2月の放射線測定値

2005年

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

2 15.4 17.1 15.5 25 8 2/24 18:15 晴 青森県むつ市 木造 3 4 18.2	
2 15.4 17.1 15.5 25 8 2/24 18:15 晴 青森県むつ市 木造 2階 岩手県江刺市 木造 2階 宮城県仙台市 鉄筋コンクリート5F 香味県 15.9 16.9 16.2 22 9 2/27 21:35 晴 13.0 62.0 福島県三春町 木造 (原発から 8 km) 7 21.8 20.4 18.1 22 14 2/26 22:00 曇 13.0 長野県松本市 鉄筋コンクリート1F 条 21.3 16.8 20.7 25 17 2/26 20:30 曇 4.0 80.0 長野県須坂市 木造 2階 9 26.3 24.6 22.7 35 15 2/27 16:10 晴 10.0 42.0 東京都八王子市 鉄骨鉄筋コンクリート9F 神奈川県川崎市 鉄筋コンクリート9F 10 神奈川県川崎市 鉄筋コンクリート2F 11 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北 1 km 屋外 14.9 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県豊橋市 木造屋内 15 愛知県豊橋市 木造区内 15 愛知県豊橋市 木造区内 15 優知県豊橋市 木造区階 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	機種
3 一株 18.2 日本	R-DAN
4 18.2	R-DAN
5 15.9 16.9 16.2 22 9 2/27 21:35 睛 13.0 62.0 福島県三春町 木造 6 5 15.9 16.9 16.2 22 9 2/27 21:35 睛 13.0 62.0 福島県三春町 木造 木造 7 21.8 20.4 18.1 22 14 2/26 22:00 曇 13.0 長野県松本市 鉄筋コンクリート1F 8 21.3 16.8 20.7 25 17 2/26 20:30 曇 4.0 80.0 長野県須坂市 木造 2階 9 26.3 24.6 22.7 35 15 2/27 16:10 晴 10.0 42.0 東京都八王子市 鉄骨鉄筋コンクリート9F 10 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北1km 屋外 大造 大造 15 20.9 15.5 18.3 23<	R-DAN
10 14.9	R-DAN
7 21.8 20.4 18.1 22 14 2/26 22:00 曇 13.0 長野県松本市 鉄筋コンクリート1F 8 21.3 16.8 20.7 25 17 2/26 20:30 曇 4.0 80.0 長野県須坂市 木造2階 9 26.3 24.6 22.7 35 15 2/27 16:10 晴 10.0 42.0 東京都八王子市 鉄骨鉄筋コンクリート9F 10 11 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北1km 屋外 14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県豊橋市 木造屋内 15 16 21.0 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大阪市大	R-DAN
8 21.3 16.8 20.7 25 17 2/26 20:30 曇 4.0 80.0 長野県須坂市 木造2階 9 26.3 24.6 22.7 35 15 2/27 16:10 晴 10.0 42.0 東京都八王子市 鉄骨鉄筋コンクリート9F 10 神奈川県川崎市 鉄筋コンクリート 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 11 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北1km 屋外 14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県舎店市 木造屋内 15 21.0 2 2 2 2 2 4 2 2 2 2 4 2 2 2 2 4 2 2 2 2 2 2	R-DAN
9 26.3 24.6 22.7 35 15 2/27 16:10 晴 10.0 42.0 東京都八王子市 鉄骨鉄筋コンクリート9F 神奈川県川崎市 鉄筋コンクリート 10 11 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北1km 屋外 14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県名古屋市 木造屋内 15 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
10 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2 階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北1km 屋外 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県名古屋市 木造家屋 1	R-DAN
11 14.9 18.3 15.5 25 9 2/26 08:38 晴 20.0 46.0 神奈川県横浜市 鉄筋コンクリート2F 12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北 1 km 屋外 14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県名古屋市 木造屋内 15 要知県豊橋市 木造家屋 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	R-DAN
12 25.0 31.0 34.0 40 23 2/26 21:53 15.0 55.0 神奈川県横須賀市 木造家屋 2階 13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北 1 km 屋外 14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県名古屋市 木造屋内 15 要知県豊橋市 木造 2階 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	たんぽぽ
13 17.1 18.6 18.2 2/28 19:32 浜岡原発より北1km 屋外 14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県名古屋市 木造屋内 15 愛知県豊橋市 木造 2階 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	ニューR-DAN
14 17.7 16.9 26 10 2/28 20:20 晴 愛知県名古屋市 木造屋内 15 変知県豊橋市 木造2階 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	R-DAN
15 愛知県豊橋市 木造2階 16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	R-DAN
16 21.0 福井県敦賀市 木造家屋 17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	R-DAN
17 20.9 15.5 18.3 23 14 2/27 22:40 晴 大阪府大阪市 鉄筋コンクリート2F	R-DAN
<u></u>	R-DAN
18 16.7 大阪府守口市 木造家屋 2 階	R-DAN
19 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	R-DAN
19 37.0 37.2 36.4 52 17 2/26 10:05 晴 15.0 85.0 京都府京都市 鉄筋コンクリート3F	たんぽぽ
20 48.1 45.0 58 30 2/27 13:00 晴 18.0 45.0 兵庫県宝塚市 木造	たんぽぽ
21	R-DAN

単位 R·DAN: CPM(1分間のカウント数)たんぽぽ: 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】

2月26日 全CPM 1440分 平均値 19.98 最大値 36 最小値 6 アラーム回数 46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、たんぽぽは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。