

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										
	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	全水深
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	0908	0850	0	01	10	00	011	181	17	17.8		0			
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	0908	0830	0	01	10	00	011	181	17.6	17.6		0			
2021	中ノ口川	西信濃川天橋	AO	15	015	01	2021	0908	0825	0	01	10	00	011	161	17.6	18.6		0			
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	0908	1010	0	01	10	00	011	161	16	19.5		0			
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	0908	0920	0	01	10	00	011	231	16	19.5		0			
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	0908	1050	0	01	10	00	011	231	16.6	19.5		0			
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	0908	0845	0	01	10	00	011	161	17.5	20.4		0			
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	0908	1002	0	01	10	00	011	181	17.2	21.7		0			
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	0908	0925	0	01	10	00	011	181	18.2	18.6		0			
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	0908	1015	0	01	10	00	011	181	17.2	19.6		0			
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	0908	0928	0	01	10	00	011	221	16.8	17.8		0			
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	0908	0903	0	01	10	03	011	181	17.6	17.5		0			
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	0908	1005	0	01	10	00	011	161	16	18.5		0			
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	0908	1025	0	01	10	00	311	181	16.9	23.1		0			
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	0908	0940	0	01	10	00	011	181	16.2	20.6		0			
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	0908	0830	0	01	10	00	011	161	17	20.3		0			
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	0908	0845	0	01	10	00	011	161	16	20.2		0			
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	0901	0850	0	01	10	00	011	161	20.5	21.3		0			
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	0901	0910	0	01	10	00	011	161	20.5	23		0			
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	0901	0930	0	01	10	00	011	161	21	22.5		0			
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	0901	0945	0	01	10	00	011	161	21	22.6		0			
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	0901	1000	0	01	10	00	011	161	21.2	22.5		0			
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0901	1045	0	11	10	00	011	161	21	22.6		0			0.4
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0908	1028	0	11	10	00	011	161	16	18.5		0			0.8
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0901	1100	0	11	10	00	011	161	21	24		0			0.4
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0908	1050	0	11	10	00	011	161	17	21		0			0.6
2021	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2021	0907	0740	0	15	02		011	091	21.5	23.6		3	16		9
2021	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2021	0907	0725	0	15	02		011	071	20.8	24		3	24		9
2021	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2021	0907	1025	0	15	02		011	071	24	22.6		3	5		4
2021	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2021	0907	0945	0	15	02		011	071	24	24.5		3	23		9
2021	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2021	0907	1010	0	15	02		011	071	23.2	22		3	22		5
2021	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2021	0907	1050	0	15	02		011	071	25	23.2		3	7		3
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2021	0907	0820	0	15	02		011	091	24.2	24		3	14		7
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2021	0907	0755	0	15	02		011	091	23.5	23.5		3	10		9
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2021	0907	0850	0	15	02		011	091	22	24		3	9		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												
	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	DO	BOD	COD	SS	大腸菌群数	大腸菌群数	n-ヘキサン抽出物質等	n-ヘキサン抽出物質等	全窒素	全窒素	全燐	全燐
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	0908	0850	7.1	7.2	1.3		8	49000							
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	0908	0830	7.0	8.7	0.7		10	17000							
2021	中ノ口川	西信濃川天橋	AO	15	015	01	2021	0908	0825	7.2	8.7	0.8		47	79000							
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	0908	1010	7.2	8.9	0.8		70	28000							
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	0908	0920	7.3	8.4	0.7		42	49000							
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	0908	1050	7.2	7.7	0.8		25	17000							
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	0908	0845	7.3	6.2	1.5		19	49000							
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	0908	1002	7.0	6.8	3.6	9.4	10					0.95		0.11	
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	0908	0925	6.9	7.6	0.8	3.5	14								
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	0908	1015	7.1	7.6	3.9	5.5	12								
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	0908	0928	7.1	7.5	1.0	3.1	4					0.87		0.080	
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	0908	0903	7.3	7.1	1.4	6.0	8								
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	0908	1005	7.2	7.8	1.2	3.8	9					0.93		0.11	
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	0908	1025	7.2	6.3	2.8	15	8								
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	0908	0940	7.1	5.3	1.4		12								
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	0908	0830	7.0	6.6	1.7		14								
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	0908	0845	7.1	5.7	1.7	5.7	16								
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	0901	0850	6.8	6.4	1.2	4.3	16	70000							
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	0901	0910	6.9	6.8	1.0		6	33000							
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	0901	0930	6.9	5.1	1.4		7	33000							
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	0901	0945	6.9	6.1	1.4		6								
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	0901	1000	7.0	6.7	1.8	4.8	9								
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0901	1045	6.9	5.2	1.6	4.0	8					0.79		0.12	
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0908	1028	6.8	7.1	1.6	3.9	4					0.91		0.096	
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0901	1100	7.2	7.9	3.3	5.9	19					0.79		0.16	
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0908	1050	7.7	8.3	6.2	7.6	16					0.79		0.17	
2021	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2021	0907	0740	8.2	7.0		1.6		24000	<	0.5		0.15		0.016	
2021	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2021	0907	0725	8.2	7.0		1.2		240	<	0.5					
2021	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2021	0907	1025	8.1	8.3		2.2		1700							
2021	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2021	0907	0945	8.2	7.0		1.6		130	<	0.5					
2021	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2021	0907	1010	8.2	8.5		2.1		4900	<	0.5		0.23		0.024	
2021	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2021	0907	1050	8.1	7.9		2.2		79000	<	0.5		0.48		0.048	
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2021	0907	0820	8.2	7.1		1.5		700	<	0.5					
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2021	0907	0755	8.2	7.0		1.4		7900							
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2021	0907	0850	8.2	7.2		1.6		33							

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分			健康項目					
	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	カドミウム コメント	カドミウム	鉛 コメント	鉛	砒素 コメント	砒素
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	0908	0850						
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	0908	0830						
2021	中ノ口川	西信濃川天橋	AO	15	015	01	2021	0908	0825						
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	0908	1010						
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	0908	0920						
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	0908	1050						
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	0908	0845						
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	0908	1002						
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	0908	0925						
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	0908	1015						
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	0908	0928						
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	0908	0903						
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	0908	1005						
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	0908	1025						
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	0908	0940						
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	0908	0830						
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	0908	0845						
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	0901	0850						
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	0901	0910						
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	0901	0930						
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	0901	0945						
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	0901	1000						
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0901	1045						
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0908	1028						
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0901	1100						
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0908	1050						
2021	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2021	0907	0740	<	0.0003	<	0.005	<	0.005
2021	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2021	0907	0725	<	0.0003	<	0.005	<	0.005
2021	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2021	0907	1025						
2021	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2021	0907	0945	<	0.0003	<	0.005	<	0.005
2021	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2021	0907	1010	<	0.0003	<	0.005	<	0.005
2021	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2021	0907	1050	<	0.0003	<	0.005	<	0.005
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2021	0907	0820						
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2021	0907	0755						
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2021	0907	0850						

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分			その他項目										特殊項目				
										アンモニア窒素	クロフィルa	電気伝導率	電伝率	透視度	透視度	塩化物イオン	塩化物イオン	溶解性COD	溶解性COD	フェノール類	フェノール類	銅	銅	
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統一番号	地点統一番号	地点統一番号	西暦年	月日	時分	アンモニア窒素	クロフィルa	電気伝導率	電伝率	透視度	透視度	塩化物イオン	塩化物イオン	溶解性COD	溶解性COD	フェノール類	フェノール類	銅	銅	
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	0908	0850				16		69									
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	0908	0830				9		74									
2021	中ノ口川	西信濃川天橋	AO	15	015	01	2021	0908	0825				11		12									
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	0908	1010						20									
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	0908	0920						11									
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	0908	1050				10		19									
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	0908	0845						19									
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	0908	1002				400		34									
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	0908	0925						38									
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	0908	1015						18									
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	0908	0928				62		64									
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	0908	0903						53									
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	0908	1005				62		39									
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	0908	1025						34									
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	0908	0940						23									
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	0908	0830						100									
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	0908	0845						25									
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	0901	0850						11									
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	0901	0910						13									
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	0901	0930						44									
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	0901	0945						52									
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	0901	1000						46									
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0901	1045			3.3			30							3.3		
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0908	1028			3.9	60		53								2.9	
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0901	1100			50			18								3.6	
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0908	1050			100			35								4.7	
2021	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2021	0907	0740								17400						<	0.01
2021	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2021	0907	0725								18400						<	0.01
2021	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2021	0907	1025								9930						<	0.01
2021	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2021	0907	0945								18300						<	0.01
2021	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2021	0907	1010								13600						<	0.01
2021	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2021	0907	1050								10100						<	0.01
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2021	0907	0820								18300							
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2021	0907	0755								17200							
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2021	0907	0850								18400							

調査年度	調査地点			地点情報			採取年月日時分			水生生物保全項目(基準)					
	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	全垂鉛コメ	全垂鉛	ニルフェノール	ニルフェノール	LAS_コメント	LAS
2021	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2021	0908	0850			<	0.00006		
2021	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	2021	0908	0830			<	0.00006		
2021	中ノ口川	西信濃川天橋	AO	15	015	01	2021	0908	0825			<	0.00006		
2021	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	2021	0908	1010						
2021	西川	西川橋	AO	15	016	01	2021	0908	0920			<	0.00006		
2021	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2021	0908	1050			<	0.00006		
2021	西川	波切橋	B	15	017	51	2021	0908	0845						
2021	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2021	0908	1002			<	0.00006		
2021	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2021	0908	0925						
2021	通船川	閘門東	D	15	020	52	2021	0908	1015						
2021	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2021	0908	0928			<	0.00006		
2021	栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	2021	0908	0903						
2021	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2021	0908	1005			<	0.00006		
2021	栗ノ木川	閘門西	E	15	019	51	2021	0908	1025						
2021	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2021	0908	0940			<	0.00006		
2021	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	2021	0908	0830			<	0.00006		
2021	新川	往来橋	C	15	024	51	2021	0908	0845						
2021	福島潟	潟口橋	BO	15	037	01	2021	0901	0850			<	0.00006		
2021	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	2021	0901	0910			<	0.00006		
2021	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	2021	0901	0930			<	0.00006		
2021	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2021	0901	0945			<	0.00006		
2021	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2021	0901	1000						
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0901	1045						
2021	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2021	0908	1028			<	0.00006		
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0901	1100						
2021	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51	2021	0908	1050						
2021	新潟海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	2021	0907	0740		0.001				
2021	新潟海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	2021	0907	0725		0.003				
2021	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	2021	0907	1025						
2021	新潟海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	2021	0907	0945		0.010				
2021	新潟海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	2021	0907	1010		0.004				
2021	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	2021	0907	1050		0.008				
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	2021	0907	0820						
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51	2021	0907	0755						
2021	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2021	0907	0850						