

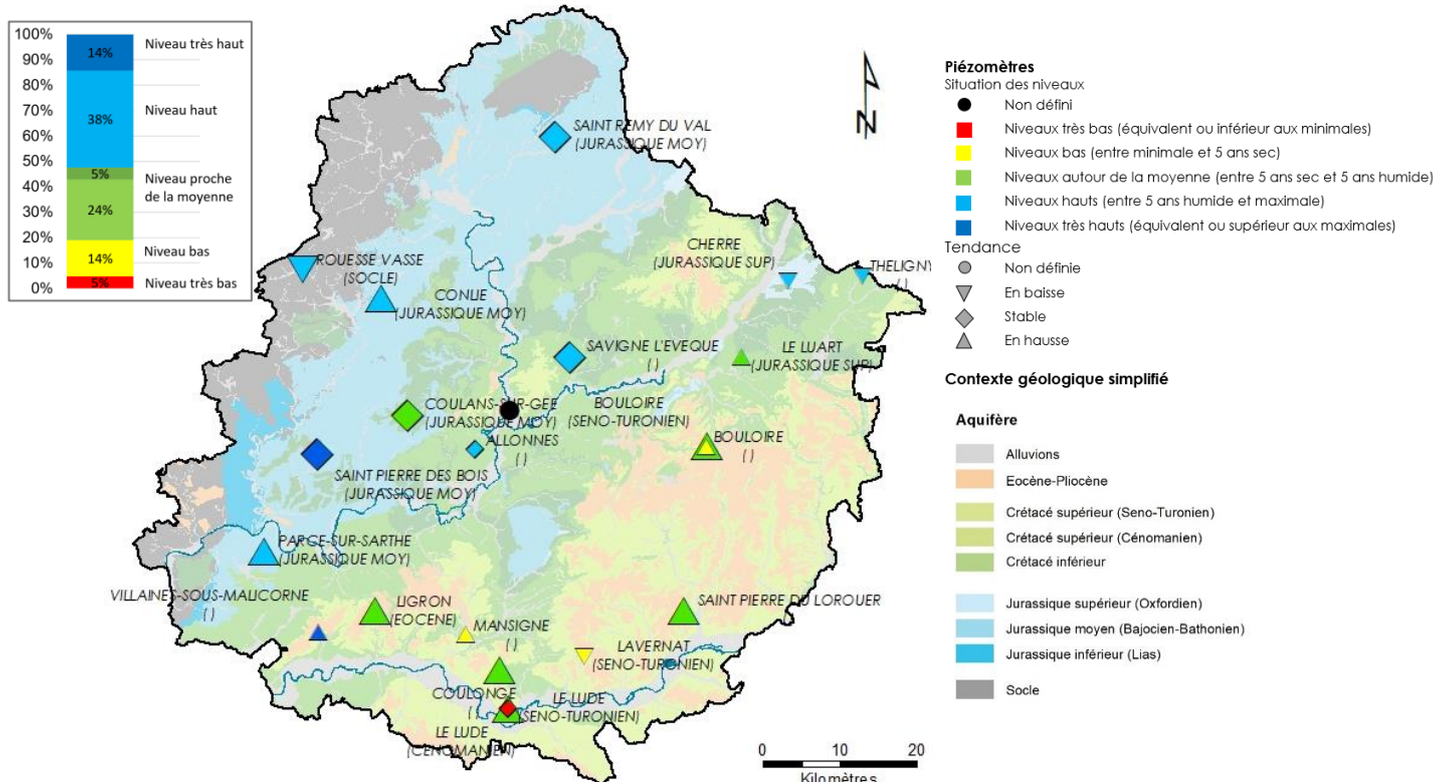
Département : Sarthe (72)

Date : 1^{er} avril 2024

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 mises à disposition et téléchargeables sur le site internet public www.adès.eaufrance.fr. ADES est la banque nationale d'Accès aux Données sur les Eaux Souterraines.

Situation piézométrique au 1^{er} avril 2024



La recharge des nappes amorcée depuis mi-octobre s'est poursuivie jusqu'en mars, entretenue par des précipitations soutenues et régulières.

En mars, malgré des précipitations encore soutenues (78 mm enregistrés au Mans pour le mois soit +50% par rapport à la normale), plusieurs niveaux suivis se sont stabilisés ou ont amorcé une baisse. Les niveaux des nappes peu réactives, nappes Cénomaniens et du Séno-Turonien en particulier, ont majoritairement poursuivi leur hausse.

A début avril, la période de recharge des nappes se termine. A l'approche du début de la baisse saisonnière des niveaux, la situation des nappes en Sarthe est nettement plus favorable que les deux années passées (en particulier dans l'ouest du département où les niveaux suivis sont proches des maximales). La situation actuelle des ressources en eaux souterraines en Sarthe peut se résumer ainsi :

- **Tendance** : 11 suivis présentent un niveau stabilisé ou en baisse. 10 niveaux suivis restent en hausse ;
- **Situation des niveaux** : 12 niveaux piézométriques suivis (soit 57% des suivis) sont au-dessus des moyennes calculées. 4 suivis présentent encore un niveau bas ou très bas (proche ou inférieur aux minimales observés). Ces 4 suivis concernent la nappe du Cénomaniens (Bouloire et Mansigné) et la nappe du Séno-Turonien (Lavernat et Le Lude).

En avril, les conditions météorologiques détermineront l'évolution du niveau des nappes suivies en Sarthe. Dans des conditions habituelles pour la saison (hausse des températures et baisse des précipitations), la baisse saisonnière des niveaux piézométriques devrait s'affirmer et tendra à se généraliser.

Le prochain bulletin sera établi au 1^{er} mai 2024

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
Séno-Turonien (craie)	BSS001DQJQ	LUDE(LE)	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	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](#)