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】	2025/10/27 07:28	< 1.0E+01	7.9E+01
	No.3 [C]			_
	No.4 [D]	2025/10/27 07:25	< 1.0E+01	8.7E+01
	No.5 [E]	_	_	_
	No.6 [F]	2025/10/27 06:36	< 1.0E+01	1.0E+01
	No.7 [G] *	_	_	_
	No.8 [H]	2025/10/27 06:40	< 1.0E+01	4.7E+01
	No.9 [J]	_	_	_
	No.10 [K]	2025/10/27 06:45	< 1.0E+01	1.6E+02
	No.11 [L]	_		
	No.12 [M] *	2025/10/27 07:15	< 3.6E+00	1.1E+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3.1×10¹で31, 3.1E+00は3.1×10⁰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。