

川俣ダム

鬼怒川

サイレンがなったら すぐに川からはなれて!!

約●●km ダムからの放流による増水に注意

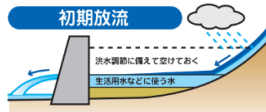
この川の上流に『湯西川ダム』があり、ダムに貯まった水を流すときは、下に書いてあるとおりサイレンを鳴らしたりスピーカーでお知らせします。

ダムに貯まった水を流すことにより、この川の水が急に増えることがありますので、すぐに川からはなれてください。

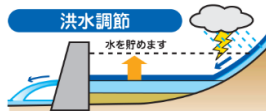
サイレン		
50秒	10秒	50秒
●	●	●
● 休止 ● 休止 ●		

●川の防災情報 HP: <http://www.river.go.jp> i-mode: <http://i.river.go.jp>

知っていますか？
ダムの役割、



雨が降りはじめたら、洪水に備えてダムを空けておくために、水を貯めずに放流をします。



雨の量が多くなると、ダムに水を貯めて川に流す水の量を調整することで、洪水被害を軽減します。



ダムがなったら... 降った雨がそのまま下流域へと流れ、洪水になる恐れがあります。

国土交通省 関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所
栃木県宇都宮市平出工業団地14-3 TEL.028-661-1342
<http://www.ktr.mlit.go.jp/kinudamu/>



8箇所