



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： [11](#) [22](#) [25](#)

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：2000年2月11日

観測地：山梨県中巨摩郡櫛形町



8時15分頃

甲府盆地南東側の御坂山地上空に出ていた東北東向きの筋状雲
(レンズ雲が崩れたもの?)

2000/02/11 20:57 山梨県東部 35.5N 139E 深さ20km
M4.4

の直前の前兆?

1 08:15 南東 - 南
南東

櫛形町では揺れは感じられませんでした。(ただ鈍感なだけ?)

この地域は、数年オーダー(3~15年)でM5~6クラスが発生するところで櫛形町の防災マニュアルにも載っているところです。前回(1996.03.36)から4年たっているので危険期間に入ったと思っていました。この地域の地震の履歴は[こちら](#)を参照してください。

予想より小さいのでまだエネルギーが完全に開放されたわけではなく、引き続き注意が必要と思います。

[このページのトップ](#)

観測日：2000年2月22日

観測地：山梨県東八代郡境川村

11時頃 甲府盆地西側 北岳鳳 - 鳳凰山 - 八ヶ岳方面からほぼ東西方向の薄い帯雲が数本出ていた。これらの帯雲は西側の方が輪郭がはっきりしており東に行くに従ってぼやけていた。

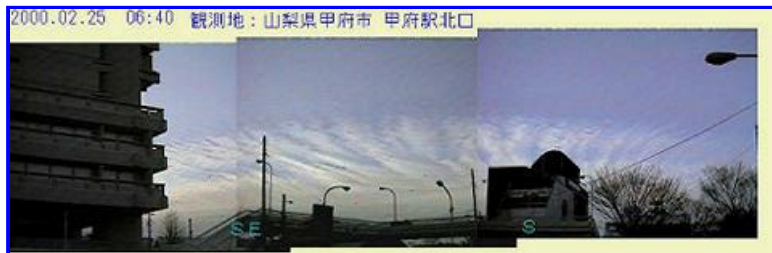
また、北岳鳳 - 鳳凰山からは薄い放射状の雲も出ていた。

[本日は撮影できなかったので画像はありません。]

[このページのトップ](#)

観測日：2000年2月25日

観測地：山梨県甲府市 甲府駅北口



1 08:15 南東 - 南

8時15分頃

甲府盆地南側の御坂山地から南側上空に出ていた概ね北東向きの雲。この雲の長さ方向(北西 - 南東)には細かい波状の様があったがはっきりと写っていない。

青松様の掲示板に甲府盆地の積雪0の最長記録という投稿がありましたが、山梨日日新聞ではなく「コボちゃん」を読みたいという理由だけで読売新聞を購読していますので掲示板を見るまで恥ずかしながら地元の私は知りませんでした(情けない)。今年には雪もほとんど降らず全く積もらないので、町内会の雪かきで休暇を取らずにすむし、通勤も楽なのですが・・・。

[このページのトップ](#)

copy right allright reseved Feb. 2000 H.Mizokuni