



甲府盆地で観察した地震雲と思われる雲

掲載した画像の中には地震雲ではないものも混じっているかもしれません。そのときはご指摘ください。

撮影日：1/10 2/12 15 3/10

上の撮影日をクリックすると、その日の画像にジャンプします。

観測日：2003年 1月 10日
[観測地：山梨県東八代郡境川村]



1 12:30 南西 - 西 - 北 - 北北東

南アルプスの広い範囲から放射状の雲が出ていました。収束点は琵琶湖方面になると推定されます。

西の櫛形山から観測地点方向には薄い帯状雲がありましたがデジカメには写っていませんでした。

5枚をパノラマ合成した画像のため北側の雲が湾曲して見えますが、実際はまっすぐでした。

1/22追記：

2003/01/11 05:23 滋賀県北部 35.2N 136.0E 深さ10km M2.9

[このページのトップ](#)

観測日：2003年 2月 12日
[観測地：山梨県中巨摩郡櫛形町]



1 05:57 東

東京出張のため早朝自宅を出発しようとしたところ、東に収束する帯雲がありました。

中央線で八王子を過ぎたあたりで北の方を見ると断層状になっておりこの雲が続いていました。(ひまわりの画像で確認すると、この雲は鹿島灘付近まで続いており、北側は晴れ、南側は雲に覆われていました。)

朝焼けの色はオレンジっぽい黄色で特に異常な感じはありませんでした。

2/12 08:28 鹿島灘で発震していますがこれの直前前兆とは違うと思います。

2/12 17:25 山梨県東部の発震は東北東～西南西向きの細い帯雲が該当するかもしれません。

[このページのトップ](#)

観測日 : 2003年 2月 15日
 [観測地 : 山梨県中巨摩郡檜形町]



1 11:15 南

地気が強く 概ね東北東～西南西向きの筋雲が数本見えました。画像としてはっきりしたのはこの雲だけです。高度は飛行機雲よりも低く、この時間帯の飛行機雲は短時間しか滞留していませんでした。

(雲の形をはっきりさせるため画像補正をしています。実際はもう少しぼんやりと見えていました。)



2 16:56 北西

北岳方向に出来損ないの吊し雲がありそこから北東方向に水平に筋状に伸びた雲と、斜め上、東向きに伸びる雲がありました。

(雲の形をはっきりさせるため画像補正をしています。実際はもう少しぼんやりと見えていました。)

夜 月が大きな量をかぶっていましたが虹色にはなっていませんでした。月の色は濃い黄色で各地から報告されているような赤さはありませんでした。(8時頃と9時頃観測)

0時頃 量は消えて薄雲で月が白っぽくなっていました。

[このページのトップ](#)

観測日 : 2003年 3月 10日
 [観測地 : 山梨県東八代郡境川村]



1 12:25 西 - 北



2 12:25 上

11時半頃西の檜形山からうっすらとゲゲゲのきたろうに出てくる一反木綿のような雲が出ていました。(デジカメには写らないくらい薄かった。) 12時過ぎにははっきりと見えるようになり画像1のようになっています。矢印Aの雲の観測地上空の様子が画像2です。

矢印Bの位置(八ヶ岳付近)にはひも状の雲がありました。

東海アマさんのHPを見ると同じ頃に名古屋でも長大な帯雲が観測されているということでこの雲も関連があるのではないかと思います。



3 17:40 西 - 北

画像 1の雲は形を変えながら夕方まで出続けていましたが基本となる雲は矢印 Aとその右の雲でした。夕方には波状の模様も入っていました。

また、矢印 Bの位置のひも状雲も長くなったり短くなったりしながら出続けていました。

[このページのトップ](#)

copy right allright reseved Jan. 2003 H.Mizokuni