

# 岡山県総合防災情報システム ダム情報の見方

## 【岡山県総合防災情報システム トップ画面】

岡山県総合防災情報システム  
おかやま防災ポータル

ホーム | 気象情報 (気象予報提供) | 台風情報 (気象予報提供) | **観測情報 (雨量、水位、水位、ダム)** | 避難情報 (避難勧告、避難所開設状況等) | 被害情報 (県内被害情報) | おかやま防災情報メール (防災メール登録方法等)

緊急情報 > 緊急情報の一覧へ

現在、緊急情報はありません。

県下の状況 (詳細は上部メニューよりご確認ください)

注警報・警報 | **観測情報** | 避難情報 | 被害情報

用語の説明

- 土砂災害警戒情報
- 特別警報
- 警報
- 注意報

河川情報  
発令なし

特別警報  
発令なし

土砂災害警戒情報  
発令なし

津波注意報  
発令なし

地震情報 (震度4以上)  
発令なし

土砂災害の危険度の高い地域はこちら

## 【観測情報 全体実況図】

岡山県総合防災情報システム  
おかやま防災ポータル

ホーム | 気象情報 (気象予報提供) | 台風情報 (気象予報提供) | **観測情報 (雨量、水位、水位、ダム)** | 避難情報 (避難勧告、避難所開設状況等) | 被害情報 (県内被害情報) | おかやま防災情報メール (防災メール登録方法等)

河川沿岸カマ  
全体実況図  
雨量実況図  
水位実況図  
潮位実況図  
**ダム実況図**  
警戒情報  
警戒情報(レーダー)

全体実況図 ※ アイコンをクリックすると、詳細画面が表示されます。

日時指定 2018/03/30 18時10分 表示

【凡例】

雨量

- 時間雨量 40mm以上
- 時間雨量 20mm以上
- 時間雨量 10mm以上
- 時間雨量 1mm以上
- 時間雨量 0mm
- 欠測、閉局等
- 点検中

水位

- はん濫危険水位以上
- 避難判断水位以上
- はん濫注意水位以上
- 水防団待機水位以上
- 水防団待機水位未満
- 未設定局
- 欠測、閉局等
- 点検中

潮位

- 警戒潮位以上
- 通報潮位以上
- 通報潮位未満
- 欠測、閉局等
- 点検中

ダム

- 洪水調節中
- 洪水調節中以外
- 貯水率50%以上
- 貯水率50%未満
- 欠測、閉局等
- 点検中

② 「ダム実況図」をクリックします。

なお、状況を確認したいダムのマークをクリックしても確認できます。

【観測情報 ダム情報実況図】

岡山県総合防災情報システム  
おかやま防災ポータル

ホーム | 気象情報 (気象予報提供情報) | 台風情報 (気象予報提供情報) | 観測情報 (雨量、水位、潮位、ダム) | 避難情報 (避難勧告、避難所開設状況等) | 被害情報 (県内被害情報) | おかやま防災情報メール (防災メール登録方法等)

河川沿岸カチ | **ダム情報実況図** ※ アイコンをクリックすると、詳細画面を表示します。 | 一覧

最新  
日時指定 2015/03/30 18 時 20 分 表示

【凡例】  
ダム  
 ■ 洪水調節中  
 ■ 洪水調節中以外  
 ■ 貯水率50%以上  
 ■ 貯水率50%未満  
 □ 欠測、閉局等  
 □ 点検中

なお、状況を確認したいダムのマークをクリックしても確認できます。

【観測情報 ダム情報一覧】

岡山県総合防災情報システム  
おかやま防災ポータル

ホーム | 気象情報 (気象予報提供情報) | 台風情報 (気象予報提供情報) | 観測情報 (雨量、水位、潮位、ダム) | 避難情報 (避難勧告、避難所開設状況等) | 被害情報 (県内被害情報) | おかやま防災情報メール (防災メール登録方法等)

河川沿岸カチ | **ダム情報一覧** | 実況図

観測日時: 最新  
日時指定 2015/03/30 18 時 30 分

市町村: [ ]

検索

ダム名	水系	設置場所	市町村	貯水量 (千m <sup>3</sup> )	貯水率 (%)	流入量 (m <sup>3</sup> /s)	全放流量 (m <sup>3</sup> /s)	流域平均雨量 (mm/h)
旭川ダム	旭川水系	旭川	岡山市	25,026	48.3	44.890	60.070	0.0
鳴滝ダム	旭川水系	加茂川	吉備中央町	634	102.3	1.330	1.320	*
竹谷ダム	旭川水系	竹谷川	吉備中央町	170	101.8	0.130	0.140	0.0
河平ダム	旭川水系	日山谷川	吉備中央町	200	100.0	0.026	0.026	*
八塔寺川ダム	吉井川水系	八塔寺川	備前市	804	104.4	0.517	0.490	*
楢井ダム	高梁川水系	右の谷川	高梁市	202	101.0	0.090	0.080	*
河本ダム	高梁川水系	西川	新見市	6,838	68.2	9.660	11.770	*
高瀬川ダム	高梁川水系	高瀬川	新見市	604	104.1	1.730	1.730	0.0
千屋ダム	高梁川水系	高梁川	新見市	4,144	101.1	1.190	1.200	*
三室川ダム	高梁川水系	三室川	新見市	4,144	101.1	1.190	1.200	*
湯原ダム	旭川水系	旭川	真庭市	68,824	80.0	16.120	40.200	0.0
津川ダム	吉井川水系	津川川	津山市	1,887	96.8	0.590	0.590	0.0

【凡例】 ■ 洪水調節中 ■ 洪水調節中以外 (貯水率50%未満)

④ 「ダム名」をクリックします。



【観測情報 ダム情報詳細】

ダムのグラフなど詳細な情報が確認できます。

- 河川沿岸カメラ
- 全体実況図
- 雨量実況図
- 水位実況図
- 潮位実況図
- ダム実況図
- 警戒値超過情報
- 土砂災害危険度情報
- 雨量情報(レーダー)

ダム情報詳細

実況図 一覧

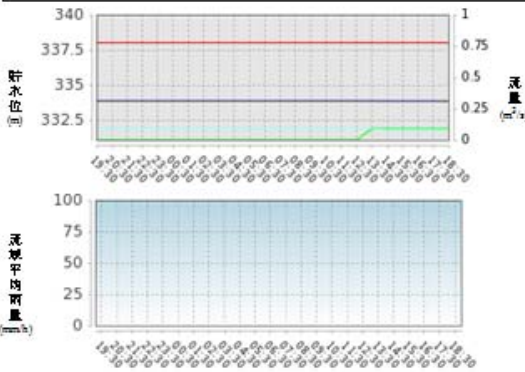
・観測局名: 栢井ダム    ・設置場所: 右の谷川  
 ・水系: 高梁川水系    ・位置: 高梁市松山

・時間モード: 1時間

・観測日時:  最新     日時指定

2015/03/30 18時 30分

表示



時刻	貯水位 (m)	流入量 (m <sup>3</sup> /s)	全放流量 (m <sup>3</sup> /s)	貯水量 (千m <sup>3</sup> )	貯水率 (%)	流域平均雨量 (mm/h)
19:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
20:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
21:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
22:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
23:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
00:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
01:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
02:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
03:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
04:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
05:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
06:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
07:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
08:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
09:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
10:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
11:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
12:30	333.87	0.000	0.090	202	101.0	*
13:30	333.87	0.090	0.090	202	101.0	*
14:30	333.86	0.090	0.080	202	101.0	*
15:30	333.86	0.090	0.080	202	101.0	*
16:30	333.86	0.090	0.080	202	101.0	*
17:30	333.86	0.090	0.080	202	101.0	*
18:30	333.86	0.090	0.080	202	101.0	*

[凡例表示]

グラフ 一覧表

実況図のダムのマークをクリックした場合は、この画面が表示されます。