

地下水バイパス揚水井 分析結果 (全β・H-3)

採取地点		採取日時	分析項目	
			全β (Bq/L)	H-3 (Bq/L)
地下水バイパス揚水井	No.1 【A】	採取中止	—	—
	No.2 【B】	—	—	—
	No.3 【C】	2023/11/16 08:00	< 1.1E+01	8.5E+01
	No.4 【D】	—	—	—
	No.5 【E】	採取中止	—	—
	No.6 【F】	—	—	—
	No.7 【G】※	2023/11/16 07:40	< 3.4E+00	2.3E+01
	No.8 【H】	—	—	—
	No.9 【J】	2023/11/16 07:45	< 1.1E+01	9.5E+01
	No.10 【K】	2023/11/16 07:50	< 1.1E+01	2.2E+02
	No.11 【L】	採取中止	—	—
	No.12 【M】※	—	—	—

・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。

・ $〇.〇E±〇$ とは, $〇.〇×10^{±〇}$ であることを意味する。

(例) $3.1E+01$ は $3.1×10^1$ で31, $3.1E+00$ は $3.1×10^0$ で3.1, $3.1E-01$ は $3.1×10^{-1}$ で0.31と読む。

※No.7・No.12の全βについては, 検出限界値を5Bq/L未満に設定。

・採取中止理由: 系統点検のため