調査年度	調査	地点		地点情報	眼		採取年	F月日I	诗分	調査	【採取·	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 <sub>_</sub>  水域⊐−  ド	一番号	西暦年	月日	時分	調査区分	  採取  位置  コート	天候コート	流況コート	臭気 コート <sup>*</sup>	色相コート	気温	水温	  流量 	採取水深
2018	能代川		<u></u> во	15	013	01	2019	0220	0845	0	01	10	00	011	161	8.8	6.4		0
2018	<u>                                    </u>	<u></u> 新瀬橋	ÃÖ	15 15	014	02		0220		dŏ	01	10	00	011	161	8.5	5.7	<del>,</del>	- <del> </del> <del> </del>
2018	<u> </u>	<u></u> 西信濃川大橋	ÃÖ	15	1015			0220			101	10	100	1011	1161	9.6			0
2018	中ノロ川	一 <u></u>	A		015	101 151		0220		o	01	10	00	011	181	10.0			0
2018	茜川		ÃÖ	15	016	01		0220		o	01	10	00	011	181	11.1		· <del> </del> -	- <del></del>
2018	西川		BO		017	01		0220			101	10	100	011	181	11.0			0
2018	西川	波切橋	<u>-Б</u>	115	017	01 51		0220			01	10	05	011	161	10.1		·	0
2018	通船川	山ノ下橋	DO		020	01  51  52	2019	0220	1025	1ō	01	10	00	311	181	10.9			
2018	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	-	0220	<b></b>		01	10	100	011	181	10.3			0
2018	通船川	<b>閘門東</b>	D D	15	020	52	2019	0220	1042	1ō	01	10	00	311	181	11.1		-i	
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01		0220			01	10	00	011	151	9.0	7.0		<del>-</del>
2018	菓ノ末川	二本木地先	Ċ		018	01 51	-1	0220			01	10	100	011	161	8.8	6.4		-i
2018	東ノ木川	両新橋	ΕÖ	15	019	01	2019	0220	1000	1ō	101	10	00	011	161	9.8	22.0	·[	0
2018	東ノ木川	閘門西	C EO E		019	01 51 01 01		0220		ō	01	10	00	311	181	10.7			0
2018	大通川	大通橋 大通橋	CO	15	023	01	2019	0220	0939	ō	101	10	00	011	161	10.1			
2018	新川	植尾大橋	CO	15	024	01	2019	0220	0833	0	01	10	00	011	161	10.4	6.6 6.2	· ·	0
2018	新川		Ċ	15	024	51	2019	0220	0848	0	01	10	00	011	161	11.0			0
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋	С ВО	15 15 15	024 037	01	2019	0213	0845	o	01		00	011	181	1.0	1.2		0
2018	新井郷川	豊新橋	ВÖ	15	038	01 01	2019	0213	0910	o	01	12 12	00	011	161	1.2	1.2 1.7	·[	0
2018	新井郷川	名目所橋上流 名目所橋上流	ВÖ		039	01	-	0213			101	12	100	011	161	1.5			0
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01 01 51	2019	0213	0955	1 <del>0</del>	01	12	00	011	161	0.2			0
2018	新井郷川	新井郷川河口	<del>.</del>	15	069	51		0213		1ō	01	12	00	011	161	0.5	3.0	- <del> </del> -	0
2018	鳥屋野潟	并天橋	вО	15	501	01	2019	0213	1050	10	111	12	100	011	161	0.8			0
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15 15	501	01 01 51	-1	0220		1ō	111	10	00	011	161	10.5			
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51		0213		lō	111	12	00	011	161	0.8		· <del> </del>	0
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	<u>-</u>		501	51		0220		o	111	10	100	011	161	9.8			0
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	ÃÖ	15 15	601	01	-		!	1ō	115	1	-†			- <del>†</del>	<u> </u>	·!	
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	ÃÖ	15	601	51 01 02	1		¦	o	15	1	-†				†	·}	
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	A	15	601	153	1		<del> </del>		115	1	-†	-†	-†	-†	<u> </u>	†	
2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	ÃÖ	15 15	602	53 01 02	1		<u> </u>		15	1	-†	-1		·†	<del></del> -	†	-† <u>†</u>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	ÃÖ	15	602	02	·		}	o	15	1	-†	-†			<del> </del>	· <del> </del>	
2018	新潟海域(丙永域)	No.7	BO	15	1603	101	·		<b>:</b>	o	115	1	-†			-†	<u> </u>	†	
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	ĀÖ	15 15	608	01	·		<del> </del>	1ō	115	†			-†	·†	<del> </del> -	†	
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	01 01 51	·		<b>}</b>	 	15	1					ት	· <del> </del>	
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	- <u>^``</u>	15	608	52			<u> </u>	1ŏ	115	1	-†	-†	-†	-†	<del> </del>	†	

調査年度	   調査	地点		地点情報	報		採取年	₹月日	時分				  生活	環境項	目					
西暦年度	水系	測定地点	<b>類型</b>	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		時分	全水深	透明度 _コメント				DO	DO	BO D_コ メント	BOD	と D_コ オント	COD
2018	能代川	<del>i</del> 結地先(大島橋)	BO	15	013	01			0845	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			6.8	3	1	2	1.4	i <del>l -</del>	1
2018	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO	15 15		01 02			0825	Ţ	!	! 		6.8	3	Ţ <u>1</u>	2	1.4	Ţ	]
2018	中ノロ川 中ノロ川	西信濃川大橋	ΑÖ	15	015 015	01			0830	1	!			7.1 7.1	Ī	· [ 1	2] 3	0.7	· [	
2018	中ノロ川	両郡橋 西川橋	Α	15	015	51	2019	0220	1007	<u> </u>	<u> </u>			7.1		1	3 i	0.5	i	]
2018	西川	西川橋	$A \cap$	15	016	01			0922	]	<u> </u>			7.2	2[		2	0.8	3 <u>I</u>	]
2018 2018	西川 西川 西川 西川 通船川		BO B DO	15 15 15 15 15 15	017 017 020	01 51 01 01 51 01	2019	0220	1047	1				7.3 7.2 7.0	31	1 1	2 1	0.6 1.5 2.3	il .	
2018	西川	波切橋	В	15	017	51	2019	0220	0855	]	]	j		7.2		1 1	<u> </u>	] 1.5	I	]
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01			1025	]	<u> </u>	! ! !		7.0	<u>.</u>	1 1	0	2.3	<u> </u>	7.3 2.9 20 6.1 6.6 25
12018	通船川 通船川	木戸閘門	D D	15 15 15 15 15 15 15 15	020	51	2019	0220	0924		İ			6.9 6.9	)		1 <b> </b> <	0.5 7.2 1.2	i	2.9
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52			1042		<u> </u>			6.9	) [	7.	4]	7.2	<u> </u>	20
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	01			0935		<u> </u>	<u> </u>		6.8	3 <u>L</u>	9.	7 <u>!</u>	1.2	<u>!</u>	6.1
2018	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	CO C EO E	15	018	51 52 01 51 01 51 01	2019	0220	0905	]	<u> </u>	<u> </u>		6.9	) [	<u>i 1</u>	0	j 1.7	<u>'i</u>	6.6
2018	栗ノ木川	両新橋 閘門西	EO	15	019	01	2019	0220	1000	]	<u> </u>			6.8	3	5.		5.2	2i	25
2018 2018	栗ノ木川 大通川	閘門西	E	15	019	51			1053	]		 		7.0		6.0		4.6 2.1 1.3	1	25
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0220	0939	<u> </u>	<u>i</u>	<u> </u>		6.9	<u> </u>	j 9.	8 <u>i</u>	į 2.1	. <u>i</u>	<u>i                                     </u>
2018	新川	植尾大橋	CO	15	024	01			0833		i	<u> </u>		6.9		9.		1.3	3 <u>1</u>	<u></u>
2018 2018	新川	往来橋	С ВО	15	024 037	51	2019	0220	0848	]	<u> </u>	<u> </u>		6.9	) <u> </u>	8.	9¦	2.0	<u> </u>	6.0
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋	вО	15 15 15	037	01	2019	0213	0845	]	<u> </u>	i !		6.8 6.9	3		2 <u>i</u>	2.0 0.5	<u> </u>	6.0 3.5
2018	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01			0910							1	1	1.1	I	]
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15 15	039	01			0935		<u> </u>			6.8 6.8	3[	<u> </u>	11	1.5	il .	]
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	2019	0213	0955					6.8	3	1 1	1 [	1.8	3[	]
2018	新井郷川	新井郷川河口	С	15	069	51			1010		]			6.9			2	1.1		5.0
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO BO CO BO BO	15 15	<u> </u> 501	51   01   01   01   01   51   01   51			1050			0.8		6.9 6.9 7.1	) [	<u> </u>	0  0	1.0 1.4 0.9	Ī	4.3 5.8 4.1 5.4
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01	2019	0220	1025	]		0.5		6.9	)	1	0	1.4	1	5.8
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51			1105			0.6		7.1			2	0.9	I	4.1
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	<u> </u> 501	51	2019	0220	1050			0.5		7.1		<u> </u>	0]	1.4	l]	5.4
2018	利式與川 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15 15 15	601	51 01 02		i I	<u> </u>	]	 	   				<u> </u>		j	<u> </u>	]
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑÖ	15	601	02				]	1 ! !	   		 	[	Ţ			Ţ	   
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15	601	53		i		]		! !				1		<u> </u>	Ĭ	
2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	A AO AO	15 15 15	602	53 01 02		i		]	, ! !	, ! !		[		<u> </u>	_I	j	<u> </u>	J
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	02		   			   	   				ļ		   	ļ	
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15 15	603	01 01 51		i		]		i !				İ	<u> </u>		<u> </u>	
2018	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.2	ΑO	15	608	01		i		]	, ! !	, ! !				<u> </u>			Ĭ	
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	Α	15	608	51				]	1 !	) <b></b> ! !		[	[	I		7	Ĭ	]
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52	[ <b></b> -	i		1	¦	;	] <b></b>	·	Ţ	Ĭ	- <del></del>	1	1	1

																				健康
調査年度	 	地点		地点情報	<b></b>		採取组	₹月日₽	诗分											健康
西暦年度	水系	測定地点	類型		地点統	地点統  一番号_  地点コー	西暦年	月日		SS_ コメン ト	SS	大腸菌群数パ	:	n-^キサ ン抽出 物質_ 油分等 _コメント	H/m E/E	窒素コ	全窒素	全 燐_コ 火ル	全燐	カト゛ミ ウム_ コメン ト
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0220	0845	<del>                                     </del>	40		6400				<u> </u>			<
2018	小阿賀野川	<u>-</u> 新瀬橋	AO	15 15	013 014	01 02		0220		Ţ	25		7900				; !	!	 !	17 1
2018	中ノロ川	西信濃川大橋	ΑÖ	15	015	01	2019	0220	0830	1	13		4900		<u> </u>		!	!	 !	1< 1
2018	中ノロ川		Α	15	015 016	51 01 01	2019	0220	1007	<del></del>	7	İ	220		<u></u>		;	i	 i	<del></del>
2018	西川 西川	西川橋 亀貝橋	AO	15 15 15 15	016	01		0220		I	6		490				[			$\leq$
2018	西川	<b>亀貝橋</b>	ВО	15	017 017	01		0220		Ī	5	[	700				[	[		<u>                                     </u>
2018	西川	波切橋	B DO	15	017	51		0220		]	45		7900				I	[]		
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020 020 020	01		0220		1	8 6 10 24 20	L	 				<u> </u>	<u> </u>	i	<u> </u>
2018	通船川 通船川	木戸閘門	D D CO	15 15 15	1020	51 52	2019	0220	0924	<u> </u>	6	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52		0220		]	10								i	
2018	栗ノ木川	石山橋 二本木地先	CO	15	018	01		0220		J	24	L			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ائــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
2018 2018	栗ノ木川 栗ノ木川		C EO	15 15 15	018 019	01  51  01  51  01  01  01  01  01  51  01  01  51  01	2019	0220	0905	<u> </u>	20	<u> </u>	<u>i</u>		<u>i</u>	i 	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01		0220		<u></u>	6	Ĺ	<u></u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	i	<u>                                     </u>
2018	栗ノ木川		E CO	15	019	51		0220		1	40 40 31 23	L			<u> </u>		<u> </u>	!	<u> </u>	1
2018	大通川	大通橋	CO	15	023 024	01	2019	0220	0939	<u> </u>	40	<u> </u>	<u>i</u>		<u>i</u>	i 	<u> </u>	<u> </u>	i	<u> </u>
2018	新川	槙尾大橋	CO	15 15 15	024	01		0220		J	31	Ĺ	<u>[</u>		<u>.</u> i		<u> </u>	ii	İ	<u>                                     </u>
2018	新川	往来橋	C BO BO	15	024	<u> </u> 51		0220		<u> </u>	23	<u> </u>	! !		<u> </u>	 	! ! 	!	i	1
2018 2018	福島潟 新井郷川	潟口橋	вО	15 15 15	037 038	01	2019	0213	0845	<u> </u>	6 8	<u> </u>	2400		<u>į                                    </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i	<u>                                     </u>
2018	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01		0213		J			11000		<u> </u>		<u> </u>	i	İ	نــــا
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15	039	01		0213		<u></u>	10	L	9500		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
2018	新井郷川	大正橋	CO	15 15	069	01	2019	0213	0955	l	10 11 7 22 8 16	<u> </u>	<u> </u>		<u>.</u>		<u>i</u>	<u>i</u> i	i	<u> </u>
2018	新井郷川 鳥屋野潟	新井郷川河口	С ВО	15	069	51		0213		1	11	Ĺ	L				<u> </u>	<u> </u>	i	11
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО		501	01		0213		1	7	L	<u> </u>				1.3	<u> </u>	0.28	
2018	鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	カストラ 弁天橋	ВО В	15 15 15 15	501	01	2019	0220	1025	l	22	Ĺ	<u> </u>		<u> </u>	L	0.88	ii	0.17	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51		0213		<u> </u>	8	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		1.1		0.17	
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51	2019	0220	1050	<u> </u>	16	<u> </u>	! !		<u> </u>		1.0	<u> </u>	0.19	< .
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601	01	<u> </u>	i	Ĺ	<u> </u>	į	i 	<u> </u>		i i		<u>i</u>	ii	i	1
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>		L			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>.</b>	11
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	A AO	15 15	601	51 01 02 53 01 02	<u> </u>		<u> </u>	ļ					<u> </u>			<u> </u>	<u></u>	11
2018	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602	01	<u> </u>	İ	<u> </u>	<u> </u>	<u>[</u>		<u></u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	i	الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	ΑŌ	15	602	02		<u> </u>	<u></u>		<u> </u>				<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	J	11
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15	603	01 01 51	<u> </u>	<u> </u>		<b></b>							<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	<u> </u>	i	į 	ļ	<u>į                                    </u>	i 	<u></u>		<u>.</u>		<u> </u>	<u>[</u> ]	i	11
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	Α	15	608	51	<u> </u>		 						<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		1]
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52			<u> </u>										i	

調査年度	調査は	也点		地点情幸	₽ B		採取年	₹月日	時分	項目										
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 <sub>-</sub> 県コート	地点統 一番号_ 水域コー	  地点統  一番号 <sub> </sub>  地点コー	西暦年	月日	時分	カト゛ミウム	全シ アン_ コメン ト	全シアン	鉛_コ メント	鉛	六 価ク ロム_ コメン ト	¦六価ツ	砒 素_コ 火小	砒素	総 水 銀 <sub></sub> コ 火 ル	総水銀
2018	能代川	· 結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2019	0220	0845	0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2018	小阿賀野川		ΑÖ	15 15		02	2019	0220	0825	0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01		0.005	<	0.0005
2018	中ノロ川	西信濃川大橋	AO AO		015	01	2019	0220	0830	0.0003	i<	0.1	i<	0.005	<	0.01	<	0.005	i<	0.0005
2018	中ノロ川 中ノロ川	<b>両郡橋</b>	Α	15 15 15 15	015	51	2019	0220	1007	0.0003	<u> </u>	0.1	<	0.005		0.01		0.005	<	0.0005
2018	西川	西川橋	AO	15	016	01		0220		0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2018 2018	西川	<b>亀貝橋</b>	вО	15	017	01 51		0220		0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
	西前	波切穚	В				2019	0220	0855	]	]		[			i				[[
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01		0220		0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2018	通船川	木戸閘門	D D CO	15	1020	l51		0220		1	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>				<u>[</u>
2018	通船川	閘門東	D	15		52		0220		]	i	<u>.</u>	Li		L	i			Ĺ	Ĺl
2018	栗ノ木川	石山橋		15		01		0220		<u> </u>	¦	<u> </u>	 		 	<u> </u>		   	<u> </u> 	<u> </u>
2018	栗ノ木川	二本木地先	С	15	018	51 01		0220		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		i 	<u>i</u>		i 	<u> </u>	<u> </u>
2018	栗ノ木川	両新橋 閘門西	EO E	15			2019		1000	0.0003	<	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<u> </u>	0.0005
2018	栗ノ木川	_閘門西				51		0220		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		 	<u> </u>		   	<u> </u>	<u> </u>
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01		0220		0.0003		0.1		0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2018	新川	槙尾大橋	CO	15		01		0220		0.0003	<u> </u>	0.1	<u> </u>	0.005	<u> </u>	0.01	<	0.005	<u> </u>	0.0005
2018	新川	往来橋	С	15	024	51		0220		<b></b>	¦	<del> </del>	<u> </u>		¦	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>
2018	福島潟	潟口橋	BO	15 15 15 15 15	037	01		0213		0.0003	<u> </u>	0.1	<	0.005	<	0.01	<	0.005	<	0.0005
2018	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01		0213		<u> </u>	i	<u>j</u>	ii		L	<u>i</u>		 	<	0.0005
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15		01		0213		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		 	<u> </u>		   	<	0.0005
2018	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01		0213		0.0003	<u> </u>	0.1	<u> </u>	0.005	<	0.01	<	0.005	<u> </u>	0.0005
2018	新井郷川	新井郷川河口	С	15		51	.	0213		<u> </u>	i	<u> </u>	ii		L	<u> </u> 		 	<u> </u>	0.0005
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15 15		01		0213		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01		0220		0.0003	<u> </u>	0.1	<u> </u>	0.005	<	0.01	<	0.005	<u> </u>	0.0005
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15		51		0213		<b></b> _	i	<u> </u>	Li			<u> </u>			<u>.</u>	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15 15 15	501	51	2019	0220	1050	0.0003	<u>                                     </u>	0.1	<u> </u>	0.005	<u>                                     </u>	0.01	<	0.005	<u> </u> <	0.0005
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	<u> </u>	15	601	01 02	.	ļ	. <u> </u>	<u> </u>	į	ļ 	ļ			i 		 	ļ	ļļ
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	02	.	i	<u> </u>	<b></b>	i	<u> </u>	ii			i 		 	<u>.</u>	<u> </u>
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	<u>A</u>	115	601	153	. <b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>		 	<b>.</b>	<u> </u>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	<u> </u>		602	53 01 02	. <b> </b>	¦		<b> </b>	¦	<del> </del>	¦İ			ļ			¦ 	ļÌ
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	115	602	102	. <b> </b>	ļ	ļ	<b> </b>	ļ	<u> </u>	ļļ			ļ			i 	ļļ
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15 15	603	01 01 51	. <b> </b>	¦	. <del> </del>	<b> </b>	i	<u> </u>	 		ļ	<u> </u>			<u> </u>	ļ
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	115	608	101	. <b> </b>	ļ	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<b></b>	ļİ		ļ	ļ		 	<b> </b>	ļÌ
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u>.</u>	115			ļ	į 	<u> </u>	<b> </b>	į 	<u> </u>	<u></u>			<u> </u>			i !	ļ
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	1608	52		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	<u>.                                    </u>

調査年度	 	地点		地点情報	报		  採取 <sup>4</sup>	≢月日	1時分											
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	地点統一番号	西暦年	i ! !		アル キル 水 銀_コ メント	¦ブルヤル   →レ <i>◆</i> B	PC B_コ メント	РСВ	ジクロ ロメタン _コメン ト	ジクロロメ	四塩 化炭 素」 ルト	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 クロ ロエチ レン_コ メント
2018	能代川	結地先(大島橋)	ВО	15	013	01 02			0845	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		i<	0.002		0.0002		0.0004	
2018	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO	15	014	02			0825	I	]	Ţ	[	<u> </u>	0.002		0.0002		0.0004	
2018	中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15 15	015	01	2019	0220	0830	I	<u> </u>	[		     	0.002		0.0002		0.0004	
2018	中ノロ川	<b>両郡橋</b>	A	15	015	[51			1007	I	]	<u> </u>		<u> </u>	0.002	<	0.0002	K	0.0004	<
2018	西川	両郡橋 西川橋 亀貝橋 波切稿 山ノ下橋	AO	15	016	01			0922	İ	<u> </u>	<u>i</u>	<u> </u> 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i	<u> </u>	Li
2018	西川 西川	_ 亀貝橋	BO B	15 15	017	01	2019	0220	1047 0855	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! 	<u> </u>
2018	西川   <del> </del>		B	15	017	51	2019	0220	0855	i	i {	ļ	i 	<u> </u>	0.002		0.0002		0.0004	
2018	通船川		ĎΟ	15	020	01			1025	<b></b> -	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	0.002	<	0.0002	<u> </u>	0.0004	<u> </u>
2018	通船川	木戸閘門	D D	15 15	020	¦51	2019	0220	0924	ļ	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<del>↓</del>	<u> </u>	¦	<u> </u>	¦		<u></u>
2018	通船川		D	15	020	152	2019	0220	1042	<del> </del>	<del> </del>	ļ	Ļ	<u> </u>	0.002	<u>                                     </u>	0.0002	<u> </u>	0.0004	<u></u>
2018	栗ノ木川	ボーリー 開門東 石山橋 二本木地先	CO	115	018	i01 t=	2019	0220	0935	l	į	<del> </del>	ļ	<u> </u>	<u></u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļi	<u></u>
2018 2018	栗ノ木川 栗ノ木川		C EO	15 15 15	018 019	151	2019	0220	0905 1000	ł	i	<del> </del>	<u> </u>	<del>↓</del> ,	<u> </u>	<u> </u>	0.0000	<del> </del>	0.0004	<del>-</del>
		両新橋	<u>-                                    </u>	115	019	101	2019	10220	1053	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u></u>	₩	0.002 0.002		0.0002		0.0004 0.0004	
2018 2018	栗ノ木川 大通川		E CO	15 15 15	1019	101				<del></del> -	<del> </del>	<b>⊹</b> -	<del> </del>	<u> </u>	0.002		0.0002 0.0002	+		<del>  </del>
2018	<u>人</u> 週川  新川	大通橋 槙尾大橋	<u>co</u>	110	023 024	101 101	2019	0220	0939 0833	<del></del> -	<del> </del>	<del> </del>	<u></u>	<u> </u>	0.002		0.0002		0.0004 0.0004	<u></u>
	利力   新川	<u>. 倶尾入偏</u> . 往来橋	<u></u>	15	1024	101			0848	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u></u>	<del></del>	0.002	<del> </del>	0.0002	<del>}</del>	0.0004	<u></u>
2018 2018	利 <u>// </u>  福島潟		С BO	15 15	024 037	101	2019	10220	0845	<b></b> -	<del> </del>	┼	<del> </del> -	+	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
2018	理	潟口橋 豊新橋	BO	15	038	101	2019	0213	0910	┨	<del></del>	<del> </del>	}	<del>+</del>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	r}
2018	利 <u>牙場別</u>  新井郷川	<del></del>	BO	15	039	!01 !01	2013	10213	0935	<del> </del>	ļ	<del> </del>	ļ	÷	<del> </del>	ļ	<del> </del>	<del> </del>	<u></u>	<u>-</u>
2018	<u>新月週刊</u>  新井郷川	· <u>···································</u>	CO	15 15	069	101	2019	0213	0955	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	+	0.002		0.0002	<del> </del>	0.0004	
2018	新井郷川	<u>八五間</u> 新井郷川河口	<del>C</del>	15	069	151	2019	0213	1010	<del> </del>	<del></del>	<del></del>	}	<del>†`</del> -	1	-`·	0.0002	<del> </del> -	0.0001	/ <del>}</del>
2018	鳥屋野潟	并天橋	BO		501	101	2019	0213	1050	1	<del> </del> -	<del> </del>	<u> </u>	<b>+</b> -	<del> </del> -	¦	<u> </u>	†	<u> </u>	/ <u>-</u>
2018	鳥屋野潟	<u> </u>	<u> </u>	15 15	501	01	2019	0220	1025	1	<del> </del>	<del> </del>	<u></u>	<del></del>	0.002	<	0.0002	<del>!</del> <	0.0004	<
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	<u></u> В	15	501 501 501	51			1105	1	{	<del></del>	<del> </del>	<del>†</del> -	<del> </del> -	-`·		†		<u></u> }
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B	15	501	51			1050	1	†	<del> </del>	t	<b>†</b> -	<del> </del>	¦	<u> </u>	†	<u> </u>	<b>-</b> †
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601	01		<u> </u>		1	<u> </u>	†	<u> </u>	<b>†</b>	<u> </u>	!	!	†		/ <u> </u>
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15 15 15	601 601	02	l	<u> </u>		1	 !	<del></del> -	; !		{ !	!	† !	†	†  !	[]
	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15 15 15	601	O	ļ	<del> </del>		1	<del></del> -	†	<u> </u>	†	<del> </del>	¦	<del> </del>	†		·
2018 2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602	01	ļ	<del> </del>		1	 	<del> </del>	; :	T	<del> </del>	!·	!	ļ	; i	
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO AO	15	602	02	·	!		1	! !	 !	; !	Ť	 !	!	† !	†	!	[]
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15 15	603	01		i	·	1	<u> </u>	<del> </del>	<u></u>	Ţ	<u> </u>	i	<u>:</u>	<del></del>		
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	·	!	·	1	<u></u>	<del> </del>	; :	T	<u></u>	!·	: :	ļ		
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	Α	15	608	01 01 51		<u> </u>		]	]	<u> </u>	[	Ţ	]	ļ	<u> </u>	I		
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52				1		<u> </u>		I				<u> </u>		

調査年度	調査	<b>과</b> 노		地点情報	:0		採取年	- 8 0	吐八										
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統一番号」	地点統	地点統			時分	1,1-ジク ロロエチレ ン	シス- 1,2-ジ クロロエ チレン_コ メント	シス- 1,2-ジク ロロエチレ ン		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_ コメント
2018	能代川	結地先(大島橋)	вО	15	013	01	2019	0220	0845	0.01	<	0.002	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	<
2018	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02			0825	0.01		0.002	<	0.0005		0.0006	<	0.001	<u> </u>
2018	中ノロ川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO	15 15	015				0830	0.01		0.002	<	0.0005	<u> </u>	0.0006	[<	0.001	i< 1
2018	中ノロ川		A	15	015	51			1007	0.01		0.002	<	0.0005		0.0006	<b>!</b> <	0.001	K 1
2018	西川	両郡橋 西川橋	AO	15	016	01	2019	0220	0922	]	!	!		[	]		<u> </u>	[	Γ
2018	西川		вО	15 15	017	01	2019	0220	1047	Ī	!	!		!	!		[	!	T
2018	西加	波切橋	В	15	017	51	2019	0220	0855	0.01 0.01	<	0.002		0.0005	J	0.0006	[<	0.001	
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01			1025	0.01	<	0.002	<	0.0005	<b> </b> <	0.0006	<	0.001	<
2018	通船川	木戸閘門	D D	15 15	020	51	2019	0220	0924	1	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>		
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52			1042	0.01	<	0.002	<	0.0005	<	0.0006	<	0.001	$\leq$
2018	栗ノ木川	石山橋 二本木地先	CO	15 15	018	01			0935	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		! 	<u> </u>		<u> </u>	! 	<u> </u>
2018	栗ノ木川	二本木地先	C EO	15	018	<u>i</u> 51	2019	0220	0905	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>.</u>	<u> </u>
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01			1000	0.01	<	0.002		0.0005		0.0006	<u> </u>	0.001	<u>i<i< u=""></i<></u>
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15 15 15	019	51			1053	0.01		0.002	<	0.0005		0.0006	<u>                                     </u>	0.001	
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	101	2019	0220	0939	0.01	<u> </u>	0.002	<	0.0005		0.0006	<u> </u>	0.001	
2018	新川	槙尾大橋	CO	15	024	<u>i01</u>			0833	0.01	<u> </u>	0.002	<u> </u>	0.0005	<u> </u>	0.0006	<u>i&lt;</u>	0.001	<u>i<i< u=""></i<></u>
2018	新川	往来橋	С	15 15 15	024	<u> </u>			0848	<b></b>	¦ +	<u> </u>		¦ 	<u> </u>		<u> </u>	¦ 	<del> </del>
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋 名目所橋上流	BO	15	037	101	2019	0213	0845	<u> </u>	ļ Ļ	<u> </u>	 	ļ 	<u> </u>	 	<u> </u>	i 	Ļ↓
2018	新井郷川	_ 豊新橋	вО	15	038	<u>i01</u>			0910	<b></b>	<u> </u>	<u>i</u>	i	Ĺ	<u>i</u> _		<u> </u>	<u> </u>	Li
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15 15	039	01			0935	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<b>!</b>	<u> </u>	<del> </del>
2018	新井郷川	大正橋	co	15	069	101	2019	0213	0955	0.01	<u> </u>	0.002	<	0.0005	<u> </u>	0.0006	<u> </u>	0.001	<u> </u>
2018	新井郷川	新井郷川河口	С	15	069	<u>[51</u>			1010	<b></b>	<u> </u>	<u>i</u>		Ĺ	<u>i</u> _		i	<u> </u>	Li
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15 15	501 501	01	2019	0213	1050	<u> </u>	<u> </u>			 	<u> </u>		<u> </u>	! 	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	1501	<u> 101</u>	2019	0220	1025	0.01	<u> </u>	0.002	<u>                                     </u>	0.0005	<u> </u>	0.0006	<u> </u>	0.001	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	<u>i51</u>			1105	<b> </b>	<u>.</u>	<u> </u>		i 	<u> </u>		ļ	i 	ļļ
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15 15 15	501	¦51	2019	0220	1050	<b> </b>	¦ 			<u> </u> 	<u> </u>		ļ	<u> </u> 	ļļ
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601 601	¦01	ļ		- <del> </del>	<b> </b>	ļ	ļ		<b></b> -	<del> </del> -	 	ļ	<b></b>	<del> </del>
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15	601	102	ļ			ļ	ļ	ļ		ļ	ļ		ļ	ļ	<b>↓</b> ↓
2018 2018	新潟海域(甲水域)	No.10	<u>A</u>	15 15	601 602	01	<b> </b>		<del>-</del>	<b> </b>	<b>.</b>	<u> </u>		<u> </u>	<b>i</b>		ļ	<u> </u>	<b>∔</b> ∔
	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	1602	101 103	ļ			<b></b>	¦	<b> </b>	 	<b></b> -	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<b>↓</b> ↓
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	102				<b></b>	ļ	ļ		i 	<del> </del>		ļ	ļ 	<b>∔</b> ∔
2018 2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15	603 608	01 01 51 52			<del>-</del>	<b></b>	<del> </del>	<u>;</u>		<u> </u>	<del> </del>		ļ	<u> </u>	<b>∔</b> ∔
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	ΑÖ	15	1608	101 1=1	ļ			<b> </b>	ļ	<b> </b> -		<b></b> -	<del> </del>	¦	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u> </u>	15	608	i51	ļ		- <b>-</b>	<b> </b>	ļ	İ		ļ	<u> </u>		ļ	ļ	ļļ
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	¦608	152			<u> </u>		<u> </u>	i		<u> </u>	!		<u> </u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>

一本左右	-m * -	<del></del>		1/b 1= h= ±	.r.		120 Hz /		n+ /\										
西暦年度	調査: 水系	測定地点	類型	地点統一番号」県コート・	地点統	地点統	西暦年		<del>时分</del> 	テトラクロロ		1,3−ジク ロロプロ <b>へ</b> ゚ ン		チウラム	シマジ ン_コメ ント	シマジン	チオへ゛ ンカル ンフュメ	チオヘンカ	へ`ン セ`ン_ コメント
2018	<del></del> 能代川		<del>і</del> вО	15	013	01	2019	0220	0845	0.0005			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>
2018	<u>小阿賀野川</u>		ĀÖ	15	014	01 02		0220		0.0005		!	<del></del> -	ļ	Ť	<del> </del>	<u> </u>	!	<u> </u>
2018	<b>中ノロ川</b>	新瀬橋 西信濃川大橋	ΑÖ	15	015	<del>1</del> 01		0220		0.0005	¦	¦	· <del></del> -	<u></u>	<del></del> -	†	†	¦	i<
2018 2018	中ノロ川 中ノロ川	<b>両郡橋</b>		15 15 15	015 015	01 51 01		0220		0.0005		! !	<u> </u>	·	<del> </del>	†	†	! !	!<
2018	<b>邢</b> 川	両郡橋 西川橋	<u>A</u> AO	15	016	01	2019	0220	0922	· †	i !	! !	ļ	!	Ť	i	i	! !	ţ;
2018 2018	西川 西川 通船川	亀貝橋 波切橋	BO B	15 15 15	017 017	01 51 01	2019	0220	1047	1	<u> </u>	!	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	1		†
2018	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0220	0855	0.0005		! !	<u> </u>	<u></u>	<del> </del>	†	<u> </u>	!	<b>!</b> </td
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0220	1025	0.0005	[	! !	ļ		 !	] !	]	!	[<
2018 2018	通船川 通船川	木戸閘門	D D CO	15	020	51	2019	0220	0924	1			i			<u> </u>	7	:	Ţ;
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52		0220		0.0005					Ţ		]		[<
2018	栗ノ木川		CO	15	018	51 52 01 51 01 51 01 01 01 01 01 01	2019	0220	0935			[				<u> </u>	]	<u> </u>	Ţ
2018	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C EO E	15	018	į51	2019	0220	0905						Ī	i	<u> </u>	<u> </u>	I
2018	栗ノ木川	面新橋	EO	15 15 15	019	01	2019	0220	1000	0.0005				[	T		]	<u> </u>	[<
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15	019 023	51	2019	0220	1053	0.0005		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	]	<u> </u>	!<
2018	大通川	大通橋	CO	15	023	01	2019	0220	0939	0.0005					1	i	]		[<
2018	新川	大通橋 槙尾大橋 往来橋	CO	15	024 024 037	01		0220		0.0005	<u> </u>	<u> </u>	.L	<u>L</u>	<u> </u>	<u>i</u>	<u></u>	i	<u> </u>
2018	新川	往来橋	C	15	024	<u> </u> 51		0220		.]	! ! !	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋	BO	15 15 15	037	01	2019	0213	0845		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>
2018	新井郷川	豊新橋	вО	l15	038	01		0213							L		1		I
2018	新井郷川	名目所橋上流	ВÖ	15 15	039 069	01		0213							<u> </u>		<u></u>		<u> </u>
2018	新井郷川	大正橋	CO C	15	069	01		0213		0.0005	<u> </u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u> </u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i</u> <
2018	新井郷川	新井郷川河口	С	15				0213		.]	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	 	1
2018 2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO BO	15 15	501 501	101	2019	0213	1050			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
2018	高屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01	2019	0220	1025	0.0005	i 	<u>.</u>	<u> </u>	<u>.</u>	<u> </u>	į Į	<u>i</u>	i 	<u>i</u> <
2018	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		0213			! !	<u> </u> 	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	¦ 	
2018	鳥屋野潟		В	15	501	¦51	2019	0220	1050	.]	<u> </u>	<u> </u>	<u>.L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15 15 15	601	01 01 51 51 01 02 53 01		i 	į Ļ		İ		Ļ	ļ	Ļ	ļ	ļ	İ	ļ
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑÖ	15	601	02		¦ 	<u> </u>		i		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
2018 2018	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15 15	601	53	<u> </u>	¦	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ!
2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602 602	01		i 	i 	.]	İ	ļ 	. <u> </u>	ļ	ļ	Ļ	ļ	ļ 	ļ
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	ΑŌ		602	02		i 	<u> </u>		i	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i	i
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	во	15	603	01	<u> </u>	! !	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<b>.</b> '
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01 51	<u> </u>	i 	i 		į	ļ	.Ļ	ļ	Ļ	į	i	i 	.i
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u> </u>		608	51	<u> </u>	¦	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

調査年度	調査均	地点		地点情報	₽		  採取 <sup>4</sup>	∓月日 ■	時分									
	水系	測定地点	類型	地点統 一番号_ 県コート	地点統 一番号_	··· 地点統 一番号 <sub>-</sub> 地点コー ド	西暦年			ヘンセン	セレン _コメ ント	セレン		硝酸性 窒素	 亜硝 酸性 窒素 - コメント	亜硝酸性窒素	硝酸性 窒素型 砂性 酸性 素_コメント	
2018	能代川	結地先(大島橋)	вО		013	01		0220		0.001		0.002		i !	<u> </u>	i 	<u>i</u>	
2018	小阿賀野川	新瀬橋	ΑŌ	15	014	02		0220		0.001		0.002		<u> </u>	.L	<u> </u>	<u>.</u>	Ĺj
2018	<u>中ノロ川</u> 中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15 15	015 015	01		0220		0.001	<u> </u>	0.002	<u> </u>	! ! <b>!</b>	<u> </u>	¦ +	<u> </u>	 
2018	中ノロ川	<b>両郡橋</b>	Α	15		01 51 01		0220		0.001	ļ	i 	ļ	i ‡	<u> </u>	i ‡	i 	<u> </u>
2018	西川	西川橋	AO		016	01		0220		<u> </u>	<u>i</u> <	0.002	4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
2018	西川 西川	<b>亀貝橋</b>	BO B	15	017 017	01 51		0220		<u> </u>	<u> </u>	0.002	¦	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	¦
2018	西川 <del>2-0</del>		<u>В</u>	15	017	151		0220		0.001	ļ	<del> </del>	¦	ļ	. <b></b> -	ļ	. <del> </del>	Ļ
2018	通船川	山ノ下橋	DO		020	01	1	0220		0.001	<u>i</u> <	0.002	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
2018 2018	通船川	木戸閘門	D D	15	020	51 52		0220		ļ <u></u> -	ļ	¦	¦	¦	. <del> </del>	¦	¦	
	通船川	<b>閘門東</b>	D	115	020	152		0220		0.001	ļ	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	. <u></u>	<del> </del>	. <del> </del>	<b></b>
2018 2018	栗ノ木川	石山橋	CO		018	01	1	0220		<b>{</b>	ļ	į	<del></del>	<u>;</u>	. <del> </del>	<del>!</del>	. <del> </del>	
	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C	115	018 019	51 01		0220			<u> </u>	<del> </del>	ļ	i 	. <del> </del>	i	<del> </del>	i
2018	米ノ <b>小川</b> 第7年第7年	両新橋 閘門西	EO E	115					1000	0.001		0.002	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del></del>	
2018 2018	栗ノ木川	- 1 2 接		115	019	51		0220		0.001		<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
2018	大通川 新川	大通橋 模尾大橋	<u>co</u> co	110	023 024	01 01		0220 0220		0.001 0.001	<del> </del> }	0.002		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del>-</del>
2018	<u>新川</u> 新川			112				0220		0.001	<del> </del>	0.002	∔	<del> </del>		<del></del>	. <del> </del>	
2018	<u>机川</u> 福島潟		C	15 15 15	024 037	51		0213		<del></del>	<del> </del>	<del></del>	<del></del> -	<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del> </del>	
2018	恒岛海 新井郷川	潟口橋 豊新橋	BO BO	110	037	01 01	2019	0213	10845	<del> </del>	<del> </del>	0.002	<del> </del>	<del></del>		<del> </del>	<del>-</del>	
2018	新井郷川 新井郷川	_ <sup>豆 机 倘</sup> 名目所橋上流	BO	15				0213		<del></del>	ļ	<del> </del>	<del> </del>	ļ	·}	ļ	. <del></del>	<b></b>
2018	新并鄉川 新井郷川	_ <u></u>	<u> </u>	15 15	039 069	01 01		0213		0.001	<del> </del>	0.002	<del></del>	¦	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	} <u></u>
2018	新并鄉川 新并鄉川	- <u>人生傷</u>  	<u>co</u>	15	069	51		0213		0.001	<del>}</del>	1	<del> </del>	ļ	· <del> </del>	<del> </del>	÷	
	利开涮川 鳥屋野潟		<u>в</u> О				1	0213		<b>∤</b> -	<del></del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	÷	<b></b>
2018 2018	<u>馬库封/何</u> 鳥屋野潟	- <u>元人恒</u> - 弁天橋	BO	15 15	501 501	101		0220		0.001	<del> </del>	0.002	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>
2018	鳥屋野潟	- <u>开入偏</u> - 鳥屋野潟出口(親松側)	<u>В</u>	15	501	01 01 51		0213		0.001	<u> </u>	0.002	ţ	ļ	·}	<del> </del>	ļ	}
2018	鳥屋野潟	- 鳥屋野潟出口(親松側)	-윰		501	!51		0220		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	÷	
2018	新潟海域(甲水域)	_ <u>河连却河山山(杭江湖)</u> No. 1	- <u>AO</u>	15 15 15 15 15 15 15	601	51 01 02	2013	10220	1000	<del> </del>	<del>†</del>	<del> </del>	<del>†</del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>
	新潟海域(甲水域)	No. 3	ÃÖ	15	601	102		<del> </del> -	<del></del>	<b></b>	<del>†</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	}
	新潟海域(甲水域)	No.10	Ā	15	601	153		<del> </del> -	<del> </del>	1	<del>†</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>!</del>	<del> </del>	<del>!</del>	<del></del>	<u> </u>
2018 2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	ÃΟ	115	602	53 01 02		<del> </del>	<del> </del>	1	†	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>†</del> -	†	<del> </del>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	ÃÖ	15	602	102		<del> </del> -	<u>-</u>	1	<b>†</b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	· <del> </del>	<del> </del> -	<u> </u>	}
	新潟海域(丙水域)	No.7	<u> </u>	15		101		<del> </del>	†	1	†	†	<u> </u>	<u> </u>	†	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
2018	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.2	ÃÖ	15	608	01		<u></u>	<del> </del>	1	<del>†</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	†	<del>†</del>	†	
2018	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u> </u>	15 15	608	01 01 51		<del> </del> -	<del> </del>	1	<del>†</del>	†	ţ	<del> </del> -	<u> </u>	ţ	<del> </del>	}
	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.3	- <u>/``</u>	15	608	52		<del> </del>	†	1	†	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	†	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>

現土・  水地口   地域円																					
西暦年   水系   別定地点   知型   地点鉄   地点秋   一番号   日日   時分   京   京   京   京   京   京   京   京   京	調査年度	調査!	<b>北占</b>		地点情報	R		  採取st	ЕДНІ	時分											
2018   小同質野川   新瀬橋   AO   15   014   02   201910220 (0825   C   0.1   C   0.105   0.005   0.018   0.1   0.005   0.018   0.1   0.005   0.018   0.1   0.005   0.018   0.1   0.005   0.018   0.005	西暦年			類型	地点統	地点統 一番号_	一番号_	西暦			素_コ	ふっ素	素_コ	ほう素	キ サン	1_4_ン  オキ++	備1_	予備1	備2_	予備2	予 備3_ コメン
2018 中ノ口川 西信瀬川大橋 AC   5 015 01 2019 0220 0830   0.1   0.1   0.0   0.005			結地先(大島橋)	вО	15		01				<	0.1	<u> </u>						<u> </u>		
2018   中ノロ川   南郎橋   A   15   015   51   2019   0220   1007   C   0.1   C   0.005   D   1018   D			新瀬橋	AO	15						<			0.1	K	0.005	[		]		TI
四日   四日   四日   四日   四日   四日   四日   四日	2018	中ノロ川		AO	15	015	01	2019	0220	0830	<			0.1	K				]		TI
四月   西川   西川   西川橋   AO   15   016   01   2019 0220   10922   015   0.1   0.1   0.1	2018	中ノロ川	<b>両郡橋</b>	Α	15	015	51				<	0.1	<	0.1	<u> </u>	0.005			]		TI
2018 西川 電貝橋 BO 15 017 01 2019/0220 1047	2018	西川	西川橋	AO	15	016	01				<	0.1	<						]		<u> </u>
2018	2018	西川	<u> </u>	вО	15	017	101				<u> </u>	0.1	<u> </u>	0.1	<u> </u>	 			<u></u>		<u> </u>
2018	2018	西川 		_B	15	017	51	2019	0220	0855	. <del> </del>	i i	i ‡		<u> </u>		i 		ļļ	<u></u>	<u> </u>
2018   連州   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一				DO								0.1	¦ 	0.2	<u>                                     </u>	0.005			.ii		<b>∔</b> ∤
2018   栗ノ木川	2018	通船川	木戸閘門	_ <u>D</u>	15	020	<u> </u>  51					¦	<u> </u>	¦	ļ¦	 	¦ 		ļ		<del></del>
2018   新川   往来橋		通船川		<u>D</u>	15	020	52					ļ 	ļ	<del> </del>	Ļİ	i 	ļ		ļļ	<u></u>	<del></del>
2018   新川   往来橋	2018	果ノ不川 <del>第一220</del> 7			15	018	01					į	<u> </u>	<u> </u>	ļi				i		∔∔
2018   新川   往来橋	2018	果ノ木川 <del>マー・・・・・・・</del>		<u>. C</u>	15	1018	¦51				.	¦ 	¦ 	¦ 	<del> </del>	 	<u></u>		<del>-</del>		<del></del> i
2018   新川   往来橋		果ノ不川 <del>第一: 12:01</del>	_ 両新稿	<u> </u>	15						.   <	0.1	<u> </u>	0.1	<u> </u>	0.005	ļ		44		<del>-</del>
2018   新川   往来橋	2018	果ノ不川 工安元	- 前門西 - 11-安珠		15	1019						i 	i !	<u> </u>	<u></u>						∔∤
2018   新川   往来橋	2018	天进川 宏成			15	1023	101					1 0.1	¦< <del>                                     </del>				¦		44		∤
2018   新井郷川	2018	新川 元元	_	<u>-60</u>	15							<del> </del> 0.1	<u> </u>	0.1	<u> </u>	0.005	<u></u>		44		
2018   新井郷川	2018	新川 岩色海		- <del>E</del>	115	1024						<del>!</del>	<u> </u>	<del></del>	ļļ				<del>-</del>		∔∤
A		借島為 	_海口偈		15	1037	101					¦0.1	¦<	0.1	i		<del></del>		44	,·	<b>∔</b> ∤
Second State					115							<del></del>	ļ	. <del> </del>	l	 	<u></u>		<del></del>		<del></del>
Second State	2018	新井坳川 五年47077		- <u>₽</u> Ö	115	1039	101					ŧ	<del> </del>	·	<del> </del>	0.005			<del>-</del>		+
2018	2018	初	· 大止饲 - 金井碗加等5	- <del>~~</del>	12	1069	<u>                                      </u>					į <sup>0.</sup> !	<del> </del>	į	- <u> </u>	0.005	<del></del>		44		- <del>}</del> }
2018		机开烟川 百巨配泊			12			1	1			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u></u>	¦		44		<del>-</del>
2018	2018	海崖野海 自昆蚊海	_		15	1001	101					<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del>  </del>	0.005			<del></del>		+
2018		点连封/何			15	501	[0] [5]					į <u>0.1</u>	<del> </del>	0.1	<del>}</del>	0.003	ļ		<del>-</del>		<del></del> -
2018   新潟海域(甲水域)   No. 1   AO   15   601   01		点连封/何				501	151					ļ	<del> </del>	ļ	<del> </del>				<del></del> -		<del>-</del> }}
No. 1	2018				15	601	101	2019	10220	11030		<del>{</del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>				<del></del>		+
No.10					15	601	102	<b> </b> -	ļ	}	· <del> </del>	<del></del>	ļ	<u> </u>	<del> </del>		<del></del>		<del></del>		- <del>}</del>
No. 4   AO   15   602   01		初/9/19/34(工小场/ 新潟海域(田水域)			115	601	 !53	ŀ	ļ	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>				<del></del>		<del>+</del>
2018   新潟海域(乙水域)   No. 6   AO   15   602   02	2018	新潟海域(フ水域)			15	602	01	<u> </u>	¦	<del> </del>	·1	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del>  </del>		<del></del>		<del> </del>		+
2018   新潟海域 (丙水域)   No.7   BO   15   603   01	2018		No 6	- <u>AO</u>	15	602	<u> †ő</u>	<b> </b>	ļ	<del></del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	}	<del> </del>		<del></del>		<del></del>
2018		新潟海域(丙水域)		- <u>;;;;;</u>	115	!603	!01		ļ	<u> </u>	·†	<u>†</u>	<u> </u>	·	<u></u>				<del></del>		+
	2018	弥彦・米川地先海域(弥彦地先)			15	608	01		i	<del> </del>	·1	<del>†</del> -	<del> </del>	<del>†</del>	<del> </del>		<del></del>		<del> </del>		<del>+</del>
2018   弥彦·米山地先海域(弥彦地先) No.1 A   15   608   51	2018	弥彦·米山地先海域(弥彦地先)			115	608	151	<u> </u>		<del> </del>	1	<del> </del>	†	<u> </u>	<u> </u>	}	}		<del></del>		<del></del>
<u>  2018                                   </u>						608	152	<u> </u>	ļ	<u> </u>	·†	<u> </u>	†	·	<u> </u>				<del> </del>		+

調査年度	調査均	h 占		地点情報	₽		  採取年	E月日1	時分				要監	視項目					
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統	地点統	一番号			時分	予備3	・予 備4_ コメン ト	予備4	クロロ	İ	トランス -1,2- ジ クロロ エチレン -コメント	トランス- 1,2-ジケ ロロエチレ ン	1,2- ジクロロ プロハ゜ ン_コメン ト	1,2-2 7   DD7 D	p-ジク ロロへ ンセ`ン_ コメント
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01 02	2019	0220	0845	<u> </u>	İ	i		<u> </u>	i	<u> </u>	<u> </u>		
2018	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO	15	014	02			0825	ː	]		T	]	Ţ	]	Ţ		[]
2018	中ノロ川 中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15 15	015 015	01	2019	0220	0830	<u> </u>	]		I	<u> </u>	[	!	Ī		[]
2018	中ノロ川	両郡橋 西川橋	A AO	15	015	01 51 01	2019	0220	1007	<u> </u>	]					<u> </u>	I		[]
2018	西川	西川橋	AO	15	016	01			0922		1		<u> </u>				I		
2018 2018	西川 西川 通船川	亀貝橋 波切橋 山ノ下橋	вО	15 15 15	017 017	01 51 01	2019	0220	1047		]								
2018	西川	波切橋	B	15	017	51	2019	0220	0855		<u> </u>	į		<u> </u>	Į		Ĭ		.[]
2018	通船川	山ノ下橋	DO		020	01			1025		¦	<del> </del> 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	¦	 	
2018 2018	通船川	木戸閘門	D D CO	15 15 15 15	020	51 52 01 51 01 51 01 01	2019	0220	0924	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<b></b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		. !
2018	通船川	間門東 石山橋	<u>D</u>	15	020	<u> 52</u>	2019	0220	1042		į 	<u>ļ</u>	<b></b> _	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	į		. <u>L</u> j
2018	栗ノ木川		<u>co</u>	15	018	<u>  01</u>	2019	0220	0935	<b> </b>	i	¦	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
2018	栗ノ木川	二本木地先	С	15	018	¦51	2019	0220	0905 1000	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u></u>	.¦!
2018	栗ノ木川	両新橋 閘門西	ΕO	15	019	<u>i01</u>	2019	0220	1000		į	<u>į</u>	<b></b> _	<u>ļ</u>	Ļ	i 	i !	i 	. <u>i</u> j
2018 2018	栗ノ木川	閘門西	E	15 15 15	019 023 024	51			1053		i	<u> </u>	<b>_</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
2018	大通川	大通橋 槙尾大橋	CO	15	023	101	2019	0220	0939	<b> </b>	¦	¦	<b></b>	<u> </u>	Ļ	¦	¦	 	
2018	新川	. 模尾大橋 	CŎ	15	024	<u>i01</u>	2019	0220	0833	<b> </b>	į	<u>į                                    </u>	<b>_</b>	ļ	Ļ	<u> </u>	į		. <u>L</u> j
2018	新川	往来橋	С ВО	15 15	024 037	¦51			0848	<b> </b>	i	¦ 	<b>_</b>	<u> </u>	<u> </u>	¦ +	¦		
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋 名目所橋上流	<u>BO</u>	15	037	01 01	2019	0213	0845	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<b></b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	.
2018	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01	2019	0213	0910		<u> </u>	<u> </u>	<b></b> _	<u>i</u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		. <u>L</u> j
2018 2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15 15	039 069	01 01 51			0935		¦	<u> </u>	<b></b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		.
2018	新井郷川 新井郷川	大正橋	CO	15	069	<u> 101</u>	2019	0213	0955	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<b>_</b>	Ļ	Ļ	<u> </u>	ļ		.
2018	新井郷川 	新井郷川河口	С		069	<u>[51</u>	2019	0213	1010		<u>i</u>	<u> </u>	<b>_</b>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i</u> _	i		.Lj
2018	鳥屋野潟 	弁天橋	вО	15 15	501	01	2019	0213	1050		¦	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501 501 501	101	2019	0220	1025	<b> </b>	ļ	<b> </b>	<b> </b>	Ļ	<u> </u>	ļ	ļ		
2018	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	2019	0213	1105	<b> </b>	į	i 	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
2018	鳥屋野潟		В	15	501	¦51	2019	0220	1050		¦	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
2018	利光學川 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15 15 15	601	¦01		 	. <del> </del>	<b> </b>	i	<b> </b> -	<b></b> -	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	ļ	 	ĻJ
2018	新潟海域(甲水域) 新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑÖ	15	601	01 01 51 51 01 02 53 01			Ļ	<b> </b>	į	<u> </u>	<b></b>	<u>i</u>	ļ	<u>į</u>	įi		Ļ
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	<u> </u>	15 15 15	601	153			<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>
12018	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO AO	15	602	¦01		 	. <b></b>	<b> </b>	i	<u> </u>	<b> </b>	<b></b>	Ļ	<b> </b>	ļ	 	.Ļj
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6		15	602	į02			<u>.</u>	<b> </b>	į	i 	<b> </b>	<u>į</u>	Ļ	į	į		ٺـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	1 <u>5</u> 1 <u>5</u> 15	603	01 01 51			<del> </del>	<b> </b>	i	¦	<b>↓</b>	<u> </u>	<del> </del>	ļ	¦		. <u> </u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	ΑO	15	608	101		 	. <b>.</b>	<b> </b>	ļ	<b> </b>	<b>↓</b>	Ļ	<u> </u>	ļ	ļ	 	.Ļj
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u> </u>		608	<u>i51</u>			<u>.</u>	<b> </b>	į	i 	<b> </b>	<u>i</u>	<u> </u>	i 	i	i 	<u></u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52			!		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>

調査年度	   調査 <sup> </sup>	地点		地点情報	R		  採取 <sup>生</sup>	≢月日!	時分										
	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 <sub>-</sub> 県コート・	地点統 一番号_	地点統 一番号_ 地点コー	西暦年		時分	ロヘンセ	イソキ サチオ ン_コメ ント	イソキサチオン	ダイア ジリン _コメン ト	ダイアジノ ン	フェニト ロチオン _コメント	フェニトロチ オン	イソプロ チオラン _コメント	イソフ <sup>°ロチ</sup> オラン	オキシ ン銅_ コメント
2018	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01		0220		1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	İ	<u> </u>	İ	<del>                                     </del>			$\Box$
2018	小阿賀野川	<u>新</u> 瀬橋	AO	15 15	014	01 02		0220		Ţ	!	† !	Ť	† !	·	ļ	!		ŤŤ
2018	<u>中ノロ川</u> 中ノロ川	西信濃川大橋	AO	15 15	015 015	01		0220		]	!	<u> </u>	Ī	<u> </u>		[	!		ĪĪ
2018	中ノロ川	両郡橋		15	015	01 51 01		0220		1	]	<u> </u>	Ĭ	<u> </u>		]	i		
2018	西川	西川橋	A AO		016	01		0220		1		I	I	Ĭ	[	]			
2018	西川西川	<b>亀貝橋</b>	BO B	15	017 017	01 51	2019	0220	1047	]			I						
2018	西川	波切橋	В	15	017	51		0220		]		i 	Ĭ	Ĭ	Ĺ	<u></u>			[]
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	1	0220			<u> </u>	¦	ļ	¦ +	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> 	<u> </u>
2018 2018	通船川	木戸閘門	D D CO	15	020	51 52		0220			<u> </u>	¦	ļ	! 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<del> </del>
	通船川	閘門東	<u>D</u>	15	020	52		0220			ļ	i i	ļ	i Ļ	.Ļ	i !	i !i	 	Ļļ
2018	栗ノ木川	石山橋	<u>co</u>	15 15 15 15 15 15 15 15	018	01	1	0220			i	i	ļ	; +	. <b>.</b>	<u> </u>	i		i
2018	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C EO E	15	018	51 01		0220			¦	¦	ļ	! 	. <del> </del>	¦	¦	 	<del></del>
2018	栗ノ木川	両新橋 閘門西	<u>EO</u>	15	019	101		0220			ļ	ļ	ļ	i Ļ	.Ļ	ļ	ļ	 	ļļ
2018	栗ノ木川		<u> </u>	15	019	51		0220			ļ	i	ļ	<u>;</u>	ļ	<u> </u>	i		<b></b>
2018	大通川	大通橋 槙尾大橋	CO	15	023	01 01		0220			ļ	¦	ļ	¦	. <del> </del>	<u> </u>	ļ		ļļ
2018	新川	_ 槙尾大橋 スキュー	CO	15	024			0220			ļ	ļ	ļ	ļ	. <b>.</b>	<u> </u>	ļ		ļļ
2018	新川	往来橋	<u>C</u>	15	024 037	51		0220			į	i	ļ	<u>;</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<del></del>
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋	во	15 15 15	1037	01 01	2019	0213	0845		<del> </del>	¦	¦	¦	. <del> </del>	<del> </del>	ļi		
2018	新井郷川		вО	15				0213			ļ	ļ	ļ	ļ	. <u></u>	<u> </u>	ļ		ļļ
2018	新井郷川	名目所橋上流	во	15 15	039 069	01 01		0213			į	į	ļ	<u>;</u>	. <del> </del>	<u> </u>	ļ		<del></del>
2018	新井郷川	大正橋	CO	115	1069	¦01 T=2		0213			¦	¦	ļ	¦	. <del> </del>	<del> </del>	ļ		
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15		51		0213			ļ	ļ	ļ	ļ	. <b>Ļ</b>	ļ	ļ	ļ	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	弁天橋 	во	15 15	501 501	101		0213			i	i	ļ	<u>;</u>	. <del> </del>	<u> </u>	i		<u> </u>
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01 01 51		0220			i	i	ļ	¦	. <del> </del>	<del> </del>	ļi		. <del> </del>
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	115	501	151		0213		·	<del> </del>	<del></del>	ļ	<del> </del>	. <b></b>	<del> </del>	<b></b>		<del></del>
2018	鳥屋野潟 新潟海域(甲水域)	鳥屋野潟出口(親松側)	- <u>B</u>	115	501	151	2019	0220	1050		į	<del> </del>	ļ	<del> </del>	. <del> </del>	<del> </del>	ļ		<del></del>
2018 2018		No. 1	<u> </u>	12	601 601	51 01 02		ļ	. <del> </del>	·{	i	<del> </del>	i	ļ	. <del> </del>	į	ii		<b>∔</b> ∤
	新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑO	15	1001	102		<del> </del>	<b></b>	·	<del> </del>	<del></del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> -	<del> </del>	<del></del>	<del></del>
2018 2018	新潟海域(甲水域) 新潟海域(乙水域)	No.10	- <u>A</u>	15	601 602	103 101		<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	ļ	<del> </del>	<del></del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		<b>⊹</b>
2018	新潟海域(乙水域)  新潟海域(乙水域)	No. 4	AO AO	15 15 15 15 15 15 15	602	53 01 02		į	·}	· <del> </del>	į	<del> </del>	ļ	ļ	· <u></u>	ļ	įi		<u> </u>
2018	新潟海域(乙水域)  新潟海域(丙水域)	No. 6 No.7	<u>-80</u>		603	102	·	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	· <del> </del> -	<del> </del> -	<b></b>		<del></del>
2018	新海海域(内外域)  弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2		15	608	01 01 51		<del> </del>	<del></del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<b> </b>		<del>∤</del>
2018	弥彦・木山地九海域(弥彦地元)  弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	ΑO	15 15	608	[U]		ļ	·}	· <del> </del>	į	<del> </del>	ļ	ļ	·}	ļ	ļ		<u>}</u> }
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)  弥彦・米山地先海域(弥彦地先)		- <u>A</u>	15	1008	151 152		<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> -	<b></b>		<del></del>
2018	沙杉・木山地尤海域(沙杉地先)	No.3	Α	115	1608	įūŽ		<u>i                                     </u>	<u>i</u>		<u>i                                      </u>	<u>i                                      </u>	<u>i                                      </u>	<u>i</u>	<u>i                                      </u>	<u>i                                      </u>	i		نـــــــنـ

調査年度	調査	<b>州</b> 占		地点情報	吊		  採取 <sup>生</sup>	E 目 日	時分										
西暦年度	水系	測定地点			i i地点統	į				オキシン 銅	クロロタ ロニル_ コメント	クロロタロニ ル	プロピ サ*ミト*_ コメント	プロピ゚サ <b>゙</b> ミ ト゛	EPN_ コメント	EPN	ジ クロ ルホ ス_ コメント	ジクロルホ゛ ス	フェノフ゛ カルフ゛_ コメント
2018	能代川	<del>「</del> 結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0220	0845	İ	İ	i	i	i	İ	İ	i	i i	
2018 2018	小阿賀野川		AO		013 014	01 02	2019	0220	0825	ļ	i	i !	Ĭ	[	<u> </u>		j	† !	Ťj
2018	中ノロ川	西信濃川大橋	ΑÖ	15	015	01	2019	0220	0830	Ţ	<u> </u>	<u>:</u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	· [	<u> </u>	i !	Ţ <u>†</u>
2018 2018	中ノロ川 西川 西川		Α	15	015 016	51	2019	0220	1007	!		: :	<u> </u>		; :		 	! !	Ţ
2018	西川	西川橋	AO	15	016	51 01 51 51 51 52 01 51 51	2019	0220	0922	Ţ	!	T !	T	[	<u></u>		]	T	Ţ <u>-</u>
2018	西川	<b>亀貝橋</b>	ВО	15	017	01			1047	Ī	!	!	Ī	<u></u>	<u> </u>	[	<u> </u>	!	ŢŢ
2018	西川	波切橋	В	15	017 020	51	2019	0220	0855	j	]	i	I		:		]		
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	2019	0220	1025	]		<u> </u>	I		<u> </u>		]	[	
2018	通船川	木戸閘門	D D	15	020	51	2019	0220	0924 1042	]	<u> </u>	İ	I		I		]		T
2018	通船川	閘門東	D	15	020	52	2019	0220	1042	]	!		I		!		]		T;
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15 15 15	018	01			0935	]		!	I		!			!	
2018	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C EO	15	018	51	2019	0220	0905	]	!	; :	Ĭ	[	;		; ;		ŢŢ
2018	栗ノ木川	面新橋 一	EO	15	019	01	2019	0220	1000	]	!	; :	Ţ		;		]		Ţ <u>Ţ</u>
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15 15 15 15 15 15 15 15 15	019	51	2019	0220	1053	]		!	I		!		!		
2018	大通川	大通橋	CO	15	023 024	01	2019	0220	0939	]		<u> </u>	I		<u> </u>	[	;		Ţ;
2018	新川	槙尾大橋	CO	15	024	01 01 51 01 01 01	2019	0220	0833	]	!	!	I	[	!		]		Ţ <u>Ţ</u>
2018	新川	往来橋	С	15	024	51			0848	]	!	!	<u> </u>	[	ļ	[	ļ	!	]
2018 2018	福島潟	- 養養 - 養工 - 海口橋	вО	15	037 038	01	2019	0213	0845	]		; :	Ţ		;		 		T7
2018	新井郷川	豊新橋	вО	15	038	01	2019	0213	0910	]		!	T	[	;		]		77
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15	039	01	2019	0213	0935	]	!	!	Ī	!	<u> </u>	[	<u> </u>	!	ŢŢ
2018	新井郷川		CO	15 15 15	069	01 51 01	2019	0213	0955	]		; :	Ī		;			; :	Ţ <u>-</u>
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	2019	0213	1010	]	]	! !	T	[	 !	[	]	!	Υ
2018	鳥屋野潟	并天橋	BO	15	501	01	2019	0213	1050	]		<u> </u>	Ţ	[	ļ		<u> </u>	!	ŢŢ
2018 2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	01	2019	0220	1025	1		; :	Ĭ		;		 		T
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501 501	51	2019	0213	1105	]	!	!	<u> </u>	[	 !		]	!	Ţ <u>Ţ</u>
2018 2018	馬屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	BÖ B	15	501	51	2019	0220	1050	1	ļ	! 	Ţ	<u></u>	ļ	[	<del> </del>		Ţ <u>-</u>
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601	01				1	!	: :	T		;		<u> </u>		T
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	AO	15 15 15 15 15 15 15 15	601	01 51 51 01 02 53 01			Ţ	]	ļ	; !	Ţ	[	<u> </u>		]	 !	Ţ <b>!</b>
2018 2018	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15	601	53			Ţ	]		<u>:</u>	Ţ	[	ļ	[	Ţ	<u> </u>	Ţ <b>;</b>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602	01			T	1		; :	T	[	Ţ		Ţ		Ţ <b>;</b>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	02				]	ļ	<u> </u>	T	[	Ţ !		]		Ţ <u>1</u>
2018 2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15 15	603	01 01 51 52			Ţ	1	ļ	: :	<del></del> -	<u></u>	;		<del></del>	i i	Ţ <u>;</u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01			<del></del>	1	!	† !	†		;		<del> </del>	† ! !	<b>†</b>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	A	15	608	51				1	!	† !	†	} !	ļ	!	<u> </u>	!	·
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	A	15	608	52			<del></del>	1	!	:	†	<u></u>	<del> </del>		<del> </del>	i i	† <b></b>

調査年度	調査	地点		地点情報	₽		  採取 <sup>4</sup>	≢月日!	時分									
<b>亚</b>	水系	測定地点	類型	地点統一番号_	地点統	地点統 一番号_ 地点コー		i	İ	フェノフ <sup>・</sup> カル フ <sup>・</sup>	イプロ ヘンホ ス_コメ ント	イプ <sup>ロ</sup> へ、ン ホス	クロルニ トロフェ ン_コメン ト	クロルニトロ フェン	トルエン _コメント	トルエン	キシレン _コメント	キシレン
2018	能代川	結地先(大島橋)	вО	15	013	01		0220		<u> </u>	i	<u> </u>	<u> </u>	i		<u> </u>	<u> </u>	i
2018	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15		02		0220		]	[	]	[	, ,	[	[	]	:
2018	中ノロ川	西信濃川大橋	ΑÖ	15		01		0220		]		!	<u> </u>		[		]	
2018	中ノロ川	両郡橋	Α	15	015	51 01	2019	0220	1007	1	[	]	[		[	[	]	i
2018	西川西川	西川橋 亀貝橋	AO	15	016	01		0220									1	Ĺ
2018	西川	<b>亀貝橋</b>	вО	15 15 15 15 15 15 15	017	01		0220			   			   	! !	   		<u></u>
2018	西川	波切橋	В	15	017	51 01		0220		.j	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i	i 	<u> </u>	<u> </u>
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15				0220			<u> </u>	¦ 	<u> </u>	¦ 	<u> </u>	¦ 	i	į
2018	通船川	木戸閘門	D D	15 15	020 020	51 52		0220			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	¦ 	<u> </u>	<u> </u>
2018	通船川	閘門東	<u>D</u>	15				0220		.]	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u>.</u>	İ	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>
2018	栗ノ木川	石山橋	сO			01		0220		.	<u>.</u>	¦ 	ļ 	 	¦	¦ 	i	į
2018	栗ノ木川	二本木地先	С	15	018 019	51		0220			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	! !	ļ	¦ 	<u> </u>	<u> </u>
2018	栗ノ木川		EO	15	019	01		0220			<u>.</u>	i !	į Ļ	i !	ļ	i 	<u> </u>	<u> </u>
2018	栗ノ木川	両新橋 閘門西 大通橋	Ē			51		0220			<u></u>	¦ 	ļ 	! 	¦	¦ 	i	i 
2018	大通川		CO	15	023 024	01 01		0220		.	Ļ	¦	¦	! !	ļ	¦ 	ļ	ļ
2018	新川	植尾大橋 	CO	15	1024	101		0220			Ļ	ļ	ļ	i !	ļ	ļ Ļ	ļ	<u> </u>
	新川	往来橋 潟口橋	C	115		51		0220			<b>.</b>	i	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	i	<b></b>
2018 2018	福島潟 新井郷川	_ 渦口稿 	вО	15	037 038	01 01		0213			Ļ	¦	¦	 	¦	¦	i	ļ
2018	新井郷川 	豊新橋	вО	15	038	101		0213			Ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	<u> </u>
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15		01		0213			<b>.</b>	<u> </u>	<b>‡</b>		<del> </del>	¦	i	<b></b>
2018	新井郷川	大正橋	CO	115	069	01 51		0213			Ļ	¦	¦	 	¦	¦	i	¦
2018	新井郷川	新井郷川河口	С ВО	15	069	151		0213			Ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	弁天橋 - 公子塔		15		01		0213			<b>:</b>	<u> </u>	<b>;</b>		<del> </del>	¦	i	ļ
2018	鳥屋野潟	4天橋 	вО	115	501 501	01 51	2019	0220	1025		<b></b>	<del> </del>	ļ		ļ	¦	<b></b>	i
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	115	1501	151		0213		. <del> </del>	Ļ	<del> </del>	<del></del>	 <del> </del> -	ļ	<u> </u>	<del></del>	<u> </u>
2018 2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	B		501	51 01 02	2019	0220	1050	· <del> </del>	ļ	į	ļ	i 	<del> </del>	<u></u>	ļ	<u> </u>
2018	新潟海域(甲水域) 新潟海域(甲水域)	No. 1	AO.	115	601 601	101	ļ	ļ	. <del> </del>	·{	<u> </u>	ļ	ļ	<del> </del>	ļ	<u> </u>	i	ļ
2018	新潟海域(甲水域)  新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑO	15	1001	102		<del> </del>	<b></b>	·{	ļ 	<del> </del>	<del></del>	 	<del> </del>	<u></u>	<del></del>	i
2018 2018		No.10	<u>A</u>	15	601 602	100		<u> </u>	<u> </u>	·{	ļ	<del> </del>	<del></del>		ļ	<u> </u>	<del></del>	<u></u>
2018	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 4 No. 6	AO AO	15	602	53 01 02		ļ	- <del></del> -	-{	}	į	i		ļ	}	i	<u> </u>
2018	新潟海域(乙水域)		BO		1002	102	<b> </b> -	<del> </del>	<del> </del>	· <del> </del>	¦	<del> </del>	<del></del>		<del> </del>	<u></u>	<del>-</del>	<u></u>
2018		No.7			603	01 01 51	·	<del> </del>	<del></del>	· <del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del></del>	 	<del> </del>	<del></del>	<del></del>	¦
2018	弥彦·米山地先海域(弥彦地先) 弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.2 No.1	ΑO	15	608 608	161		ļ	-}	· <del> </del>	}	ļ	ļ		ļ	}	<b></b>	ļ
1			- <u>A</u>				<b> </b> -	<del> </del>	<del></del>		<u></u>	<del> </del>	<del></del>	! <b> </b> -	<del> </del>	}	<del></del>	i
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	115	608	52		<u>i</u>	į		<u>i                                      </u>	i	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i                                      </u>	<u>i</u>	<u> </u>

調査年度	調査は	바 <i>누</i>		地点情報	:0		  採取 <sup>生</sup>	. A O	吐乙											
- 調査干及	词(重) 	<u>也从</u> ;	<u> </u>	地品領	į	<u> </u>	休以上	- <del>         </del>	<u>时刀"</u> i	フタル	į	i	į	i			i	塩化		iエピ i
西暦年度	水系	測定地点	<b>類型</b>	地点統 一番号 <sub>-</sub> 県コート	地点統  一番号 <sub>-</sub>  水域コー  ト <sup>*</sup>	地点統  一番号_  地点コー    ト <sup>*</sup>	西暦年	月日	時分	酸ジェ チルヘキ	フタル酸 シェチル ヘキシル	ル_コメ	ニッケル	モリブ デン_ コメント	<b>モリノ</b> エ	アンチ モン_コ メント	アンチモン	ビニ ルモ ノ マー	17-	クロドリコ
2018	能代川	結地先(大島橋)	вО	15 15	013	01 02	2019	0220	0845	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>i                                     </u>		<u> </u>				
2018	小阿賀野川	新瀬橋 西信濃川大橋	AO AO	15	014	02	2019	0220	0825	<u> </u>	]			<u></u>						
2018	中ノロ川		AO	15	015	01			0830	<del> </del>	¦	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	¦	 	¦		<u> </u>
2018	中ノロ川	両郡橋 西川橋 亀貝橋	Α	15 15 15	015 016	¦51	2019	0220	1007	ļ	<u> </u> 	ļ	ļ Ļ	. <u> </u>	 	<u> </u>	 	ļ		<u> </u>
2018	西川		AO	15	016	<u>i01</u>	2019	0220	0922	ļ	<u> </u>	Ļ	<u>Ļ</u>	ļ		İ	<u></u>	ļi		Ļ
2018	西川 	_	вО	15	017	101 151	2019	0220	1047	<del> </del>	i	<u> </u>	<del> </del>	. <del> </del>				ļ		ļi
2018	西川 通船川	波切橋	B DO	15 15	017 020	151 151	2019	0220	0855	<del></del>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<del></del>		¦		ļ		ļ
2018	地	山ノ下橋 木戸閘門		15	1020	<u> </u>	2019	0220	1025	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<u></u>		<u> </u>	<del> </del>		<b>}</b>
2018 2018	通船川 通船川	- 水尸闸门 - 背暗岩	D D	15 15	020 020	101 !50	2019	0220	0924 1042	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	· <del>-</del>			<u></u>			<del></del>
2018	<u> 理売り </u>   栗ノ木川	間門東 石山橋	CO	15	018	102 !01	2019	0220	0935	<del></del>	ļ	<del> </del>	ļ	- <del>-</del>						}
2018	朱ノ小川  亜ノ米川	_ <u></u>		15	018	151	2013	0220	10955	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	-+		<del></del>		}i		<del></del>
2018 2018	栗ノ木川 栗ノ木川		C EO	15 15	018 019	<u> </u>	2010	0220	0905 1000	┨	¦	<del></del> -	╁	·†		¦		<del> </del>		├ <del> </del>
2018	<u> 茶・ハハ</u>  栗ノ木川	両新橋 閘門西	-늗 <u>~</u>	15	019	101 151	2019	0220	1053	<b></b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		!				} <del>-</del>
2018	<u>企業が:</u>  大通川	- <u>[元] []</u> - 大诵橋	E CO	15	023	01	2019	0220	0939	1	!	<del></del> -	<u> </u>	<u> </u>	0.007	!	! !			<del>  </del>
2018 2018	新川	大通橋 槙尾大橋	CO	15 15	023 024	01	2019	0220	0939 0833	1	{	<u> </u>	ተ	†-`						├ <del>-</del>
2018	新川		C	15	024	51	2019	0220	0848	1	¦	<u></u>	<u></u>	†						} <del>-</del>
	福島潟	往来橋 潟口橋	вО	15	037	01	2019	0213	0845	1	!	<del></del> -	<del></del>	†	}	! !	 :	!		ļ <b>†</b>
2018 2018	新井郷川			15 15	037 038	01	2019	0213	0845 0910	1	i !	<u> </u>	: !	Ţ	!	!	! !			ļj
2018	新井郷川	名目所橋上流	BO BO	15	039	01	2019	0213	0935	1	[	ļ	<u> </u>	Ţ						TT
2018	新井郷川	大正橋 新井郷川河口	CO	15 15	069	01	2019	0213	0955	1		<del></del> -	<u> </u>	1						T1
2018	新井郷川	新井郷川河口	C BO	15	069	51	2019	0213	1010	]	] ]	[		Ţ	[	!	[	[		[]
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО		501	01	2019	0213	1050	]	<u> </u>	[	[	Ī			[			
2018	鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋	BÖ B	15 15 15 15 15	501 501	01	2019	0220	1025	]				<u> </u>						[]
2018	鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	51	2019	0213	1105	J	! !	<u> </u>	<u> </u> 	. <u> </u>	 		 			<u> </u>
2018	10000000000000000000000000000000000000	鳥屋野潟出口(親松側)	В	15	501	¦51	2019	0220	1050	1	! 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>
2018	新潟海域(甲水域) 新潟海域(甲水域)	No. 1	AO	15	601 601	01	<u> </u>		-}	<u> </u>	i {	i }	i ↓		i 	i 	i 	ļ		ļ
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑÖ	15	601	02	<u> </u>		<u>.</u>	<b></b>	¦ 	<u> </u>	<u> </u> 	.i				i		<u></u> j
2018	新潟海域(甲水域)	No.10	Α	15 15 15	601	01	ļ		<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ		ļ		ļi
2018	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	15	602 602	101	<b> </b>		- <del> </del>	<b></b>	¦	<b></b>	<b></b>	. <del> </del>	¦	¦		¦		<del> </del>
2018	新海海域(乙水域)   〒1915年147年12145	No. 6	AO	15	1602	102	ļ		- <u>-</u>	<b></b>	ļ	ļ	ļ	ļ			ļ			<b></b>
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО	15 15	603	01 01 51 52	ļ		- <del> </del> -	<b></b>	ļ	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>				ļi		ļ
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	[U]	ļ		. <del> </del>	<b></b>	<b> </b>	<del> </del>	<b></b>	<del> </del>	 	ļ	 	}		ļļ
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	- <u>A</u>	15	608	151	ļ		<del>-</del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<b></b>	<del></del>	ļ 	<u> </u>	ļ 	<u> </u>		<del> </del>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	<u>1</u> 52			į		<u> </u>	<u> </u>	<u>i                                      </u>	į		<u> </u>	<u> </u>			نـــــن

調査年度	調査	地点		地点情報	<b>股</b>		採取年	₹月日	時分						その他	項目			
西暦年度	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 <sub>-</sub> 県コート	地点統 一番号_ 水域コー	一番号_	西暦年	月日	時分	エピク ロロヒ ドリン	全マ ンガ ン_コ メント	全マン ガン	ウラ ン_コ 火ル	ウラン	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 <sub>イ</sub> ル a	電気 伝導 率_コメ ン
2018	<del></del> 能代川	· 結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0220	0845	i	1	0.10	<del></del>	i		i İ	<del>                                     </del>	i	1
2018	<u>小阿賀野川</u>	新瀬橋	ĀÖ	15	014	01 02		0220		†	 !	!	† !	<u> </u>	1	ļ	1	<del>!</del>	††
2018	<b>中ノロ川</b>	新瀬橋 西信濃川大橋	AÖ	15 15 15	015	01	2019	0220	10830	†	†	<u> </u>	†	<u> </u>	1	 		¦	<b>†</b> †
2018 2018	中ノロ川 中ノロ川	<b>両郡橋</b>		15	015 015	01 51 01		0220		†	1	t !	†	<u></u>	1	   	1	+ !	† <u>†</u>
2018	<b>邢</b> 川	一両郡橋 西川橋	<u>A</u> AO	15	016	01	2019	0220	0922	†	i	† !	†	†	1	; !	1	; !	Ť†
2018 2018	西川 西川 通船川	電具橋 波切橋 山ノ下橋	вО	15 15 15	017 017 020	01 51 01	2019	0220	1047	†	†	0.03	†	<u></u>	1	   	1	† ¦	††
2018	西川	波切橋	BO B	15	017	51	2019	0220	0855	<u>†</u>	<u> </u>	<u> </u>	†	<u></u>	1	   	1	<del></del>	T
2018	通船川	<u> 山ノ下橋</u>	DO	15	020	01	2019	0220	1025	1	Ţ	0.31	<u> </u>	[	1	! !	1	† !	]
2018 2018	通船川 通船川	太戸閩門	D D CO	15	020	51	2019	0220	0924	]	]	<u> </u>	<u> </u>	[	]		]	i	I
2018	通船川	<b>閘門東</b>	D	15	020	52	2019	0220	1042	]	]	[	I	[	]		]	[	
2018	栗ノ木川	石山橋	CO	15	018	51 52 01 51 01 51 01 01 01 01 01	2019	0220	0935	]	]	[	<u> </u>		]		]	[	
2018	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C EO E		018	51	2019	0220	0905		<u> </u>	<u> </u>	I	[	]		]	<u> </u>	Ţ
2018	栗ノ木川	両新橋	EO	15	019	01		0220		]	1	<u> </u>	I		]		1		
2018	栗ノ木川	閘門西	E	15	019 023	51		0220		]	]		<u> </u>	! !	]	   	1	! !	]]
2018	大通川	大通橋	CO	15	1023	01	2019	0220	0939	1	<u> </u>	<u>i</u>	<u> </u>	<u>i</u>	.]	i 	<u>.i</u>	<u>i</u>	<u> </u>
2018	新川	大通橋 模尾大橋 往来橋	CO	15	024	01		0220		.]	j	0.32	i	<u> </u>	.]	: 	. <u>j</u>	<u>.</u>	<u>ij</u>
2018	新川	_往来橋	С	15	024	51		0220		.]	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	.]	! ! <b>!</b>	<u> </u>	! ! <b>!</b>	<u> </u>
2018	福島潟	湯口橋 豊新橋 名目所橋上流	BO	15 15 15	024 024 037	01	2019	0213	0845	.]	<u> </u>	0.25	<u> </u>	<u>i</u> 	.]	i 	<u>.j</u>	i 	<u> </u>
2018	新井郷川	豊新橋	вО	l15	038	01		0213			j	<u> </u>	i	<u> </u>	.]	i 	. <u>j</u>	i 	<u>ij</u>
2018	新井郷川	_名目所橋上流	вО	15 15	039 069	01		0213		.]	<u> </u>	! ! #	<u> </u>	! 	.]	   	<u>. </u>	! ! <b>!</b>	<u> </u>
2018	新井郷川	大正橋	CO C	15	069	01	2019	0213	0955	.]	İ	0.31	İ	i L	.]	i L	<u>.j</u>	i L	<u> </u>
2018	新井郷川	新井郷川河口	С	15				0213		.]	i	<u> </u>	i	<u> </u>	.]	 	. <u> </u>	¦ 	<u> </u>
2018 2018	鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋	BO BO	15 15	501 501	01	2019	0213	1050		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	.]	! ! <b>!</b>	<u> </u>	1.0	<u> </u>
2018	鳥屋野潟	弁天橋	BO	15	501	01	2019	0220	1025		İ	0.22	ļ	i L	.]	i L	<u>.j</u>	3.8 1.5	<u> </u>
2018	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		0213			i	<u> </u>	ļ	<u> </u>	.]	¦ 	. <u></u>	1.5	<u>, L</u> j
2018	鳥屋野潟 		В	15	501	51	2019	0220	1050	<b>.</b>	ļ	¦ +	¦	<u> </u>	.	! 	. <del> </del>	4.4	<u> </u>
2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	<u>AO</u>	15 15 15	601	01 01 51 51 01 02 53 01	ļ	ļ	Ļ	<b>.</b>	ļ	¦	ļ	ļ	.	ı 	.4	ļ Ļ	ļ
2018	新潟海域(甲水域)	No. 3	ĄŎ	15	601	02	ļ	į 	<u>i</u>	<b></b>	<u>i</u>	i ‡	į	ļ 	.	<u></u>	. <u> </u>	i +	<u> </u>
2018 2018	新潟海域(甲水域)	No.10	<u>A</u>	15 15	601	53	ļ	¦	<del> </del>	<b>.</b>	ļ	¦ 	<del> </del>	<u> </u>		¦ 	. <u> </u>	¦ +	<u> </u>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 4	AO	115	602 602	01	ļ	ļ		<b>.</b>	ļ	ļ	¦	<b></b>		ı }	4	¦ 	<del> </del>
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6	AO		602	02	ļ	į 	ļ	.l	į	į ‡	i +	į 		i 	. <u>.</u>	i +	<u> </u>
2018	新潟海域(丙水域)	No.7	вО		603	01	ļ	¦	<u> </u>	<b>.</b>	ļ	¦	¦	<u> </u>		¦	. <u> </u>	¦	<u> </u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01 51	ļ	ļ	<b></b> -	<b>.</b>	ļ	ļ	¦	ļ		 	4	ļ	<del>  </del>
	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.1	<u> </u>		608	51	ļ	į	ļ	<b>.</b>	į	į 	į 	<u>į</u>		i 	. <u> </u>	i 	<u> </u>
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	15	608	52		<u> </u>	<u> </u>		<u>!</u>	<u>!</u>	<u> </u>	<u>!</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>!</u>	<u>.                                    </u>

調査年度	調査:	地点		地点情報	艮		  採取 <sup>4</sup>	<b>∓月日</b> Ⅰ	時分								水生生	生物保全項
	水系	測定地点	類型	地点統 一番号 <sub>-</sub> 県コート・	地点統 一番号_	地点統一番号」地点コー	西暦年	月日		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	全亜	全亜鉛
2018	<del></del> 能代川	· 結地先(大島橋)	BO	15	013	01		0220		8		28	i	i				0.010
2018	小阿賀野川		AO	15 15	014	02	2019	0220	0825	8	[	28 34	ļ	! !	Ť	; :		0.010
2018	<u>中ノロ川</u> 中ノロ川	一西信濃川大橋	AO	15 15	015 015	01 51	2019	0220	0830	16		52 100	!	<u></u>	<u>†</u>	 !	1	0.005
2018	中ノロ川	両郡橋	Α	15		51		0220		İ	<u> </u>	100	<u> </u>	i i	<u> </u>	   		0.003
2018	西川	西川橋	AO		016	01		0220		16	>	100	[		I	[		0.004
2018	西川西川	亀貝橋	вО	15	017 017	01 51	2019	0220	1047	16	>	100 10 51			<u> </u>			0.003
2018	西川	波切橋	B	15	017	51		0220		Ĭ	[	10	<u> </u>		<u> </u>	[		[]
2018	通船川	山ノ下橋	DO		020	01	1	0220		290	<u> </u>	51	<u> </u>	<u> </u> 	<del> </del>	¦ 		0.041
2018	通船川	木戸閘門	<u>D</u> D	15 15 15	020	51 52		0220		<u> </u>	<u> </u>	84 52 25 26 65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		0.019
2018	通船川	閘門東	<u>D</u>	15	020			0220		<b> </b>	Ļ	52	Ļ	i 	ļ	i L	ļ	0.064
2018	栗ノ木川	石山橋	ĊO	15	018	01	1	0220		89	<u>.</u>	25	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u> 		0.024
2018	栗ノ木川 栗ノ木川	二本木地先	C	15	018	51 01		0220		ļ	¦	26	¦	¦	ļ	! 		<u> </u>
2018	<u> 栗ノ木川</u>	両新橋	EO E	15				0220		170	Ļ	65	ļ	ļ	ļ	ļ 		0.067
2018	栗ノ木川			15 15 15	019	51		0220		ļ	<b>.</b>	81	<b>‡</b>	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>		0.060
2018	大通川	大通橋	<u>co</u>	15	023	01		0220		11 62	<b></b>	13 13 16 76 50	¦	<u> </u>	ļ	¦		0.026
2018	新川	植尾大橋	CO	15	024	01		0220		62	Ļ	13	ļ	Ļ	ļ	<u> </u>		0.017
2018	新川	往来橋	C	15	024 037	51		0220		ļ	<u></u>	16	<u> </u>	<u> </u>	<del></del>	i 		ļi
2018	福島潟	潟口橋 豊新橋	во	15 15 15	1037	01	2019	0213	10845	16 22	¦	76	¦	<u> </u>	<del></del>	¦ 		0.006
2018	新井郷川		вО	15	038	01		0213		22	Ļ	50	ļ	Ļ	ļ	Ļ		0.008
2018	新井郷川	名目所橋上流	вО	15 15	039 069	01 01		0213		33 32	ļ	42 39 45	ļ	<u> </u>	ļ	i 		0.012
2018	新井郷川	大正橋	CO	15		¦01 T=3		0213		32	¦	39	¦	<u> </u>	<del></del>	¦		0.013
2018	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51		0213		<b></b>	Ļ	45	ļ	Ļ	ļ	ļ <u>-</u>		ļļ
2018	鳥屋野潟	弁天橋 	во	15 15	501 501	01 01		0213		36	Ļ	45	ļ	<u> </u>	ļ	3.9		ļj
2018	鳥屋野潟	弁天橋	вО	15	501	101		0220		36	ļ	45 26 41	ļ	<u> </u>	ļ	4.1		0.024
2018	鳥屋野潟 鳥屋野潟	鳥屋野潟出口(親松側)	В			51		0213		<b></b>	<b></b> -	41	<del></del>	<del> </del>	<del></del>	3.5		<u> </u>
2018		鳥屋野潟出口(親松側)	- <u>B</u>	115	501	51 01	2019	0220	1050	<b></b>	ļ	25	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	4.2		0.015
2018 2018	新潟海域(甲水域)	No. 1	<u>-ÃÖ</u>	112	601 601	01		ļ	. <del> </del>	<b></b>	<u></u>	<del> </del>	i	<u> </u>	i	}		∔ <del> </del>
	新潟海域(甲水域)	No. 3	ΑO	115	4	102		<del> </del>	<b></b>	<b></b>	ļ 	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<b></b>		<del> </del>
2018 2018	新潟海域(甲水域) 新潟海域(乙水域)	No.10	- <u>A</u>	15 15 15 15 15 15 15	601 602	153 101 102		<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	ļ	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del></del>	ļ		<del> </del>
2018	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 4	<u>AO</u>	15	602	101	<b> </b> -	į	<u> </u>	<b>∤</b>	}	ļ	ļ	ļ	ļ	}		}
2018	新潟海域(乙水域)	No. 6 No.7	<u>-80</u>	15	603	102		<del> </del>	<del> </del>	<b></b>	<u></u>	<del> </del>	<del></del>	<b></b>	<del> </del>	<u></u>		<del> </del>
2018	新為海域(內水域) 弥彦·米山地先海域(弥彦地先)			15	608	01	<b> </b> -	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<u></u>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del></del>	<del></del>	<del>-</del>	<del> </del>
2018	弥彦·米山地先海域(弥彦地先) 弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.2 No.1	ΑO	15 15	608	01 51		ļ	·}	<b></b>	}	<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del></del>	}		}
	弥彦·米山地先海域(弥彦地先) 弥彦·米山地先海域(弥彦地先)		- <u>A</u>	15	1608	151 152		<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<u></u>	<del> </del>	<del></del>	<b></b>	<del></del>	<u></u>	<del>-</del>	<del> </del>
2018	沙杉·不山心尤洪哟(沙杉地尤)	No.3	Α	110	ίσυς	įΰŽ		<u>i</u>	<u>i                                      </u>	<u> </u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i</u>	<u>i                                      </u>	<u>i                                      </u>	<u>i</u>		<u>i i</u>

調査年度	l 調査均	九点		地点情報	₽		  採取年	E月日!	時分	i日(基	[目(基準)				
西暦年度			類型	地点統 一番号 <sub>-</sub> 県コート	· ·地点統	地点統 一番号_		月日	<u>.</u>	ノニル	ノニルフェ	LAS_ コメント	LAS		
2018	能代川	* 結地先(大島橋)	BO	15	013	01	2019	0220	0845	<	0.00006				
2018	小阿賀野川	<u>新</u> 瀬橋		15	014	02	2019	0220	0825	[<	0.00006				
2018	中ノロ川	西信濃川大橋	AO AO			101			0830		0.00006				
2018	中ノロ川	<b>両郡橋</b>	Α	15	015		2019	0220	1007	!	! !				
2018	茜川	西川橋	AO	15	016	51 01	2019	0220	0922	<u> </u>	0.00006				
2018	西川	両郡橋 西川橋 亀貝橋 波切橋	вО	15	017	01			1047		0.00006	1			
2018	茜浦	波切橋	<u></u>		017	51	2019	0220	0855	<u> </u>	!				
2018	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	51 01	2019	0220	1025	1	0.00010	1			
2018	诵船川	木戸閘門		15	020	51 52		0220		†	 				
2018	诵船川	闡門東	D D	15 15	020	52		0220		†					
2018	東ノ木川	間門東 石山橋	CO	15	018	01	2019	0220	0935	<	0.00006				
2018	栗ノ木川		C	15	018	51 01		0220		1					
2018 2018	栗ノ木川		EO		019	01	2019	0220	1000	†	0.00024				
2018	<b>東ノ太川</b>	両新橋 閘門西	Ē		019	51	2019	0220	1053	†	 				
	栗ノ木川 大通川	· <u>···································</u>	<u>co</u>	15	023	01		0220		<	0.00006				
2018 2018	新川	大通橋 槙尾大橋	<u>co</u>	15 15	024	01	2019	0220	0833	<del> </del>	0.00006				
2018	新川	·····································	Ċ		024	<u> 151</u>		0220		†-`	<del></del>				
	福島潟	往来橋 潟口橋	BO					0213		<del> </del>	0.00006				
2018 2018	<u>                                    </u>	豊新橋	BÖ	15 15	038	01 01	2019	0213	0910	<del> </del>	0.00006				
2018	<u>                                     </u>	名目所橋上流	<u>во</u>		039	101		0213		<del> </del>	0.00006				
2018	新井郷     新井郷	大正橋	CO	15				0213		<del> </del>	0.00006				
2018	新并郷川 新井郷川	. <u>八五调</u> 新井郷川河口	<u>c</u>	15	069	01 51	2019	0213	1010	<del> -`</del>	-0.00000				
2018	約77,2071   色层	- 新月湖州石 <u>日</u> 	<u>BO</u>		501	101		0213		<del> </del>	ļ				
2018	鳥屋野潟 鳥屋野潟	弁天橋 弁天橋	во	15	501	101		0220			0.00006				
2018	<u>原集封備 </u>  鳥屋野潟		В	15	501	01 51	2010	0213	1105	<del> -`</del>	1 0.00000	<del> </del> -			
2018	<u>                                      </u>	·馬屋野潟出口(親松側)	-품		501	51 51		0213		<del> </del>	<u> </u>	<del> </del> -			
2018	為 <u>集計場</u>  新潟海域(甲水域)	. <u> </u>	ÃO				-2013	10220	+1000	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> -			
2018	新 <i>周海域(</i> 中水域)  新潟海域(甲水域)	No. 3	AO AO	15 15	601	01 02	<del>-</del>	ļ	<del>}</del>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del> -	<u> </u>		
2018	新海海(中水域)  新潟海域(甲水域)	No.10			601	53	<b>├</b> -	i	<del></del>	<del> </del>	ļ	<del> </del> -			
2018	か  <i> </i> 河	No. 4	A AO	15	602	101	<del>-</del>	¦	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -			
2018	新潟海域(乙水域) 新潟海域(乙水域)	No. 6	AO	15	602	01 02	<del>-</del>	ļ	<del>}</del>	<del> </del>	ļ	<del> </del> -			
2018	新 <i>周海域(</i> 237域)  新潟海域(丙水域)	No.7	<u> </u>		603	01	<del>-</del>	ļ	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> -			
2018	新海海域(內水域)  弥彦·米山地先海域(弥彦地先)	No.2	AO	15	608	01	<del> </del>	¦	<del> </del>	<del> </del>	}	<del> </del> -			
2018	弥彦・宋山地先海域(弥彦地先)  弥彦・米山地先海域(弥彦地先)			15	608	51	<del>-</del>	ļ	}	<del> </del>	ļ	<del> </del> -			
2018	沙杉・木山地工海域(沙杉地工)  沈孝・少山城生海域(沈孝城生)	No.1	. <u>A</u>			151 152	<del>-</del>		<del></del>	<del> </del>	¦	<del> </del> -			
2018	弥彦・米山地先海域(弥彦地先)	No.3	Α	[10	ίους	įΰΖ		<u> </u>	<u>i                                      </u>		<u>i</u>				