

平成26年5月29日

～内水被害の解消に向けて～ ほたる川排水機場竣工式について

ほたる川排水機場は、このたび、平成26年6月に完成する運びとなったことから、ほたる川排水機場竣工式を開催いたします。

1. 日時：平成26年6月7日(土)10:00～11:15
※小雨決行
2. 場所：徳島県吉野川市山川町（ほたる川排水機場内）
3. 主催：徳島県
吉野川市
国土交通省四国地方整備局徳島河川国道事務所
4. 式次第（別紙－1参照）
（竣工式）10:00～11:00
（関連行事）11:00～11:15
5. その他
事業概要（別紙－2参照）

本施策は、四国圏広域地方計画「No6防災力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所

【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所

副 所 長 福田 浩 （内線204）

◎工務一課長 松山 芳士 （内線311）

TEL：088-654-2211

◎：主たる問い合わせ先

ほたる川排水機場竣工式 式次第（案）

●竣工式

1. 日 時 平成26年6月7日（土） 10:00～11:00
（受付 9:30～ ）
2. 場 所 徳島県吉野川市山川町（ほたる川排水機場内）
3. 主 催 徳島県、吉野川市、四国地方整備局徳島河川国道事務所

・ 記念演奏（祝い太鼓）

- 1) 鳳翔太鼓

・ 式典

- 1) 開式の辞
2) 主催者挨拶
3) 来賓祝辞
4) 来賓紹介
5) 事業経過報告
6) 祝電披露
7) 銘板の感謝状付与式
8) 閉式の辞

●関連行事 11:00～11:15

- ・ 排水ポンプ稼働式
・ 記念植樹

ほたる川排水機場の事業概要

■ 事業内容

主ポンプ設備: 10m³/s (5m³/s × 2)
 ポンプ型式: 立軸斜流ポンプ
 主原動機: 空冷ディーゼル機関
 吐出樋門ゲート: プレートガーダ構造鋼製ローラーゲート
 (幅2.50m × 高さ2.0m)

■ 事業期間

平成23年度～平成26年

■ 総事業費

約12億円

■ ほたる川排水機場の効果

国が実施するほたる川排水機場、徳島県が実施するほたる川の改修、吉野川市が実施する流域貯留施設が完成すれば、平成16年10月の台風23号と同規模の降雨に対して、床上浸水被害をおおむね無くすることができます。

ほたる川流域の浸水被害実績

洪水名		浸水面積 (ha)	家屋被害		
年月	原因		床上戸数	床下戸数	計
昭和50年8月	台風6号	73.9	0	91	91
昭和51年9月	台風17号	90.7	2	33	35
平成2年9月	台風19号	26.1	0	4	4
平成5年7月	台風5号	10.4	0	1	1
平成16年10月	台風23号	88.3	16	50	66
平成17年9月	台風14号	13.6	1	11	12
平成23年9月	台風15号	52.7	3	23	26



『ほたる川排水機場竣工式』式典会場 案内図

