

渇水による田沢湖の水位低下について

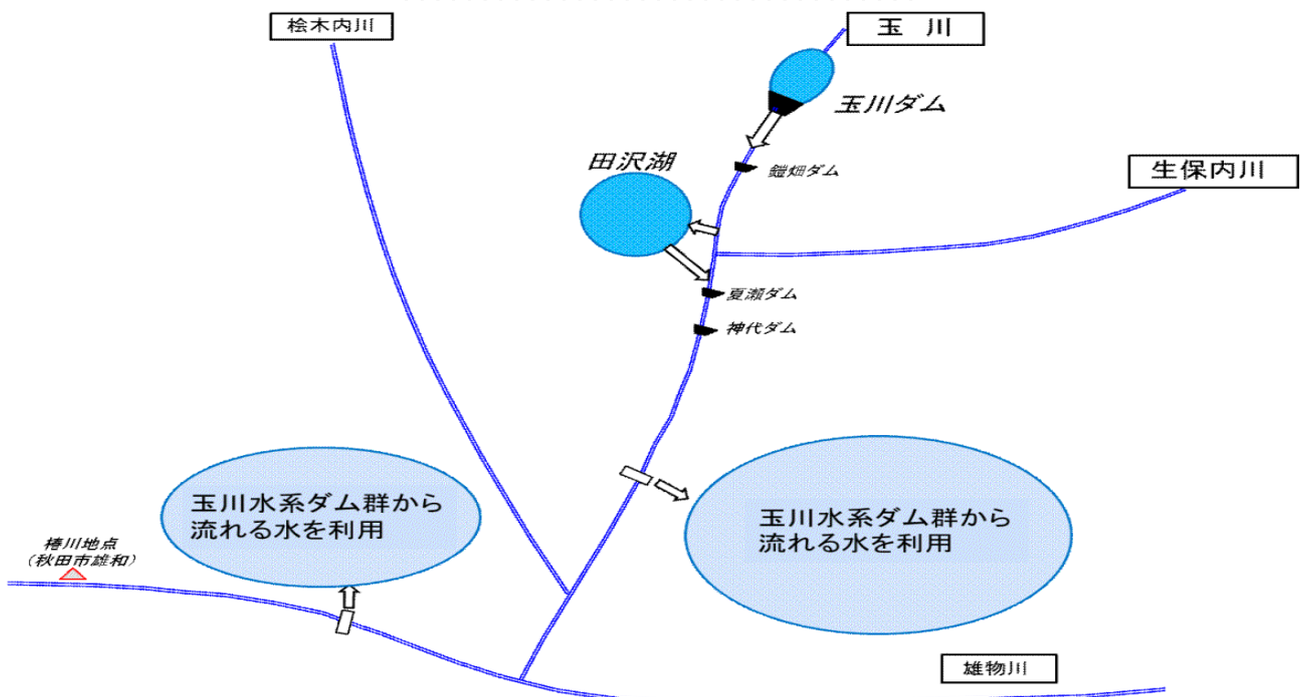
- 7月の少雨により、雄物川では渇水となっており、玉川ダムを主とした玉川水系ダム群から水を補給して下流河川に必要な量を確保しています。

※ 玉川ダムを主とした玉川水系ダム群とは、玉川ダム、鑑畑ダム、田沢湖、夏瀬ダム、神代ダムをいいます。

- このような状況から田沢湖の水位は、平常時の最低水位（EL 246.0m）を下回り、今後も低下する見込みです。
- 当面は田沢湖の遊覧船運航に支障が出ない水位で運用し、水を補給している下流域においては、節水呼びかけなど渇水対応を強化しておりますので水位低下についてご理解のほどよろしくお願いします。
- 現在の貯水状況（9月2日9時点）

	貯水率及び貯水位	
玉川ダム貯水率	31.2%	貯水量38,091千m ³
田沢湖水位（EL）	245.85m	平常時最低水位 EL 246.0m

玉川水系ダム群からの補給の概念図



渇水による田沢湖の水位低下について

- 7月の少雨により、雄物川では渇水となっており、玉川ダムを主とした玉川水系ダム群から水を補給して下流河川に必要な量を確保しています。

※ 玉川ダムを主とした玉川水系ダム群とは、玉川ダム、鑑畑ダム、田沢湖、夏瀬ダム、神代ダムをいいます。

- このような状況から田沢湖の水位は、平常時の最低水位（EL 246.0m）を下回り、今後も低下する見込みです。
- 当面は田沢湖の遊覧船運航に支障が出ない水位で運用し、水を補給している下流域においては、節水を呼びかけるなど渇水対応を強化しておりますので水位低下についてご理解のほどよろしくお願いします。
- 現在の貯水状況（8月26日9時点）

	貯水率及び貯水位	
玉川ダム貯水率	28.5%	貯水量34,753千m ³
田沢湖水位（EL）	245.86m	平常時最低水位 EL 246.0m

玉川水系ダム群からの補給の概念図

