

仮置場モニタリング結果（地下水）

令和4年度 下半期

■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
10月19日 (晴れ)	地下水	9:25	Nd(2.81)	Nd(2.36)
	浸出水	9:20	1.24 Bq/Kg	Nd(2.35)
	千沢水	11:00	Nd(2.79)	Nd(2.35)
11月16日 (晴れ)	地下水	9:30	Nd(2.88)	Nd(2.42)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	9:00	Nd(2.75)	Nd(2.31)
12月15日 (晴れ)	地下水	9:10	Nd(2.87)	Nd(2.41)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	8:40	Nd(2.78)	Nd(2.34)
1月19日 (晴れ)	地下水	9:30	Nd(2.86)	Nd(2.40)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	10:30	Nd(2.83)	Nd(2.38)
2月16日 (晴れ)	地下水	9:10	Nd(2.88)	Nd(2.42)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	9:00	Nd(2.85)	Nd(2.40)
3月16日 (晴れ)	地下水	9:00	Nd(2.83)	Nd(2.38)
	浸出水	-	浸出認めず	浸出認めず
	千沢水	10:45	Nd(2.86)	Nd(2.41)

※ 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。