	31-217-01	+ +	年間		7	8.3	12		13		12 9.8		0.5	0.8	12		0.8	+	12	0.6	0.5	0.6
玉川	西仲町	31-217-03		年間		7.1	8.2	12		13		12 10		0.5	0.7	12		0.7		12	0.6	<0.5	0.5
玉川	余戸谷町	31-217-04		年間		6.9	8.7	12		13		12 11		0.5	<0.5	12		<0.5		12	<0.5	<0.5	<0.5
玉川	八幡町	31-217-05	$\vdash$	年間		7.1	8.2	12		13		12 10		0.5	0.6	12		0.6	-	12	0.5	<0.5	<0.5
三徳川	大瀬   片柴(小鹿川合流後)	31-218-01 31-218-02	+ +	年間		6.9 7	8.2 7.8	12 12		12 13		12 10 12 11		0.5	<0.5 <0.5	12		<0.5 <0.5	+	12 12	<0.5 <0.5	<0.5 <0.5	<0.5 <0.5
加茂川	森	31-219-01	<del>                                     </del>	年間		6.9	8	12		13		12 10		0.5	0.8	12		0.8	1	12	0.5	<0.5	<0.5
法勝寺川	福市	31-220-01		年間	全層	7.1	7.8	12	7.9	12		12 10		0.5	1.1	12		1.1		12	0.7	0.6	0.7
法勝寺川	法勝寺	31-220-02	$\bot$ $\Box$	年間		7	8	12		12		12 10		0.5	1.1	12		1.1		12	0.7	0.7	0.8
	大袋	31-220-52	+-	年間		6.8	7	12		12		4 9.6 12 10		1.2	2.4	4		2.4 0.5	-	4	1.6 0.5	1.4 <0.5	1.5 <0.5
板井原川 加茂川	高尾 灘町橋	31-221-01 31-222-01	+ +	年間 年間		7.7 7.4	8.1 8.3	12		12		12 10 12 9.8		0.5	0.5	12		0.5	+	12 12	0.5	<0.5 0.6	0.6
加茂川	天神橋	31-222-01	+ +	年間		7.6	8.5	12		13		12 10		0.5	1.3	12		1.3	1	12	0.7	0.7	0.8
加茂川	旭橋	31-222-03		年間	全層	7.6	8.6	12	9.5	13		12 11	<(	0.5	1.4	12	<0.5	1.4		12	0.7	0.6	0.6
加茂川	土橋	31-222-04	$\perp \perp$	年間		7.7	8.6	12		13		12 11		0.5	1	12		1		12	0.6	0.6	0.6
加茂川	糀町橋	31-222-05	+	年間		7.7	8.7	12		13		12 11 4 8.7		0.5	1.1	12		1.1 2.6	+	12	0.7	0.6	0.8
新加茂川 新加茂川	猿土手橋   末広橋	31-223-01 31-223-02	+ +	年間		6.4 7.4	6.9 7.8	12		12 12		4 8.7 12 9.3	<del>-   '</del>	1.1	2.6	4	1.1	2.0	1	4	1.8	1.8	1.9
蒲生川	本庄	31-224-01	<del>                                     </del>	年間		7.5	7.9	4		12	_	4 9.6	<(	0.5	1.3	4	<0.5	1.3	1	4	0.7	<0.5	<0.5
蒲生川	恩志	31-224-02		年間	全層	7	7.6	4	9	12		4 11	<(	0.5	0.7	4	<0.5	0.7		4	0.6	0.5	0.5
蒲生川	太田	31-224-03		年間		7.3	7.9	4		12	$\Box$	4 11	<(	0.5	2.1	4	<0.5	2.1		4	0.9	<0.5	<0.5
蒲生川	岩美川下流(県営ダム)	31-224-04	$\vdash$	年間		6.6	6.7	2			$\vdash$					-	-						
蒲生川 蒲生川	荒金川上流(岩美川合流前)   荒金川中流	31-224-05 31-224-06	+	年間		7.2 7.2	7.5 7.4	2		+	+	+		$\dashv$	-+	+	1		+	-			
蒲生川	小田川(荒金川合流前)	31-224-06	+ + -	年間		7.4	7.5	2		1	+	+	_	$\dashv$	-	$\dashv$	1		1				
蒲生川	小田川(稲木場イセキ)	31-224-08		年間		7.3	7.4	2				上											
-																							

-V-#-Ø							COD				1		SS		n-^	キサン抽出物	物質_油分等				大腸菌数				
水域名 (河川名等)	地点名	最小值	直 最大信	直 m r	最小値	最大値	日間平均	)値 平均値	中央値	75%値	最小値	最大値		日間平均値 平均値	最小値 最	大値 m n		値 最大値	直 m n	最小值		日間平均	l値 v	平均値	90%(店
千代川上流	市瀬	0.8	2	1:		<u> </u>	x y	平均恒 1.3	中央但 1.3	1.3	<1	4	0 12	十岁但	+ +	<del>-     -</del>	平均恒 22			取小胆	<u>最大値</u> 86	12	у 12	平均恒 50	90% <u>1</u> 直 75
千代川上流	稲常										<1		0 12				4				98	7	12	33	64
千代川上流	源太橋		1.0	++.		10	10	10	10		<1		0 12			$\rightarrow$	4	_			76	7	12	31	52
千代川上流 千代川上流	毛谷  佐貫	0.8	1.6	1:	2 0.8	1.6	12	1.3	1.3	1.4	<1 <1	2	0 12		+ +		7	_			130 380	11 7	12 12	49 58	79 64
千代川上流	用瀬										<1	3					6				130	10	12	59	110
千代川下流	行徳										<1	10					2	_			150	0	12	60	150
千代川下流	賀露			++.		_	10	10	4.7	4.7	2	11	0 12			$\rightarrow$	12	210	0 12	12	210	0	12	58	96
天神川上流 天神川上流	大原	1	2	1:	2 1	2	12	1.6	1.7	1.7	<1 <1		0 12			++	+ +	-	+	+					
天神川上流	今泉				1						1	2													
天神川下流	小田										1	4													
天神川下流	田後		0.4	++.			10	10	10	0.0	2		0 12			$\rightarrow$		_	+	1					
日野川上流 日野川上流	生山  溝口	1.1				2.4	12	1.8 2.0	1.8	2.2	<1 <1		0 12		+ +	-++	+ +	+	+	+					
日野川上流	八幡	1.2				3.2	12	2.1	2.1	2.6	<1		0 12							1					
日野川上流	矢戸	1	2.3			2.3	12	1.6	1.6	1.8	<1		0 12												
日野川上流	下榎	1.4				2.6	12	1.9	1.8	2.1	<1		0 12												
日野川上流 日野川下流	車尾	1.3				2.6	12	1.9 2.2	1.9 2.1	2.5	<1 <1	14	0 12			++	+ +	-	+	+					
日野川下流	当年 皆生	1.3				3.4	12	2.2	2.2	2.4	1		0 12						+						
袋川	浜坂			11							2	43	24	13			0	_	24	2.4	190		12	55	150
袋川	弁天橋										1	5					52				450		4	180	450
袋川	丸山橋		+	++		+	+		1	1	1	6			+	+	20				280		4	160	280
袋川 袋川	若桜橋   秋里	-	+	++	1	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	1	1	9	12		+ +	++	90	_			280 530		4 12	170 97	280 320
袋川	中郷橋		+	++		1			1		2	7	12		+ +	+	0				170		12	17	9.0
袋川	宮ノ下	1.5	3.7	1:	2 1.5	3.7	12	2.3	2.4	2.4	1	8	12	3			6	420	12	6.0	420		12	100	170
袋川	谷 Diels			$+\Gamma$							<1	4	12	2	$\perp$	$\perp$	2	190	12	2.0	190		12	76	190
	堀切橋		-	+	+			-			-	+	+	-		++		-	++	<del> </del>					
<u>狐川</u> 山白川	城北橋   弥生橋		+	+	+		<del>                                     </del>	-	1	1	1	5	4	3	+ +	-++	27	0 340	4	270	340		4	310	340
天神川	東雲橋			+							1	4	4				90				530		4	280	530
湖山川	賀露南大橋	2.7	6.5	1:		6.5	12	4.4	4.5	5.2	2	17	12				24		12	24	200		12	75	140
湖山川	湖山橋	2.9				5.1	4	4.2	4.4	4.8	2	7	4			$\perp$	12				25		4	18	25
湖山川 枝川	金沢橋   松原橋	0.5				4.3 8.2	12	2.3 3.1	2.2	2.4	<1 <1	11 9			+ +		36	_			370 2100		12 12	120 900	200 1900
野坂川	安長橋	1.1	8.2	+ + '	2 1.1	8.2	12	3.1	2.5	3	<1	5			+ +	++	78				2100		4	140	210
新袋川	美保橋	1.5	3.9	1:	2 1.5	3.9	12	2.4	2.3	2.8	1	7	12				9	_			610		12	160	550
新袋川	面影橋										2	5	4				20				280		4	120	280
有富川	津浪橋		-	++							1	7	4			$\rightarrow$	26				510		4	190	510
大路川 砂見川	西大路橋		-	+							1	17	4		+ +		84	_			640 230		3	340	640 230
八東川	長谷橋   片山		-	++	+						<1	2			+ +	+	36	_			140		4	100 76	140
八東川	万代寺	1	1.9	1:	2 1	1.9	12	1.3	1.1	1.5	<1	2	12				13	_			210		12	60	100
八東川	岸野	0.6				1.2	12	1.0	1	1.1	<1	1	12				10	_			75		12	33	66
私都川	下門尾	1.3	3.8	1:	2 1.3	3.8	12	2.2	1.8	2.5	<1	7	12			$\rightarrow$	44	_			270		12	100	190
佐治川 国府川	小原  福光		-	++					-	-	<1 4	<1 7	4		+ +	+	30	180	4	30	180		4	100	180
小鴨川	巌城			+ +							2	3	4						+						
小鴨川	河原町										1														
小鴨川	関金										1		4												
小鴨川	今西	0.8				2	12	1.3	1.3	1.4	<1				+	-++	<del>                                     </del>	_	++						
玉川 玉川	巌城	1.1				2.5	12	1.6 1.9	1.6	1.7	<1 1	10			+	++	+	+	++	-	-				
玉川	西仲町	1.2		1:		2.8	12	1.8	1.8	2.2	<1				+ +	<del>-    </del>	+ +		++	<del>                                     </del>					
玉川	余戸谷町	0.9	3.2	1:	2 0.9	3.2	12	1.7	1.7	1.8	1	14	12	3											
玉川	八幡町	0.9				2.2	12	1.5	1.6	1.9	1	4													
三徳川	大瀬	1				2.1	12	1.4	1.4	1.6	<1	_			+	++		-	++	1					
三徳川 加茂川	片柴(小鹿川合流後)   森	1.3	1.8			1.8 2.1	12 12	1.4	1.4	1.4	<1 <1	1	12		+ +	++	+ +	-	++	+				-	
法勝寺川	福市	1.9				5.2	12	3.1	2.8	3.4	2	9			+ +	++	+ +	1	++	†					
法勝寺川	法勝寺	1.8	3.9	1:	2 1.8	3.9	12	2.8	2.9	3.5	1	5	12	2											
法勝寺川	大袋	1.8				3.1	4	2.4	2.3	2.4	3	8				$\bot$			$\bot \bot$						
板井原川	高尾	0.8				1.6	12	1.2	1.3	1.4	<1	7			+	++		$\perp$	++	1					
加茂川加茂川	灘町橋   天神橋	1.4				3.8 4.2	12 12	2.5 2.6	2.4	3.1 3.4	1	8			+ +	++	+ +	-	++	+				-	
加茂川	<b>心性</b> 恒	1.1				4.9	12	2.5	2.1	3.4	1	11			+ +	++	+ +	1	++	†					
加茂川	土橋	1.1	4.5	1:	2 1.1	4.5	12	2.6	2.5	3.4	1	9	12	3											
加茂川	糀町橋	1.2				4.6	12	2.6	2.4	3.1	1	8													
新加茂川	猿土手橋	3				5.3	4	4.0	3.8	4	3				+	++		$\perp$	++	1					
新加茂川 蒲生川	本庄	1.6 1.2		1:		6.8 2.7	12	3.8 1.8	3.9 1.6	5.2 1.6	2				+	++	34	350	4	34	350		4	160	350
蒲生川	恩志	1.4				2.4	4	1.8	1.6	1.7	2				+ +	++	74				440		4	190	440
蒲生川	太田	1.7				4.4	4	2.5	2.0	2	3							520			520		4	210	520
蒲生川	岩美川下流(県営ダム)												$\Box \Box$			$\Box$ $\Box$									
蒲生川	荒金川上流(岩美川合流前)		+	++	1	+	<del>                                     </del>		1	-	-	-	++	-	+	-++	+	+	++	-					
蒲生川 蒲生川	荒金川中流   小田川(荒金川合流前)	-+	+	++	+	+	+ +		+	-	+	+	++	+	+	++	+ +	+	++	+					
蒲生川	小田川(稲木場イセキ)		+	++		+	<del>                                     </del>		1		+	+	++	1	+ +	++	+ +	1	++	1				1	
			•								-			•						1				I	

1.1.6.6		UL E4± 77	** ** ***	1	рН				DO		ı					BOD				
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型   達成   調査   採取   期間   区分   水深	最小値	最大値	i m n	最小値	最大値		日間平均値 平均値	最小値	最大値	m n	日小店	日十広		日間平均		中市体	750/法
蒲生川	  岩常川下流	31-224-11	年間 全層	7.4	7.4	2			$\vdash$	半均恒				最小値	最大値	х	У	平均値	中央値	75%値
塩見川	細川	31-225-01	年間 全層	6.9	7.4	4	7.3	11	4	8.7	<0.5	3.6	4	<0.5	3.6		4	1.8	1.6	2.1
塩見川	海生	31-225-02	年間全層	7.2	7.4	4	3.8	9.1	4		0.9	2.8	4	0.9	2.8		4	1.8	1.7	1.8
塩見川 河内川	宝木	31-225-03 31-226-01	年間 全層 年間 全層	7.4 6.7	7.7 7.6	4	8.8 6.8	12 11	4		<0.5 <0.5	1.2	4	<0.5 <0.5	1.2	<u> </u>	4	0.6	0.5 0.8	0.5
	宿	31-226-02	年間全層	7.1	7.6	4	8.8	11	4	1	<0.5	1.2	4	<0.5	1.2		4	0.8	0.7	0.8
	来日	31-226-03	年間 全層	7.3	7.6	4	7.9	11	4		<0.5	0.6	4	<0.5	0.6		4	0.5	0.5	0.5
勝部川	青谷	31-227-01	年間全層	6.6	7.5	4	7.8	10	4	1	<0.5	0.7	4	<0.5	0.7	1	4	0.6	0.7	0.7
勝部川		31-227-04 31-227-08	年間 全層 年間 全層	7.4	7.9 7.6	4	8.6 8.5	11	4		<0.5 0.5	0.7 1.9	4	<0.5 0.5	0.7 1.9		4	0.6	<0.5 0.6	<0.5 0.6
	瀬戸	31-228-01	年間全層	6.7	7.2	4	5.3	11	4	1	<0.5	1.2	4	<0.5	1.2		4	0.8	0.7	0.7
由良川	穴沢	31-228-02	年間 全層	7.2	7.4	4	8.8	11	4		0.6	1	4	0.6	1		4	0.8	0.8	0.8
由良川	東亀谷	31-228-03	年間全層	7.4	7.7	4	9.3	12	4		<0.5	0.6	4	<0.5 <0.5	0.6		4	0.5	0.5 0.6	0.5 0.7
加勢蛇川 加勢蛇川	上伊勢  八反田	31-229-01 31-229-02	年間   全層   年間   全層	7.5 7.4	8.9 7.9	4	10 8.5	12 12	4	1	<0.5 <0.5	0.8 <0.5	4	<0.5 <0.5	0.8 <0.5	1	4	0.6 <0.5	0.6 <0.5	<0.5
加勢蛇川	三本杉	31-229-03	年間 全層	7.5	7.6	4	8.2	12	4	1	<0.5	<0.5	4	<0.5	<0.5		4	<0.5	<0.5	<0.5
阿弥陀川	所子	31-230-01	年間 全層	7.9	8.2	4	9.1	12	4		<0.5	0.5	4	<0.5	0.5		4	0.5	<0.5	<0.5
	坊領	31-230-02	年間 全層	7.7	8	4	8.7	11	4		<0.5	0.5	4	<0.5	0.5		4	0.5	<0.5	<0.5
	佐陀	31-230-03 31-231-01	年間 全層 年間 全層	7.7	7.7	4	8.8 8.7	11 12	4	1	<0.5 0.6	<0.5 1.4	4	<0.5 0.6	<0.5 1.4		4	<0.5 1.0	<0.5 1.0	<0.5 1.3
	古長	31-231-01	年間 全層	7.1	7.7	4	8.7	12	4	1	<0.5	0.6	4	<0.5	0.6		4	0.5	0.5	0.5
佐陀川	福万	31-231-03	年間 全層	8	8.2	4	8.8	11	4		<0.5	0.5	4	<0.5	0.5	<u> </u>	4	0.5	<0.5	<0.5
鴨川	福守	31-232-01	年間 全層	7.4	7.7	4	8.6	9.8	4		1.2	1.8	4	1.2	1.8		4	1.4	1.3	1.4
	堺町    「塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩素・塩	31-233-01	年間 全層	7.6	8.2	4	9.8	11	4	1	1.1	1.9	4		1.9		4	1.3	1.1	1.1
鉢屋川 鉢屋川	福吉町 河原町	31-233-02 31-233-03	年間   全層   年間   全層	7.6 7.5	8.1 8.1	4	9 8.6	11 10	4		<0.5 <0.5	1.7	4	<0.5 <0.5	1.7	+	4	1.2	1.3	1.4
小松谷川		31-234-01	年間 全層	6.7	6.9	4	8.3	12	4	1	0.8	2.5	4	0.8	2.5	1	4	1.5	1.4	1.6
絵下谷川	東巌城町	31-235-01	年間 全層	7.5	7.8	4	7.7	9.8	4	8.9	0.5	1.2	4	0.5	1.2		4	1.0	1.1	1.2
福井川	福井	31-236-01	年間 全層	7.3	8.1	12		12	12		<0.5	2.2	12		2.2		12	0.9	0.6	1.1
三山口川 大江川	高住	31-237-01	年間 全層 年間 全層	6.8 7.4	7.3 7.4	12	7 12	13 12	12	9.4 12	<0.5 1.7	2.6 1.7	12	<0.5 1.7	2.6 1.7	-	12	0.9 1.7	0.7 1.7	0.8 1.7
見槻川	船岡大橋下流    天満橋上流	31-238-01 31-239-01	年間 全層	7.4	7.4	<del>                                     </del>	12	12	1		1.7	1.7	1	1.7	1.7		1	1.7	1.7	1.7
別所川	小林橋	31-240-01	年間全層	7.3	7.6	6	9.1	12	6		<0.5	<0.5	6	<0.5	<0.5		6	<0.5	<0.5	<0.5
大正川	大正町	31-241-01	年間 全層	7.6	7.7	2														
埴見川	前田橋	31-243-01	年間全層	6.9	7.9	12		12	12				oxdot							
羽衣石川東郷川	羽衣石橋   東郷橋	31-244-01 31-245-01	年間 全層 年間 全層	7 6.9	7.8 8.3	12		12 12	12				<del></del>			1				
舎人川	宋炯	31-245-01	年間 全層	6.9	7.8	12	6.4	12	12											
橋津川	南谷大橋	31-247-01	年間 全層	7	8.9	12	7	13	12											
羽合用水	導入部	31-248-01	年間 全層	7.1	8.5	12	8.9	13	12											
多鯰ケ池	西部 	31-401-01	年間全層	6.4	7.1	12	3	10	12				$\vdash$			<u> </u>				$\vdash$
多鯰ケ池	東南部 北部	31-401-02 31-401-03	年間 全層 年間 全層	6.4 6.5	7.1 7.1	8	3.4 4.1	9.8 8.8	8	7.9 7.2		-	$\vdash$			-				$\vdash$
	西部	31-403-01	年間 全層	6.9	7.3	6	6.0	9.4	6		1.2	2.4	6	1.6	2.2	1	3	1.9	1.9	2.2
	中央部	31-403-02	年間 全層	6.9	7.4	6	7.9	9.9	6	9.0	0.9	2.4	6	1.2	2.1		3	1.6	1.6	2.1
俣野川ダム貯水池		31-404-01	年間全層	7.2	8.0	8	4.7	11	8	8.6	0.7	1.7	8	0.7	1.3		4	1.0	1.0	1.2
殿ダム貯水池 湖山池	ダムサイト 布勢地先	31-405-01 31-501-01	年間 全層       A     口     年間 全層	6.7 6.7	9.5 8.4	0 24	1.1 6.4	11 13	36 8 24		<0.5	6	36	0.7	2.8	-	12	1.5	1.4	1.8
湖山池	加勢地元   堀越地先	31-501-01	A 口 年間 全層	6.7	8	0 24		14	8 24			-				<del> </del>				
湖山池	中央部	31-501-03	A 口 年間 全層	6.7	8.3	0 24	5.8	12	11 24	8.5										
	松原地先		A 口 年間 全層																	
東郷池	下浅津地先		A 口 年間 全層			16 26			0 26											$\vdash$
	野花地先	01 002 02	A     口     年間     全層       A     口     年間     全層	7.4 7.6		9 26 14 26			5 26 4 26			$\vdash$	$\vdash\vdash$			+	-			$\vdash$
東郷池	松崎地先		A 口 年間 全層	7.6		12 26			5 26				$\vdash$			1	1			$\vdash$
中海及び境水道	境水道中央部	31-503-01	A 口 年間 全層	8.0	8.5	0 36	6.4	11	5 36	8.9										
中海及び境水道			A 口 年間 全層	7.4		0 36			20 36											
中海及び境水道 中海及び境水道		31-503-04 31-503-52		7.7 7.4		6 36 0 24			3 36 13 24				$\vdash\vdash$		-	-				
中海及び境水道			A 口 年間 全層	7.4		0 24			13 24			$\vdash$	$\vdash \vdash$			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>
中海及び境水道		31-503-54		7.7	8.5	0 12	6.0	11	2 12							<u> </u>				
中海及び境水道	中浜港	31-503-56	A 口 年間 全層	7.6		0 24			15 24											
中海及び境水道		31-503-57	A 口 年間 全層	7.8	8.3				11 24				$\vdash\vdash$			-	-			$\vdash$
中海及び境水道 美保湾(甲)	佐斐神町地先   境港市福定町地先沖合1. 0km	31-503-58 31-601-01	A     口     年間     全層       B     イ     年間     全層	7.6 7.9	8.4 8.2	0 24			15 24 0 24			_	$\vdash\vdash$			-	-			$\vdash$
	現港市福建町地光冲音		A 口 年間 全層	7.7					11 24				$\vdash \vdash$		-	+	<u> </u>			$\vdash$
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. Okm	31-602-02	A 口 年間 全層	7.9	8.2	0 24	5.6	9.7	11 24	7.6						<u> </u>				
美保湾(乙)	米子市大篠津町地先沖合0. 5km	31-602-03	A 口 年間 全層	7.9		0 24			12 24											
	日野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5km	31-602-04	A 口 年間 全層	8.0		0 24			12 24				$\vdash\vdash$			-	-			$\vdash$
	日野川河口地先北方1. 0km 日野川河口地先北東方1. 0km		A     口     年間     全層       A     口     年間     全層	7.9 7.9		0 24			11 24 11 24			$\vdash$	$\vdash\vdash$			+	1			$\vdash$
	日野川河口東方2. Okmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km		A 口 年間 全層	7.9		0 24			10 24				$\vdash$			1	1			$\vdash$
	岩美町浦富地先1. Okm	31-603-01	A イ 年間 全層	7.9	8.0	0 6	6.1	8.8	3 6	7.5										
	鳥取市福部町湯山地先1. 0km	0. 000 02	A イ 年間 全層	8.0	8.0				2 6				$\Box \Box$							
	鳥取市堀越地先1. Okm	0. 000 00	A イ 年間 全層	8.0	8.1 8.1				2 6				$\vdash\vdash$		<del>                                     </del>	-	-			$\vdash$
	鳥取市気高町八幡地先1. 0km 湯梨浜町泊地先1. 0km	31-603-04 31-603-05	A イ 年間 全層 A イ 年間 全層	8.0 7.8		0 6			10 24	1		<del>                                     </del>	$\vdash\vdash$		<del>                                     </del>	1	1			$\vdash$
	北栄町松神地先1. 0km		A イ 年間 全層	8.1		0 6			3 6						1	†				$\vdash$
	北栄町大谷地先1. Okm		A イ 年間 全層	8.0	8.1	0 6	6.5	8.7	2 6	7.6										
	大山町御崎地先1. 0km		A イ 年間 全層			0 6			2 6											
鳥取県地先海域	貨露港	31-603-80	A イ 年間 全層	8	8.3	0 24	5.3	9.8	13 24	7.4					I		<u> </u>			

1.10.5		Т					COD				1		SS		n-ヘキサン抽出	物質 油分等			大腸菌	\$I			
水域名 (河川名等)	地点名	最小値	最大値	m n	<b>旦</b> 小店	旦土店	日間平均	値 平均値	中央値	75%値	最小値	最大値	m n	日間平均値平均値		日間平均値最小	値 最大値 m r	星小战		日間平均	匀値	平均値	00%/店
蒲生川	  岩常川下流			++	最小値	最大値	х у	平均恒	中大恒	/ 3%1旦				平均恒	+ + + +	平均恒		最小值	最大値	1 X	У	平均他	90%10
塩見川	細川										4	12	4	8		25	650 4	25	650		4	220	650
塩見川	海士			$\perp \perp$							5	16	4			75			1900		4	680	1900
塩見川 河内川	箭溪   宝木			++	-	-					1 <1	10			+ + +	93			490 80		4	310 58	490 80
河内川	宿			++		1					<1	24	4		<del>                                     </del>	30			220		4	120	220
河内川	来日										<1	2	4			5		, ,	70		4	30	70
勝部川	青谷			$\perp \perp$							2	11	4			66			290		4	190	290
勝部川勝部川	落合橋   日置川下前田橋			++	-	+					2	3 8	4		+ + +	10		10	76 110		4	43 64	76 110
由良川	瀬戸	2.3	3.9	4	2.3	3.9	4	3.1	3.1	3.6	5	12	4			1	110		110		<u>'</u>	01	-110
由良川	穴沢	2.5	4.6	4		4.6	4	3.2	2.8	3	6	13											
由良川	東亀谷	1.2	2.2	4		2.2	4	1.6	1.5	1.5	1	3	4		+	<b>+ - -</b>	+						
加勢蛇川加勢蛇川	上伊勢  八反田	0.9	1.8	4		1.8	4	1.4 1.2	1.4 1.2	1.6 1.3	<1 <1	2	4		+ + +		+ + +	+					
加勢蛇川	三本杉	0.6	1.1	4		1.1	4	0.9	0.9	1	<1	2	4										
阿弥陀川	所子	1.3	2.4	4		2.4	4	1.9	2.0	2.2	1	1	4										
阿弥陀川	坊領	1.4	2.2	4		2.2	4	1.8	1.7	1.9	2	2	4		<del>                                     </del>		+						
阿弥陀川 佐陀川	佐陀	2.1	1.4 4.8	4		1.4 4.8	4	1.3 3.4	1.4 3.3	1.4 3.8	1 5	3 14	4		+ + +		+ + +	+					
佐陀川	吉長	2.6	3.5	4		3.5	4	3.0	3.0	3.1	4	7	4		+ + +	+ +	+ ++	1	1	+			$\overline{}$
佐陀川	福万	1.8	2.3	4	1.8	2.3	4	2.1	2.2	2.2	3	15	4	8									
鴨川	福守	2	4.4	4		4.4	4	2.7	2.3	2.5	1	6	4		+	120		120	200		4	160	200
<u>鉢屋川 </u>	福吉町	1.6 1.8	3 4.1	4		3 4.1	4	2.4 2.5	2.4 2.0	2.4 2.1	<1 <1	2			+ + + + +	32			740 130	+	4	450 74	740 130
鉢屋川	備音型	1.6	3.4			3.4	4	2.5	2.0	2.1	1	5			+ + +	32			150	+	4	80	150
小松谷川	青木	2	4.3	4		4.3	4	3.4	3.7	4.1	2	15											
絵下谷川	東巌城町	1.6	2.4	4		2.4	4	2.0	2.0	2.1	<1	4	4			110			300		4	170	300
福井川	福井   京件	<0.5	4.8	12		4.8 6.1	12	2.1 3.2	1.9 2.8	2.2 3.5	1	7	12		<del>                                     </del>	24			760 2300	+	12	170	370 2000
三山口川 大江川	高住 船岡大橋下流	0.9	6.1	1 12	2 0.9	6.1	12	3.2	2.8	3.5	1 <1	<1	1 12	<1	+ + +	62	2300 1:	2 62	2300		12	500	2000
見槻川	天満橋上流			++		1					<1	<1	1	<1	<del>                                     </del>	1	1 1 1						
別所川	小林橋	1	1.9	6	1	1.9	6	1.4	1.5	1.6	<1	1	6	1									
大正川	大正町		L	Н.		ļ	<u> </u>					ļ.,,	Н.										
埴見川 羽衣石川	前田橋 羽衣石橋	1.8 0.8	10 2.1	12		10 2.1	12	4.7 1.5	3.1 1.6	7.1 1.7	5 <1	31 4	12		+ + +		+			-			
東郷川	東郷橋	1.1	4.2	12		4.2	12	2.2	1.9	2.5	1	8	12		+ + +			+					
舎人川	舎人橋	1.1	4.6	_		4.6	12	2.3	2.0	2.4	1	11											-
橋津川	南谷大橋	2.6	6.2	12		6.2	12	4.3	4.3	5	1	12	12										
羽合用水	導入部	0.9 2.8	2.2 4.1	12		2.2 3.8	12	1.6 3.5	1.6 3.6	1.8 3.7	<1 <1	4 5	12		<del>                                     </del>	0	8 1:	, ,	6		4	2	6
多鯰ケ池 多鯰ケ池	東南部	3.2	4.1	8		4.2	4	3.8	3.8	3.9	<1	4			+ + +	0		1	15		4	3 5	15
多鯰ケ池	北部	2.7	5.2	8		4.9	4	3.9	4.0	4.6	<1	1	8			0		2	14		4	5	14
	西部	1.7	4.3	6		3.8	3	2.9	2.5	3.8	1	8	6										
	中央部	1.3	4.9	6		4.5	3	2.8	2.4	4.5	1	4			+	<b>+ - -</b>	+						
侯野川ダム貯水池 殿ダム貯水池	塩堤部   ダムサイト	1.7 <0.5	4.1 6.7	36		4.0 3.6	12	2.5 2.2	2.1	2.1 3.0	1 <1	11 21			+ + +	0	160 3	3 0.0	45		12	10	33
湖山池	布勢地先	3.2	7.7	24 24		6.8	12 12	5.2	5.3	5.6	4	13				0			22	0	12	10	21
湖山池	堀越地先	3.1	7.1	24 24		6.9	12 12	5.0	5.3	5.6	3	16				0			55	0	12	15	38
湖山池	中央部	3.4	6.6	24 24		6.4 7.4	12 12	5.2	5.3	6.0	4		21 24 24 24		<del>                                     </del>	1	96 0 24 230 0 24		87 220	0	12	14	27 15
湖山池 東郷池	松原地先 下浅津地先	2.7		22 26		9.9	12 12 11 13	5.4 5.2	5.4 5.0	5.8 6.1	<1		16 26		+ + +	0			6.5	0	12 12	25 1.8	4.5
	中央部	2.6		24 26		7.3	12 13	4.9	4.8	5.8	<1		11 26			0			8.9	0	12	2.1	4.0
東郷池	野花地先	2.6		24 26		6.9	12 13	5.1	5.4	6.1	<1		12 26			0			5.9	0	12	1.7	3.2
東郷池	松崎地先	2.7		23 26		7.5	12 13	4.9	4.8	5.6	1		10 26		+	0	50 0 2	4 0.0	17	0	12	5.3	13
中海及び境水道 中海及び境水道		1.2 0.7		8 36 22 36		3.2 5.1	1 12 8 12	2.4 3.5	2.4 3.6	2.5 3.9	1 2		8 24 11 24		+ + +	0	28 0 24	4 0.0	1.4	0	12	0.28	1.0
中海及び境水道		2.5		33 36		5.5	11 12	4.4	4.4	4.8	2		0 24		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		0.0	1.3			5.20	
中海及び境水道	美保飛行場地先	1.3		16 24		6.1	7 12	3.3	3.3	4.0	2		11 24			0			5.1	0	12	0.75	1.0
中海及び境水道		1.3		16 24		5.1	8 13	3.6	3.4	4.8	2		13 24		+	0			1.0	0	13	0.07	0.0
中海及び境水道 中海及び境水道		1.1		7 12		6.6 5.2	7 12 10 12	3.5 3.6	3.6 3.7	4.1 4.1	1 2		3 12 9 24		+ + +	3			87 1.4	0	12 12	24 0.45	1.0
中海及び境水道		<0.5		11 24		4.8	3 12	2.6	2.9	3.0	3		17 24		<del>                                     </del>	0			18	0	12	2.2	2.2
中海及び境水道	佐斐神町地先	1.0	4.9	14 24	1 1.8	4.4	7 12	3.2	3.3	3.5	2		10 24			0	28 0 24	4 0.0	5.3	0	12	0.72	1.4
	境港市福定町地先沖合1. 0km	0.9		2 24		2.9	0 12	2.0	2.0	2.4			$\coprod$		<0.5 <0.5 0 2				9.5	1	12	2.1	8.5
	境港市昭和町境港防波堤燈台北方0. 2Km 境港市福定町地先東方4. 0km	1.1 0.8		13 24		3.3 2.9	8 12 3 12	2.3 1.9	2.3 1.9	2.4	-	-	$\vdash$		<0.5				1.7 0.0	0	12 12	0.14	0.0
	現港市福定町地先東方4.0km  米子市大篠津町地先沖合0.5km	0.8		11 24		3.7	5 12	2.0	1.9	2.0	+	+	++		<0.5 <0.5 0 2 <0.5 <0.5 0 2				1.0	0	12	0.0	0.0
	日野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5km	0.8		7 24		3.0	4 12	1.8	1.9	2.1					<0.5 <0.5 0 2	4 <0.5 0			0.0	0	12	0.0	0.0
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	0.7		11 24		3.0	6 12	2.0	2.1	2.3					<0.5 <0.5 0 2				3.7	0	12	0.65	3.2
	日野川河口地先北東方1.0km	0.5		15 24		3.5	8 12	2.3	2.3	2.7	_	-	$\vdash$		<0.5 <0.5 0 2				3.5	0	12	0.45	2.0
	日野川河口東方2. Okmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km 岩美町浦富地先1. Okm	0.9 1.4		13 24		3.1 2.2	6 12 2 3	2.1 2.0	2.0 2.2	2.4	+	+	++	-	<pre> &lt;0.5</pre>				9.5 0.0	0	12 3	1.7 0.0	7.3
	鳥取市福部町湯山地先1. 0km	1.4		3 6		2.2	1 3	1.8	1.9	2.2	1	<del>                                     </del>	$\vdash$		(0.5 (0.5 0 3				0.0	0	3	0.0	0.0
	鳥取市堀越地先1. Okm	1.6	2.8	2 6	1.8	2.7	1 3	2.1	1.8	2.7					<0.5 <0.5 0 3	<0.5 0	0 0 3	0.0	0.0	0	3	0.0	0.0
鳥取県地先海域	鳥取市気高町八幡地先1. 0km	1.7		2 6		3.0	1 3	2.2	1.9	3.0			$\Box$		<0.5 <0.5 0 3				0.0	0	3	0.0	0.0
	湯梨浜町泊地先1. Okm	0.9		4 24		2.3	3 12	1.7	1.7	1.8	_	-	$\vdash$		<0.5 <0.5 0 2				1.0	0	12	80.0	0.0
	北栄町松神地先1. Okm 北栄町大谷地先1. Okm	1.3		2 6		2.5 2.9	1 3	2.0 2.0	1.8 1.6	2.5 2.9	+		$\vdash$	<del>                                     </del>	<pre> &lt;0.5</pre>				0.0	0	3	0.0	0.0
	大山町御崎地先1. 0km	1.2		2 6		2.6	1 3	1.9	1.8	2.6	1		$\vdash$		<0.5 <0.5 0 3				0.0	0	3	0.0	0.0
鳥取県地先海域			3.8			3.5	4 12	2.1	1.8	2.8	<1	16	24	8			36 0 24		23	0	12	9	19
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																						

水域名				法式	田太	採取						全窒素			
小域名   (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査区分	休取   水深	最小値	最大値	m	n			間平均値		
				제마					'''	"	最小値	最大値	х	У	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03				全層	0.39	0.72		4	0.39	0.72		4	0.49
千代川上流	佐貫	31-001-52				全層	0.39	0.63		4	0.39	0.63		4	0.46
千代川上流	用瀬	31-001-53				全層	0.32	0.57		4	0.32	0.57		4	0.41
千代川下流	賀露	31-002-02				全層	0.5	0.96		4	0.5	0.96		4	0.78
袋川	浜坂	31-201-01				全層	0.21	6.9		24	1.5	3.7		12	2.4
袋川	I I	31-201-03				全層	0.45	3.7		12	0.45	3.7		12	0.83
袋川	秋里	31-201-08				全層	1.3	12		12	1.3	12		12	4.5
袋川	中郷橋	31-201-09				全層	2.7	7.2		12	2.7	7.2		12	4.9
袋川	宮ノ下	31-201-10				全層	0.3	0.71		12	0.3	0.71	-	12	0.49
袋川	谷	31-201-11		-		全層	0.38	0.54		3	0.38	0.54		3	0.45
狐川		31-202-01				全層	0.42	2.9		12	0.42	2.9		12	1.2
狐川	加雷本土场	31-202-02				全層 全層	0.61	2.2		12	0.61	2.2		12	1.1
湖山川	賀露南大橋	31-205-01					0.16	0.79		12	0.16	0.79		12	0.53
湖山川	金沢橋	31-205-03				全層	0.29	0.8		12	0.29	0.8		12	0.49 0.59
技川 新袋川	松原橋 美保橋	31-206-01 31-208-01		-		全層 全層	0.31	1.2 0.67	-	12	0.31	1.2 0.67	1	12 12	0.59
加茂川	天体情 	31-208-01		-		全層	0.3	0.67	-	12	0.3	0.68	1	12	0.57
加茂川	→ 大伊倫   旭橋	31-222-02		<del>                                     </del>	年間	全層	0.45	0.68		12	0.46	0.68		12	0.57
加茂川		31-222-04				全層	0.45	0.73		12	0.45	0.67		12	0.56
新加茂川	<u>  上                                 </u>	31-223-02				全層	0.45	1		12	0.46	1		12	0.56
福井川	福井	31-236-01				全層	0.43	0.43		12	0.45	0.43		12	0.29
三山口川	高住	31-237-01				全層	0.10	1		12	0.39	1		12	0.66
別所川		31-240-01				全層	0.33	0.69		6	0.33	0.69		6	0.48
埴見川	前田橋	31-243-01				全層	0.61	1		12	0.61	1		12	0.84
羽衣石川	羽衣石橋	31-244-01				全層	0.25	0.76		12	0.01	0.76		12	0.41
東郷川	東郷橋	31-245-01				全層	0.35	0.93		12	0.35	0.93		12	0.60
舎人川	舎人橋	31-246-01				全層	0.51	1.8		12	0.51	1.8	1	12	0.80
橋津川	南谷大橋	31-247-01				全層	0.22	0.79		12	0.22	0.79		12	0.43
羽合用水	導入部	31-248-01				全層	0.24	0.63		12	0.24	0.63		12	0.37
多鯰ケ池	西部	31-401-01			年間	上層(表層)	0.29	0.61		4	0.29	0.61		4	0.43
多鯰ケ池	東南部	31-401-02			年間	上層(表層)	0.26	0.57		4	0.26	0.57		4	0.38
多鯰ケ池	北部	31-401-03			年間	上層(表層)	0.26	0.61		4	0.26	0.61		4	0.38
中津ダム貯水池	西部	31-403-01			年間	上層(表層)	0.18	0.33		3	0.18	0.33		3	0.25
中津ダム貯水池	中央部	31-403-02			年間	上層(表層)	0.13	0.31		3	0.13	0.31		3	0.23
俣野川ダム貯水池	堰堤部	31-404-01			年間	上層(表層)	0.45	0.60		4	0.45	0.60		4	0.53
殿ダム貯水池		31-405-01				上層(表層)	0.18	0.55		12	0.18	0.55		12	0.35
湖山池	布勢地先	31-501-01	Ш	=		上層(表層)	0.4	0.74	11	12	0.4	0.74	11	12	0.55
湖山池	堀越地先	31-501-02	Ш	=		上層(表層)	0.19	0.84	11	12	0.19	0.84	11	12	0.55
湖山池	中央部	31-501-03	Ш	=	年間	上層(表層)	0.24	0.63	11	12	0.24	0.63	11	12	0.49
湖山池	松原地先	31-501-04	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	=		上層(表層)	0.36	0.7	10	12	0.36	0.7	10	12	0.56
東郷池	下浅津地先	31-502-01			年間	上層(表層)	0.27	1.2		13	0.27	1.2		13	0.54
東郷池	中央部	31-502-02				上層(表層)	0.29	1		13	0.29	1		13	0.54
東郷池	野花地先	31-502-03				上層(表層)	0.28	0.92		13	0.28	0.92		13	0.54
東郷池	松崎地先	31-502-04				上層(表層)	0.29	1		13	0.29	1		13	0.54
中海及び境水道	境水道中央部	31-503-01	Ш	=		上層(表層)	0.20	0.45	1	12	0.20	0.45	1	12	0.32
中海及び境水道	<b></b>	31-503-03	Ш	=		上層(表層)	0.22	0.70	3	12	0.22	0.70	3	12	0.37
中海及び境水道	米子湾中央部	31-503-04	Ш	=		上層(表層)	0.30	0.82	8	12	0.30	0.82	8	12	0.53
中海及び境水道	美保飛行場地先	31-503-52	Ш	=		上層(表層)	0.19	0.52	3	12	0.19	0.52	3	12	0.32
中海及び境水道	彦名町地先	31-503-53	Ш	=		上層(表層)	0.22	1.1	7	12	0.22	1.1	7	12	0.45
中海及び境水道	加茂川河口地先	31-503-54	Ш	=		上層(表層)	0.35	0.78	10	12	0.35	0.78	10	12	0.51
中海及び境水道	中浜港	31-503-56	Ш	=	年間	上層(表層)	0.18	0.57	4	12	0.18	0.57	4	12	0.35
中海及び境水道	境水道出口	31-503-57	Ш	<u> -</u>		上層(表層)	0.13	0.42	2	12	0.13	0.42	2	12	0.26
中海及び境水道	佐斐神町地先	31-503-58	Ш	ļ <u> </u>		上層(表層)	0.17	0.59	3	12	0.17	0.59	3	12	0.34
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. 0km	31-602-02		<u> </u>		上層(表層)	0.11	0.21		12	0.11	0.21		12	0.16
鳥取県地先海域	湯梨浜町泊地先1km	31-603-05				上層(表層)	0.10	0.29		12	0.10	0.29		12	0.15
鳥取県地先海域		31-603-80			年間	上層(表層)	0.13	0.75		12	0.13	0.75		12	0.37

<sup>(</sup>備考)k:検出回数、m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に値しない日数、y:総観測日採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均 採取水深「上層(表層)」は採取位置が表層である検体の平均

-1.1- <del>1.</del> 77		Τ	l	\±-#		150 H=	l								
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	採取 水深	最小値	最大値	m	n		日	間平均値		
				初申					""		最小値	最大値	х	У	平均值
千代川上流	源太橋	31-001-03	<u> </u>	<u> </u>		全層	0.013	0.028		4	0.013	0.028		4	0.020
千代川上流	佐貫	31-001-52				全層	0.011	0.018		4	0.011	0.018		4	0.014
千代川上流	用瀬	31-001-53				全層	0.011	0.016		4	0.011	0.016		4	0.013
千代川下流	<b>賀露</b>	31-002-02	<u> </u>	<u> </u>		全層	0.024	0.086		4	0.024	0.086		4	0.050
袋川	浜坂	31-201-01	-			全層	0.065	1.5		24	0.16	0.96		12	0.64
袋川	  秋里	31-201-03				全層	0.033	2.3		12	0.033	2.3		12	0.25 1.5
袋川 袋川	<u>伙里</u>  中郷橋	31-201-08 31-201-09				全層 全層	0.11 0.36	2.8 3.1		12 12	0.11 0.36	2.8 3.1		12 12	1.6
袋川	宮ノ下	31-201-10				全層	0.014	0.047		12	0.014	0.047		12	0.025
袋川	谷	31-201-11				全層	0.014	0.047		3	0.012	0.047		3	0.025
狐川	1	31-202-01				全層	0.012	0.23		12	0.028	0.23		12	0.12
狐川		31-202-02				全層	0.07	0.64		12	0.07	0.64		12	0.20
湖山川	賀露南大橋	31-205-01				全層	0.004	0.14		12	0.004	0.14		12	0.057
湖山川	金沢橋	31-205-03				全層	0.016	0.072		12	0.016	0.072		12	0.032
枝川	松原橋	31-206-01		1		全層	0.028	0.34		12	0.028	0.34		12	0.088
新袋川	美保橋	31-208-01	ĺ			全層	0.019	0.077		12	0.019	0.077		12	0.035
加茂川	天神橋	31-222-02			年間	全層	0.017	0.091		12	0.017	0.091		12	0.043
加茂川	旭橋	31-222-03			年間	全層	0.016	0.085		12	0.016	0.085		12	0.043
加茂川	土橋	31-222-04				全層	0.015	0.082		12	0.015	0.082		12	0.041
	末広	31-223-02				全層	0.019	0.2		12	0.019	0.2		12	0.079
福井川	福井	31-236-01				全層	0.034	0.13		12	0.034	0.13		12	0.060
三山口川	高住	31-237-01				全層	0.024	0.23		12	0.024	0.23		12	0.11
別所川	小林橋	31-240-01				全層									
埴見川	前田橋	31-243-01	<u> </u>	<u> </u>		全層	0.034	0.16		12	0.034	0.16		12	0.077
羽衣石川	羽衣石橋	31-244-01				全層	0.009	0.037		12	0.009	0.037		12	0.016
東郷川	東郷橋	31-245-01	ļ	ļ		全層	0.014	0.058		12	0.014	0.058		12	0.026
舎人川	舎人橋	31-246-01				全層	0.021	0.26		12	0.021	0.26		12	0.074
橋津川 羽合用水	南谷大橋 導入部	31-247-01				全層 全層	0.026	0.13		12	0.026	0.13		12	0.058
多鯰ケ池	<del>得人市</del>   西部	31-248-01 31-401-01			年間 年間	上層(表層)	0.009 0.006	0.025 0.01		12	0.009 0.006	0.025 0.01		12 4	0.014 0.008
多鯰ケ池	東南部	31-401-02			年間	上層(表層)	0.006	0.014		4	0.006	0.014		4	0.008
多鯰ケ池	北部	31-401-03			年間	上層(表層)	0.006	0.014		4	0.006	0.014		4	0.009
	西部	31-403-01			年間	上層(表層)	0.012	0.012		3	0.012	0.012		3	0.014
中津ダム貯水池	中央部	31-403-02			年間	上層(表層)	0.007	0.017		3	0.007	0.017		3	0.010
<u> </u>	堰堤部	31-404-01			年間	上層(表層)	0.008	0.024		4	0.008	0.024		4	0.013
殿ダム貯水池		31-405-01				上層(表層)	0.007			12	0.007	0.017		12	0.011
湖山池	布勢地先	31-501-01	Ш	=		上層(表層)	0.047	0.086	12	12	0.047	0.086	12	12	0.065
湖山池	堀越地先	31-501-02	Ш	=		上層(表層)	0.046	0.1	12	12	0.046	0.1	12	12	0.070
湖山池	中央部	31-501-03	Ш	=	年間	上層(表層)	0.041	0.094	12	12	0.041	0.094	12	12	0.068
湖山池	松原地先	31-501-04	Ш	=		上層(表層)	0.048	0.1	12	12	0.048	0.1	12	12	0.075
東郷池	下浅津地先	31-502-01				上層(表層)	0.021	0.18		13	0.021	0.18		13	0.069
東郷池	中央部	31-502-02				上層(表層)	0.02	0.18		13	0.02	0.18		13	0.068
東郷池	野花地先	31-502-03				上層(表層)	0.022	0.17		13	0.022	0.17		13	0.070
	松崎地先	31-502-04	<u> </u>	<u> </u>		上層(表層)	0.019	0.18	L .	13	0.019	0.18	<u> </u>	13	0.067
	境水道中央部	31-503-01	Ш	<u> </u>		上層(表層)	0.021	0.050	4	12	0.021	0.050	4	12	0.029
	葭津地先	31-503-03	Ш	Ę—		上層(表層)	0.017	0.047	7	12	0.017	0.047	7	12	0.032
	米子湾中央部	31-503-04	Ш	<del> </del>		上層(表層)	0.026	0.074	10	12	0.026	0.074	10	12	0.051
	美保飛行場地先 彦名町地先	31-503-52	Ш	=		上層(表層)	0.019	0.051	5	12	0.019	0.051	5	12	0.030
		31-503-53 31-503-54	Ш	Ē		上層(表層) 上層(表層)	0.022	0.088	0	12 12	0.022 0.022	0.088 0.081	,	12	0.045 0.044
	加戊川川口地光  中浜港	31-503-54	Ш	E		上層(表層)	0.022 0.019	0.081	9 5	12	0.022	0.081	9 5	12 12	0.044
	中央後   境水道出口	31-503-56	Ш	=		上層(表層)	0.019	0.087	1	12	0.019	0.087	1 1	12	0.034
	<u>現</u> の日本	31-503-58	Ш	臣一		上層(表層)	0.013	0.032	5	12	0.015	0.032	5	12	0.026
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. Okm	31-602-02	<del> </del>	_		上層(表層)	0.010	0.037	J	12	0.009	0.025	<del>                                     </del>	12	0.020
鳥取県地先海域	湯梨浜町泊地先1km	31-603-05		<b> </b>		上層(表層)	0.003	0.023		12	0.010	0.023		12	0.017
鳥取県地先海域		31-603-80	<u> </u>			上層(表層)	0.017	0.049		12	0.017	0.049	<del>                                     </del>	12	0.031
网络不吃儿海线	1	101 000 00	L	L	구비	上/   (以/  /	0.017	U.U+3	L	14	0.017	U.U-3	L	12	0.001

<sup>(</sup>備考)k:検出回数、m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に値しない日数、y:総観測日採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均 採取水深「上層(表層)」は採取位置が表層である検体の平均

表4-3 令和4年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

水域名	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査	=/±		全亜鉛		T. 16.15		ロロホルム				= .i. /±		ェノール 		T14-1#	=/±		ムアル <del>.</del> 			=/=		ルフェノー		TI 45/#
(河川名等)			- · · ·	期间	-	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
千代川上流	市瀬	31-001-01		-	年間	<0.001	0.001		12	0.001															-			igsqcurve	<del></del>	igsquare
千代川上流	稲常	31-001-02			年間	0.001	0.004		4	0.002														_				igsqcup	Ь—	
千代川上流	源太橋	31-001-03			年間	0.001	0.002		4	0.001														_		<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
千代川上流	毛谷	31-001-51			年間	<0.001	0.001		12	0.001														_				igsqcup	<u> </u>	
千代川上流	佐貫	31-001-52			年間	0.001	0.003		4	0.002																		igsqcut	<u> </u>	
千代川上流	用瀬	31-001-53			年間	<0.001	0.002		4	0.002																			<u> </u>	
千代川下流	行徳	31-002-01			年間	0.001	0.004		5	0.002						<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003	<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
千代川下流	賀路	31-002-02			年間	0.002	0.005		4	0.003																				
天神川上流	穴鴨	31-003-01			年間	<0.001	0.002		12	0.001																<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
天神川上流	大原	31-003-02			年間	<0.001	0.001		12	0.001																<0.00006	<0.00006	i	2	<0.00006
天神川上流	今泉	31-003-51			年間	<0.001	<0.001		4	<0.001																			ı	
天神川下流	小田	31-004-01			年間	<0.001	0.003		12	0.001	<0.0006	<0.006		2	<0.0033	<0.001	<0.001		2	<0.001	<0.003	<0.003		2	<0.003	<0.00006	<0.00006	,	2	<0.00006
天神川下流	田後	31-004-02			年間	<0.001	0.003		12	0.001																<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
日野川上流	生山	31-005-01			年間	<0.001	0.001		12	0.001																				
日野川上流	溝口	31-005-02			年間	<0.001	0.002		4	0.002																				
日野川上流	八幡	31-005-03			年間	<0.001	0.002		4	0.001																				
日野川上流	矢戸	31-005-51			年間	<0.001	0.005		12	0.002																				
日野川上流	下榎	31-005-52			年間	<0.001	0.001		12	0.001																				
日野川上流	武庫	31-005-53			年間	<0.001	0.004		12	0.001																				
日野川下流	車尾	31-006-01			年間	0.001	0.001		4	0.001	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003	<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
日野川下流		31-006-02			年間	0.001	0.002		4	0.002																				
袋川	浜坂	31-201-01			年間	0.005	0.03		8	0.015																				
袋川	若桜橋	31-201-05			年間	0.002	0.005		4	0.004														1						
袋川	秋里	31-201-08			年間	0.003	0.026		4	0.015														1						
袋川	中郷橋	31-201-09			年間	0.017	0.035		4	0.022																		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
袋川	宮ノ下	31-201-10			年間	<0.001	0.008		12	0.004																		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
袋川	谷	31-201-11			年間	0.002	0.004		4	0.003																<0.00006	<0.00006	,	1	<0.00006
山白川		31-203-01			年間	0.004	0.007		4	0.006														1				$\vdash$		$\vdash$
天神川	東雲橋	31-204-01			年間	0.003	0.007		4	0.004														1				$\vdash$		
湖山川	賀露南大橋	31-205-01			年間	<0.001	0.01		12	0.004																		$\vdash$		
湖山川	湖山橋	31-205-02		$\vdash$	年間	<0.001	0.007		4	0.003																		$\vdash \vdash \vdash$		$\vdash$
湖山川	金沢橋	31-205-03			年間	0.002	0.014		12	0.003							-			-								$\vdash \vdash \vdash$		$\vdash \vdash \vdash$
枝川	松原橋	31-206-01		$\vdash$	年間	0.002	0.006		12	0.004														+				$\vdash$		$\vdash \vdash \vdash$
野坂川	安長橋	31-207-01		$\vdash$	年間	0.002	0.004		4	0.004																		+		$\vdash$
新袋川	美保橋	31-207-01		$\vdash$	年間	<0.002	0.004		12	0.003																		+		+
	表体情 面影橋	31-208-01		+	年間		0.005		4	0.004							-			-				-				$\vdash$	_	$\vdash$
新袋川		+			+	0.002											-			-								+-		$\vdash$
有富川	津浪橋	31-209-01		-	年間	0.003	0.019		4	0.011														-				$\vdash$	<del></del>	
大路川	西大路橋	31-210-02			年間	0.002	0.019		4	0.007							-			-									—	
砂見川	長谷橋	31-211-01		-	年間	<0.001	0.002		4	0.001														_	-			$\vdash \vdash$	<del></del>	-
八東川	片山	31-212-01		-	年間	<0.001	0.005		4	0.002														-				<b>  </b>	<del></del>	
八東川	万代寺	31-212-02		_	年間	<0.001	0.001		12	0.001										-								-	<del></del>	
八東川	岸野	31-212-03	_	-	年間	<0.001	0.001		12	0.001															_			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	igsquare
私都川	下門尾	31-213-01			年間	<0.001	0.002		12	0.001																				

表4-3 令和4年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

地点名     小原     今西     厳城     宮川町     西仲町     余戸谷町     八幡町     大瀬	地点統一番号 31-214-01 31-216-04 31-217-01 31-217-02 31-217-03 31-217-04	類型	4 4	国査 区分 間 間	最小値 <0.001 <0.001	最大値 0.004	m	n 4	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
今西 厳城 宮川町 西仲町 余戸谷町 八幡町	31-216-04 31-217-01 31-217-02 31-217-03		年	間		0.004		4	0.002	l		ı											ı				I		
厳城 宮川町 西仲町 余戸谷町 八幡町	31-217-01 31-217-02 31-217-03		年	-	< 0.001																							_	
宮川町 西仲町 余戸谷町 八幡町	31-217-02 31-217-03		<del>                                     </del>			0.001		12	0.001																				
西仲町 余戸谷町 八幡町	31-217-03		1 1.	間	0.002	0.021		12	0.005																			_	
余戸谷町 八幡町		1	年	間	0.002	0.023		12	0.006																			_	
八幡町	31-217-04	ļ	年	間	0.001	0.009		12	0.003																				
			年	間	<0.001	0.004		12	0.001																				
大瀬	31-217-05		年	間	<0.001	0.001		12	0.001																				
	31-218-01		年	間	<0.001	0.001		12	0.001																				
片柴(小鹿川合流後)	31-218-02		年	間	<0.001	0.001		12	0.001																				
森	31-219-01		年	間	<0.001	0.002		12	0.001																				
福市	31-220-01		年	間	0.001	0.003		4	0.002																				
法勝寺	31-220-02		年	間	<0.001	0.001		4	0.001																				
大袋	31-220-52		年	間	0.002	0.002		1	0.002																				
高尾	31-221-01		年	間	0.001	0.005		12	0.002																			$\neg$	
灘町橋	31-222-01		年	間	0.001	0.009		12	0.002																				
天神橋	31-222-02		年	間	<0.001	0.004		12	0.002																				
旭橋	31-222-03		年	間	<0.001	0.005		12	0.002																				
土橋	31-222-04		年	間	<0.001	0.019		12	0.004																				
糀町橋	31-222-05		年	間	<0.001	0.007		12	0.003																				
猿土手橋	31-223-01		年	間	0.004	0.004		1	0.004																				
本庄	31-224-01		年	間	0.002	0.009		4	0.005																				
恩志	31-224-02		年	間	0.002	0.01		4	0.006																			$\exists$	
太田	31-224-03		年	間	0.001	0.008		4	0.004																				
細川	31-225-01		年	間	0.005	0.014		4	0.008																				
箭渓	31-225-03		年	間	0.002	0.018		4	0.009																				
宝木	31-226-01		年	間	0.002	0.004		4	0.003																				
来日	31-226-03		年	間	0.004	0.006		4	0.005																				
落合橋	31-227-04		年	間	<0.001	0.002		4	0.002																				
日置川下前田橋	31-227-08		年	間	0.001	0.003		4	0.002																				
瀬戸	31-228-01		年	間	<0.001	0.008		4	0.003																				
穴沢	31-228-02		年	間	<0.001	0.005		4	0.002																				
東亀谷	31-228-03		年	間	<0.001	0.002		4	0.001																			$\exists$	
上伊勢	31-229-01		年	間	<0.001	0.001		4	0.001																				
八反田	31-229-02		自	間	<0.001	0.001		4	0.001																				
三本杉	31-229-03		组	間	0.001	0.003		4	0.002																				
所子	31-230-01		组	間	0.001	0.002		4	0.002																				
坊領	31-230-02		年	間	0.001	0.004		4	0.003																			$\dashv$	
前	31-230-03			_	<0.001	0.001		4	0.001																			$\dashv$	
佐陀	31-231-01		<del>                                     </del>	-	0.002	0.009		4	0.005																		$\dashv$	$\dashv$	
吉長	<b>+</b>			_	0.001	0.005		4	0.003																			$\dashv$	
福万	31-231-03				<0.001	0.002		4	0.002																			$\dashv$	
	-		<del>                                     </del>	-				4																			$\overline{}$	$\dashv$	
	福市  法勝寺  大袋  尾攤 橋	福市 31-220-01   法勝寺 31-220-02   大袋 31-220-52   高尾 31-221-01   灘町橋 31-222-02   大神橋 31-222-03   土橋 31-222-03   土橋 31-222-04   糀町橋 31-222-05   豫土手橋 31-222-05   豫土手橋 31-224-01   恩志 31-224-01   恩志 31-224-01   恩志 31-224-02   太田 31-224-03   細川 31-225-01   新渓 31-225-01   新渓 31-225-01   東日 31-226-01   東日 31-226-01   東日 31-226-01   東日 31-226-01   東日 31-228-01   大房田 31-228-02   東亀谷 31-228-02   東亀谷 31-228-02   東亀谷 31-228-03   上伊勢 31-229-01   八反田 31-229-01   八反田 31-229-02   三本杉 31-229-03   所子 31-230-01   坊領 31-230-03   佐陀 31-231-01   吉長 31-231-01   吉長 31-231-03	福市 31-220-01   法勝寺 31-220-02     大袋 31-220-52     高尾 31-221-01     灘町橋 31-222-02     大神橋 31-222-03     土橋 31-222-03     土橋 31-222-04     糀町橋 31-222-05     複土手橋 31-222-05     複土手橋 31-224-01     恩志 31-224-01     恩志 31-224-02     太田 31-224-03     細川 31-225-01     箭渓 31-225-01     新渓 31-225-03     宝木 31-226-01     東日 31-226-03     末日 31-226-01     東日 31-226-03     末日 31-228-03     上伊勢 31-228-02     東亀谷 31-228-03     上伊勢 31-229-01     八反田 31-229-02     三本杉 31-229-02     三本杉 31-229-03     所子 31-230-01     坊領 31-230-02     前 31-230-03     佐陀 31-231-01     吉長 31-231-02     福万 31-231-03	福市 31-220-01 年	福市 31-220-01 年間   法勝寺 31-220-02 年間   年間   大袋 31-220-52 年間   雨尾 31-221-01 年間   乗間   乗車   乗車   乗車   乗車   乗車   乗車   乗	福市 31-220-01 年間 0.001   法勝寺 31-220-02 年間 (0.001   大袋 31-220-52 年間 0.002   高尾 31-221-01 年間 0.001   瀬町橋 31-222-01 年間 0.001   天神橋 31-222-02 年間 (0.001   九橋 31-222-03 年間 (0.001   土橋 31-222-04 年間 (0.001   北町橋 31-222-05 年間 (0.001   北町橋 31-222-05 年間 (0.001   北町橋 31-222-05 年間 (0.001   東生 31-224-01 年間 0.002   水田 31-224-01 年間 0.002   水田 31-224-01 年間 0.002   水田 31-224-02 年間 0.001   瀬戸 31-225-01 年間 0.002   末日 31-225-01 年間 0.002   末日 31-226-01 年間 0.002   東北 31-225-03 年間 0.001   新渓 31-225-03 年間 0.002   末日 31-226-03 年間 0.002   末日 31-227-04 年間 0.001   末日 31-228-03 年間 0.001   京沢 31-228-01 年間 (0.001   八反田 31-229-03 年間 (0.001   八反田 31-229-01 年間 (0.001   八反田 31-229-02 年間 (0.001   八万田 31-229-03 年間 (0.001   八万田 31-229-03 年間 (0.001   京子 31-230-03 年間 (0.001   日間 31-230-03 年間 (0.001   日間 31-230-03 年間 (0.001   日間 31-230-03 年間 (0.001   日間 (0.001   日間 31-231-01 年間 (0.001	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 法勝寺 31-220-02 年間 0.002 0.002	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 大線 31-220-52 年間 0.002 0.002	福市 31-22-01 年間 0.001 0.003 4    法勝寺 31-220-52 年間 0.001 0.001 4   大袋 31-220-52 年間 0.002 0.002 1   高尾 31-221-01 年間 0.001 0.005 12   瀬町橋 31-222-01 年間 0.001 0.004 12   天神橋 31-22-02 年間 0.001 0.005 12   大俊 31-22-03 年間 0.001 0.005 12   担橋 31-22-03 年間 0.001 0.005 12   技術 31-22-04 年間 0.001 0.007 12   大塚 13-22-05 年間 0.001 0.007 12   我北手橋 31-22-06 年間 0.001 0.007 12   秋本庄 31-22-01 年間 0.002 0.009 4   泉志 31-224-01 年間 0.002 0.009 4   泉志 31-224-01 年間 0.002 0.009 4   泉志 31-224-03 年間 0.002 0.01 4   太田 31-225-01 年間 0.002 0.01 4   本田 31-225-01 年間 0.002 0.01 4   本田 31-225-01 年間 0.002 0.01 4   本田 31-225-01 年間 0.002 0.01 4   本日 31-225-01 年間 0.002 0.01 4   本日 31-225-01 年間 0.002 0.018 4   本日 31-225-01 年間 0.002 0.004 4   本日 31-225-01 年間 0.002 0.004 4   本日 31-225-01 年間 0.002 0.004 4   本日 31-225-01 年間 0.001 0.003 4   本日 31-225-01 年間 0.001 0.002 4   本日 31-225-01 年間 0.001 0.003 4   本日 31-225-01 年間 0.001 0.004 4   本日 31-225-01 年間 0.001 0.005 4   本日 31-225-02 年間 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.002 4   本日 0.001 0.002 4   本日 0.001 0.003 4   本日 0.001 0.003 4   本日 0.001 0.003 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.002 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.002 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.002 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.001 4   本日 0.001 0.002 4   本日 0.001 0.001 0.001 0.001	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.001 法勝寺 31-220-02 年間 (0.001 0.001 4 0.001 大袋 31-220-52 年間 0.002 0.002 1 0.002 第月 31-221-01 年間 0.001 0.005 12 0.002 月間 0.005 月2 0.002 月1 0.002 月間 0.005 月2 0.002 月1 0.003 月1 0.004 月1 0.00	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.002 法勝寺 31-220-02 年間 (0.001 0.001 4 0.001 人交 31-220-52 年間 0.002 0.002 1 0.002	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.002 法勝寺 31-220-02 年間 0.002 1 0.002 1 0.002 万袋 31-221-01 年間 0.001 0.005 12 0.002 1 1 0.002 高尾 31-221-01 年間 0.001 0.008 12 0.002 瀬町橋 31-222-01 年間 0.001 0.009 12 0.002 五様 31-222-03 年間 0.001 0.005 12 0.002 土積 31-222-04 年間 0.001 0.005 12 0.002 土積 31-222-05 年間 0.001 0.005 12 0.002 土積 31-222-05 年間 0.001 0.007 12 0.003 第土手橋 31-223-01 年間 0.001 0.007 12 0.003 第土手橋 31-224-01 年間 0.002 0.009 4 0.004 本庄 31-224-01 年間 0.002 0.009 4 0.006 本庄 31-224-03 年間 0.002 0.009 4 0.006 本田 31-224-03 年間 0.002 0.014 4 0.006 添湯 31-225-01 年間 0.002 0.014 4 0.008 部渓 31-225-01 年間 0.002 0.014 4 0.008 部渓 31-225-03 年間 0.002 0.018 4 0.009 宝木 31-226-03 年間 0.002 0.018 4 0.009 宝木 31-226-03 年間 0.002 0.009 4 0.000 東白 31-227-04 年間 0.001 0.002 4 0.003 末日 31-228-01 年間 0.001 0.002 4 0.002 日世川下前田橋 31-227-08 年間 0.001 0.002 4 0.002 東亀谷 31-228-01 年間 0.001 0.002 4 0.002 東亀谷 31-228-01 年間 0.001 0.002 4 0.001 八沢田 31-229-02 年間 0.001 0.002 4 0.001 八沢田 31-229-03 年間 0.001 0.002 4 0.001 「中野 31-229-01 年間 0.001 0.002 4 0.001 「中野 31-229-01 年間 0.001 0.002 4 0.001 「大田 31-229-02 年間 0.001 0.002 4 0.001 「大田 31-229-03 年間 0.001 0.002 4 0.003 前 31-230-03 年間 0.001 0.002 4 0.003 前 31-230-03 年間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.003 4 0.003 日間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.001 4 0.001 日間 0.002 0.009 4 0.0001 日間 0.001 0.002 4 0.0001 日間 0.001 0.002 4 0.003 日間 0.002 0.003 4 0.003 日間 0.002 0.003 4 0.003 日間 0.002 0.003	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.002 1 1 0.003 1 1 0.003 1 1 0.003 1 1 0.003 1 1 0.003 1 1 0.003 1 1 0.004 1 1 0.005 1 1 0.004 1 1 0.005 1 1 0.00	接持等 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.002 月 0.001 法議等 31-220-02 年間 0.001 0.001 4 0.001 月 0.002 月 1 0.003 月 1 0.004 月 1	議市 31-22-01 年間 0.001 0.003 4 0.002 1 0.002 法議等 31-220-62 年間 (0.001 0.001 4 0.001 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.002 1 0.003 1 0.0	福市 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.000	接換令 31-220-01 年間 0.001 0.003 4 0.002	福布 31-22-01 年間 0.001 0.003 4 0.002	福市 31-220-01 年間 1000 1000 14 0000 1 0000 1 4 0000 1 10 0000 1 10 10 10 10 10 10 10 1	極市 31-220-01 年期 0.001 0.003 4 0.002	編市 31・220・01 年間 0.001 0.003 4 0.002	正称 31-22-01	抵抗 31-272-31	無荷 31-220-01 年間 10-201 0.003 4 4 0.002 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	福布 31-20-01	配行   1-75-41   日   中間   1001   1001   1   1   1   1   1   1	## 17-25-11 日本の	## 1 22 0 7	議論 3-720-1

表4-3 令和4年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

水域名	地点名	地点統一番号	類型	達成	調査	=/÷	1	全亜鉛				ロロホルム				B + /+		ェノール 			= / <del>+</del>		ムアル <del>.</del> T		15 H	E + /+		レフェノー		T-15-15
(河川名等)		-DMARC EL 3	***	期間		最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
鉢屋川	堺町	31-233-01			年間	0.002	0.007		4	0.004														<u> </u>						
鉢屋川	福吉町	31-233-02			年間	<0.001	0.004		4	0.002																				
鉢屋川	河原町	31-233-03			年間	<0.001	0.003		4	0.002														<u> </u>						
小松谷川	青木	31-234-01			年間	0.004	0.004		1	0.004														<u> </u>						
絵下谷川	東巌城町	31-235-01			年間	0.001	0.004		4	0.003																				
福井川	福井	31-236-01			年間	0.001	0.009		12	0.003																				
三山口川	高住	31-237-01			年間	0.001	0.006		12	0.004																				
大江川	船岡大橋下流	31-238-01			年間	0.024	0.024		1	0.024																<0.00006	<0.00006		1	<0.00006
見槻川	天満橋上流	31-239-01			年間	0.07	0.07		1	0.07																<0.00006	<0.00006		1	<0.00006
別所川	小林橋	31-240-01			年間	<0.001	0.004		6	0.003																			l	
大正川	大正町	31-241-01			年間	0.004	0.004		2	0.004																				
多鯰ケ池	東南部	31-401-02			年間	<0.001	0.004		8	0.002																				
中津ダム貯水池	西部	31-403-01			年間	<0.001	0.011		6	0.005																				
侯野川ダム貯水 池	堰堤部	31-404-01			年間	<0.001	0.014		8	0.006																				
殿ダム貯水池	ダムサイト	31-405-01			年間	<0.001	0.008		33	0.002																				
湖山池	布勢地先	31-501-01			年間	0.001	0.011		24	0.006																				
湖山池	堀越地先	31-501-02			年間	0.002	0.014		24	0.007																				
湖山池	中央部	31-501-03			年間	0.002	0.016		24	0.006						<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003					
湖山池	松原地先	31-501-04			年間	0.003	0.014		24	0.007																				
東郷池	下浅津地先	31-502-01			年間	<0.001	0.015		4	0.005																<0.00006	<0.00006		1	<0.00006
東郷池	中央部	31-502-02			年間	<0.001	0.004		4	0.002	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006
東郷池	野花地先	31-502-03			年間	<0.001	0.005		4	0.002														1						
東郷池	松崎地先	31-502-04			年間	<0.001	0.008		4	0.004																				
中海及び境水道	境水道中央部	31-503-01			年間	<0.001	0.004		8	0.002														1						
中海及び境水道	世界 	31-503-03			年間	<0.001	0.010		8	0.004	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003	<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
中海及び境水道	米子湾中央部	31-503-04			年間	<0.001	0.004		8	0.002																				
美保湾(甲)	境港市福定町地先沖合1. 0km	31-601-01			年間	<0.001	0.011		24	0.004																				
美保湾(乙)	境港市昭和町境港防波堤燈台北方0. 2Km	31-602-01			年間	<0.001	0.017		24	0.004														1						
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. 0km	31-602-02			年間	<0.001	0.014		24	0.005														1		<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
美保湾(乙)	米子市大篠津町地先沖合0. 5km	31-602-03			年間	<0.001	0.010		24	0.004																				
美保湾(乙)	日野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5km				年間	<0.001	0.011		24	0.004														1						
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05			年間	<0.001	0.011		24	0.004	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003					
美保湾(乙)	日野川河口地先北東方1. 0km	31-602-06			年間	<0.001	0.029		24	0.006														1						
鳥取県地先海域	日野川河口東方2. 0kmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km	31-602-07			年間	<0.001	0.033		24	0.008														1						
鳥取県地先海域	岩美町浦富地先1. 0km	31-603-01			年間	0.001	0.006		3	0.004																<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
鳥取県地先海域	鳥取市福部町湯山地先1. 0km	31-603-02			年間	<0.001	0.004		3	0.002														1						
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. 0km	31-603-03			年間	0.001	0.004		3	0.002	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	<0.001	<0.001		1	<0.001	<0.003	<0.003		1	<0.003	<0.00006	<0.00006		2	<0.00006
鳥取県地先海域	鳥取市気高町八幡地先1. 0km	31-603-04			年間	<0.001	0.004		3	0.002				Ė										+				$\vdash$		
鳥取県地先海域	湯梨浜町泊地先1. 0km	31-603-05		1	年間	<0.001	0.007		24	0.004														<del>                                     </del>	1	<0.00006	<0.00006	$\vdash$	2	<0.00006
鳥取県地先海域	北栄町松神地先1. 0km	31-603-06			年間	<0.001	0.003		3	0.002														+				$\vdash$		
鳥取県地先海域	北栄町大谷地先1. 0km	31-603-07			年間	0.001	0.002		3	0.002														+				$\vdash$		
鳥取県地先海域	大山町御崎地先1. 0km	31-603-08		+	年間	0.001	0.002		3	0.002	_									-				+	<del>                                     </del>	<0.00000	<0.00006	$\vdash$	2	<0.00006
鳥取県地先海域	賀露港	31-603-80		+	年間	<0.001	0.003		24	0.003										-				+	-	10.00000		$\vdash$	-	
<b>网</b> 双示地无 <b></b>	<b>兵路</b> /C	01 000 00	<u> </u>		十间	\0.001	0.007			0.002	<u> </u>										<u> </u>			1						

表4-3 令和4年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

水域名	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査			LAS	1				トクチルフェ					アニリン	ı				ジクロロフェ		
(河川名等)	地黑石	地点机—钳石	双王	期間	-	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均值
千代川上流	市瀬	31-001-01			年間																				
千代川上流	稲常	31-001-02			年間																				<u> </u>
千代川上流	源太橋	31-001-03			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															<u> </u>
千代川上流	毛谷	31-001-51			年間																				<u> </u>
千代川上流	佐貫	31-001-52			年間																				<u> </u>
千代川上流	用瀬	31-001-53			年間																				<u> </u>
千代川下流	行徳	31-002-01			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
千代川下流	賀露	31-002-02			年間																				
天神川上流	穴鴨	31-003-01			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
天神川上流	大原	31-003-02			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
天神川上流	今泉	31-003-51			年間																				
天神川下流	小田	31-004-01			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006	<0.00004	<0.00004		2	<0.00004	<0.002	<0.002		2	<0.002	<0.0003	<0.0003		2	<0.0003
天神川下流	田後	31-004-02			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
日野川上流	生山	31-005-01			年間																				
日野川上流	溝口	31-005-02			年間																				
日野川上流	八幡	31-005-03			年間																				
日野川上流	矢戸	31-005-51			年間																				
日野川上流	下榎	31-005-52			年間																				
日野川上流	武庫	31-005-53			年間																				
日野川下流	車尾	31-006-01			年間	<0.0006	0.0024		2	0.0015	<0.00004	<0.00004		1	<0.00004	<0.002	<0.002		1	<0.002	<0.0003	<0.0003		1	<0.0003
日野川下流	皆生	31-006-02			年間																				
袋川	浜坂	31-201-01			年間																				
袋川	若桜橋	31-201-05			年間																				
袋川	秋里	31-201-08			年間																				
袋川	中郷橋	31-201-09			年間																				
袋川	宮ノ下	31-201-10			年間																				
袋川	谷	31-201-11			年間	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006															
山白川	弥生橋	31-203-01			年間																				
天神川	東雲橋	31-204-01			年間																				
湖山川	賀露南大橋	31-205-01			年間																				
湖山川	湖山橋	31-205-02			年間								·												
湖山川	金沢橋	31-205-03			年間																				
枝川	松原橋	31-206-01			年間																				
野坂川	安長橋	31-207-01			年間																				
新袋川	美保橋	31-208-01			年間																				
新袋川	面影橋	31-208-02			年間																				
有富川	津浪橋	31-209-01			年間																				
大路川	西大路橋	31-210-02			年間																				
砂見川	長谷橋	31-211-01			年間																				
八東川	片山	31-212-01			年間																				
八東川	万代寺	31-212-02			年間																				
八東川	岸野	31-212-03		1	年間																				
私都川	下門尾	31-213-01		1	年間																				

表4-3 令和4年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査区分	最小値	最大値	LAS m	n	平均値	最小値	4-t-7 最大値	ナクチルフェ m	ンール n	平均値	最小値	最大値	アニリン	n	平均値	最小値	2, 4- 最大値	ジクロロフェ m	<u>/一ル</u> n	平均値
佐治川	小原	31-214-01		7431=3	年間	AX 7 IE	ALT THE			1 3   2	4X 7 IE	ACT IE			1 5 112	AX 7 III	AXX (IE			1 3 112	20.7 12	ACT III			1 1012
小鴨川	今西	31-216-04			年間																				
玉川	巌城	31-217-01			年間																				
玉川	宮川町	31-217-02			年間																				-
玉川	西仲町	31-217-03			年間																				
玉川	余戸谷町	31-217-04			年間																				
玉川	八幡町	31-217-05			年間																				
三徳川	大瀬	31-218-01			年間																				
三徳川	片柴(小鹿川合流後)	31-218-02			年間																				
加茂川	森	31-219-01			年間																				
法勝寺川	福市	31-220-01			年間																				
法勝寺川	法勝寺	31-220-02			年間																				
法勝寺川	大袋	31-220-52			年間																				
板井原川	高尾	31-221-01			年間																				
加茂川	灘町橋	31-222-01			年間																				
加茂川	天神橋	31-222-02			年間																				
加茂川	旭橋	31-222-03			年間																				
加茂川	土橋	31-222-04			年間																				
加茂川	糀町橋	31-222-05			年間																				
新加茂川	猿土手橋	31-223-01			年間																				
蒲生川	本庄	31-224-01			年間																				
蒲生川	恩志	31-224-02			年間																				
蒲生川	太田	31-224-03			年間																				
塩見川	細川	31-225-01			年間																				
塩見川	箭渓	31-225-03			年間																				
河内川	宝木	31-226-01			年間																				
河内川	来日	31-226-03			年間																				
勝部川	落合橋	31-227-04			年間																				
勝部川	日置川下前田橋	31-227-08			年間																				
由良川	瀬戸	31-228-01			年間																				
由良川	穴沢	31-228-02			年間																				
由良川	東亀谷	31-228-03			年間																				
加勢蛇川	上伊勢	31-229-01			年間																				
加勢蛇川	八反田	31-229-02			年間																				
加勢蛇川	三本杉	31-229-03			年間																				
阿弥陀川	所子	31-230-01			年間																				
阿弥陀川	坊領	31-230-02			年間																				
阿弥陀川	前	31-230-03			年間																				
佐陀川	佐陀	31-231-01			年間																				
佐陀川	吉長	31-231-02			年間																				
佐陀川	福万	31-231-03			年間																				
鴨川	福守	31-232-01			年間																				

表4-3 令和4年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

水域名	III. E &	U. E4± # D	* <b>≠</b> ∓11	達成	調査			LAS		_		4-t-7	トクチルフェ	ノール	1			アニリン				2, 4-	ジクロロフェ	ノール	
(河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	区分	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
鉢屋川	堺町	31-233-01			年間																				
鉢屋川	福吉町	31-233-02			年間																				
鉢屋川	河原町	31-233-03			年間																				
小松谷川	青木	31-234-01			年間																				
絵下谷川	東巌城町	31-235-01			年間																				
福井川	福井	31-236-01			年間																				
三山口川	高住	31-237-01			年間																				
大江川	船岡大橋下流	31-238-01			年間																				
見槻川	天満橋上流	31-239-01			年間																				
別所川	小林橋	31-240-01			年間																				
大正川	大正町	31-241-01			年間																				
多鯰ケ池	東南部	31-401-02			年間																				
中津ダム貯水池	西部	31-403-01			年間																				
俣野川ダム貯水 池	堰堤部	31-404-01			年間																				
殿ダム貯水池	ダムサイト	31-405-01			年間																				
湖山池	布勢地先	31-501-01			年間																				
湖山池	堀越地先	31-501-02			年間																				
湖山池	中央部	31-501-03			年間						<0.00004	<0.00004		1	<0.00004	<0.002	<0.002		1	<0.002	<0.0003	<0.0003		1	<0.0003
湖山池	松原地先	31-501-04			年間																				
東郷池	下浅津地先	31-502-01			年間	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006															
東郷池	中央部	31-502-02			年間	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	<0.00004	<0.00004		1	<0.00004	<0.002	<0.002		1	<0.002	<0.0003	<0.0003		1	<0.0003
東郷池	野花地先	31-502-03		1	年間																				
東郷池	松崎地先	31-502-04			年間																				
中海及び境水道	境水道中央部	31-503-01			年間																				
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006	<0.00004	<0.00004		1	<0.00004	<0.002	<0.002		1	<0.002	<0.0003	<0.0003		1	<0.0003
中海及び境水道	米子湾中央部	31-503-04			年間																				
美保湾(甲)	境港市福定町地先沖合1. 0km	31-601-01			年間																				
美保湾(乙)	境港市昭和町境港防波堤燈台北方0. 2Km	31-602-01		1	年間																				
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. 0km	31-602-02			年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
美保湾(乙)	米子市大篠津町地先沖合0. 5km	31-602-03			年間																				
美保湾(乙)	日野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5km	31-602-04			年間																				
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05			年間						<0.00004	<0.00004		1	<0.00004	<0.002	<0.002		1	<0.002	<0.0003	<0.0003		1	<0.0003
美保湾(乙)	日野川河口地先北東方1. 0km	31-602-06			年間																				
鳥取県地先海域	日野川河口東方2. Okmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km	31-602-07		1	年間																				
鳥取県地先海域	岩美町浦富地先1. 0km	31-603-01		1	年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
鳥取県地先海域	鳥取市福部町湯山地先1. 0km	31-603-02		1	年間																				
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. Okm	31-603-03		1	年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006	<0.00004	<0.00004		1	<0.00004	<0.002	<0.002		1	<0.002	<0.0003	<0.0003		1	<0.0003
鳥取県地先海域	鳥取市気高町八幡地先1. 0km	31-603-04		1	年間																				
鳥取県地先海域	湯梨浜町泊地先1. 0km	31-603-05		1	年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
鳥取県地先海域	北栄町松神地先1. 0km	31-603-06		1	年間																				
鳥取県地先海域	北栄町大谷地先1. 0km	31-603-07		1	年間																				
鳥取県地先海域	大山町御崎地先1. 0km	31-603-08		1	年間	<0.0006	<0.0006		2	<0.0006															
鳥取県地先海域	賀露港	31-603-80		1	年間	<del>                                     </del>																			

水域名	W 5.5	W 544 75 17	1		カドミウム		1		全シアン				鉛			六価クロム	<u>'</u>			砒素				総水銀			ア	ルキル水針	<b>R</b>
(河川名等)	地点名	│地点統一番号	m	n	最大値	平均值	m			平均值	m	n	最大値	平均值	m	n 最大値		m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值
千代川上流	市瀬	31-001-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.002	<0.002	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
千代川上流	稲常	31-001-02	0	2	<0.0003	<0.0003					0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005				
千代川上流	源太橋	31-001-03	0	2	<0.0003	<0.0003					0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	_	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005				
千代川上流	毛谷	31-001-51	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
千代川上流	用瀬	31-001-53	0	1	<0.0003	<0.0003		<u> </u>			0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005				
千代川下流	<u>行徳</u>     賀露	31-002-01	0	2	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	+				0	2	<0.005 <0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005 <0.005	_	2	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	-+			
千代川下流 天神川上流		31-002-02 31-003-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005 <0.005	0	2 <0.005	<0.005	_	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
天神川上流	大原	31-003-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	_	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005			\0.0003	₹0.0003
天神川下流	小田	31-004-01	0	4	<0.0003	<0.0003	0	4	⟨0.1	<0.1	0	4	<0.005	<0.005	0	4 <0.005	<0.005	_	4	<0.005	<0.005	0	4	<0.0005	<0.0005				
天神川下流	田後	31-004-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	_	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005				
日野川上流	生山	31-005-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
日野川上流	溝口	31-005-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
日野川上流	八幡	31-005-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	0	4	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
日野川上流	<u> </u>	31-005-51	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川上流	下榎	31-005-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川上流	武庫	31-005-53	0	1	<0.0003	<0.0003	0	_	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川下流	車尾	31-006-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	_	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
日野川下流 袋川	皆生   浜坂	31-006-02 31-201-01	0	2	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	2 <0.005	<0.005 <0.005	_	2	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	U	۷	<0.0005	<0.0005
袋川	<u> </u>	31-201-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
袋川	丸山橋	31-201-03	0	1	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
袋川	若桜橋	31-201-05	0	1	<0.0003	<0.0003	0		⟨0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
袋川	秋里	31-201-08	Ľ				Ĺ																						
袋川	中郷橋	31-201-09																											
狐川	堀切橋	31-202-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
山白川	弥生橋	31-203-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
天神川	東雲橋	31-204-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0		<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
湖山川	賀露南大橋	31-205-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
湖山川	湖山橋	31-205-02	0	1	<0.0003	<0.0003 <0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
湖山川 枝川	金沢橋 松原橋	31-205-03 31-206-01	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0	1	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	1 <0.002	<0.002 <0.002	_	1	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
野坂川	安長橋	31-200-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	_	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
新袋川	美保橋	31-208-01	0	2	<0.0003	<0.0003	1 0	<u>'</u>	\0.1	\0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.002	_	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005			\0.0003	₹0.0003
新袋川	面影橋	31-208-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
有富川	津浪橋	31-209-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
大路川	西大路橋	31-210-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
砂見川	長谷橋	31-211-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
八東川	片山	31-212-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
八東川	万代寺	31-212-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
八東川	岸野	31-212-03	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	_	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
私都川	下門尾 小原	31-213-01	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0	<u> </u>	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	1 <0.002	<0.002 <0.005	0	1	<0.005 <0.005	<0.005	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
佐治川 小鴨川	今西	31-214-01 31-216-04	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005	<0.005	_	1	<0.005	<0.005 <0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
玉川	   巌城	31-217-01	0	2	<0.0003	<0.0003	_	2	⟨0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005		2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
玉川	宮川町	31-217-02	0		<0.0003	<0.0003			⟨0.1	<0.1	0		<0.005	<0.005	0	2 <0.005				<0.005	<0.005		2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
玉川	西仲町	31-217-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	_	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005	0		<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
玉川	余戸谷町	31-217-04	0		<0.0003	<0.0003		2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005			<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
玉川	八幡町	31-217-05	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005		2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
三徳川	大瀬	31-218-01	0	1	<0.0003	<0.0003		_	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005			2	<0.005	<0.005			<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
三徳川	片柴(小鹿川合流後)	31-218-02	0	1	<0.0003	<0.0003	_	_	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005			1	<0.005	<0.005		1	<0.0005	<0.0005	_	1	<0.0005	<0.0005
加茂川	森	31-219-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	_	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.005			1	<0.005	<0.005	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
法勝寺川	福市	31-220-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	_	<0.1	<0.1	0	4	<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005			<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
法勝寺川 板井原川	法勝寺   高尾	31-220-02	0	2	<0.0003	<0.0003 <0.0003	0		<0.1	<0.1 <0.1	0	4	<0.005	<0.005 <0.005	U	2 <0.005 1 <0.005	<0.005 <0.005		2	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005
加茂川	尚尾   灘町橋	31-221-01 31-222-01	0	2	<0.0003 <0.0003	<0.0003		2	<0.1 <0.1	<0.1	_		<0.005 <0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005		2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005 <0.0005
加茂川		31-222-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0		<0.1 <0.1	<0.1	0		<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005			<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
加茂川	人作情	31-222-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	_	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005	_	2	<0.005	<0.005	0		<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
加茂川	土橋	31-222-04	0	2	<0.0003	<0.0003	0	_	⟨0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	2 <0.005	<0.005		2	<0.005	<0.005	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
加茂川	糀町橋	31-222-05	0		<0.0003	<0.0003			<0.1	<0.1	0		<0.005	<0.005	0	2 <0.005			2	<0.005	<0.005			<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
新加茂川	猿土手橋	31-223-01	0	1	<0.0003	<0.0003		_	<0.1	<0.1	0		<0.005	<0.005	0	1 <0.005				<0.005	<0.005			<0.0005	<0.0005				
蒲生川	本庄	31-224-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
蒲生川	恩志	31-224-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002			1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
蒲生川	太田	31-224-03	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <0.002	<0.002	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
											-																		

水域名			1		PCB			**	クロロメタ	`,		Г	四塩化炭素	<u> </u>	1	1 2-	ジクロロエ	· ゟヽ,	_	1 1-8	ジクロロエラ	FI.Y	÷.7-	-1 2-	-ジクロロ:	エチレン	1	111-	トリクロロコ	· か、
(河川名等)	地点名	地点統一番号	m	n	 │ 最大値	平均値	m	n	一最大値		m	n	最大値	· 上 平均値	m	n n	最大値	・タン 平均値	m	<u> </u>	最大値	平均値		n.Z	最大値		m	n 1,1,1	最大値	<u>-プン</u> 平均値
千代川上流	市瀬	31-001-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
千代川上流	稲常	31-001-02					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.002	<0.002	L v	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
千代川上流	源太橋	31-001-03		-	(0.0005	(0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.002	<0.002		2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
千代川上流 千代川上流	毛谷  用瀬	31-001-51 31-001-53	0	-	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004 <0.0004	0	1	<0.01	<0.01 <0.002	0	1	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
千代川下流	行徳	31-002-01					0	2	<0.002	<0.002	-	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.002	<0.002		2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
千代川下流	賀露	31-002-02					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0		<0.002	<0.002		1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
天神川上流	穴鴨	31-003-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
天神川上流	大原	31-003-02	0	1	<0.0005	<0.0005	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	<0.0005	<0.0005
天神川下流	小田	31-004-01	0	1	<0.0005	<0.0005	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	<0.0005	<0.0005
天神川下流 日野川上流	生山	31-004-02 31-005-01	0		<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	2	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004 <0.0004	0	+	<0.002 <0.01	<0.002 <0.01	_	2	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
日野川上流		31-005-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川上流	八幡	31-005-03	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川上流	矢戸	31-005-51	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川上流	下榎	31-005-52	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	+	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川上流	武庫	31-005-53	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
日野川下流 日野川下流	車尾  皆生	31-006-01 31-006-02	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004 <0.0004	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
ウェスタン	百王   浜坂	31-201-01	1	+	\0.0003	\0.0003	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	<0.0005	<0.0005
袋川	弁天橋	31-201-02					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
袋川	丸山橋	31-201-03	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
袋川	若桜橋	31-201-05					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
袋川	秋里	31-201-08									$\vdash$									<u> </u>										
<u>袋川</u> 狐川	中郷橋   堀切橋	31-201-09 31-202-01					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
山白川	弥生橋	31-202-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	<u> </u>	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
天神川	東雲橋	31-204-01	Ť	Ė	(0.0000	(0.0000	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
湖山川	賀露南大橋	31-205-01					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
湖山川	湖山橋	31-205-02					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
湖山川	金沢橋	31-205-03					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0		<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
枝川 野坂川	松原橋  安長橋	31-206-01 31-207-01					0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004 <0.0004	0	_	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	0	1	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
新袋川	美保橋	31-208-01					0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.002	<0.01		2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
新袋川	面影橋	31-208-02					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
有富川	津浪橋	31-209-01					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
大路川	西大路橋	31-210-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
砂見川	長谷橋	31-211-01		-	(0.0005	(0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
八東川 八東川	片山  万代寺	31-212-01 31-212-02	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004 <0.0004	0	1	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	0	1	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
八東川	岸野	31-212-03	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0		<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
私都川	下門尾	31-213-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
佐治川	小原	31-214-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
小鴨川	今西	31-216-04	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
<u>玉川</u> 玉川	巌城 宮川町	31-217-01 31-217-02	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002		2	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002		2	<0.0004 <0.0004	<0.0004 <0.0004	0		<0.01 <0.01	<0.01 <0.01		2	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
玉川	西仲町	31-217-02					0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0		<0.01	<0.01	-	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
玉川	余戸谷町	31-217-04					0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0002	<0.0002		2	<0.0004	<0.0004	0		<0.01	<0.01		2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
玉川	八幡町	31-217-05					0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
三徳川	大瀬	31-218-01	0	_	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
三徳川	片柴(小鹿川合流後)	31-218-02	0		<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0004	<0.0004	0		<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
加茂川 法勝寺川	<u>森</u>  福市	31-219-01 31-220-01	0		<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002		1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002		1	<0.0004 <0.0004	<0.0004 <0.0004	0	_	<0.01 <0.002	<0.01 <0.002	0	1	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
法勝寺川	法勝寺	31-220-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
板井原川	高尾	31-221-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01		1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
加茂川	灘町橋	31-222-01					0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0002	<0.0002		2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01		2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
加茂川	天神橋	31-222-02		ĻŢ	46.5		0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0002	<0.0002		2	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01			2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
加茂川	旭橋	31-222-03	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	-	2	<0.0002	<0.0002	_	2	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01			2	<0.004	<0.004	0	2	<0.0005	<0.0005
加茂川加茂川	土橋   糀町橋	31-222-04 31-222-05		-			0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	2	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004 <0.0004	0	2	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01		2	<0.004 <0.004	<0.004 <0.004	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
新加茂川		31-223-01		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	٦		\0.002	\0.002	"		\0.0002	\0.0002	U		\0.0004	\0.0004	٢	+ -	\0.01	\0.01	U	_	\0.004	\0.004	٦		\0.0003	√0.0000
蒲生川	本庄	31-224-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
蒲生川	恩志	31-224-02	L				0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0004	<0.0004	0	_	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
蒲生川	太田	31-224-03					0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.0005	<0.0005
-																											•			

水域名		W E44 - 77		1.1.2	2-トリクロロエ	<b>Lタン</b>		トリク	7ロロエチ	ノン		テトラ	ラクロロエチ	レン	Ι	1.3-ジ	クロロプロ	ペン			チウラム	1			シマジン			チオ	ベンカル	ヺ
(河川名等)	地点名	地点統一番号	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均値	m		最大値	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均値
千代川上流	市瀬	31-001-01	0	2	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
千代川上流	稲常	31-001-02	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
千代川上流	源太橋	31-001-03	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
千代川上流	毛谷	31-001-51	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
千代川上流	用瀬	31-001-53	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
千代川下流 千代川下流	行徳   賀露	31-002-01 31-002-02	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0		<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	2	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
天神川上流	穴鴨		0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
天神川上流	大原	31-003-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
天神川下流	小田	31-004-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
天神川下流	田後	31-004-02	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
日野川上流	生山	31-005-01	0	2	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
日野川上流	溝口	31-005-02	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
日野川上流	八幡	31-005-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
日野川上流	<u>矢戸</u>	31-005-51	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
日野川上流 日野川上流	<u>下榎</u>  武庫	31-005-52 31-005-53	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0		<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
日野川下流	車尾	31-005-55	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
日野川下流	<u> </u>	31-006-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
袋川	浜坂	31-201-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
袋川	弁天橋	31-201-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
袋川	丸山橋	31-201-03	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
袋川	若桜橋	31-201-05	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
袋川	秋里	31-201-08													$\sqcup$															
袋川	中郷橋	31-201-09	_	-	<b>/0.000</b> 0	/0.000C		-	/0.000	/0.000		1	/0.000E	/0.000E		1	<u> </u>	/0.0000												<b>—</b>
狐川	堀切橋  弥生橋	31-202-01	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0		<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
<u>山白川</u> 天神川	東雲橋	31-203-01 31-204-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	-	-	\0.0000	\0.0000	-		\0.0003	\0.0003	0	-	\0.002	₹0.002
湖山川	<u> </u>	31-205-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002					_							
湖山川	湖山橋	31-205-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002												
湖山川	金沢橋	31-205-03	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002												i
枝川	松原橋	31-206-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002												
野坂川	安長橋	31-207-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002												
新袋川	美保橋	31-208-01	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
新袋川	面影橋	31-208-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002												<del>                                     </del>
有富川 大路川	津浪橋  西大路橋	31-209-01 31-210-02	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0		<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
砂見川	長谷橋	31-211-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	-		\0.0000	\0.0000	-		\0.0003	\0.0003	0		\0.002	₹0.002
八東川	片山	31-212-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
八東川	万代寺	31-212-02	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
八東川	岸野	31-212-03	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
私都川	下門尾	31-213-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
佐治川	小原	31-214-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
小鴨川	今西	31-216-04	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
<u>玉川</u> 玉川	巌城  宮川町	31-217-01 31-217-02	0	2	<0.0006 <0.0006	<0.0006	0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002		2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0		<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	2	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0		<0.0003 <0.0003	<0.0003		2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
玉川	西仲町	31-217-03	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002			<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003		2	<0.002	<0.002
玉川	余戸谷町	31-217-04	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002		2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
玉川	八幡町	31-217-05	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0005	<0.0005		2	<0.0002	<0.0002	0		<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003		2	<0.002	<0.002
三徳川	大瀬	31-218-01	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
三徳川	片柴(小鹿川合流後)	31-218-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
加茂川	森	31-219-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002		0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
法勝寺川	温市	31-220-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
法勝寺川 板井原川	法勝寺  高尾	31-220-02 31-221-01	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002		1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0		<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
加茂川	高尾    灘町橋	31-221-01	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002			2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
加茂川	天神橋	31-222-01	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
加茂川	<b>旭橋</b>	31-222-03	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002		2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
加茂川	土橋	31-222-04	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002		2	<0.0005	<0.0005	-		<0.0002	<0.0002			<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
加茂川	糀町橋	31-222-05	0		<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002
新加茂川	猿土手橋	31-223-01									Ш				Щ															igsquare
蒲生川	本庄	31-224-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
蒲生川	恩志	31-224-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
蒲生川	太田	31-224-03	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	ı	<0.0006	<0.0006	0	ı	<0.0003	<0.0003	0	ı	<0.002	<0.002

水域名			1		ベンゼン		Г		セレン		1 1	消酸性窒素	E		<b></b>	酸性窒素	表 E	<b>省酸性</b>	= 空素	及び亜硝	酸性窒素			ふっ素		1	ほ	う素		1	1,4-ジオキ+	サン
(河川名等)	地点名	地点統一番号	m		最大値	平均值	m	n	最大値	平均値		最大値		m	::	最大値		m	n	最大値	平均值		n		平均値	m			平均値	m r		
千代川上流	市瀬	31-001-01	0		<0.001	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	2	0.53	0.42		2	<0.05	<0.05	0	2	0.5	0.4	0	2	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
千代川上流	稲常	31-001-02	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		1						0	3	0.3	0.3	0	2	0.1	0.09	0		<0.1		0 2	_	
千代川上流	源太橋	31-001-03	0		<0.001	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	1	0.00	0.00		1	/0.0F	/0.0F	0	4	0.6	0.4	0	2	0.1	0.09	0		<0.1		0 2	(0.000	
千代川上流 千代川上流	毛谷 用瀬	31-001-51 31-001-53	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	<del>                                     </del>	0.38	0.38	-	-+	<0.05	<0.05	0	1	0.4	0.4	0	1	<0.08 0.1	<0.08 0.1	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	1 <0.005	
千代川下流	行徳	31-002-01	0		<0.001	<0.001	0	2	<0.002	<0.002		+			-+			-	12	0.6	0.3	0	2	0.09	0.09	0		<0.1		0 2		
千代川下流	賀露	31-002-02	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		1						0	4	0.6	0.4	ľ		0.00	0.00	T .	-	χο. ι		0 2		
天神川上流	穴鴨	31-003-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	2	0.37	0.29		2	<0.05	<0.05	0	2	0.4	0.3	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	
天神川上流	大原	31-003-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002								0	4	0.5	0.3	0	1	<0.08	<0.08	0	1 .	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
天神川下流	小田	31-004-01	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002								0	4	0.7	0.5	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
天神川下流	田後	31-004-02	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		0.50	0.00		_	(0.05	(0.05	0	4	0.6	0.4	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	(0.005	
日野川上流	生山 溝口	31-005-01	0		<0.001	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	2	0.53	0.33		2	<0.05	<0.05	0	2	0.5 0.5	0.3	0	2	<0.08	<0.08	0		<0.1 <0.1		0 1	(0.005	
日野川上流 日野川上流	八幡	31-005-02 31-005-03	0		<0.001	<0.001		1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002		+			-				2	0.5	0.4	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
日野川上流	大 <u>恒</u> 矢戸	31-005-51	0	_	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.19	0.19		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.4	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
日野川上流	下榎	31-005-52	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.13	0.13		1	<0.05	<0.05	0	1	0.1	0.1	0	<u> </u>	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
日野川上流	武庫	31-005-53	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.15	0.15		1	<0.05	<0.05	0	1	0.2	0.2	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	
日野川下流	車尾	31-006-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002								0	2	0.5	0.3	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
日野川下流	皆生	31-006-02	0	_	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		1						0	2	0.5	0.3									0 1	1 <0.005	
袋川	浜坂	31-201-01	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		1	ļ , -	$\vdash$		<b>10.</b> 5 =	(0.55	_	14	3.2	1.9					<u> </u>	<b>⊢.</b> ⊢			0 2	2 <0.005	
袋川	弁天橋	31-201-02	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	1.3	1.3	$\vdash$	1	<0.05	<0.05	0	1	1.3	1.3	0	1	0.23	0.23	0		0.3		0 1	(0.005	
<u>袋川</u> 袋川	丸山橋 若桜橋	31-201-03 31-201-05	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1 1	2.6 0.32	2.6 0.32		1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	2.6 0.3	2.6 0.3	0	1	0.35	0.35	0		0.1 <0.1	0.1 <0.1	0 1	1 <0.005	<0.005 <0.005
袋川	秋里	31-201-08	0	-	\0.001	\0.001	0	-	\0.002	\0.002	<del>                                     </del>	0.32	0.32		-	\0.03	\0.03	-	12	4.3	2.9	0	<u>'</u>	0.22	0.22	10	<del>                                     </del>	\0.1	\0.1	<u> </u>	\0.003	\0.003
袋川	中郷橋	31-201-09													_				12	6	3.1										+	+
狐川	堀切橋	31-202-01	0	1	<0.001	<0.001					1	0.32	0.32		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.22	0.22	0	1 -	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
山白川	弥生橋	31-203-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.30	0.30		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.19	0.19	0	1 -	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
天神川	東雲橋	31-204-01	0	1	<0.001	<0.001					1	0.26	0.26		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.23	0.23	0	1 .	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
湖山川	賀露南大橋	31-205-01	0	_	<0.001	<0.001					12	_	0.15	-	12	<0.05	<0.05	0	1	0.1	0.1	0	1	0.11	0.11	0		0.5	0.5	0 1	1 <0.005	
湖山川	湖山橋	31-205-02	0		<0.001	<0.001					1	0.1	0.1		1	<0.05		0	1	0.1	0.1	0	1	0.13	0.13	0		0.5		0 1	(0.005	
湖山川	金沢橋	31-205-03	0		<0.001	<0.001					12		0.26		12	<0.05	<0.05	0	1	0.1	0.1	0	1	0.15	0.15	0		<0.1		0 1	1 <0.005	<0.005
枝川  野坂川	松原橋 安長橋	31-206-01 31-207-01	0	_	<0.001	<0.001					12	0.47	0.23		12	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.54 0.1	0.54	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	-	+	+
新袋川	美保橋	31-208-01	0		<0.001	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	<del>                                     </del>	0.30	0.36		<del>'  </del>	₹0.03	\0.03	0	2	0.4	0.4	0	2	<0.08	<0.08	0		<0.1	<0.1	0 2	2 <0.005	<0.005
新袋川	面影橋	31-208-02	0		<0.001	<0.001	Ť		(0.002	(0.002	1	0.38	0.38		1	<0.05	<0.05	0	1	0.4	0.4	0	1	0.1	0.1	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
有富川	津浪橋	31-209-01	0		<0.001	<0.001					1	0.29	0.29		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.14	0.14	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
大路川	西大路橋	31-210-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.36	0.36		1	<0.05	<0.05	0	1	0.4	0.4	0	1	0.18	0.18	0	1 -	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
砂見川	長谷橋	31-211-01	0		<0.001	<0.001					1	0.41	0.41		1	<0.05	<0.05	0	1	0.4	0.4	0	1	0.12	0.12	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
八東川	片山	31-212-01	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.29	0.29		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.15	0.15	0		<0.1	<0.1	0 1	(0.005	
八東川	万代寺	31-212-02	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.21	0.21	$\vdash$	1	<0.05	<0.05	0	1	0.2	0.2	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	(0.005	
八東川 私都川	岸野   下門尾	31-212-03 31-213-01	0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1 1	0.31	0.31	-	1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	1 <0.005	
佐治川	小原	31-214-01	0	_	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.08	0.08		1	<0.05	<0.05	0	1	0.1	0.1	0	1	0.16	0.16	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
小鴨川	今西	31-216-04	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.29	0.29		1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1		0 1	1 <0.005	
玉川	巌城	31-217-01	0	2	<del> </del>	<0.001	0	2	<0.002	<0.002	2		0.35		2	<0.05		0	2	0.4	0.4	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1		0 1		
玉川	宮川町	31-217-02	0		<0.001	<0.001	_	2	<0.002	<0.002			0.37		2	<0.05		0		0.5	0.4	0		<0.08	<0.08			<0.1	<0.1			
玉川	西仲町	31-217-03	_	2		<0.001		2	<0.002	<0.002	2		0.43		2	<0.05		0		0.5	0.4	0		<0.08	<0.08			<0.1	<0.1			]
玉川	余戸谷町	31-217-04	_	2	<0.001	<0.001	_	2	<0.002	<0.002	2		0.36		2	<0.05		0	-	0.5		0		<0.08	<0.08			<0.1	<0.1			
玉川	八幡町 大瀬	31-217-05	0		<0.001	<0.001		2	<0.002	<0.002	1		0.37		2	<0.05		0	2	0.5	0.4	0	2	<0.08	<0.08 0.08			<0.1	<0.1	0 1	Z0.00F	/0.00E
三徳川 三徳川		31-218-01 31-218-02	0		<0.001	<0.001 <0.001		1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1 1	-	0.15 0.24		1	<0.05 <0.05		0	1	0.2	0.2	0	<u>2</u> 1	0.08 <0.08	<0.08	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
加茂川	森	31-219-01	0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	_	0.24		1	<0.05		0		0.2	0.2	0		<0.08	<0.08			<0.1		0 1	1 <0.005	<0.005
法勝寺川	福市	31-220-01	0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	<del>                                     </del>	3.10	5.10	$\vdash$	<del>.</del> +	\0.00	νσ.σσ	0		0.6		0		<0.08	<0.08			<0.1	<0.1	<u> </u>	(3.000	10.000
法勝寺川	法勝寺	31-220-02	0		<0.001	<0.001	_	1	<0.002	<0.002					_ †			0		0.4	0.4	0	2	<0.08	<0.08			<0.1	<0.1			
板井原川	高尾	31-221-01	0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	2		0.63		2	<0.05		0	2	0.8	0.6	0	2	0.13	0.12			<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
加茂川	<b>灘町橋</b>	31-222-01	_	2	<0.001	<0.001			<0.002	<0.002			0.35		2	<0.05		0		0.4	0.4	0		0.12	0.11			0.4	0.3			
加茂川	天神橋	31-222-02	0		<0.001	<0.001		2	<0.002	<0.002	2		0.36		2	<0.05		0		0.4	0.4	0	2	0.11	0.10	0		0.1	0.1			
加茂川	<b>旭橋</b>	31-222-03	_	2	<0.001	<0.001		2	<0.002	<0.002	2		0.36		2	<0.05		0		0.4	0.4	0		<0.08	<0.08			<0.1	<0.1			
加茂川	土橋	31-222-04	0		<0.001	<0.001		2	<0.002	<0.002	2		0.36		2	<0.05	<0.05	0		0.4	0.4	0	2	<0.08	<0.08			<0.1	<0.1	0 -	/0.005	/0.00E
加茂川 新加茂川	糀町橋 猿土手橋	31-222-05 31-223-01	0	2	<0.001	<0.001	"	2	<0.002	<0.002	2	0.41	0.35	<del>                                     </del>	2	<0.05	<0.05	0		0.4	0.4	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0 1	1 <0.005	<0.005
蒲生川	本庄	31-223-01	0	1	<0.001	<0.001	n	1	<0.002	<0.002	1	0.52	0.52	$\vdash$	1	<0.05	<0.05	0	1	0.5	0.5	0	1	<0.08	<0.08	0	1	0.2	0.2	0 1	1 <0.005	<0.005
蒲生川		31-224-02	0		<0.001	<0.001	_	1	<0.002	<0.002	1		0.54		1	<0.05		0	1	0.5	0.5	0	1	<0.08	<0.08	_		<0.1		0 1	1 <0.005	
蒲生川	太田	31-224-03	0		<0.001	<0.001	_	1	<0.002	<0.002	1	0.53	0.53		1	<0.05		0	1	0.5	0.5	0	1	<0.08	<0.08			<0.1		0 1	1 <0.005	
	process to																1									<del></del>		I				

Section   Control   Cont	水域名	14. b. 72	U. E.4. T. D.			カドミウム		T		全シアン		<u> </u>		鉛			六個	<b>新クロム</b>		I		砒素		1		総水銀			ア	ルキル水鉱	艮
Fig.		地点名	地点統一番号	m	n		平均值	m	_		平均值	m	n		平均値	m			平均值	m	n		平均值	m	n		平均値	m		最大値	平均値
The column   The	蒲生川	岩美川下流(県営ダム)	31-224-04	0	2	0.0017	0.0014					0	2	<0.005	<0.005					0	2	<0.005	<0.005								
The color of the				_	_															_											
京子田   中国   中国   日本日本   日本日		7.0		_				-				·	2																		
				_	2			+				·	2											+				$\vdash$			
京子川   新士   1752   1				_	2			+				-	2							+ -				+							
Reg   11   12   12   13   13   13   13   13					1			0	1	<0.1	<0.1	<u> </u>	1			0	1 <	<0.005	<0.005		1				1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
Fig.   1982		****			1				_			_	1			0				_	1				1			-	1	<0.0005	<0.0005
万円				_	1				1			-	1			0				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
原子    本音   1-22-6-3   0   1   00000   00000   0   1   01				0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <	<0.002	<0.002	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
接近日   東京   31-227-01   0   1   00009   00005   0   1   01   01   01   01   0	河内川	IH	31-226-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <	<0.002	<0.002	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
接針	河内川	-	31-226-03		1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <	<0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
議会計 日野川下田田雅 31-27-28 0 1 1 60003 00000 0 1 01 0000 00000 0 1 1 0000 0000					1				1				1			0				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
展別				_	1			_	1			·	1			0				+ -	1			_	1			<u> </u>	1	<0.0005	<0.0005
### 1					1			Ť	1			-	1			-				+ -	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
田原川 東京書 31-222-03 0 1 - 300003 - 300003 0 1 - 301 0 1 - 30000 0 - 30000 0 1 - 300000 0 1 - 300000 0				_	1			_	1			_	1							_	1				1			-	1	<0.0005	<0.0005
野野性    1998					1 1				1			_	1							_	1			_	1			-	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
研究性    一大変世   51-29-02   0   1   0.0000   0.0000   0   0.0000   0   1   0.0000   0.0000   0					1				1				1			n				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
野祭日    野祭日   別子29-03   0   1   0,0000   0,0000   0   1   0,01   0   1   0,005   0,005   0   1   0,005   0,005   0   1   0,000   0,0000   0   1				_	1			_	1			·	1			0				+ -	1			_	1				1	<0.0005	<0.0005
野奈郎    野子   31-239-01   0   0.0003   0.0003   0   1   0.01   0.01   0.000   0.0005   0.0005   0   1   0.0005   0.0005					1				1				1			-				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
押条門    分輪   31-239-02   0   1 0,0003   0,0033   0   1 0,01   0   1 0,005   0,005   0   0   0,005   0   1 0,005   0,005   0   1 0				_	1			_	1			_	1			0				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
接座川 音座 37:231-01 0 1 くの0003 (20003 0 1 1 公1 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 5 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 5 0 0 0 0			31-230-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <	<0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
接接用		前	31-230-03		1			_	1	<0.1		_	1			0					1			_	1			<u> </u>	1	<0.0005	<0.0005
接行 31-231-03 0 1 0 0.000 0 0.0000 0 1 0.00000 0 0.0000 0 1 0.00000 0 0.0000 0 1 0.00000 0 0.0000 0 1 0.00000 0 0 0					1				1			_	1			0				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
接掛				_	1			_	1			_	1								1			_	1				1	<0.0005	<0.0005
接属川 祭町 31-23-91 0 1 1 60003					1				1			_	1			-				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
接置川 福音町 31-23-03 0 1 4 05003 00003 0 1 01 01 01 0 1 0 0005 00005 0 1 0005 0 0 1 00005 0 1 00005 0 1 0 0005 0 1 1 0005 00005 0 1 0 1		, ·- ·			1							-	1			<u> </u>				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
接星川 河原町 31-23-96 0 1 0,0003 (20003 0 1 0) 1 0,000 0 0 1 0,0005 (20005 0 1 0,0005 0 0 1 0,0005 (20005 0 1 0,0005 0 1 0,0005 0 1 0,0005 0 1 0,0005 0 0 1 0,0005 0 1 0					1			_	1			<u> </u>	1								1			_	1			<u> </u>	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
接下名川 茂泉城町 31-239-01 0 1 (0,0003 (0,0003 0 1 (0,0003 0,00003 0 1 (0,0005 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 1 (0,0005 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					1				1			_	1			0				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
接井    接井   31-239-01					1				1			_	1			0				+ -	1				1				1	<0.0005	<0.0005
近日		-1		Ŭ	<u> </u>	(0.0000	10.0000	Ť		(0.1	(0.1	Ť	<u> </u>	(0.000	(0.000	Ť		(0.000	(0.000	Ť		(0.000	(0.000	<del>                                     </del>		(0.0000	(0.0000	•		(0.0000	(0.0000
接続子池  西部   31-401-01   0   1 0.0003								1												1 1											
整投予池 東南部   31-401-02	大正川	大正町	31-241-01																												
野校/上外   上部					1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <	<0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
解子上野木巻 ダムサイト 31-405-01 0 2 0.0003 (0.0003 0 1 0.0 1 0.0 1 0.0 2 0.0005 (0.0005 0 2 0.0005 0.0 2 0.0005 0.0 2 0.0005 0.0 1 0.0005 0.0 1 0.0 1 1 0.0 1 1 0.0 1 0.0 1 0.0 1 0.0 1 0.0 1 0.0 1 0.0 0.0					1			_	1			_	1			_					1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
福山池 布勢地朱 31-501-01 0 1 (20003 (20003 0 1 0.01 (201 0 1 0.005 (20005 0 1 0.002 (20002 0 1 1 0.0005 (20005 0 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 1 0.0005 (20005 0 0 0 0.0005 0 0 0 0 0.0005 0 0 0 0		1-1-1			1			0	1	<0.1	<0.1	-	1			0				_	1			_	1			0	1	<0.0005	<0.0005
縁山池 無縁地先 31-501-02 0 1 くの003 0,0003 0 1 くの1 くの1 くの1 0 1 くの05 (2005 0 1 1 くの005 0,005 0 1 1 くの05 (2005 0 1 1 く005 (2005 0 1				_	2			_	-	(0.1	/O.1	-	2			0					2			_	2				_	(0.0005	(0.0005
親山池 中央部 31-501-03 0 1 くの003 0,0003 0 1 くの1 くの1 くの1 0 1 くの1 0 1 くの1 0 1 くの05 くの05 0 1 くの05 0 1 くの05 0 0 0 1 くの05 0 0 0 1 くの05 0 0 0 1 くの05 0 0		1			1				1			_	1							_	1			_	1			-	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
類山池 松原地先 31-501-04 0 1 0.0003 (0.0003 0 1 501 0.0005 (0.005 0 1 0.0005 0.005 0 1 0.0005 0.0005 0 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0005 0.0005 0 0 1 0.0005 0.0005 0					1				1			_	1			0				_	1			_	1				1	<0.0005	<0.0005
東部池 下注津地先 31-502-01 0 1 4 0,0003 0,0003 0 1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,0 1 0,005 0,005 0 1 1 0,005 0,005 0 1 1 0,0005 0,005 0 1 1 0,0005 0,005 0 1 1 0,0005 0,005 0 1 1 0,0005 0,005 0 1 0,005 0 1 1 0,005 0,005 0 1 0,005 0 1 1 0,005 0,005 0 1 0,005 0 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 0,005 0 1 0 0,005 0 1 0 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1 0,005 0 1					1			_	1			<u> </u>	1			0					1			<del></del>	1				1	<0.0005	<0.0005
東銀池 中央部   31-502-03   0					1				1				1			0				_	1				1			-	1	<0.0005	<0.0005
東郷池   野花地先   31-502-04   0   1	東郷池			0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1		0	1	<0.005		0					1								1	<0.0005	<0.0005
東部池   松崎地先   31-502-04   0   1 (0.0003 (0.0003 0   1 (0.1 (0.1 (0.1 (0.1 (0.1 (0.1 (0.1 (0												_		_		0													1	<0.0005	<0.0005
中海及び境水道		松崎地先			1	<0.0003	<0.0003	_		<0.1	<0.1	_	1	<0.005		0	1 <	<0.005			1		<0.005	0	1			0	1	<0.0005	<0.0005
## P				_	2			_				_	2			0					2							$oxed{\Box}$			
接換海(甲) 境港市福定町地先沖合1、0km 31-601-01 0 1 〈0.0003 〈0.0003 0 1 〈0.1 〈0.1 〈0.1 〈0.1 〈0.1 〈0.1 〈0.1					1								1			0					1							0	1	<0.0005	<0.0005
接保湾(Z) 規書市和和政策機能推進機合並充の 2km 31-602-01 0 1 40.0003 40.0003 0 1 40.1 40.1 40.1 40.1 40.1 40.1 40.005 40.005 40.005 0 1 4												_	_	_																(0.0005	(0.000
接保湾(乙)         境港市福定町地先東方4.0km         31-602-02         0         1					1 1			_				_	1	_		-					1								1	<0.0005	<0.0005
接保湾(乙)   保持の   日野川河口地先北京方・Okm   31-602-04   0   1   (0.0003   (0.0003   0   1   (0.1   (0					1			_					1			-				_	1			_					1	<0.0005	<0.0005
美保湾(乙)         自野川河口商売力2 0mmの米于市間登地乗の 5mm         31-602-04         0         1         <0.01         <0.1         <0.1         <0.01         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.000					1 1			_				_	1	_		n					1							-	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005
美保湾(乙)         目野川河口地先北方1. 0km         31-602-05         0         1         <0.0003         <0.01         <0.1         <0.1         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td>n</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>&lt;0.0005</td> <td>&lt;0.0005</td>					1							_	1	_		n					1								1	<0.0005	<0.0005
美保湾(乙)       目野川河口地先北東方1.0km       31-602-06       0       1       <0.0003       <0.01       <0.1       <0.1       <0.1       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005												_																	1	<0.0005	<0.0005
美保湾(乙)         自野川河口東方区 0mmの米千市夏江町境院地条の 5km         31-602-07         0         1         <0.0003         <0.01         <0.1         <0.1         <0.01         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.0005         <0.000								_					_	_							1								1	<0.0005	<0.0005
高取県地先海域   岩美町浦富地先1.0km   31-603-01   0   1   ⟨0.0003   ⟨0.0003   0   1   ⟨0.1   ⟨0.1   ⟨0.1   ⟨0.1   ⟨0.005   ⟨0.005   0   1   ⟨0.005   ⟨0.005					1			_				_	1			_				_	1			_					1	<0.0005	<0.0005
島取県地先海域       鳥取市福部町湯山地先1. 0km       31-603-02       0       1       <0.0003       <0.001       <0.1       <0.01       <0.01       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005					1			_	1			_	1	_		0				_	1				1			-	1	<0.0005	<0.0005
島取県地先海域       島取市気高町八幡地先1.0km       31-603-04       0       1       <0.0003       <0.0003       0       1       <0.1       <0.0       0       1       <0.0005       <0.0005       0       1       <0.0005       <0.0005       0       1       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005       <0.0005	鳥取県地先海域	鳥取市福部町湯山地先1. 0km	31-603-02	0	1	<0.0003			1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1 <	<0.005	<0.005	0						<0.0005			1	<0.0005	<0.0005
鳥取県地先海域     湯梨浜町泊地先1.0km     31-603-05     0     1     <0.0003     <0.0003     0     1     <0.1     <0.1     <0.01     <0.005     <0.005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>1</td> <td>&lt;0.0005</td> <td>&lt;0.0005</td>								_					_	_		0					1			_				-	1	<0.0005	<0.0005
鳥取県地先海域     北栄町松神地先1.0km     31-603-06     0     1     <0.0003     <0.0003     0     1     <0.1     <0.1     <0.1     <0.005     <0.005     0     1     <0.005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     <0.0005     0     1     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0.0005     <0					1			_				_	1			_				_	1			_					1	<0.0005	<0.0005
島取県地先海域         北栄町大谷地先1.0km         31-603-07         0         1         <0.0003         <0.0003         0         1         <0.01         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005         <0.005					1				1			_	1	_		0				_	1			_	1			-	1	<0.0005	<0.0005
鳥取県地先海域 大山町御崎地先1. Okm 31-603-08 0 1 <0.0003 <0.0003 0 1 <0.0005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0 1 <0.005 0					1 1				1			_	1	_		0					1				1				1	<0.0005	<0.0005
					_							_									1							-	1	<0.0005	<0.0005
ы п то тоба тоба тоба тоба тоба тоба тоба т	<b>与</b> 以乐 <b>心</b> 亢		31-003-08			\0.0003	₹0.0003	_		\0.1	<b>∖</b> 0.1	_	_		₹0.005	-		\U.UU3	₹0.005	_		₹0.005	\0.005			₹0.0005	<0.0005	-		<0.0005	<0.0005
				U	104	<u> </u>	<u> </u>	Į U	13/			Į U	1/0	′		U	132			U	109	<u> </u>	<u> </u>	1 0	132			U	124		

(日本)	水域名					PCB			クロロメタ	<u></u>	1	л	四塩化炭素	; 1		1 2-	ジクロロエ	タン		1.1-ジ	クロロエラ	チレン	シス-1 9	2-ジクロロ:	エチレン	1 1	1.1-トリクロ	ロエタン
京王   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		地点名	地点統一番号	m	n		平均値				m			平均値	m	_ <i></i>		•	m	-,, -						n r	<del></del>	
## 1	岩	岩美川下流(県営ダム)	31-224-04																									
日本日   中央日																												
#型目   特別   下次   1-224-11   1-22											$\vdash$															+		
52   11									-		$\vdash$	-														+		
2条件    数子				0	1	<0.0005	<0.0005	0 1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0 1	<0.004	<0.004	0 1	<0.00	05 <0.0005
万字川    第末   3 -222-01   0   0.9090		<del>算</del> 士	31-225-02					0 1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0 1	<0.004	<0.004	0 1	<0.00	05 <0.0005
四月川   青   31-229-02   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0004   0.0004   0.0004   0.001   0.0   0   0   0.0006   0.0004   0.											-	1			0	1			0	1			0 1			0 1	<0.00	
探角		-		0	1	<0.0005	<0.0005					1				1			0	1						0 1	<0.00	
接触性	-			$\vdash$								1			ŭ	1			0	1						0 1	<0.00	
接触性 発音性 31-27-96   1 40002 40002 0 1 40002 60000 0 1 400002 60000 0 1 60000 0 1 6000 0 1 600 0 0 1 60004 60004 60 1 60				n	1	<u> </u>	∠0.0005					1								1						0 1 0 1	0.00 0.00	
押金川   日本川下音画籍   31-227-08   1				"	'	₹0.0003	₹0.0003					1				1			0	1						0 1	<0.00	
由身川 天皇帝   31-229-02   1 0,000											-	1			0	1			0	1						0 1	<0.00	
無食用 養養等 31-229-03			31-228-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0 1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0 1	<0.004	<0.004	0 1	<0.00	05 <0.0005
接触性   上き巻   31-229-01   0   1   0,0000   0,0000   0   1   0,0000   0,0000   0   1   0,0001   0   1   0,0001   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   1   0,0000   0,0000   0   0   0   0,0000   0												1				1			0	1						0 1	<0.00	
												1			0	1			0	1						0 1	<0.00	
一方の	-			0	1	<0.0005	<0.0005				-	1			0	1 1			0	1						0 1	<0.00	
野祭陀   所子   31-230-01   0   1   0.0005   0.0005   0   1   0.0002   0.002   0   1   0.00002   0.0002   0   1   0.0004   0.0004   0   1   0.001   0.01   0   1   0.0014   0.0005   0.0055   0   0   0.0005   0   0   0.0002   0.002   0   1   0.00004   0.00004   0   1   0.0014   0.0014   0.0005   0.0005   0   0   0.0005   0   0   0.0002   0.0002   0   1   0.00004   0.00004   0   1   0.0014   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0   0.0004   0.0005   0   0.0005   0   0   0.0005   0   0   0.0005   0   0   0.0005   0				$\vdash$								1				1			U n	1						0 1 0 1	0.00 0.00	
野祭陀川   新館 31-230-03   0 1 0,0002   0,0002   0 1 0,00002   0,0002   0 1 0,0004   0,0004   0 1 0,001   0,01 0 0 1 0,0004   0,00				0	1	<0.0005	<0.0005					1				1			0	1						0 1	<0.00	
野飲的  前   31-230-03   1   0.000   0.000   0   1   0.0003   0.0002   0.1   0.0004   0.0004   0.0   0   0   0.0001   0.0004   0.				Ť		(0.0000	(0.0000					1				1			0	1						0 1	<0.00	
接腔川 佐陀 31-23-01 0 1 0 1 0,0005 (0,0005 0 0 1 0,0002 0 0 1 0,0002 (0,0002 0 1 0,00004 0 0 1 0,001 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 1 0,0004 0 0 1 0,001 0 1 0,0004 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								0 1				1				1			0	1						0 1	<0.00	
接触性 著方 31-23-03 0 1 0 0 1 00005 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 00005 0 1 0 00005 0 1 0 00005 0 1 0 00005 0 1 0 00005 0 1 0 00005 0 1 0 00005 0 1 0 0 0 0	佐			0	1	<0.0005	<0.0005					1				1			0	1						0 1	<0.00	
接川 信守 31-333-01 0 1 1 00005 00005 0 1 1 00002 0002 0 1 1 00004 00004 0 1 1 0002 0002												1			ŭ	1			0	1						0 1	<0.00	
接属川 県町 31-233-01 0 1 1 00005 00005 0 1 1 00002 00002 0 1 1 00002 0 0001 0 1 0		7'.			-	(0.0005	(0.0005					1				1				1						0 1	<0.00	
接属川 に言町 31-233-02 0 1 0,0005 0,0005 0 1 0,0002 0 1 0,0002 0 1 0,00004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0002 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0004 0,0004 0 1 0,0004 0,0004 0 1				_	1							1				1			0	1						0 1 0 1	0.00 0.00	
新屋川   河原町   31-233-03   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005   0.0005   0   1 < 0.0005				_	1						-	1				1			0	1						0 1	<0.00	
接下谷川 東藤城町 31-235-01 0 1 (40005 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 0 1 (30005 1 (30005 0 1 (30005 1 (300				_	1							1				1			0	1						0 1	<0.00	
接井川 稿井 31-236-01   1				-	1			0 1			-	1			0	1			0	1			0 1			0 1	<0.00	
接触力	福		31-236-01																									
整色で油 東京部																												
整数子池 東南部					_	(0.0005	(0.0005					2				2										0 2		
接触・短い地域				_	1						-	1				1			Ť	1						0 1 0 1	0.00 0.00	
繋が上地・大  131-405-01   1 (0.0005 (0.0005 0 1 (0.002 (0.002 0 1 (0.0002 (0.002 0 1 (0.0002 (0.0002 0 1 (0.0004 (0.0004 0 (0.0004 0 1 (0.0004 (0.0004 0 1 (0.0004 (0.0004 0 1 (0.0004 (0.0				_	1						-	1				1			Ť	1						0 1	<0.00	
議山池 布勢地先 31-501-01 0 1 40005 40005 0 1 40002 40002 0 1 400002 40002 0 1 400004 40004 4 0 1 401 4001 0 1 40004 40004 40	,			Ť		(0.0000	(0.0000					2				2			0							0 2	2 <0.00	
謝山池 中央部 31-501-03 0 1 0.0005 <0.0005 0 1 0.0002 <0.002 0 1 0.0002 <0.0002 0 1 0.0004 <0.0004 0 1 0.001 <0.01 0 1 0.001 0 1 0.004 <0.004	***			0	1	<0.0005	<0.0005		<0.002			1			0	1	<0.0004		0	1				<0.004		0 1	<0.00	
脳山池 松原地先 31-502-01 0 1 く0.0005 く0.0005 0 1 く0.002 く0.002 0 1 く0.0002 く0.002 0 1 く0.0004 く0.004 0 1 く0.01 0 1 く0.01 0 1 く0.004 く0.004 東郷池 下浅津地先 31-502-02 0 1 く0.0005 く0.0005 0 1 く0.0002 く0.002 0 1 く0.0002 く0.0002 0 1 く0.0004 く0.0004 0 1 く0.002 く0.002 0 1 く0.0004 く0.004 く0.0			31-501-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0 1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0 1	<0.004	<0.004	0 1	<0.00	05 <0.0005
東郷池 下浅津地先 31-502-01 0 1 0.0005 0.0005 0 1 0.0002 0.002 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 1 0.0002 0.0002 0 1 0.0004 0.0004 0 0 1 0.0004 0.0004 0 0 1 0.0004 0.0004 0 0 0 0.0004 0 0 0.0004 0 0 0 0					1							1				1			0	1						0 1	<0.00	
東郷池 中央部   31-502-02   0   1   <0.0005   <0.0005   0   1   <0.0002   <0.0002   0   1   <0.0004   <0.0002   <0.0002   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0002   <0.0002   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0002   <0.0002   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0					1							1				1				1						0 1	<0.00	
東部池 野花地先 31-502-03 0 1 <0.0005 <0.0005 0 1 <0.0002 <0.002 0 1 <0.0002 <0.0002 0 1 <0.0004 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0002 <0.002 0 1 <0.0002 <0.002 0 1 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0002 <0.002 0 1 <0.0002 <0.002 0 1 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0002 <0.0002 0 1 <0.0002 <0.0002 0 1 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004	<u> </u>																								<0.004 ( <0.004 (			
東郷池   松崎地先   31-502-04   0   1 ⟨0.0005 ⟨0.0005   0   1 ⟨0.0005 ⟨0.0005   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0002 ⟨0.0002   0   1 ⟨0.0004 ⟨0.0004   0   1 ⟨0.0005 ⟨0.0005   0   1 ⟨0.0005   0   0   0   0   0   0   0   0   0				-	1							1				1				1						0 1	<0.00	
中海及び境水道   境水道中央部   31-503-01   0   1   0.0005   0.0005   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0004   0.0004   0.0004   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0004   0				_	1							1				1			-	1						0 1	<0.00	
中海及び境水道   葭津地先   31-503-03   0   1   0.0005   0.0005   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0004   0.0004   0.0004   0   1   0.0002   0.0002   0   1   0.0004   0.0	び境水道 境	6水道中央部										1								1					<0.004	_	<0.00	
美保湾(甲)         境港市福定町地先沖合1. Okm         31-601-01         0         1         <0.0005          1         <0.0002          0.0002          0.0002          0.0002          0.0002          0.0002          1         <0.0002         <0.0002         0         1         <0.0002         <0.0002         0         1         <0.0002         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002	び境水道 酵			_	_											1			$\overline{}$	1						0 1	<0.00	
美保湾(乙)         境港市昭和町境港防波建煙台北方0. 2Km         31-602-01         0         1         <0.0005         0.0005         0         1         <0.0002         0         1         <0.0002         0         1         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.00				_	1							1				1				1					<0.004	_		
美保湾(乙)         境港市福定町地先東方4. Okm         31-602-02         0         1         <0.0005         <0.0005         0         1         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002         <0.0002 <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0 1</td> <td>&lt;0.00</td> <td></td>				_	1							1				1				1						0 1	<0.00	
美保湾(乙)       米子市大篠津町地先沖合0.5km       31-602-03       0       1       <0.0005       <0.0005       0       1       <0.002       <0.0002       0       1       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0002       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004				_								1				1			_	1					<0.004 ( <0.004 (	0   1 n 1	0.00 0.00	
美保湾(乙)       目野川河口西方2 0kmの米千市皆生地た 5km       31-602-04       0       1        0.0005       0       1        0.0002        0.0002        0.0002        0.0004       <				_	1							1				1				1		•				0 1	<0.00	
美保湾(乙)       目野川河口地先北方1. 0km       31-602-05       0       1       <0.0005       <0.0005       0       1       <0.0002       <0.0002       <0.0002       <0.0002       <0.0002       <0.0002       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0002       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.0004       <0.00				_	1							1				1				1						0 1	<0.00	
美保湾(乙)     暗野川河口東が2 (โห)のの米子市淀江可検陀地表も、5km (31-602-07)     0 1 (0.0005 (0.0005 0 1 (0.0005				-	1							1				1			_	1						0 1	<0.00	
島取県地先海域     岩美町浦富地先1.0km     31-603-01     0     1	(乙) 日			_						<0.002	0									1		<0.002	0 1		<0.004		<0.00	
鳥取県地先海域         鳥取市福部町湯山地先1. Okm         31-603-02         0         1         <0.0005         0         1         <0.0005         0         1         <0.0005         0         1         <0.0002         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         <0.0002         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0002         <0.0002         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004				_												1			_	1		•			<0.004	_	<0.00	
鳥取県地先海域   鳥取市堀越地先1. Okm   31-603-03   0   1   <0.0005   <0.0005   0   1   <0.0002   <0.002   0   1   <0.0002   <0.0002   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   0   1   <0.0004   0   1   <0.002   <0.002   <0.002   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.00				_	1							1				1			0	1						0 1	<0.00	
				-	1							1				1 1			U	1						0 1	(0.00	
鳥取県地先海域   鳥取市気高町八幡地先1、0km  31-603-04    0   1   <0.0005   <0.0005   0   1   <0.0005   0   1   <0.0002   <0.002   0   1   <0.0002   <0.0002   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   0   1   <0.0004   0   1   <0.0002   <0.0002   <0.0004   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   0   1   <0.0004   <0.0004   0   1   <0.0004   0   1   <0.0002   <0.0002   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   0   1   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004   <0.0004				0	1	<0.0005			<0.002			1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0004	<0.0004	-	1	<0.002			<0.004		0 1	0.00 0.00	
				_								1				1			$\overline{}$	1					<0.004		<0.00	
				_												1				1						0 1	<0.00	
鳥取県地先海域 北栄町大谷地先1. Okm 31-603-07 0 1 <0.0005 <0.0005 0 1 <0.0005 0 1 <0.002 <0.002 0 1 <0.0002 0 1 <0.0002 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.002 <0.002 0 1 <0.004 <0.0004 0 1 <0.002 <0.002 0 1 <0.004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.0004 0 1 <0.00				0	1											1			-	1		<0.002	0 1		<0.004	0 1	<0.00	
鳥取県地先海域         大山町御崎地先1. 0km         31-603-08         0         1         <0.0005         <0.0005         0         1         <0.002         <0.0002         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         0         1         <0.002         0         1         <0.004         <0.0004         <0.0004         0         1         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         0         1         <0.0002         <0.0004         <0.0004         <0.0004         0         1         <0.0002         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         0         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         0         0         1         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004         <0.0004 <t< td=""><td></td><td></td><td>31-603-08</td><td></td><td>_</td><td>&lt;0.0005</td><td>&lt;0.0005</td><td></td><td></td><td>&lt;0.002</td><td></td><td></td><td>&lt;0.0002</td><td>&lt;0.0002</td><td></td><td>1</td><td>&lt;0.0004</td><td>&lt;0.0004</td><td>_</td><td></td><td>&lt;0.002</td><td>&lt;0.002</td><td></td><td></td><td>&lt;0.004</td><td>_</td><td></td><td>05 &lt;0.0005</td></t<>			31-603-08		_	<0.0005	<0.0005			<0.002			<0.0002	<0.0002		1	<0.0004	<0.0004	_		<0.002	<0.002			<0.004	_		05 <0.0005
合計     0 79     0 137     0 137     0 139     0 137     0 137		合 計		0	79			0 137			0	137			0	139			0	137			0 137			0 13	37	

水域名			1	112-	ートリクロロニ	エタン		.II <i>h</i>	ロロエチし	^`/	1	テト=	ラクロロエラ	FLA		1 2-8	ジクロロプロ	1%``	1		チウラム		1		シマジン		1	エオ	トベンカル	. <del>.</del>
(河川名等)	地点名	地点統一番号	m	1,1, <u>2</u>	最大値	平均値	<del>                                     </del>	n		ンフ 平均値	m	7 1°.	最大値	平均値	m	n n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	
蒲生川	岩美川下流(県営ダム)	31-224-04	1		-AXP VIE				-JAP VIII		1		PAP VIE				HAT TIE	1 7			-AXF VIII	. ,,,,			HAT THE	. , , ,				
蒲生川	荒金川上流(岩美川合流前	) 31-224-05																											ī	
蒲生川	荒金川中流	31-224-06																												
蒲生川	小田川(荒金川合流前)	31-224-07																											<del></del>	
蒲生川	小田川(稲木場イセキ)	31-224-08	_								-			ļ									$\vdash$						<del></del>	
蒲生川 塩見川	岩常川下流   細川	31-224-11 31-225-01	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
<u>塩兒川</u> 塩見川	海土	31-225-01	0		<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
塩見川	前溪	31-225-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	0.0006	0.0006	0	<u> </u>	0.0003	0.0003	0	1	0.002	0.002
河内川	宝木	31-226-01	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
河内川	宿	31-226-02	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
河内川	来日	31-226-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
勝部川	青谷	31-227-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
勝部川 勝部川	落合橋   日置川下前田橋	31-227-04 31-227-08	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	_	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
由良川	ロ <u>リルト別田倫</u> 瀬戸	31-227-08	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
由良川	穴沢	31-228-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
由良川	東亀谷	31-228-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
加勢蛇川	上伊勢	31-229-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
加勢蛇川	八反田	31-229-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
加勢蛇川	三本杉	31-229-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
阿弥陀川	所子 共領	31-230-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
阿弥陀川 阿弥陀川		31-230-02 31-230-03	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	<u> </u>	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
佐陀川	佐陀	31-231-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
佐陀川	吉長	31-231-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
佐陀川	福万	31-231-03	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鴨川	福守	31-232-01	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鉢屋川	堺町	31-233-01	0		<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鉢屋川	福吉町	31-233-02	0		<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
<u>鉢屋川</u> 絵下谷川	河原町   東巌城町	31-233-03 31-235-01	0	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.0003 <0.0003	<0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
福井川	福井	31-235-01	10	<u>'</u>	₹0.0006	₹0.0006		-	₹0.002	₹0.002	1		₹0.0003	₹0.0003	U	- 1	⟨0.0002	₹0.0002	1 0		₹0.0006	₹0.0006	0		₹0.0003	₹0.0003	U	-	₹0.002	₹0.002
三山口川	高住	31-237-01	+								<u> </u>												1 1						<del></del>	
大正川	大正町	31-241-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0002	<0.0002					1 1						ī	
多鯰ケ池	西部	31-401-01	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
多鯰ケ池	東南部	31-401-02	0		<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
多鯰ケ池	北部	31-401-03	0		<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
殿ダム貯水池 湖山池	ダムサイト 布勢地先	31-405-01 31-501-01	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	0	2	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	2	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	0	2	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	2	<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
湖山池	堀越地先	31-501-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
湖山池	中央部	31-501-03	0		<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
湖山池	松原地先	31-501-04	0	1	<0.0006	<0.0006	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	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
東郷池	下浅津地先	31-502-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005	_	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
東郷池	中央部	31-502-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005			<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
東郷池	野花地先	31-502-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005	_		<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003	_	1	<0.002	<0.002
東郷池 中海及び境水道	松崎地先 境水道中央部	31-502-04 31-503-01	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002			<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005			<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	_		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0		<0.0003 <0.0003	<0.0003 <0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
中海及び境水道	現水道中大印   葭津地先	31-503-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005	_	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
中海及び境水道	米子湾中央部	31-503-04	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005	_	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
美保湾(甲)	境港市福定町地先沖合1. Okn		0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	0		<0.0005	<0.0005	0		<0.0002	<0.0002	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
美保湾(乙)	境港市昭和町境港防波堤燈台北方0.2Kn		0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005	_	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. Okn		0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
美保湾(乙)	米子市大篠津町地先沖合0.5kr		0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_		<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
美保湾(乙) 美保湾(乙)	日野川河口西方2. Okmの米子市皆生地先0. 5k 日野川河口地先北方1. Okm		0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	_		<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005			<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	_		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0		<0.0003 <0.0003	<0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002
美保湾(乙)	日野川河口地先北東方1. Okn		0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
美保湾(乙)	日野川河口東方2. Okmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km	_	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鳥取県地先海域	岩美町浦富地先1. 0km	31-603-01	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鳥取県地先海域	鳥取市福部町湯山地先1. Okn	m 31-603-02	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005			<0.0002	<0.0002			<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. 0km	31-603-03	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005		1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鳥取県地先海域	鳥取市気高町八幡地先1. Okn		0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002	_	_	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0002	<0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鳥取県地先海域	湯梨浜町泊地先1. 0km 北栄町松神地先1. 0km	31-603-05	0		<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.002 <0.002	<0.002	_	1	<0.0005 <0.0005	<0.0005 <0.0005	0	1	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002		1	<0.0006	<0.0006	0	1 1	<0.0003 <0.0003	<0.0003	0	1	<0.002 <0.002	<0.002
<u>鳥取県地先海域</u> 鳥取県地先海域	北宋町松神地先1. 0km 北栄町大谷地先1. 0km	31-603-06 31-603-07	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002 <0.002		1	<0.0005	<0.0005	_	1	<0.0002	<0.0002	_	1	<0.0006 <0.0006	<0.0006 <0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002 <0.002
鳥取県地先海域	大山町御崎地先1. 0km	31-603-07	0		<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002			<0.0005	<0.0005			<0.0002	<0.0002	_		<0.0006	<0.0006	0		<0.0003	<0.0003	0		<0.002	<0.002
119-14-14-DJU/H-W	合計	,5. 500 00		137	13.2300	13.2303	0 1	137		13.302	_	137	13.2303	12.2000	_	137		13.5552		125				125	13.2300		_	125		
				•						-	•			•			-								•					

北域夕	<u> </u>	T	1		ベンゼン		1		セレン		7	肖酸性窒素	<u> </u>	т ж	硝酸性窒	表	四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	+空ま	ᄍᄼᅂᅲᄍ	酸性窒素			ふっ素		ı	1:	まう素	1	1	<b>4</b> −ジオキ⁺	<del>  </del>
/ 水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	m		最大値	平均値	m	n		平均値	m n		<u>、</u> │平均値			<u>糸</u> │平均値	m m		<u>及び単値</u> 最大値		m	n		平均値	m			平均値			リン
蒲生川	岩美川下流(県営ダム)	31-224-04																													
蒲生川	荒金川上流(岩美川合流前)										_															$\vdash$					
蒲生川 蒲生川	荒金川中流   小田川(荒金川合流前)	31-224-06 31-224-07	+				$\vdash$									-	+	-													+
蒲生川	小田川(稲木場イセキ)	31-224-07	+				$\vdash$					+				1	+	-												+	+
蒲生川	岩常川下流	31-224-11																													1
塩見川	細川	31-225-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.90	0.90	1	<0.05	<0.05	0	1	1.0	1.0	0	1	0.18	0.18	0	1	0.3	0.3	0 1	<0.005	
塩見川	海士	31-225-02	0		<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002	1	1.9	1.9	1 1	<0.05	<0.05	0	1	1.9	1.9	0	1	0.55	0.55	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
塩見川 河内川	箭溪	31-225-03 31-226-01	0		<0.001	<0.001	0	1	0.002 <0.002	0.002 <0.002	1	0.25	0.25	1 1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.20	0.20 0.56	0	1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	<0.005 <0.005	
河内川		31-226-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	+ +	0.25	0.25	1 1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.15	0.15	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
河内川	来日	31-226-03	0	1	<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	0.27	0.27	1	<0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	1	1	14	14	0	1	0.1	0.1	0 1	<0.005	
勝部川	青谷	31-227-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.85	0.85	1	<0.05	<0.05	0	1	0.9	0.9	0	1	0.16	0.16	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
勝部川	落合橋	31-227-04	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.72	0.72	1 1	<0.05	<0.05	0	1	0.7	0.7	0	1	0.15	0.15	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
勝部川 由良川	日置川下前田橋   瀬戸	31-227-08 31-228-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1	0.75 1.9	0.75 1.9	1 1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	1.9	0.8 1.9	0	1	0.14 <0.08	0.14 <0.08	0	1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	<0.005 <0.005	
由良川		31-228-02	0	1	<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	+ ;	2.8	2.8	<del>                                     </del>	<0.05	<0.05	0	1	2.8	2.8	0	1	<0.08	<0.08	0	1 1	<0.1	<0.1	<del>-                                    </del>	\0.003	\0.003
由良川	東亀谷	31-228-03	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	1.2	1.2	1	<0.05	<0.05	0	1	1.2	1.2	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1			
加勢蛇川	上伊勢	31-229-01	0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	0.69	0.69	1	<0.05	<0.05	0	1	0.7	0.7	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	<0.005
加勢蛇川	八反田   = ★ ½	31-229-02	0	1	<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002	1	0.6	0.6	1 1	<0.05	<0.05	0	1	0.6	0.6	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	-	+	+
加勢蛇川 阿弥陀川	三本杉 所子	31-229-03 31-230-01	0	1	<0.001 <0.001	<0.001 <0.001	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1	0.45	0.45	1 1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	0.5	0.5 0.5	0	1	<0.08	<0.08	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	<0.005	<0.005
阿弥陀川		31-230-02	0	1	<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002	1	0.61	0.61	1	<0.05	<0.05	0	1	0.6	0.6	0	1	<0.08	<0.08	0	1 1	<0.1	<0.1	<del>~                                     </del>	\0.000	\(\cdot\)
阿弥陀川	前	31-230-03	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.36	0.36	1	<0.05	<0.05	0	1	0.4	0.4	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1			
佐陀川	佐陀	31-231-01	0	1	<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002	1	0.56	0.56	1	<0.05	<0.05	0	1	0.6	0.6	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	<0.005
佐陀川	<u>吉長</u> 福万	31-231-02 31-231-03	0	1	<0.001 <0.001	<0.001 <0.001	0	1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1	0.68	0.68	1 1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	0.7	0.7 0.5	0	1	0.08	0.08	0	1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	-	1	+
性陀川 鴨川	福守	31-232-01	0		<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002	1	0.46	0.46	1 1	<0.05	<0.05	0	1	0.9	0.9	0	1	<0.09	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	<0.005
鉢屋川	- 場 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31-233-01	0		<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002	1	0.26	0.26	1	<0.05	<0.05	0	1	0.2	0.2	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
鉢屋川	福吉町	31-233-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.17	0.17	1	<0.05	<0.05	0	1	0.1	0.1	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
鉢屋川	河原町	31-233-03	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1	0.25	0.25	1	<0.05	<0.05	0	1	0.2	0.2	0	1	0.08	0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
絵下谷川	│東巌城町 │福井	31-235-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1 10	0.37	0.37	1 10	<0.05 <0.05	<0.05	0	1	0.3	0.3	0	1	0.08	0.08	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	<0.005
福井川 三山口川	高住	31-236-01 31-237-01	+								12		0.12	12	<0.05	<0.05 <0.05	+														+
大正川	大正町	31-241-01	0	2	<0.001	<0.001						0.00	0.07	<del>                                     </del>	(0.00	(0.00															1
多鯰ケ池	西部	31-401-01	0	1	<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002							0	1	<0.1	<0.1	0	1	0.15	0.15	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
多鯰ケ池	東南部	31-401-02	0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002							0	1	<0.1	<0.1	0	1	0.14	0.14	0	1	<0.1	<0.1	0 1	<0.005	
多鯰ケ池 殿ダム貯水池	北部   ダムサイト	31-401-03 31-405-01	0		<0.001	<0.001	-	2	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002		-			-	<u> </u>	0	1	<0.1 0.1	<0.1 0.1	0	2	0.14 <0.08	0.14 <0.08	0	-	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0 1	<0.005 <0.005	
湖山池	布勢地先	31-501-01	0		<0.001	<0.001	-	1	<0.002	<0.002						1	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.08	<0.08	0	1	0.7	0.7	0 1	<0.005	
湖山池	堀越地先	31-501-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002							0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.08	<0.08	0	1	0.7	0.7	0 1	<0.005	
湖山池	中央部	31-501-03	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002							0	1	<0.1	<0.1	0	1	0.08	0.08	0	1	0.7	0.7	0 1	<0.005	
湖山池		31-501-04	0	1	<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	-	/0.0F	/0.0E	<del>                                     </del>	/0.0F	<0.05	0	1	<0.1	<0.1 <0.1	0	1	0.12	0.12	0	1	0.7	0.7	0 1	<0.005	
東郷池東郷池	下浅津地先 中央部	31-502-01 31-502-02	_	1	<0.001	<0.001			<0.002		1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	1 1	<0.05 <0.05	<0.05			<0.1 <0.1	<0.1			0.16 0.19		0	2	1.0			<0.005 <0.005	
東郷池	野花地先	31-502-03	0		<0.001	<0.001			<0.002		1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1				0.18			2	1.0		0 1	<0.005	
東郷池	松崎地先	31-502-04	0		<0.001	<0.001			<0.002	<0.002	1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05			<0.1	<0.1	0	2	0.19	0.17	0	2	0.9	0.9			
中海及び境水道	境水道中央部	31-503-01	0		<0.001	<0.001			<0.002			(0.05	(0.05		(0.05	(0.05	0		<0.1	<0.1			0.00	0.54			0.0		0 1		
中海及び境水道 中海及び境水道	世 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	31-503-03 31-503-04	0		<0.001 <0.001	<0.001 <0.001			<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1	<0.05	<0.05	1 1	<0.05	<0.05	0		<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0	2	0.60	0.54	2	2	2.8	2.8	0 1	<0.005 <0.005	
美保湾(甲)	境港市福定町地先沖合1. 0km		0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1									0 1	<0.005	
美保湾(乙)	境港市昭和町境港防波堤燈台北方0. 2Km		0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1									0 1	<0.005	
美保湾(乙)	境港市福定町地先東方4. Okm		0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05	0	1	<0.1	<0.1									0 1		
美保湾(乙)	米子市大篠津町地先沖合0. 5km		0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05	0	1	<0.1	<0.1									0 1	<0.005	
美保湾(乙) 美保湾(乙)	日野川河口西方2. 0kmの米子市皆生地先0. 5km 日野川河口地先北方1. 0km		0		<0.001 <0.001	<0.001 <0.001			<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	1 1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1						$\vdash$			0 1	<0.005 <0.005	
美保湾(乙)	日野川河口地先北東方1. 0km		0		<0.001	<0.001			<0.002	<0.002	1		<0.05	1 1	<0.05	<0.05	0	1	<0.1	<0.1									0 1	<0.005	
美保湾(乙)	日野川河口東方2. Okmの米子市淀江町佐陀地先0. 5km		0		<0.001	<0.001			<0.002		1	<0.05	<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1									0 1		
鳥取県地先海域	岩美町浦富地先1.0km		0		<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002	1		<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1									0 1	<0.005	
鳥取県地先海域	鳥取市福部町湯山地先1. Okm		0		<0.001	<0.001			<0.002	<0.002	1		<0.05	1	<0.05	<0.05	0	1	<0.1	<0.1	$\vdash \vdash$			-		$\vdash$			0 1	<0.005	
鳥取県地先海域 鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. Okm 鳥取市気高町八幡地先1. Okm	31-603-03	0		<0.001	<0.001 <0.001		1	<0.002 <0.002	<0.002 <0.002	1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	1 1	<0.05 <0.05	<0.05 <0.05	0	1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$			0 1	<0.005 <0.005	
鳥取県地先海域		31-603-05	0		<0.001	<0.001			<0.002	<0.002	1		<0.05	1 1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1			<del> </del>		+	<del>                                     </del>	+		0 1		
鳥取県地先海域	北栄町松神地先1. 0km	31-603-06	0		<0.001	<0.001		1	<0.002	<0.002	1		<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1									0 1	<0.005	
鳥取県地先海域		31-603-07	0		<0.001	<0.001			<0.002	<0.002	1		<0.05	1	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1					Ш				0 1	₹0.000	
鳥取県地先海域		31-603-08	0		<0.001	<0.001	_		<0.002	<0.002	1 100	<0.05	<0.05	1 100	<0.05	<0.05	0		<0.1	<0.1		105				105			0 1	(0.000	<0.005
	合 計		U	137	<u> </u>	<u> </u>	Įυ	125	<u> </u>		163	1	<u> </u>	163		1	0	204		<u> </u>	1	125	<u> </u>	<u> </u>	2	125			0 10	+	

水域名					ホルム(要	<b>医監視)</b>	トラ	ンス	-1,2-ジクロ	コロエチレン	1	,2−\$	ジクロロプ	ロパン		p−ジ	クロロベン	ノゼン		イ`	ソキサチス	トン			ダイアジノ	ン		フェ	ニトロチス	ナン
(河川名等)	地点名	地点統一番号	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03																												
千代川下流	行徳	31-002-01	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
天神川下流	小田	31-004-01	0	2	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
日野川下流	車尾	31-006-01	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
湖山池	中央部	31-501-03	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
東郷池	中央部	31-502-02	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. 0km	31-603-03	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003
	合 計		0	9			0	8			0	8			0	8			0	8			0	8			0	8		

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号		イン	プロチオ	プロチオラン		オキシン銅				ク	ロロタロニ	ニル	プロピザミド						EPN		ジクロルボス					フェノブカルブ		
			m	n	最大値	平均值	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	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值
千代川上流	源太橋	31-001-03																	0	1	<0.0006	<0.0006								
千代川下流	行徳	31-002-01	0	1	<0.004	<0.004					0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
天神川下流	小田	31-004-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
日野川下流	車尾	31-006-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
湖山池	中央部	31-501-03	0	1	<0.004	<0.004					0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
東郷池	中央部	31-502-02	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. 0km	31-603-03	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0008	<0.0008	0	1	<0.003	<0.003
	合 計		0	8			0	6			0	8			0	8			0	9			0	8			0	8		

水域名 (河川名等)		地点統一番号	イプロベンホス				クロルニトロフェン					トルエン					キシレン		フタル酸ジエチルヘキシル					ニッケル					モリブデン			
	地点名		m	п	最大値	平均值	м	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值		
千代川上流	源太橋	31-001-03																														
千代川下流	行徳	31-002-01	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	0.001	0.001	0	1	<0.007	<0.007		
天神川下流	小田	31-004-01	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	2	<0.006	<0.006		2	<0.001	<0.001	0	2	<0.007	<0.007		
日野川下流	車尾	31-006-01	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	<0.001	<0.001	0	1	<0.007	<0.007		
湖山池	中央部	31-501-03	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	<0.001	<0.001	0	1	<0.007	<0.007		
東郷池	中央部	31-502-02	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	<0.001	<0.001	0	1	<0.007	<0.007		
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	<0.001	<0.001	0	1	<0.007	<0.007		
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	<0.001	<0.001	0	1	0.009	0.009		
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. Okm	31-603-03	0	1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.06	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006		1	<0.001	<0.001	0	1	0.008	0.008		
		•	0	8				8			0	8			0	8			0	9				9			0	9				

水域名 (河川名等)		地点統一番号	アンチモン					塩	化ビニルモ	シマー	エピクロロヒドリン						全マンガン	·	ウラン					PFOS及びPFOAの合			
	地点名		m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均值	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均值	
千代川上流	源太橋	31-001-03																									
千代川下流	行徳	31-002-01	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002					0	1	<0.02	<0.02					0	1	<0.00005	<0.00005	
天神川下流	小田	31-004-01	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0001	<0.0001	0	2	<0.02	<0.02	0	2	<0.0002	<0.0002	0	1	0.000006	0.000006	
日野川下流	車尾	31-006-01	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.02	<0.02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.00005	<0.00005	
湖山池	中央部	31-501-03	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002					1	1	0.76	0.76	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.00005	<0.00005	
東郷池	中央部	31-502-02	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	0.03	0.03	0	1	0.0003	0.0003	0	1	<0.00005	<0.00005	
中海及び境水道	葭津地先	31-503-03	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	0.03	0.03	0	1	0.0008	0.0008	0	1	<0.00005	<0.00005	
美保湾(乙)	日野川河口地先北方1. 0km	31-602-05	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.02	<0.02	0	1	0.0012	0.0012	0	1	<0.00005	<0.00005	
鳥取県地先海域	鳥取市堀越地先1. 0km	31-603-03	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	0.03	0.03	0	1	0.0012	0.0012	0	1	<0.00005	<0.000005	
	合 計		0	9			0	9		•	0	7			1	9			0	8			0	8			

表4-6 令和4年度公共用水域質測定結果 地点別総括表 特殊項目測定結果

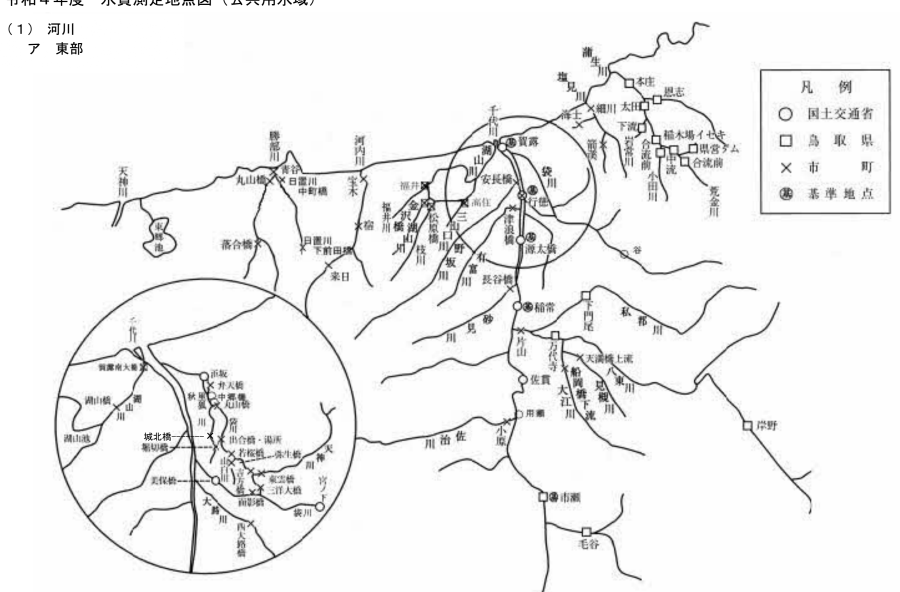
水域名	11人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人				銅含有量					亜鉛含有量			溶解性鉄含有量					
(河川名等)	地点名	地点統一番号	最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均值	最小値	最大値	k	n	平均值	
蒲生川	岩美川下流(県営ダム)	31-224-04	0.28	0.36	2	2	0.32	14	17	2	2	16	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	
蒲生川	荒金川上流(岩美川合流前)	31-224-05	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	
蒲生川	荒金川中流	31-224-06	0.03	0.04	2	2	0.035	0.03	0.03	2	2	0.03	<0.1	0.1	1	2	0.1	
蒲生川	小田川(荒金川合流前)	31-224-07	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.1	0.2	1	2	0.15	
蒲生川	小田川(稲木場イセキ)	31-224-08	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.01	0.01	1	2	0.01	<0.1	0.1	1	2	0.1	
蒲生川	岩常川下流	31-224-11	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	<0.1	0.2	1	2	0.15	
	合 計				4	12				5	12				4	12		

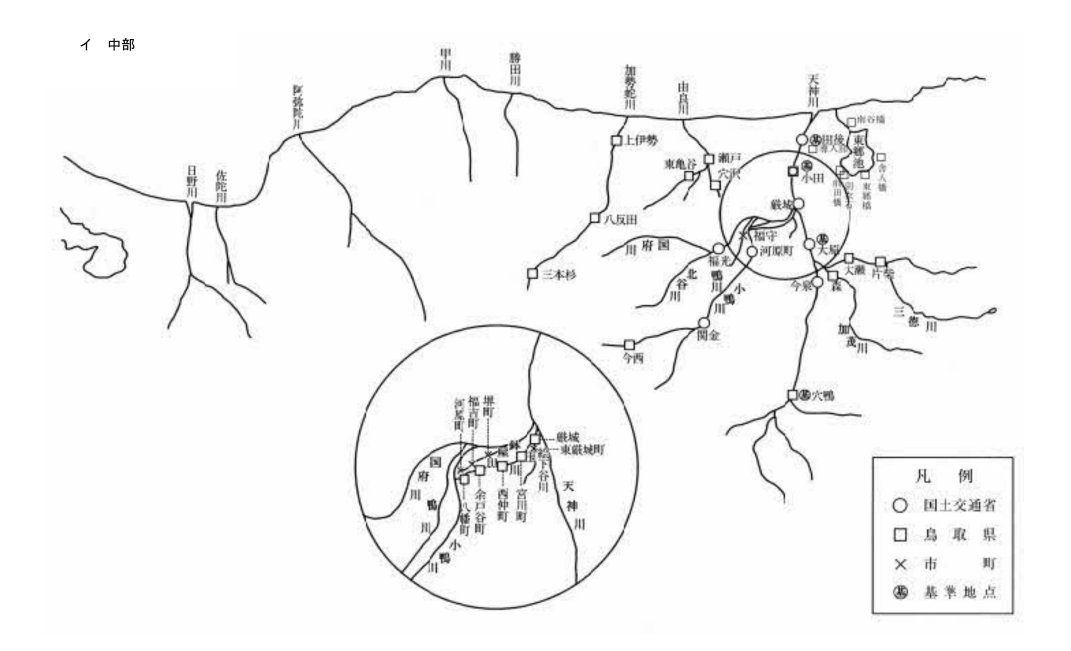
表4-7 令和4年度公共用水域質測定結果 地点別総括表 トリハロメタン生成能測定結果

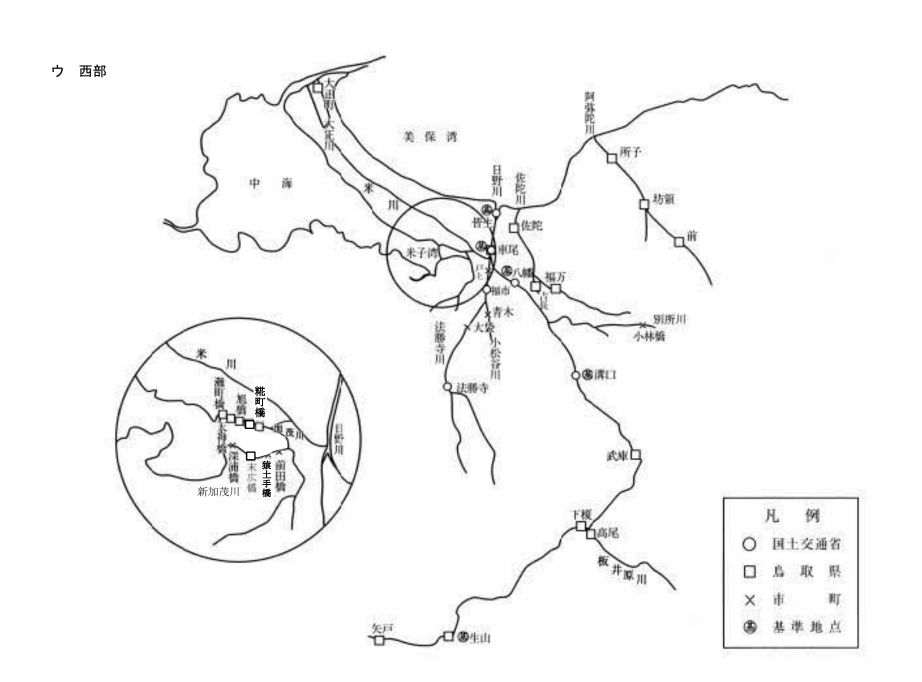
1X+ / T) T	114十尺 4 六		1 // 10//	ノエル形別	たルイ									
水域名				トリハロメ	タン生成能		クロロホル	/ム生成能	ブロモジクロロ	コメタン生成能	ジブロモクロロ	コメタン生成能	ブロモホル	レム生成能
(河川名等)	地点名	地点統一番号	m	n	最大値	平均値	最大値	平均値	最大値	平均值	最大値	平均值	最大値	平均値
千代川上流	源太橋	31-001-03		12	0.035	0.026								
天神川上流	大原	31-003-02		12	0.038	0.025								
	八幡	31-005-03		1	0.037	0.037	0.021	0.021	0.012	0.012	0.004	0.004	< 0.001	< 0.001
日野川下流	車尾	31-006-01		4	0.045	0.034	0.027	0.019	0.014	0.011	0.004	0.004	< 0.001	< 0.001
殿ダム貯水 池	ダムサイト	31-405-01		4	0.059	0.050								
合 計		•		33							,			

# Ⅲ 関係資料

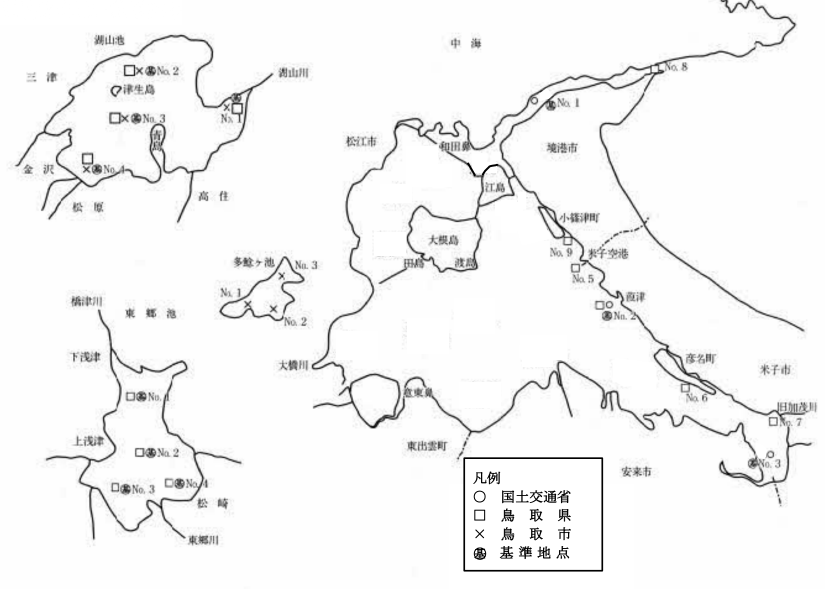
### 1 令和 4 年度 水質測定地点図(公共用水域)







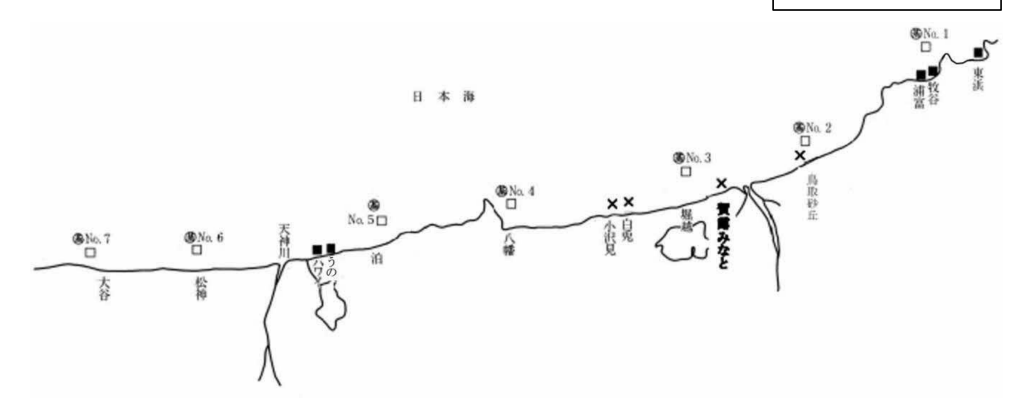
# (2)湖沼



# (3)海域

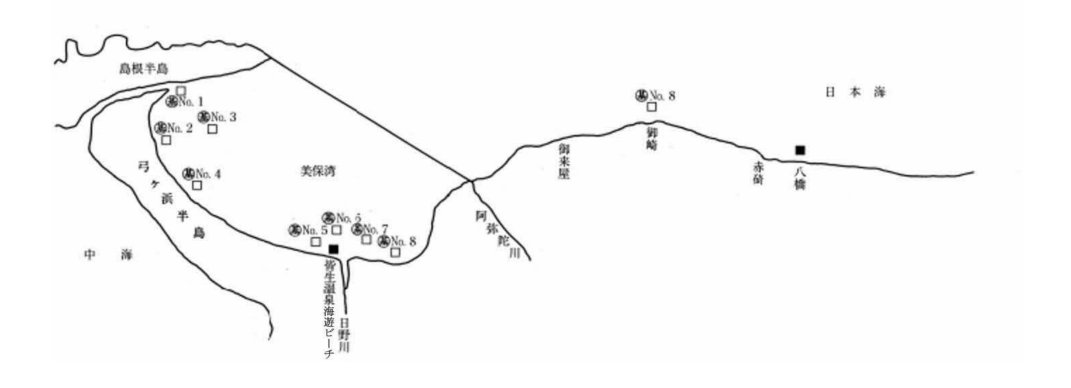
# 凡例

- ] 鳥取県
- 鳥取県(海水浴場)
- △ 鳥取市
- × 鳥取市(海水浴場)
- ▲ 基準地点



凡例

- ] 鳥取県
- 鳥 取 県 (海水浴場)
- 基準地点



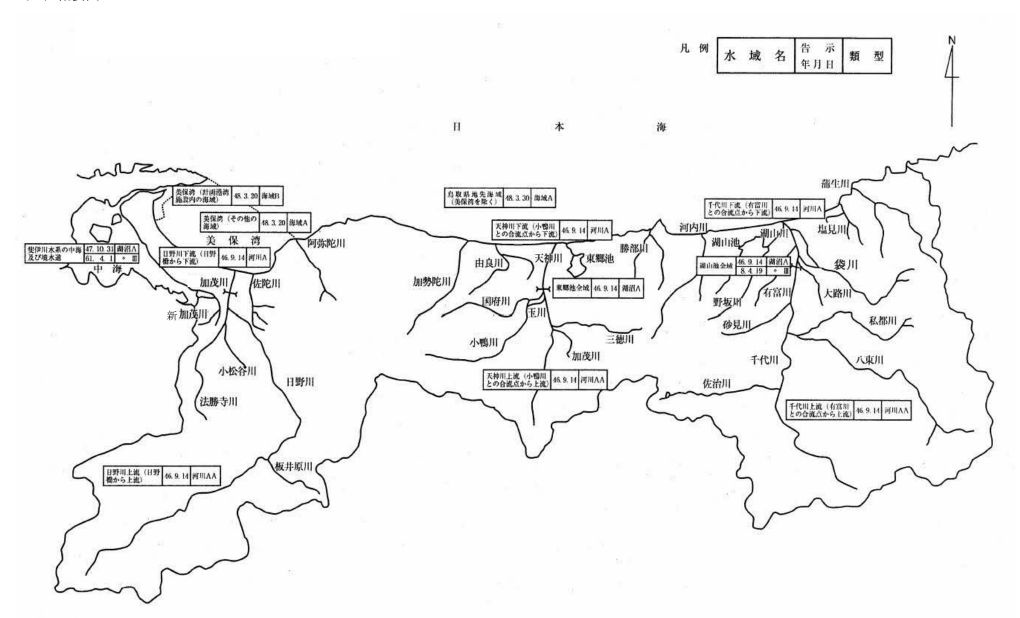
# 2 県内公共用水域の環境基準あてはめ状況

### (1) 水域名及び基準値等一覧

	告示			環境基準の				基 準	値		
水 域 名	一	類	型	達成期間	рΗ	BOD	COD	SS	DO	大腸菌数	油分
	平方 日			连灰朔间	рп	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(CFU/100 mg)	田 刀
千代川上流 (有富川との合流点から上流)								25 以下	7.5以上		
天神川上流 (小鴨川との合流点から上流)	S46. 9. 14	河川	AA	直ちに達成する	6.5~8.5	1 以下	-			20 以下	_
日野川上流(日野橋から上流)											
千代川下流(有富川との合流点から下流)						2 以下		25 以下			
天神川下流 (小鴨川との合流点から下流)	S46. 9. 14	河川	A	直ちに達成する	6. 5∼8. 5		-		7.5以上	300 以下	-
天神川下流 (小鴨川との合流点から下流)											
湖山池全域	646 0 14			F K NI down T do't							
東郷池全域	S46. 9. 14	湖沼	A	5年以内で可及的速 やかに達成する	6.5~8.5	-	3以下	5以下	7.5以上	300 以下	-
斐伊川水系の中海及び境水道	S47. 10. 31			やがに達成する							
美保湾(計画港湾施設内の海域)	S48. 3. 20	海域	В	古たに法式ナス	7.8~8.3	-	3 以下	_	ENE		検出され
天休得(計画俗得施設的の御場)	548. 3. 20	伊坝	D	直ちに達成する	1.8~8.3	_	3以下	_	5以下	_	ないこと
美保湾 (その他の海域)	S48. 3. 20			5年以内で可及的速							<del>1</del> ДШ + Ъ
大体のでの他の体域)	340. 3. 20	海域	A	やかに達成する	7.8~8.3	-	2以下	-	7.5以下	300 以下	検出され ないこと
鳥取県地先海域(美保湾を除く)	S48. 3. 30			直ちに達成する							<b>はい。こ</b> こ

水域名	告 示 類 型 年月日			環境基準の 達成期間	基 準 値 暫定目標値					
	平月日			達成期间	全窒素 (mg/L)	全燐 (mg/L)				
				段階的に暫定目標を達成しつつ環境基	0.4 以下	0.03 以下				
斐伊川水系の中海及び境水道	S61. 4. 1	湖沼	Ш	準の可能的速やかな達成に努める	0.46 (令和 5 年度)	0.046(令和 5 年度)				
				70 Hillion (10 accounts)	〔第七期 湖沼水質保全計画目標值〕	〔第七期 湖沼水質保全計画目標值〕				
				段階的に暫定目標を達成しつつ環境基	0.4 以下	0.03 以下				
千代川水系の湖山池	Н8. 4. 19	湖沼	III	準の可能的速やかな達成に努める	0. 60(令和 13 年度)	0.061(令和 13 年度)				
				年の可能的を、2つは建成に劣める	〔第四期 湖山池水質管理計画目標值〕	〔第四期 湖山池水質管理計画目標值〕				

#### (2) 概要図



# 3 分析方法一覧

<b>万</b>	<u> </u>	
	項目	分 析 方 法
		河川の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(1)のアの表 水素イオン濃度 (pH)の測定方法の項に掲げる方法
	水素イオン濃度(pH)	湖沼及びダム湖の検体にあっては、別表 2 1 の(2)のアの表 水素イオン濃度
	小宗(A → 版及(P II)	(pH)の測定方法の項に掲げる方法 海域の検体にあっては、別表 2 2 のアの表 水素イオン濃度(pH)の測定方法
		の項に掲げる方法
		河川の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(1)のアの表 溶存酸素量(DO)の測定方法の項に掲げる方法
	溶存酸素量(DO)	湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(2)のアの表 溶存   酸素量(DO)の測定方法の項に掲げる方法
	品 11 版 水 堇 ( 12 0 )	酸素量(DO)の側足が伝の場に拘りるが伝   海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のアの表 溶存酸素量(DO)の
		測定方法の項に掲げる方法
	生物化学的酸素要求量 ( B O D )	告示 59 号 別表 2 1 の(1)のアの表 生物化学的酸素要求量 (BOD) の測定方法の項に掲げる方法
	化学的酸素要求量	河川、湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(2)のアの表 化学的酸素要求量(COD)の測定方法の項に掲げる方法
	( C O D )	海域の検体にあっては、告示59号 別表2 2のアの表 化学的酸素要求量(COD)の測定方法の項に掲げる方法
		河川の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(1)のアの表 浮遊物質量 (SS)の測定方法の項に掲げる方法
	浮遊物質量 (SS)	湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(2)のアの表 浮遊
生	厅题的真重(66)	物質量 (SS) の測定方法の項に掲げる方法   海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のアの表 浮遊物質量 (SS) の
7		測定方法の項に掲げる方法
活	n-ヘキサン抽出物質	告示 59 号 別表 2 2のアの表 n-ヘキサン抽出物質(油分等)
環	(油分等)	の測定方法の項に掲げる方法 河川の検体にあっては、告示59号 別表2 1の(1)のアの表 大腸菌数の測定
>/C		方法の項に掲げる方法 湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示59号 別表2 1の(2)のアの表 大腸
境	大 腸 菌 数	菌数の測定方法の項に掲げる方法
T		海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のアの表 大腸菌数の測定方法 の項に掲げる方法
項		河川、湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示59号 別表2 1の(2)のイの表
目	全 窒 素	全窒素の測定方法の項に掲げる方法 海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のイの表 全窒素の測定方法の 項に掲げる方法
		河川、湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1の(2)のイの表
	全 燐	全燐の測定方法の項に掲げる方法 海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のイの表 全燐の測定方法の項 に掲げる方法
		河川の検体にあっては、告示59号 別表2 1の(1)のイの表 全亜鉛の測定方
	Λ π' M/	法の項に掲げる方法   湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(2)のウの表 全亜
	全 亜 鉛	鉛の測定方法の項に掲げる方法 海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のウの表 全亜鉛の測定方法の
		項に掲げる方法
		河川の検体にあっては、告示59号 別表2 1の(1)のイの表 ノニルフェノールの測定方法の項に掲げる方法
	ノニルフェノール	湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 1 の(2)のウの表 ノニルフェノールの測定方法の項に掲げる方法
		海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のウの表 ノニルフェノールの
		測定方法の項に掲げる方法   告示 59 号 別表 2 1 の (1) のイの表 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びそ
	直鎖アルキルベンゼンス	の塩の測定方法の項に掲げる方法 湖沼及びダム湖の検体にあっては、告示59号 別表2 1の(2)のウの表 直鎖
	ルホン酸及びその塩 ( L A S )	アルキルベンゼンスルホン酸の測定方法の項に掲げる方法
	( L A S )	海域の検体にあっては、告示 59 号 別表 2 2 のウの表 直鎖アルキルベンゼ ンスルホン酸及びその塩の測定方法の項に掲げる方法

	項目		析方法
	カドミウム	告示 59 号 別表1 カドミウム	の測定方法の項に掲げる方法
	全 シ ア ン	告示 59 号 別表1 全シアンの	測定方法の項に掲げる方法
	鉛	告示 59 号 別表 1 鉛の測定方	法の項に掲げる方法
	六価クロム	告示 59 号 別表 1 六価クロム	の測定方法の項に掲げる方法
	砒 素	告示 59 号 別表1 砒素の測定	方法の項に掲げる方法
	総 水 銀	告示 59 号 別表1 総水銀の測	定方法の項に掲げる方法
	アルキル水銀	告示 59 号 別表 1 アルキル水	銀の測定方法の項に掲げる方法
	P C B	告示 59 号 別表1 PCBの測	定方法の項に掲げる方法
	ジクロロメタン	告示 59 号 別表1 ジクロロエ	メタンの測定方法の項に掲げる方法
	四 塩 化 炭 素	告示 59 号 別表 1 四塩化炭素	の測定方法の項に掲げる方法
	1,2-ジクロロエタン	告示 59 号 別表1 1, 2-ジクロ	ロエタンの測定方法の項に掲げる方法
健	1,1-ジクロロエチレン	告示 59 号 別表 1 1, 1-ジクロ	ロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
	シスー1,2ージクロロエチレン	告示 59 号 別表 1 シス-1,2-ジョ	クロロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
康	1, 1, 1-トリクロロエタン	告示 59 号 別表 1 1,1,1-トリ	クロロエタンの測定方法の項に掲げる方法
項	1,1,2-トリクロロエタン	告示 59 号 別表 1 1,1,2-トリ	クロロエタンの測定方法の項に掲げる方法
	トリクロロエチレン	告示 59 号 別表1 トリクロロ	エチレンの測定方法の項に掲げる方法
目	テトラクロロエチレン	告示 59 号 別表 1 テトラクロ	ロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
	1, 3-ジクロロプロペン	告示 59 号 別表 1 1, 3-ジクロ	ロプロペンの測定方法の項に掲げる方法
	チゥラム	告示 59 号 別表 1 チウラムの	測定方法の項に掲げる方法
	シマジン	告示 59 号 別表 1 シマジンの	測定方法の項に掲げる方法
	チオベンカルブ	告示 59 号 別表 1 チオベンカ	ルブの測定方法の項に掲げる方法
	ベンゼン	告示 59 号 別表 1 ベンゼンの	測定方法の項に掲げる方法
	セレン	告示 59 号 別表 1 セレンの測	定方法の項に掲げる方法
	硝酸性窒素	告示 59 号 別表 1 硝酸性窒素	及び亜硝酸性窒素の測定方法の項に掲げる方法
	亜 硝 酸 性 窒 素	告示 59 号 別表 1 ふっ素の測	定方法の項に掲げる方法
	ふ っ 素	告示 59 号 別表1 ほう素の測	定方法の項に掲げる方法
	ほう素	告示 59 号 別表 1 1,4-ジ	オキサンの測定方法の項に掲げる方法
	1,4-ジオキサン	告示 59 号 別表 1 カドミウム	の測定方法の項に掲げる方法

<sup>※</sup>分析方法の効率化として、アルキル水銀の分析については、総水銀の測定でスクリーニングを行うことができる。(平成13年環水企第92号「環境基本法に基づく環境基準の水域類型の指定及び水質汚濁防止法に基づく常時監視等の処理基準について」)

	項目	分 析 方 法
要監視項目	33項目 (水生生物保全項目: クロロホルム、フェノ ール、ホルムアルデヒ ド、4-t-オクチルフ ェノール、アニリン及 び 2,4-ジクロロフェ ノール含む。)	環境庁通知 環水規第 121 号 環境省通知 環水企発第 031105001 号 環水管発第 031105001 号 環水企発第 040331003 号 環水土発第 040331005 号 環水大水発第 1303272 号 環水大水発第 2005281 号 環水大土発第 2005282 号
特殊	銅 含 有 量	告示 64 号 第 35 号に掲げる方法
項	亜 鉛 含 有 量	告示 64 号 第 36 号に掲げる方法
目	溶解性鉄含有量	
そ	トリハロメタン生成能	告示第 30 号 別表 トリハロメタン生成能の検定方法の項に 掲げる方法
	塩化物イオン	JIS K 0102 35.1 又は 35.3
	アンモニア性窒素	JIS K 0102 42.1 及び 42.2、42.5 又は 42.1 及び 42.6
	亜 硝 酸 性 窒 素	JIS K 0102 43.1.1、43.1.2 又は43.1.3
0	硝酸性窒素	JIS K 0102 43.2.1、43.2.3、43.2.5 又は 43.2.6
	りん酸性りん	(河川) JIS K 0102 46.1.1、46.1.3 又は 46.1.4 (海域) JIS K 0102 46.1.4 又は 46.1.1
	クロロフィル a	環境測定分析参考資料 3. 3. 19 Ⅱ 1 吸光光度法
	透視度	JIS K 0102 9
他	透 明 度	底層溶存酸素量及び沿岸透明度等の測定方法(案)について の別紙3に掲げる方法
	濁 度	JIS K 0101 9.4 積分球濁度
	大 腸 菌 群 数	JIS K 0350-20-10
	電 気 伝 導 率	JIS K 0102 13
項	溶解性化学的酸素要求量	JIS K0102 3.2 によって試料をろ過した後、告示59号 別表2 1 の(2)のアの表 化学的酸素要求量 (COD) の測定方法の項に掲げる方法(ろ過にはワットマン製ガラス繊維ろ紙グレードGF/Cを用いる)
	溶解性窒素	JIS K0102 3.2 によって試料をろ過した後、告示59号 別表2 1 の(2)のイの表 全窒素の測定方法の項に掲げる方法(ろ過にはワットマン製ガラス繊維ろ紙グレードGF/Cを用いる)
目	溶解性りん	JIS K0102 3.2 によって試料をろ過した後、告示59号 別表2 1 の(2)のイの表 全燐の測定方法の項に掲げる方法(ろ過にはワットマン製ガラス繊維ろ紙グレードGF/Cを用いる)
補足測定項目	т о с	環水大水発第 1303251 号 別添 3「補足測定項目 (TOC) の測定について」

- 注 1) 告示 59 号: 昭和 46 年 12 月 28 日環境庁告示第 59 号「水質汚濁に係る環境基準について」
  - 2) 告示 64 号: 昭和 49 年 9 月 30 日環境庁告示第 64 号「排水基準を定める省令の規定に基づく環境大臣が定める排水基準に係る検定方法」
  - 3)環境庁通知 環水規第 121 号: 平成 5 年 4 月 28 日付環水規第 121 号環境庁水質保全局長通知「水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準の測定方法及び要監視項目の測定方法について」
  - 4) 環境省通知 環水企発第 031105001 号環水管発第 031105001 号: 平成 15 年 11 月 5 日付環水企 発第 031105001 号 環水管発第 031105001 号環境省環境管理局水環境部長通知「水質汚濁に係る環境基準についての一部を改正する件の施行等について」
  - 5)環境省通知 環水企発第 040331003 号環水土発第 040331005 号:平成 16 年 3 月 31 日付環水企 発第 040331003 号 環水土発第 040331005 号環境省環境管理局水環境部長通知「水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準等の施行等について」
  - 6)環境省通知環水大水発第1303272号:平成25年3月27日付環水大水発第1303272号環境省水・大気環境局長通知「水質汚濁に係る環境基準についての一部を改正する件の施行等について」
  - 7) JIS K0101:日本産業規格 K0101 工業用水試験方法 JIS K0102:日本産業規格 K0102 工場排水試験法 JIS K0350-20-10:日本産業規格 K0350-20-1 用水・排水中の大腸菌群試験方法
  - 8) 環境測定分析参考資料:環境庁企画調整局研究調整課(昭和53年3月)
  - 9)環境省通知 環水大水発第 1303251 号: 平成 25 年 3 月 25 日付環水大水発第 1303251 号環境省 水・大気環境局水環境課長通知「要測定指標等の測定の実施及びアンケートの実施について(協力依頼)」
  - 10) 環境省通知 環水大水発第 2005281 号環水大土発第 2005282 号:令和2年5月28日付環水大水発第 2005281 号 環水大土発第 2005282 号環境省水・大気環境局長通知「水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準等の施行等について」
  - 11) 告示第 30 号: 平成 7 年 6 月 16 日環境庁告示第 30 号「特定水道利水障害の防止のための水道 水源水域の水質の保全に関する特別措置法施行規則第五条第二項の規定に基づく環境大臣が定め る検定方法」
  - 12) 底層溶存酸素量及び沿岸透明度等の測定方法(案)について:環境省水・大気環境局水環境課(平成27年10月)

# 4 報告下限値一覧

	· 下限但一見	起生下阻债(~~ /0)
<u> </u>	項 目 (POD)	報告下限値(mg/ℓ)
生	生物化学的酸素要求量(BOD) 化 学的 酸 素 要 求 量 (COD)	0. 5 0. 5
活		0. 5
	浮遊物質量(SS)       溶存酸素量(DO)	0.5
環		1 (CFU/100mL)
境	八	0. 5
	全 窒 素	0.05
項	全	0.003
目		0.001
		0. 00006
	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(LAS)	0.0006
	カドミウム	0.0003
	全シアン	0. 1
	鉛	0. 005
	六 価 ク ロ ム	0.002
	砒素	0.005
	総水銀	0.0005
	アルキル水銀	0.0005
健	P C B	0. 0005
	ジクロロメタン	0. 002
	四 塩 化 炭 素	0. 0002
	1,2-ジクロロエタン	0.0004
康	1,1-ジクロロエチレン	0.01
冰	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004
	1,1,1-トリクロロエタン	0.0005
	1,1,2-トリクロロエタン	0.0006
	トリクロロエチレン	0.002
項	テトラクロロエチレン	0.0005
	1,3-ジクロロプロペン	0.0002
	チ ウ ラ ム シ マ ジ ン	0.0006
	ン マ シ ノ   チ オ ベ ン カ ル ブ	0. 0003 0. 002
目		0.002
		0.001
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.002
	一	0.05
		0.05
		0.08
	ほう素	0. 1
	1 , 4 - ジ オ キ サ ン	0.005
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1

		2 222
	クロロホルム	0.006
	トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004
	1,2-ジクロロプロパン	0.006
	p - ジ ク ロ ロ ベ ン ゼ ン	0. 02
	イソキサチオン	0.0008
	ダ イ ア ジ ノ ン	0.0005
	フェニトロチオン (MEP)	0.0003
	イソプロチオラン	0.004
	オキシン銅(有機銅)	0.004
	クロロタロニル (TPN)	0.005
	プロピザミド	0.0008
<del></del>	E P N	0.0006
要	ジクロルボス (DDVP)	0.0008
	フェノブカルブ (BPMC)	0.003
監	イプロベンホス (IBP)	0.0008
	クロルニトロフェン (CNP)	0.0005
視	トルエン	0.06
	キ シ レ ン	0. 04
項	フタル酸ジエチルヘキシル	0.006
垻	ニッケル	0. 001
	モ リ ブ デ ン	0. 007
目	アンチモン	0. 002
	塩化ビニルモノマー	0. 0002
	エピクロロヒドリン	0. 0001
	全マンガン	0. 02
	ーニーへ。ルフルオロオクタンスルボン酸(PFOS)及びペールフルオロオクタン酸(PFOA)	0. 000005
	ウ ラ ン	0. 0002
	クロロホルム(水生生物保全項目)	0. 0002
		0.001
		0.003
	4-t-オクチルフェノール マ	0.00004
		0.002
	2,4-ジクロロフェノール	0.0003
項 特	銅 含 有 量	0. 01
項特 居殊	亜 鉛 含 有 量	0.01
	溶解性鉄含有量	0.1
	トリハロメタン生成能	0.001
	塩化物イオン	0. 5
	アンモニア性窒素	0.01
そ	亜 硝 酸 性 窒 素	0.002
$\mathcal{O}$	硝 酸 性 窒 素	0.002
他	り ん 酸 性 り ん	0.003
の頂	クロロフィル a	0. 1
項目	大 腸 菌 群 数	2MPN/100mL
	電 気 伝 導 率	$1  \mathrm{ms/m}$
	溶解性化学的酸素要求量	0.5
	溶 解 性 窒 素	0.05
	溶解性りん	0.003

# 第2章 地下水の水質測定結果

### I 調査概要

### 1 調査対象井戸

10市町61箇所

(鳥取市・智頭町・若桜町・北栄町・米子市・境港市・大山町・江府町・伯耆町・日野町)

### 2 調査項目

カドミウム等30項目(主として健康項目)

### 3 調査内容及び調査回数

調査内容(調査箇所数)	調査回数	概要
概況調査 (15箇所)	年1回 (ただし、国土交通省 が実施した3箇所の井戸に ついては年4回)	県下の全体的な地下水質の概況を把握するために実施
継続監視調査 (46箇所)	年1~4回	同一地点での地下水質の経年的なモニタリン グとして実施

### Ⅱ 調査結果の概要

概況調査において1箇所(鳥取市)、継続監視調査において計15箇所(鳥取市・境港市・智頭町・北栄町・ 江府町)で表5-1のとおり環境基準に適合していないことを確認した。

### 表5-1 環境基準の超過状況

市町村名	区域及び井戸数	項目 (環境基準)	検出状況 (年平均値)	汚染原因 (推定)	対策等
	片原、東品治町、福部の 3箇所の井戸	ふっ素(0.8mg/L)	1.7~8.0mg/L	自然的要因 (温泉水の混入等)	
	片原、東品治町の2箇 所の井戸	ほう素(1.0mg/L)	2.7~4.4mg/L	自然的要因 (温泉水の混入等)	
鳥取市	古海、天神町、東品治町 の3箇所の井戸	ヒ素 (0.01mg/L)	0.039~0.26mg/L	不 明	
	福部の1箇所の井戸	ヒ素 (0.01mg/L)	0.2 mg/L	自然的要因 (地質・地層の影響)	井戸所有者への周知と
境港市	渡町の2箇所の井戸	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素 (10mg/L)	17~21mg/L	施肥若しくは 生活雑排水の影響	飲用指導
智頭町	智頭の4箇所の井戸	トリクロロエチレン (0.01mg/L)	0.019~0.044mg/L	不 明	
百典門	埴師の3箇所の井戸	ふっ素(0.8mg/L)	1. 1∼1. 3mg/L	自然的要因 (地質・地層の影響)	
北栄町	西園の1箇所の井戸	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素 (10mg/L)	14mg/L	施肥の影響	
江府町	州河崎の1箇所の井戸	ヒ素 (0.01mg/L)	0.030 mg/L	自然的要因 (地質・地層の影響)	

	<u> </u>	T		1	I +	<b>フドミ</b>	占	<u>,                                      </u>	T	<u></u> 全シ	マン	,		<u> </u>	侴	Л		<del>                                     </del>	価点	<del> </del>	1.	ı	砒:	ŧ	
	地区名	井戸番号	用途図分	調査図分	最大値	m Jr=		<del>^</del> 平均値	最小値	最大値	1		平均値	最大値	m		平均値	最大値	加い m		<del>厶</del> 平均值	最大値	呱: m		平均値
鳥取市	古海	000358	4	d	K			K	AX-1 IIE	K			K	K	<del>                                     </del>		K	K			K	0.039		1	0.039
鳥取市		000149	5	d	K			K		K		$\vdash$	K	K			K	K			K	K	•		K
	天神町		5	d	K		-	K		K			K	K			K	K			K	0.045	1	1	0.045
	賀露町西	000271	4	d	K			K		K		$\vdash$	K	K			K	K			K	K	•		K
鳥取市		000288	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K		0	1	< 0.005
	東品治町	000420	3	d	K		$\vdash$	K		K			K	K			K	K			K	0.26		1	0.26
鳥取市			5	b	< 0.0003	0	1		< 0.1	< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.002	0	1	< 0.002		0	1	< 0.005
鳥取市		000454	5	b	< 0.0003		1		< 0.1	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.002	0	1	< 0.002	0.2	1	1	0.2
境港市		000203	3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
境港市			3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
境港市			3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
若桜町		000456	2	b	< 0.0003	0	1	< 0.0003	< 0.1	< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.002	0	1	< 0.002		0	1	< 0.005
-	岩屋堂		2	b	< 0.0003		1		< 0.1	< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.005	0	1	< 0.005
智頭町			3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000104	3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000105	2	d	K		$\vdash$	K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町			3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	K		-	K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000108	2	d	K		$\vdash$	K		K		$\vdash$	K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000120	3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000124	3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000135	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000136	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000236	5	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000238	5	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000239	5	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000241	5	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	埴師	000380	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	埴師	000381	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	埴師	000383	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	埴師	000386	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	埴師	000387	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	1	000384	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	木原	000389	3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	木原	000390	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	1		3	d	K			K		K		$\vdash$	K	K			K	K			K	K			K
智頭町	1		2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000419	2	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
	由良宿		5	d	K			K		K			K	K	_		K	K	_		K	K			K
	由良宿		5	b	< 0.0003	U	1	< 0.0003	< 0.1	< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.005	U	-	< 0.005
北栄町		000418	5	d	K		$\vdash$	K		K			K	K			K	K			K	K		-	K
北栄町			5	d	K			K		K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町			3	d	K	<u> </u>	$\vdash$	K 0.0002	/ O 1	K			K	K	_	4	K	K	_		K	K			K
北栄町			5	<u> </u>	< 0.0003		1	< 0.0003		< 0.1	1		< 0.1		-	1			0	1	< 0.005			1	< 0.005
大山町			3	b	< 0.0003		1	< 0.0003		< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005		0	1	< 0.005		0	1	< 0.005
大山町			2	b	< 0.0003 < 0.0003		1	< 0.0003		< 0.1 < 0.1	0		< 0.1 < 0.1	< 0.005 < 0.005	0	1	< 0.005 < 0.005	< 0.005 < 0.005	0	1	< 0.005 < 0.005		0 0	1	< 0.005 < 0.005
伯耆町伯耆町		000463	3	b b	< 0.0003		1	< 0.0003		< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.005	0	1	< 0.005	< 0.005	0	1	< 0.005
日野町			3	b b	< 0.0003		1	< 0.0003		< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005		0	1	< 0.005		0	1 1	< 0.005
日野町			3	b	< 0.0003		1	< 0.0003		< 0.1	0		< 0.1	< 0.005	0	1	< 0.005		0	1	< 0.005		0	1	< 0.005
江府町		000403	2	d	K 0.0003			K 0.0003	× 0.1	K			K	K 0.003		'	K 0.003	K 0.003			K 0.003		0	1	< 0.005
	州河崎		3	d	K			K		K			K	K			K	K			K	0.003		1	0.003
	州河崎		3	d	K			K		K			K	K			K	K			K		0	1	< 0.005
-	州河崎		3	d	K			<u>·`                                    </u>		K			K	K			K	K			K	< 0.005	0	1	< 0.005
	州河崎		3		K			K		K			K	K			K	K			K		0	1	< 0.005
-	州河崎		3	ł — — —	K			K		K			K	K			K	K			K		0	1	< 0.005
	州河崎	000409	ł		K			K		K			K	K			K	K			K		0	1	< 0.005

	•	1	r	1	1	60 1	_ <u> </u>													16 11			s ,		
	地区名	井戸番号	用途図分	調査図分	最大値		K銀 n	平均値	<u>アル</u> 最大値	レキ, m	ル水銀 n 平均値	最大値	PC m		平均値	<u>ジク</u> 最大値	n n				<u>;炭素</u> n 平均値	1,2-シ   最大値	ンクロ m		エタン 平均値
鳥取市	古海	000358	4	d	取入ill K	m	1	<del>上均</del> 他	取入ie K	m	N 干均胆	取入ie K	III	n	K K	取入ill K	mm	K	取入胆 K	TTI	N 十均恒 K	取入胆 K	III	-	K
鳥取市		000338	5	d	K		1		K		K	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv$	K
		000370	5	4	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv$	K
		000271	4	٩	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		+	K
鳥取市	1	000271	2	4	K		1 1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv$	K
		000420	3	d	K		1 1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		+	K
鳥取市	1	000455	5	b	< 0.0005	0	1		< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0		< 0.0004
鳥取市	1	000454	5	b	< 0.0005	-	1		< 0.0005		1 < 0.0005	< 0.0005	1	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	1	1	< 0.0004
境港市	1	000203	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
境港市		000210	3	d	K		1	K	K		K	K			K	K		К	K		K	K		$\dashv$	K
境港市		000211	3	d	K			K	K		К	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv$	K
若桜町		000456	2	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
		000457	2	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
智頭町	智頭	000035	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	智頭	000104	3	d	K			K	K		К	K			K	K		К	K		K	K			K
智頭町	智頭	000105	2	d	K		П	K	K		К	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	智頭	000106	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	智頭	000107	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	智頭	000108	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	智頭	000120	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	智頭	000122	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		1	K
智頭町	智頭	000124	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		1	K
智頭町		000135	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		'	K
智頭町	1	000136	2	d	K		Ш	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		'	K
智頭町	1	000236	5	d	K		1 1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		'	K
智頭町	1	000238	5	d	K		1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		_	K
智頭町		000239	5	d	K		╁─┼	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		_	K
智頭町	1	000241	5	d	K		1 1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		_	K
智頭町		000380	2	d	K		<del>                                     </del>		K		K	K			K	K		K	K		K	K		_	K
智頭町	1	000381	2	d	K		<del></del>	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv'$	K
智頭町	1	000383	2	d	K		1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv$	K
智頭町	1	000386	2	d	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		'	K
智頭町 智頭町	1	000387 000384	2	a	Γ V		<del></del>	K K	K K		r v	K K			K K	Γ V		K K	r v		N V	r v		+	N K
智頭町	1	000389	2	d	K K		1	17	<u>K</u>		K	<u>K</u>			K	K K		K	K		N V	r v		⊣'	K
智頭町		000389	2	d	K		1 1	K	K K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	1	000390	2	d	K		1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		⊣'	K
智頭町		000391	2	4	K		╁─┼	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		$\dashv$	K
智頭町	1	000419	2	d	K		1 1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		+	K
		000412	5	d	K		1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		一	K
		000459	5	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
北栄町	1	000418	5	d	K		П	K	K		K	K	$\Box$		K	K		K	K		K	K	$  \cdot  $	十	K
北栄町	1	000466	5	d	K		1	K	K		К	K	$  \cdot  $		K	K		K	K	$\Box$	K	K	$\Box$	寸	K
北栄町	1	000037	3	d	K		1 1	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		寸	K
北栄町	1	000458	5	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
大山町					< 0.0005		1 1				1 < 0.0005		1 1		< 0.0005			< 0.002	< 0.0002		<del>- 1</del>	< 0.0004			< 0.0004
大山町		000460	2	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
伯耆町	福島	000463	3	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
伯耆町	畑池	000462	2	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
日野町	黒坂	000464	3	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
日野町	門谷	000465	3	b	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0005	0	1 < 0.0005	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.002	0 1	< 0.002	< 0.0002	0	1 < 0.0002	< 0.0004	0	1	< 0.0004
江府町	武庫	000410	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
江府町	州河崎	000379	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	000405	3	d	K		Ш	K	K		K	K	Ш		K	K		K	K		K	K	Ш		K
江府町	州河崎	000406	3	d	K		Ш	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K	Ш		K
		000407	3	d	K		Ц	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
		000408		+	K		-	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
江庄町	州河崎	000409	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K		1	K

Г	T		ı	1						> × L			1 10 38					4						
	地区名	井戸番号	用途図分	調査図分	1,1-シ 最大値		n	チレン 平均値	シス-1,2- 最大値	かり m		<u>コエチレン</u> P均値	1,2-シ   最大値	<u>クロ</u> m		<u> </u>	1,1,1-ト 最大値	・リク m		コエタン 平均値	1,1,2-ト 最大値	m		<u>コエタン</u> 平均値
鳥取市	古海	000358	4	d	K		<u> </u>		K		•	K	K	····	1	K	K		<u> </u>	K	K			K
鳥取市		000149	5	d	K				K			K	K		1	K	K			K	K			K
	天神町		5	d	K				K			K	К		+	K	K			K	K		-	K
			4		K				K			K	К		+	K	K			K	K			K
鳥取市		000288	2	d	K			K	K			K	K			K	К			K	K			K
		000420	3	d	K			K	K			K	К			K	K			K	K			K
鳥取市		000455	5	b	< 0.01	0	1	< 0.01	K			K	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0006	0	1	< 0.0006
鳥取市		000454	5	b	< 0.01	0	1	< 0.01	K			K	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0006	0	1	< 0.0006
境港市	渡町	000203	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
境港市	渡町	000210	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
境港市	渡町	000211	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
若桜町	若桜	000456	2	b	< 0.01	0	1	< 0.01	K			K	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0006	0	1	< 0.0006
若桜町	岩屋堂	000457	2	b	< 0.01	0	1	< 0.01	K			K	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0006	0	1	< 0.0006
智頭町	智頭	000035	3	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町	智頭	000104	3	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000105	2	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000106	3	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000107	2	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000108	2	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町	智頭	000120	3	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町			2	d		0	2		K			K	< 0.004	0	2		K			K	K			K
智頭町	智頭	000124	3	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町			2	d		0	2		K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000136	2	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町	智頭	000236	5	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000238	5	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000239	5	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000241	5	d	< 0.01	0	2	< 0.01	K			K	< 0.004	0	2	< 0.004	K			K	K			K
智頭町		000380	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000381	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000383	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000386	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	埴師	000387	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000384	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000389	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000390	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000391	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000392	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000419	2	d	K				K			K	K		+	K	K			K	K		-	K
	由良宿		5	d	K				K			K	K		+	K	K			K	K			K
	由良宿	000459	5	b	< 0.01	0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0006	0	1	< 0.0006
北栄町			5	d	K				K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町			5	d	K				K			K	K		+	K	K			K	K		-	K
北栄町		000037	3	d	K				K			K	K		+	K	K			K	K			K
北栄町			5		< 0.01	0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0006	0	1	< 0.0006
大山町			3	b		0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005		1		< 0.0006	1	1	< 0.0006
大山町			2	b		0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005		1		< 0.0006	1		< 0.0006
伯耆町			3	b		0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	-	1	< 0.0005	< 0.0006	0	-	< 0.0006
伯耆町			2	b		0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005		1		< 0.0006	1	-	< 0.0006
日野町			3	b		0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005		1		< 0.0006		-	< 0.0006
日野町			3	b		0	1	< 0.01	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.004	0	1	< 0.004	< 0.0005	_	1		< 0.0006			< 0.0006
江府町			2	1	K				K			K	K			K	K			K	K		-	K
	州河崎		3		K				K			K	K		+	K	K			K	K			<u></u> К
	州河崎		3		K				K			K	K		+	K	K			K	K			<u> </u>
	州河崎		3	1	K				K			K	K		+	K	K			K	K		-	<u></u> К
-	州河崎		3		K				K			K	K		+	K	K			K	K			<u>·`                                    </u>
	州河崎		3	1	K				K			K	K		1	K	K			K	K		-	<u>·`                                    </u>
	州河崎		3		K				K				K		+	K	K			K	K			<u>·`                                    </u>
	2		-		_	1	1	-	-	<u> </u>	1	1	1	1		1	1	<u> </u>	1	]	] · -			-

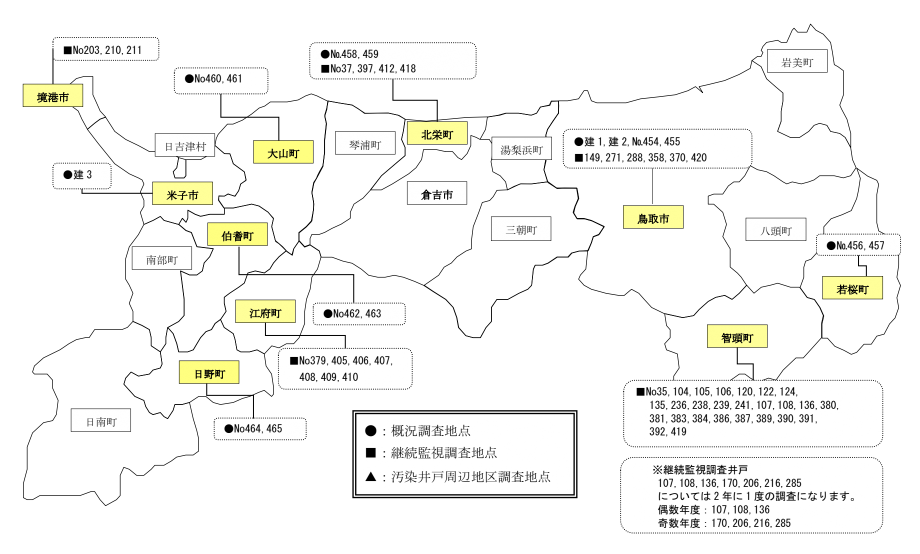
					トリク		<u>I</u>	チレン	テトラク	701	JI	チレン	1.3-ジ	クロ		プロペン	<u> </u>	チウ	ラノ	<u></u>		シマ	ジン	
	地区名	井戸番号	用途図分	調査図分	最大値	m		平均值	最大値	m		平均值	最大値	m		平均値	最大値	m			最大値	m		平均値
鳥取市	古海	000358	4	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
鳥取市		000149	5	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
			5	d	K			K	K			K	K	1		K	K			K	K			K
			4		K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
鳥取市		000288	2		K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
			3		K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
鳥取市			5	b		0	1	< 0.002	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0002		1	< 0.0002	< 0.0006	n	1	< 0.0006	< 0.0003	0		< 0.0003
鳥取市			5	b		0	1	< 0.002	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0002	1	1	< 0.0002	< 0.0006		1	< 0.0006	< 0.0003	0	1	< 0.0003
境港市			3	d	K 0.002	0	_	K 0.002	V 0.0003	U	'	K	V 0.0002	-	<u> </u>	K 0.0002		U	<u>'</u>	K 0.0000	K 0.0003	0	'	K 0.0003
			2		K			K	K V				K K	-		K	K				K			K
境港市		000210	ა ი	d	N K			K	K			K	K			K	K			K K	K			K
境港市			3	d	Λ 		4		Λ 	_	4		Λ 		_		/ 0.0000		_				_	
若桜町			2	b		0	1	< 0.002	< 0.0005	_	1	< 0.0005	< 0.0002	1		< 0.0002	< 0.0006		1	< 0.0006	< 0.0003	0	_	< 0.0003
-			2	b		0		< 0.002		0	1	< 0.0005		0		< 0.0002	< 0.0006	U	ı	< 0.0006		0		< 0.0003
智頭町			3	d		0	2	< 0.002		0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町		000104	3	d		0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005				K	K			K	K			K
智頭町			2	d		0	2	< 0.002	, 0.000	0	2	< 0.0005				K	K			K	K	_		K
智頭町			3	d	< 0.002	0	2	< 0.002		0	2	< 0.0005			1	K	K			K	K			K
智頭町		000107	2	d	< 0.002	0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000108	2	d	< 0.002	0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000120	3	d	0.019	2	2	0.018	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000122	2	d	< 0.002	0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000124	3	d	0.037	2	2	0.024	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000135	2	d	0.029	1	2	0.018	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000136	2	d	< 0.002	0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000236	5	d	0.044	2	2	0.043	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町	智頭	000238	5	d	< 0.002	0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町		000239	5	d	< 0.002	0	2	< 0.002	< 0.0005	0	2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町		000241	5	d		0	2	< 0.002	< 0.0005		2	< 0.0005	K			K	K			K	K			K
智頭町		000380	2	d	K			K	K	,		K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	K			K	K			K	K	1		K	K			K	K			K
智頭町			2	-	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000386	2		K			K	K K			K	K			K	K			K	K			K
			2						K				K K								K			
智頭町			2		K			K	N K			K	N IZ			K	K			K				K
智頭町			2	d	K			K	K			K	K	-	-	K	K			K	K			K
智頭町		000389	3		K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	K			K	K			K	K	<u> </u>		K	K			K	K			K
智頭町			3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町		000392	2		K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町	木原	000419	2	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
			5	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町	由良宿	000459	5	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.0006	0	1	< 0.0006	< 0.0003	0	1	< 0.0003
北栄町	西園	000418	5	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町	西園	000466	5	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町	下神	000037	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町	弓原	000458	5	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.0006	0	1	< 0.0006	< 0.0003	0	1	< 0.0003
大山町	小竹	000461	3	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0005		1	< 0.0005	< 0.0002		1	1	< 0.0006	1		< 0.0006		1	1	< 0.0003
大山町	塩津	000460	2	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0005	0	1	< 0.0005	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.0006	0	1	< 0.0006	< 0.0003	0	1	< 0.0003
伯耆町		000463	3	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0005		1	< 0.0005	< 0.0002	1	1	< 0.0002	< 0.0006	1	1	< 0.0006	< 0.0003	0	1	< 0.0003
伯耆町		000462	2	b		0	1	< 0.002	< 0.0005		1	< 0.0005	< 0.0002	1	1	< 0.0002	< 0.0006	1	1	< 0.0006	< 0.0003	0	1	< 0.0003
日野町			3	b		0	1	< 0.002	< 0.0005		1	< 0.0005	< 0.0002	1	1	< 0.0002	< 0.0006		1	< 0.0006	< 0.0003	ł		< 0.0003
日野町			3	b		0	1	< 0.002	< 0.0005		1	< 0.0005	< 0.0002	1	1	< 0.0002	< 0.0006		1	< 0.0006	< 0.0003	0		< 0.0003
江府町			2		K			K	K			K	K	Ė		K	K		H	K	K			K
			3		K			K	K			K	K			K	K		$\vdash$	K	K			K
			3		K			K	K			K	K			K	K		_	K	K			K
					K			K	K			K	K			K	K		1	K	K			K
			3			-			I\					-		<del> </del>	K	-	_			-		
			3		K			K	r\			K	K			K				K	K			K
		000408	<u>ا</u>		K			K	ĸ			K	K		1	K	K			K	K			K
江府町	州河崎	000409	3	d	K	1		K	K			K	K			K	K	1	1	K	K	1		K

					総括衣(地																				
	地区名	  井戸番号	用途図分	計調査図分	<u>チオ</u> 最大値					ベン・		最大値	セ		亚拉德		酸性窒	T -			性窒素 n 平均値				E硝酸性窒素 ┃ ┰ ね 値
自邢士	十海	000250	4		17	m	<b>-</b>	平均値	取入胆	m	n 平均値	取入他	m	n	平均値	最大値	m n		最大値	m		最大値	. m	n n	平均値
鳥取市		000358	4	d	K		$\vdash$	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K	+		K
鳥取市		000149	5	d	K		+-+		K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
-	天神町	000370	1	a	r v		<del>                                     </del>	K K	K		K	N K			N IZ	< 0.05	0 1	K	< 0.05	0	K	< 0.1	0	1	< 0.1
-	賀露町西	000271	4	d	r v		<del>                                     </del>		K K			N V			K K	V 0.05		< 0.05	V 0.05	U	1 < 0.05	V 0.1	-	+'	
鳥取市		000288	2	d	N K		<del>                                     </del>		K		K	r r			N K	N K		K	K K		K	K K			K
鳥取市	東品治町	000420 000455	5	d	< 0.002		'	K < 0.002	K < 0.001	0	1 < 0.001	0.002		4	K 0.002	< 0.05	0 1	K < 0.05	< 0.05	0	1 < 0.05	< 0.1	0	1	K < 0.1
鳥取市	+	000455	5	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.001	0	1 < 0.001		1	1	0.002	0.03	<del>                                     </del>	1		0	1 < 0.05	V 0.1	10	1	1
境港市		000434	3	b d	V 0.002	0		K 0.002	V	U	K 0.001	K		'	K	5.9	<del>                                     </del>		< 0.05	0	1 < 0.05	5	9 0	1	5.9
境港市		000203	3	d	K		$\vdash$	K	K		K	K			K	17	<del>                                     </del>		< 0.05	0	1 < 0.05		7 1	1	17
境港市		000210	3	d	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	21			< 0.05	0	1 < 0.05	2		1	21
若桜町		000211	2	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.001	0	1 < 0.001	< 0.002	n	1	< 0.002	K		K	K 0.00		K		4 0	1	0.4
-	岩屋堂		2	b	< 0.002	n	1 .	< 0.002	< 0.001	0	1 < 0.001	< 0.002	n	1	< 0.002	K		K	K		K		7 0	1	0.7
智頭町		000035	3	d	K 0.002			K	K	0	K	K 0.002		<u> </u>	K 0.002	K		K	K		K	K	1	+	K 6.7
智頭町		000104	3	d	K		<del>                                     </del>		K		K	K			K	K		+	K		K	K	+		K
智頭町		000105	2	d	K		$\vdash$		K		K	K			K	K		K	K		K	K	+		K
智頭町		000103	3	d	ĸ		$\vdash$	K	K		K	K			K	K	++	K	K		K	K K	+	+	K
智頭町		000100	2	d	K		+	K	K		K	K			K	K	++	K	K		K	K	+	+	K
智頭町		000107	2	d	ĸ		$\vdash$		K		K	K			K	K	++	K	K	+	K	K	+	+	K
智頭町		000100	3	d	ĸ		$\vdash$	K	K		K	K			K	K	++	K	K		K	ĸ	+	+	K
智頭町	+	000120	2	d	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	K	++	K	K		K	K	+	+	K
智頭町			3	d	K		$\vdash$		K		K	K			K	K	++	K	K		K	K	+	+	K
智頭町		000135	2	d	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K	+		K
智頭町	+	000136	2	d	K		$\vdash$	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K	+		K
智頭町		000236	5	d	K			K	K		К	K			K	K		К	K		К	K			K
智頭町		000238	5	d	K			K	K		К	K			K	K		К	K		К	K			K
智頭町		000239	5	d	K			K	K		К	K			K	K		К	K		К	K			K
智頭町		000241	5	d	K			K	K		К	K			K	K		К	K		К	K			K
智頭町	埴師	000380	2	d	K			K	K		К	K			K	K		К	K		К	K			K
智頭町	埴師	000381	2	d	K			K	K		К	K			K	K		K	K		К	K			K
智頭町	埴師	000383	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		К	K			K
智頭町	埴師	000386	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	埴師	000387	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		К	K			K
智頭町	木原	000384	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町	-	000389	3	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		К	K			K
智頭町		000390	2	d	K			K	K		K	K			K	K		K	K		К	K			K
智頭町		000391	3	d	K		+	K	K		К	K			K	K		K	K		К	K			K
智頭町		000392	2	d	K		$\vdash$	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K			K
智頭町		000419	2	d	K		<del>                                     </del>	K	K		K	K			K	K		K	K		K	K	4	_	K
	由良宿	000412	5	d	K	_		K	K		K	K	<u> </u>		K	4.9	<del>                                     </del>		< 0.05	0	2 < 0.05		9 0		3.8
-	由良宿	000459	5	b	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.001	0	1 < 0.001	< 0.002	0	1	< 0.002	0.16	<del>                                     </del>		< 0.05	0	1 < 0.05		.2 0	1	0.2
北栄町		000418	5	d	K		$\vdash$	K	K		K	K			K	14	<del>                                     </del>		< 0.05	0	2 < 0.05	+	4 1	2	10
北栄町	+		5	d	K		$\vdash$	K	K		K	K			K	5.4	+	1	< 0.05	0	4 < 0.05		4 0	4	3.2
北栄町	+	000037	ა ნ	a I-	/ 0.000	_	$\vdash$	K	V 0 001	0	1 / 0 001	/ 0.000	0	4	/ 0.000	3.3		+	< 0.05	0	1 < 0.05		.3 0		3.3
北栄町			5	D L		0			< 0.001			< 0.002	<u> </u>	1					< 0.05	0	1 < 0.05 1 < 0.05	< 0.1	.8 0		< 0.1
大山町 大山町		000461 000460	3	b		0	-				1 < 0.001 1 < 0.001		0	1	< 0.002 < 0.002		0 1 0 1		< 0.05 < 0.05	0	1 < 0.05		.8 0		0.8 3.8
白耆町 伯耆町	+	000460	<b>!</b>	b b		0	-			0	1 < 0.001	< 0.002	0	1	< 0.002		0 1		< 0.05	n	1 < 0.05		.8 0		0.1
伯耆町		000463	1	b b	< 0.002	0	+-+		< 0.001	0	1 < 0.001	< 0.002	n	1	< 0.002	<del></del>	0 1	+	< 0.05	n	1 < 0.05		4 0		0.1
日野町	+	000462		b	< 0.002	n	+		< 0.001	0	1 < 0.001	< 0.002	n	1	< 0.002	0.38	1		< 0.05	n	1 < 0.05		1 0		1
日野町		000465	1		< 0.002	n			< 0.001	0	1 < 0.001	< 0.002	n	1	< 0.002	0.98			< 0.05	n	1 < 0.05		2 0		0.2
江府町	+	000403	<b>!</b>	d	K 0.002		+		K	3	K	K 0.002	<del> </del>	+		K			K	+	K	K	-	+	K
	州河崎	000379	1	d	K		$\vdash$		K		K	K			K	K	++	K	K		K	ĸ		+	K
		000373		d	K		<del>                                     </del>		K		K	K			K	K	+	K	K		K	K		+	K
		000406		d	K		$\vdash$		K		K	K			K	K	+	1	K		K	K	+	+	K
		000407	1	d	K		+		K		K	K			K	K	++	K	K		K	K	+	+	K
-		000408		d	K		+-+		K		K	K				K	++		K		K	K	+	+	K
		000409		d	K		$\vdash$		K		K	K				K	++		K		K	K	+	+	K
(/ 1) H-J	7日7-3 中円	000700	1		l'``			. `	. `		<u> </u>	l.,			1,,	I.,		1,,	. `		<u> </u>	'`		_1	1.,

				1		ふっ	麦			ほう	麦		トランス-1,	2-ジ	シクロ	コロエチレン	クロロエチレン(別名	塩化ビニ	ル又に	は塩化ビニルモノマー)	1.4-	ジオ	+	サン
	地区名	井戸番号	用途図分	調査図分	最大値	m		平均値	最大値	m		平均値	最大値	m		平均値	最大値	1	Г		最大値	m		平均值
鳥取市	古海	000358	4	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
鳥取市		000149		d	1.7	1	1	1.7	2.7	1	1	2.7	K			K	K			K	K			K
					K			K	K			K	K		1	K	K			K	K			K
					K			K	K			K	K		4	K	K			K	K			K
鳥取市		000288			K			K	K		-	K	K			K	K			K	K			K
				d	8	1	1	8	4.4	1	1	4.4				K	K			K	K			K
鳥取市				b	0.16		1	0.16		0	1	< 0.1	K			K	< 0.0002	n	1	< 0.0002	< 0.005	0		< 0.005
鳥取市			_	b	1.8		1	1.8	0.3		1	0.3	K			K	< 0.0002	ł —	1	< 0.0002	< 0.005	0		< 0.005
境港市					K	<u> </u>	_		K	0	_	K	K		4		K		<u>'</u>	K 0.0002	K 0.003	0		K 0.003
-		000203	2	d	K			K	K K			K	K			K	K			K	K			K
境港市 境港市			ა ი		K			K	K			K	K	<del> </del>	4	K	K			K	K			K
-			_	_		_	1			_	_							_	_			_	_	
若桜町				b		0	_	< 0.08		0	_	< 0.1	K		-	K	< 0.0002	-	1	< 0.0002	< 0.005	0	_	< 0.005
-				b		0	ı	< 0.08	< 0.1	0		< 0.1	K			K	< 0.0002		1	< 0.0002	< 0.005	0		< 0.005
智頭町				d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	-	2	< 0.0002				K
智頭町		000104			K				K			K	K			K	< 0.0002	1	2	< 0.0002				K
智頭町			2	d	K			K	K			K	K		1	K	< 0.0002	-	2	< 0.0002				K
智頭町			3		K			K	K			K	K		1	K	< 0.0002	ł —	<del>                                     </del>	< 0.0002				K
智頭町			2		K		$\vdash$	K	K			K	K			K	< 0.0002	-	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000108	2	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002				K
智頭町	智頭	000120	3	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000122	2	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000124	3	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000135	2	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000136	2	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000236	5	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町	智頭	000238	5	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町		000239	5	d	K			K	K			K	K			K	< 0.0002	0	2	< 0.0002	K			K
智頭町					K			K	K			K	K			K	< 0.0002	<b>-</b>	-	< 0.0002				K
智頭町		000380		d	1.3	2	2	1.3	K			K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	1.1		2		K			K	K		1	K	K			K	K			K
智頭町			2	d	1.1		2	1.1				K	K	<del> </del>		K	K			K	K			K
智頭町			2	d	0.43		2	0.42				K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	0.43		2	0.42				K	K	<del> </del>		K	K			K	K			K
智頭町			2	d	0.43		2	0.43				K	K			K	K			K	K			K
-			2										K	<u> </u>										
智頭町		000389	3	d	0.4		2	0.4				K	K		-	K	K			K	K			K
智頭町				d	0.53		2	0.48				K	K			K	K			K	K			K
智頭町			3	d	0.57		2	0.56				K	K		1		K			K	K			K
智頭町		000392	2	d	0.56		2	0.54				K	K			K	K			K	K			K
智頭町			2	d	0.49	0	2	0.49				K	K			K	K			K	K			K
					K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
-			5	b		0	1	< 0.08	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0		< 0.005
北栄町		000418	5	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町		000466	5		K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町		000037	3	d	K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
北栄町	弓原	000458	5	b	0.13	0	1	0.13	0.1	0	1	0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0	1	< 0.005
大山町	小竹	000461	3	b	< 0.08	0	1	< 0.08	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0	1	< 0.005
大山町	塩津	000460	2	b	< 0.08	0	1	< 0.08	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0	1	< 0.005
伯耆町	福島	000463	3	b	< 0.08	0	1	< 0.08	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0	1	< 0.005
伯耆町	畑池	000462	2	b	0.39	0	1	0.39	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0	1	< 0.005
日野町		000464	3	b	< 0.08	0	1	< 0.08	< 0.1	0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	0	1	< 0.0002	< 0.005	0	1	< 0.005
日野町			_	b		0	1	< 0.08		0	1	< 0.1	< 0.002	0	1	< 0.002	< 0.0002	<b>-</b>	1	< 0.0002	< 0.005	0		< 0.005
江府町					K			K	K			K	K			K	K			K	K			K
-					K				K			K	K			K	K			K	K			K
					K				K			K	K			K	K			K	K			K
-					K		$\vdash$		K			K	K				K		$\vdash$	K	K			K
-					K			K	K			K	K		1		K			K	K	$\vdash$		K
					K				K							K	K	-	_		K			K
			3					K	IX			K	K		1				-	K				
	州河崎	000409	3	d	K	Ī		K	K			K	K		1	K	K	1	1	K	K	1		K

### Ⅲ 関係資料

### 1 令和4年度 水質測定地点図(地下水)



# 2 環境基準値及び分析方法一覧

2 環境を平恒及び月旬	リル・見	
項目	基準値	分析方法
カドミウム	0.003mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 カドミウムの測定方法の項に掲げる方法
全 シ ア ン	検出されないこと	環境庁告示 10 号 別表 全シアンの測定方法の項に掲げる方法
鉛	0.01mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 鉛の測定方法の項に掲げる方法
六価クロム	0.02mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 六価クロムの測定方法の項に掲げる方法
砒 素	0.01mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 砒素の測定方法の項に掲げる方法
総 水 銀	0.0005mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 総水銀の測定方法の項に掲げる方法
アルキル水銀	検出されないこと	環境庁告示 10 号 別表 アルキル水銀の測定方法の項に掲げる方法
P C B	検出されないこと	環境庁告示 10 号 別表 PCBの測定方法の項に掲げる方法
ジクロロメタン	0.02mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 ジクロロメタンの測定方法の項に掲げる方法
四塩化炭素	0.002mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 四塩化炭素の測定方法の項に掲げる方法
クロロエチレン (別名塩化ビニル又は塩 化ビニルモノマー)	0.002mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 クロロエチレン (別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー) の測定方法の項に掲げる方法
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 1,2-ジクロロエタンの測定方法の項に掲げる方法
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 1,1-ジクロロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 1,2-ジクロロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
1, 1, 1-トリクロロエタン	1mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 1,1,1-トリクロロエタンの測定方法の項に掲げる方法
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.006mg/1 以下	環境庁告示10号 別表 1,1,2-トリクロロエタンの測定方法の項に掲げる方法
トリクロロエチレン	0.01mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 トリクロロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
テトラクロロエチレン	0.01mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 テトラクロロエチレンの測定方法の項に掲げる方法
1, 3-ジクロロプロペン	0.002mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 1,3-ジクロロプロペンの測定方法の項に掲げる方法
チゥラム	0.006mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 チウラムの測定方法の項に掲げる方法
シマジン	0.003mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 シマジンの測定方法の項に掲げる方法
チオベンカルブ	0.02mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 チオベンカルブの測定方法の項に掲げる方法
ベンゼン	0.01mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 ベンゼンの測定方法の項に掲げる方法
セレン	0.01mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 セレンの測定方法の項に掲げる方法
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	10mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素の測定方法の項に掲げる方法
ふっ素	0.8mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 ふっ素の測定方法の項に掲げる方法
ほ う 素	1mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 ほう素の測定方法の項に掲げる方法
1,4-ジオキサン	0.05mg/1 以下	環境庁告示 10 号 別表 1,4-ジオキサンの測定方法の項に掲げる方法

別表 2

項目	報告下限値(mg/ℓ)
カドミウム	0. 0003
全シアン	0. 001
鉛	0.005
六 価 ク ロ ム	0.002
砒素	0.005
総水銀	0.0005
アルキル水銀	0.0005
P C B	0.0005
ジクロロメタン	0.002
四 塩 化 炭 素	0.0002
クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー)	0.0002
1,2-ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.0004
1,1-ジクロロエチレン	0. 01
1,2-ジクロロエチレン、	0.004
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.002
しトランス−1,2−ジクロロエチレン 亅	0.002
1,1,1-トリクロロエタン	0. 0005
1,1,2-トリクロロエタン	0. 0006
トリクロロエチレン	0. 002
テトラクロロエチレン	0. 0005
1,3-ジクロロプロペン	0. 0002
チ ウ ラ ム	0.0006
シマジン	0. 0003
チォベンカルブ	0.002
ベンゼン	0.001
セレンン	0.002
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0. 1
一	(0.05)
し	(0.05 J
ふ 素	0. 08
ほう素	0. 1
1,4-ジオキサン	0.005