

令和5年6月23日  
国土交通省関東地方整備局  
利根川下流河川事務所  
霞ヶ浦河川事務所

## 「災害対策用機器操作講習会」を実施します

～洪水や震災などの災害に備えて～

国土交通省では、洪水や震災などの災害発生時、迅速に復旧・復興を行えるよう排水ポンプ車や照明車など災害対策用の機器を配備しています。

発災時には、地方公共団体等からの要請により、災害対策用機器の派遣も行っているため、国土交通省職員だけでなく、地方公共団体職員や災害協定会社<sup>※1</sup>と共に訓練を実施します。

なお、本訓練は、「利根川下流域・霞ヶ浦流域大規模氾濫に関する減災対策協議会」の取組として、2事務所合同で実施するものです。

開催日時：6月28日 10:00～12:30 地方公共団体（県・市）等  
6月29日 10:00～14:05 国土交通省職員、災害協定会社

開催場所：水の郷「さわら」（受付：川の駅 2階災害対策支援室）

講習内容：排水ポンプ車、照明車、Ku-SAT II の操作訓練

- ※1 災害が発生した場合の応急復旧等に協力していただく建設業者
- ※2 雨天でも決行としますが、洪水、地震等が発生した場合は、延期します。
- ※3 当日取材を希望される場合は、別紙2により事前登録をお願いします。

駐車場は別紙案内図をご覧ください。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 茨城県政記者クラブ 千葉県政記者会  
土浦記者クラブ 鹿島記者クラブ 香取記者クラブ

<問い合わせ先>

関東地方整備局 利根川下流河川事務所

電話：0478-52-6361（代表） FAX：0478-52-9720

地域防災調整官 菊地 隆 施設管理課長 堀米 正和

関東地方整備局 霞ヶ浦河川事務所

電話 0299-63-2411（代表） FAX：0299-62-4652

副所長 宮本 孝行 管理課長 梅田 佳宏

別紙1

災害対策用機器操作講習会について

1. 目的

国土交通省で保有する、災害対策用機器の適切な運用・操作ができるよう、必要な技術の習得を目的に行うものです。

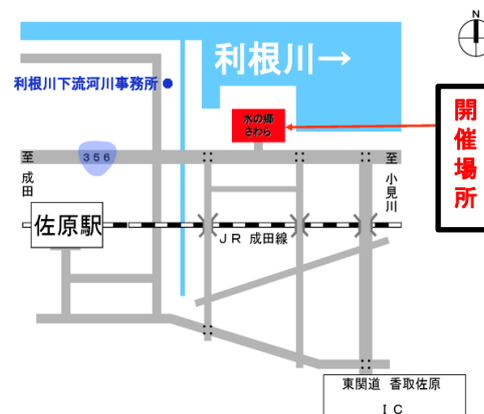
2. 講習対象機器

- 1) 排水ポンプ車
- 2) 照明車
- 3) 衛星小型画像伝送装置(Ku-SAT II)

3. 講習内容

- 1) 開催日時: 令和5年6月28日(水)～29日(木)
  - 28日: 地方自治体等職員
  - 29日: 関東地整職員、協定会社
- 2) 開催場所: 千葉県香取市本宿耕地地先(水の郷「さわら」)
- 3) スケジュール

28日(水) 地方自治体等職員		備考
時間	講習内容	
9:45～10:00	受付	水の郷「さわら」 「川の駅 災害対策支援室」
10:00～10:15	講習会開会式	
10:15～10:30	災害対策用機器の貸付に関する説明	
10:30～10:50	災害対策用機器の操作説明(座学)	緊急船着場
11:00～12:20	災害対策用機器の運転、操作の実技	
12:20～12:30	質疑応答	
12:30	講習会終了	
29日(木) 国土交通省職員、協定会社		備考
時間	講習内容	
9:30～10:00	受付	水の郷「さわら」 「川の駅 災害対策支援室」
10:00～10:15	講習会開会式	
10:15～10:45	災害対策用機器の操作説明(座学)	
10:55～12:15	災害対策用機器の運転、操作の実技	緊急船着場
12:15～13:15	昼食	
13:15～13:55	災害対策用機器の運転、操作の実技	
13:55～14:05	質疑応答	
14:05	講習会終了	



# 令和4年度の講習会実施状況



## 講習会実施状況

○R4講習会参加人数  
令和4年6月22日(水) 100名 (主に関東地整職員・協定会社)  
令和4年6月23日(木) 23名 (主に自治体職員)



### 「照明車」

(役割) 災害現場、作業現場内の照明作業、排水ポンプ等の電源供給及び非常用電源として使用します。



### 「排水ポンプ車」

(役割) 台風などの大雨にともなう洪水対策として、排水作業を迅速かつ効率的に実施します。

# 災害対策用機器の出動事例



令和元年10月台風19号における神栖市内での排水ポンプ車による排水作業(令和元年10月)

災害対策用機器操作講習会

【取材登録書】

災害対策用機器操作講習会の取材を希望される報道機関におかれましては、事前に取材登録の申し込みを令和5年6月27日(火)12時までをお願いいたします。

- ・メールアドレス:ktr-tonege-721-shisetsu@gxb.mlit.go.jp
- ・期限：令和5年6月27日(火)12時

(1) 報道機関名：

---

(2) 担当者：

---

(3) 連絡先：

---

(4) 取材人数

---

(5) 取材日時

---