

### QUYẾT ĐỊNH

Về việc công bố tình huống khẩn cấp về thiên tai trên các tuyến đường bộ địa phương địa bàn tỉnh Lai Châu do UBND huyện Mường Tè quản lý (Do ảnh hưởng của các đợt mưa lớn từ ngày 01/8 đến ngày 14/8/2023)

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH LAI CHÂU

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Giao thông đường bộ ngày 13/11/2008;

Căn cứ Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính Phủ về Quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định 66/2021/NĐ-CP ngày 06/7/2021 của Chính Phủ về Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật phòng, chống thiên tai và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật phòng, chống thiên tai và Luật đê điều;

Căn cứ các Thông tư của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải: Số 03/2019/TT-BGTVT ngày 11/01/2019 về việc Quy định về phòng, chống và khắc phục hậu quả thiên tai trong lĩnh vực đường bộ; Số 43/2021/TT-BGTVT ngày 31/12/2021 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 03/2019/TT-BGTVT quy định về công tác phòng, chống và khắc phục hậu quả thiên tai trong lĩnh vực đường bộ; Số 22/2023/TT-BGTVT ngày 30/6/2023 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 03/2019/TT-BGTVT quy định về công tác phòng, chống và khắc phục hậu quả thiên tai trong lĩnh vực đường bộ.

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Giao thông vận tải tại Tờ trình số: 1501/TTr-SGTVT ngày 25/8/2023.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công bố tình huống khẩn cấp về thiên tai trên các tuyến đường bộ địa phương địa bàn tỉnh Lai Châu do UBND huyện Mường Tè quản lý, cụ thể như sau:

1. Diễn biến, phạm vi ảnh hưởng của thiên tai:

1.1. Diễn biến của tình huống thiên tai: Theo thông tin từ Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Lai Châu và diễn biến thực tế, từ ngày 01/8/2023 đến ngày 14/8/2023 trên địa bàn huyện Mường Tè có mưa lớn, sạt lở đất, gây thiệt hại trên một số tuyến đường giao thông do UBND huyện Mường Tè quản lý.

1.2. Phạm vi ảnh hưởng của tình huống thiên tai:

Tại một số tuyến đường bộ địa phương do UBND huyện Mường Tè quản lý có một số vị trí bị sạt lở đất, đá xuống nền, mặt đường, lấp rãnh dọc, sạt lở nền đường, lún mặt đường,... gây ách tắc giao thông, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn cho người và các phương tiện tham gia giao thông. Thời điểm xảy ra tình huống thiên tai, phòng Kinh tế hạ tầng, phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Mường Tè đã có biên bản kiểm tra, xác nhận thiệt hại, UBND huyện Mường Tè đã báo cáo tình hình thiệt hại do thiên tai gây ra trên các tuyến đường nêu trên, gửi Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh theo quy định.

2. Sự cố công trình xây dựng ảnh hưởng do thiên tai; mức độ hư hỏng đối với công trình; thiệt hại hoặc nguy cơ gây thiệt hại có thể xảy ra, đặc biệt liên quan đến an toàn về người; các biện pháp khẩn cấp cần áp dụng ngay để ứng phó và khắc phục hậu quả nhằm ngăn chặn, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai hoặc sự cố công trình gây ra.

*(Có biểu chi tiết kèm theo)*

3. Phân công trách nhiệm cho các cơ quan, đơn vị liên quan triển khai thực hiện ứng phó và khắc phục hậu quả:

3.1. UBND huyện Mường Tè: Chỉ đạo các đơn vị liên quan thực hiện:

- Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở và tổ chức phân luồng giao thông; đảm bảo cho phương tiện lưu thông và thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.

- Thực hiện khơi thông cống, rãnh thoát nước nhằm đảm bảo thoát nước.

- Triển khai các biện pháp khẩn cấp cần áp dụng ngay để ứng phó và khắc phục hậu quả nhằm ngăn chặn, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai hoặc sự cố công trình gây ra.

- Báo cáo tình hình thiệt hại do thiên tai gây ra trên các tuyến đường bộ địa phương do UBND huyện Mường Tè quản lý theo quy định.

- Thực hiện các nhiệm vụ khác tùy theo tính chất của tình huống thiên tai xảy ra và chỉ đạo của cơ quan có thẩm quyền.

3.2. Sở Giao thông vận tải: Phối hợp với UBND huyện Mường Tè và các đơn vị liên quan thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn giao thông cho người và các phương tiện tham gia giao thông. Thực hiện các nhiệm vụ khác tùy theo tính chất của tình huống thiên tai xảy ra và chỉ đạo của cơ quan có thẩm quyền.

3.3. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (cơ quan thường trực Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh): Theo dõi, tổng hợp, báo cáo tình hình thiệt hại do thiên tai gây ra trên địa bàn toàn tỉnh theo quy định.

3.4. Các cơ quan, đơn vị liên quan: Căn cứ chức năng quản lý nhà nước chuyên ngành, hướng dẫn, phối hợp, triển khai thực hiện các biện pháp ứng phó nhằm ngăn chặn, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra theo Quyết định số 37/QĐ-UBND ngày 13/01/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh về kế hoạch phòng, chống thiên tai trên địa bàn tỉnh Lai Châu đến năm 2025.

3.5. Các cơ quan truyền thông: Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Lai Châu thông tin, cảnh báo về tình huống khẩn cấp trên để nhân dân biết chủ động phòng tránh.

**Điều 2.** Căn cứ quyết định này, Thủ trưởng các đơn vị liên quan tổ chức triển khai thực hiện theo quy định. Thời điểm công bố tình huống khẩn cấp về thiên tai đối với các tuyến đường bộ địa phương do UBND huyện Mường Tè quản lý từ ngày 01/8 đến ngày 14/8/2023.

**Điều 3:** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Giao thông vận tải, Tài chính, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chủ tịch UBND huyện Mường Tè và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- TT. Tỉnh ủy; (b/c)
- TT. HĐND tỉnh; (b/c)
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Báo Lai Châu; Đài PT-TH tỉnh;
- V, CB;
- Lưu: VT, Kt6.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Hà Trọng Hải**

**BIỂU TỔNG HỢP SƠ BỘ CÁC VỊ TRÍ TÌNH HUỐNG KHẨN CẤP VỀ THIÊN TAI TRÊN CÁC TUYẾN ĐƯỜNG ĐỊA PHƯƠNG DO UBND HUYỆN MƯỜNG TÈ QUẢN LÝ (Do ảnh hưởng của các đợt mưa lớn từ ngày 01/8 đến ngày 13/8/2023)**

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày / /2023 của Chủ tịch UBND tỉnh)

STT	Tên tuyến/Lý trình	Thời gian	Sự cố công trình xây dựng ảnh hưởng do thiên tai; mức độ hư hỏng đối với công trình	Nguy cơ thiệt hại có thể xảy ra	Các biện pháp khẩn cấp áp dụng ngay
1	Tuyến đường giao thông điểm TĐC Nậm Khao - điểm TĐC Xám Láng, xã Nậm Khao	Từ ngày 01/8/2023 đến ngày 05/08/2023	Sạt lở ta luy dương xuống nền đường tại Km2+00 với chiều dài khoảng L = 57m	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
2	Tuyến đường giao thông đến bản Huổi Han, xã Bum Tờ	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 09/8/2023	- Sạt lở ta luy dương xuống nền đường tại 9 vị trí: Km0+300; Km0+350; Km0+800; Km1+00; Km1+100; Km1+900; Km2+00; Km2+100 và Km2+250 với tổng chiều dài khoảng L = 157m. - Sạt ta luy âm lẫn sâu 1/2 nền đường tại Km2+150 với chiều dài khoảng L = 12m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
3	Tuyến đường Nậm Bum, thị trấn Mường Tè	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 05/8/2023	Sạt lở ta luy dương xuống nền đường tại 04 vị trí: Km1+200; Km1+500; Km1+550 và Km1+700 với chiều dài khoảng L = 69m	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
4	Tuyến đường giao thông vào nghĩa địa Thị trấn Mường Tè, xã Bum Tờ	Từ ngày 05/8/2023 đến ngày 07/8/2023	Sạt lở ta luy dương xuống nền đường tại 03 vị trí: Km0+400; Km0+650 và Km0+800 với chiều dài khoảng L = 57m	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
5	Tuyến đường Cao Chải - A Mé - Nậm Kha Á, xã Tà Tông	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 13/8/2023	Sạt lở ta luy dương xuống nền đường tại 35 vị trí lớn, nhỏ với chiều dài khoảng L = 800m	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
6	Tuyến đường TK21 ( vào bản A Chè)	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 13/8/2024	Sạt lở ta luy dương xuống nền đường tại 02 vị trí lớn, nước chảy xói nền đường nhiều điểm.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến.	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
7	Đường giao thông Bum Nưa - Pa Vệ Sù	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt Ta luy dương: Km2+300; Km7+100; Km8+300; Km16+800; Km4+450; Km4+480; Km5+150; Km6+950; Km7+150; Km8+450; Km8+500; Km10+150; Km13+500; Km15+150; Km16+550; với chiều dài L=700m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.

STT	Tên tuyến/Lý trình	Thời gian	Sự cố công trình xây dựng ảnh hưởng do thiên tai; mức độ hư hỏng đối với công trình	Nguy cơ thiệt hại có thể xảy ra	Các biện pháp khẩn cấp áp dụng ngay
8	Đường giao thông Mường Tè - Pa Ủ	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt ta luy đương xuống mặt đường tại vị trí: Km8, Km 9+200, Km10, Km 14+800, Km 15+650, Km 15+800, Km 17+300, Km 17+950, Km 18+300, Km18+390, Km18+400, Km 19+700; Tổng chiều dài L= 850m. Sạt Ta luy âm lún sâu 1/2 nền đường khoảng L= 50m	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
9	Đường giao thông Nậm Lăn -Tá Bạ	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương xuống nền đường tại: Km0+800; Km3+400; Km 7+100; Km 9+200; Km11+200, với chiều dài khoảng L=450m. - Sạt Ta luy âm lún nền đường tại: Km0+800; Km1+600 với chiều dài L=80m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
10	Đường giao thông từ thị trấn Mường Tè đến suối Nậm Nhỏ, xã Vàng San	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương xuống nền đường tại: Km0+600; Km2+00; Km3+030; Km4+800; với chiều dài khoảng L=320m. - Tắc cống tại: Km2+800; Km5+100.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
11	Đường giao thông bản Xà Phìn - bản Sín Chải A, B	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương xuống nền đường tại: Km0+900; Km3+450; Km 8+100; Km 11+200; với chiều dài khoảng L=350m. - Xói nền đường đường tại: Km0+100; Km3+500; Km5+200; Km9, với chiều dài L=400m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
12	Đường giao thông trung tâm xã Tá Bạ - Là Pê - Lê Giảng	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương xuống nền đường tại: Km0+070; Km2+400; Km 2+600; Km3+100; Km 4+210; Km5+00; Km6+100; Km7+250; Km 9+200; Km11+200; Km 11+800; Km 14+ 200 với chiều dài khoảng L=750m. - Sạt taluy âm lún sâu 1/2 nền đường tại: Km 7+100; Km 5+300, với chiều dài 40	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
13	Đường tuần tra biên giới (Hòn đá trắng) - bản Pa Thắng	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương tại 05 vị trí chiều dài L=190m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
14	Đường trung tâm xã Thu Lùm (Km13) - bản Pa Thắng	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương tại vị trí Km 0+500 với chiều dài L=45m. - Sạt âm lún 2/3 nền đường tại Km 0+700 với chiều dài khoảng L=20m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
15	Đường tuần tra biên giới (Hòn đá trắng) - TT xã Thu Lùm	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương tại 03 vị trí chiều dài L=120m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
16	Đường đến điểm ĐCĐC Suối Voi	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đương tại 05 vị trí chiều dài L=150m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.

STT	Tên tuyến/Lý trình	Thời gian	Sự cố công trình xây dựng ảnh hưởng do thiên tai; mức độ hư hỏng đối với công trình	Nguy cơ thiệt hại có thể xảy ra	Các biện pháp khẩn cấp áp dụng ngay
17	Đường giao thông bản Pa Ủ - bản Xà Hồ	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại vị trí Km 4+300; Km4+600 với chiều dài L=50m. - Sạt âm mất mặt đường tại Km4+400 với chiều dài khoảng L=15m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
18	Đường giao thông đến bản Chà Gá, xã Pa Vệ Sủ	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại vị trí Km 08+300; Km68+350 với chiều dài L=50m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
19	Đường giao thông ngã ba Cao Chải - bản Nậm Ngà	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại 15 vị trí chiều dài L=450m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
20	Đường giao thông đến bản U Na	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại 07 vị trí chiều dài L=270m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
21	Đường giao thông đến bản Tia Ma Mủ	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại 10 vị trí chiều dài L=380m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
22	Đường lên bãi rác và bãi rác	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại vị trí Km0+500 với chiều dài L=50m. - Sạt âm lấn 1/3 mất mặt đường tại Km0+400 với chiều dài khoảng L=10m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
23	Nâng cấp đường giao thông Nậm Lăn - Mốc 17	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng xuống nền đường tại: Km4+700; Km6+100; Km 7+200; Km9+200; Km9+100; Km9+500; Km8+500; Km5+900; Km 4+400; Km16; Km 17+400; Km 19; Km20, với chiều dài khoảng L=850m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
24	Đường giao thông đến điểm dân cư Pa Tét	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại 12 vị trí chiều dài L=290m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.
25	Đường giao thông đến bản Pà Khá	Từ ngày 04/8/2023 đến ngày 14/8/2023	Sạt taluy đưng tại 02 vị trí chiều dài L=70m.	Gây ách tắc giao thông trên tuyến, tiềm ẩn nguy cơ mất an toàn giao thông cho các phương tiện tham gia và đe dọa đến tính mạng con người	Duy trì thực hiện việc cảnh báo tại vị trí tắc đường; chủ động, thường xuyên theo dõi diễn biến hiện trạng điểm sạt lở, thực hiện các biện pháp an toàn cho người, phương tiện tham gia giao thông trên các đoạn tuyến khi bị sạt lở.