

調査年度	調査地点			地点情報			調査機関			採取年月日時分			調査区採取位		一般項目					
	水系	測定地点	類型	地点統一番号 県コード	地点統一番号 水域コード	地点統一番号 地点コード	調査機関コード	採水機関コード	分析機関コード	西暦年	月日	時分	調査区分	採取位置コード	天候コード	流況コード	臭気コード	色相コード	気温	水温
2012	能代川	結地先(大島橋)	BO	15	013	01	040	51	52	2013	0313	0900	0	01	04	00	011	181	8.8	5.4
2012	小阿賀野川	新瀬橋	AO	15	014	02	040	51	52	2013	0313	0835	0	01	04	00	011	181	9.0	4.1
2012	中ノ口川	西信濃川天橋	AO	15	015	01	040	51	52	2013	0313	0822	0	01	04	00	011	181	8.2	4.6
2012	中ノ口川	両郡橋	A	15	015	51	040	51	52	2013	0313	1027	0	01	04	00	011	231	11.0	5.5
2012	西川	西川橋	AO	15	016	01	040	51	52	2013	0313	0942	0	01	04	00	011	061	10.2	4.5
2012	西川	亀貝橋	BO	15	017	01	040	51	52	2013	0313	0840	0	01	04	00	011	231	9.0	5.0
2012	西川	波切橋	B	15	017	51	040	51	52	2013	0313	0823	0	01	04	00	011	181	8.6	5.3
2012	通船川	山ノ下橋	DO	15	020	01	040	51	52	2013	0313	1010	0	01	04	00	311	141	10.5	10.5
2012	通船川	木戸閘門	D	15	020	51	040	51	52	2013	0313	0905	0	01	04	00	011	061	8.9	5.2
2012	通船川	閘門東	D	15	020	52	040	51	52	2013	0313	1025	0	01	04	00	011	181	11.2	17.8
2012	粟ノ木川	石山橋	CO	15	018	01	040	51	52	2013	0313	0932	0	01	04	00	331	161	10.0	5.5
2012	粟ノ木川	二本木地先	C	15	018	51	040	51	52	2013	0313	0915	0	01	04	00	011	141	9.5	5.0
2012	粟ノ木川	両新橋	EO	15	019	01	040	51	52	2013	0313	1010	0	01	04	00	011	181	10.8	5.9
2012	粟ノ木川	閘門西	E	15	019	51	040	51	52	2013	0313	1039	0	01	04	00	311	181	10.9	17.3
2012	大通川	大通橋	CO	15	023	01	040	51	52	2013	0313	1005	0	01	04	00	011	171	10.5	6.3
2012	新川	槇尾大橋	CO	15	024	01	040	51	52	2013	0313	0915	0	01	04	00	011	161	9.1	5.6
2012	新川	往來橋	C	15	024	51	040	51	52	2013	0313	0855	0	01	04	00	011	161	9.3	6.1
2012	福島瀧	瀧口橋	BO	15	037	01	040	51	52	2013	0306	0840	0	01	04	00	011	161	5.6	5.5
2012	新井郷川	豊新橋	BO	15	038	01	040	51	52	2013	0306	0906	0	01	04	00	011	161	6.0	5.2
2012	新井郷川	名目所橋上流	BO	15	039	01	040	51	52	2013	0306	0922	0	01	04	00	011	181	5.4	5.7
2012	新井郷川	大正橋	CO	15	069	01	040	51	52	2013	0306	0935	0	01	04	00	011	181	5.2	5.5
2012	新井郷川	新井郷川河口	C	15	069	51	040	51	52	2013	0306	0955	0	01	04	00	011	161	6.5	7.6
2012	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	040	51	52	2013	0306	1041	0	11	04	00	011	161	9.1	5.8
2012	鳥屋野瀧	弁天橋	BO	15	501	01	040	51	52	2013	0313	1030	0	11	04	00	011	141	10.9	5.4
2012	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	040	51	52	2013	0306	1059	0	11	04	00	011	161	9.2	6.0
2012	鳥屋野瀧	鳥屋野瀧出口(親松側)	B	15	501	51	040	51	52	2013	0313	1050	0	11	04	00	011	141	10.9	5.5
2012	新瀧海域(甲水域)	No.1	AO	15	601	01	040	51	52				0	15						
2012	新瀧海域(甲水域)	No.3	AO	15	601	02	040	51	52				0	15						
2012	新瀧海域(甲水域)	No.10	A	15	601	53	040	51	52				0	15						
2012	新瀧海域(乙水域)	No.4	AO	15	602	01	040	51	52				0	15						
2012	新瀧海域(乙水域)	No.6	AO	15	602	02	040	51	52				0	15						
2012	新瀧海域(丙水域)	No.7	BO	15	603	01	040	51	52				0	15						
2012	弥彦・米山地先海域	No.2	AO	15	608	01	040	51	52				0	15						
2012	弥彦・米山地先海域	No.1	A	15	608	51	040	51	52				0	15						
2012	弥彦・米山地先海域	No.3	A	15	608	52	040	51	52				0	15						

					生活環境項目										健康項目			
流量	採取水深	全水深	透明度コト	透明度	pH	DO	BOD	COD	SS	大腸菌群数	n-ヘキサン抽出物質_油分等	全窒素	全磷	カリウム	全シアン	鉛	六価クロム	
					6.9	11	1		5	2300								
					7.4	12	0.9		8	460								
					7.2	12	0.9		8	490								
					6.9	12	0.8		13	790								
					7.4	12	0.6		5	2200								
					7.5	13	0.9		6	790								
					7.5	13	0.8		6	1700								
					7.2	8.6	2.4	9.8	10			0.68	0.074					
					6.8	11	0.7	2.9	9									
					7	6.2	6.8	2.2	9									
					6.7	10	1	3.9	15			0.63	0.056					
					7	8.1	2.4	6.2	11									
					6.8	10	0.9	3.1	8			0.65	0.056					
					6.9	7.1	4.5	2.1	12									
					6.9	8	2.8		15									
					7.2	10	1.4		8									
					7.3	8	1.8	4.6	10									
					6.5	11	1.2	3.7	7	3300								
					6.6	11	1.1		4	1100								
					6.6	10	2.2		4	460								
					6.7	10	1.9		6									
					7.3	9.8	3.7	4.8	7									
				0.5	6.8	10	2.1	4.1	8			1	0.13					
				0.6	6.8	11	1.5	4.2	10			0.55	0.065					
				0.5	7.1	11	1.1	3.5	9			1.2	0.15					
				0.5	7.1	11	1.2	3.8	10			0.65	0.074					

