

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】	2024/11/14 07:00	< 1.1E+01	9.9E+00
	No.2 【B】	—	—	—
	No.3 【C】	11/14 採取中止	—	—
	No.4 【D】	—	—	—
	No.5 【E】	2024/11/14 06:57	< 1.1E+01	< 3.6E+00
	No.6 【F】	—	—	—
	No.7 【G】 ※	2024/11/14 07:05	< 3.3E+00	1.8E+01
	No.8 【H】	—	—	—
	No.9 【J】	2024/11/14 07:11	< 1.1E+01	7.8E+01
	No.10 【K】	2024/11/14 07:16	< 1.2E+01	1.7E+02
	No.11 【L】	2024/11/14 07:13	< 1.2E+01	1.4E+02
	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。

・ $○.○E±○$ とは, $○.○×10^{±○}$ 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: 揚水井補修のため