

令和6年4月11日  
中部地方整備局 多治見砂防国道事務所  
中部地方整備局 飯田国道事務所

## ～大雨に備え、事前通行規制訓練を実施します～ 【国道19号賤母（しずも）「岐阜・長野県境」】

### 1. 概要

多治見砂防国道事務所及び飯田国道事務所では、大雨による災害から道路利用者の生命・財産を、守るため、国道19号に事前通行規制区間（岐阜県中津川市山口<sup>ぎふけん なかつがわしやまぐち</sup>地内～長野県木曾郡南木曾町吾妻<sup>ながのけん きそぐん なぎそまちあづま</sup>地内の6.5km）を設けております。雨量規制基準に達した場合には、事前通行規制（通行止め）を行います。

事前通行規制の対応が迅速・的確にできるように、「交通遮断機」の円滑な操作技術の習得を目的とした訓練を実施します。

■日 時：令和6年4月17日（水）14時30分～（小雨決行）  
（予備日：4月24日（水）14時30分～）

■場 所：多治見砂防国道事務所（岐阜県側）  
黍生（きびゆう）ゲート（岐阜県中津川市山口<sup>ぎふけん なかつがわしやまぐち</sup>地内）  
飯田国道事務所（長野県側）  
南木曾（なぎそ）ゲート（長野県木曾郡南木曾町吾妻<sup>ながのけん きそぐん なぎそまちあづま</sup>地内）

■内 容：遮断機操作訓練（訓練に伴い約15分程度通行規制を行います。）

2. 資料 別添のとおり  
3. 解禁 指定なし  
4. その他 取材を希望される報道関係の方は、前日までに下記問い合わせ先まで連絡をお願いします。

### 【配布先】

・中津川記者会、飯田市役所記者クラブ、塩尻桔梗ヶ原記者クラブ

### 【問い合わせ先】

（岐阜県側に関する件）

・多治見砂防国道事務所 副所長 <sup>いしかわ</sup>石川 <sup>けんいち</sup>堅一 占用調整管理官 <sup>いがみ</sup>伊神 <sup>けいすけ</sup>啓介

TEL 0572-25-8027 E-MAIL [cbr-tajimi@mlit.go.jp](mailto:cbr-tajimi@mlit.go.jp)

（長野県側に関する件）

・飯田国道事務所 副所長 <sup>たけうち</sup>竹内 <sup>あきひろ</sup>秋広 管理第一課長 <sup>はら</sup>原 <sup>たかひろ</sup>崇宏

TEL 0265-53-7205 E-MAIL [cbr-iikoku@mlit.go.jp](mailto:cbr-iikoku@mlit.go.jp)



多治見砂防国道公式 X (旧 twitter)

@mlit\_tajimi

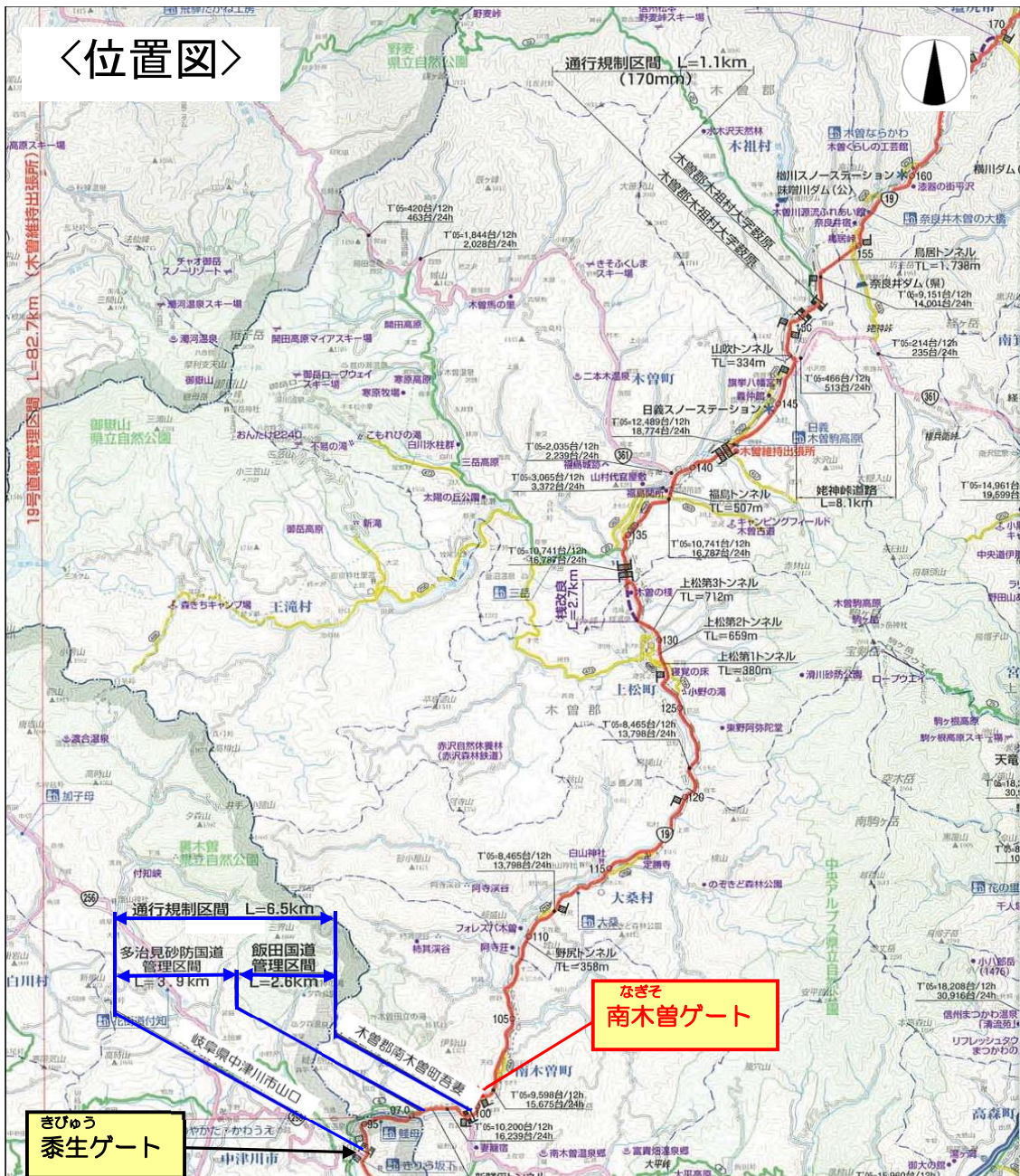


飯田国道公式 X (旧 twitter)

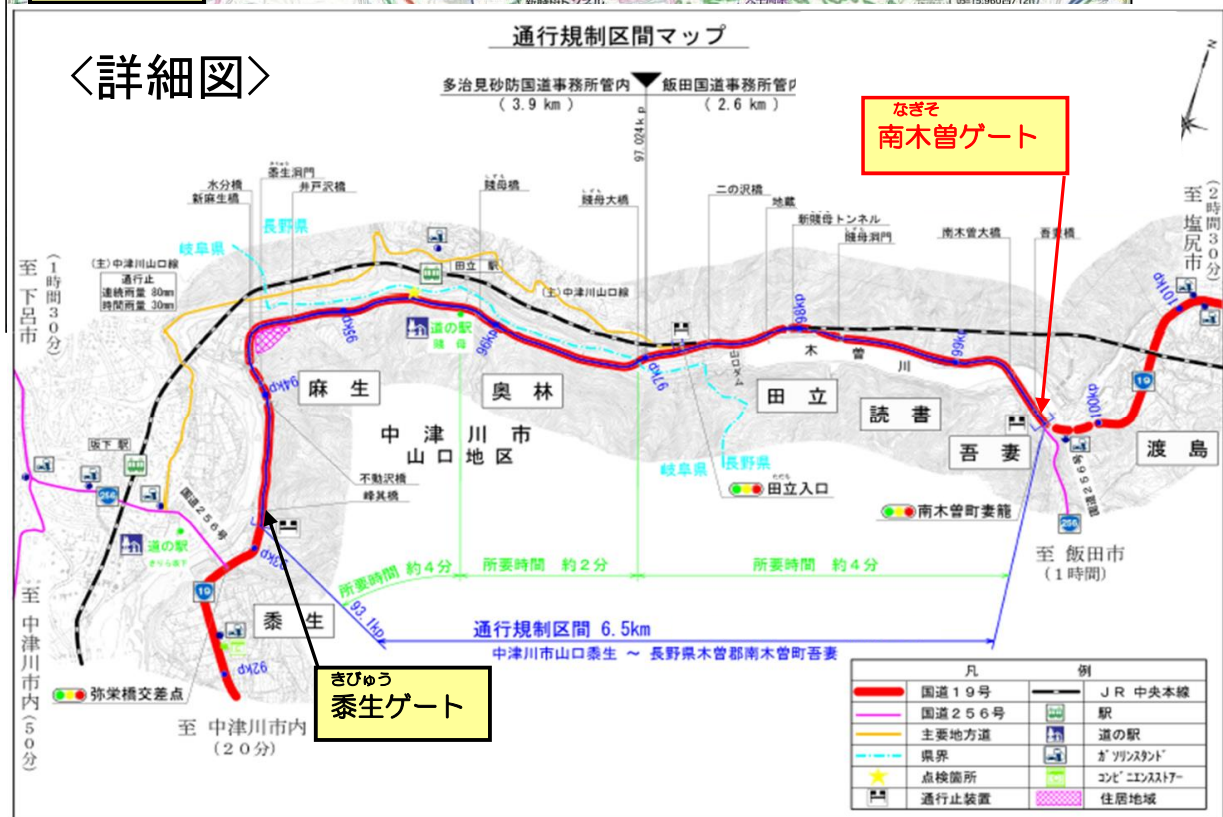
@mlit\_iida



# <位置図>

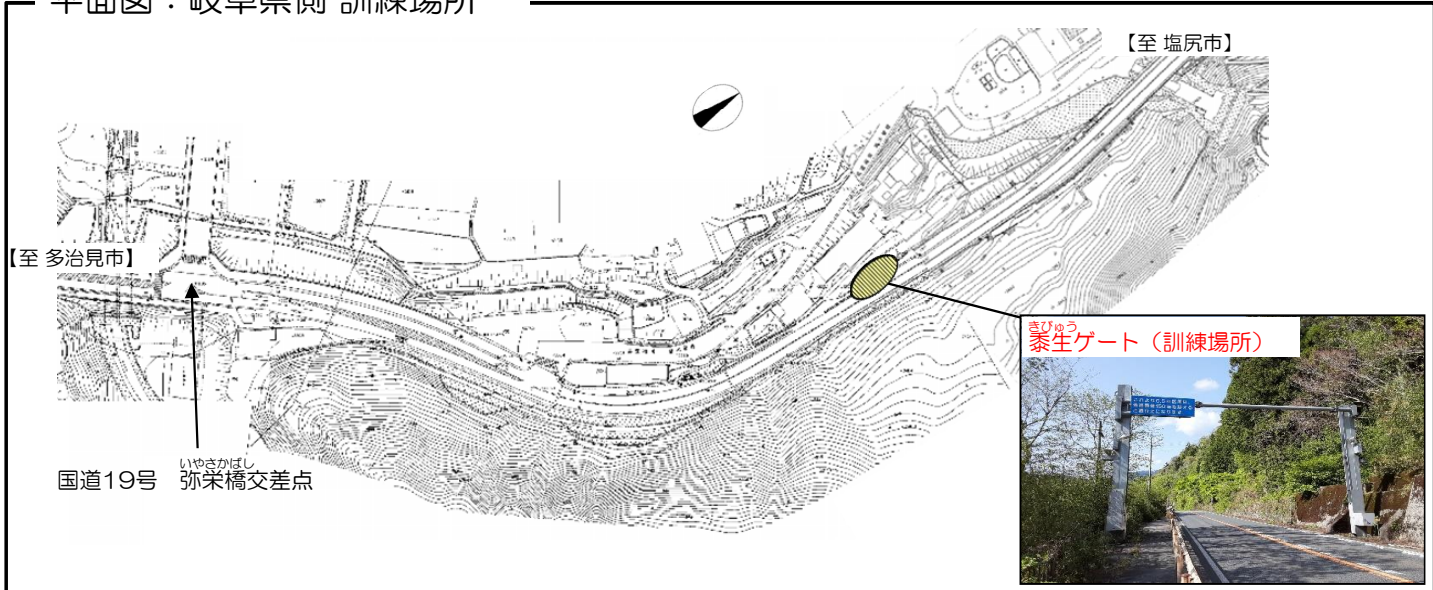


# <詳細図>





平面図：岐阜県側 訓練場所



訓練の様様 (R5訓練)



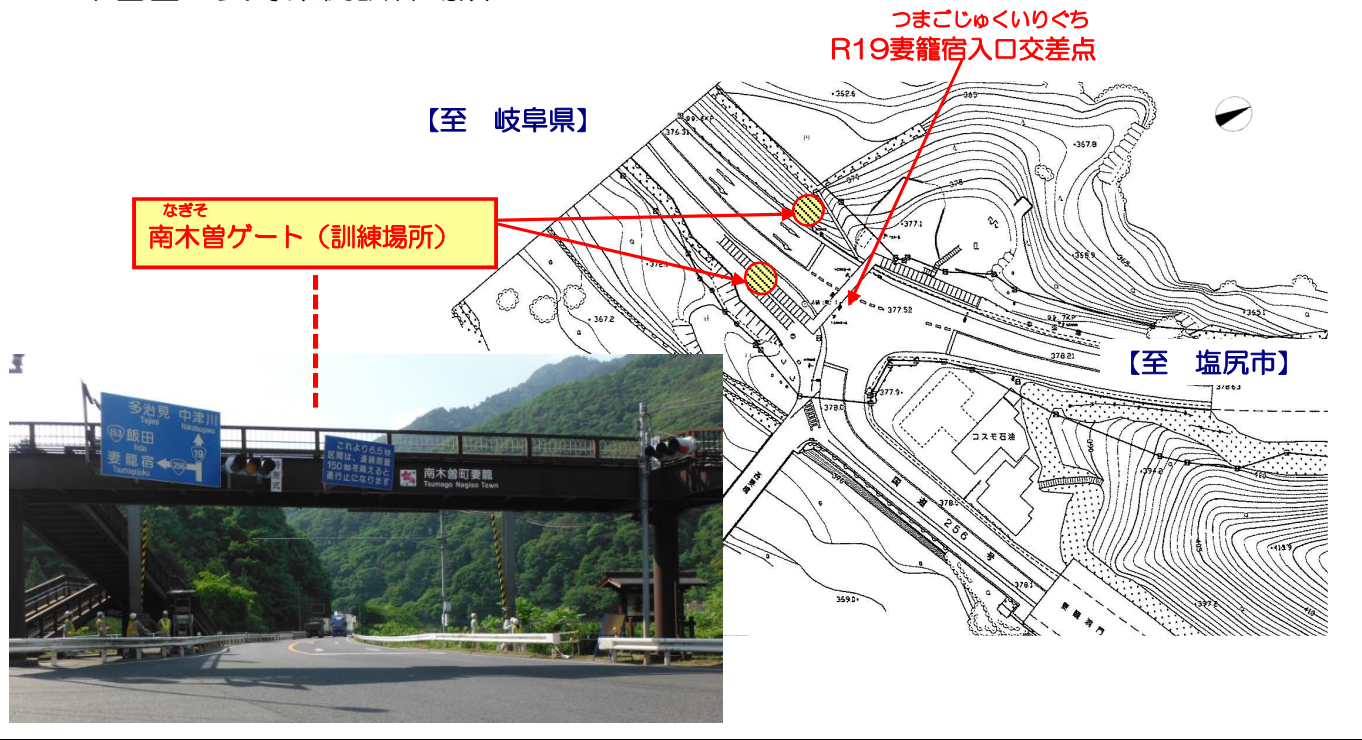
遮断機は車道の両側についており、ゲートを下ろし通行規制訓練（一時通行止め）を行います。

取材される方の集合場所





平面図：長野県側訓練場所



訓練の様様 (R5訓練)



遮断機は車道の両側についており、ゲートを下ろし通行規制訓練（一時通行止め）を行います。

取材をされる方の集合場所



# 事前通行規制について

## 1. 規制区間

路線	箇所	通行規制区間	距離標	区間延長	通行規制	気象観測所	注意内容
19	賤母	岐阜県中津川市山口 ～長野県木曾郡南木曾町田立	93.1kp ～97.0kp	3.9km	連続雨量 150mm	賤母 メーター	落石 法面崩落
		長野県木曾郡南木曾町田立 ～長野県木曾郡南木曾町吾妻	97.0kp ～99.6kp	2.6km	連続雨量 210mm		

## 2. 通行規制の実施時期

通行止めの実施:連続雨量が基準規制雨量に達したとき

## 3. 通行規制の解除

広域及び規制箇所周辺の降雨状況を見極めて、規制区間内のパトロールを行い、異常のないことを確認した上で通行止を解除します。

## 4. 事前通行規制区間の通行規制実績(大雪による通行規制は除く)

H18	1回	H18.7.19(累計312mm)	規制時間7:30～14:00	6時間30分
R3	2回	R3.5.21(累計213mm)	規制時間7:30～18:30	9時間00分
		R3.8.14(累計284mm)	規制時間14:30～翌日12:00	21時間30分
R5	2回	R5.5.8(累計153mm)	規制時間4:50～8:00	3時間10分
		R5.6.2(累計211mm)	規制時間14:40～翌日5:00	14時間20分