調査年度	調査均	也点		地点情幸	员	·	採取年	F月日E	诗分	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 一番号 ₋ 県コート	地点統 一番号 ₋ 水域コー	地点統 一番号 ₋ 地点コー	西暦年	月日	時分	調査区分	 採取 位置 コート		流況コート゛		色相コート゛	気温	水温	 流量 	採取水 全水深 深
2020	 能代川	i 結地先(大島橋)	ВО	15	013	01	2020	0819	0845	0	01	02	00	011	161	28	23.8	 	0
2020	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	ĀÖ		014	02			0825	0	01	02		011	161	26	23.5	<u> </u>	0
2020	市プロ河	西信濃川天橋	AÖ						0830			02	100		181	27	26.2		0
2020	中プロ川			15 15 15 15 15 15	015	01 51 01		0819		0		02	00	011	181	30.3	26.9	 !	0
2020	西川	両郡橋 西川橋	A AO	15	016	01			0917		01	02	00	011	181	28.8	27.3	! !	0
2020	西川	亀貝橋	вО	15	017	01	2020	0819	1044	0	01	02	00	011	181	31.3	29.1	ļ	01 1
2020	茜介	波切橋	B DO	15	017	01 51 01			0855	0	01	02			161	28.5	26.8	ļ	0
2020	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01			1025	0	01	02	00	311	181	28	28.2	[0
2020	通船川		D	15	020	51 52	2020	0819	0925	0	01	02	00	011	161	27.2	25 29 25.5	!	0
2020	通船川	閘門東	D CO	15	020	52	2020	0819	1038	0		02	00		181	29.8	29		0
2020	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01			0925				00	011	161	29	25.5		0
2020	栗ノ木川	二本木地先	C EO E	15	018	51 01 51	2020	0819	0905	0	01	02	00	011	161	28	25.8	[0
2020	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01		0819		0	01	02	00		161	29.8	24.5	[0
2020	栗ノ木川	一面新橋 間門西	E		019	51	2020	0819	1050	0		02	00	311	181	29.8	30.6		0
2020	大通川		CO	15	023 024	01 01	2020	0819	0934	0	01	02	00		181	28.2	26.8		1 01 1
2020	新川	槙尾大橋	CO C	15	024	01	2020	0819	0834	0	01	02	00	011	181	28.2	27.3	[0
2020	新川	往来橋		15	024	51			0844		01	02	00	011	181	28.9	27.4		0
2020	福島潟	温口橋 	вО		037	01 01 01	2020	0812	0830	0	01	04	00	011	161	26	24.6		0
2020	新井郷川	豊新橋	вО	15 15 15	038	01		0812		0	01	04	00		161	27	25.5 25.5		0
	新井郷川	名目所橋上流	вО	15	039	01			0920				00	011	161	27			0
2020	新井郷川	大正橋	CO C	15	1069	!01	2020	0812	0940	0	01	04	00	011	161	27	25.6		0
	新井郷川	新井郷川河口	С	15 15 15	069	51 01			0952		01	04	00	011	161	28 29	27.6	Ĺ	0
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01	2020	0812	1030	0	11		00		161		25.9		0
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01 51 51	2020	0819	1020	0	¦11	02	00	011	161	30	24.5	<u> </u>	1 01 1
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15 15 15	501	51			1055		<u> 11 </u>		00	011	161	29	28 30.2	<u> </u>	<u>i 0i i</u>
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51			1055		111	l	00		161	30.2		<u> </u>	0
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	¦601	101			0750		115	02	<u> </u>	011	091	27.9	26.3	<u> </u>	3 14
	新潟海域(甲水域)	No. 3 No.10	AO A	15	601	02			0720		15	02 02	i	011	091	28	26.2 28	<u> </u>	3 18
	新潟海域(甲水域)		Α		601	53			1110				<u> </u>		061	27.5	28	<u> </u>	3 14 3 18 3 10 3 25 3 18 3 9 3 13 3 20 3 16
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	115	602	01	2020	0804	1030	0	15	02	<u> </u>	011	061	30.5	27.1	İ	3 25
	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15		02			1050		15	02	<u> </u>		231	26.8	27.5	<u>į</u>	3 18
	新潟海域(丙水域)	No.7	вО		603	01			1135	l	+	02	ļ	+	061	28.8	27	ļ	3 9
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01 51			0835		15	02	<u> </u>	011	071	31	27 26.8	<u> </u>	3 13
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	Α		608	51		L	0815	l		02	i		091	29.1	26.8	<u> </u>	3 20
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	0910	0	15	02	!	011	071	28.5	26.6	į.	3 16

調査	== * 1	L .=		ᆂᆂᇪᅺ			100 Hay 2		+ /\			上江	T™ L± T∓ [_							
年度	調査均	也点 :		地点情報	<u>Й</u>		採取年	₹月日! :	<u>守分</u>		:	生活	·環境項[:	<u> </u>		:	:		:	:	
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 ₋ 県コート゛	地点統 一番号 ₋ 水域コー ト゛	地点統 一番号 ₋ 地点コー	西暦年	月日	時分	透明度 _コメント	透明度	pH_ コメン ト	pН	DO_ コメン ト		BO D_コ メント	BOD	CO D_コ メント		SS_ コメン ト	SS
2020	能代川	· 結地先(大島橋)	ВО	15	013	01	2020	0819	0845				7.1	 	7.7	i	1.0	i	i	 	10
2020	<u>小阿賀野川</u>		AO	15	014	02		0819			; !	l	7.1	ļ	8.2	ŗ	0.9	†	; !	<u> </u>	10 12 17 9 25 14 16
2020	中ノロ川	西信濃川大橋	ΑÖ	15	015	01	2020	0819	0830		ļ	1	7.6	<u> </u>	8.1	;	1.1		ļ	ļ	17
2020	中ノロ川	両郡橋 西川橋 亀貝橋	A	15	015	51 01	2020	0819	1003		 -	1	7.7	 	8.8 8.3		1.2	 	; 	 	9
2020	西川	西川橋	AO	15	016	01	2020	0819	0917		r	1	7.7	Ţ	8.3	Γ	1.2 1.0 2.1	Γ	!	·	25
2020	西川	亀貝橋	вО			01		0819	1044		[]	7.6]	8.5		2.1	Ī	[Ī	14
2020	西川		В	15	017	51	2020	0819	0855		[]	7.4	i	6.7	[2.3 2.3	[[16
2020	通船川	山ノ下橋	DO			01			1025		[7.2		7.3				8.9		7
2020	通船川	木戸閘門	D		020	51		0819]	7.0		5.7		1.0		3.7		! 11!
2020	通船川	閘門東	D	15	020 018	52 01	2020	0819	1038			l	7.2	<u> </u>	6.9	Ĺ	2.4	Ĺ	10 3.7	<u> </u>	6 10 6
2020	栗ノ末川	石山橋 二本木地先	CO					0819			<u> </u>	l	7.1	<u> </u>	7.2		0.9				10
2020	栗ノ木川	二本木地先	С		018	51		0819			<u> </u>	l	7.4 7.0	<u> </u>	5.1		0.9		6.7	<u> </u>	6
2020	栗ノ禾川	両新橋	EO	15	019	01	2020	0819	1000		<u> </u>	l	7.0	<u> </u>	6.5	<u>į</u>	1.0		3.2 16	<u>į</u>	6
2020	栗ノ木川	両新橋 閘門西 大通橋 槙尾大橋	E	4		51		0819			<u> </u>	ļ	7.2		5.5		2.4		16	<u> </u>	6 4 10 10 9 25 34 28 17 10 19 9
	大通川	_大通橋	CO	15	023	01 01		0819		_	<u> </u>	ļ	7.4 7.5	<u> </u>	6.2 6.5	<u> </u>	1.4		<u> </u>	<u> </u>	10
2020	新川		CO	15	024 024	01	2020	0819	0834		<u> </u>	l	7.5	<u> </u>	6.5	<u> </u>	2.1		i 	<u> </u>	10
2020	新川	往来橋 潟口橋	С			51		0819			<u> </u>	l	7.5		7.9		2.3		4.5		9
2020	福島潟	<u> </u>	вО	15 15	037 038	01 01	2020	0812	0830	<u> </u>	<u> </u>	l	6.8 6.8	<u> </u>	6.8	<u> </u>	1.1	<u> </u>	5.3	<u> </u>	25
2020	新井郷川	豊新橋 名目所橋上流	вО	15	038	01	2020	0812	0900	į Ļ	<u> </u>	ļ			6.0		1.3	<u> </u>	i 	<u> </u>	34
	新井郷川	名目所橋上流	вО	4		01		0812		<u> </u>	<u> </u>	ļ	6.9		6.0		1.4		¦ 	<u> </u>	28
2020	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01		0812		<u> </u>	<u> </u>	l	6.9		6.1	<u> </u>	1.7		<u> </u>	<u> </u>	171
	新井郷川	新井郷川河口	С	15	069	51	2020	0812	0952	i Ļ	i Ļ	ļ	6.9		5.9		1.9	ļ	5.6		10
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	4		01		0812		<u> </u> 	0.6	ļ	6.8		5.6		1.8		5.4		19
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01 51		0819		<u> </u>	0.6	ļ	6.7 7.7	<u> </u>	6.1	<u> </u>	0.8	 	3.2	<u> </u>	91
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51	2020	0812	1055	ļ	0.4	ļ	7.7	ļ	10	Ļ	7.4		8.0	Ļ	26
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В			51		0819			0.5	ļ	8.5		10		4.3	<u> </u>	7.2		18
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO			01		0804			4	ļ	8.2		8.0	 	¦	 	2.1	 	ļļ
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑO	15	601	02		0804			<u> </u>	ļ	8.2		8.2 10	Ļ	ļ	Ļ	1.7	Ļ	ļļ
2020	新潟海域(甲水域)	No.10	<u> </u>	4		53		0804		ļ	2	ļ	8.3				ļ	<u> </u>	3.2		ļļ
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15		01	2020	0804	1030	 	<u> </u>	ļ	8.2		8.5	Ļ	ļ	Ļ	1.9	Ļ	ļļ
2020	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO		602	02		0804			¦ <u>1</u>	ļ	8.2	ļ	8.9 9.8	Ļ	ļ		2.5 2.7	Ļ	ļļ
	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	4		01		0804		 	<u>. 3</u>	ļ	8.2	4			<u> </u>	<u> </u>			ļļ
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01		0804			<u> </u>	ļ	8.1		8.3	Ļ	ļ	Ļ	1.4	Ļ	ļļ
	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u>.</u>	15	608	51		0804			<u> </u>	ļ	8.1	ļ	8.3 7.6 7.6	Ļ	ļ	Ļ	1.5 1.4	Ļ	ļļ
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	0910		8		8.1	<u>i </u>	<u>i 7.6</u>	<u>i </u>	<u> </u>	<u>i </u>	<u>i 1.4</u>	<u>i </u>	<u>. </u>

調査					_		l								
年度	調査均	<u>也点</u> 		地点情報	员	·	採取年	<u> </u>	诗分 ·						
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 ₋ 県コート	地点統 一番号 ₋ 水域コー	一番号_	西暦年	月日	時分		大腸菌 群数	全 窒 素 ₋ コ 火小	全窒素	全 燐_コ 火ル	全燐
2020		結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2020	0819	0845	۱۸۸۲	49000				
2020	小阿賀野川	新瀬橋	ĀÖ	15	014	02			0825		17000				
2020	中ノロ川	新瀬橋 西信濃川大橋	ΑÖ	15	015	01			0830		7900		 		
2020	中ノロ川 西川 西川	両郡橋		15	015	51			1003		3300		!		
2020	·茜川	両郡橋 西川橋 亀貝橋	A AO	15 15 15	016	01	2020	0819	0917		7900	r			
2020	西川	亀貝橋	BÖ	15	017	01			1044		14000				
2020	西川 通船川	· 波切橋	B	15	017	51	2020	0819	0855		49000				
2020	通船川	 山ノ下橋	B DO	15	020	01	2020	0819 0819	1025		† !	·			
2020	通船川	太 古 問 問	D D CO	15	020	51	2020		0925		i i				
2020	通船川 栗ノ木川	不广制门 閘門東 石山橋 二本木地先	D	15	020	52 01	2020	0819	1038		! !				
2020	栗ノ木川		CO	15	018	01	2020	0819	0925		!	·			-
2020	栗ノ木川		С	15	018	51	2020	0819	0905		i				
2020	栗ノ木川	<u> </u>	EO	15	019	01	2020	0819	1000		<u></u>				
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	両新橋 閘門西 大通橋	EO E CO	15	019	51	2020	0819	1050		! !	!			-
2020	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2020	0819	0934		i i				i
2020	新川	植尾大麿	CO	15	024	01	2020	0819	0834		<u></u>				
2020	新川		C	15	024	51	2020	0819	0844		! !				-
2020	福島潟	往来橋 潟口橋 豊新橋	CO C BO	15	037	01	2020	0812	0830	!	240000				
2020	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01	2020	0812	0900		330000				
2020	新井郷川	名目所橋上流	вО		039	01			0920	ļ	130000				
2020	新井郷川	名目所橋上流 大正橋	CO	15	069	01	2020	0812	0940	i					
2020	新井郷川 鳥屋野潟	新井郷川河口	C BO	15	069	51	2020	0812							
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО			01	2020	0812	1030	ļ	!		0.78		0.17
2020	高屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	 弁天橋	вО	15	501	01	2020	0819	1020		! !		0.97		0.083
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51	2020	0812	1055		!		0.88		0.19
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51			1055		!		0.63		0.14
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601 601	01			0750	<u> </u>	3300		0.20		0.015
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02	2020	0804	0720	<u> </u>	170		 		
2020	新潟海域(甲水域)	No.10	A AO	15	601	53			1110		3300				
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15 15	602	01 02	2020		1030		110		 		 -
2020	新潟海域(乙水域) 新潟海域(丙水域)	No. 6	AO	15	602	02	2020		1050		13000		0.27		0.024
	新潟海域(丙水域)	No.7	вО			01			1135		1700		0.31		0.025
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01			0835		1700		0.32		0.016
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	Α	15	608	51			0815		2				
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	2020	0804	0910		330	!	·		

調査年度	調査均	也点		地点情幸	员		採取年	月日 日	時分	健康	項目										
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 ₋ 県コート	地点統 一番号 ₋ 水域コー	地点統 一番号 ₋ 地点コー ド	西暦 年	月日	時分	か`ミ ウム_ コメン ト	 カレ ミウ <i>ル</i>	全シ アン_ コメン ト	全シアン	鉛_コ メント	鉛	六 価ク 叫_ コメン ト	けて他かり	砒 素_コ 火小	砒素	総 水 銀_コ メント	総水銀
2020		· 結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2020	0819	0845	<	0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	小阿賀野川	-15-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5	ĀÖ		014	02	2020		0825	<	0.0003		0.1		0.005		0.01		0.005	<	0.0005
2020	東ノロ川	新瀬橋 西信濃川大橋	AÖ		015	01	2020		0830	<	0.0003	<	0.1		0.005		0.01		0.005	<	0.0005
2020	中ノロ川	両郡橋 西川橋 亀貝橋 波切橋	A	15	015	51	2020		1003	<	0.0003	<	0.1		0.005		0.01		0.005	<	0.0005
2020	西川		AO	15	016	01	2020	0819	0917	<	0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	西川	亀貝橋	вО	15	017	01	2020	0819	1044	<	0.0003	< :	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	茜沆		В	15	017	51	2020		0855		!						i				
2020	<u> </u>	山ノ下橋	DO	15	020	01	2020	0819	1025	<	0.0003	<	0.1	< 1	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	通船川	木戸閘門	D		020	51	2020	0819	0925		!						!				<u> </u>
2020	通船川	間門東 石山橋 二本木地先	D		020	52	2020		1038												
2020	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	2020		0925		[]						!				
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	С	15	018	51	2020		0905		[[
2020	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019 019	01	2020		1000	<	0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	栗ノ木川	閩門 西	E	15	019	51	2020		1050		[]						[
2020	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2020		0934	<	0.0003	< :	0.1	<	0.005		0.01		0.005	<	0.0005
2020	新川	槙尾大橋	CO	15	024	01	2020		0834	<	0.0003	<	0.1	< .	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	新川	往来橋 潟口橋	С	15	024	51	2020		0844		[]										
2020	福島潟	潟口橋	вО	15	037	01	2020		0830	<	0.0003	< :	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	新井郷川	豊新橋	BO BO	15	038	01 01		0812	0900	L	<u> </u>						<u> </u>			<	0.0005
2020	新井郷川	名目所橋上流							0920		<u> </u>			 			<u> </u>			<	0.0005
2020	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01		0812		<	0.0003	< !	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	新井郷川	新井郷川河口	С	15	069	51 01	2020		0952	L	ii	j		<u>i</u>			i 			<	0.0005
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО				2020		1030	L	¦ +			 			<u> </u>				
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501 501	01	2020		1020	<	0.0003	< !	0.1	< <u> </u>	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51 51	2020		1055	ļ	i !i	j		<u></u> _i			<u>i</u>				<u></u> j
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В				2020		1055	<	0.0003	< .	0.1	<u> </u>	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	<u>AO</u>	15	601	01	2020		0750		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		< _	0.0005
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02	2020		0720		i !i	i 		<u>i</u>			i Ļ			<	0.0005
2020	新潟海域(甲水域)	No.10	Α			53	2020		1110		i	.		 			<u> </u>				
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602 602	01	2020		1030		ļļ	 		<u> </u>		 _	<u> </u>	ļ¦		<	0.0005
2020	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO		602	02	2020		1050		į Į	ļ i		ļļ			i 			<u> </u>	0.0005
2020	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	!		01	2020		1135		i	.		 			<u> </u>			<	0.0005
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01 51	2020		0835		ļ	ļ i		ļ <u>.</u>			ļ	ļ <u>.</u>			الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u>A</u>		608	51	2020		0815		i !	ļ j		<u>i</u>			į Ļ				ļi
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	0910		<u> </u>										

調査年度	調査均	北 占		地点情幸	B		採取年	: B 🖂	哈 公									
西暦年度	水系	測定地点	類型		地点統 一番号_	地点統 一番号 ₋ 地点コー	- H		時分	ロメタン シ クロロメ	四塩化炭素」コメント	四塩化 炭素	1,2- ジクロ ロエタ ン_コメ ント	1,2-ジ [*] ク ロロエタン		1,1-ジケ ロロエチレ ン	1,2-ソ	シス- 1,2-ジク ロロエチレ ン
2020	能代川	*結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2020	0819	0845	< 0.002	<	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	小阿賀野川	新瀬橋			014	02	2020		0825	< 0.002		0.0002		0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	中ノロ川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO AO		015	01	2020	0819	0830	< 0.002		0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	中ノロ川			15	015	51 01	2020	0819	1003	< 0.002	<	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
	西川		A AO		016	01	2020	0819	0917		·		!					
2020	西川		BO	15	017	01	2020	0819	1044	!	: :							
2020	西川	波切橋	B DO	15	017	01 51 01 51 52 01	2020		0855	< 0.002		0.0002		0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	通船川	山ノ下橋			020	01	2020	0819	1025	< 0.002	<	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	通船川	木戸閘門	D CO C EO E		020	51	2020		0925	<u> </u>								<u> </u>
2020	通船川	間門東 石山橋	D	15	020	52	2020		1038	< 0.002	<	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	栗ノ木川	石山橋	CO		018	01	2020		0925									I[
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	С	15	1018	!51	2020	0819	0905									
2020	栗ノ木川	両新橋	EO	1	019	01	2020	0819	1000	< 0.002		0.0002		0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	栗ノ木川	間門西 大通橋	E		019	01 51	2020		1050	< 0.002		0.0002		0.0004		0.01	<	0.002
2020	大通川	大通橋	CO	15	1023	101	2020	0819	0934	< 0.002		0.0002		0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	新川	槙尾大橋	CO C	15	024	01 51	2020	0819	0834	< 0.002	<	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
	新川	往来橋 潟口橋		4	024	51	2020		0844	<u> </u>	<u> </u>	 						<u> </u>
2020	福島潟	潟口橋	вО	15	037	01	2020	0812	0830									<u> </u>
	新井郷川	豊新橋	вО		038	01	2020	0812	0900		Ĺ		i					
	新井郷川	名目所橋上流	вО		039	01 01			0920	<u> </u>	<u>L</u>		i					<u> </u>
2020	新井郷川	大正橋	CO	15	!069	!01	2020	0812	0940	< 0.002	<	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	新井郷川	新井郷川河口	C BO	15	069	51 01	2020	0812	0952	.ii	<u>L</u>		ij				L	ii
2020	鳥屋野潟	弁天橋	BO		501	01			1030	 	<u> </u>	 				 	 	ļ
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01 51 51 01	2020	0819	1020	< 0.002	<u> </u>	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	鳥屋野潟 鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501 501	51			1055	<u>.</u>	<u> </u>							<u> </u>
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В		501	51	2020		1055	<u> </u>	<u> </u>							i
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	<u>AO</u>	15	601	<u> 1</u> 01			0750	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO		601	02	2020		0720	ļ	i !		i					<u> </u>
	新潟海域(甲水域)	No.10	A		601	02 53	2020		1110	 	<u> </u>							<u> </u>
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602	01 02	2020	0804	1030	<u> </u>	<u> </u>		 	 		ļ 	<u> </u>	ļ
2020	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	02	2020	0804	1050	< 0.002		0.0002	<	0.0004	<	0.01	<u> </u>	0.002
1	新潟海域(丙水域)	No.7	ВÖ	4		01	2020		1135	< 0.002	<u> </u>	0.0002	<	0.0004	<	0.01	<	0.002
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO		608	01 51	2020	0804	0835	ļ	<u> </u>		ļ			 	 	ļ
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u>A</u>		608	51	2020		0815	ļ <u>-</u>	į Į		i !					ļi
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	0910		<u> </u>							

調査																			
年度	調査均	<u> </u>		地点情報	<u> </u>		採取年	月日	诗分			•							
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号_ 県コート・	地点統 一番号 ₋ 水域コー	地点統 一番号 ₋ 地点コー ド	西暦	月日	時分		1,1,1-トリ クロロエタン		1,1,2-トリ クロロエタン		トリクロロエ チレン		テトラクロロ エチレン	ヘ`ン セ`ン_ コメント	^`ンセ`ン
2020	能代川	* 結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2020	0819	0845	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<	0.0005	<	0.001
2020	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO		014	01 02	2020	0819	0825	<	0.0005	<	0.0006		0.001	<	0.0005	<u> </u> <	0.001
2020	中フロ川	西信濃川大橋	AO	15	015	01	2020	0819	0830	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<	0.0005	i< :	0.001
2020	中ノロ川	両郡橋	A	15	015	51 01	2020	0819	1003	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<	0.0005	<	0.001
2020	西川	西川橋	AO	15	016	01	2020	0819	0917		!			[]	!]	
2020	西川	亀貝橋	BO B	15	017	01	2020]	·
2020	西川	波切橋	В	15	017	01 51 01	2020	0819	0855	<	0.0005		0.0006	<	0.001	<	0.0005		0.001
	通船川	山ノ下橋	DO		020	01	2020	0819	1025	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<	0.0005	<	0.001
2020	通船川	大戸閘門	D D CO	15	020	51 52 01	2020												
2020	通船川	閘門東	D	15	020	52	2020	0819	1038	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<	0.0005	<	0.001
	栗ノ木川	石山橋 二本木地先	CO		018	01	2020			<u> </u>					! !		 	<u> </u>	<u> </u>
	栗ノ木川	二本木地先	С	15	018 019	51 01 51	2020				 				 			<u> </u>	
2020	栗ノ木川	両新橋 閘門西 大通橋	EO E CO	15	019	01	2020	0819	1000	<	0.0005		0.0006	<	0.001	<	0.0005		0.001
	栗ノ木川	- 閘門西	<u>E</u>		019	51	2020			<	0.0005		0.0006		0.001		0.0005		0.001
	大通川	大通橋	CO	15 15	023	01	2020			<	0.0005		0.0006		0.001		0.0005		0.001
2020	新川	槙尾大橋	cŎ	15	023 024 024	01 01 51	2020	0819	0834	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<u> </u>	0.0005	<u> </u>	0.001
2020	新川	往来橋	С	15	024	51	2020			<u> </u>	 				¦ 	i	 	<u> </u>	ii
	福島潟	-	BO BO	15 15	037 038 039	01 01 01	2020			¦ 			 		¦	¦	 	<u> </u>	<u> </u>
	新井郷川	豊新橋		15	038	01	2020			ļ Ļ	ļ		i 		ļ 	ļ		ļļ	
	新井郷川	名目所橋上流	вО		039	01	2020			i 	 	-,			 	i 		<u> </u>	ii
2020	新井郷川	大正橋	CO C	15 15	069 069	01 51 01	2020			<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<	0.0005	<u> </u>	0.001
	新井郷川	新井郷川河口	<u>C</u>	15	069	51	2020			Ļ	 -				¦	ļ		 -	<u></u>
2020	鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋 公元名	вО	15	501	01	2020			i 	i 	-,			i 			<u></u>	
2020	馬産野潟 富富麗第	弁天橋	вО	15	501 501	01 51 51	2020			<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<u> < </u>	0.0005	<u> </u>	0.001
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501 501	51	2020				ļ				¦	ļ		 	
2020	鳥屋野潟 新海海洋		В		501	51	2020								ļ				<u> </u>
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	<u> </u>	15 15	601 601	U I	2020				i				į	i		ļļ	ļ
	新潟海域(甲水域)	No. 3 No.10	ΑO	15	601 601	01 02 53	2020 2020				ļ		 -		ļ	ļ		 -	i
	新潟海域(甲水域)		<u>A</u>		1001	01									 			 	
2020	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 4	<u> </u>	15 15	602 602	01 02	2020			l	0.0005		0.0000		0.001	<u> </u>	0.0005	 	
	新潟海域(乙水域) 新潟海域(丙水域)	<u>No. 6</u> No.7	AO BO	15 15	1602 1603	02	2020 2020			<u></u>	0.0005 0.0005		0.0006	<u> </u>	0.001 0.001	<u> </u>	0.0005 0.0005		0.001
						01	4				0.0005		0.0006		0.001	<u></u>	0.0005	 	0.001
	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO		608 608	01 51	2020				ļ				ļ	ļ		ļ	į
	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u>A</u>		800		2020								ļ	ļ		 	<u> </u>
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	U8U4	i0910		i				<u>!</u>	į	i	į į	<u> </u>

調査							15		-± <i>(</i>)								
年度	調査均	也点 i	;	地点情報	坟 	;	採取年	F月日 	<u>垨分</u> i				i		i	14	<u> </u>
西暦 年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 ₋ 県コート	地点統 一番号_ 水域コー		西暦年	月日	時分	セレン _コメ ント	セレン	ふっ 素_コ 炒ト		ほう 素_コ メント	ほう素	ジオ	1_4_ジ オキサ ン
	能代川	· 結地先(大島橋)	вО	15	013	01		0819		<	0.002		0.1		0.1		0.005
	小阿賀野川	新瀬橋	AO AO	15		02		0819		<	0.002	<	0.1	<	0.1		0.005
2020	中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15	015	01		0819		<	0.002		0.1	<	0.1	<	0.005
	中ノロ川	両郡橋 西川橋 亀貝橋			015	01 51 01 01 51 01 52 01 51 01 51		0819					0.1	<	0.1	<	0.005
2020	西川	西川橋	A AO		016	01		0819		<	0.002		0.1	<	0.1		
2020	西川	亀貝橋	вО	15	017	01		0819		<	0.002		0.1	<	0.1		
2020	西川	波切橋	B DO	15	017	51		0819								<	0.005
2020	通船川	山ノ下橋			020	01		0819		<	0.002		0.1		0.1	<	0.005
2020 2020	通船川	大 戸 閘門	D	15 15	020	51		0819		!					 		
2020	通船川	間門東 石山橋	D CO	15	020	52		0819				Li	i 			J	<u> </u>
2020	栗ノ木川	_石山橋			018	01		0819					<u></u>	 	 		
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	_本不地先	С	15	018	51		0819							 		
2020	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01		0819		<	0.002	L	0.1	i 	0.1	<	0.005
2020	栗ノ木川	間門西 大通橋	EO E		019	51		0819						 	 		
2020 2020	大通川	_大通橋	CO	15	023	01	2020	0819	0934	<	0.002		0.1		0.1		0.005
2020	新川	槙尾大橋	CO		024	01		0819		<	0.002		0.1	<	0.1	<	0.005
2020	新川	往来橋 潟口橋	С	L	024	01 01 51		0819							 		
2020	福島潟	潟口橋	вО	15	037	01 01 01 51 51 01 51 51 51 01	2020	0812	0830	<	0.002	<	0.1	<	0.1		
2020	新井郷川	豊新橋	BO BO	15	038	01		0812									
2020	新井郷川	名目所橋上流	вО		039	01		0812									
2020	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01		0812		<	0.002	<	0.1	<	0.1	<	0.005
2020	新井郷川	新井郷川河口	C BO BO		069	51		0812								i	i
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО		501	01		0812									
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01	2020	0819	1020	<	0.002		0.1	<	0.1	<	0.005
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51		0812						i 		ij	الـــــا
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В		501	51		0819					0.1	<	0.1	<u> </u>	
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO		601	01		0804					<u> </u>				
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02		0804									
	新潟海域(甲水域)	No.10	A		601	53		0804					 	- -	- 		
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO		602	53 01 02	2020	0804	1030								
2020	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO		602	02		0804		<	0.002					<	0.005
	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	l	603	01		0804		<	0.002		 	 	 	<	0.005
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO		608	01 51		0804									
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	Α		608	51		0804									
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	0910								

調査年度	調査均	也点		地点情幸	<u> </u>		採取年	三月日日	诗分	トリハロメ	タン生成能								
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 ト゛	地点統 一番号 ₋ 地点コー	西暦 年	月日	時分	トリハロ メタン 生成 能_コメ ント	トリハロメタ ン生成	クロロホ ルム生 成能_ コメント	クロホル ム生成 能	ブロモ ジクロロ メタン生 成能_ コメント	ブロモジク ロロメタン 生成能	ジブロ モクロロメ タン生 成能_ コメント	ロロメダン	ct: 4k	ブロモホル ム生成 能
2020	能代川	結地先(大島橋)	вО	15	013	01 02	2020	0819	0845						i				
2020	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO AO	15 15 15	014	02		0819						[, !				[
2020	中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15	015	01		0819											<u>[</u>]
2020	中ノロ川 西川 西川 西川 通船川	西郡橋 西川橋 亀貝橋 波切橋	Α		015 016 017	51 01 01 51 51 52 51 51 51	2020	0819	1003		0.017		0.011		0.004	<	0.001	<	0.001
2020	西川	西川橋	AO BO	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	016	01	2020	0819	0917					<u> </u>	! ! L			l	<u>i</u>
2020	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	2020	0819	1044		 			! ! 	! ! !		 		<u> </u>
2020	西川	波切橋	B DO	15	017 020	51	2020	0819 0819	0855					<u> </u>	i !				<u> </u>
2020	通船川	山ノ下橋		15	020	01						i		Ĺ	i 			i	<u>i</u>
2020	通船川	木戸閘門	D	15	020 020	51		0819			 			<u> </u>	! 		 	 	<u> </u>
2020	通船川	不介閣门 間門東 石山橋 二本未地先	D CO	15	020	52	2020	0819	1038					i }	i }		! !	i }	ļ
2020	栗ノ木川		<u>co</u>	15	018	01		0819						ļ 	ļ 				<u> </u>
2020	栗ノ木川	本木地先	C EO CO CO BO	15	018	¦51		0819						¦ 	! !				<u> </u>
2020	栗ノ木川		<u>EO</u>	15	019	101	2020	0819	1000		 			 -	! }		 	 	<u> </u>
2020	栗ノ木川	両新橋 閘門西 大通橋	<u>E</u>	15	019	51	2020	0819	1050					ļ	i 				<u> </u>
2020	大通川	大通稿 	CO	15	023	01	2020	0819	0934					.	<u> </u>				<u> </u>
2020	新川新川	模尾大橋 往来橋 潟口橋	<u>co</u>	15	023 024 024	01 01 51	2020	0819	0834					 -	¦ 			¦	
2020	新川	在来稿 	<u>C</u>	15	024	51		0819							i 				<u> </u>
2020	福島潟	湯口橋 	<u>BO</u>	15 15 15	037 038	01 01 01	2020	0812	0830					 	¦				<u> </u>
2020	新井郷川	豐新橋 名目所橋上流	вО	15	038	101	2020	0812	0900					 -	¦			¦	
2020	新井郷川		вО	15	039	01		0812						ļ	i 				<u> </u>
2020	新井郷川	大正橋 新井郷川河口	<u>co</u>	15	069 069	¦01		0812						¦ 	; +				
2020	新井郷川	新开郷川河山 	CO C BO	15	069 501	01 51 01	2020	0812	0952					<u> </u>	! }			¦	
	鳥屋野潟	弁天橋 	<u> </u>	15	501	<u>i01</u>	2020	0812	1030					i 	i !				
2020	鳥屋野潟	弁天橋	BO B B	15	501 501	:01 :=1	2020	0819	1020					ļ	i 				<u> </u>
2020 2020	高屋野潟 海屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側) 鳥屋野潟出口(親松側)	- <u>E</u>	112	501 501	5 5	2020	0812 0819	1055					 -	! }				
2020	高屋野潟 	馬 <u>屋野海山山(親松側)</u>	- ř	112	501	151	2020	0819	1055					ļ	i 				
2020	新潟海域(甲水域) 新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	001	U 00	2020	0804 0804	0700					ļ	i !			ļ	į
2020 2020	新海海域(中水域) 乾海森森(中水森)	No. 3 No.10	ÃO	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	601 601 601	01 51 51 01 02 53		0804						ļ	¦			ļ	∤
2020	新潟海域(甲水域)		<u>A</u>	15	1001	100	2020	0004	1020					 -	 			 -	
2020 2020	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 4	AO .	15	602 602	01 02	2020	0804 0804	1050					<u></u>	<u>.</u>			ļ	ļ
2020	新潟海域(乙水域) 新潟海域(丙水域)	No. 6 No.7	AO BO	15	602 603	102 101	2020	0804	1100					<u></u>	¦			ļ	
2020	机海冲线(内水线) 近去 水石油在海洋水去流生		-22		1003	01								 -	 				
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	ΑO	15	608 608	01 51	2020	0804	0835					ļ	ļ				į
	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u>A</u>		800	151 152		0804						Ļ	¦			ļ	
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	į52	2020	0804	10910		į			<u>!</u>	į			į	<u>i </u>

一一																	
調査年度	調査均	也点		 地点情幸	R		 採取年	■月日	時分	要監袖	児項目						
西暦年度	水系		類型		地点統 一番号 ₋ 水域コー ト゛	地点統 一番号 ₋ 地点コー ト゛		月日	į	クロロ ホルム _コメン ト		ニッケ ル_コメ ント	ニッケル	モリフ゛ デン_ コメント	ナリノ T	アン チ モン_コ メント	アンチモン
2020	能代川	結地先(大島橋)	вО	15	013	01 02		0819									<u> </u>
2020	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO		014	02	2020		0825								I
2020	中ノロ川	西信濃川大橋	AO			01		0819				! ! 	 	<u> </u>			
2020	中ノロ川 西川 西川	両那橋 西川橋 亀貝橋 波切橋	A AO	15	015	51 01 51 51 51 51 52 01 51 51	2020	0819	1003				<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
2020	西川	西川橋	AO	15	016	01	2020		0917	li	L	<u> </u>	<u> </u> 	<u> </u>	l	ii	<u> </u>
2020	西川	<u> 亀貝橋</u>	вО		017	01	2020		1044			! ! 	! ! 	<u> </u>			
2020	<u> </u>	_波切橋	В	15	017	51	2020	0819	0855				i 	<u>.</u>	i !	<u> </u>	0.002
2020	通船川	川ノ下橋	DO		020	01	2020		1025			<u></u>	 	<u> </u>		<	0.002
2020	通船川	大声閘門	D D CO	15	020	51	2020		0925							<u> </u>	
2020	通船川 栗ノ木川	間門東 石山橋 二本木地先	D	15	020	52	2020	0819	1038								<u> </u>
2020	栗ノ木川	_石山橋			018	01	2020		0925	l		L	<u> </u>	<u> </u>		ii	i
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	С	15 15	018	51		0819									
2020	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2020	0819	1000				Ĺ	<u>. </u>		ii	ii
2020	栗ノ木川 大通川	両新橋 閘門西 大通橋 槙尾大橋	EO E CO		019	51	2020		1050								
2020	大通川	大通橋	CO	15 15	023	01		0819					0.003	<	0.007		<u> </u>
2020	新川	植尾大橋	CO	15	024	01 01 51	2020	0819	0834				0.001				I
	新川	往来橋 潟口橋 豊新橋 名目所橋上流	С		024	51		0819				[[I
2020	福島潟	潟口橋	вО	15 15	037	01 01 01		0812						!			·
2020	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01		0812								!	·
2020	新井郷川	名目所橋上流	вО	15	039	01		0812				!	! !	{ !		!!	:
2020	新井郷川	大正橋 大正橋	CO	l 15	069	01		0812		<u>-</u>				!		!	·
2020	新井郷川	天正橋 新井郷川河口	С		069	51		0812					 !	!		!	: <u>-</u>
2020	鳥屋野潟	<u>弁天橋</u> 弁天橋	вО	15	501	01	2020	0812	1030	[<u>-</u>			! !	! !		!!	·
2020	鳥屋野潟	 弁天橋	вО	15	501	01	2020	0819	1020				 	:		!	
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51		0812						!		[
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51	2020	0819	1055				 !	!		!	·
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601	01	2020	0804	0750				 	:		!	: <u>†</u>
	新潟海域(甲水域)	No. 3	AÖ	15	601	01 51 01 01 51 51 01 02	2020	0804	0720	[!	!		[<u>i</u>	:i
	新潟海域(甲水域)	No.10	A		601	53		0804				ļ	i !	<u> </u>		!	
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602	01 02		0804				 	 	!		!	
2020	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	02	2020	0804	1050	[<u>-</u>	 !	<u></u>	 !	<u> </u>		[i	·
2020	新潟海域(丙水域)	No.7	BÖ	15	603	01		0804				¦	¦	:	¦	!	; <u>†</u>
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AÖ	l				0804				 !	 	!	!	!!	: <u>†</u>
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	01 51		0804		<u> </u>		 !	; !	!		!!	: <u>†</u>
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	L	608	52		0804				 !	<u> </u>	 -		:	;

調査年度	調査均	也点		地点情幸	Ž		採取年	F月日	诗分	その他	边項目								
西暦年度	水系	測定地点	類型	亚口	地点統 一番号 ₋ 水域コー ト	地点統 一番号 ₋ 地点コー ト・	西暦年	月日	時分	クロロ フィルa_ コメント	a	電気 伝導 率_コメ ン	電気伝 導率	透視 度_コメ ン	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
2020		· 結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2020	0819	0845		İ	İ	12	<u>. </u>	40	i	i		
	小阿賀野川	新瀬橋	ĀÖ		014	02	2020	0819	0825	·	 !	 	8	 	40 35	i	 !	:	<u> </u>
	市プロ川	新瀬橋 西信濃川大橋	ÃŎ		015	01		0819		·	¦	 	14		65	¦			<u> </u>
2020		両郡橋 西川橋 亀貝橋	Α	15 15	015 015	51	2020	0819	1003	·	!	t		<u> </u>	65 58 54 32 44 50 42 58	!	 	<u></u> -	: :
2020	西川	西川橋	ÃO			01	2020	0819	0917		i !	! !	12	† !	54	i !	; !	! !	!i
2020	西川	亀貝橋	вО					0819				¦	17		32	: :	 ! !	: :	í
2020	西川西川	波切橋 山ノ下橋	B DO	15 15	017 017	01 51	2020	0819	0855			!	 	!	44	!	• !		í
2020	通船川		DO	15	020	01	2020	0819	1025		i	 !	310]	50	i !	; !	: :	<u>{</u> [
2020	通船川通船川	木戸閘門	D	15	020	51	2020	0819	0925		<u> </u>	!		!	42			i	<u> </u>
2020	通船川	閘門東 石山橋 二本木地先	D D CO	15	020	52	2020	0819	1038					!	58				<u> </u>
2020	栗ノ木川	<u>石山橋</u>	CO	15	018	01	2020	0819	0925	I	}	[21	!	34	!	!	!	í[
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C	15 15	018	51	2020	0819	0905		<u> </u>	! !		! 	38		ļ.	!	
2020	栗ノ木川	 両新橋	EO	15	019	01	2020	0819	1000				230	; :	32				í
2020	栗ノ木川	一面新橋 閘門西 大通橋 植尾大橋 往来橋	Ē		019	51		0819				[<u> </u>	32 65 49 38 39 23 24 24 40				[
2020	天通川	大通橋	CO	15	023	01	2020	0819	0934			[18 17	<u> </u>	49			[<u> </u>
2020	新川	植尾大橋	CO	15 15 15	023 024 024	01 51	2020	0819	0834				17	I	38				1
	新川	往来橋	С	15	024			0819				[<u> </u>	39				í
2020 2020	福島潟	潟口橋	вО	15	037 038	01	2020	0812	0830			<u> </u>	9		23	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>
2020	新井郷川	豊新橋 名目所橋上流	вО	15	038	01 01	2020	0812	0900	Ĺ	<u> </u>		11	i	24			<u>. </u>	il
2020	新井郷川	名目所橋上流	вО	15	039	01	2020	0812	0920				11 28 27	<u> </u>	23				[
2020	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2020	0812	0940	<u> </u>	i 	<u> </u>	27	<u> </u>	40	i 	i !	<u> </u>	<u> </u>
	新井郷川	新井郷川河口	С		069	51 01	2020	0812	0952	.L	j	i	L	i 	56	j	i L	<u> </u>	ii
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01		0812		<u> </u>	3.3	<u> </u>	 	<u> </u>	25	 	 	<u> </u>	4.1
2020	鳥屋野潟	弁天橋 鳥屋野潟出口(親松側)	вО	15	501	01	2020	0819	1020	<u> </u>	2.8 130	<u> </u>	110	<u> </u>	56 25 25 18	<u> </u>	! !	<u> </u>	4.1 2.4 4.0 4.4
	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В		501	51		0812		.j	130	<u> </u>		ļ	18	i !	i 	<u> </u>	4.0
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51 51 01		0819			48	<u> </u>		¦	17	i	 	<u> </u>	4.4
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601	01	2020	0804	0750	.	¦	<u> </u>		¦	<u> </u>	¦	15700	<u> </u>	<u> </u>
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO		601	02		0804		. 	i 	ļ	 	ļ	i 	ļ	16100		ļİ
2020	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15 15	601	53 01		0804		. 	i 	ļ		į	<u>į</u>	į	10200		
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO					0804		ļ	¦	 		 	ļ	¦	16100		
2020	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO			02		0804		. 	<u> </u>	ļ	L	 	ļ	ļ	12600		ļİ
2020	新潟海域(丙水域)		вО		603	01		0804		. 	i 	ļ		į	<u>į</u>	į	12300		
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO		608	01		0804		ļ	¦	ļ	ļ	ļ	ļ	¦	13600		
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u> </u>			51		0804		. 	<u> </u>	<u> </u>	L	 	ļ	ļ	16700		ļÌ
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	i0910		<u>i</u>	<u>i</u>		<u>i</u>	<u>i</u>	<u> </u>	16100	į .	

調査	-m -	L -		11k F 4±+			100 TIS A		+ /\	4+ T4 +	= -				
年度	調査均	<u> </u>		地点情報	文 		採取年	F月日5	<u>時分</u> i	特殊項	<u>貝日</u> i	i	i	i	i
西暦 年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 ₋ 県コート	地点統 一番号 ₋ 水域コー ト	一番号_	西暦 年	月日	時分	フェノー ル類_コ メント	フェノール 類	- 銅_コメ ント	銅	クロム_ コメント	ク ロム
2020	能代川	· 結地先(大島橋)	вО	15	013 014	01	2020	0819	0845		i	<u> </u>	0.01	K	0.01
2020	小阿賀野川	新瀬橋	AO AO	15	014	01 02	2020		0825]	<	0.01		0.01
2020	中ノロ川	西信濃川大橋	AO		015	01			0830		<u></u>	<u> </u>	0.01	<u> </u>	0.01
2020	中ノロ川 西川	両郡橋 西川橋 亀貝橋	A AO BO B DO	15	015 016	51 01	2020	0819	1003		1	i <	0.01	i<	0.01
2020	西川	西川橋	AO	15 15 15	016	01	2020		0917]	<	0.01		0.01
2020	茜 加	亀貝橋	вО		017	01			1044		!	!<	0.01	!<	0.01
2020	西川	波切橋	В	15	017	51 01	2020	0819	0855			İ		<u> </u>	
2020	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2020		1025			<	0.01	<	0.01
2020	通船川	木戸閘門	D D CO	15 15	020	51 52 01	2020		0925]	<u> </u>		<u> </u>	
2020	通船川	閘門東	D	15	020	52	2020	0819	1038		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
2020	栗ノ木川	石山橋		15	018	01	2020		0925	L	<u> </u>	.i	<u> </u>	i	<u>[</u>]
2020	栗ノ木川	間門東 石山橋 二本木地先	С	15 15	018	51	2020		0905		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	2020	0819	1000		<u> </u>	i <	0.01	<	0.01
2020	栗ノ木川	両新橋 閘門西 大通橋	EO E CO	15		51		0819		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u> 	<u> </u>	<u>[</u>]
2020	大通川	大通橋	CO	15 15	023	01	2020		0934		<u> </u>	<u> </u>	0.01		0.01
2020	新川	槙尾大橋	CO	15	024	01	2020	0819	0834]	<	0.01	<	0.01
2020	新川	往来橋	С	15	024	51		0819]			<u> </u>	[]
2020	福島潟	温口橋 豊新橋	вО	15 15	037 038	01 01 01		0812			İ	K	0.01	!<	0.01
2020	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01		0812]	I		I	
	新井郷川	名目所橋上流	вО	15	039	01		0812]			[
2020	新井郷川	大正橋	CO	15 15	069	01 51		0812			<u> </u>	K	0.01	! <	0.01
2020	新井郷川	新井郷川河口	С	15	069	51		0812]			I	
2020	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01		0812		L		<u> </u>		<u> </u>	
2020 2020	鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋	BO	15 15	501	01 51 51		0819		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! <	0.01
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側) 鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51	2020	0812	1055		<u> </u>			i	
12020 l	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51		0819		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<	0.01
2020	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15 15	601	01 02 53	2020	0804	,		<u> </u>	<u> </u>	i 	į	<u>[</u>
	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02			0720		j	i	<u> </u>	i	<u>[</u>]
2020	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15	601	53		0804				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>[</u>]
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO A AO AO	15 15	602	01 02 01	2020	0804	1030			1	<u> </u>	<u> </u>	<u>[</u>]
	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	02		0804			<u>j</u>	.i	<u>i</u>	i	<u>[</u>]
	新潟海域(丙水域)	No.7	вО				2020		1135	l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>[</u>]
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01		0804		<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u>[</u>]
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A A	15 15	608	51		0804		.	<u>j</u>	. <u>i</u>	<u>i</u>	i	<u>[</u>]
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	0910		!	!	!	!	<u>!</u>

調査年度	 調査址	h 占		地点情幸	2		採取年	- A O C		→	物保全項	5日/甘	淮)		
平及		^U	<u> </u>	地点用的	X	 !	休以工	F 月 口 F	可刀	小土土	- 彻休主人	<u>日日(本</u> !	<u>华)——</u> i	<u> </u>	i
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 ト	一番号_	西暦 年	月日	時分	全亜 鉛_コメ ント	全亜鉛	1.	ノニルフェ ノール	LAS_ コメント	LAS
2020	能代川	· 結地先(大島橋)	вО	15	013	01			0845		0.004		0.00006		0.0008
	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO	15	014	02			0825		0.005		0.00006	<	0.0006
	中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15 15	015	01 51			0830		0.003	K	0.00006	<	0.0006
2020	中ノロ川	両郡橋 西川橋 亀貝橋	A AO	15	015 015 016	51	2020	0819	1003		0.001	<u> </u>			
2020	西川	西川橋	AO	15	016	01		0819			0.003		0.00006	<	0.0006
2020	西川 西川	亀貝橋	BO B DO	15 15	017 017	01 51		0819			0.003		0.00007	ļ	0.0006
2020	西川	波切橋	<u>B</u>	15	017	51			0855		0.004		i 	l	<u> </u>
2020	通船川	山ノ下橋			020	01		0819			0.006		0.00020		<u>[</u>
2020 2020	通船川 通船川	木戸閘門	D D CO	15 15	020 020	01 51 52			0925		0.019		 		<u> </u>
2020	通船川	閘門東 石山橋 二本木地先	<u>D</u>	15	020	152			1038		0.005		 		<u> </u>
2020	栗ノ木川		<u>co</u>	15	018	01 51		0819			0.004	<u>i</u> <	0.00006		<u> </u>
2020	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	<u>C</u>	15	018	51			0905			ļ		ļ	¦
2020	栗ノ木川	両新橋 閘門西	EO	15	019	01 51			1000		0.005		0.00014		¦
2020	栗ノ木川	- 開門西	C EO E CO	15 15 15	019	51		0819			0.006				<u> </u>
2020	大通川	大通橋 槙尾大橋	CO	15	023 024	01	2020		0934		0.004		0.00006		<u></u>
2020	新川	· 槙尾大橋	CO	15	024	01 51 01		0819			0.002	ļ	0.00008		¦
2020	新川	往来橋	<u>C</u>	15	024	51			0844			į			<u>.</u>
2020	福島潟 新井郷川	温口橋 豊新橋	C BO BO	15 15	037 038	01		0812			0.006		0.00006		<u> </u>
2020	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	101		0812			0.010		0.00006		<u> </u>
2020	新井郷川	名目所橋上流	вО	15 15	039	01 01 01		0812			0.012		0.00006		<u> </u>
2020	新井郷川	大正橋	CO	15	069	101	2020	0812	0940		0.009	<u> </u>	0.00006	ļ	<u> </u>
2020	新井郷川	新井郷川河口	C		069	51		0812				ļ			ļ
2020	馬屋野潟 	弁天橋	вО	15 15	501 501	01 01		0812				į.,			<u></u>
2020	鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋	вО		501	¦01		0819			0.004	<u> </u>	0.00006		¦
2020	馬屋野潟 	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	151		0812				ļ	ļ 		ļ
2020	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15 15	501 601	51 51 01		0819			0.005	į			<u></u>
	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	115	601	¦U1			0750			ļ	 -	ļ	¦
2020	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02		0804				ļ	 		<u> </u>
2020	新潟海域(甲水域)	No.10	A AO	15 15 15	601 602	53 01 02	2020	0804	1110			ļ			<u> </u>
2020	新潟海域(乙水域)	No. 4	<u> </u>	15	602	U1 00		0804				ļ	<u></u>		ļ
	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	02 01			1050				 		<u></u>
2020	新潟海域(丙水域)	No.7	BO	15 15	603	iU1		0804				ļ			<u> </u>
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	115	608	01		0804				ļ	 -		¦
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A			51			0815			ļ	 	l	<u> </u>
2020	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52	2020	0804	U910			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>i</u>