

放水竖井（上游水箱）上游海水配管水的分析结果

摘要	分析值	-	(Bq/L)	(确认小于1,500Bq/L)
	計算比較	- ※2		

放射性分析 氙

核素	采集日期和时间	分析结果		
		分析值 (Bq/L)	不确定度 ※1 (Bq/L)	检测界限值 (Bq/L)
H-3	2024/11/04 12:31	ND	-	7.2E+00

• $0.0E\pm 0$ 的意思是指 $0.0 \times 10^{\pm 0}$ 。

(例) $3.1E+01$ 是指 3.1×10^1 即31, $3.1E+00$ 是指 3.1×10^0 即3.1, $3.1E-01$ 是指 3.1×10^{-1} 即0.31。

※1 “不确定度”的意思是指分析数据的精确度。

“不确定度”是使用“扩展不确定度：包含因子 $k=2$ ”计算得出。

※2 计算值：通过使用测量、确认专用设备分析得出的氙浓度与ALPS处理水、海水的流量比进行计算后求得的价值。