

原子力艦 サンタフェ 入港前の放射能調査結果

令和 5 年 8 月 9 日
放射線環境対策室

米国原子力艦 サンタフェ の金武中城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	かつれん
(2) 調査コース	入港前調査コース
(3) 調査日時	令和 5年 8月 8日 10:24 ~ 11:33
(4) 調査結果	空間 2 ~ 5 nGy/h 海水 13 ~ 16 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 8月 7日 15:00 至 令和 5年 8月 8日 15:00	自 令和 5年 6月 13日 16:00 至 令和 5年 8月 7日 15:00
調 査 結 果	海軍棧橋(1号)局 No. 1 No. 2	空間 15 ~ 20 nGy/h 海水 7 ~ 9 cps 海水 7 ~ 10 cps
	陸軍棧橋(2号)局	空間 [*] 16 ~ 20 nGy/h 海水 [*] 3 ~ 5 cps
	公民館(3号)局	空間 15 ~ 59 nGy/h 海水 6 ~ 40 cps 海水 6 ~ 20 cps
	対策本部(4号)局	空間 11 ~ 62 nGy/h 空間 [*] 14 ~ 19 nGy/h 海水 6 ~ 22 cps 海水 [*] 2 ~ 4 cps
		空間 20 ~ 24 nGy/h 空間 19 ~ 45 nGy/h

3. 天 候 曇

4. 備 考

※ 陸軍棧橋(2号)局は、令和5年7月25日から機器調整中のため、空間は可搬型モニタリングポストを、海水はサーベイメータを用いて測定した結果である。

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

原子力艦 サンタフェ 入出港日の放射能調査結果

令和 5 年 8 月 9 日
放射線環境対策室

米国原子力艦 サンタフェ の金武中城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	かつれん
(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 8 月 9 日 16:30 ~ 18:47
(4) 調査結果	空間 2 ~ 5 nGy/h 海水 13 ~ 16 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 8 月 8 日 15:00 至 令和 5 年 8 月 9 日 18:30	
調査結果	海軍棧橋(1号)局	空間 15 ~ 22 nGy/h 海水 7 ~ 10 cps	
	No. 1	海水 7 ~ 10 cps	
	No. 2	海水 8 ~ 10 cps	
	陸軍棧橋(2号)局	空間* 15 ~ 23 nGy/h 海水* 2 ~ 4 cps	
	公民館(3号)局	空間 20 ~ 24 nGy/h	
	対策本部(4号)局	空間 19 ~ 23 nGy/h	

3. 天 候 晴

4. 備 考

- (1) 米国原子力艦 サンタフェ は、令和5年8月9日(水)17時16分、ホワイトビーチ海軍棧橋先端から174度3020mの地点に入港し、同日17時27分に出港した。
- (2) 測定結果は、令和5年8月8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。

※ 陸軍棧橋(2号)局は、令和5年7月25日から機器調整中のため、空間は可搬型モニタリングポストを、海水はサーベイメータを用いて測定した結果である。

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