

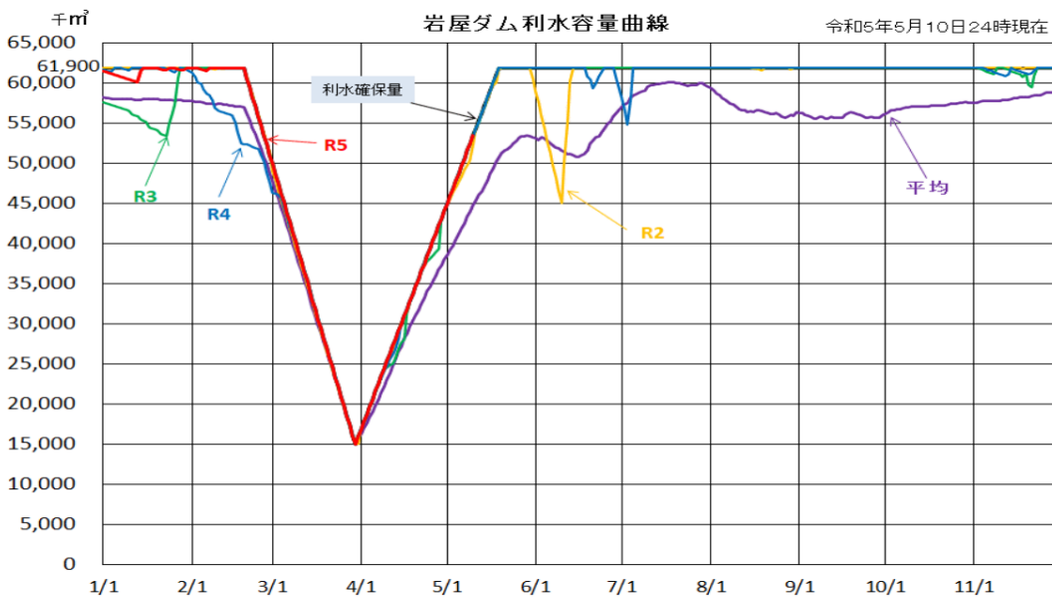


**岩屋ダム利水貯水量 5,346万トン（利水確保容量比100%）（5月10日現在）**

八十八夜も過ぎ、夏の訪れを感じるころとなりました。八十八夜とは、立春から数えて八十八日目の夜のことですが、この八十八を組み合わせると『米』という字になり、昔から農業に従事する人々にとって重要な日とされてきました。

この時期は、受益者の皆様方も代掻きや田植え、水田の用水管理など多忙な日々をお過ごしのことと思います。

さて、水源地である岩屋ダムでは、今年度も「Vカット運用」(注1)により貯水率を一旦低下させ、4月から貯留期に入っております。5月10日時点の利水貯水量は5,346万トンで、計画利水確保容量に対し貯水率は100%となっています。ダム周辺では定期的な降雨があり、ほぼ計画に沿った利水貯水量が確保できています。このまま順調に推移していけば、5月20日には計画利水確保容量の6,190万トンに達する見込です。



一方で、農水取水量は、5月10日現在で200万トンとなり、過去3か年の取水量より79万トン少なくなっています。これから水稻の普通植えが本格的に始まると水の需要が急増しますが、右岸用水における総取水量は、白川取水口で4,190万トンと定められています。そのため、**河川、ため池等の地区内水源を最優先に利用していただくとともに、降雨時には給水栓を閉めていただき、右岸用水の有効活用にご協力をお願いします。**

(注1) 岩屋ダムでは、発電を主体とした放流を同年2月20日から5月20日の間に行い、一時的に貯水池容量を低下させ、再び上昇させる運用をしています。グラフがアルファベットの「V」の字になっていることから、「Vカット運用」と言われています。

### ◇『早期中干し』実施にご協力を！

『中干し』は過剰分けつを抑え丈夫な稲作りに大切な作業です。連合では毎年この時期にあわせ、**計画的かつ安定的に右岸用水を利用するよう『中干し節水』による水管理**を行っています。皆様方のご理解とご協力をお願いします。

早植え田 (コシヒカリ)	5/21~5/25 (5日間)	美濃加茂市・坂祝町・富加町・七宗町・八百津町・関市
	5/25~5/29 (5日間)	川辺町
普通植え田 (ハツシモ)	6/8~6/12 (5日間)	坂祝町・富加町・七宗町・八百津町・関市
	6/12~6/16 (5日間)	美濃加茂市
	6/25~6/29 (5日間)	川辺町

### ◇東海地方 向こう3か月の天候見通し (令和5年4月25日 名古屋地方気象台 発表)

- 【5月】・・・天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。気温は平年より高くなる見込みで、降水量は平年並みまたは多くなる見込みです。
- 【6月】・・・天気は平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。気温は平年より高くなる見込みで、降水量は平年並みの見込みです。
- 【7月】・・・天気は期間の前半は平年と同様に曇りや雨の日が多く、期間の後半は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。気温は平年並みまたは高くなる見込みで、降水量は平年より多くなる見込みです。

### 田植えシーズンの到来です！

