

11:22 受

1/9

様式0-1(1/2)

応急措置の概要 (原子炉施設)

(第18001報)

平成30年4月23日 11時00分

内閣総理大臣, 原子力規制委員会, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿

第25条報告

報告者名 東京電力ホールディングス株式会社
 福島第一廃炉推進カンパニー
 福島第一原子力発電所
 原子力防災管理者 磯貝 智彦
 連絡先 0240-30-9301

原子力災害特別措置法第25条第2項の規定に基づき, 応急措置の概要を以下の通り報告します。

原子力事業所の名称及び場所	福島第一原子力発電所 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22
特定事象の発生箇所(注1)	福島第一原子力発電所
特定事象の発生時刻(注1)	平成23年3月11日 16時36分(24時間表示)
特定事象の種類(注1)	非常用炉心冷却装置注水不能 (原災法政令第6条第4項第4号, 省令第21条第1項口)
発生事象と対応の概要(注2)	<p>(対応日時, 対応の概要) プラント関連パラメータ、発電所敷地内におけるモニタリング結果、及びタンクエリアパトロール結果等について、下記の通りお知らせいたします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プラント関連パラメータ [4月23日 5時00分現在] ・発電所敷地内におけるモニタリング結果 [4月23日10時00分現在] ・集中廃棄物処理施設周辺 サブドレン水核種分析結果 [採取日 4月22日] <p>昨日のタンクエリアパトロール及び汚染水タンク水位計による常時監視において、漏えい等の異常はありませんでした。</p> <p>サブドレン他水処理施設一時貯水タンクEの当社及び第三者機関による分析結果については、共に運用目標値を満足していたことから、4月24日に排水を実施します。 排水開始・終了の実績については、別途お知らせします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・福島第一原子力発電所 サブドレン・地下水ドレン浄化水の分析結果 [採取日 4月19日] <p>【公表区分：その他】</p> <p>※添付の有・無</p>
その他の事項の対応(注3)	なし

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とする。

- (注1) 最初に発生した警戒事態該当事象の発生箇所, 発生時刻, 種類について記載する。
- (注2) 設備機器の状況, 故障機器の応急復旧, 拡大防止措置等の時刻, 場所, 内容について発生時刻順に記載する。
- (注3) 緊急時対策本部の設置状況, 被ばく患者発生状況等について記載する。

2/9

福島第一原子力発電所 フラント関連パラメータ

2018年4月23日 5:00 現在

(備考事項)
 各計測器については、地震やその他の事故直後の影響を受けて、通常の使用環境
 条件を逸脱しているものもあり、正しく測定できていない可能性のある計測器も存
 在している。アラートの発生を回避するために、このような計測器の不確かさを考
 慮し、必要に応じて、最新の計測器から得られる情報を活用して変化の傾向にも留意し
 て総合的に判断している。

	1号機	2号機	3号機	4号機
原子炉注水状況	給水系：1.4m ³ /h CS系：1.4m ³ /h (4/23 5:00 現在)	給水系：1.4m ³ /h CS系：1.4m ³ /h (4/23 5:00 現在)	給水系：1.4m ³ /h CS系：1.4m ³ /h (4/23 5:00 現在)	
原子炉圧力容器 底部温度	VESSEL BOTTOM HEAD (TE-263-69L1) : 17.0C 原子炉 SKIRT JOINT 上部 (TE-263-69H1) : 16.8C VESSEL DOWN COMMER (TE-263-69G2) : 16.8C (4/23 5:00 現在)	VESSEL WALL ABOVE BOTTOM HEAD (TE-2-3-69H3) : 22.7C RPV温度 (TE-2-3-69R) : 23.2C (4/23 5:00 現在)	スカートジャンクション上部温度 (TE-2-3-69F1) : 21.0C RPV底部ヘッド上部温度 (TE-2-3-69H1) : 19.7C (4/23 5:00 現在)	
原子炉格納容器 内温度	HVH-12A RETURN AIR (TE-1625A) : 17.1C HVH-12A SUPPLY AIR (TE-1625F) : 16.7C (4/23 5:00 現在)	RETURN AIR DRYWELL COOLER (TE-16-114B) : 23.1C SUPPLY AIR D/W COOLER HVH2-16B (TE-16-114G#1) : 23.1C (4/23 5:00 現在)	格納容器空間構造内空気温度 (TE-16-114A) : 20.7C 格納容器空間構造内空気温度 (TE-16-114F#1) : 19.2C (4/23 5:00 現在)	
原子炉格納容器 圧力	0.47kPa.g (4/23 5:00 現在)	3.97kPa.g (4/23 5:00 現在)	0.32kPa.g (4/23 5:00 現在)	
蒸気封入流量 ※3	RPV (RVH) : 13.83Nm ³ /h (JP-A) : 14.29Nm ³ /h (JP-B) : -Nm ³ /h PCV : -Nm ³ /h (4/23 5:00 現在)	RPV : 12.48Nm ³ /h PCV : -Nm ³ /h (4/23 5:00 現在)	RPV : 16.61Nm ³ /h PCV : -Nm ³ /h (4/23 5:00 現在)	※4
原子炉格納容器 ガス管理システム 排気流量	20.0m ³ /h (4/23 5:00 現在)	14.16Nm ³ /h (4/23 5:00 現在)	17.91Nm ³ /h (4/23 5:00 現在)	
原子炉格納容器 水素濃度 ※1	A系 : 0.00vol% B系 : 0.00vol% (4/23 5:00 現在)	A系 : 0.04vol% B系 : 0.03vol% (4/23 5:00 現在)	A系 : 0.02vol% B系 : 0.02vol% (4/23 5:00 現在)	
原子炉格納容器 放射能濃度 (Xe135) ※2	A系 : 指示値 1.02E-03 検出限界値 4.00E-04 Ba/cm ³ B系 : 指示値 1.20E-03 検出限界値 3.60E-04 Ba/cm ³ (4/23 5:00 現在)	A系 : 指示値 ND 検出限界値 1.6E-01 Ba/cm ³ B系 : 指示値 ND 検出限界値 1.5E-01 Ba/cm ³ (4/23 5:00 現在)	A系 : 指示値 ND 検出限界値 2.5E-01 Ba/cm ³ B系 : 指示値 ND 検出限界値 2.5E-01 Ba/cm ³ (4/23 5:00 現在)	
使用済燃料プール 水温度	23.6C (4/23 5:00 現在)	23.9C (4/23 5:00 現在)	23.2C (4/23 5:00 現在)	17.4C (4/23 5:00 現在)
FPC 貯水タンク 水位	3.94m (4/23 5:00 現在)	4.27m (4/23 5:00 現在)	3.63m (4/23 5:00 現在)	28.19X100mm (4/23 5:00 現在)

(注)測定に関する事項)
 ※1 : 指示値がマイパスの場合は0.00vol%と記載する。(水素濃度が極めて低い場合は、計測精度によりマイパスと表示される場合があるため)
 ※2 : 原子炉格納容器内ガス管理システムの水素濃度を記載する。
 ※3 : 指示値が検出限界内未満の場合NDと記載する。原子炉格納容器内ガス管理システムの水素濃度を記載する。(Xe135)を記載する。
 ※4 : 蒸気封入停止中

3/9

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(モニタリングカー・気象関係)

場所	日時	線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	中性子線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	天候	風向	風速 (m/s)
西門	2018/4/22 14:00	-	<0.01	晴れ	SE	3.1
西門	2018/4/22 14:10	-	<0.01	晴れ	SE	3.3
西門	2018/4/22 14:20	-	<0.01	晴れ	SSE	3.7
西門	2018/4/22 14:30	-	<0.01	晴れ	SSE	3.8
西門	2018/4/22 14:40	-	<0.01	晴れ	S	3.7
西門	2018/4/22 14:50	-	<0.01	晴れ	SSE	3.1
西門	2018/4/22 15:00	-	<0.01	晴れ	SSE	3.5
西門	2018/4/22 15:10	-	<0.01	晴れ	S	3.6
西門	2018/4/22 15:20	-	<0.01	晴れ	SE	2.4
西門	2018/4/22 15:30	-	<0.01	晴れ	S	3.1
西門	2018/4/22 15:40	-	<0.01	晴れ	S	3.1
西門	2018/4/22 15:50	-	<0.01	晴れ	SSE	3.1
西門	2018/4/22 16:00	-	<0.01	晴れ	SSE	2.6
西門	2018/4/22 16:10	-	<0.01	晴れ	S	3.4
西門	2018/4/22 16:20	-	<0.01	晴れ	S	3.6
西門	2018/4/22 16:30	-	<0.01	晴れ	S	2.8
西門	2018/4/22 16:40	-	<0.01	晴れ	ENE	1.9
西門	2018/4/22 16:50	-	<0.01	晴れ	NNE	4.4
西門	2018/4/22 17:00	-	<0.01	晴れ	N	4.4
西門	2018/4/22 17:10	-	<0.01	晴れ	N	4.6
西門	2018/4/22 17:20	-	<0.01	晴れ	N	4.1
西門	2018/4/22 17:30	-	<0.01	晴れ	N	3.6
西門	2018/4/22 17:40	-	<0.01	晴れ	N	3.9
西門	2018/4/22 17:50	-	<0.01	晴れ	N	3.7
西門	2018/4/22 18:00	-	<0.01	晴れ	NNW	4.0
西門	2018/4/22 18:10	-	<0.01	晴れ	NNW	3.8
西門	2018/4/22 18:20	-	<0.01	晴れ	NNW	4.5
西門	2018/4/22 18:30	-	<0.01	晴れ	NNW	2.8
西門	2018/4/22 18:40	-	<0.01	晴れ	NNW	2.4
西門	2018/4/22 18:50	-	<0.01	晴れ	NNW	2.2
西門	2018/4/22 19:00	-	<0.01	晴れ	NNW	2.3
西門	2018/4/22 19:10	-	<0.01	晴れ	NNW	2.2
西門	2018/4/22 19:20	-	<0.01	晴れ	NNW	2.2
西門	2018/4/22 19:30	-	<0.01	晴れ	NNW	2.8
西門	2018/4/22 19:40	-	<0.01	晴れ	NNW	4.4
西門	2018/4/22 19:50	-	<0.01	晴れ	NNW	4.5
西門	2018/4/22 20:00	-	<0.01	晴れ	NNW	2.5
西門	2018/4/22 20:10	-	<0.01	晴れ	NNW	2.4
西門	2018/4/22 20:20	-	<0.01	晴れ	NNW	1.8
西門	2018/4/22 20:30	-	<0.01	晴れ	NNW	2.0
西門	2018/4/22 20:40	-	<0.01	晴れ	NNW	2.9
西門	2018/4/22 20:50	-	<0.01	晴れ	NNW	3.3
西門	2018/4/22 21:00	-	<0.01	晴れ	NNW	3.1
西門	2018/4/22 21:10	-	<0.01	晴れ	NNW	2.8
西門	2018/4/22 21:20	-	<0.01	晴れ	N	2.9
西門	2018/4/22 21:30	-	<0.01	晴れ	N	2.7
西門	2018/4/22 21:40	-	<0.01	晴れ	N	3.1
西門	2018/4/22 21:50	-	<0.01	晴れ	NNW	3.1
西門	2018/4/22 22:00	-	<0.01	晴れ	NNW	3.8
西門	2018/4/22 22:10	-	<0.01	晴れ	NNW	4.2
西門	2018/4/22 22:20	-	<0.01	晴れ	NNW	3.9
西門	2018/4/22 22:30	-	<0.01	晴れ	N	3.4
西門	2018/4/22 22:40	-	<0.01	晴れ	N	3.7
西門	2018/4/22 22:50	-	<0.01	晴れ	N	3.4
西門	2018/4/22 23:00	-	<0.01	晴れ	N	3.5
西門	2018/4/22 23:10	-	<0.01	曇り	N	3.8
西門	2018/4/22 23:20	-	<0.01	曇り	N	3.9
西門	2018/4/22 23:30	-	<0.01	曇り	N	3.4
西門	2018/4/22 23:40	-	<0.01	曇り	NNW	4.1
西門	2018/4/22 23:50	-	<0.01	曇り	NNW	3.8
西門	2018/4/23 0:00	-	<0.01	曇り	NNW	3.9

4/9

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(モニタリングカー・気象関係)

場所	日時	線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	中性子線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	天候	風向	風速 (m/s)
西門	2018/4/23 0:10	-	<0.01	曇り	NNW	3.8
西門	2018/4/23 0:20	-	<0.01	曇り	NNW	3.9
西門	2018/4/23 0:30	-	<0.01	曇り	NNW	4.0
西門	2018/4/23 0:40	-	<0.01	曇り	NNW	3.6
西門	2018/4/23 0:50	-	<0.01	曇り	NNW	3.6
西門	2018/4/23 1:00	-	<0.01	曇り	NNW	3.6
西門	2018/4/23 1:10	-	<0.01	曇り	NNW	3.5
西門	2018/4/23 1:20	-	<0.01	曇り	NNW	3.8
西門	2018/4/23 1:30	-	<0.01	曇り	NNW	3.1
西門	2018/4/23 1:40	-	<0.01	曇り	NNW	3.0
西門	2018/4/23 1:50	-	<0.01	曇り	NNW	3.3
西門	2018/4/23 2:00	-	<0.01	曇り	NNW	3.9
西門	2018/4/23 2:10	-	<0.01	曇り	NNW	3.6
西門	2018/4/23 2:20	-	<0.01	曇り	NNW	3.7
西門	2018/4/23 2:30	-	<0.01	曇り	NNW	3.9
西門	2018/4/23 2:40	-	<0.01	曇り	NNW	4.0
西門	2018/4/23 2:50	-	<0.01	曇り	NNW	3.8
西門	2018/4/23 3:00	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 3:10	-	<0.01	曇り	N	3.7
西門	2018/4/23 3:20	-	<0.01	曇り	NNW	3.6
西門	2018/4/23 3:30	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 3:40	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 3:50	-	<0.01	曇り	N	3.2
西門	2018/4/23 4:00	-	<0.01	曇り	NNW	3.3
西門	2018/4/23 4:10	-	<0.01	曇り	NNW	3.9
西門	2018/4/23 4:20	-	<0.01	曇り	NNW	4.2
西門	2018/4/23 4:30	-	<0.01	曇り	NNW	3.6
西門	2018/4/23 4:40	-	<0.01	曇り	N	3.5
西門	2018/4/23 4:50	-	<0.01	曇り	N	3.0
西門	2018/4/23 5:00	-	<0.01	曇り	NNW	3.7
西門	2018/4/23 5:10	-	<0.01	曇り	NNW	4.4
西門	2018/4/23 5:20	-	<0.01	曇り	N	3.7
西門	2018/4/23 5:30	-	<0.01	曇り	NNW	3.4
西門	2018/4/23 5:40	-	<0.01	曇り	N	3.5
西門	2018/4/23 5:50	-	<0.01	曇り	N	3.4
西門	2018/4/23 6:00	-	<0.01	曇り	N	3.1
西門	2018/4/23 6:10	-	<0.01	曇り	N	3.9
西門	2018/4/23 6:20	-	<0.01	雨	N	3.8
西門	2018/4/23 6:30	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 6:40	-	<0.01	曇り	N	3.8
西門	2018/4/23 6:50	-	<0.01	曇り	N	3.8
西門	2018/4/23 7:00	-	<0.01	曇り	NNW	4.4
西門	2018/4/23 7:10	-	<0.01	曇り	N	4.0
西門	2018/4/23 7:20	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 7:30	-	<0.01	曇り	N	3.7
西門	2018/4/23 7:40	-	<0.01	曇り	N	3.1
西門	2018/4/23 7:50	-	<0.01	曇り	N	3.5
西門	2018/4/23 8:00	-	<0.01	曇り	N	3.1
西門	2018/4/23 8:10	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 8:20	-	<0.01	曇り	N	3.4
西門	2018/4/23 8:30	-	<0.01	雨	N	3.1
西門	2018/4/23 8:40	-	<0.01	雨	N	3.4
西門	2018/4/23 8:50	-	<0.01	雨	N	3.8
西門	2018/4/23 9:00	-	<0.01	雨	N	3.7
西門	2018/4/23 9:10	-	<0.01	雨	N	3.6
西門	2018/4/23 9:20	-	<0.01	雨	N	4.2
西門	2018/4/23 9:30	-	<0.01	雨	N	4.1
西門	2018/4/23 9:40	-	<0.01	雨	N	4.0
西門	2018/4/23 9:50	-	<0.01	雨	N	3.5
西門	2018/4/23 10:00	-	<0.01	曇り	N	3.6

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)

5/9

測定日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	スタック(95m)		感雨
									風向	風速(m/s)	
2018/4/22 14:00	0.874	1.455	0.904	1.668	1.164	0.488	0.856	0.814	SSE	8.3	無
2018/4/22 14:10	0.875	1.455	0.904	1.668	1.163	0.488	0.853	0.815	SSE	7.8	無
2018/4/22 14:20	0.872	1.457	0.904	1.669	1.166	0.488	0.854	0.816	SSE	9.3	無
2018/4/22 14:30	0.872	1.457	0.903	1.668	1.164	0.490	0.855	0.813	SSE	8.6	無
2018/4/22 14:40	0.873	1.458	0.903	1.667	1.165	0.489	0.856	0.815	SSE	10.5	無
2018/4/22 14:50	0.875	1.458	0.905	1.667	1.165	0.488	0.855	0.815	S	10.3	無
2018/4/22 15:00	0.873	1.456	0.903	1.668	1.166	0.488	0.855	0.816	SSE	10.3	無
2018/4/22 15:10	0.874	1.457	0.903	1.668	1.166	0.487	0.855	0.815	SSE	9.3	無
2018/4/22 15:20	0.874	1.457	0.906	1.670	1.166	0.490	0.856	0.814	S	8.1	無
2018/4/22 15:30	0.877	1.456	0.906	1.668	1.168	0.488	0.856	0.815	SSE	8.9	無
2018/4/22 15:40	0.872	1.457	0.905	1.669	1.166	0.489	0.857	0.814	S	7.3	無
2018/4/22 15:50	0.876	1.458	0.906	1.670	1.167	0.488	0.857	0.815	S	6.7	無
2018/4/22 16:00	0.874	1.457	0.906	1.668	1.168	0.488	0.855	0.815	SSE	7.5	無
2018/4/22 16:10	0.874	1.459	0.903	1.670	1.166	0.488	0.856	0.815	S	8.4	無
2018/4/22 16:20	0.877	1.461	0.905	1.672	1.167	0.489	0.856	0.815	SSE	7.6	無
2018/4/22 16:30	0.874	1.458	0.902	1.672	1.166	0.488	0.857	0.814	S	6.2	無
2018/4/22 16:40	0.870	1.458	0.902	1.669	1.169	0.491	0.856	0.814	ESE	2.3	無
2018/4/22 16:50	0.872	1.459	0.904	1.668	1.166	0.488	0.853	0.815	NE	6.5	無
2018/4/22 17:00	0.872	1.459	0.900	1.668	1.166	0.487	0.853	0.814	N	7.0	無
2018/4/22 17:10	0.871	1.457	0.902	1.668	1.164	0.488	0.852	0.812	N	6.7	無
2018/4/22 17:20	0.871	1.454	0.901	1.667	1.165	0.485	0.853	0.814	N	6.7	無
2018/4/22 17:30	0.870	1.457	0.900	1.667	1.165	0.484	0.852	0.815	N	6.3	無
2018/4/22 17:40	0.871	1.459	0.900	1.667	1.165	0.486	0.853	0.814	NNW	7.7	無
2018/4/22 17:50	0.869	1.458	0.902	1.668	1.164	0.487	0.851	0.814	N	6.3	無
2018/4/22 18:00	0.870	1.459	0.898	1.668	1.162	0.485	0.851	0.817	NNW	6.5	無
2018/4/22 18:10	0.871	1.455	0.900	1.670	1.164	0.487	0.851	0.815	NNW	6.2	無
2018/4/22 18:20	0.870	1.457	0.901	1.666	1.164	0.486	0.850	0.816	NNW	6.7	無
2018/4/22 18:30	0.874	1.456	0.902	1.667	1.164	0.485	0.851	0.817	NNW	6.5	無
2018/4/22 18:40	0.874	1.457	0.901	1.669	1.165	0.486	0.850	0.816	NNW	6.5	無
2018/4/22 18:50	0.874	1.457	0.904	1.670	1.165	0.485	0.851	0.817	NNW	6.3	無
2018/4/22 19:00	0.872	1.455	0.906	1.670	1.166	0.484	0.853	0.814	NNW	5.8	無
2018/4/22 19:10	0.871	1.455	0.905	1.670	1.166	0.485	0.853	0.815	NNW	6.0	無
2018/4/22 19:20	0.870	1.457	0.903	1.671	1.166	0.484	0.852	0.817	NNW	6.6	無
2018/4/22 19:30	0.870	1.455	0.905	1.670	1.166	0.485	0.851	0.817	NNW	6.4	無
2018/4/22 19:40	0.873	1.454	0.902	1.670	1.166	0.484	0.852	0.816	NNW	6.5	無
2018/4/22 19:50	0.871	1.455	0.903	1.667	1.165	0.483	0.852	0.816	NNW	6.7	無
2018/4/22 20:00	0.871	1.453	0.902	1.667	1.165	0.484	0.851	0.816	NNW	6.5	無
2018/4/22 20:10	0.874	1.454	0.902	1.669	1.164	0.483	0.852	0.815	NNW	6.1	無
2018/4/22 20:20	0.872	1.455	0.900	1.668	1.165	0.483	0.853	0.817	NNW	6.0	無
2018/4/22 20:30	0.871	1.455	0.905	1.668	1.163	0.485	0.851	0.815	NNW	5.4	無
2018/4/22 20:40	0.870	1.455	0.899	1.669	1.165	0.485	0.850	0.815	NNW	6.5	無
2018/4/22 20:50	0.871	1.455	0.901	1.670	1.164	0.483	0.851	0.815	NNW	7.2	無
2018/4/22 21:00	0.872	1.454	0.902	1.668	1.165	0.484	0.853	0.816	NNW	6.5	無
2018/4/22 21:10	0.870	1.451	0.900	1.666	1.164	0.482	0.852	0.815	NNW	6.6	無
2018/4/22 21:20	0.869	1.454	0.901	1.668	1.162	0.482	0.852	0.813	NNW	6.8	無
2018/4/22 21:30	0.872	1.454	0.902	1.668	1.165	0.482	0.852	0.817	N	6.8	無
2018/4/22 21:40	0.870	1.455	0.900	1.672	1.164	0.482	0.851	0.817	N	7.6	無
2018/4/22 21:50	0.871	1.454	0.902	1.670	1.165	0.484	0.853	0.816	NNW	7.3	無
2018/4/22 22:00	0.870	1.453	0.901	1.669	1.164	0.483	0.853	0.817	NNW	6.5	無
2018/4/22 22:10	0.871	1.453	0.902	1.670	1.166	0.483	0.851	0.816	NNW	6.5	無
2018/4/22 22:20	0.871	1.455	0.900	1.668	1.165	0.483	0.851	0.816	NNW	6.8	無
2018/4/22 22:30	0.871	1.453	0.902	1.670	1.163	0.483	0.851	0.814	NNW	6.6	無
2018/4/22 22:40	0.872	1.455	0.902	1.670	1.161	0.484	0.849	0.816	N	6.5	無
2018/4/22 22:50	0.870	1.452	0.901	1.669	1.164	0.482	0.848	0.816	N	6.5	無
2018/4/22 23:00	0.870	1.453	0.899	1.670	1.164	0.482	0.849	0.815	NNW	6.4	無
2018/4/22 23:10	0.870	1.452	0.901	1.668	1.165	0.484	0.848	0.815	NNW	7.0	無
2018/4/22 23:20	0.868	1.455	0.901	1.669	1.163	0.482	0.849	0.816	NNW	7.5	無
2018/4/22 23:30	0.870	1.454	0.900	1.667	1.163	0.483	0.848	0.818	N	6.9	無
2018/4/22 23:40	0.871	1.451	0.901	1.668	1.163	0.482	0.848	0.816	NNW	6.4	無
2018/4/22 23:50	0.870	1.452	0.901	1.668	1.165	0.484	0.845	0.815	NNW	6.1	無
2018/4/23 0:00	0.870	1.451	0.901	1.667	1.161	0.482	0.850	0.817	NNW	6.6	無

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率(μSv/h)

6/9

測定日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	スタック(95m)		感雨
									風向	風速(m/s)	
2018/4/23 0:10	0.870	1.450	0.901	1.666	1.164	0.484	0.848	0.817	NNW	6.8	無
2018/4/23 0:20	0.871	1.452	0.903	1.669	1.161	0.483	0.848	0.817	NNW	6.5	無
2018/4/23 0:30	0.869	1.454	0.901	1.669	1.161	0.483	0.849	0.815	NNW	7.3	無
2018/4/23 0:40	0.870	1.456	0.904	1.667	1.161	0.483	0.849	0.816	NNW	6.2	無
2018/4/23 0:50	0.869	1.454	0.902	1.667	1.161	0.482	0.848	0.815	NNW	5.8	無
2018/4/23 1:00	0.872	1.453	0.902	1.669	1.162	0.483	0.849	0.815	NNW	5.6	無
2018/4/23 1:10	0.871	1.453	0.900	1.665	1.165	0.483	0.849	0.817	NNW	6.0	無
2018/4/23 1:20	0.868	1.452	0.901	1.668	1.163	0.483	0.849	0.816	NNW	5.2	無
2018/4/23 1:30	0.870	1.453	0.899	1.668	1.164	0.482	0.849	0.816	NNW	4.9	無
2018/4/23 1:40	0.869	1.453	0.902	1.669	1.163	0.483	0.847	0.815	NNW	5.5	無
2018/4/23 1:50	0.868	1.454	0.901	1.667	1.161	0.482	0.847	0.815	NNW	5.9	無
2018/4/23 2:00	0.870	1.452	0.902	1.667	1.162	0.481	0.850	0.816	NNW	6.6	無
2018/4/23 2:10	0.870	1.454	0.903	1.670	1.162	0.483	0.849	0.814	NNW	6.1	無
2018/4/23 2:20	0.869	1.456	0.899	1.669	1.164	0.482	0.850	0.817	NNW	6.3	無
2018/4/23 2:30	0.868	1.451	0.900	1.666	1.164	0.482	0.850	0.815	NNW	6.7	無
2018/4/23 2:40	0.869	1.452	0.901	1.664	1.163	0.481	0.849	0.815	NNW	5.3	無
2018/4/23 2:50	0.869	1.453	0.902	1.668	1.165	0.482	0.850	0.816	N	5.9	無
2018/4/23 3:00	0.871	1.452	0.900	1.667	1.161	0.483	0.848	0.815	NNW	6.1	無
2018/4/23 3:10	0.870	1.452	0.898	1.665	1.165	0.482	0.848	0.816	NNW	6.2	無
2018/4/23 3:20	0.868	1.453	0.900	1.670	1.162	0.481	0.850	0.816	NNW	6.0	無
2018/4/23 3:30	0.869	1.451	0.901	1.667	1.162	0.481	0.851	0.814	NNW	5.9	無
2018/4/23 3:40	0.871	1.451	0.900	1.667	1.163	0.481	0.849	0.815	NNW	6.3	無
2018/4/23 3:50	0.869	1.452	0.901	1.667	1.163	0.482	0.850	0.816	NNW	5.8	無
2018/4/23 4:00	0.870	1.450	0.899	1.669	1.161	0.482	0.849	0.816	NNW	6.2	無
2018/4/23 4:10	0.869	1.450	0.901	1.668	1.163	0.480	0.849	0.815	NNW	6.5	無
2018/4/23 4:20	0.868	1.452	0.898	1.669	1.163	0.482	0.848	0.815	NNW	6.4	無
2018/4/23 4:30	0.870	1.454	0.901	1.667	1.163	0.482	0.850	0.817	NNW	5.8	無
2018/4/23 4:40	0.866	1.453	0.899	1.669	1.163	0.481	0.848	0.815	NNW	6.0	無
2018/4/23 4:50	0.869	1.452	0.901	1.664	1.162	0.481	0.848	0.815	N	6.3	無
2018/4/23 5:00	0.868	1.452	0.902	1.665	1.161	0.480	0.850	0.815	NNW	7.3	無
2018/4/23 5:10	0.869	1.450	0.899	1.666	1.162	0.481	0.848	0.815	NNW	7.0	無
2018/4/23 5:20	0.867	1.452	0.901	1.668	1.161	0.482	0.848	0.817	NNW	7.1	無
2018/4/23 5:30	0.869	1.451	0.900	1.669	1.164	0.483	0.849	0.815	N	7.6	無
2018/4/23 5:40	0.869	1.451	0.898	1.668	1.164	0.482	0.850	0.816	N	6.9	無
2018/4/23 5:50	0.868	1.452	0.899	1.669	1.164	0.483	0.849	0.814	N	6.7	無
2018/4/23 6:00	0.868	1.452	0.898	1.670	1.162	0.479	0.850	0.816	N	6.0	無
2018/4/23 6:10	0.868	1.453	0.898	1.669	1.161	0.482	0.849	0.816	N	6.6	無
2018/4/23 6:20	0.868	1.452	0.898	1.665	1.162	0.481	0.849	0.815	NNW	7.6	有
2018/4/23 6:30	0.867	1.450	0.900	1.667	1.158	0.482	0.848	0.815	N	6.7	無
2018/4/23 6:40	0.868	1.452	0.900	1.668	1.162	0.480	0.849	0.815	N	6.9	無
2018/4/23 6:50	0.867	1.452	0.900	1.668	1.160	0.481	0.849	0.814	NNW	8.0	無
2018/4/23 7:00	0.869	1.452	0.898	1.667	1.159	0.481	0.850	0.816	NNW	7.3	無
2018/4/23 7:10	0.868	1.452	0.900	1.667	1.161	0.481	0.847	0.817	N	7.0	無
2018/4/23 7:20	0.868	1.449	0.901	1.665	1.163	0.480	0.849	0.816	N	8.1	無
2018/4/23 7:30	0.868	1.451	0.900	1.665	1.159	0.480	0.848	0.813	NNW	7.4	無
2018/4/23 7:40	0.868	1.453	0.899	1.669	1.160	0.481	0.849	0.813	N	7.0	無
2018/4/23 7:50	0.869	1.452	0.900	1.668	1.158	0.481	0.848	0.814	N	6.7	無
2018/4/23 8:00	0.868	1.449	0.898	1.666	1.161	0.480	0.849	0.814	N	6.0	無
2018/4/23 8:10	0.870	1.448	0.901	1.667	1.160	0.479	0.849	0.816	N	6.7	無
2018/4/23 8:20	0.868	1.451	0.900	1.669	1.161	0.480	0.849	0.816	N	5.8	無
2018/4/23 8:30	0.868	1.453	0.899	1.667	1.161	0.480	0.848	0.817	N	5.9	有
2018/4/23 8:40	0.868	1.451	0.899	1.665	1.160	0.481	0.848	0.816	N	6.4	有
2018/4/23 8:50	0.868	1.448	0.899	1.670	1.162	0.480	0.848	0.814	N	6.7	有
2018/4/23 9:00	0.870	1.451	0.899	1.667	1.161	0.481	0.848	0.815	N	6.4	有
2018/4/23 9:10	0.868	1.449	0.898	1.666	1.159	0.480	0.848	0.816	N	6.2	有
2018/4/23 9:20	0.869	1.448	0.899	1.666	1.161	0.479	0.847	0.815	N	6.9	有
2018/4/23 9:30	0.866	1.448	0.896	1.664	1.159	0.480	0.848	0.815	N	6.7	有
2018/4/23 9:40	0.870	1.448	0.900	1.666	1.159	0.481	0.849	0.815	N	6.5	有
2018/4/23 9:50	0.867	1.450	0.896	1.667	1.157	0.481	0.849	0.816	N	6.7	有
2018/4/23 10:00	0.868	1.447	0.899	1.665	1.160	0.481	0.848	0.815	N	6.9	無

7/9

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(可搬型MP)			
日時	事務本館南側線量率 (mSv/h)	正門線量率 (μ Sv/h)	西門線量率 (μ Sv/h)
2018/4/22 14:00	0.014	1	1
2018/4/22 14:30	0.014	1	1
2018/4/22 15:00	0.014	1	1
2018/4/22 15:30	0.014	1	1
2018/4/22 16:00	0.014	1	1
2018/4/22 16:30	0.014	1	1
2018/4/22 17:00	0.014	1	1
2018/4/22 17:30	0.014	1	1
2018/4/22 18:00	0.014	1	1
2018/4/22 18:30	0.014	1	1
2018/4/22 19:00	0.014	1	1
2018/4/22 19:30	0.013	1	1
2018/4/22 20:00	0.013	1	1
2018/4/22 20:30	0.013	1	1
2018/4/22 21:00	0.013	1	1
2018/4/22 21:30	0.013	1	1
2018/4/22 22:00	0.013	1	1
2018/4/22 22:30	0.013	1	1
2018/4/22 23:00	0.013	1	1
2018/4/22 23:30	0.013	1	1
2018/4/23 0:00	0.013	1	1
2018/4/23 0:30	0.013	1	1
2018/4/23 1:00	0.013	1	1
2018/4/23 1:30	0.013	1	1
2018/4/23 2:00	0.014	1	1
2018/4/23 2:30	0.014	1	1
2018/4/23 3:00	0.013	1	1
2018/4/23 3:30	0.013	1	1
2018/4/23 4:00	0.013	1	1
2018/4/23 4:30	0.013	1	1
2018/4/23 5:00	0.013	1	1
2018/4/23 5:30	0.013	1	1
2018/4/23 6:00	0.014	1	1
2018/4/23 6:30	0.014	1	1
2018/4/23 7:00	0.014	1	1
2018/4/23 7:30	0.014	1	1
2018/4/23 8:00	0.014	1	1
2018/4/23 8:30	0.014	1	1
2018/4/23 9:00	0.014	1	1
2018/4/23 9:30	0.014	1	1
2018/4/23 10:00	0.014	1	1

9/9

2018年4月23日
東京電力ホールディングス株式会社
福島第一 廃炉推進カンパニー

福島第一原子力発電所 サブドレン・地下水ドレン浄化水の分析結果

単位: Bq/L

	一時貯水タンク E (サンプルタンク E)		運用目標	告示濃度 ※1 限度	WHO飲料水 水質ガイドライン
	東京電力	第三者機関			
採取日	2018年4月19日	2018年4月19日			
採取時刻	8:19	8:19			
貯水量 [m ³]	560	560			
セシウム134	ND(0.66)	ND(0.51)	1	60	10
セシウム137	ND(0.68)	ND(0.70)	1	90	10
その他 ガンマ核種	検出なし	検出なし	※2 検出されないこと		
全ベータ	ND(2.3)	ND(0.29)	3(1) ^(注)		
トリチウム	830	890	1,500	60,000	10,000

* 第三者機関: 東北緑化環境保全株式会社

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

(注) 運用目標の全ベータについては、10日に1回程度の分析では、検出限界値を 1 Bq/Lに下げて実施。

※1 東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規則に定める告示濃度限度
(別表第2第六欄: 周辺監視区域外の水中の濃度限度[本表では、Bq/cm³の表記をBq/Lに換算した値を記載])

※2 セシウム134, セシウム137の検出限界値「1Bq/L未満」を確認する測定にて検出されないこと(天然核種を除く)。

11:47 受

様式0-1(1/2)

応急措置の概要(原子炉施設)

(第18002報)

平成30年4月23日11時42分
 内閣総理大臣, 原子力規制委員会, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿

第25条報告

報告者名 東京電力ホールディングス株式会社
 福島第一廃炉推進カンパニー
 福島第一原子力発電所
 原子力防災管理者 磯貝 智彦
 連絡先 0240-30-9301

原子力災害特別措置法第25条第2項の規定に基づき、応急措置の概要を以下の通り報告します。

原子力事業所の名称及び場所	福島第一原子力発電所 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22
特定事象の発生箇所(注1)	福島第一原子力発電所
特定事象の発生時刻(注1)	平成23年3月11日 16時36分(24時間表示)
特定事象の種類(注1)	非常用炉心冷却装置注水不能 (原災法政令第6条第4項第4号, 省令第21条第1項口)
発生事象と対応の概要(注2)	<p>(対応日時, 対応の概要) 本日11時12分頃、H5タンクエリア西側多核種除去設備供給配管の保温材から7秒に1滴程度で滴下しているとの連絡が緊急時対策本部に入りました。</p> <p>状況は以下のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・発見時刻 11時02分頃 ・発生場所(設備名称) H5タンクエリア西側 ・滴下箇所 多核種除去設備供給配管保温材 ・発見者 協力企業作業員 ・滴下継続の有無 7秒に1滴程度で滴下が継続している ・外部への影響 確認中 <p>現在、現場状況を確認しており、状況が分かり次第お知らせします。</p> <p>【公表区分:C】</p>
その他の事項の対応(注3)	なし

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とする。

(注1) 最初に発生した警戒事態該当事象の発生箇所、発生時刻、種類について記載する。

(注2) 設備機器の状況、故障機器の応急復旧、拡大防止措置等の時刻、場所、内容について発生時刻順に記載する。

(注3) 緊急時対策本部の設置状況、被ばく患者発生状況等について記載する。

12 = 24 受

1/1

様式 9-1 (1/2)

応急措置の概要 (原子炉施設)

(第18003報)

平成30年 4月 23日 12時 19分	
内閣総理大臣, 原子力規制委員会, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿	
第25条報告	報告者名 東京電力ホールディングス株式会社 福島第一廃炉推進カンパニー 福島第一原子力発電所 原子力防災管理者 磯貝 智彦 連絡先 0240-30-9301
原子力災害特別措置法第25条第2項の規定に基づき、応急措置の概要を以下の通り報告します。	
原子力事業所の名称及び場所	福島第一原子力発電所 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22
特定事象の発生箇所(注1)	福島第一原子力発電所
特定事象の発生時刻(注1)	平成23年3月11日 16時36分(24時間表示)
特定事象の種類(注1)	非常用炉心冷却装置注水不能 (原災法政令第6条第4項第4号, 省令第21条第1項口)
発生事象と対応の概要(注2)	(対応日時, 対応の概要) 18002報にてお知らせした、H5タンクエリア西側多核種除去設備供給配管の保温材からの滴下事象について、その後の状況をお知らせします。 現場の状況を確認し、表面線量率はバックグラウンドと同等であること、および塩分濃度が低いことから、滴下した水については、雨水と判断しました。 【公表区分：その他】 雨水と判断したことから、公表区分を「C」から「その他」に変更しました。
	※添付の有・無 <input checked="" type="radio"/> 無
その他の事項の対応(注3)	なし

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とする。

(注1) 最初に発生した警戒事態該当事象の発生箇所、発生時刻、種類について記載する。

(注2) 設備機器の状況、故障機器の応急復旧、拡大防止措置等の時刻、場所、内容について発生時刻順に記載する。

(注3) 緊急時対策本部の設置状況、被ばく患者発生状況等について記載する。

15=53 受

1/10

様式0-1(1/2)

(第18004報)

応急措置の概要(原子炉施設)

平成30年 4月 23日 15時 40分

内閣総理大臣, 原子力規制委員会, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿

第25条報告

報告者名 東京電力ホールディングス株式会社
 福島第一廃炉推進カンパニー
 福島第一原子力発電所
 原子力防災管理者 磯貝 智彦
 連絡先 0240-30-9301

原子力災害特別措置法第25条第2項の規定に基づき、応急措置の概要を以下の通り報告します。

原子力事業所の名称及び場所	福島第一原子力発電所 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22
特定事象の発生箇所(注1)	福島第一原子力発電所
特定事象の発生時刻(注1)	平成23年3月11日 16時36分(24時間表示)
特定事象の種類(注1)	非常用炉心冷却装置注水不能 (原災法政令第6条第4項第4号, 省令第21条第1項ロ)
発生事象と対応の概要(注2)	<p>(対応日時, 対応の概要)</p> <p>プラント関連パラメータ、発電所敷地内におけるモニタリング結果等について、下記のとおりお知らせいたします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プラント関連パラメータ [4月23日 11時00分現在] ・発電所敷地内におけるモニタリング結果 [4月23日 15時00分現在] ・福島第一原子力発電所構内排水路分析結果 [採取日 4月22日] ・福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果 海水 [採取日 4月22日] <p>建屋滞留水の移送状況については、本日のパトロール及び警報監視等において、漏えい等の異常は確認されませんでした。</p> <p>【公表区分: その他】</p>
その他の事項の対応(注3)	なし

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とする。

(注1) 最初に発生した警戒事態該当事象の発生箇所, 発生時刻, 種類について記載する。

(注2) 設備機器の状況, 故障機器の応急復旧, 拡大防止措置等の時刻, 場所, 内容について発生時刻順に記載する。

(注3) 緊急時対策本部の設置状況, 被ばく患者発生状況等について記載する。

2/10

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

2018年4月23日 11:00 現在

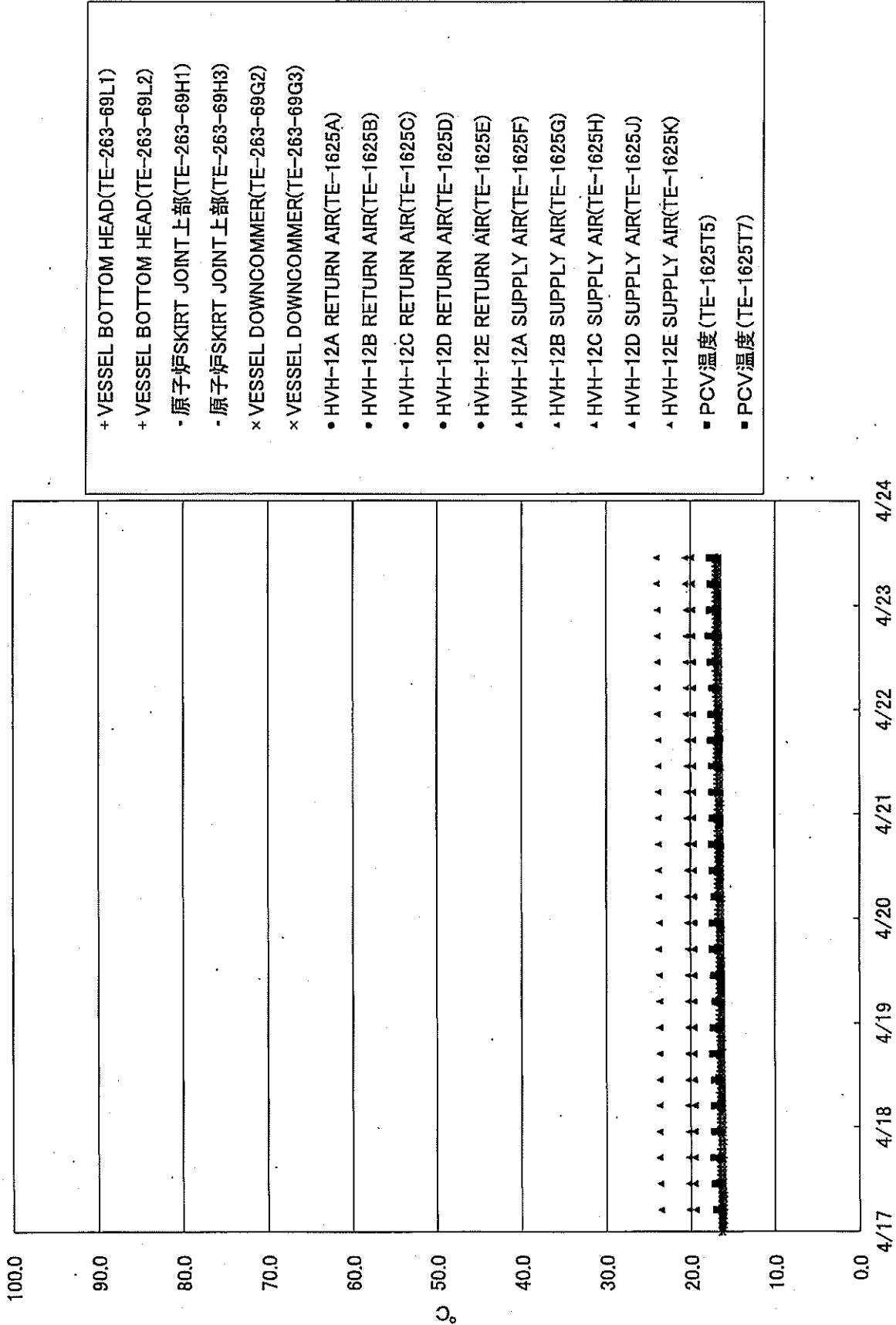
【留意事項】
各計測値については、異常やその他の異常状態の発生を促して、異常の使用限度を計測しているものもあり、正しく測定されていない可能性のある計測値も存在している。プラントの状態を把握するために、このよう計測値の不確かさを留意したうえで、複数の計測器から得られる情報を活用して変化の傾向にも着目して総合的に判断している。

	1号機	2号機	3号機	4号機
原子炉注水状況	給水系：1.4m ³ /h CS系：1.4m ³ /h (4/23 11:00 現在)	給水系：1.4m ³ /h CS系：1.4m ³ /h (4/23 11:00 現在)	給水系：1.4m ³ /h CS系：1.4m ³ /h (4/23 11:00 現在)	
原子炉圧力容器 内部温度	VESSEL BOTTOM HEAD (TE-263-69L1)：17.0℃ 原子炉 SKIRT JOINT 上部 (TE-263-69H1)：16.9℃ VESSEL DOWN COMMER (TE-263-69G2)：16.8℃ (4/23 11:00 現在)	VESSEL WALL ABOVE BOTTOM HEAD (TE-2-3-69H3)：22.7℃ RPV温度 (TE-2-3-69R)：23.3℃ (4/23 11:00 現在)	スカートジャンクション上部温度 (TE-2-3-69F1)：21.0℃ RPV底部ハット上部温度 (TE-2-3-69H1)：19.7℃ (4/23 11:00 現在)	
原子炉格納容器 内部温度	HVH-12A RETURN AIR (TE-1625A)：17.1℃ HVH-12A SUPPLY AIR (TE-1625F)：16.8℃ (4/23 11:00 現在)	RETURN AIR DRYWELL COOLER (TE-16-114B)：23.1℃ SUPPLY AIR D/W COOLER HVH2-16B (TE-16-114G#1)：23.1℃ (4/23 11:00 現在)	格納容器乾燥機戻り空気温度 (TE-16-114A)：20.8℃ 格納容器空調機供給空気温度 (TE-16-114F#1)：19.3℃ (4/23 11:00 現在)	
原子炉格納容器 圧力	0.50kPa g (4/23 11:00 現在)	3.75kPa g (4/23 11:00 現在)	0.31kPa g (4/23 11:00 現在)	
蒸発器入流量 ※3	RPV (RVH)：13.83Nm ³ /h (JP-A)：14.29Nm ³ /h (JP-B)：-Nm ³ /h PCV：-Nm ³ /h (4/23 11:00 現在)	RPV：12.48Nm ³ /h PCV：-Nm ³ /h (4/23 11:00 現在)	RPV：16.61Nm ³ /h PCV：-Nm ³ /h (4/23 11:00 現在)	※4
原子炉格納容器 力大管理システム 排気流量	20.1m ³ /h (4/23 11:00 現在)	13.13Nm ³ /h (4/23 11:00 現在)	18.47Nm ³ /h (4/23 11:00 現在)	
原子炉格納容器 水素濃度 ※1	A系：0.00vol% B系：0.00vol% (4/23 11:00 現在)	A系：0.04vol% B系：0.03vol% (4/23 11:00 現在)	A系：0.02vol% B系：0.02vol% (4/23 11:00 現在)	
原子炉格納容器 放熱能濃度 (Xe135) ※2	A系：指示値 9.00E-04 検出限界値 4.10E-04 B系：指示値 9.50E-04 検出限界値 4.00E-04 (4/23 11:00 現在)	A系：指示値 ND 検出限界値 1.6E-01 B系：指示値 ND 検出限界値 1.5E-01 (4/23 11:00 現在)	A系：指示値 ND 検出限界値 2.5E-01 B系：指示値 ND 検出限界値 2.5E-01 (4/23 11:00 現在)	Bq/cm Bq/cm
使用済燃料プール 水温度	23.7℃ (4/23 11:00 現在)	23.8℃ (4/23 11:00 現在)	23.1℃ (4/23 11:00 現在)	17.4℃ (4/23 11:00 現在)
FPC 注水ノック 水位	3.94m (4/23 11:00 現在)	4.25m (4/23 11:00 現在)	3.57m (4/23 11:00 現在)	28.05×100mm (4/23 11:00 現在)

【計測値に関する補足】
※1：指示値がマイナスの場合は0.00vol%と記載する。(水素濃度が極めて低い場合は、計測精度によりマイナス表示される場合があるため)
※2：指示値が放熱能濃度管理システムの水準濃度値を記載する。
※3：指示値が検出限界未満の場合はNDと記載する。原子炉格納容器力大管理システムの放熱能濃度値 (Xe135) を記載する。
※4：蒸発器入流量・圧力が異常値を示した際を記載する。

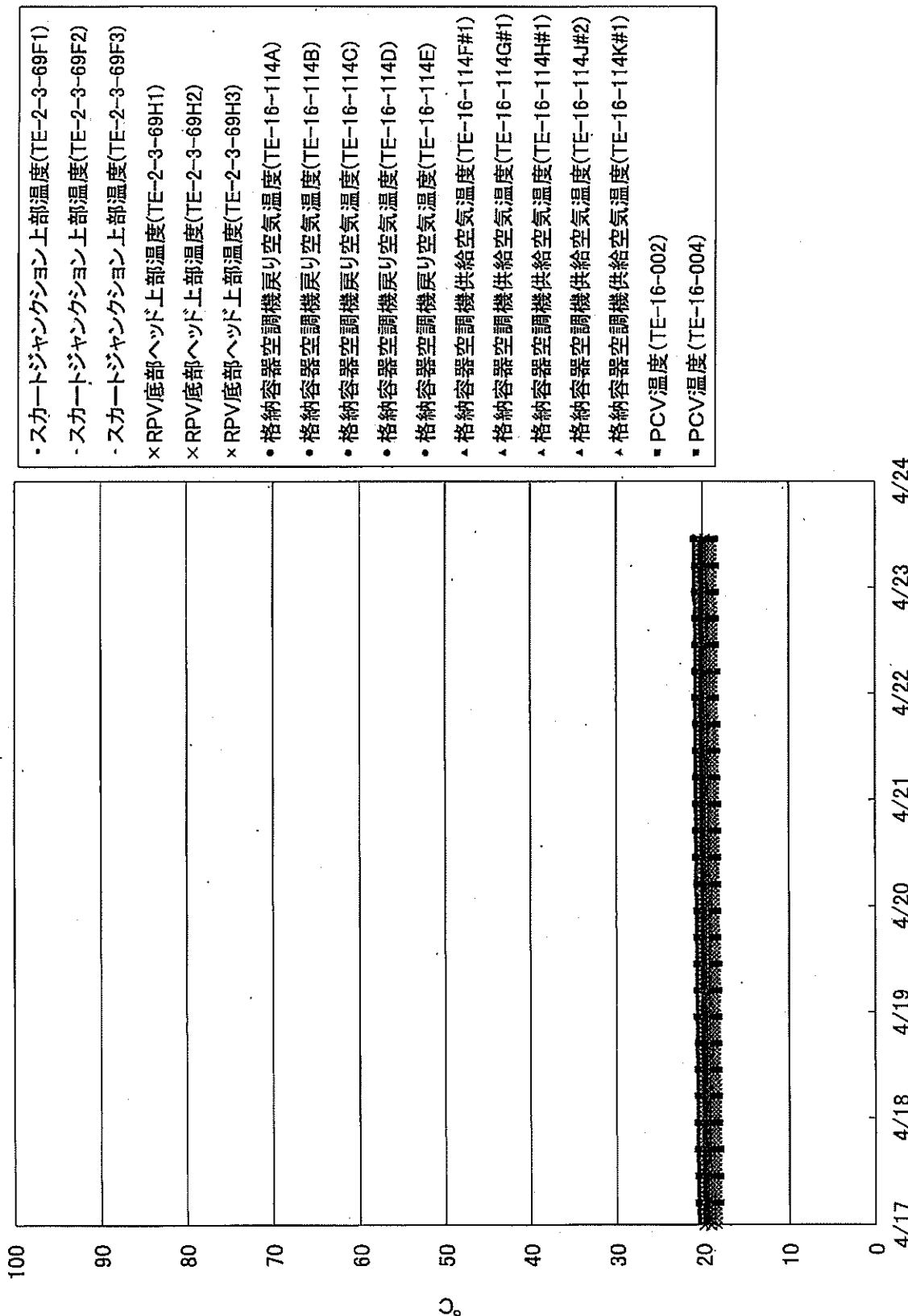
3/10

福島第一原子力発電所1号機 温度に関するパラメータ



5/10

福島第一原子力発電所3号機 温度に関するパラメータ



- スカートジャンクション上部温度(TE-2-3-69F1)
- スカートジャンクション上部温度(TE-2-3-69F2)
- スカートジャンクション上部温度(TE-2-3-69F3)
- × RPV底部ヘッド上部温度(TE-2-3-69H1)
- × RPV底部ヘッド上部温度(TE-2-3-69H2)
- × RPV底部ヘッド上部温度(TE-2-3-69H3)
- 格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114A)
- 格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114B)
- 格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114C)
- 格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114D)
- 格納容器空調機戻り空気温度(TE-16-114E)
- ▲ 格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114F#1)
- ▲ 格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114G#1)
- ▲ 格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114H#1)
- ▲ 格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114J#2)
- ▲ 格納容器空調機供給空気温度(TE-16-114K#1)
- PCV温度(TE-16-002)
- PCV温度(TE-16-004)

6/10

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(モニタリングカー・気象関係)						
場所	日時	線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	中性子線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)	天候	風向	風速 (m/s)
西門	2018/4/23 9:00	-	<0.01	雨	N	3.7
西門	2018/4/23 9:10	-	<0.01	雨	N	3.6
西門	2018/4/23 9:20	-	<0.01	雨	N	4.2
西門	2018/4/23 9:30	-	<0.01	雨	N	4.1
西門	2018/4/23 9:40	-	<0.01	雨	N	4.0
西門	2018/4/23 9:50	-	<0.01	雨	N	3.5
西門	2018/4/23 10:00	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 10:10	-	<0.01	雨	N	4.4
西門	2018/4/23 10:20	-	<0.01	雨	N	4.9
西門	2018/4/23 10:30	-	<0.01	雨	N	4.7
西門	2018/4/23 10:40	-	<0.01	雨	N	5.0
西門	2018/4/23 10:50	-	<0.01	雨	N	5.5
西門	2018/4/23 11:00	-	<0.01	雨	N	4.0
西門	2018/4/23 11:10	-	<0.01	雨	N	4.4
西門	2018/4/23 11:20	-	<0.01	雨	N	3.9
西門	2018/4/23 11:30	-	<0.01	曇り	N	3.5
西門	2018/4/23 11:40	-	<0.01	曇り	N	4.0
西門	2018/4/23 11:50	-	<0.01	曇り	N	3.6
西門	2018/4/23 12:00	-	<0.01	曇り	N	4.4
西門	2018/4/23 12:10	-	<0.01	曇り	N	3.8
西門	2018/4/23 12:20	-	<0.01	曇り	N	3.9
西門	2018/4/23 12:30	-	<0.01	曇り	N	4.4
西門	2018/4/23 12:40	-	<0.01	曇り	NNE	3.7
西門	2018/4/23 12:50	-	<0.01	曇り	N	4.3
西門	2018/4/23 13:00	-	<0.01	曇り	N	4.1
西門	2018/4/23 13:10	-	<0.01	曇り	N	3.7
西門	2018/4/23 13:20	-	<0.01	曇り	N	3.4
西門	2018/4/23 13:30	-	<0.01	曇り	NNE	3.1
西門	2018/4/23 13:40	-	<0.01	曇り	N	3.4
西門	2018/4/23 13:50	-	<0.01	曇り	NNE	3.0
西門	2018/4/23 14:00	-	<0.01	曇り	NNE	3.2
西門	2018/4/23 14:10	-	<0.01	曇り	NNE	3.6
西門	2018/4/23 14:20	-	<0.01	曇り	NNE	3.5
西門	2018/4/23 14:30	-	<0.01	曇り	NNE	3.2
西門	2018/4/23 14:40	-	<0.01	曇り	NNE	3.4
西門	2018/4/23 14:50	-	<0.01	曇り	NNE	3.3
西門	2018/4/23 15:00	-	<0.01	雨	NNE	3.4

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率(μSv/h)

7/10

測定日時	MP-1	MP-2	MP-3	MP-4	MP-5	MP-6	MP-7	MP-8	スタック(95m)		感雨
									風向	風速(m/s)	
2018/4/23 9:00	0.870	1.451	0.899	1.667	1.161	0.481	0.848	0.815	N	6.4	有
2018/4/23 9:10	0.868	1.449	0.898	1.666	1.159	0.480	0.848	0.816	N	6.2	有
2018/4/23 9:20	0.869	1.448	0.899	1.666	1.161	0.479	0.847	0.815	N	6.9	有
2018/4/23 9:30	0.866	1.448	0.896	1.664	1.159	0.480	0.848	0.815	N	6.7	有
2018/4/23 9:40	0.870	1.448	0.900	1.666	1.159	0.481	0.849	0.815	N	6.5	有
2018/4/23 9:50	0.867	1.450	0.896	1.667	1.157	0.481	0.849	0.816	N	6.7	有
2018/4/23 10:00	0.868	1.447	0.899	1.665	1.160	0.481	0.848	0.815	N	6.9	無
2018/4/23 10:10	0.869	1.447	0.898	1.666	1.158	0.482	0.850	0.815	N	7.4	有
2018/4/23 10:20	0.869	1.451	0.899	1.668	1.161	0.481	0.849	0.815	N	7.7	有
2018/4/23 10:30	0.868	1.453	0.899	1.667	1.161	0.480	0.851	0.816	N	8.3	有
2018/4/23 10:40	0.867	1.450	0.898	1.668	1.161	0.479	0.848	0.816	N	9.0	有
2018/4/23 10:50	0.868	1.450	0.897	1.665	1.162	0.480	0.848	0.814	N	9.4	有
2018/4/23 11:00	0.869	1.449	0.899	1.667	1.162	0.480	0.848	0.814	N	7.6	有
2018/4/23 11:10	0.867	1.449	0.902	1.667	1.160	0.481	0.849	0.815	N	7.6	有
2018/4/23 11:20	0.867	1.447	0.899	1.666	1.161	0.481	0.849	0.813	N	7.7	有
2018/4/23 11:30	0.871	1.447	0.897	1.668	1.160	0.481	0.850	0.814	N	6.9	無
2018/4/23 11:40	0.868	1.451	0.900	1.667	1.160	0.479	0.851	0.816	N	6.1	無
2018/4/23 11:50	0.869	1.449	0.898	1.667	1.161	0.481	0.848	0.813	N	7.1	無
2018/4/23 12:00	0.869	1.449	0.901	1.665	1.159	0.480	0.849	0.815	N	7.1	無
2018/4/23 12:10	0.870	1.448	0.900	1.667	1.159	0.480	0.849	0.814	N	6.5	無
2018/4/23 12:20	0.869	1.451	0.899	1.667	1.158	0.480	0.848	0.816	N	6.0	無
2018/4/23 12:30	0.868	1.447	0.899	1.666	1.160	0.479	0.849	0.814	N	6.7	無
2018/4/23 12:40	0.869	1.450	0.900	1.668	1.161	0.481	0.848	0.814	N	6.8	無
2018/4/23 12:50	0.870	1.449	0.900	1.668	1.160	0.479	0.850	0.815	N	6.6	無
2018/4/23 13:00	0.869	1.447	0.900	1.668	1.160	0.481	0.848	0.813	N	7.3	無
2018/4/23 13:10	0.868	1.448	0.897	1.666	1.160	0.479	0.849	0.814	N	6.3	無
2018/4/23 13:20	0.868	1.447	0.897	1.667	1.160	0.481	0.850	0.814	NNE	6.2	無
2018/4/23 13:30	0.869	1.448	0.901	1.667	1.157	0.480	0.846	0.813	NNE	7.0	無
2018/4/23 13:40	0.867	1.449	0.899	1.668	1.157	0.478	0.850	0.812	N	6.5	無
2018/4/23 13:50	0.868	1.448	0.899	1.671	1.160	0.479	0.848	0.812	NNE	5.2	無
2018/4/23 14:00	0.867	1.449	0.898	1.665	1.161	0.479	0.849	0.812	NNE	6.9	無
2018/4/23 14:10	0.867	1.453	0.901	1.668	1.160	0.481	0.849	0.812	NNE	6.6	無
2018/4/23 14:20	0.870	1.455	0.901	1.669	1.159	0.480	0.850	0.814	NNE	7.0	無
2018/4/23 14:30	0.870	1.449	0.901	1.666	1.160	0.481	0.850	0.813	NNE	6.8	無
2018/4/23 14:40	0.871	1.449	0.900	1.666	1.160	0.481	0.849	0.813	NNE	7.0	無
2018/4/23 14:50	0.868	1.452	0.902	1.664	1.161	0.481	0.848	0.814	NNE	6.5	無
2018/4/23 15:00	0.868	1.448	0.897	1.667	1.158	0.482	0.848	0.813	NNE	6.8	有

8/10

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(可搬型MP)			
日時	事務本館南側線量率 (mSv/h)	正門線量率 (μ Sv/h)	西門線量率 (μ Sv/h)
2018/4/23 9:00	0.014	1	1
2018/4/23 9:30	0.014	1	1
2018/4/23 10:00	0.014	1	1
2018/4/23 10:30	0.014	1	1
2018/4/23 11:00	0.014	1	1
2018/4/23 11:30	0.014	1	1
2018/4/23 12:00	0.014	1	1
2018/4/23 12:30	0.014	1	1
2018/4/23 13:00	0.014	1	1
2018/4/23 13:30	0.014	1	1
2018/4/23 14:00	0.014	1	1
2018/4/23 14:30	0.014	1	1
2018/4/23 15:00	0.014	1	1

9/10

2018年4月23日
東京電力ホールディングス株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー

福島第一原子力発電所構内排水路分析結果

単位: Bq/L

	A排水路			物揚場排水路		
	4月20日	4月21日	4月22日	4月20日	4月21日	4月22日
採取日	4月20日	4月21日	4月22日	4月20日	4月21日	4月22日
採取時刻	8:06	7:52	7:53	8:10	7:57	7:58
降雨量 (mm/日)	0	0	0	0	0	0
流量 (m ³ /秒)	解析中	解析中	解析中	解析中	解析中	解析中
Cs-134 (約2年)	0.78	1.1	0.84	2.0	0.57	ND(0.71)
Cs-137 (約30年)	9.1	9.6	7.1	17	5.1	5.1
全β	18	20	15	22	9.7	8.9
H-3 (約12年)	-	-	-	-	-	-

単位: Bq/L

	K排水路			C排水路		
	4月20日	4月21日	4月22日	4月20日	4月21日	4月22日
採取日	4月20日	4月21日	4月22日	4月20日	4月21日	4月22日
採取時刻	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00
降雨量 (mm/日)	0	0	0	0	0	0
流量 (m ³ /秒)	解析中	解析中	解析中	解析中	解析中	解析中
Cs-134 (約2年)	1.3	1.0	ND(0.88)	ND(0.43)	ND(0.57)	ND(0.66)
Cs-137 (約30年)	11	7.7	6.3	ND(0.76)	ND(0.76)	ND(0.77)
全β	19	15	13	ND(3.4)	ND(3.1)	ND(3.4)
H-3 (約12年)	-	-	-	-	-	-

* 太枠内が今回公表データ。他は4月22日までにお知らせ済み。

* 測定対象外の項目は「-」と記す。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

10/10

2018年4月23日
東京電力ホールディングス株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー

福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果 海水

単位: Bq/L

採取日	福島第一 5,6号機 放水口北側 (T-1)	福島第一 6号機 取水口前	福島第一 物置場前	福島第一 1~4号機 取水口内北側 (電源線北側)	福島第一 1号機 取水口 (遮水壁前)	福島第一 2号機 取水口 (遮水壁前)	福島第一 1~4号機 取水口内南側 (遮水壁前)	福島第一 南放水口 付近 (T-2)	福島第一 港湾内 東側	※ 告示濃度 限度	WHO飲料水 水質ガイドライン
採取日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日		
採取時刻	8:20	7:49	7:28	7:33	7:38	7:43		6:42	6:40		
Cs-134 (約2年)	ND(0.57)	ND(0.30)	ND(0.43)	ND(0.92)	ND(0.53)	ND(0.52)		ND(0.43)	ND(0.37)	60	10
Cs-137 (約30年)	0.66	0.68	3.8	2.6	3.6	2.9		ND(0.59)	ND(0.37)	90	10
全β	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)	ND(15)		ND(18)	ND(17)		
H-3 (約12年)	-	-	-	-	-	-		-	-	60,000	10,000
Sr-90 (約29年)	-	-	-	-	-	-		-	-	30	10

単位: Bq/L

採取日	福島第一 港湾内 西側	福島第一 港湾内 北側	福島第一 港湾内 南側	福島第一 港湾中央	福島第一 北防波堤 北側 (T-0-1)	福島第一 港湾口 北東側 (T-0-1A)	福島第一 港湾口 東側 (T-0-2)	福島第一 南放水口 南東側 (T-0-3A)	福島第一 南防波堤 南側 (T-0-3)	※ 告示濃度 限度	WHO飲料水 水質ガイドライン
採取日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日	4月22日		
採取時刻	6:38	6:36	6:44	7:23							
Cs-134 (約2年)	ND(0.31)	ND(0.28)	ND(0.28)	ND(0.51)						60	10
Cs-137 (約30年)	0.35	0.62	0.40	0.62						90	10
全β	ND(17)	ND(17)	ND(17)	ND(18)							
H-3 (約12年)	-	-	-	-						60,000	10,000
Sr-90 (約29年)	-	-	-	-						30	10

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

* 測定対象外の項目は「-」と記す。

※ 東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規則に定める告示濃度限度
(別表第2第六欄:周辺監視区域外の水中の濃度限度[本表では、Bq/cm³の表記をBq/Lに換算した値を記載])