

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	0612	0845	0	01	02	00	011	161	21.5	17.5		0
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0612	0823	0	01	02	00	011	161	20.8	17.0		0
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0612	0830	0	01	02	00	011	181	23.1	18.2		0
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0612	1015	0	01	02	00	011	181	24.3	19.2		0
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0612	0925	0	01	02	00	011	181	23.0	19.0		0
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0612	1100	0	01	02	00	011	161	23.0	21.8		0
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0612	0859	0	01	02	00	011	161	22.0	19.1		0
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0612	1008	0	01	02	00	311	181	22.7	22.4		0
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0612	0925	0	01	02	00	011	181	22.8	17.3		0
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0612	1022	0	01	02	00	311	181	23.9	23.6		0
2019	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0612	0928	0	01	02	00	011	151	23.0	18.5		0
2019	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0612	0905	0	01	02	00	011	151	21.8	18.5		0
2019	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0612	1000	0	01	02	00	011	161	25.0	19.7		0
2019	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0612	1033	0	01	02	00	311	181	23.9	24.6		0
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0612	0940	0	01	02	00	011	161	22.4	19.4		0
2019	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2019	0612	0830	0	01	02	00	011	161	22.7	20.8		0
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0612	0845	0	01	02	00	011	161	21.9	20.5		0
2019	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2019	0605	0843	0	01	02	00	011	161	26.5	20.2		0
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0605	0905	0	01	02	00	011	161	26.8	20.5		0
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0605	0920	0	01	02	00	011	181	27.0	21.5		0
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0605	0930	0	01	02	00	011	181	27.5	22.0		0
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0605	0945	0	01	02	00	011	181	25.0	22.0		0
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0605	1020	0	11	02	00	011	161	28.0	21.5		0
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0612	1035	0	11	02	00	011	151	25.8	20.0		0
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0605	1035	0	11	02	00	011	161	29.0	25.0		0
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0612	1045	0	11	02	00	011	151	24.8	22.0		0
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0604	0755	0	15	02		011	091	23.5	19.5		3
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0604	0730	0	15	02		011	091	23.2	19.8		3
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0604	1120	0	15	02		011	071	23.0	22.0		3
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0604	1045	0	15	02		011	091	22.0	22.0		3
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0604	1100	0	15	02		011	071	22.2	21.0		3
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0604	1150	0	15	02		011	071	22.8	20.0		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0604	0845	0	15	02		011	091	22.5	19.5		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0604	0820	0	15	02		011	091	23.5	19.4		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0604	0920	0	15	02		011	091	20.3	19.0		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		DO		BOD		COD	
													コメント	ト	コメント	ト	コメント	コメント	コメント	コメント
2019	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0612	0845					6.9		7.5		2.0		
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0612	0823					7.0		8.6		1.0		
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0612	0830					7.2		8.5		1.0		
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0612	1015					7.3		8.9		0.9		
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0612	0925					7.4		8.9		0.9		
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0612	1100					7.2		6.9		1.2		
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0612	0859					7.2		6.8		1.4		
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0612	1008					7.1		6.7		3.4		10
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0612	0925					7.0		7.7		0.5		3.5
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0612	1022					7.0		6.2		2.5		13
2019	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0612	0928					7.1		5.7		1.8		6.4
2019	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0612	0905					7.2		7.3		3.3		13
2019	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0612	1000					7.2		7.2		1.8		6.7
2019	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0612	1033					7.1		6.1		2.7		14
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0612	0940					7.3		6.5		2.5		
2019	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2019	0612	0830					7.4		5.6		2.0		
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0612	0845					7.3		6.6		1.8		5.4
2019	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2019	0605	0843					6.8		6.9		2.5		5.9
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0605	0905					6.8		7.1		2.2		
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0605	0920					6.8		6.8		1.7		
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0605	0930					6.9		7.0		1.7		
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0605	0945					6.9		6.7		2.4		5.8
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0605	1020			1.0		6.8		7.0		1.9		5.3
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0612	1035				0.8	6.8		5.7		1.9		6.5
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0605	1035				0.5	7.5		10		8.6		8.9
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0612	1045				0.5	7.4		8.9		6.1		8.1
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0604	0755	14		11		8.0		8.4				1.5
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0604	0730	18		12		8.1		8.2				1.8
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0604	1120	10		3		8.3		11				3.0
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0604	1045	25		11		8.1		8.3				1.5
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0604	1100	19		4		8.2		10				2.8
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0604	1150	9		4		8.1		9.0				2.3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0604	0845	13		11		8.1		8.1				1.8
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0604	0820	21		13		8.1		7.8				1.5
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0604	0920	16		13		8.1		7.8				1.5

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分											
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	クロロフィル a	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
2019	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0612	0845			12		63				
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0612	0823			8		79				
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0612	0830			12		44				
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0612	1015					52				
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0612	0925			12		51				
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0612	1100			16		46				
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0612	0859					48				
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0612	1008			220		37				
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0612	0925					56				
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0612	1022					54				
2019	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0612	0928			22		63				
2019	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0612	0905					50				
2019	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0612	1000			29		56				
2019	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0612	1033					61				
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0612	0940			17		58				
2019	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2019	0612	0830			19		49				
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0612	0845					47				
2019	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2019	0605	0843			9		35				
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0605	0905			10		60				
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0605	0920			17		71				
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0605	0930			19		75				
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0605	0945					50				
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0605	1020	3.2				55				4.7
2019	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0612	1035	3.3		37		51				5.5
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0605	1035	68				35				5.5
2019	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0612	1045	53				50				5.5
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0604	0755						17500			
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0604	0730						17800			
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0604	1120						11600			
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0604	1045						18100			
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0604	1100						11600			
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0604	1150						13600			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0604	0845						18700			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0604	0820						18400			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0604	0920						18500			

