





凡例

- 雪崩危険箇所 (I)
- 雪崩危険箇所 (II)
- 雪崩危険箇所 (III)
- 地域防災計画に位置づけられる避難場所・避難経路等

特定地区界

△32.6 三角点	-124.7	標石のあるもの	標高点
▽21.7 水準点	-125	標石のないもの	

建物の(小)(大) 立体交差 道路の分離帯等

比高 水制 比高 水制

比高 水制 比高 水制

比高 水制 比高 水制

1. 投影はユニバーサル横メルカトル図法、座標帯は第54帯、中央子午線は東経141°
2. 右上の数字は地域メッシュコード
3. 図郭に付した短線は黒が経緯度差1分ごとの目盛、青(経緯度目盛と重複する場合は黒)が基準地域メッシュの目盛
4. 高さの基準は東京湾の平均海面、等高線の間隔は10メートル
5. 磁針方位は西偏約7°20'
6. 図式は昭和61年1:25,000地形図図式

行政区画

中之条	上野中山	沼田
群馬原町		鮎沢
榛名湖	伊香保	渋川

- 群馬県**
- A. 吾妻郡 1. 中之条町 2. 高山村 3. 吾妻町 4. 東村
 - B. 北群馬郡 5. 小野上村 6. 子持村 7. 伊香保町
 - C. 渋川市

昭和47年測量
平成8年修正測量

1. 使用した空中写真は平成7年10月撮影
2. 現地調査は平成8年6月実施

1:25,000 金井 21

著者権所有兼発行者 国土地理院 許可なく複製を禁ずる
平成9年5月1日発行 (3色刷) 2刷

