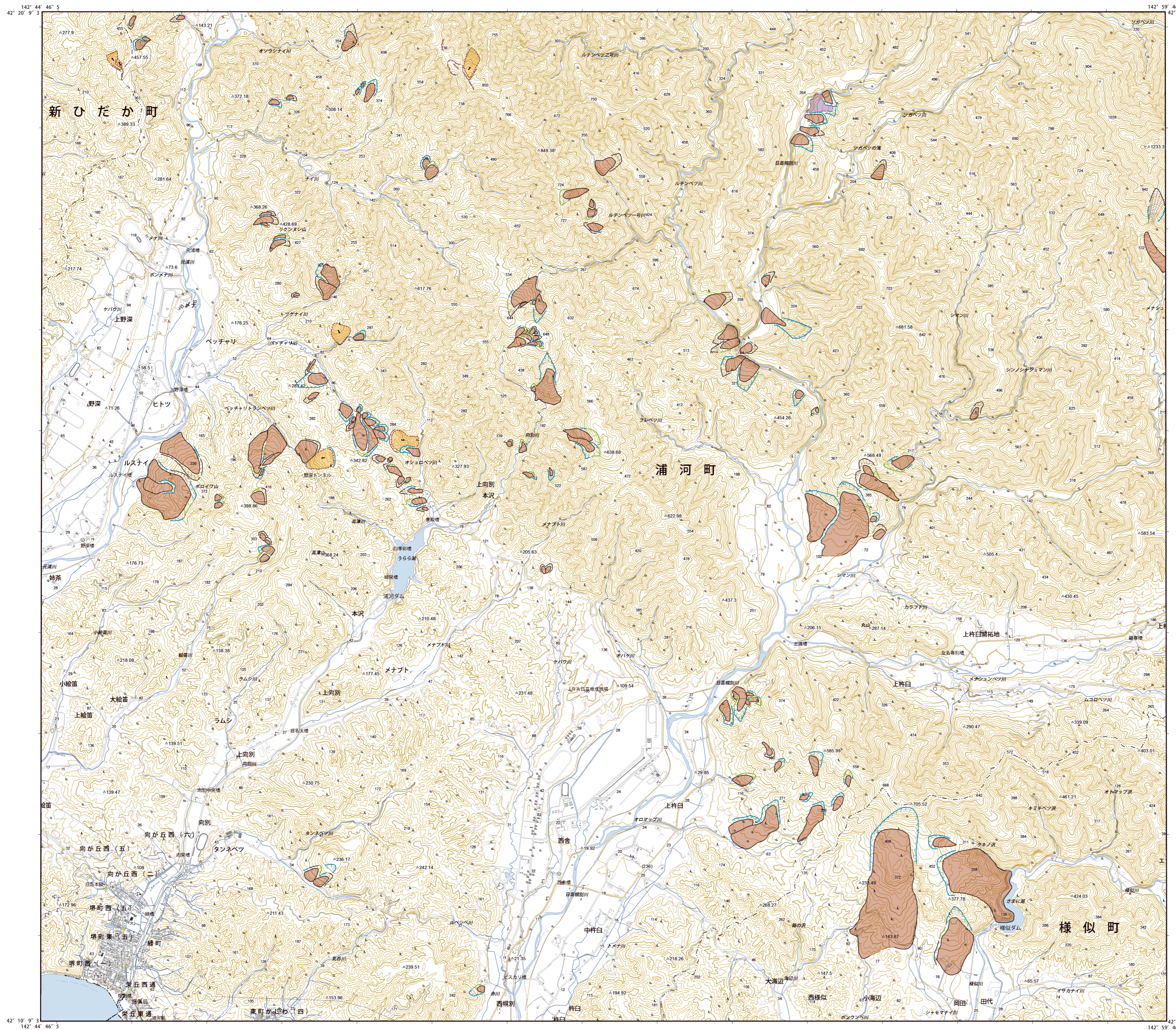


地すべり地形分布図 西 舎

Landslide Map of NISHICHA



防災科学技術研究所 National Research Institute for Earth Science and Disaster Prevention © 2013
防災科学技術研究所研究資料 第382号

調製 独立行政法人 防災科学技術研究所

空中写真判読：清水文健，大八木規夫
Aerial photo interpretation: Fumitake SHIMIZU and Norio OYAGI
LM-1051

索引図		
LM-1053 農屋	LM-1050 神威岳	LM-1046 上豊似
(浦河) LM-1054 三石		(広尾) LM-1047 楽古岳
	浦河	LM-1048 えりも

() 内は所属20万分1地勢図名
世界測地系 ユニバーサルトランジット

世界測地系、ユニバーサル横メルカトル図法第54帶

五
六

1:50,000 四 善

A horizontal number line with tick marks every 10 units. The labels 0, 1000, and 2000 are placed at the first, middle, and rightmost visible tick marks respectively. The line starts at 0 and ends at 2000.

2013年9月13日作成 (独) 防災科学技術研究所

2013年9月13日作成 (独)防災科学技術研究所

地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子国土基盤(地図盤地図情報を使用した。(承認番号 平24情使 第564号)」

許可なく複製を