

集中廃棄物処理施設周辺 サブドレン水核種分析結果

I-131 (Bq/L)

Table with 21 columns (3/8 to 3/28) and 9 rows (① to ⑨) showing I-131 concentration data in Bq/L.

Cs-134 (Bq/L)

Table with 21 columns (3/8 to 3/28) and 9 rows (① to ⑨) showing Cs-134 concentration data in Bq/L.

Cs-137 (Bq/L)

Table with 21 columns (3/8 to 3/28) and 9 rows (① to ⑨) showing Cs-137 concentration data in Bq/L.

※「-」はサンプリング・測定を実施していないことを示す。
※⑥は④が採取不可となったため、地下水流の上流側として選定し、週1回程度の頻度で測定(2011/4/29~)
※⑦は地下水流の下流側であることから、追加で測定(2011/5/26~)
※⑧を追加で測定(2011/5/30~)
※⑨を追加で測定(2011/8/2~)
※NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

- <測定箇所>
①4号T/B建屋南東
②プロセス主建屋北東
③プロセス主建屋南東
④プロセス主建屋南西
⑤雑固体廃棄物減容処理建屋南
⑥サイトバンカ建屋南西
⑦焼却工作建屋 西側
⑧雑固体廃棄物減容処理建屋北
⑨サイトバンカ建屋南東