

## 原子力艦 パサデナ 入港前の放射能調査結果

平成 30 年 8 月 10 日  
放射線環境対策室

米国原子力艦 パサデナ 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	ことざくら
(2) 調査コース	入港前調査コース
(3) 調査日時	平成30年 8 月 9 日 13:06 ~ 15:24
(4) 調査結果	空間 4 ~ 7 nGy/h 海水 9 ~ 11 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30年8月 8日 15:00 至 平成30年8月 9日 15:00		自 平成30年7月 21日 15:30 至 平成30年8月 8日 15:00	
調査 結果	立神 (1号) 局	空間 24 ~ 28 nGy/h 海水 9 ~ 13 cps		空間 23 ~ 38 nGy/h 海水 9 ~ 14 cps	
	崎辺 (2号) 局	空間 40 ~ 47 nGy/h 海水 8 ~ 11 cps		空間 39 ~ 53 nGy/h 海水 7 ~ 11 cps	
	平瀬 (3号) 局	空間 <sup>※</sup> 35 ~ 41 nGy/h 海水 <sup>※</sup> 11 ~ 13 cps		空間 <sup>※</sup> 33 ~ 57 nGy/h 海水 <sup>※</sup> 11 ~ 13 cps	
	環境センター (4号) 局	空間 31 ~ 36 nGy/h		空間 30 ~ 47 nGy/h	
	赤崎 (5号) 局	空間 19 ~ 28 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps		空間 18 ~ 31 nGy/h 海水 19 ~ 36 cps	
	口木崎 (6号) 局	空間 28 ~ 34 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps		空間 27 ~ 41 nGy/h 海水 13 ~ 17 cps	
	小庵浦 (7号) 局	空間 26 ~ 32 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps		空間 25 ~ 36 nGy/h 海水 14 ~ 18 cps	

## 3. 天 候 晴

## 4. 備考

(1) モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ことざくら」を使用した。

※ 平瀬 (3号) 局モニタリングポスト工事のため、可搬型モニタリングポスト及び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 パサデナ 入港日の放射能調査結果

平成 30 年 8 月 10 日  
放射線環境対策室

米国原子力艦 パサデナ の佐世保港入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	ことざくら
(2) 調査コース	入港時調査コース
(3) 調査日時	平成30年 8 月 10 日 07:46 ~ 09:58
(4) 調査結果	空間 4 ~ 7 nGy/h 海水 8 ~ 12 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30年 8月 9日 15:00 至 平成30年 8月 10日 15:00	備考
調査結果	立神 (1号) 局	空間 23 ~ 29 nGy/h 海水 10 ~ 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 <sup>※</sup> 34 ~ 40 nGy/h 海水 <sup>※</sup> 11 ~ 14 cps	
	環境センター (4号) 局	空間 31 ~ 37 nGy/h	
	赤崎 (5号) 局	空間 19 ~ 28 nGy/h 海水 19 ~ 23 cps	
	口木崎 (6号) 局	空間 28 ~ 34 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps	
	小庵浦 (7号) 局	空間 26 ~ 33 nGy/h 海水 14 ~ 17 cps	

## 3. 天 候 晴

## 4. 備 考

- (1) 米国原子力艦 パサデナ は、平成30年8月10日(金) 08時41分、赤崎1号岸壁に入港した。
- (2) 測定結果は、平成30年8月9日(木)に実施した入港前調査の測定値と同一レベルである。
- (3) モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ことざくら」を使用した。

※ 平瀬 (3号) 局モニタリングポスト工事のため、可搬型モニタリングポスト及び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