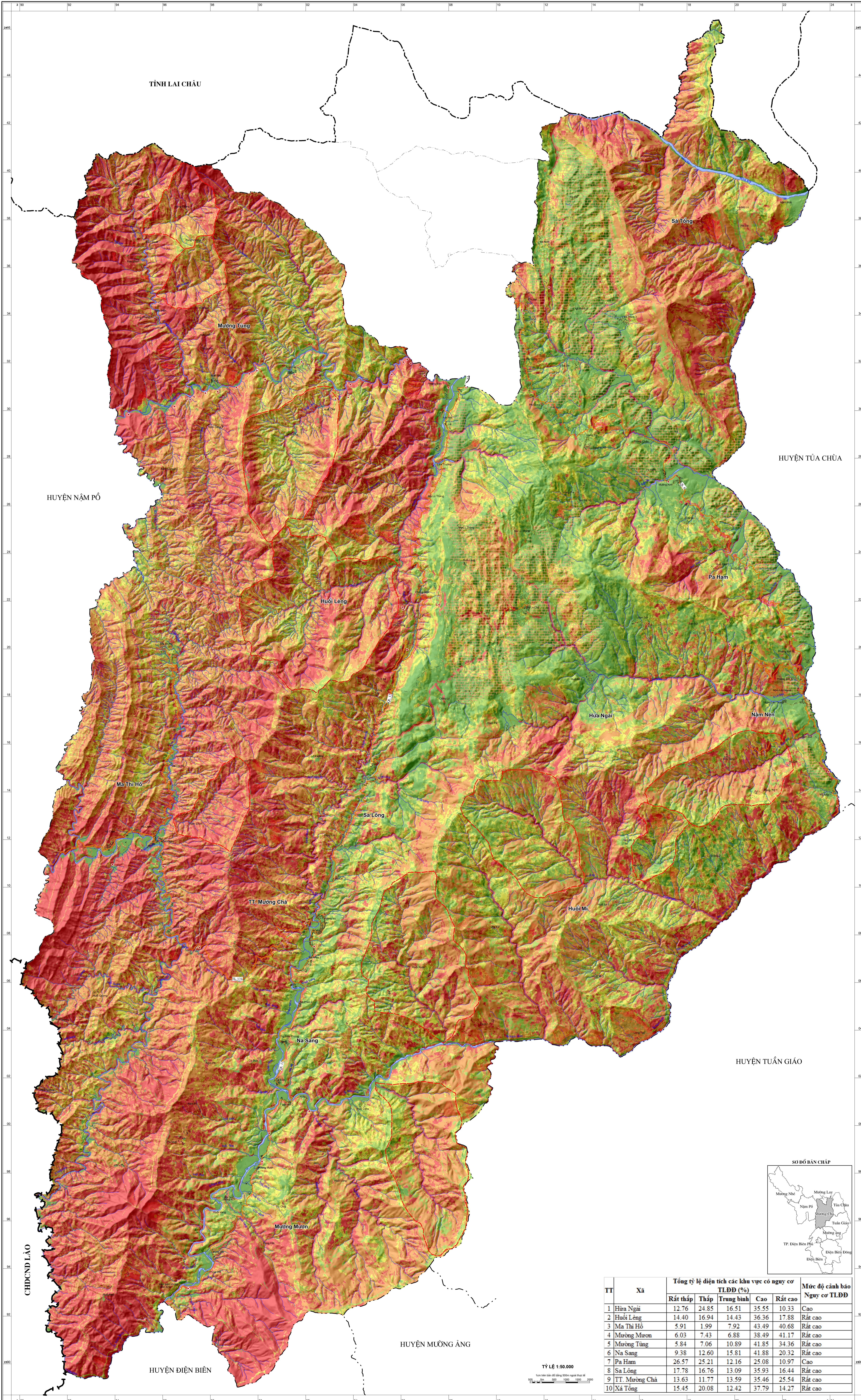


# BẢN ĐỒ PHÂN VÙNG CẢNH BÁO NGUY CƠ TRƯỢT LỞ ĐẤT ĐÁ HUYỆN MƯỜNG CHÀ, TỈNH ĐIỆN BIÊN



### CHỈ DẪN

**I. PHÂN VÙNG CẢNH BÁO NGUY CƠ TRƯỢT LỞ ĐẤT ĐÁ**

Rất thấp	Thấp	Trung bình	Cao	Rất cao
----------	------	------------	-----	---------

Điểm trượt lở đã được điều tra:

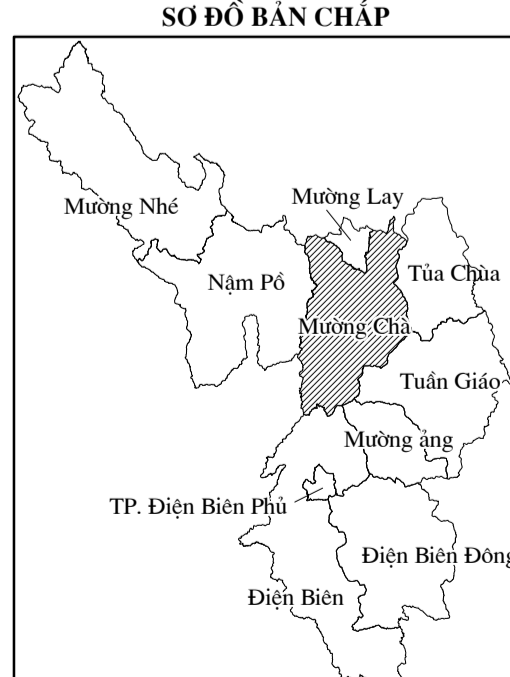
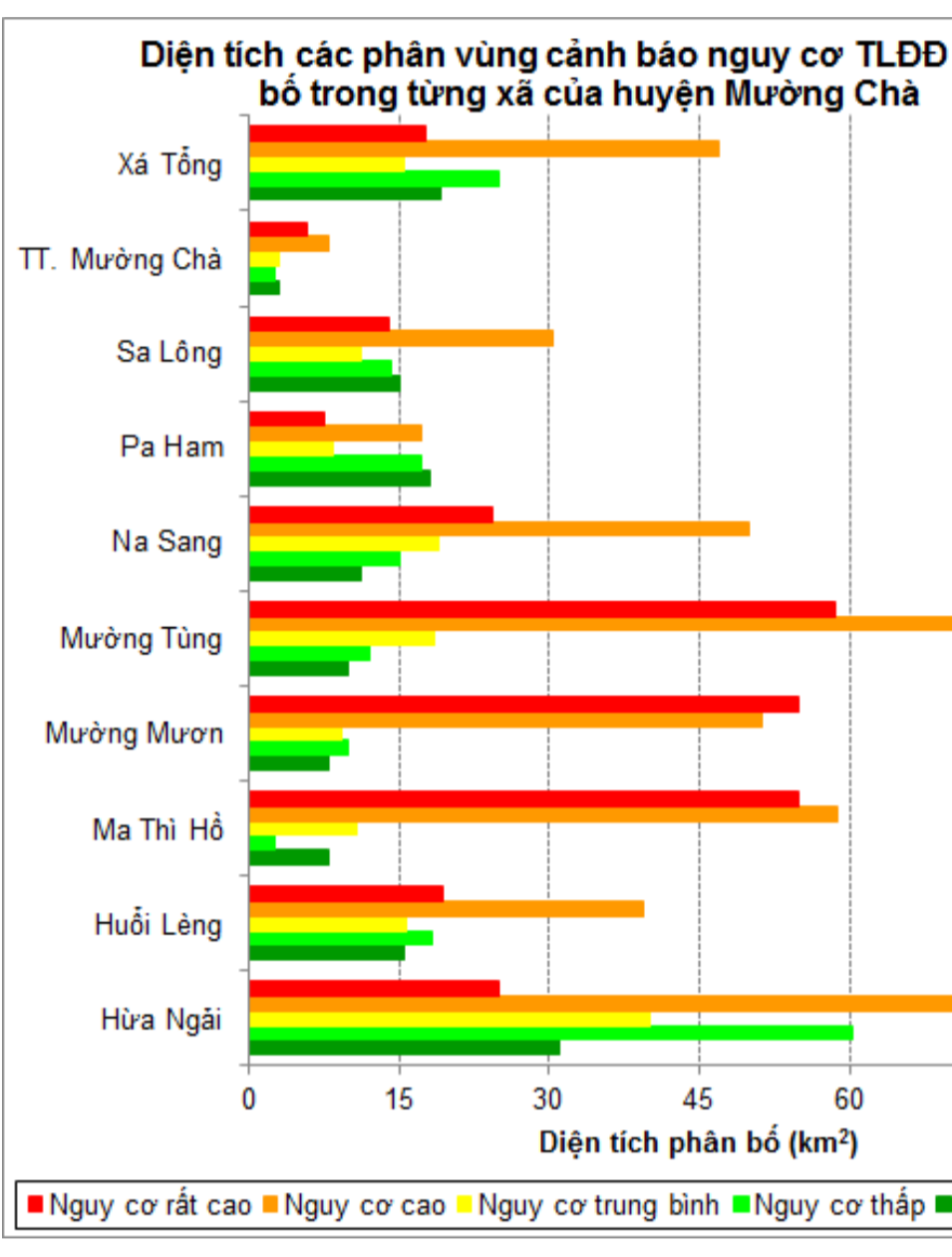
Vùng có nguy cơ đổ lở và sập sụt cao:

Khu vực có trượt lở:

Khu vực có trượt lở và lũ quét:

**II. CÁC KÝ HIỆU KHÁC**

Ranh giới quốc gia	xã Mỹ Lý	Địa danh xã
Ranh giới tỉnh	thị trấn	Địa danh khu dân cư
Ranh giới huyện	Sông Suối	Sông Suối
Ranh giới xã	Điểm dân cư	Điểm dân cư
Đường giao thông chính		
Đường mòn, đường dân sinh		



TT	Xã	Tổng tỷ lệ diện tích các khu vực có nguy cơ TLDD (%)					Mức độ cảnh báo Nguy cơ TLDD
		Rất thấp	Thấp	Trung bình	Cao	Rất cao	
1	Hừa Ngải	12.76	24.85	16.51	35.55	10.33	Cao
2	Huổi Leng	14.40	16.94	14.43	36.36	17.88	Rất cao
3	Ma Thi Hò	5.91	1.99	7.92	43.49	40.68	Rất cao
4	Mường Mươn	6.03	7.43	6.88	38.49	41.17	Rất cao
5	Mường Tùng	5.84	7.06	10.89	41.85	34.36	Rất cao
6	Na Sang	9.38	12.60	15.81	41.88	20.32	Rất cao
7	Pa Ham	26.57	25.21	12.16	25.08	10.97	Cao
8	Sa Lông	17.78	16.76	13.09	35.93	16.44	Rất cao
9	TT. Mường Chà	13.63	11.77	13.59	35.46	25.54	Rất cao
10	Xã Tổng	15.45	20.08	12.42	37.79	14.27	Rất cao

Bộ Tài nguyên và Môi trường  
**Viện Khoa học Địa chất và Khoáng sản**

Đề án: Điều tra, đánh giá và phân vùng cảnh báo nguy cơ trượt lở đất đá các vùng miền núi Việt Nam

Tên bản vẽ: Bản đồ phân vùng cảnh báo nguy cơ trượt lở đất đá huyện Mường Chà, tỉnh Điện Biên

Số bản vẽ: Năm thành lập: 2016

Người thành lập: Lưu Thanh Bình  
Chủ nhiệm đề án: Trịnh Xuân Hòa  
Viện trưởng: Trần Tân Văn

TỶ LỆ 1:50.000