

銚子ダムだより

第11号

平成20年6月発行

隠岐支庁県土整備局
管理グループ

電話(合庁) 2-9752

電話(管理所) 2-4362

梅雨の時期が近づきます!

昨年8月28日～31日の4日間にかけて、隠岐地方は平成3年9月の台風17号の記録を上回る総雨量334ミリ、時間雨量 109ミリ(ダム雨量計)という過去最大の記録的な豪雨に見舞われました。

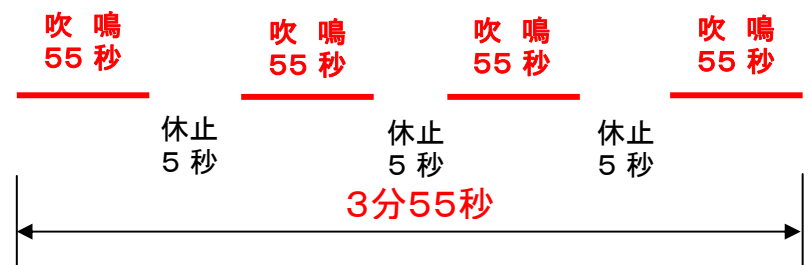
豪雨により、銚子ダムへはダム建設時に想定した流入量の2倍を超える毎秒約192立方メートル(単位:m3/秒)の水が流れ込みましたが、最大でその96%をダムに貯め、**下流の市街地でははん濫の拡大を防ぎ、平成3年の豪雨時と比べて浸水被害を大幅に軽減(=約3分の1)する役割を果たしました。**

今年も梅雨の時期が近づいてきますので、**避難場所や経路の確認、非常持出品の確認など日頃から備えや心掛けを引き続きお願いいたします。**

ダムからのサイレンについて

ダムから放流する水の量が増えて、川の水位が急激に増えることが予想されるときや非常用洪水吐(ダムの上部にあいた4つの穴)から放流が予想されるとき**の30分前**には、右の図のとおり**サイレン**を鳴らします。

このサイレンを聞いたら、銚子川に入っている人は**すみやかに川からあがってください**。また、**川に入らないよう**にお願いします。

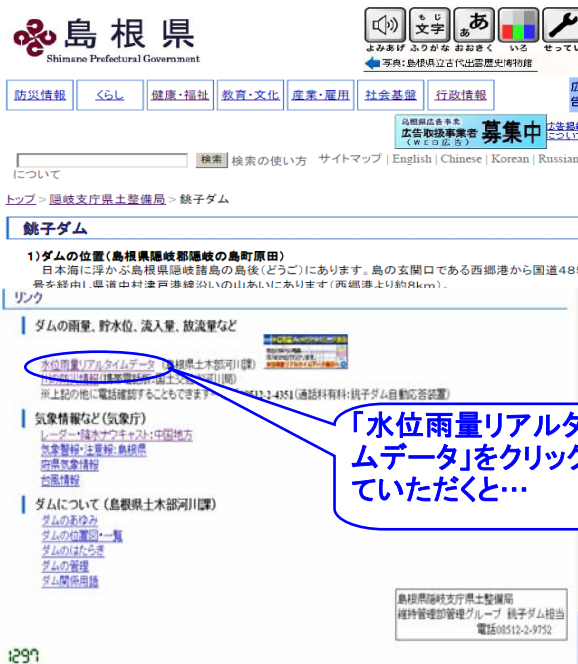


▲サイレンの鳴らし方(およそ寺原橋付近まで届きます)

ダム情報をいつでも見ることができます!

インターネットでダム情報を公開しています。左は「銚子ダムのホームページ」です。GoogleやYahoo!等で「**隠岐支庁県土整備局**」を検索いただきますと「**県土整備局のホームページ**」が見つかります。クリックしていただき、ページ内から「**銚子ダム**」をご覧ください。

右のページはダムに降った雨の量や貯水位、ダムからの放流量などを表示しており最新の銚子ダムのようすが分かります。



「水位雨量リアルタイムデータ」をクリックしていただくと...

ダム時系列データ(銚子ダム)(10分)(時間)										観測時刻 2008/05/23 10:30		定数
項目	ダム雨量		貯水位	流入量	放流量			空容量				
	時間雨量	累計雨量			ダム放流量	使用水量	計					
単位	mm	mm	EL.m	m3/s	m3/s	m3/s	m3/s	1000m3				
05月22日 11時00分	0.0	0.0	57.84	0.05	0.06		0.06	1295	流域面積			
05月22日 12時00分	0.0	0.0	57.84	0.06	0.06		0.06	1295	7.80km2			
05月22日 13時00分	0.0	0.0	57.83	0.04	0.05		0.05	1296	洪水時満水位			
05月22日 14時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	EL. 65.60m			
05月22日 15時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	ただし書			
05月22日 16時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	操作開始水位			
05月22日 17時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	EL. _____m			
05月22日 18時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	常時満水位			
05月22日 19時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	EL. 57.80m			
05月22日 20時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	制限水位			
05月22日 21時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	EL. _____m			
05月22日 22時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	予備放流水位			
05月22日 23時00分	0.0	0.0	57.83	0.03	0.05		0.05	1296	EL. _____m			
05月23日 00時00分	0.0	0.0	57.83	0.05	0.05		0.05	1296	最低水位			
05月23日 01時00分	0.0	0.0	57.83	0.05	0.05		0.05	1296	EL. 44.80m			
05月23日 02時00分	0.0	0.0	57.83	0.05	0.05		0.05	1296	計画高水流量			
05月23日 03時00分	0.0	0.0	57.83	0.05	0.05		0.05	1296	95.00m3/s			
05月23日 04時00分	0.0	0.0	57.83	0.05	0.05		0.05	1296	洪水量			
05月23日 05時00分	0.0	0.0	57.82	0.03	0.05		0.05	1297	20.00m3/s			
05月23日 06時00分	0.0	0.0	57.82	0.02	0.05		0.05	1297				
05月23日 07時00分	0.0	0.0	57.82	0.02	0.05		0.05	1297				

ダムに流れ込む水の量

ダムから流れ出す水の量

http://www.pref.shimane.lg.jp/oki_kendo/cyousi.html

<http://www.pref.shimane.jp/section/uryousui/damh7.html>

▲銚子ダム紹介のページ

▲銚子ダム雨量データなどのページ

ダム周辺の安全点検を実施しました!

毎年恒例の「安全点検」を4月16日(水)に行いました。当日、点検にご参加いただきました皆様、大変ありがとうございました。伊賀湖を囲むダム周辺は自然も豊富であることから、休日にはたくさんの方に訪れていただいておりますので、今回ご指摘いただいた内容や提案について引き続き改善して参りたいと考えております。銚子ダムは完成して8年を経過しましたが、これからも安心、安全な銚子ダムを目指して管理していきますのでよろしくお願いいたします。



編集後記

昨年の豪雨以降発生していたダムの濁りもようやく収まり、従来の姿を取り戻しつつあります。ダムの周辺にはたくさんの花々が咲き誇り、山の緑もとてもきれいですのでどうぞみなさんお休みの日にはダムへ足を運んでください。わたしたちはダムの役割が十分に発揮されるよう管理していきますので引き続きよろしくお願いいたします。