

海老名市空間放射線量率測定結果（令和元年10月）

測定器：NHC7（富士電機株）

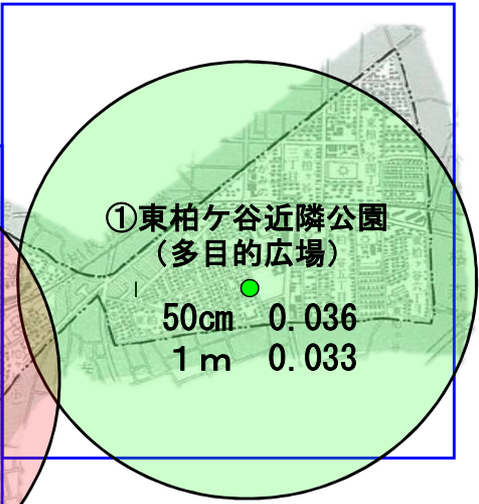
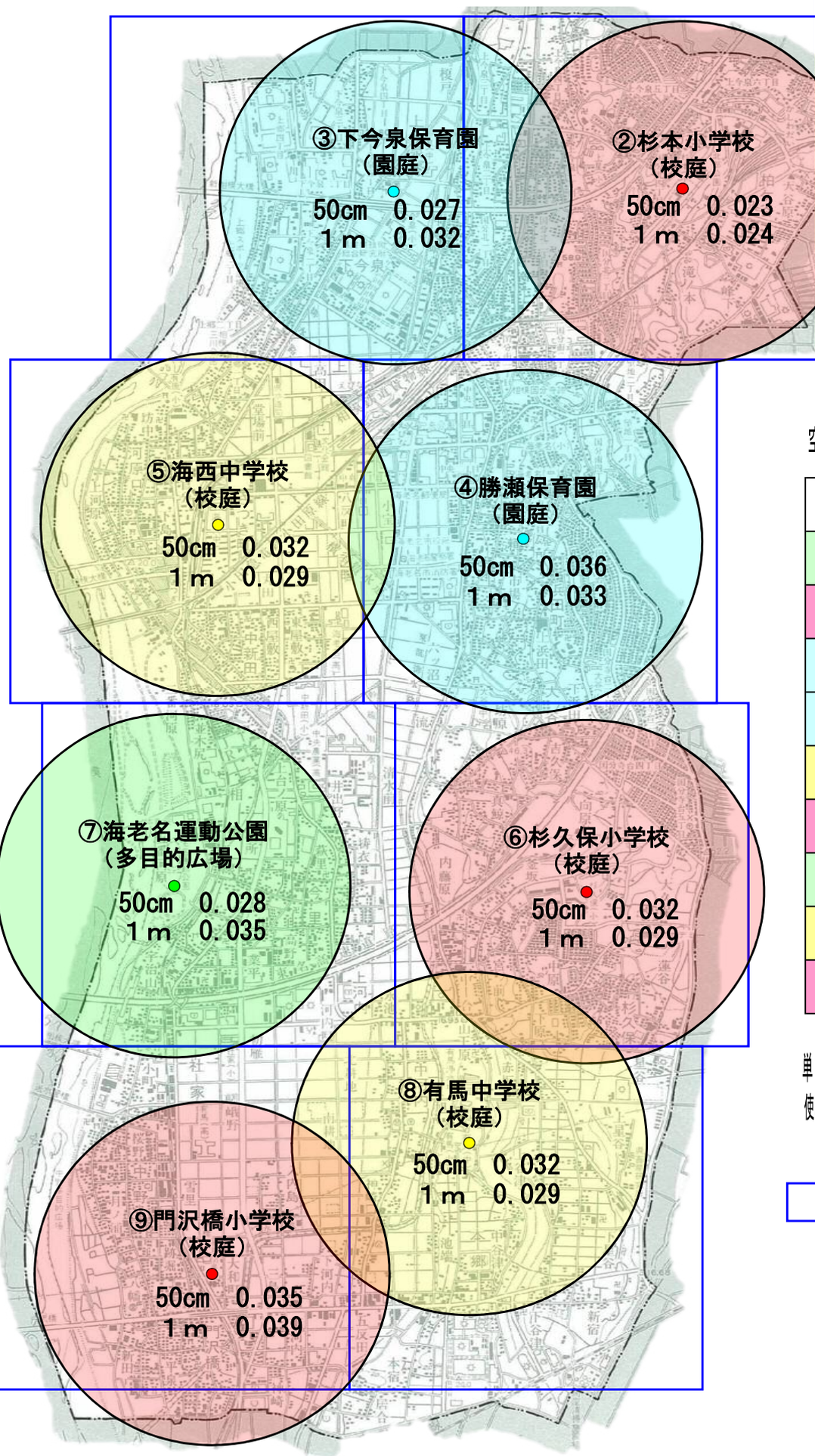
単位 マイクロシーベルト毎時

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	0.047	0.045	0.049	0.051	0.049	0.041	10月15日	14:05	曇
			1 m	0.040	0.037	0.039	0.038	0.041	0.043			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.033	0.031	0.037	0.034	0.030	0.034	10月15日	9:30	曇
			1 m	0.037	0.036	0.043	0.038	0.035	0.032			
3	下今泉保育園（定点）	園庭	50cm	0.027	0.026	0.026	0.031	0.025	0.026	10月23日	9:45	晴
			1 m	0.032	0.036	0.032	0.031	0.037	0.024			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.037	0.035	0.038	0.041	0.035	0.036	10月15日	11:25	曇
			1 m	0.034	0.041	0.036	0.032	0.032	0.031			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.040	0.042	0.036	0.043	0.036	0.044	10月15日	11:15	曇
			1 m	0.033	0.032	0.030	0.035	0.033	0.033			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.036	0.033	0.031	0.040	0.037	0.041	10月23日	12:10	晴
			1 m	0.033	0.033	0.036	0.029	0.034	0.031			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.037	0.039	0.034	0.035	0.028	10月30日	13:50	晴
			1 m	0.037	0.035	0.038	0.038	0.036	0.038			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.046	0.056	0.047	0.040	0.040	0.047	10月30日	10:15	晴
			1 m	0.042	0.043	0.038	0.037	0.040	0.054			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.036	0.044	0.036	0.032	0.031	10月30日	10:05	晴
			1 m	0.035	0.038	0.031	0.031	0.038	0.035			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.033	0.035	0.037	0.039	0.035	10月30日	11:00	晴
			1 m	0.038	0.037	0.036	0.045	0.036	0.037			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.036	0.044	0.045	0.042	0.044	10月30日	11:45	晴
			1 m	0.045	0.047	0.043	0.048	0.047	0.038			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.033	0.027	0.032	0.028	0.035	10月30日	13:25	晴
			1 m	0.031	0.035	0.024	0.028	0.038	0.032			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.041	0.033	0.033	0.030	0.038	10月30日	14:25	晴
			1 m	0.038	0.041	0.034	0.045	0.036	0.033			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.034	0.034	0.032	0.033	0.032	0.040	10月30日	14:45	晴
			1 m	0.032	0.035	0.031	0.031	0.034	0.029			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.060	0.062	0.064	0.055	0.054	0.063	10月30日	15:00	晴
			1 m	0.063	0.062	0.064	0.065	0.060	0.065			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.035	0.023	0.041	0.038	0.040	0.035	10月23日	10:45	晴
			1 m	0.039	0.037	0.035	0.041	0.042	0.038			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.032	0.026	0.030	0.037	0.034	0.033	10月23日	11:53	晴
			1 m	0.029	0.030	0.033	0.025	0.032	0.026			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.038	0.034	0.035	0.047	0.038	0.035	10月30日	11:30	晴
			1 m	0.033	0.031	0.028	0.039	0.033	0.032			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.023	0.029	0.022	0.017	0.022	0.024	10月23日	9:00	晴
			1 m	0.024	0.019	0.029	0.026	0.029	0.017			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.043	0.041	0.049	0.044	0.039	0.040	10月30日	14:00	晴
			1 m	0.041	0.036	0.029	0.040	0.051	0.051			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.032	0.027	0.031	0.035	0.034	0.034	10月23日	11:30	晴
			1 m	0.029	0.033	0.027	0.025	0.029	0.032			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.032	0.041	0.037	0.028	0.024	0.032	10月23日	10:05	晴
			1 m	0.029	0.023	0.025	0.030	0.034	0.035			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.044	0.042	0.042	0.046	0.045	0.047	10月30日	10:30	晴
			1 m	0.042	0.041	0.050	0.044	0.038	0.036			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.028	0.024	0.039	0.031	0.024	0.020	10月30日	14:35	晴
			1 m	0.034	0.037	0.039	0.030	0.035	0.031			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.038	0.040	0.045	0.034	0.033	0.038	10月30日	11:15	晴
			1 m	0.035	0.031	0.025	0.047	0.041	0.033			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.036	0.037	0.034	0.032	0.036	0.042	10月23日	9:25	晴
			1 m	0.033	0.025	0.034	0.039	0.038	0.029			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.028	0.028	0.031	0.028	0.024	0.030	10月23日	10:25	晴
			1 m	0.035	0.036	0.033	0.037	0.035	0.032			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.049	0.044	0.048	0.055	0.046	0.050	10月15日	10:35	曇
			1 m	0.045	0.047	0.043	0.042	0.047	0.044			

・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 令和元年10月23日（水）



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)	0.036	0.033	9:25	晴
②	杉本小学校(校庭)	0.023	0.024	9:00	晴
③	下今泉保育園(園庭)	0.027	0.032	9:45	晴
④	勝瀬保育園(園庭)	0.036	0.033	12:10	晴
⑤	海西中学校(校庭)	0.032	0.029	10:05	晴
⑥	杉久保小学校(校庭)	0.032	0.029	11:53	晴
⑦	海老名運動公園(多目的広場)	0.028	0.035	10:25	晴
⑧	有馬中学校(校庭)	0.032	0.029	11:30	晴
⑨	門沢橋小学校(校庭)	0.035	0.039	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