# 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 3 年 8 月 23 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	ゆうな				
(2) 調査コース	入港前調査コース				
(3) 調査日時	令和 3年 8月22日 09:40 ~ 12:16				
(4) 調査結果	空間 2 ~ 5 nGy/h				
	海水 6 ~ 11 cps				

## 2. モニタリングポストによる放射線の測定結果

		,	, ,	•	47						
		測定結果				参考値(非寄港時)					
(1)	調査期間	自 令和	3年	8月	21日	15:00	自 令和	3年	7月:	29日	12:00
		至 令和	3年	8月	22日	15:00	至 令和	3年	8月2	21日	15:00
(2)	海軍桟橋(1号)局	空間	15	$\sim$	19	nGy/h	空間	15	$\sim$	48	nGy/h
	No. 1	海水	8	$\sim$	11	cps	海水	8	$\sim$	16	cps
調	No. 2	海水※1	3	$\sim$	4	cps	海水※1	4	$\sim$	5	cps
査	陸軍桟橋(2号)局	空間**2	19	$\sim$	24	nGy/h	空間※2	17	$\sim$	61	nGy/h
結		海水※2	3	$\sim$	5	cps	海水※2	3	$\sim$	5	cps
果	公民館 (3号)局	空間	19	$\sim$	24	nGy/h	空間	18	$\sim$	35	nGy/h
	対策本部(4号)局	空間	19	$\sim$	23	nGy/h	空間	18	$\sim$	44	nGy/h

## 3. 天 候 晴

## 4. 備 考

モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ゆうな」を使用した。

- ※1 海軍桟橋(1号)局の海水計No.2は令和3年6月13日から機器調整中のため、サーベイメータを用いて測定した結果である。
- ※2 陸軍桟橋(2号)局はモニタリングポスト工事のため、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 ジェファーソンシティ 入出港日の放射能調査結果

令和 3 年 8 月 23 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	ゆうな					
(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 3年 8月23日 09:33 ~ 13:23					
(4) 調査結果	空間 2 ~ 5 nGy/h					
	海水 5 ~ 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	課	
(1)	調査期間	自 令和 3年 8月22	2日 15:00	備 考
		至 令和 3年 8月23	3日 12:00	
(2)	海軍桟橋(1号)局	空間 15 ~ 1	19 nGy/h	
	No. 1	海水 8 ~ 1	l1 cps	
調	No. 2	海水**1 3 ~	5 cps	
査結	陸軍桟橋(2号)局	空間 <sup>※2</sup> 18 ~ 2	24 nGy/h	
結		海水**2 2 ~	5 cps	
果	公民館 (3号)局	空間 20 ~ 2	24 nGy/h	
	対策本部(4号)局	空間 18 ~ 2	22 nGy/h	

## 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3年8月23日(月)10時37分、ホワイト ビーチ海軍桟橋先端から188度1550mの地点に入港し、同日11時00分に出港した。
- (2) モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ゆうな」を使用した。
- (3) 測定結果は、令和3年8月22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。
  - ※1 海軍桟橋(1号)局の海水計No.2は令和3年6月13日から機器調整中のため、サーベイメータを用いて測定した結果である。
  - ※2 陸軍桟橋(2号)局はモニタリングポスト工事のため、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