

*放射能測定機器は2015年4月校正実施済み

日付	川尻海岸	河原子海岸	大洗水族館下	大洗サビ子
4/6	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.035 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
4/13	0.040 $\mu\text{Sv/h}$	0.038 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$
4/20	$\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.037 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$
4/27	0.037 $\mu\text{Sv/h}$	0.032 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.036 $\mu\text{Sv/h}$
4/29	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.037 $\mu\text{Sv/h}$
5/4	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
5/11	0.036 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$	0.036 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$
5/18	$\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
5/25	0.040 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
6/1	0.036 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.032 $\mu\text{Sv/h}$
6/8	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
6/15	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
6/22	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.035 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
6/29	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.027 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$
7/6	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	0.032 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
7/13	0.032 $\mu\text{Sv/h}$	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
7/20	$\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.029 $\mu\text{Sv/h}$
7/27	0.029 $\mu\text{Sv/h}$	0.040 $\mu\text{Sv/h}$	0.029 $\mu\text{Sv/h}$	0.027 $\mu\text{Sv/h}$
8/3	$\mu\text{Sv/h}$	0.038 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.030 $\mu\text{Sv/h}$
8/10	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.029 $\mu\text{Sv/h}$
8/17	$\mu\text{Sv/h}$	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
8/24	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.029 $\mu\text{Sv/h}$
8/31	0.036 $\mu\text{Sv/h}$	0.039 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$
9/7	$\mu\text{Sv/h}$	0.027 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
9/14	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.029 $\mu\text{Sv/h}$
9/21	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	0.032 $\mu\text{Sv/h}$
9/28	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$
10/5	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
10/12	$\mu\text{Sv/h}$	0.030 $\mu\text{Sv/h}$	0.035 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$
10/19	0.035 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.036 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$
10/26	$\mu\text{Sv/h}$	0.049 $\mu\text{Sv/h}$	0.035 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$
11/2	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	0.028 $\mu\text{Sv/h}$
11/9	0.032 $\mu\text{Sv/h}$	0.039 $\mu\text{Sv/h}$	0.034 $\mu\text{Sv/h}$	0.032 $\mu\text{Sv/h}$
11/16	$\mu\text{Sv/h}$	0.048 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
11/23	0.036 $\mu\text{Sv/h}$	0.043 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$
11/30	0.038 $\mu\text{Sv/h}$	0.038 $\mu\text{Sv/h}$	0.033 $\mu\text{Sv/h}$	0.031 $\mu\text{Sv/h}$

*放射能測定機器は2015年4月校正実施済み

日付	川尻海岸	河原子海岸	大洗水族館下	大洗サビチ
12/7	$\mu\text{Sv/h}$	$0.033\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
12/14	$0.031\mu\text{Sv/h}$	$0.038\mu\text{Sv/h}$	$0.031\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
12/21	$0.033\mu\text{Sv/h}$	$0.036\mu\text{Sv/h}$	$0.036\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
12/28	$0.030\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$0.029\mu\text{Sv/h}$
1/4	$0.032\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$0.032\mu\text{Sv/h}$
1/11	$0.035\mu\text{Sv/h}$	$0.032\mu\text{Sv/h}$	$0.040\mu\text{Sv/h}$	$0.030\mu\text{Sv/h}$
1/18	$0.033\mu\text{Sv/h}$	$0.030\mu\text{Sv/h}$	$0.039\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
1/25	$0.031\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$0.031\mu\text{Sv/h}$
2/1	$0.033\mu\text{Sv/h}$	$0.038\mu\text{Sv/h}$	$0.034\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
2/8	$\mu\text{Sv/h}$	$0.028\mu\text{Sv/h}$	$0.039\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
2/15	$\mu\text{Sv/h}$	$0.030\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
2/22	$0.031\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$0.033\mu\text{Sv/h}$
3/1	$0.034\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$0.029\mu\text{Sv/h}$	$0.031\mu\text{Sv/h}$
3/8	$\mu\text{Sv/h}$	$0.040\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
3/15	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
3/22	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$
3/29	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$	$\mu\text{Sv/h}$