

[矢木沢ダムの状況]

12月26日 0時現在

前日の ダム貯水池からの補給量		-51 万m ³
貯水量	7,303 万m ³	
貯水率	63 %	
前日より	0.5% 増加	
本日の積雪深	18 cm	
過去平均積雪深 (同日の平年値)	11 cm	

9.4m³/s (前日の平均流入量)

EL. 854.50 m 洪水時最高水位

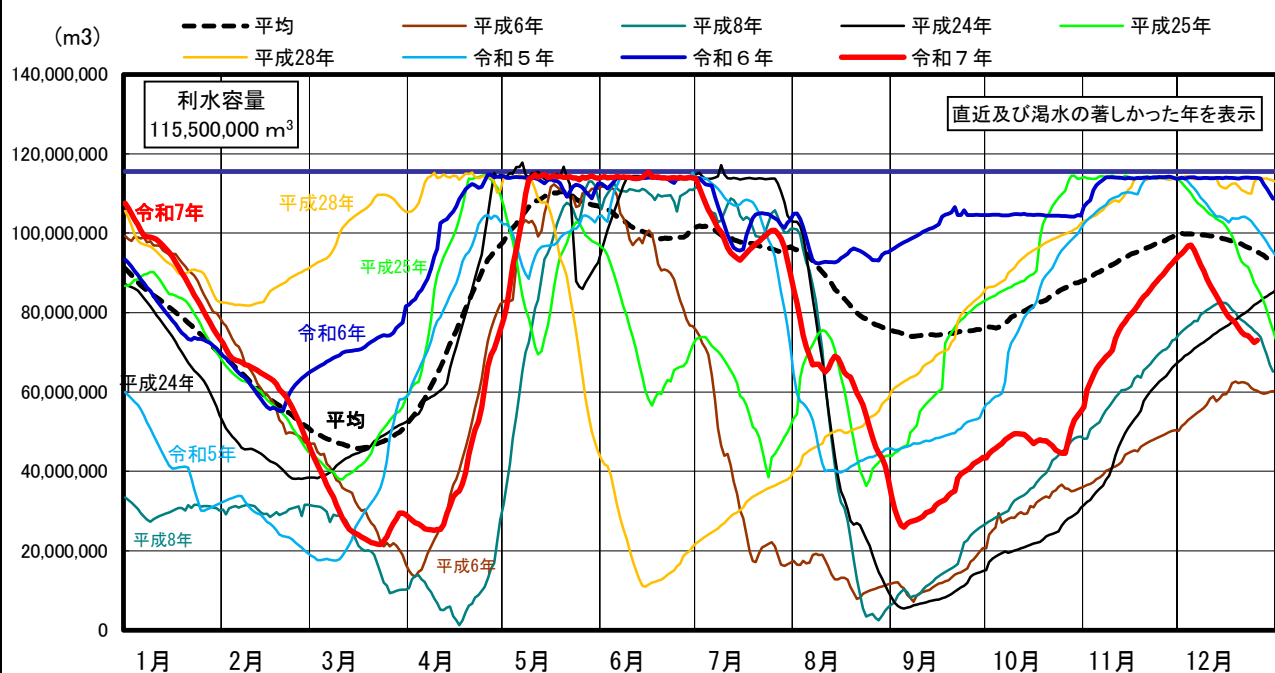
EL. 850.00 m 平常時最高貯水位

EL. 840.14 m
(前日より0.13m上昇)

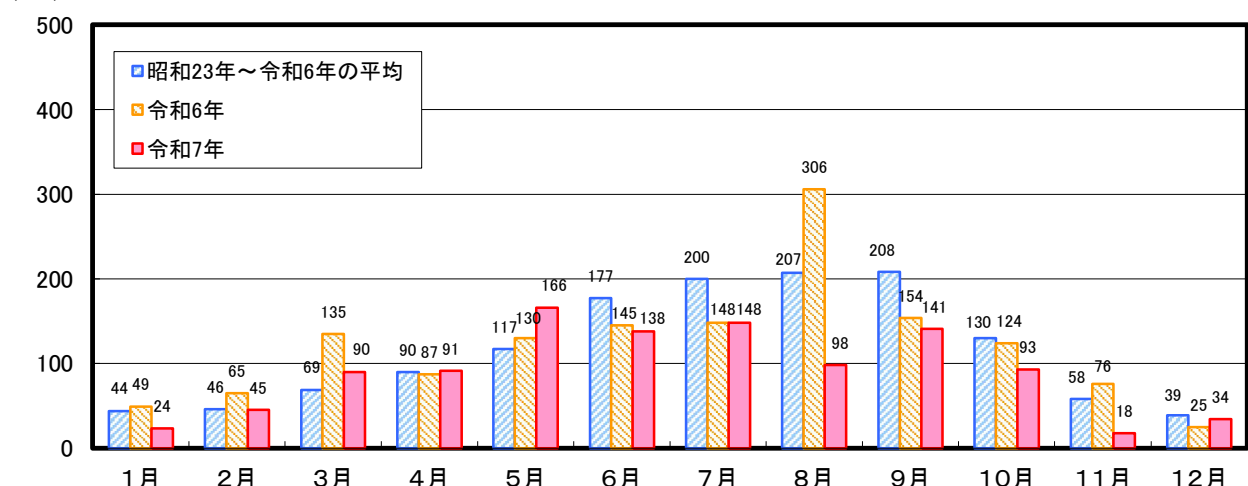
EL. 816.80 m 利水低水位

※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-R6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

