O沿岸 水質モニタリング結果一覧 (別紙)

	採取地点					全水深		一般項目				放射性物質濃度 (Bq/L)		
No.	水域名			採取日	天候	至水休 (m)	採水深	透明度	塩分	SS	濁度	放射性セシウム		備考
.10.		小城石				(m)	(m)	(m)	(‰)	(mg/L)	(度)	Cs=134	Cs=137	
			表層	7月2日	晴	14. 0	0.5	4.6	30	<1	0.3	<1	<1	
1	相双地先海域	釣師浜漁港沖約2000m付近	下層	17121	****	11.0	13. 0	1. 0	31	2	1. 0		<1	
	1437.25217.74	241 LTO 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	表層	7月17日	曇	15. 5	0.5	2. 7	26	4	4. 3	<1	<1	
			下層				14. 5		29	2	1.3	<1 <1	<1 <1	
	松川浦海域	漁業権区域区1号中央付近	表層 下層	7月4日	曇	1.8	0.5	>1.8	28 28	4	1.8 2.0	<1	<1	
2			表層				0. 5		25	6	8. 4	<1	<1	
			下層	7月25日	曇	1. 7	0.7	1. 1	25	6	8. 4	<1	<1	
			表層	5045	=	40.0	0. 5	2.2	28	1	0. 5	<1	<1	
3	相双地先海域	真野川沖約2000m付近	下層	7月4日	曇	18. 9	17. 9	6. 6	29	3	1.3	<1	<1	
ð	11 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15		表層	7月25日	曇	19. 3	0.5	11. 5	27	2	0.7	<1	<1	
			下層	1万25日	*	13. 3	18.3	11. 5	29	1	0.4	<1	<1	
		新田川沖約1000m付近	表層	7月3日	曇	7. 9	0.5	4. 1	28	4	1. 5		<1	
4			下層	.,,,.			6. 9		28	5	1. 7		<1	
			表層	7月24日	曇	7. 7	0.5	4.0	24	3	2. 5	<1	<1	
	原町市地先海域		下層 表層				6. 7 0. 5		27 28	4	2. 5 0. 8	<1 <1	<1 <1	
		太田川沖約1000m付近	下層	7月3日	曇	10.5	9. 5	6. 5	28	4	1. 5	<1	<1	
5			表層		-		0. 5		27	1	1. 3	<1	<1	
			下層	7月24日	曇	10.8	9.8	4. 5	28	1	1. 0		<1	
6		小高川沖約1000m付近	表層	7 0 0 0	부	10.0	0.5	F 0	28	1	0.8	<1	<1	
			下層	7月3日	曇	10. 9	9.9	5. 9	28	2	1.2	<1	<1	
			表層	7月24日	曇	10.6	0.5	4. 5	27	1	1.6	<1	<1	
			下層	17,240	*	10.0	9.6	4. 0	28	2	1.0		<1	
		請戸川沖約2000m付近 熊川沖約1000m付近	表層	7月4日	曇	14. 7	0. 5	4.9	29	2	1.0		<1	
7			下層	.,,,,,,,			13. 7		29	7	1.5	<1	<1	
			表層	7月29日	曇	16.5	0.5	3.8	23	6	3.5	<1	<1	
	相双地区地先海域		下層 表層				15. 5		29 28	7	2. 4	<1 <1	<1 <1	
8			下層	7月9日	晴	11.3	0. 5 10. 3	9.0	29	1	0. 5 0. 7	<1	<1	
			表層	_	-		0. 5		26	1	1. 1	<1	<1	
			下層	7月30日	曇	12. 2	11. 2	4. 5	29	2	0.8	<1	<1	
		富岡川沖約1000m付近	表層	5000	note	0.0	0. 5	0.0	28	2	0. 6	<1	<1	
0	,		下層	7月9日	晴	9. 6	8.6	9. 0	29	4	0.6	<1	<1	
9			表層	7月30日	曇	10. 2	0.5	4.6	26	1	1.0	<1	<1	
			下層	7月30日	*	10.2	9. 2	4.0	29	1	1.1	<1	<1	
	楢葉町地先海域	木戸川沖約1000m付近	表層	7月4日	曇	9. 5	0. 5	6. 0	32	1	1. 1	<1	<1	
0			下層	.,,,,,,	24	0.0	8. 5		32	6	3. 1	<1	<1	
			表層	7月22日	曇	12.0	0.5	2.0	27	2	2. 3	<1	<1	
			下層 表層				11. 0 0. 5		29 31	3	1. 5 2. 3	<1 <1	<1 <1	
11		7		7月4日	曇	11. 1	10. 1	6. 5	31	<1	0.8	<1	<1	
	浅見川河口沖約1000m付近		表層		-		0. 5		28	2	2. 0		<1	
			下層	7月22日	曇	10.9	9. 9	2.8	30	3	1. 4	<1	<1	
			表層	7 🗆 4 🗆	분	11.0	0.5	2.7	31	3	1.7	<1	<1	
9	大久川河口沖約1000m付近		下層	7月4日	曇	11.0	10.0	3. 7	31	4	1.5	<1	<1	
				7月22日	曇	10.8	0.5	3. 2	28	4	2.5	<1	<1	
			下層	17,122 [<i></i>	10.0	9.8	0. 2	29	5	2.3	<1	<1	
13	いわき市地先海域	夏井川沖約1500m付近	表層	7月5日 曇	17. 0	0.5	8. 6	30	4	0. 5	<1	<1		
			下層		1	16. 0		30	2	0.5	<1	<1		
			表層	7月23日	曇	14. 5	0.5	7. 5	27	2	1.7			
			下層 表層				13. 5 0. 5		31 22	- 1	0. 4 3. 0		<1 <1	
	小名浜港	西防波堤第2の北約400m付近	下層	7月9日	晴	16. 2	15. 2	2.0	31	D //	1.7		<1	
14			表層				0. 5		16	18				
			下層	7月23日	晴	15. 6	14. 6	0. 5	32	4	2. 0		<1	
			表層	7865	nste	17.0	0. 5	0.5	30	4	3. 3		<1	
	学般 沙巴海拉	板田川沖約1000 仕に	下層	7月9日	晴	17. 3	16. 3	2. 5	30	2	0. 7	<1	<1	
19	常磐沿岸海域	蛭田川沖約1000m付近	表層	7月22日	pis	10 4	0.5	7.9	30	1	0. 9		<1	
			下層	1月22日	晴	18. 4	17. 4	7. 2	31	1	0.9	<1	<1	

・採取地点は、北から南に記載。

〇沿岸 底質モニタリング結果一覧

<u> </u>	F				A 1. 2mt	一般項目			放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			
No.		水域名	採取日	天候	全水深 (m)	採泥深	含泥率	性状	放射性セシウム			備考
NO.		小坝石		ļ	(111)	(cm)	%	1生状	Cs-134	Cs-137	合計	
1	相双地先海域	釣師浜漁港沖約2000m付近	7月2日	睛	14.0	10	71	砂	<10	12	12	
1	117/7×07014×3X	亚的中央科派科西科·[7月17日	曇	15. 5	10		砂・シルト	<10	<10	_	
2	松川浦海域	漁業権区域区1号中央付近	7月4日	曇	1.8	10	77	砂	<10	18	18	
	100 P		7月25日	曇	1.7	10	78	砂	<10	11	11	
3	相双地先海域	真野川沖約2000m付近	7月4日	曇	18. 9	10	73	砂	12	24	36	
	THO WE DELIFE ON	24.11 Managamia v.	7月25日	曇	19. 3	10		砂・シルト	<10	17	17	
4	原町市地先海域	新田川沖約1000m付近	7月3日	曇	7. 9	10	77	砂	12	21	33	
		WIED 11 1 W 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7月24日	曇	7. 7	10	76	砂	12	26	38	
5		太田川沖約1000m付近	7月3日	曇	10.5	10	74	砂	<10	14	14	
			7月24日	曇	10.8	10	76	砂	11	27	38	
6	相双地区地先海域	小高川沖約1000m付近	7月3日	曇	10.9	10	74	砂	11	20	31	
			7月24日	曇	10.6	10	73	砂	12	32	44	
7		請戸川沖約2000m付近 熊川沖約1000m付近	7月4日	曇	14. 7	10		砂・シルト	140	280	420	
			7月29日	曇	16. 5	10		砂・シルト	74	160	234	
8			7月9日	晴	11.3	10	78	砂	180	390	570	
			7月30日	曇	12. 2	10	74	砂	200	420	620	
9		富岡川沖約1000m付近	7月9日	晴	9.6	10		砂・シルト	150	330	480	
			7月30日	曇	10. 2	10		砂・シルト	500	1, 100	1,600	
10	楢葉町地先海域	木戸川沖約1000m付近	7月4日	曇	9.5	10	74	砂	100	190	290	
			7月22日	曇	12.0	10	76	砂	71	180	251	
11	浅見川河口沖約1000m付近	浅見川河口沖約1000m付近	7月4日	曇	11.1	10	71	砂	100	190	290	
			7月22日		10.9	10	77	砂	60	130	190	
12	大久川河口沖約1000m付近	大久川河口沖約1000m付近	7月4日	曇	11.0	10	74	砂	43	88	131	
			7月22日	曇	10.8	10	78	砂	29	73	102	
13	いわき市地先海域	夏井川沖約1500m付近	7月5日	曇	17. 0	10	78	砂	19	41	60	
			7月23日	曇	14. 5	10	76	砂	17	38	55	
14	小名浜港	西防波堤第2の北約400m付近	7月9日	晴	16. 2	10	53	シルト・砂	160	300	460	
			7月23日	晴	15. 6	10	41	シルト	130	270	400	
15	常磐沿岸海域	蛭田川沖約1000m付近	7月9日	晴晴	17. 3	5	73 75	砂砂	41	98	139	
400	 取地点は 北から歯に記	<u>+</u>	7月22日	肓	18.4	10	75	似	34	74	108	

[・]採取地点は、北から南に記載。