

仮置場管理月次報告

【浪江町】

平成 29 年 3 月 6 日

仮置場名:赤宇木仮置場 m547d004

仮置場所在地: 浪江町大字赤宇木字中平1外

(1)点検結果 *1

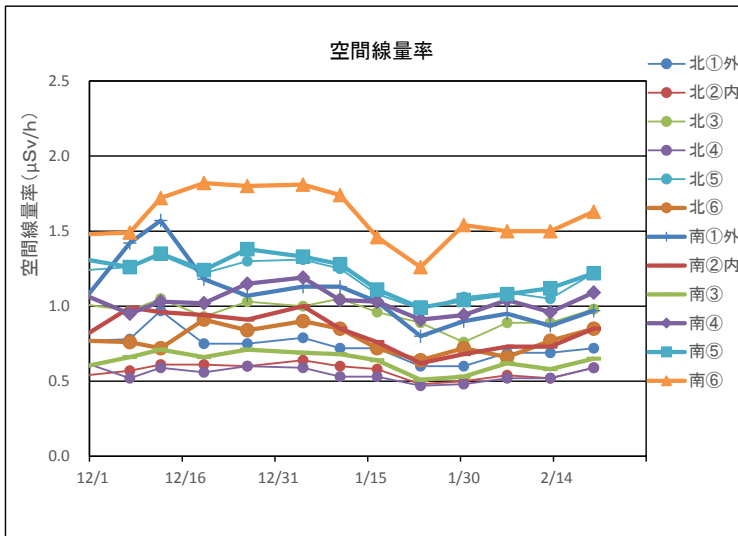
	1/30	2/6	2/13	2/20	摘要 *2			
通常巡回	○	○	○	○				
緊急点検	-	-	-	-				

*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: μSv/h

	1/30	2/6	2/13	2/20
北①外	0.60	0.69	0.69	0.72
北②内	0.50	0.54	0.52	0.59
北③	0.76	0.89	0.89	0.98
北④	0.48	0.52	0.52	0.59
北⑤	1.06	1.09	1.05	1.22
北⑥	0.72	0.66	0.77	0.85
南①外	0.90	0.95	0.87	0.97
南②内	0.68	0.73	0.73	0.85
南③	0.53	0.62	0.58	0.65
南④	0.94	1.04	0.96	1.09
南⑤	1.04	1.08	1.12	1.22
南⑥	1.54	1.50	1.50	1.63



(3)除去物内部温度

単位: °C

該当無し

(4)除去物一酸化炭素(CO)濃度

単位: ppm

該当無し

(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
 該当無し

(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	159	157	158	161
②	255	254	255	255

(7)放射線物質分析結果

浸出水

単位: Bq/L

	Cs-134	Cs-137	備考(排水等の措置の内容)			
(2)	ND	ND	0.012	0.45	0.44	採水: 6/2 汲上げ: 6/2 測定: 6/5 排水: 2/15(0.3m3)

*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: 2/6	測定: 2/6
②	N.D	N.D	採水: 2/13	測定: 2/13

注)測定値が1Bq/Lと下回る場合は、NDと記載している。



【赤宇木(北)】



【赤宇木(南)】



凡例	
○	: 空間速度率
◇	: 地下水
△	: 温度
▲	: 深出水
—	: 排水導水渠
●	: 消火設備