

11月の放射線測定値 2004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			21.2	31	13	11/26 20:35	晴			北海道岩見沢市	木造	R-DAN
2	14.7	13.6	15.6	23	7	11/26 18:30	曇			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	15.3		17.7	22	14	11/26 21:00	曇	18.0	68.0	福島県三春町	木造	R-DAN
6			15.2	21	10	11/26 20:00	雨	22.0	60.0	新潟県柏崎市	木造(原発から8km)	R-DAN
7	18.9	20.5	18.6	26	15	11/26 20:00	晴	15.0		長野県松本市	鉄筋コンクリート1F	ニューR-DAN
8	15.9	16.2	20.3	29	14	11/26 09:00	晴	8.0	80.0	長野県須坂市	木造2階	R-DAN
9	22.6	23.4	22.1	29	15	11/26 23:50	晴	18.0	60.0	東京都八王子市	鉄骨鉄筋コンクリート	R-DAN
10	59.4		51.5	64	40	11/26 17:00	晴	18.0		神奈川県川崎市	鉄筋コンクリート	たんぼぼ
11	15.4	15.9	16.0	20	9	11/26 08:34	曇	17.0	65.0	神奈川県横浜市	鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
12	28.6	29.4	32.1	46	19	11/26 21:47		21.0	70.0	神奈川県横須賀市	木造家屋2階	R-DAN
13	21.3	20.2	17.5	26	12	11/29 14:00	晴	22.0		浜岡原発より北1km	屋外	R-DAN
14	16.8	16.6	17.7	25	10	11/26 20:10	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	29.4	27.7	28.6	39	22	11/30 15:30	曇	25.0		福井県敦賀市	木造家屋	R-DAN
17	17.7	17.0	18.4	23	7	10/26 23:20	雨			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			34.4	46	22	11/26 00:25	晴	19.0	80.0	京都府京都市	鉄筋コンクリート3F	たんぼぼ
20	44.9	45.9	50.4	68	38	11/28 23:00	晴	19.0	52.0	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】

11月26日 全CPM 1440分 平均値 19.70 最大値 39 最小値 6 アラーム回数 35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。