

2015年4月からの測定結果

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20日	10:00	片瀬海岸西浜	0.035	0.034	0.035
	10:33	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.034	0.033	0.036
	11:05	辻堂海岸	0.033	0.032	0.031
5月25日	13:49	片瀬海岸西浜	0.033	0.035	0.034
	14:28	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.032	0.030	0.031
	15:07	辻堂海岸	0.034	0.033	0.030
6月22日	10:38	片瀬海岸西浜	0.031	0.03	0.033
	11:18	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.033	0.032	0.03
	11:46	辻堂海岸	0.032	0.033	0.033
7月24日	9:05	片瀬海岸西浜	0.032	0.033	0.033
	10:15	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.03	0.029	0.03
	10:55	辻堂海岸	0.033	0.033	0.032
	9:36	片瀬東浜	0.024	0.023	0.025
8月24日	10:15	片瀬海岸西浜	0.031	0.032	0.031
	11:35	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.030	0.031	0.032
	9:30	辻堂海岸	0.031	0.031	0.028
	10:55	片瀬東浜	0.029	0.027	0.028
9月28日	10:08	片瀬海岸西浜	0.033	0.033	0.032
	10:45	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.032	0.031	0.029
	9:25	辻堂海岸	0.032	0.032	0.033
10月26日	9:48	片瀬海岸西浜	0.032	0.035	0.034
	10:17	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.035	0.034	0.035
	9:15	辻堂海岸	0.034	0.031	0.033
11月24日	9:40	片瀬海岸西浜	0.036	0.036	0.034
	10:09	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.034	0.033	0.033
	10:55	辻堂海岸	0.032	0.031	0.033
12月21日	14:45	片瀬海岸西浜	0.037	0.034	0.035
	15:31	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.031	0.033	0.03
	14:00	辻堂海岸	0.03	0.031	0.032
1月25日	9:50	片瀬海岸西浜	0.033	0.037	0.032
	10:28	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.035	0.036	0.033
	11:15	辻堂海岸	0.035	0.038	0.033

2月15日	9:43	片瀬海岸西浜	0.038	0.039	0.041
	10:15	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.040	0.036	0.036
	10:50	辻堂海岸	0.041	0.038	0.037
3月28日	13:50	片瀬海岸西浜	0.036	0.033	0.033
	14:43	鵜沼海岸 (引地川河口付近)	0.032	0.032	0.032
	15:25	辻堂海岸	0.035	0.031	0.031

【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

2015年 4月20日(月)	0.038 μ Sv/h(推計値)
2015年 5月25日(月)	0.038 μ Sv/h(推計値)
2015年 6月22日(月)	0.037 μ Sv/h(推計値)
2015年 7月24日(金)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2015年 8月24日(月)	0.038 μ Sv/h(推計値)
2015年10月30日(金)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2015年11月24日(火)	0.040 μ Sv/h(推計値)
2015年12月21日(月)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2016年1月25日(月)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2016年2月15日(月)	0.039 μ Sv/h(推計値)
2016年3月28日(月)	0.038 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)