



LE DÉPARTEMENT

## Etat des ressources souterraines - Réseau TESS

Bilan au 29 septembre 2022

Plusieurs épisodes pluvieux plus ou moins intenses survenus au cours du mois de septembre ont permis de retrouver une situation de pluviométrie normale pour la saison sur l'ensemble du département. Les moyennes et hautes vallées de Maurienne et Tarentaise ont cependant été moins arrosées que les autres secteurs. Les températures de l'air étant plus fraîches, la végétation a reverdi et les sols ont récupéré un peu d'humidité.

Malgré ces pluies et la baisse des températures enregistrées courant septembre, le niveau des ressources souterraines a peu évolué sur une grande partie du territoire savoyard.

- Les précipitations du mois de septembre plus importantes sur l'ouest du département, ont permis une remontée des nappes du Guiers et du Rhône qui retrouvent un niveau normal pour la saison. Les sources gravitaires de l'ouest du département (la source du Rigolet à Chindrieux, la source de Fromentière à Saint-Paul-sur-Yenne et la source de la Plagne à Entremont-le-Vieux) ont elles aussi réagi aux différents épisodes pluvieux et enregistrent un très léger regain. Cependant ce dernier reste timide et ne permet pas à ces ressources de sortir durablement d'un niveau bas ou très bas pour la saison. Au niveau du massif des Bauges, la réaction vis-à-vis de ces précipitations est plus tamponnée pour la source de la Touvière (Jarsy) qui n'affiche, quant à elle, pas d'évolution positive. Son débit toujours en baisse, reste à un niveau très bas pour la saison.
- Les ressources suivies en Combe de Savoie affichent maintenant toutes un niveau très bas. Les pluies de septembre n'ont eu que peu ou pas d'impact sur leur évolution à une exception faite : la source du Ruisseau (Arbin) plus réactive, enregistre un pic (plus ou moins marqué) à chaque événement de pluie sans permettre une réelle recharge de cet aquifère dont le niveau reste très bas pour la saison.
- La partie est du département a bénéficié d'une quantité limitée de précipitations au cours du mois qui vient de s'écouler. Les ressources de montagne sont toujours en baisse, affichant des niveaux bas à très bas pour la saison.

Selon les prévisions météorologiques, les précipitations ne perdureront pas sur les premières semaines d'octobre ce qui laisse craindre l'absence de recharge significative des points suivis sauf localement sur quelques-uns de l'ouest du département.

