



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： [1/11](#) [2/1](#) [3/21](#) [31](#)

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。

前兆現象「1519」と大地の雲映 地震は雲 霞の形や色で、予知できる」の復刊にご協力をお願いします。

復刊に協力していただける方は、下の書名をクリックして投票下さい。
100票集まると復刊ドットコムで復刊交渉をしてもらえそうです。



前兆現象 1519

2003/9/30に 100票になり、復刊交渉予定リストに入りました。ご協力ありがとうございます。

1/27現在 117票

大地の雲映 地震は雲 霞の形や色で、予知できる

3/5現在 24票

復刊交渉まであと76票です。

大地の雲映 地震は雲 霞の形や色で予知できる」への投票もよろしくお願いします。

観測日：2004年 1月 11日

[観測地：山梨県南アルプス市 (櫛形地区)]



1 10:17 南東



2 10:17 南



3 10:17 南西



4 09:13 西



5 10:20 東

今日は地気は弱く 富士山等の山々がきれいに見えました。

9:30頃から櫛形山南側から薄く帯状の雲が始め、撮影時刻頃には甲府盆地東端より先まで伸びていました。雲の方向は概ね東西でした。

画像 1～ 4は、パノラマ合成がうまくできなかったためバラバラの状態で掲示しました。

画像 5は、1～ 4に写っていない東側の様子で場所を変えて撮影したものです。

[このページのトップ](#)

観測日：2004年 2月 1日

[観測地 :山梨県南アルプス市 (櫛形地区)]



1 12:04 東 2 12:04 南東 3 12:04 西南西

今日は地気は強く周りの山々が霞んでいました。
朝から飛行機雲が多数出ておりいつもより長く滞留 (15 ~ 30分) していましたが、幅はあまり広くなりませんでした。
上は12時頃の飛行機雲で、甲府盆地の東から西まで続いていました。

9:30頃 南アルプス北部上空に概ね南北方向の筋雲が1本出ていましたが、運転中のため撮影できませんでした。

[このページのトップ](#)

観測日 :2004年 3月 21日

[観測地 静岡県富士宮市 (富士宮市民体育館)]



1 09:38 南東

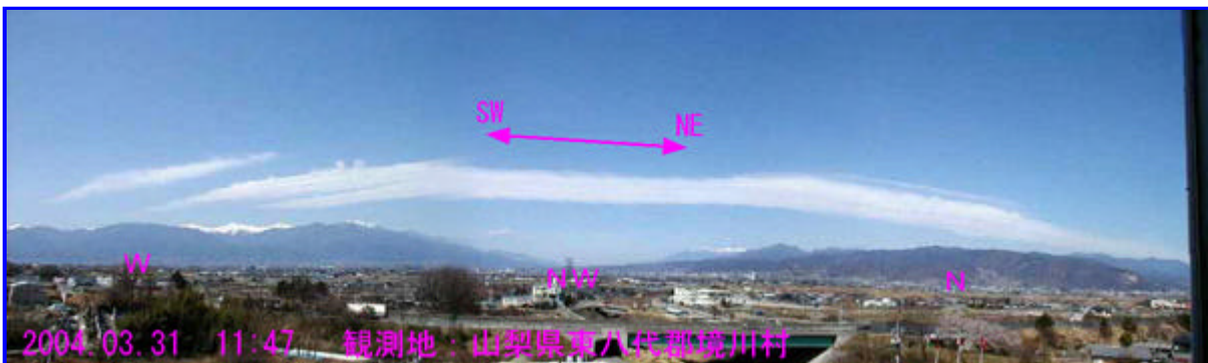
今日は所用で朝から富士宮市に出かけました。途中の朝霧高原は9時頃は2、15時頃は3と寒い一日でした。
東方向に画像1のような雲がでていました。雲の方向は、概ね東南東 ~ 西北西でした。
相模湾から房総半島南部沖での発震が予想されますがあまり強くないと思います。

3/31追記：
3/31までに該当する有感地震は発生しませんでした。

[このページのトップ](#)

観測日 :2004年 3月 31日

[観測地 :山梨県東八代郡境川村]



1 11:47 西 - 北西 - 北

11:40頃櫛形山山頂付近を通る概ね南西 ~ 北東向きのシャープな帯雲がでていました。西端は南アルプス付近ですが、北東側の終端ははっきりしませんでした。
12時過ぎには櫛形山南に移動しており13時頃には消滅していました。

赤石山脈北部 - 鹿島灘 - アリュージョンを結ぶ線上に大きめの発震の可能性があります。

4/ 4追記：

この帯雲は、フォッサマグナと北東方向の震源で架橋していると考え上記の様な推定をしました。しかし 前兆掲示板には愛知県西部で同方向の雲が観測された報告もあり、南アルプスより西の震源からのものも複合した帯雲であった可能性もあります。

現時点では、下記の地震が該当すると考えています。

2004/04/03 18:57 福島県沖 37.1N 142.2E 深さ10km M4.8

2004/04/04 08:02 茨城県沖 36.4N 141.2E 深さ40km M5.6

[このページのトップ](#)

copy right allright reseved Jan. 2004 H.Mizokuni