

# 10月の放射線測定値 2004年

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	19.9									北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	15.8	14.7	13.6	18	6	10/29 09:00	晴			青森県むつ市	木造	R-DAN
3										岩手県江刺市	木造2階	R-DAN
4	17.2									宮城県仙台市	鉄筋コンクリート5F	R-DAN
5	15.2	15.3								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	20.6	18.9	20.5	26	14	10/26 20:00	曇	12.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	19.8	15.9	16.2	27	8	10/26 08:40	雨	16.0	78.0	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9	21.3	22.6	23.4	29	16	10/26 23:00	雨	21.0	65.0	東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
10	54.7	59.4								神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート	たんぼぼ
11	13.9	15.4	15.9	19	12	10/26 08:47	雨	20.0	74.0	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	28.1	28.6	29.4	42	20	10/26 20:00		21.0	76.0	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
13	20.0	21.3	20.2	28	15	10/26 14:00	曇	24.0		浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
14	20.0	16.8	16.6	25	10	10/26 21:25	雨			愛知県名古屋市	木造屋内	R-DAN
15										愛知県豊橋市	木造2階	R-DAN
16	34.1	29.4	27.7	37	18	10/26 10:30				福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
17	17.1	17.7	17.0	27	14	10/26 23:15	雨			大阪府大阪市	鉄筋コンクリート2F	R-DAN
18	16.6									大阪府守口市	木造家屋2階	R-DAN
19	48.0									京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	45.0	44.9	45.9	57	40	10/31 20:00		20.0	65.0	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】**

10月26日 全CPM 1440分 平均値 19.61 最大値 38 最小値 5 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。