

調査年度		調査地点			地点情報			採取年月日時分			調査採取		一般項目						
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統一番号 県コード	地点統一番号 水域コード	地点統一番号 地点コード	西暦年	月日	時分	調査区分	採取位置 コード	天候 コード	流況 コード	臭気 コード	色相 コード	気温	水温	流量	採取水深
2019	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0911	0845	0	01	04	00	011	181	29.8	23.7		0
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0911	0820	0	01	04	00	011	181	27.5	23.0		0
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0911	0830	0	01	04	00	011	181	28.8	24.1		0
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0911	1025	0	01	04	00	011	161	29.8	25.0		0
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0911	0934	0	01	04	00	011	181	28.6	24.6		0
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0911	1105	0	01	04	00	011	181	30.5	27.7		0
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0911	0855	0	01	04	00	011	181	28.7	26.2		0
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0911	1010	0	01	04	00	311	181	30.4	26.9		0
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0911	0930	0	01	04	00	011	181	29.6	23.9		0
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0911	1025	0	01	04	00	311	181	30.5	27.2		0
2019	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0911	0925	0	01	04	00	011	161	30.0	23.0		0
2019	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0911	0900	0	01	04	00	011	161	29.8	26.0		0
2019	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0911	1005	0	01	04	00	011	161	30.0	24.0		0
2019	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0911	1035	0	01	04	00	311	181	30.5	28.1		0
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0911	0950	0	01	04	00	011	181	29.4	27.5		0
2019	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2019	0911	0842	0	01	04	00	011	181	27.9	27.6		0
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0911	0900	0	01	04	00	011	181	28.5	27.6		0
2019	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2019	0904	0845	0	01	04	00	011	161	22.8	21.5		0
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0904	0900	0	01	04	00	011	161	24.8	22.0		0
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0904	0920	0	01	04	00	011	181	25.0	22.0		0
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0904	0940	0	01	04	00	011	181	23.8	22.0		0
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0904	0955	0	01	04	00	011	181	24.2	22.8		0
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0904	1040	0	11	04	00	011	161	25.3	22.1		0
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0911	1025	0	11	04	00	011	161	29.8	24.0		0
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0904	1100	0	11	04	00	011	161	25.5	24.5		0
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0911	1050	0	11	04	00	011	231	29.8	27.5		0
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0903	0745	0	15	10		011	091	22.8	24.2		3
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0903	0720	0	15	10		011	091	22.8	24.2		3
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0903	1110	0	15	10		011	071	22.2	22.2		3
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0903	1030	0	15	10		011	091	23.0	25.0		3
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0903	1055	0	15	10		011	071	22.3	22.3		3
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0903	1145	0	15	10		011	071	22.5	23.0		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0903	0830	0	15	10		011	091	22.8	24.6		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0903	0810	0	15	10		011	091	23.0	24.5		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0903	0905	0	15	10		011	091	23.5	24.6		3

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分			生活環境項目										
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統一番号 県コード	地点統一番号 水域コード	地点統一番号 地点コード	西暦年	月日	時分	全水深	透明度 コメント	透明度	pH コメント	pH	DO コメント	DO	BO Dコメント	BOD	CO Dコメント	COD
2019	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0911	0845					7.1		6.0		1.2		
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0911	0820					7.2		7.7		0.9		
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0911	0830					7.4		7.7		0.6		
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0911	1025					7.4		8.1		0.8		
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0911	0934					7.5		7.9		0.8		
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0911	1105					7.4		6.5		0.6		
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0911	0855					7.5		8.2		0.8		
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0911	1010					7.1		7.6		2.1		6.9
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0911	0930					7.0		5.3		0.7		3.3
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0911	1025					7.2		8.0		4.2		9.3
2019	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0911	0925					7.1		5.7		1.1		3.6
2019	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0911	0900					7.6		6.2		1.6		8.5
2019	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0911	1005					7.2		6.9		1.4		3.8
2019	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0911	1035					7.3		3.9		1.7		10
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0911	0950					7.5		5.0		3.2		
2019	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2019	0911	0842					7.5		6.3		1.4		
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0911	0900					7.4		6.4		1.2		4.4
2019	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2019	0904	0845					6.6		6.9		1.3		6.3
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0904	0900					6.8		3.8		1.1		
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0904	0920					6.9		5.7		1.6		
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0904	0940					6.9		5.9		1.8		
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0904	0955					7.0		6.2		1.7		6.1
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0904	1040					6.8		5.9		1.2		4.7
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0911	1025				0.8	7.0		7.4		1.3		3.9
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0904	1100				0.6	7.8		9.7		8.9		9.7
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0911	1050				0.6	7.8		6.9		5.3		8.4
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0903	0745	14		5		8.2		7.5				1.9
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0903	0720	18		8		8.2		7.1				1.7
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0903	1110	10		3		8.2		9.2				3.3
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0903	1030	24		9		8.2		7.4				1.9
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0903	1055	18		3		8.2		8.4				2.7
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0903	1145	8		4		8.1		8.1				2.4
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0903	0830	13		7		8.2		7.7				2.1
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0903	0810	21		8		8.2		7.8				2.1
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0903	0905	16		8		8.2		7.5				2.1















調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分										特殊項	
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統一番号 県コード	地点統一番号 水域コード	地点統一番号 地点コード	西暦年	月日	時分	電気伝導率 コメント	電気伝導率	透視度 コメント	透視度	塩化物イオン コメント	塩化物イオン	溶解性 COD コメント	溶解性 COD	フェノール類 コメント
2019	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0911	0845		19		78					
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0911	0820		10		76					
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0911	0830		12		32					
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0911	1025				29					
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0911	0934		13		46					
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0911	1105		13		40					
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0911	0855				35					
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0911	1010		510		51					
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0911	0930				44					
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0911	1025				40					
2019	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0911	0925		34		55					
2019	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0911	0900				66					
2019	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0911	1005		52		57					
2019	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0911	1035				52					
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0911	0950		42		48					
2019	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2019	0911	0842		510		77					
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0911	0900				68					
2019	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2019	0904	0845		12		50					
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0904	0900		13		59					
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0904	0920		23		59					
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0904	0940		26		59					
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0904	0955				63					
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0904	1040				53				4.0	
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0911	1025		40		57					3.2
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0904	1100				48					6.3
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0911	1050				54					5.6
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0903	0745						16700			
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0903	0720						17000			
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0903	1110						11300			
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0903	1030						18500			
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0903	1055						9210			
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0903	1145						13000			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0903	0830						18100			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0903	0810						18100			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0903	0905						17700			



