

本明川ダム建設事業安全連絡協議会

回覧用

広報誌

令和8年



平素より本明川ダム建設事業に関し、ご協力を賜りありがとうございます。
最新の工事をお知らせします。

本明川ダム 建設工事

～謙早の安全・安心な暮らしをめざして～



国土交通省 九州地方整備局
本明川ダム工事事務所

施工者 本明川ダム建設事業安全連絡協議会



大成・熊谷・西海
特定建設工事共同企業体



株式会社上庵



増崎建設株式会社

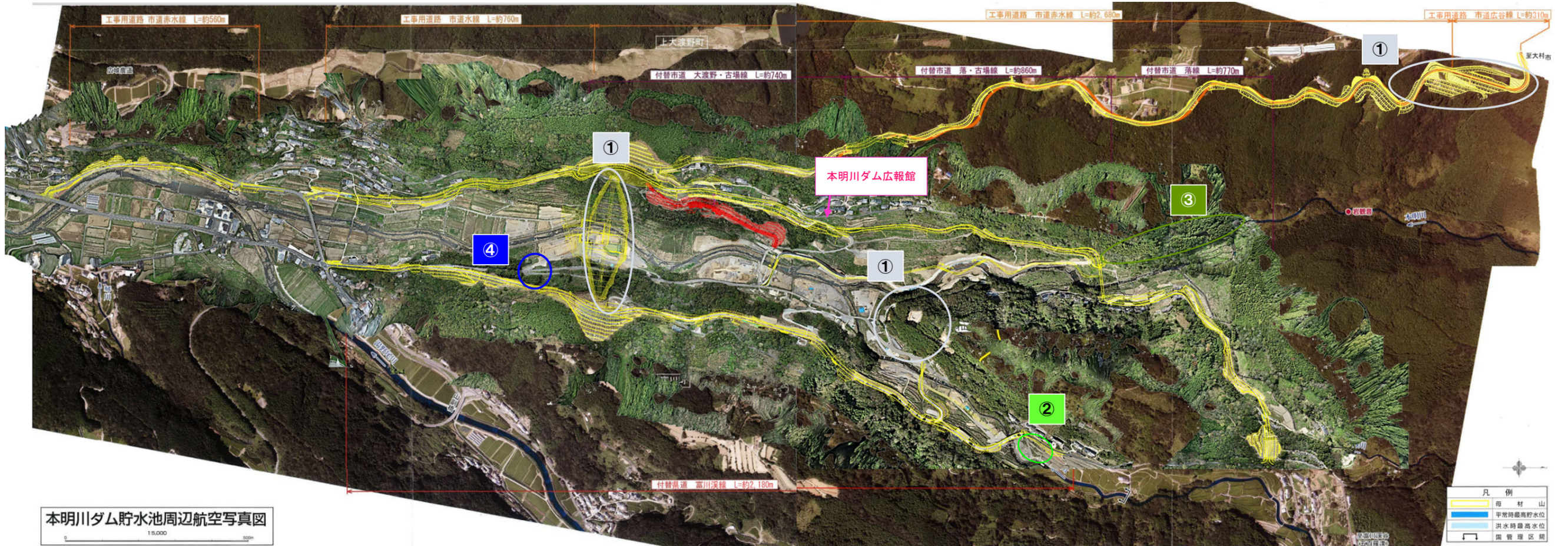


本田建設(株)



八千代エンジニアリング(株)

施工現場位置図



本明川ダム貯水池周辺航空写真図

1:5,000

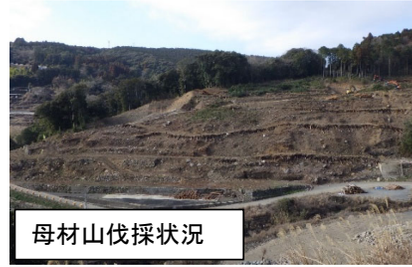
①	大成・熊谷・西海JV	
工事名：本明川ダム建設(一期)工事		

②	(株)上滝	
工事名：本明川ダム管理用道路整備外工事		

③	増崎建設(株)	
工事名：本明川ダム用水路付替1期工事		

④	本田建設(株)	
工事名：本明川ダム場内整備3期工事		

①	大成・熊谷・西海 特定建設工事共同企業体	
工事名：本明川ダム建設(一期)工事		
工期：R6.7.26~R10.8.31		
《現場責任者》		
■監理技術者 西 智宏		
■現場代理人 吉村 英昭		
		
西 智宏		吉村 英昭



母材山伐採状況



左岸側掘削、吹付状況

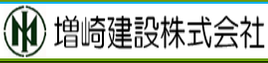
地域住民の皆様お世話になります。
1月は左岸掘削、2次転流水路構築、母材山の伐採を実施しました。
2月は引き続き左岸斜面の掘削、掘削面の吹付工事、2次転流水路
工事、河床部の基礎処理工事を実施します。新たに右岸側の斜面掘
削も開始いたします。
ダンプ、資材運搬の運行管理については、堤体から本野交差点まで
の安全対策を繰り返し関係者に周知し基本的な交通ルールの徹底を
図ります。また新規業者も入場が多くなるので末端まで交通上の
ルールの周知徹底を図りたいと思います。

②	(株)上滝	
工事名：本明川ダム管理用道路整備外工事		
工期：R7.4.7~R8.3.31		
《現場責任者》		
■監理技術者 吉居 滉平		
■現場代理人 赤島 裕司		
		
吉居 滉平		赤島 裕司



盛土・擁壁(平地蒔地区)

日頃より地域の皆様には大変お世話になっております。
土砂運搬が2月頭で完了しました。
残す工事が平地蒔地区における管理用道路の整備と
なりました。
材料搬入に伴い大型車両の出入りがあります。
工事車両の搬入出等細心の注意を払い施工しますので
地域の皆さまのご協力の程よろしく申し上げます。

③	増崎建設(株)	
工事名：本明川ダム用水路付替1期工事		
工期：R7.3.4~R8.3.31		
《現場責任者》		
■監理技術者 小川 孝雄		
■現場代理人 露谷 和彦		
		
小川 孝雄		露谷 和彦

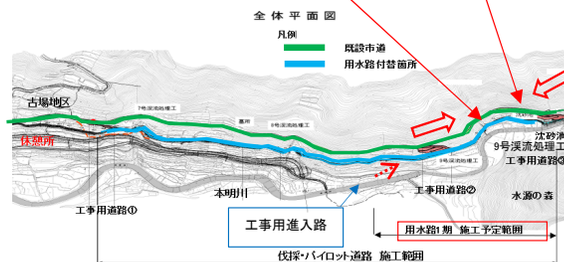


下流側から望む
9号溪流処理

1月末撮影
上流側から望む
9号溪流処理・沈砂池

皆様お世話になります。

今月の主な作業は、用水路部で沈砂池流入部の
施工とパイプライン布設です。また、管理用道路
の側溝布設を並行して行います。引き続き資材の
運搬は市道を通行することになります。
安全対策を講じながら進めてまいりますので
ご理解とご協力をお願いいたします。



④	本田建設(株)	 本田建設(株)
工事名：本明川ダム場内整備3期工事		
工期：R7.3.22～R8.3.13		
《現場責任者》		
■監理技術者 濱本 雅夫		
■現場代理人 池田 葵		
		
濱本雅夫		池田葵



地域の皆様、お世話になっております。
 今年もよろしくお願い申し上げます。
 1月はコア倉庫の舗装工事と二野ヶ倉用水路補修を施工しました。
 2月も引き続きコア倉庫の転落防止柵と応急処理工を行います。
 資材搬入車両が県道及び市道を運行しますが
 運行ルールを遵守しますので
 よろしくお願い申し上げます。



環境	 八千代エンジニアリング(株)
業務名：令和7・8年度本明川ダム環境調査検討業務	

《現場責任者》
 八千代エンジニアリング株式会社
 ■管理技術者：吉崎雄宏

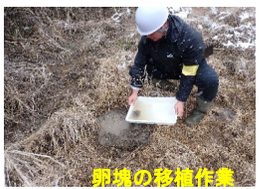
【冬に卵を産むカエル】 暦の上では春となりましたが、まだまだ厳しい寒さが続いております。今月は、厳しい寒さが残るこの時期に、いち早く冬眠から目覚めて活動を始める「ニホンアカガエル」についてご紹介します。

彼らは名前の通り赤茶色の体の特徴で、長崎県レッドリスト2022では準絶滅危惧に指定されている希少なカエルです。

【ニホンアカガエルとヤマアカガエル】 実は、ニホンアカガエルには姿がうり二つの「ヤマアカガエル」という近縁種が存在します。決定的な違いは背中中の両脇にある「背側線（はいそくせん）」という2本の筋が、ヤマアカガエルは筋がカクッと折れ曲がっていますが、ニホンアカガエルは定規で引いたようにスッと真っ直ぐ伸びているのが最大の特徴です。

彼らの産卵には「冬の間も水がある湿地や水田」が必要ですが、近年はそうした場所が少なくなってきています。本明川ダム周辺の豊かな里山環境は、彼らにとって重要な生息環境です。

【事業での取組】 ニホンアカガエルは小規模な水たまりにも卵を産むことがあり、実は工事現場に出来た一時的な水たまりにも産卵が確認されています。本種への影響を低減するため、繁殖環境のモニタリングや工事エリアで確認された卵を安全な場所へ移す取組を行っています。



■ 皆様におかれましては工事に際し何かとご不便、ご迷惑をお掛けしております。

本明川ダム建設事業の全工事関係者は『**安全第一**』を念頭に、1日でも早い
工事完成を目指しています。

寒波の影響により先月から氷点下となる日が増えてきています。

冷えこんだり暖かかったり気温の変動がありますので体調を崩さないように
お気をつけください。

年度末にかけて繁忙期を迎える現場がありますが、ご迷惑をお掛けしないよう
工事を進めていきますので、今後とも皆様のご理解とご協力の程
何卒宜しくお願い致します。

本明川ダム建設事業安全連絡協議会

株式会社 上滝 現場事務所

〒854-0093

諫早市本野町269-1

