

2013年4月15日から3月19日までの測定結果

測定日	測定時刻 (地上高1m)	測定場所	空間放射線量率[μ Sv/h]		
			地上高1cm	地上高50cm	地上高1m
4月15日	8:55	片瀬海岸西浜	0.038	0.038	0.040
	9:32	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.035	0.037	0.039
	10:11	辻堂海岸	0.039	0.038	0.039
5月27日	8:50	片瀬海岸西浜	0.035	0.038	0.033
	9:25	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.034	0.032	0.034
	10:07	辻堂海岸	0.040	0.034	0.031
6月17日	13:55	片瀬海岸西浜	0.034	0.032	0.034
	14:25	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.035	0.034	0.034
	13:17	辻堂海岸	0.035	0.036	0.036
7月22日	9:31	片瀬海岸西浜	0.037	0.034	0.033
	10:03	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.035	0.034	0.034
	10:41	辻堂海岸	0.035	0.036	0.033
	9:00	片瀬東浜	0.033	0.031	0.030
8月19日	9:27	片瀬海岸西浜	0.035	0.033	0.033
	10:00	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.034	0.035	0.029
	10:42	辻堂海岸	0.033	0.031	0.033
	8:56	片瀬東浜	0.029	0.026	0.029
9月27日	10:13	片瀬海岸西浜	0.038	0.038	0.036
	9:35	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.035	0.033	0.032
	8:54	辻堂海岸	0.037	0.036	0.033
10月22日	8:52	片瀬海岸西浜	0.032	0.031	0.033
	9:26	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.034	0.032	0.030
	10:09	辻堂海岸	0.036	0.031	0.031
11月18日	8:51	片瀬海岸西浜	0.037	0.036	0.036
	9:24	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.036	0.034	0.032
	10:14	辻堂海岸	0.038	0.037	0.033
12月17日	10:03	片瀬海岸西浜	0.040	0.039	0.036
	9:29	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.037	0.034	0.033
	8:50	辻堂海岸	0.040	0.038	0.040
1月20日	9:18	片瀬海岸西浜	0.039	0.035	0.033
	9:48	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.034	0.033	0.035
	10:28	辻堂海岸	0.035	0.035	0.034

2月19日	9:31	片瀬海岸西浜	0.037	0.036	0.035
	10:06	鵠沼海岸 (引地川河口付近)	0.033	0.034	0.033
	10:42	辻堂海岸	0.035	0.033	0.034
3月19日	8:50	片瀬海岸西浜	0.034	0.034	0.032
	9:28	鵠沼海岸 (引地川河口付近)	0.033	0.039	0.032
	10:22	辻堂海岸	0.036	0.034	0.036

【参考】 神奈川県衛生研究所(茅ヶ崎市)における地上高1mの空間放射線量

2013年 4月15日(月)	0.041 μ Sv/h(推計値)
2013年 5月27日(月)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2013年 6月17日(月)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2013年 7月22日(月)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2013年 8月19日(月)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2013年 9月27日(金)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2013年 10月22日(火)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2013年 11月18日(月)	0.041 μ Sv/h(推計値)
2013年 12月17日(火)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2014年 1月20日(月)	0.041 μ Sv/h(推計値)
2014年 2月19日(水)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2014年 3月19日(水)	0.040 μ Sv/h(推計値)

※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※神奈川県(茅ヶ崎市)のモニタリングポストにおける過去の平常値の範囲
0.035~0.069 μ Sv/h(原子力規制委員会ホームページより)