

## [矢木沢ダムの状況]

1月16日 0時現在

前日の ダム貯水池からの補給量		-2 万m <sup>3</sup>
貯水量	5,174 万m <sup>3</sup>	
貯水率	45 %	
前日より	0 %	前日と同じ
本日の積雪深	102 cm	
過去平均積雪深 (同日の平年値)	122 cm	

4.8m<sup>3</sup>/s (前日の平均流入量)

EL. 854.50 m 洪水時最高水位

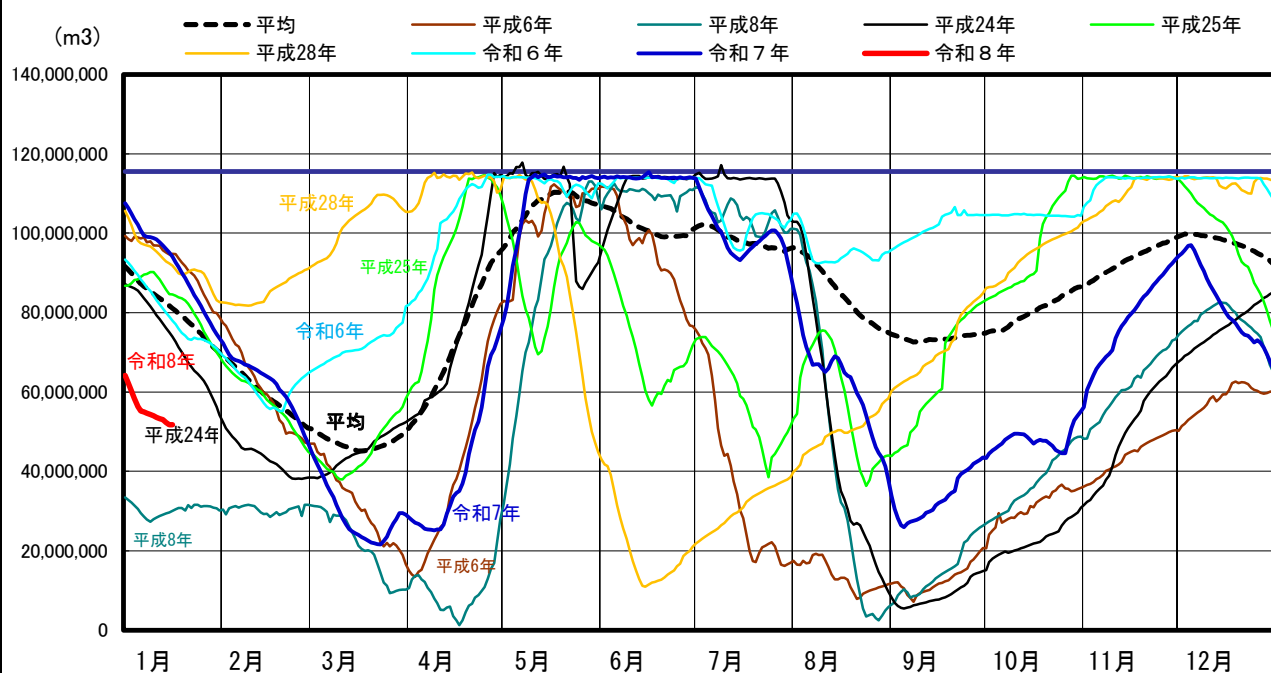
EL. 850.00 m 平常時最高貯水位

EL. 834.39 m  
(前日より0.01m上昇)

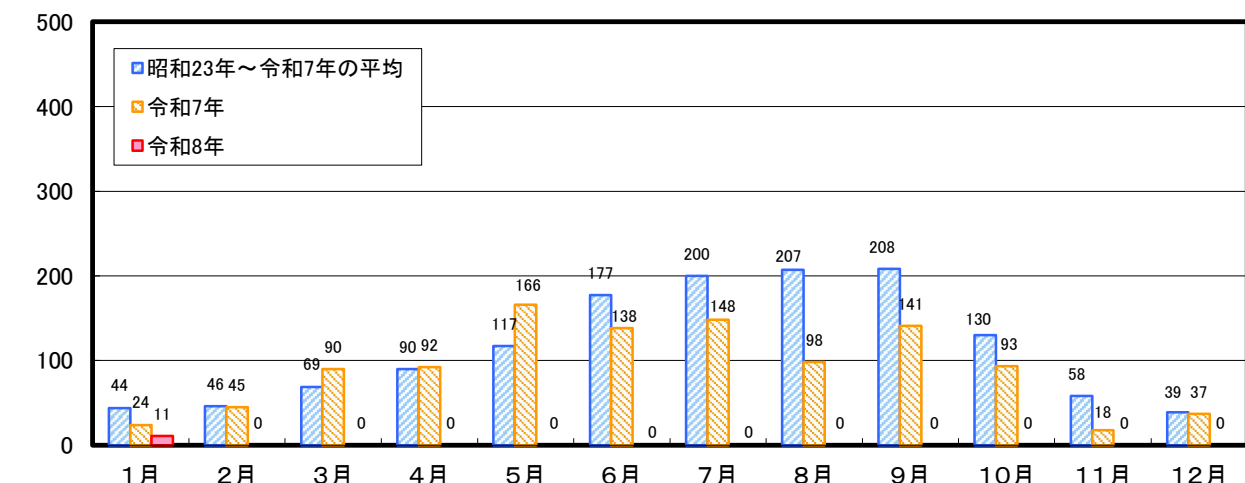
EL. 816.80 m 利水低水位

※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 (前日の平均放流量)  
矢木沢ダム単独の流入量・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

