

5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		16.8	18.5	26	11	5/26 17:40	晴			北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	15.4	13.1	15.4	27	8	5/30 18:30	晴	17.0		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	14.3	16.3	18.1	24	12	5/27 20:20	雷雨	22.0	71.0	福島県三春町	木造	R-DAN
6										新潟県柏崎市	木造（原発から 8 km）	R-DAN
7	19.0	20.1	18.9	28	8	5/26 20:00	晴	21.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	16.8		19.8	27	14	5/26 21:00	晴	20.0	56.0	長野県須坂市	木造 2 階	R-DAN
9	21.2	23.0	19.7	29	11	5/28 10:25	曇	24.0	50.0	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	15.3	16.1	15.8	20	8	5/27 12:45	晴	23.0	60.0	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	32.4	31.4								神奈川県横須賀市	木造家屋 2 階	R-DAN
13		18.5	17.7	20	16	5/26 16:00	晴	26.0		浜岡原発より北 1 km	屋外	R-DAN
14	17.1	17.4	16.7	26	8	5/26 19:53	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	20.5									福井県敦賀市	木造家屋	ニューR-DAN
17	17.0	16.1	15.9	21	9	5/28 09:55	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	30.0		25.8	38	14	5/26 23:11	晴	22.0	60.0	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	50.4	49.6	51.0	32	42.9	5/31 10:00	晴	23.0	50.0	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 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】

5月26日 全CPM 1440分 平均値 19.75 最大値 35 最小値 6 アラーム回数 36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。