

海老名市空間放射線量率測定結果（令和3年2月）

測定器：NHC7（富士電機㈱）

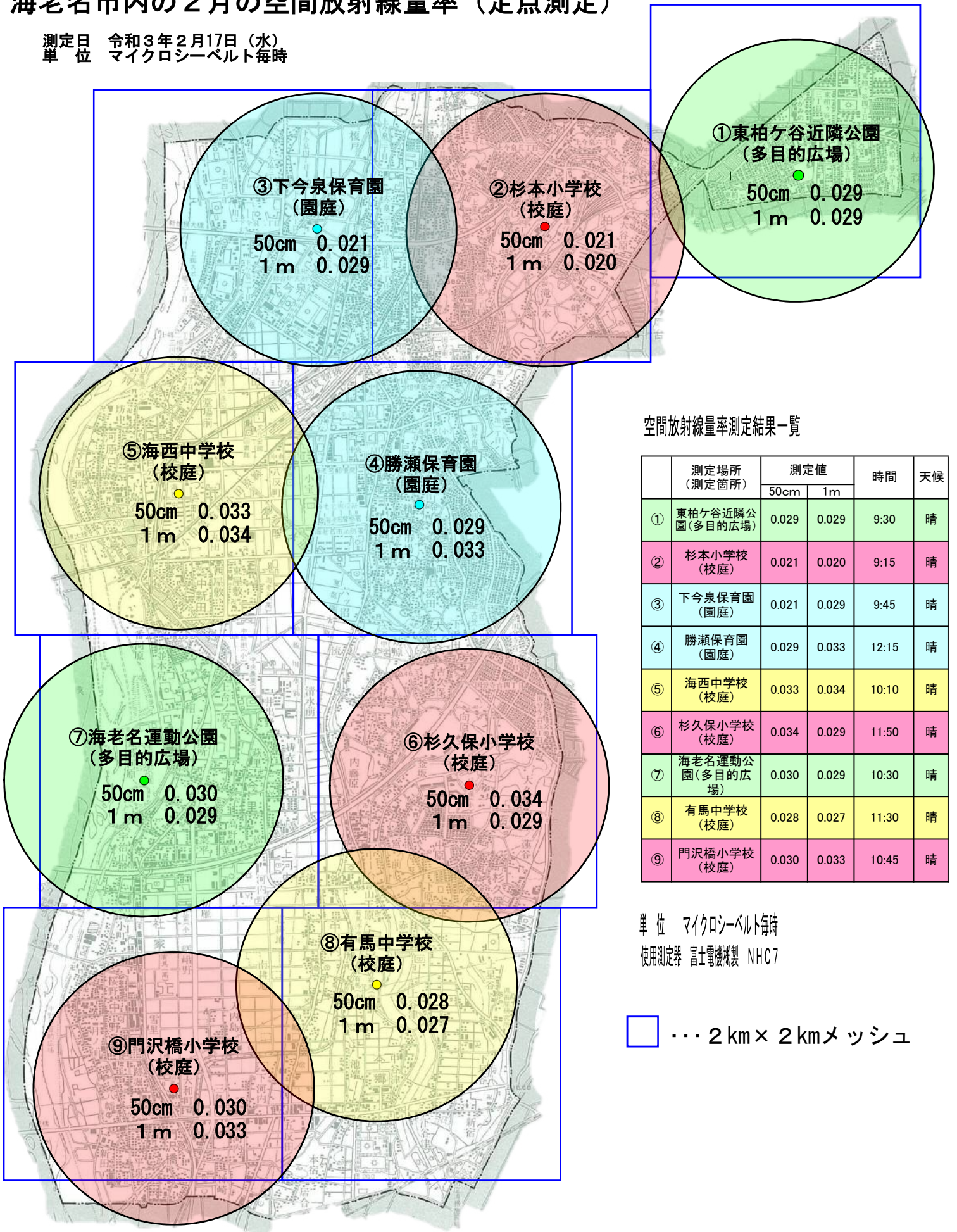
単位 マイクロシーベルト毎時

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
										測定日時	天候	
1	柏ヶ谷保育園	園庭（中央）	50cm	0.019	0.017	0.019	0.020	0.017	0.020	2月2日	14:25	晴
			1m	0.025	0.022	0.027	0.025	0.026	0.027			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.024	0.022	0.023	0.024	0.026	0.024	2月4日	9:36	晴
			1m	0.025	0.024	0.023	0.025	0.026	0.027			
3	下今泉保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.021	0.016	0.023	0.028	0.022	0.018	2月17日	9:45	晴
			1m	0.029	0.028	0.034	0.029	0.029	0.027			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.030	0.029	0.030	0.029	0.031	0.033	2月4日	11:24	晴
			1m	0.027	0.027	0.025	0.028	0.026	0.027			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.022	0.020	0.023	0.020	0.023	0.025	2月4日	11:18	晴
			1m	0.022	0.019	0.022	0.023	0.022	0.025			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.029	0.032	0.029	0.028	0.025	0.029	2月17日	12:15	晴
			1m	0.033	0.030	0.031	0.036	0.031	0.037			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.037	0.033	0.037	0.040	0.037	0.036	2月24日	10:55	曇
			1m	0.030	0.033	0.028	0.033	0.028	0.030			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.053	0.048	0.052	0.050	0.060	0.055	2月24日	9:40	曇
			1m	0.044	0.039	0.049	0.043	0.047	0.043			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.043	0.048	0.043	0.043	0.038	0.042	2月24日	9:30	曇
			1m	0.047	0.044	0.042	0.052	0.047	0.052			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.037	0.033	0.029	0.042	0.045	0.038	2月24日	10:00	曇
			1m	0.037	0.035	0.038	0.043	0.037	0.032			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.041	0.040	0.043	0.042	0.042	0.040	2月24日	10:40	曇
			1m	0.039	0.043	0.038	0.035	0.039	0.039			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.040	0.044	0.038	0.043	0.047	2月24日	14:20	曇
			1m	0.041	0.034	0.045	0.032	0.045	0.048			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.040	0.044	0.038	0.043	0.039	0.035	2月24日	13:30	曇
			1m	0.036	0.043	0.039	0.033	0.035	0.032			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.026	0.023	0.025	0.022	0.027	0.034	2月24日	13:55	曇
			1m	0.030	0.035	0.029	0.030	0.027	0.029			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.061	0.058	0.065	0.067	0.060	0.056	2月24日	14:05	曇
			1m	0.062	0.066	0.062	0.064	0.060	0.059			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.030	0.032	0.030	0.035	0.028	0.026	2月17日	10:45	晴
			1m	0.033	0.024	0.034	0.037	0.035	0.034			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.034	0.040	0.035	0.031	0.032	0.033	2月17日	11:50	晴
			1m	0.029	0.029	0.025	0.026	0.029	0.035			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.034	0.039	0.039	0.038	0.028	0.028	2月24日	10:25	曇
			1m	0.033	0.043	0.033	0.033	0.030	0.028			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.021	0.020	0.017	0.023	0.022	0.022	2月17日	9:15	晴
			1m	0.020	0.018	0.021	0.021	0.018	0.021			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.034	0.029	0.036	0.038	0.039	2月24日	11:00	曇
			1m	0.036	0.037	0.038	0.037	0.033	0.033			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.028	0.025	0.026	0.030	0.032	0.027	2月17日	11:30	晴
			1m	0.027	0.027	0.028	0.029	0.024	0.028			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.033	0.032	0.031	0.035	0.033	0.034	2月17日	10:10	晴
			1m	0.034	0.027	0.030	0.036	0.039	0.038			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.039	0.039	0.037	0.039	0.042	0.038	2月24日	9:50	曇
			1m	0.037	0.036	0.039	0.039	0.037	0.035			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.028	0.027	0.029	0.025	0.030	0.030	2月24日	13:40	曇
			1m	0.027	0.028	0.023	0.024	0.031	0.028			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.037	0.039	0.037	0.033	0.035	0.040	2月24日	10:15	曇
			1m	0.038	0.033	0.038	0.039	0.042	0.039			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.029	0.026	0.025	0.032	0.031	0.029	2月17日	9:30	晴
			1m	0.029	0.031	0.025	0.030	0.030	0.028			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.030	0.032	0.031	0.028	0.032	0.029	2月17日	10:30	晴
			1m	0.029	0.025	0.029	0.027	0.033	0.029			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.027	0.023	0.025	0.027	0.028	0.030	2月4日	10:46	晴
			1m	0.024	0.021	0.019	0.023	0.027	0.029			

・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 令和3年2月17日（水）
 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)	0.029	0.029	9:30	晴
②	杉本小学校(校庭)	0.021	0.020	9:15	晴
③	下今泉保育園(園庭)	0.021	0.029	9:45	晴
④	勝瀬保育園(園庭)	0.029	0.033	12:15	晴
⑤	海西中学校(校庭)	0.033	0.034	10:10	晴
⑥	杉久保小学校(校庭)	0.034	0.029	11:50	晴
⑦	海老名運動公園(多目的広場)	0.030	0.029	10:30	晴
⑧	有馬中学校(校庭)	0.028	0.027	11:30	晴
⑨	門沢橋小学校(校庭)	0.030	0.033	10:45	晴

単 位 マイクロシーベルト毎時
 使用測定器 富士電機製 NHC7

□ …… 2 km × 2 kmメッシュ