

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分			調査区分	採取位置	一般項目										
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統番 県コード	地点統番 水域コード	地点統番 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	全水深	透明度 コード	透明度
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	1117	0850	0	01	02	00	011	181	10.2	11.5		0			
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	1117	0830	0	01	02	00	011	181	8.8	11.4		0			
2021	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2021	1117	0825	0	01	02	00	011	181	7.4	10.7		0			
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	1117	1015	0	01	02	00	011	181	12.2	11.7		0			
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	1117	0930	0	01	02	00	011	181	11.9	11.3		0			
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	1117	1055	0	01	02	00	011	181	14.2	11.4		0			
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	1117	0852	0	01	02	00	011	181	8.6	11.7		0			
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	1117	1005	0	01	02	00	311	181	12.8	17.6		0			
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	1117	0915	0	01	02	00	011	171	11.5	12.4		0			
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	1117	1020	0	01	02	00	311	181	13.5	21.8		0			
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	1117	0930	0	01	02	00	011	161	11.2	12.1		0			
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	1117	0910	0	01	02	00	011	161	10.5	11.5		0			
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	1117	1000	0	01	02	00	011	161	11.8	12.7		0			
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	1117	1030	0	01	02	00	311	181	13.5	25		0			
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	1117	0950	0	01	02	00	011	161	9.8	12.4		0			
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	1117	0840	0	01	02	00	011	181	9.1	12		0			
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	1117	0855	0	01	02	00	011	161	10.4	12		0			
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	1110	0840	0	01	10	05	011	221	13	13.4		0			
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	1110	0905	0	01	10	05	011	221	13	13.4		0			
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	1110	0925	0	01	10	05	011	221	14	13.4		0			
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	1110	0945	0	01	10	00	011	161	14.8	14		0			
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	1110	1000	0	01	10	07	011	161	13.8	14		0			
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	1110	1035	0	11	10	03	011	221	13.5	13		0			0.8
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	1117	1020	0	11	02	00	011	161	12	12.4		0			0.8
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	1110	1100	0	11	10	00	011	161	14	13.8		0			0.6
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	1117	1040	0	11	02	00	011	161	13.9	12.9		0			0.8

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	地点統番 県コード	地点統番 水域コード	地点統番 地点コード	西暦年	月	日	時分	pH_コ ムト	pH	DO_コ ムト	DO	BO_コ ムト	BOD	CO_コ ムト	CO D	SS_コ ムト	SS	大腸菌 群数_コ ムト	大腸菌 群数	n- ヘキ ソ ン 抽 出 物 質	n- ヘキ ソ ン 抽 出 物 質	全窒 素_コ ムト	全窒 素	全燐 _コ ムト	全燐	
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	11	17	0850		6.8		9.1		0.9				7		17000							
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	11	17	0830		6.9		9.9		0.7				5		11000							
2021	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2021	11	17	0825		7.2		10		0.6				12		4900							
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	11	17	1015		7.1		10		0.5				5		7000							
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	11	17	0930		7.2		10		0.7				13		11000							
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	11	17	1055		7.3		10		0.5				9		4900							
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	11	17	0852		7.3		10		0.7				10		4900							
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	11	17	1005		6.9		5.8		2.2		11		8						1.5		0.11	
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	11	17	0915		6.8		5.0		1.1		4.6		10									
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	11	17	1020		6.9		5.1		3.2		2.2		4									
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	11	17	0930		6.9		8.6		0.6		3.9		6						0.86		0.12	
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	11	17	0910		7.0		8.9		0.7		5.2		6									
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	11	17	1000		7.0		6.7		0.9		4.6		15						1.0		0.16	
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	11	17	1030		6.9		5.1		3.2		2.5		5									
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	11	17	0950		6.9		6.0		3.3				14									
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	11	17	0840		7.0		7.7		1.5				17									
2021	新川	往來橋	C	15	024	51	2021	11	17	0855		6.9		6.9		3.5		8.7		23									
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	11	10	0840		6.5		7.7		2.7		9.3		18		170000							
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	11	10	0905		6.6		7.7		3.5				46		120000							
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	11	10	0925		6.7		7.4		3.9				29		170000							
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	11	10	0945		6.7		7.4		3.2				16									
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	11	10	1000		6.9		8.5		3.3		9.1		33									
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	11	10	1035		6.7		8.3		2.8		8.6		22						0.96		0.24	
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	11	17	1020		6.7		8.2		1.0		4.0		9						0.90		0.12	
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	11	10	1100		7.0		8.6		3.5		7.8		32						1.1		0.22	
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	11	17	1040		6.8		8.0		1.3		6.9		15						1.2		0.16	





調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分			要監視項目				その他項目								
														アンモニア性窒素コメント	アンモニア性窒素	クロロフィルaコメント	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
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統番 県コード	地点統番 水域コード	地点統番 地点コード	西暦年	月	日	時分	クロロホルムコメント	クロロホルム	ニッケルコメント	ニッケル								
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	11	17	0850								12	50			
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	11	17	0830								9	85			
2021	中ノ口川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2021	11	17	0825								15	66			
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	11	17	1015										63		
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	11	17	0930									14	38		
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	11	17	1055									15	35		
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	11	17	0852										51		
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	11	17	1005								230		49		
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	11	17	0915										36		
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	11	17	1020										61		
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	11	17	0930								65		57		
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	11	17	0910										65		
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	11	17	1000									77	25		
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	11	17	1030										67		
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	11	17	0950				0.016					22	35		
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	11	17	0840				0.002					35	18		
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	11	17	0855										16		
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	11	10	0840									10	23		
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	11	10	0905									9	20		
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	11	10	0925									21	15		
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	11	10	0945									23	23		
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	11	10	1000										20		
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	11	10	1035								3.4		15	6.5	
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	11	17	1020								1.1		71	41	3.4
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	11	10	1100								40			14	4.5
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	11	17	1040								3.9			25	5.4