

平成 30 年 7 月 7 日豪雨の記録



平成 30 年 7 月 7 日 14 時 30 分撮影平津橋から上流方向



平成 30 年 7 月 7 日 5 時 16 分撮影西バイパス 笠ヶ瀬川橋梁



平成 30 年 7 月 7 日 AM 撮影橋本町内から北方向（西眼科・一宮整形クリニック）



平成 30 年 7 月 7 日 AM 撮影西バイパスから南西方向 & 平津小学校正門前付近



平成 30 年 7 月 7 日 AM 中檜津から南西方向

平成 30 年 7 月 7 日 AM 撮影檜津 1 号線

平成 23 年 9 月 3 日の豪雨記録



平成 23 年 9 月 3 日 AM 撮影矢坂大橋から上流方向



平成 23 年 9 月 3 日 AM 撮影矢坂大橋

平成 23 年 9 月 3 日の豪雨記録

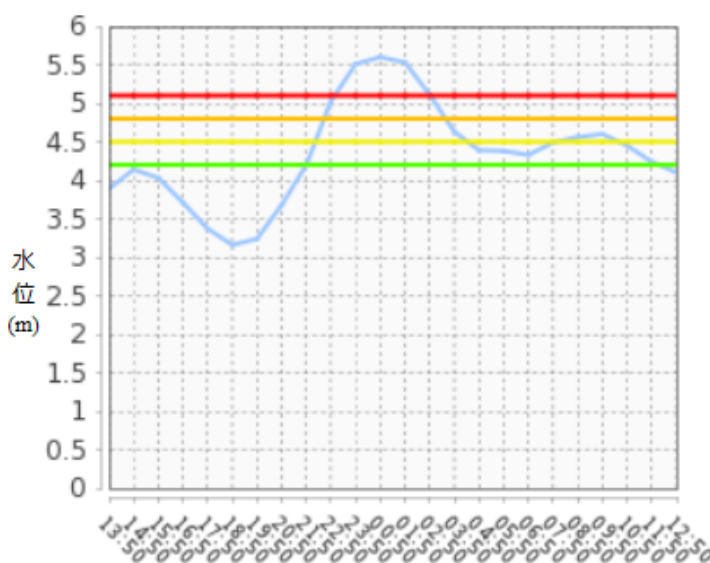


市石材付近から国道 180 号方向



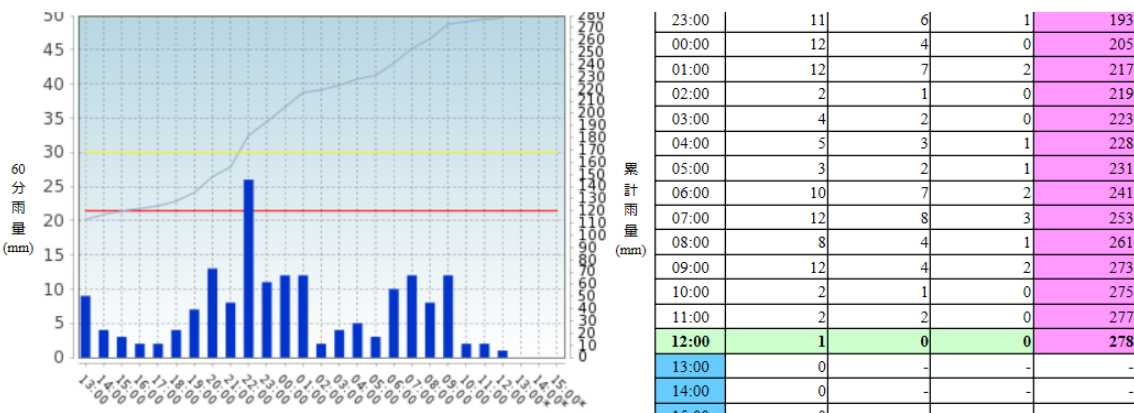
ザ・ビッグ南側用水路

平成 30 年 7 月 7 日豪雨のデータ



21:50	4.20	↑	52
22:50	5.03	↑	83
23:50	5.51	↑	48
00:50	5.60	↑	9
01:50	5.53	↓	-7
02:50	5.11	↓	-42
03:50	4.63	↓	-48
04:50	4.39	↓	-24
05:50	4.38	↓	-1
06:50	4.33	↓	-5
07:50	4.49	↑	16
08:50	4.56	↑	7

7月8日 00:50 笹ヶ瀬川 水位が氾濫危険水位（5.1m）を60cm超える 今回の最大降雨量 283mm/24H



7月7日 12:00 北区菅野降雨量 累計雨量警戒値 (120mm/24H) を 158mm を超える

・篠ヶ瀬川水系 篠ヶ瀬川、足守川、砂川（一宮）

概ね100年に1回程度起こる大雨（笛ヶ瀬川流域の24時間の総雨量が188.5ミリメートル）



笛ヶ瀬川流域（橋津）の洪水シミュレーション

平成 23 年 9 月 3 日豪雨データ

岡山県 整合防災情報

<http://www.bousai.pref.okayama.jp/bousai/>

2011

1/1 ページ

http://www.bousai.pref.okayama.jp/bousai/ 2011/09/04

篠ヶ瀬川水系南山（菅野）雨量データ

岡山県 総合防災情報

笛ヶ瀬川首部水位観測所

岡山県 総合防災情報

<http://www.bousai.pref.okayama.jp/bousai/>

2011/09/04

岡山県 総合防災情報

http://www.bousai.pref.okayama.jp/bousai/ 2011/09/04

笛ヶ瀬川白石水位観測所