原子力艦 ジョージ・ワシントン 寄港日の放射能調査結果

令和 7年10月28日 環境放射線モニタリング総合推進室

米国原子力艦 ジョージ・ワシントン の横須賀港寄港に伴う第11日目の放射能調査結果は 次のとおりである。

1. モニタリングカーによる放射線の測定結果

(1) 調査コース	寄港時調査コース						
(2) 調査日時	令和 7 年 10 月 28 日 07:49 ~ 08:53						
(3) 調査結果	空間 23 ~ 47 nGy/h						

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									
(1) 調査期間		自 令和 7		年 10	月	27 日	15:	00	備 考		
		至 令和 7 年 10 月 28 日 15:00				28 日	15:	00			
(2)	小海(1号)局	空間	23	\sim	28	nG	y/h				
調査:		海水	8	\sim	11	ср	S				
	泊(2号)局	空間	15	\sim	21	nG	nGy/h				
		海水	20	\sim	25	ср	S				
	楠ヶ浦(3号)局	空間	20	\sim	25	nG	y/h				
		海水	8	\sim	10	ср	S				
	長浦(4号)局	空間	28	\sim	33	nG	y/h				
		海水	9	\sim	12	ср	S				
	かきヶ浦(5号)局	空間	19	\sim	24	nG	nGy/h				
		海水	8	\sim	11	ср	S				
	小川町(6号)局	空間	33	\sim	39	nG	y/h				
	本町(7号)局	空間	35	\sim	40	nG	y/h				
	東逸見(8号)局	空間	19	\sim	23	nG	y/h				
	船越(9号)局	空間	25	\sim	31	nG	y/h				
	夏島(10号)局	空間	18	\sim	22	nG	nGy/h				

3. 天 候 晴

4. 備 考

測定結果は、令和7年10月17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環境放射線モニタリング総合推進室 電話:03-5114-2126 問合せ時間:平日10時~12時、13時~18時