

[奈良俣ダムの状況]

6月5日 0時現在

前日の
ダム貯水池からの補給量 **45 万m³**

貯水量 **6,674 万m³**
貯水率 **79 %**
前日より **0 %** 前日と同じ

7.2m³/s (前日の平均流入量)

EL. 888.00 m 平常時最高貯水位(10/1~6/30)

EL. 882.40 m 洪水貯留準備水位(7/1~9/30)

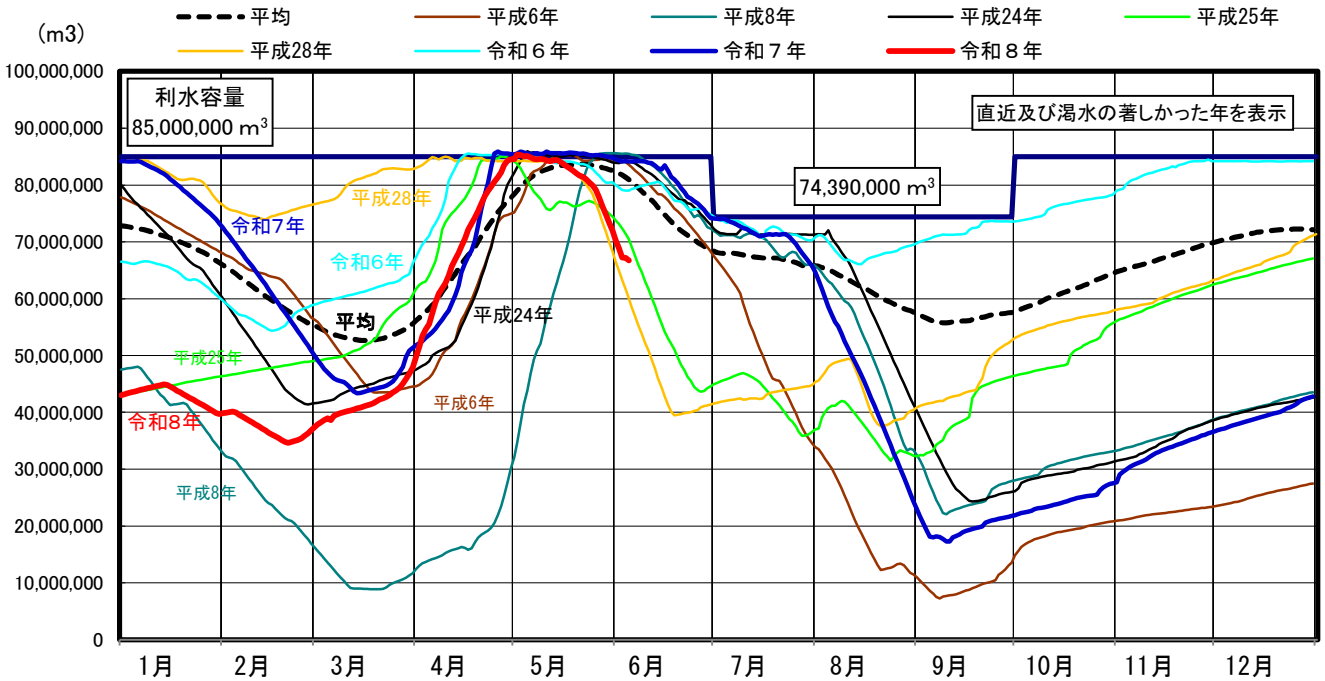
EL. 877.98 m
(前日より-0.26m降下)

EL. 800.00 m 最低水位

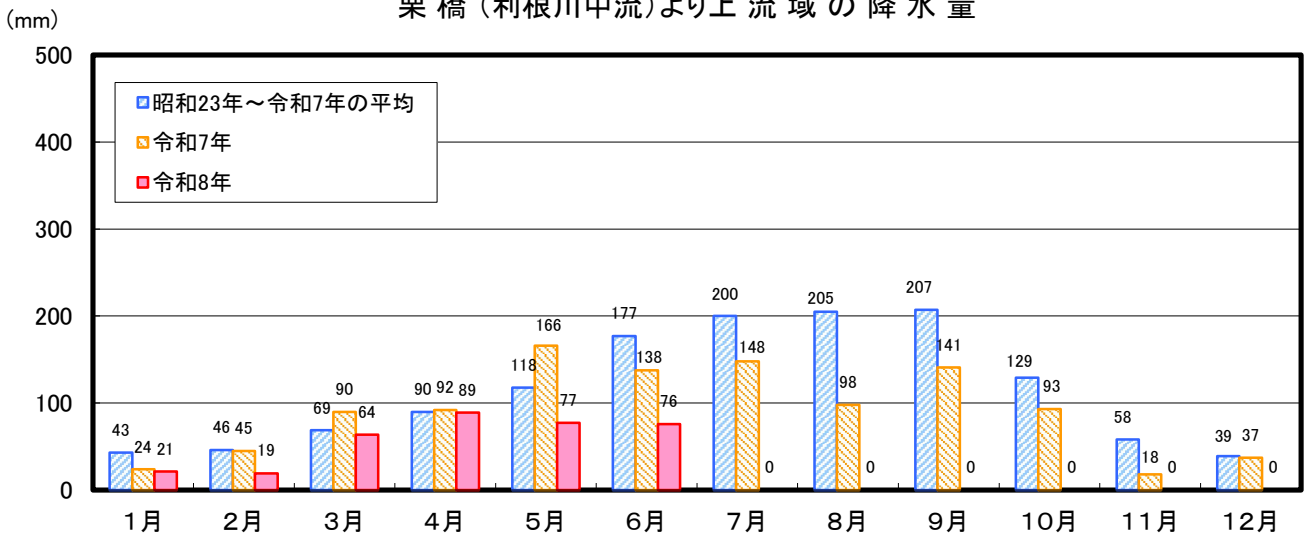
7.6m³/s
(前日の平均放流量)

奈良俣ダム貯水量

(平均は、H4-R7平均)

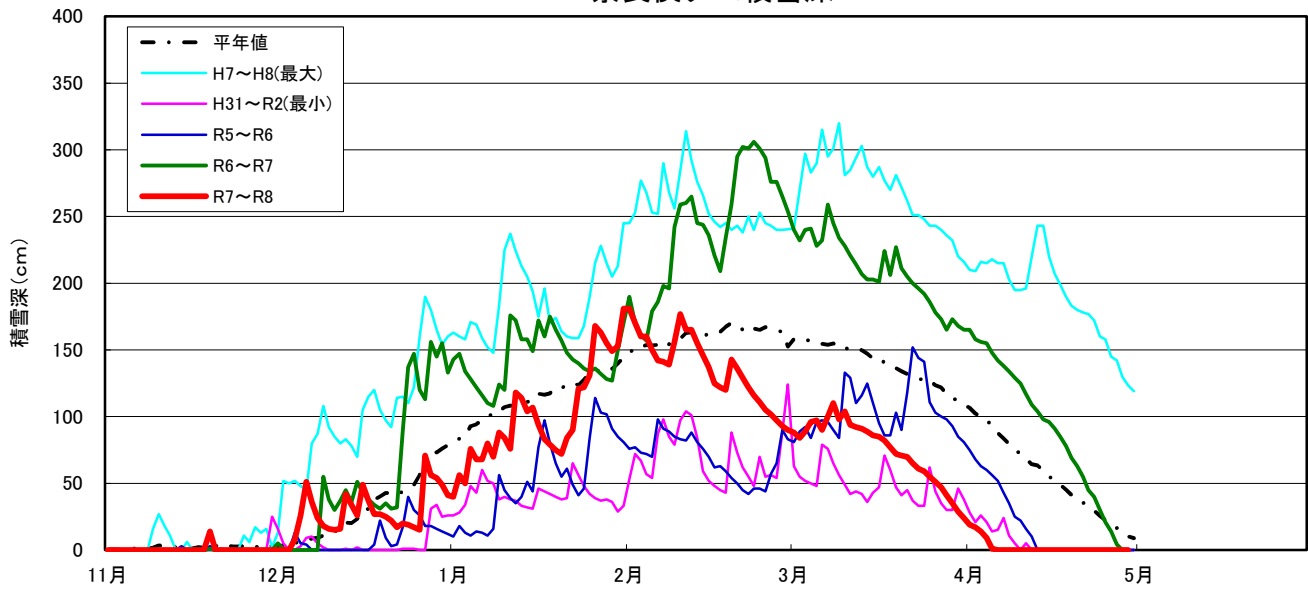


栗橋(利根川中流)より上流域の降水量



※「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

奈良俣ダム積雪深



注) 最大・最小：管理開始 (H3) 以降、最大積雪深が最大・最小の年
平年値：管理開始 (H3年度) から令和7年5月までの平均値