の放射能調査結果

令和 3 年 4 月 10 日 放射線環境対策室

の放射能調査結果は次のとおりでは

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 3年	4 月	10	日 09:23	~ 10:24				
(3) 調査結果	空間 13	\sim	41	nGy/h					

2. モニタリングポストによる放射線の測定結果

				測知	定結果	=	
(1)	調査期間	自令	和 3年	F	4 月	9 日 15:00	備 考
		至 令和 3年 4 月			4 月	10 日 15:00	
(2)	小海(1号)局	空間	23	\sim	33	nGy/h	
調査結果		海水	8	\sim	12	cps	
	泊(2号)局	空間	16	\sim	33	nGy/h	
		海水	28	\sim	40	cps	
	楠ヶ浦(3号)局	空間	19	\sim	29	nGy/h	
		海水	7	\sim	12	cps	
	長浦(4号)局	空間	28	\sim	37	nGy/h	
		海水	8	\sim	13	cps	
	かきヶ浦(5号)局	空間	16	\sim	29	nGy/h	
		海水	9	\sim	13	cps	
	小川町(6号)局	空間	34	\sim	44	nGy/h	
	本町(7号)局	空間	35	\sim	45	nGy/h	
	東逸見(8号)局	空間	19	\sim	31	nGy/h	
	船越(9号)局	空間	25	\sim	33	nGy/h	
	夏島(10号)局	空間	19	\sim	27	nGy/h	

3. 天 侯 晴一時雨

4. 備 考

測定結果は、令和2年11月13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。

> <u>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</u> 電話:03-5114-2126 問合せ時間:平日10時~12時、13時~18時