

原子力艦 ミズーリ 入出港日の放射能調査結果

令和7年 8月 27日 (15:00)

調査班長

米国原子力艦 ミズーリ の佐世保港入出港日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	ことぞくら
(2) 調査コース	入港時調査コース及び出港時調査コース
(3) 調査日時	令和7年 8月 27日 07:40 ~ 11:00
(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7年 8月26日 15:00		
		至 令和7年 8月27日 09:30		
調査結果	立神 (1号) 局	空間 24 ~ 32 nGy/h		
		海水 9 ~ 13 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 ~ 23 nGy/h		
		海水 8 ~ 11 cps		
	環境センター (4号) 局	空間 30 ~ 37 nGy/h		
赤崎 (5号) 局	空間 23 ~ 31 nGy/h			
	海水 21 ~ 25 cps			
口木崎 (6号) 局	空間 27 ~ 32 nGy/h			
	海水 20 ~ 24 cps			
小庵浦 (7号) 局	空間 25 ~ 32 nGy/h			
	海水 11 ~ 14 cps			

3. 天 候 晴一時雨

4. 備 考

- (1) 米国原子力艦 ミズーリ は、令和7年8月27日(水)08時10分、庵埼から103度、約1300mの地点に入港し、同日08時28分に出港した。
- (2) 測定結果は、令和7年8月26日(火)に実施した入港前調査の測定値と同一レベルである。
- (3) モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ことぞくら」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モニタリング総合推進室
電話：03-5114-2126 問合せ時間：平日10時~12時、13時~18時