



令和 8 年 7 月 6 日
国土交通省関東地方整備局
高崎河川国道事務所
利根川ダム統合管理事務所
独立行政法人水資源機構

7月7日に利根川水系神流川の取水制限を解除します

～下久保ダムの貯水量が回復～

利根川水系神流川では、令和 8 年 5 月 2 6 日より 1 0 %の取水制限を実施していましたが、下久保ダムの貯水量が洪水期制限容量の約 5 割を超え貯留傾向に回復し、7 月 6 日 0 時時点の下久保ダムの貯水量は 5,192 万 m³となっています。

このような状況を踏まえ、利根川水系神流川における水利使用者会議（臨時会議）を開催し、令和 8 年 7 月 7 日午前 9 時に取水制限を解除することで合意しました。

下久保ダムの貯水量は回復したものの、平年に比べると低い状況のため、引き続き水を大切にご使用ください。

神流川の取水制限 1 0 %を開始した令和 8 年 5 月 2 6 日時点では、下久保ダム貯水量は 3,416 万 m³でしたが、皆さまのご協力により節水が図られたこと及び降雨等により、現在は 5,192 万 m³に回復しました。7 月 7 日の取水制限の解除により、警戒体制を解除し、渇水対策支部を解散します。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 刀水クラブ・テレビ記者会
埼玉県政記者クラブ 高崎記者クラブ 藤岡記者クラブ 熊谷記者クラブ

<問い合わせ先>

(神流川の流量に関すること)

国土交通省 関東地方整備局 高崎河川国道事務所

電話：0 2 7 - 3 4 5 - 6 0 0 0 メールアドレス：ktr-ks-taka-kakan@ki.mlit.go.jp

・ 副所長（河川） 塚原（つかはら）（内線 2 0 6）

・ 河川管理課 課長 松崎（まつざき）（内線 3 3 1）

(ダムの統合管理に関すること)

国土交通省 関東地方整備局 利根川ダム統合管理事務所

電話：0 2 7 - 2 5 1 - 2 0 2 1 メールアドレス：ktr-tonegawadam@mlit.go.jp

・ 副所長（技術） 守谷（もりや）（内線 2 0 4）

・ 広域水管理課 課長 由井（ゆい）（内線 3 4 1）

(下久保ダムに関すること)

独立行政法人水資源機構 利根川上流総合管理所

電話：0 2 7 8 - 2 4 - 5 7 1 1（代表） メールアドレス：jwa_tonejou@water.go.jp

・ 副所長 佐藤（さとう）

下久保ダム の 現況について



下久保ダムの貯水状況（令和8年7月6日撮影）

令和8年7月6日

(1) 下久保ダム流域の降水量

下久保ダム流域における降水量は、令和7年8月以降、平均値を下回る月が続き、令和8年2月まで平均値を下回りました。令和8年6月は台風6号、7号、8号や梅雨前線の影響により、平均値を大幅に上回りました。

令和8年6月は、累加で平均値（昭和44年～令和7年の57年間の平均）149mmの約168%（250mm）、7月は、5日までの累加で平均値174mmの約16%（28mm）となっています。（図-1、表-1）

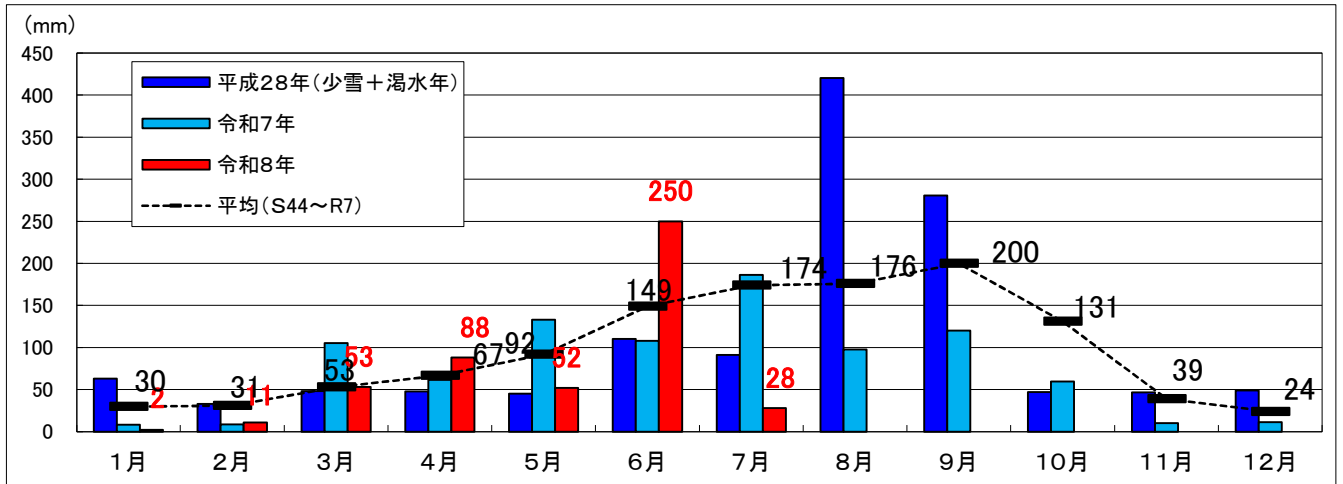


図-1 下久保ダム流域平均降水量

表-1 下久保ダム流域降水量

(mm)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平均(S44~R7)	30	31	53	67	92	149	174	176	200	131	39	24	1,166
平成28年(少雪+渇水年)	63	33	48	48	45	110	91	420	281	47	47	49	1,282
平均比(%)	210	106	91	71	49	74	52	239	140	36	120	203	110
令和7年	8	9	105	61	133	108	186	98	120	60	10	11	910
平均比(%)	28	102	198	92	144	72	107	56	60	46	26	47	78
令和8年	2	11	53	88	52	250	28						484
平均比(%)	7	35	100	131	57	168	16						-



利根川取水制限実施月（一時緩和含む）
数値は令和8年7月5日までの速報値

(2) 下久保ダム貯水状況等

下久保ダムの貯水量は、令和7年7月からの神流川向け補給のため貯水量は低下しましたが、令和8年6月の台風6号、7号、8号や梅雨前線の影響により回復傾向となっており、令和8年7月6日0時時点の貯水量は5,192万m³（貯水率約61%）となっています。（図-2）

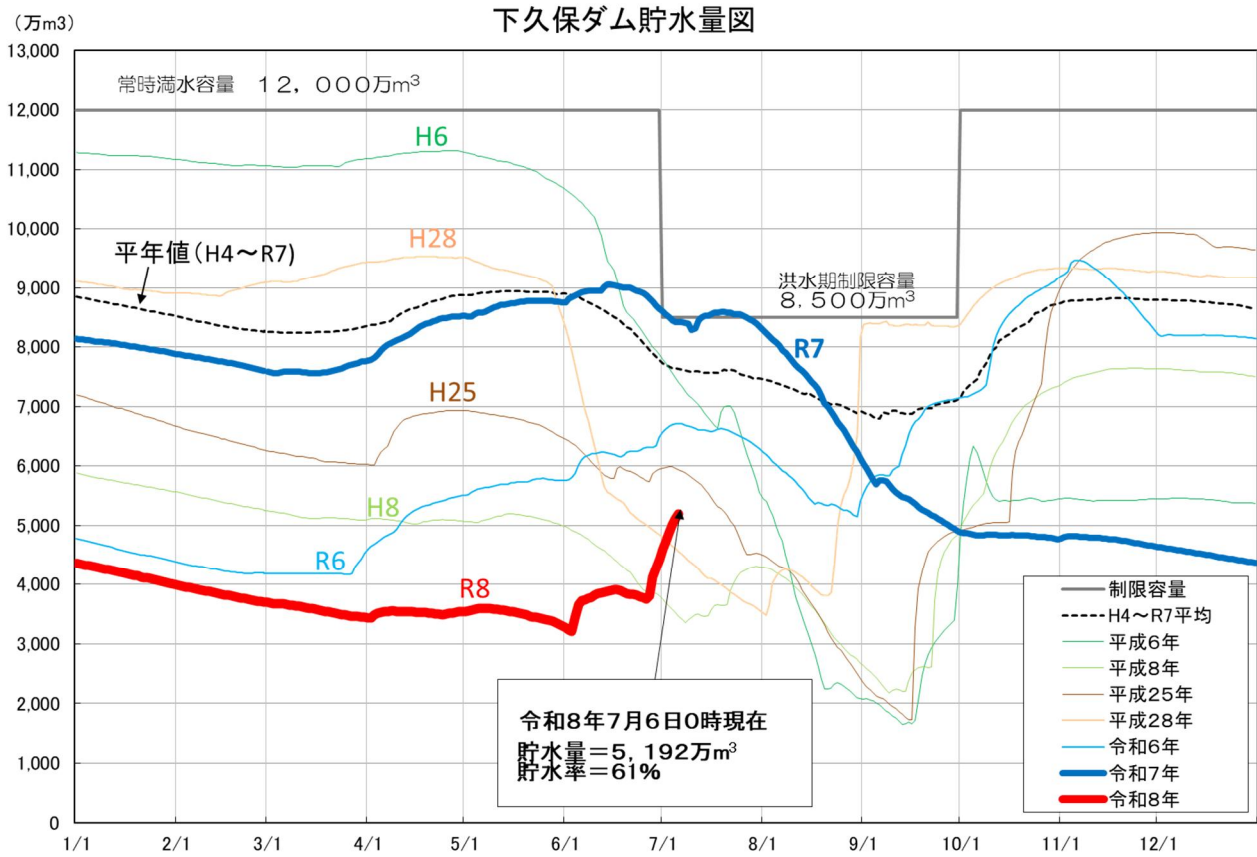


図-2 下久保ダム貯水量図