

# 八戸ダムだより

第31号 2020年5月

浜田県土整備事務所

八戸ダム管理所

## 間もなく梅雨入いです

今年も梅雨の時期がやってきます。

今年は新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、桜の季節もゴールデンウィークも外出の自粛などにより終わってしまいましたが、もうすぐ梅雨がやってきます。

去年は平年よりも約20日遅い梅雨入りとなりましたが、今年はどうでしょうか。

中国地方(山口県を除く)の梅雨入り・梅雨明け時期



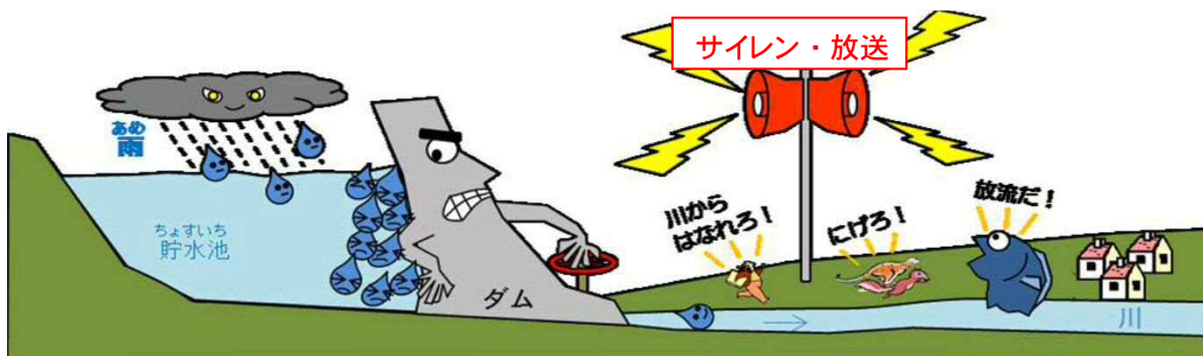
	平年	昨年
梅雨入り	6/7頃	6/26頃
梅雨明け	7/21頃	7/25頃

気象庁HPより

## 八戸ダム管理所からのお願い

八戸ダムでは6月16日～9月30日の間を洪水期として、1年のうちで最も大雨や洪水が発生しやすい時期として注意しています。この時期は災害が発生しやすい時期でもあります。

大雨によってはダムにたまった水を放流することがあり、放流するときには放送やサイレンを流します。放流をすると、川の水位が急に上がり非常に危険ですので、放送やサイレンを聞いた時には、速やかに川から上がってください。また、お子様には増水時に川に近づかないよう日頃からのご指導をお願いします。



## ダムの見学などについて

八戸ダムでは、ダムの目的や働きを知ってもらうために小中学校などを対象にダム見学会や講習会を受け付けています。過去には江津市桜江小学校五年生の皆さん、江津市青陵中学校一年生の皆さんが来てくださいました。説明を熱心に聞いてくださり職員一同非常にうれしく思いました。

当面の間県の取り組みにより中止していますが、ダムだよりの発行により、ダムの情報について発信していきます。



過去の見学の様子

## ダムカードについて

島根県では平成26年4月1日から、ダムのことをより知っていただくために、県土木部が管理している10箇所のダムで「ダムカード」の配布を始めました。八戸ダムにおいてもカードの配布を始めたところ、すでに多くの方に来訪していただいております。

今年は新型コロナウイルスの影響により12月から直接手渡しによる配布は行っていないませんが、管理所玄関前にある配布希望カードを書いていただくと、後日郵送にてダムカードを配布いたします。



一丸となって乗り越え  
ましょう!



か せ ん ぼ う さ い じ ょ う ぼ う し か き か つ よ う  
河川・防災情報を知りたいときは下記をご活用ください

## ●島根県水防情報システム



け い た い で ん わ よ う  
携帯電話用QRコード

け い た い で ん わ  
携帯電話サイト

<https://www.suibou-shimane.jp/m/>



ス マ ー ト フ ォ ン 用 QR コ ー ド

ス マ ー ト フ ォ ン サ イ ト

<https://www.suibou-shimane.jp/s/>

かんそく うりょう かせん すい じょうぼう などを見ることができます

詳しくは”島根県水防情報”で検索

島根県水防情報

検索



## ●島根防災メール



か き 下記メールアドレス宛に空メールを送ると、登録用メールが届きます  
きぼう 希望する配信情報を登録してください。

メールアドレス: [register@bousai-shimane.jp](mailto:register@bousai-shimane.jp)

しまねぼうさい  
島根防災メール  
けいはいよう  
携帯用QRコード

くわ 詳しくは”しまね防災ポータル”で検索

しまね防災ポータル

検索



## ●江津防災メール



ごうつし ぼうさい とうろく かせん すい じしん きしやう  
江津市のごうつ防災メールに登録すると河川の水位、地震、気象  
じやうきやう かん じょうぼう はいしん  
状況に関する情報が配信されます。

ごうつぼうさい  
江津防災メール  
けいはいよう  
携帯用QRコード

また、八戸ダム放水時にもメールが配信されます。

メールアドレス: [bousai.gotsu-city@raidan.ktaiwork.jp](mailto:bousai.gotsu-city@raidan.ktaiwork.jp)

## ●電話による「自動音声装置」

か き 下記の電話番号に電話すると、八戸ダムの現在の状況（貯水位、流入量、  
ほうりゅうりやう 自動音声がおし  
放流量）を自動音声がおし

TEL : (0855)92 - 0296 (24時間対応)

# しまねけんすいぼうじょうほう 島根県水防情報システムで何が出来るの？

県内各地の天気や川、ダムの様子を知ることができます！

## しまねけんすいぼうじょうほう 島根県水防情報システム 活用例

がめんじょうぶ 画面上部の「ダム情報」をクリックし...

なか 「ダム」の中から「八戸ダム」を選べると、...

やと 八戸ダムのほうりゅうりょう ちよすいりょう さまざまな情報がわかります！！

水系名	ダム名	所管	貯水位 [EL.m]	流入量 [m³/s]	全放流量 [m³/s]	全貯量 [千m³]	空容量 [%]	貯水量 [千m³]	貯水貯水率 [%]	非貯水量 [千m³]	計測雨量 [mm]	累計雨量 [mm]
斐伊川	倉部ダム	河川課	190.78	2.12	1.30	2015	276.0	2922	100.0	68.4	0.0	0.7
斐伊川	山吹ダム	河川課	191.35	0.57	0.57	4047	120.8	1427	100.0	100.0	0.0	2.0
新堀川	三股ダム	河川課	127.15	1.27	1.26	4627	99.1	1672	96.6	96.6	0.0	1.0
大塚川	造野ダム	農地整備課	35.48	0.33	0.33	746	99.5	4	未収量	未収量	0.0	1.0
江の川	八戸ダム	河川課	113.98	3.32	8.10	12787	318.1	9648	100.0	47.5	0.0	0.0
浜田川	第一沢田ダム	河川課	59.15	0.39	0.60	13304	98.0	699	100.0	100.0	0.8	1.6
南庄川	大丸見ダム	河川課	157.28	0.36	0.36	15199	100.0	4683	100.0	100.0	0.4	0.4
			2.78	2.76	13427	99.5	1921	96.1	96.1	0.0	0.4	0.4
			2.96	2.96	864	100.0	0	未収量	未収量	0.0	0.0	0.0
			2.25	2.25	0	未収量	459	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0
			0.67	0.67	239	100.0	0	未収量	未収量	0.0	0.0	0.0
			1.56	1.56	6566	101.0	1	未収量	未収量	0.0	0.0	0.0
			0.12	0.12	303	99.3	2	未収量	未収量	0.0	0.0	0.0
			0.09	0.12	1330	102.3	1082	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0
			0.02	0.03	284	101.4	249	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0

八戸ダム												
月/日 時/分	貯水位 [EL.m]	流入量 [m³/s]	ダム放流量	使用水量	計	空容量 [千m³]	空容量率 [%]	貯水量 [千m³]	貯水貯水率 [%]	非貯水量	計測雨量	非計測雨量
04/19 14:00	113.98	3.32	0.00	8.10	8.10	12787	318.1	9648	100.0	4	0.0	4
13:50	113.98	1.81	0.00	8.10	8.10	12787	318.1	9648	100.0	4	0.0	4
13:40	113.98	3.04	0.00	8.10	8.10	12787	318.1	9648	100.0	4	0.0	4
13:30	113.99	1.72	0.00	8.09	8.09	12779	317.9	9656	100.0	4	0.0	4
13:20	113.99	2.75	0.00	8.09	8.09	12779	317.0	9656	100.0	4	0.0	4
13:10	114.00	2.05	0.00	8.09	8.09	12772	317.7	9663	100.0	4	0.0	4
13:00	114.00	2.27	0.00	8.10	8.10	12772	317.7	9663	100.0	4	0.0	4
12:50	114.01	2.70	0.00	8.09	8.09	12764	317.5	9671	100.0	4	0.0	4
12:40	114.01	1.84	0.00	8.09	8.09	12764	317.5	9671	100.0	4	0.0	4
12:30	114.02	3.35	0.00	8.09	8.09	12756	317.3	9679	100.0	4	0.0	4
12:20	114.02	1.63	0.00	8.09	8.09	12756	317.3	9679	100.0	4	0.0	4
12:10	114.02	3.36	0.00	8.09	8.09	12756	317.3	9679	100.0	4	0.0	4
12:00	114.03	1.85	0.00	8.09	8.09	12749	317.1	9686	100.0	4	0.0	4
11:50	114.03	2.71	0.00	8.09	8.09	12749	317.1	9686	100.0	4	0.0	4
11:40	114.04	2.71	0.00	8.10	8.10	12741	316.9	9694	100.0	4	0.0	4
11:30	114.04	2.06	0.00	8.10	8.10	12741	316.9	9694	100.0	4	0.0	4
11:20	114.05	2.93	0.00	8.10	8.10	12733	316.7	9702	100.0	4	0.0	4
11:10	114.05	1.63	0.00	8.10	8.10	12733	316.7	9702	100.0	4	0.0	4
11:00	114.05	3.56	0.00	8.10	8.10	12733	316.7	9702	100.0	4	0.0	4
10:50	114.06	1.62	0.00	8.09	8.09	12725	316.5	9710	100.0	4	0.0	4
10:40	114.06	2.70	0.00	8.10	8.10	12725	316.5	9710	100.0	4	0.0	4
10:30	114.07	2.05	0.00	8.09	8.09	12718	316.4	9717	100.0	4	0.0	4
10:20	114.07	2.48	0.00	8.09	8.09	12718	316.4	9717	100.0	4	0.0	4
10:10	114.08	2.27	0.00	8.09	8.09	12710	316.2	9725	100.0	4	0.0	4

### 編集後記

八戸ダムだより第31号を発行しました。今後もより一層ダムの仕組みや働きなどへの理解を深めていただきたいと思います。

ご意見、ご要望などありましたらお気軽にお問い合わせください。

[発行] 浜田県土整備事務所 八戸ダム管理所 (担当:星野)

TEL : (0855)92-1361 FAX : (0855)92-0907

浜田県土整備事務所HP:[http://www.pref.shimane.lg.jp/hamada\\_kendo/](http://www.pref.shimane.lg.jp/hamada_kendo/)