

平成30年度原子力艦放射能調査の結果について

平成31年3月31日

原子力規制庁長官官房放射線防護グループ
監視情報課放射線環境対策室

原子力艦寄港地において原子力艦放射能調査（原子力艦出港時及び出港後の放射能測定調査）を毎年行っています。平成30年度は、採取した試料を公益財団法人日本分析センターが測定しました。調査の結果は「日本の環境放射能と放射線」（http://www.kankyo-hoshano.go.jp/exam_ship_result.html）で公開しています。

別表は原子力艦出港時及び出港後の放射能測定調査（平成30年2月3日から平成31年1月27日まで）のリストです。調査の結果を取りまとめ、以下のとおり評価しました。

- 横須賀港において採取した海水、海底土の中のセシウム 134 とセシウム 137 の濃度は前年度と比べ、大きな変動はありませんでした。
- 佐世保港において採取した海水、海底土の中のセシウム 137 の濃度は従来と比べ、大きな変動はありませんでした。
- 金武中城港において採取した海水、海底土の中のセシウム 137 の濃度は従来と比べ、大きな変動はありませんでした。

以上のことから、原子力艦に起因する放射性物質の漏出は認められませんでした。

以上

本件に関する問い合わせ先
原子力規制庁長官官房放射線防護グループ
監視情報課放射線環境対策室
電話 03-5114-2126
室長 根木 桂三
放射線環境対策官 川辺 睦

原子力艦出港時及び出港後の放射能調査
(平成30年2月3日から平成31年1月27日まで)

No.	艦名	寄港地	入港日	出港日	分析対象試料
1	ミシシッピ	金武中城港	平成30年2月3日	平成30年2月3日	海水、海底土
2	ミシシッピ	横須賀港	平成30年2月12日	平成30年2月16日	海水、海底土
3	トピーカ	佐世保港	平成30年2月19日	平成30年2月23日	海水、海底土
4	トピーカ	佐世保港	平成30年2月26日	平成30年2月26日	海水、海底土
5	トピーカ	横須賀港	平成30年3月2日	平成30年3月7日	海水、海底土
6	コロンビア	金武中城港	平成30年3月8日	平成30年3月8日	海水、海底土
7	シャルロット	金武中城港	平成30年4月16日	平成30年4月16日	海水、海底土
8	シャルロット	金武中城港	平成30年4月29日	平成30年4月29日	海水、海底土
9	コロンビア	横須賀港	平成30年5月4日	平成30年5月11日	海水、海底土
10	ロナルド・レーガン	横須賀港	平成29年12月4日	平成30年5月11日	海水、海底土
11	コロンビア	横須賀港	平成30年5月12日	平成30年5月12日	海水、海底土
12	ロナルド・レーガン	横須賀港	平成30年5月17日	平成30年5月29日	海水、海底土
13	シャルロット	金武中城港	平成30年6月20日	平成30年6月20日	海水、海底土
14	トピーカ	佐世保港	平成30年6月23日	平成30年6月23日	海水、海底土
15	トピーカ	金武中城港	平成30年6月27日	平成30年6月27日	海水、海底土
16	バサデナ	横須賀港	平成30年6月22日	平成30年6月27日	海水、海底土
17	トピーカ	金武中城港	平成30年6月29日	平成30年6月29日	海水、海底土
18	バサデナ	佐世保港	平成30年6月30日	平成30年6月30日	海水、海底土
19	バサデナ	佐世保港	平成30年7月4日	平成30年7月18日	海水、海底土
20	バサデナ	佐世保港	平成30年7月21日	平成30年7月21日	海水、海底土
21	ロナルド・レーガン	横須賀港	平成30年7月24日	平成30年7月27日	海水、海底土
22	ミシガン	金武中城港	平成30年7月30日	平成30年7月30日	海水、海底土
23	ミシガン	横須賀港	平成30年8月3日	平成30年8月3日	海水、海底土
24	ミシガン	横須賀港	平成30年8月4日	平成30年8月4日	海水、海底土
25	ロナルド・レーガン	横須賀港	平成30年7月30日	平成30年8月7日	海水、海底土
26	ロナルド・レーガン	横須賀港	平成30年8月10日	平成30年8月14日	海水、海底土
27	コネチカット	横須賀港	平成30年8月13日	平成30年8月17日	海水、海底土
28	バサデナ	佐世保港	平成30年8月10日	平成30年8月19日	海水、海底土
29	バサデナ	横須賀港	平成30年8月21日	平成30年8月22日	海水、海底土
30	トピーカ	金武中城港	平成30年8月25日	平成30年8月25日	海水、海底土
31	ミシガン	横須賀港	平成30年8月22日	平成30年8月28日	海水、海底土
32	トピーカ	横須賀港	平成30年8月29日	平成30年9月3日	海水、海底土
33	アレキサンドリア	佐世保港	平成30年9月12日	平成30年9月17日	海水、海底土
34	アレキサンドリア	佐世保港	平成30年9月19日	平成30年9月19日	海水、海底土
35	アレキサンドリア	佐世保港	平成30年9月22日	平成30年9月22日	海水、海底土
36	アレキサンドリア	横須賀港	平成30年9月26日	平成30年9月27日	海水、海底土
37	スクラントン	金武中城港	平成30年10月2日	平成30年10月2日	海水、海底土
38	スクラントン	横須賀港	平成30年10月8日	平成30年10月8日	海水、海底土
39	コネチカット	横須賀港	平成30年10月8日	平成30年10月12日	海水、海底土
40	コネチカット	横須賀港	平成30年10月15日	平成30年10月15日	海水、海底土
41	コネチカット	横須賀港	平成30年10月16日	平成30年10月16日	海水、海底土
42	シャイアン	金武中城港	平成30年10月27日	平成30年10月27日	海水、海底土
43	シャイアン	金武中城港	平成30年11月11日	平成30年11月11日	海水、海底土
44	シャイアン	金武中城港	平成30年11月21日	平成30年11月21日	海水、海底土
45	アレキサンドリア	横須賀港	平成30年11月20日	平成30年11月21日	海水、海底土
46	スクラントン	金武中城港	平成30年11月23日	平成30年11月23日	海水、海底土
47	ミシガン	金武中城港	平成30年12月1日	平成30年12月1日	海水、海底土
48	アレキサンドリア	金武中城港	平成30年12月3日	平成30年12月3日	海水、海底土
49	ミシガン	金武中城港	平成30年12月6日	平成30年12月6日	海水、海底土
50	アレキサンドリア	金武中城港	平成30年12月10日	平成30年12月10日	海水、海底土
51	ミシガン	金武中城港	平成30年12月11日	平成30年12月11日	海水、海底土
52	シャイアン	金武中城港	平成30年12月12日	平成30年12月12日	海水、海底土
53	アレキサンドリア	金武中城港	平成30年12月13日	平成30年12月13日	海水、海底土
54	ミシガン	金武中城港	平成30年12月15日	平成30年12月15日	海水、海底土
55	ハワイ	金武中城港	平成30年12月24日	平成30年12月24日	海水、海底土
56	シャイアン	佐世保港	平成30年12月21日	平成30年12月27日	海水、海底土
57	シャイアン	佐世保港	平成31年1月2日	平成31年1月2日	海水、海底土
58	シャイアン	佐世保港	平成31年1月5日	平成31年1月5日	海水、海底土
59	シャイアン	佐世保港	平成31年1月7日	平成31年1月7日	海水、海底土
60	スクラントン	横須賀港	平成31年1月11日	平成31年1月18日	海水、海底土
61	ハワイ	佐世保港	平成31年1月18日	平成31年1月23日	海水、海底土
62	ミシガン	横須賀港	平成31年1月27日	平成31年1月27日	海水、海底土