

海老名市空間放射線量率測定結果（令和4年4月）

測定器：NHC7（富士電機㈱）

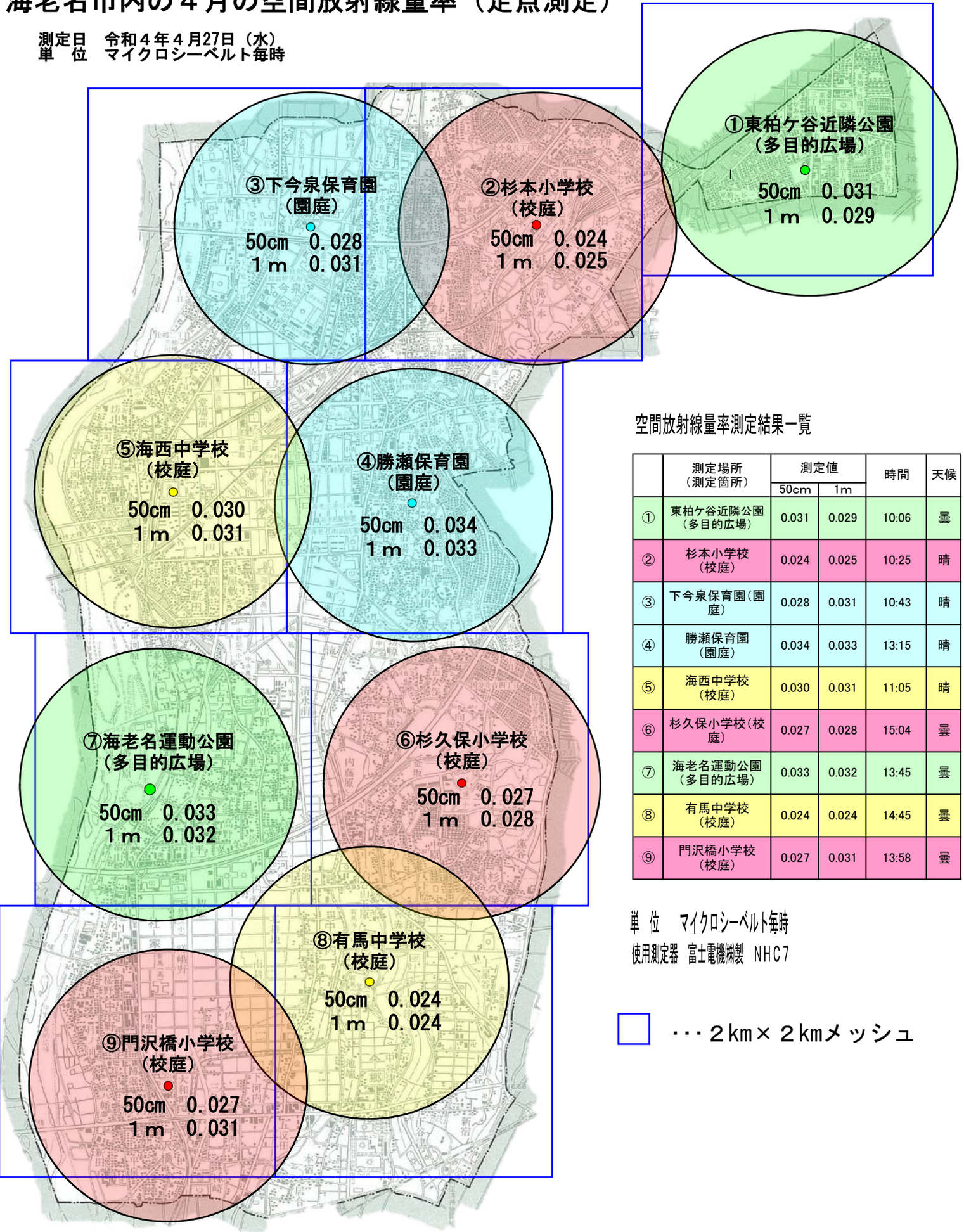
単位 マイクロシーベルト毎時

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
										測定日時	天候	
1	柏ヶ谷保育園	園庭（中央）	50cm	0.073	0.075	0.068	0.075	0.079	0.069	4月5日	9:57	晴
			1 m	0.066	0.062	0.065	0.072	0.065	0.067			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.022	0.020	0.025	0.021	0.022	0.024	4月6日	14:18	晴
			1 m	0.030	0.029	0.033	0.028	0.030	0.031			
3	下今泉保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.028	0.029	0.029	0.026	0.027	0.027	4月27日	10:43	晴
			1 m	0.031	0.033	0.032	0.034	0.025	0.029			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.053	0.054	0.055	0.050	0.051	0.053	4月6日	15:40	晴
			1 m	0.044	0.040	0.041	0.045	0.047	0.046			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.053	0.050	0.053	0.056	0.051	0.055	4月6日	15:30	晴
			1 m	0.044	0.043	0.045	0.048	0.045	0.040			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.034	0.030	0.037	0.038	0.034	0.031	4月27日	13:15	晴
			1 m	0.033	0.030	0.037	0.030	0.036	0.033			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.037	0.039	0.034	0.032	0.035	4月21日	11:18	晴
			1 m	0.040	0.043	0.039	0.037	0.042	0.039			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.029	0.030	0.028	0.035	0.040	4月21日	10:05	晴
			1 m	0.030	0.035	0.034	0.032	0.025	0.024			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.051	0.051	0.050	0.046	0.052	0.055	4月21日	9:35	晴
			1 m	0.045	0.046	0.051	0.048	0.037	0.044			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.032	0.034	0.037	0.037	0.037	4月21日	10:15	晴
			1 m	0.034	0.026	0.036	0.032	0.038	0.037			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.047	0.054	0.045	0.049	0.035	0.052	4月21日	10:58	晴
			1 m	0.045	0.049	0.039	0.036	0.042	0.060			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.024	0.032	0.038	0.035	0.032	4月21日	14:20	晴
			1 m	0.032	0.036	0.037	0.030	0.027	0.028			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.029	0.027	0.036	0.028	0.030	0.025	4月21日	13:25	晴
			1 m	0.036	0.032	0.029	0.040	0.041	0.037			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.038	0.032	0.031	0.029	0.030	4月21日	13:53	晴
			1 m	0.033	0.039	0.033	0.034	0.027	0.033			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.052	0.054	0.049	0.055	0.051	0.053	4月21日	14:05	晴
			1 m	0.047	0.047	0.052	0.050	0.044	0.044			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.027	0.029	0.031	0.023	0.022	0.030	4月27日	13:58	曇
			1 m	0.031	0.028	0.033	0.031	0.030	0.033			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.027	0.029	0.028	0.023	0.020	0.033	4月27日	15:04	曇
			1 m	0.028	0.028	0.025	0.034	0.025	0.030			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.061	0.064	0.069	0.070	0.054	0.046	4月21日	10:38	晴
			1 m	0.047	0.055	0.051	0.047	0.044	0.040			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.024	0.024	0.019	0.027	0.023	0.026	4月27日	10:25	晴
			1 m	0.025	0.022	0.022	0.029	0.026	0.024			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.040	0.039	0.041	0.043	0.040	0.037	4月21日	11:13	晴
			1 m	0.041	0.042	0.041	0.044	0.039	0.038			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.024	0.019	0.025	0.027	0.028	0.023	4月27日	14:45	曇
			1 m	0.024	0.027	0.023	0.027	0.025	0.018			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.030	0.034	0.025	0.024	0.029	0.037	4月27日	11:05	晴
			1 m	0.031	0.031	0.029	0.025	0.035	0.033			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.032	0.029	0.030	0.028	0.035	0.040	4月21日	10:05	晴
			1 m	0.030	0.035	0.034	0.032	0.025	0.024			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.026	0.019	0.029	0.028	0.025	0.027	4月21日	13:38	晴
			1 m	0.026	0.026	0.034	0.026	0.023	0.023			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.038	0.037	0.042	0.034	0.029	4月21日	10:30	晴
			1 m	0.028	0.020	0.028	0.025	0.032	0.033			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.031	0.040	0.028	0.029	0.026	0.031	4月27日	10:06	曇
			1 m	0.029	0.032	0.028	0.030	0.027	0.027			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.033	0.035	0.028	0.029	0.029	0.044	4月27日	13:45	曇
			1 m	0.032	0.038	0.040	0.029	0.026	0.027			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.031	0.029	0.030	0.033	0.031	0.030	4月6日	15:21	晴
			1 m	0.034	0.038	0.035	0.036	0.031	0.030			

・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4年4月27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)	0.031	0.029	10:06	曇
②	杉本小学校 (校庭)	0.024	0.025	10:25	晴
③	下今泉保育園 (園庭)	0.028	0.031	10:43	晴
④	勝瀬保育園 (園庭)	0.034	0.033	13:15	晴
⑤	海西中学校 (校庭)	0.030	0.031	11:05	晴
⑥	杉久保小学校 (校庭)	0.027	0.028	15:04	曇
⑦	海老名運動公園 (多目的広場)	0.033	0.032	13:45	曇
⑧	有馬中学校 (校庭)	0.024	0.024	14:45	曇
⑨	門沢橋小学校 (校庭)	0.027	0.031	13:58	曇

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