

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	採取水深	透明度
2023	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2023	1108	0842	0	01	04	00	011	161	14	14	0	
2023	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2023	1108	0820	0	01	04	00	011	161	12.5	14	0	
2023	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2023	1108	0825	0	01	04	00	011	161	14	15.4	0	
2023	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2023	1108	1020	0	01	04	00	011	161	16.5	15.5	0	
2023	西川	西川橋	AO	15	016	01	2023	1108	0930	0	01	04	00	011	071	15.5	15	0	
2023	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2023	1108	1055	0	01	04	00	011	071	16.6	15	0	
2023	西川	波切橋	B	15	017	51	2023	1108	0850	0	01	04	00	011	161	15.4	15.4	0	
2023	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2023	1108	1005	0	01	04	00	311	181	16.8	19.6	0	
2023	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2023	1108	0920	0	01	04	00	011	161	15	15.5	0	
2023	通船川	閘門東	D	15	020	52	2023	1108	1020	0	01	04	00	311	181	17	21.1	0	
2023	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2023	1108	0920	0	01	04	00	011	171	15	14.6	0	
2023	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2023	1108	0856	0	01	04	00	011	161	13.8	14.5	0	
2023	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2023	1108	1000	0	01	04	00	011	161	14	14.6	0	
2023	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2023	1108	1030	0	01	04	00	311	161	16.5	23.5	0	
2023	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2023	1108	0950	0	01	04	00	011	161	15.6	15	0	
2023	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2023	1108	0830	0	01	04	00	011	161	16.2	16	0	
2023	新川	往来橋	C	15	024	51	2023	1108	0851	0	01	04	00	011	161	16.1	16.1	0	
2023	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2023	1101	0840	0	01	02	00	011	161	16.5	16.5	0	
2023	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2023	1101	0900	0	01	02	06	011	161	17.3	15.6	0	
2023	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2023	1101	0911	0	01	02	00	011	161	18.5	16	0	
2023	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2023	1101	0925	0	01	02	00	011	161	19.2	16	0	
2023	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2023	1101	0940	0	01	02	00	011	161	18.2	17	0	
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1101	1040	0	11	02	00	011	161	21	16.8	0	1.2
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1108	1020	0	11	04	00	011	221	14	14.4	0	0.8
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1101	1051	0	11	02	00	011	161	22	16.5	0	0.8
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1108	1040	0	11	04	00	011	161	14.3	15	0	0.4

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	pH_ コマン ト	pH	DO_ コマン ト	DO	BO D_コ マン ト	BOD	CO D_コ マン ト	COD	SS_ コマン ト	SS
2023	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2023	1108	0842		6.6		8.2		1.1				15
2023	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2023	1108	0820		6.6		8.9		1.1				8
2023	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2023	1108	0825		6.9		9.2		1.0				62
2023	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2023	1108	1020		6.8		9.5		1.7				39
2023	西川	西川橋	AO	15	016	01	2023	1108	0930		6.9		9.1		0.9				13
2023	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2023	1108	1055		6.9		8.7		0.6				21
2023	西川	波切橋	B	15	017	51	2023	1108	0850		7.0		8.0		1.4				21
2023	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2023	1108	1005		6.7		5.3		3.7		14		9
2023	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2023	1108	0920		6.6		5.6		1.5		5.0		14
2023	通船川	閘門東	D	15	020	52	2023	1108	1020		6.6		5.3		4.0		19		7
2023	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2023	1108	0920		6.7		6.1		1.2		7.2		10
2023	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2023	1108	0856		6.8		8.2		1.2		6.8		10
2023	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2023	1108	1000		6.7		8.2		1.3		6.7		10
2023	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2023	1108	1030		6.6		5.1		2.5		22		6
2023	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2023	1108	0950		6.7		5.9		3.0				15
2023	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2023	1108	0830		6.7		6.8		2.6				25
2023	新川	往来橋	C	15	024	51	2023	1108	0851		6.7		6.4		2.8		8.4		30
2023	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2023	1101	0840		6.5		7.5		1.0		5.3		7
2023	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2023	1101	0900		6.5		6.8		1.0				7
2023	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2023	1101	0911		6.6		6.2		2.0				8
2023	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2023	1101	0925		6.6		6.1		1.5				7
2023	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2023	1101	0940		6.8		7.5		1.3		5.7		6
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1101	1040		6.7		7.0		0.7		4.0		6
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1108	1020		6.6		6.2		1.5		6.8		10
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1101	1051		6.7		7.5		1.6		6.7		14
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1108	1040		6.7		7.6		1.9		7.6		19

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分												
	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	大腸菌数 コ/ムト	大腸菌数	全窒素 コ/ムト	全窒素	全燐 コ/ムト	全燐	総水銀 コ/ムト	総水銀	ジクロロメタン コ/ムト	ジクロロメタン
2023	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2023	1108	0842										
2023	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2023	1108	0820										
2023	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2023	1108	0825		7400								
2023	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2023	1108	1020										
2023	西川	西川橋	AO	15	016	01	2023	1108	0930		360								
2023	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2023	1108	1055										
2023	西川	波切橋	B	15	017	51	2023	1108	0850										
2023	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2023	1108	1005				1.3		0.11				
2023	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2023	1108	0920										
2023	通船川	閘門東	D	15	020	52	2023	1108	1020										
2023	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2023	1108	0920				1.2		0.26				
2023	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2023	1108	0856										
2023	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2023	1108	1000				1.1		0.19				
2023	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2023	1108	1030										
2023	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2023	1108	0950									<	0.002
2023	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2023	1108	0830									<	0.002
2023	新川	往来橋	C	15	024	51	2023	1108	0851										
2023	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2023	1101	0840							<	0.0005		
2023	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2023	1101	0900							<	0.0005		
2023	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2023	1101	0911							<	0.0005		
2023	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2023	1101	0925							<	0.0005		
2023	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2023	1101	0940							<	0.0005		
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1101	1040				0.84		0.11				
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1108	1020				1.1		0.18				
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1101	1051				1.0		0.17				
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1108	1040				1.2		0.24				

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分									
	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	1,1,2-トリクロロエタン コメント	1,1,2-トリクロロエタン コメント	トリクロロエチレン	トリクロロエチレン コメント	テトラクロロエチレン	ペンセン コメント	ベンゼン
2023	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2023	1108	0842							
2023	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2023	1108	0820							
2023	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2023	1108	0825							
2023	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2023	1108	1020							
2023	西川	西川橋	AO	15	016	01	2023	1108	0930							
2023	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2023	1108	1055							
2023	西川	波切橋	B	15	017	51	2023	1108	0850							
2023	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2023	1108	1005							
2023	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2023	1108	0920							
2023	通船川	閘門東	D	15	020	52	2023	1108	1020							
2023	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2023	1108	0920							
2023	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2023	1108	0856							
2023	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2023	1108	1000							
2023	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2023	1108	1030							
2023	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2023	1108	0950	<	0.0006<	0.001<	0.0005<	0.001		
2023	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2023	1108	0830	<	0.0006<	0.001<	0.0005<	0.001		
2023	新川	往來橋	C	15	024	51	2023	1108	0851							
2023	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2023	1101	0840							
2023	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2023	1101	0900							
2023	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2023	1101	0911							
2023	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2023	1101	0925							
2023	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2023	1101	0940							
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1101	1040							
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1108	1020							
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1101	1051							
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1108	1040							

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分										
	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	ニッケル コメント	ニッケル	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	溶解性 COD コメント
2023	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2023	1108	0842					10	34		
2023	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2023	1108	0820					8	35		
2023	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2023	1108	0825					13	24		
2023	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2023	1108	1020						37		
2023	西川	西川橋	AO	15	016	01	2023	1108	0930					13	38		
2023	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2023	1108	1055					16	32		
2023	西川	波切橋	B	15	017	51	2023	1108	0850						34		
2023	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2023	1108	1005					190	35		
2023	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2023	1108	0920						23		
2023	通船川	閘門東	D	15	020	52	2023	1108	1020						37		
2023	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2023	1108	0920					26	60		
2023	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2023	1108	0856						35		
2023	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2023	1108	1000					51	52		
2023	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2023	1108	1030						85		
2023	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2023	1108	0950		0.010			20	35		
2023	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2023	1108	0830		0.004			19	36		
2023	新川	往来橋	C	15	024	51	2023	1108	0851						28		
2023	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	2023	1101	0840					15	11		
2023	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2023	1101	0900					15	19		
2023	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2023	1101	0911					40	15		
2023	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2023	1101	0925					150	16		
2023	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2023	1101	0940						19		
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1101	1040			1.6			26		3.4
2023	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	2023	1108	1020			2.2		39	54		5.6
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1101	1051			15			17		5.2
2023	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	2023	1108	1040			11			32		5.8