



# 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：10/2 11/2 3 4 6 16 21 12/12

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：2002年 10月 2日**  
[ 観測地：山梨県東八代郡境川村 ]



1 17:25 南西 - 西 - 北

甲府盆地南西部から甲府上空を通る概ね南西～北東向きの帯状雲。この雲の南西側の吹き出し方や色に異様さを感じました。

夕焼けの色は柿色でした。

4枚をパノラマ合成した画像のため雲が湾曲して見えますが、実際はまっすぐでした。

[このページのトップ](#)

---

**観測日：2002年 11月 2日**  
[ 観測地：山梨県中巨摩郡櫛形町 ]



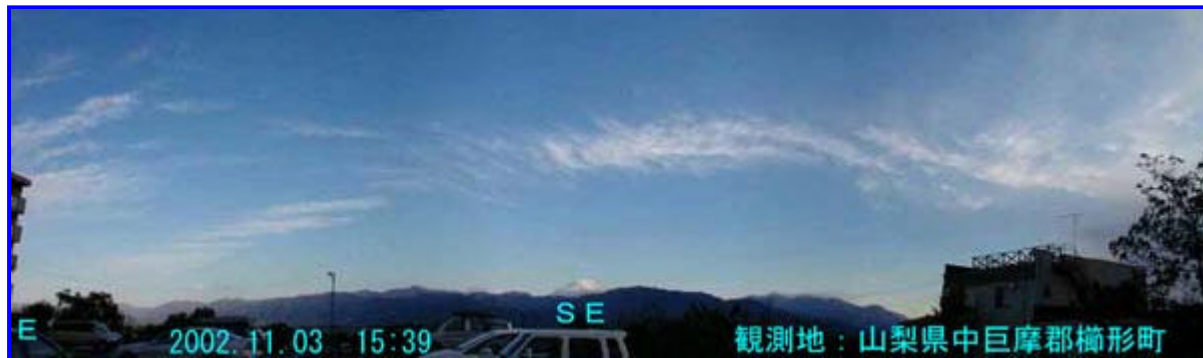
1 13:29 南東

南アルプス南部から伸びてきている雲の切れ目に概ね北東～南西向きの筋雲が数本見えていました。

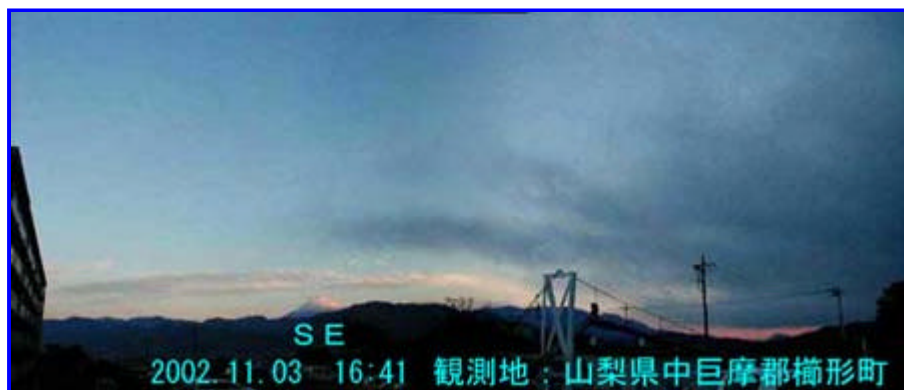
[このページのトップ](#)

---

**観測日：2002年 11月 3日**  
[ 観測地：山梨県中巨摩郡櫛形町 ]



1 15:39 東 - 南東 - 南



2 16:41 東 - 南東 - 南

[このページのトップ](#)

---

**観測日 : 2002年 11月 4日**  
[ 観測地 : 山梨県中巨摩郡檜形町 ]



1 15:06 東 - 南東 - 南

[このページのトップ](#)

---

**観測日 : 2002年 11月 6日**  
[ 観測地 : 山梨県東八代郡境川村 ]



1 11:36 西

北岳方面から概ね東西に伸びる低高度の棒状の雲。東端は、観測地点の直ぐ近くでした。12時にはすでに消失していました。

この雲を見たときにいやな予感がしました。

携帯に内蔵のカメラで撮ったため小さな画像しか取れませんでしたので、2倍に拡大した画像を表示しています。

[このページのトップ](#)

観測日 : 2002年 11月 16日  
[ 観測地 : 山梨県中巨摩郡檜形町 ]



1 15:58 西南西



2 15:59 西南西



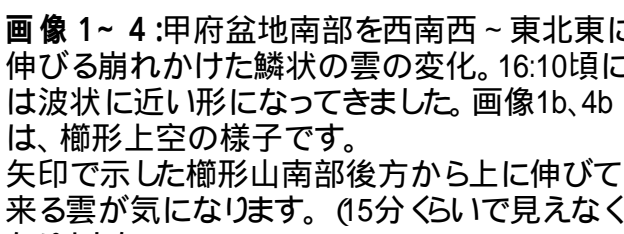
3 16:02 西南西



4 16:10 西南西



1b 15:58 上



画像 1~ 4 : 甲府盆地南部を西南西 ~ 東北東に伸びる崩れかけた鱗状の雲の変化。16:10頃には波状に近い形になってきました。画像 1b、4b は、檜形上空の様子です。矢印で示した檜形山南部後方から上に伸びて来る雲が気になります。(15分くらいで見えなくなりました)



4b 16:10 上



5 16:04 北



6 16:03 東北東

[このページのトップ](#)

観測日 : 2002年 11月 21日  
[ 観測地 : 山梨県中巨摩郡 ]

画像 1~ 3 :  
観測地 : 檜形町



1 07:56 東



2 07:56 南東



3 07:56 南南東

パノラマ合成がうまくいかないので3分割で掲載しました。皆さんの頭の中で合成して下さい。(^^)



4 08:11 東



5 08:11 南南東

画像 4, 5 :観測地 :田富町

今日は地気が強く周りの山が霞んでほとんど見えない状態でした。8時頃 画像 1~ 3の様な概ね北東~南東向きの帯雲が出ており、北東にゆっくりと流れていました。地気が弱ければ輪郭がはっきりしていたと思います。

画像 4 釜無川 (1km位下流で笛吹川と合流して富士川になります)を渡りきる手前で信号待ちになり、東の方を見るとこの帯雲を横切って薄い放射状の雲が出ていました。2~3日中に山梨東部で小さな地震があるかもしれません。

17時頃 八ヶ岳方面に長大な帯雲が出ていました。方向は確実にには分かりませんが、東西方向と思われます。

今朝の富士山は傘雲をかぶっていましたが前記の通り地気が強くはっきりと写りませんでした。(画像3の右下の方にぼんやりと写っています。)

11/22追記 ;

2002/11/22 13:24 山梨県東部 35.6N 139.0E 深さ10km M3.4

[このページのトップ](#)

観測日 : 2002年 12月 12日

[ 観測地 : 山梨県中巨摩郡 ]



1 08:11 東



2 08:11 西



3 08:29 東



4 08:29 南南東

画像 1, 2 :観測地 : 檜形町

画像 3, 4 :観測地 : 田富町

今日は地気が弱く周りの山がよく見えました。8時頃から 画像 1, 2の様に東北東方向と西南西方向から放射状の雲が出ていました。南側では、この2つの雲の一部が架橋していました。

画像 3は約 20分後の東北東方向に収束する放射状の雲です。  
東南東には縦型の棕平虹がでており、画像 4のように8:30過ぎまで見えており、だんだん短くなっていきました。太陽に近い方がオレンジ色でした。

ハヶ岳方面には概ね東西方向多数の筋雲が出ていましたが、運転中でもあり、上手く撮影できませんでした。

今朝 富士山上空にはレンズ雲になりかけた雲がありました。前兆掲示板のLPSさんの書き込みによると昼頃には吊し雲になったようです。

[このページのトップ](#)

---

copy right allright reseved October. 2002 H.Mizokuni