

令和4年1月20日(木)
国土交通省 関東地方整備局
渡良瀬川河川事務所

記者発表資料

災害時等応急対策業務に関する協定について

渡良瀬川河川事務所(砂防)は、災害時等応急対策業務にご協力頂ける測量・地質調査・土木建設コンサルタント業者を募集します。

渡良瀬川河川事務所(砂防)では、大規模な災害が発生し、又は発生が予測され、災害対応を行う場合に必要となる「災害時等応急対策業務(測量・地質調査・設計・観測・調査設計・施設点検等)」にご協力頂ける測量、地質調査、土木関係建設コンサルタント業者を募集します。

○ 業務の実施区域 渡良瀬川河川事務所砂防管内 (別紙-1 実施区域図参照)

○ 協定の期間 2022年(令和4年)4月1日~2025年(令和7年)3月31日

○ 今後のスケジュール(予定)

令和4年1月20日(木) 渡良瀬川河川事務所HPへ本業務に関する公募を掲載

令和4年2月25日(金) 技術資料提出の締め切り

令和4年3月22日(火) 協定締結業者への結果通知

○ 公募に関する資料

公募に関する資料は、令和4年1月20日(木)より渡良瀬川河川事務所砂防調査課にて配付、もしくは事務所HP【URL:<https://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/>】からダウンロード出来ます。

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会
栃木県政記者クラブ、刀水クラブ・テレビ記者会(群馬県)

問い合わせ先

渡良瀬川河川事務所

副所長(砂防) 根津 昭(ねづ あきら) 内線205

砂防調査課長 清水 勉(しみず つとむ) 内線361

電話 0284-73-5551(代表) FAX 0284-73-8504(代表)

別紙一1

渡良瀬川河川事務所(砂防)

災害時等応急対策業務 (測量・地質調査・設計・観測・調査検討・施設点検等)

実施区域図



区分	内容	協定締結業者予定数
区分(1)	地形測量・路線測量・中心線測量等	10社程度
区分(2)	LP計測・空中写真撮影等による地形変状の計測、UAV等による動画等撮影、人工衛星による撮影、画像収集、画像加工及び解析等	5社程度
区分(3)	地質調査	5社程度
区分(4)	土石流の氾濫シミュレーション、土砂災害緊急情報の精度向上を図る調査・解析・観測・設計、土石流の監視、応急対策計画検討、砂防施設的设计等	10社程度
区分(5)	土砂災害発生箇所への被害状況調査又は砂防施設等の点検の実施等	10社程度

