

## 放射線量測定結果(地区会館、市営住宅など)

11月30日～12月21日実施分

地上5センチメートルの高さで毎時0.23マイクロシーベルト(年間1ミリシーベルト相当)を超えている地点については、除染(表土除去など)を実施しています。  
除染実施後の測定値は( )内のとおりです。

単位：マイクロシーベルト/時

	測定日	測定場所	測定地点数	測定値			測定日	測定場所	測定地点数	測定値	
				地上5cm	地上1m					地上5cm	地上1m
1	12月15日	戸倉会館	4	0.15	-	17	12月6日	折立住宅	2	0.13	-
2	12月15日	小宮会館	4	0.14	-	18	12月6日	瀬戸岡住宅	2	0.17	-
3	12月15日	楓ヶ原会館	4	0.13	-	19	12月6日	野辺住宅	2	0.12	-
4	12月15日	千代里会館	4	0.14	-	20	12月7日	油平住宅	2	0.10	-
5	12月15日	代継会館	4	0.13	-	21	12月6日	平沢住宅	2	0.15	-
6	12月15日	鳥居場会館	5	0.15	-	22	12月7日	秋留野ハイツ	3	0.13	-
7	12月15日	玉見会館	4	0.13	-	23	12月6日	雨間ハイツ	2	0.14	-
8	12月15日	野辺地区会館	4	0.16	-	24	12月6日	増戸住宅	2	0.16	-
9	12月15日	二宮地区会館	4	0.15	-	25	12月6日	館谷住宅	2	0.15	-
10	12月15日	草花台会館	4	0.14	-	26	12月6日	中村住宅(雨どい下4地点の最大値)	21	0.37	0.11
11	12月15日	御堂会館	4	0.13	-			中村住宅(その他の地点)		0.19	
12	12月16日	増戸会館	5	0.15	-	27	12月6日	小中野住宅(雨どい下1地点)	7	0.31	0.10
13	12月16日	北伊奈会館雨どい下(東側)	5	0.38	-			小中野住宅(その他の地点)		0.17	
		北伊奈会館(その他の地点)		0.11	-	28	12月6日	伊奈ハイツ	2	0.13	-
14	11月30日	五日市出張所	2	0.09	-	29	12月6日	山田ハイツ	2	0.15	-
15	11月30日	五日市会館	3	0.20	-						
16	12月21日	引田区画整理相談事務所(雨どい下2地点の最大値)	4	0.42	0.10						
		引田区画整理相談事務所(その他の地点)		0.10	0.09						

※ 地上5cmは、測定場所の雨どい下や側溝、植え込み、砂場などの最大数値

- ・測定機器「HORIBA PA-1000」及び「日立アロカメディカル TCS-172B」
- ・測定方法 機器使用マニュアルに基づき使用。1地点につき5回測定し、その平均を測定値とする。

問合せ

会館・・・地域防災課 地域振興係(内線2341)

五日市出張所・・・(市役所代表558-1111から)

引田区画整理相談事務所・・・区画整理推進室(内線2721)

市営住宅・・・施設営繕課 施設営繕係(内線2361)