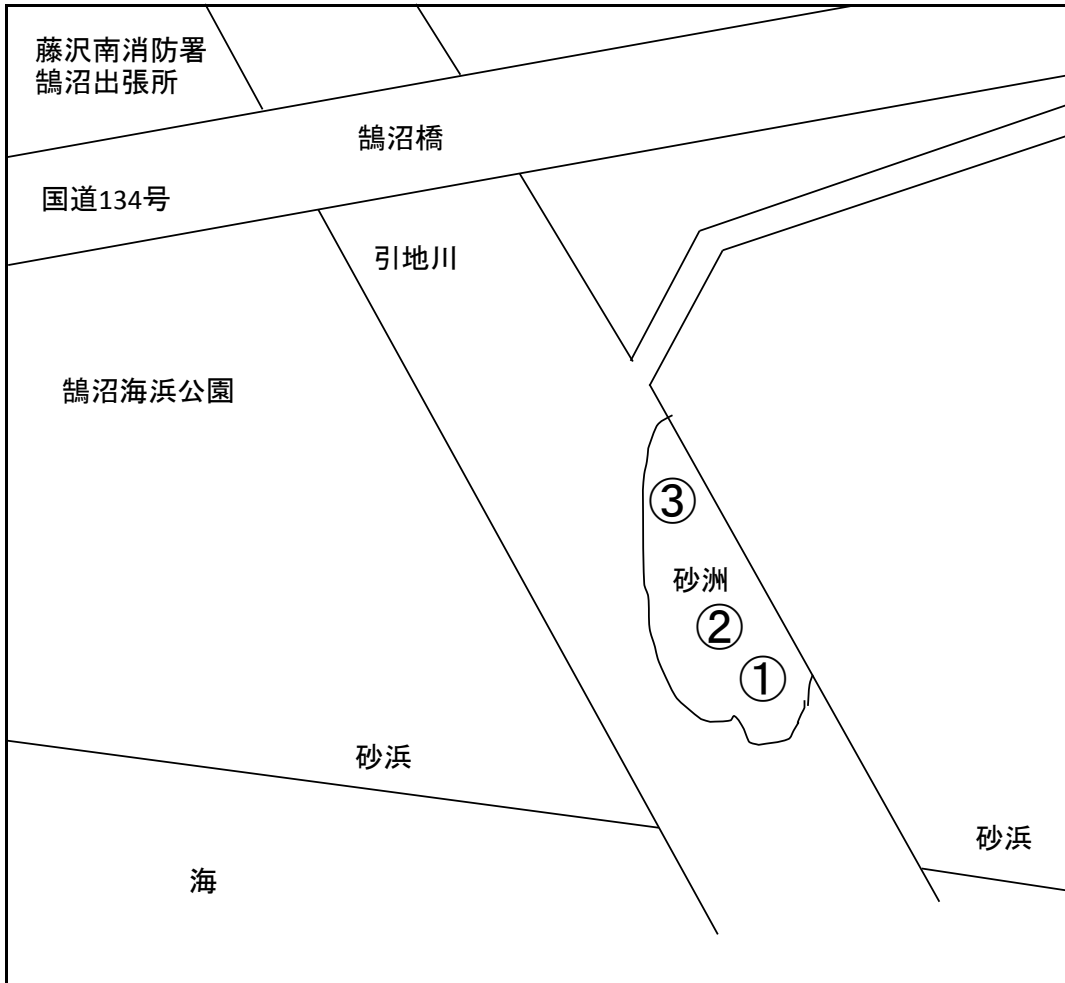


測定地点図(26回目)



測定地点写真(26回目)



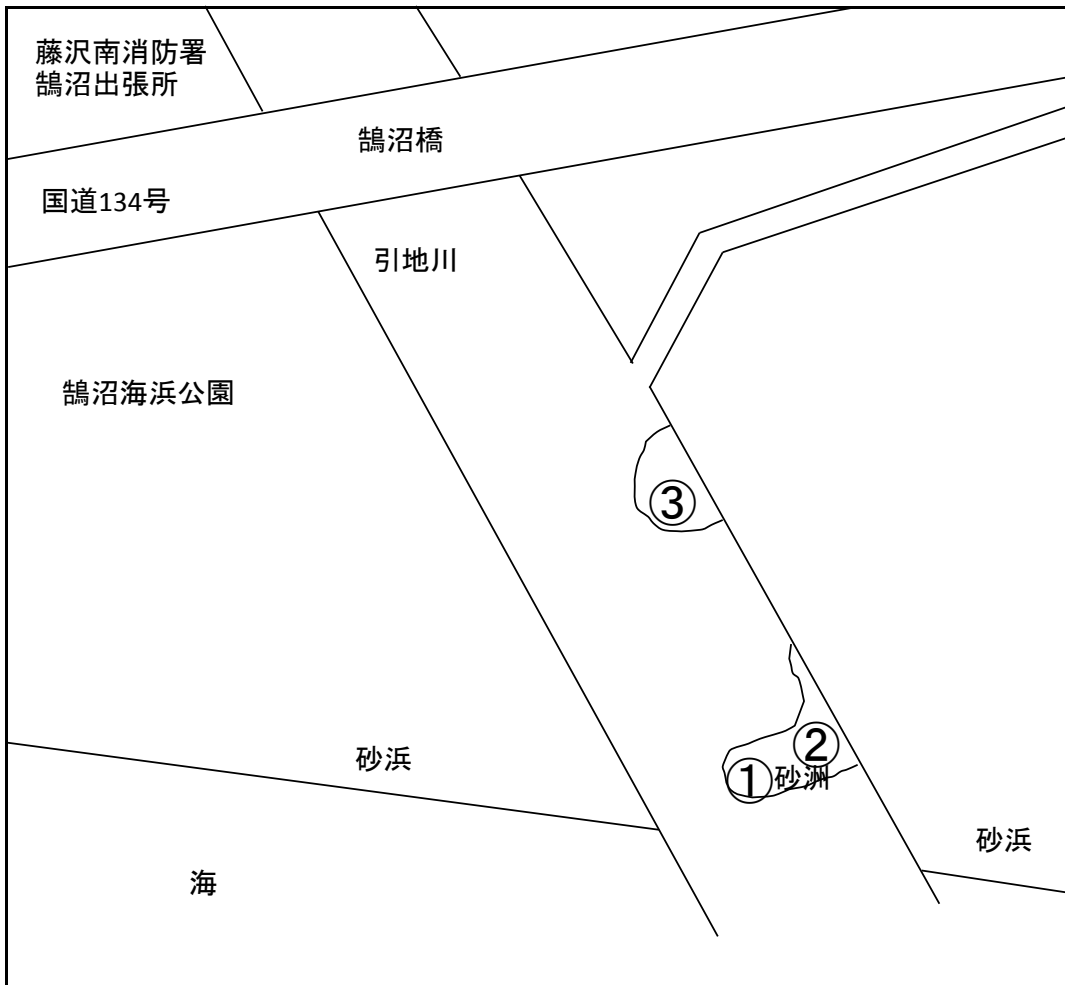
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
3月10日	13:45	①	0.04
	13:43	②	0.03
	13:40	③	0.04

【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
2015年3月10日(火) 0.039μ Sv/h(推計値)

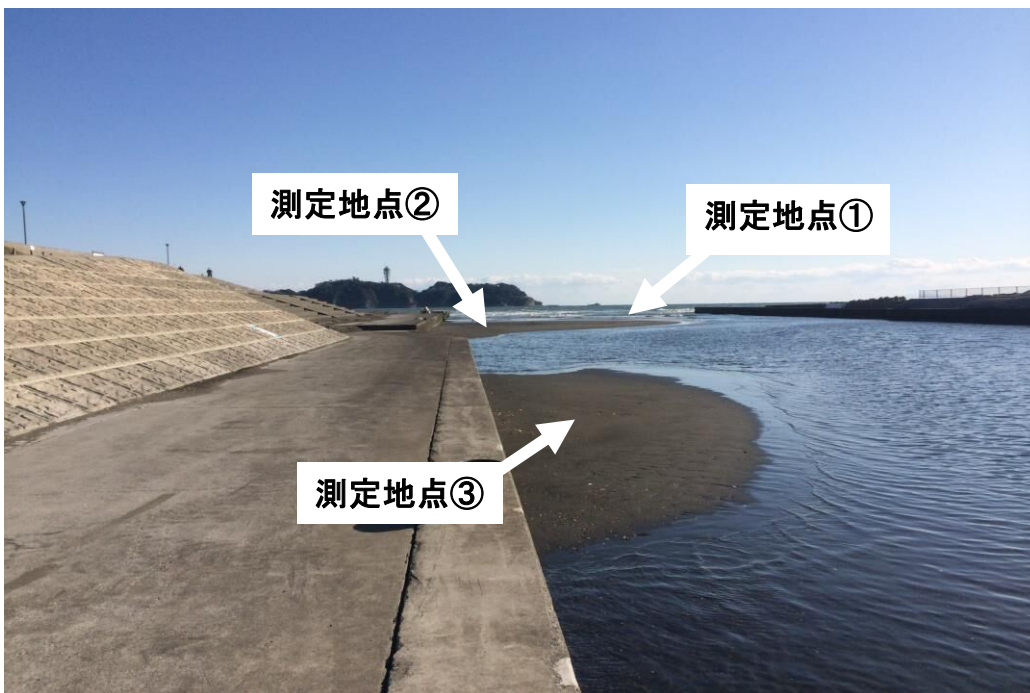
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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
0.035~0.069μ Sv/h(原子力規制委員会ホームページより)

測定地点図(25回目)



測定地点写真(25回目)



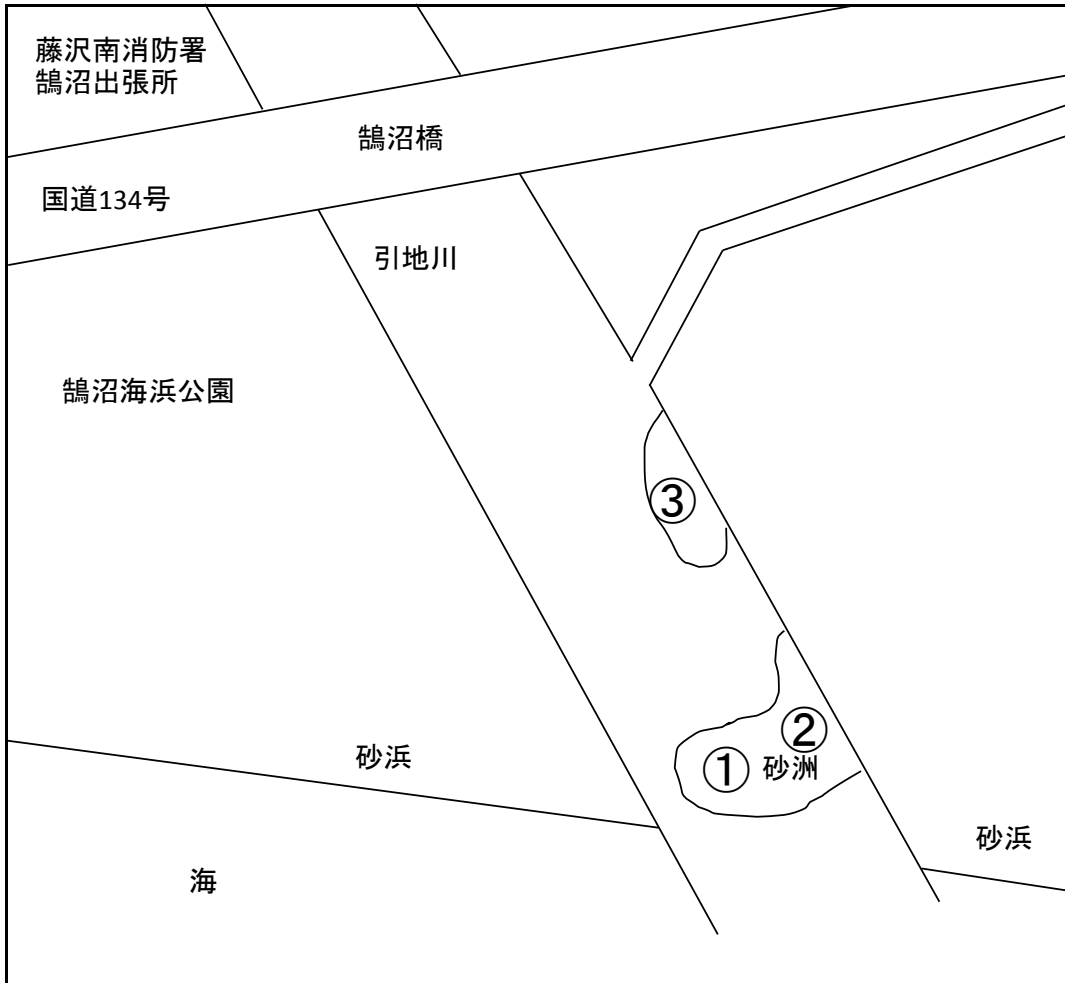
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
2月10日	14:34	①	0.03
	14:32	②	0.04
	14:30	③	0.03

【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
2015年2月10日(火) 0.039 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(24回目)



測定地点写真(24回目)



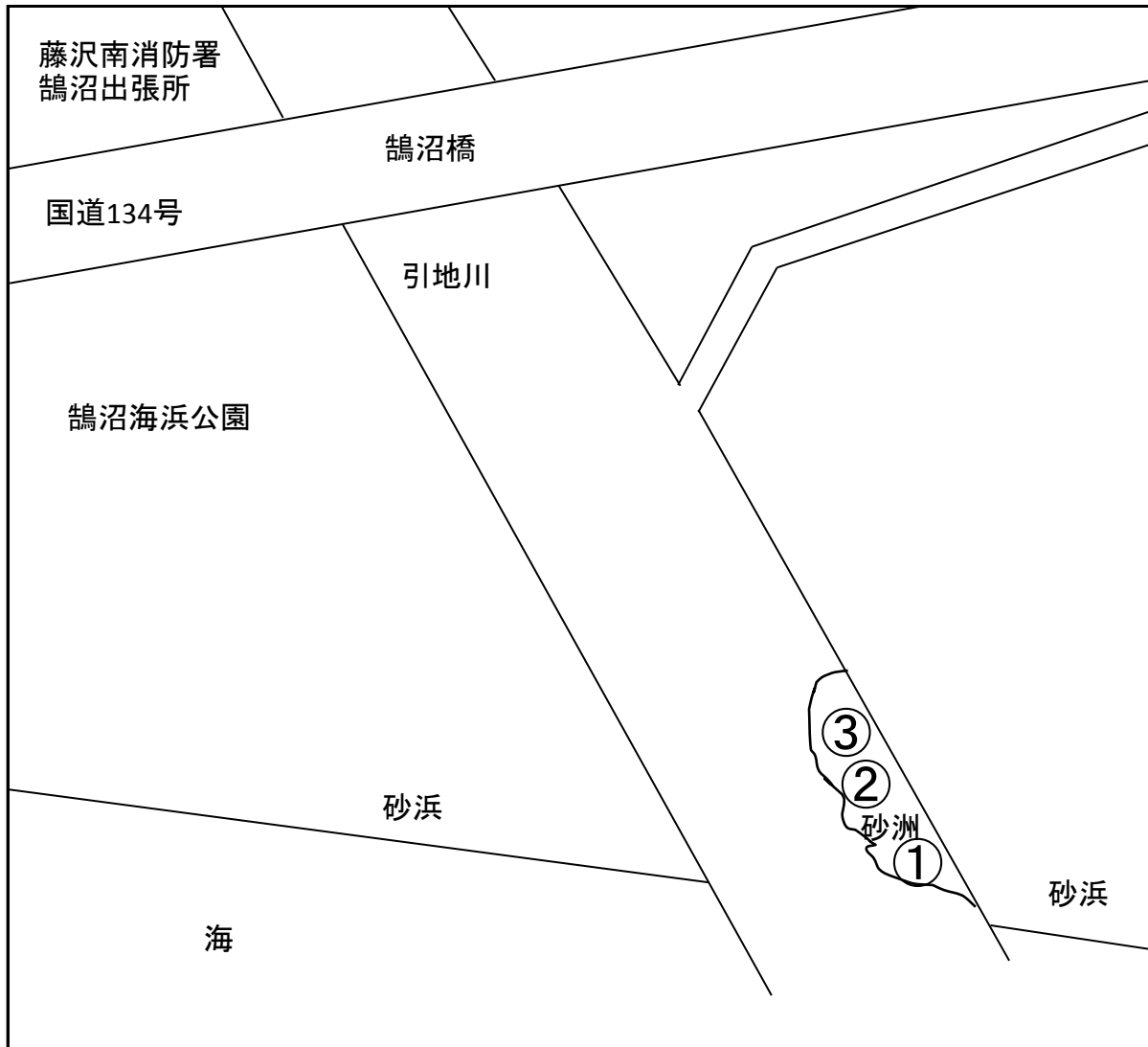
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率 [μ S/h]
1月26日	15:46	①	0.03
	15:44	②	0.03
	15:35	③	0.03

【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
2015年1月26日(月) 0.039 μ Sv/h(推計値)

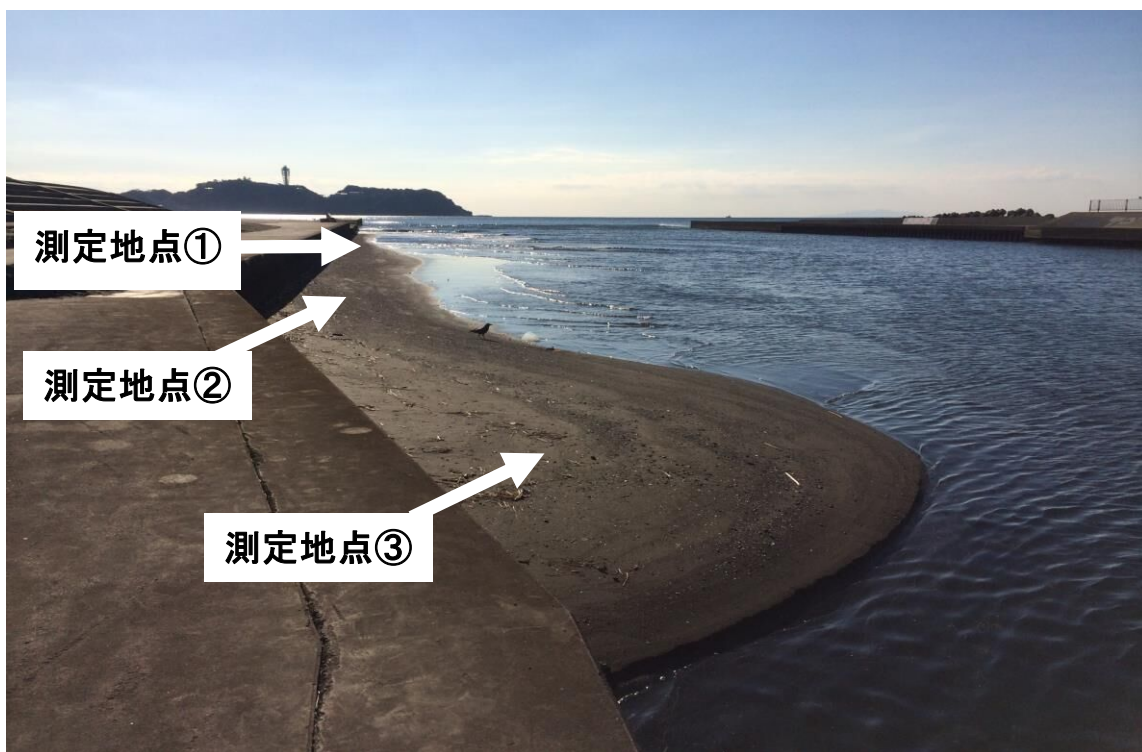
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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(23回目)



測定地点写真(23回目)



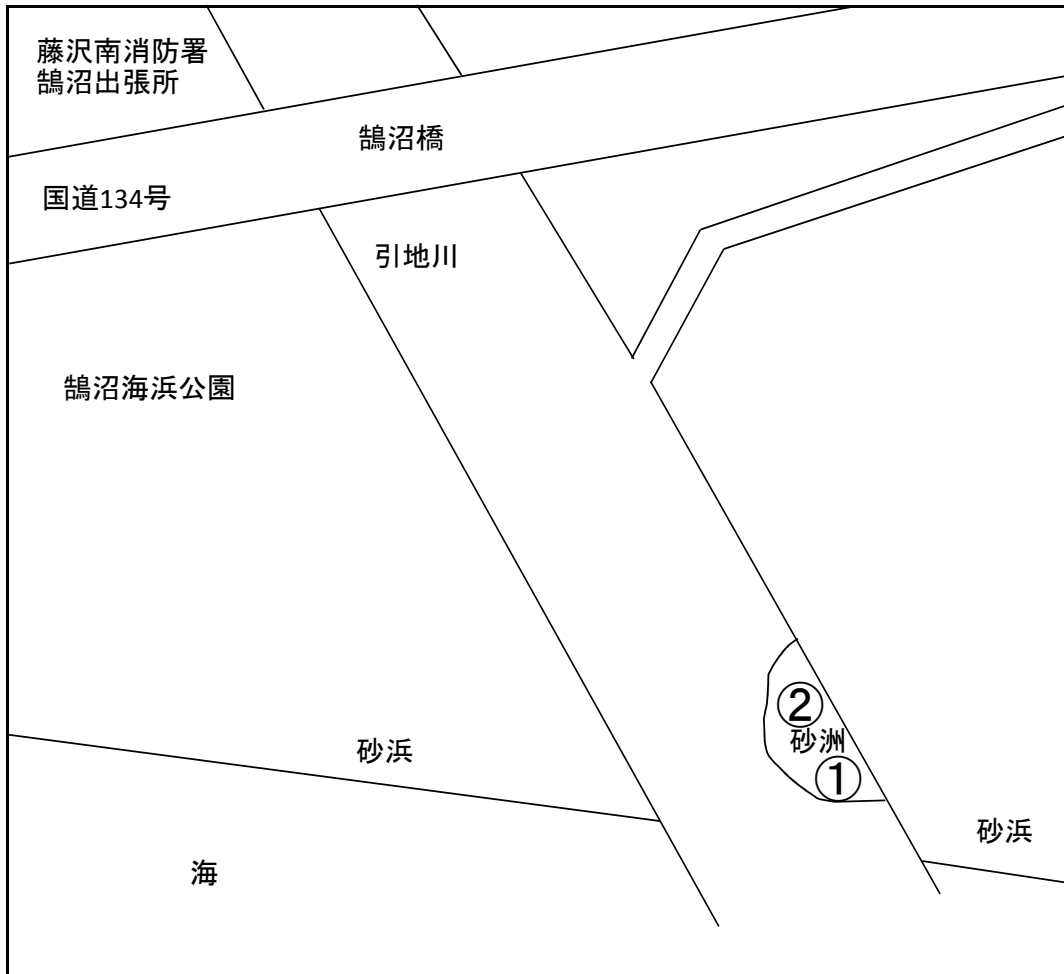
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
11月19日	9:25	①	0.05
	9:23	②	0.03
	9:25	③	0.03

【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11月19日(水) 0.039 μ Sv/h(推計値)

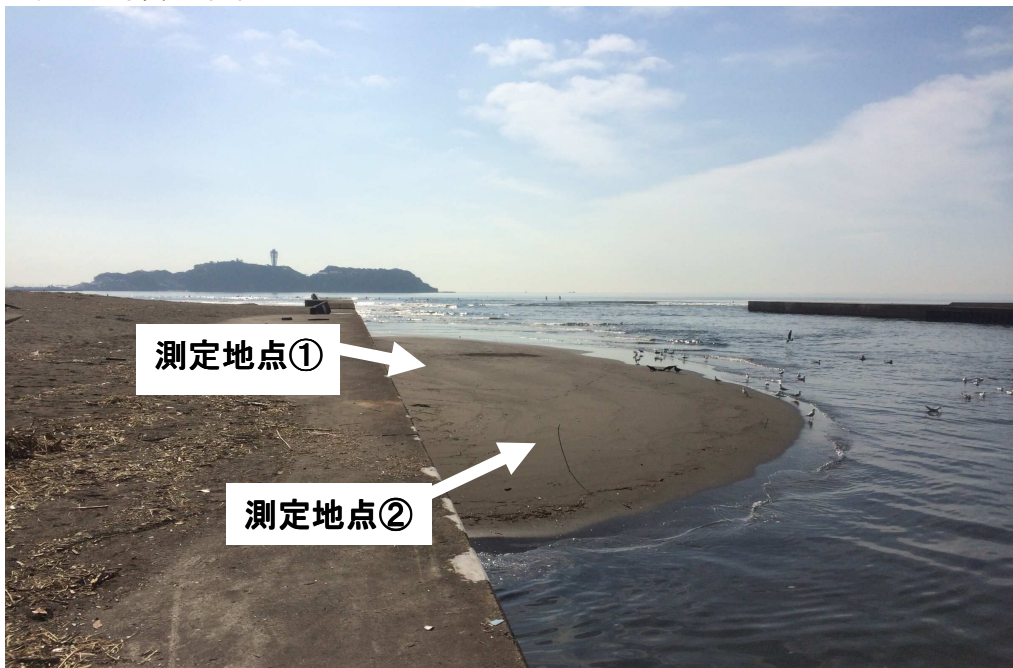
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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(22回目)



測定地点写真(22回目)



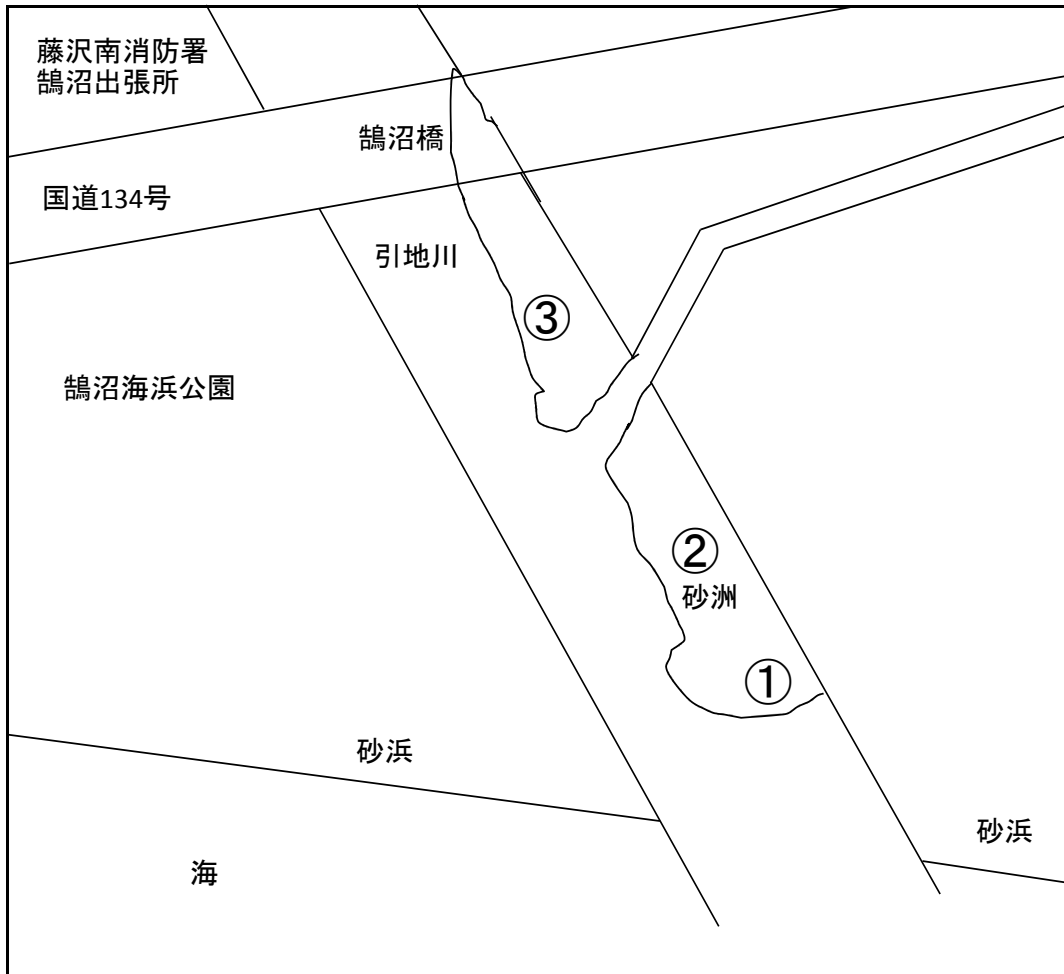
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
10月20日	9:43	①	0.03
	9:48	②	0.04

【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
2014年10月20日(月) 0.039 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(21回目)



測定地点写真(21回目)



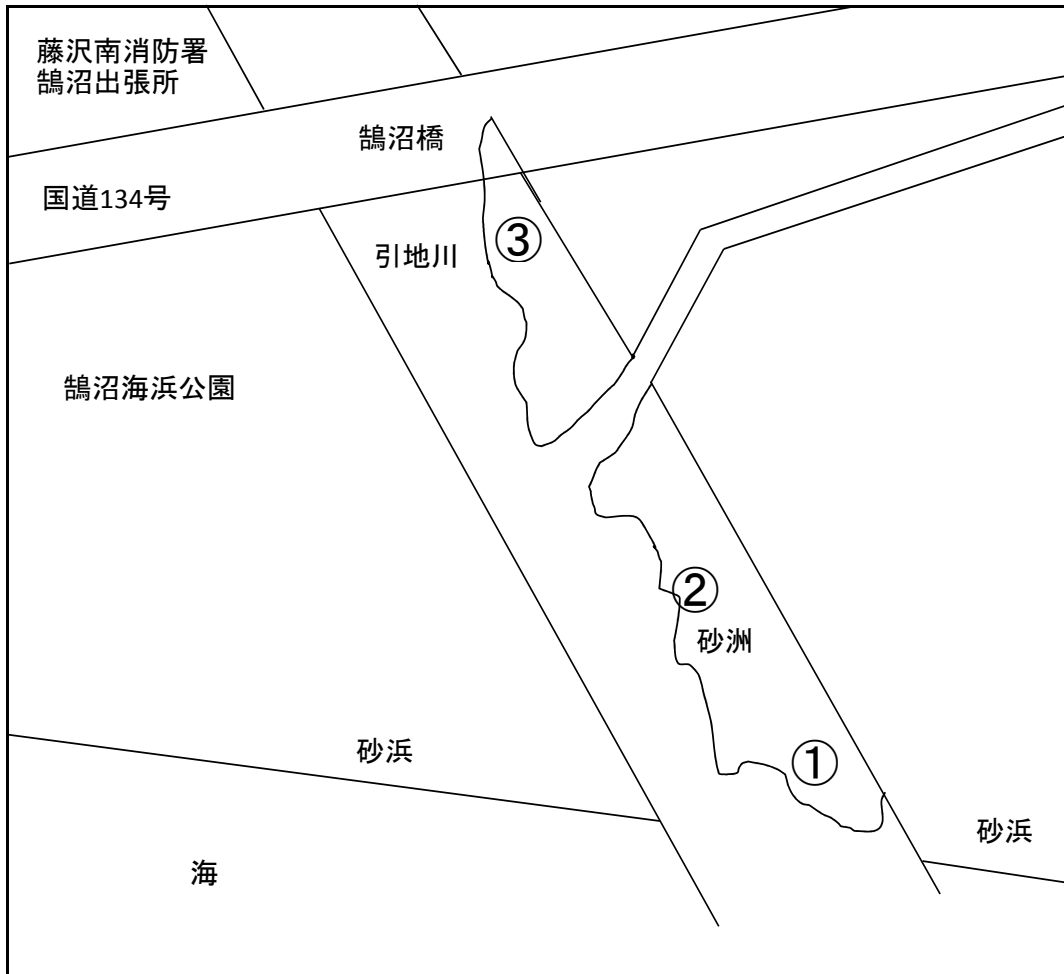
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
9月22日	9:39	①	0.03
	9:37	②	0.03
	9:35	③	0.03

【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9月22日(月) 0.039 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(20回目)



測定地点写真(20回目)



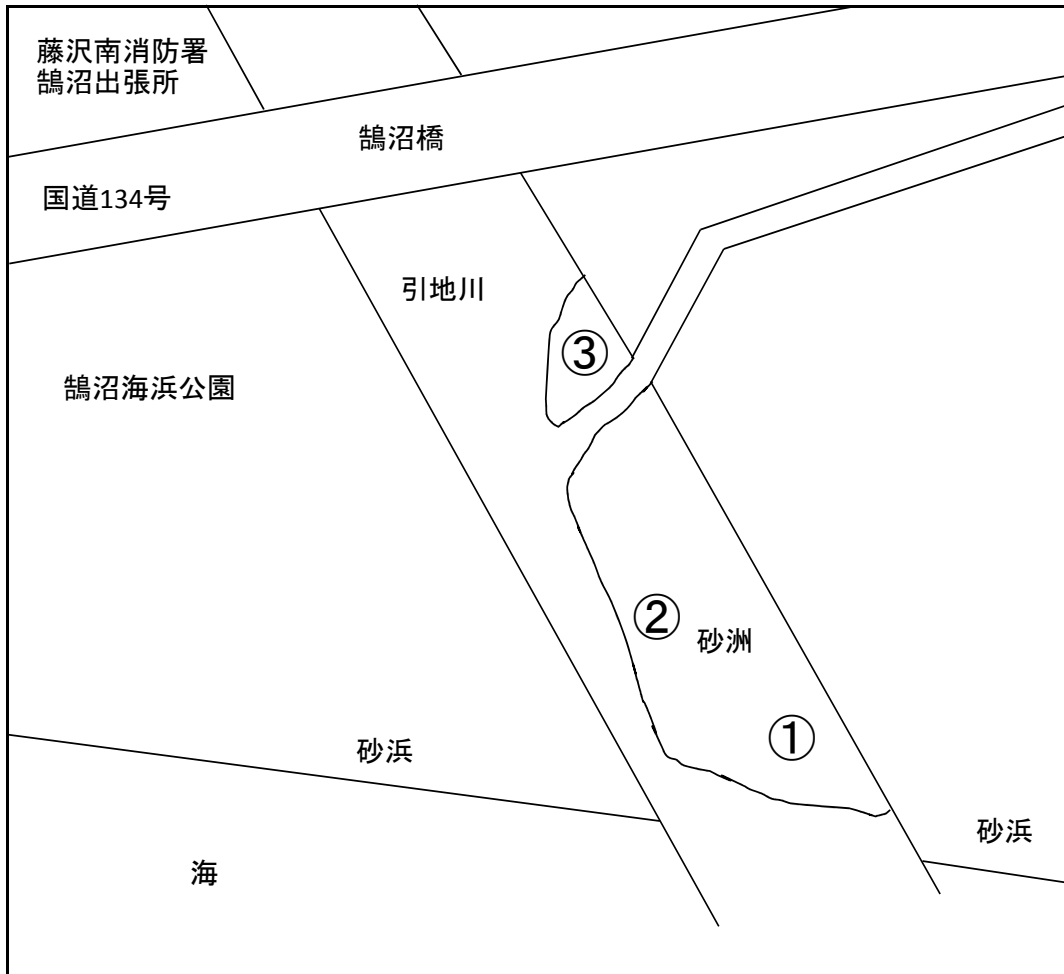
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
8月13日	13:44	①	0.03
	13:41	②	0.03
	13:39	③	0.04

【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
2014年8月13日(水) 0.039 μ Sv/h(推計値)

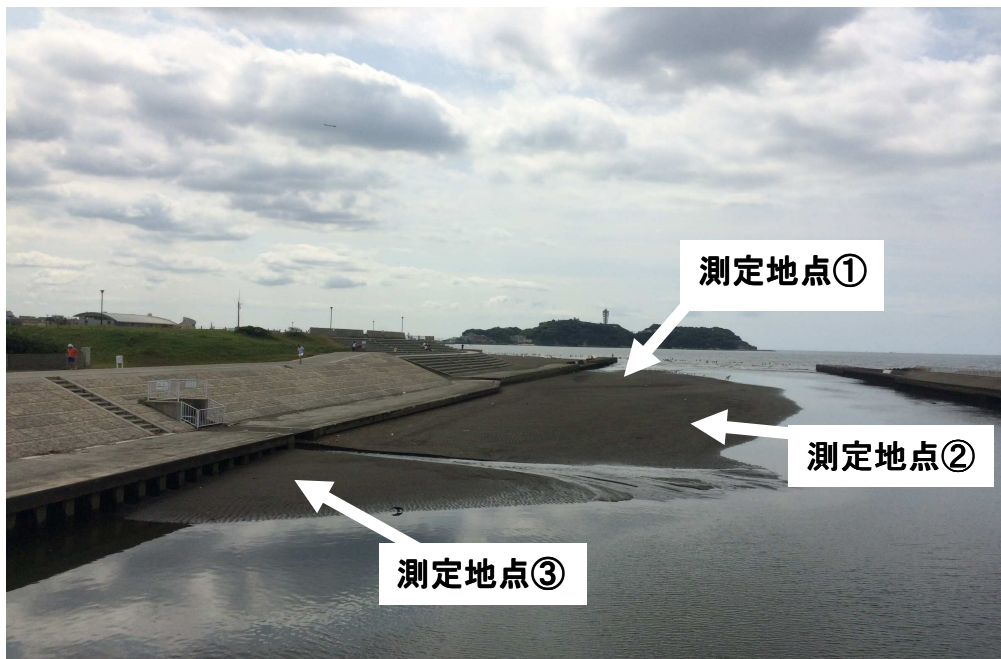
※推計値については、過去の実績に基づき、同日の9時から10時までのモニタリングポストの測定値から算出された数値です。

※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(19回目)



測定地点写真(19回目)



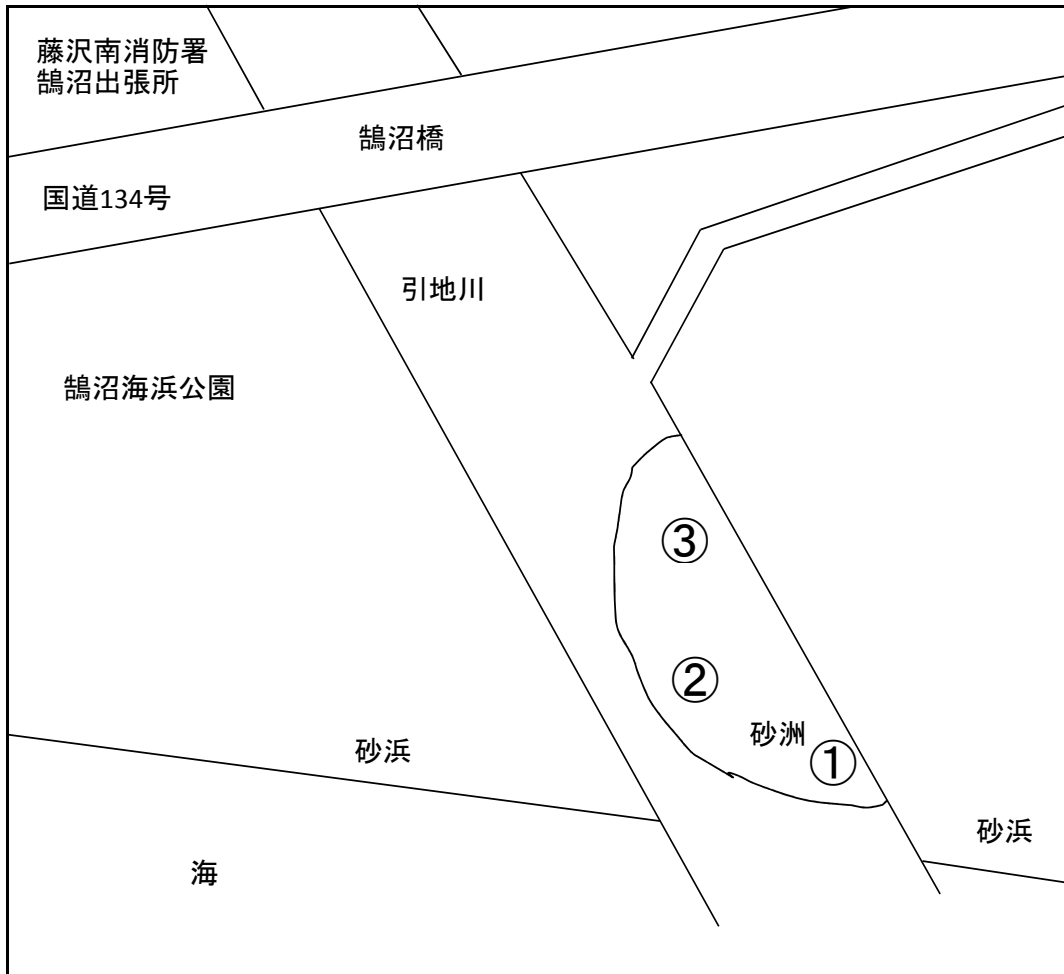
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
7月28日	10:20	①	0.03
	10:16	②	0.03
	10:13	③	0.03

【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
2014年7月28日(月) 0.039 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(18回目)



測定地点写真(18回目)



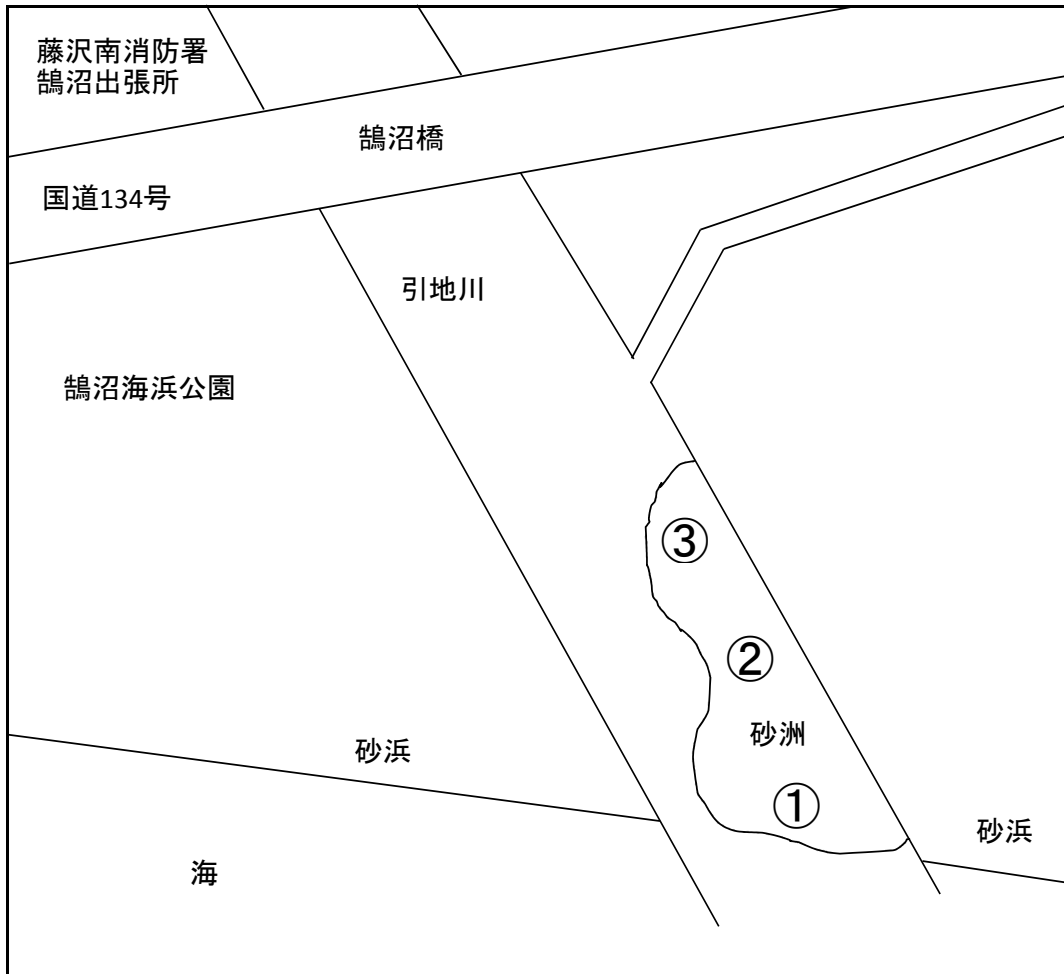
測定日	測定時刻	測定箇所	地上高1cmの 空間放射線量率[μ S/h]
6月16日	13:50	①	0.03
	13:52	②	0.03
	13:54	③	0.04

【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
2014年6月16日(月) 0.039 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(17回目)



測定地点写真(17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16日	13:35	①	0.04
	13:33	②	0.04
	13:30	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5月16日(金) 0.039 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)