

雨水処理設備を用いたタンクエリア堰内雨水の処理水散水場所における
 空气中放射性物質濃度および周辺の空間線量率測定結果

散水場所4

(データ集約: 6月28日)

測定項目	測定結果 [Bq/cm ³]	採取日時
空气中放射性物質濃度 (粒子状)	Cs-134	ND (2.7E-6)
	Cs-137	ND (3.9E-6)
	Cs-134	ND (2.6E-6)
	Cs-137	ND (4.0E-6)
		平成26年6月27日 12時51分 ~ 13時01分 1
		平成26年6月27日 14時05分 ~ 14時15分 2

・NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

測定項目	測定結果 [mSv/h]	測定日時
空間線量率	0.010	平成26年6月27日 12時55分 1
	0.010	平成26年6月27日 14時08分 2

- 1 散水前に採取、測定を実施。
- 2 散水中に採取、測定を実施。

以上