

# 2006年 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

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	20.4	19.7	20.4	30	14	3/26 09:15				北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2.1	15.1	15.1	13.9	20	8	3/28 13:20	晴	12		青森県むつ市	木造	R-DAN
2.2										青森県むつ市	木造	たんぼぼ
2.3										青森県むつ市	木造	R-DAN
3										岩手県江刺市	木造2階	R-DAN
4										宮城県仙台市	鉄筋コンクリート5F	R-DAN
5	15.5	15.9	16.3	21	10	3/26 22:45	曇	19	63	福島県三春町	木造	R-DAN
6										新潟県柏崎市	木造(原発から8km)	R-DAN
7	18.4	19.2	19.0	26	12	3/26 10:00	晴	13		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	20.3	20.7	20.7	28	12	3/27 15:10	晴	14	65	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9	23.7									東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
10		42.0								神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート	たんぼぼ
11	14.8		17.2	22	11	3/27 09:45	晴	20	55	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	31.9	32.3	33.1	46	25	3/26 21:44	曇	20	52	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
13										浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
14	19.6	19.6	19.3	26	11	3/26 09:00	曇			愛知県名古屋	木造屋内	R-DAN
15										愛知県豊橋市	木造2階	R-DAN
16	21.3	21.7	24.6	31	14	3/26 18:00				福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
17	18.6	21.9	16.6	24	10	3/28 14:05	曇			大阪府大阪市	鉄筋コンクリート2F	R-DAN
18										大阪府守口市	木造家屋2階	R-DAN
19		17.6	17.9	28	9	3/27 02:50	曇	20	80	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	41.4		40.3	51	27	3/26 21:00	晴	18	47	兵庫県宝塚市	木造	たんぼぼ
21										佐賀県呼子町	木造(原発から5km)	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】

2月26日 全CPM 1440分 平均値 19.75 最大値 34 最小値 7 アラーム回数 30回(警報設定値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。