

海老名市空間放射線量率測定結果（令和元年12月）

測定器：NHC7（富士電機機）

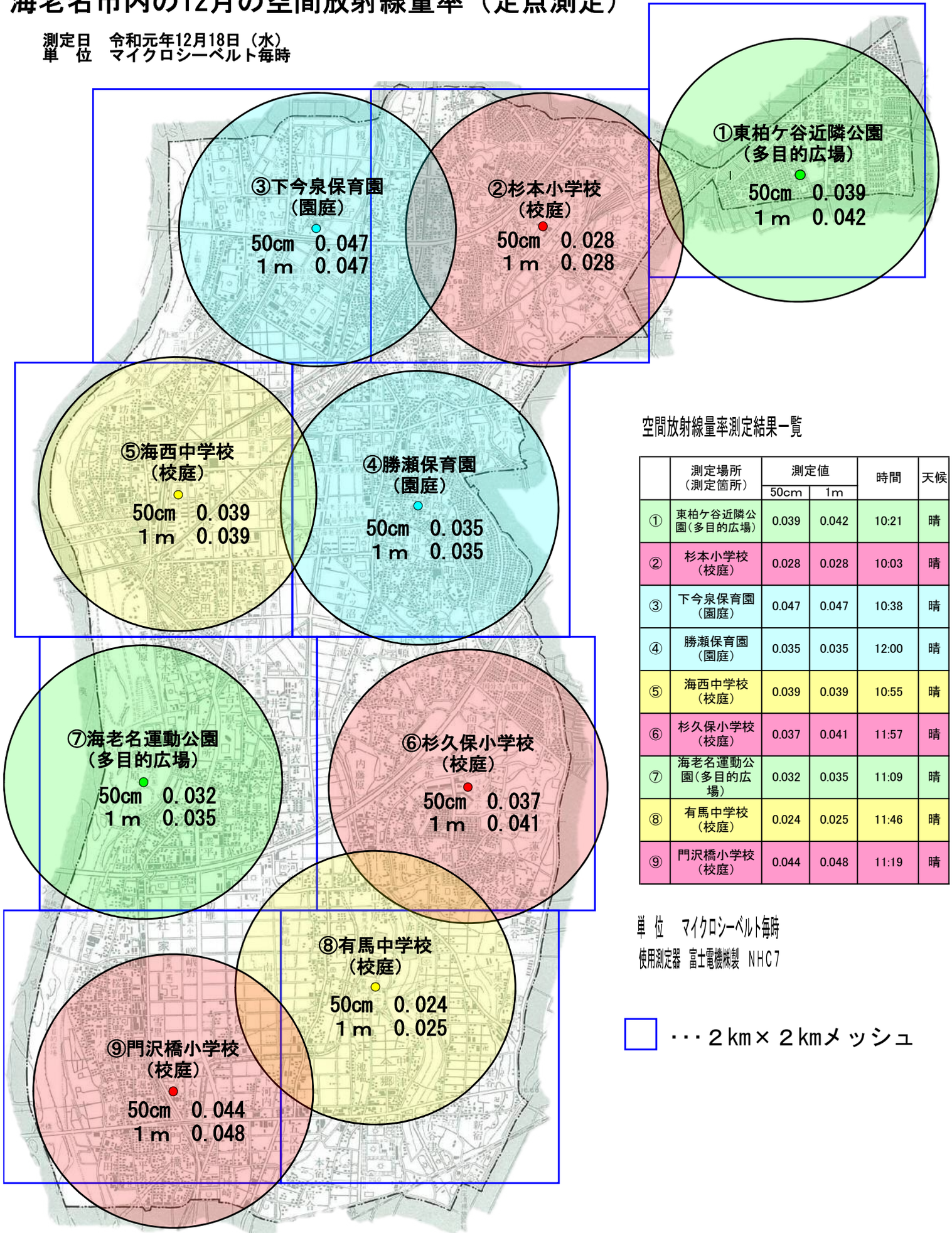
単位 マイクロシーベルト毎時

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	0.049	0.049	0.047	0.049	0.051	0.050	12月2日	10:45	曇
			1 m	0.045	0.051	0.045	0.043	0.046	0.042			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.034	0.037	0.035	0.029	0.034	0.033	12月3日	13:14	晴
			1 m	0.034	0.036	0.029	0.035	0.036	0.035			
3	下今泉保育園（定点）	園庭	50cm	0.047	0.049	0.046	0.042	0.049	0.051	12月18日	10:38	晴
			1 m	0.047	0.039	0.044	0.052	0.046	0.052			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.034	0.031	0.045	0.037	0.033	0.023	12月3日	15:37	晴
			1 m	0.039	0.041	0.041	0.038	0.042	0.034			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.035	0.024	0.044	0.035	0.038	0.034	12月3日	15:43	晴
			1 m	0.030	0.028	0.037	0.032	0.026	0.029			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.035	0.035	0.039	0.034	0.032	0.036	12月18日	12:00	晴
			1 m	0.035	0.033	0.036	0.036	0.034	0.038			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.041	0.055	0.040	0.037	0.038	0.036	12月25日	13:30	晴
			1 m	0.048	0.047	0.047	0.052	0.049	0.043			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.040	0.040	0.034	0.045	0.037	0.045	12月25日	10:10	曇
			1 m	0.040	0.046	0.031	0.042	0.037	0.045			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.053	0.046	0.060	0.048	0.055	0.058	12月25日	9:59	曇
			1 m	0.048	0.045	0.043	0.048	0.046	0.058			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.045	0.037	0.048	0.040	0.039	12月25日	10:40	曇
			1 m	0.037	0.034	0.038	0.038	0.033	0.041			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.043	0.037	0.036	0.031	0.030	12月25日	11:15	曇
			1 m	0.047	0.043	0.043	0.051	0.051	0.045			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.038	0.042	0.035	0.040	0.039	0.034	12月25日	11:40	曇
			1 m	0.038	0.035	0.037	0.036	0.039	0.043			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.037	0.041	0.039	0.034	0.033	0.037	12月25日	13:48	晴
			1 m	0.044	0.045	0.038	0.046	0.045	0.044			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.038	0.040	0.036	0.043	0.040	0.032	12月25日	14:25	晴
			1 m	0.032	0.041	0.030	0.032	0.031	0.028			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.062	0.061	0.062	0.062	0.059	0.067	12月25日	14:45	晴
			1 m	0.061	0.057	0.065	0.062	0.057	0.062			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.044	0.037	0.046	0.045	0.051	0.043	12月18日	11:19	晴
			1 m	0.048	0.048	0.056	0.045	0.044	0.047			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.037	0.037	0.034	0.039	0.037	0.039	12月18日	11:57	晴
			1 m	0.041	0.043	0.032	0.032	0.043	0.054			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.039	0.031	0.041	0.045	0.035	0.045	12月25日	11:00	曇
			1 m	0.040	0.037	0.041	0.044	0.047	0.032			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.028	0.030	0.028	0.028	0.025	0.027	12月18日	10:03	晴
			1 m	0.028	0.034	0.030	0.025	0.030	0.023			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.040	0.033	0.041	0.038	0.029	12月25日	13:35	晴
			1 m	0.031	0.027	0.029	0.028	0.030	0.039			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.024	0.013	0.028	0.023	0.029	0.027	12月18日	11:46	晴
			1 m	0.025	0.026	0.029	0.027	0.023	0.022			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.039	0.035	0.045	0.040	0.037	0.039	12月18日	10:55	晴
			1 m	0.039	0.044	0.036	0.041	0.038	0.035			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.052	0.048	0.043	0.049	0.058	0.060	12月25日	10:25	曇
			1 m	0.045	0.046	0.044	0.042	0.042	0.049			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.024	0.034	0.019	0.016	0.021	0.032	12月25日	14:00	晴
			1 m	0.028	0.030	0.025	0.029	0.032	0.026			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.032	0.032	0.034	0.029	0.038	12月25日	10:50	曇
			1 m	0.038	0.041	0.034	0.033	0.043	0.039			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.039	0.035	0.032	0.045	0.042	0.043	12月18日	10:21	晴
			1 m	0.042	0.045	0.040	0.039	0.044	0.042			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.032	0.032	0.030	0.034	0.034	0.030	12月18日	11:09	晴
			1 m	0.035	0.037	0.034	0.042	0.033	0.028			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.049	0.048	0.057	0.046	0.050	0.046	12月3日	15:21	晴
			1 m	0.039	0.040	0.036	0.037	0.041	0.043			

・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12月の空間放射線量率（定点測定）

測定日 令和元年12月18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)	0.039	0.042	10:21	晴
②	杉本小学校 (校庭)	0.028	0.028	10:03	晴
③	下今泉保育園 (園庭)	0.047	0.047	10:38	晴
④	勝瀬保育園 (園庭)	0.035	0.035	12:00	晴
⑤	海西中学校 (校庭)	0.039	0.039	10:55	晴
⑥	杉久保小学校 (校庭)	0.037	0.041	11:57	晴
⑦	海老名運動公園 (多目的広場)	0.032	0.035	11:09	晴
⑧	有馬中学校 (校庭)	0.024	0.025	11:46	晴
⑨	門沢橋小学校 (校庭)	0.044	0.048	11:19	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