

3 測定結果総括表

※ 表中の「<」は「未満」を意味し、例えば「<0.0003」とは「0.0003未満」となる。

※ 表中の「>」は「より大きい」を意味し、例えば「>50」とは「50より大きい」となる。

(1) 健康項目の水系別総括表 (表-10)

水系名	N	カドミウム		全シアン		鉛		六価クロム		砒素		総水銀 ¹⁾		PCB	
		m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値	m/n	最大値
信濃川	23	0/44	< 0.0003	0/24	< 0.1	0/48	< 0.005	0/24	< 0.01	0/48	0.008	0/21	< 0.0005	0/9	< 0.0005
阿賀野川	16	0/15	< 0.0003	0/7	< 0.1	0/19	< 0.005	0/9	< 0.01	0/16	< 0.005	0/91	< 0.0005	0/2	< 0.0005
関川	17	0/14	< 0.0003	0/7	< 0.1	0/18	< 0.005	0/6	< 0.01	0/12	< 0.005	0/136	< 0.0005	0/5	< 0.0005
大川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三面川	3	0/4	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/4	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
荒川	3	0/6	< 0.0003	0/3	< 0.1	0/6	< 0.005	0/3	< 0.01	0/6	< 0.005	0/3	< 0.0005	0/2	< 0.0005
胎内川	2	-	-	-	-	0/2	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-
落堀川	1	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
加治川	1	0/3	< 0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新川	3	0/4	< 0.0003	0/3	< 0.1	0/4	< 0.005	0/3	< 0.01	0/5	< 0.005	0/2	< 0.0005	0/1	< 0.0005
新島崎川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郷本川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島崎川	1	-	-	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
鯖石川	1	-	-	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	-	-	-	-	-	-
鶴川	1	-	-	-	-	-	-	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
柿崎川	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名立川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
能生川	1	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	-	-	-	-
早川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青海川	1	0/2	< 0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-	0/4	< 0.0005	-	-
姫川	1	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	0/1	< 0.0005
国府川	1	0/1	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/1	< 0.005	0/1	< 0.01	0/1	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
河川計	83	0/99	< 0.0003	0/51	< 0.1	0/112	< 0.005	0/53	< 0.01	0/100	0.008	0/263	< 0.0005	0/20	< 0.0005
鳥屋野潟	2	0/4	< 0.0003	0/2	< 0.1	0/4	< 0.005	0/2	< 0.01	0/4	< 0.005	0/2	< 0.0005	-	-
奥只見池	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0/2	< 0.0005	-	-
湖沼計	4	0/4	< 0.0003	0/2	< 0.1	0/4	< 0.005	0/2	< 0.01	0/4	< 0.005	0/4	< 0.0005	-	-
新潟海域	9	0/18	< 0.0003	0/9	< 0.1	0/18	< 0.005	0/9	< 0.01	0/18	< 0.005	0/48	< 0.0005	-	-
弥彦・米山地先海域	2	0/4	< 0.0003	0/2	< 0.1	0/4	< 0.005	0/2	< 0.01	0/4	< 0.005	0/2	< 0.0005	-	-
直江津海域	3	0/6	< 0.0003	0/3	< 0.1	0/6	< 0.005	0/3	< 0.01	0/6	< 0.005	0/18	< 0.0005	-	-
西頸城地先海域	1	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
両津湾	4	0/6	< 0.0003	0/3	< 0.1	0/6	< 0.005	0/3	< 0.01	0/6	< 0.005	0/3	< 0.0005	-	-
真野湾	3	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
小木港	1	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
県北海域	1	0/2	< 0.0003	0/1	< 0.1	0/2	< 0.005	0/1	< 0.01	0/2	< 0.005	0/1	< 0.0005	-	-
海域計	24	0/42	< 0.0003	0/21	< 0.1	0/42	< 0.005	0/21	< 0.01	0/42	< 0.005	0/75	< 0.0005	-	-
総計	111	0/145	< 0.0003	0/74	< 0.1	0/158	< 0.005	0/76	< 0.01	0/146	0.008	0/342	< 0.0005	0/20	< 0.0005

(備考) N: 測定地点数, m: 環境基準値を超える検体数, n: 総検体数, 単位: mg/L

1) 総水銀に係る基準の判定について (昭和49年12月23日付け環水管第182号環境庁水質保全局長通達)
 総水銀に係る基準値については、年間平均値として達成、維持することとされているが、年間平均値として達成、維持することとは、同一測定点における年間の総検体の測定値の中に「定量限界値未満」が含まれていない場合には、総検体の測定値が全て0.0005mg/Lであることをいい、「定量限界値未満」が含まれている場合には、測定値が0.0005mg/Lを超える検体数が総検体数の37%未満であることをいうものとする。

水系名	N	ジクロロメタン		四塩化炭素		1,2-ジクロロエタン		1,1-ジクロロエチレン		シス-1,2-ジクロロエチレン		1,1,1-トリクロロエタン		1,1,2-トリクロロエタン	
		m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値
信濃川	34	0 / 18	< 0.002	0 / 18	< 0.0002	0 / 18	< 0.0004	0 / 18	< 0.01	0 / 18	< 0.004	0 / 18	< 0.0005	0 / 18	< 0.0006
阿賀野川	16	0 / 3	< 0.002	0 / 3	< 0.0002	0 / 3	< 0.0004	0 / 3	< 0.01	0 / 3	< 0.004	0 / 3	< 0.0005	0 / 3	< 0.0006
関川	17	0 / 9	< 0.002	0 / 9	< 0.0002	0 / 9	< 0.0004	0 / 9	< 0.01	0 / 9	0.007	0 / 9	< 0.0005	0 / 9	< 0.0006
大川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三面川	3	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	0 / 1	< 0.01	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006
荒川	3	0 / 2	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	0 / 2	< 0.01	0 / 2	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006
胎内川	2	0 / 8	< 0.002	0 / 8	< 0.0002	0 / 8	< 0.0004	0 / 8	< 0.01	0 / 8	< 0.002	0 / 8	< 0.0005	0 / 8	< 0.0006
落堀川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加治川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新川	3	0 / 12	0.003	0 / 12	< 0.0002	0 / 12	< 0.0004	0 / 12	< 0.01	0 / 12	< 0.002	0 / 12	< 0.0005	0 / 12	< 0.0006
新島崎川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郷本川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島崎川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鯖石川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	0 / 1	< 0.01	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006
鶴川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柿崎川	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名立川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
能生川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
早川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青海川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	0 / 1	< 0.01	0 / 1	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006
国府川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	0 / 1	< 0.01	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006
河川計	94	0 / 56	0.003	0 / 56	< 0.0002	0 / 56	< 0.0004	0 / 56	< 0.01	0 / 56	0.007	0 / 56	< 0.0005	0 / 56	< 0.0006

鳥屋野潟	2	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	0 / 1	< 0.01	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006
奥只見池	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湖沼計	4	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	0 / 1	< 0.01	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006

新潟海域	9	0 / 2	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	0 / 2	< 0.01	0 / 2	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006
弥彦・米山地先海域	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直江津海域	3	0 / 2	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	0 / 2	< 0.01	0 / 2	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006
西頸城地先海域	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
両津湾	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
真野湾	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小木港	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県北海域	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海域計	24	0 / 4	< 0.002	0 / 4	< 0.0002	0 / 4	< 0.0004	0 / 4	< 0.01	0 / 4	< 0.002	0 / 4	< 0.0005	0 / 4	< 0.0006

総計	122	0 / 61	0.003	0 / 61	< 0.0002	0 / 61	< 0.0004	0 / 61	< 0.01	0 / 61	0.007	0 / 61	< 0.0005	0 / 61	< 0.0006
----	-----	--------	-------	--------	----------	--------	----------	--------	--------	--------	-------	--------	----------	--------	----------

(備考) N: 測定地点数、m: 環境基準値を超える検体数、n: 総検体数、単位: mg/L

水系名	N	トリクロロエレン		テトラクロロエレン		1,3-ジクロロベンゼン		チウラム		シマジン		チオベンカルブ		ベンゼン	
		m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値
信濃川	34	0 / 18	< 0.001	0 / 18	< 0.0005	0 / 17	< 0.0002	0 / 18	< 0.0006	0 / 18	< 0.0003	0 / 18	< 0.002	0 / 18	< 0.001
阿賀野川	16	0 / 3	< 0.001	0 / 3	< 0.0005	0 / 6	< 0.0002	0 / 7	< 0.0006	0 / 7	< 0.0003	0 / 7	< 0.002	0 / 3	< 0.001
関川	17	0 / 9	< 0.001	0 / 9	< 0.0005	0 / 6	< 0.0002	0 / 6	< 0.0006	0 / 6	< 0.0003	0 / 6	< 0.002	0 / 9	< 0.001
大川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三面川	3	0 / 1	< 0.001	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.001
荒川	3	0 / 2	< 0.001	0 / 2	< 0.0005	0 / 3	< 0.0002	0 / 3	< 0.0006	0 / 3	< 0.0003	0 / 3	< 0.002	0 / 2	< 0.001
胎内川	2	0 / 8	< 0.001	0 / 8	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	0 / 8	< 0.001
落堀川	1	-	-	-	-	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	-	-
加治川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新川	3	0 / 12	0.001	0 / 12	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	0 / 12	< 0.001
新島崎川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郷本川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島崎川	1	-	-	-	-	-	-	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	-	-
鯖石川	1	0 / 1	< 0.001	0 / 1	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	0 / 1	< 0.001
鶴川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柿崎川	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名立川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
能生川	1	-	-	-	-	-	-	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	-	-
早川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青海川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫川	1	0 / 1	< 0.001	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.001
国府川	1	0 / 1	< 0.001	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.001
河川計	94	0 / 56	0.001	0 / 56	< 0.0005	0 / 38	< 0.0002	0 / 42	< 0.0006	0 / 42	< 0.0003	0 / 42	< 0.002	0 / 56	< 0.001
鳥屋野潟	2	0 / 1	< 0.001	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.001
奥只見池	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湖沼計	4	0 / 1	< 0.001	0 / 1	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	0 / 1	< 0.001
新潟海域	9	0 / 2	< 0.001	0 / 2	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	0 / 2	< 0.001
弥彦・米山地先海域	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直江津海域	3	0 / 2	< 0.001	0 / 2	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	0 / 2	< 0.001
西頸城地先海域	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
両津湾	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
真野湾	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小木港	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県北海域	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海域計	24	0 / 4	< 0.001	0 / 4	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	0 / 4	< 0.001
総計	122	0 / 61	0.001	0 / 61	< 0.0005	0 / 39	< 0.0002	0 / 43	< 0.0006	0 / 43	< 0.0003	0 / 43	< 0.002	0 / 61	< 0.001

(備考) N: 測定地点数、m: 環境基準値を超える検体数、n: 総検体数、単位: mg/L

水系名	N	セレン		硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		ふっ素		ほう素		1,4-ジオキサン	
		m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値	m / n	最大値
信濃川	34	0 / 18	< 0.002	0 / 50	1.0	0 / 50	0.2	0 / 52	0.2	0 / 14	< 0.005
阿賀野川	16	0 / 7	< 0.002	0 / 20	0.41	0 / 22	0.1	0 / 21	< 0.1	0 / 3	< 0.005
関川	17	0 / 6	< 0.002	0 / 14	0.37	0 / 14	< 0.1	0 / 14	0.4	0 / 7	< 0.005
大川	1	-	-	-	-	0 / 2	< 0.1	-	-	-	-
三面川	3	0 / 4	< 0.002	0 / 4	0.41	0 / 6	< 0.1	0 / 2	< 0.1	-	-
荒川	3	0 / 3	< 0.002	0 / 6	0.13	0 / 6	< 0.1	0 / 6	< 0.1	0 / 2	< 0.005
胎内川	2	-	-	0 / 2	0.21	0 / 2	< 0.1	0 / 2	< 0.1	0 / 8	< 0.005
落堀川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 2	0.47	0 / 2	< 0.1	0 / 2	< 0.1	-	-
加治川	1	-	-	-	-	0 / 2	0.1	0 / 2	1.0	-	-
新川	3	0 / 2	< 0.002	0 / 4	1.5	0 / 4	0.1	0 / 4	< 0.1	0 / 3	< 0.005
新島崎川	1	-	-	0 / 2	0.61	-	-	0 / 2	< 0.1	-	-
郷本川	1	-	-	0 / 2	0.53	-	-	-	-	-	-
島崎川	1	0 / 1	< 0.002	-	-	0 / 2	< 0.1	0 / 2	0.1	-	-
鯖石川	1	-	-	0 / 2	0.31	0 / 2	< 0.1	0 / 2	< 0.1	0 / 1	< 0.005
鶴川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 2	0.19	0 / 2	< 0.1	0 / 2	0.2	-	-
柿崎川	2	0 / 2	< 0.002	0 / 2	0.29	0 / 2	< 0.1	0 / 2	< 0.1	-	-
名立川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
能生川	1	0 / 1	< 0.002	-	-	0 / 2	< 0.1	0 / 2	< 0.1	-	-
早川	1	-	-	-	-	0 / 2	< 0.1	-	-	-	-
青海川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 2	0.20	0 / 2	< 0.1	0 / 2	< 0.1	0 / 1	< 0.005
国府川	1	0 / 1	< 0.002	0 / 2	0.19	0 / 2	0.2	1 / 2	1.3	0 / 1	< 0.005
河川計	94	0 / 48	< 0.002	0 / 116	1.5	0 / 126	0.2	0 / 121	1.3	0 / 40	< 0.005

鳥屋野潟	2	0 / 1	< 0.002	0 / 4	0.39	0 / 4	< 0.1	0 / 4	< 0.1	0 / 1	< 0.005
奥只見池	2	-	-	0 / 8	0.05	0 / 4	< 0.1	-	-	-	-
湖沼計	4	0 / 1	< 0.002	0 / 12	0.39	0 / 8	< 0.1	0 / 4	< 0.1	0 / 1	< 0.005

新潟海域	9	0 / 2	< 0.002	-	-	0 / 4	1.5 ²⁾	-	-	0 / 2	< 0.005
弥彦・米山地先海域	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直江津海域	3	0 / 2	< 0.002	-	-	-	-	-	-	0 / 2	< 0.005
西頸城地先海域	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
両津湾	4	-	-	0 / 30	0.02	-	-	-	-	-	-
真野湾	3	-	-	0 / 18	0.07	-	-	-	-	-	-
小木港	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県北海域	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海域計	24	0 / 4	< 0.002	0 / 48	0.07	0 / 4	1.5	-	-	0 / 4	< 0.005

総計	122	0 / 53	< 0.002	0 / 176	1.5	0 / 138	0.2 ³⁾	0 / 125	1.3	0 / 45	< 0.005
----	-----	--------	---------	---------	-----	---------	-------------------	---------	-----	--------	---------

(備考) N: 測定地点数、m: 環境基準値を超える検体数、n: 総検体数、単位: mg/L

2) 海域については、ふっ素及びほう素の基準値は適用しない。

3) 河川及び湖沼における最大値

(2) 生活環境項目の類型別基準値超過状況

表11-1 河川

指定 類型	項目	調査対象検体数 (A)					環境基準値を満足しない 検体数 (B)					割合 (%) (B) / (A) × 100				
		R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
AA	pH	200	199	200	211	151	0	0	0	2	1	0	0	0	0.9	0.7
	DO	200	199	200	211	148	0	0	0	2	0	0	0	0	0.9	0
	BOD	200	199	200	211	148	16	21	16	25	11	8.0	10.6	8.0	11.8	7.4
	SS	200	199	200	21	151	17	6	9	6	1	8.5	3.0	4.5	28.6	0.7
	大腸菌数			132	132	106			52	37	27			39.4	28.0	25.5
A	pH	648	637	637	766	527	9	0	0	6	1	1.4	0	0	0.8	0.2
	DO	648	637	637	766	515	10	4	21	29	19	1.5	0.6	3.3	3.8	3.7
	BOD	648	637	637	766	515	38	33	19	37	9	5.9	5.2	3.0	4.8	1.7
	SS	648	637	637	766	527	123	121	85	77	43	19.0	19.0	13.3	10.1	8.2
	大腸菌数			108	325	212			12	33	23			11.1	10.2	10.8
B	pH	326	314	314	212	125	1	0	0	11	6	0.3	0	0	5.2	4.8
	DO	326	314	314	212	120	1	3	0	2	0	0.3	1.0	0	0.9	0
	BOD	326	314	314	212	120	16	11	8	0	0	4.9	3.5	2.5	0	0
	SS	326	314	314	212	125	61	30	31	13	7	18.7	9.6	9.9	6.1	5.6
	大腸菌数			12	12	12			0	0	0			0	0	0
C	pH	172	160	160	132	67	1	0	0	0	1	0.6	0	0	0	1.5
	DO	172	160	160	132	62	2	4	3	3	0	1.2	2.5	1.9	2.3	0
	BOD	172	160	160	132	62	2	1	4	4	3	1.2	0.6	2.5	3.0	4.8
	SS	172	160	160	132	67	4	5	6	6	1	2.3	3.1	3.8	4.5	1.5

指定 類型	項目	調査対象検体数 (A)					環境基準値を満足しない 検体数 (B)					割合 (%) (B) / (A) × 100				
		R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
D	pH	36	36	36	36	36	0	0	0	1	0	0	0	0	2.8	0
	DO	36	36	36	36	36	0	0	0	9	0	0	0	0	25.0	0
	BOD	36	36	36	36	36	1	1	2	2	0	2.8	2.8	5.6	5.6	0
	SS	36	36	36	36	36	0	0	0	3	0	0	0	0	8.3	0
E	pH	24	24	24	24	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DO	24	24	24	24	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	BOD	24	24	24	24	12	1	0	1	2	1	4.2	0	4.2	8.3	8.3
計	pH	1,406	1,370	1,371	1,381	919	11	0	0	20	9	0.8	0	0	1.4	1.0
	DO	1,406	1,370	1,371	1,381	893	13	11	24	45	19	0.9	0.8	1.8	3.3	2.1
	BOD	1,406	1,370	1,371	1,381	893	74	67	50	70	24	5.3	4.9	3.6	5.1	2.7
	SS	1,382	1,346	1,347	1,167	906	205	162	131	105	52	14.8	12.0	9.7	9.0	5.7
	大腸菌数			252	469	330			64	70	50			25.4	14.9	15.2

表11-2 湖沼

指定 類型	項目	調査対象検体数 (A)					環境基準値を満足しない 検 体 数 (B)					割合 (%) (B) / (A) × 100				
		R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
A	pH	24	24	24	24	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DO	24	24	24	24	15	0	0	0	1	1	0	0	0	4.2	6.7
	COD	24	24	24	24	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SS	24	24	24	24	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B	pH	48	48	48	48	48	1	0	1	5	5	2.1	0	2.1	10.4	10.4
	DO	48	48	48	48	48	0	1	3	3	4	0	2.1	6.3	6.3	8.3
	COD	48	48	48	48	48	29	25	27	28	21	60.4	52.1	56.3	58.3	43.8
	SS	48	48	48	48	48	17	19	16	22	16	35.4	39.6	33.3	45.8	33.3
計	pH	72	72	72	72	63	3	1	5	0	5	4.2	1.4	6.9	0	7.9
	DO	72	72	72	72	63	1	0	4	0	5	1.4	0	5.6	0	7.9
	COD	72	72	72	72	63	26	29	28	0	21	36.1	40.3	38.9	0	33.3
	SS	72	72	72	72	63	22	17	22	0	16	30.6	23.6	30.6	0	25.4

表11-3 海域

指定 類型	項目	調査対象検体数 (A)					環境基準値を満足しない 検 体 数 (B)					割合 (%) (B) / (A) × 100				
		R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
A	pH	240	240	234	240	242	12	0	1	1	4	5.0	0	0	0.4	1.7
	DO	240	238	232	240	240	47	54	65	79	65	19.6	22.7	28.0	32.9	27.1
	COD	240	240	234	240	240	50	36	29	35	42	20.8	15.0	12.4	14.6	17.5
	大腸菌数			31	52	48			0	0	0			0	0	0
	油 分	52	52	52	24	52	0	0	0	2	5	0	0	0	8.3	9.6
B	pH	120	120	120	120	122	9	7	2	1	10	7.5	5.8	1.7	0.8	8.2
	DO	120	120	120	120	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	COD	120	120	120	120	120	44	16	24	38	42	36.7	13.3	20.0	31.7	35.0
	油 分	12	12	12	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	pH	358	360	354	360	364	17	21	3	2	14	4.7	5.8	0.8	0.6	3.8
	DO	357	360	352	360	354	65	47	65	79	65	18.2	13.1	18.5	21.9	18.4
	COD	357	360	354	360	350	118	94	53	73	84	33.1	26.1	15.0	20.3	24.0
	大腸菌数			31	52	48			0	0	0			0	0	0
	油 分	64	64	64	36	64	0	0	0	2	5	0	0	0	6	8

(3) DO、SS、BOD (COD) の経年変化

表12-1 河 川

番号	基準点○	河川名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					BOD (mg/L)				
					R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
1		信濃川	本川県境	A-ロ	11	10	10	10	10	52	26	18	12	5	1.2	1.4	1.0	0.7	0.6
2	○	"	十日町橋	"	11	11	11	10	11	74	33	17	12	15	1.5	1.0	1.4	1.5	1.3
3	○	"	魚沼橋	"	11	11	11	10	11	83	36	19	13	14	1.7	1.4	1.3	1.2	1.6
4		"	旭橋	"	11	11	12	10	11	34	33	17	17	14	1.4	1.0	0.9	1.1	0.9
5	○	"	長生橋	"	11	11	11	10	11	70	42	20	14	13	1.3	1.0	1.4	1.3	1.1
6		"	与板橋	"	10	11	11	9.8	10	30	25	11	13	8	1.2	1.5	1.0	1.2	0.9
7		"	瑞雲橋	"	10	10	10	10	11	21	50	17	17	10	1.3	0.9	1.2	1.4	0.8
8	○	"	庄瀬橋	"	10	10	11	10	10	48	45	27	30	35	1.2	1.0	1.3	1.2	1.0
9	○	"	平成大橋	A-イ	10	10	10	9.9	10	42	44	26	28	18	1.4	1.1	1.4	1.9	1.2
10		"	萬代橋	"	10	10	10	9.7	10	38	50	27	28	18	1.8	1.2	1.3	1.5	1.5
11		"	信濃川口	"	9.5	9.6	9.5	9.0	9.2	18	29	15	14	14	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0
12	○	中津川	清水川橋	AA-イ	11	11	11	11	11	7	4	7	2	6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
13	○	"	中津川橋	A-イ	11	11	11	10	11	8	6	7	2	3	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5
14		清津川	清津川発電所	AA-イ	10	10	10	11	10	1	1	1	1	<1	0.6	0.6	0.5	0.5	<0.5
15	○	"	清津大橋	"	11	11	11	10	11	3	3	5	2	3	<0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
16	○	魚野川	東橋	"	11	11	11	11	11	3	1	1	2	1	0.9	1.1	0.9	0.7	0.6
18		"	坂戸橋	A-イ	11	11	11	11	11	3	5	2	2	1	1.5	2.5	1.5	1.0	1.2
19	○	"	小出橋	"	11	11	11	10	11	15	7	16	3	3	0.9	0.7	1.3	1.0	0.7
20		"	川口橋	"	11	11	11	10	12	12	5	8	4	2	0.8	0.7	1.0	0.9	1.0
21	○	三国川	三国川橋	"	11	11	11	11	11	2	1	2	4	1	1.5	1.9	1.4	1.1	1.0
22	○	宇田沢川	宇田沢橋	"	11	11	11	11	11	2	2	2	1	2	2.0	1.7	1.6	1.0	0.9
23	○	佐梨川	小平沢橋上流	"	11	11	11	11	11	1	2	3	3	2	1.0	1.8	1.5	0.7	0.8
24	○	"	佐梨川橋	"	11	11	11	11	10	21	3	4	5	2	1.9	2.4	1.5	1.2	1.0

注) 1 水域類型欄のカナ表記は達成期間を示し、「イ」は直ちに達成、「ロ」は5年以内で可及的すみやかに達成、「ハ」は5年を超える期間で可及的すみやかに達成を示す。

2 DO、SSは平均値

3 BODは75%値(日間平均値を水質のよいものから並べたときの75%目の値)

4 *を付した地点は、補足的な調査であり、BODは平均値

番号	基準点○	河川名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					BOD (mg/L)				
					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
					2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
25	○	破間川	四日町橋	A-イ	11	11	11	11	8.7	4	3	5	2	2	1.3	1.7	1.9	1.1	1.5
26		渋海川	三桶橋*	〃	8.5	8.9	8.6	7.9	11	4	13	9	3	12	1.0	1.6	1.0	0.5	0.5
27	○	〃	飯塚橋	〃	11	11	11	11	12	12	10	13	10	10	0.6	1.3	1.1	0.7	0.7
28		黒川	黒川橋	B-イ	10	11	9.9	10	10	18	8	5	11	5	0.7	1.0	1.1	0.8	1.0
29	○	〃	星殿橋	〃	9.7	9.8	9.9	9.3	9.5	16	11	10	15	12	1.0	1.3	1.7	1.1	1.0
30	○	猿橋川	霞橋上流	A-イ	10	10	10	9.9	9.9	12	8	10	13	13	0.7	1.9	1.2	1.0	0.8
31	○	〃	宮村橋	B-イ	9.8	9.7	9.8	9.5	9.8	10	8	9	14	10	1.2	1.6	1.5	1.2	1.1
32		刈谷田川	明戸橋	B-口	11	11	11	10	11	7	6	6	7	5	0.8	1.3	1.0	1.0	1.1
33		〃	重遠橋*	〃	9.3	8.7	8.3	12	8.7	2	8	51	3	2	2.2	0.9	1.4	2.9	1.9
34	○	〃	中西橋	〃	10	11	11	10	11	18	10	16	13	11	1.9	1.3	1.7	1.8	1.5
35		五十嵐川	上水道取水点上流	A-イ	11	11	11	11	11	5	4	8	2	7	1.6	0.8	1.1	0.9	1.1
36	○	〃	嵐川橋	〃	11	11	11	9.7	10	5	4	9.0	4	7	1.7	1.2	1.2	1.1	1.6
37	○	加茂川	八幡橋	〃	11	11	11	10	10	4	5	5	3	4	1.9	1.0	1.1	1.1	1.3
38	○	〃	保明大橋	B-イ	10	11	10	9.8	9.4	7	7	10	8	15	1.9	1.3	1.3	0.9	1.5
39	○	能代川	結地先(大島橋)	B-口	8.9	9.1	8.7	8.2	8.3	24	15	27	13	9	1.6	1.8	2.0	1.6	1.7
40	○	小阿賀野川	新瀬橋	A-イ	9.8	9.8	9.7	9.2	9.3	17	12	15	9	8	1.1	1.3	1.3	1.1	0.9
41		中ノ口川	両郡橋	A-口	10	10	10	10	10	42	33	24	27	14	1.2	1.0	1.1	1.0	0.8
42	○	〃	西信濃川大橋	〃	10	10	9.9	9.4	9.6	40	31	31	35	25	1.2	1.1	0.9	0.9	0.7
43		西川	太田橋*	〃	9.3	8.4	8.4	8.3	7.7	7	68	17	15	10	4.0	1.0	1.8	2.6	1.0
44	○	〃	西川橋	〃	10	9.8	9.7	9.3	9.6	27	28	20	23	22	1.0	0.9	0.9	1.1	1.0
45	○	〃	亀貝橋	B-口	9.5	9.8	8.9	8.6	9.3	14	12	17	16	14	1.3	1.2	1.0	1.3	1.3
46		〃	波切橋	〃	8.9	8.7	8.5	8.5	8.7	23	15	27	17	11	2.3	1.9	1.9	1.4	1.6
47		通船川	木戸開門(薬師橋)	D-イ	7.5	7.8	7.7	6.6	7.6	13	12	16	12	14	1.9	1.5	1.4	1.6	1.5
48		〃	開門東	〃	6.7	6.9	7.4	6.5	6.6	7	8	10	11	7	4.2	4.7	5.0	5.4	4.3
49	○	〃	山ノ下橋	〃	7.3	6.9	7.0	6.0	7.1	12	10	12	12	9	3.7	3.9	4.1	4.2	4.1
50		栗ノ木川	二本木先地	C-ハ	8.6	8.8	8.5	8.4	7.8	17	19	25	19	26	1.7	1.8	2.2	1.5	2.6
51	○	〃	石山橋	〃	7.6	8.4	7.6	7.1	6.9	13	12	13	14	9	1.5	1.5	1.5	1.9	1.6
52	○	〃	両新橋	E-ハ	8.2	8.6	8.5	8.4	7.0	12	11	12	12	10	1.9	1.8	1.6	1.5	1.6
53		〃	開門西(管理橋)	〃	6.3	6.3	6.4	5.9	5.6	7	7	8	8	5	4.1	4.2	4.6	4.6	3.6
54	○	放水路	渡部橋	A-口	11	10	11	11	11	68	24	19	11	13	1.9	1.3	2.0	1.5	1.5
55		関屋分水路	堀割橋	-	10	9.9	10	9.6	10	23	32	16	16	9	1.7	1.1	1.2	1.3	1.4

番号	基準点○	河川名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					BOD (mg/L)				
					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
					2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
1		阿賀野川	水沢地先(平瀬橋)	A-イ	11	11	11	11	11	7	5	5	4	4	1.1	0.8	0.8	0.8	0.8
2	○	"	麒麟橋	"	11	11	11	11	11	5	5	5	4	4	1.2	0.8	0.9	0.7	1.0
3		"	馬下橋	"	10	11	11	11	11	9	7	6	10	6	0.8	0.8	0.8	0.9	1.3
4	○	"	横雲橋	"	10	10	11	10	11	11	7	7	7	6	0.9	0.9	0.7	1.0	1.0
5		"	松浜橋	"	10	10	11	9.9	10	6	6	5	7	6	1.0	0.8	0.8	0.9	0.9
6	○	常浪川	城山橋	AA-イ	11	11	11	11	11	3	2	2	1	1	0.9	0.9	0.7	0.6	0.7
7	○	新谷川	寿橋	"	11	11	11	11	11	4	7	4	6	4	1.1	1.0	0.6	0.6	0.6
8	○	都辺田川	南郷大橋(管理橋)	A-イ	10	10	10	10	10	8	7	7	4	7	1.5	1.3	1.5	1.5	1.5
9	○	早出川	羽下大橋	AA-イ	11	11	11	10	11	11	10	9	6	7	0.6	0.9	0.8	0.9	0.6
10	○	安野川	法柳橋	A-ロ	9.9	9.8	10	9.8	9.6	22	23	12	9	9	1.3	1.9	1.3	1.5	1.4
11	○	福島潟	潟口橋	B-ハ	8.7	8.4	8.4	8.1	8.2	19	18	13	13	13	1.6	1.7	1.5	1.4	1.5
12		新井郷川	豊新橋	"	8.4	8.4	8.6	8.2	8.1	21	17	13	12	9	1.8	1.6	1.7	1.4	1.3
13	○	"	名目所橋上	B-イ	8.4	8.0	7.9	7.8	8.1	19	13	10	12	8	2.2	2.1	2.0	2.0	2.0
14	○	"	大正橋	C-ハ	8.3	8.0	8.1	8.0	7.9	16	11	11	11	8	2.1	2.0	2.0	1.5	1.8
15		"	新井郷川河口	"	8.5	8.4	8.5	8.7	8.7	15	13	10	12	9	2.2	2.0	1.9	1.8	1.5
16	○	新発田川	東港新橋	C-イ	8.8	8.7	8.2	8.3	9.0	10	13	8	11	8	2.1	2.1	2.6	2.5	2.0
1	○	関川	一之橋上	AA-イ	11	11	11	11	11	6	5	4	7	6	0.6	0.6	0.7	1.2	0.7
2	○	"	泉橋	A-イ	11	11	11	11	11	39	18	11	14	18	0.7	0.9	1.0	1.5	0.9
3		"	広島橋	B-イ	11	11	11	11	11	29	8	10	15	12	1.3	1.4	1.1	1.3	1.3
4	○	"	稲田橋	"	11	11	11	11	11	31	11	11	8	9	1.6	1.4	0.9	1.0	1.1
5		"	春日山橋	"	11	11	11	10	11	42	11	6	10	12	1.1	1.1	0.9	1.4	1.1
6	○	"	直江津橋	"	10	10	10	9.9	10	23	9	21	12	13	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1
7	○	渋江川	川倉地先	AA-イ	11	11	10	11	10	3	7	2	2	3	0.7	1.0	0.6	0.5	0.7
8		"	渋江川橋	C-イ	11	11	10	10	11	15	16	12	6	10	2.3	1.8	2.9	1.1	1.4
9	○	"	中道川橋	"	11	11	11	10	11	13	11	5	6	6	2.1	1.8	1.4	1.0	1.2
10	○	矢代川	瀬上橋	AA-イ	10	11	10	10	10	21	19	4	7	9	0.8	0.7	0.5	0.6	0.8
11	○	"	新箱井橋	A-イ	11	11	11	11	11	28	19	5	10	10	0.8	0.8	0.7	0.6	0.8
12		保倉川	保倉川橋上	"	10	11	10	10	10	62	53	14	18	13	1.4	0.9	0.8	0.6	0.7
13	○	"	吉野橋	"	10	10	10	10	9.6	63	72	20	21	18	1.2	1.0	1.1	0.8	0.8
14		"	三分一橋	"	10	10	10	10	9.6	59	74	18	26	17	1.4	1.2	1.3	0.9	0.8

番号	基準点○	河川名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					BOD (mg/L)				
					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
					2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
15	○	保倉川	古城橋	B-イ	10	10	10	9.7	9.8	41	19	21	16	18	1.6	1.3	1.6	1.4	1.4
16	○	飯田川	川浦橋 上流	A-イ	11	11	10	11	10	46	30	17	19	33	1.3	1.1	0.8	0.8	0.8
17	○	〃	千福橋	B-イ	10	10	10	9.9	9.6	59	30	25	25	27	1.8	1.3	1.1	1.1	1.2
18		青田川 放水路	丸山橋*	-	9.0	7.0	5.6	4.7	6.9	15	15	14	12	14	1.2	0.9	1.1	0.7	0.9
1	○	大川	大川橋	A-イ	11	11	11	10	10	2	2	3	4	1	1.2	1.1	1.1	0.9	1.7
1		三面川	布部橋	A-イ	11	11	11	10	10	2	2	7	4	1	1.2	1.1	1.3	1.2	1.4
2	○	〃	瀬波橋	〃	11	11	11	10	10	4	3	5	5	4	1.4	1.5	1.2	1.3	1.2
3	○	高根川	昭和橋	〃	11	11	11	10	11	2	4	3	9	2	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3
4		大竜寺川	排水機場 下流*	-	9.6	11	10	8.1	9.1	2	4	2	3	3	1.9	1.9	2.6	1.3	2.0
1		荒川	八ツ口橋	AA-イ	11	11	11	11	11	6	3	13	4	1	0.6	0.8	0.9	1.0	1.0
2		〃	温泉橋	〃	11	11	11	11	12	14	2	6	15	2	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7
3	○	〃	荒川 取水堰	〃	11	11	11	10	11	9	4	13	8	5	0.5	0.6	0.7	0.9	0.8
4		〃	荒川橋	〃	11	11	11	11	11	17	3	12	15	2	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
5	○	〃	旭橋下流	〃	11	11	11	11	11	11	5	34	10	4	0.6	0.9	0.8	0.7	0.6
1	○	胎内川	胎内川橋	AA-イ	11	11	11	11	11	2	2	3	2	1	0.6	0.6	0.8	0.9	0.8
2		〃	高野橋 上流	A-イ	11	11	11	11	11	2	2	4	2	2	0.7	0.8	0.8	1.2	0.8
3		〃	新胎内橋	B-イ	5.7	5.9	6.3	8.8	7.1	4	5	4	3	3	4.1	4.9	4.4	2.5	3.0
4	○	〃	胎内大橋	〃	11	11	10	11	11	4	3	5	2	1	1.0	0.9	0.8	1.4	1.1
1	○	落堀川	藤村橋	B-イ	8.5	8.7	8.8	8.5	8.7	16	14	9	6	6	1.8	1.8	2.3	2.1	1.6
1		加治川	加治川第 一頭首工*	A-イ	9.1	9.2	9.1	9.6	9.9	15	27	22	1		1.6	1.0	1.0	1.1	<0.5
2	○	〃	次第浜橋	〃	11	11	11	11	11	6	11	3	5	4	0.9	1.2	1.2	1.4	1.1
1		大通川	桜田橋	C-口	8.3	8.3	8.8	7.9	7.0	24	28	26	20	16	4.6	3.7	2.7	3.3	3.2
2	○	〃	大通橋	〃	7.3	7.1	7.1	6.9	7.9	18	26	27	24	19	2.6	3.3	3.1	2.9	2.0
3	○	新川	榎尾大橋	〃	7.9	7.7	7.7	7.3	7.8	16	16	18	18	12	2.0	1.7	2.2	1.7	1.4

番号	基準点○	河川名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					BOD (mg/L)				
					R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
4		新 川	往 来 橋	C-口	7.8	7.6	7.5	7.3	9.5	16	18	18	17	11	2.3	2.3	2.1	1.9	1.4
1	○	新島崎川	初 君 橋	B-イ	9.9	9.6	9.9	9.5	9.6	17	13	11	15	19	1.4	2.2	2.0	1.3	1.5
1	○	郷 本 川	郷 本 橋 上 流	B-イ	9.8	10	9.7	9.8	9.9	15	10	11	13	13	1.0	1.6	1.6	1.3	1.3
1	○	島 崎 川	避 溢 橋 上 流	C-イ	10	11	10	11	11	11	10	11	11	13	1.0	1.4	1.6	1.4	1.1
1		鯖 石 川	山 根 橋	A-口	11	11	11	11	11	18	29	10	9	10	1.0	0.9	0.7	0.8	1.1
2		"	天 保 橋	B-イ	11	11	11	10	10	15	25	16	14	15	1.2	1.4	1.0	1.2	1.4
4	○	"	安 政 橋	C-イ	10	10	10	9.9	10	15	35	21	17	20	2.0	1.7	1.6	1.5	2.0
1		鵜 川	野 田 大 橋	A-イ	11	11	11	11	11	3	13	4	9	3	0.9	1.0	0.6	0.7	0.7
3	○	"	八 坂 橋	B-口	10	9.7	9.9	10	9.3	4	7	5	6	6	0.6	0.9	1.1	1.0	1.2
1		柿 崎 川	黒 川 橋	A-イ	11	11	11	11	12	16	13	7	4	3	0.9	1.0	1.1	0.8	1.3
2	○	"	柿 崎 橋	"	9.7	9.7	9.4	9.3	9.8	27	12	21	12	15	1.4	1.1	1.3	0.9	1.6
3	○	吉 川	下 條 橋	B-イ	10	10	10	9.6	9.7	44	25	33	13	21	1.2	1.0	1.6	0.8	1.6
1	○	名 立 川	名 立 橋	A-イ	11	11	11	10	11	58	44	60	16	19	0.9	0.7	0.8	0.7	0.6
1	○	能 生 川	鱗 崎 橋	A-イ	11	11	11	11	11	26	33	46	13	11	0.9	0.6	0.6	1.1	0.8
1	○	早 川	早 川 橋	A-イ	11	12	11	11	11	17	23	19	7	9	0.7	0.7	0.7	0.9	0.9
1	○	青 海 川	市 道 青 海 川 橋	C-イ	11	11	11	10	11	3	18	9	9	2	1.0	1.0	0.6	1.5	1.6
1	○	姫 川	山 本 地 先	AA-イ	11	11	11	10	11	16	6	7	4	10	0.6	0.6	0.7	0.8	0.9
2		"	姫 川 大 橋	"	11	11	11	11	11	16	8	20	7	14	0.7	0.7	0.9	0.7	0.9

番号	基準点○	河川名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					BOD (mg/L)				
					R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
1		国府川	皆川大橋	B-イ	10	10	10	9.7	9.9	13	9	13	14	46	1.8	1.2	1.4	1.3	1.5
2	○	〃	国府橋	〃	10	9.4	9.5	9.3	9.5	8	9	11	10	7	1.6	1.1	1.8	1.2	1.2

表12-2 湖 沼

番号	基準点 ○	水域名	測定 地点名	類 型	DO (mg/L)					SS (mg/L)					COD (mg/L)				
					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
					2 年 度	3 年 度	4 年 度	5 年 度	6 年 度	2 年 度	3 年 度	4 年 度	5 年 度	6 年 度	2 年 度	3 年 度	4 年 度	5 年 度	6 年 度
1	○	鳥屋野潟	弁天橋	B-口	7.9	7.9	7.6	7.5	7.2	13	10	12	12	9	5.6	5.6	5.7	5.4	4.8
2		"	鳥屋野潟 出 口 (親松側)	"	10	9.7	9.5	9.7	9.5	21	22	21	19	16	7.5	7.7	7.4	7.8	7.0
1	○	奥只見 貯水池	No. 2	A-イ	8.8	8.9	8.7	8.4	8.2	1	1	1	1	1	2.7	2.6	2.6	2.4	2.8
2		"	No. 4	"	8.9	9.0	8.8	8.7	8.7	1	1	1	1	1	2.8	2.7	2.7	2.6	2.8

- 注) 1 水域類型欄のカナ表記は達成期間を示し、「イ」は直ちに達成、「ロ」は5年以内で可及的すみやかに達成を示す。
 2 DO、SSは平均値
 3 CODは75%値（日間平均値を水質のよいものから並べた時の75%目の値）

表12-3 海 域

基準点 ○	水 域 名	測 定 地点名	類 型	DO (mg/L)					COD (mg/L)				
				R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
1 ○	新 潟 海 域 (甲 水 域)	No. 1	A-イ	8.8	8.4	8.3	7.9	8	2.1	1.9	1.6	1.6	1.6
2 ○	" (")	No. 3	"	8.6	7.5	8.3	7.9	8.2	2.1	1.5	1.5	1.5	1.5
3 ○	" (乙 水 域)	No. 4	A-ロ	8.6	8.1	8.5	8.0	8.3	1.9	1.6	1.6	1.4	1.6
4 ○	" (")	No. 6	"	9.3	9.0	9.0	8.7	8.6	2.9	2.5	2.2	2.0	1.9
5 ○	" (丙 水 域)	No. 7	B-イ	9.0	9.2	8.8	8.2	8.4	2.4	2.2	2.2	1.9	2.3
6	" (甲 水 域)	No. 10	A-イ	9.5	9.5	9.2	8.3	9.3	3.3	2.3	2.3	2.2	2.7
7 ○	" (")	No. 11	"	8.6	9.6	8.8	8.8	9.3	4.0	3.1	2.5	3.5	3.8
8 ○	" (")	No. 13	"	8.4	9.4	8.9	9.1	9.1	3.9	3.0	2.4	3.1	3.1
9	" (")	No. 14	"	8.3	8.8	9.1	9.1	10	4.1	4.0	2.7	3.3	4.2
10 ○	" (新 潟 東 港)	No. 15	B-イ	8.7	9.4	9.5	9.7	10	4.3	5.1	3.9	4.0	5.0
11	" (")	No. 16	"	8.7	9.8	9.4	9.8	10	4.7	5.5	3.8	4.2	5.0
1	弥彦・米山地先海域 (弥 彦 地 先)	No. 1	A-イ	8.5	8.3	8.1	7.9	7.9	2.1	1.5	1.5	1.5	1.6
2 ○	" (")	No. 2	"	8.7	7.5	8.3	8.1	8.1	2.1	1.4	1.5	1.5	1.5
3	" (")	No. 3	"	8.7	8.2	8.2	8.0	8.1	2.1	1.4	1.6	1.4	1.6
4 ○	" (")	No. 4	"	8.4	8.5	8.4	8.5	7.6	2.1	0.9	2.2	2.0	1.4
5	" (")	No. 6	"	8.1	8.0	8.4	8.1	7.9	1.8	0.8	2.1	1.3	1.2
6 ○	" (米 山 地 先)	No. 7	"	8.4	8.6	8.4	7.8	8.2	1.3	1.1	1.2	1.5	1.5
7	" (")	No. 8	"	8.6	8.5	8.5	8.0	8.1	1.4	1.3	1.8	2.0	1.5
8 ○	" (")	No. 10	"	8.4	8.6	8.2	7.7	8.1	1.3	1.0	1.2	1.7	1.4

注) 1 水域類型欄のカナ表記は達成期間を示し、「イ」は直ちに達成、「ロ」は5年以内で可及的すみやかに達成を示す。

2 DOは平均値

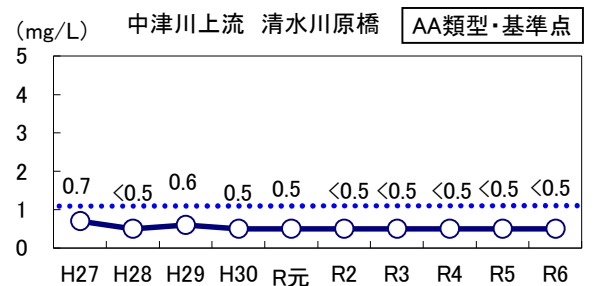
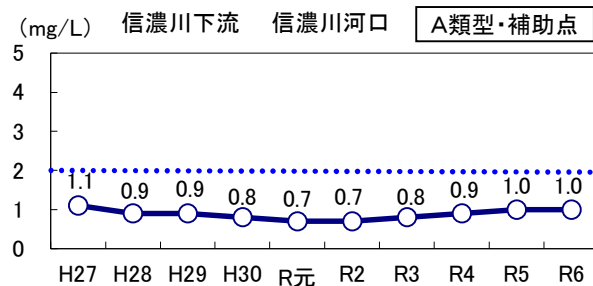
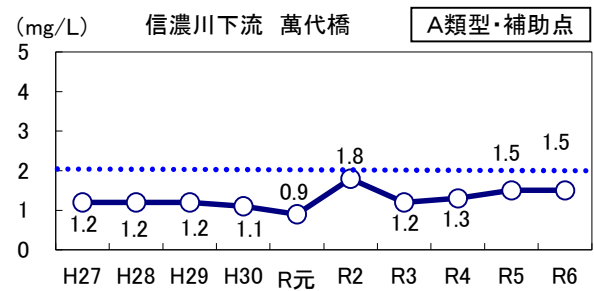
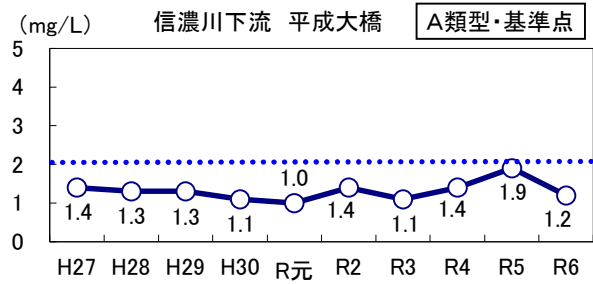
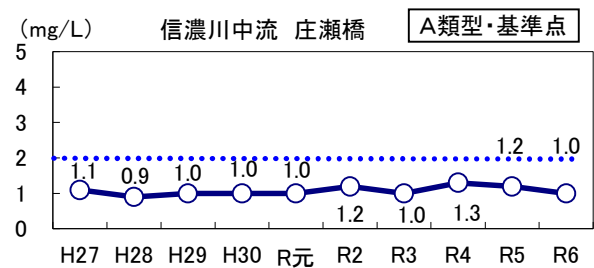
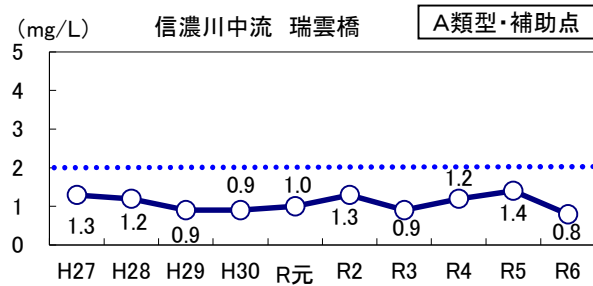
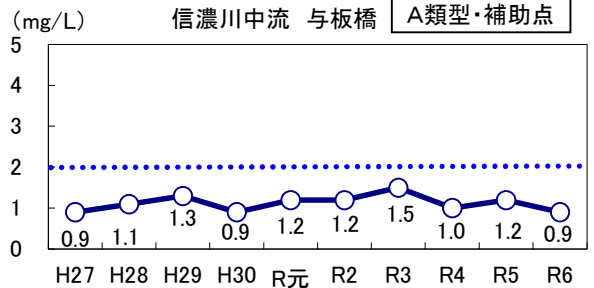
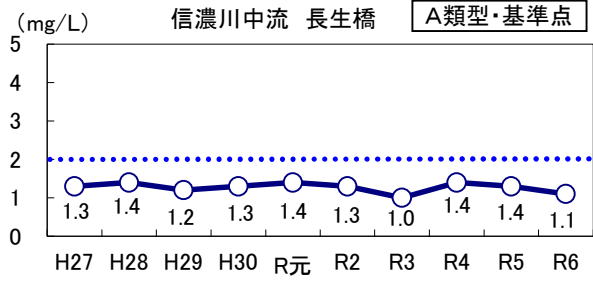
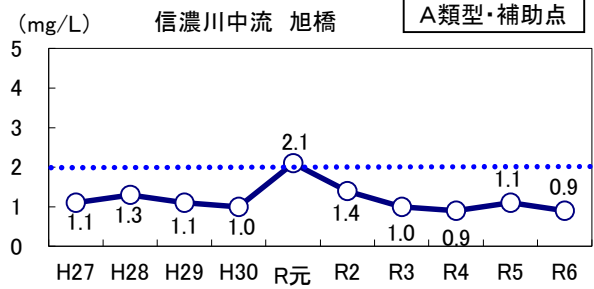
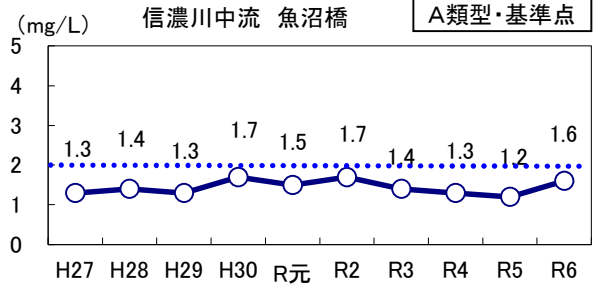
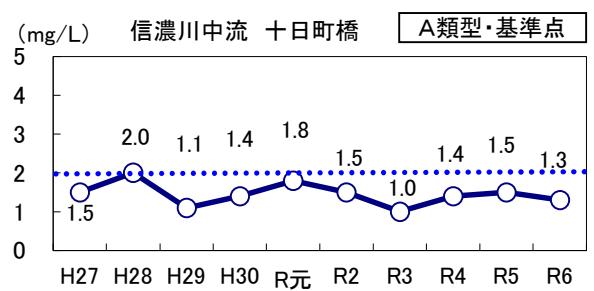
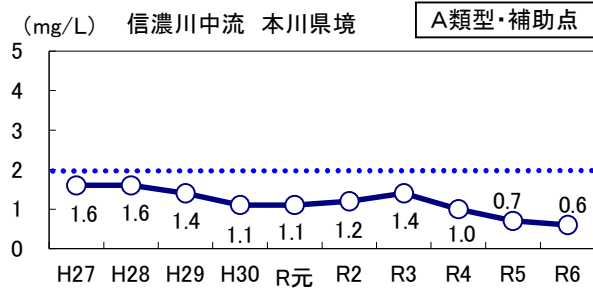
3 CODは75%値(日間平均値を水質のよいものから並べた時の75%目の値)

基準点 ○	水 域 名	測 定 地点名	類 型	DO (mg/L)					COD (mg/L)				
				R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度	R 2 年 度	R 3 年 度	R 4 年 度	R 5 年 度	R 6 年 度
1	直江津海域	No. 17	A-イ	8.2	7.9	8.4	8.1	8.0	1.5	1.4	1.5	2.0	2.2
2 ○	〃	No. 20	〃	8.5	8.3	8.4	8.2	8.1	1.4	1.7	1.7	1.8	1.9
3	〃	No. 22	〃	8.5	8.4	8.6	8.6	8.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.2
4 ○	〃	No. 23	〃	8.5	8.6	8.8	8.5	8.4	1.9	1.7	1.6	1.7	1.9
5 ○	〃	No. 24	〃	8.3	8.3	8.7	8.3	8.2	1.9	1.6	1.8	1.9	1.8
1 ○	西頸城地先海域	No. 1	A-イ	8.5	8.2	8.2	8.1	8.0	1.7	1.6	1.5	1.7	1.9
2	〃	No. 2	〃	8.3	8.0	8.4	8.1	8.5	0.8	0.7	1.2	1.6	1.0
3 ○	〃	No. 3	〃	8.4	8.0	8.4	8.2	8.4	0.5	0.8	1.0	1.4	0.9
4	〃	No. 4	〃	8.9	8.6	8.7	8.8	8.9	0.6	1.1	1.0	1.2	0.7
5	〃	No. 5	〃	8.5	8.0	8.6	8.3	8.3	0.6	0.9	1.0	1.2	0.5
6 ○	〃	No. 6	〃	8.2	7.9	8.7	8.2	8.4	0.5	1.0	1.5	1.4	0.9
1 ○	両津湾 (甲水域)	No. 1	A-イ	8.1	8.3	8.2	7.9	8.4	1.6	2.3	1.3	1.4	1.3
2 ○	〃 (〃)	No. 2	〃	8.3	8.3	8.1	7.8	8.2	1.7	1.8	1.5	1.1	1.7
3 ○	〃 (〃)	No. 3	〃	8.1	8.4	8.2	7.8	8.4	2.0	2.0	1.5	1.7	1.2
4 ○	〃 (乙水域)	No. 4	B-イ	8.3	8.6	8.3	7.8	8.6	2.3	2.3	1.6	1.3	1.3
5	〃 (丙水域)	No. 5	〃	8.9	9.1	8.9	9.0	9.6	3.1	3.4	2.6	3.0	2.8
6 ○	〃 (〃)	No. 6	〃	8.9	9.4	8.8	8.9	9.5	3.5	3.7	2.6	3.2	2.8
7 ○	〃 (〃)	No. 7	〃	9.0	9.5	8.8	9.1	9.6	3.4	4.1	2.4	3.1	3.2
8	〃 (〃)	No. 8	〃	9.0	9.5	8.9	9.2	9.7	3.7	4.3	2.6	3.3	3.0

番号	基準点○	水域名	測定地点名	類型	DO (mg/L)					COD (mg/L)				
					R 2 年度	R 3 年度	R 4 年度	R 5 年度	R 6 年度	R 2 年度	R 3 年度	R 4 年度	R 5 年度	R 6 年度
1	○	真野湾	No. 1	A-イ	8.1	8.2	8.2	8.2	8.4	2.9	2.5	1.3	1.5	1.8
2	○	〃	No. 2	〃	8.1	8.3	8.2	8.2	8.3	2.1	2.6	1.0	1.5	1.4
3	○	〃	No. 3	〃	8.3	7.8	8.0	8.6	8.4	2.4	3.5	1.2	2.2	1.9
4		〃	No. 4	〃	8.0	8.2	8.1	8.5	8.4	2.4	2.7	1.0	1.7	1.5
1	○	小木港	No. 1	A-イ	8.0	7.8	8.4	7.7	8.1	1.9	2.2	1.5	1.4	1.5
2	○	〃	No. 2	〃	8.1	7.9	7.9	7.8	8.4	1.6	1.6	1.3	1.5	1.5
1		県北海域	No. 1	A-イ	8.3	8.3	9.0	9.3	9.6	2.6	3.3	2.0	2.7	3.7
2	○	〃	No. 2	〃	8.6	8.3	8.7	9.8	9.5	2.5	2.0	2.2	2.9	3.3
3		〃	No. 3	〃	8.3	8.2	8.8	9.2	9.4	2.1	2.3	2.1	2.9	3.3
4	○	〃	No. 4	〃	8.2	8.0	8.5	8.8	8.9	2.0	1.6	1.9	1.7	2.4

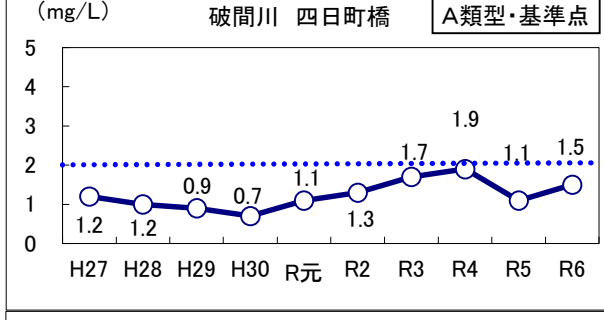
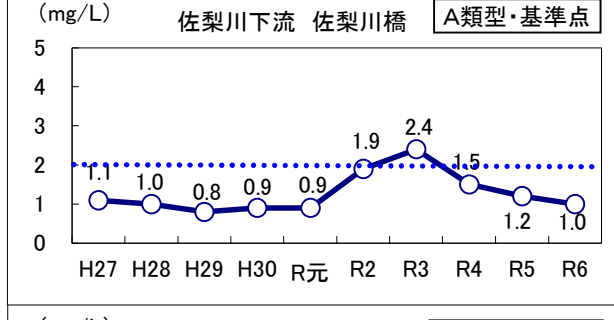
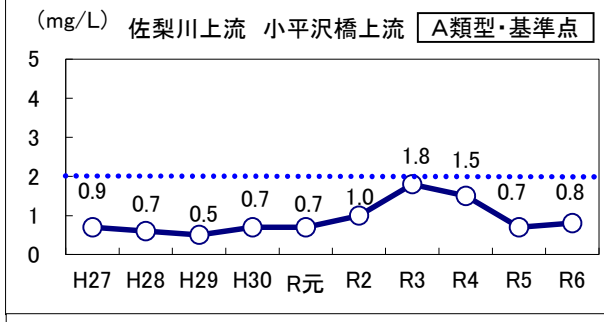
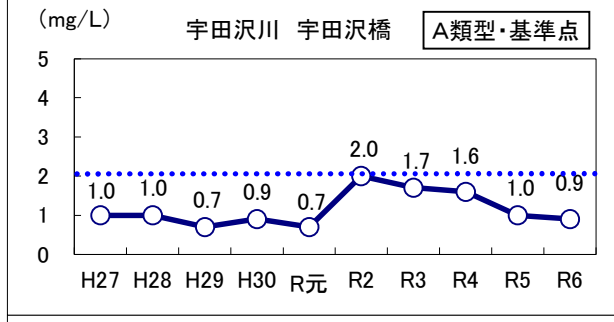
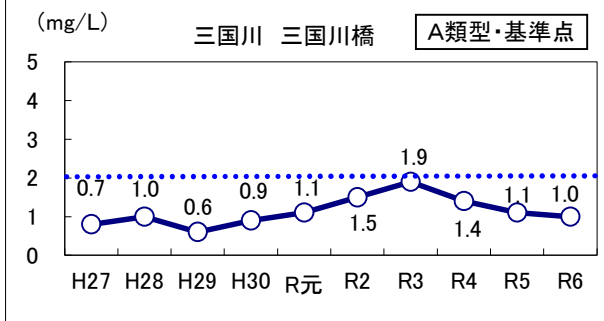
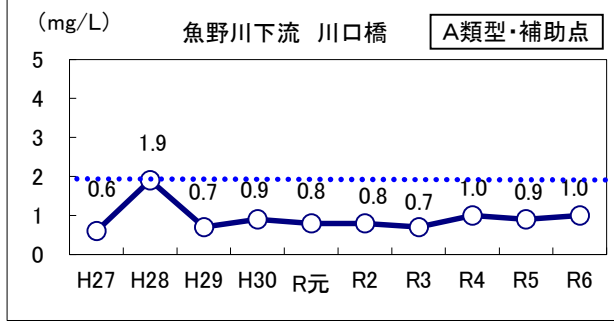
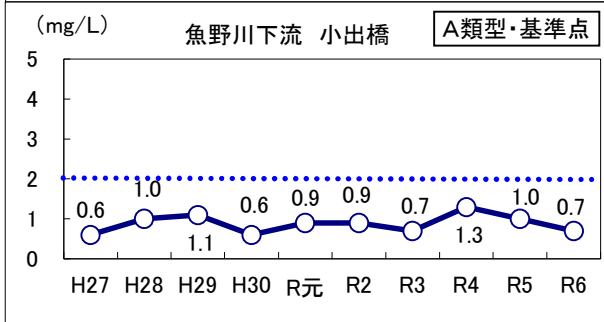
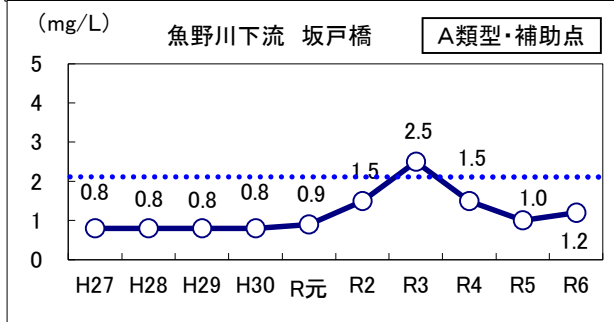
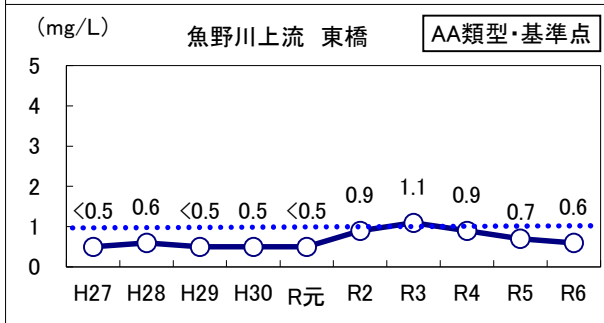
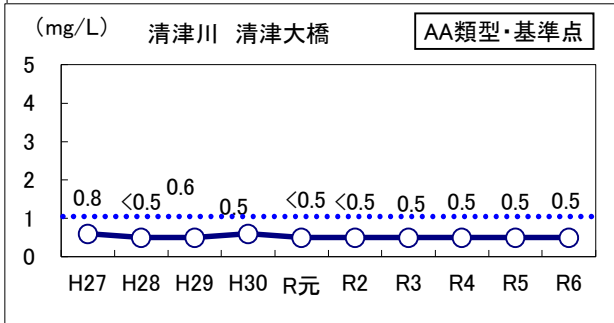
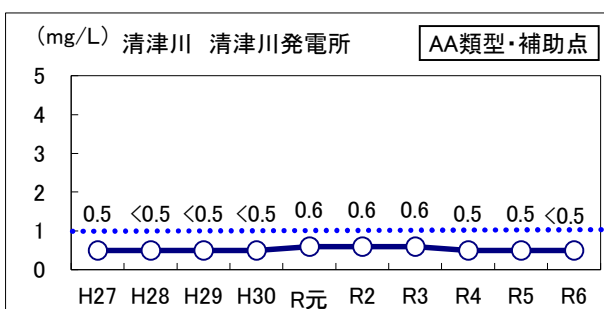
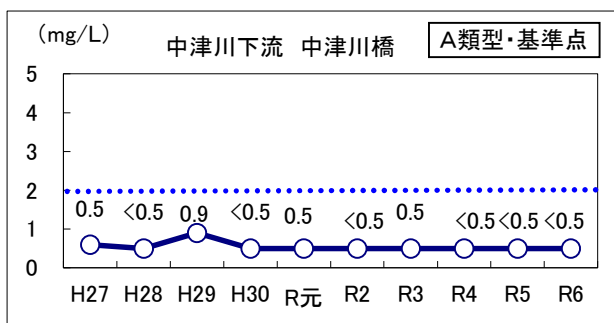
ア BOD・COD (75%値)の推移

<河川 BOD75%値>

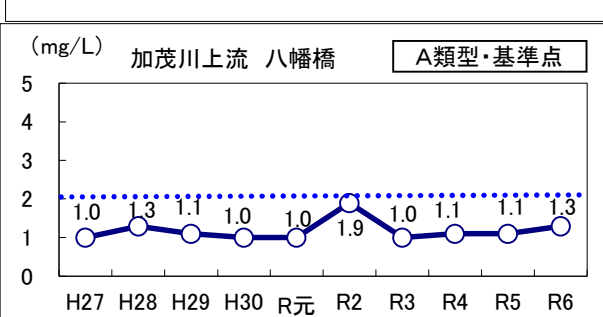
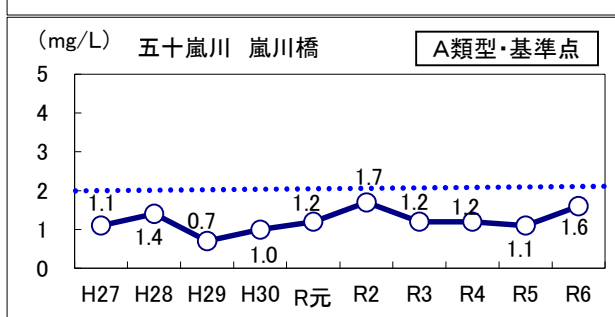
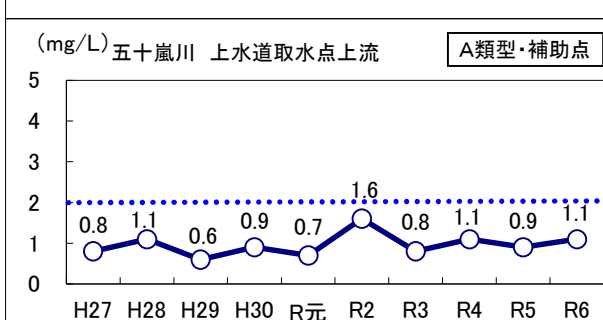
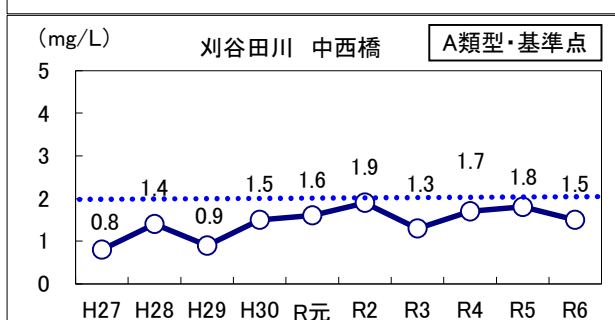
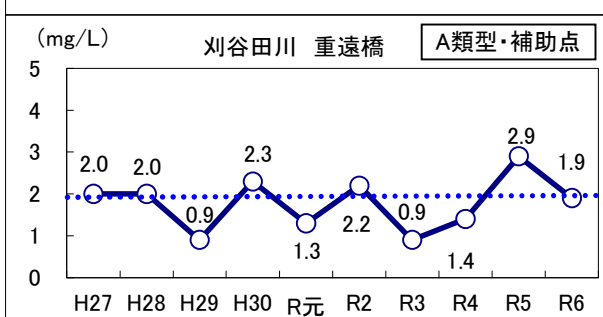
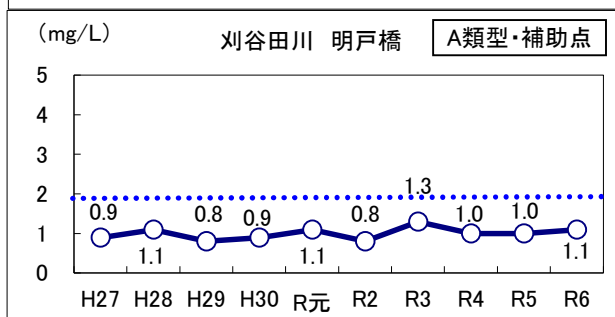
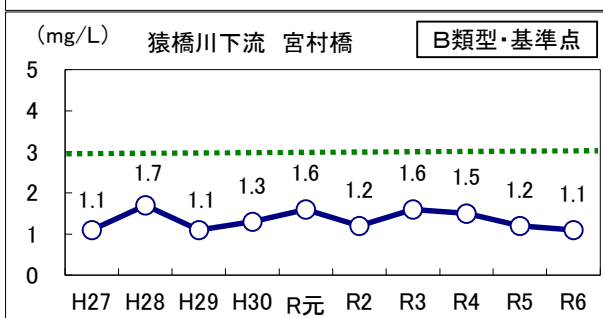
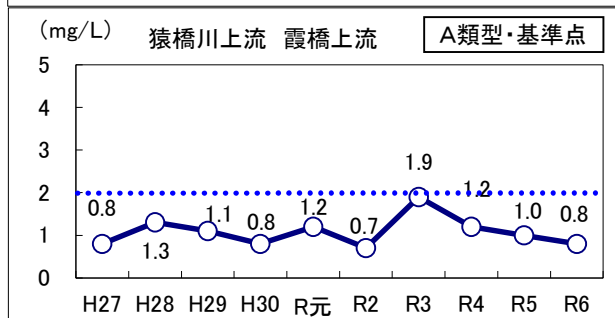
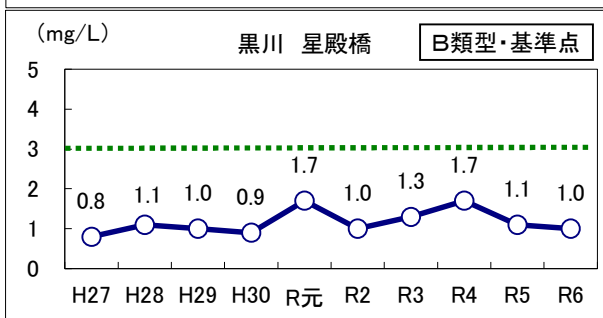
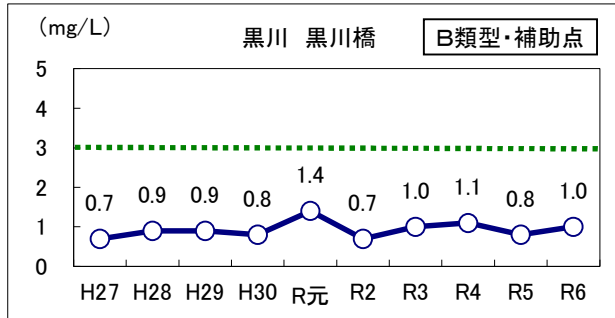
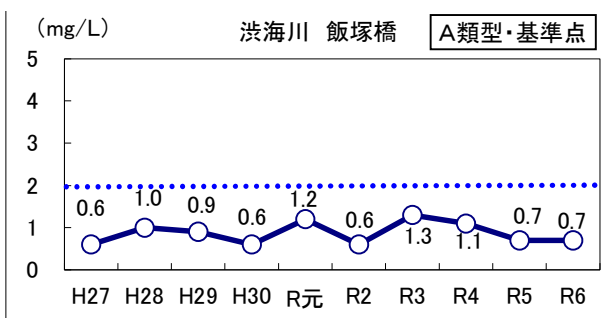
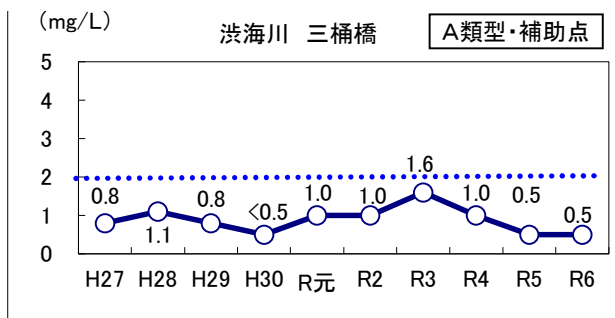


※「<」は「未滿」を意味し、例えば「<0.5」とは「0.5 未滿」のこと。

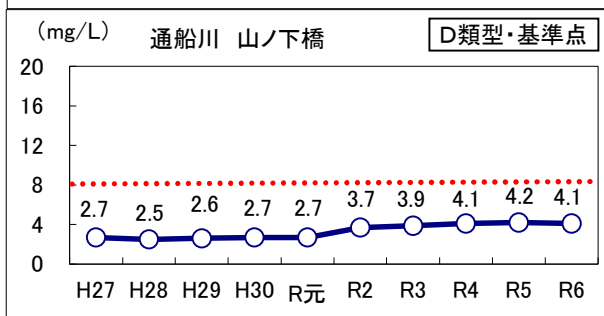
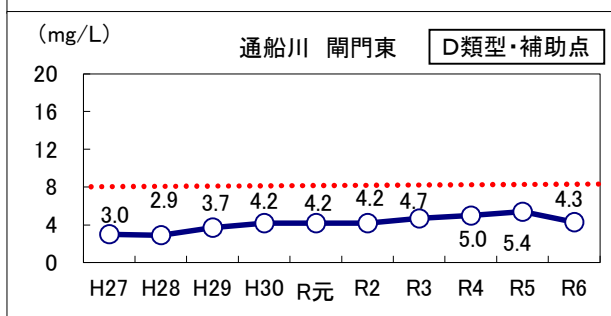
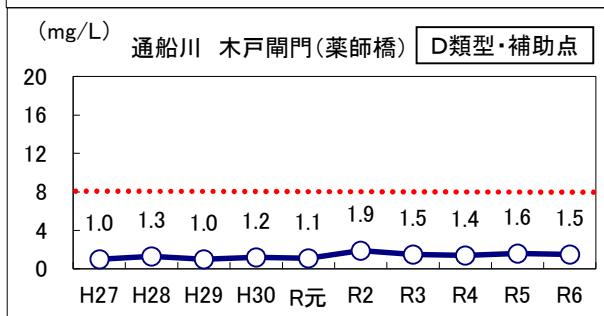
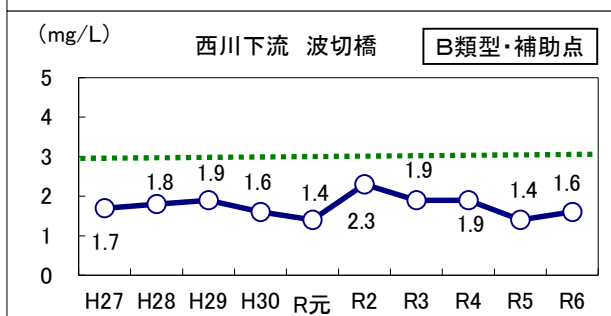
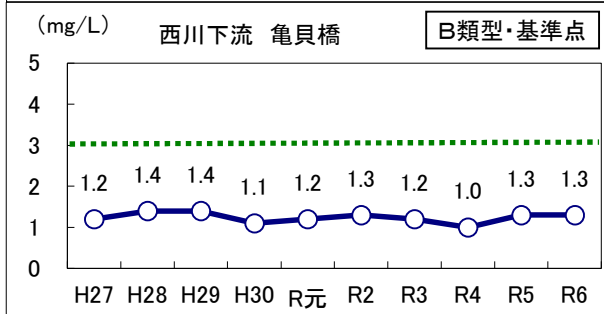
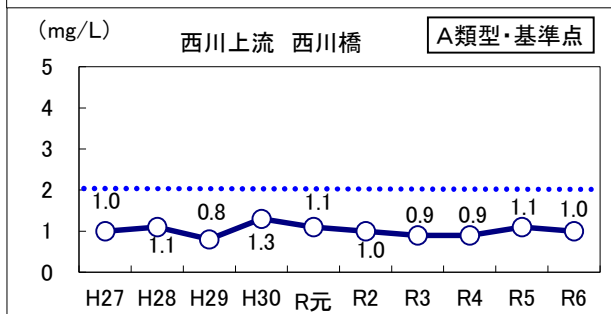
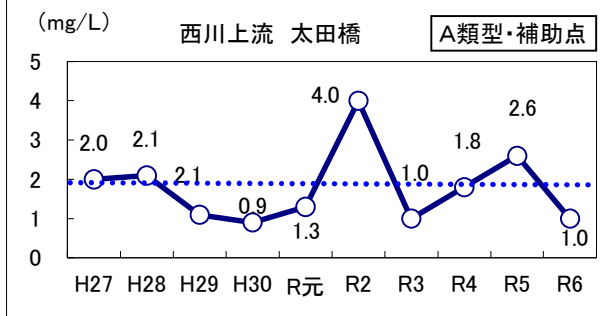
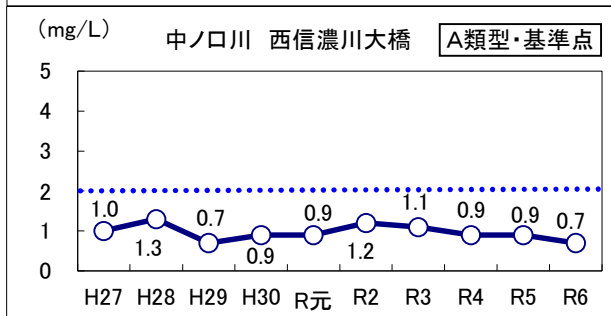
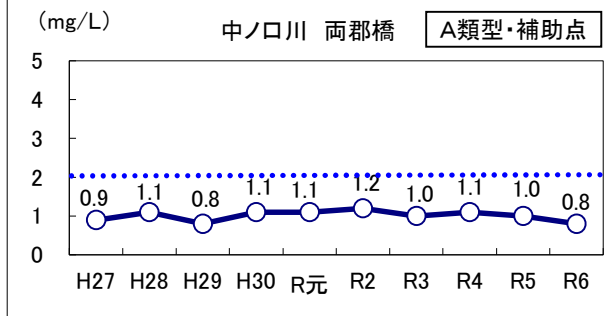
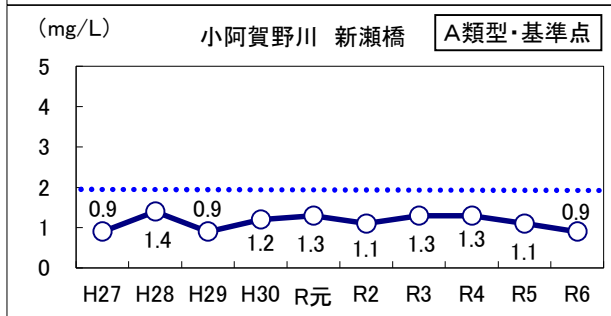
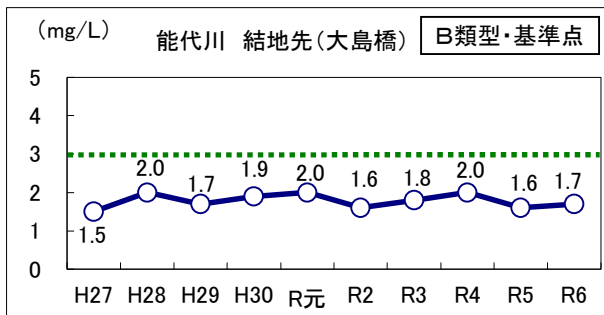
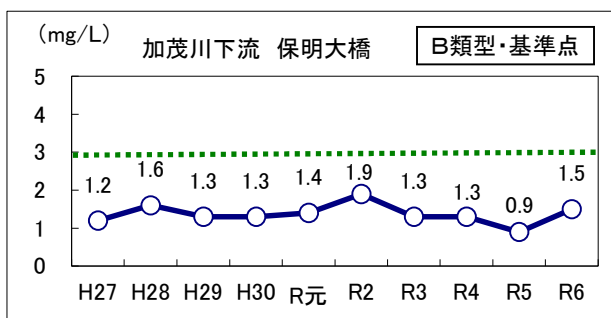
<河川 BOD75%値>



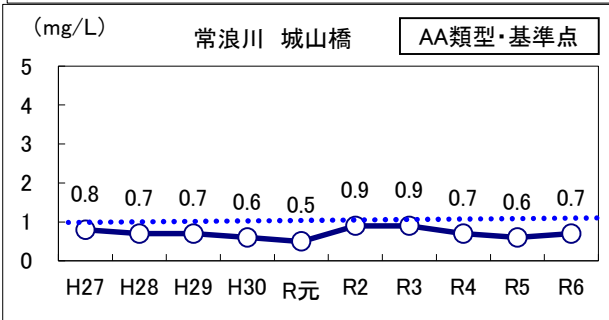
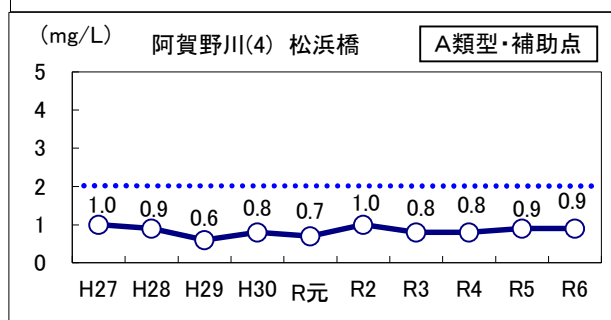
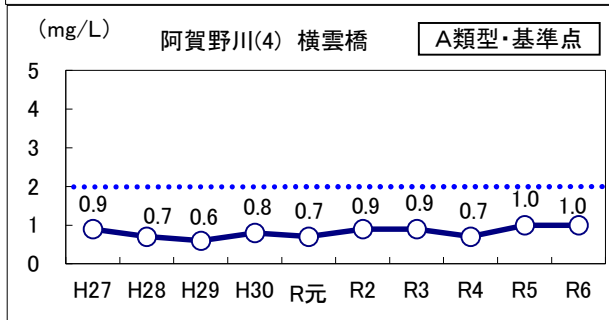
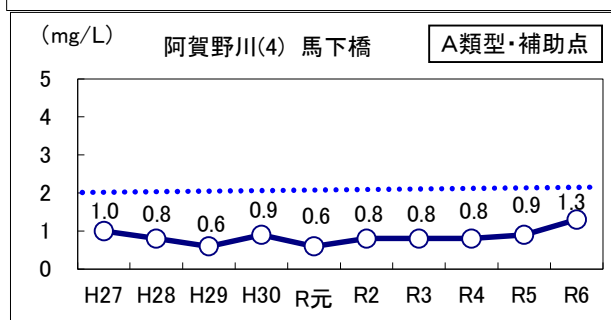
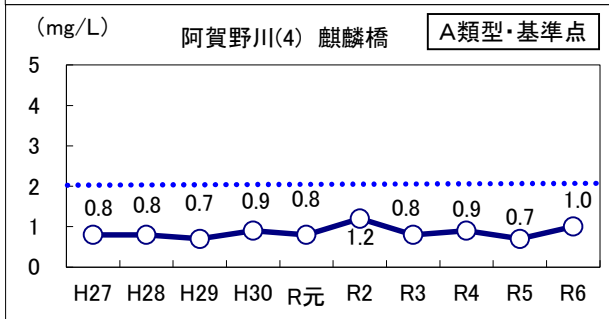
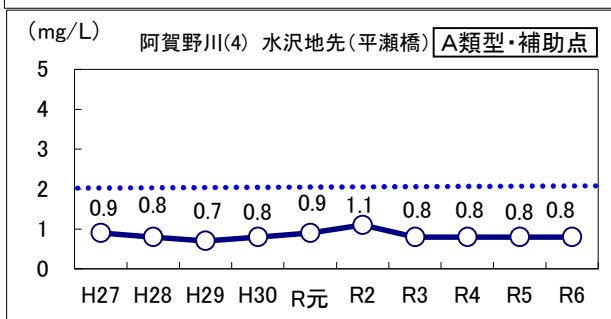
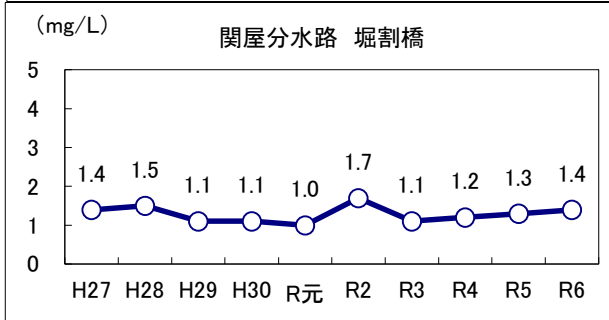
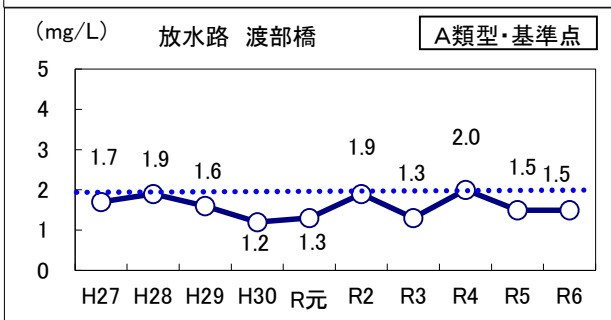
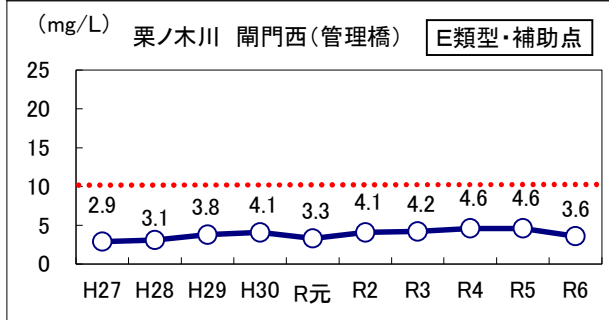
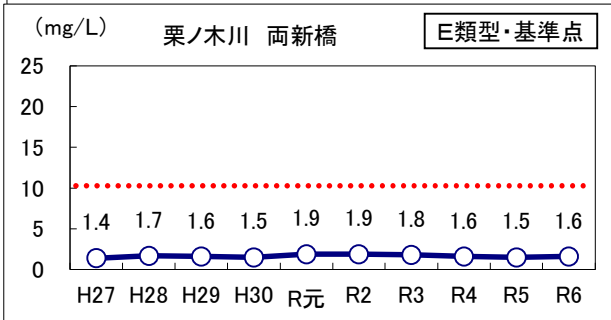
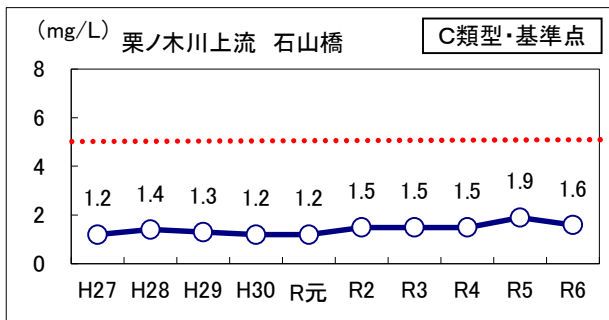
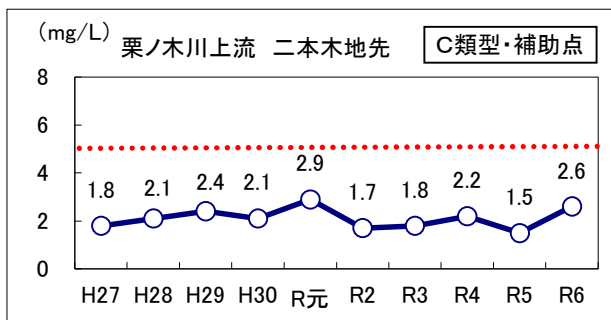
<河川 BOD75%値>



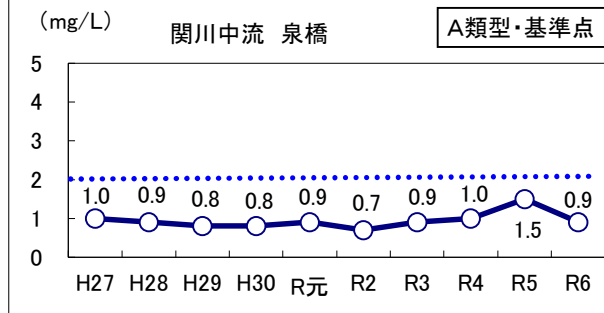
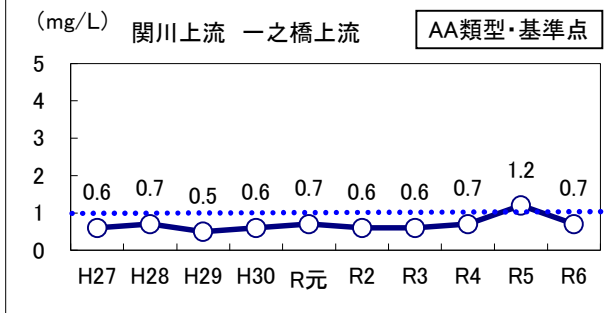
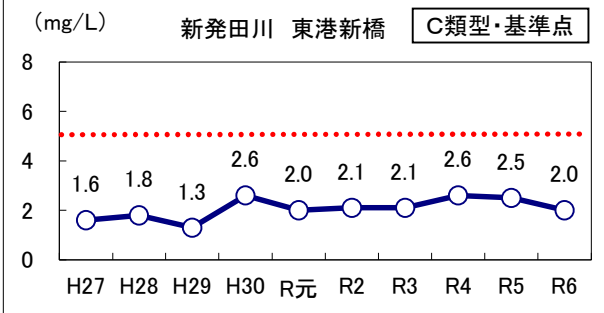
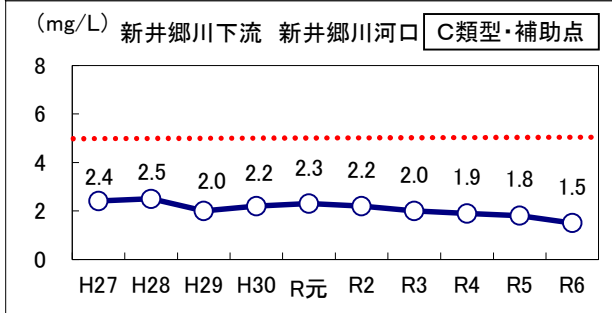
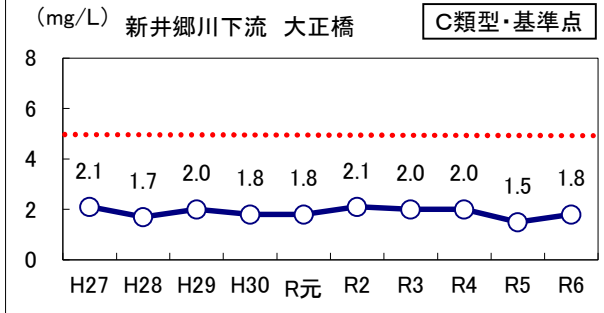
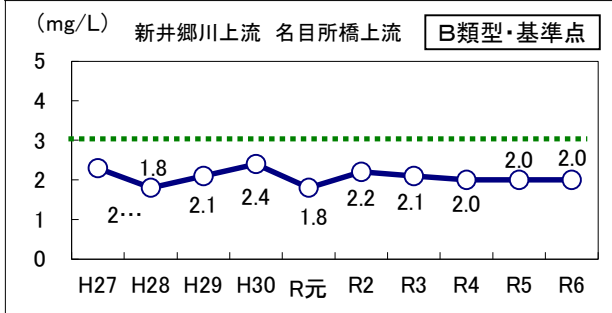
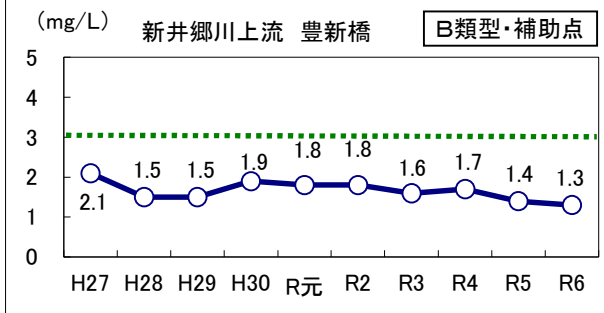
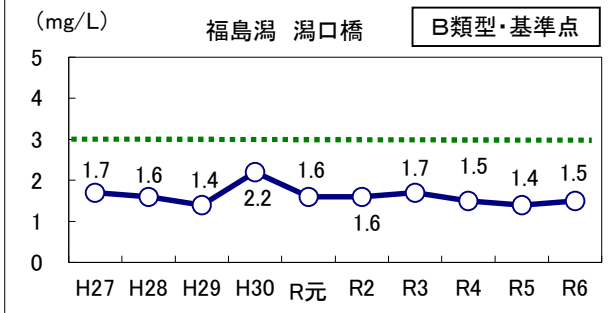
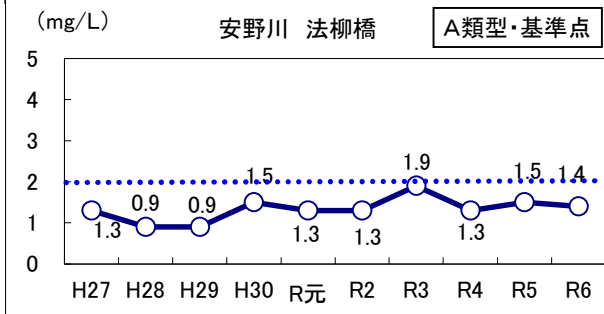
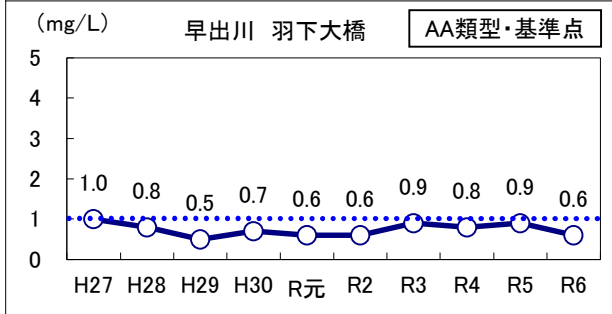
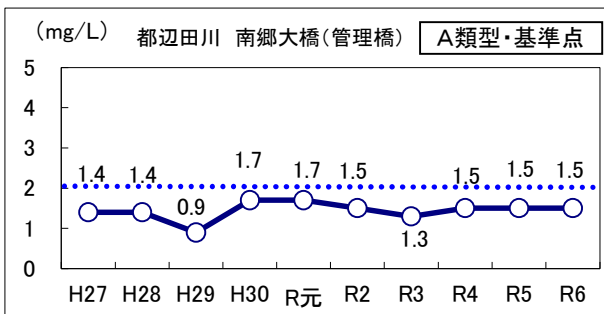
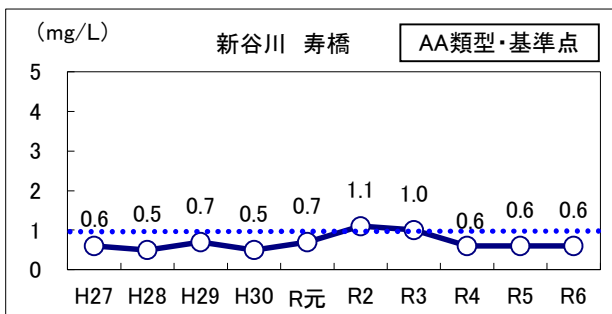
<河川 BOD75%値>



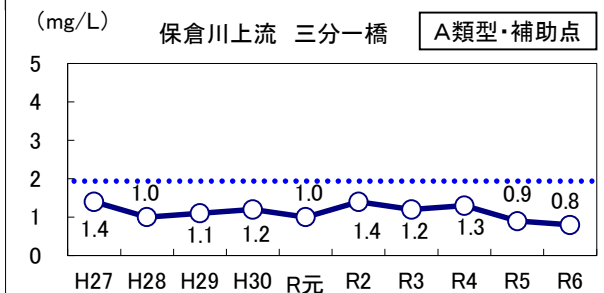
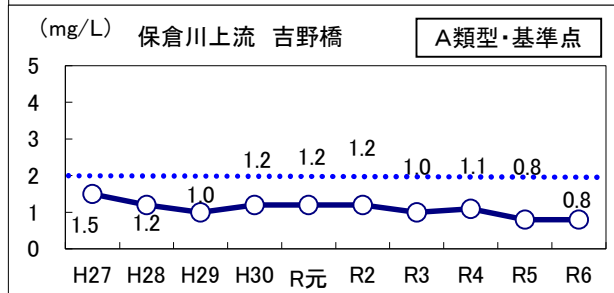
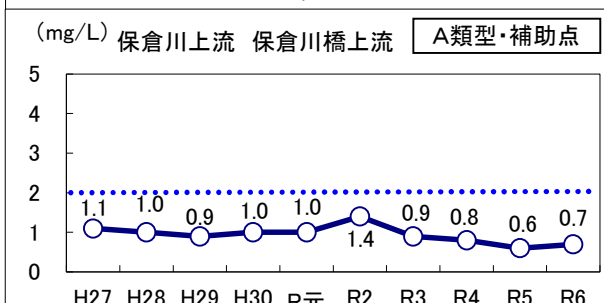
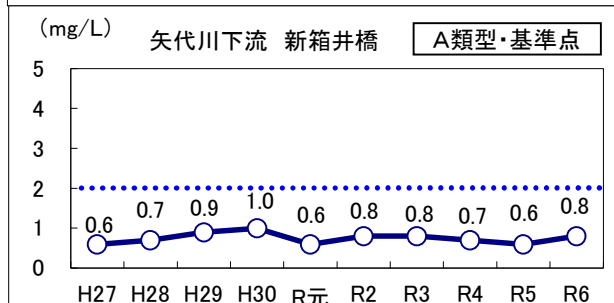
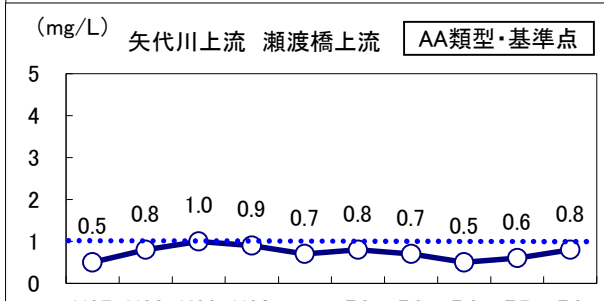
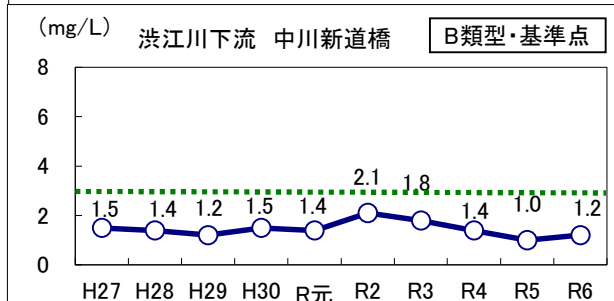
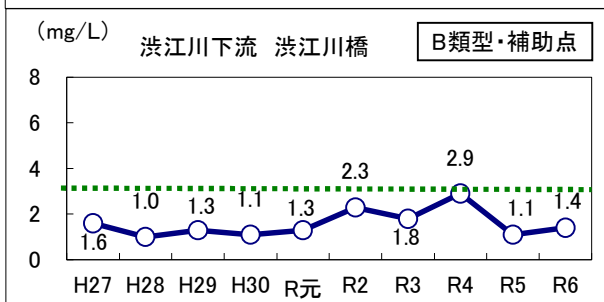
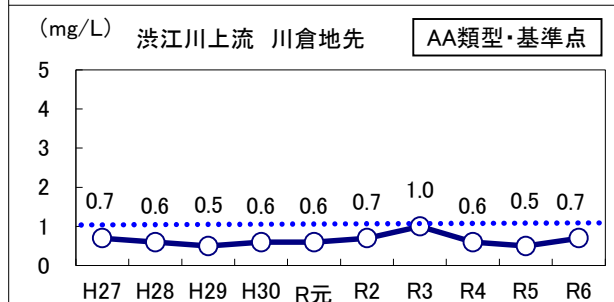
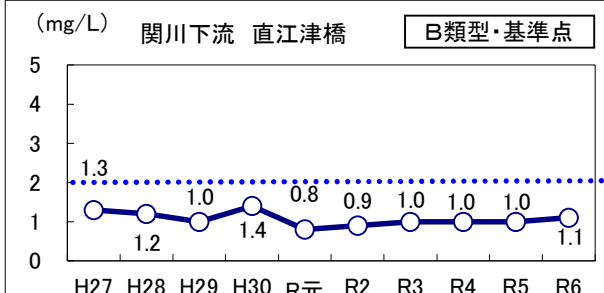
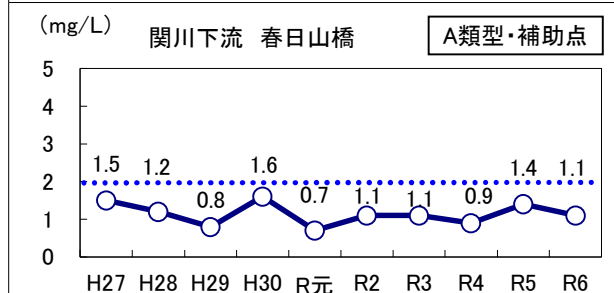
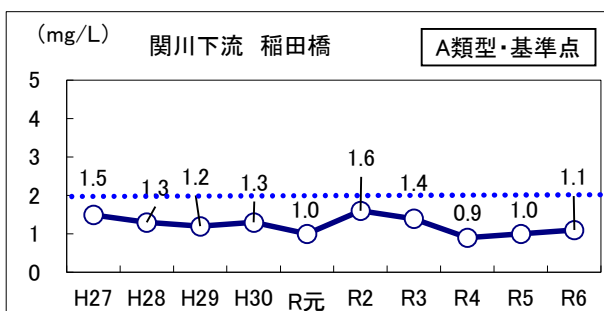
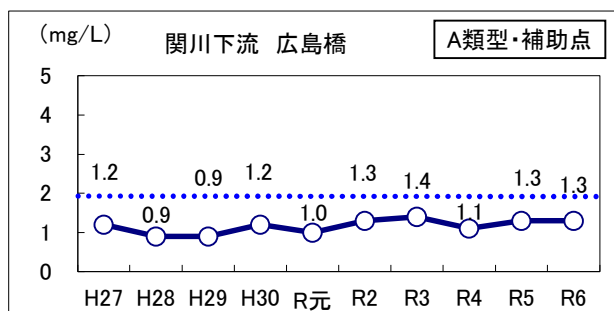
<河川 BOD75%値>



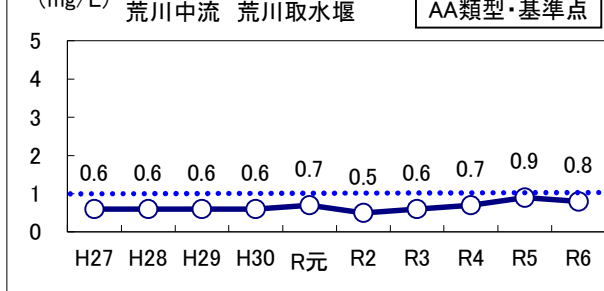
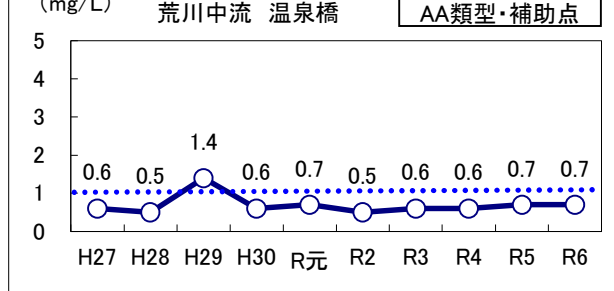
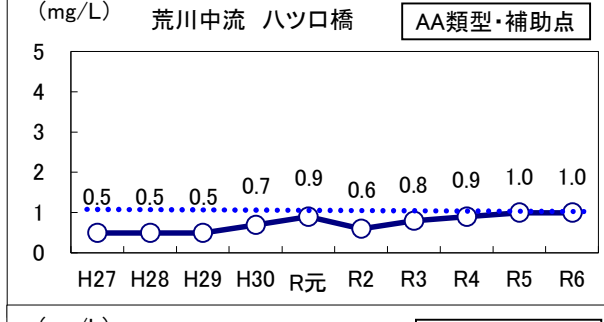
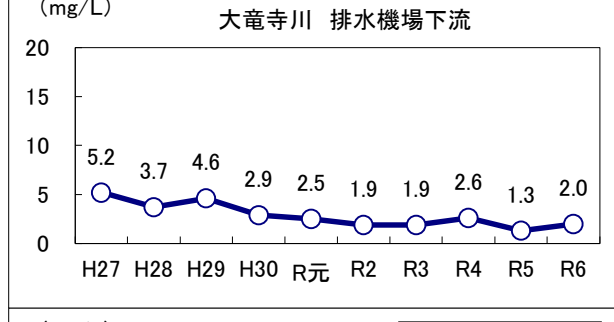
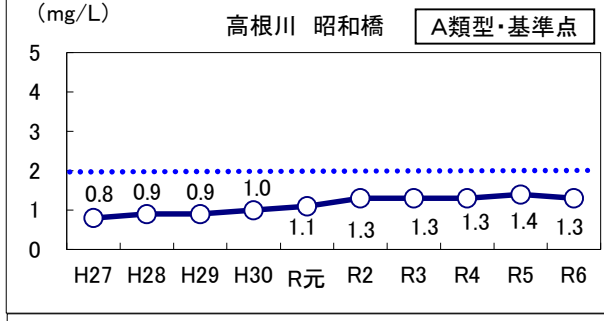
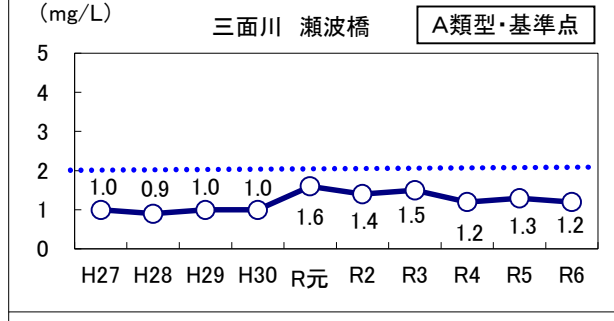
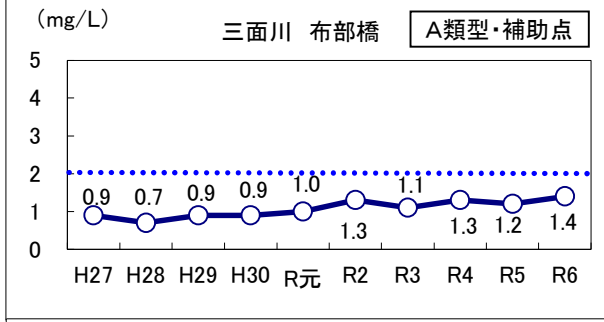
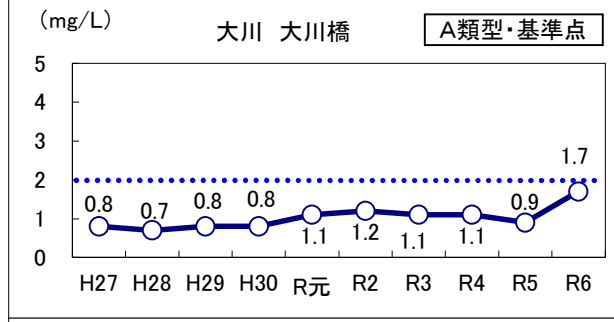
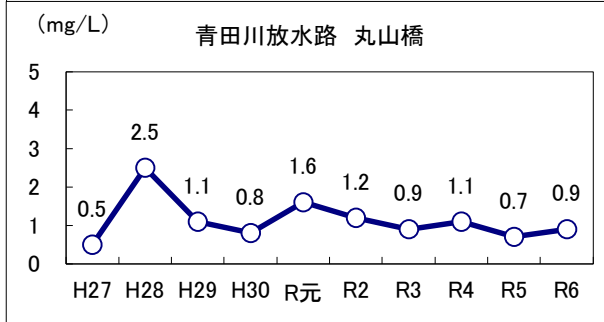
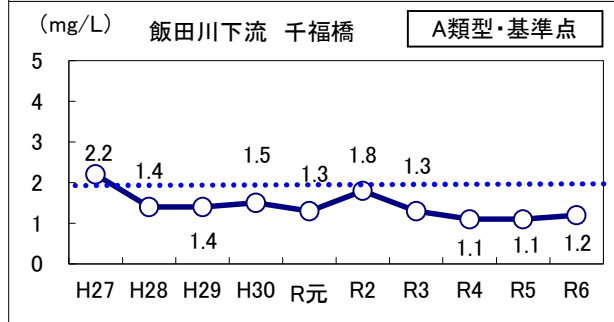
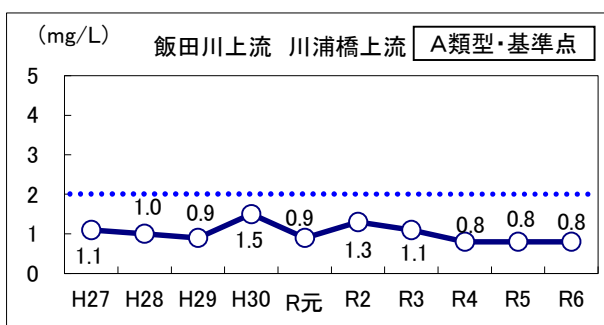
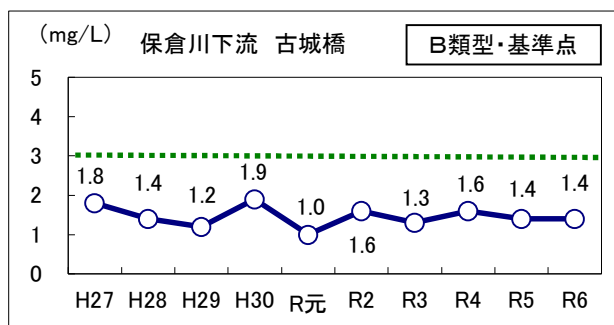
<河川 BOD75%値>



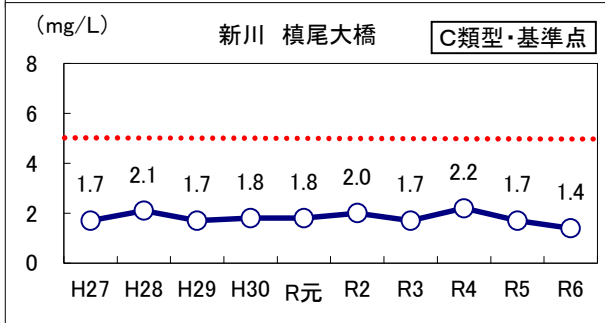
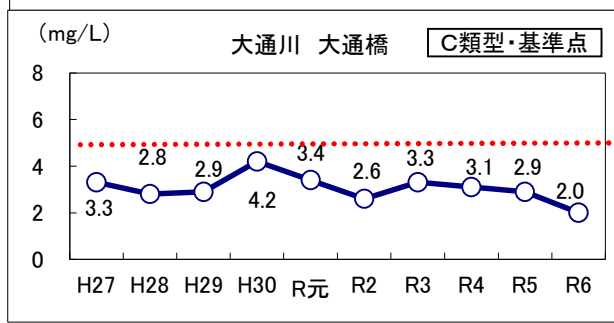
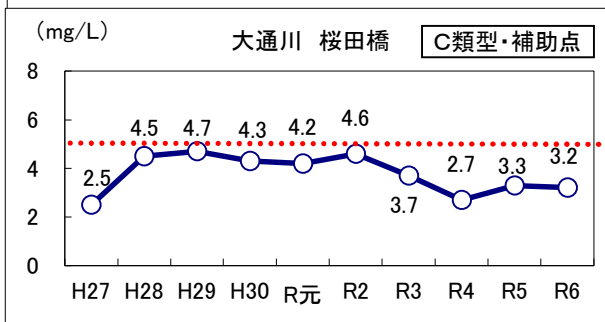
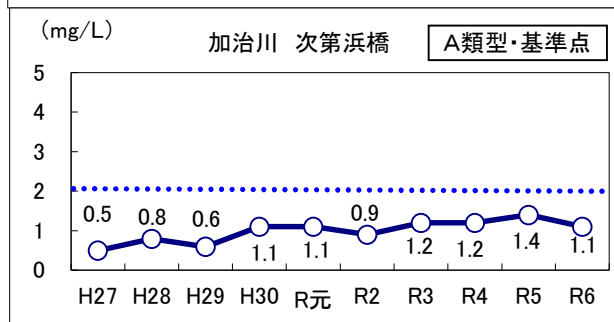
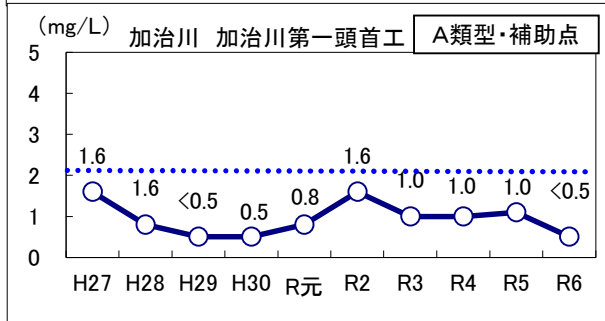
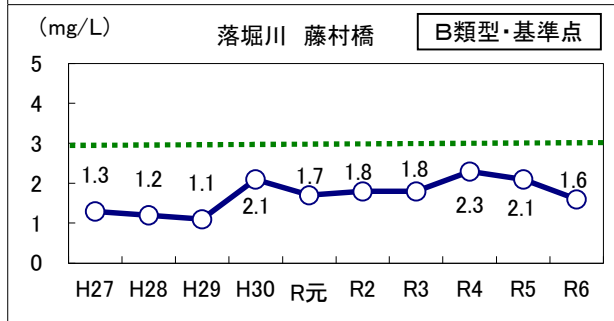
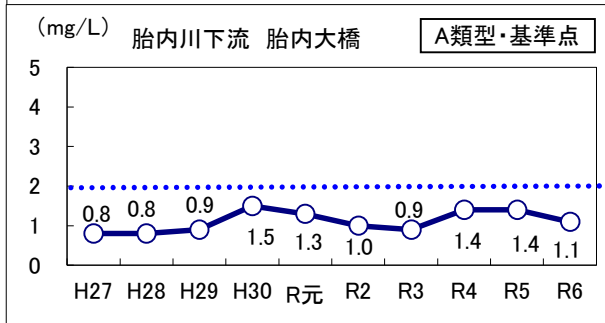
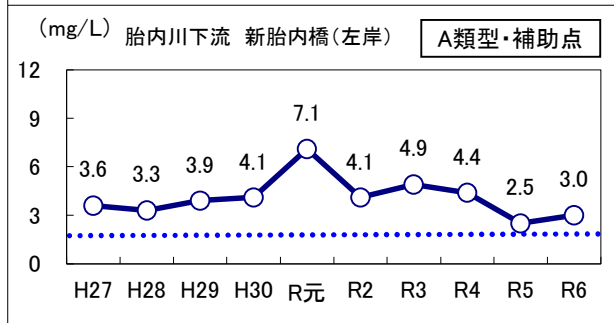
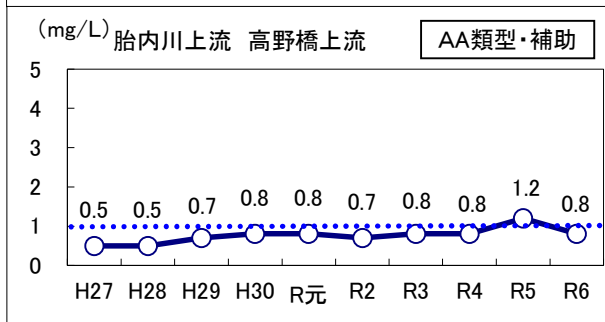
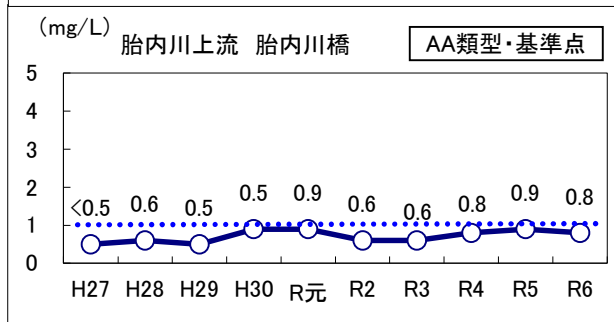
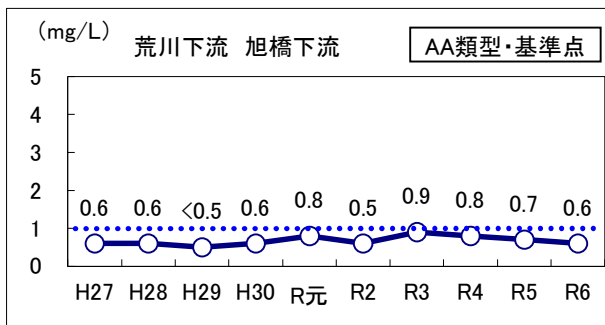
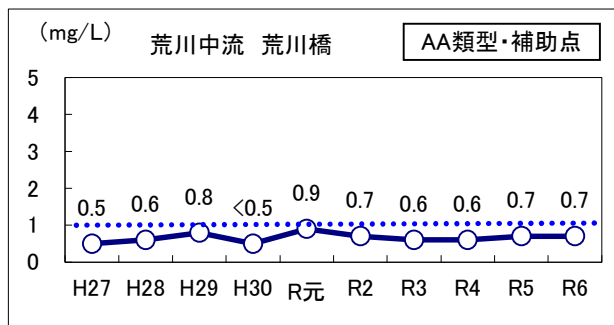
<河川 BOD75%値>



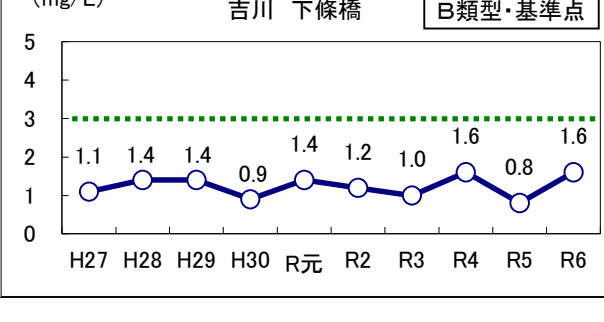
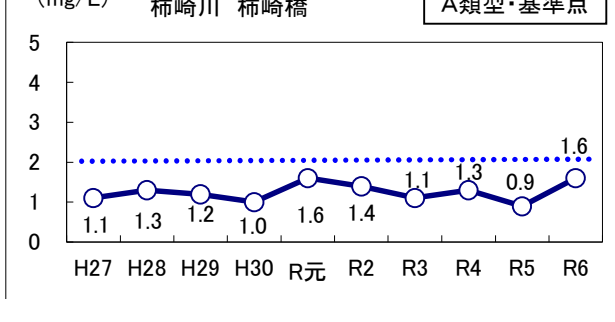
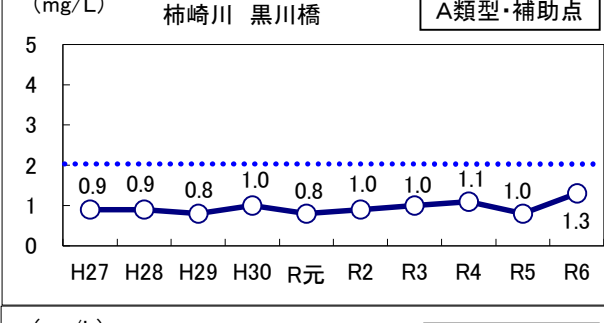
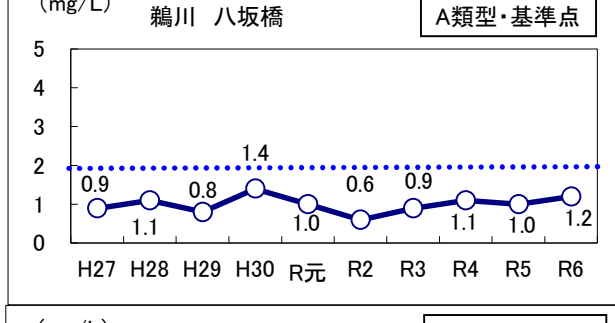
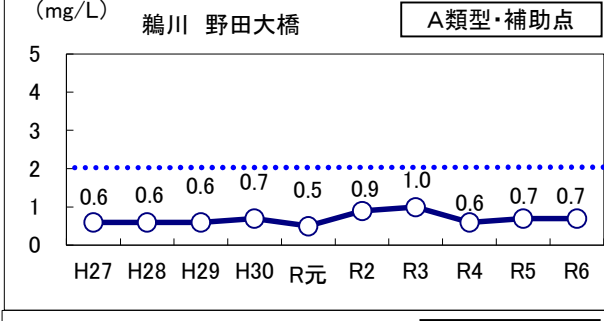
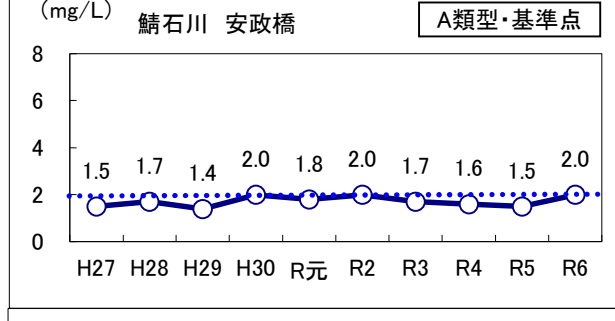
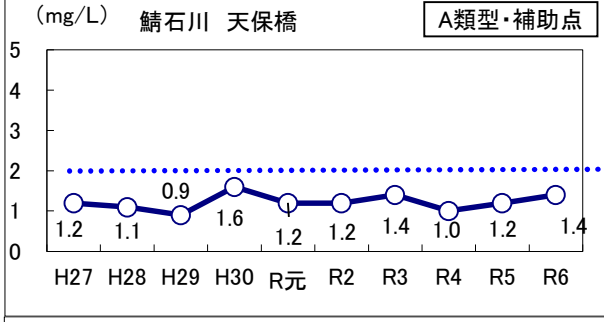
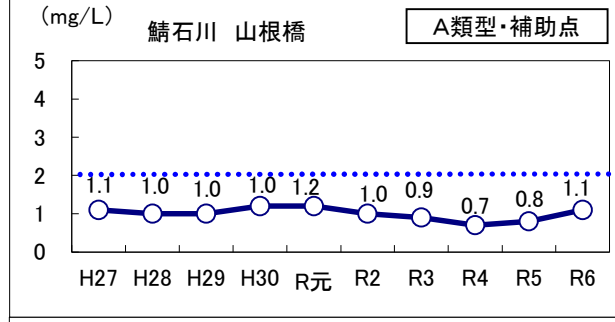
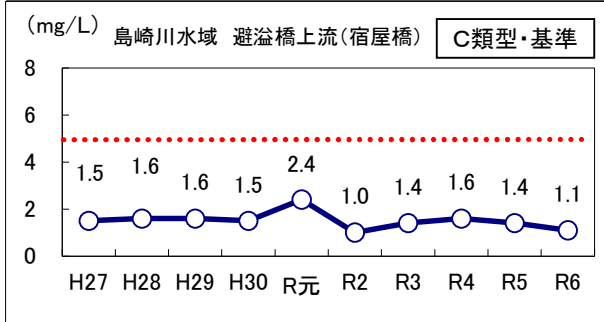
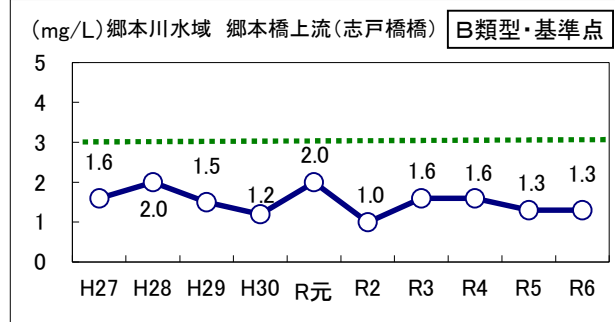
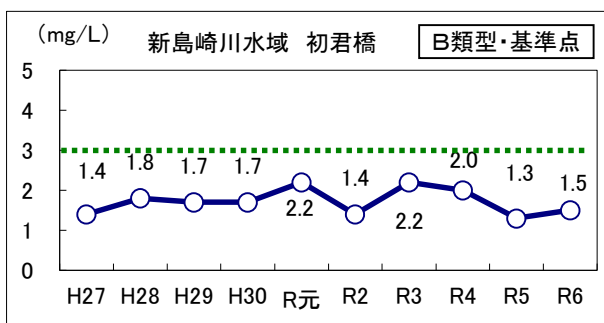
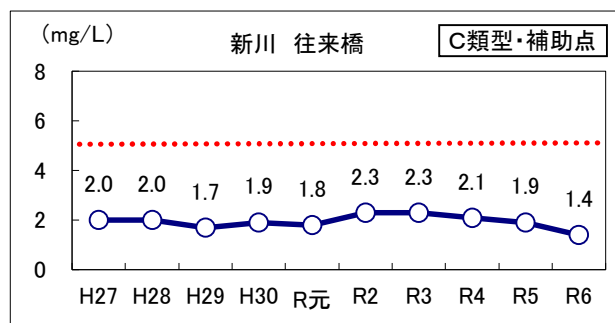
<河川 BOD75%値>



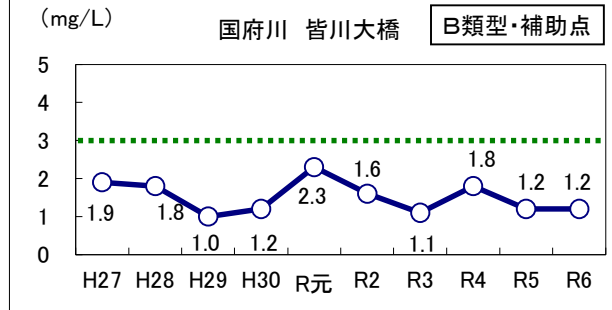
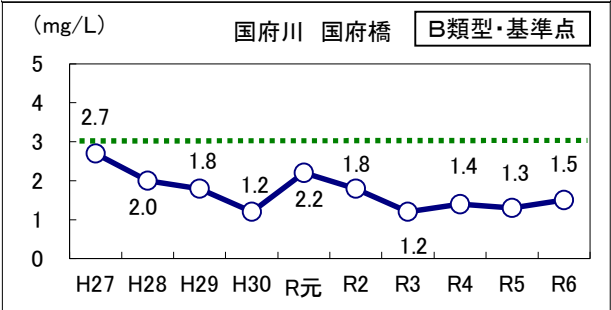
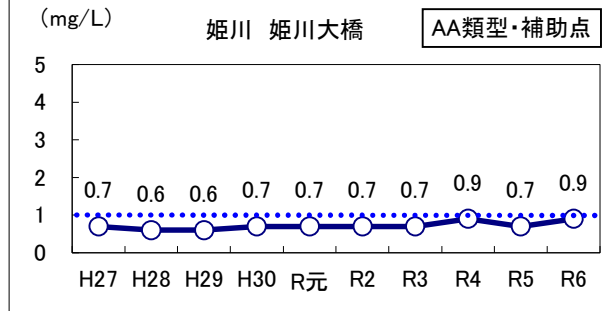
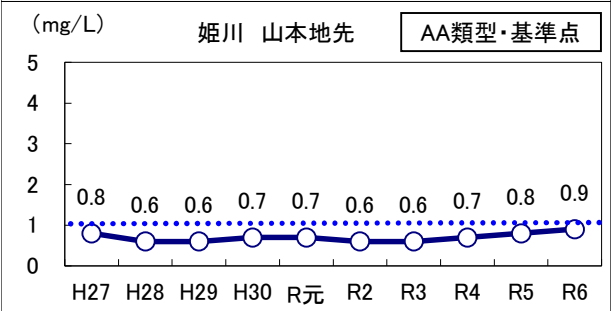
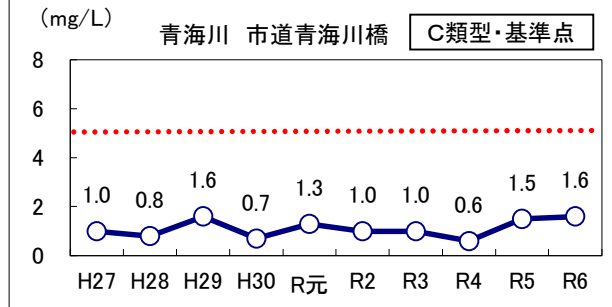
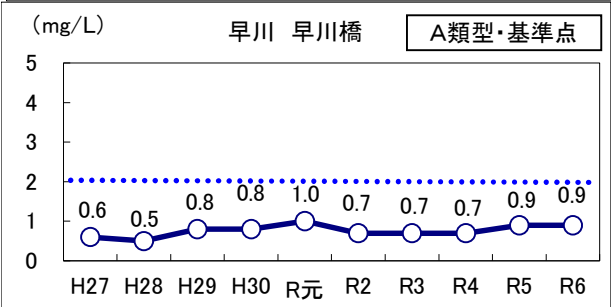
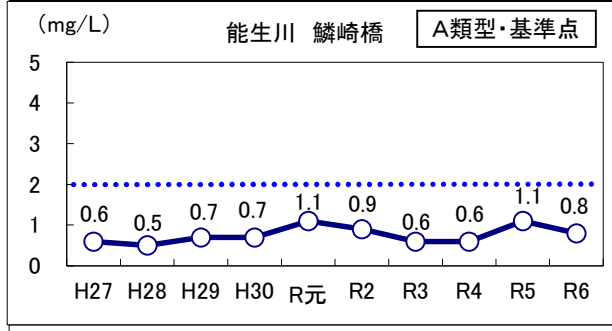
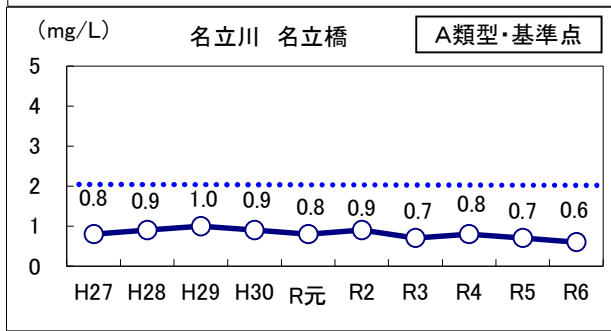
<河川 BOD75%値>



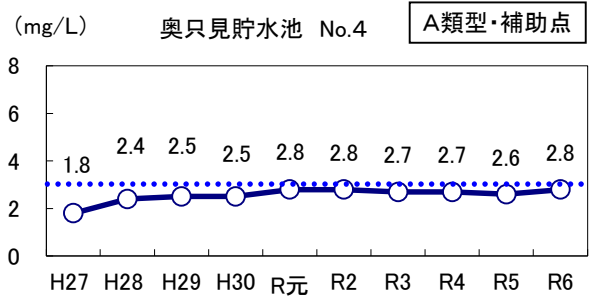
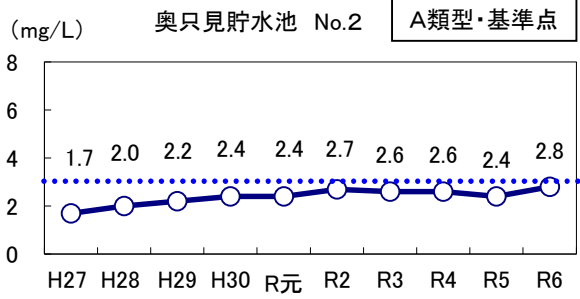
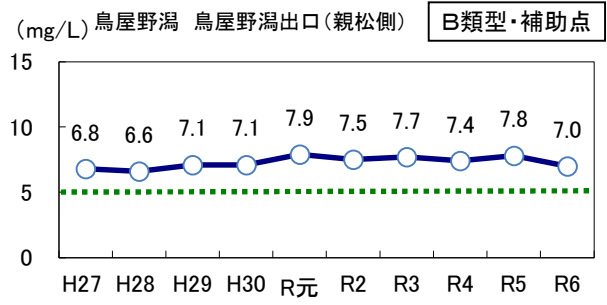
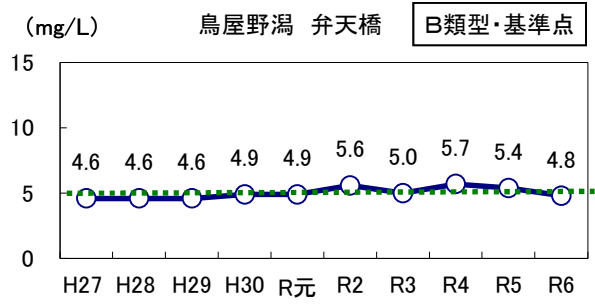
<河川 BOD75%値>



<河川 BOD75%値>

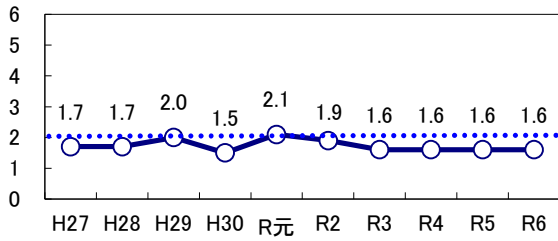


<湖沼 COD75%値>

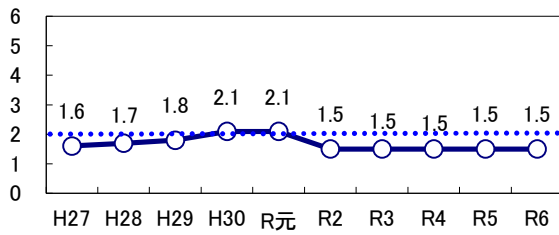


<海域 COD75%値>

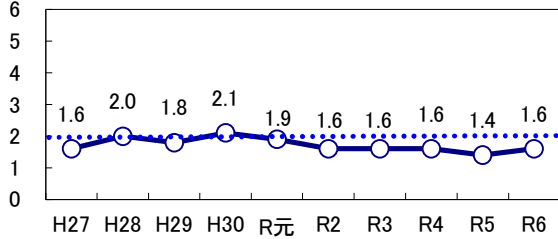
(mg/L) 新潟海域 甲水域(No.1) A類型・基準点



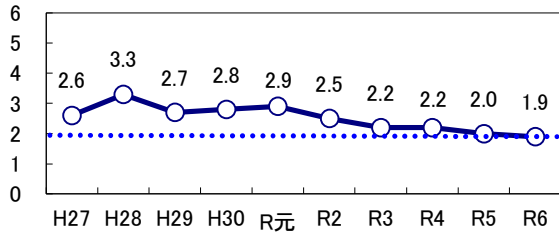
(mg/L) 新潟海域 甲水域(No.3) A類型・基準点



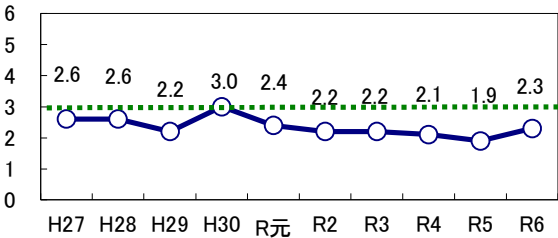
(mg/L) 新潟海域 乙水域(No.4) A類型・基準点



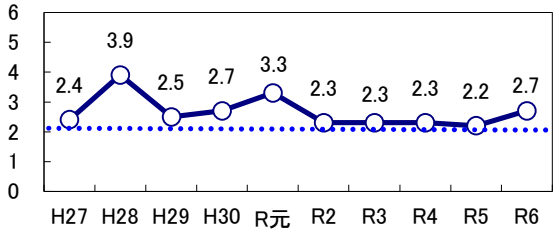
(mg/L) 新潟海域 乙水域(No.6) A類型・基準点



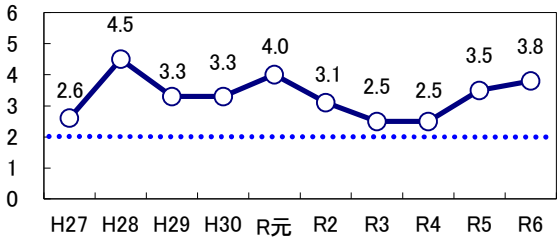
(mg/L) 新潟海域 丙水域(No.7) B類型・基準点



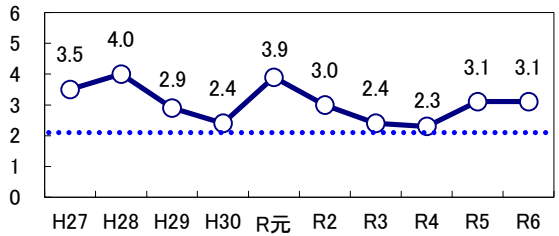
(mg/L) 新潟海域 甲水域(No.10) A類型・補助点



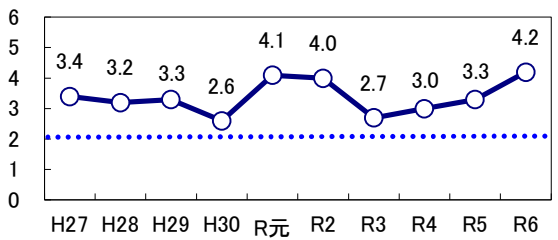
(mg/L) 新潟海域 甲水域(No.11) A類型・基準点



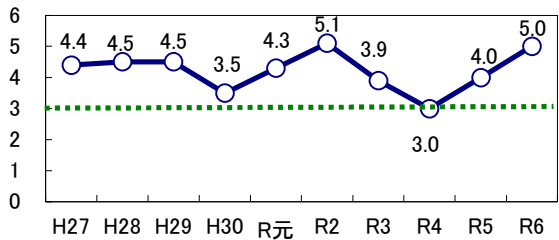
(mg/L) 新潟海域 甲水域(No.13) A類型・基準点



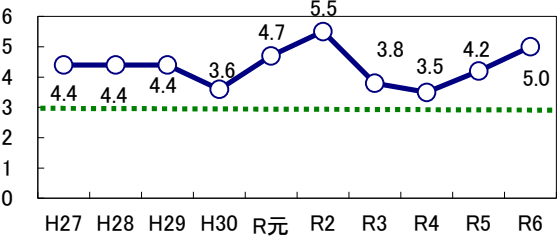
(mg/L) 新潟海域 甲水域(No.14) A類型・補助点



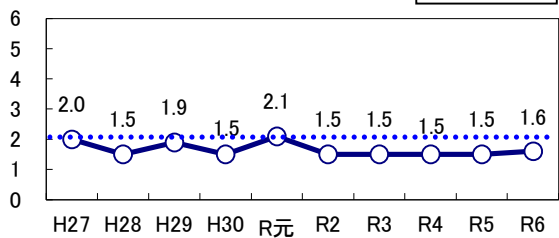
(mg/L) 新潟海域 新潟東港(No.15) B類型・基準点



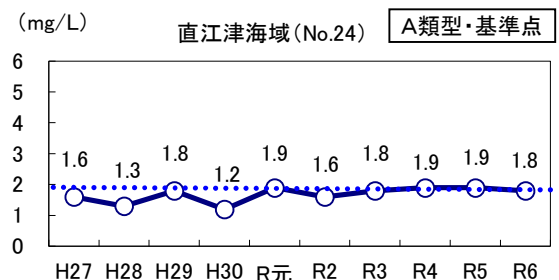
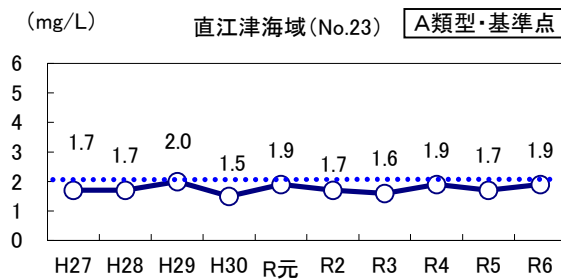
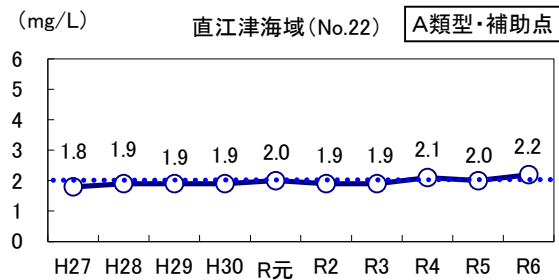
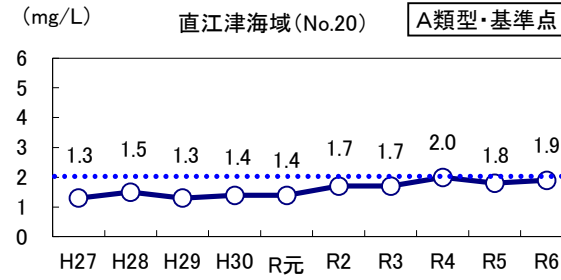
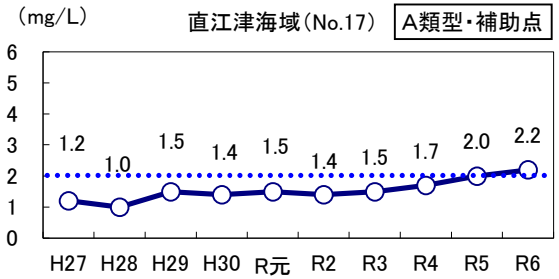
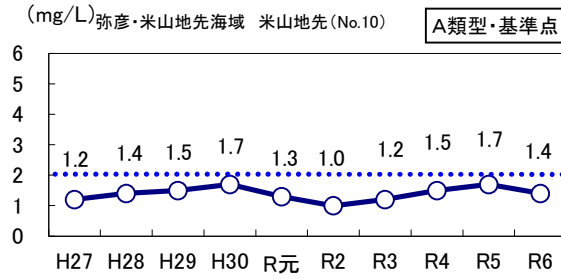
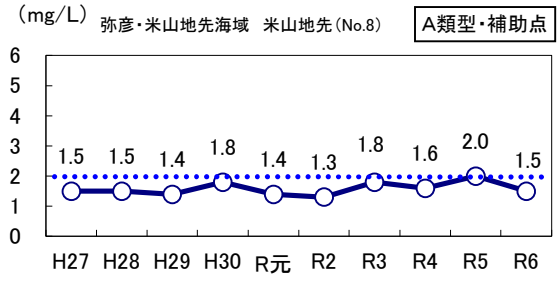
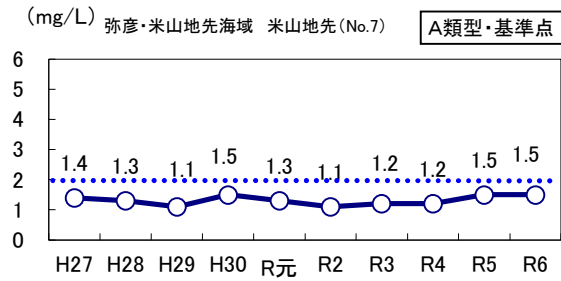
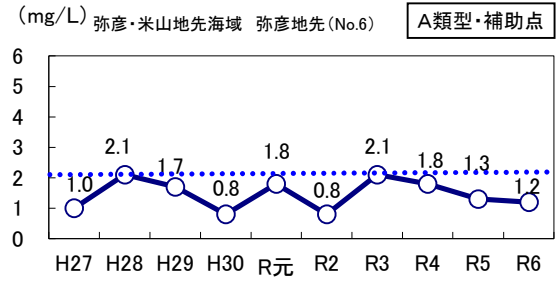
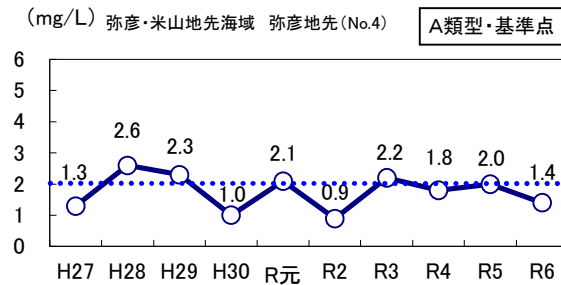
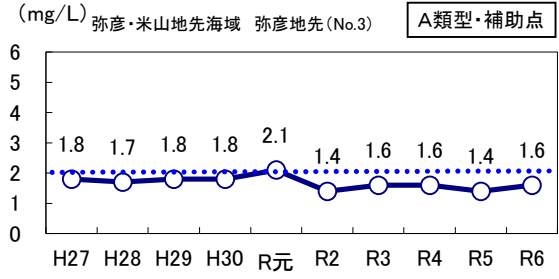
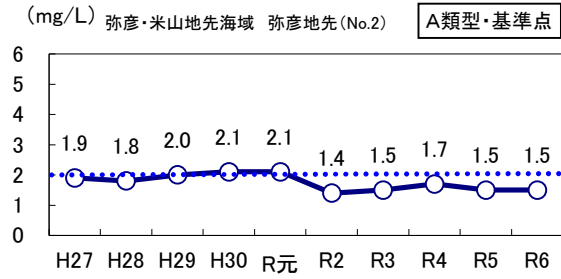
(mg/L) 新潟海域 新潟東港(No.16) B類型・補助点



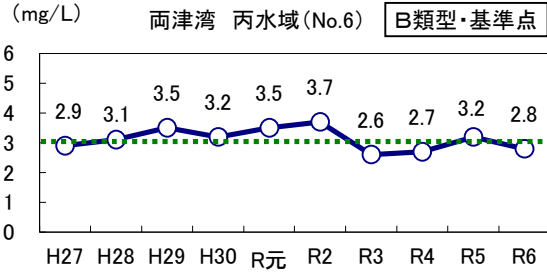
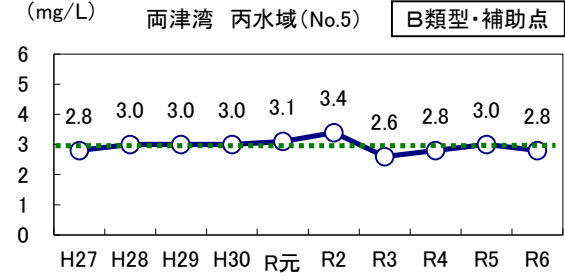
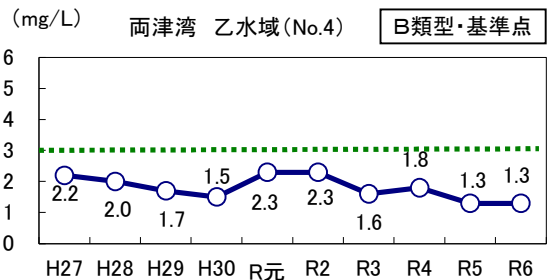
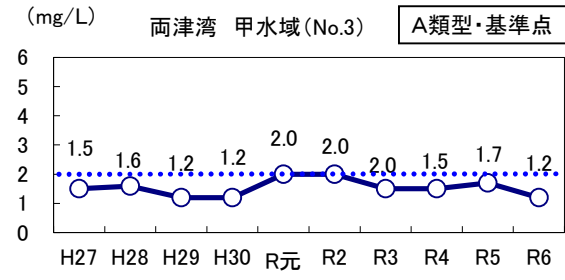
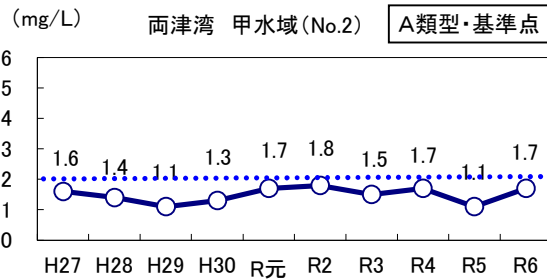
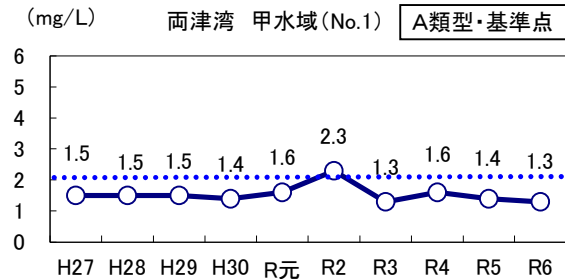
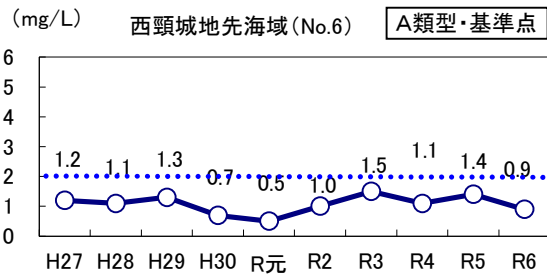
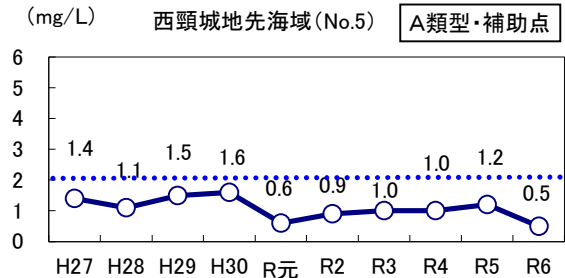
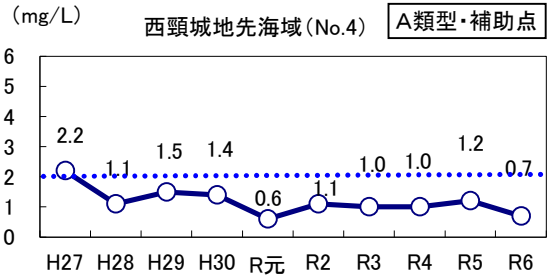
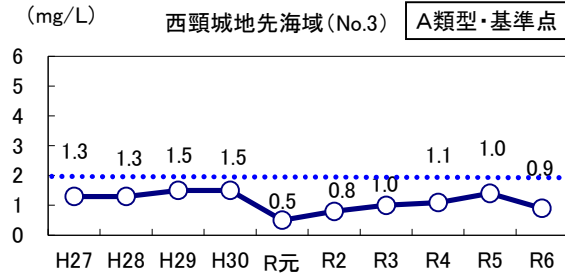
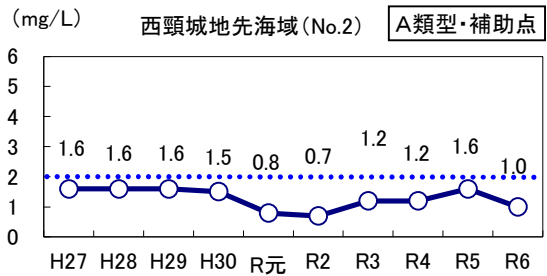
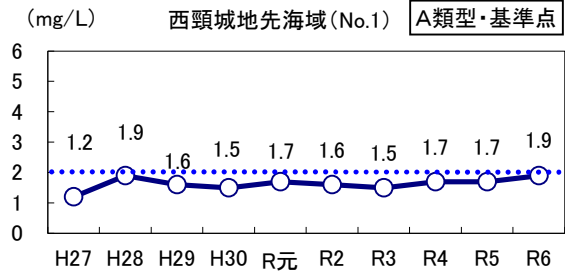
(mg/L) 弥彦・米山地先海域 弥彦地先(No.1) A類型・補助点



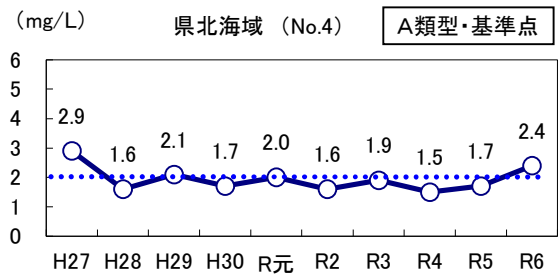
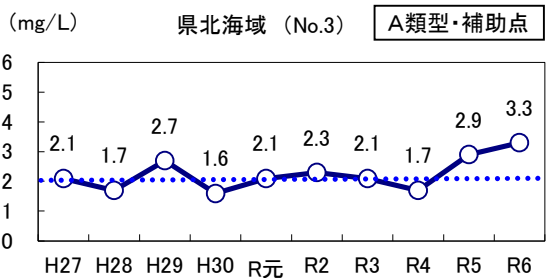
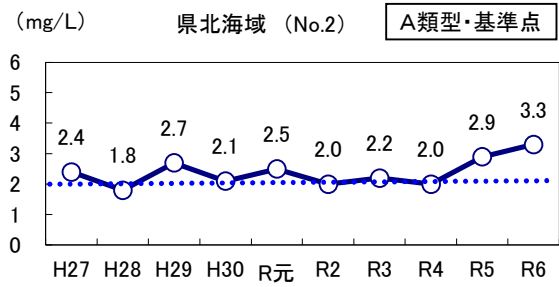
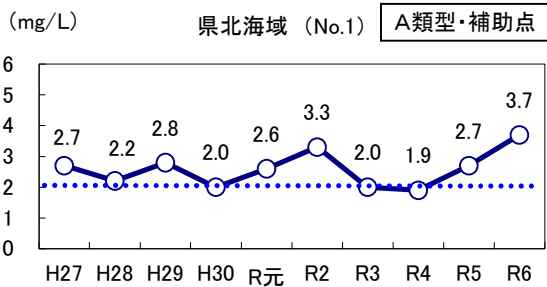
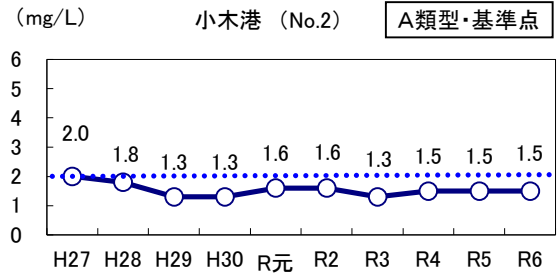
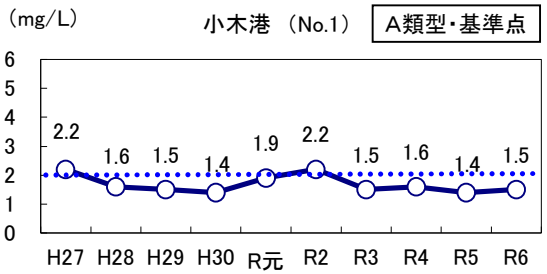
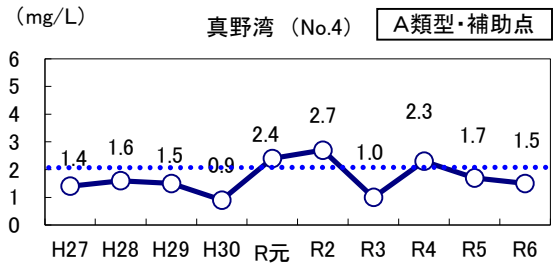
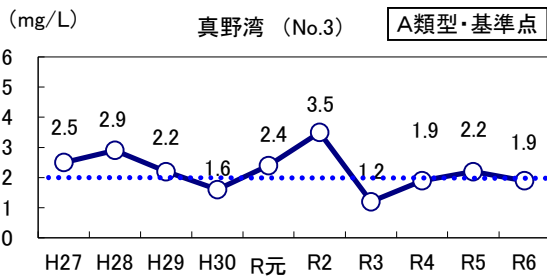
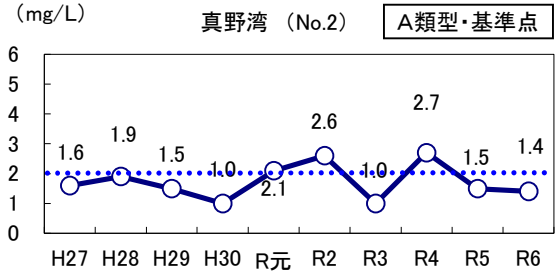
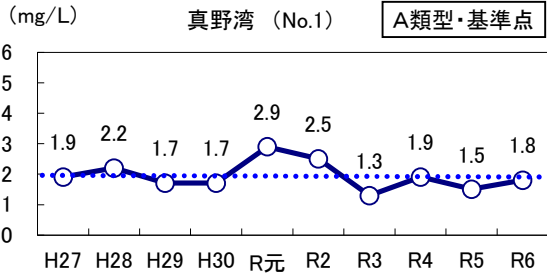
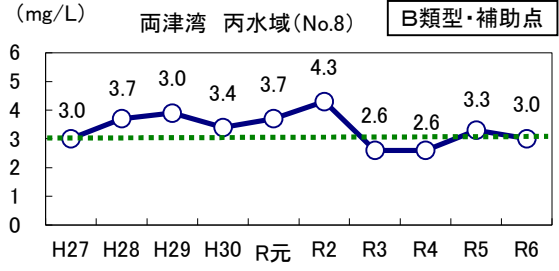
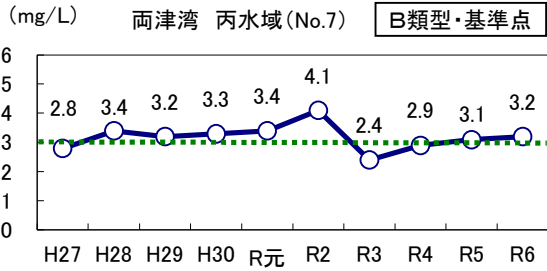
<海域 COD75%値>



<海域 COD75%値>

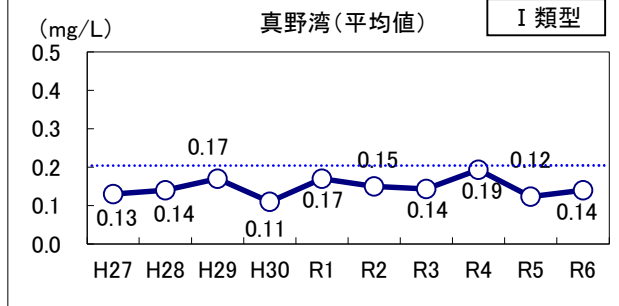
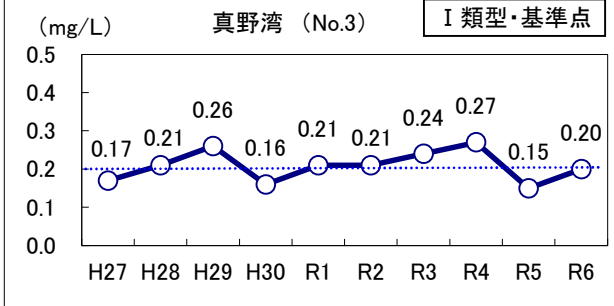
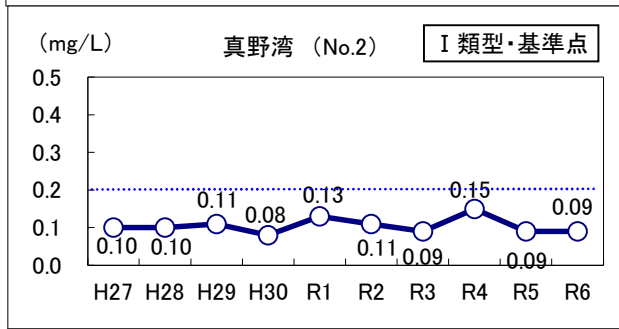
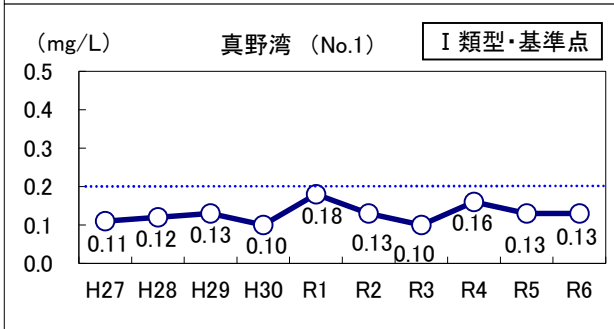
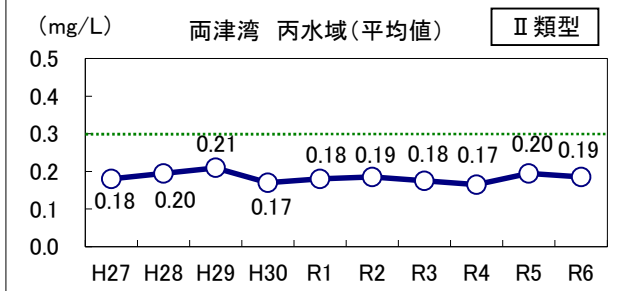
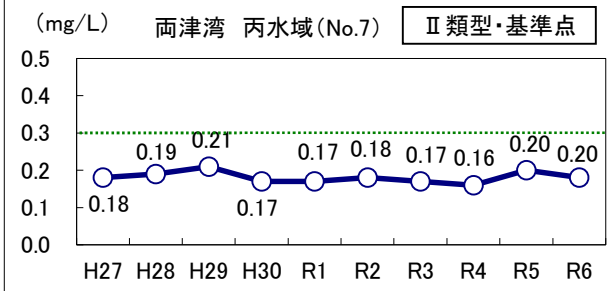
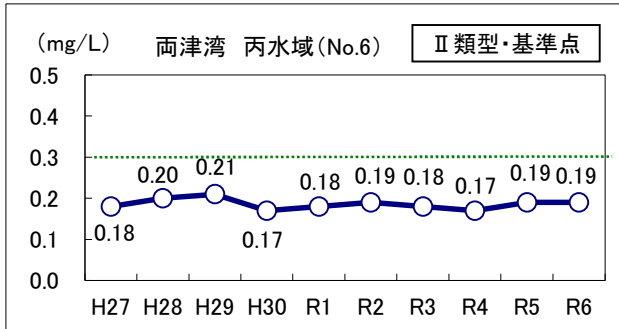
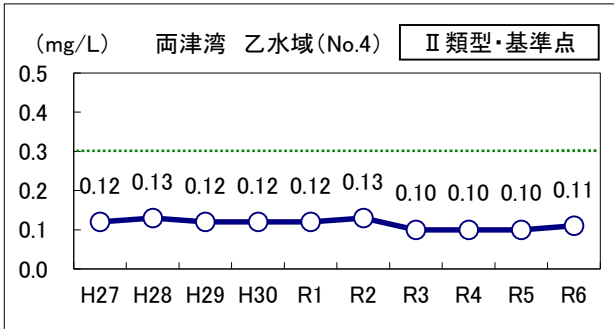


<海域 COD75%値>

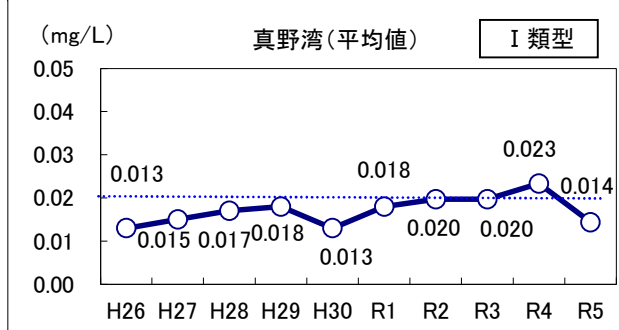
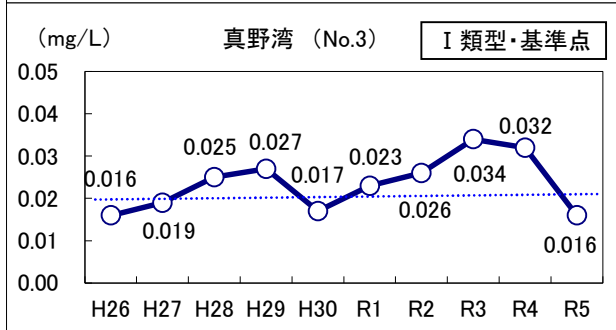
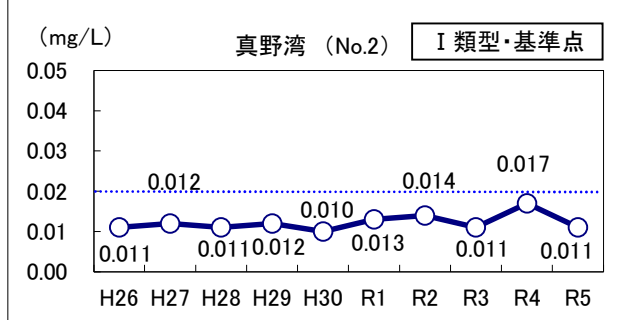
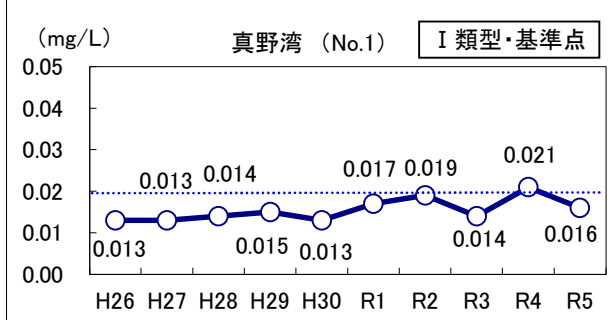
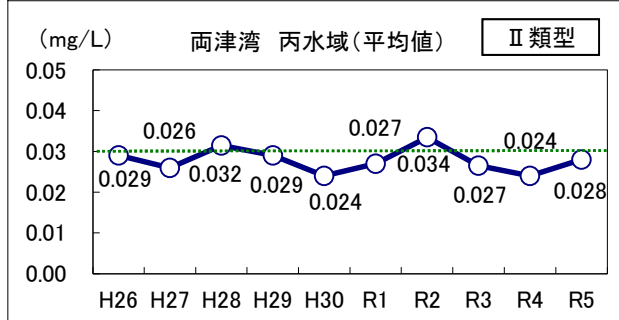
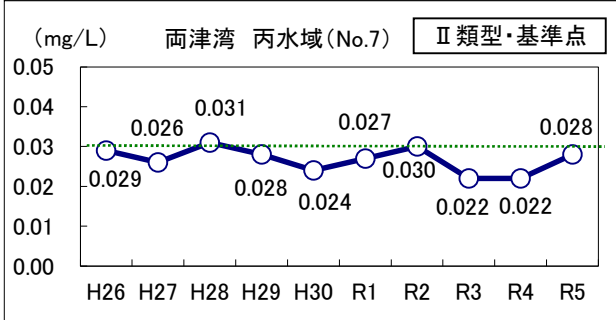
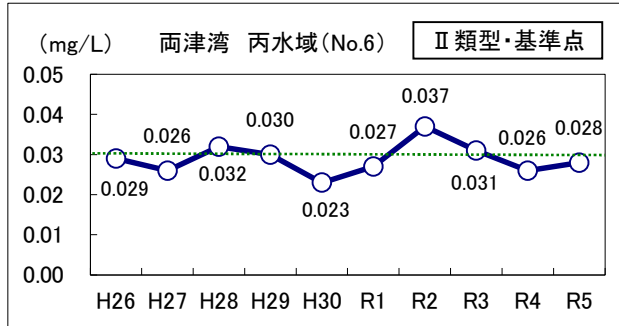
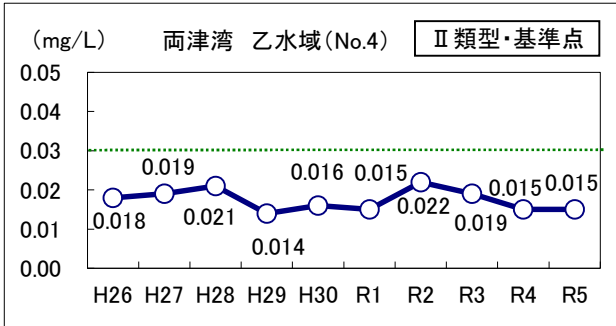


イ 全窒素、全燐

<全窒素>



<全磷>



(5) 測定地点別総括表

健康項目	59 ページ
生活環境項目	73 ページ
全窒素、全磷	88 ページ
水生生物保全項目	90 ページ
特殊項目	94 ページ
要監視項目	96 ページ
トリハロメタン生成能	98 ページ
その他項目	99 ページ

令和6年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム				全シアン				鉛				六価クロム			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	3	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	3	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
清津川	清津大橋	15-006-01																
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
三国川	三国川橋	15-073-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1					0	1	<0.01	<0.01
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
破間川	四日町橋	15-077-01																
洪海川	飯塚橋	15-009-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
黒川	黒川橋	15-084-52	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
黒川	星殿橋	15-084-01													0	1	<0.01	<0.01
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
加茂川下流	保明大橋	15-083-01									0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02																
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
西川上流	西川橋	15-016-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
西川下流	亀貝橋	15-017-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
西川下流	波切橋	15-017-51																
通船川	開門東	15-020-52																
通船川	山ノ下橋	15-020-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
栗ノ木川	両新橋	15-019-01									0	2	<0.005	<0.005				
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51																
放水路	渡部橋	15-022-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53																
常浪川	城山橋	15-032-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新谷川	寿橋	15-033-01																
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01													0	1	<0.01	<0.01
早出川	羽下大橋	15-035-01									0	3	<0.005	<0.005				
安野川	法柳橋	15-036-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
安野川	法柳橋	15-036-01																
福島潟	潟口橋	15-037-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01																
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01									0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51																
新発田川	東港新橋	15-040-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
関川上流	一之橋上流	15-025-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	3	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
関川中流	泉橋	15-026-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
関川下流	広島橋	15-027-51																
関川下流	稲田橋	15-027-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	4	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
関川下流	春日山橋	15-027-52																
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	4	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
洪江川上流	川倉地先	15-060-01																
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1								
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01																
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01																

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム				全シアン				鉛				六価クロム			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01																
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川上流	三分一橋	15-029-51																
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	3	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01																
飯田川下流	千福橋	15-065-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
青田川放水路	丸山橋	15-207-51																
大川	大川橋	15-080-01																
三面川	瀬波橋	15-066-01									0	2	<0.005	<0.005				
高根川	昭和橋	15-067-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01	0	2	<0.0003	<0.0003												
荒川中流	八ッ口橋	15-044-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52																
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02									0	2	<0.005	<0.005				
落堀川	藤村橋	15-071-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
加治川	次第浜橋	15-070-01	0	3	<0.0003	<0.0003												
大通川	桜田橋	15-023-51					0	1	<0.1	<0.1					0	1	<0.01	<0.01
大通川	桜田橋	15-023-51																
大通川	大通橋	15-023-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新川	橋尾大橋	15-024-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新島崎川水域	初君橋	15-051-01																
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01																
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01					0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
鱒石川	安政橋	15-048-01					0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
鶴川	八坂橋	15-050-01													0	1	<0.01	<0.01
柿崎川	柿崎橋	15-055-01																
吉川	下條橋	15-056-02																
能生川	鱒崎橋	15-057-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
青海川	市道青海川橋	15-072-02	0	2	<0.0003	<0.0003												
姫川	山本地先	15-059-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
国府川	国府橋	15-068-01																
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01																
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53																
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
直江津海域	NO. 20	15-604-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
直江津海域	NO. 23	15-604-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
直江津海域	NO. 24	15-604-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02																
真野湾	NO. 01	15-606-01																
真野湾	NO. 02	15-606-02																
真野湾	NO. 03	15-606-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
小木港	NO. 01	15-607-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
県北海域	NO. 02	15-614-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.01	<0.01
合計			0	143			0	71			0	157			0	75		

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	砒素				総水銀				アルキル水銀				PCB				ジクロロメタン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	3	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	3	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
清津川	清津大橋	15-006-01	0	2	<0.005	<0.005																
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
三国川	三国川橋	15-073-01					0	1	<0.0005	<0.0005												
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
破間川	四日町橋	15-077-01																				
洪海川	飯塚橋	15-009-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
黒川	黒川橋	15-084-52	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
黒川	星殿橋	15-084-01																				
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005									0	1	<0.002	<0.002
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
加茂川下流	保明大橋	15-083-01																				
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	3	<0.002	<0.002
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02													0	1	<0.0005	<0.0005				
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005									0	1	<0.002	<0.002
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005									0	1	<0.002	<0.002
西川上流	西川橋	15-016-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
西川下流	亀貝橋	15-017-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005												
西川下流	波切橋	15-017-51																	0	1	<0.002	<0.002
通船川	開門東	15-020-52																	0	1	<0.002	<0.002
通船川	山ノ下橋	15-020-01	0	2	<0.005	<0.005													0	1	<0.002	<0.002
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	0	2	<0.005	<0.005													0	1	<0.002	<0.002
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51																	0	1	<0.002	<0.002
放水路	渡部橋	15-022-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005												
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51					0	2	<0.0005	<0.0005												
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	2	<0.005	<0.005	0	12	<0.0005	<0.0005									0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01					0	1	<0.0005	<0.0005												
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52					0	6	<0.0005	<0.0005												
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53					0	6	<0.0005	<0.0005												
常浪川	城山橋	15-032-01	0	2	<0.005	<0.005	0	4	<0.0005	<0.0005												
新谷川	寿橋	15-033-01					0	4	<0.0005	<0.0005												
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01					0	6	<0.0005	<0.0005												
早出川	羽下大橋	15-035-01					0	4	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
安野川	法柳橋	15-036-01	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005												
安野川	法柳橋	15-036-01					0	1	<0.0005	<0.0005												
福島潟	潟口橋	15-037-01	0	2	<0.005	<0.005	0	4	<0.0005	<0.0005												
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01					0	4	<0.0005	<0.0005												
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01					0	4	<0.0005	<0.0005												
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005												
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51					0	5	<0.0005	<0.0005												
新発田川	東港新橋	15-040-01	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005												
関川上流	一之橋上流	15-025-01	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005												
関川中流	泉橋	15-026-01	0	2	<0.005	<0.005	0	12	<0.0005	<0.0005												
関川下流	広島橋	15-027-51					0	12	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005				
関川下流	福田橋	15-027-01	0	2	<0.005	<0.005	0	12	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
関川下流	春日山橋	15-027-52					0	4	<0.0005	<0.0005												
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	2	<0.005	<0.005	0	12	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002
洪江川上流	川倉地先	15-060-01					0	6	<0.0005	<0.0005												
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02					0	12	<0.0005	<0.0005					0	1	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.002	<0.002
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01					0	6	<0.0005	<0.0005												
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01					0	6	<0.0005	<0.0005												

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	砒素				総水銀				アルキル水銀				PCB				ジクロロメタン				
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01					0	6	<0.0005	<0.0005													
保倉川上流	吉野橋	15-029-01					0	6	<0.0005	<0.0005													
保倉川上流	三分一橋	15-029-51					0	12	<0.0005	<0.0005													
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	2	<0.005	<0.005	0	12	<0.0005	<0.0005			0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002			
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01					0	6	<0.0005	<0.0005													
飯田川下流	千福橋	15-065-01	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005													
青田川放水路	丸山橋	15-207-51															0	2	<0.002	<0.002			
大川	大川橋	15-080-01																					
三面川	瀬波橋	15-066-01															0	1	<0.002	<0.002			
高根川	昭和橋	15-067-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01																					
荒川中流	ハッコ橋	15-044-51	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005			0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002			
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005			0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002			
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52															0	4	<0.002	<0.002			
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02															0	4	<0.002	<0.002			
落堀川	藤村橋	15-071-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
加治川	次第浜橋	15-070-01																					
大通川	桜田橋	15-023-51															0	4	<0.002	<0.002			
大通川	桜田橋	15-023-51																					
大通川	大通橋	15-023-01	0	3	0.005	0.005	0	1	<0.0005	<0.0005							0	4	<0.002	<0.002			
新川	橋尾大橋	15-024-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005			0	1	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.002	<0.002			
新島崎川水域	初君橋	15-051-01																					
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01																					
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
鱒石川	安政橋	15-048-01															0	1	<0.002	<0.002			
鶴川	八坂橋	15-050-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
柿崎川	柿崎橋	15-055-01																					
吉川	下條橋	15-056-02																					
能生川	鱒崎橋	15-057-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
青海川	市道青海川橋	15-072-02								0	4	<0.0005	<0.0005										
姫川	山本地先	15-059-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005			0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002			
国府川	国府橋	15-068-01																					
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005							0	1	<0.002	<0.002			
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01								0	1	<0.0005	<0.0005										
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53								0	1	<0.0005	<0.0005										
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005							0	1	<0.002	<0.002			
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005							0	1	<0.002	<0.002			
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	0	2	<0.005	<0.005	1	5	0.0006	*0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005									
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03					0	1	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04					0	1	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01					0	1	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	0	2	<0.005	<0.005	0	5	<0.0005	<0.0005													
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51					0	1	<0.0005	<0.0005													
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
直江津海域	NO. 20	15-604-01	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005							0	1	<0.002	<0.002			
直江津海域	NO. 23	15-604-02	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005							0	1	<0.002	<0.002			
直江津海域	NO. 24	15-604-03	0	2	<0.005	<0.005	0	6	<0.0005	<0.0005													
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02																					
真野湾	NO. 01	15-606-01																					
真野湾	NO. 02	15-606-02																					
真野湾	NO. 03	15-606-03	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
小木港	NO. 01	15-607-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
県北海域	NO. 02	15-614-01	0	2	<0.005	<0.005	0	1	<0.0005	<0.0005													
合計			0	145			1	343			0	1			0	20			0	60			

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	四塩化炭素				1,2-ジクロロエタン				1,1-ジクロロエチレン				シス-1,2-ジクロロエチレン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51																
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
清津川	清津大橋	15-006-01																
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
三国川	三国川橋	15-073-01																
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01																
破間川	四日町橋	15-077-01																
洪海川	飯塚橋	15-009-01																
黒川	黒川橋	15-084-52																
黒川	星殿橋	15-084-01																
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02																
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01																
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01																
加茂川下流	保明大橋	15-083-01																
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	3	<0.0002	<0.0002	0	3	<0.0004	<0.0004	0	3	<0.01	<0.01	0	3	<0.002	<0.002
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02																
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
西川上流	西川橋	15-016-01																
西川下流	亀貝橋	15-017-01																
西川下流	波切橋	15-017-51	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
通船川	開門東	15-020-52	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
通船川	山ノ下橋	15-020-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
放水路	渡部橋	15-022-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53																
常浪川	城山橋	15-032-01																
新谷川	寿橋	15-033-01																
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01																
早出川	羽下大橋	15-035-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
安野川	法柳橋	15-036-01																
安野川	法柳橋	15-036-01																
福島潟	潟口橋	15-037-01																
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01																
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01																
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51																
新発田川	東港新橋	15-040-01																
関川上流	一之橋上流	15-025-01																
関川中流	泉橋	15-026-01																
関川下流	広島橋	15-027-51																
関川下流	福田橋	15-027-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
関川下流	春日山橋	15-027-52																
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
洪江川上流	川倉地先	15-060-01																
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	0	4	<0.0002	<0.0002	0	4	<0.0004	<0.0004	0	4	<0.01	<0.01	0	4	<0.002	<0.002
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01																
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01																

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	四塩化炭素				1,2-ジクロロエタン				1,1-ジクロロエチレン				シス-1,2-ジクロロエチレン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01																
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川上流	三分一橋	15-029-51																
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01																
飯田川下流	千福橋	15-065-01																
青田川放水路	丸山橋	15-207-51	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	0.006	0.0045
大川	大川橋	15-080-01																
三面川	瀬波橋	15-066-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
高根川	昭和橋	15-067-01																
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01																
荒川中流	ハッコ橋	15-044-51																
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	0	4	<0.0002	<0.0002	0	4	<0.0004	<0.0004	0	4	<0.01	<0.01	0	4	<0.002	<0.002
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	0	4	<0.0002	<0.0002	0	4	<0.0004	<0.0004	0	4	<0.01	<0.01	0	4	<0.002	<0.002
落堀川	藤村橋	15-071-01																
加治川	次第浜橋	15-070-01																
大通川	桜田橋	15-023-51	0	4	<0.0002	<0.0002	0	4	<0.0004	<0.0004	0	4	<0.01	<0.01	0	4	<0.002	<0.002
大通川	桜田橋	15-023-51																
大通川	大通橋	15-023-01	0	4	<0.0002	<0.0002	0	4	<0.0004	<0.0004	0	4	<0.01	<0.01	0	4	<0.002	<0.002
新川	槇尾大橋	15-024-01	0	4	<0.0002	<0.0002	0	4	<0.0004	<0.0004	0	4	<0.01	<0.01	0	4	<0.002	<0.002
新島崎川水域	初君橋	15-051-01																
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01																
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01																
鱒石川	安政橋	15-048-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
鷺川	八坂橋	15-050-01																
柿崎川	柿崎橋	15-055-01																
吉川	下條橋	15-056-02																
能生川	鱒崎橋	15-057-01																
青海川	市道青海川橋	15-072-02																
姫川	山本地先	15-059-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
国府川	国府橋	15-068-01																
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51																
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01																
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53																
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01																
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02																
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01																
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02																
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01																
直江津海域	NO. 20	15-604-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
直江津海域	NO. 23	15-604-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.002	<0.002
直江津海域	NO. 24	15-604-03																
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02																
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02																
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01																
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01																
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02																
真野湾	NO. 01	15-606-01																
真野湾	NO. 02	15-606-02																
真野湾	NO. 03	15-606-03																
小木港	NO. 01	15-607-01																
県北海域	NO. 02	15-614-01																
合計			0	60			0	60			0	60			0	60		

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,1,1-トリクロロエタン				1,1,2-トリクロロエタン				トリクロロエチレン				テトラクロロエチレン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51																
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
清津川	清津大橋	15-006-01																
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
三国川	三国川橋	15-073-01																
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01																
破間川	四日町橋	15-077-01																
洪海川	飯塚橋	15-009-01																
黒川	黒川橋	15-084-52																
黒川	星殿橋	15-084-01																
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02																
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01																
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01																
加茂川下流	保明大橋	15-083-01																
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	3	<0.0005	<0.0005	0	3	<0.0006	<0.0006	0	3	<0.001	<0.001	0	3	<0.0005	<0.0005
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02																
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
西川上流	西川橋	15-016-01																
西川下流	亀貝橋	15-017-01																
西川下流	波切橋	15-017-51	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
通船川	開門東	15-020-52	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
通船川	山ノ下橋	15-020-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
放水路	渡部橋	15-022-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53																
常浪川	城山橋	15-032-01																
新谷川	寿橋	15-033-01																
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01																
早出川	羽下大橋	15-035-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
安野川	法柳橋	15-036-01																
安野川	法柳橋	15-036-01																
福島潟	潟口橋	15-037-01																
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01																
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01																
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51																
新発田川	東港新橋	15-040-01																
関川上流	一之橋上流	15-025-01																
関川中流	泉橋	15-026-01																
関川下流	広島橋	15-027-51																
関川下流	福田橋	15-027-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
関川下流	春日山橋	15-027-52																
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
洪江川上流	川倉地先	15-060-01																
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	0	4	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.0006	<0.0006	0	4	<0.001	<0.001	0	4	<0.0005	<0.0005
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01																
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01																

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,1,1-トリクロロエタン				1,1,2-トリクロロエタン				トリクロロエチレン				テトラクロロエチレン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01																
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川上流	三分一橋	15-029-51																
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01																
飯田川下流	千福橋	15-065-01																
青田川放水路	丸山橋	15-207-51	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
大川	大川橋	15-080-01																
三面川	瀬波橋	15-066-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
高根川	昭和橋	15-067-01																
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01																
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51																
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	0	4	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.0006	<0.0006	0	4	<0.001	<0.001	0	4	<0.0005	<0.0005
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	0	4	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.0006	<0.0006	0	4	<0.001	<0.001	0	4	<0.0005	<0.0005
落堀川	藤村橋	15-071-01																
加治川	次第浜橋	15-070-01																
大通川	桜田橋	15-023-51	0	4	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.0006	<0.0006	0	4	0.008	0.0027	0	4	<0.0005	<0.0005
大通川	桜田橋	15-023-51									0	1	<0.001	<0.001				
大通川	大通橋	15-023-01	0	4	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.0006	<0.0006	0	4	<0.001	<0.001	0	4	<0.0005	<0.0005
新川	橋尾大橋	15-024-01	0	4	<0.0005	<0.0005	0	4	<0.0006	<0.0006	0	4	<0.001	<0.001	0	4	<0.0005	<0.0005
新島崎川水域	初君橋	15-051-01																
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01																
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01																
鱒石川	安政橋	15-048-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
鶴川	八坂橋	15-050-01																
柿崎川	柿崎橋	15-055-01																
吉川	下條橋	15-056-02																
能生川	鱒崎橋	15-057-01																
青海川	市道青海川橋	15-072-02																
姫川	山本地先	15-059-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
国府川	国府橋	15-068-01																
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51																
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01																
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53																
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01																
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02																
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01																
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02																
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01																
直江津海域	NO. 20	15-604-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
直江津海域	NO. 23	15-604-02	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
直江津海域	NO. 24	15-604-03																
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02																
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02																
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01																
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01																
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02																
真野湾	NO. 01	15-606-01																
真野湾	NO. 02	15-606-02																
真野湾	NO. 03	15-606-03																
小木港	NO. 01	15-607-01																
県北海域	NO. 02	15-614-01																
合計			0	60			0	60			0	61			0	60		

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,3-ジクロロプロペン				テウラム				シマジン				テオベンカルブ			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
清津川	清津大橋	15-006-01																
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
三国川	三国川橋	15-073-01																
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01					0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
破間川	四日町橋	15-077-01																
洪海川	飯塚橋	15-009-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
黒川	黒川橋	15-084-52																
黒川	星殿橋	15-084-01																
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
加茂川下流	保明大橋	15-083-01																
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02																
中ノ口川	両郡橋	15-015-51																
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
西川上流	西川橋	15-016-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
西川下流	亀貝橋	15-017-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
西川下流	波切橋	15-017-51																
通船川	開門東	15-020-52																
通船川	山ノ下橋	15-020-01																
栗ノ木川	両新橋	15-019-01																
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51																
放水路	渡部橋	15-022-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53																
常浪川	城山橋	15-032-01					0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
新谷川	寿橋	15-033-01																
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01																
早出川	羽下大橋	15-035-01																
安野川	法柳橋	15-036-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
安野川	法柳橋	15-036-01																
福島潟	潟口橋	15-037-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01																
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01																
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51																
新発田川	東港新橋	15-040-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
関川上流	一之橋上流	15-025-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
関川中流	泉橋	15-026-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
関川下流	広島橋	15-027-51																
関川下流	福田橋	15-027-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
関川下流	春日山橋	15-027-52																
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
洪江川上流	川倉地先	15-060-01																
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02																
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01																
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01																

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,3-ジクロロプロペン				テウラム				シマジン				テオベンカルブ			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01																
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川上流	三分一橋	15-029-51																
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01																
飯田川下流	千福橋	15-065-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
青田川放水路	丸山橋	15-207-51																
大川	大川橋	15-080-01																
三面川	瀬波橋	15-066-01																
高根川	昭和橋	15-067-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01																
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52																
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02																
落堀川	藤村橋	15-071-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
加治川	次第浜橋	15-070-01																
大通川	桜田橋	15-023-51																
大通川	桜田橋	15-023-51																
大通川	大通橋	15-023-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
新川	横尾大橋	15-024-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
新島崎川水域	初君橋	15-051-01																
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01																
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01					0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鱒石川	安政橋	15-048-01																
鶴川	八坂橋	15-050-01																
柿崎川	柿崎橋	15-055-01																
吉川	下條橋	15-056-02																
能生川	鱒崎橋	15-057-01					0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
青海川	市道青海川橋	15-072-02																
姫川	山本地先	15-059-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
国府川	国府橋	15-068-01																
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51																
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01																
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53																
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01																
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02																
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01																
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02																
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01																
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02																
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01																
直江津海域	NO. 20	15-604-01																
直江津海域	NO. 23	15-604-02																
直江津海域	NO. 24	15-604-03																
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02																
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02																
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01																
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01																
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02																
真野湾	NO. 01	15-606-01																
真野湾	NO. 02	15-606-02																
真野湾	NO. 03	15-606-03																
小木港	NO. 01	15-607-01																
県北海域	NO. 02	15-614-01																
合計			0	38			0	42			0	42			0	42		

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ベンゼン				セレン				硝酸性窒素				亜硝酸性窒素			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51					0	1	<0.002	<0.002		2	0.94	0.85		2	0.02	0.015
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.88	0.85		2	0.02	0.015
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.83	0.82		2	0.02	0.015
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.70	0.70		2	0.02	0.015
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.65	0.60		2	0.01	0.01
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.71	0.60		2	0.01	0.01
清津川	清津大橋	15-006-01																
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.34	0.29		2	0.01	0.01
三国川	三国川橋	15-073-01										2	0.10	0.10		2	<0.01	<0.01
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.20	0.16		2	<0.01	<0.01
破間川	四日町橋	15-077-01										2	0.09	0.085		2	<0.01	<0.01
洪海川	飯塚橋	15-009-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.19	0.16		2	<0.01	<0.01
黒川	黒川橋	15-084-52																
黒川	星殿橋	15-084-01										2	0.50	0.49		2	0.01	0.01
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02					0	1	<0.002	<0.002		2	0.41	0.39		2	<0.01	<0.01
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.38	0.35		2	0.01	0.01
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.31	0.21		2	<0.01	<0.01
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.19	0.18		2	0.01	0.01
加茂川下流	保明大橋	15-083-01										2	0.34	0.32		2	<0.01	<0.01
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	3	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.36	0.34		2	<0.01	<0.01
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02																
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	0	1	<0.001	<0.001						2	0.68	0.62		2	0.01	0.01
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.60	0.55		2	<0.01	<0.01
西川上流	西川橋	15-016-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.72	0.66		2	0.01	0.01
西川下流	亀貝橋	15-017-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.70	0.69		2	0.03	0.025
西川下流	波切橋	15-017-51	0	1	<0.001	<0.001												
通船川	開門東	15-020-52	0	1	<0.001	<0.001												
通船川	山ノ下橋	15-020-01	0	1	<0.001	<0.001						2	0.27	0.23		2	0.01	0.01
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	0	1	<0.001	<0.001						2	0.30	0.26		2	0.01	0.01
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51	0	1	<0.001	<0.001												
放水路	渡部橋	15-022-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.68	0.65		2	0.02	0.015
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51					0	1	<0.002	<0.002		2	0.20	0.19		2	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.20	0.18		2	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.21	0.20		2	<0.01	<0.01
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53																
常浪川	城山橋	15-032-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.11	0.11		2	<0.01	<0.01
新谷川	寿橋	15-033-01																
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01										2	0.27	0.26		2	<0.01	<0.01
早出川	羽下大橋	15-035-01	0	1	<0.001	<0.001						2	0.19	0.19		2	<0.01	<0.01
安野川	法柳橋	15-036-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.24	0.22		2	<0.01	<0.01
安野川	法柳橋	15-036-01																
福島潟	潟口橋	15-037-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.22	0.20		2	<0.01	<0.01
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01																
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01										2	0.26	0.25		2	0.01	0.01
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51																
新発田川	東港新橋	15-040-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.39	0.38		2	0.03	0.025
関川上流	一之橋上流	15-025-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.13	0.13		2	<0.01	<0.01
関川中流	泉橋	15-026-01					0	1	<0.002	<0.002		2	0.24	0.24		2	<0.01	<0.01
関川下流	広島橋	15-027-51																
関川下流	福田橋	15-027-01	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.31	0.22		2	0.02	0.015
関川下流	春日山橋	15-027-52																
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.002	<0.002		2	0.27	0.20		2	0.01	0.01
洪江川上流	川倉地先	15-060-01																
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	0	4	<0.001	<0.001						2	0.34	0.33		2	<0.01	<0.01
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01																
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01																

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ベンゼン				セレン				硝酸性窒素				亜硝酸性窒素			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01																
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川上流	三分一橋	15-029-51																
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.35	0.30	2	0.04	0.03
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01																
飯田川下流	千福橋	15-065-01						0	1	<0.002	<0.002		2	0.31	0.29	2	0.06	0.045
青田川放水路	丸山橋	15-207-51	0	2	<0.001	<0.001												
大川	大川橋	15-080-01																
三面川	瀬波橋	15-066-01	0	1	<0.001	<0.001							2	0.34	0.29	2	<0.01	<0.01
高根川	昭和橋	15-067-01						0	1	<0.002	<0.002		2	0.40	0.39	2	<0.01	<0.01
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01																
荒川中流	ハッコ橋	15-044-51						0	1	<0.002	<0.002		2	0.11	0.06	2	<0.01	<0.01
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.13	0.095	2	<0.01	<0.01
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.11	0.095	2	<0.01	<0.01
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	0	4	<0.001	<0.001												
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	0	4	<0.001	<0.001							2	0.20	0.19	2	<0.01	<0.01
落堀川	藤村橋	15-071-01						0	1	<0.002	<0.002		2	0.46	0.45	2	0.01	0.01
加治川	次第浜橋	15-070-01																
大通川	桜田橋	15-023-51	0	4	<0.001	<0.001												
大通川	桜田橋	15-023-51																
大通川	大通橋	15-023-01	0	4	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.83	0.71	2	0.03	0.025
新川	槇尾大橋	15-024-01	0	4	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.64	0.58	2	0.03	0.025
新島崎川水域	初君橋	15-051-01											2	0.60	0.59	2	0.01	0.01
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01											2	0.51	0.49	2	0.02	0.015
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01						0	1	<0.002	<0.002							
鱈石川	安政橋	15-048-01	0	1	<0.001	<0.001							2	0.30	0.30	2	0.01	0.01
鶯川	八坂橋	15-050-01						0	1	<0.002	<0.002		2	0.18	0.17	2	<0.01	<0.01
柿崎川	柿崎橋	15-055-01						0	1	<0.002	<0.002		2	0.27	0.25	2	0.02	0.015
吉川	下條橋	15-056-02						0	1	<0.002	<0.002							
能生川	鱈崎橋	15-057-01						0	1	<0.002	<0.002		2	0.12	0.095	2	<0.01	<0.01
青海川	市道青海川橋	15-072-02																
姫川	山本地先	15-059-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.22	0.21	2	<0.01	<0.01
国府川	国府橋	15-068-01											2	0.13	0.13	2	<0.01	<0.01
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002		2	0.37	0.29	2	0.01	0.01
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(観松側)	15-501-51											2	0.18	0.16	2	0.01	0.01
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01											4	0.04	0.017	4	<0.01	<0.01
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53											4	0.04	0.017	4	<0.01	<0.01
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01																
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02																
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01																
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002							
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002							
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02																
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01																
直江津海域	NO. 20	15-604-01	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002							
直江津海域	NO. 23	15-604-02	0	1	<0.001	<0.001		0	1	<0.002	<0.002							
直江津海域	NO. 24	15-604-03																
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02																
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02																
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01											6	<0.01	<0.01	6	<0.01	<0.01
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01											12	0.01	0.01	12	<0.01	<0.01
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02											12	<0.01	<0.01	12	<0.01	<0.01
真野湾	NO. 01	15-606-01											6	0.01	0.01	6	<0.01	<0.01
真野湾	NO. 02	15-606-02											6	<0.01	<0.01	6	<0.01	<0.01
真野湾	NO. 03	15-606-03											6	0.06	0.021	6	<0.01	<0.01
小木港	NO. 01	15-607-01																
県北海域	NO. 02	15-614-01																
合計			0	60				0	49				178			178		

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素				ふっ素				ほう素				1,4-ジオキサン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	0	2	0.95	0.86	0	2	0.1	0.1	0	2	<0.1	<0.1				
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	2	0.89	0.86	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1	0	1	<0.005	<0.005
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	0	2	0.84	0.83	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1	0	1	<0.005	<0.005
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	2	0.72	0.71	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	2	0.66	0.61	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	0	2	0.72	0.61	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
清津川	清津大橋	15-006-01									0	2	<0.1	<0.1				
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	2	0.35	0.30	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
三国川	三国川橋	15-073-01	0	2	0.11	0.11	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	0	2	0.21	0.17	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
破間川	四日町橋	15-077-01	0	2	0.10	0.095	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
洪海川	飯塚橋	15-009-01	0	2	0.20	0.17	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1				
黒川	黒川橋	15-084-52																
黒川	星殿橋	15-084-01	0	2	0.51	0.50	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	0	2	0.42	0.40	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
刈谷田川	中西橋	15-010-01	0	2	0.39	0.36	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	0	2	0.32	0.22	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	0	2	0.20	0.19	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	0	2	0.35	0.33	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	2	0.37	0.35	0	2	0.1	0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02																
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	0	2	0.69	0.64	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	0	2	0.61	0.56	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
西川上流	西川橋	15-016-01	0	2	0.73	0.67	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
西川下流	亀貝橋	15-017-01	0	2	0.74	0.72	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
西川下流	波切橋	15-017-51													0	1	<0.005	<0.005
通船川	開門東	15-020-52																
通船川	山ノ下橋	15-020-01	0	2	0.28	0.24	0	2	0.1	0.1	0	2	0.2	0.15	0	1	<0.005	<0.005
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	0	2	0.32	0.27	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1	0	1	<0.005	<0.005
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51																
放水路	渡部橋	15-022-01	0	2	0.70	0.67	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	0	2	0.21	0.20	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	2	0.21	0.19	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	2	0.21	0.20	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53																
常浪川	城山橋	15-032-01	0	2	0.12	0.12	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
新谷川	寿橋	15-033-01	0	2			0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	0	2	0.28	0.27	0	2	<0.1	<0.1								
早出川	羽下大橋	15-035-01	0	2	0.19	0.19	0	2	0.1	0.1					0	1	<0.005	<0.005
安野川	法柳橋	15-036-01	0	2	0.25	0.23	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
安野川	法柳橋	15-036-01																
福島潟	潟口橋	15-037-01	0	2	0.22	0.20	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01																
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	0	2	0.28	0.27	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51																
新発田川	東港新橋	15-040-01	0	2	0.41	0.41	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
関川上流	一之橋上流	15-025-01	0	2	0.14	0.14	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1				
関川中流	泉橋	15-026-01	0	2	0.25	0.25	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1				
関川下流	広島橋	15-027-51																
関川下流	福田橋	15-027-01	0	2	0.33	0.24	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1	0	1	<0.005	<0.005
関川下流	春日山橋	15-027-52																
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	2	0.28	0.21	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.2	0.15	0	1	<0.005	<0.005
洪江川上流	川倉地先	15-060-01																
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	0	2	0.35	0.34	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	4	<0.005	<0.005
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01																
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01																

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素				ふっ素				ほう素				1,4-ジオキサン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01																
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川上流	三分一橋	15-029-51																
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	2	0.37	0.33	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.4	0.25	0	1	<0.005	<0.005
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01																
飯田川下流	千福橋	15-065-01	0	2	0.37	0.34	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1				
青田川放水路	丸山橋	15-207-51																
大川	大川橋	15-080-01					0	2	<0.1	<0.1								
三面川	瀬波橋	15-066-01	0	2	0.35	0.30	0	2	<0.1	<0.1					0	1	<0.005	<0.005
高根川	昭和橋	15-067-01	0	2	0.41	0.40	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01					0	2	<0.1	<0.1								
荒川中流	ハッコ橋	15-044-51	0	2	0.12	0.07	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	2	0.13	0.095	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	2	0.11	0.095	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52													0	4	<0.005	<0.005
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	0	2	0.21	0.20	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	4	<0.005	<0.005
落堀川	藤村橋	15-071-01	0	2	0.47	0.46	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
加治川	次第浜橋	15-070-01					0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
大通川	桜田橋	15-023-51													0	1	<0.005	<0.005
大通川	桜田橋	15-023-51																
大通川	大通橋	15-023-01	0	2	0.86	0.74	0	2	0.1	0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
新川	槇尾大橋	15-024-01	0	2	0.68	0.62	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	0	2	0.61	0.60					0	2	<0.1	<0.1				
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	0	2	0.53	0.50												
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01					0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.1	0.1				
鱒石川	安政橋	15-048-01	0	2	0.31	0.31	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
鶯川	八坂橋	15-050-01	0	2	0.19	0.18	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.2	0.15				
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	0	2	0.29	0.26	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
吉川	下條橋	15-056-02																
能生川	鱒崎橋	15-057-01	0	2	0.13	0.11	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
青海川	市道青海川橋	15-072-02																
姫川	山本地先	15-059-01	0	2	0.22	0.21	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
国府川	国府橋	15-068-01	0	2	0.14	0.14	0	2	<0.1	<0.1	0	2	0.2	0.15				
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	0	2	0.39	0.30	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(観松側)	15-501-51	0	2	0.20	0.18	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.1	<0.1				
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	0	4	0.05	0.027	0	2	<0.1	<0.1								
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	0	4	0.05	0.027	0	2	<0.1	<0.1								
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01																
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02																
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01																
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02													0	1	<0.005	<0.005
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01													0	1	<0.005	<0.005
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04																
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01					0	2	0.7	0.7								
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01																
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51					0	2	0.8	0.75								
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51																
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02																
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01																
直江津海域	NO. 20	15-604-01													0	1	<0.005	<0.005
直江津海域	NO. 23	15-604-02													0	1	<0.005	<0.005
直江津海域	NO. 24	15-604-03																
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02																
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02																
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	0	6	<0.02	<0.02												
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	0	12	0.02	0.02												
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	0	12	<0.02	<0.02												
真野湾	NO. 01	15-606-01	0	6	0.02	0.02												
真野湾	NO. 02	15-606-02	0	6	<0.02	<0.02												
真野湾	NO. 03	15-606-03	0	6	0.07	0.031												
小木港	NO. 01	15-607-01																
県北海域	NO. 02	15-614-01																
合計			0	178			0	136			0	122			0	45		

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

令和6年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

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	採取 水深	pH				DO				日間平均値 平均値
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	
信濃川中流	本川県境	15-001-51	A	口	年間	全層	7.6	8.1	0	4	8.3	13	0	4	10
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	年間	全層	7.2	7.8	0	12	9.3	15	0	12	11
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	補足	全層	7.5	7.5	0	1					
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	A	口	年間	全層	7.2	7.9	0	12	9.5	15	0	12	11
信濃川中流	旭橋	15-001-52	A	口	年間	全層	7.3	7.7	0	4	8.5	15	0	4	11
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	年間	全層	7.1	7.8	0	12	8.4	15	0	12	11
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	補足	全層	7.5	7.5	0	1					
信濃川中流	与板橋	15-001-53	A	口	年間	全層	7.1	7.5	0	4	7.8	14	0	4	10
信濃川中流	瑞雲橋	15-001-54	A	口	年間	全層	7.3	8.3	0	4	8.0	14	0	4	11
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	年間	全層	7.2	7.6	0	12	7.3	14	1	12	10
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	補足	全層	7.3	7.3	0	1					
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	A	イ	年間	全層	7.0	7.6	0	12	7.4	13	1	12	10
信濃川下流	萬代橋	15-002-51	A	イ	年間	全層	7.0	7.5	0	12	7.5	13	0	12	10
信濃川下流	信濃川河口	15-002-52	A	イ	年間	全層	7.1	8.0	0	12	7.0	12	3	12	9.2
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	AA	イ	年間	全層	7.2	7.5	0	6	8.9	13	0	6	11
中津川下流	中津川橋	15-004-01	A	イ	年間	全層	7.3	7.6	0	6	8.5	13	0	6	11
清津川	清津川発電所	15-005-01	AA	イ	年間	全層	6.9	7.2	0	4	8.7	13	0	4	10
清津川	清津大橋	15-006-01	AA	イ	年間	全層	7.2	7.7	0	12	8.7	13	0	12	11
魚野川上流	東橋	15-007-01	AA	イ	年間	全層	6.9	7.4	0	12	8.9	13	0	12	11
魚野川下流	坂戸橋	15-008-55	A	イ	年間	全層	7.0	7.5	0	12	9.1	13	0	12	11
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	年間	全層	6.8	7.4	0	12	8.2	14	0	12	11
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	補足	全層	7.3	7.3	0	1					
魚野川下流	川口橋	15-008-52	A	イ	年間	全層	7.2	7.4	0	4	9.6	14	0	4	12
三国川	三国川橋	15-073-01	A	イ	年間	全層	6.8	7.7	0	12	8.6	13	0	12	11
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	A	イ	年間	全層	6.8	8.1	0	12	9.0	13	0	12	11
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	A	イ	年間	全層	6.8	7.6	0	12	8.8	13	0	12	11
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	A	イ	年間	全層	6.9	7.8	0	12	8.2	13	0	12	10
破間川	四日町橋	15-077-01	A	イ	年間	全層	6.9	7.6	0	12	8.9	13	0	12	11
洩海川	三浦橋	15-009-51	A	イ	年間	全層	7.8	7.8	0	1	8.7	8.7	0	1	8.7
洩海川	飯塚橋	15-009-01	A	イ	年間	全層	7.3	7.9	0	12	8.2	13	0	12	11
柿崎川	黒川橋	15-054-01	A	イ	年間	全層	7.5	9.5	1	4	10	13	0	4	12
黒川	黒川橋	15-084-52	B	イ	年間	全層	7.5	7.7	0	4	8.4	13	0	4	10
黒川	星殿橋	15-084-01	B	イ	年間	全層	7.2	7.8	0	12	6.9	12	0	12	9.5
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.7	0	12	7.1	12	1	12	9.9
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	B	イ	年間	全層	7.1	7.8	0	12	7.3	12	0	12	9.8
刈谷田川	明戸橋	15-010-54	A	イ	年間	全層	7.5	7.9	0	4	9.0	13	0	4	11
刈谷田川	重遠橋	15-010-55	A	イ	補足	全層	7.5	7.5	0	1	8.7	8.7	0	1	8.7
刈谷田川	中西橋	15-010-01	A	イ	年間	全層	6.7	7.5	0	12	7.9	14	0	12	11
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.3	0	4	8.3	13	0	4	11
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	A	イ	年間	全層	7.0	7.4	0	6	7.9	13	0	6	10
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	A	イ	年間	全層	7.0	7.6	0	12	8.3	12	0	12	10
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	B	イ	年間	全層	6.9	7.4	0	6	6.8	12	0	6	9.4
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	年間	全層	6.4	6.7	1	6	6.0	11	0	6	8.3
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	補足	全層	7.0	7.0	0	1					
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	A	イ	年間	全層	6.5	6.7	0	6	6.9	12	1	6	9.3
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	A	口	年間	全層	6.6	6.8	0	4	7.9	13	0	4	10
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	A	口	年間	全層	6.6	6.8	0	6	7.2	12	1	6	9.6
西川上流	太田橋	15-016-51	A	口	年間	全層	7.6	7.6	0	1	7.7	7.7	0	1	7.7
西川上流	西川橋	15-016-01	A	口	年間	全層	6.5	7.8	0	12	6.2	13	3	12	9.6
西川下流	亀貝橋	15-017-01	B	口	年間	全層	6.6	7.5	0	12	5.9	13	0	12	9.3
西川下流	波切橋	15-017-51	B	口	年間	全層	6.7	7.4	0	12	6.0	13	0	12	8.7
通船川	木戸閘門(薬師橋)	15-020-51	D	イ	年間	全層	6.5	7.2	0	12	5.0	12	0	12	7.6
通船川	閘門東	15-020-52	D	イ	年間	全層	6.6	7.0	0	12	4.8	9.0	0	12	6.6
通船川	山ノ下橋	15-020-01	D	イ	年間	全層	6.6	7.1	0	12	5.3	9.0	0	12	7.1
栗ノ木川上流	二本木地先	15-018-51	C	ハ	年間	全層	6.6	7.2	0	12	5.0	11	0	12	7.8
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	年間	全層	6.4	7.0	1	12	5.1	9.7	0	12	6.9
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	補足	全層	6.8	6.8	0	1					
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	年間	全層	6.5	7.0	0	12	4.6	9.5	0	12	7.0
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	補足	全層	7.2	7.2	0	1					
栗ノ木川	閘門西(管理橋)	15-019-51	E	ハ	年間	全層	6.5	6.9	0	12	4.3	7.4	0	12	5.6
放水路	渡部橋	15-022-01	A	口	年間	全層	7.2	8.2	0	12	8.8	13	0	12	11
関屋分水路	堀割橋	15-203-01			年間	全層	7.3	7.6		4	8.1	13		4	10
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	年間	全層	7.2	7.4	0	6	9.4	13	0	6	11

(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

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	pH				DO				日間平均値 平均値	
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n		
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	補足	全層	7.0	7.3	0	2						
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.4	0	12	8.5	13	0	12	11	
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	補足	全層	7.3	7.3	0	2						
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52	A	イ	年間	全層	7.0	7.2	0	6	9.2	13	0	6	11	
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	年間	全層	6.9	7.2	0	12	8.3	14	0	12	11	
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	補足	全層	7.6	7.6	0	1						
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	A	イ	年間	全層	7.0	7.2	0	12	8.0	14	0	12	10	
常浪川	城山橋	15-032-01	AA	イ	年間	全層	7.0	7.5	0	12	9.4	14	0	12	11	
新谷川	寿橋	15-033-01	AA	イ	年間	全層	7.1	7.5	0	12	9.1	14	0	12	11	
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	A	イ	年間	全層	6.9	7.3	0	12	8.9	12	0	12	10	
早出川	羽下大橋	15-035-01	AA	イ	年間	全層	6.8	7.2	0	12	8.6	13	0	12	11	
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	年間	全層	6.9	7.1	0	6	8.5	11	0	6	9.6	
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	補足	全層	7.0	7.0	0	1						
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	年間	全層	6.4	7.0	1	6	6.0	12	0	6	8.2	
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	補足	全層	7.1	7.1	0	1						
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	B	イ	年間	全層	6.5	6.9	0	4	6.5	11	0	4	8.1	
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	年間	全層	6.3	6.8	4	12	5.5	11	0	12	8.1	
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	補足	全層	7.3	7.3	0	1						
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	年間	全層	6.5	6.8	0	7	6.4	11	0	6	7.9	
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	補足	全層	7.3	7.3	0	1						
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51	C	ハ	年間	全層	6.5	6.8	0	5	7.3	11	0	4	8.7	
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	年間	全層	6.7	7.0	0	12	6.9	12	0	12	9.0	
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	補足	全層	6.9	6.9	0	1						
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	年間	全層	7.1	8.2	0	12	8.6	13	0	12	11	
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	補足	全層	8.1	8.1	0	1						
関川中流	泉橋	15-026-01	A	イ	年間	全層	7.1	8.5	0	12	8.6	14	0	12	11	
関川下流	広島橋	15-027-51	A	イ	年間	全層	7.2	8.3	0	12	8.8	14	0	12	11	
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	年間	全層	7.1	8.0	0	12	8.6	13	0	12	11	
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	補足	全層	7.6	7.6	0	1						
関川下流	春日山橋	15-027-52	A	イ	年間	全層	7.6	7.9	0	4	7.8	14	0	4	11	
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	年間	全層	7.1	7.9	0	12	7.3	14	1	12	10	
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	補足	全層	7.5	7.5	0	1						
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	AA	イ	年間	全層	7.3	7.8	0	6	8.4	13	0	6	10	
洪江川下流	洪江川橋	15-061-52	B	イ	年間	全層	7.6	8.0	0	4	8.7	14	0	4	11	
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	B	イ	年間	全層	6.9	8.0	0	12	8.6	14	0	12	11	
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	AA	イ	年間	全層	7.2	7.7	0	12	8.6	13	0	12	10	
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	A	イ	年間	全層	7.2	7.7	0	12	8.2	14	0	12	11	
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	A	イ	年間	全層	7.3	7.6	0	6	7.5	14	0	6	10	
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	年間	全層	7.4	7.5	0	6	7.3	13	1	6	9.6	
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	補足	全層	7.3	7.3	0	1						
保倉川上流	三分一橋	15-029-51	A	イ	年間	全層	7.1	7.6	0	12	6.7	13	2	12	9.6	
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	年間	全層	6.7	7.6	0	12	6.9	14	0	12	9.8	
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	補足	全層	7.4	7.4	0	1						
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	A	イ	年間	全層	7.2	8.4	0	12	8	13	0	12	10	
飯田川下流	千福橋	15-065-01	A	イ	年間	全層	7	7.7	0	12	7	13	2	12	9.6	
青田川放水路	丸山橋	15-207-51			補足	全層	6.7	6.9		2	4.8	8.9		2	6.9	
大川	大川橋	15-080-01	A	イ	年間	全層	7.2	7.5	0	6	8.6	12	0	6	10	
三面川	布部橋	15-066-51	A	イ	年間	全層	7.2	7.4	0	4	8.5	13	0	4	10	
三面川	瀬波橋	15-066-01	A	イ	年間	全層	7.0	7.1	0	6	8.7	12	0	6	10	
高根川	昭和橋	15-067-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.6	0	6	8.8	13	0	6	11	
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01			補足	全層	6.5	6.8		2	8.4	9.7		2	9.1	
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51	AA	イ	年間	全層	7.1	7.4	0	4	9.1	12	0	4	11	
荒川中流	温泉橋	15-044-52	AA	イ	年間	全層	6.9	7.2	0	4	8.4	15	0	4	12	
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	年間	全層	6.4	7.2	1	12	8.2	14	0	12	11	
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	補足	全層	7.2	7.2	0	1						
荒川中流	荒川橋	15-044-53	AA	イ	年間	全層	6.9	7.3	0	4	8.1	14	0	4	11	
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	年間	全層	6.7	7.6	0	12	7.9	14	0	12	11	
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	補足	全層	7.2	7.2	0	1						
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	AA	イ	年間	全層	6.8	7.2	0	12	8.7	13	0	12	11	
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	AA	イ	年間	全層	6.8	7.3	0	4	9.1	13	0	4	11	
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	A	イ	年間	全層	6.9	7.1	0	5	3.8	9.5	2	5	7.1	
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	A	イ	年間	全層	7.0	7.3	0	6	9.3	14	0	6	11	
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	年間	全層	6.8	7.4	0	6	7.3	11	0	6	8.7	
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	補足	全層	7.0	7.0	0	1						

(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

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	pH				DO				
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	
							日間平均値 平均値								
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51	A	イ	補足	全層					9.9	9.9	0	1	9.9
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	年間	全層	7.0	7.8	0	6	9.4	13	0	6	11
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	補足	全層	7.2	7.2	0	1					
大通川	桜田橋	15-023-51	C	ロ	年間	全層	7.1	7.4	0	4	7.3	9.7	0	4	8.3
大通川	大通橋	15-023-01	C	ロ	年間	全層	6.6	6.9	0	6	5.4	8.8	0	6	7.0
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	年間	全層	6.7	6.9	0	6	5.9	10	0	6	7.9
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	補足	全層	7.2	7.2	0	1					
新川	往来橋	15-024-51	C	ロ	年間	全層	6.8	6.8	0	4	5.8	10	0	4	7.8
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	B	イ	年間	全層	7.1	7.9	0	12	7.7	12	0	12	9.5
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	B	イ	年間	全層	7.1	7.8	0	12	6.4	12	0	12	9.6
島崎川水域	郷本橋上流(宿屋橋)	15-053-01	C	イ	年間	全層	7.5	8.1	0	12	7.3	13	0	12	9.9
鯖石川	山根橋	15-046-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.6	0	4	8.8	14	0	4	11
鯖石川	天保橋	15-047-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.5	0	4	8.3	14	0	4	10
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	年間	全層	6.8	7.7	0	12	7.3	13	1	12	10
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	補足	全層	7.5	7.5	0	1					
鶴川	野田大橋	15-049-01	A	イ	年間	全層	7.2	7.6	0	4	9.1	13	0	4	11
鶴川	八坂橋	15-050-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.5	0	6	6.7	13	1	6	9.3
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	A	イ	年間	全層	6.8	8.6	1	12	7.5	13	0	12	9.8
吉川	下條橋	15-056-02	B	イ	年間	全層	6.9	7.8	0	6	7.2	13	0	6	9.7
名立川	名立橋	15-085-01	A	イ	年間	全層	7.4	8.6	1	6	8.7	14	0	6	11
能生川	能生橋	15-057-01	A	イ	年間	全層	7.6	8.2	0	6	9.1	14	0	6	11
早川	早川橋	15-058-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.4	0	6	9.1	14	0	6	11
青海川	市道青海川橋	15-072-02	C	イ	年間	全層	7.8	8.1	0	6	9.6	12	0	6	11
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	年間	全層	7.6	8.4	0	12	8.8	14	0	12	11
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	補足	全層	7.9	7.9	0	1					
姫川	姫川大橋	15-059-51	AA	イ	年間	全層	7.7	8.5	0	12	8.6	14	0	12	11
国府川	皆川大橋	15-068-51	B	イ	年間	全層	7.4	7.8	0	4	6.7	13	0	4	9.9
国府川	国府橋	15-068-01	B	イ	年間	全層	7.2	7.9	0	12	6.3	13	0	12	9.5
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	B	ロ	年間	全層	6.3	7.3	4	24	4.3	11	4	24	7.2
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	B	ロ	年間	全層	6.4	7.6	1	24	5.2	12	0	24	9.5
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	A	イ	年間	全層	6.9	7.4	0	8	6.9	10	1	8	8.2
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	A	イ	年間	全層	7.0	7.5	0	7	8.0	10	0	7	8.7
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.7	9.6	3	6	8.0
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	A	イ	年間	全層	8.1	8.1	0	6	6.8	9.7	2	6	8.2
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	1	6	7.9	10	0	6	9.3
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	補足	全層	8.1	8.1	0	1					
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	6	7.5	10	0	6	9.1
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	補足	全層	8.1	8.1	0	1					
新潟海域(甲)	NO. 10	15-601-53	A	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	6	7.4	10	1	6	9.3
新潟海域(甲)	NO. 14	15-601-55	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	3	6	7.4	11	1	6	10
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	A	ロ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.9	9.9	3	6	8.3
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	A	ロ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.5	10	0	6	8.6
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	B	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	6	6.7	10	0	6	8.4
直江津海域	NO. 20	15-604-01	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.7	10	3	6	8.1
直江津海域	NO. 23	15-604-02	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.8	10	1	6	8.4
直江津海域	NO. 24	15-604-03	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.8	9.7	1	6	8.2
直江津海域	NO. 17	15-604-51	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.4	10	3	6	8.0
直江津海域	NO. 22	15-604-54	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.7	9.9	2	6	8.3
両津湾(甲)	NO. 01	15-605-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.9	10	2	6	8.4
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.2	9.7	2	6	8.2
両津湾(甲)	NO. 03	15-605-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.1	9.7	1	6	8.4
真野湾	NO. 01	15-606-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	6	6.8	10	1	6	8.4
真野湾	NO. 02	15-606-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.0	10	1	6	8.3
真野湾	NO. 03	15-606-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.8	11	1	6	8.4
真野湾	NO. 04	15-606-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.1	10	1	6	8.4
小木港	NO. 01	15-607-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.1	10	2	6	8.1
小木港	NO. 02	15-607-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.8	11	2	6	8.4
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 02	15-608-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	6	7.0	9.7	3	6	8.1
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	A	イ	年間	全層	8.1	8.1	0	6	5.6	9.0	3	6	7.6
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 01	15-608-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.8	9.1	3	6	7.9
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 03	15-608-52	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	6	6.6	10	2	6	8.1
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 06	15-608-54	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	7.1	9.4	2	6	7.9
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.9	10	2	6	8.2
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 10	15-609-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.8	10	2	6	8.1
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 08	15-609-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.7	9.8	2	6	8.1
西頸城地先海域	NO. 01	15-610-01	A	イ	年間	全層	8.1	8.2	0	6	6.4	10	3	6	8.0
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.8	10	2	6	8.4
西頸城地先海域	NO. 06	15-610-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	6	6.7	10	2	6	8.4
西頸城地先海域	NO. 02	15-610-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.0	10	2	6	8.5
西頸城地先海域	NO. 04	15-610-52	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.6	10	0	6	8.9
西頸城地先海域	NO. 05	15-610-53	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	6.8	10	3	6	8.3
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	B	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	6	7.5	9.9	0	6	8.6
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	B	イ	年間	全層	7.8	8.6	2	24	7.4	12	0	22	9.5
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	B	イ	年間	全層	7.9	8.6	1	24	7.5	13	0	22	9.6
両津湾(丙)	NO. 05	15-612-51	B	イ	年間	全層	7.9	8.6	2	24	6.8	12	0	22	9.6
両津湾(丙)	NO. 08	15-612-52	B	イ	年間	全層	7.9	8.5	1	24	6.7	12	0	24	9.7
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	年間	全層	7.9	8.5	1	6	7.3	11	0	6	10
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	補足	全層	8.1	8.1	0	1					
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	年間	全層	7.7	8.4	3	6	7.3	12	0	6	10
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	補足	全層	8.0	8.0	0	1					
県北海域	NO. 02	15-614-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	6	7.5	11	0	6	9.5
県北海域	NO. 04	15-614-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	6	7.4	10	1	6	8.9
県北海域	NO. 01	15-614-51	A	イ	年間	全層	8.1	8.5	2	6	7.9	11	0	6	9.6
県北海域	NO. 03	15-614-52	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	6	7.3	11	1	6	9.4

(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

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	BOD										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値						
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	A	口	年間	全層	<0.5	0.8	0	4	<0.5	0.8	0	4	0.6	0.6	0.6
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	年間	全層	<0.5	2.4	1	12	<0.5	2.4	1	12	1.2	1.2	1.3
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	補足	全層											
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	A	口	年間	全層	0.7	1.7	0	12	0.7	1.7	0	12	1.2	1.2	1.6
信濃川中流	魚沼橋	15-001-52	A	口	年間	全層	0.8	1.8	0	4	0.8	1.8	0	4	1.1	0.9	0.9
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	年間	全層	<0.5	1.8	0	12	<0.5	1.8	0	12	0.9	1.0	1.1
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	補足	全層											
信濃川中流	与板橋	15-001-53	A	口	年間	全層	0.8	1.0	0	4	0.8	1.0	0	4	0.9	0.9	0.9
信濃川中流	瑞雲橋	15-001-54	A	口	年間	全層	0.7	1.1	0	4	0.7	1.1	0	4	0.9	0.8	0.8
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	年間	全層	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.9	0.9	1.0
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	補足	全層											
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.8	0	12	<0.5	1.8	0	12	1.0	0.9	1.2
信濃川下流	萬代橋	15-002-51	A	イ	年間	全層	0.7	1.8	0	12	0.7	1.8	0	12	1.2	1.2	1.5
信濃川下流	信濃川河口	15-002-52	A	イ	年間	全層	0.6	1.7	0	12	0.6	1.7	0	12	0.9	0.8	1.0
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5
中津川下流	中津川橋	15-004-01	A	イ	年間	全層	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5
清津川	清津川発電所	15-005-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.5	0	4	<0.5	0.5	0	4	0.5	<0.5	<0.5
清津川	清津大橋	15-006-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.2	1	12	<0.5	1.2	1	12	0.6	<0.5	0.5
魚野川上流	東橋	15-007-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.4	1	12	<0.5	1.4	1	12	0.7	0.5	0.6
魚野川下流	坂戸橋	15-008-55	A	イ	年間	全層	0.7	2.1	1	12	0.7	2.1	1	12	1.1	1.1	1.2
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.2	0	12	<0.5	1.2	0	12	0.7	0.6	0.7
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	補足	全層											
魚野川下流	川口橋	15-008-52	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	4	<0.5	1.1	0	4	0.9	1.0	1.0
三国川	三国川橋	15-073-01	A	イ	年間	全層	0.6	1.9	0	12	0.6	1.9	0	12	1.0	0.9	1.0
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.8	1	12	<0.5	2.8	1	12	1.0	0.9	0.9
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	A	イ	年間	全層	<0.5	3.4	1	12	<0.5	3.4	1	12	1.0	0.8	0.8
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	A	イ	年間	全層	0.7	1.8	0	12	0.7	1.8	0	12	1.0	1.0	1.0
破間川	四日町橋	15-077-01	A	イ	年間	全層	0.6	1.9	0	12	0.6	1.9	0	12	1.2	1.1	1.5
渋海川	三橋橋	15-009-51	A	イ	年間	全層	0.5	0.5	0	1	0.5	0.5	0	1	0.5	0.5	0.5
渋海川	飯塚橋	15-009-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	12	<0.5	1.1	0	12	0.6	0.6	0.7
柿崎川	黒川橋	15-054-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	4	<0.5	1.5	0	4	1.0	1.0	1.3
黒川	黒川橋	15-084-52	B	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	4	<0.5	1.1	0	4	0.9	0.9	1.0
黒川	星殿橋	15-084-01	B	イ	年間	全層	<0.5	1.4	0	12	<0.5	1.4	0	12	0.8	0.7	1.0
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5	0	12	0.8	0.7	0.8
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	B	イ	年間	全層	<0.5	1.6	0	12	<0.5	1.6	0	12	0.9	0.7	1.1
刈谷田川	明戸橋	15-010-54	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	4	<0.5	1.1	0	4	0.9	1.1	1.1
刈谷田川	重遠橋	15-010-55	A	イ	補足	全層	1.9	1.9	0	1	1.9	1.9	0	1	1.9	1.9	1.9
刈谷田川	中西橋	15-010-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.7	0	12	<0.5	1.7	0	12	1.1	1.1	1.5
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	A	イ	年間	全層	0.5	1.5	0	4	0.5	1.5	0	4	1.0	0.9	1.1
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	A	イ	年間	全層	0.5	2.2	1	6	0.5	2.2	1	6	1.2	1.0	1.6
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	A	イ	年間	全層	0.5	1.7	0	12	0.5	1.7	0	12	1.0	0.8	1.3
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	B	イ	年間	全層	0.5	1.9	0	6	0.5	1.9	0	6	1.2	1.2	1.5
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	年間	全層	0.5	1.8	0	6	0.5	1.8	0	6	1.2	1.3	1.7
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	補足	全層											
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	6	<0.5	1.1	0	6	0.7	0.7	0.9
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	A	口	年間	全層	0.5	1.1	0	4	0.5	1.1	0	4	0.8	0.7	0.8
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	A	口	年間	全層	<0.5	0.7	0	6	<0.5	0.7	0	6	0.6	0.7	0.7
西川上流	太田橋	15-016-51	A	口	年間	全層	1.0	1.0	0	1	1.0	1.0	0	1	1.0	1.0	1.0
西川上流	西川橋	15-016-01	A	口	年間	全層	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.8	0.6	1.0
西川下流	亀貝橋	15-017-01	B	口	年間	全層	<0.5	1.8	0	12	<0.5	1.8	0	12	1.0	0.9	1.3
西川下流	波切橋	15-017-51	B	口	年間	全層	<0.5	2.6	0	12	<0.5	2.6	0	12	1.3	1.2	1.6
通船川	木戸蘭門(薬師橋)	15-020-51	D	イ	年間	全層	<0.5	3.5	0	12	<0.5	3.5	0	12	1.3	1.2	1.5
通船川	蘭門東	15-020-52	D	イ	年間	全層	0.9	7.0	0	12	0.9	7.0	0	12	3.6	3.2	4.3
通船川	山ノ下橋	15-020-01	D	イ	年間	全層	0.8	4.9	0	12	0.8	4.9	0	12	3.2	3.5	4.1
栗ノ木川上流	二本木地先	15-018-51	C	ハ	年間	全層	<0.5	7.8	2	12	<0.5	7.8	2	12	2.6	1.4	2.6
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	年間	全層	0.5	1.7	0	12	0.5	1.7	0	12	1.2	1.3	1.6
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	補足	全層											
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	年間	全層	<0.5	7.1	0	12	<0.5	7.1	0	12	1.8	1.4	1.6
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	補足	全層											
栗ノ木川	蘭門西(管理橋)	15-019-51	E	ハ	年間	全層	1.2	11	1	12	1.2	11	1	12	3.7	3.0	3.6
放水路	渡部橋	15-022-01	A	口	年間	全層	<0.5	2.6	1	12	<0.5	2.6	1	12	1.2	1.1	1.5
関屋分水路	堀割橋	15-203-01			年間	全層	<0.5	1.5	4		<0.5	1.5	4		1.0	1.0	1.4
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	年間	全層	0.5	1.1	0	6	0.5	1.1	0	6	0.8	0.8	0.8

(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

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	BOD																
							最小値	最大値	m	n	日間平均値												
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値						
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	補足	全層																	
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5	0	12	0.9	0.9	1.0						
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	補足	全層																	
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52	A	イ	年間	全層	0.7	1.3	0	6	0.7	1.3	0	6	1.0	0.9	1.3						
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	12	<0.5	1.1	0	12	0.8	0.8	1.0						
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	補足	全層																	
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5	0	12	0.8	0.8	0.9						
常浪川	城山橋	15-032-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.1	2	12	<0.5	1.1	2	12	0.7	0.7	0.7						
新谷川	寿橋	15-033-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.2	1	12	<0.5	1.2	1	12	0.6	0.5	0.6						
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.9	0	12	<0.5	1.9	0	12	1.1	1.1	1.5						
早出川	羽下大橋	15-035-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.2	1	12	<0.5	1.2	1	12	0.6	0.5	0.6						
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	年間	全層	0.9	1.7	0	6	0.9	1.7	0	6	1.2	1.1	1.4						
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	補足	全層																	
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	年間	全層	0.8	1.7	0	6	0.8	1.7	0	6	1.3	1.3	1.5						
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	補足	全層																	
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	B	イ	年間	全層	1.0	1.9	0	4	1.0	1.9	0	4	1.4	1.3	1.3						
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	年間	全層	1.0	2.8	0	12	1.0	2.8	0	12	1.7	1.5	2.0						
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	補足	全層																	
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	年間	全層	1.0	2.1	0	6	1.0	2.1	0	6	1.5	1.5	1.8						
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	補足	全層																	
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51	C	ハ	年間	全層	1.0	1.6	0	4	1.0	1.6	0	4	1.4	1.5	1.5						
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	年間	全層	<0.5	2.9	0	12	<0.5	2.9	0	12	1.7	1.6	2.0						
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	補足	全層																	
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.9	0	12	<0.5	0.9	0	12	0.6	0.6	0.7						
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	補足	全層																	
関川中流	泉橋	15-026-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.2	0	12	<0.5	1.2	0	12	0.8	0.8	0.9						
関川下流	広島橋	15-027-51	A	イ	年間	全層	0.6	1.6	0	12	0.6	1.6	0	12	1.0	1.0	1.3						
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5	0	12	0.9	0.8	1.1						
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	補足	全層																	
関川下流	春日山橋	15-027-52	A	イ	年間	全層	0.7	1.5	0	4	0.7	1.5	0	4	1.1	1.1	1.1						
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.9	1.0	1.1						
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	補足	全層																	
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.3	1	6	<0.5	1.3	1	6	0.7	0.6	0.7						
洪江川下流	洪江川橋	15-061-52	B	イ	年間	全層	0.7	1.5	0	4	0.7	1.5	0	4	1.3	1.4	1.4						
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	B	イ	年間	全層	0.6	1.9	0	12	0.6	1.9	0	12	1.1	1.0	1.2						
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.1	1	12	<0.5	1.1	1	12	0.6	0.5	0.8						
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1	0	12	<0.5	1	0	12	0.6	0.5	0.8						
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	A	イ	年間	全層	<0.5	0.9	0	6	<0.5	0.9	0	6	0.6	0.6	0.7						
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	年間	全層	<0.5	0.9	0	6	<0.5	0.9	0	6	0.7	0.7	0.8						
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	補足	全層																	
保倉川上流	三分一橋	15-029-51	A	イ	年間	全層	<0.5	1.2	0	12	<0.5	1.2	0	12	0.8	0.7	0.8						
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	年間	全層	0.7	1.9	0	12	0.7	1.9	0	12	1.2	1.2	1.4						
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	補足	全層																	
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1	0	12	<0.5	1	0	12	0.7	0.7	0.8						
飯田川下流	千福橋	15-065-01	A	イ	年間	全層	0.7	1.8	0	12	0.7	1.8	0	12	1.1	1.2	1.2						
青田川放水路	丸山橋	15-207-51			補足	全層	0.8	0.9	2		0.8	0.9	2		0.9	0.9	0.9						
大川	大川橋	15-080-01	A	イ	年間	全層	0.6	1.8	0	6	0.6	1.8	0	6	1.1	0.9	1.7						
三面川	布部橋	15-066-51	A	イ	年間	全層	0.6	1.6	0	4	0.6	1.6	0	4	1.3	1.4	1.4						
三面川	瀬波橋	15-066-01	A	イ	年間	全層	0.7	1.4	0	6	0.7	1.4	0	6	1.0	1.1	1.2						
高根川	昭和橋	15-067-01	A	イ	年間	全層	0.6	1.7	0	6	0.6	1.7	0	6	1.1	1.1	1.3						
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01			補足	全層	1.3	2.0	2		1.3	2.0	2		1.7	1.7	2.0						
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51	AA	イ	年間	全層	0.5	1.3	1	4	0.5	1.3	1	4	0.9	0.8	1.0						
荒川中流	温泉橋	15-044-52	AA	イ	年間	全層	0.6	0.9	0	4	0.6	0.9	0	4	0.7	0.7	0.7						
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.8	0	12	<0.5	0.8	0	12	0.6	0.6	0.8						
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	補足	全層																	
荒川中流	荒川橋	15-044-53	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.7	0	4	<0.5	0.7	0	4	0.7	0.7	0.7						
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.8	0	12	<0.5	0.8	0	12	0.6	<0.5	0.6						
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	補足	全層																	
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.2	2	12	<0.5	1.2	2	12	0.7	0.6	0.8						
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.8	0	4	<0.5	0.8	0	4	0.7	0.7	0.8						
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	A	イ	年間	全層	1.9	3.1	3	5	1.9	3.1	3	5	2.4	2.3	3.0						
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.2	0	6	<0.5	1.2	0	6	0.7	0.6	1.1						
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	年間	全層	1.0	2.6	0	6	1.0	2.6	0	6	1.5	1.3	1.6						
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	補足	全層																	

(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

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	BOD										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値						
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51	A	イ	補足	全層	<0.5	<0.5	0	1	<0.5	<0.5	0	1	<0.5	0.5	<0.5
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.1	1	6	<0.5	2.1	1	6	1.0	0.9	1.1
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	補足	全層											
大通川	桜田橋	15-023-51	C	ロ	年間	全層	2.3	6.0	1	4	2.3	6.0	1	4	3.5	2.9	3.2
大通川	大通橋	15-023-01	C	ロ	年間	全層	1.2	3.0	0	6	1.2	3.0	0	6	1.9	1.8	2.0
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	年間	全層	0.5	1.5	0	6	0.5	1.5	0	6	1.1	1.2	1.4
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	補足	全層											
新川	往来橋	15-024-51	C	ロ	年間	全層	1.2	1.6	0	4	1.2	1.6	0	4	1.4	1.4	1.4
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	B	イ	年間	全層	0.6	1.7	0	12	0.6	1.7	0	12	1.1	1.1	1.5
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	B	イ	年間	全層	0.5	1.8	0	12	0.5	1.8	0	12	1.0	0.9	1.3
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	C	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5	0	12	0.9	0.8	1.1
鯖石川	山根橋	15-046-01	A	イ	年間	全層	0.6	1.4	0	4	0.6	1.4	0	4	1.0	1.1	1.1
鯖石川	天保橋	15-047-01	A	イ	年間	全層	0.5	1.8	0	4	0.5	1.8	0	4	1.2	1.2	1.4
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	年間	全層	0.5	2.4	3	12	0.5	2.4	3	12	1.7	1.9	2.0
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	補足	全層											
鶴川	野田大橋	15-049-01	A	イ	年間	全層	<0.5	0.7	0	4	<0.5	0.7	0	4	0.6	0.6	0.7
鶴川	八坂橋	15-050-01	A	イ	年間	全層	0.6	1.8	0	6	0.6	1.8	0	6	1.1	1.1	1.2
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	A	イ	年間	全層	<0.5	3.3	3	12	<0.5	3.3	3	12	1.2	0.8	1.6
吉川	下條橋	15-056-02	B	イ	年間	全層	<0.5	1.6	0	6	<0.5	1.6	0	6	0.9	0.7	1.6
名立川	名立橋	15-085-01	A	イ	年間	全層	<0.5	0.9	0	6	<0.5	0.9	0	6	0.6	0.6	0.6
能生川	鱈崎橋	15-057-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.0	0	6	<0.5	1.0	0	6	0.7	0.6	0.8
早川	早川橋	15-058-01	A	イ	年間	全層	0.5	1.0	0	6	0.5	1.0	0	6	0.7	0.7	0.9
青海川	市道青海川橋	15-072-02	C	イ	年間	全層	0.5	1.9	0	6	0.5	1.9	0	6	1.0	0.7	1.6
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	1.0	0	12	<0.5	1.0	0	12	0.7	0.7	0.9
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	補足	全層											
姫川	姫川大橋	15-059-51	AA	イ	年間	全層	<0.5	0.9	0	12	<0.5	0.9	0	12	0.7	0.7	0.9
国府川	皆川大橋	15-068-51	B	イ	年間	全層	0.5	1.7	0	4	0.5	1.7	0	4	1.1	1.2	1.5
国府川	国府橋	15-068-01	B	イ	年間	全層	<0.5	1.8	0	12	<0.5	1.8	0	12	1.0	0.9	1.2
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	B	ロ	年間	全層	0.6	2.0	24	24	0.6	2.0	24	24	1.2	1.2	1.5
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	B	ロ	年間	全層	<0.5	7.4	24	24	<0.5	7.4	24	24	2.8	2.4	3.7
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	A	イ	年間	全層											
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	A	イ	年間	全層											
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	A	イ	年間	全層											
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	A	イ	年間	全層											
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	年間	全層											
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	補足	全層											
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	年間	全層											
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	補足	全層											
新潟海域(甲)	NO. 10	15-601-53	A	イ	年間	全層											
新潟海域(甲)	NO. 14	15-601-55	A	イ	年間	全層											
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	A	ロ	年間	全層											
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	A	ロ	年間	全層											
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	B	イ	年間	全層											
直江津海域	NO. 20	15-604-01	A	イ	年間	全層											
直江津海域	NO. 23	15-604-02	A	イ	年間	全層											
直江津海域	NO. 24	15-604-03	A	イ	年間	全層											
直江津海域	NO. 17	15-604-51	A	イ	年間	全層											
直江津海域	NO. 22	15-604-54	A	イ	年間	全層											
両津湾(甲)	NO. 01	15-605-01	A	イ	年間	全層											
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	A	イ	年間	全層											
両津湾(甲)	NO. 03	15-605-03	A	イ	年間	全層											
真野湾	NO. 01	15-606-01	A	イ	年間	全層											
真野湾	NO. 02	15-606-02	A	イ	年間	全層											
真野湾	NO. 03	15-606-03	A	イ	年間	全層											
真野湾	NO. 04	15-606-51	A	イ	年間	全層											
小木港	NO. 01	15-607-01	A	イ	年間	全層											
小木港	NO. 02	15-607-02	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 02	15-608-01	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 01	15-608-51	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 03	15-608-52	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 06	15-608-54	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 10	15-609-02	A	イ	年間	全層											
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 08	15-609-51	A	イ	年間	全層											
西頸城地先海域	NO. 01	15-610-01	A	イ	年間	全層											
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	A	イ	年間	全層											
西頸城地先海域	NO. 06	15-610-03	A	イ	年間	全層											
西頸城地先海域	NO. 02	15-610-51	A	イ	年間	全層											
西頸城地先海域	NO. 04	15-610-52	A	イ	年間	全層											
西頸城地先海域	NO. 05	15-610-53	A	イ	年間	全層											
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	B	イ	年間	全層											
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	B	イ	年間	全層											
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	B	イ	年間	全層											
両津湾(丙)	NO. 05	15-612-51	B	イ	年間	全層											
両津湾(丙)	NO. 08	15-612-52	B	イ	年間	全層											
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	年間	全層											
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	補足	全層											
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	年間	全層											
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	補足	全層											
県北海域	NO. 02	15-614-01	A	イ	年間	全層											
県北海域	NO. 04	15-614-02	A	イ	年間	全層											
県北海域	NO. 01	15-614-51	A	イ	年間	全層											
県北海域	NO. 03	15-614-52	A	イ	年間	全層											

(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

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	COD													
							最小値	最大値	m	n	日間平均値					中央値	75%値			
											最小値	最大値	x	y	平均値					
信濃川中流	本川県境	15-001-51	A	□	年間	全層														
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	□	年間	全層														
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	□	補足	全層														
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	A	□	年間	全層														
信濃川中流	旭橋	15-001-52	A	□	年間	全層														
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	□	年間	全層														
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	□	補足	全層														
信濃川中流	与板橋	15-001-53	A	□	年間	全層														
信濃川中流	瑞雲橋	15-001-54	A	□	年間	全層														
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	□	年間	全層														
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	□	補足	全層														
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	A	イ	年間	全層	2.2	4.9		12	2.2	4.9	12	2.9	2.7	2.7				
信濃川下流	萬代橋	15-002-51	A	イ	年間	全層														
信濃川下流	信濃川河口	15-002-52	A	イ	年間	全層	1.5	3.5		12	1.5	3.5	12	2.4	2.3	2.7				
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	AA	イ	年間	全層														
中津川下流	中津川橋	15-004-01	A	イ	年間	全層														
清津川	清津川発電所	15-005-01	AA	イ	年間	全層														
清津川	清津大橋	15-006-01	AA	イ	年間	全層														
魚野川上流	東橋	15-007-01	AA	イ	年間	全層														
魚野川下流	坂戸橋	15-008-55	A	イ	年間	全層														
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	年間	全層														
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	補足	全層														
魚野川下流	川口橋	15-008-52	A	イ	年間	全層														
三国川	三国川橋	15-073-01	A	イ	年間	全層														
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	A	イ	年間	全層														
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	A	イ	年間	全層														
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	A	イ	年間	全層														
破間川	四日町橋	15-077-01	A	イ	年間	全層														
波海川	三橋橋	15-009-51	A	イ	年間	全層														
波海川	飯塚橋	15-009-01	A	イ	年間	全層														
柿崎川	黒川橋	15-054-01	A	イ	年間	全層														
黒川	黒川橋	15-084-52	B	イ	年間	全層														
黒川	星殿橋	15-084-01	B	イ	年間	全層														
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	A	イ	年間	全層														
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	B	イ	年間	全層														
刈谷田川	明戸橋	15-010-54	A	イ	年間	全層														
刈谷田川	重遠橋	15-010-55	A	イ	補足	全層														
刈谷田川	中西橋	15-010-01	A	イ	年間	全層														
五十嵐川	上水道取水点 上流	15-011-01	A	イ	年間	全層														
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	A	イ	年間	全層														
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	A	イ	年間	全層														
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	B	イ	年間	全層														
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	□	年間	全層														
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	□	補足	全層														
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	A	イ	年間	全層														
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	A	□	年間	全層														
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	A	□	年間	全層														
西川上流	太田橋	15-016-51	A	□	年間	全層														
西川上流	西川橋	15-016-01	A	□	年間	全層														
西川下流	亀貝橋	15-017-01	B	□	年間	全層														
西川下流	波切橋	15-017-51	B	□	年間	全層														
通船川	木戸閘門(薬師橋)	15-020-51	D	イ	年間	全層	2.2	6.0		12	2.2	6.0	12	4.0	4.0	4.8				
通船川	閘門東	15-020-52	D	イ	年間	全層	3.3	32		12	3.3	32	12	15	16	18				
通船川	山ノ下橋	15-020-01	D	イ	年間	全層	5.1	23		12	5.1	23	12	12	11	13				
栗ノ木川上流	二本木地先	15-018-51	C	ハ	年間	全層	3.6	19		12	3.6	19	12	7.5	5.9	7.0				
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	年間	全層	3.2	6.5		12	3.2	6.5	12	4.6	4.5	4.8				
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	補足	全層														
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	年間	全層	3.1	31		12	3.1	31	12	7.6	4.5	5.3				
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	補足	全層														
栗ノ木川	閘門西(管理橋)	15-019-51	E	ハ	年間	全層	12	33		12	12	33	12	20	19	21				
放水路	渡部橋	15-022-01	A	□	年間	全層	1.5	4.2		12	1.5	4.2	12	2.5	2.5	2.9				
放水路	堀割橋	15-203-01	A	□	年間	全層	1.5	3.6		4	1.5	3.6	4	2.4	2.2	2.7				
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	年間	全層														

(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

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	COD													
							最小値	最大値	m	n	日間平均値					中央値	75%値			
											最小値	最大値	x	y	平均値					
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	補足	全層														
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	年間	全層														
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	補足	全層														
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52	A	イ	年間	全層														
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	年間	全層														
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	補足	全層														
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	A	イ	年間	全層	1.8	3.1		12	1.8	3.1	12	2.6	2.7	2.7				
常浪川	城山橋	15-032-01	AA	イ	年間	全層														
新谷川	寿橋	15-033-01	AA	イ	年間	全層														
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	A	イ	年間	全層														
早出川	羽下大橋	15-035-01	AA	イ	年間	全層														
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	年間	全層														
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	補足	全層														
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	年間	全層	3.6	5.8		6	3.6	5.8	6	4.8	4.8	5.6				
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	補足	全層														
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	B	イ	年間	全層														
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	年間	全層														
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	補足	全層														
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	年間	全層														
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	補足	全層														
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51	C	ハ	年間	全層	4.0	5.8		4	4.0	5.8	4	5.0	5.1	5.5				
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	年間	全層														
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	補足	全層														
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	年間	全層														
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	補足	全層														
関川中流	泉橋	15-026-01	A	イ	年間	全層														
関川下流	広島橋	15-027-51	A	イ	年間	全層														
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	年間	全層														
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	補足	全層														
関川下流	春日山橋	15-027-52	A	イ	年間	全層														
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	年間	全層	1.8	4.0		12	1.8	4.0	12	3.0	3.2	3.6				
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	補足	全層														
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	AA	イ	年間	全層														
洪江川下流	洪江川橋	15-061-52	B	イ	年間	全層														
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	B	イ	年間	全層														
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	AA	イ	年間	全層														
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	A	イ	年間	全層														
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	A	イ	年間	全層														
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	年間	全層														
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	補足	全層														
保倉川上流	三分一橋	15-029-51	A	イ	年間	全層														
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	年間	全層	2.7	5.7		12	2.7	5.7	12	4.6	4.8	5.2				
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	補足	全層														
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	A	イ	年間	全層														
飯田川下流	千福橋	15-065-01	A	イ	年間	全層														
青田川放水路	丸山橋	15-207-51			補足	全層														
大川	大川橋	15-080-01	A	イ	年間	全層	0.8	1.5		6	0.8	1.5	6	1.0	1.0	1.0				
三面川	布部橋	15-066-51	A	イ	年間	全層														
三面川	瀬波橋	15-066-01	A	イ	年間	全層	0.9	2.3		6	0.9	2.3	6	1.5	1.5	1.6				
高根川	昭和橋	15-067-01	A	イ	年間	全層														
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01			補足	全層														
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51	AA	イ	年間	全層														
荒川中流	温泉橋	15-044-52	AA	イ	年間	全層														
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	年間	全層														
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	補足	全層														
荒川中流	荒川橋	15-044-53	AA	イ	年間	全層														
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	年間	全層	1.2	4.0		12	1.2	4.0	12	1.9	1.7	1.9				
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	補足	全層														
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	AA	イ	年間	全層														
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	AA	イ	年間	全層														
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	A	イ	年間	全層														
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	A	イ	年間	全層	1.0	2.1		6	1.0	2.1	6	1.6	1.7	2.0				
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	年間	全層	3.4	4.8		6	3.4	4.8	6	4.2	4.3	4.6				
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	補足	全層														

(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

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	COD														
							最小値	最大値	m	n	日間平均値										
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値				
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51	A	イ	補足	全層															
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	年間	全層	1.5	2.7					6	1.5	2.7		6	2.0	2.0	2.1	
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	補足	全層															
大通川	桜田橋	15-023-51	C	ロ	年間	全層															
大通川	大通橋	15-023-01	C	ロ	年間	全層															
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	年間	全層															
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	補足	全層															
新川	往来橋	15-024-51	C	ロ	年間	全層	3.7	5.4					4	3.7	5.4		4	4.5	4.5	4.5	
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	B	イ	年間	全層	3.9	8.1					12	3.9	8.1		12	5.3	5.2	5.9	
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	B	イ	年間	全層	2.4	7.2					12	2.4	7.2		12	4.6	4.3	5.1	
島崎川水域	郷本橋上流(宿屋橋)	15-053-01	C	イ	年間	全層	2.3	7.0					12	2.3	7.0		12	4.3	4.1	4.9	
鯖石川	山根橋	15-046-01	A	イ	年間	全層															
鯖石川	天保橋	15-047-01	A	イ	年間	全層															
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	年間	全層	2.7	7.4					12	2.7	7.4		12	5.0	4.9	6.5	
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	補足	全層															
鶴川	野田大橋	15-049-01	A	イ	年間	全層															
鶴川	八坂橋	15-050-01	A	イ	年間	全層	2.0	4.2					6	2.0	4.2		6	3.2	3.4	4.2	
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	A	イ	年間	全層	1.8	10					12	1.8	10		12	4.4	3.8	6.2	
吉川	下條橋	15-056-02	B	イ	年間	全層															
名立川	名立橋	15-085-01	A	イ	年間	全層	1.6	8.4					6	1.6	8.4		6	3.5	2.8	3	
能生川	鱒崎橋	15-057-01	A	イ	年間	全層	1.4	2.9					6	1.4	2.9		6	2.1	2.1	2.3	
早川	早川橋	15-058-01	A	イ	年間	全層	1.2	2.9					6	1.2	2.9		6	1.8	1.6	2.6	
青海川	市道青海川橋	15-072-02	C	イ	年間	全層	0.8	3.8					6	0.8	3.8		6	2.0	1.7	2.6	
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	年間	全層															
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	補足	全層															
姫川	姫川大橋	15-059-51	AA	イ	年間	全層	1.1	4.4					12	1.1	4.4		12	1.9	1.6	1.8	
国府川	皆川大橋	15-068-51	B	イ	年間	全層															
国府川	国府橋	15-068-01	B	イ	年間	全層	2.2	8.0					12	2.2	8.0		12	4.6	4.0	5.0	
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	B	ロ	年間	全層	3.3	6.5	4	24			24	3.3	6.5	4	24	4.4	4.4	4.8	
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	B	ロ	年間	全層	4.1	8.8	17	24			24	4.1	8.8	17	24	6.2	6.4	7.0	
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	A	イ	年間	全層	1.7	3.0	0	8				1.8	2.8	0	4	2.5	2.6	2.8	
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	A	イ	年間	全層	1.5	3.0	0	7				1.6	3.0	0	4	2.5	2.7	2.8	
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	A	イ	年間	全層	1.0	1.6	0	6				1.0	1.6	0	6	1.4	1.4	1.6	
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	A	イ	年間	全層	1.0	1.7	0	6				1.0	1.7	0	6	1.3	1.2	1.5	
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	年間	全層	2.5	5.2	6	6				2.5	5.2	6	6	3.5	3.3	3.8	
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	補足	全層															
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	年間	全層	2.2	3.2	6	6				2.2	3.2	6	6	2.8	2.9	3.1	
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	補足	全層															
新潟海域(甲)	NO. 10	15-601-53	A	イ	年間	全層	1.6	3.0	4	6				1.6	3.0	4	6	2.3	2.4	2.7	
新潟海域(甲)	NO. 14	15-601-55	A	イ	年間	全層	2.3	4.5	6	6				2.3	4.5	6	6	3.5	3.6	4.2	
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	A	ロ	年間	全層	1.1	2.1	1	6				1.1	2.1	1	6	1.4	1.3	1.6	
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	A	ロ	年間	全層	1.5	2.3	1	6				1.5	2.3	1	6	1.8	1.7	1.9	
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	B	イ	年間	全層	1.7	2.5	0	6				1.7	2.5	0	6	2.1	2.0	2.3	
直江津海域	NO. 20	15-604-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2	0	6				<0.5	2	0	6	1.5	1.6	1.9	
直江津海域	NO. 23	15-604-02	A	イ	年間	全層	1.1	2.8	1	6				1.1	2.8	1	6	1.7	1.7	1.9	
直江津海域	NO. 24	15-604-03	A	イ	年間	全層	1	2.6	1	6				1	2.6	1	6	1.6	1.4	1.8	
直江津海域	NO. 17	15-604-51	A	イ	年間	全層	1	2.3	2	6				1	2.3	2	6	1.7	1.7	2.2	
直江津海域	NO. 22	15-604-54	A	イ	年間	全層	1.5	2.7	3	6				1.5	2.7	3	6	2.0	2.0	2.2	
両津湾(甲)	NO. 01	15-605-01	A	イ	年間	全層	0.8	1.6	0	6				0.8	1.6	0	6	1.2	1.3	1.3	
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	A	イ	年間	全層	0.7	1.8	0	6				0.7	1.8	0	6	1.3	1.3	1.7	
両津湾(甲)	NO. 03	15-605-03	A	イ	年間	全層	0.7	1.7	0	6				0.7	1.7	0	6	1.1	1.1	1.2	
真野湾	NO. 01	15-606-01	A	イ	年間	全層	0.9	2.7	1	6				0.9	2.7	1	6	1.6	1.5	1.8	
真野湾	NO. 02	15-606-02	A	イ	年間	全層	0.8	1.8	0	6				0.8	1.8	0	6	1.2	1.1	1.4	
真野湾	NO. 03	15-606-03	A	イ	年間	全層	1.2	2.3	1	6				1.2	2.3	1	6	1.7	1.7	1.9	
真野湾	NO. 04	15-606-51	A	イ	年間	全層	0.5	1.9	0	6				0.5	1.9	0	6	1.2	1.3	1.5	
小木港	NO. 01	15-607-01	A	イ	年間	全層	0.7	1.7	0	6				0.7	1.7	0	6	1.4	1.5	1.5	
小木港	NO. 02	15-607-02	A	イ	年間	全層	0.9	1.6	0	6				0.9	1.6	0	6	1.3	1.3	1.5	
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 02	15-608-01	A	イ	年間	全層	1.0	1.6	0	6				1.0	1.6	0	6	1.4	1.4	1.5	
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.9	0	6				<0.5	1.9	0	6	1.2	1.2	1.4	
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 01	15-608-51	A	イ	年間	全層	0.9	2.0	0	6				0.9	2.0	0	6	1.4	1.3	1.6	
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 03	15-608-52	A	イ	年間	全層	1.2	1.8	0	6				1.2	1.8	0	6	1.4	1.4	1.6	
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 06	15-608-54	A	イ	年間	全層	0.8	1.7	0	6				0.8	1.7	0	6	1.1	1.1	1.2	
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	A	イ	年間	全層	0.9	1.5	0	6				0.9	1.5	0	6	1.2	1.3	1.5	
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 10	15-609-02	A	イ	年間	全層	1.0	1.5	0	6				1.0	1.5	0	6	1.3	1.2	1.4	
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 08	15-609-51	A	イ	年間	全層	1.2	1.7	0	6				1.2	1.7	0	6	1.5	1.5	1.5	
西頸城地先海域	NO. 01	15-610-01	A	イ	年間	全層	0.9	2.9	1	6				0.9	2.9	1	6	1.8	1.7	1.9	
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.7	0	6				<0.5	1.7	0	6	0.8	0.7	0.9	
西頸城地先海域	NO. 06	15-610-03	A	イ	年間	全層	<0.5	2.0	0	6				<0.5	2.0	0	6	1.0	0.8	0.9	
西頸城地先海域	NO. 02	15-610-51	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	6				<0.5	1.5	0	6	0.9	1.0	1.0	
西頸城地先海域	NO. 04	15-610-52	A	イ	年間	全層	<0.5	1.3	0	6				<0.5	1.3	0	6	0.7	0.6	0.7	
西頸城地先海域	NO. 05	15-610-53	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	6				<0.5	1.5	0	6	0.7	<0.5	0.5	
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	B	イ	年間	全層	0.8	1.8	0	6				0.8	1.8	0	6	1.2	1.3	1.3	
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	B	イ	年間	全層	1.4	5.0	6	24				1.6	4.4	3	12	2.6	2.5	2.8	
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	B	イ	年間	全層	1.8	4.9	10	24				1.9	4.5	5	12	3.0	2.8	3.2	
両津湾(丙)	NO. 05	15-612-51	B	イ	年間	全層	1.3	4.5	6	24				1.4	4.1	3	12	2.5	2.3	2.8	
両津湾(丙)	NO. 08	15-612-52	B	イ	年間	全層	1.8	4.6	8	24				2.0	4.1	3	12	2.9	2.8	3.0	
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	年間	全層	3.2	5.9	6	6				3.2	5.9	6	6	4.3	4.1	5.0	
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	補足	全層															
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	年間	全層	3.1	6.2	6	6				3.1	6.2	6	6	4.5	4.4	5.0	
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	補足	全層															
県北海域	NO. 02	15-614-01	A	イ	年間	全層	2.2	4.0	6	6											

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	SS				油分等						
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	
信濃川中流	本川県境	15-001-51	A	口	年間	全層	<1	8	0	4	5						
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	年間	全層	2	60	2	12	15						
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	補足	全層	130	130	1	1	130						
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	A	口	年間	全層	2	52	2	12	14						
信濃川中流	旭橋	15-001-52	A	口	年間	全層	3	24	0	4	14						
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	年間	全層	2	47	2	12	13						
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	補足	全層	32	32	1	1	32						
信濃川中流	与板橋	15-001-53	A	口	年間	全層	3	15	0	4	8						
信濃川中流	瑞雲橋	15-001-54	A	口	年間	全層	5	13	0	4	10						
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	年間	全層	7	140	4	12	35						
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	補足	全層	14	14	0	1	14						
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	A	イ	年間	全層	6	50	2	12	18						
信濃川下流	萬代橋	15-002-51	A	イ	年間	全層	4	54	2	12	18						
信濃川下流	信濃川河口	15-002-52	A	イ	年間	全層	5	27	1	12	14						
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	AA	イ	年間	全層	<1	21	0	6	6						
中津川下流	中津川橋	15-004-01	A	イ	年間	全層	<1	9	0	6	3						
清津川	清津川発電所	15-005-01	AA	イ	年間	全層	<1	<1	0	4	<1						
清津川	清津大橋	15-006-01	AA	イ	年間	全層	<1	9	0	12	3						
魚野川上流	東橋	15-007-01	AA	イ	年間	全層	<1	2	0	12	1						
魚野川下流	坂戸橋	15-008-55	A	イ	年間	全層	<1	2	0	12	1						
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	年間	全層	<1	7	0	12	3						
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	補足	全層	3	3	0	1	3						
魚野川下流	川口橋	15-008-52	A	イ	年間	全層	2	3	0	4	2						
三国川	三国川橋	15-073-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	12	1						
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	A	イ	年間	全層	<1	6	0	12	2						
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	A	イ	年間	全層	<1	7	0	12	2						
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	A	イ	年間	全層	<1	5	0	12	2						
破間川	四日町橋	15-077-01	A	イ	年間	全層	<1	5	0	12	2						
波海川	三橋橋	15-009-51	A	イ	年間	全層	12	12	0	1	12						
波海川	飯塚橋	15-009-01	A	イ	年間	全層	3	23	0	12	10						
柿崎川	黒川橋	15-054-01	A	イ	年間	全層	<1	8	0	4	3						
黒川	黒川橋	15-084-52	B	イ	年間	全層	4	7	0	4	5						
黒川	星殿橋	15-084-01	B	イ	年間	全層	5	29	1	12	12						
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	A	イ	年間	全層	2	22	0	12	13						
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	B	イ	年間	全層	6	20	0	12	10						
刈谷田川	明戸橋	15-010-54	A	イ	年間	全層	3	8	0	4	5						
刈谷田川	重遠橋	15-010-55	A	イ	補足	全層	2	2	0	1	2						
刈谷田川	中西橋	15-010-01	A	イ	年間	全層	2	39	1	12	11						
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	A	イ	年間	全層	1	22	0	4	7						
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	A	イ	年間	全層	2	17	0	6	7						
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	A	イ	年間	全層	1	22	0	12	4						
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	B	イ	年間	全層	4	48	1	6	15						
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	年間	全層	5	19	0	6	9						
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	補足	全層	6	6	0	1	6						
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	A	イ	年間	全層	4	16	0	6	8						
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	A	口	年間	全層	5	26	1	4	14						
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	A	口	年間	全層	4	78	2	6	25						
西川上流	太田橋	15-016-51	A	口	年間	全層	10	10	0	1	10						
西川上流	西川橋	15-016-01	A	口	年間	全層	3	84	2	12	22						
西川下流	亀貝橋	15-017-01	B	口	年間	全層	2	29	1	12	14						
西川下流	波切橋	15-017-51	B	口	年間	全層	3	21	0	12	11						
通船川	木戸蘭門(薬師橋)	15-020-51	D	イ	年間	全層	3	45	0	12	14						
通船川	蘭門東	15-020-52	D	イ	年間	全層	3	14	0	12	7						
通船川	山ノ下橋	15-020-01	D	イ	年間	全層	5	13	0	12	9						
栗ノ木川上流	二本木地先	15-018-51	C	ハ	年間	全層	3	160	1	12	26						
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	年間	全層	3	15	0	12	9						
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	補足	全層	7	7	0	1	7						
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	年間	全層	5	16		12	10						
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	補足	全層	16	16		1	16						
栗ノ木川	蘭門西(管理橋)	15-019-51	E	ハ	年間	全層	2	9		12	5						
放水路	渡部橋	15-022-01	A	口	年間	全層	4	61	2	12	13						
関屋分水路	堀割橋	15-203-01			年間	全層	4	12		4	9						
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	年間	全層	1	9	0	6	4						

(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

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	SS					油分等						
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値		
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	補足	全層	3	16	0	2	10							
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	年間	全層	1	10	0	12	4							
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	補足	全層	4	5	0	2	5							
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52	A	イ	年間	全層	2	14	0	6	6							
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	年間	全層	3	14	0	12	6							
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	補足	全層	2	2	0	1	2							
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	A	イ	年間	全層	3	9	0	12	6							
常浪川	城山橋	15-032-01	AA	イ	年間	全層	<1	3	0	12	1							
新谷川	寿橋	15-033-01	AA	イ	年間	全層	1	16	0	12	4							
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	A	イ	年間	全層	2	22	0	12	7							
早出川	羽下大橋	15-035-01	AA	イ	年間	全層	3	20	0	12	7							
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	年間	全層	3	16	0	6	9							
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	補足	全層	5	5	0	1	5							
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	年間	全層	10	22	0	6	13							
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	補足	全層	5	5	0	1	5							
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	B	イ	年間	全層	7	12	0	4	9							
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	年間	全層	4	14	0	12	8							
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	補足	全層	2	2	0	1	2							
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	年間	全層	5	21	0	7	8							
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	補足	全層	4	4	0	1	4							
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51	C	ハ	年間	全層	5	16	0	5	9							
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	年間	全層	3	15	0	12	8							
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	補足	全層	3	3	0	1	3							
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	年間	全層	<1	25	0	12	6							
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	補足	全層	6	6	0	1	6							
関川中流	泉橋	15-026-01	A	イ	年間	全層	2	93	3	12	18							
関川下流	広島橋	15-027-51	A	イ	年間	全層	1	78	1	12	12							
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	年間	全層	3	20	0	12	9							
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	補足	全層	9	9	0	1	9							
関川下流	春日山橋	15-027-52	A	イ	年間	全層	4	27	1	4	12							
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	年間	全層	5	38	1	12	13							
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	補足	全層	11	11	0	1	11							
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	AA	イ	年間	全層	<1	10	0	6	3							
洪江川下流	洪江川橋	15-061-52	B	イ	年間	全層	3	12	0	4	10							
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	B	イ	年間	全層	2	15	0	12	6							
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	AA	イ	年間	全層	<1	28	1	12	9							
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	A	イ	年間	全層	1	32	1	12	10							
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	A	イ	年間	全層	6	21	0	6	13							
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	年間	全層	8	40	1	6	18							
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	補足	全層	25	25	0	1	25							
保倉川上流	三分一橋	15-029-51	A	イ	年間	全層	6	36	3	12	17							
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	年間	全層	8	38	3	12	18							
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	補足	全層	27	27	1	1	27							
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	A	イ	年間	全層	<1	120	4	12	33							
飯田川下流	千福橋	15-065-01	A	イ	年間	全層	8	88	3	12	27							
青田川放水路	丸山橋	15-207-51			補足	全層	8	19		2	14							
大川	大川橋	15-080-01	A	イ	年間	全層	<1	1	0	6	1							
三面川	布部橋	15-066-51	A	イ	年間	全層	<1	1	0	4	1							
三面川	瀬波橋	15-066-01	A	イ	年間	全層	1	11	0	6	4							
高根川	昭和橋	15-067-01	A	イ	年間	全層	<1	3	0	6	2							
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01			補足	全層	3	3		2	3							
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51	AA	イ	年間	全層	<1	1	0	4	1							
荒川中流	温泉橋	15-044-52	AA	イ	年間	全層	1	2	0	4	2							
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	年間	全層	2	15	0	12	5							
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	補足	全層	1	1	0	1	1							
荒川中流	荒川橋	15-044-53	AA	イ	年間	全層	1	3	0	4	2							
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	年間	全層	1	14	0	12	4							
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	補足	全層	<1	<1	0	1	<1							
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	AA	イ	年間	全層	<1	5	0	12	1							
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	AA	イ	年間	全層	<1	4	0	4	2							
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	A	イ	年間	全層	1	5	0	5	3							
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	A	イ	年間	全層	<1	3	0	6	1							
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	年間	全層	3	12	0	6	6							
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	補足	全層	3	3	0	1	3							

(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

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	SS				油分等							
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値		
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51	A	イ	補足	全層												
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	年間	全層	1	9	0	6	4							
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	補足	全層	2	2	0	1	2							
大通川	桜田橋	15-023-51	C	ロ	年間	全層	12	24	0	4	16							
大通川	大通橋	15-023-01	C	ロ	年間	全層	9	44	0	6	19							
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	年間	全層	9	19	0	6	12							
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	補足	全層	24	24	0	1	24							
新川	往来橋	15-024-51	C	ロ	年間	全層	7	17	0	4	11							
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	B	イ	年間	全層	8	35	3	12	19							
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	B	イ	年間	全層	8	23	0	12	13							
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	C	イ	年間	全層	4	29	0	12	11							
鯖石川	山根橋	15-046-01	A	イ	年間	全層	4	20	0	4	10							
鯖石川	天保橋	15-047-01	A	イ	年間	全層	2	26	1	4	15							
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	年間	全層	5	62	2	12	20							
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	補足	全層	7	7	0	1	7							
鶴川	野田大橋	15-049-01	A	イ	年間	全層	1	5	0	4	3							
鶴川	八坂橋	15-050-01	A	イ	年間	全層	2	11	0	6	6							
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	A	イ	年間	全層	3	65	1	12	15							
吉川	下條橋	15-056-02	B	イ	年間	全層	3	54	1	6	21							
名立川	名立橋	15-085-01	A	イ	年間	全層	<1	88	1	6	19							
能生川	鱒崎橋	15-057-01	A	イ	年間	全層	4	23	0	6	11							
早川	早川橋	15-058-01	A	イ	年間	全層	1	14	0	6	9							
青海川	市道青海川橋	15-072-02	C	イ	年間	全層	1	4	0	6	2							
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	年間	全層	3	30	1	12	10							
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	補足	全層	7	7	0	1	7							
姫川	姫川大橋	15-059-51	AA	イ	年間	全層	2	50	3	12	14							
国府川	菅川大橋	15-068-51	B	イ	年間	全層	6	91	2	4	46							
国府川	国府橋	15-068-01	B	イ	年間	全層	1	22	0	12	7							
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	B	ロ	年間	全層	4	17	3	24	9							
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	B	ロ	年間	全層	3	31	13	24	16							
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	A	イ	年間	全層	<1	<1	0	8	<1							
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	A	イ	年間	全層	<1	<1	0	7	<1							
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	補足	全層												
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	補足	全層												
新潟海域(甲)	NO. 10	15-601-53	A	イ	年間	全層												
新潟海域(甲)	NO. 14	15-601-55	A	イ	年間	全層												
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	A	ロ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	A	ロ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
直江津海域	NO. 20	15-604-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
直江津海域	NO. 23	15-604-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
直江津海域	NO. 24	15-604-03	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
直江津海域	NO. 17	15-604-51	A	イ	年間	全層												
直江津海域	NO. 22	15-604-54	A	イ	年間	全層												
両津湾(甲)	NO. 01	15-605-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(甲)	NO. 03	15-605-03	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
真野湾	NO. 01	15-606-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
真野湾	NO. 02	15-606-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
真野湾	NO. 03	15-606-03	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
真野湾	NO. 04	15-606-51	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
小木港	NO. 01	15-607-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
小木港	NO. 02	15-607-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 02	15-608-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 01	15-608-51	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 03	15-608-52	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 06	15-608-54	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 10	15-609-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 08	15-609-51	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
西頸城地先海域	NO. 01	15-610-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
西頸城地先海域	NO. 06	15-610-03	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
西頸城地先海域	NO. 02	15-610-51	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
西頸城地先海域	NO. 04	15-610-52	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
西頸城地先海域	NO. 05	15-610-53	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(丙)	NO. 05	15-612-51	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
両津湾(丙)	NO. 08	15-612-52	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	補足	全層												
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	補足	全層												
県北海域	NO. 02	15-614-01	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
県北海域	NO. 04	15-614-02	A	イ	年間	全層						<0.5	<0.5	0	2	<0.5		
県北海域	NO. 01	15-614-51	A	イ	年間	全層												
県北海域	NO. 03	15-614-52	A	イ	年間	全層												

(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

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	大腸菌数										特例		
							最小値	最大値	m	n	日間平均値				90%値				
											最小値	最大値	x	y		平均値			
信濃川中流	本川県境	15-001-51	A	口	年間	全層													
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	年間	全層	9	670	2	12	9	670	2	12	110	340			
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	A	口	補足	全層													
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	A	口	年間	全層	15	410	2	12	15	410	2	12	110	400			
信濃川中流	旭橋	15-001-52	A	口	年間	全層													
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	年間	全層	10	310	1	12	10	310	1	12	68	80			
信濃川中流	長生橋	15-001-03	A	口	補足	全層													
信濃川中流	与板橋	15-001-53	A	口	年間	全層													
信濃川中流	瑞雲橋	15-001-54	A	口	年間	全層													
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	年間	全層	20	390	2	12	20	390	2	12	160	380			
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	A	口	補足	全層													
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	A	イ	年間	全層	9	420	1	12	9	420	1	12	92	130			
信濃川下流	萬代橋	15-002-51	A	イ	年間	全層													
信濃川下流	信濃川河口	15-002-52	A	イ	年間	全層													
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	AA	イ	年間	全層	1	21	1	6	1	21	1	6	8	21			
中津川下流	中津川橋	15-004-01	A	イ	年間	全層	4	32	0	6	4	32	0	6	12	32			
清津川	清津川発電所	15-005-01	AA	イ	年間	全層	1	18	0	4	1	18	0	4	10	18			
清津川	清津大橋	15-006-01	AA	イ	年間	全層	1	35	4	12	1	35	4	12	16	34			
魚野川上流	東橋	15-007-01	AA	イ	年間	全層	2	130	1	12	2	130	1	12	19	16			6
魚野川下流	坂戸橋	15-008-55	A	イ	年間	全層													
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	年間	全層	12	100	0	12	12	100	0	12	52	94			
魚野川下流	小出橋	15-008-02	A	イ	補足	全層													
魚野川下流	川口橋	15-008-52	A	イ	年間	全層													
三国川	三国川橋	15-073-01	A	イ	年間	全層	<1	55	0	12	<1	55	0	12	19	36			
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	A	イ	年間	全層													
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	A	イ	年間	全層													
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	A	イ	年間	全層	5	80	0	12	5	80	0	12	30	65			
破間川	四日町橋	15-077-01	A	イ	年間	全層													
波海川	三橋橋	15-009-51	A	イ	年間	全層													
波海川	飯塚橋	15-009-01	A	イ	年間	全層	9	150	0	12	9	150	0	12	74	140			
柿崎川	黒川橋	15-054-01	A	イ	年間	全層	4	170	0	4	4	170	0	4	77	170			
黒川	黒川橋	15-084-52	B	イ	年間	全層													
黒川	星殿橋	15-084-01	B	イ	年間	全層													
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	A	イ	年間	全層													
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	B	イ	年間	全層													
刈谷田川	明戸橋	15-010-54	A	イ	年間	全層													
刈谷田川	重遠橋	15-010-55	A	イ	補足	全層													
刈谷田川	中西橋	15-010-01	A	イ	年間	全層	32	1500	4	12	32	1500	4	12	290	600			
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	A	イ	年間	全層	26	340	1	4	26	340	1	4	120	340			
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	A	イ	年間	全層													
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	A	イ	年間	全層	20	1500	2	12	20	1500	2	12	270	540			
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	B	イ	年間	全層													
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	年間	全層													
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	B	口	補足	全層													
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	A	イ	年間	全層													
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	A	口	年間	全層													
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	A	口	年間	全層	80	830	1	6	80	830	1	6	220	830			
西川上流	太田橋	15-016-51	A	口	年間	全層													
西川上流	西川橋	15-016-01	A	口	年間	全層	30	900	3	12	30	900	3	12	250	760			
西川下流	亀貝橋	15-017-01	B	口	年間	全層													
西川下流	波切橋	15-017-51	B	口	年間	全層													
通船川	木戸関門(薬師橋)	15-020-51	D	イ	年間	全層													
通船川	関門東	15-020-52	D	イ	年間	全層													
通船川	山ノ下橋	15-020-01	D	イ	年間	全層													
栗ノ木川上流	二本木地先	15-018-51	C	ハ	年間	全層													
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	年間	全層													
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	C	ハ	補足	全層													
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	年間	全層													
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	E	ハ	補足	全層													
栗ノ木川	関門西(管理橋)	15-019-51	E	ハ	年間	全層													
放水路	渡部橋	15-022-01	A	口	年間	全層													
放水路	堀割橋	15-203-01			年間	全層													
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	年間	全層													

(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

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	大腸菌数										特例				
							最小値	最大値	m	n	日間平均値				90%値						
											最小値	最大値	x	y		平均値					
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	A	イ	補足	全層															
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	年間	全層	2	87	0	12	2	87	0	12	32	74					
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	A	イ	補足	全層															
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52	A	イ	年間	全層															
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	年間	全層	4	57	0	12	4	57	0	12	26	39					
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	A	イ	補足	全層															
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	A	イ	年間	全層															
常浪川	城山橋	15-032-01	AA	イ	年間	全層	7	120	1	12	7	120	1	12	48	87	6				
新谷川	寿橋	15-033-01	AA	イ	年間	全層															
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	A	イ	年間	全層															
早出川	羽下大橋	15-035-01	AA	イ	年間	全層	7	86	0	12	7	86	0	12	36	65	6				
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	年間	全層															
安野川	法柳橋	15-036-01	A	ロ	補足	全層															
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	年間	全層															
福島潟	潟口橋	15-037-01	B	ハ	補足	全層															
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	B	イ	年間	全層															
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	年間	全層															
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	B	イ	補足	全層															
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	年間	全層															
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	C	ハ	補足	全層															
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51	C	ハ	年間	全層															
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	年間	全層															
新発田川	東港新橋	15-040-01	C	イ	補足	全層															
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	年間	全層	1	69	7	12	1	69	7	12	28	51					
関川上流	一之橋上流	15-025-01	AA	イ	補足	全層															
関川中流	泉橋	15-026-01	A	イ	年間	全層															
関川下流	広島橋	15-027-51	A	イ	年間	全層															
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	年間	全層															
関川下流	稲田橋	15-027-01	A	イ	補足	全層															
関川下流	春日山橋	15-027-52	A	イ	年間	全層															
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	年間	全層															
関川下流	直江津橋	15-027-02	A	イ	補足	全層															
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	AA	イ	年間	全層															
洪江川下流	洪江川橋	15-061-52	B	イ	年間	全層															
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	B	イ	年間	全層															
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	AA	イ	年間	全層	13	1400	4	12	13	1400	4	12	210	430	6				
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	A	イ	年間	全層															
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	A	イ	年間	全層	51	520	3	6	51	520	3	6	270	520					
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	年間	全層															
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	A	イ	補足	全層															
保倉川上流	三分一橋	15-029-51	A	イ	年間	全層															
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	年間	全層															
保倉川下流	古城橋	15-030-01	B	イ	補足	全層															
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	A	イ	年間	全層															
飯田川下流	千福橋	15-065-01	A	イ	年間	全層															
青田川放水路	丸山橋	15-207-51			補足	全層															
大川	大川橋	15-080-01	A	イ	年間	全層	6	160	0	6	6	160	0	6	37	160					
三面川	布部橋	15-066-51	A	イ	年間	全層															
三面川	瀬波橋	15-066-01	A	イ	年間	全層	4	140	0	6	4	140	0	6	51	140					
高根川	昭和橋	15-067-01	A	イ	年間	全層	6	450	1	6	6	450	1	6	96	450					
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01			補足	全層															
荒川中流	ハッロ橋	15-044-51	AA	イ	年間	全層															
荒川中流	温泉橋	15-044-52	AA	イ	年間	全層															
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	年間	全層	5	310	8	12	5	310	8	12	52	82					
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	AA	イ	補足	全層															
荒川中流	荒川橋	15-044-53	AA	イ	年間	全層															
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	年間	全層															
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	AA	イ	補足	全層															
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	AA	イ	年間	全層	1	150	1	12	1	150	1	12	21	20					
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	AA	イ	年間	全層															
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	A	イ	年間	全層															
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	A	イ	年間	全層															
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	年間	全層															
落堀川	藤村橋	15-071-01	B	イ	補足	全層															

(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

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	大腸菌数											特例						
							最小値	最大値	m	n	日間平均値				90%値									
											最小値	最大値	x	y		平均値								
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51	A	イ	補足	全層																		
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	年間	全層	17	190	0	6	17	190	0	6	100	190								
加治川	次第浜橋	15-070-01	A	イ	補足	全層																		
大通川	桜田橋	15-023-51	C	ロ	年間	全層																		
大通川	大通橋	15-023-01	C	ロ	年間	全層																		
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	年間	全層																		
新川	横尾大橋	15-024-01	C	ロ	補足	全層																		
新川	往来橋	15-024-51	C	ロ	年間	全層																		
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	B	イ	年間	全層																		
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	B	イ	年間	全層																		
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	C	イ	年間	全層																		
鯖石川	山根橋	15-046-01	A	イ	年間	全層																		
鯖石川	天保橋	15-047-01	A	イ	年間	全層																		
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	年間	全層																		
鯖石川	安政橋	15-048-01	A	イ	補足	全層																		
鶴川	野田大橋	15-049-01	A	イ	年間	全層																		
鶴川	八坂橋	15-050-01	A	イ	年間	全層																		
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	A	イ	年間	全層																		
吉川	下條橋	15-056-02	B	イ	年間	全層																		
名立川	名立橋	15-085-01	A	イ	年間	全層	36	520	2	6	36	520	2	6	230	520								
能生川	鱒崎橋	15-057-01	A	イ	年間	全層	32	320	1	6	32	320	1	6	120	320								
早川	早川橋	15-058-01	A	イ	年間	全層																		
青海川	市道青海川橋	15-072-02	C	イ	年間	全層																		
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	年間	全層	9	840	10	12	9	840	10	12	140	300								
姫川	山本地先	15-059-01	AA	イ	補足	全層																		
姫川	姫川大橋	15-059-51	AA	イ	年間	全層																		
国府川	皆川大橋	15-068-51	B	イ	年間	全層																		
国府川	国府橋	15-068-01	B	イ	年間	全層	22	160	0	12	22	160	0	12	59	100								
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	B	ロ	年間	全層																		
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	B	ロ	年間	全層																		
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	A	イ	年間	全層																		
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	A	イ	補足	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	A	イ	補足	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 10	15-601-53	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(甲)	NO. 14	15-601-55	A	イ	年間	全層																		
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	A	ロ	年間	全層																		
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	A	ロ	年間	全層																		
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	B	イ	年間	全層																		
直江津海域	NO. 20	15-604-01	A	イ	年間	全層																		
直江津海域	NO. 23	15-604-02	A	イ	年間	全層																		
直江津海域	NO. 24	15-604-03	A	イ	年間	全層																		
直江津海域	NO. 17	15-604-51	A	イ	年間	全層																		
直江津海域	NO. 22	15-604-54	A	イ	年間	全層																		
両津湾(甲)	NO. 01	15-605-01	A	イ	年間	全層																		
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	A	イ	年間	全層																		
両津湾(甲)	NO. 03	15-605-03	A	イ	年間	全層																		
真野湾	NO. 01	15-606-01	A	イ	年間	全層	<1	38	2	6	<1	38	2	6	13	38	4							
真野湾	NO. 02	15-606-02	A	イ	年間	全層																		
真野湾	NO. 03	15-606-03	A	イ	年間	全層																		
真野湾	NO. 04	15-606-51	A	イ	年間	全層																		
小木港	NO. 01	15-607-01	A	イ	年間	全層	<1	22	1	6	<1	22	1	6	5	22	4							
小木港	NO. 02	15-607-02	A	イ	年間	全層																		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 02	15-608-01	A	イ	年間	全層	<1	1	0	6	<1	1	0	6	1	1	4							
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02	A	イ	年間	全層	0	41	2	6	0	41	2	6	13	41	4							
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 01	15-608-51	A	イ	年間	全層																		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 03	15-608-52	A	イ	年間	全層																		
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 06	15-608-54	A	イ	年間	全層																		
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01	A	イ	年間	全層																		
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 10	15-609-02	A	イ	年間	全層	<1	1	0	6	<1	1	0	6	1	1	4							
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 08	15-609-51	A	イ	年間	全層																		
西頸城地先海域	NO. 01	15-610-01	A	イ	年間	全層	0	2	0	6	0	2	0	6	0	2	4							
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	A	イ	年間	全層																		
西頸城地先海域	NO. 06	15-610-03	A	イ	年間	全層	<1	4	0	6	<1	4	0	6	2	4	4							
西頸城地先海域	NO. 02	15-610-51	A	イ	年間	全層																		
西頸城地先海域	NO. 04	15-610-52	A	イ	年間	全層																		
西頸城地先海域	NO. 05	15-610-53	A	イ	年間	全層																		
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	B	イ	年間	全層																		
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	B	イ	年間	全層																		
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	B	イ	年間	全層																		
両津湾(丙)	NO. 05	15-612-51	B	イ	年間	全層																		
両津湾(丙)	NO. 08	15-612-52	B	イ	年間	全層																		
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	年間	全層																		
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	B	イ	補足	全層																		
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	年間	全層																		
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	B	イ	補足	全層																		
県北海域	NO. 02	15-614-01	A	イ	年間	全層																		
県北海域	NO. 04	15-614-02	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	<1	2	0	6	2	2	4							
県北海域	NO. 01	15-614-51	A	イ	年間	全層																		
県北海域	NO. 03	15-614-52	A	イ	年間	全層																		

(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

令和6年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 全窒素・全燐

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	全窒素										全燐									
							最小値	最大値	m	n	日間平均値					最小値	最大値	m	n	日間平均値						
											最小値	最大値	x	y	平均値					最小値	最大値	x	y	平均値		
信濃川中流	本川県境	15-001-51			年間	全層	0.73	1.0	2	0.73	1.0	2	0.87	0.063	0.074	2	0.063	0.074	2	0.069						
信濃川中流	十日町橋	15-001-01			年間	全層	0.97	1.3	4	0.97	1.3	4	1.1	0.058	0.10	4	0.058	0.10	4	0.079						
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02			年間	全層	0.99	1.1	2	0.99	1.1	2	1.0	0.055	0.076	2	0.055	0.076	2	0.066						
信濃川中流	旭橋	15-001-52			年間	全層	0.94	1.1	4	0.94	1.1	4	1.0	0.061	0.096	4	0.061	0.096	4	0.073						
信濃川中流	長生橋	15-001-03			年間	全層	0.83	1.1	4	0.83	1.1	4	0.92	0.053	0.072	4	0.053	0.072	4	0.063						
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04			年間	全層	0.87	1.1	2	0.87	1.1	2	0.99	0.062	0.15	2	0.062	0.15	2	0.11						
信濃川下流	平成大橋	15-002-01			年間	全層	0.80	1.1	4	0.80	1.1	4	1.0	0.067	0.098	4	0.067	0.098	4	0.080						
中津川下流	中津川橋	15-004-01			年間	全層	0.17	0.19	2	0.17	0.19	2	0.18	0.008	0.021	2	0.008	0.021	2	0.015						
清津川	清津大橋	15-006-01			年間	全層	0.19	0.19	1	0.19	0.19	1	0.19	0.007	0.007	1	0.007	0.007	1	0.007						
魚野川下流	小出橋	15-008-02			年間	全層	0.36	0.56	4	0.36	0.56	4	0.46	0.022	0.030	4	0.022	0.030	4	0.026						
三国川	三国川橋	15-073-01			年間	全層	0.17	0.17	1	0.17	0.17	1	0.17	0.006	0.006	1	0.006	0.006	1	0.006						
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01			年間	全層	0.22	0.26	2	0.22	0.26	2	0.24	0.014	0.035	2	0.014	0.035	2	0.025						
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01			年間	全層	0.21	0.23	2	0.21	0.23	2	0.22	0.025	0.045	2	0.025	0.045	2	0.035						
破間川	四日町橋	15-077-01			年間	全層	0.18	0.20	2	0.18	0.20	2	0.19	0.013	0.018	2	0.013	0.018	2	0.016						
洩海川	飯塚橋	15-009-01			年間	全層	0.36	0.47	2	0.36	0.47	2	0.42	0.068	0.077	2	0.068	0.077	2	0.073						
黒川	黒川橋	15-084-52			年間	全層	0.52	0.66	2	0.52	0.66	2	0.59	0.067	0.090	2	0.067	0.090	2	0.079						
黒川	星殿橋	15-084-01			年間	全層	0.80	0.86	2	0.80	0.86	2	0.83	0.075	0.090	2	0.075	0.090	2	0.083						
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02			年間	全層	0.75	0.85	2	0.75	0.85	2	0.80	0.088	0.092	2	0.088	0.092	2	0.090						
刈谷田川	中西橋	15-010-01			年間	全層	0.58	0.61	2	0.58	0.61	2	0.60	0.049	0.073	2	0.049	0.073	2	0.061						
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01			年間	全層	0.39	0.56	2	0.39	0.56	2	0.48	0.037	0.065	2	0.037	0.065	2	0.051						
加茂川下流	保明大橋	15-083-01			年間	全層	0.60	0.80	2	0.60	0.80	2	0.70	0.071	0.10	2	0.071	0.10	2	0.086						
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01			年間	全層	0.75	0.78	2	0.75	0.78	2	0.77	0.072	0.11	2	0.072	0.11	2	0.091						
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02			年間	全層	0.57	0.58	2	0.57	0.58	2	0.58	0.058	0.059	2	0.058	0.059	2	0.059						
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01			年間	全層	0.72	0.78	2	0.72	0.78	2	0.75	0.063	0.15	2	0.063	0.15	2	0.11						
西川下流	亀貝橋	15-017-01			年間	全層	1.3	1.4	2	1.3	1.4	2	1.4	0.16	0.17	2	0.16	0.17	2	0.17						
通船川	山ノ下橋	15-020-01			年間	全層	0.77	1.4	6	0.77	1.4	6	1.1	0.10	0.15	6	0.10	0.15	6	0.12						
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01			年間	全層	0.75	1.3	6	0.75	1.3	6	1.0	0.12	0.25	6	0.12	0.25	6	0.17						
栗ノ木川	両新橋	15-019-01			年間	全層	0.74	1.4	6	0.74	1.4	6	1.0	0.10	0.18	6	0.10	0.18	6	0.14						
放水路	渡部橋	15-022-01			年間	全層	0.84	0.94	2	0.84	0.94	2	0.89	0.049	0.050	2	0.049	0.050	2	0.050						
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01			年間	全層	0.25	0.33	2	0.25	0.33	2	0.29	0.016	0.026	2	0.016	0.026	2	0.021						
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02			年間	全層	0.30	0.42	2	0.30	0.42	2	0.36	0.018	0.035	2	0.018	0.035	2	0.027						
常浪川	城山橋	15-032-01			年間	全層	0.17	0.22	2	0.17	0.22	2	0.20	0.012	0.029	2	0.012	0.029	2	0.021						
新谷川	寿橋	15-033-01			年間	全層	0.20	0.27	2	0.20	0.27	2	0.24	0.007	0.014	2	0.007	0.014	2	0.011						
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01			年間	全層	0.56	0.66	2	0.56	0.66	2	0.61	0.070	0.073	2	0.070	0.073	2	0.072						
早出川	羽下大橋	15-035-01			年間	全層	0.36	0.50	4	0.36	0.50	4	0.43	0.015	0.068	4	0.015	0.068	4	0.030						
安野川	法柳橋	15-036-01			年間	全層	0.46	0.58	2	0.46	0.58	2	0.52	0.066	0.089	2	0.066	0.089	2	0.078						
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01			年間	全層	0.48	0.63	2	0.48	0.63	2	0.56	0.10	0.10	2	0.10	0.10	2	0.10						
新井郷川下流	大正橋	15-069-01			年間	全層	1.1	1.2	2	1.1	1.2	2	1.2	0.11	0.15	2	0.11	0.15	2	0.13						
関川下流	広島橋	15-027-51			年間	全層	0.43	0.43	2	0.43	0.43	2	0.43	0.038	0.045	2	0.038	0.045	2	0.042						
関川下流	福田橋	15-027-01			年間	全層	0.39	0.61	4	0.39	0.61	4	0.54	0.041	0.062	4	0.041	0.062	4	0.053						
関川下流	直江津橋	15-027-02			年間	全層	0.62	0.66	2	0.62	0.66	2	0.64	0.052	0.061	2	0.052	0.061	2	0.057						
洩江川下流	中川新道橋	15-061-02			年間	全層	0.49	0.52	2	0.49	0.52	2	0.51	0.062	0.14	2	0.062	0.14	2	0.10						
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01			年間	全層	0.25	0.37	2	0.25	0.37	2	0.31	0.031	0.088	2	0.031	0.088	2	0.060						
保倉川下流	古城橋	15-030-01			年間	全層	0.96	0.97	2	0.96	0.97	2	0.97	0.10	0.11	2	0.10	0.11	2	0.11						
飯田川下流	千福橋	15-065-01			年間	全層	0.67	0.79	2	0.67	0.79	2	0.73	0.093	0.15	2	0.093	0.15	2	0.12						
大川	大川橋	15-080-01			年間	全層	0.27	0.27	1	0.27	0.27	1	0.27	0.007	0.007	1	0.007	0.007	1	0.007						
三面川	瀬波橋	15-066-01			年間	全層	0.42	0.50	2	0.42	0.50	2	0.46	0.016	0.016	2	0.016	0.016	2	0.016						
荒川中流	温泉橋	15-044-52			年間	全層	0.12	0.27	4	0.12	0.27	4	0.22	0.004	0.012	4	0.004	0.012	4	0.008						
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01			年間	全層	0.17	0.19	2	0.17	0.19	2	0.18	0.008	0.012	2	0.008	0.012	2	0.010						
荒川中流	荒川橋	15-044-53			年間	全層	0.18	0.32	4	0.18	0.32	4	0.25	0.008	0.013	4	0.008	0.013	4	0.010						
荒川下流	旭橋下流	15-045-01			年間	全層	0.17	0.22	2	0.17	0.22	2	0.20	0.009	0.010	2	0.009	0.010	2	0.010						
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02			年間	全層	0.29	0.34	2	0.29	0.34	2	0.32	0.027	0.030	2	0.027	0.030	2	0.029						
落堀川	藤村橋	15-071-01			年間	全層	0.92	1.0	2	0.92	1.0	2	0.96	0.14	0.16	2	0.14	0.16	2	0.15						
加治川	次第浜橋	15-070-01			年間	全層	0.47	0.47	1	0.47	0.47	1	0.47	0.024	0.024	1	0.024	0.024	1	0.024						
大通川	大通橋	15-023-01			年間	全層	1.0	1.4	2	1.0	1.4	2	1.2	0.10	0.18	2	0.10	0.18	2	0.14						
新川	横尾大橋	15-024-01			年間	全層	1.9	2.3	2	1.9	2.3	2	2.1	0.17	0.19	2	0.17	0.19	2	0.18						
島崎川水域	遊楽橋上流(宿屋橋)	15-053-01			年間	全層	0.81	0.94	2	0.81	0.94	2	0.88	0.10	0.10	2	0.10	0.10	2	0.10						
鯖石川	安政橋	15-048-01			年間	全層	0.67	0.86	2	0.67	0.86	2	0.77	0.094	0.10	2	0.094	0.10	2	0.097						
鵜川	八坂橋	15-050-01			年間	全層	0.44	0.52	2	0.44	0.52	2	0.48	0.051	0.059	2	0.051	0.059	2	0.055						
柿崎川	柿崎橋	15-055-01			年間	全層	0.44	0.59	2	0.44	0.59	2	0.52	0.044	0.1	2	0.044	0.1	2	0.072						
名立川	名立橋	15-085-01			年間	全層	0.12	0.22	2	0.12	0.22	2	0.17	0.019	0.029	2	0.019	0.029	2	0.024						
能生川	鱒崎橋	15-057-01			年間	全層	0.13	0.21	2	0.13	0.21	2	0.17	0.013	0.013	2	0.013	0.013	2	0.013						
早川	早川橋	15-058-01			年間	全層	0.21	0.23	2	0.21	0.23	2	0.22	0.018	0.018	2	0.018	0.018	2	0.018						

(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

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	全窒素							全磷										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値				最小値	最大値	m	n	日間平均値					
											最小値	最大値	x	y					平均値	最小値	最大値	x	y	平均値
青海川	市道青海川橋	15-072-02			年間	全層	0.46	0.48	2	0.46	0.48	2	0.47	0.20	0.22	2	0.20	0.22	2	0.21				
姫川	山本地先	15-059-01			年間	全層	0.25	0.41	4	0.25	0.41	4	0.35	0.011	0.030	4	0.011	0.030	4	0.020				
国府川	国府橋	15-068-01			年間	全層	0.66	0.66	2	0.66	0.66	2	0.66	0.13	0.15	2	0.13	0.15	2	0.14				
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01			年間	上層(表層)	0.55	1.3	24	0.55	1.3	24	0.92	0.083	0.28	24	0.083	0.28	24	0.13				
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(竈松側)	15-501-51			年間	上層(表層)	0.51	1.4	24	0.51	1.4	24	0.88	0.095	0.23	24	0.095	0.23	24	0.16				
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01			年間	上層(表層)	0.09	0.15	2	0.09	0.15	2	0.12	0.003	0.003	2	0.003	0.003	2	0.003				
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53			年間	上層(表層)	0.10	0.18	2	0.10	0.18	2	0.14	0.003	0.006	2	0.003	0.006	2	0.005				
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01			年間	3	0.10	0.21	6	0.10	0.21	6	0.14	0.007	0.022	6	0.007	0.022	6	0.014				
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02			年間	3	0.11	0.11	1	0.11	0.11	1	0.11	0.013	0.013	1	0.013	0.013	1	0.013				
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01			年間	3	0.15	0.15	1	0.15	0.15	1	0.15	0.012	0.012	1	0.012	0.012	1	0.012				
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02			年間	3	0.15	0.40	6	0.15	0.40	6	0.23	0.016	0.027	6	0.016	0.027	6	0.021				
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01			年間	3	0.21	0.45	6	0.21	0.45	6	0.34	0.024	0.040	6	0.024	0.040	6	0.031				
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04			年間	3	0.19	0.31	4	0.19	0.31	4	0.23	0.016	0.022	4	0.016	0.022	4	0.019				
新潟海域(新潟東港)	No. 15	15-613-01			年間	3	0.39	0.54	4	0.39	0.54	4	0.47	0.030	0.058	4	0.030	0.058	4	0.047				
新潟海域(新潟東港)	No. 16	15-613-51			年間	3	0.43	0.66	4	0.43	0.66	4	0.50	0.036	0.080	4	0.036	0.080	4	0.057				
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No. 02	15-608-01			年間	3	0.07	0.23	5	0.07	0.23	5	0.11	0.009	0.019	5	0.009	0.019	5	0.012				
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No. 04	15-608-02			年間	3	0.05	0.11	4	0.05	0.11	4	0.09	0.007	0.015	4	0.007	0.015	4	0.012				
弥彦・米山地先海域(米山地先)	No. 07	15-609-01			年間	3	0.08	0.13	4	0.08	0.13	4	0.11	0.007	0.009	4	0.007	0.009	4	0.008				
直江津海域	NO. 23	15-604-02			年間	3	0.08	0.12	4	0.08	0.12	4	0.10	0.011	0.016	4	0.011	0.016	4	0.013				
直江津海域	NO. 24	15-604-03			年間	3	0.07	0.23	4	0.07	0.23	4	0.12	0.009	0.014	4	0.009	0.014	4	0.012				
西頸城地先海域	No. 03	15-610-02			年間	3	0.09	0.14	4	0.09	0.14	4	0.11	0.008	0.014	4	0.008	0.014	4	0.011				
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02			年間	3	0.08	0.09	4	0.08	0.09	4	0.09	0.008	0.011	4	0.008	0.011	4	0.009				
両津湾(乙)	No. 04	15-611-01	Ⅱ	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.13	0	6	0.09	0.13	0	6	0.11	0.009	0.030	0	6	0.009	0.030	0	6	0.015
両津湾(乙)	No. 06	15-612-01	Ⅱ	二	年間	上層(表層)	0.12	0.30	0	12	0.12	0.30	0	12	0.19	0.014	0.058	4	12	0.014	0.058	4	12	0.026
両津湾(丙)	No. 07	15-612-02	Ⅱ	二	年間	上層(表層)	0.14	0.26	0	12	0.14	0.26	0	12	0.18	0.013	0.056	3	12	0.013	0.056	3	12	0.024
真野湾	NO. 01	15-606-01	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.21	1	6	0.09	0.21	1	6	0.13	0.010	0.023	1	6	0.010	0.023	1	6	0.014
真野湾	NO. 02	15-606-02	I	イ	年間	上層(表層)	0.07	0.12	0	6	0.07	0.12	0	6	0.09	0.008	0.017	0	6	0.008	0.017	0	6	0.012
真野湾	NO. 03	15-606-03	I	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.55	1	6	0.10	0.55	1	6	0.20	0.011	0.049	2	6	0.011	0.049	2	6	0.021
小木港	NO. 01	15-607-01			年間	3	0.09	0.14	4	0.09	0.14	4	0.11	0.011	0.012	4	0.011	0.012	4	0.011	0.012	4	0.012	
県北海域	NO. 02	15-614-01			年間	3	0.17	0.26	4	0.17	0.26	4	0.22	0.014	0.045	4	0.014	0.045	4	0.014	0.045	4	0.024	
県北海域	NO. 04	15-614-02			年間	3	0.10	0.16	4	0.10	0.16	4	0.13	0.008	0.015	4	0.008	0.015	4	0.008	0.015	4	0.011	

(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

令和6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	全亜鉛					ノニルフェノール				
						最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	生物A	イ	年間	0.005	0.007	0	2	0.006					
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	生物A	イ	年間	0.005	0.005	0	2	0.005	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
信濃川中流	長生橋	15-001-03	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	生物B	イ	年間	0.005	0.009	0	2	0.007	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	生物B	イ	年間	0.010	0.011	0	2	0.011	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	生物A	イ	年間	0.004	0.007	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
中津川下流	中津川橋	15-004-01	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
清津川	清津川発電所	15-005-01	生物A	イ	年間	0.010	0.013	0	2	0.012	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
清津川	清津大橋	15-006-01	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
魚野川上流	東橋	15-007-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
魚野川下流	小出橋	15-008-02	生物A	イ	年間	0.003	0.008	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
三国川	三国川橋	15-073-01	生物A	イ	年間	0.002	0.003	0	2	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	生物A	イ	年間	0.002	0.006	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	生物A	イ	年間	0.001	0.003	0	2	0.002	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
破間川	四日町橋	15-077-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.005	0	2	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
洪水川	飯塚橋	15-009-01	生物B	イ	年間	0.002	0.004	0	2	0.003					
柿崎川	黒川橋	15-054-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.003	0	2	0.002					
黒川	黒川橋	15-084-52	生物B	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004					
黒川	星殿橋	15-084-01	生物B	イ	年間	0.003	0.009	0	2	0.006					
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	生物A	イ	年間	0.005	0.005	0	2	0.005					
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	生物B	イ	年間	0.002	0.009	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
刈谷田川	中西橋	15-010-01	生物A	イ	年間	0.002	0.004	0	2	0.003					
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	生物A	イ	年間	0.005	0.007	0	2	0.006					
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	生物A	イ	年間	0.005	0.005	0	2	0.005					
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	生物A	イ	年間	0.002	0.002	0	2	0.002					
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	生物B	イ	年間	0.008	0.010	0	2	0.009					
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	生物B	イ	年間	0.003	0.010	0	2	0.007	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	生物B	イ	年間	0.002	0.006	0	2	0.004					
中ノ口川	岡郡橋	15-015-51	生物B	イ	年間	0.002	0.004	0	2	0.003					
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	生物B	イ	年間	0.003	0.005	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
西川上流	西川橋	15-016-01	生物B	イ	年間	0.005	0.005	0	2	0.005	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
西川下流	亀貝橋	15-017-01	生物B	イ	年間	0.003	0.003	0	2	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
西川下流	波切橋	15-017-51	生物B	イ	年間	0.002	0.002	0	1	0.002					
通船川	木戸閘門(薬師橋)	15-020-51	生物B	イ	年間	0.006	0.012	0	2	0.009					
通船川	閘門東	15-020-52	生物B	イ	年間	0.009	0.017	0	2	0.013					
通船川	山ノ下橋	15-020-01	生物B	イ	年間	0.009	0.035	1	2	0.022	0.00014	0.00014	0	1	0.00014
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	生物B	イ	年間	0.002	0.020	0	2	0.011					
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	生物B	イ	年間	0.003	0.016	0	2	0.010	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
栗ノ木川	閘門西(管理橋)	15-019-51	生物B	イ	年間	0.013	0.015	0	2	0.014					
放水路	渡部橋	15-022-01	生物B	イ	年間	0.003	0.008	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	生物A	イ	年間	0.005	0.006	0	2	0.006					
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	生物A	イ	年間	0.004	0.005	0	2	0.005	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	生物B	イ	年間	0.006	0.009	0	2	0.008	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
常浪川	城山橋	15-032-01	生物A	イ	年間	0.003	0.006	0	2	0.005					
新谷川	寿橋	15-033-01	生物A	イ	年間	0.006	0.007	0	2	0.007					
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	生物B	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004					
早出川	羽下大橋	15-035-01	生物A	イ	年間	0.004	0.008	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
安野川	法柳橋	15-036-01	生物B	イ	年間	0.004	0.006	0	2	0.005					
福島湯	湯口橋	15-037-01	生物B	イ	年間	0.003	0.008	0	2	0.006					
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	生物B	イ	年間	0.003	0.007	0	2	0.005					
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	生物B	イ	年間	0.002	0.011	0	2	0.007	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	生物B	イ	年間	0.002	0.010	0	2	0.006					
新発田川	東港新橋	15-040-01	生物B	イ	年間	0.005	0.010	0	2	0.008					
関川上流	一之橋上流	15-025-01	生物A	イ	年間	0.001	0.004	0	2	0.003					
関川中流	泉橋	15-026-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.004	0	2	0.003					
関川下流	稲田橋	15-027-01	生物B	イ	年間	0.004	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
関川下流	直江津橋	15-027-02	生物B	イ	年間	0.008	0.009	0	2	0.009	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	生物A	イ	年間	0.005	0.006	0	2	0.006					
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	生物A	イ	年間	0.001	0.013	0	2	0.007					

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

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	全亜鉛					ノニルフェノール					
						最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	生物A	イ	年間	0.007	0.013	0	2	0.010						
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	生物A	イ	年間	0.009	0.016	0	2	0.013						
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	生物A	イ	年間	0.006	0.012	0	2	0.009						
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	生物B	イ	年間	0.008	0.012	0	2	0.010						
保倉川下流	古城橋	15-030-01	生物B	イ	年間	0.006	0.012	0	2	0.009	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	生物A	イ	年間	0.006	0.009	0	2	0.008						
飯田川下流	千福橋	15-065-01	生物B	イ	年間	0.007	0.011	0	2	0.009						
大川	大川橋	15-080-01	生物A	イ	年間	0.001	0.001	0	2	0.001						
三面川	布部橋	15-066-51	生物A	イ	年間	0.002	0.003	0	2	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	
三面川	瀬波橋	15-066-01	生物特A	イ	年間	0.001	0.002	0	2	0.002						
高根川	昭和橋	15-067-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001						
荒川中流	八ツ口橋	15-044-51	生物A	イ	年間	<0.001	0.002	0	2	0.002						
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	生物A	イ	年間	0.001	0.003	0	2	0.002	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	生物A	イ	年間	0.003	0.003	0	2	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	生物A	イ	年間	<0.001	<0.001	0	2	<0.001						
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.003	0	2	0.002						
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	生物A	イ	年間	0.005	0.005	0	1	0.005						
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001						
落堀川	藤村橋	15-071-01	生物B	イ	年間	0.002	0.006	0	2	0.004						
加治川	次第浜橋	15-070-01	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004						
大通川	桜田橋	15-023-51	生物B	イ	年間	0.010	0.066	1	2	0.038						
大通川	大通橋	15-023-01	生物B	イ	年間	0.006	0.025	0	2	0.016						
新川	横尾大橋	15-024-01	生物B	イ	年間	0.002	0.013	0	2	0.008						
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	生物B	イ	年間	0.006	0.007	0	2	0.007						
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	生物B	イ	年間	0.004	0.007	0	2	0.006						
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	生物B	イ	年間	0.003	0.006	0	2	0.005						
鯖石川	山根橋	15-046-01	生物A	イ	年間	0.002	0.002	0	2	0.002						
鯖石川	天保橋	15-047-01	生物B	イ	年間	0.002	0.005	0	2	0.004						
鯖石川	安政橋	15-048-01	生物B	イ	年間	0.005	0.006	0	2	0.006						
鵜川	野田大橋	15-049-01	生物A	イ	年間	<0.001	<0.001	0	2	<0.001						
鵜川	八坂橋	15-050-01	生物B	イ	年間	0.002	0.008	0	2	0.005						
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	生物B	イ	年間	0.007	0.007	0	2	0.007						
吉川	下條橋	15-056-02	生物B	イ	年間	0.004	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	
名立川	名立橋	15-085-01	生物A	イ	年間	0.003	0.003	0	2	0.003						
能生川	鱒崎橋	15-057-01	生物A	イ	年間	0.001	0.003	0	2	0.002						
早川	早川橋	15-058-01	生物A	イ	年間	0.001	0.001	0	2	0.001						
青海川	市道青海川橋	15-072-02	生物B	イ	年間	<0.001	0.003	0	2	0.002						
姫川	山本地先	15-059-01	生物A	イ	年間	0.002	0.006	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	
国府川	国府橋	15-068-01	生物B	イ	年間	0.001	0.001	0	2	0.001						
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	生物B	イ	年間	0.004	0.029	0	2	0.017						
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	生物B	イ	年間	0.004	0.018	0	2	0.011						
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001						
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001						
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01			年間	0.003	0.005	2	2	0.004						
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02			年間	0.002	0.003	2	2	0.003						
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01			年間	0.001	0.002	2	2	0.002						
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02			年間	0.001	0.002	2	2	0.002						
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01			年間	0.001	0.003	2	2	0.002						
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03			年間	0.001	0.003	2	2	0.002						
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04			年間	0.001	0.002	2	2	0.002						
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01			年間	0.001	0.005	2	2	0.003						
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51			年間	0.002	0.002	2	2	0.002						
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02			年間	0.002	0.003	2	2	0.003						
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01			年間	<0.001	0.008	2	2	0.005						
直江津海域	NO. 20	15-604-01			年間	<0.001	0.002	2	2	0.002						
直江津海域	NO. 23	15-604-02			年間	<0.001	0.001	2	2	0.001						
直江津海域	NO. 24	15-604-03			年間	<0.001	<0.001	2	2	<0.001						
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02			年間	<0.001	0.001	2	2	0.001						
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02			年間	<0.001	<0.001	2	2	<0.001						
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01			年間	<0.001	0.001	2	2	0.001						
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01			年間	<0.001	<0.001	2	2	<0.001						
真野湾	NO. 03	15-606-03			年間	<0.001	<0.001	2	2	<0.001						
小木港	NO. 01	15-607-01			年間	<0.001	<0.001	2	2	<0.001						
県北海域	NO. 02	15-614-01			年間	<0.001	0.001	2	2	0.001						

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

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	LAS				
						最小値	最大値	m	n	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	生物A	イ	年間					
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	生物A	イ	年間					
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	生物A	イ	年間					
信濃川中流	長生橋	15-001-03	生物A	イ	年間					
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	生物B	イ	年間					
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	生物B	イ	年間					
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
中津川下流	中津川橋	15-004-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
清津川	清津川発電所	15-005-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
清津川	清津大橋	15-006-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
魚野川上流	東橋	15-007-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
魚野川下流	小出橋	15-008-02	生物A	イ	年間					
三国川	三国川橋	15-073-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
破間川	四日町橋	15-077-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
洪海川	飯塚橋	15-009-01	生物B	イ	年間					
柿崎川	黒川橋	15-054-01	生物A	イ	年間					
黒川	黒川橋	15-084-52	生物B	イ	年間					
黒川	呈殿橋	15-084-01	生物B	イ	年間					
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	生物A	イ	年間	0.0024	0.0024	0	1	0.0024
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	生物B	イ	年間	0.0022	0.0022	0	1	0.0022
刈谷田川	中西橋	15-010-01	生物A	イ	年間					
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01	生物A	イ	年間					
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01	生物A	イ	年間					
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	生物A	イ	年間					
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	生物B	イ	年間					
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	生物B	イ	年間					
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	生物B	イ	年間					
中ノ口川	岡郡橋	15-015-51	生物B	イ	年間					
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
西川上流	西川橋	15-016-01	生物B	イ	年間	0.0006	0.0006	0	1	0.0006
西川下流	亀貝橋	15-017-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
西川下流	波切橋	15-017-51	生物B	イ	年間					
通船川	木戸開門(薬師橋)	15-020-51	生物B	イ	年間					
通船川	開門東	15-020-52	生物B	イ	年間					
通船川	山ノ下橋	15-020-01	生物B	イ	年間					
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	生物B	イ	年間					
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	生物B	イ	年間					
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51	生物B	イ	年間					
放水路	渡部橋	15-022-01	生物B	イ	年間					
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	生物A	イ	年間					
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	生物A	イ	年間					
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	生物B	イ	年間					
常浪川	城山橋	15-032-01	生物A	イ	年間					
新谷川	寿橋	15-033-01	生物A	イ	年間					
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	生物B	イ	年間					
早出川	羽下大橋	15-035-01	生物A	イ	年間					
安野川	法柳橋	15-036-01	生物B	イ	年間					
福島湯	湯口橋	15-037-01	生物B	イ	年間					
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	生物B	イ	年間					
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	生物B	イ	年間					
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	生物B	イ	年間					
新発田川	東港新橋	15-040-01	生物B	イ	年間					
関川上流	一之橋上流	15-025-01	生物A	イ	年間					
関川中流	泉橋	15-026-01	生物A	イ	年間					
関川下流	稲田橋	15-027-01	生物B	イ	年間					
関川下流	直江津橋	15-027-02	生物B	イ	年間					
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	生物A	イ	年間					
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	生物A	イ	年間					

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

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	LAS				
						最小値	最大値	m	n	平均値
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	生物A	イ	年間					
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	生物A	イ	年間					
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	生物A	イ	年間					
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	生物B	イ	年間					
保倉川下流	古城橋	15-030-01	生物B	イ	年間					
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	生物A	イ	年間					
飯田川下流	千福橋	15-065-01	生物B	イ	年間					
大川	大川橋	15-080-01	生物A	イ	年間					
三面川	布部橋	15-066-51	生物A	イ	年間					
三面川	瀬波橋	15-066-01	生物特A	イ	年間					
高根川	昭和橋	15-067-01	生物A	イ	年間					
荒川中流	八ツ口橋	15-044-51	生物A	イ	年間					
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	生物A	イ	年間					
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	生物A	イ	年間					
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	生物A	イ	年間					
胎内川上流	高野橋上流	15-042-01	生物A	イ	年間					
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	生物A	イ	年間					
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	生物A	イ	年間					
落堀川	藤村橋	15-071-01	生物B	イ	年間					
加治川	次第浜橋	15-070-01	生物A	イ	年間					
大通川	桜田橋	15-023-51	生物B	イ	年間					
大通川	大通橋	15-023-01	生物B	イ	年間					
新川	榎尾大橋	15-024-01	生物B	イ	年間					
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	生物B	イ	年間					
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	生物B	イ	年間					
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	生物B	イ	年間					
鯖石川	山根橋	15-046-01	生物A	イ	年間					
鯖石川	天保橋	15-047-01	生物B	イ	年間					
鯖石川	安政橋	15-048-01	生物B	イ	年間					
鵜川	野田大橋	15-049-01	生物A	イ	年間					
鵜川	八坂橋	15-050-01	生物B	イ	年間					
柿崎川	柿崎橋	15-055-01	生物B	イ	年間					
吉川	下條橋	15-056-02	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
名立川	名立橋	15-085-01	生物A	イ	年間					
能生川	鱒崎橋	15-057-01	生物A	イ	年間					
早川	早川橋	15-058-01	生物A	イ	年間					
青海川	市道青海川橋	15-072-02	生物B	イ	年間					
姫川	山本地先	15-059-01	生物A	イ	年間					
国府川	国府橋	15-068-01	生物B	イ	年間					
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	生物B	イ	年間					
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	生物B	イ	年間					
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	生物A	イ	年間					
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	生物A	イ	年間					
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01			年間					
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02			年間					
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01			年間					
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02			年間					
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01			年間					
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03			年間					
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04			年間					
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01			年間					
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51			年間					
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02			年間					
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01			年間					
直江津海域	NO. 20	15-604-01			年間					
直江津海域	NO. 23	15-604-02			年間					
直江津海域	NO. 24	15-604-03			年間					
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02			年間					
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02			年間					
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01			年間					
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01			年間					
真野湾	NO. 03	15-606-03			年間					
小木港	NO. 01	15-607-01			年間					
東北海域	NO. 02	15-614-01			年間					

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

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	全重鉛					ノニルフェノール				
						最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	生物A	イ	年間	0.002	0.003	0	2	0.003					
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004					
保倉川中流	吉野橋	15-029-01	生物B	イ	年間	0.002	0.003	0	2	0.003					
保倉川下流	古城橋	15-030-01	生物B	イ	年間	0.005	0.006	0	2	0.006					
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	生物A	イ	年間	0.002	0.006	0	2	0.004					
飯田川下流	千福橋	15-065-01	生物B	イ	年間	0.002	0.007	0	2	0.005					
大川	大川橋	15-080-01	生物A	イ	年間	0.003	0.006	0	2	0.005	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
三面川	布部橋	15-066-51	生物A	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
三面川	瀬波橋	15-066-01	生物特A	イ	年間	0.004	0.007	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
高根川	昭和橋	15-067-01	生物A	イ	年間	0.003	0.003	0	2	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
荒川中流	八ツ口橋	15-044-51	生物A	イ	年間	0.002	0.004	0	2	0.003					
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	生物A	イ	年間	0.002	0.013	0	2	0.008					
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	生物A	イ	年間	0.004	0.006	0	2	0.005					
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001					
胎内川中流	高野橋上流	15-042-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001					
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	生物A	イ	年間	0.017	0.017	0	1	0.017					
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	生物A	イ	年間	0.002	0.007	0	2	0.005					
落堀川	藤村橋	15-071-01	生物B	イ	年間	0.002	0.003	0	2	0.003					
加治川	次第浜橋	15-070-01	生物A	イ	年間	0.005	0.008	0	2	0.007					
大通川	桜田橋	15-023-51	生物B	イ	年間	0.006	0.036	1	2	0.021					
大通川	大通橋	15-023-01	生物B	イ	年間	0.011	0.019	0	2	0.015					
新川	横尾大橋	15-024-01	生物B	イ	年間	0.004	0.01	0	2	0.007					
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	生物B	イ	年間	0.004	0.006	0	2	0.005					
郷本川水域	郷本橋上流 (去呂橋橋)	15-052-01	生物B	イ	年間	0.002	0.006	0	2	0.004					
島崎川水域	遊益橋上流 (宿原橋)	15-053-01	生物B	イ	年間	0.003	0.004	0	2	0.004					
鯖石川上流	山根橋	15-046-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.001	0	2	0.001					
鯖石川中流	天保橋	15-047-01	生物B	イ	年間	0.001	0.002	0	2	0.002					
鯖石川下流	安政橋	15-048-01	生物B	イ	年間	0.003	0.005	0	2	0.004					
鵜川上流	野田大橋	15-049-01	生物A	イ	年間	<0.001	<0.001	0	2	<0.001					
鵜川下流	八坂橋	15-050-01	生物B	イ	年間	0.001	0.002	0	2	0.002					
柿崎川上流	黒川橋	15-054-01	生物A	イ	年間	0.001	0.001	0	2	0.001					
柿崎川下流	柿崎橋	15-055-01	生物B	イ	年間	0.001	0.011	0	2	0.006	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006
吉川	下條橋	15-056-02	生物B	イ	年間	0.004	0.005	0	2	0.005					
名立川	名立橋	15-085-01	生物A	イ	年間	0.002	0.007	0	2	0.005					
能生川	鱗崎橋	15-057-01	生物A	イ	年間	<0.001	0.005	0	2	0.003					
早川	早川橋	15-058-01	生物A	イ	年間	0.002	0.009	0	2	0.006					
青海川	市道青海川橋	15-072-02	生物B	イ	年間	0.001	0.004	0	2	0.003					
姫川	山本地先	15-059-01	生物A	イ	年間	0.002	0.003	0	2	0.003					
国府川	国府橋	15-068-01	生物B	イ	年間	0.001	0.002	0	2	0.002					
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01	生物B	イ	年間	0.003	0.017	0	2	0.010					
鳥屋野湯	鳥屋野湯出口(親松側)	15-501-51	生物B	イ	年間	0.006	0.009	0	2	0.008					
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	生物A	イ	年間	0.001	0.002	0	2	0.002					
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	生物A	イ	年間	<0.001	<0.001	0	2	<0.001					
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01			年間	0.003	0.008		2	0.006					
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02			年間	0.004	0.007		2	0.006					
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01			年間	0.006	0.008		2	0.007					
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02			年間	0.003	0.008		2	0.006					
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01			年間	0.004	0.008		2	0.006					
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03			年間	0.002	0.002		2	0.002					
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04			年間	0.001	0.001		2	0.001					
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01			年間	0.002	0.007		2	0.005					
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51			年間	0.001	0.001		2	0.001					
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02			年間	0.013	0.023		2	0.018					
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01			年間	<0.001	<0.001		2	<0.001					
直江津海域	NO. 20	15-604-01			年間	0.001	0.002		2	0.002					
直江津海域	NO. 23	15-604-02			年間	0.001	0.002		2	0.002					
直江津海域	NO. 24	15-604-03			年間	<0.001	0.001		2	0.001					
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02			年間	0.001	0.001		2	0.001					
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02			年間	<0.001	<0.001		2	<0.001					
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01			年間	<0.001	<0.001		2	<0.001					
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01			年間	0.001	0.001		2	0.001					
真野湾	NO. 03	15-606-03			年間	<0.001	<0.001		2	<0.001					
小木港	NO. 01	15-607-01			年間	<0.001	<0.001		2	<0.001					
県北海域	NO. 02	15-614-01			年間	0.002	0.005		2	0.004					

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

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	LAS				
						最小値	最大値	m	n	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51	生物A	イ	年間					
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	生物A	イ	年間					
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	生物A	イ	年間					
信濃川中流	長生橋	15-001-03	生物A	イ	年間					
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	生物B	イ	年間					
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	生物B	イ	年間					
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	生物A	イ	年間					
中津川下流	中津川橋	15-004-01	生物A	イ	年間					
清津川上流	清津川発電所	15-005-01	生物A	イ	年間					
清津川下流	清津大橋	15-006-01	生物A	イ	年間					
魚野川上流	東橋	15-007-01	生物A	イ	年間					
魚野川下流	小出橋	15-008-02	生物A	イ	年間					
三国川	三国川橋	15-073-01	生物A	イ	年間					
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	生物A	イ	年間					
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	生物A	イ	年間					
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	生物A	イ	年間					
破間川	四日町橋	15-077-01	生物A	イ	年間					
洪海川	飯塚橋	15-009-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
黒川	黒川橋	15-084-52	生物B	イ	年間					
黒川	星殿橋	15-084-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	生物B	イ	年間					
刈谷田川	中西橋	15-010-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
五十嵐川上流	上水道取水点上流	15-011-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
五十嵐川下流	嵐川橋	15-012-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	生物A	イ	年間					
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	生物B	イ	年間					
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	生物B	イ	年間					
西川上流	西川橋	15-016-01	生物B	イ	年間					
西川下流	亀貝橋	15-017-01	生物B	イ	年間					
西川下流	波切橋	15-017-51	生物B	イ	年間					
通船川	木戸開門(薬師橋)	15-020-51	生物B	イ	年間					
通船川	開門東	15-020-52	生物B	イ	年間					
通船川	山ノ下橋	15-020-01	生物B	イ	年間					
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	生物B	イ	年間					
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	生物B	イ	年間					
栗ノ木川	開門西(管理橋)	15-019-51	生物B	イ	年間					
放水路	渡部橋	15-022-01	生物B	イ	年間					
阿賀野川(4)	水次地先 (平瀬橋)	15-031-51	生物A	イ	年間					
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	生物A	イ	年間					
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	生物B	イ	年間					
常浪川	城山橋	15-032-01	生物A	イ	年間					
新谷川	寿橋	15-033-01	生物A	イ	年間					
都辺田川	南郷大橋 (管理橋)	15-034-01	生物B	イ	年間					
早出川	羽下大橋	15-035-01	生物A	イ	年間					
安野川	法柳橋	15-036-01	生物B	イ	年間					
福島湯	湯口橋	15-037-01	生物B	イ	年間					
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	生物B	イ	年間					
新井郷川中流	名目所橋上流	15-039-01	生物B	イ	年間					
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	生物B	イ	年間					
新発田川	東港新橋	15-040-01	生物B	イ	年間					
関川上流	一之橋上流	15-025-01	生物A	イ	年間					
関川中流	泉橋	15-026-01	生物A	イ	年間					
関川下流	稲田橋	15-027-01	生物B	イ	年間					
関川下流	直江津橋	15-027-02	生物B	イ	年間					
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	生物A	イ	年間					
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	生物A	イ	年間					
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	生物A	イ	年間					

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

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	LAS				
						最小値	最大値	m	n	平均値
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	生物A	イ	年間					
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	生物A	イ	年間					
保倉川中流	吉野橋	15-029-01	生物B	イ	年間					
保倉川下流	古城橋	15-030-01	生物B	イ	年間					
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	生物A	イ	年間					
飯田川下流	千福橋	15-065-01	生物B	イ	年間					
大川	大川橋	15-080-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
三面川	布部橋	15-066-51	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
三面川	瀬波橋	15-066-01	生物特A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
高根川	昭和橋	15-067-01	生物A	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
荒川中流	八ツ口橋	15-044-51	生物A	イ	年間					
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	生物A	イ	年間					
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	生物A	イ	年間					
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	生物A	イ	年間					
胎内川中流	高野橋上流	15-042-01	生物A	イ	年間					
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	生物A	イ	年間					
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	生物A	イ	年間					
落堀川	藤村橋	15-071-01	生物B	イ	年間					
加治川	次第浜橋	15-070-01	生物A	イ	年間					
大通川	桜田橋	15-023-51	生物B	イ	年間					
大通川	大通橋	15-023-01	生物B	イ	年間					
新川	横尾大橋	15-024-01	生物B	イ	年間					
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	生物B	イ	年間					
郷本川水域	郷本橋上流 (未呂橋橋)	15-052-01	生物B	イ	年間					
島崎川水域	避笠橋上流 (宿原橋)	15-053-01	生物B	イ	年間					
鯖石川上流	山根橋	15-046-01	生物A	イ	年間					
鯖石川中流	天保橋	15-047-01	生物B	イ	年間					
鯖石川下流	安政橋	15-048-01	生物B	イ	年間					
鵜川上流	野田大橋	15-049-01	生物A	イ	年間					
鵜川下流	八坂橋	15-050-01	生物B	イ	年間					
柿崎川上流	黒川橋	15-054-01	生物A	イ	年間					
柿崎川下流	柿崎橋	15-055-01	生物B	イ	年間	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
吉川	下條橋	15-056-02	生物B	イ	年間					
名立川	名立橋	15-085-01	生物A	イ	年間					
能生川	鱗崎橋	15-057-01	生物A	イ	年間					
早川	早川橋	15-058-01	生物A	イ	年間					
青海川	市道青海川橋	15-072-02	生物B	イ	年間					
姫川	山本地先	15-059-01	生物A	イ	年間					
国府川	国府橋	15-068-01	生物B	イ	年間					
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	生物B	イ	年間					
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51	生物B	イ	年間					
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	生物A	イ	年間					
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	生物A	イ	年間					
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01			年間					
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02			年間					
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01			年間					
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02			年間					
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01			年間					
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03			年間					
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04			年間					
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01			年間					
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51			年間					
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02			年間					
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01			年間					
直江津海域	NO. 20	15-604-01			年間					
直江津海域	NO. 23	15-604-02			年間					
直江津海域	NO. 24	15-604-03			年間					
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02			年間					
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02			年間					
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01			年間					
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01			年間					
真野湾	NO. 03	15-606-03			年間					
小木港	NO. 01	15-607-01			年間					
県北海域	NO. 02	15-614-01			年間					

(備考)m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

令和6年度 公共用水域質測定結果 地点別総括表 特殊項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	フェノール類					銅					クロム				
			最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
信濃川中流	十日町橋	15-001-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
信濃川中流	長生橋	15-001-03						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	<0.1	<0.1	0	1	<0.1	<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
清津川	清津大橋	15-006-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01					
魚野川下流	小出橋	15-008-02						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
三国川	三国川橋	15-073-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
洪海川	飯塚橋	15-009-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
黒川	黒川橋	15-084-52						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
黒川	星殿橋	15-084-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
刈谷田川	中西橋	15-010-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
五十嵐川	上水道取水点上流	15-011-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
五十嵐川	嵐川橋	15-012-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
加茂川下流	保明大橋	15-083-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01					
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
中ノ口川	両郡橋	15-015-51						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
西川上流	西川橋	15-016-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
西川下流	亀貝橋	15-017-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
通船川	山ノ下橋	15-020-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
放水路	渡部橋	15-022-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
常浪川	城山橋	15-032-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
新谷川	寿橋	15-033-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01					
早出川	羽下大橋	15-035-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
安野川	法柳橋	15-036-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
福島潟	潟口橋	15-037-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
新井郷川下流	大正橋	15-069-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01					
新発田川	東港新橋	15-040-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
関川上流	一之橋上流	15-025-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
関川中流	泉橋	15-026-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
関川下流	稲田橋	15-027-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
関川下流	直江津橋	15-027-02						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
保倉川下流	古城橋	15-030-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
飯田川下流	千福橋	15-065-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
高根川	昭和橋	15-067-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
荒川中流	八ッ口橋	15-044-51						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
荒川下流	旭橋下流	15-045-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02						<0.01	<0.01	0	1	<0.01					
落堀川	藤村橋	15-071-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
大通川	大通橋	15-023-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
新川	横尾大橋	15-024-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
鯖石川	安政橋	15-048-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
鶴川	八坂橋	15-050-01											<0.01	<0.01	0	1	<0.01
柿崎川	柿崎橋	15-055-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01					
能生川	鱗崎橋	15-057-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
青海川	市道青海川橋	15-072-02											<0.01	<0.01	0	1	<0.01
姫川	山本地先	15-059-01						<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
国府川	国府橋	15-068-01											<0.01	<0.01	0	1	<0.01

(備考) k:検出回数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	フェノール類					銅					クロム							
			最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値			
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01														<0.01	<0.01	0	1	<0.01
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51														<0.01	<0.01	0	1	<0.01
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	NO. 04	15-608-02							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
弥彦・米山地先海域(米山地先)	NO. 07	15-609-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
直江津海域	NO. 20	15-604-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
直江津海域	NO. 23	15-604-02							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
直江津海域	NO. 24	15-604-03							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
真野湾	NO. 03	15-606-03							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
小木港	NO. 01	15-607-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
県北海域	NO. 02	15-614-01							<0.01	<0.01	0	1	<0.01							
	合計				0	1					0	75					0	53		

令和6年度 公共用水域質測定結果 地点別総括表 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ニッケル				モリブデン				アンチモン				全マンガン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	十日町橋	15-001-01																
信濃川中流	長生橋	15-001-03																
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04																
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	2		0.007	0.0065												
魚野川下流	小出橋	15-008-02																
洸海川	飯塚橋	15-009-01																
黒川	星殿橋	15-084-01												0	1	0.16	0.16	
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01																
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02												1	1	0.37	0.37	
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01												0	1	0.16	0.16	
西川下流	亀貝橋	15-017-01												0	1	0.03	0.03	
西川下流	波切橋	15-017-51								0	1	<0.002	<0.002					
通船川	山ノ下橋	15-020-01								0	1	0.002	0.002	1	1	0.59	0.59	
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01																
栗ノ木川	両新橋	15-019-01																
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01																
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02																
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01												0	1	0.04	0.04	
安野川	法柳橋	15-036-01												1	1	0.25	0.25	
福島潟	潟口橋	15-037-01												1	1	0.21	0.21	
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01																
新井郷川下流	大正橋	15-069-01												1	1	0.22	0.22	
新発田川	東港新橋	15-040-01												1	1	0.27	0.27	
関川上流	一之橋上流	15-025-01																
関川下流	稲田橋	15-027-01																
関川下流	直江津橋	15-027-02												0	1	0.08	0.08	
洸江川下流	中川新道橋	15-061-02												0	1	0.08	0.08	
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01												0	1	0.16	0.16	
保倉川上流	吉野橋	15-029-01																
保倉川下流	古城橋	15-030-01												0	1	0.11	0.11	
飯田川下流	千福橋	15-065-01												0	1	0.18	0.18	
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01																
荒川下流	旭橋下流	15-045-01																
落堀川	藤村橋	15-071-01												1	1	0.26	0.26	
加治川	次第浜橋	15-070-01												0	1	0.07	0.07	
大通川	桜田橋	15-023-51	2		0.023	0.022	0	2	<0.007	<0.007								
大通川	大通橋	15-023-01	2		0.027	0.015	0	2	<0.007	<0.007								
新川	横尾大橋	15-024-01	2		0.003	0.002												
新島崎川水域	初君橋	15-051-01												1	1	0.46	0.46	
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01												1	1	0.28	0.28	
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01												0	1	0.13	0.13	
鯖石川	安政橋	15-048-01												0	1	0.08	0.08	
鯖石川	安政橋	15-048-01												0	1	0.12	0.12	
鷓川	八坂橋	15-050-01												0	1	0.10	0.10	
柿崎川	柿崎橋	15-055-01												0	1	0.09	0.09	
青海川	市道青海川橋	15-072-02												0	1	<0.02	<0.02	
姫川	山本地先	15-059-01																
国府川	国府橋	15-068-01												0	1	0.13	0.13	
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01												1	1	0.39	0.39	
合計			8				0	4			0	2		10	27			

(備考)m:指針値を超過した検体数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)				ペルフルオロオクタン酸(PFOA)				PFOS及びPFOAの合算値			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000008	0.0000008	0	1	0.0000013	0.0000013
信濃川中流	長生橋	15-001-03	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000005	0.0000005	0	1	0.0000010	0.0000010
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000009	0.0000009	0	1	0.0000014	0.0000014
信濃川下流	平成大橋	15-002-01												
魚野川下流	小出橋	15-008-02	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
洸海川	飯塚橋	15-009-01									0	1	<0.0000005	<0.0000005
黒川	星殿橋	15-084-01									0	1	<0.0000005	<0.0000005
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01									0	1	<0.0000005	<0.0000005
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02									0	1	<0.0000005	<0.0000005
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000008	0.0000008	0	1	0.0000013	0.0000013
西川下流	亀貝橋	15-017-01												
西川下流	波切橋	15-017-51												
通船川	山ノ下橋	15-020-01												
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	0	1	0.0000007	0.0000007	0	1	0.0000048	0.0000048	0	1	0.0000055	0.0000055
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	0	1	0.0000014	0.0000014	0	1	0.0000052	0.0000052	0	1	0.0000019	0.0000019
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000007	0.0000007	0	1	0.0000012	0.0000012
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01												
安野川	法柳橋	15-036-01												
福島湯	潟口橋	15-037-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000011	0.0000011	0	1	0.0000016	0.0000016
新井郷川上流	名目所橋上流	15-039-01	0	1	0.0000006	0.0000006	0	1	0.0000014	0.0000014	0	1	0.0000020	0.0000020
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000012	0.0000012	0	1	0.0000017	0.0000017
新発田川	東港新橋	15-040-01	0	1	0.0000006	0.0000006	0	1	0.0000013	0.0000013	0	1	0.0000019	0.0000019
関川上流	一之橋上流	15-025-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
関川下流	稲田橋	15-027-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
関川下流	直江津橋	15-027-02	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000010	0.0000010	0	1	0.0000015	0.0000015
洸江川下流	中川新道橋	15-061-02												
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01												
保倉川上流	吉野橋	15-029-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000007	0.0000007	0	1	0.0000012	0.0000012
飯田川下流	千福橋	15-065-01												
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
落堀川	藤村橋	15-071-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000013	0.0000013	0	1	0.0000018	0.0000018
加治川	次第浜橋	15-070-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
大通川	桜田橋	15-023-51												
大通川	大通橋	15-023-01												
新川	横尾大橋	15-024-01	0	1	0.0000005	0.0000005	0	1	0.0000019	0.0000019	0	1	0.0000024	0.0000024
新島崎川水域	初君橋	15-051-01									0	1	<0.0000005	<0.0000005
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01									0	1	<0.0000005	<0.0000005
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01									0	2	0.0000019	0.0000013
鯖石川	安政橋	15-048-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	0.0000012	0.0000012	0	1	0.0000017	0.0000017
鷓川	八坂橋	15-050-01												
柿崎川	柿崎橋	15-055-01												
青海川	市道青海川橋	15-072-02												
姫川	山本地先	15-059-01	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000005	<0.0000005	0	1	<0.0000010	<0.0000010
国府川	国府橋	15-068-01												
鳥屋野湯	弁天橋	15-501-01												
	合計		0	25			0	25			0	33		

(備考)m:指針値を超過した検体数、n:総検体数

令和6年度トリハロメタン生成能測定結果

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	トリハロメタン生成能			クロロホルム生成能		ブロモジクロロメタン生成能		ジブロモクロロメタン生成能		ブromoホルム生成能	
			n	最大値	平均値	最大値	平均値	最大値	平均値	最大値	平均値	最大値	平均値
信濃川中流	旭橋	15-001-52	4	0.040	0.030	0.028	0.020	0.009	0.007	0.003	0.002	<0.001	<0.001
信濃川中流	長生橋	15-001-03	4	0.061	0.038	0.053	0.027	0.008	0.007	0.003	0.002	<0.001	<0.001
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	4	0.065	0.050	0.057	0.037	0.011	0.009	0.004	0.003	<0.001	<0.001
洪海川	三桶橋	15-009-51	1	0.092	0.092	0.032	0.032	0.034	0.034	0.024	0.024	0.002	0.002
刈谷田川	重遠橋	15-010-55	1	0.067	0.067	0.050	0.050	0.013	0.013	0.003	0.003	<0.001	<0.001
中ノ口川	両郡橋	15-015-51	4	0.047	0.037	0.034	0.024	0.010	0.009	0.004	0.002	<0.001	<0.001
西川上流	太田橋	15-016-51	1	0.044	0.044	0.030	0.030	0.011	0.011	0.002	0.002	<0.001	<0.001
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	4	0.055	0.047	0.043	0.035	0.010	0.009	0.002	0.002	<0.001	<0.001
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51	1	0.041	0.041	0.034	0.034	0.005	0.005	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
合 計			24										

令和6年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	アンモニア性窒素				
			最小値	最大値	k	n	平均値
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52	1.10	4.1	3	3	2.23
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	<0.01	0.03	3	3	0.02
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	<0.01	<0.01	0	6	<0.01
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	<0.01	<0.01	0	12	<0.01
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	<0.01	<0.01	0	12	<0.01
真野湾	NO. 01	15-606-01	<0.01	0.01	1	6	0.0
真野湾	NO. 02	15-606-02	<0.01	<0.01	0	6	<0.01
真野湾	NO. 03	15-606-03	<0.01	0.26	2	6	0.06

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	クロロフィルa					溶解性COD				
			最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	<0.1	15	23	24	3.7	2.4	5.9	24	24	3.6
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51	0.6	110	24	24	38	2.8	5.9	24	24	4.1
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	0.8	5.1	4	4	2.3	1.6	2.6	4	4	2.2
奥只見貯水池	NO. 04	15-502-53	1.3	7.5	4	4	3.6	1.6	2.4	4	4	2.1

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	総水銀(底質)					アルキル水銀(底質)				
			最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	<0.01	<0.01	0	4	<0.01					
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	<0.01	0.01	3	4	0.01	<0.01	<0.01	0	3	<0.01
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52	0.02	0.02	4	4	0.02	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	<0.01	<0.01	0	4	<0.01				0	
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	<0.01	<0.01	0	4	<0.01				0	
関川中流	泉橋	15-026-01	0.07	0.08	3	3	0.08	<0.01	<0.01	0	3	<0.01
関川下流	広島橋	15-027-51	0.09	0.15	4	4	0.11	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
関川下流	稲田橋	15-027-01	0.03	0.07	4	4	0.06	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
関川下流	直江津橋	15-027-02	0.07	0.15	4	4	0.10	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
渋江川下流	渋江川橋	15-061-52	0.04	0.09	4	4	0.06	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	0.04	0.06	4	4	0.05	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
保倉川中流	吉野橋	15-029-01	0.03	0.07	4	4	0.05	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
保倉川中流	三分一橋	15-029-51	0.03	0.05	4	4	0.04	<0.01	<0.01	0	4	<0.01
保倉川下流	古城橋	15-030-01	0.02	0.06	4	4	0.03	<0.01	<0.01	0	4	<0.01

(備考)単位 クロロフィルa:µg/L、総水銀(底質)及びアルキル水銀(底質):µg/g、その他:mg/L
k:検出回数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	電気伝導率				透視度			
			最小値	最大値	n	平均値	最小値	最大値	n	平均値
信濃川中流	本川県境	15-001-51					65	> 100	4	76
信濃川中流	十日町橋	15-001-01	10	18	13	14	11	> 100	13	61
信濃川中流	魚沼橋	15-001-02	10	17	12	14	14	> 100	12	69
信濃川中流	旭橋	15-001-52					25	> 100	4	53
信濃川中流	長生橋	15-001-03	9	15	13	12	11	> 100	13	53
信濃川中流	与板橋	15-001-53					54	> 100	4	70
信濃川中流	瑞雲橋	15-001-54					31	58	4	41
信濃川中流	庄瀬橋	15-001-04	8	16	13	11	9	62	13	28
信濃川下流	平成大橋	15-002-01	10	18	12	13	12	69	12	42
信濃川下流	萬代橋	15-002-51					13	79	12	42
信濃川下流	信濃川河口	15-002-52	500	2600	12	1401	19	69	12	44
中津川上流	清水川原橋	15-003-01	7	21	6	14	24	> 100	6	87
中津川下流	中津川橋	15-004-01	6	14	6	11	22	> 100	6	87
清津川上流	清津川発電所	15-005-01	12	18	4	14	> 50	> 50	4	50
清津川下流	清津大橋	15-006-01	6	13	12	10	88	> 100	12	107
魚野川上流	東橋	15-007-01	2	12	12	5	> 100	> 100	12	100
魚野川下流	坂戸橋	15-008-55					> 100	> 100	12	100
魚野川下流	小出橋	15-008-02	5	12	13	8	95	> 100	13	100
魚野川下流	川口橋	15-008-52					> 100	> 100	4	100
三国川	三国川橋	15-073-01	2	5	12	4	> 50	> 50	12	50
宇田沢川	宇田沢橋	15-074-01	3	5	12	4	> 50	> 50	12	50
佐梨川上流	小平沢橋上流	15-075-01	3	6	12	5	> 50	> 50	12	50
佐梨川下流	佐梨川橋	15-076-01	3	7	12	6	> 50	> 50	12	50
破間川	四日町橋	15-077-01	3	8	12	5	> 50	> 50	12	50
洪水川	三桶橋	15-009-51					> 50	> 50	1	50
洪水川	飯塚橋	15-009-01	10	26	12	16	35	> 50	12	48
黒川	黒川橋	15-084-52					> 50	> 50	4	50
黒川	星殿橋	15-084-01	11	26	12	17	31	> 50	12	43
猿橋川上流	霞橋上流	15-078-01	9	82	12	27	31	> 50	12	45
猿橋川下流	宮村橋	15-079-02	9	23	12	15	32	> 50	12	43
刈谷田川	明戸橋	15-010-54					> 50	> 50	4	50
刈谷田川	重遠橋	15-010-55					> 50	> 50	1	50
刈谷田川	中西橋	15-010-01	7	15	12	11	14	> 50	12	43
五十嵐川上流	上水道取水点上流	15-011-01	6	8	4	7	42	> 50	4	48
五十嵐川下流	嵐川橋	15-012-01	6	8	6	7	30	> 50	6	44
加茂川上流	八幡橋	15-082-01	5	11	12	8	30	> 50	12	48
加茂川下流	保明大橋	15-083-01	6	14	6	11	14	> 50	6	41
能代川	結地先(大島橋)	15-013-01	10	21	7	14	27	100	8	70
小阿賀野川	新瀬橋	15-014-02	8	11	6	10	34	> 100	6	79
中ノ口川	両郡橋	15-015-51					28	91	4	54
中ノ口川	西信濃川大橋	15-015-01	9	17	7	10	9	72	7	39
西川上流	太田橋	15-016-51					> 50	> 50	1	50
西川上流	西川橋	15-016-01	8	17	12	12	10	> 100	12	53
西川下流	亀貝橋	15-017-01	9	43	12	19	20	> 100	12	45
西川下流	波切橋	15-017-51					20	> 100	12	48
通船川	木戸閘門(業師橋)	15-020-51					9	85	12	39
通船川	閘門東	15-020-52					22	70	12	41
通船川	山ノ下橋	15-020-01	150	560	12	268	21	50	12	35
栗ノ木川上流	二本木地先	15-018-51					7	77	12	33
栗ノ木川上流	石山橋	15-018-01	27	114	13	53	22	76	13	38
栗ノ木川	両新橋	15-019-01	37	160	13	76	17	43	13	28
栗ノ木川	閘門西(管理橋)	15-019-51					38	76	12	52
放水路	渡部橋	15-022-01	9	18	12	13	12	95	12	57
関屋分水路	堀割橋	15-203-01	15	27	4	19	29	76	4	44
阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	15-031-51	8	8	1	8	64	> 100	8	82
阿賀野川(4)	麒麟橋	15-031-01	6	9	13	7	67	> 100	13	101
阿賀野川(4)	馬下橋	15-031-52					37	> 100	6	77
阿賀野川(4)	横雲橋	15-031-02	4	9	13	7	40	> 100	13	79
阿賀野川(4)	松浜橋	15-031-53	9	100	12	39	45	> 100	12	81
常浪川	城山橋	15-032-01	5	9	12	7	> 50	> 50	12	50
新谷川	寿橋	15-033-01	4	7	12	6	47	> 50	12	50
都辺田川	南郷大橋(管理橋)	15-034-01	7	13	12	9	39	> 50	12	52
早出川	羽下大橋	15-035-01	5	8	12	7	42	> 100	12	82
安野川	法柳橋	15-036-01	8	11	6	9	47	> 50	7	50
福島潟	潟口橋	15-037-01	9	14	7	11	23	42	7	37

(備考)単位 クロロフィルa:µg/L、電気伝導率:mS/m、透視度なし、総水銀(底質)及びアルキル水銀(底質):µg/g、その他:mg/L
k:検出回数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	電気伝導率				透視度			
			最小値	最大値	n	平均値	最小値	最大値	n	平均値
新井郷川上流	豊新橋	15-038-01	10	17	4	13	29	50	4	41
新井郷川中流	名目所橋上流	15-039-01	12	38	13	21	34	> 50	13	46
新井郷川下流	大正橋	15-069-01	14	78	8	31	37	47	8	11
新井郷川下流	新井郷川河口	15-069-51					25	70	5	48
新発田川	東港新橋	15-040-01	8	15	13	10	37	> 50	13	49
関川上流	一之橋上流	15-025-01	5	19	13	11	32	> 100	13	73
関川中流	泉橋	15-026-01	9	25	12	19	13	> 100	12	63
関川下流	広島橋	15-027-51					14	> 100	13	70
関川下流	稲田橋	15-027-01	9	22	13	16	22	> 100	13	55
関川下流	春日山橋	15-027-52					27	> 100	4	59
関川下流	直江津橋	15-027-02	8	220	13	55	17	> 100	13	50
洪江川上流	川倉地先	15-060-01	5	10	6	7	57	> 100	6	89
洪江川下流	洪江川橋	15-061-52					36	> 50	4	46
洪江川下流	中川新道橋	15-061-02	7	23	12	17	47	> 50	12	50
矢代川上流	瀬渡橋上流	15-062-01	5	15	12	11	22	> 100	12	65
矢代川下流	新箱井橋	15-063-01	5	16	12	12	22	> 100	12	58
保倉川上流	保倉川橋上流	15-028-01	11	16	6	14	28	66	6	45
保倉川中流	吉野橋	15-029-01	11	16	7	14	17	56	7	35
保倉川中流	三分一橋	15-029-51					17	47	12	36
保倉川下流	古城橋	15-030-01	10	260	13	81	15	45	13	26
飯田川上流	川浦橋上流	15-064-01	7	19	12	13	8	90	12	41
飯田川下流	千福橋	15-065-01	8	21	12	14	10	55	12	30
青田川放水路	丸山橋	15-207-51					22	78	2	50
大川	大川橋	15-080-01	8	11	6	9	> 50	> 50	6	50
三面川	布部橋	15-066-51					> 50	> 50	4	50
三面川	瀬波橋	15-066-01	5	7	6	7	> 50	> 50	6	50
高根川	昭和橋	15-067-01	7	9	6	8	> 50	> 50	6	50
大竜寺川	排水機場下流	15-202-01					> 50	> 50	2	50
荒川中流	ハッポ橋	15-044-51					44	> 100	4	125
荒川中流	温泉橋	15-044-52					> 100	> 100	4	100
荒川中流	荒川取水堰	15-044-01	4	8	13	5	44	> 100	13	85
荒川中流	荒川橋	15-044-53					> 100	> 100	4	100
荒川下流	旭橋下流	15-045-01	5	41	13	9	40	> 100	13	85
胎内川上流	胎内川橋	15-041-01	4	8	12	6	> 50	> 50	12	50
胎内川中流	高野橋上流	15-042-01	4	6	4	6	> 50	> 50	4	50
胎内川下流	新胎内橋	15-043-52					> 50	> 50	5	50
胎内川下流	胎内大橋	15-043-02	6	13	6	8	> 50	> 50	6	50
落堀川	藤村橋	15-071-01	9	14	7	12	43	> 50	7	49
加治川	加治川第一頭首工	15-070-51					> 50	> 50	1	50
加治川	次第浜橋	15-070-01	5	66	7	16	> 50	> 50	7	50
大通川	桜田橋	15-023-51					17	46	5	35
大通川	大通橋	15-023-01	12	38	6	23	14	51	6	31
新川	横尾大橋	15-024-01	14	110	7	33	20	39	7	29
新川	往来橋	15-024-51					23	44	4	31
新島崎川水域	初君橋	15-051-01	12	300	12	53	26	> 50	12	34
郷本川水域	郷本橋上流(志戸橋橋)	15-052-01	11	25	12	17	31	> 50	12	39
島崎川水域	避溢橋上流(宿屋橋)	15-053-01	15	38	12	26	32	> 50	12	43
鯖石川上流	山根橋	15-046-01	13	15	4	14	30	> 50	4	45
鯖石川中流	天保橋	15-047-01	10	17	4	13	14	> 50	4	32
鯖石川下流	安政橋	15-048-01	9	25	13	17	14	> 50	13	33
鵜川上流	野田大橋	15-049-01	8	9	4	9	> 50	> 50	4	50
鵜川下流	八坂橋	15-050-01	10	430	6	168	37	> 50	6	48
柿崎川上流	黒川橋	15-054-01	10	13	4	11	50	> 100	4	88
柿崎川下流	柿崎橋	15-055-01	7	33	12	16	16	76	12	42
吉川	下條橋	15-056-02	7	15	6	11	12	52	6	30
名立川	名立大橋	15-085-01	11	25	6	17	7	> 100	6	75
能生川	鱒崎橋	15-057-01	12	23	6	17	28	> 50	6	44
早川	早川橋	15-058-01	17	36	6	26	28	> 50	6	45
青海川	市道青海川橋	15-072-02	10	21	6	15	> 50	> 50	6	50
姫川	山本地先	15-059-01	9	20	13	14	13	> 100	13	58
姫川	姫川大橋	15-059-51	10	23	12	16	16	> 100	12	72
国府川	皆川大橋	15-068-51					8	45	4	38
国府川	国府橋	15-068-01	17	550	12	139	5	42	12	39
鳥屋野潟	弁天橋	15-501-01	26	140	24	35	23	60	24	38
鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	15-501-51					11	72	24	27
奥只見貯水池	NO. 02	15-502-01	3	4	6	4				

(備考)単位 クロロフィルa:µg/L、電気伝導率:mS/m、透視度なし、総水銀(底質)及びアルキル水銀(底質):µg/g、その他:mg/L
k:検出回数、n:総検体数

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	塩化物イオン			
			最小値	最大値	n	平均値
新潟海域(甲)	NO. 01	15-601-01	16000	20800	6	106900
新潟海域(甲)	NO. 03	15-601-02	16100	21000	6	108400
新潟海域(乙)	NO. 04	15-602-01	16600	19900	6	109600
新潟海域(乙)	NO. 06	15-602-02	10200	18100	6	80200
新潟海域(丙)	NO. 07	15-603-01	9590	15600	6	74590
新潟海域(甲)	NO. 10	15-601-53	7090	18400	6	81890
新潟海域(甲)	NO. 11	15-601-03	9810	16600	7	90510
新潟海域(甲)	NO. 13	15-601-04	10300	17300	7	86200
新潟海域(甲)	NO. 14	15-601-55	11300	16300	6	84900
新潟海域(新潟東港)	NO. 15	15-613-01	11100	17600	7	84600
新潟海域(新潟東港)	NO. 16	15-613-51	9210	18400	7	83510
弥彦・米山地先海域	NO. 01	15-608-51	17500	19300	6	111000
弥彦・米山地先海域	NO. 02	15-608-01	14100	19500	6	107800
弥彦・米山地先海域	NO. 03	15-608-52	12800	18900	6	99200
弥彦・米山地先海域	NO. 04	15-608-02	17200	19200	6	108300
弥彦・米山地先海域	NO. 06	15-608-54	18000	18900	6	111900
弥彦・米山地先海域	NO. 07	15-609-01	18200	18500	6	110100
弥彦・米山地先海域	NO. 08	15-609-51	17500	18400	6	108400
弥彦・米山地先海域	NO. 10	15-609-02	18100	18500	6	110100
直江津海域	NO. 17	15-604-51	14600	18300	6	102500
直江津海域	NO. 20	15-604-01	15700	18600	6	103100
直江津海域	NO. 22	15-604-54	15600	18000	6	102700
直江津海域	NO. 23	15-604-02	14800	18300	6	101700
直江津海域	NO. 24	15-604-03	15500	18400	6	103300
西頸城地先海域	NO. 01	15-610-01	14900	18500	6	103600
西頸城地先海域	NO. 02	15-610-51	15300	19100	6	103400
西頸城地先海域	NO. 03	15-610-02	15800	18700	6	99600
西頸城地先海域	NO. 04	15-610-52	13200	16200	6	89300
西頸城地先海域	NO. 05	15-610-53	15800	18800	6	103800
西頸城地先海域	NO. 06	15-610-03	15400	19000	6	103300
両津湾(甲)	NO. 01	15-605-01	18200	20300	6	114800
両津湾(甲)	NO. 02	15-605-02	18300	19500	6	112800
両津湾(甲)	NO. 03	15-605-03	18400	19400	6	113400
両津湾(乙)	NO. 04	15-611-01	18200	19400	6	112600
両津湾(丙)	NO. 05	15-612-51	9460	18100	24	15500
両津湾(丙)	NO. 06	15-612-01	9740	18200	24	15600
両津湾(丙)	NO. 07	15-612-02	10300	18800	24	15700
両津湾(丙)	NO. 08	15-612-52	8720	18500	24	15400
真野湾	NO. 01	15-606-01	17500	20300	6	111300
真野湾	NO. 02	15-606-02	17700	20700	6	113500
真野湾	NO. 03	15-606-03	14900	19200	6	107000
真野湾	NO. 04	15-606-51	17600	20400	6	114200
小木港	NO. 01	15-607-01	16900	20300	6	114300
小木港	NO. 02	15-607-02	16900	20300	6	114300
県北海域	NO. 01	15-614-51	12400	17600	6	85700
県北海域	NO. 02	15-614-01	8510	16400	6	76000
県北海域	NO. 03	15-614-52	11400	17700	6	85400
県北海域	NO. 04	15-614-02	15100	18000	6	100600

(備考)単位 クロロフィルa:µg/L、電気伝導率:mS/m、透視度なし、総水銀(底質)及びアルキル水銀(底質):µg/g、その他:mg/L
k:検出回数、n:総検体数

