

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】	—	—	—
	No.2 【B】	2025/12/15 06:54	< 1.1E+01	3.1E+01
	No.3 【C】	—	—	—
	No.4 【D】	2025/12/15 06:50	< 1.1E+01	8.0E+01
	No.5 【E】	—	—	—
	No.6 【F】	2025/12/15 07:08	< 1.1E+01	1.0E+01
	No.7 【G】※	—	—	—
	No.8 【H】	2025/12/15 07:12	< 1.1E+01	3.8E+01
	No.9 【J】	—	—	—
	No.10 【K】	2025/12/15 07:16	< 1.1E+01	1.5E+02
	No.11 【L】	—	—	—
	No.12 【M】※	2025/12/15 06:44	< 3.9E+00	1.0E+02

・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， $〇.〇 \times 10^{\pm〇}$ 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。