

12月の放射線測定値

放射線測定データ送り先
 郵送：〒224-0054 横浜市都筑区佐江戸町181タウ技研内 R-DAN事務局
 ファックス：045-935-0731
 Eメール r-dan@mx12.freecom.ne.jp
 URL <http://r-dannet.hp.infoseek.co.jp/> の掲示板

	平均	最大	最小	開始日時	天候	気温	湿度	場所	家屋の構造	機種
1	15.3	21	9	12/26 17:40	曇・雪			青森県むつ市	木造	R-DAN
2	18.6	23	14	12/26 22:30	雪	17.0	63	福島県三春町	木造	R-DAN
3	16.8	21	12	12/26 12:12	晴	16.0		東京都世田谷区	木造家屋2階	R-DAN
4	21.6	27	14	12/26 15:50	曇	14.0	48	東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
5	20.5	24	16	12/26 22:00	曇	15.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
6	16.9	24	9	12/26 09:17	晴	22.0	47	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
7	25.7	33	16	12/28 21:57	晴	16.0	56	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
8	20.6	25	17	12/26 16:30	晴	9.0		浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
9	16.6	25	12	12/27 22:37	晴			愛知県名古屋	木造屋内	R-DAN
10	29.5	40	23	12/26 12:20	雨	22.0	40	福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
11	18.2	22	11	12/30 22:30	曇	20.0		大阪府大阪市	鉄筋コンクリート2F	R-DAN
12	17.6	21	11		晴	18.0		大阪府守口市	木造家屋2階	R-DAN
13	52.2	64	41	12/27 23:00	曇	18.0	50	兵庫県宝塚市	木造	たんぼぼ
14	43.0	59	31	12/28 21:52	晴	16.0	60	京都市左京区	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ

単位 R・DAN：CPM（1分間のカウント数）たんぼぼ：C/10s（10秒間のカウント数） 空白欄は不明 気温は測定場所

【参考データ】

（12月26日全CPM）1440分 平均値 19.80 最大値 36 最小値 7 アラーム回数 25（アラーム設定値30）（長野、M）

検知器・測定器をお持ちの方、毎月26日から月末にかけて測定してデータをお送りください。

平均値はR・DANは1分計測10回の平均、たんぼぼは10秒計測10回の平均を、その他、上記の情報を入れてください。