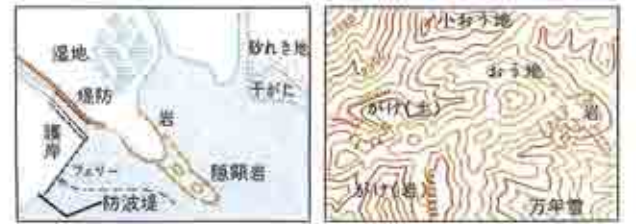
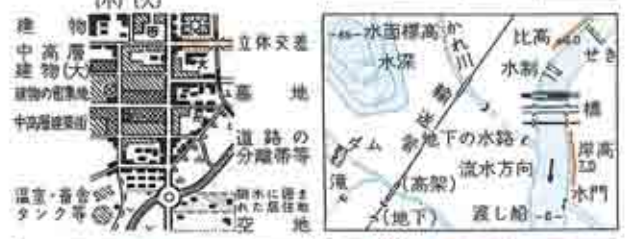


凡例

- 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	茶	細	し	の	地
4524 三角点	124.5	標高点	標高	標高	標高
217 水準点	125	標高点	標高	標高	標高
	標高	標高	標高	標高	標高



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. 図部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°10'
6. 図式は昭和61年1:25,000地形図図式

行政区画		索引図	
三田	水上	藤原湖	
四方	後開		
中之条	上野中山	沼田	

群馬県
A. 利根郡 1. 新治村 2. 水上町 3. 月夜野町

昭和47年測量
平成3年修正測量
1. 使用した空中写真は平成2年10月撮影
2. 現地調査は平成3年9月実施

1:25,000 猿ヶ京 9

著作権所有兼発行者 国土地理院 許可なく複製を禁ずる
平成4年10月1日発行 (3色刷) 4刷

