

## 原子力艦 コロンビア 寄港日の放射能調査結果

令和7年 2月 24日 (17:00)

調査班長

米国原子力艦 コロンビア の佐世保港寄港に伴う第3日目の放射能調査結果は次のとおりである。

## 1. モニタリングボートによる放射線の測定結果

(1) 使用ボート	ことざくら
(2) 調査コース	寄港時調査コース
(3) 調査日時	令和7年 2月 24日 09:00 ~ 09:48
(4) 調査結果	空間 3 ~ 5 nGy/h 海水 7 ~ 10 cps

## 2. モニタリングポストによる放射線の測定結果

		測定結果		備考
(1) 調査期間		自 令和7年 2月23日 15:00		
		至 令和7年 2月24日 15:00		
調査結果	立神 (1号) 局	空間 24 ~ 29 nGy/h		
		海水 8 ~ 11 cps		
	崎辺 (2号) 局	空間 39 ~ 46 nGy/h		
		海水 7 ~ 11 cps		
	平瀬 (3号) 局	空間 16 ~ 21 nGy/h		
		海水 7 ~ 10 cps		
	環境センター (4号) 局	空間 30 ~ 36 nGy/h		
赤崎 (5号) 局	空間※ 31 ~ 37 nGy/h			
	海水※ 15 ~ 18 cps			
口木崎 (6号) 局	空間 27 ~ 33 nGy/h			
	海水 19 ~ 23 cps			
小庵浦 (7号) 局	空間 25 ~ 32 nGy/h			
	海水 11 ~ 13 cps			

## 3. 天候 曇のち晴

## 4. 備考

(1) 測定結果は、令和7年2月21日(金)に実施した入港前調査の測定値と同一レベルである。

(2) モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ことざくら」を使用した。

※ 赤崎 (5号) 局は、モニタリングポスト工事のため、空間は可搬型モニタリングポストを、海水はサーベイメータを用いて測定した結果である。

本調査結果に関する問合せ先：原子力規制庁監視情報課放射線環境対策室  
電話：03-5114-2126 問合せ時間：平日10時~12時、13時~18時