

# 矢木沢ダムが満水になりました

融雪に伴う流入量の増大により、令和3年4月6日15時に矢木沢ダムが貯水量11,500万m<sup>3</sup>(貯水率100%)に達し、満水になりました。

矢木沢ダム



矢木沢ダム上流より堤体を撮影 矢木沢ダムより貯水池を撮影  
水資源機構沼田総合管理所 令和3年4月6日撮影

利根川9ダム貯水量(4月6日15時現在)

ダム名	有効貯水容量	貯水率	備考
①矢木沢ダム	11,550 万m <sup>3</sup>	100%	4月6日満水
②奈良俣ダム	8,500 万m <sup>3</sup>	100%	
③藤原ダム	3,101 万m <sup>3</sup>	92%	
④相俣ダム	2,000 万m <sup>3</sup>	97%	
⑤菌原ダム	1,322 万m <sup>3</sup>	98%	
⑥ハッ場ダム	9,000 万m <sup>3</sup>	70%	
⑦下久保ダム	12,000 万m <sup>3</sup>	69%	
⑧草木ダム	5,050 万m <sup>3</sup>	98%	
⑨渡良瀬貯水池	2,640 万m <sup>3</sup>	54%	
9ダム計	55,163 万m <sup>3</sup>	85%	

今後の水需要増大に向け、関係機関と連携しつつ、きめ細かいダム運用に努めてまいります。