



令和 3年 4月 12日

資料提供先：倉吉記者クラブ

安全な水辺で楽しく遊ぼう！！

～水辺の安全利用点検を実施します～

国土交通省倉吉河川国道事務所では、ゴールデンウィークなど水辺の利用が多くなる時期を迎えるため、河川内に整備された水辺の楽校などの水辺施設等が、安全に利用が出来るかについて点検を行います。

異常が発見された場合には、早急に補修等の対応を行います。

- 日時 令和3年4月19日（月）9：30～11：20
令和3年4月26日（月）9：00～16：40
- 場所 別図【安全利用点検箇所位置図】参照
- 報道対応 班長（小島河川管理課長）
令和3年4月19日（水）9：30
（三朝町 天神川桜つつみ中の島公園を予定）
→ 別図【安全利用点検箇所位置図】参照
※点検の進捗により、前後する場合があります。
- その他 ①国土交通省倉吉河川国道事務所職員、自治体職員及び施設利用者（地区の代表者等）により、利用者の視点で親水施設等を点検し、施設の安全性を確認します。
②小雨決行（大雨の場合は延期）

【問い合わせ先】

国土交通省中国地方整備局

倉吉河川国道事務所

TEL (0858) 26-6221 (代表)

副所長（河川） 丸下 淳一（まるした じゅんいち）

【担当】

河川管理課長 小島 亨（こじま とおる）

倉吉河川国道事務所ホームページアドレス：<http://www.cgr.mlit.go.jp/kurayoshi/>

安全利用点検箇所位置図

天神川管内図

水系名称	天神川
流域面積	490km ² (山形42km ² 、秋田47km ²)
河川延長	約132km (支川含む) 36km (支川除外)
河川標高	河川標高460m
河川流量	約100m ³ /s (平均)
河川流速	約0.5m/s (平均)
河川水深	約1.0m (平均)
河川底質	砂・礫
河川管理	国土交通省河川国道局

◎取材場所：三朝町 天神川桜つつみ中の島公園
鳥取県東伯郡三朝町牧地先(別添位置図参照)
湯谷橋左岸上流付近 (9:30)

⑩高城水辺の楽校
【上福田橋下流】
・4月26日(月)PM

⑧上小鴨水辺の楽校
【大鴨橋右岸下流】
・4月26日(月)PM

⑨関金水辺の楽校
【佐野大橋右岸下流】
・4月26日(月)PM

⑤滝川親水公園
【関金運動公園そば】
・4月26日(月)AM

③浅井砂防公園
・4月26日(月)AM

①河口部左岸導流堤
・4月26日(月)AM

②河口部右岸導流堤
・4月26日(月)AM

⑥河北水辺の楽校
【新田橋右岸上流】
・4月26日(月)PM

②大瀬水辺の楽校
【賀茂橋右岸上流】
・4月19日(月)AM

③横手親水公園
【横手橋右岸下流】
・4月19日(月)AM

①中の島公園
【湯谷橋左岸下流】
・4月19日(月)AM

④矢送親水護岸
【お菓子の夢工場そば】
・4月26日(月)AM

⑦下大江親水公園
【東橋右岸下流】
・4月26日(月)PM



凡例

——	河川	——	遊歩道
——	堤防	——	橋
——	橋	——	公園
——	公園	——	楽校
——	楽校	——	取材場所
——	取材場所	——	点検箇所
——	点検箇所	——	河川標高
——	河川標高	——	河川流量
——	河川流量	——	河川水深
——	河川水深	——	河川底質
——	河川底質	——	河川管理



点検イメージ



国土交通省河川国道局