

LE NIVEAU DE LA NAPPE PHREATIQUE D'ALSACE

Situation du 05 mai 2016

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 05/04/2016

→ Niveau stable

↓ Niveau à la baisse

↑ Niveau à la hausse

— Cours d'eau

■ Nappe phréatique

■ Piézomètre

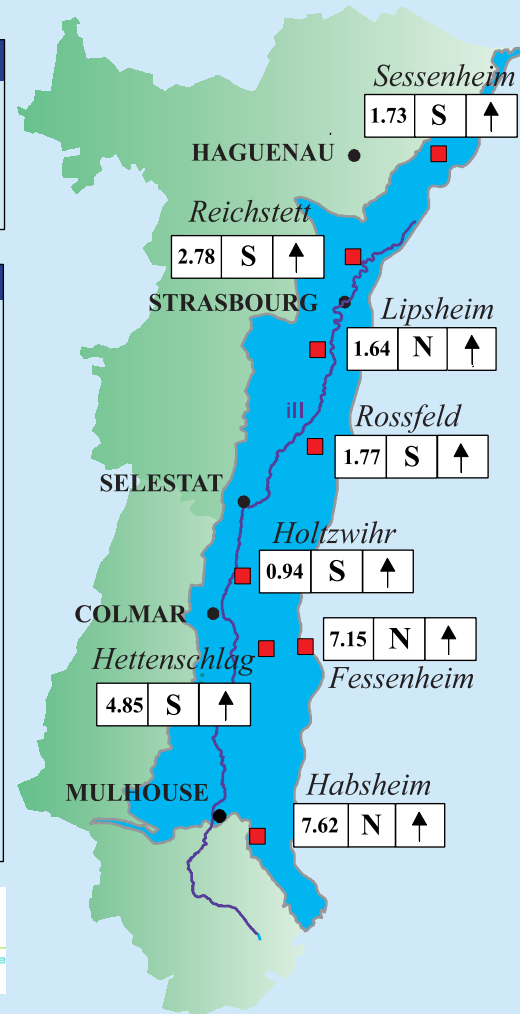


La pluviométrie* du mois d'avril 2016 est excédentaire sur tout le territoire. Les pluies observées représentent jusqu'à deux fois la normale sur le sud du Haut-Rhin et sur la bande rhénane au Sud de Strasbourg.

Les cours d'eau* qui affichaient des niveaux proches de la moyenne en début de mois, sont à nouveau tous excédentaires, particulièrement l'III (+100%) les cours d'eau des hautes vosges (+50 à 60 %) et la Zorn (+66 %).

Les niveaux moyens de nappe du mois d'avril sont maintenant tous proches ou supérieurs aux valeurs normales, avec une tendance excédentaire dans le nord de la région et en centre plaine entre Hettenschlag et Rossfeld.

Par rapport aux valeurs du 05/04/2016, les niveaux de nappe du 05/05/2016 sont en hausse généralisée +10 cm à Sessenheim, +21 cm à Reichstett, +22 cm à Lipsheim, +20 cm à Rossfeld, +21 cm à Holtzwihr, +22 cm à Hettenschlag, +25 cm à Fessenheim et +93cm à Habsheim.



* Données météorologiques et hydrologiques extraites du bulletin hydrologique mensuel édité par la DREAL Alsace, Météofrance et l'APRONA. Document consultable sur : <http://www.alsace.developpement-durable.gouv.fr/bulletin-hydrologique-a169.html> ou <http://www.aprona.net/documentation/telechargement/piezometrie.html>