

Département : Sarthe (72)

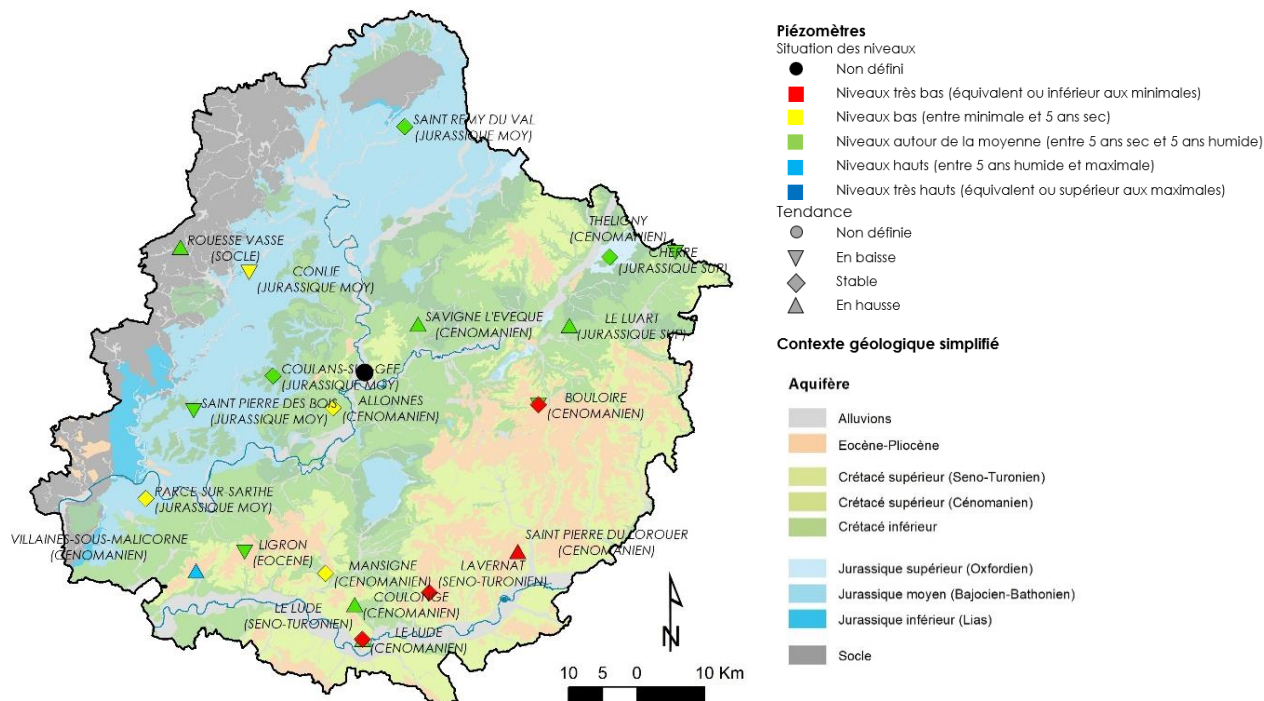
Date : 1^{er} février 2023

Le réseau de suivi piézométrique du département de la Sarthe a été mis en place et géré par le Département de 1992 à 2022. Depuis 2022, le BRGM - Direction régionale des Pays de la Loire gère ce réseau dans le cadre de ses missions de Service Public.

Les 21 ouvrages de suivi piézométrique constituant ce réseau sont répartis de manière à suivre les différentes ressources en eaux souterraines du département.

Les données issues de ce réseau sont par ailleurs mises à disposition et téléchargeables sur le site internet public www.adès.eafrance.fr. ADES est la banque nationale d'Accès aux Données sur les Eaux Souterraines.

Situation piézométrique au 1^{er} février 2023



A début décembre, la recharge saisonnière des nappes n'était pas encore nettement amorcée.

Depuis, sous l'effet des précipitations survenues de mi-décembre à mi-janvier, les niveaux de la plupart des ressources en eau souterraines ont amorcé une hausse notable. Certains niveaux restent néanmoins stables ou en baisse (nappes peu réactives). Cette hausse, bien que profitable, est encore insuffisante et de trop courte durée pour constituer des réserves satisfaisantes, en particulier dans le bassin versant du Loir.

A début février, la recharge saisonnière est amorcée. L'état des ressources en eau souterraine reste fortement dégradé, en particulier dans le quart sud-est du département (nappes du Cénomanién et du Séno-Turonien).

La situation des ressources en eaux souterraines en Sarthe peut se résumer ainsi :

- **Tendance** : 15 niveaux piézométriques suivis sont désormais en hausse.
- **Situation des niveaux** : 19 niveaux piézométriques sont inférieurs aux moyennes calculées. Dans la partie sud-est du département, 5 suivis présentent un niveau bas (inférieur au 5 ans sec) ou très bas (inférieur aux minimales observées depuis le début des suivis). 2 suivis présentent un niveau piézométrique supérieur à la moyenne (nappe du Cénomanién à Villaines sous Malicorne et nappe du Jurassique moyen à Coullans-sur-Gée).

Compte tenu de la situation, en particulier dans le sud-est du département, nous recommandons d'œuvrer collectivement à la maîtrise de nos consommations d'eau. La suite de la période de recharge conditionnera les niveaux de l'année. Des pluies abondantes et longues sont encore nécessaires jusqu'au printemps afin de reconstituer durablement les réserves.

Le prochain bulletin sera établi au 1^{er} avril 2023

Chroniques piézométriques actualisées

Aquifère	Identifiant	Commune	Réseau	Chronique Piézométrique	Statistiques IPS*
Eocène (Calcaires lacustres)	BSS001BRBF	LIGRON	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Séno-Turonien (craie)	BSS000ZWAD	BOULOIRE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Séno-Turonien (craie) captif	BSS001BRUZ	LAVERNAT	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens (sables du perche)	BSS001BSAR	SAINT-PIERRE-DU-LOROUER	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens	BSS000XXVC	SAVIGNE-L'EVEQUE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens	BSS001BRTA	COULONGE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens	BSS001DQJP	LUDE(LE)	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens (craie)	BSS000XYTA	THELIGNY	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens	BSS000ZUZP	ALLONNES	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens	BSS000ZWBK	BOULOIRE	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens	BSS001BRRB	MANSIGNE	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens captif	BSS001DQJQ	LUDE(LE)	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Cénomaniens captif	BSS001BQYC	VILLAINES-SOUS-MALICORNE	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Oxfordien	BSS000XYBN	CHERRE	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Oxfordien captif	BSS000XYMH	LUART(LE)	complémentaire	Accès au graphique	Accès au graphique
Bajo-Bathonien	BSS000VXLF	SAINT-REMY-DU-VAL	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Bajo-Bathonien	BSS000XXGK	CONLIE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Bajo-Bathonien	BSS000ZTJY	SAINT-PIERRE-DES-BOIS	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Bajo-Bathonien	BSS000ZTPG	COULANS-SUR-GEE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Bajo-Bathonien	BSS001BQLB	PARCE-SUR-SARTHE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique
Socle	BSS000XWVZ	ROUESSE-VASSE	DCE	Accès au graphique	Accès au graphique

*IPS : Indicateur Piézométrique Standardisé (développé par le BRGM), [pour en savoir plus](#)