

早明浦ダム貯水状況

早明浦ダムは吉野川の大切な水を必要とする四国各地域の用水を貯えています。

2024年4月15日 0時現在

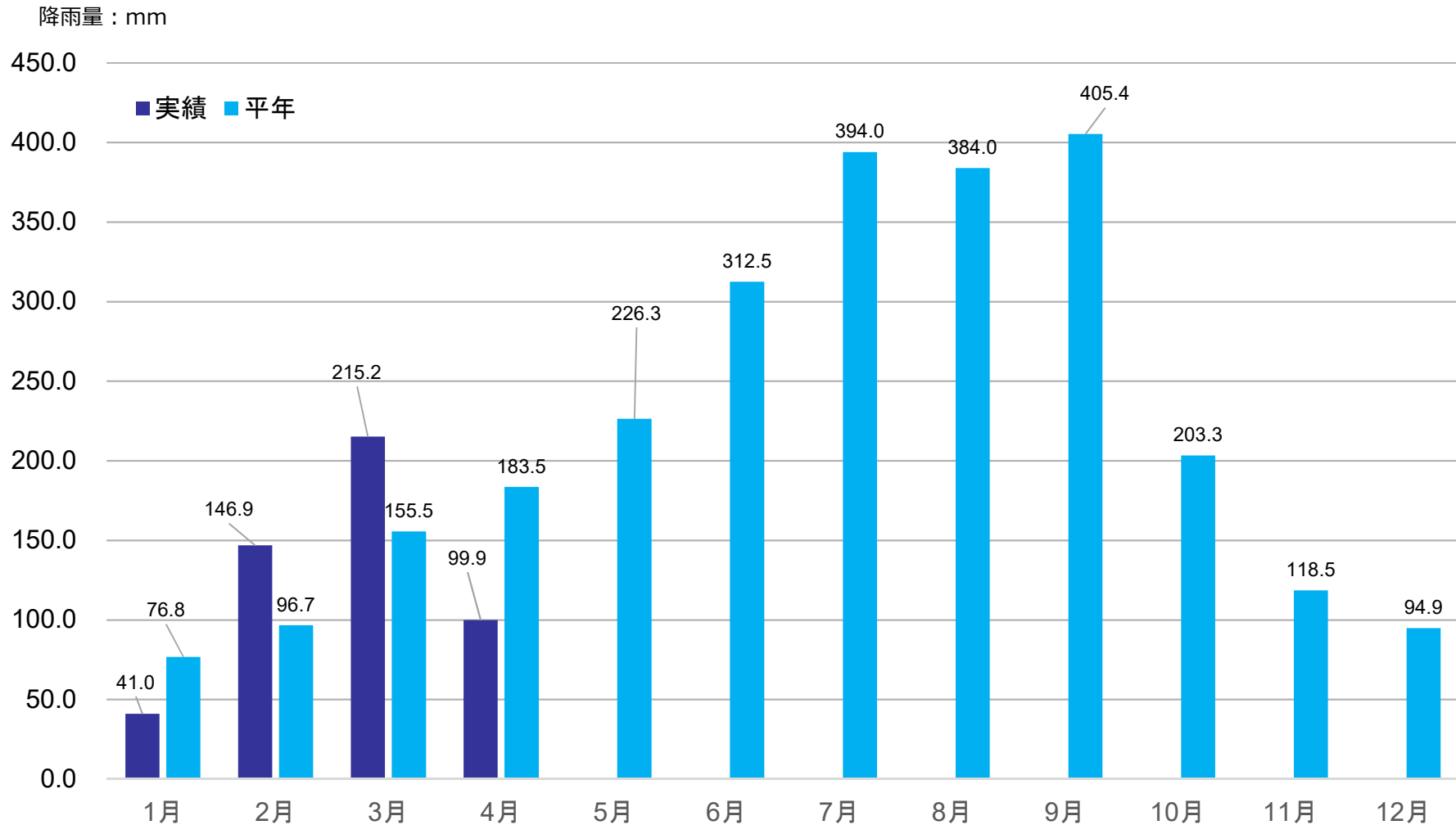
100.0%

【ダム管理開始以降の平均貯水率 87.6%】

区分2	利水貯水量	貯水率	増減量	増減率
本日	156,500千 m^3	100.0%	+950 千 m^3	±0.0%
前日	155,550千 m^3	100.0%		
説明	利水のため実際にダムに貯留されている水量	利水貯水確保貯留量 確保貯留量は、利水のためダムに貯留できる 最大水量で期別で変動します	前日の貯水量との比較	

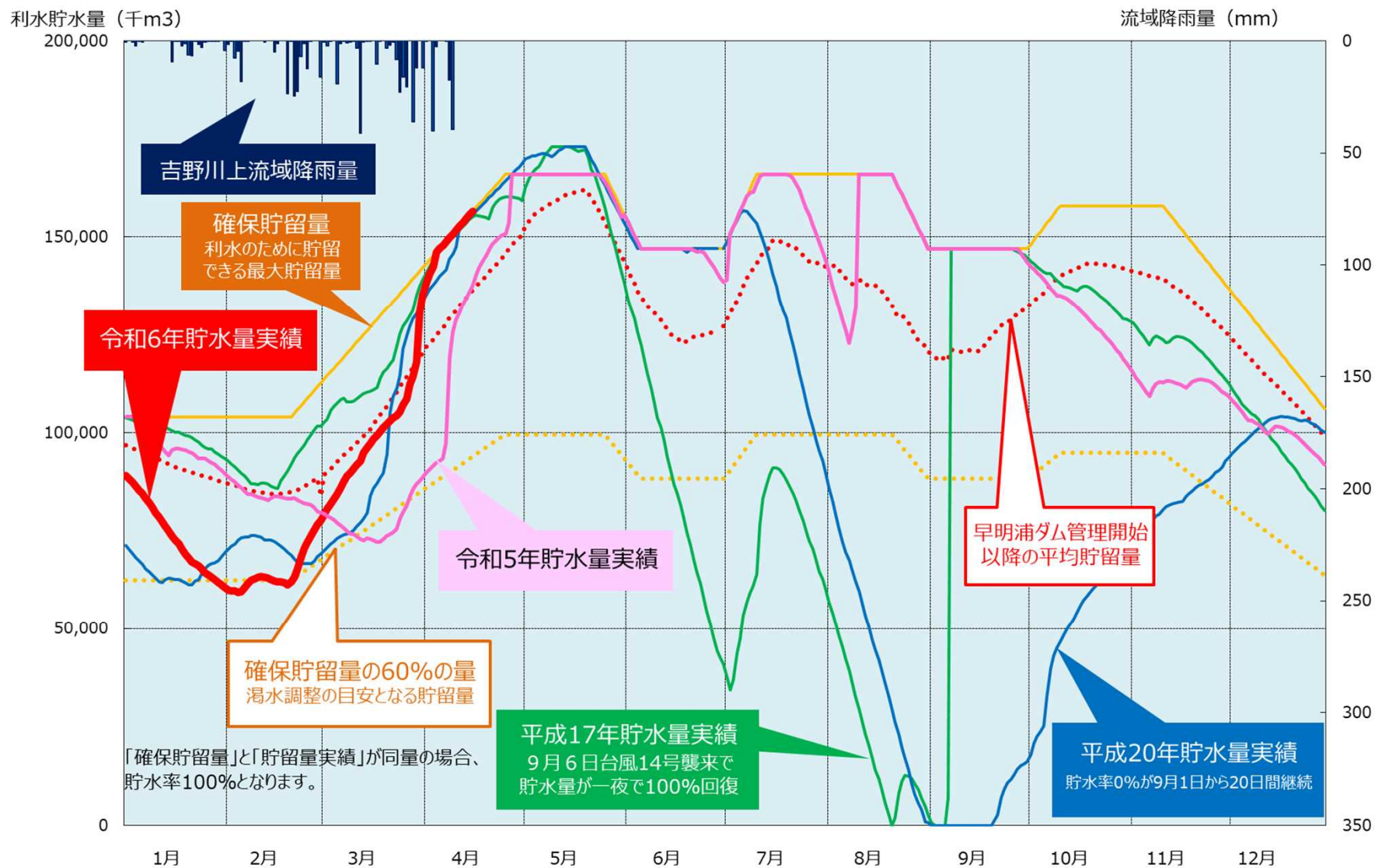
※令和4年7月1日から確保貯留量が変更されました。

吉野川上流域降雨状況



- 降雨量は、池田ダム（徳島県三好市：吉野川河口から約80km地点）より上流域の状況です。
- 平年の降雨量は、過去30年間（平成6年から令和5年）の平均値です。

早明浦ダム貯水量の変動状況（令和6年4月15日現在）



※令和4年7月1日から確保貯留量の最大値が173,000千m³から166,000千m³に変更されました。

4月15日9時頃 の 早明浦ダム状況

最新の水源地情報はこちらをご覧ください



早明浦ダム貯水状況
(QRコード)



銅山川3ダム貯水状況
【新宮・柳瀬・富郷】
(QRコード)

リアルタイムのライブカメラは水資源機構池田総合管理所の
ホームページでご覧いただけます