

原子力艦 ジェファーソンシティ 入港前の放射能調査結果

令和5年 4月 3日
放射線環境対策室

米国原子力艦 ジェファーソンシティ の佐世保港入港前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	入港前調査コース
(3) 調査日時	令和5年 4月 2日 09:03 ~ 10:55
(4) 調査結果	空間 4 ~ 7 nGy/h 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		参考値 (非寄港時)	
(1) 調査期間		自 令和5年 4月 1日 15:00 至 令和5年 4月 2日 15:00		自 令和5年 3月31日 15:30 至 令和5年 4月 1日 15:00	
調査結果	(2) 立神 (1号) 局	空間 25 ~ 32 nGy/h 海水 7 ~ 10 cps		空間 25 ~ 34 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps	
	崎辺 (2号) 局	空間 40 ~ 46 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps		空間 39 ~ 45 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps	
	平瀬 (3号) 局	空間 17 ~ 21 nGy/h 海水 7 ~ 10 cps		空間 17 ~ 22 nGy/h 海水 7 ~ 10 cps	
	環境センター (4号) 局	空間 31 ~ 37 nGy/h		空間 32 ~ 37 nGy/h	
	赤崎 (5号) 局	空間 19 ~ 27 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps		空間 20 ~ 28 nGy/h 海水 20 ~ 23 cps	
	口木崎 (6号) 局	空間 27 ~ 32 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps		空間 28 ~ 32 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps	
	小庵浦 (7号) 局	空間 25 ~ 31 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps		空間 25 ~ 30 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps	

3. 天 候 晴

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

原子力艦 ジェファーソンシティ 入出港日の放射能調査結果

令和5年 4月 3日
放射線環境対策室

米国原子力艦 ジェファーソンシティ 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	さいかい
(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5年 4月 3日 9:37 ~ 12:17
(4) 調査結果	空間 4 ~ 7 nGy/h 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5年 4月 2日 15:00 至 令和5年 4月 3日 11:30	
調査結果	立神 (1号) 局	空間 25 ~ 30 nGy/h 海水 7 ~ 11 cps	
	崎辺 (2号) 局	空間 39 ~ 45 nGy/h 海水 8 ~ 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 31 ~ 36 nGy/h	
	赤崎 (5号) 局	空間 18 ~ 27 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps	
	口木崎 (6号) 局	空間 27 ~ 32 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps	
	小庵浦 (7号) 局	空間 24 ~ 31 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps	

3. 天 候 晴

4. 備 考

- (1) 米国原子力艦 ジェファーソンシティ は、令和5年4月3日(月)10時00分、庵崎から124度、約1150mの地点に入港し、同日10時20分に出港した。
- (2) 測定結果は、令和5年4月2日(日)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