

令和5年2月2日  
大隅河川国道事務所

## 記者発表資料

### 令和5・6年度『災害時等応急対策業務』に関する協定会社を公募します

～災害発生時の迅速かつ的確な対応の推進に向けて～

大隅河川国道事務所では、管理する河川・道路・桜島砂防などで災害が発生した場合に迅速な復旧を図るため、以下の部門において協定会社を公募します。

#### 【部門】

- ①河川工事部門
- ②道路工事部門
- ③砂防工事部門
- ④無人化施工部門
- ⑤電気通信部門
- ⑥河川・砂防及び道路測量・設計・地質調査等等部門
- ⑦砂防測量・観測・調査・検討部門

#### 【公募期間及び申請書提出期間】

令和5年2月2日（木） ～ 令和5年2月24日（金）

#### 【災害協定の期間】

令和5年4月1日 ～ 令和7年3月31日

※2カ年の協定となっています。

協定に関する公告資料は、下記にてダウンロードできます  
国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
(下記リンクからページが開きます)

[http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi/contents/other/public\\_offering\\_disaster\\_agreement\\_R5.html](http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi/contents/other/public_offering_disaster_agreement_R5.html)

#### 記者発表に関する問い合わせ先

国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所

総括地域防災調整官 まつ 松 なが 永 てつ 鉄 じ 治 (内線 206)

住所：鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1  
電話：0994-65-2541 (代表)

# 令和5・6年度 大隅河川国道事務所 災害時等協定会社 公募要項

大隅河川国道事務所が管理しております肝属川・国道220号・国道224号・東九州自動車道・桜島砂防において、災害が発生した場合に、迅速で的確な災害対応（災害状況の把握や応急対策工事等）を図ることが必要不可欠です。

このため、令和5・6年度の災害に備え事前に協力体制を構築するため、以下のとおり災害時の応急対策工事（河川、道路、砂防）5部門及び応急対策測量・設計検討・地質等（コンサルタント）2部門の協定をして頂く会社を公募します。

## 1. 公募の内容

以下の7つの部門について、応募をお願いします。

※（河川、道路、砂防部門の重複応募が可能です。ただし部門内の公募地域の複数応募はできません。）

### 1) 災害時の応急対策工事等（河川部門）

・肝属川の災害時応急対策工事・洪水時等巡視・緊急内水対策車の運用  
（協定河川）

- ①高山出張所管内 （10社程度募集）  
肝属川下流域（流合橋から下流）、串良川、高山川
- ②鹿屋出張所管内 （5社程度募集）  
肝属川上流域（流合橋から上流）、始良川

### 2) 災害時の応急対策工事等（道路部門）

・国道220号・国道224号・東九州自動車道の災害時応急対策工事  
（協定区間）

- ①鹿屋国道維持出張所管内 （10社程度募集）  
国道220号（宮崎県境 ～ 垂水市境）
- ②鹿屋国道維持出張所管内 （10社程度募集）  
東九州自動車道（志布志IC ～ 末吉財部IC）
- ③垂水国道維持出張所管内 （10社程度募集）  
国道220号（鹿屋市境 ～ 霧島市境）  
国道224号（桜島口 ～ 袴腰）

### 3) 災害時の応急対策工事等（砂防部門）

・桜島砂防の災害時応急対策工事・洪水時等巡視  
（協定河川）

- ①桜島砂防出張所管内 （5社程度募集）  
野尻川、春松川、持木川、第一古里川、第二古里川、有村川  
黒神川、金床川、引ノ平川、古河良川、長谷川

### 4) 災害時の応急対策工事等（無人化施工）

・肝属川・国道220号・国道224号・東九州道・桜島砂防の災害時応急対策工事における無人化施工  
（協定地域）

- ①大隅河川国道事務所管内 河川・道路・砂防（5社程度募集）

## 5) 災害時の応急対策工事等 (電気通信部門)

- ・光ケーブル等の電気通信設備の異常時、災害時の応急対策  
(協定地域)

- ① 西部地区 (2社程度募集)  
桜島砂防出張所管内、垂水国道維持出張所管内
- ② 東部地区 (2社程度募集)  
高山出張所管内、鹿屋出張所管内、鹿屋国道維持出張所管内

## 6) 災害時等応急対策業務 (河川・砂防及び道路測量・設計等部門)

- ・災害発生範囲の地形測量、設計及び地質調査  
(協定地域)

- ① 大隅河川国道事務所管内 河川・砂防 (10社程度募集)  
道路 (10社程度募集)  
地質調査 (5社程度募集)

## 7) 災害時等応急対策業務 (砂防測量・観測・調査検討等部門)

- ・募集区分(1): 河道閉塞や降灰に伴う地形変状等に関わるLP測量・人工衛星撮影等

(5社程度募集)

- ・募集区分(2): 火砕流、溶岩流、土石流シミュレーションの実施と応急対策の計画立案等を行うための技術支援

(5社程度募集)

(協定地域)

大隅河川国道事務所直轄砂防事業を施行する区域(鹿児島市桜島島内の11河川)及び改正土砂法に基づき緊急調査を担当する市町村

## 2. 公告箇所

### (1) 公告場所

- ① 大隅河川国道事務所経理課掲示板 鹿児島県肝属郡肝付町  
新富1013-1

- ② 各出張所掲示板(各協定地域の応急対策業務)

高山出張所 肝属郡肝付町前田字中渡1515-1  
鹿屋出張所 鹿屋市王子町4540-5  
鹿屋国道維持出張所 鹿屋市西原3-13-2  
垂水国道維持出張所 垂水市錦江町1-228  
桜島砂防出張所 鹿児島市野尻町203-1

- ③ 国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所ホームページ  
(下記のリンクからページが開きます)

[http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi/contents/other/public\\_offering\\_disaster\\_agreement\\_R5.html](http://www.qsr.mlit.go.jp/osumi/contents/other/public_offering_disaster_agreement_R5.html)

※詳細は、公告及び技術資料等説明書を参照