

原子力艦 アッシュヴィル 出港日の放射能調査結果

令和 5 年 6 月 1 日

放射線環境対策室

米国原子力艦 アッシュヴィル 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5年 6 月 1 日			
(4) 調査結果	寄港時調査コース		出港時調査コース	
	09:03 ~ 09:44		13:30 ~ 16:15	
	空間 4 ~ 7 nGy/h	空間 4 ~ 8 nGy/h	海水 10 ~ 13 cps	海水 10 ~ 18 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5年 5月31日 15:00		備考	
		至 令和5年 6月 1日 16:00			
調査結果	立神 (1号) 局	空間 26 ~ 33 nGy/h			
		海水 8 ~ 14 cps			
	崎辺 (2号) 局	空間 40 ~ 46 nGy/h			
		海水 7 ~ 13 cps			
	平瀬 (3号) 局	空間 17 ~ 24 nGy/h			
		海水 7 ~ 10 cps			
	環境センター (4号) 局	空間 31 ~ 38 nGy/h			
赤崎 (5号) 局	空間 19 ~ 31 nGy/h				
	海水 20 ~ 23 cps				
口木崎 (6号) 局	空間 26 ~ 34 nGy/h				
	海水 19 ~ 23 cps				
小庵浦 (7号) 局	空間 24 ~ 32 nGy/h				
	海水 13 ~ 16 cps				

3. 天 候 晴のち雨

4. 備 考

(1) 米国原子力艦 アッシュヴィル は、令和5年6月1日(木)14時34分、赤崎1号岸壁より出港した。

(2) 測定結果は、令和5年5月26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。

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