

海老名市空間放射線量率測定結果（令和2年4月）

測定器：NHC7（富士電機株）

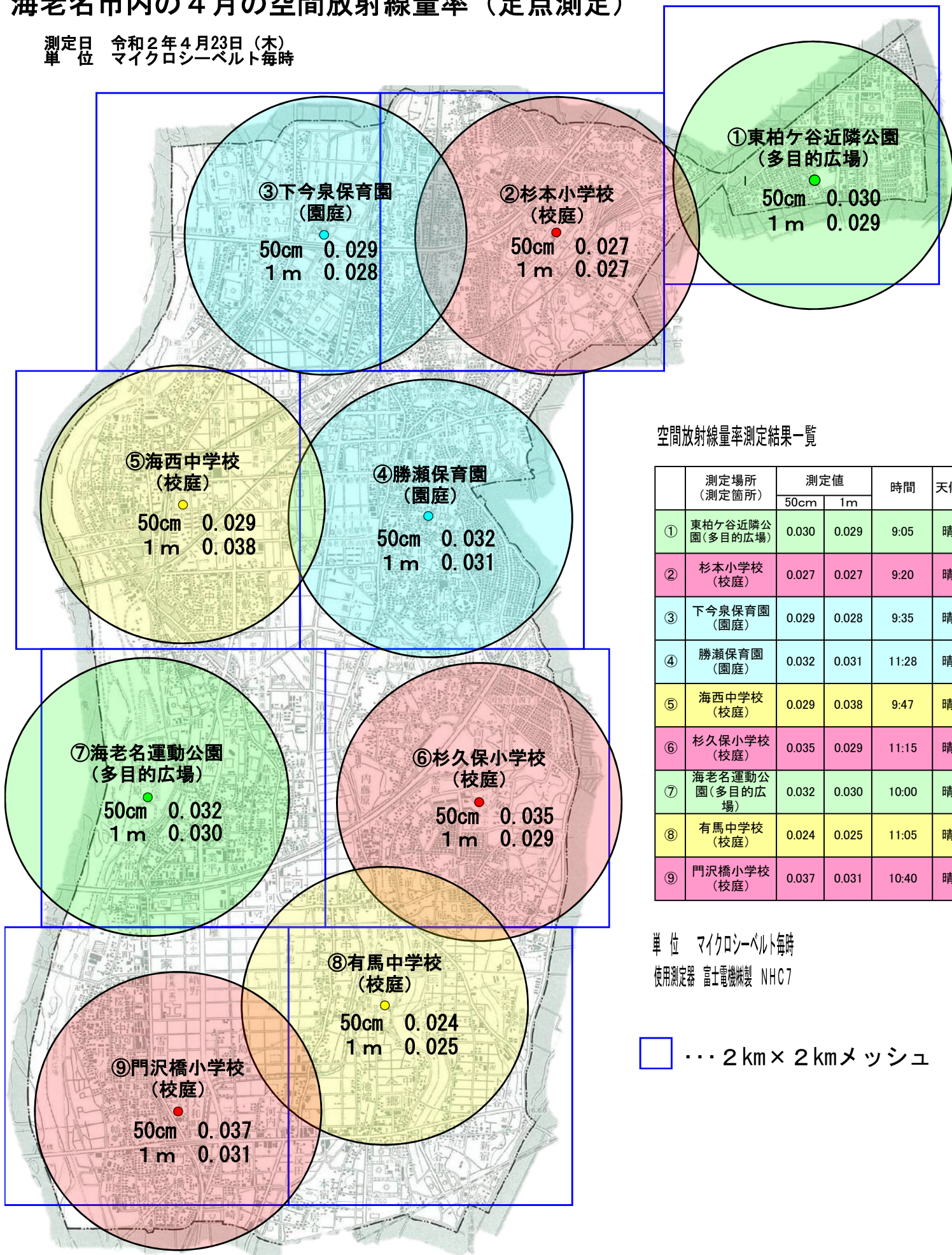
単位 マイクロシーベルト毎時

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
										測定日時	天候	
1	柏ヶ谷保育園	園庭（中央）	50cm	0.047	0.054	0.050	0.046	0.047	0.036	4月6日	14:25	晴
			1m	0.039	0.041	0.038	0.035	0.044	0.039			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.036	0.034	0.035	0.033	0.040	0.038	4月6日	9:44	晴
			1m	0.036	0.033	0.035	0.030	0.043	0.041			
3	下今泉保育園（定点）	園庭	50cm	0.029	0.029	0.030	0.035	0.030	0.023	4月23日	9:35	晴
			1m	0.028	0.029	0.026	0.028	0.027	0.030			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.038	0.037	0.036	0.041	0.038	0.038	4月6日	11:19	晴
			1m	0.034	0.034	0.034	0.030	0.034	0.036			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.038	0.034	0.039	0.037	0.039	0.040	4月6日	11:25	晴
			1m	0.030	0.036	0.032	0.032	0.027	0.025			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.032	0.038	0.028	0.030	0.030	0.034	4月23日	11:28	晴
			1m	0.031	0.032	0.032	0.031	0.030	0.032			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.040	0.038	0.036	0.035	0.050	0.039	4月30日	13:30	晴
			1m	0.039	0.051	0.044	0.038	0.035	0.028			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.037	0.053	0.036	0.033	0.032	0.032	4月30日	9:40	晴
			1m	0.040	0.040	0.033	0.040	0.044	0.045			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.043	0.043	0.046	0.040	0.037	4月30日	9:15	晴
			1m	0.041	0.035	0.043	0.041	0.039	0.045			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.042	0.038	0.037	0.030	0.035	4月30日	10:10	晴
			1m	0.029	0.029	0.027	0.023	0.037	0.029			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.041	0.039	0.037	0.039	0.044	0.044	4月30日	10:55	晴
			1m	0.040	0.046	0.043	0.038	0.038	0.034			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.050	0.046	0.051	0.053	0.046	0.054	4月30日	11:10	晴
			1m	0.037	0.030	0.039	0.040	0.041	0.037			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.031	0.036	0.032	0.031	0.033	4月30日	13:45	晴
			1m	0.033	0.035	0.027	0.035	0.035	0.031			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.030	0.038	0.033	0.030	0.026	0.022	4月30日	14:10	晴
			1m	0.031	0.028	0.029	0.036	0.033	0.029			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.065	0.076	0.070	0.061	0.059	0.061	4月30日	14:25	晴
			1m	0.058	0.060	0.056	0.059	0.058	0.056			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.037	0.033	0.036	0.035	0.039	0.040	4月23日	10:40	晴
			1m	0.031	0.037	0.033	0.025	0.027	0.031			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.035	0.036	0.036	0.034	0.029	0.040	4月23日	11:15	晴
			1m	0.029	0.029	0.025	0.023	0.028	0.038			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.039	0.042	0.037	0.034	0.035	0.046	4月30日	10:35	晴
			1m	0.043	0.047	0.044	0.042	0.046	0.038			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.027	0.031	0.029	0.027	0.021	0.025	4月23日	9:20	晴
			1m	0.027	0.024	0.024	0.030	0.030	0.026			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.034	0.025	0.033	0.028	0.034	4月30日	13:25	晴
			1m	0.034	0.031	0.036	0.034	0.030	0.037			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.024	0.026	0.024	0.023	0.025	0.022	4月23日	11:05	晴
			1m	0.025	0.025	0.023	0.028	0.026	0.023			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.029	0.026	0.031	0.031	0.028	0.029	4月23日	9:47	晴
			1m	0.038	0.034	0.041	0.042	0.038	0.035			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.041	0.044	0.038	0.042	0.034	0.048	4月30日	9:55	晴
			1m	0.036	0.034	0.038	0.041	0.031	0.037			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.028	0.028	0.026	0.032	0.026	0.030	4月30日	13:55	晴
			1m	0.024	0.026	0.029	0.026	0.016	0.025			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.027	0.025	0.024	0.025	0.027	0.032	4月30日	10:25	晴
			1m	0.027	0.026	0.024	0.029	0.034	0.024			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.030	0.028	0.030	0.033	0.030	0.029	4月23日	9:05	晴
			1m	0.029	0.030	0.027	0.026	0.028	0.033			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.032	0.025	0.035	0.034	0.028	0.036	4月23日	10:00	晴
			1m	0.030	0.031	0.028	0.026	0.037	0.028			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.034	0.039	0.032	0.035	0.034	0.030	4月6日	10:57	晴
			1m	0.027	0.029	0.029	0.027	0.025	0.023			

・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4月の空間放射線量率（定点測定）

測定日 令和2年4月23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	0.029	9:05	晴
②	杉本小学校(校庭)	0.027	0.027	9:20	晴
③	下今泉保育園(園庭)	0.029	0.028	9:35	晴
④	勝瀬保育園(園庭)	0.032	0.031	11:28	晴
⑤	海西中学校(校庭)	0.029	0.038	9:47	晴
⑥	杉久保小学校(校庭)	0.035	0.029	11:15	晴
⑦	海老名運動公園(多目的広場)	0.032	0.030	10:00	晴
⑧	有馬中学校(校庭)	0.024	0.025	11:05	晴
⑨	門沢橋小学校(校庭)	0.037	0.031	10:40	晴

単位 マイクロシーベルト毎時
 使用測定器 富士電機株式会社製 NHC7

□ … 2 km × 2 kmメッシュ