

放水立坑 ( 上游水槽 ) 上游海水配管水分析結果

概要	分析值	-	( Bq/L )	( 確認小於1,500Bq/L )
	計算比較	-	※2	

輻射能量分析 氬

核種	採集日期時間	分析結果		
		分析值 ( Bq/L )	不確定度 ※1 ( Bq/L )	檢測極限值 ( Bq/L )
H-3	2026/04/20 12:04	ND	-	7.6E+00

• 〇.〇E±〇意指〇.〇×10<sup>±〇</sup>。

( 範例 ) 3.1E+01為3.1×10<sup>1</sup>讀作31・3.1E+00為3.1×10<sup>0</sup>讀作3.1・3.1E-01為3.1×10<sup>-1</sup>讀作0.31。

※1 「不確定度」意指分析資料的精度。

「不確定度」以「擴充不確定度：擴充係數k=2」算出。

※2 計算值：根據測量、確認用設備所分析的氬濃度與ALPS處理水、海水之流量比進行計算所求得的值。