

原子力艦 サンタフェ 入港前の放射能調査結果

平成 29 年 5 月 29 日
放射線環境対策室

米国原子力艦 サンタフェ 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	平成29年 5月 28日 09:06 ~ 10:51
(4) 調査結果	空間 4 ~ 7 nGy/h 海水 11 ~ 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 平成29年 5月27日 15:00 至 平成29年 5月28日 15:00		自 平成29年 5月26日 12:30 至 平成29年 5月27日 15:00	
調査 結果	立神 (1号) 局	空間 21 ~ 27 nGy/h 海水 8 ~ 14 cps		空間 21 ~ 27 nGy/h 海水 8 ~ 13 cps	
	崎辺 (2号) 局	空間 41 ~ 47 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps		空間 40 ~ 47 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps	
	平瀬 (3号) 局	空間 19 ~ 24 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps		空間 19 ~ 23 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps	
	環境センター (4号) 局	空間 31 ~ 37 nGy/h		空間 31 ~ 36 nGy/h	
	赤崎 (5号) 局	空間 20 ~ 30 nGy/h 海水 20 ~ 24 cps		空間 20 ~ 30 nGy/h 海水 20 ~ 24 cps	
	口木崎 (6号) 局	空間 28 ~ 33 nGy/h 海水 16 ~ 19 cps		空間 28 ~ 33 nGy/h 海水 16 ~ 19 cps	
	小庵浦 (7号) 局	空間 25 ~ 32 nGy/h 海水 15 ~ 18 cps		空間 25 ~ 32 nGy/h 海水 14 ~ 18 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 サンタフェ 入出港日の放射能調査結果

平成 29 年 5 月 29 日
放射線環境対策室

米国原子力艦 サンタフェ 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	平成29年 5 月 29 日 09:30 ~ 12:14
(4) 調査結果	空間 4 ~ 7 nGy/h 海水 10 ~ 14 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 平成29年 5月28日 15:00 至 平成29年 5月29日 11:30	
調査結果	立神 (1号) 局	空間 22 ~ 27 nGy/h 海水 8 ~ 14 cps	
	崎辺 (2号) 局	空間 41 ~ 46 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps	
	平瀬 (3号) 局	空間 19 ~ 23 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps	
	環境センター (4号) 局	空間 31 ~ 36 nGy/h	
	赤崎 (5号) 局	空間 19 ~ 30 nGy/h 海水 20 ~ 23 cps	
	口木崎 (6号) 局	空間 27 ~ 33 nGy/h 海水 16 ~ 19 cps	
	小庵浦 (7号) 局	空間 25 ~ 32 nGy/h 海水 15 ~ 18 cps	

3. 天 候 晴

4. 備 考

(1) 米国原子力艦 サンタフェ は、平成29年5月29日(月)10時00分、庵崎から110度、約1380mの地点に入港し、同日10時30分に出港した。

(2) 測定結果は、平成29年5月28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
--