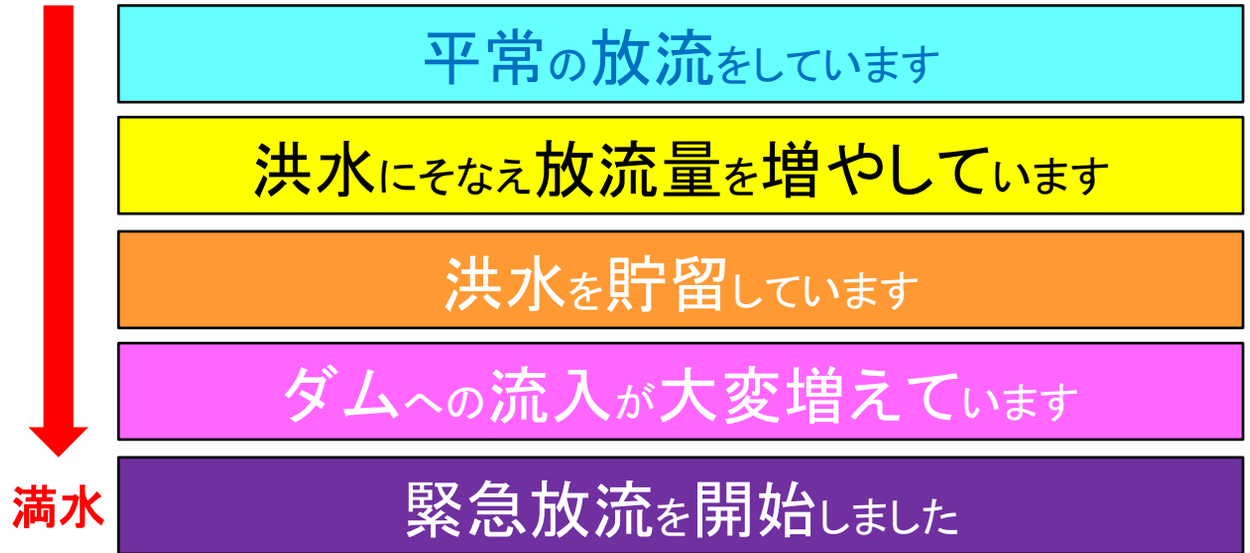


ダム放流情報の見方

ダム放流情報は「ダムへ流入してくる水量」、「ダムから放流している水量」をもとに、表示文が変化します。

表示文が下にいくほど、ダムに多くの洪水を貯めていることになり、ダムが満水に近づくため、ダムの洪水調節能力が減少していく状態も表しています。

表示文が下に変化していく時には、気象情報や事務所ホームページのダム放流情報に注意して頂き、自治体からの避難情報等に従うようにして下さい。



<表示文の説明>

平常の放流をしています

- ・農地、家庭、工場などで使用する水の供給や、河川環境を維持するために放流を行っている状態。
- ・大雨による洪水が予想されるときには、ダムへ流入してくる水量の増加に備えて放流を行っている状態。

洪水にそなえ放流量を増やしています

- ・ダムへ流入してくる水量が増加したため、洪水時に使用する放流設備から放流を行っている状態。

洪水を貯留しています

- ・下流の洪水被害を軽減するため、ダムへ流入してくる水量の一部を放流しながら、ダムに洪水を貯めている状態。(洪水調節を行っている状態)

ダムへの流入が大変増えています

- ・ダムへ流入してくる洪水を貯め込んでいるものの、記録的な大雨により、洪水を貯め込む容量の空きが少なくなっている状態。

緊急放流を開始しました

- ・ダムの計画規模を上回る異常洪水により、非常時に使用する放流設備から放流を行っている状態。
- ・また、ダムが満水に達し、これ以上の洪水を貯め込むことができなくなり、ダムへ流入してくる水量をそのまま放流している状態。

貯水位を下げるため放流を継続しています

- ・次の洪水に備えて、ダムの貯水位を下げるために放流を継続している状態。
- ・洪水時に使用する放流設備から放流を継続している状態。