

# 2006年 4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	19.7	20.4	19.6	31	10	4/26 09:00				北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2.1	15.1	13.9	16.1	21	7	4/28 06:35	晴	8		青森県むつ市	木造	R-DAN
2.2			13.8	25	7	4/28 06:35	晴	8		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	15.9	16.3	15.0	19	11	4/26 23:00	曇	18	65	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	19.2	19.0	18.4	27	12	4/26 20:00	曇	13		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	20.7	20.7	19.6	28	14	4/26 13:30	曇	11	68	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9										東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
10	42.0		45.9	55	36	4/26 21:00		20		神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート	たんぼぼ
11		17.2	17.8	28	11	4/26 17:13	曇	18	62	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	32.3	33.1	30.9	38	15	4/26 21:45	曇	21	57	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	19.3	19.3	28	9	4/26 20:45	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	21.7	24.6	24.3	37	9	4/26 19:25	曇			福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
17	21.9	16.6	19.3	30	12	4/30 23:05	晴			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	18.9	31	10	4/26 21:45	雨	20	65	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20		40.3	41.9	46	36	4/26 23:30	雨	18	50	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 19.63 最大値 36 最小値 7 アラーム回数 34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。