



LE DÉPARTEMENT

## Etat des ressources souterraines - Réseau TESS

Bilan au 02 juin 2022

---

Le mois de mai 2022 qui vient de s'écouler, entre dans les records :

- Il est dans le top 5 depuis 1950 des mois de mai les plus secs en Savoie,
- et le plus chaud jamais enregistré depuis 1950 en Savoie (+ 5,3°C par rapport à la normale de 1981-2010).

Avec de telles conditions météorologiques, les ressources souterraines dont la recharge n'avait pas été optimale cet hiver, se classent en deux catégories :

- celles de l'ouest du département qui sur les secteurs de massifs ne bénéficient déjà plus d'un apport de la fonte nivale, présentent un niveau bas à très bas pour la saison. On notera, sur cette seconde quinzaine de mai, la chute du niveau des deux ressources de la Chartreuse suivies dans le réseau TESS. La source de la Plagne a perdu presque 2/3 de son débit en un mois alors que le niveau de la nappe du Guiers a chuté d'un mètre.
- celles de l'est du département ou en relation avec l'Isère et le Rhône qui sont alimentées pour une partie par les eaux de fonte et qui voient leur niveau haut à bas (selon un gradient d'altitude). En effet, les températures élevées de ces dernières semaines ont engendré une fonte importante du manteau neigeux, fonte qui en temps normal est un peu plus tardive.

La température de l'air encore haute pour la saison, met à mal de nombreuses ressources à l'ouest du département ainsi que le stock de neige à l'est du département. Les quelques averses éparses de ces derniers jours et celles à venir semblent limitées pour que les ressources souterraines retrouvent un niveau normal dans les prochaines semaines.

