

原子力艦 ミシシッピ 寄港日の放射能調査結果

令和 8 年 5 月 22 日
環境放射線企画室

米国原子力艦 ミシシッピ の佐世保港寄港に伴う第2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8年 5 月 22 日 10:12 ~ 10:52
(4) 調査結果	空間 2 ~ 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8年 5月21日 15:00		
		至 令和8年 5月22日 15:00		
調査結果	立神 (1号) 局	空間 25 ~ 41 nGy/h		
		海水 7 ~ 12 cps		
	崎辺 (2号) 局	空間 39 ~ 52 nGy/h		
		海水 7 ~ 13 cps		
	平瀬 (3号) 局	空間 17 ~ 29 nGy/h		
		海水 7 ~ 10 cps		
	環境センター (4号) 局	空間 23 ~ 33 nGy/h		
赤崎 (5号) 局	空間 22 ~ 38 nGy/h			
	海水 23 ~ 27 cps			
口木崎 (6号) 局	空間 27 ~ 42 nGy/h			
	海水 21 ~ 27 cps			
小庵浦 (7号) 局	空間 24 ~ 41 nGy/h			
	海水 15 ~ 19 cps			

3. 天 候 曇

4. 備 考

- (1) 測定結果は、令和8年5月20日(水)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。

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