1号機, 2号機放水路 分析結果

採取地点		採取日時	分析項目			
			全β	H-3	Cs-134	Cs-137
			(Bq/L)	(Bq/L)	(Bq/L)	(Bq/L)
1号機放水路立坑水	上流側	2025/04/16 06:40	3.7E+03	< 1.0E+02	3.5E+01	3.1E+03
	下流側	2025/04/16 07:20	2.6E+03	3.8E+02	< 7.1E+00	7.6E+02
2号機放水路立坑水	上流側	2025/04/16 06:45	1.2E+03	< 1.1E+02	7.6E+00	7.6E+02
	下流側	2025/04/16 07:25	3.0E+02	1.1E+02	< 8.3E+00	3.6E+01

- ・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。
- ・○.○E±○とは, ○.○×10^{±○}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。