

# 3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

	前々月	前月	平均	最大	最小	開始日時	天候	気温	湿度	場所	家屋の構造・立地	機種
1		19.1								北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	14.3	12.5	15.5	21	10	3/26 07:35	曇	20.0		青森県むつ市	木造	R-DAN
3	11.0	12.9	14.0	23	6	3/27	曇	6.0		岩手県江刺市	木造 2 階	R-DAN
4	19.1									宮城県仙台市	鉄筋コンクリート5F	R-DAN
5	16.2	15.4	15.6	22	10	3/27 19:20	晴	17.0	62	福島県三春町	木造	R-DAN
6		16.8								新潟県柏崎市	木造（原発から 8 km）	R-DAN
7	18.7	20.2	22.1	29	14	3/24 12:00	晴	16.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	20.5	21.4	20.3	30	12	3/29 14:28	曇	17.0	45	東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
9	17.7	14.4	17.6	24	13	3/29 09:48	晴	16.0	64	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
10	30.1	29.6	24.9	35	11	3/26 21:58	曇	18.0	57	神奈川県横須賀市	木造家屋 2 階	R-DAN
11	20.2	20.2								浜岡原発より北 1 km	屋外	R-DAN
12	17.7	17.9	16.8	23	13	3/26 09:38	晴			愛知県名古屋	木造屋内	R-DAN
13	14.1	18.7	13.8	20	7	3/26 08:28	曇	19.9	84.2	愛知県豊橋市	木造 2 階	R-DAN
14	30.1	27.8	24.2	36	14	3/31 13:10	晴	25.0	37	福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
15	17.6	19.9	18.5	24	13	3/27 19:50	曇	22.0		大阪府大阪市	鉄筋コンクリート2F	R-DAN
16	19.2	16.9	17.5	25	7	4/2	晴	22.0		大阪府守口市	木造家屋 2 階	R-DAN
17		50.0	42.8	55	30	3/27 01:18	晴	18.0	70	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
18	54.3		50.3	64	44	3/26 22:00	曇	20.0	55	兵庫県宝塚市	木造	たんぼぼ
19		18.1								佐賀県呼子町	木造（原発から 5 km）	R-DAN

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】

（3月26日全CPM）1440分 平均値 19.58 最大値 35 最小値 8 アラーム回数 29（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。