

仮置場モニタリング結果（地下水）

令和5年度 上半期

■バックグラウンド測定結果

	地下水	浸出水	千沢水
Cs-137	Nd (3.41)	Nd (3.46)	Nd (3.40)
Cs-134	Nd (2.78)	Nd (3.13)	Nd (2.78)
Cs計	Nd (6.19)	Nd (6.59)	Nd (6.18)

■地下水等放射能濃度監視結果【()内の数値は、検出下限値を示します。】

測定日・天候	採取箇所	採水時間	Cs-137	Cs-134
4月20日 (晴れ)	地下水	9:21	Nd(2.81)	Nd(2.36)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	8:50	Nd(2.76)	Nd(2.32)
5月18日 (晴れ)	地下水	9:30	1.58 Bq/Kg	Nd(2.37)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	10:20	Nd(2.74)	Nd(2.32)
6月15日 (曇り)	地下水	9:23	Nd(2.84)	Nd(2.39)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	8:50	Nd(2.74)	Nd(2.31)
7月20日 (晴れ)	地下水	9:22	Nd(2.80)	Nd(2.35)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	10:30	Nd(2.75)	Nd(2.31)
8月17日 (晴れ)	地下水	9:20	Nd(2.83)	Nd(2.38)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	8:50	Nd(2.81)	Nd(2.36)
9月21日 (雨)	地下水	9:33	Nd(2.75)	Nd(2.31)
	浸出水	9:22	Nd(2.89)	Nd(2.43)
	千沢水	10:30	Nd(2.93)	Nd(2.47)

※ Ndとは、その測定では検出しなかったことを示します。

※ 検出下限値とは、その測定で検出できる下限の値をいいます。

※ 地下水の放射能濃度は、月1回（以上）監視（測定）します。