

# 6月の放射線測定値 2005年

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	16.8	18.5	19.2	29	10	6/26 21:13	晴			北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	13.1	15.4	14.8	23	7	6/26 14:15	晴	26.0		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	16.3	18.1	16.4	23	12	6/27 23:40	雨	29.0	75.0	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	20.1	18.9	18.9	23	13	6/26 22:00	曇	27.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8		19.8	19.6	29	11	6/26 20:30	雨	26.0	58.0	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9	23.0	19.7	20.2	27	13	6/29 16:23	曇	26.0	75.0	東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
10	51.3									神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート	たんぼぼ
11	16.1	15.8	16.3	26	12	6/27 15:10	曇	27.0	66.0	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	31.4		28.3	33	20	6/26 21:37		29.0	68.0	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
13	18.5	17.7	16.8	20	14	6/26	晴	29.0		浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
14	17.4	16.7	19.7	26	14	6/27 20:10	晴			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										福井県敦賀市	木造家屋	ニューR-DAN
17	16.1	15.9	20.2	24	12	7/3 19:55	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		25.8	21.2	31	13	6/28 22:55	雨	30.0	60.0	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	49.6	51.0	36.0	49	26	6/28 22:00	曇	27.0	60.0	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】

6月26日 全CPM 1440分 平均値 19.43 最大値 36 最小値 6 アラーム回数 24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。