

仮置場管理月次報告

【浪江町】

平成 29 年 3 月 6 日

仮置場名: 藤橋1-1仮置場 m547d011

仮置場所在地: 浪江町大字藤橋字観音前34外

(1) 点検結果 *1

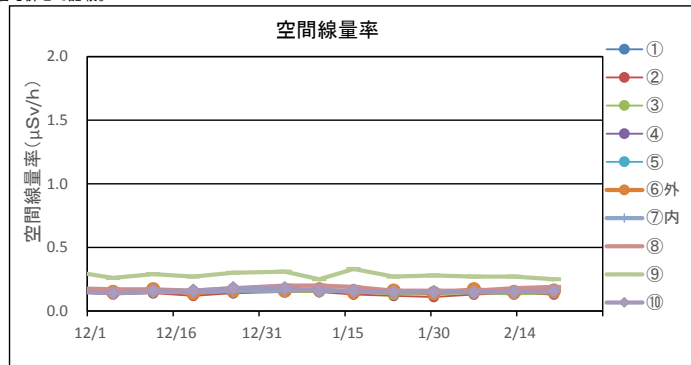
	1/30	2/6	2/13	2/20	概要 *2			
通常巡回	△	△	△	△	・不燃性廃棄物の上部に溜まり水が点在(継続)			
緊急点検	-	-	-	-				

*1 全ての点検項目が「確認されない」の場合、「○」。一つでも「確認される」があった場合、「△」(但しその場で処置済みの場合を除く)
 *2 「確認される」があった場合はその内容を記載。緊急点検については、異常気象等の内容も併せて記載。

(2) 空間線量率

単位: μ Sv/h

	1/30	2/6	2/13	2/20
①外	0.15	0.15	0.13	0.16
②内	0.11	0.13	0.14	0.13
③	0.13	0.14	0.13	0.14
④	0.15	0.17	0.16	0.17
⑤	0.14	0.15	0.16	0.15
⑥外	0.14	0.17	0.15	0.16
⑦内	0.15	0.15	0.15	0.16
⑧	0.16	0.16	0.18	0.19
⑨	0.28	0.27	0.27	0.25
⑩	0.15	0.15	0.15	0.16



(3) 除去物内部温度
該当無し

単位: $^{\circ}$ C

(4) 除去物一酸化炭素(CO)濃度
該当無し

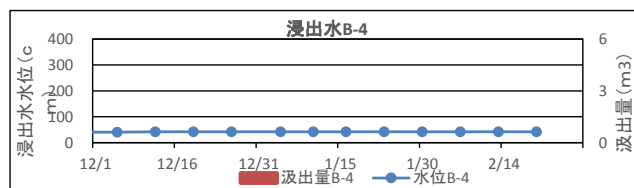
単位: ppm

(5) 浸出水

・浸出水水位(底から水面までの水位: 汲出前) ※ 孔口から底まで

単位: cm

	ピット水深	1/30	2/6	2/13	2/20
B-1-1	256	/	/	/	/
B-1-2	252	/	/	/	/
B-2-1	256	/	/	/	/
B-2-2	257	/	/	/	/
B-2-3	252	/	/	/	/
B-3-1	255	/	/	/	/
B-3-2	251	/	/	/	/
B-4	247	42	42	42	42
B-5	252	/	/	/	/



・浸出水汲出量

単位: m3

	1/30	2/6	2/13	2/20
B-1-1	/	/	/	/
B-1-2	/	/	/	/
B-2-1	/	/	/	/
B-2-2	/	/	/	/
B-2-3	/	/	/	/
B-3-1	/	/	/	/
B-3-2	/	/	/	/
B-4	-	-	-	-
B-5	/	/	/	/

(6)地下水

・地下水(孔口から水面までの水位)

単位:cm

	1/30	2/6	2/13	2/20
①	392	398	396	399

(7)放射線物質分析結果

浸出水

単位:Bq/L

	Cs-134	Cs-137	濃度限度割合 ^{*3}	検出下限値 Cs-134	検出下限値 Cs-137	備考(排水等の措置の内容)	
B-4	N.D	N.D	0.015	0.50	0.62	採水:2/8 測定:2/8	サンプル採取

*3 浸出水 Cs134/60+Cs137/90

地下水

	Cs-134	Cs-137	備考(排水等の措置の内容)
①	N.D	N.D	採水:2/8 測定:2/8

注)測定値が1Bq/Lと下回る場合は、NDと記載している。

