

事業実施箇所数 **13箇所**

13箇所(14基)を
SABOカード化

- 第1回配布 **災害関連緊急砂防事業** : 5箇所
- 第2回配布 **砂防激甚災害対策特別緊急事業** : 6箇所
- 第3回配布 **大規模特定砂防等事業** : 2箇所

令和6年7月末で、沿岸土木部管内の6地区13箇所で実施していた**砂防工事が完了**しました。



SABOカード説明書

表面

裏面

施設名称



土や砂をイメージした暖色系

63mm

カード作成時期

【カード記号】
砂防堰堤のタイプごとに
分類された記号

カード記号

例) **CI****Gr****Co**

※形式・構造・材料をアルファベット2文字で表現した記号

CI 【形式】 不透過型
Gr 【構造】 重力式
Co 【材料】 コンクリート

SABO-DATA

所在地：岩手県釜石市平田地内
 溪流名：尾崎白浜の沢(6)
 形式：重力式コンクリート堰堤
 規模：高さ7.5m 長さ46.5m
 計画貯砂量：2,299m³
 事業者：岩手県
 着工：令和2年(2020年)
 完成：令和4年(2022年)

基本情報
 尾崎白浜地区は、令和元年台風第19号により土砂災害が発生し、今後の出水による土砂流出による被害を防ぐために砂防堰堤を整備しました。
 尾崎白浜の沢(6)砂防堰堤は災害関連緊急砂防事業等で整備された施設です。

詳しいデータはこちら

計画諸元
 この砂防堰堤は下記の情報をもとに大きさ等を決めています(詳細はQRコードを参照)。
 流域面積：0.045km²
 計画日雨量：356mm(平成14年7月10日)
 計画流出量：土砂2,125m³、流木137m³
 溪床勾配：1/4.63

形式		
CI	Close	不透過型
Op	Open	透過型
So	Semi Open	部分透過型
Ot	Other	その他

構造		
Gr	Gravity	重力式
Ar	Arch	アーチ式
Sl	Slit	スリット式
Gd	Grid	格子式
Ot	Other	その他

材料		
Co	Concrete	コンクリート
Cb	Concrete Block	コンクリートブロック
Sp	Steel Pipe	鋼管
Sf	Steel Flame	鋼製枠
Dw	Doble Wall	二重壁中詰め
Sc	Soil Cement	ソイルセメント
Ot	Other	その他

沿岸土木部ホームページの
 砂防特集ページにリンク
 ①砂防事業の取り組み 令和元年東日本台風
 ②出前講座
 ③今回カード化箇所レーダーチャート
 ④計画諸元の解説(言葉の意味等) 等