

海老名市空間放射線量率測定結果（令和2年10月）

測定器：NHC7（富士電機株）

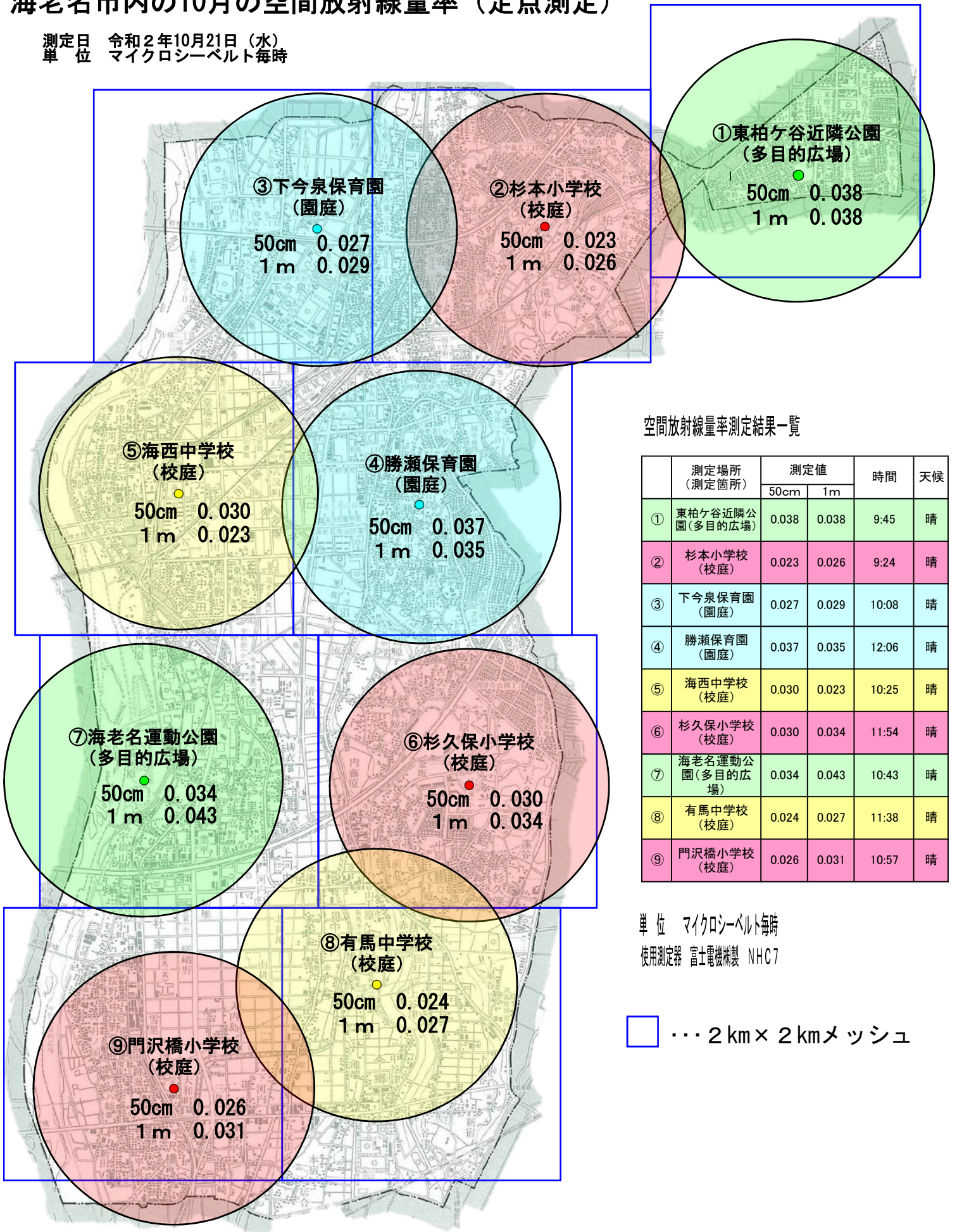
単位 マイクロシーベルト毎時

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	0.028	0.026	0.023	0.029	0.030	0.033	10月6日	14:20	晴
			1 m	0.029	0.023	0.026	0.033	0.032	0.033			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.024	0.023	0.024	0.025	0.023	0.026	10月6日	9:23	晴
			1 m	0.021	0.017	0.019	0.022	0.026	0.020			
3	下今泉保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.027	0.023	0.032	0.025	0.030	0.023	10月21日	10:08	晴
			1 m	0.029	0.028	0.029	0.027	0.034	0.028			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.024	0.019	0.022	0.026	0.028	0.025	10月6日	11:10	晴
			1 m	0.027	0.021	0.025	0.028	0.031	0.032			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.028	0.025	0.026	0.028	0.030	0.033	10月6日	11:00	晴
			1 m	0.026	0.025	0.027	0.025	0.026	0.028			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.037	0.039	0.033	0.042	0.035	0.036	10月21日	12:06	晴
			1 m	0.035	0.040	0.034	0.032	0.032	0.036			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.063	0.065	0.067	0.065	0.052	0.067	10月22日	14:20	晴
			1 m	0.060	0.059	0.064	0.056	0.066	0.055			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.054	0.043	0.069	0.060	0.052	0.047	10月22日	10:40	晴
			1 m	0.048	0.044	0.044	0.043	0.061	0.047			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.059	0.050	0.067	0.056	0.060	0.060	10月22日	10:30	晴
			1 m	0.060	0.050	0.058	0.056	0.069	0.065			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.024	0.022	0.025	0.021	0.026	0.026	10月22日	11:00	晴
			1 m	0.026	0.031	0.026	0.023	0.023	0.025			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.040	0.041	0.039	0.044	0.033	0.042	10月22日	11:30	晴
			1 m	0.041	0.047	0.043	0.039	0.034	0.040			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.051	0.052	0.051	0.051	0.048	0.053	10月22日	13:20	晴
			1 m	0.039	0.058	0.037	0.030	0.031	0.039			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.048	0.046	0.044	0.037	0.033	10月22日	14:00	晴
			1 m	0.037	0.035	0.032	0.038	0.035	0.044			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.024	0.026	0.025	0.022	0.022	0.026	10月22日	13:40	晴
			1 m	0.031	0.028	0.030	0.028	0.035	0.035			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.048	0.053	0.049	0.047	0.048	0.043	10月22日	13:30	晴
			1 m	0.048	0.049	0.045	0.049	0.047	0.051			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.026	0.024	0.025	0.027	0.024	0.032	10月21日	10:57	晴
			1 m	0.031	0.032	0.032	0.028	0.032	0.032			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.030	0.032	0.034	0.028	0.022	0.032	10月21日	11:54	晴
			1 m	0.034	0.024	0.033	0.037	0.040	0.038			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.040	0.041	0.038	0.046	0.043	0.034	10月22日	11:20	晴
			1 m	0.023	0.034	0.018	0.021	0.020	0.020			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.023	0.032	0.027	0.019	0.019	0.019	10月21日	9:24	晴
			1 m	0.026	0.032	0.018	0.026	0.032	0.022			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.022	0.037	0.032	0.037	0.033	10月22日	14:15	晴
			1 m	0.042	0.045	0.047	0.047	0.040	0.029			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.024	0.027	0.022	0.024	0.022	0.024	10月21日	11:38	晴
			1 m	0.027	0.021	0.038	0.025	0.033	0.020			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.030	0.034	0.040	0.026	0.027	0.023	10月21日	10:25	晴
			1 m	0.023	0.021	0.028	0.022	0.019	0.027			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.034	0.029	0.036	0.032	0.035	10月22日	10:50	晴
			1 m	0.034	0.033	0.036	0.036	0.035	0.031			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.043	0.038	0.042	0.047	0.050	0.038	10月22日	13:50	晴
			1 m	0.034	0.033	0.038	0.040	0.029	0.028			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.045	0.037	0.059	0.045	0.050	0.035	10月22日	11:10	晴
			1 m	0.035	0.036	0.038	0.035	0.035	0.029			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.038	0.039	0.036	0.034	0.046	0.037	10月21日	9:45	晴
			1 m	0.038	0.030	0.034	0.047	0.045	0.032			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.034	0.030	0.032	0.035	0.034	0.040	10月21日	10:43	晴
			1 m	0.043	0.044	0.034	0.045	0.049	0.045			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.026	0.020	0.025	0.027	0.028	0.030	10月6日	10:40	晴
			1 m	0.027	0.025	0.026	0.029	0.026	0.031			

・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10月の空間放射線量率（定点測定）

測定日 令和2年10月21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)	0.038	0.038	9:45	晴
②	杉本小学校(校庭)	0.023	0.026	9:24	晴
③	下今泉保育園(園庭)	0.027	0.029	10:08	晴
④	勝瀬保育園(園庭)	0.037	0.035	12:06	晴
⑤	海西中学校(校庭)	0.030	0.023	10:25	晴
⑥	杉久保小学校(校庭)	0.030	0.034	11:54	晴
⑦	海老名運動公園(多目的広場)	0.034	0.043	10:43	晴
⑧	有馬中学校(校庭)	0.024	0.027	11:38	晴
⑨	門沢橋小学校(校庭)	0.026	0.031	10:57	晴

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