

# 〔下久保ダム状況〕

1月9日 0時現在

前日の  
ダム貯水池からの補給量 12 万m<sup>3</sup>

貯水量 4,269 万m<sup>3</sup>  
貯水率 36 %  
前日より 0 % 前日と同じ

0.8m<sup>3</sup>/s (前日の平均流入量)

EL. 296.80 m 平常時最高貯水位(10/1~6/30)

EL. 283.80 m 洪水貯留準備水位(7/1~9/30)

EL. 262.91 m  
(前日より-0.07m降下)

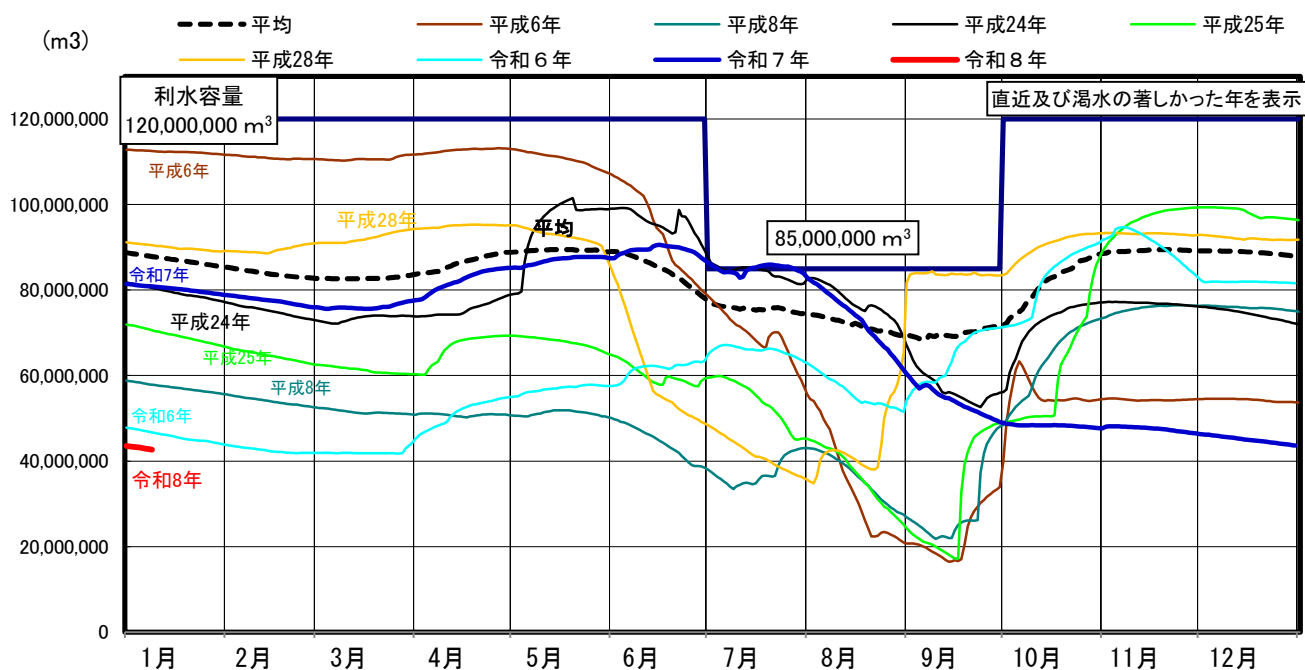
EL. 223.70 m 最低水位

2.2m<sup>3</sup>/s

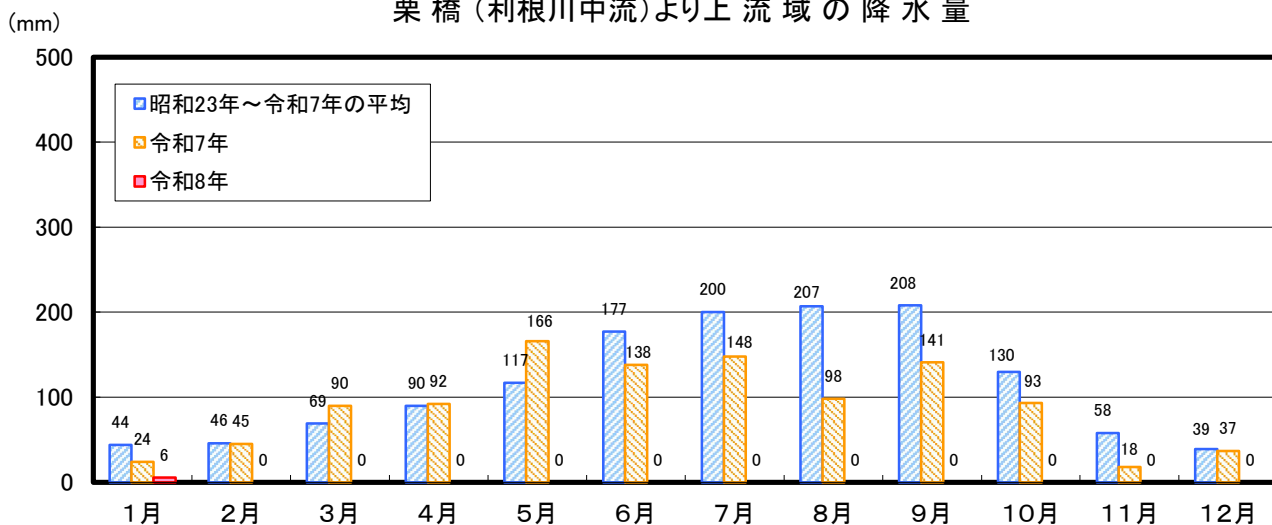
(前日の平均放流量)

## 下久保ダム貯水量

(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