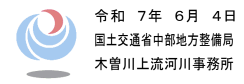
PRESS RELEASE



いのちとくらしをまもる 防 災 減 災



災害に備え、「災害対策車両の操作訓練」を実施 地域を守る建設業協会とタイアップ!

大雨・地震等の災害発生時に備え、応急対策業務が円滑・確実に実施されるよう、(一社) 愛知県建設業協会及び(一社) 岐阜県建設業協会と災害対策 車両の操作訓練を実施します。

1. 開催日時/予備日/開催場所/参加者

(1) 開催日時:令和7年6月13日(金)13:00~16:00

予備日 : 令和7年7月 9日(水) 13:00~16:00

開催場所:長良川防災船着場(岐阜県羽島市桑原町地先)※別紙3参照

参加者 : 一般社団法人愛知県建設業協会

(2) 開催日時:令和7年6月18日(水)13:00~16:00 予備日:令和7年6月23日(月)13:00~16:00

開催場所:さい川さくら公園(岐阜県大垣市墨俣町地内)※別紙3参照

参加者 : 一般社団法人岐阜県建設業協会

2. 訓練内容

木曽川上流及び木曽川下流河川事務所の保有する災害対策車両を用いた操作訓練 災害対策車両:対策本部車、排水ポンプ車、照明車 ※別紙4参照

3. その他

6月13日の訓練を取材希望の方は「別紙1」、6月18日の訓練を取材希望の方は「別紙2」にご記入の上、6月11日(水)12時までにお申し込みください。また、当日の天候によっては、訓練を中止する場合がございます。中止の場合は、取材登録書に記載の連絡先にご連絡いたします。

4. 配布先

中部地方整備局記者クラブ、岐阜県政記者クラブ

5. 問合せ先

国土交通省 木曽川上流河川事務所

副 所 長 田島 健 総括保全対策官 井川 陽二

TEL: 058-251-1321

参考 訓練の様子

● 岐阜県建設業協会との災害対策車両操作訓練





● 愛知県建設業協会との災害対策車両操作訓練





令和7年6月13日(金)

愛知県建設業協会との災害対策車両操作訓練

取材登録書

標記の取材をご希望される報道機関におかれましては、事前登録のため、本紙にご記入のうえ、期限までにFAXまたはメールにて送信をお願いいたします。

期限 令和7年6月11日(水)12時00分まで

1.	報道機関名	ı 	
2.	取材者		
(1)お名前(複	数名の場合、代表者名)	
(2)ご連絡先	TEL	
(3)取材人数		人

※当日の天候によっては、訓練を中止する場合がございます。

中止の判断をした場合は、上記の連絡先にご連絡いたします。

【送信先】以下の FAX またはメールアドレス宛にご送信ください。

木曽川上流河川事務所 流域治水課

FAX 番号: 058-251-1150

メールアドレス: cbr-kisojyo-chosa@mlit.go.jp

令和7年6月18日(水)

岐阜県建設業協会との災害対策車両操作訓練

取材登録書

標記の取材をご希望される報道機関におかれましては、事前登録のため、本紙にご記入のうえ、期限までにFAXまたはメールにて送信をお願いいたします。

期限 令和7年6月11日(水)12時00分まで

1.	報道機関名	ı	
2.	取材者		
(1)お名前(複	数名の場合、代表者名)	
(2)ご連絡先	TEL	
(3)取材人数		人

※当日の天候によっては、訓練を中止する場合がございます。

中止の判断をした場合は、上記の連絡先にご連絡いたします。

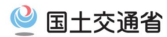
【送信先】以下の FAX またはメールアドレス宛にご送信ください。

木曽川上流河川事務所 流域治水課

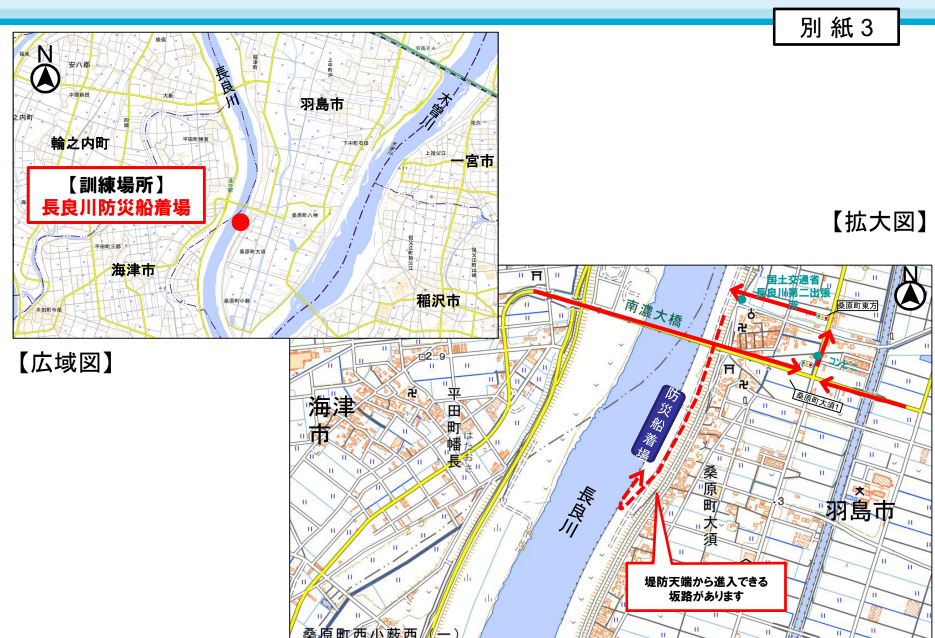
FAX 番号: 058-251-1150

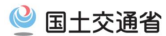
メールアドレス: cbr-kisojyo-chosa@mlit.go.jp

6月13日(金) 長良川防災船着場

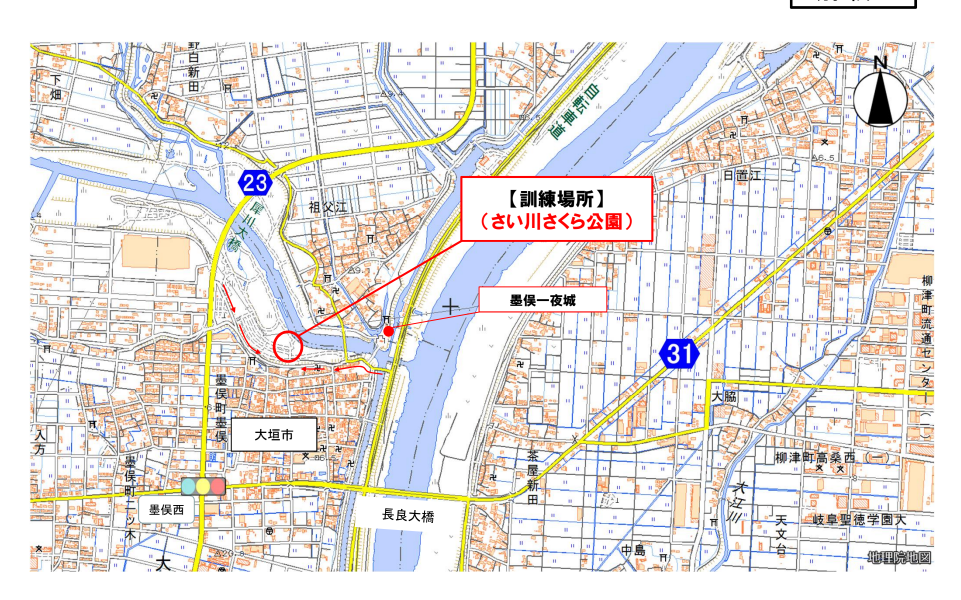


別 紙 3 【拡大図】 桑原町東方





別 紙 3



さいがいたいさくしゃりょう さいがいげ ん ば かつやく

災害現場で活躍する災害対策車両

確保できます。

対策本部車(たいさくほんぶ車)



げんち たいさく ほんぶ

◆現地対策本部として活躍

車体を拡幅した時の室内の広さは14畳で、 災害現場で会議室や仮眠所として使用できます。

無線機、FAX、TVなどを搭載。シャワー、 トイレ、などを装備し、災害 現場の対策本部として機能し ます。2台を連結することが でき、さらに広いスペースを



排水ポンプ車(はいすいポンプ車)

◆小学校のプールを約10分で空に

内水はん濫で緊急に排水が必要な時に使用し ます。

1 秒間に 下 3 5本(30m3/分)の排 水が可能、小学校のプールを10分ほどで空に することができます。

1回の給油で約13時間稼 働します。



照明車(しょうめい車)



きんきゅうやかんさぎょう あんぜん こうりつ かくほ ◆緊急夜間作業の安全と効率を確保

災害現場で夜間に十分な明るさを確保し、緊急作業 の効率を高めるとともに、安全な作業環境を確保しま す。

明るさは、グラウンドのナイター照明塔1基に相当 します。

また、7階建ビルの屋上と同じ高さ から現場を照らします。

国土交通省木曽川上流河川事務所