

## 令和6年度 環境放射線モニタリング調査状況

単位:  $\mu$ Sv/h

調査月	調査月日	曜日	調査時刻	地上高	調査ポイント									天候	気温 ( $^{\circ}$ C)	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
					① 副門入口	② 西側境界 (MP4跡)	③ 南西境界 (MP3跡)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2跡)	⑥ 東側境界 (MP1跡)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界					
4月	令和6年4月1日	月	13:10~13:55	1m	0.08	0.11	0.14	0.09	0.16	0.19	0.07	0.15	0.14	晴	15.5	西	7.6	0.09
5月	令和6年5月7日	火	10:50~11:30	1m	0.08	0.10	0.14	0.09	0.16	0.17	0.05	0.16	0.15	曇り	19.8	南南西	6.5	0.09
6月				1m														
7月				1m														
8月				1m														
9月				1m														
10月				1m														
11月				1m														
12月				1m														
1月				1m														
2月				1m														
3月				1m														
最大値					0.08	0.11	0.14	0.09	0.16	0.19	0.07	0.16	0.15	-	-	-	-	0.09
最小値					0.08	0.10	0.14	0.09	0.16	0.17	0.05	0.15	0.14	-	-	-	-	0.09
平均値					0.08	0.11	0.14	0.09	0.16	0.18	0.06	0.16	0.15	-	-	-	-	0.09

(備考): 令和4年6月14日に調査回数が週1回から月1回に変更され、⑫・⑬の調査ポイントが調査対象外となったことから、調査表を本様式に変更した。