

海老名市空間放射線量率測定結果（平成31年2月）

測定器：NHC7（富士電機株）

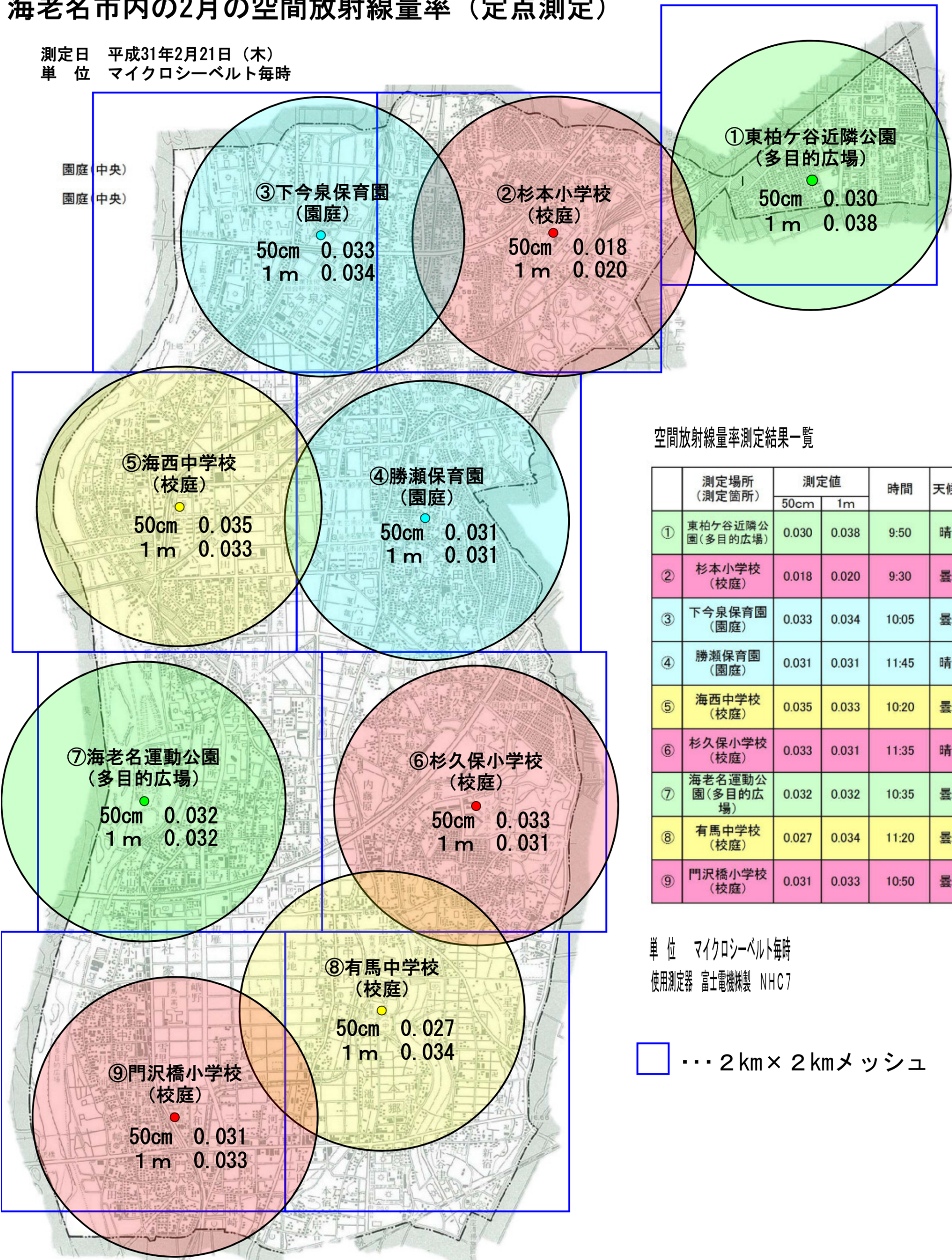
単位 マイクロシーベルト毎時

No.	測定場所	測定箇所	測定地点	測定値	①	②	③	④	⑤	測定日時	天候	
1	柏ヶ谷保育園	園庭（中央）	50cm	0.044	0.041	0.045	0.049	0.042	0.041	2月5日	10:35	曇
			1 m	0.037	0.038	0.040	0.039	0.036	0.032			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.037	0.034	0.035	0.038	0.034	0.045	2月4日	13:35	晴
			1 m	0.030	0.034	0.033	0.029	0.026	0.030			
3	下今泉保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.033	0.033	0.034	0.037	0.032	0.031	2月21日	10:05	曇
			1 m	0.034	0.029	0.036	0.034	0.033	0.037			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.041	0.046	0.040	0.043	0.039	0.037	2月4日	15:05	晴
			1 m	0.033	0.031	0.032	0.031	0.035	0.036			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.033	0.035	0.031	0.034	0.035	0.030	2月4日	14:55	晴
			1 m	0.031	0.030	0.034	0.033	0.030	0.029			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.031	0.029	0.028	0.032	0.035	0.032	2月21日	11:45	晴
			1 m	0.031	0.028	0.028	0.031	0.033	0.035			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.041	0.032	0.044	0.044	0.040	0.046	2月25日	13:27	晴
			1 m	0.035	0.035	0.037	0.036	0.030	0.036			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.035	0.030	0.028	0.037	0.032	2月25日	9:46	曇
			1 m	0.034	0.035	0.033	0.036	0.032	0.035			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.034	0.030	0.029	0.038	0.033	2月25日	9:30	曇
			1 m	0.032	0.032	0.032	0.033	0.031	0.033			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.026	0.030	0.027	0.025	0.025	0.021	2月25日	10:07	曇
			1 m	0.024	0.022	0.023	0.028	0.025	0.024			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.036	0.037	0.040	0.035	0.030	2月25日	10:30	晴
			1 m	0.036	0.042	0.039	0.033	0.032	0.035			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.029	0.033	0.032	0.032	0.031	2月25日	14:42	晴
			1 m	0.027	0.026	0.029	0.026	0.025	0.030			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.032	0.041	0.047	0.050	0.038	2月25日	13:41	晴
			1 m	0.038	0.031	0.040	0.041	0.044	0.032			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.034	0.030	0.033	0.034	0.036	0.039	2月25日	14:04	晴
			1 m	0.028	0.029	0.027	0.031	0.028	0.027			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.052	0.044	0.048	0.058	0.055	0.054	2月25日	14:18	晴
			1 m	0.038	0.036	0.034	0.042	0.042	0.037			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.031	0.033	0.030	0.029	0.032	0.029	2月21日	10:50	曇
			1 m	0.033	0.036	0.033	0.034	0.028	0.035			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.033	0.034	0.043	0.032	0.029	0.027	2月21日	11:35	晴
			1 m	0.031	0.025	0.032	0.036	0.029	0.032			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.060	0.053	0.063	0.075	0.053	0.057	2月25日	10:24	晴
			1 m	0.053	0.050	0.053	0.055	0.056	0.051			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.018	0.021	0.017	0.018	0.016	0.017	2月21日	9:30	曇
			1 m	0.020	0.016	0.017	0.021	0.021	0.023			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.031	0.035	0.032	0.040	0.036	2月25日	13:31	晴
			1 m	0.030	0.031	0.036	0.031	0.027	0.027			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.027	0.023	0.029	0.031	0.024	0.028	2月21日	11:20	曇
			1 m	0.034	0.035	0.036	0.035	0.032	0.032			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.035	0.031	0.037	0.030	0.035	0.041	2月21日	10:20	曇
			1 m	0.033	0.034	0.035	0.032	0.033	0.031			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.030	0.031	0.030	0.031	0.026	0.031	2月25日	9:56	曇
			1 m	0.031	0.035	0.031	0.033	0.030	0.025			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.029	0.027	0.033	0.026	0.029	0.029	2月25日	13:50	晴
			1 m	0.027	0.030	0.020	0.026	0.024	0.036			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.045	0.048	0.044	0.044	0.047	0.041	2月25日	10:18	曇
			1 m	0.035	0.029	0.033	0.031	0.038	0.043			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.030	0.031	0.032	0.028	0.031	0.027	2月21日	9:50	晴
			1 m	0.038	0.030	0.036	0.042	0.047	0.037			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.032	0.031	0.034	0.029	0.035	0.032	2月21日	10:35	曇
			1 m	0.032	0.035	0.032	0.033	0.031	0.029			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.045	0.046	0.042	0.046	0.045	0.044	2月4日	14:30	晴
			1 m	0.037	0.043	0.037	0.038	0.032	0.035			

・海老名市の空間放射線量率の暫定基準値は地表高50cm及び1m地点において、毎時0.23マイクロシーベルトです。

海老名市内の2月の空間放射線量率（定点測定）

測定日 平成31年2月21日（木）
 単位 マイクロシーベルト毎時



空間放射線量率測定結果一覧

	測定場所 (測定箇所)	測定値		時間	天候
		50cm	1m		
①	東柏ヶ谷近隣公園 (多目的広場)	0.030	0.038	9:50	晴
②	杉本小学校 (校庭)	0.018	0.020	9:30	曇
③	下今泉保育園 (園庭)	0.033	0.034	10:05	曇
④	勝瀬保育園 (園庭)	0.031	0.031	11:45	晴
⑤	海西中学校 (校庭)	0.035	0.033	10:20	曇
⑥	杉久保小学校 (校庭)	0.033	0.031	11:35	晴
⑦	海老名運動公園 (多目的広場)	0.032	0.032	10:35	曇
⑧	有馬中学校 (校庭)	0.027	0.034	11:20	曇
⑨	門沢橋小学校 (校庭)	0.031	0.033	10:50	曇

単位 マイクロシーベルト毎時
 使用測定器 富士電機機製 NHC7

□ … 2 km × 2 kmメッシュ