

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：1/18)

採取場所	福島第一 5,6号機放水口北側 (5,6号機放水口から北側に 約30m地点)	福島第一 南放水口付近 (1~4号機放水口付近)	福島第二 北放水口付近 (3,4号機放水口付近) (福島第一から約10km地点)	福島第二 岩沢海岸付近 (1,2号機放水口から 南側に約7km地点) (福島第一から約16km地点)	
試料採取日 時刻	平成24年1月16日 採取中止	平成24年1月16日 採取中止	平成24年1月16日 採取中止	平成24年1月16日 採取中止	
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg・湿土)				
I-131 (約8日)	-	-	-	-	
Cs-134 (約2年)	-	-	-	-	
Cs-137 (約30年)	-	-	-	-	

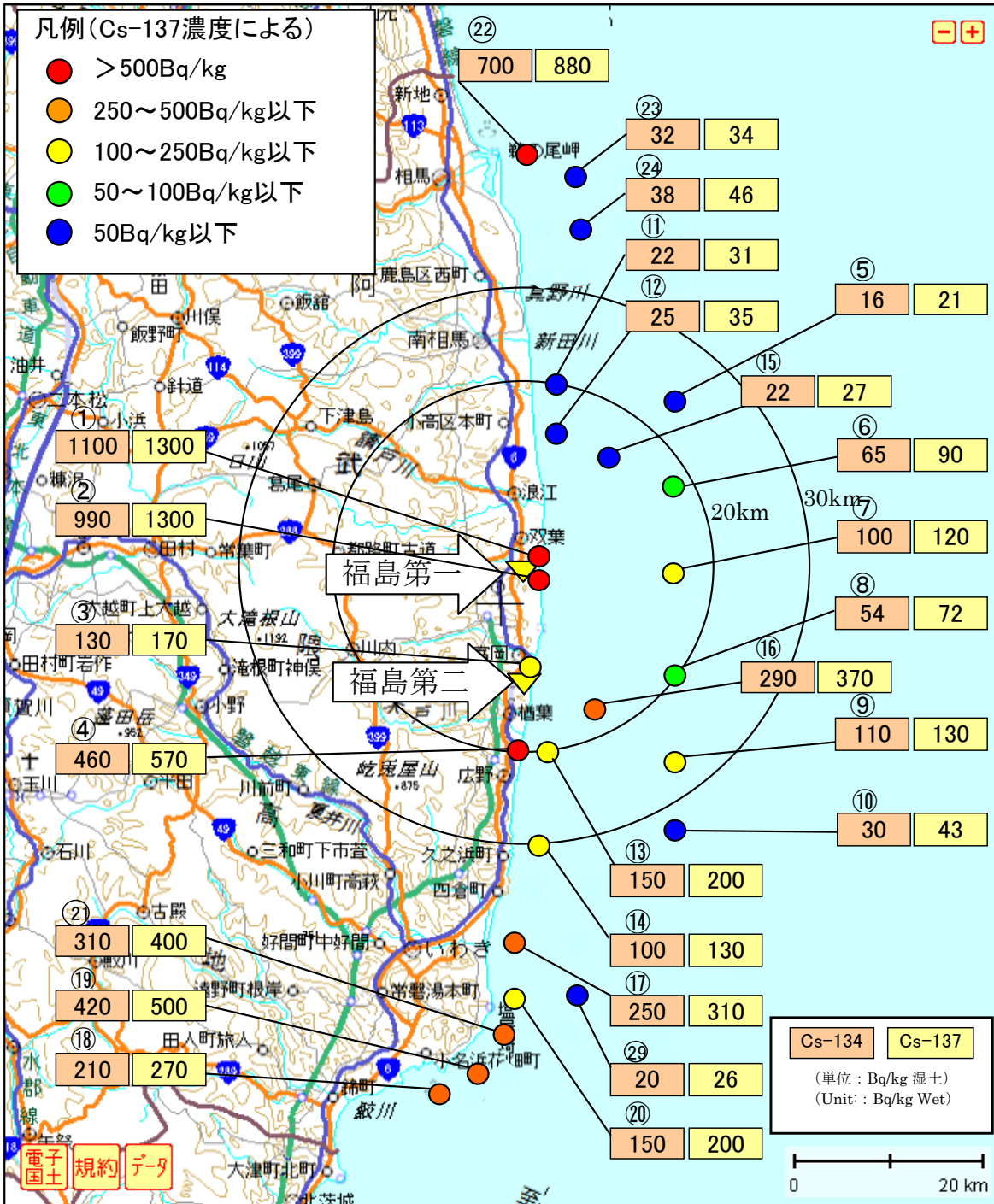
悪天候のため採取中止

福島沖 海底土調査結果(平成23年12月5日～12月16日採取)

単位: Bq/kg 湿土

地点 番号*1	距離	場所	調査日	地点 番号*2	I-131	Cs-134	Cs-137	11月調査結果		10月調査結果		9月調査結果	
								Cs-134	Cs-137	Cs-134	Cs-137	Cs-134	Cs-137
①	20km圏内	福一北放水口	12月15日	①	ND	1100	1300	1800	2200	2000	2300	2000	2300
②	20km圏内	福一南放水口	12月15日	②	ND	990	1300	790	980	1800	2200	1500	1800
③	20km圏内	福二北放水口	12月15日	③	ND	130	170	130	160	150	170	190	220
④	20km圏内	岩沢海岸	12月15日	④	ND	460	570	120	160	160	190	220	260
⑦	20km圏内	1F敷地沖合15km	12月10日	⑤	ND	100	120	110	140	200	250	190	210
⑧	20km圏内	2F敷地沖合15km	12月10日	⑥	ND	54	72	81	98	120	140	45	51
⑨	30km圏内	岩沢海岸沖合15km	12月14日	⑦	ND	110	130	42	49	7.1	11	14	13
⑩	30km圏外	広野町沖合15km	12月14日	⑧	ND	30	43	65	82	27	35	80	97
⑤	30km圏内	南相馬市沖合15km	12月7日	⑨	ND	16	21	14	17	18	19	20	24
⑥	20km圏内	請戸川沖合15km	12月10日	⑩	ND	65	90	30	40	32	43	34	42
⑬	20km圏内	岩沢海岸沖合3km	12月16日	⑪	ND	150	200	780	960	750	910	860	1000
⑭	30km圏外	いわき市北部沖合3km	12月12日	⑫	ND	100	130	94	120	250	300	280	330
⑪	20km圏内	原町区沖合3km	12月11日	⑬	ND	22	31	29	34	37	42	110	130
⑫	20km圏内	小高区沖合3km	12月11日	⑭	ND	25	35	31	41	50	59	300	350
⑮	20km圏内	小高区沖合8km	12月11日	⑮	ND	22	27	29	37	37	45	35	39
⑯	20km圏内	岩沢海岸沖8km	12月16日	⑯	ND	290	370	420	520	210	250	440	550
⑰	30km圏外	夏井川沖合3km	12月12日	⑰	ND	250	310	110	130	110	130	220	260
⑱	30km圏外	小名浜港沖合3km	12月5日	⑱	ND	210	270	330	420	160	210	170	190
⑳	30km圏外	沼の内沖合3km	12月12日	⑲	ND	150	200	160	200	230	270	230	250
㉑	30km圏外	豊間沖合3km	12月12日	㉑	ND	310	400	190	230	250	290	280	330
⑲	30km圏外	江名沖合3km	12月5日	㉒	ND	420	500	520	620	820	960	540	620
㉒	30km圏外	相馬沖合3km	12月13日	㉒	ND	700	880	17	21	1100	1300	29	34
㉓	30km圏外	相馬沖合5km	12月13日	MS	ND	32	34	29	40	90	120	31	34
㉔	30km圏外	鹿島沖合5km	12月13日	MA	ND	38	46	44	54	44	54	97	120
㉕	30km圏外	沼の内沖合5km	12月7日	M10	ND	20	26	95	120	47	59	86	100

*1: 文部科学省のHP公開時の番号 *2: 当社公開時の番号
 ※当社公開時の番号を、文部科学省のHP公開時の番号へ変更しております。



福島沖海底土調査結果 (平成23年12月5日~12月16日採取)

Readings of Additional Sea Area Monitoring at offshore of Fukushima Prefecture
-marine soil- (December 5-16, 2011)