

構内排水路 分析結果 (全β・γ)

採取地点	採取日時	分析項目		
		全β (Bq/L)	Cs-134 (Bq/L)	Cs-137 (Bq/L)
A排水路	2023/08/12 07:50	5.6E+00	< 6.4E-01	3.2E+00
物揚場排水路	2023/08/12 08:00	3.1E+00	< 6.7E-01	2.6E+00
K排水路	2023/08/12 06:00	4.1E+01	7.5E-01	3.6E+01
BC排水路	2023/08/12 06:00	3.1E+00	< 6.4E-01	9.9E-01
D排水路	2023/08/12 07:55	< 2.9E+00	< 5.7E-01	7.3E-01
5,6号機排水路 ^{※1}	—	—	—	—

- ・ 不等号 (< : 小なり) は、検出限界値未満 (ND)を表す。
 - ・ 測定対象外および採取中止の項目は「—」と記す。
 - ・ ○.○E±○とは、○.○×10^{±○}であることを意味する。
(例) 3.1E+01は3.1×10¹で31, 3.1E+00は3.1×10⁰で3.1, 3.1E-01は3.1×10⁻¹で0.31と読む。
 - ・ 採取当日の降雨量は10 mm
 - ・ 排水路流量情報は、解析中のため後日公表する。
- ※1 5,6号機排水路は1回/月に分析を実施。