

9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	18.3	20.9	20.7	30	12	9/27 11:45				北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	15.6	13.4	14.3	20	10	9/28 18:15	晴	21.0		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	15.7	15.7	14.5	21	11	9/26 21:25	曇	22.0	73.0	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	17.8	21.8	19.2	25	11	9/26 20:00	曇	22.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	20.3	17.5	20.3	27	14	9/26 11:00	晴	20.0	74.0	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9	23.0	25.8	24.3	36	19	9/29 12:25	晴	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		46.7								神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート5F	たんぼぼ
11	18.2	16.2	16.1	21	10	9/27 08:45	曇	22.0	70.0	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	29.0	28.4	27.3	40	15	9/26 21:11		26.0	70.0	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
13			17.7	18	16	9/26		26.0		浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
14	18.8	17.6	19.3	30	9	9/26 20:08	晴			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										福井県敦賀市	木造家屋	ニューR-DAN
17	19.6	18.8								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										京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	35.5	34.8	35.1	46	28	10/2 22:00	雨	24.0	68.0	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】

9月26日 全CPM 1440分 平均値 19.47 最大値 37 最小値 7 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。