

## 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】	2026/01/05 07:26	< 1.1E+01	3.3E+01
	No.3 【C】	—	—	—
	No.4 【D】	1/5 採取中止	—	—
	No.5 【E】	—	—	—
	No.6 【F】	2026/01/05 07:36	< 1.1E+01	1.1E+01
	No.7 【G】※	—	—	—
	No.8 【H】	2026/01/05 07:32	< 1.1E+01	4.0E+01
	No.9 【J】	—	—	—
	No.10 【K】	2026/01/05 07:27	< 1.1E+01	1.6E+02
	No.11 【L】	—	—	—
	No.12 【M】※	2026/01/05 07:33	< 4.0E+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 $3.1 \times 10^1$ で31，3.1E+00は $3.1 \times 10^0$ で3.1，3.1E-01は $3.1 \times 10^{-1}$ 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