

海老名市空間放射線量率測定結果（平成30年10月）

測定器：NHC7（富士電機㈱）

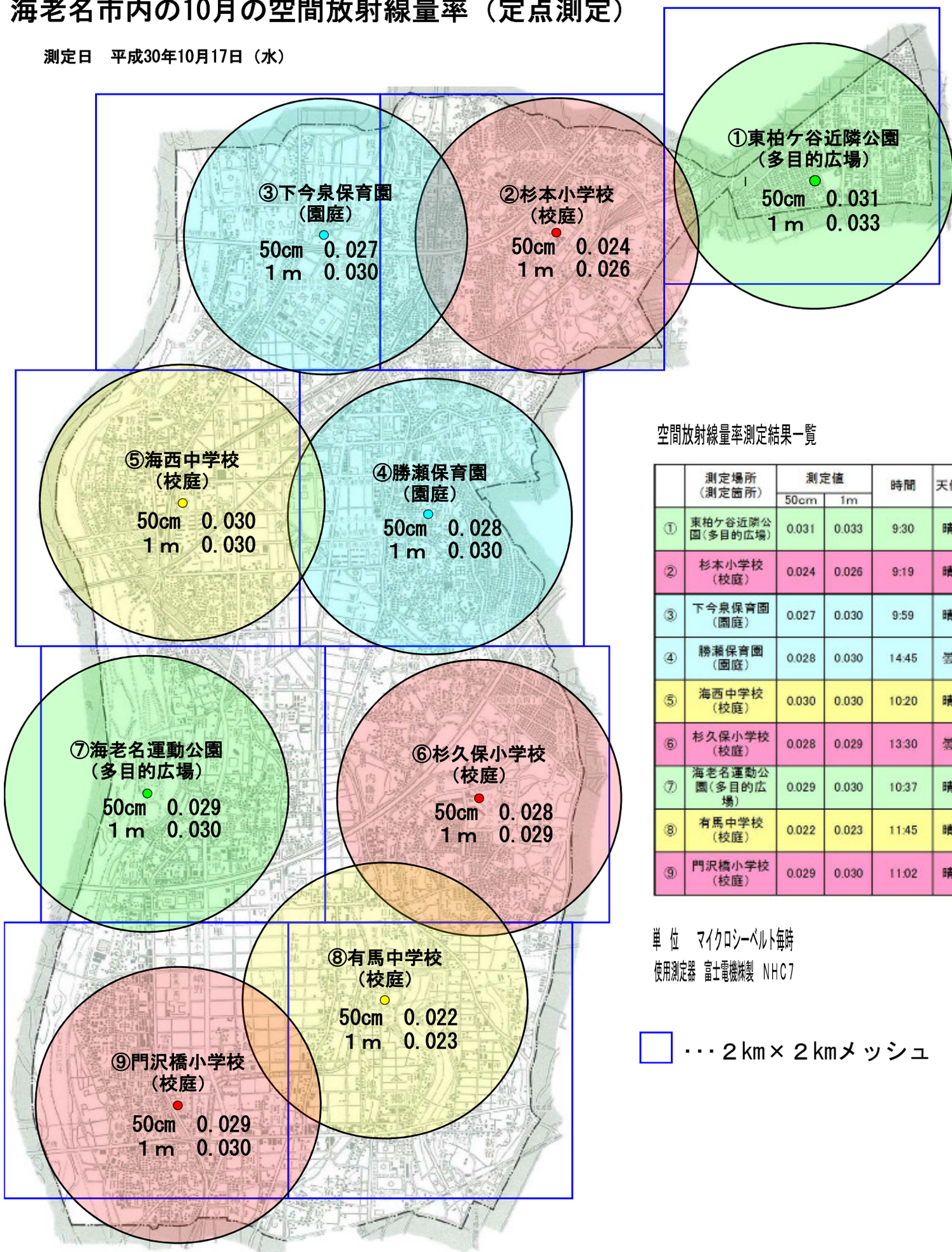
単位 マイクロシーベルト毎時

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	
1	柏ヶ谷保育園	園庭（中央）	50cm	0.043	0.047	0.044	0.042	0.045	0.037	10月3日	14:05	曇
			1m	0.036	0.037	0.032	0.038	0.040	0.035			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.032	0.030	0.035	0.030	0.033	0.031	10月3日	9:25	曇
			1m	0.029	0.029	0.030	0.029	0.026	0.029			
3	下今泉保育園（定点）	園庭	50cm	0.027	0.021	0.027	0.024	0.024	0.040	10月17日	9:59	晴
			1m	0.030	0.025	0.028	0.027	0.035	0.035			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.035	0.028	0.035	0.036	0.038	0.036	10月3日	11:07	曇
			1m	0.026	0.026	0.024	0.027	0.025	0.028			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.033	0.030	0.033	0.032	0.035	0.033	10月3日	11:00	曇
			1m	0.030	0.031	0.030	0.030	0.031	0.029			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.028	0.029	0.029	0.028	0.026	0.029	10月17日	14:45	曇
			1m	0.030	0.030	0.031	0.032	0.028	0.027			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.042	0.039	0.035	0.033	0.033	10月25日	13:30	晴
			1m	0.043	0.039	0.047	0.043	0.049	0.038			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.027	0.030	0.033	0.035	0.032	10月25日	10:00	晴
			1m	0.033	0.030	0.035	0.033	0.034	0.032			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.025	0.027	0.028	0.024	0.022	0.026	10月25日	9:44	晴
			1m	0.029	0.029	0.030	0.029	0.031	0.025			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.031	0.032	0.034	0.031	0.032	10月25日	10:20	晴
			1m	0.026	0.025	0.027	0.022	0.026	0.030			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.034	0.045	0.035	0.029	0.032	0.030	10月25日	10:55	晴
			1m	0.034	0.034	0.041	0.031	0.032	0.031			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.032	0.033	0.031	0.028	0.030	10月25日	15:00	晴
			1m	0.025	0.024	0.024	0.020	0.025	0.030			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.031	0.028	0.035	0.036	0.033	10月25日	13:45	晴
			1m	0.028	0.025	0.025	0.030	0.032	0.028			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.028	0.028	0.030	0.029	0.026	0.025	10月25日	14:30	晴
			1m	0.025	0.025	0.024	0.024	0.026	0.027			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.046	0.042	0.041	0.047	0.055	0.047	10月25日	14:45	晴
			1m	0.045	0.046	0.043	0.043	0.052	0.042			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.029	0.029	0.032	0.029	0.028	0.028	10月17日	11:02	晴
			1m	0.030	0.032	0.026	0.033	0.029	0.029			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.028	0.025	0.024	0.036	0.030	0.027	10月17日	13:30	曇
			1m	0.029	0.029	0.030	0.026	0.028	0.034			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.036	0.034	0.034	0.033	0.042	10月25日	10:40	晴
			1m	0.041	0.036	0.041	0.044	0.042	0.041			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.024	0.022	0.027	0.025	0.022	0.023	10月17日	9:19	晴
			1m	0.026	0.030	0.026	0.027	0.023	0.024			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.029	0.033	0.030	0.031	0.026	0.027	10月25日	13:35	晴
			1m	0.028	0.029	0.027	0.025	0.026	0.031			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.022	0.022	0.023	0.022	0.022	0.021	10月17日	11:45	晴
			1m	0.023	0.018	0.024	0.023	0.025	0.023			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.030	0.029	0.028	0.031	0.028	0.033	10月17日	10:20	晴
			1m	0.030	0.027	0.029	0.032	0.031	0.031			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.033	0.036	0.029	0.030	0.029	10月25日	10:10	晴
			1m	0.032	0.034	0.041	0.032	0.026	0.028			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.031	0.027	0.034	0.035	0.031	0.029	10月25日	13:55	晴
			1m	0.026	0.024	0.022	0.027	0.029	0.028			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.034	0.035	0.036	0.036	0.031	0.031	10月25日	10:35	晴
			1m	0.034	0.032	0.031	0.035	0.039	0.035			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.031	0.030	0.036	0.030	0.029	0.031	10月17日	9:30	晴
			1m	0.033	0.031	0.033	0.031	0.035	0.035			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.029	0.033	0.029	0.027	0.027	0.028	10月17日	10:37	晴
			1m	0.030	0.030	0.031	0.031	0.031	0.025			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.043	0.040	0.044	0.043	0.048	0.040	10月3日	10:25	曇
			1m	0.032	0.030	0.033	0.035	0.033	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 平成30年10月17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)	0.031	0.033	9:30	晴
②	杉本小学校 (校庭)	0.024	0.026	9:19	晴
③	下今泉保育園 (園庭)	0.027	0.030	9:59	晴
④	勝瀬保育園 (園庭)	0.028	0.030	14:45	曇
⑤	海西中学校 (校庭)	0.030	0.030	10:20	晴
⑥	杉久保小学校 (校庭)	0.028	0.029	13:30	曇
⑦	海老名運動公園 (多目的広場)	0.029	0.030	10:37	晴
⑧	有馬中学校 (校庭)	0.022	0.023	11:45	晴
⑨	門沢橋小学校 (校庭)	0.029	0.030	11:02	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