

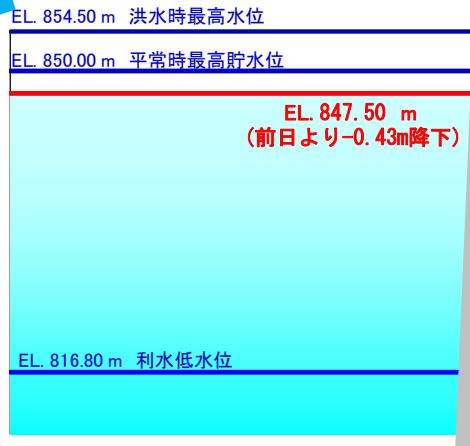
〔矢木沢ダムの状況〕

5月15日 0時現在

**前日の  
ダム貯水池からの補給量 194 万 $m^3$**

貯水量 10,397 万 $m^3$   
 貯水率 90 %  
 前日より 2 % 減少

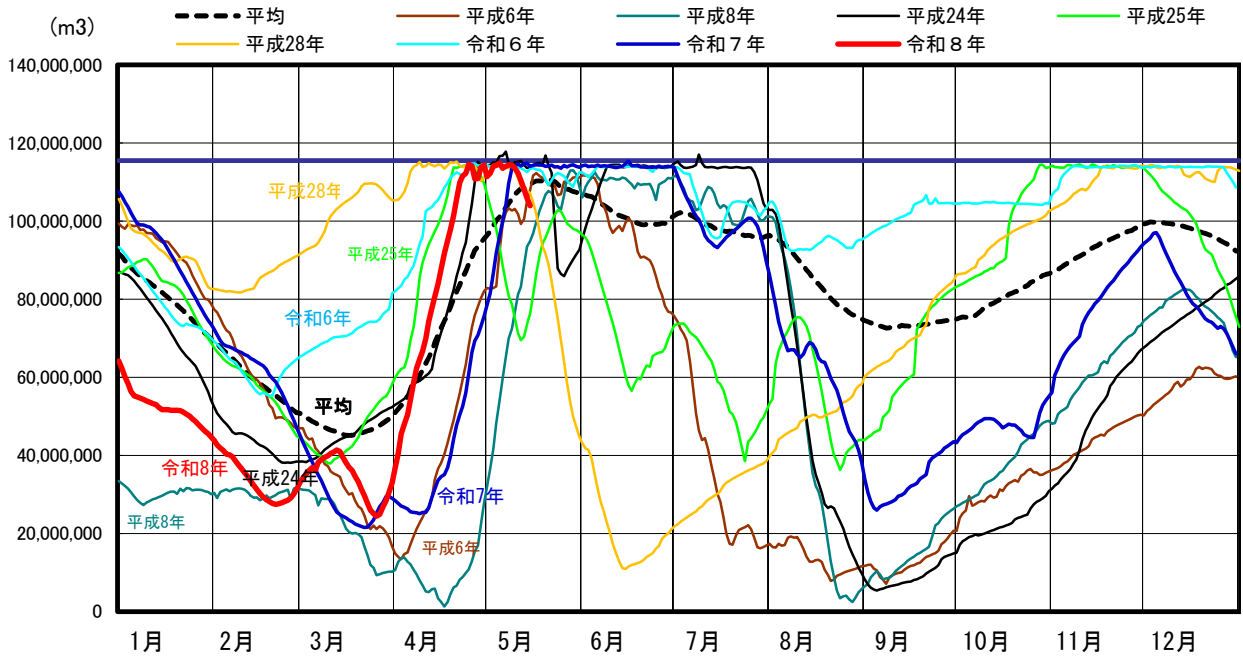
34.1 $m^3/s$  (前日の平均流入量)



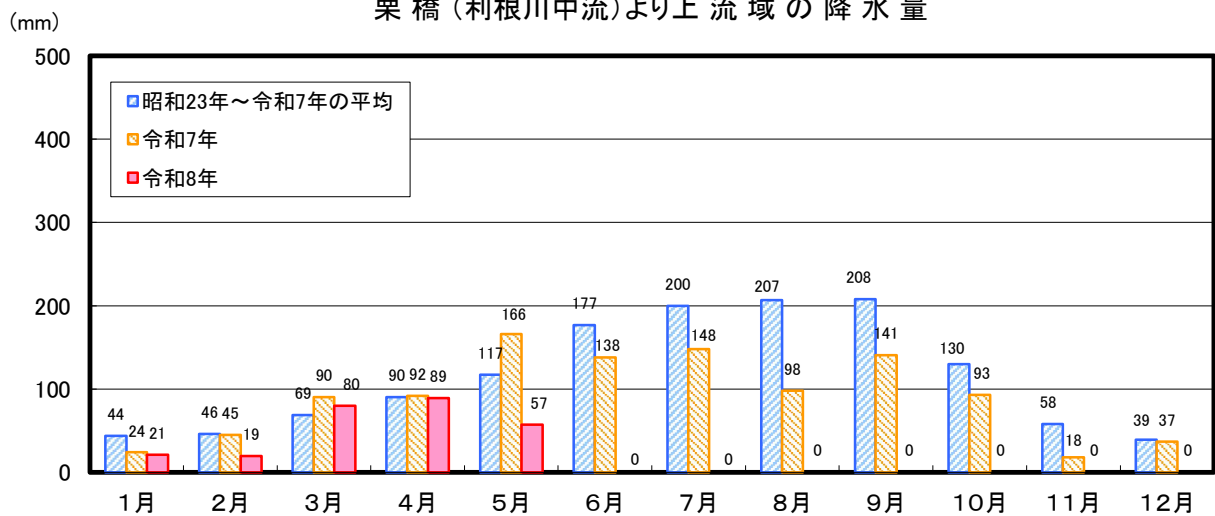
※須田貝ダム(下池)から矢木沢ダム(上池)への揚水量を除いた  
 矢木沢ダム単独の流入量・放流量

55.8 $m^3/s$  (前日の平均放流量)

矢木沢ダム貯水量 (平均は、H4-R7平均)

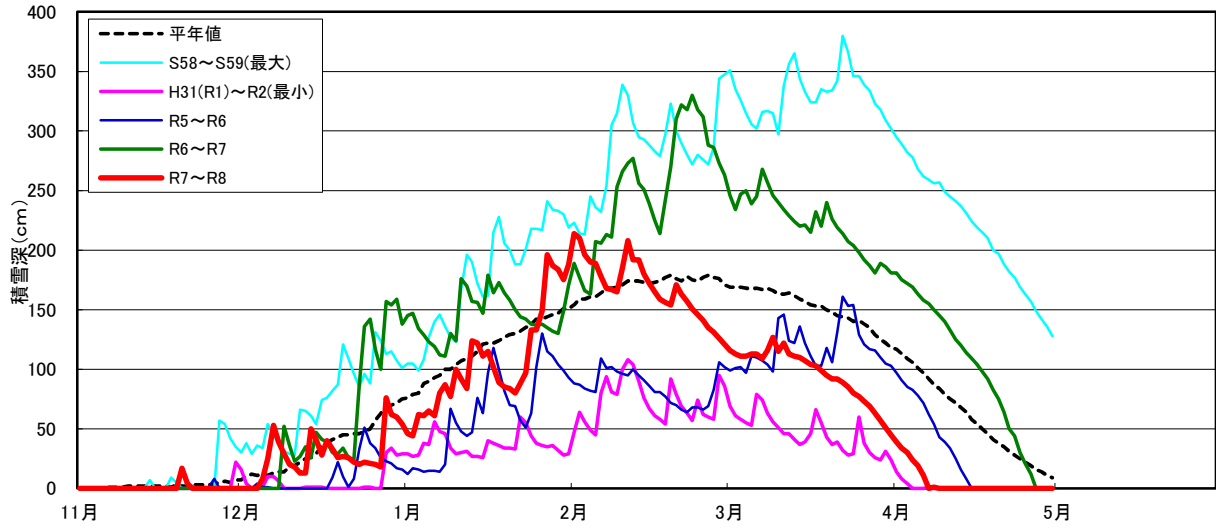


栗橋(利根川中流)より上流域の降水量



※「栗橋上流域の降水量」は、国土交通省関東地方整備局資料を基に作成

# 矢木沢ダム積雪深



注) 最大・最小：管理開始 (S42年)以降、最大積雪深が最大・最小の年  
平年値：管理開始 (S42年)11月から令和7年5月までの平均値