

海老名市空間放射線量率測定結果（令和5年4月）

測定器：NHC7（富士電機機）

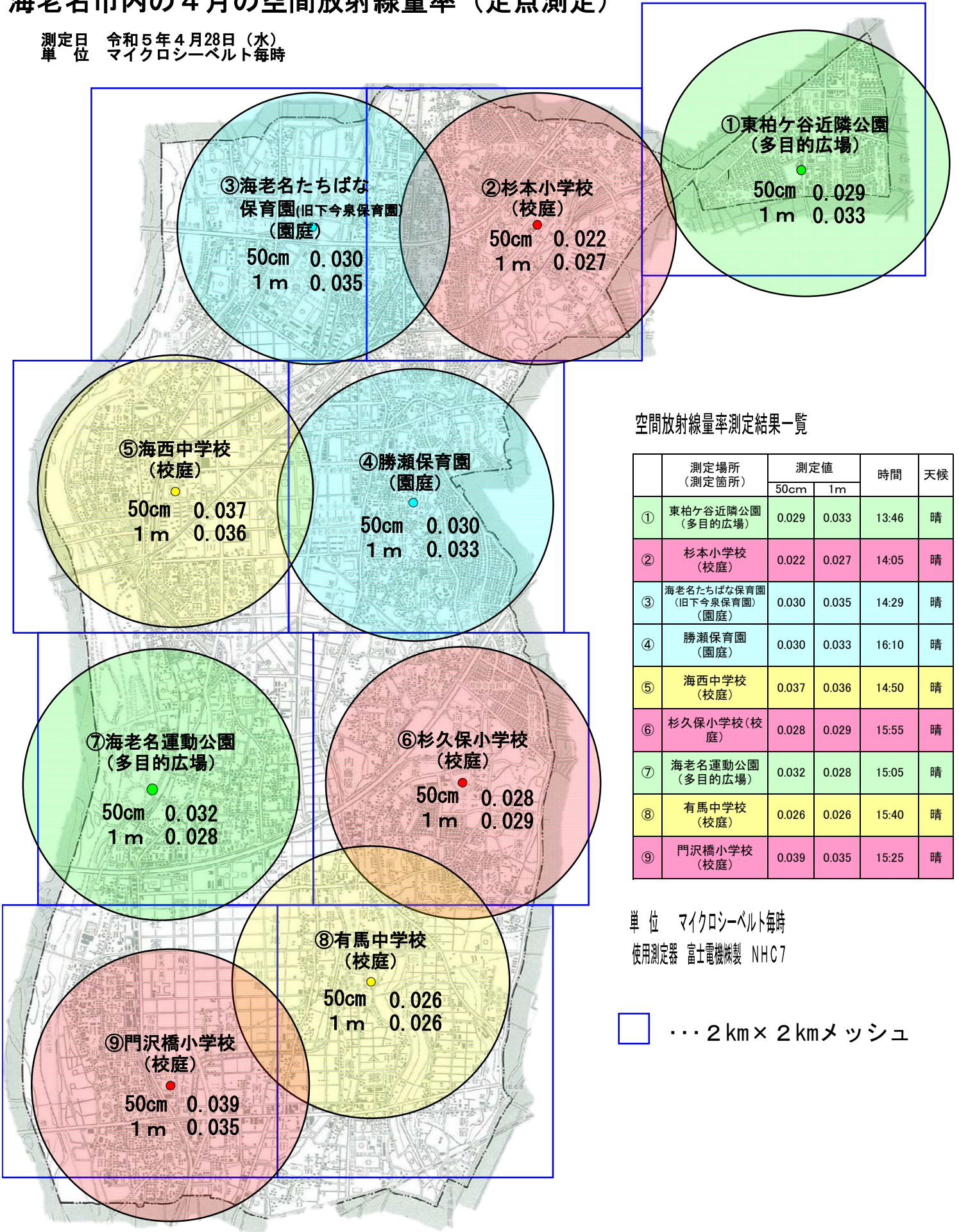
単位 マイクロシーベルト毎時

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	
1	柏ヶ谷保育園	園庭（中央）	50cm	0.075	0.072	0.075	0.077	0.074	0.079	4月11日	10:59	晴
			1 m	0.069	0.078	0.070	0.064	0.064	0.071			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.042	0.042	0.038	0.039	0.043	0.046	4月11日	14:57	晴
			1 m	0.046	0.049	0.044	0.047	0.046	0.045			
3	海老名たちばな保育園(旧下今泉保育園) (定点)	園庭（中央）	50cm	0.030	0.028	0.031	0.027	0.029	0.036	4月28日	14:29	晴
			1 m	0.035	0.038	0.037	0.038	0.034	0.028			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.067	0.073	0.071	0.065	0.061	0.063	4月11日	15:56	晴
			1 m	0.066	0.064	0.064	0.068	0.067	0.066			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.040	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	4月11日	16:00	晴
			1 m	0.035	0.037	0.033	0.035	0.033	0.035			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.030	0.025	0.032	0.029	0.029	0.036	4月28日	16:10	晴
			1 m	0.033	0.026	0.029	0.030	0.033	0.045			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.072	0.073	0.062	0.077	0.071	0.079	4月10日	10:00	晴
			1 m	0.063	0.061	0.056	0.052	0.063	0.084			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.048	0.050	0.048	0.043	0.048	0.049	4月10日	10:45	晴
			1 m	0.054	0.049	0.067	0.057	0.046	0.051			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.049	0.048	0.059	0.044	0.044	0.048	4月10日	10:30	晴
			1 m	0.046	0.035	0.042	0.051	0.055	0.049			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.027	0.036	0.032	0.036	0.034	4月10日	11:05	晴
			1 m	0.038	0.031	0.037	0.046	0.041	0.036			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.045	0.045	0.044	0.043	0.049	0.042	4月10日	14:05	晴
			1 m	0.039	0.040	0.034	0.041	0.040	0.041			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.029	0.028	0.029	0.032	0.028	0.029	4月10日	15:15	晴
			1 m	0.034	0.042	0.032	0.040	0.029	0.026			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.029	0.026	0.042	0.028	0.036	4月10日	14:30	晴
			1 m	0.031	0.032	0.030	0.027	0.031	0.036			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.029	0.032	0.030	0.036	0.039	4月10日	14:50	晴
			1 m	0.035	0.041	0.039	0.037	0.027	0.032			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.062	0.057	0.066	0.067	0.058	0.063	4月10日	15:05	晴
			1 m	0.060	0.056	0.052	0.068	0.058	0.068			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.039	0.034	0.048	0.037	0.034	0.040	4月28日	15:25	晴
			1 m	0.035	0.036	0.036	0.038	0.030	0.037			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.028	0.023	0.034	0.029	0.028	0.024	4月28日	15:55	晴
			1 m	0.029	0.025	0.023	0.028	0.033	0.037			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.031	0.032	0.030	0.036	0.033	4月10日	15:25	晴
			1 m	0.036	0.037	0.039	0.034	0.032	0.037			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.022	0.022	0.027	0.023	0.017	0.023	4月28日	14:05	晴
			1 m	0.027	0.034	0.029	0.022	0.022	0.028			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.026	0.025	0.034	0.040	0.034	4月10日	9:55	晴
			1 m	0.035	0.038	0.033	0.033	0.032	0.037			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.026	0.017	0.033	0.031	0.027	0.024	4月28日	15:40	晴
			1 m	0.026	0.023	0.016	0.022	0.032	0.036			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.037	0.025	0.033	0.045	0.041	0.043	4月28日	14:50	晴
			1 m	0.036	0.031	0.032	0.032	0.045	0.039			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.042	0.033	0.042	0.046	0.043	0.044	4月10日	10:55	晴
			1 m	0.038	0.037	0.039	0.046	0.033	0.035			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.033	0.032	0.035	0.036	0.029	0.034	4月10日	14:40	晴
			1 m	0.032	0.027	0.031	0.029	0.036	0.035			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.030	0.024	0.039	0.027	0.032	0.026	4月10日	11:15	晴
			1 m	0.027	0.028	0.029	0.024	0.024	0.032			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.029	0.025	0.029	0.030	0.034	0.028	4月28日	13:46	晴
			1 m	0.033	0.033	0.027	0.030	0.038	0.038			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.032	0.039	0.037	0.028	0.031	0.026	4月28日	15:05	晴
			1 m	0.028	0.027	0.028	0.026	0.027	0.030			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.035	0.030	0.027	0.034	0.039	0.043	4月11日	15:35	晴
			1 m	0.037	0.039	0.040	0.036	0.037	0.033			

・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5年4月28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)	0.029	0.033	13:46	晴
②	杉本小学校 (校庭)	0.022	0.027	14:05	晴
③	海老名たちばな保育園 (旧下今泉保育園) (園庭)	0.030	0.035	14:29	晴
④	勝瀬保育園 (園庭)	0.030	0.033	16:10	晴
⑤	海西中学校 (校庭)	0.037	0.036	14:50	晴
⑥	杉久保小学校(校庭)	0.028	0.029	15:55	晴
⑦	海老名運動公園 (多目的広場)	0.032	0.028	15:05	晴
⑧	有馬中学校 (校庭)	0.026	0.026	15:40	晴
⑨	門沢橋小学校 (校庭)	0.039	0.035	15:25	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