

122 六日町

二次メッシュ番号 553847

雪崩危険箇所			
表示	所管課	項目	
	砂防	雪崩危険箇所（Ⅰ） 雪崩危険区域内で人家5戸以上（5戸未満であっても重要公共物がある場合を含む）	
		雪崩危険箇所（Ⅱ） 雪崩危険区域内で人家1～4戸	
		雪崩危険箇所（Ⅲ） 雪崩危険区域内で人家がない	
	治山	なだれ危険箇所	
	道路管理	冬期閉鎖区間	
雪崩発生箇所			
	砂防	治山	道路管理
平成 16 年度発生			
平成 17 年度発生			
平成 18 年度発生			
平成 19 年度発生			
平成 20 年度発生			
平成 21 年度発生			
平成 22 年度発生			
平成 23 年度発生			
平成 24 年度発生			

S=1/35,000

図位置

108	109	110
121	122	123
135	136	137

This figure is a topographic map of a mountainous area, likely used for land surveying or zoning. The map features contour lines indicating elevation, with values ranging from approximately 100 to 1300 meters. Overlaid on the terrain are several land parcels, each distinguished by a unique color and labeled with a code. The colors used are red, blue, purple, and yellow. The labels for these parcels begin with either 'な' or 'I-' followed by a code such as '463-007', '463-008', etc. Some labels also include a suffix like '-001' or '-002'. Key geographical features labeled on the map include '六日町IC' (Rikuchu Hexa Town IC), '坂戸山' (Sakadoyama), '大月' (Otsuki), '南魚沼' (Minamiyuzawa), '金城山' (Kinkomayama), 'イワキ頭' (Iwaki-dake), '大兜山' (Omagariyama), and '中尾沢' (Nakaozawa). There are also labels for '坂戸山跡' (Sakadoyama跡), '月トンネル' (Tsuki Tunnel), '中川新田' (Nakagawa Shinada), '永松' (Eromatsu), '蛭塚' (Kutsukaze), and '不動池' (Fudouji Pond). The map also shows various roads, rivers, and settlements.

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図 25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平25情複、第551号）」

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図 25000 (空間基盤データ) を使用した。(承認番号 平25情使第537号)」

「背景として使用している数値地図 25000(地図画像)は平成 20 年 4 月 1 日発行のものを複製し、国県道は平成 25 年 11 月末現在の状態を反映している。」