## 原子力艦 スプリングフィールド 入港日の放射能調査結果

令和7年 5月 17日 (16:00) 調査班長

米国原子力艦 スプリングフィールド 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	令和7年 5 月 17 日 09:07 ~ 11:04						
(4) 調査結果	空間 2 ~ 5 nGy/h						
	海水 8 ~ 10 cps						

2. モニタリングポストによる放射線の測定結果

						則定約	古果		
(1)調査期間			自 令和7年 5			月16日	15:00	備 考	
			至 令和7年 5月17日 15:(			月17日	15:00		
(2)	立神	(1号)	局	空間	24	$\sim$	36	nGy/h	
調査結果				海水	7	$\sim$	20	cps	
	崎辺	(2号)	局	空間	39	$\sim$	52	nGy/h	
				海水	8	$\sim$	15	cps	
	平瀬	(3号)	局	空間	16	$\sim$	28	nGy/h	
				海水	7	$\sim$	18	cps	
	環境センター	(4号)	局	空間	30	$\sim$	45	nGy/h	
	赤崎	(5号)	局	空間	23	$\sim$	37	nGy/h	
				海水	21	$\sim$	25	cps	
	口木崎	(6号)	局	空間	25	$\sim$	39	nGy/h	
				海水	19	$\sim$	23	cps	
	小庵浦	(7号)	局	空間	24	$\sim$	35	nGy/h	
				海水	11	$\sim$	14	cps	

## 3. 天 候 曇

## 4. 備 考

- (1)米国原子力艦 スプリングフィールド は、令和7年5月17日(土)10時20分、赤崎1号 岸壁に入港した。
- (2) モニタリングボートは、運用上の都合により予備艇「ことざくら」を使用した。
- (3) 測定結果は、令和7年5月16日(金)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