

# LE NIVEAU DE LA NAPPE PHREATIQUE D'ALSACE

Situation du 03 Août 2017

Les cumuls moyens de précipitations\* en Alsace pour le mois de juillet sont de 59 mm, observés sous forme d'averses orageuses plus ou moins intenses localement et restent déficitaires de 11 % sur la région. De septembre 2016 à mai 2017, les cumuls sont très déficitaires par rapport à la normale et compris entre - 25% et - 50 %.

Les débits moyens des cours d'eau\* sont globalement en baisse par rapport à juin et accusent un déficit très important : - 70 % pour le Sundgau et le Giessen, - 45 % sur les cours d'eau vosgiens, - 40 % sur les bassins du nord de l'Alsace et - 30 % sur le Rhin. Les moyennes sont en dessous de celles de 2003 pour les bassins de nord, inférieures à 1976 pour l'Ill (à Didenheim).

Les niveaux moyens de nappe du mois de juillet sont en nette baisse dans toute l'Alsace, à l'exception des secteurs sous l'influence directe du Rhin. Les moyennes restent partout inférieures aux normales saisonnières.

Par rapport aux valeurs du 10/07/2017, les niveaux de nappe du 03/08/2017 sont stables dans l'extrême nord, en hausse de + 8 cm à Fessenheim, + 6 cm à Rossfeld et en baisse partout ailleurs ; - 1 cm à Lipsheim, - 2 cm à Reichstett, - 8 cm à Holtzwihr, - 9 cm à Hettenschlag et - 22 cm à Habsheim.

## 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)

6.15 N →

Variation par rapport au niveau du dernier bulletin du 10/07/2017

→ Niveau stable

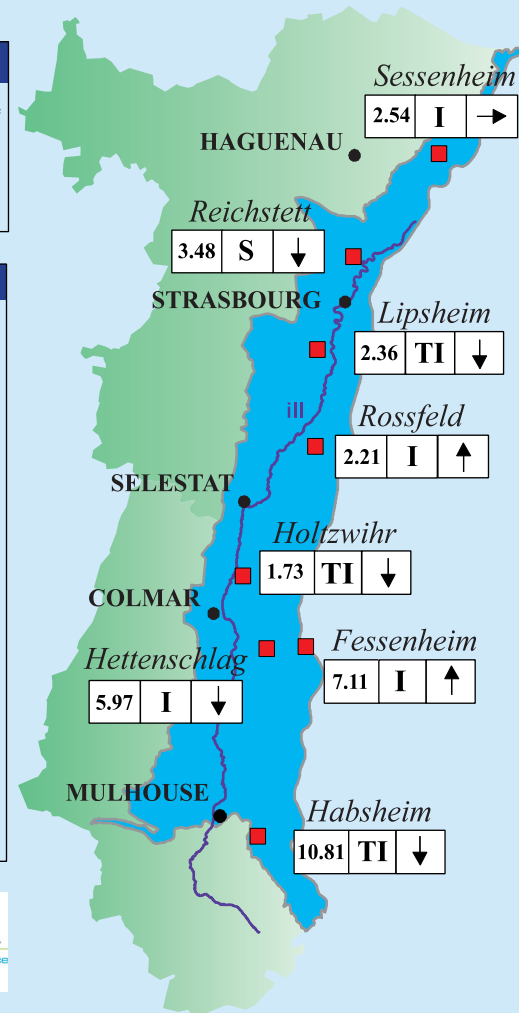
↓ Niveau à la baisse

↑ Niveau à la hausse

— Cours d'eau

■ Nappe phréatique

■ Piézomètre



\* Données météorologiques et hydrologiques extraites du bulletin hydrologique mensuel édité par la DREAL Alsace, MétéoFrance et l'APRONA.