

8月の放射線測定値

2004年8月

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	22.1	19.7	19.9	27	9	8/26 10:10	晴			北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	16.3	16.0	15.8	27	7	8/26 07:45	晴	21.0		青森県むつ市	木造	R-DAN
3		14.9								岩手県江刺市	木造2階	R-DAN
4	19.3		17.2	23	13	8/26 23:00	曇	25.0	72.0	宮城県仙台市	鉄筋コンクリート5F	R-DAN
5	18.5	16.3	15.2	19	9	8/26 23:40	晴	26.0	74.0	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	19.8	20.2	20.6	26	15	8/26 20:00	曇	23.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	20.8	17.2	19.8	28	17	8/31 21:00	曇	26.0	70.0	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9	21.8	20.9	21.3	28	17	8/26 18:17	曇	27.0	64.0	東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート9F	R-DAN
10			54.7	64	46	8/26 15:00	晴	30.0		神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート	たんぼぼ
11	14.6	15.9	13.9	20	8	8/26 15:25	晴	26.0	65.0	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	28.0	27.6	28.1	36	24	8/26 21:48	晴	26.0	71.0	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
13	19.0	20.6	20.0	28	13	8/26	晴	28.0		浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
14	18.6	17.0	20.0	33	10	8/27 21:10	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	30.2	26.4	34.1	43	25	8/26 11:05	晴	25.0	57.0	福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
17	14.7	17.1	17.1	21	14	8/27 00:30	晴			大阪府大阪市	鉄筋コンクリート2F	R-DAN
18			16.6	22	9	8/29	晴	30.0		大阪府守口市	木造家屋2階	R-DAN
19			48.0			8/26	晴	27.0	75.0	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	48.5		45.0	51	5	8/26 12:00	曇	26.0	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】

8月26日 全CPM 1440分 平均値 19.43 最大値 37 最小値 6アラーム回数 26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。