

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	0821	0900	0	01	10	00	011	161	26.0	24.0		0
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0821	0840	0	01	10	00	011	161	24.5	24.0		0
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0821	0840	0	01	10	00	011	161	25.6	24.8		0
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0821	1030	0	01	10	00	011	181	29.3	24.2		0
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0821	0935	0	01	10	03	011	231	27.8	24.2		0
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0821	1115	0	01	10	00	011	181	30.4	28.0		0
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0821	0910	0	01	10	00	011	161	24.8	26.4		0
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0821	1035	0	01	10	00	311	161	27.8	29.0		0
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0821	0945	0	01	10	00	011	161	26.5	24.7		0
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0821	1050	0	01	10	00	311	181	28.0	28.5		0
2019	粟ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0821	0945	0	01	10	05	011	161	26.0	24.2		0
2019	粟ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0821	0915	0	01	10	03	011	161	25.5	24.5		0
2019	粟ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0821	1005	0	01	10	00	011	161	26.5	24.5		0
2019	粟ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0821	1100	0	01	10	00	311	161	28.0	29.8		0
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0821	1005	0	01	10	03	011	161	28.8	24.4		0
2019	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2019	0821	0840	0	01	10	00	011	161	28.5	25.1		0
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0821	0905	0	01	10	00	011	161	26.9	24.9		0
2019	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2019	0807	0830	0	01	02	00	011	161	31.2	28.0		0
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0807	0855	0	01	02	00	011	161	31.2	29.0		0
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0807	0920	0	01	02	00	011	181	31.5	29.5		0
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0807	0940	0	01	02	00	011	181	33.0	29.0		0
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0807	0950	0	01	02	00	011	181	33.0	30.0		0
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0807	1100	0	11	02	00	011	161	34.0	29.5		0
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0821	1030	0	11	10	00	011	151	27.5	24.0		0
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0807	1120	0	11	02	00	011	161	34.2	32.5		0
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0821	1050	0	11	10	00	011	151	27.5	27.5		0
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0806	0745	0	15	02		011	091	29.5	28.0		3
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0806	0720	0	15	02		011	091	29.5	28.0		3
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0806	1120	0	15	02		011	181	30.0	31.3		3
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0806	1040	0	15	02		011	091	30.0	29.0		3
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0806	1105	0	15	02		011	181	30.0	30.0		3
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0806	1150	0	15	02		011	071	30.5	31.5		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0806	0840	0	15	02		011	091	29.5	28.5		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0806	0825	0	15	02		011	091	30.0	27.5		3
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0806	0905	0	15	02		011	091	31.0	28.5		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	pH	DO	DO	BO	BOD	CO	COD
													コメント	コメント	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	0821	0900					6.9	6.5	2.4				
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0821	0840					6.9	6.9	1.5				
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0821	0840					7.2	8.1	1.2				
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0821	1030					7.1	7.4	1.3				
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0821	0935					7.2	6.9	1.3				
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0821	1115					7.2	4.0	1.9				
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0821	0910					7.1	4.8	2.6				
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0821	1035					6.9	4.6	2.2				8.1
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0821	0945					6.9	5.8	1.2				3.6
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0821	1050					6.9	6.5	4.3				13
2019	粟ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0821	0945					6.9	6.3	1.6				5.3
2019	粟ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0821	0915					7.0	6.6	2.9				8.4
2019	粟ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0821	1005					7.1	6.7	1.5				4.9
2019	粟ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0821	1100					6.9	5.5	2.5				14
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0821	1005					6.8	5.8	2.7				
2019	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2019	0821	0840					6.9	4.3	2.1				
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0821	0905					7.0	4.7	1.9				6.6
2019	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2019	0807	0830					6.8	5.2	1.4				5.3
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0807	0855					6.9	6.0	1.5				
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0807	0920					7.0	6.0	1.4				
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0807	0940					7.0	6.4	1.5				
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0807	0950					7.2	7.1	2.3				6.8
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0807	1100			1.0		6.9	6.1	1.8				5.2
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0821	1030			0.8		6.7	5.7	1.7				5.1
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0807	1120			0.8		8.5	12	7.8				9.2
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0821	1050			0.6		6.9	4.6	3.6				7.9
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0806	0745	14		9		8.1	7.5					1.7
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0806	0720	18		10		8.2	7.5					2.1
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0806	1120	10		2		8.4	10					3.9
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0806	1040	25		8		8.1	7.0					1.8
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0806	1105	19		2		8.3	9.2					3.6
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0806	1150	9		2		8.5	13					4.9
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0806	0840	13		10		8.1	7.3					1.8
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0806	0825	21		10		8.1	7.6					1.9
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0806	0905	16		12		8.1	7.3					2.0

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	SS コメント	SS	大腸菌 群数 コメント	大腸菌 群数	n-ヘキサ ン抽出 物質 油分等 コメント	n-ヘキサ ン抽出 物質 油分等	全窒素 コメント	全窒素	全燐 コメント	全燐	
2019	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0821	0900		30		330000							
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0821	0840		10		79000							
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0821	0840		41		49000							
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0821	1030		36		130000							
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0821	0935		35		330000							
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0821	1115		9		24000							
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0821	0910		16		130000							
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0821	1035		10									
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0821	0945		14									
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0821	1050		8									
2019	粟ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0821	0945		21									
2019	粟ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0821	0915		42									
2019	粟ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0821	1005		10									
2019	粟ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0821	1100		6									
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0821	1005		76									
2019	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2019	0821	0840		17									
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0821	0905		13									
2019	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2019	0807	0830		10		95000							
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0807	0855		6		24000							
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0807	0920		6		170000							
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0807	0940		6									
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0807	0950		7									
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0807	1100		6						0.69			0.10
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0821	1030		8						0.97			0.11
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0807	1120		17						0.88			0.16
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0821	1050		16						1.2			0.20
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0806	0745				490				0.14			0.013
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0806	0720				130							
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0806	1120				79							
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0806	1040				33							
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0806	1105				3300				0.45			0.032
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0806	1150				330				0.42			0.036
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0806	0840				0				0.12			0.010
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0806	0825				0							
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0806	0905				130							

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 フィル a コメント	クロフィル 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	0821	0900				11		30				
2019	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2019	0821	0840				9		47				
2019	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2019	0821	0840				11		21				
2019	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2019	0821	1030						25				
2019	西川	西川橋	AO	15	016	01	2019	0821	0935				11		29				
2019	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2019	0821	1115				30		46				
2019	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0821	0910						34				
2019	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0821	1035				510		36				
2019	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2019	0821	0945						47				
2019	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0821	1050						50				
2019	粟ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2019	0821	0945				42		43				
2019	粟ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2019	0821	0915						20				
2019	粟ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2019	0821	1005				39		53				
2019	粟ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2019	0821	1100						62				
2019	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0821	1005				5		12				
2019	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2019	0821	0840				13		42				
2019	新川	往来橋	C	15	024	51	2019	0821	0905						37				
2019	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2019	0807	0830				10		54				
2019	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2019	0807	0855				10		60				
2019	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2019	0807	0920				18		57				
2019	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0807	0940				18		62				
2019	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0807	0950						58				
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0807	1100		12				48				4.2
2019	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0821	1030		4.4		43		65				4.6
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0807	1120		100				46				6.5
2019	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2019	0821	1050		35				33				6.5
2019	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2019	0806	0745							18200			
2019	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2019	0806	0720							18100			
2019	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2019	0806	1120							12300			
2019	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2019	0806	1040							18200			
2019	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2019	0806	1105							8440			
2019	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2019	0806	1150							11800			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2019	0806	0840							19000			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2019	0806	0825							18900			
2019	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2019	0806	0905							18100			

