

原子力艦 ミシシッピ 出港日の放射能調査結果

令和 8 年 5 月 30 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	さいかい					
(2) 調査コース	寄港時調査コース及び出港時調査コース					
(3) 調査日時	令和8年 5 月 30 日					
(4) 調査結果	寄港時調査コース			出港時調査コース		
	08:55 ~ 09:42			13:22 ~ 15:57		
	空間	3 ~ 6	nGy/h	空間	3 ~ 6	nGy/h
	海水	10 ~ 13	cps	海水	10 ~ 13	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29日 15:00 至 令和8年 5月30日 15:00				
調査 結果	立神 (1号) 局	空間	26 ~ 32	nGy/h		
		海水	8 ~ 11	cps		
	崎辺 (2号) 局	空間	40 ~ 46	nGy/h		
		海水	7 ~ 10	cps		
	平瀬 (3号) 局	空間	17 ~ 22	nGy/h		
		海水	7 ~ 11	cps		
	環境センター (4号) 局	空間	22 ~ 27	nGy/h		
赤崎 (5号) 局	空間	23 ~ 28	nGy/h			
	海水	23 ~ 26	cps			
口木崎 (6号) 局	空間	27 ~ 32	nGy/h			
	海水	21 ~ 25	cps			
小庵浦 (7号) 局	空間	25 ~ 30	nGy/h			
	海水	16 ~ 19	cps			

3. 天 候 晴

4. 備 考

- (1) 米国原子力艦 ミシシッピ は、令和8年5月30日(土)13時56分、赤崎岸壁より出港した。
(2) 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。