

海老名市空間放射線量率測定結果（令和2年2月）

測定器：NHC7（富士電機株）

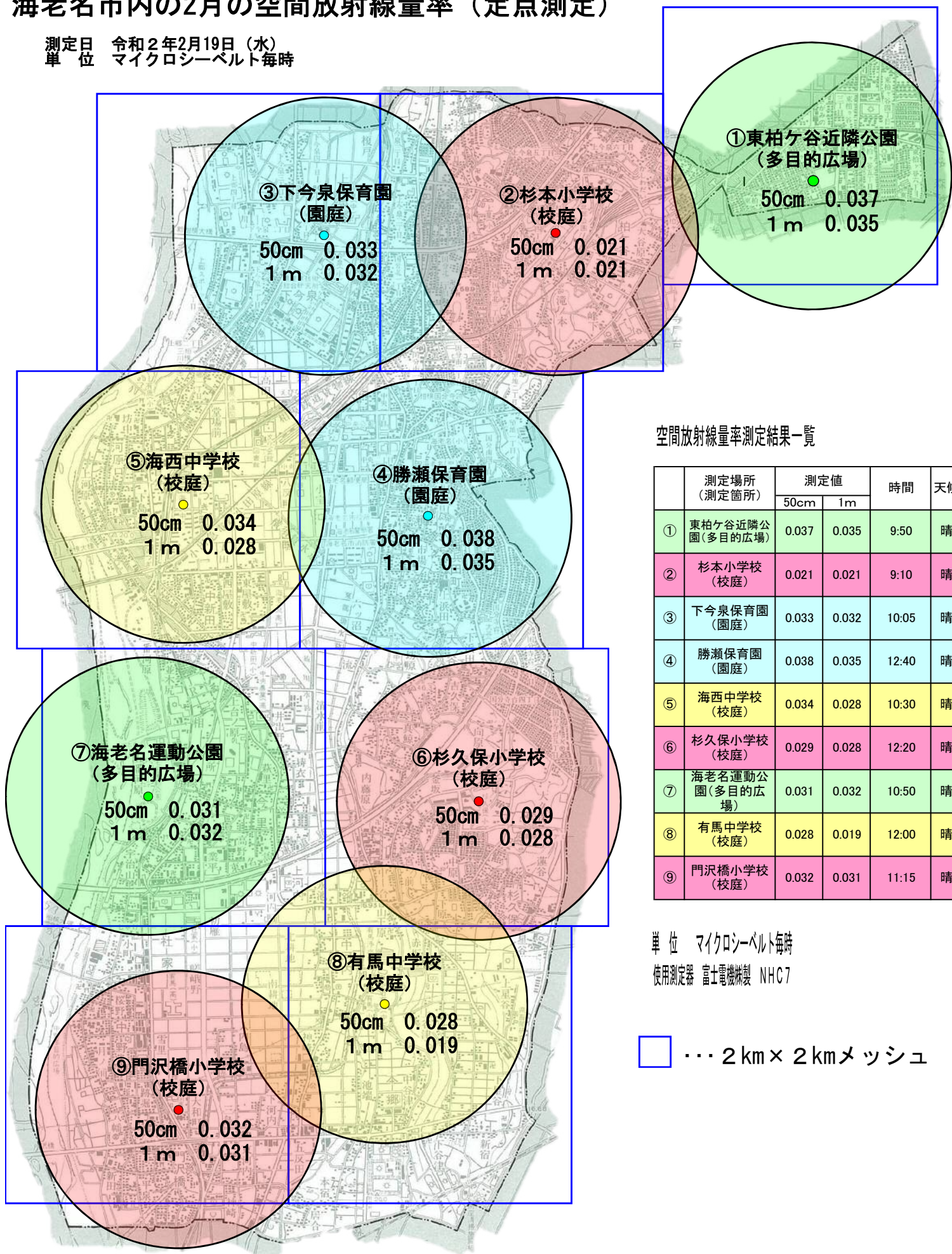
単位 マイクロシーベルト毎時

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	0.043	0.048	0.041	0.040	0.040	0.046	2月4日	10:20	曇
			1m	0.039	0.047	0.039	0.035	0.040	0.034			
2	門沢橋保育園	園庭（中央）	50cm	0.030	0.033	0.026	0.028	0.034	0.027	2月3日	14:00	晴
			1m	0.033	0.032	0.031	0.035	0.037	0.032			
3	下今泉保育園（定点）	園庭	50cm	0.033	0.036	0.030	0.032	0.034	0.032	2月19日	10:05	晴
			1m	0.032	0.029	0.035	0.031	0.027	0.037			
4	中新田保育園既存棟	園庭（中央）	50cm	0.039	0.033	0.035	0.043	0.045	0.041	2月3日	15:26	晴
			1m	0.036	0.037	0.035	0.034	0.032	0.040			
5	中新田保育園増築棟	園庭（中央）	50cm	0.035	0.032	0.038	0.040	0.036	0.028	2月3日	15:13	晴
			1m	0.034	0.028	0.036	0.035	0.037	0.032			
6	勝瀬保育園（定点）	園庭（中央）	50cm	0.038	0.038	0.040	0.031	0.042	0.039	2月19日	12:40	晴
			1m	0.035	0.027	0.039	0.029	0.042	0.040			
7	海老名小学校	校庭（中央）	50cm	0.028	0.031	0.028	0.031	0.026	0.024	2月6日	13:05	晴
			1m	0.033	0.034	0.036	0.032	0.029	0.035			
8	柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.045	0.044	0.038	0.043	0.052	0.047	2月6日	10:55	晴
			1m	0.038	0.038	0.033	0.038	0.041	0.038			
9	東柏ヶ谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.035	0.040	0.037	0.038	0.034	0.026	2月6日	10:45	晴
			1m	0.042	0.041	0.048	0.043	0.042	0.038			
10	上星小学校	校庭（中央）	50cm	0.044	0.049	0.046	0.036	0.050	0.041	2月6日	11:25	晴
			1m	0.040	0.045	0.035	0.042	0.045	0.035			
11	有鹿小学校	校庭（中央）	50cm	0.034	0.037	0.040	0.030	0.026	0.037	2月6日	11:55	晴
			1m	0.035	0.036	0.036	0.040	0.030	0.034			
12	中新田小学校	校庭（中央）	50cm	0.039	0.038	0.039	0.044	0.032	0.040	2月6日	14:25	晴
			1m	0.037	0.038	0.041	0.045	0.036	0.027			
13	大谷小学校	校庭（中央）	50cm	0.037	0.033	0.032	0.037	0.039	0.044	2月6日	13:20	晴
			1m	0.039	0.042	0.029	0.034	0.049	0.042			
14	有馬小学校	校庭（中央）	50cm	0.054	0.048	0.054	0.059	0.059	0.048	2月6日	13:45	晴
			1m	0.052	0.056	0.045	0.052	0.054	0.051			
15	社家小学校	校庭（中央）	50cm	0.052	0.049	0.051	0.052	0.051	0.056	2月6日	14:00	晴
			1m	0.060	0.070	0.056	0.066	0.053	0.053			
16	門沢橋小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.032	0.024	0.040	0.037	0.032	0.027	2月19日	11:15	晴
			1m	0.031	0.026	0.029	0.035	0.033	0.032			
17	杉久保小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.029	0.032	0.028	0.033	0.024	0.028	2月19日	12:20	晴
			1m	0.028	0.029	0.029	0.032	0.021	0.029			
18	今泉小学校	校庭（中央）	50cm	0.054	0.052	0.049	0.055	0.055	0.058	2月6日	11:45	晴
			1m	0.049	0.047	0.052	0.056	0.047	0.042			
19	杉本小学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.021	0.024	0.017	0.022	0.022	0.022	2月19日	9:10	晴
			1m	0.021	0.023	0.021	0.022	0.018	0.020			
20	海老名中学校	校庭（中央）	50cm	0.036	0.027	0.039	0.037	0.040	0.037	2月6日	13:10	晴
			1m	0.032	0.035	0.027	0.027	0.032	0.038			
21	有馬中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.028	0.032	0.025	0.031	0.026	0.028	2月19日	12:00	晴
			1m	0.019	0.017	0.018	0.015	0.020	0.025			
22	海西中学校（定点）	校庭（中央）	50cm	0.034	0.034	0.032	0.035	0.032	0.036	2月19日	10:30	晴
			1m	0.028	0.031	0.030	0.021	0.030	0.026			
23	柏ヶ谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.045	0.036	0.050	0.051	0.046	0.040	2月6日	11:05	晴
			1m	0.044	0.048	0.037	0.039	0.044	0.051			
24	大谷中学校	校庭（中央）	50cm	0.025	0.024	0.026	0.029	0.019	0.028	2月6日	13:35	晴
			1m	0.028	0.031	0.026	0.027	0.027	0.030			
25	今泉中学校	校庭（中央）	50cm	0.043	0.042	0.044	0.045	0.042	0.043	2月6日	11:35	晴
			1m	0.038	0.034	0.042	0.039	0.036	0.037			
26	東柏ヶ谷近隣公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.037	0.029	0.031	0.039	0.041	0.046	2月19日	9:50	晴
			1m	0.035	0.030	0.033	0.034	0.034	0.043			
27	海老名運動公園（定点）	多目的広場（中央）	50cm	0.031	0.030	0.037	0.031	0.033	0.024	2月19日	10:50	晴
			1m	0.032	0.033	0.030	0.031	0.037	0.029			
28	上河内保育園	園庭（中央）	50cm	0.047	0.042	0.056	0.050	0.046	0.042	2月4日	14:59	曇
			1m	0.045	0.045	0.046	0.045	0.047	0.042			

・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2月の空間放射線量率（定点測定）

測定日 令和2年2月19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)	0.037	0.035	9:50	晴
②	杉本小学校 (校庭)	0.021	0.021	9:10	晴
③	下今泉保育園 (園庭)	0.033	0.032	10:05	晴
④	勝瀬保育園 (園庭)	0.038	0.035	12:40	晴
⑤	海西中学校 (校庭)	0.034	0.028	10:30	晴
⑥	杉久保小学校 (校庭)	0.029	0.028	12:20	晴
⑦	海老名運動公園 (多目的広場)	0.031	0.032	10:50	晴
⑧	有馬中学校 (校庭)	0.028	0.019	12:00	晴
⑨	門沢橋小学校 (校庭)	0.032	0.031	11:15	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