

LE NIVEAU DE LA NAPPE PHREATIQUE D'ALSACE

Situation du 05 janvier 2016

Le mois de décembre s'est montré atypique en Alsace : très sec, ensoleillé et anormalement doux. Le cumul mensuel moyen est de 16.2 mm soit un déficit de 82% par rapport aux normales de saison. Ce déficit augmente en plaine au sud de Strasbourg, pour atteindre les -100% sur le Sundgau et la plaine haut-rhinoise.

Avec un mois de décembre comptant parmi les plus doux et les plus secs, les débits moyens mensuels des cours d'eau* sont en très nette baisse : ils se situent parmi les plus bas ou de suite après 2003 ou 2005 sur les quarante dernières années. L'Ill amont et le Giessen accusent le déficit le plus important (-83%).

Les niveaux moyens de nappe du mois de décembre sont en hausse par rapport à ceux de novembre sur l'ensemble du Bas-Rhin et jusqu'au nord de Colmar, et en baisse dans le reste du Haut-Rhin. Globalement, les périodes de retour sont proches ou inférieures à la normale.

Par rapport aux valeurs du 06/12/2015, les niveaux de nappe du 05/01/2016 sont en baisse à Holtzwihr -6cm, à Hettenschlag -10cm et à Habsheim -22cm, stables à Sessenheim, à Rossfeld et à Fessenheim, en hausse à Reichstett +6cm et à Lipsheim +7cm.

ECHELLE

TS : Très supérieur à la normale
S : Supérieur à la normale
N : Normale mensuelle
I : Inférieur à la normale
TI : Très inférieur à la normale

LEGENDE

Niveau moyen mensuel par rapport à la normale saisonnière

Profondeur par rapport au sol (m)

Variation par rapport au niveau du dernier bulletin du 06/12/2015

→ Niveau stable

↓ Niveau à la baisse

↑ Niveau à la hausse

— Cours d'eau

■ Nappe phréatique

■ Piézomètre

