



お知らせ

平成25年度 風水害対策訓練について
取材希望の方へ取材対応できる時間、場所のご案内

国土交通省中国地方整備局では、梅雨、台風等による風水害に備えて、防災体制に万全を期するため、災害状況等の迅速かつ正確な収集と伝達及び的確な指揮・対策を行うことを目的とし、災害対策訓練を実施します。

山口河川国道事務所では、国道190号・国道191号の通行止め及び佐波川堤防の決壊を想定し、下記のとおり実施します。

記

- ・訓練日時 平成25年5月29日(水) 9:00~15:00
- ・主な訓練内容 (別紙) 訓練スケジュール参照
 - ①災害対策支部(山口河川国道事務所)と災害対策本部(中国地方整備局)との情報伝達演習(災害状況及び復旧方法等を伝達)
 - ②災害対策機械の設営(佐波川河川敷)
排水ポンプ車1台、衛星通信車1台の設営訓練
- ・訓練場所(別地図参照)

山口河川国道事務所：山口県防府市国衙1丁目10-20
別館3階 災害対策室

現地訓練場所：山口県防府市大崎地先
佐波川右岸4k200付近 佐野堰

※訓練の当日、防災体制をとる必要が生じた場合は、訓練を中止する場合があります。

■問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 山口河川国道事務所

副所長(河川) ^{きはら ひとし} 木原 均

河川管理課長 ^{さかき こうじ} 阪木 浩二

道路管理第二課長 ^{やまだ しんご} 山田 晋吾

担当 防災課長 ^{うちだ やすゆき} 内田 康之

TEL(0835)22-1795

【広報担当】計画課長 ^{ふじわら いさお} 藤原 功

風水害対策訓練 スケジュール表

別紙

時間	主な訓練メニュー	訓練の内容	備考
9:40～	国道191号 土砂崩れ	巡回パトロール(復路)にて国道191号萩市三見で土砂崩れによる通行止め状態を発見。巡回員から萩国道出張所(道路維持班)に報告が入り、出張所管理係長(道路維持班連絡係)に報告する情報伝達訓練を行う。 広報班が通行止めの記者発表を行う。	災害室 机上
10:45～	国道190号 路面冠水による上り線通行止	国道190号宇都市藤山交差点において冠水により、上り線の通行止めを開始。道路維持班が通行止の措置を講じるのに合わせて、支部広報班が記者発表を行う。	災害室 机上
11:10～	佐波川 河川堤防決壊	佐波川出張所(水防班)が佐波川河川堤防決壊を確認し支部に報告を行う。 河川班が復旧工法を検討し、広報班が堤防決壊の記者発表を行う。	災害室 机上
11:40～	国道190号 路面冠水による全面通行止	国道190号宇都市藤山交差点において冠水により、上り線の通行止めを開始。道路維持班が通行止の措置を講じるのに合わせて、支部広報班が記者発表を行う。	災害室 机上
13:00～	佐波川 排水ポンプ車・衛星通信車の設置	佐波川河川敷(佐野堰)にて災害応急対策活動等に関する基本協定(以下「災害協定」という)締結業者による排水ポンプ車・衛星通信車の設置の訓練を行う。	現地 実施
14:00～	佐波川 排水ポンプ車による排水作業	排水ポンプ車設置後、災害応急対策活動等に関する基本協定(以下「災害協定」という)締結業者による排水ポンプ車の排水の訓練を行う。	現地 実施

事務所玄関に災害対策室の案内図が貼ってありますのでご利用下さい。

青字:河川班 茶字:道路班

- ・支部●●班とは、災害対策計画書により職員が各班に配属されその班の役割を担っています。
- ・実地訓練:実際に機器等を活用し訓練を実施するもの
- ・机上訓練:状況を想定し情報伝達訓練のみ実施するもの
- ・今回の河川の訓練においては、外部との情報伝達訓練は別途行います。

災害対策室、現地訓練の取材及び災害対策機械の概要について

9:40 山口河川国道事務所

計画課長が報道関係の皆様へ訓練の概要・スケジュールを説明します。
取材に当たっては、計画課長の指示に従って下さい。

●事務所災害対策室での訓練

11:40 佐波川堤防決壊

佐波川の決壊の報告について、情報伝達訓練中は取材ができません。
上記訓練終了後12:00まで副所長(河川)等への取材が可能です。

●現地での実地訓練

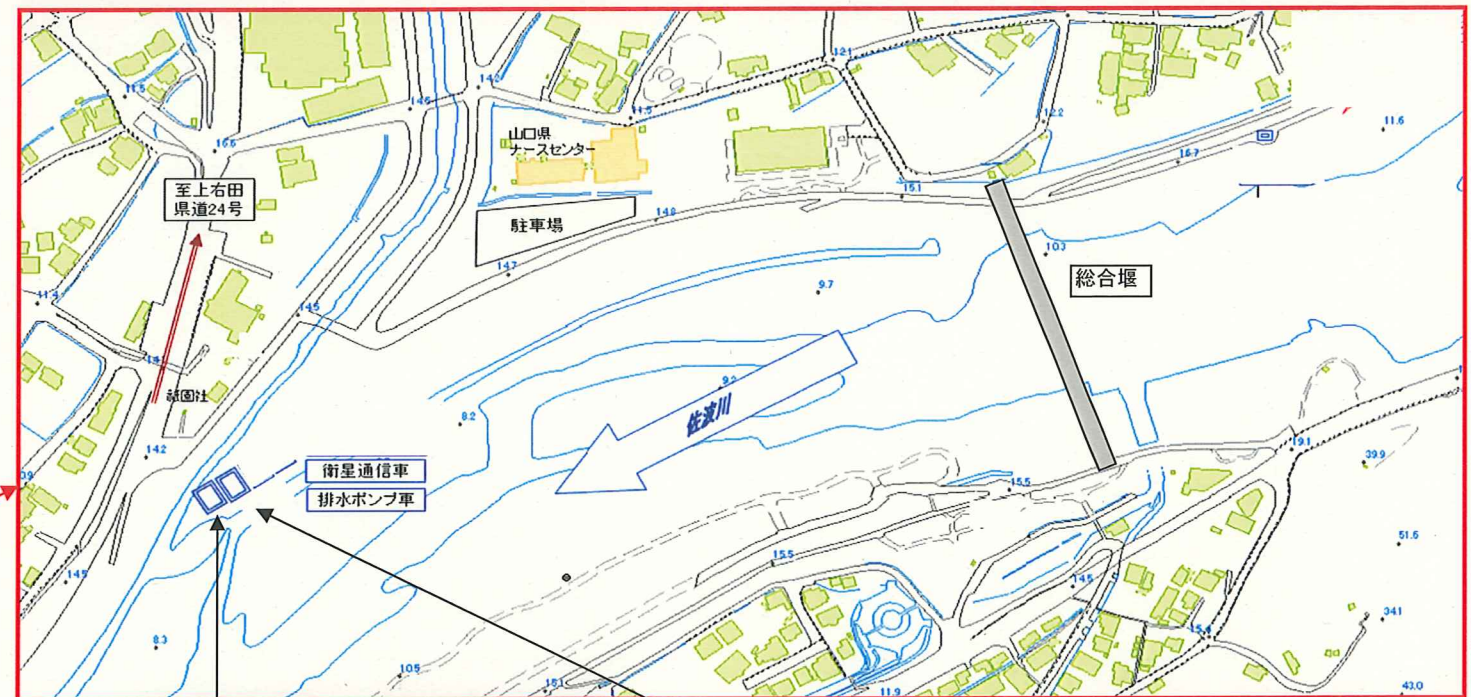
13:00 排水ポンプ車・衛星通信車設営開始

排水ポンプ車はホースの設置及び排水ポンプの設置を行う。

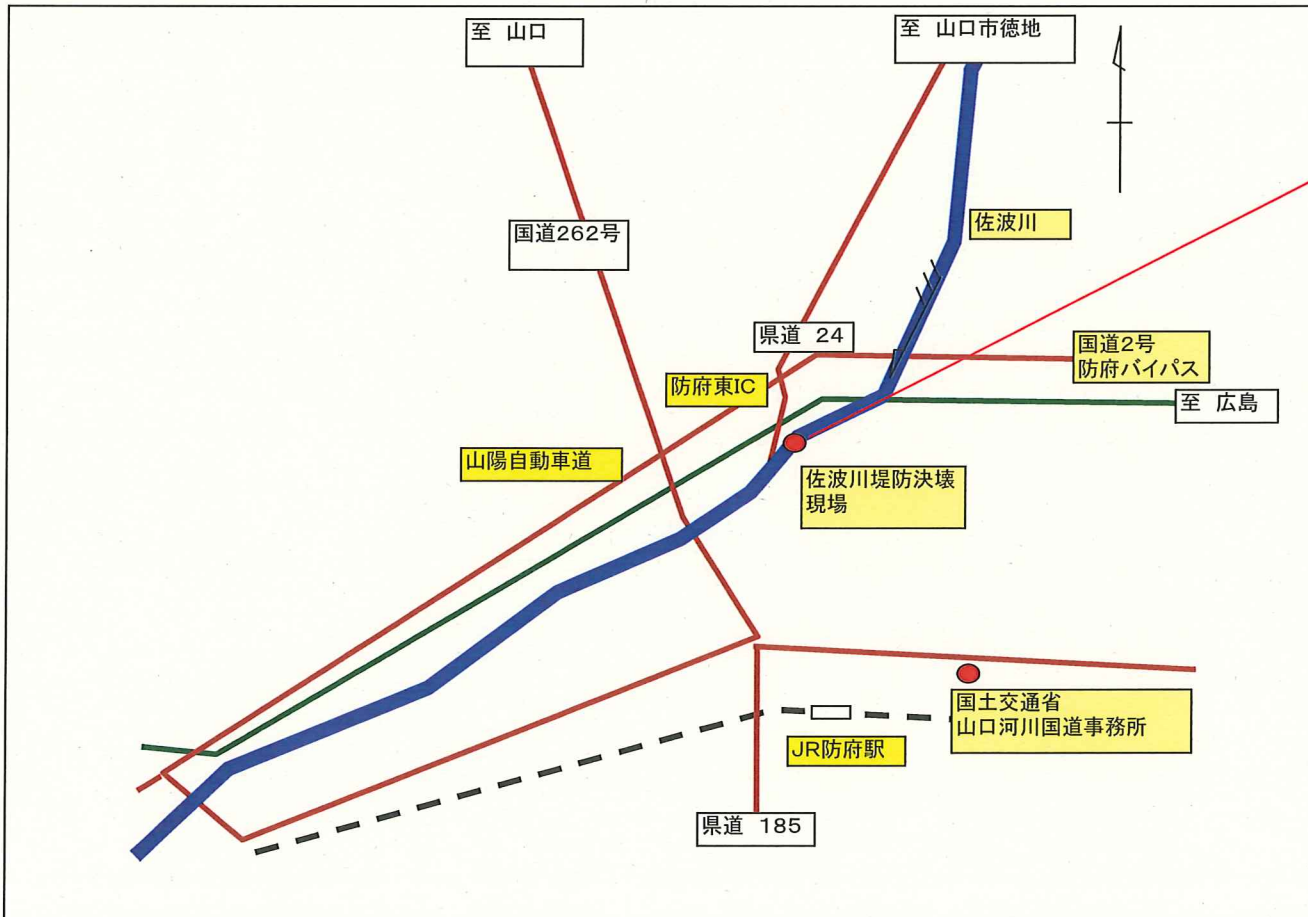
※報道関係者の皆さまに、事業対策官が訓練の内容についてご説明します。

13:45 排水ポンプ車・衛星通信車現地設営完了

14:00 排水ポンプ車排水開始



佐波川決壊想定 位置図



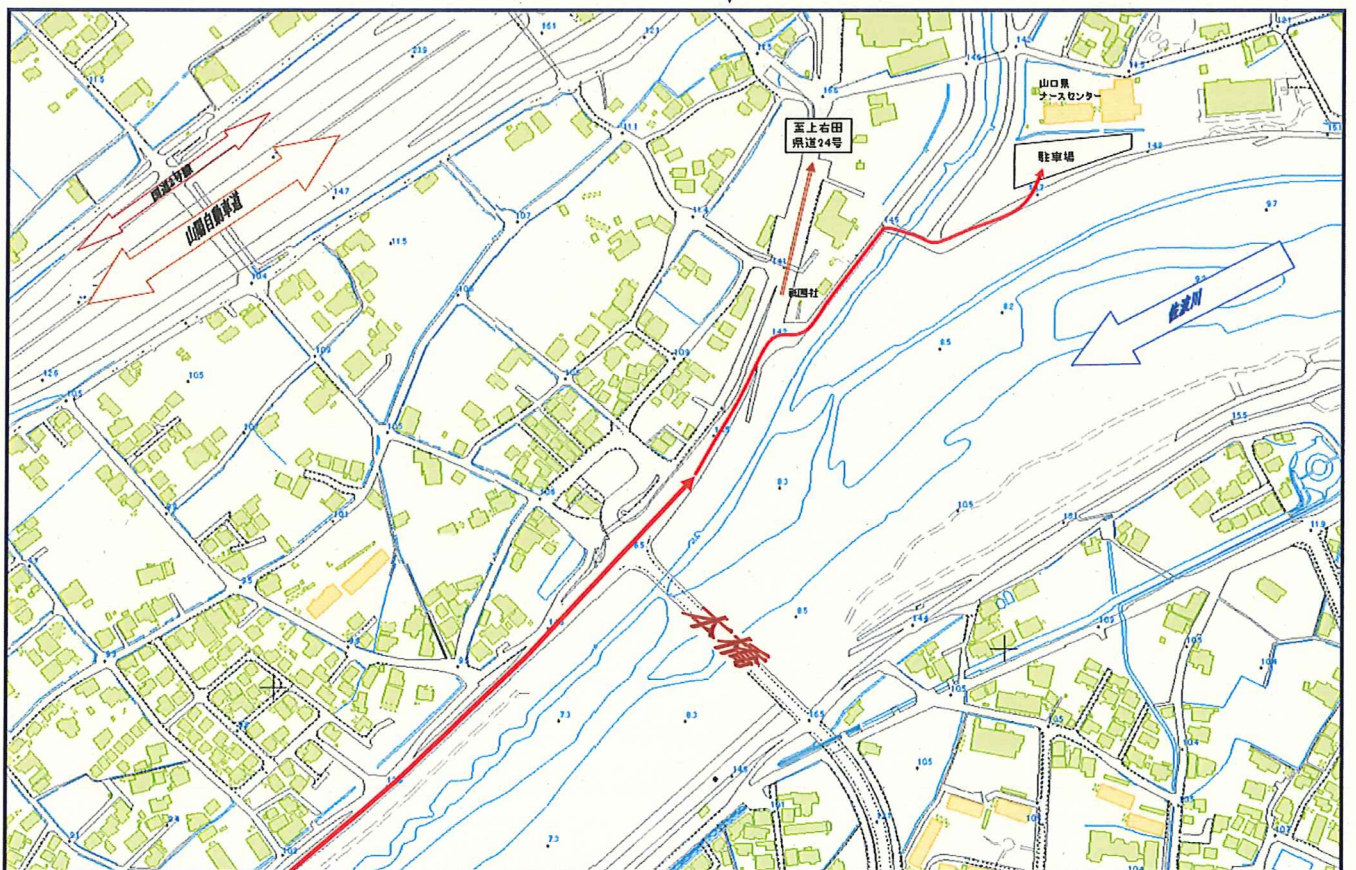
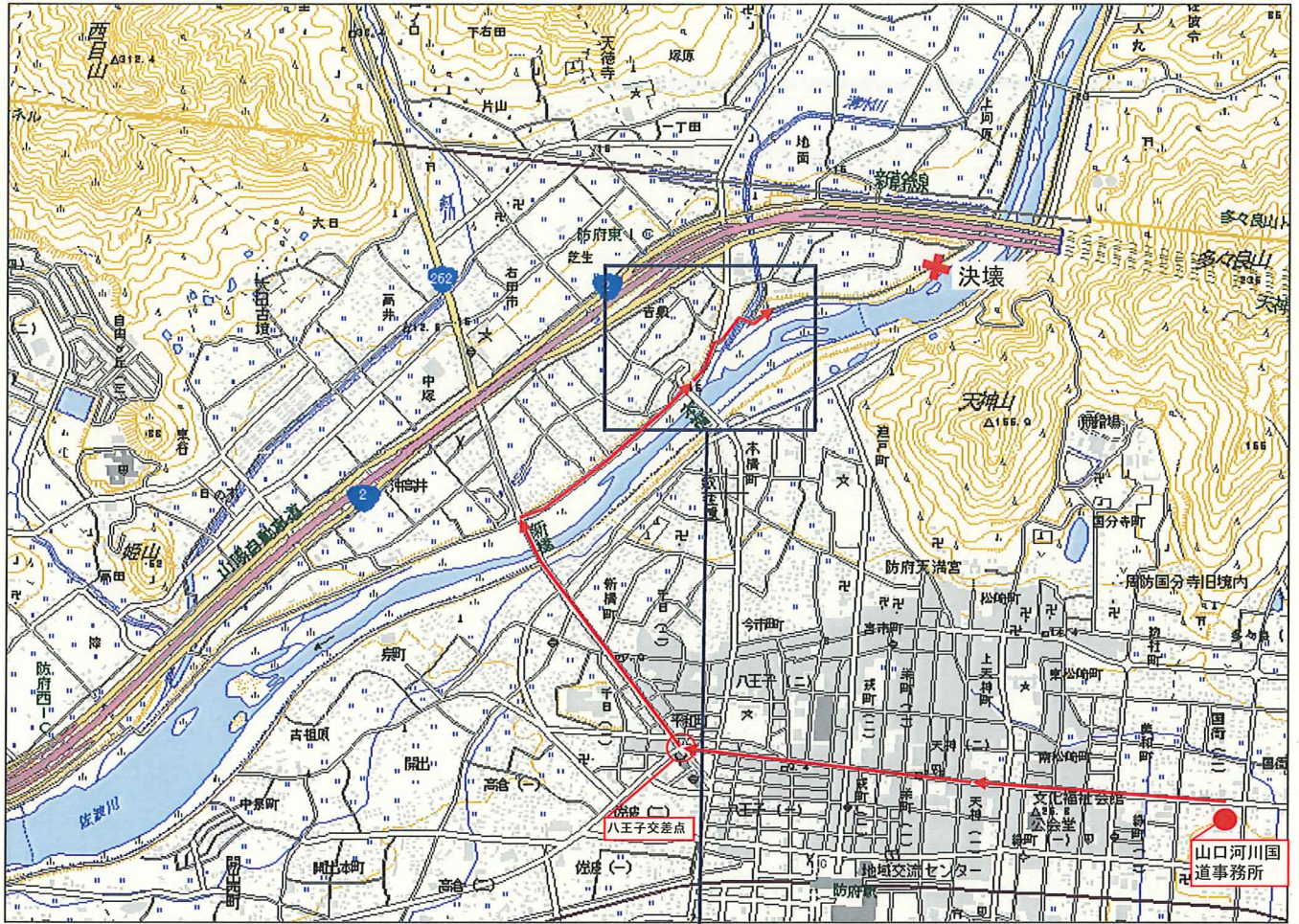
河川の増水により浸水した地域の水をくみ上げて下流に排水します。
今回の訓練では、設営及びポンプ運転の訓練を実施します。



大規模な災害が発生した現場に派遣し、現地の画像を本部に送信します。電話回線も装備しているため現場からの報告も可能です。
今回の訓練では、設営訓練を行います

佐波川決壊現場 駐車場案内図

参考



※駐車場には台数に限りがありますので、満車の場合のご容赦願います。