## 地下水バイパス揚水井 分析結果 (全β・Η-3)

採取地点		採取日時	分析項目	
			全β	H-3
			(Bq/L)	(Bq/L)
地下水バイパス揚水井	No.1 【A】	_		_
	No.2 【B】	2025/10/20 06:58	< 8.9E+00	8.2E+01
	No.3 [C]	_	_	_
	No.4 [D]	2025/10/20 07:14	< 8.9E+00	8.3E+01
	No.5 [E]	_	_	_
	No.6 [F]	2025/10/20 07:32	< 8.9E+00	1.1E+01
	No.7 [G] *	_	_	_
	No.8 [H]	2025/10/20 07:42	< 8.9E+00	4.2E+01
	No.9 [J]	_		
	No.10 [K]	2025/10/20 07:50	< 8.9E+00	1.6E+02
	No.11 [L]	_		
	No.12 [M] *	2025/10/20 07:30	< 3.6E+00	1.0E+02

- ・不等号(く: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。
- ・ $\bigcirc$ . $\bigcirc$ E $\pm$  $\bigcirc$ とは, $\bigcirc$ . $\bigcirc$ ×10 $^{\pm \bigcirc}$ であることを意味する。

(例)3.1E+01は3.1×10<sup>1</sup>で31, 3.1E+00は3.1×10<sup>0</sup>で3.1, 3.1E−01は3.1×10<sup>-1</sup>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。