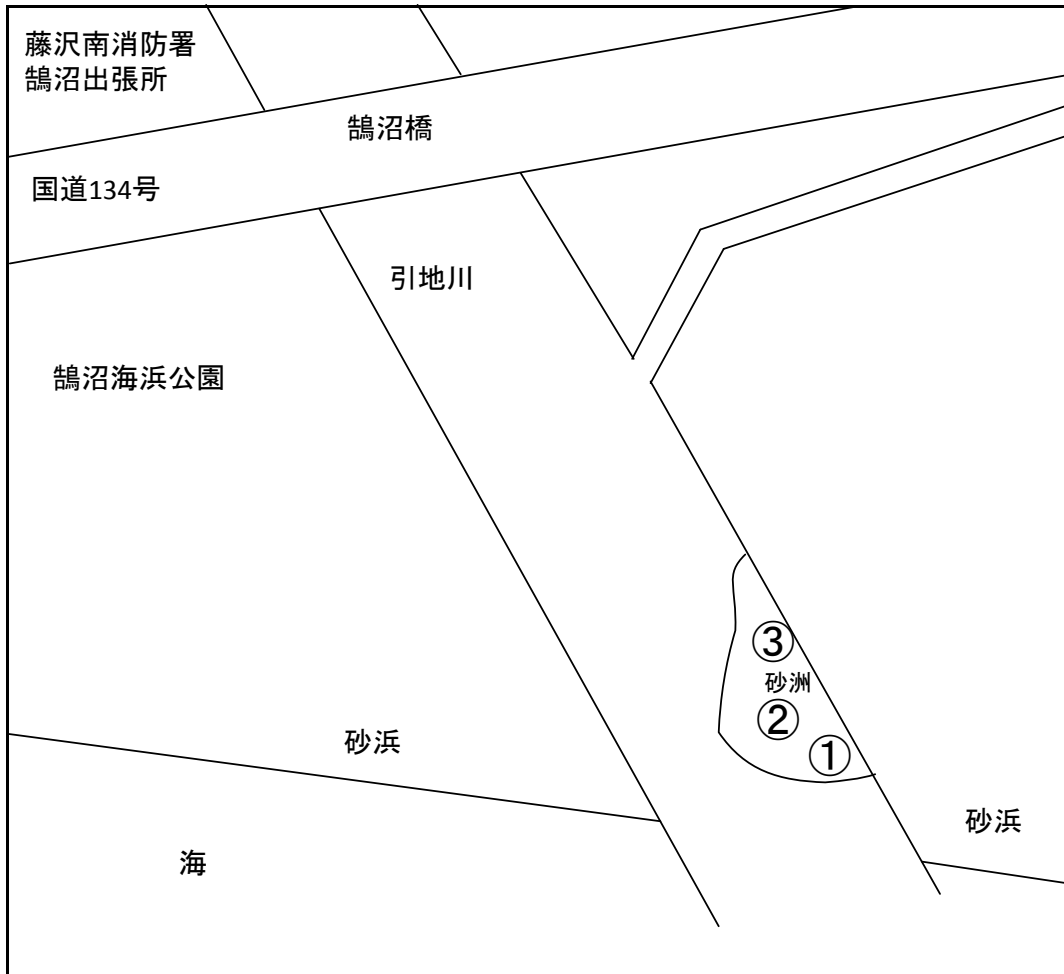


測定地点図(16回目)



測定地点写真(16回目)



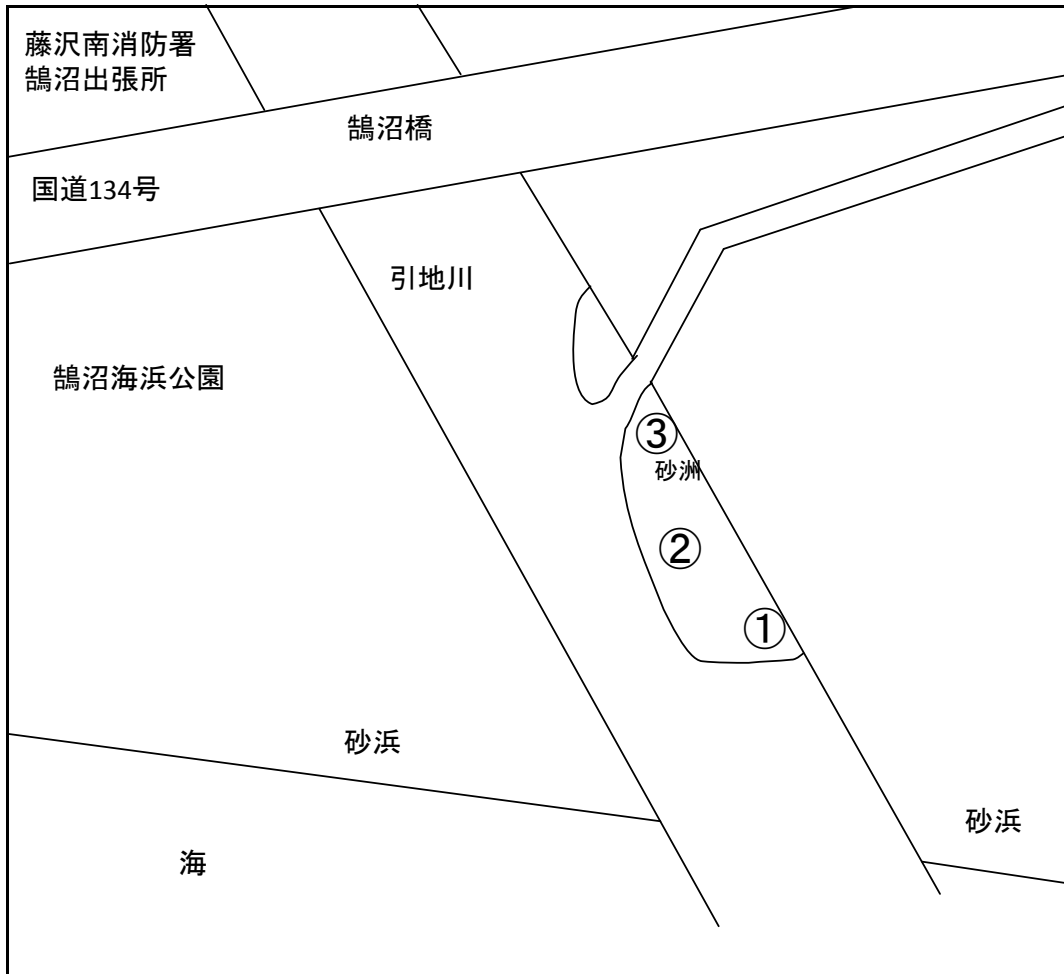
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
2月28日	9:10	①	0.03
	9:16	②	0.03
	9:22	③	0.03

【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
2014年2月28日(金) 0.040 μ Sv/h(推計値)

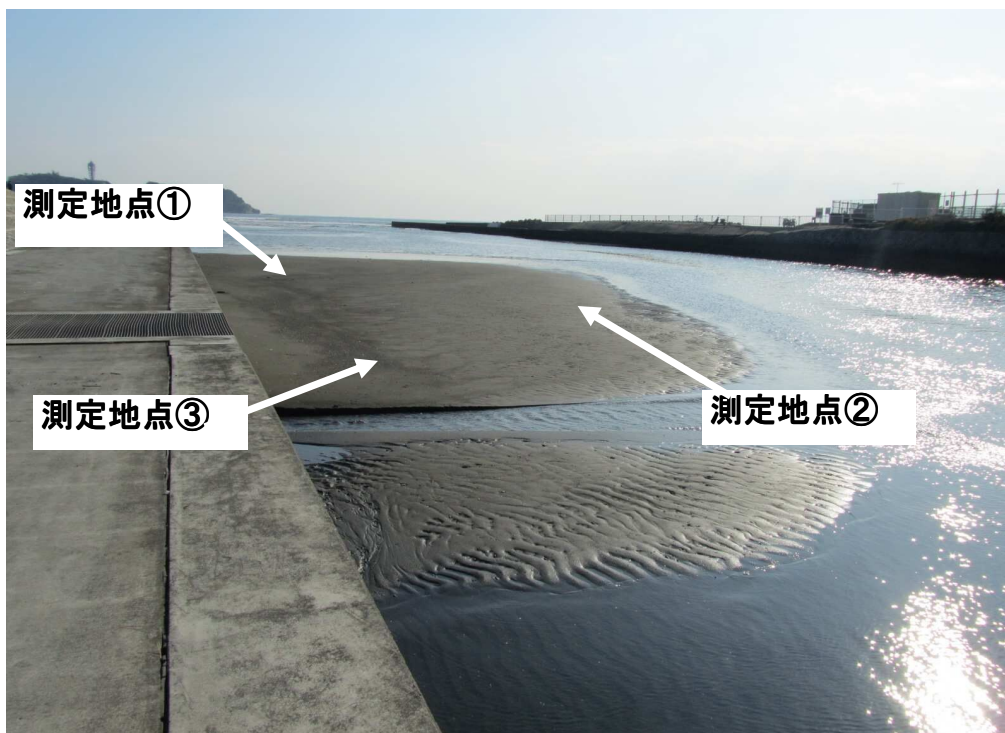
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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)

測定地点図(15回目)



測定地点写真(15回目)



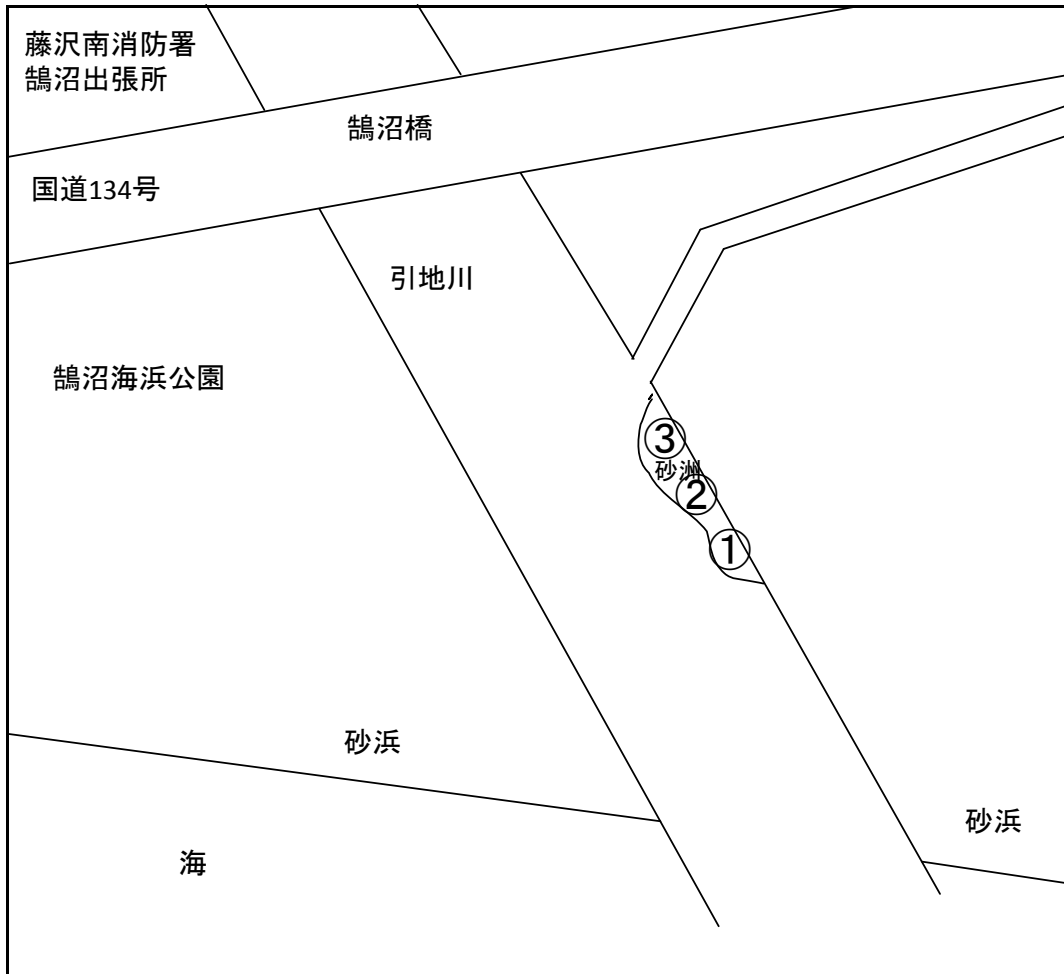
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
1月21日	13:53	①	0.03
	13:50	②	0.04
	13:47	③	0.03

【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
2014年1月21日(火) 0.042 μ Sv/h(推計値)

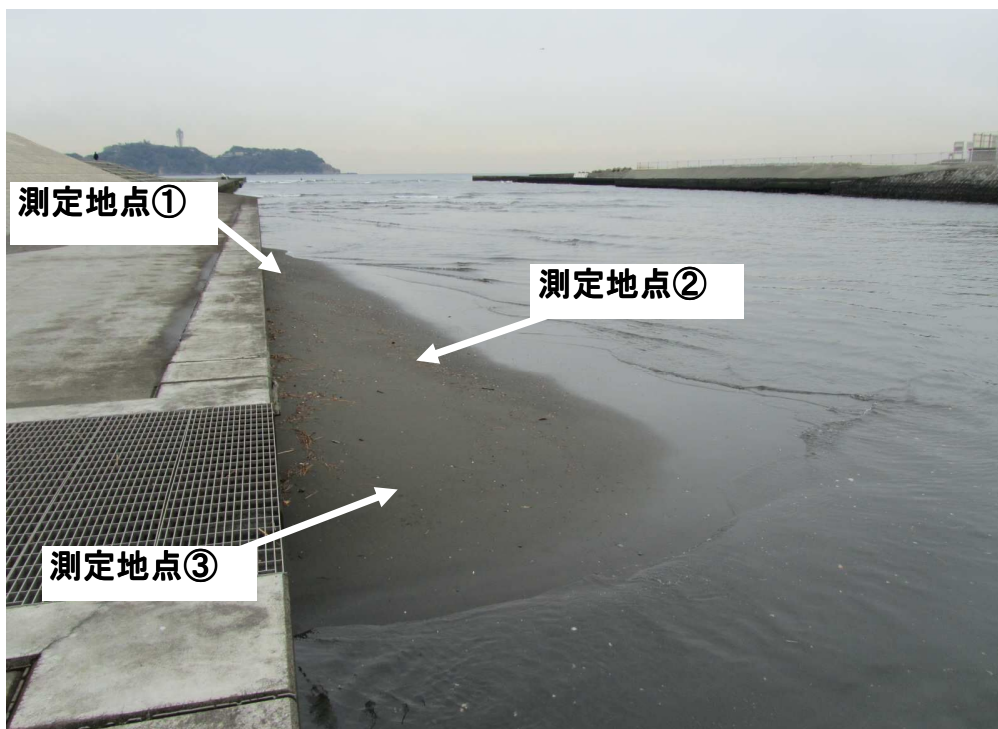
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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)

測定地点図(14回目)



測定地点写真(14回目)



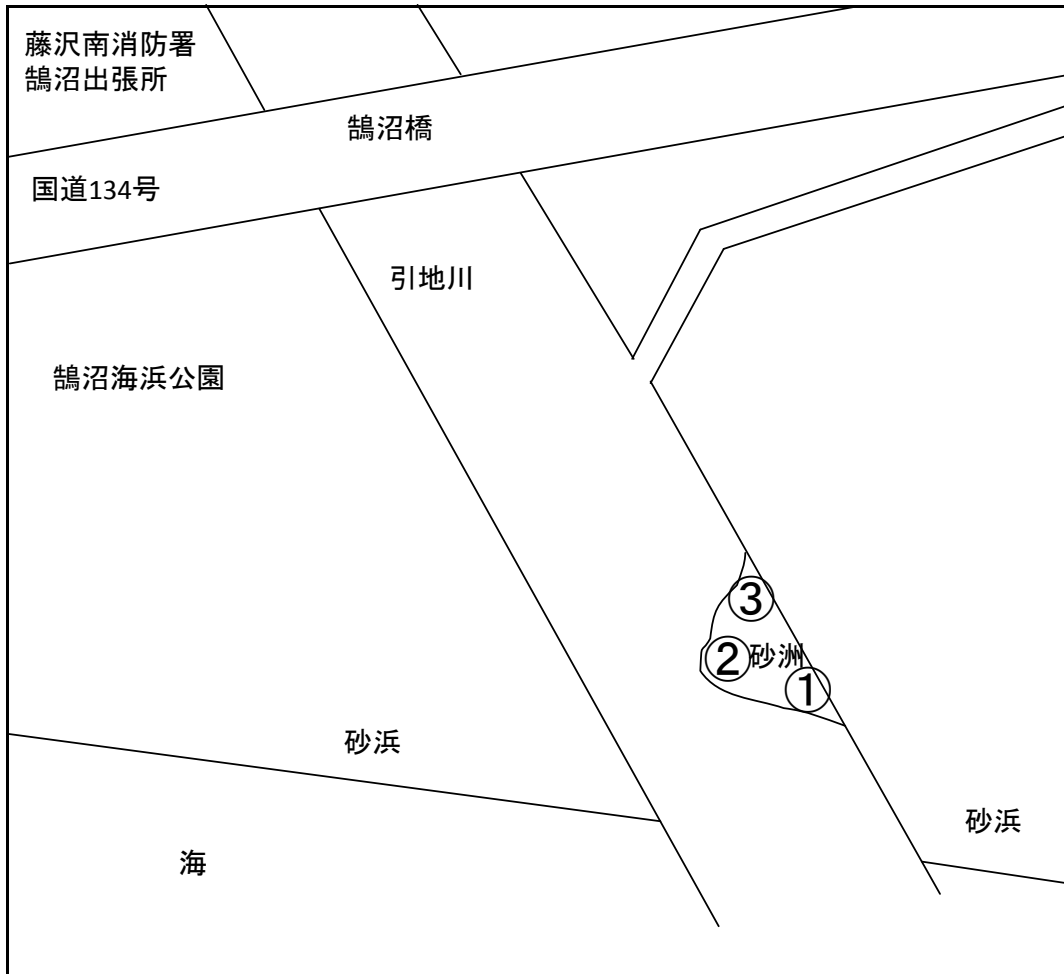
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
12月18日	11:17	①	0.03
	11:16	②	0.03
	11:14	③	0.04

【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12月18日(水) 0.041 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)

測定地点図(13回目)



測定地点写真(13回目)



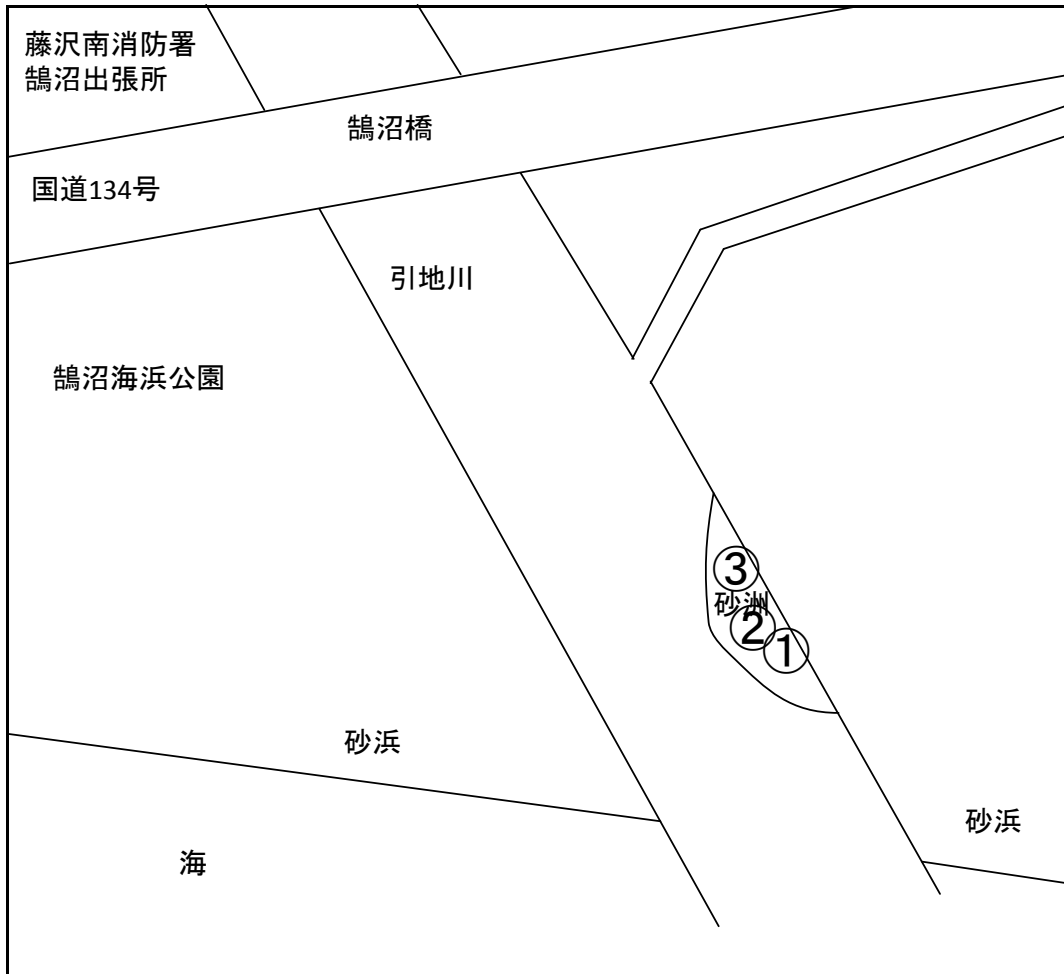
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
11月14日	9:15	①	0.03
	9:12	②	0.03
	9:10	③	0.03

【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11月14日(木) 0.041 μ Sv/h(推計値)

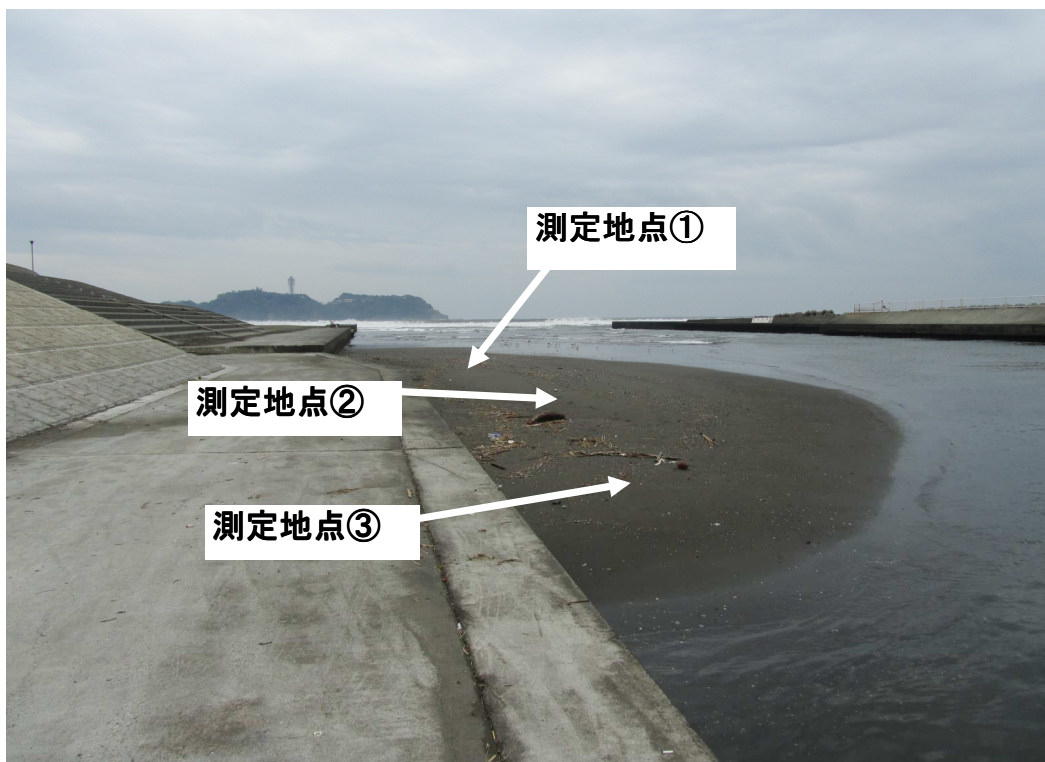
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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)

測定地点図(12回目)



測定地点写真(12回目)



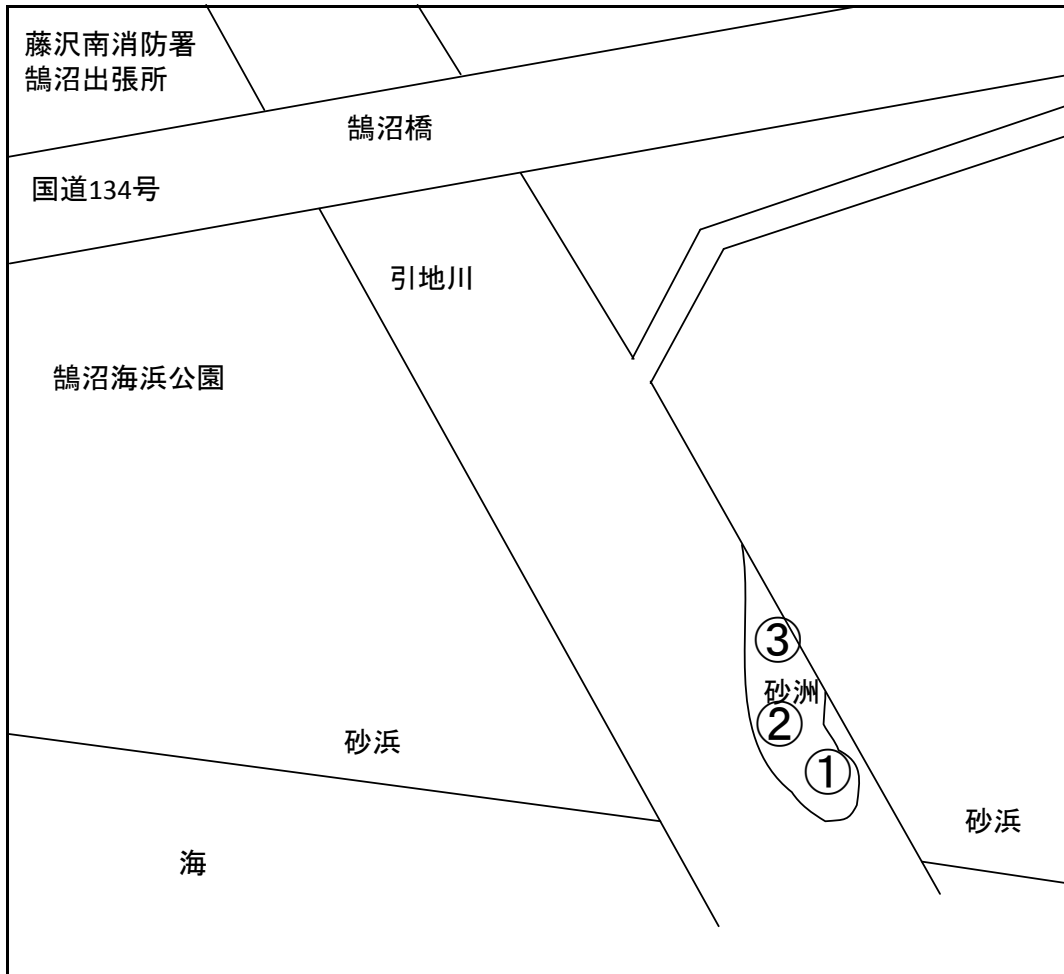
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
10月15日	9:12	①	0.03
	9:08	②	0.03
	9:05	③	0.03

【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10月15日(火) 0.041 μ Sv/h(推計値)

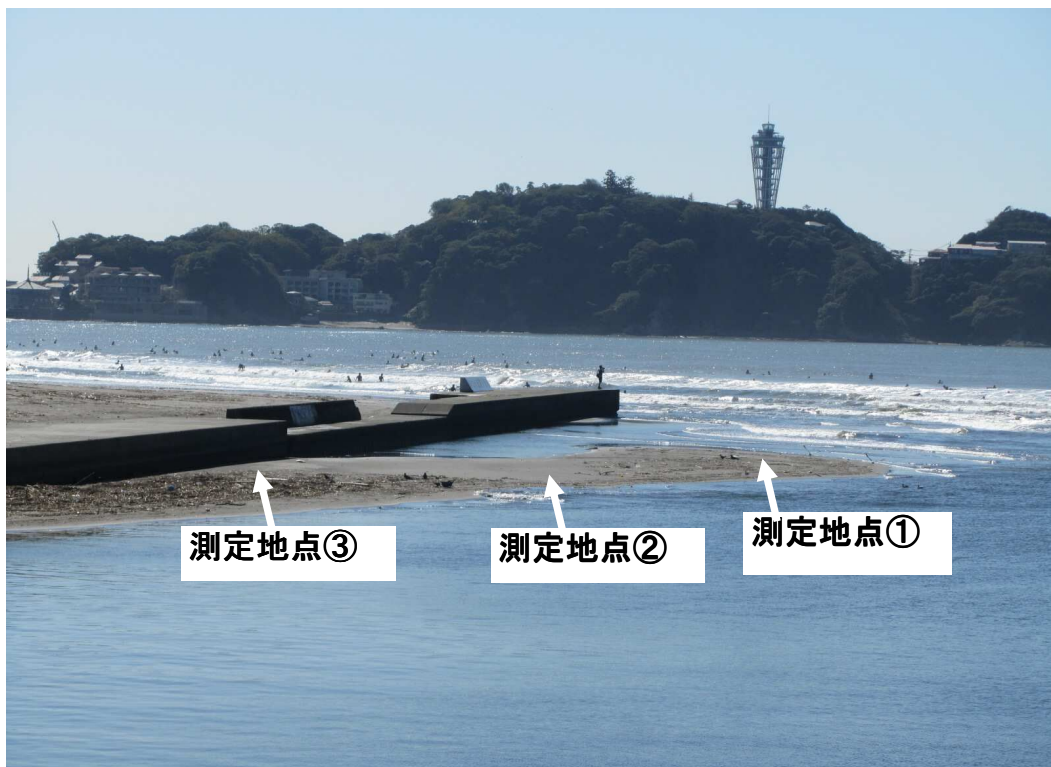
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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)

測定地点図(11回目)



測定地点写真(11回目)



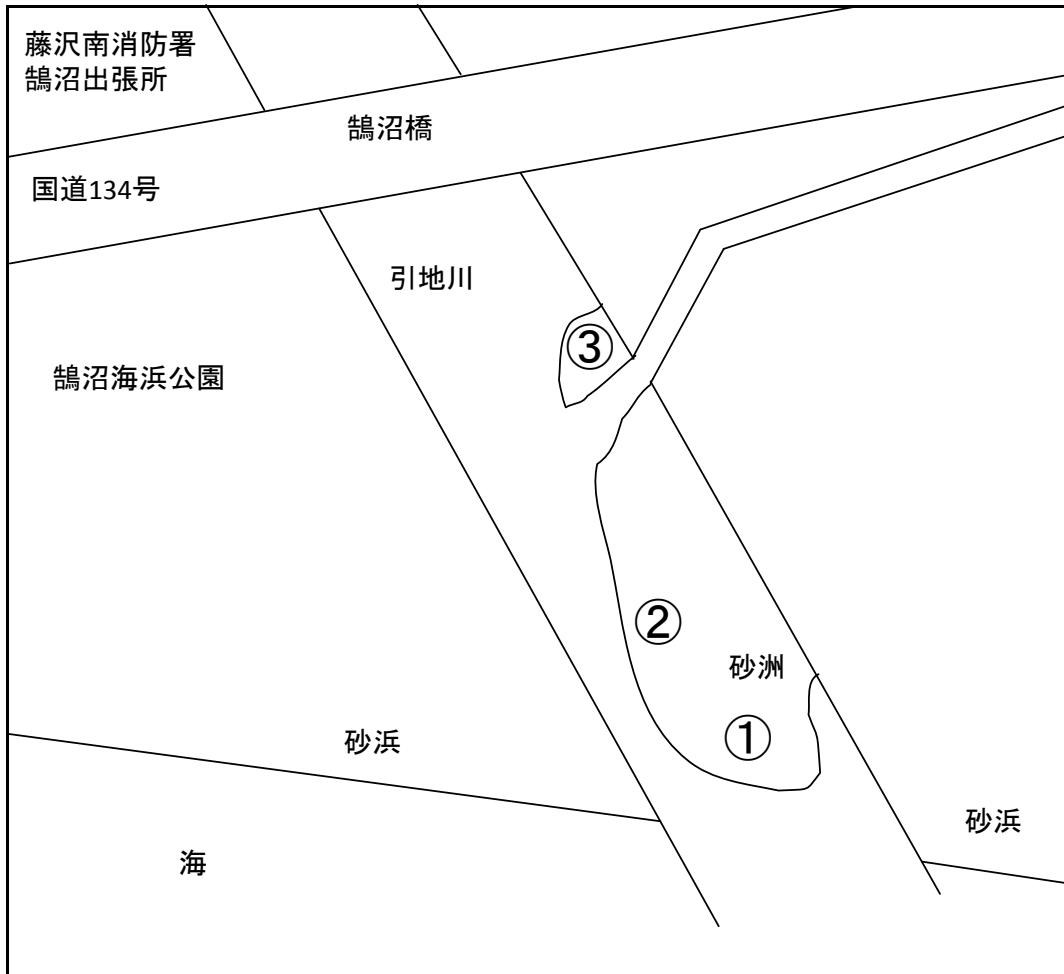
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
9月17日	9:20	①	0.03
	9:14	②	0.03
	9:10	③	0.04

【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9月17日(火) 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)

測定地点図(10回目)



測定地点写真(10回目)



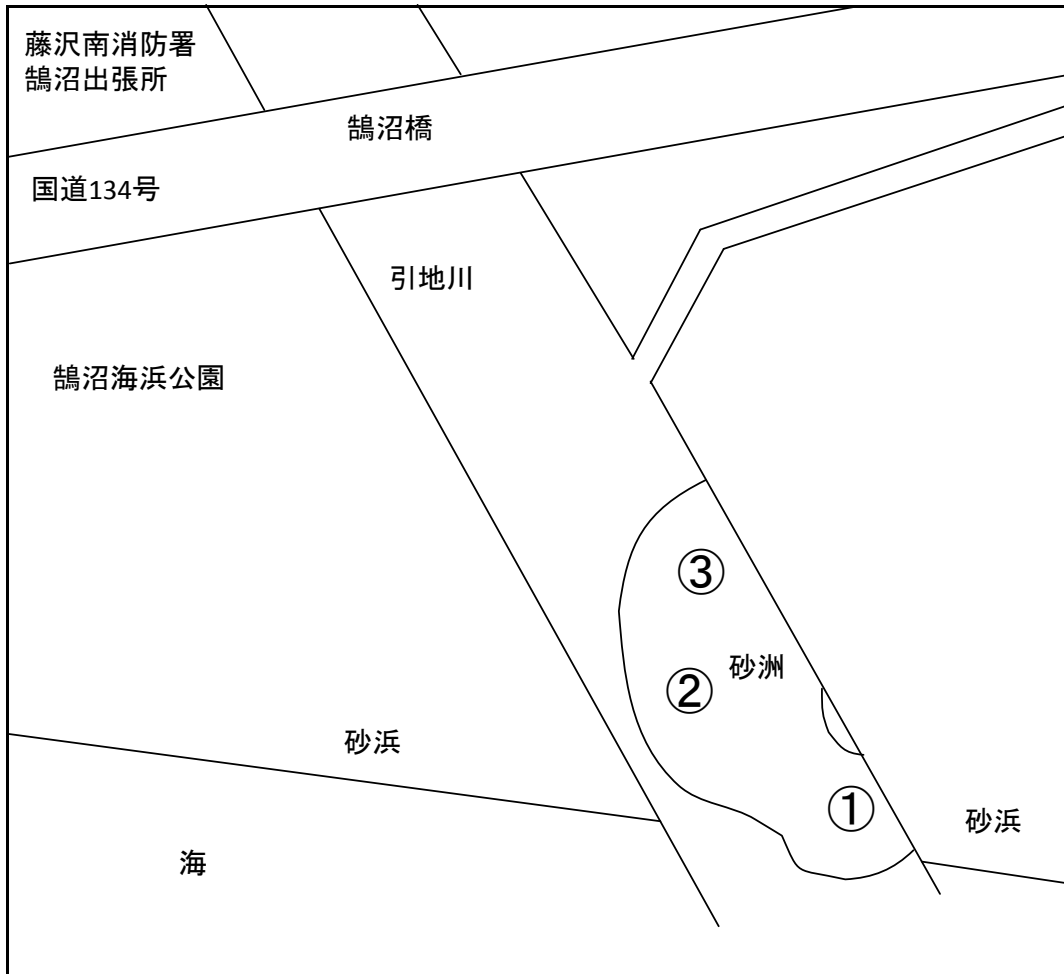
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
8月19日	10:20	①	0.03
	10:27	②	0.03
	10:30	③	0.04

【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8月19日(月) 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)

測定地点図(9回目)



測定地点写真(9回目)



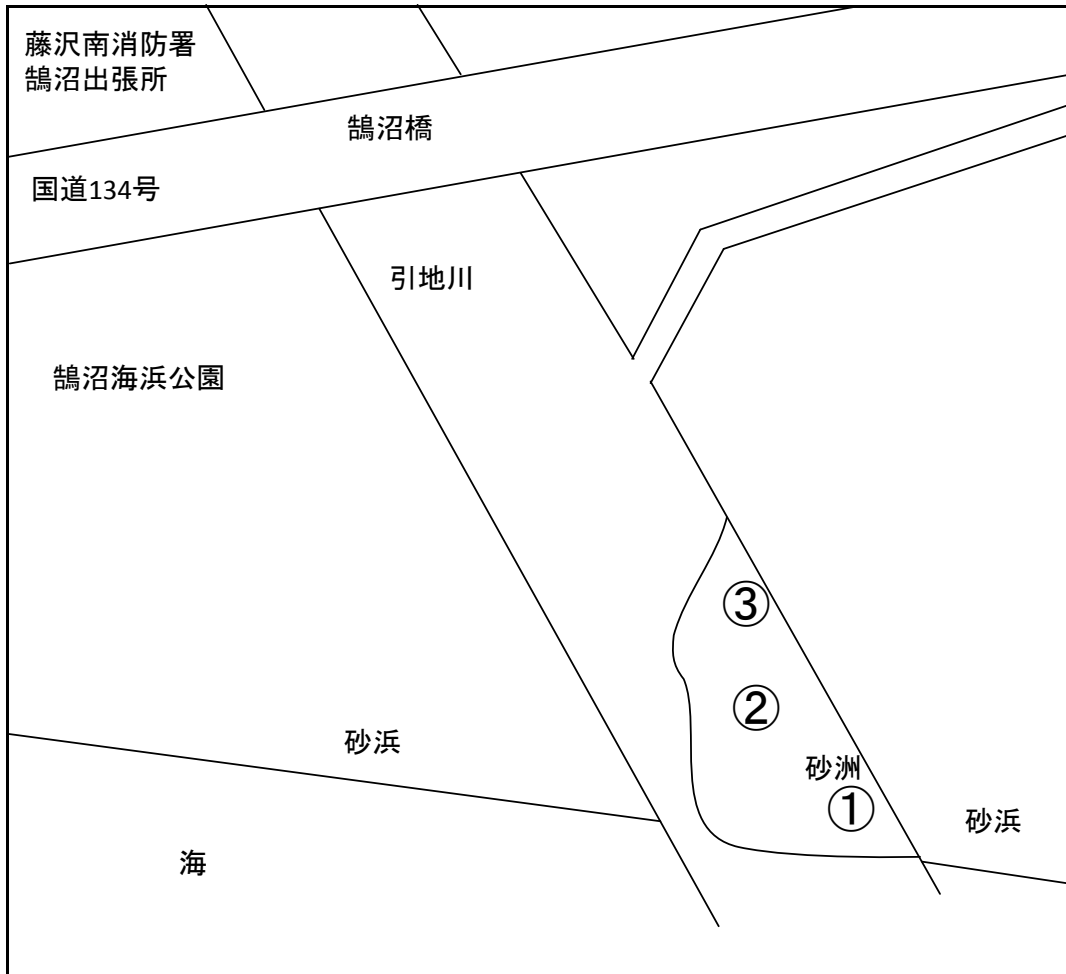
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
6月24日	10:18	①	0.04
	10:15	②	0.03
	10:13	③	0.03

【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6月24日(火) 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)

測定地点図(8回目)



測定地点写真(8回目)



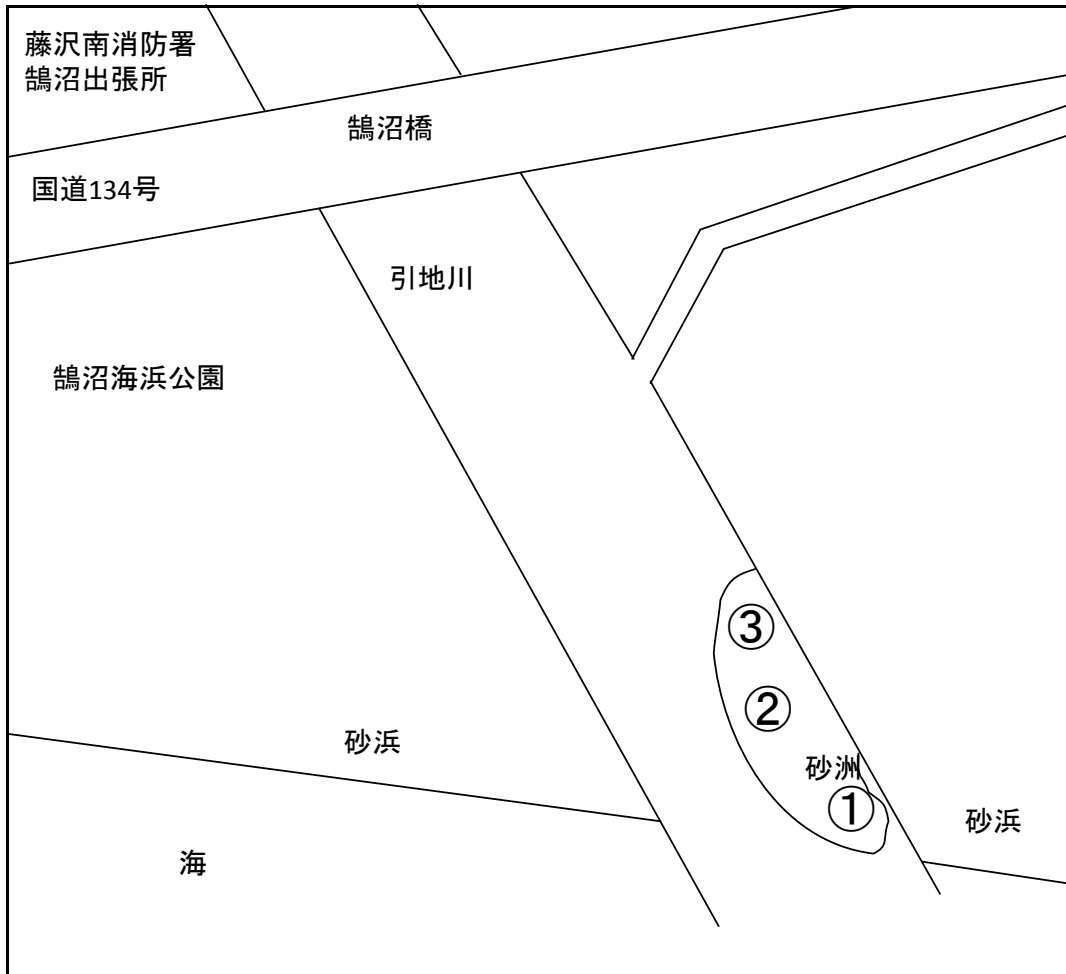
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
5月14日	13:42	①	0.04
	13:44	②	0.04
	13:46	③	0.03

【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5月14日(火) 0.041 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)

測定地点図(7回目)



測定地点写真(7回目)



測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
4月12日	11:02	①	0.04
	10:59	②	0.03
	10:55	③	0.03

【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12日(金) 0.041 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)