

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							
	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
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2018	0516	0850	0	01	04	00	011	161	22.0	16.2		0
2018	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2018	0516	0830	0	01	04	00	011	181	21.0	14.5		0
2018	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2018	0516	0825	0	01	04	00	011	181	23.1	14.9		0
2018	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2018	0516	1015	0	01	04	05	011	181	28.0	18.6		0
2018	西川	西川橋	AO	15	016	01	2018	0516	0925	0	01	04	05	011	181	27.0	18.8		0
2018	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2018	0516	1050	0	01	04	05	011	181	29.0	21.1		0
2018	西川	波切橋	B	15	017	51	2018	0516	0852	0	01	04	00	011	181	22.8	16.4		0
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2018	0516	1004	0	01	04	00	311	181	25.8	20.5		0
2018	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2018	0516	0918	0	01	04	00	011	181	23.5	15.2		0
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52	2018	0516	1017	0	01	04	00	011	181	26.5	18.0		0
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2018	0516	0935	0	01	04	00	011	161	24.0	16.3		0
2018	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2018	0516	0905	0	01	04	00	011	161	23.0	15.5		0
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2018	0516	1000	0	01	04	00	011	161	24.5	16.5		0
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2018	0516	1028	0	01	04	00	311	181	26.5	23.1		0
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2018	0516	0945	0	01	04	05	011	181	26.8	20.0		0
2018	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2018	0516	0827	0	01	04	05	011	181	22.8	21.0		0
2018	新川	往來橋	C	15	024	51	2018	0516	0850	0	01	04	05	011	181	24.0	20.5		0
2018	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2018	0509	0849	0	01	10	00	011	161	12.6	12.6		0
2018	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2018	0509	0910	0	01	10	06	011	161	13.0	13.1		0
2018	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2018	0509	0930	0	01	10	00	011	161	12.5	13.5		0
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2018	0509	0941	0	01	10	00	011	161	12.2	13.9		0
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2018	0509	1000	0	01	10	00	011	161	12.5	14.4		0
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0509	1045	0	11	10	00	011	161	11.2	12.4		0
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0516	1025	0	11	04	00	011	161	25.2	16.5		0
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0509	1105	0	11	10	00	011	161	10.6	12.2		0
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0516	1045	0	11	04	00	011	161	26.0	21.0		0
2018	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2018	0508	0740	0	15	04		011	091	15.0	13.5		3
2018	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2018	0508	0720	0	15	04		011	091	13.7	13.7		3
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2018	0508	1110	0	15	04		011	071	15.0	14.0		3
2018	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2018	0508	1030	0	15	04		011	091	14.0	13.7		3
2018	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2018	0508	1055	0	15	04		011	071	14.5	13.0		3
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2018	0508	1140	0	15	04		011	071	14.5	14.0		3
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2018	0508	0830	0	15	04		011	091	14.5	13.7		3
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2018	0508	0805	0	15	04		011	091	15.8	14.5		3
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2018	0508	0900	0	15	04		011	091	14.0	13.8		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										
	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
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2018	0516	0850					7.1		8.7		1.5		
2018	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2018	0516	0830					7.1		10		1.1		
2018	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2018	0516	0825					7.4		9.4		1.1		
2018	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2018	0516	1015					7.4		9.6		1.1		
2018	西川	西川橋	AO	15	016	01	2018	0516	0925					7.3		8.9		1.6		
2018	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2018	0516	1050					7.2		8.0		1.5		
2018	西川	波切橋	B	15	017	51	2018	0516	0852					7.4		8.2		1.6		
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2018	0516	1004					7.1		7.6		2.6		8.3
2018	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2018	0516	0918					7.1		9.3		1.2		3.0
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52	2018	0516	1017					7.2		8.7		2.8		5.4
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2018	0516	0935					7.1		8.8		1.0		4.5
2018	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2018	0516	0905					7.2		10		1.5		4.8
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2018	0516	1000					7.1		8.5		1.2		4.1
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2018	0516	1028					7.1		7.0		2.5		12
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2018	0516	0945					7.3		8.7		1.6		
2018	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2018	0516	0827					7.4		8.2		1.6		
2018	新川	往來橋	C	15	024	51	2018	0516	0850					7.4		8.3		1.6		4.5
2018	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2018	0509	0849					6.8		9.1		2.3		4.9
2018	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2018	0509	0910					6.8		8.8		1.9		
2018	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2018	0509	0930					6.9		8.7		2.4		
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2018	0509	0941					6.9		8.5		2.5		
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2018	0509	1000					7.1		8.7		1.8		5.5
2018	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0509	1045			0.4		6.9		8.8		2.1		4.4
2018	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0516	1025			0.5		6.8		7.6		1.1		4.3
2018	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0509	1105			0.6		7.1		9.5		2.2		4.9
2018	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0516	1045			0.5		7.6		12		4.1		6.3
2018	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2018	0508	0740	14		9		8.1		10				1.4
2018	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2018	0508	0720	18		12		8.1		9.6				1.9
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2018	0508	1110	10		4		8.1		9.8				2.0
2018	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2018	0508	1030	25		13		8.1		9.2				1.8
2018	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2018	0508	1055	19		4		8.2		10				1.9
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2018	0508	1140	9		3		8.1		8.3				2.0
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2018	0508	0830	13		11		8.1		9.1				1.6
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2018	0508	0805	21		14		8.1		9.3				1.5
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2018	0508	0900	16		11		8.1		9.3				1.5

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分											健康	
	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
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2018	0516	0850		13	22000				1.1		0.088	
2018	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2018	0516	0830		12	7900				0.62		0.048	
2018	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2018	0516	0825		36	4900				0.88		0.090	
2018	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2018	0516	1015		38	7900							
2018	西川	西川橋	AO	15	016	01	2018	0516	0925		31	7900							
2018	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2018	0516	1050		20	4900				1.1		0.12	
2018	西川	波切橋	B	15	017	51	2018	0516	0852		22	49000							
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2018	0516	1004		12					0.92		0.13	
2018	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2018	0516	0918		12								
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52	2018	0516	1017		20								
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2018	0516	0935		16					0.64		0.14	
2018	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2018	0516	0905		23								
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2018	0516	1000		15					0.94		0.12	
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2018	0516	1028		8								
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2018	0516	0945		25					1.3		0.14	
2018	新川	禎尾大橋	CO	15	024	01	2018	0516	0827		16					1.9		0.24	
2018	新川	往來橋	C	15	024	51	2018	0516	0850		18								
2018	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2018	0509	0849		22	13000							
2018	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2018	0509	0910		13	7900				0.72		0.13	
2018	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2018	0509	0930		18	24000							
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2018	0509	0941		14					1.0		0.15	
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2018	0509	1000		21								
2018	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0509	1045		21					0.92		0.13	
2018	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0516	1025		16					0.90		0.13	
2018	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0509	1105		25					0.84		0.14	
2018	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0516	1045		19					0.71		0.13	
2018	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2018	0508	0740			2400	<	0.5		0.12		0.013	<
2018	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2018	0508	0720			1700	<	0.5					<
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2018	0508	1110			790							<
2018	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2018	0508	1030			180	<	0.5					<
2018	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2018	0508	1055			1300	<	0.5		0.19		0.018	<
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2018	0508	1140			2800	<	0.5		0.32		0.028	<
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2018	0508	0830			4	<	0.5		0.09		0.012	
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2018	0508	0805			2							
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2018	0508	0900			130							

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分										特殊項	
	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
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2018	0516	0850		11		48					
2018	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2018	0516	0830		7		65					
2018	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2018	0516	0825		10		23					
2018	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2018	0516	1015				19					
2018	西川	西川橋	AO	15	016	01	2018	0516	0925		11		19					
2018	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2018	0516	1050		12		21					
2018	西川	波切橋	B	15	017	51	2018	0516	0852				26					
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2018	0516	1004		230		36					
2018	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2018	0516	0918				43					
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52	2018	0516	1017				31					
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2018	0516	0935		39		35					
2018	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2018	0516	0905				29					
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2018	0516	1000		88		38					
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2018	0516	1028				47					
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2018	0516	0945		12		24					
2018	新川	禊尾大橋	CO	15	024	01	2018	0516	0827		14		19					
2018	新川	往來橋	C	15	024	51	2018	0516	0850				23					
2018	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2018	0509	0849		9		19					
2018	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2018	0509	0910		9		24					
2018	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2018	0509	0930		15		29					
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2018	0509	0941		16		26					
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2018	0509	1000				22					
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0509	1045				18					3.1
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2018	0516	1025		75		39					3.2
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0509	1105				17					2.8
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2018	0516	1045				29					3.2
2018	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2018	0508	0740						17800			
2018	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2018	0508	0720						16800			
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2018	0508	1110						12500			
2018	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2018	0508	1030						18200			
2018	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2018	0508	1055						10000			
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2018	0508	1140						12500			
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2018	0508	0830						18500			
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2018	0508	0805						18600			
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2018	0508	0900						17000			

