## 地下水バイパス調査孔 分析結果 (全β・H-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 調査孔	Ь	2020/09/07 08:12	< 2.0E+01	1.5E+01
	С	2020/09/07 08:38	< 1.9E+01	1.9E+02

- ・核種毎の半減期: H-3(約12年)
- ・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。
- ・H-3以外は既にお知らせ済み。