



松浦 健二

北海道厚真町 建設課土木グループ 主幹

対応可能
サポート

※詳細は要相談



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成31年2月	平成30年北海道胆振東部地震からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、事業（工事）実施担当者として設計、施工管理等の用務に従事	建設課 土木グループ 主幹

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年北海道胆振東部地震からの復旧において、山間地を中心に斜面崩壊により土砂崩れが多数発生し宅地（住宅）が被災したため、災害等廃棄物処理事業（環境省所管）と連携して堆積土砂排除事業を活用した経験を活かし、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の事業（工事）実施に向けた実施体制や手順
- 災害等廃棄物処理事業（環境省所管）との連携にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



江川 允典

北海道厚真町 まちづくり推進課 都市計画グループ 主幹

対応可能
サポート

※詳細は要相談



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年9月	平成30年北海道胆振東部地震からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、災害査定受験担当者として調査、申請、各種協議、災害査定準備・受験業務に従事	まちづくり推進課 企画調整グループ 主査 (兼務) 建設課建築住宅グループ

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年北海道胆振東部地震からの復旧において、山間地を中心に斜面崩壊により土砂崩れが多数発生し宅地（住宅）が被災したため、災害等廃棄物処理事業（環境省所管）と連携して堆積土砂排除事業を活用した経験を活かし、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の災害査定受験に向けた実施体制や手順
- 災害等廃棄物処理事業（環境省所管）との連携にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



丸谷 知功

青森県むつ市 都市整備部 都市計画課 主任

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール 電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年8月	令和3年8月9日から10日にかけての豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、申請から災害査定まで担当者として従事	むつ市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年8月9日から10日にかけての豪雨からの復旧における堆積土砂排除事業の活用経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点



工藤 智也

岩手県盛岡市 建設部 交通政策課 主任

対応可能
サポート

※詳細は要相談



時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	山田町における台風19号からの復旧において、盛岡市からの応援職員として堆積土砂排除事業に従事	山田町建設課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年の台風19号豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点



村田 弘治

岩手県久慈市 上下水道部 上下水道整備課 上水道係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	台風19号豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	久慈市建設部建設企画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月の台風19号豪雨からの復旧における堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



阿部 正弘

宮城県 土木部道路課企画調査班 技術補佐

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、県担当者（主に調整業務）として従事	宮城県土木部都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月の台風19号からの復旧において堆積土砂排除事業の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体（県）に知見・ノウハウを共有できる。

- ・ 県としての初動対応
- ・ 事業における県としての役割
- ・ 災害査定受験に向けた各種調整内容



亀井 恵輔

宮城県 企業局 公営事業課・水道経営課 水道経営管理班 技術主任主査

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、県担当者（主に調整業務）として従事	宮城県土木部都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月の台風19号からの復旧において堆積土砂排除事業の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体（県）に知見・ノウハウを共有できる。

- ・事業における県としての役割り
- ・災害査定受験に向けた各種調整内容



山田 祥子

宮城県 経済商工観光部 観光政策課 公園管理班 技術主査

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、県担当者（主に調整業務）として従事	宮城県土木部都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月の台風19号からの復旧において堆積土砂排除事業の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体（県）に知見・ノウハウを共有できる。

- ・事業における県としての役割り
- ・災害査定受験に向けた各種調整内容



上岡 教康

宮城県仙台市 財政局 税務部 資産税企画課 調整係 主事

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	佐野市環境政策課 兼) 災害復旧担当

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年東日本台風からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

増田 圭

栃木県 県土整備部 監理課 主査



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風に係る佐野市堆積土砂排除事業において、県担当者として業務に従事	栃木県県土整備部都市整備課公園緑地担当

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年東日本台風からの復旧において堆積土砂排除事業の活用経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業における県担当者としての対応業務



藤 智之

栃木県佐野市 市民生活部 気候変動対策課 主査

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール 電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	佐野市環境政策課 兼) 災害復旧担当

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年東日本台風からの復旧において堆積土砂排除事業の活用経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



祖山 高明

埼玉県 県土整備部 杉戸県土整備事務所 河川部長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年11月	台風19号襲来からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、被災市町のとりまとめ担当者として従事	埼玉県 市街地整備課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月の台風19号襲来からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の都道府県に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点



西川 裕一

埼玉県さいたま市 都市局 みどり公園推進部 都市公園課 計画係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	台風19号被害からの復旧において、堆積土砂排除事業及び都市災害復旧事業(公共土木施設 公園)の活用にあたり、担当者として従事	さいたま市 都市公園課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業及び都市災害復旧事業(公共土木施設 公園)の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点

迅速に復旧されるよう、出来る限り知識・経験を共有させていただきます！

齋藤 遼

国土交通省 国土政策局 総合計画課 主任 (埼玉県さいたま市から出向中)



対応可能
サポート

※詳細は要相談



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	台風19号被害からの復旧において、堆積土砂排除事業及び都市災害復旧事業(公共土木施設 公園)の活用にあたり、担当者として従事	さいたま市 都市公園課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業及び都市災害復旧事業(公共土木施設 公園)の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点

迅速に復旧されるよう、出来る限り知識・経験を共有させていただきます！

前山 徹

新潟県糸魚川市 産業部 建設課 係長



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年3月	地すべり災害により流入した土砂が、道路、河川とその沿線の宅地に一団で多量に堆積した。道路、河川の復旧工事が急がれるなかで、堆積土砂排除事業の活用し、沿線宅地部の堆積土を適時適切に処理した。申請するにあたり、担当者として従事。	糸魚川市建設課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年3月発生 of 来海沢地すべり災害からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



阿部 仁志

長野県 建設部 河川課 担当係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風（台風第19号）に係る堆積土砂排除事業の実施にあたり、県の担当者として従事（実施市町村は、長野市及び佐久市）	長野県建設部 都市・まちづくり課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

○令和元年東日本台風での経験に基づき、県の立場としてのノウハウを共有します。

- ・事業活用の留意点（採択要件、指定集積場、写真整備など）
- ・事前協議の留意点（堆積土砂量の推計方法など）
- ・災害査定の留意点（積算方法、現場準備など）



石合 貴徳

長野県 建設部 道路建設課 担当係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風（台風第19号）及び令和3年豪雨に係る堆積土砂排除事業の実施にあたり、県の担当者として従事 （実施市町村は、長野市、佐久市及び茅野市）	長野県建設部 都市・まちづくり課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

○令和元年東日本台風等での経験に基づき、県の立場としてのノウハウを共有します。

- ・事業活用の留意点（採択要件、指定集積場、写真整備など）
- ・事前協議の留意点（堆積土砂量の推計方法など）
- ・災害査定の留意点（積算方法、現場準備など）



宮下 伊信

長野県長野市 建設部 道路課 課長補佐

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年台風19号（令和元年東日本台風）による浸水被害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	長野市都市政策課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年10月の台風19号による浸水被害からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



日向 雅樹

長野県佐久市 社会教育部 文化振興課 課長補佐

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	佐久市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年東日本台風からの復旧において堆積土砂排除事業の活用経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順（被災状況の把握から事前協議書の作成）
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点（必要書類の作成から査定・申請）



東出 壮史

長野県佐久市 総務部 総務課 主任

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	佐久市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年東日本台風からの復旧において堆積土砂排除事業の活用経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順（被災状況の把握から事前協議書の作成）
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点（必要書類の作成から査定・申請）

神津 晃

長野県佐久市 経済部 観光課 主事



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年10月	令和元年東日本台風からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	佐久市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和元年東日本台風からの復旧において堆積土砂排除事業の活用を経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順（被災状況の把握から事前協議書の作成）
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点（必要書類の作成から査定・申請）



岩崎 研二

長野県茅野市 都市建設部 部長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年9月	令和3年9月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、災害対応総括として従事	茅野市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年9月豪雨の復旧において堆積土砂排除事業の活用を経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- ・平時のうちに準備しておくべき事項

※現地出張以外の対応であれば可能。

鎌倉 亮

長野県茅野市 産業経済部 農林課 課長



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年9月	令和3年9月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、災害対応総括補佐として従事	茅野市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年9月豪雨の復旧において堆積土砂排除事業の活用を経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- ・平時のうちに準備しておくべき事項

※現地出張以外の対応であれば可能。



柳澤 夏樹

長野県茅野市 都市建設部 都市計画課 主査

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年9月	令和3年9月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、災害対応担当として現場指揮、査定対応、実施設計に従事	茅野市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年9月豪雨の復旧において堆積土砂排除事業の活用を経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項
- 災害査定設計、実施設計



前田 英輝

兵庫県神戸市 建設局 北建設事務所 副所長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール 電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月 ～12月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、本庁課長級として従事	神戸市建設局 防災部防災課
令和元年12月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、宮城県丸森町へ応援職員として派遣	神戸市建設局 防災部防災課 (丸森町災害廃棄物対策室)

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨（西日本豪雨）からの復旧における堆積土砂排除事業の活用経験を活かし、以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ①堆積土砂排除事業の実施体制や手順、申請にあたっての留意点など
 - ②地元説明会等の住民対応
- 令和元年10月の台風19号災害からの復旧における国交省堆積土砂排除事業及び環境省連携事業の活用経験を活かし、上記①に加えて、以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。
- ③査定設計書作成にあたっての基本的考え方（土工・建設機械の組合せ・国交省事業及び環境省事業の積算上の按分率の考え方、土砂とガレキの分別作業の考え方・仮置場や分別場の設定のあり方など）

★所属自治体にて治山砂防事業や震災後の宅地復旧業務も経験済。民有地関係の災害復旧ならぜひお声掛け下さい！



浅野 幸継

兵庫県神戸市 都市局都心再整備本部 都心再整備部都心三宮再整備課 係長（都心交通担当）

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月 ～12月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、本庁係長級として従事	神戸市建設局 防災部防災課
令和2年1月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、宮城県丸森町へ応援職員として派遣	神戸市建設局 防災部防災課 (丸森町災害廃棄物対策室)

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

西日本豪雨及び台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用経験を活かし、以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の手順、申請にあたっての留意点など
- 査定設計書作成にあたっての基本的考え方（土工・建設機械の組合せ・国交省事業及び環境省事業の積算上の按分率の考え方、土砂とガレキの分別作業の考え方・仮置場や分別場の設定のあり方など）
- 実地査定、保留解除に向けた留意点など



藤本 創士

兵庫県神戸市 都市局まち再生推進課 係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月 ～12月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当として従事	神戸市建設局 防災部防災課
令和元年11月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、宮城県丸森町へ応援職員として派遣	神戸市建設局 防災部防災課 (丸森町建設課)

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨（西日本豪雨）、令和元年台風19号における堆積土砂排除事業の活用経験を活かし、以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順、申請にあたっての留意点など
- ・発災から堆積土砂排除事業実施までの取り組み方、国交省、財務省に対する事前協議資料作成の考え方等
- ・査定設計書作成にあたっての基本的考え方（土工・建設機械の組合せ・国交省事業及び環境省事業の積算上の按分率の考え方、土砂とガレキの分別作業の考え方・仮置場や分別場の設定のあり方など）

★過去2度の土砂災害に対し、堆積土砂排除事業の活用実績があります。事業の適用にあたり、事前に準備できることも多くあり、被災時にはスムーズな対応ができると思います。



金山 和義

兵庫県神戸市 経済観光局 農政計画課 課長（農林土木担当）

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール 電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年 7月～12月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用を牽引し、特命により総括的従事	神戸市建設局 防災部防災課 防災係
令和元年 10月～11月	台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、宮城県丸森町へ応援職員として派遣	神戸市建設局 防災部河川課 計画調整係 (丸森町建設課)

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

堆積土砂排除事業について、平成30年7月豪雨での本市初の活用・実施や令和元年台風19号の被災（未経験）自治体での活用への応援経験を基に、初期段階から実施・査定に至るまで全般的な内容に関して他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・国交省堆積土砂排除事業（環境省連携事業含む）活用から査定対応等全般にわたった留意点（公共土木施設災害対応も含めた総合的内容を含む）

- ・技術系職員不足の自治体における実施体制構築にあたっての留意点 など

★阪神淡路大震災以降、他都市への応援も含め長年に渡り公共土木施設の災害復旧事業に従事し、同事業に関する技術系（一部事務系含む）職員育成リーダーとして牽引してきた経験をベースに包括的にかかわられます。



細見 素康

兵庫県神戸市 建設局 港湾広域幹線道路本部推進課 係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年 7月~12月	西日本豪雨災害の復旧において、堆積土砂排除事業工事の係長（主任監督員）として従事	神戸市建設局 東部建設事務所

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順(設計・工事)
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点(設計・工事)
- 平時のうちに準備しておくべき事項(設計・工事)
- 査定設計書作成についての留意点
- 災害査定の準備資料



矢持 真由子

兵庫県神戸市 建設局 道路工務課 担当

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年 7月~12月	西日本豪雨災害の復旧において、堆積土砂排除事業工事の 担当監督員として従事	神戸市建設局 東部建設事務所

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順(設計・工事)
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点(設計・工事)
- 平時のうちに準備しておくべき事項(設計・工事)
- 査定設計書作成についての留意点
- 災害査定の準備資料



森 倫也

(株)神戸ウォーターフロント開発機構 課長 (兵庫県神戸市から派遣中)

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール 電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年度	令和元年台風19号の復旧において、丸森町に応援職員として派遣	丸森町災害廃棄物対策室

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

丸森町へ派遣時での堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・実施の設計・積算業務・現場監督のノウハウ
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請、環境省災害等廃棄物処理事業との連携にあたっての留意点
- ・平時のうちに準備しておくべき事項



大寺 浩史

岡山県 土木部 都市局 都市計画課 総括副参事

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年9月	岡山県新見市の令和元年9月3日豪雨からの復旧において、岡山県都市計画課堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	岡山県都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

岡山県新見市の令和元年9月3日の豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用を経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に県の立場からの知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
よろしくをお願いします。



藪岡 重忠

岡山県倉敷市 建設局 土木部 土木課 課長主幹

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	倉敷市土木課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点

現場の経験を活かして、皆様に貢献できればと思います。



西田 一明

広島高速道路公社 課長 (広島県から出向)

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、県担当者（統括）として従事	広島県 都市環境整備課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に県の立場からの知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の市町及び国との調整内容
- 堆積土砂排除事業に係る各種手続き関係
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点



山瀬 麻悠子

広島高速道路公社 主任（広島県から出向）

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、県担当者として従事	広島県 都市環境整備課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に県の立場からの知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の市町及び国との調整内容
- 堆積土砂排除事業に係る各種手続き関係
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点



新谷 博文

広島県呉市 土木部 土木維持課 課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和1年9月	西日本豪雨(平成30年7月)における、堆積土砂排除事業の再調査, 変更協議に従事	呉市土木維持課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の変更協議・申請
- 堆積土砂排除事業の査定設計書等に係る資料提供



新田 勝幸

広島県呉市 産業部 農林土木課 課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年 11月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	土木整備課
平成31年 11月	台風19号災害により被災した岩手県普代村において、堆積土砂排除事業の指導にあたった。	土木整備課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年西日本豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用経験を生かし主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



天竺 千紗

広島県呉市 都市部 都市計画課 副主任

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	呉市土木整備課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨（西日本豪雨）からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順（被災状況の把握から事前協議書の作成）
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点（必要書類の作成から査定・申請）



山本 章博

広島県三原市 建設部 部長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、統括責任者として従事。	三原市都市部 都市開発課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 堆積土砂排除事業の査定設計書等に係る資料提供



宗近 龍仁

広島県三原市 都市部 土地区画整理課 主査

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事。	三原市都市部 都市開発課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 堆積土砂排除事業の査定設計書等に係る資料提供



竹本 昌幸

広島県三原市 建設部 土木管理課 主任

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事。	三原市都市部 都市開発課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 堆積土砂排除事業の査定設計書等に係る資料提供



入田谷 昌彦

広島県三原市 都市部 都市開発課 課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、責任者として従事。	三原市都市部 都市開発課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 堆積土砂排除事業の査定設計書等に係る資料提供



石村 拓海

広島県三原市 都市部 下水道整備課 主任技師

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨災害からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事。	三原市都市部 都市開発課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 堆積土砂排除事業の査定設計書等に係る資料提供



前田 英樹

広島県尾道市 市民生活部 南部清掃事務所 課長補佐兼係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	尾道市 まちづくり推進課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

竹内 満

広島県尾道市 建設部 維持補修課 課長補佐兼係長



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	尾道市 まちづくり推進課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

片山 剛

広島県尾道市 建設部 まちづくり推進課 課長補佐兼係長



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	尾道市 まちづくり推進課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・ 堆積土砂排除事業の実施体制や手順



宇根田 実

広島県東広島市 都市部 都市整備課 係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	東広島市 土砂撤去推進室

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・国土交通省及び環境省における連携事業の実施体制及び手順
- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- ・平時のうちに準備しておくべき事項



山口 享太

広島中央環境衛生組合 総務課 係長 (東広島市から出向)

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年8月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業と災害廃棄物処理事業との連携の活用にあたり、災害廃棄物処理事業担当者として従事	東広島市廃棄物対策課 兼土砂撤去推進室

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業と災害廃棄物処理事業の連携における災害廃棄物処理事業の手順
- 災害廃棄物処理事業の適用や申請にあたっての留意点



田中 浩二

愛媛県 東予地方局 玉川ダム管理事務所 課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和元年4月～ 令和2年3月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の変更申請にあたり、担当者として従事	愛媛県土木部 道路都市局 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の変更申請
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



岡村 英樹

愛媛県 中予地方局 特定事業課 係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月～ 平成31年3月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の査定、変更申請にあたり、担当者として従事	愛媛県土木部 道路都市局 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の査定、変更申請
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



森田 松次

愛媛県宇和島市 建設部 都市整備課 課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	宇和島市 都市整備課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

できる限り皆様と情報を共有したいと考えておりますので、よろしくお願いいたします。



竹葉 久哉

愛媛県宇和島市 市民環境部 生活環境課 係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	平成30年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	宇和島市都市整備課
令和2年2月	令和元年台風19号からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、宮城県丸森町へ応援職員として派遣	丸森町災害廃棄物対策室

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

災害時、少しでも復興が進むよう皆様と連携したいと考えておりますので、よろしくお願いいたします。



水野 直樹

愛媛県西予市 建設部 建設課 課長補佐

対応可能
サポート

※詳細は要相談



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成30年7月	西日本豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	西予市建設課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成30年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



小田 孝行

福岡県 建築都市部 都市計画課 技術主査

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	梅雨前線豪雨で甚大な被害が発生した大牟田市において、堆積土砂排除事業を申請するにあたり、県担当者として市を支援	福岡県建築都市部 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月の梅雨前線豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の申請に伴う現地調査方法や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点

中村 剛

福岡県朝倉市 総務部 復興推進室 参事



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
平成29年7月	九州北部豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	朝倉市都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

平成29年7月九州北部豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



實本 直樹

佐賀県神埼市 産業建設部 ダム対策課 副課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年8月	令和3年8月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	神埼市ダム対策課 兼建設課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年8月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

永松 整

佐賀県神埼市 産業建設部 都市計画課 主事



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和3年8月	令和3年8月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	神埼市建設課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和3年8月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



植田 光和

熊本県 天草広域本部 土木部 技術管理課 審議員

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、総括として従事	熊本県 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



針尾 英克

熊本県 県南広域本部 芦北地域振興局 土木部 維持管理調整課 課長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、総括として従事	熊本県 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- ・平時のうちに準備しておくべき事項

平良 健

熊本県 県南広域本部 球磨地域振興局 土木部 工務第一課 参事



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者（市町村支援）として従事	熊本県 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



久富 光祐

熊本県 県南広域本部球磨地域振興局 土木部 維持管理調整課 主幹

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者（市町村支援）として従事	熊本県 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



渡邊 淳平

熊本県 県北広域本部 土木部 維持管理課 主任技師

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者（市町村支援）として従事	熊本県 都市計画課 益城復興推進室

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



西村 俊規

熊本県 県北広域本部 土木部 工務課 主任技師

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者（市町村支援）として従事	熊本県 都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- ・堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- ・堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- ・平時のうちに準備しておくべき事項



山本 敬介

熊本県 県南広域本部 芦北地域振興局 土木部 工務第二課 主幹

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者（市町村支援）として従事	熊本県 都市計画課 益城復興推進室

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



梅下 光盛

熊本県芦北町 農林水産課 主事

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	芦北町 建設課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



屋野 英明

熊本県人吉市 復興建設部 都市計画課 計画公園係 主任

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	人吉市 道路河川課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

淋 裕太

熊本県人吉市 復興建設部 市街地復興課 市街地復興係 主任



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	人吉市 道路河川課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

中山 忠

熊本県津奈木町 建設課 主幹



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援 等



セミナー・研修等の
講義・講演

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	津奈木町振興課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項



松永 正大

熊本県八代市 建設部 下水道建設課 主幹兼係長

対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等、遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	八代市建設政策課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項

米 博文

熊本県八代市 建設部 建設政策課 主任



対応可能
サポート

※詳細は要相談



メール
電話
等 遠隔での対応



依頼元先での相談
技術的支援等



セミナー・研修等の
講義・講演

※電話やメールでの相談なら可能

時期	堆積土砂排除事業に係る実績	当時の所属
令和2年7月	令和2年7月豪雨からの復旧において、堆積土砂排除事業の活用にあたり、担当者として従事	熊本県都市計画課

共有できる知識・経験、これから取り組む地方公共団体へのメッセージ

令和2年7月豪雨からの復旧において堆積土砂排除事業の活用の経験を活かして、主に以下の内容について、他の地方公共団体に知見・ノウハウを共有できる。

- 堆積土砂排除事業の実施体制や手順
- 堆積土砂排除事業の適用や申請にあたっての留意点
- 平時のうちに準備しておくべき事項