

Situation des nappes du bassin Seine Normandie Au 1^{er} décembre 2025

En novembre 2025, les nappes du bassin Seine-Normandie présentent une tendance majoritairement à la baisse. La période de vidange, amorcée en mars 2025, se poursuit localement, même si la recharge hivernale a commencé par endroits. Les niveaux demeurent globalement satisfaisants, mais deux nappes affichent des niveaux inférieurs à la moyenne historique.

Évolution des tendances :

Six des onze principales nappes suivies enregistrent encore une baisse de niveau, un chiffre stable par rapport à octobre.

Quatre nappes affichent une hausse : les calcaires jurassiques de la Côte-des-Bars, les nappes du socle du Cotentin à la Mayenne, la nappe des sables albiens et néocomiens, ainsi que les formations tertiaires, jurassiques et triasiques du Cotentin.

Les deux nappes restantes présentent des niveaux stables, confirmant l'inversion progressive de tendance et la mise en place de la recharge annuelle, déjà observée en octobre 2025.

À l'image du dernier bulletin, le nombre de piézomètres indiquant une baisse est en recul (47 %). À l'inverse, la part des piézomètres en hausse augmente significativement (39 %), soit +12 points par rapport à octobre (Figure 1).

Niveaux des nappes :

Les niveaux sont globalement supérieurs à la moyenne, bien que la situation demeure hétérogène à l'échelle du bassin.

Deux nappes présentent toutefois des niveaux modérément bas :

- la nappe de la craie marneuse turonienne de Champagne,
- les nappes du socle, du Cotentin à la Mayenne.

À l'inverse, la nappe des calcaires tertiaires et de la craie séno-turonienne de Beauce affiche des niveaux hauts (Tableau 1).

Pour la première fois depuis mars 2025, aucun piézomètre de suivi ne présente un niveau très bas à l'échelle du bassin.

Cependant, en novembre, la proportion de piézomètres enregistrant des niveaux inférieurs à la moyenne augmente légèrement (44 % contre 40 % en octobre).

Il convient de noter que :

- les piézomètres indiquant des niveaux inférieurs à la moyenne sont principalement situés dans le socle armoricain (Manche) et sur le pourtour crayeux à l'est du bassin (Marne, Aisne, etc.) ;
- les nappes du centre et de la bordure est du bassin concentrent la majorité des ouvrages affichant des niveaux supérieurs à la moyenne.

Tableau 1. Récapitulatif du niveau des nappes du bassin Seine-Normandie et leur évolution récente

Indicateurs globaux	Niveau des nappes	Évolution récente
Nappe des calcaires jurassiques du Bessin à la Sarthe	5	Stable
Nappe de la craie séno-turonienne de Normandie et de Picardie	5	Baisse
Nappe des calcaires lutétiens et des sables yprésiens du nord du Bassin parisien	5	Baisse
Nappe de la craie marneuse turonienne de Champagne	3	Baisse
Nappe des calcaires et sables tertiaires de la Brie au Tardenois	5	Baisse
Nappe de la craie séno-turonienne de Bourgogne et du Gâtinais	4	Baisse
Nappes des calcaires jurassiques de la Côte-des-Bars	5	Hausse
Nappe des calcaires tertiaires et de la craie séno-turonienne de Beauce	6	Baisse
Nappes du socle du Cotentin à la Mayenne	3	Hausse

Indicateurs globaux		Niveau des nappes	Évolution récente
Nappe des sables albiens et néocomiens en bordure est du Bassin parisien	5		Hausse
Nappes des formations tertiaires, jurassiques et triassiques du Cotentin	4		Hausse

Tableau 2. Classes de valeurs de l'IPS

Indicateur	Qualification des niveaux	Période de retour	Min.	Max.
7	Niveaux très hauts	Supérieur à 10 ans humide	≥ 1.282	≤ 3.000
6	Niveaux hauts	Entre 5 et 10 ans humide	≥ 0.842	< 1.282
5	Niveaux modérément hauts	Entre 2.5 et 5 ans humide	≥ 0.253	< 0.842
4	Niveaux autour de la moyenne	Entre 2.5 ans sec et 2.5 ans humide	≥ -0.253	< 0.253
3	Niveaux modérément bas	Entre 2.5 et 5 ans sec	≥ -0.842	< -0.253
2	Niveaux bas	Entre 5 et 10 ans sec	≥ -1.282	< -0.842
1	Niveaux très bas	Supérieur à 10 ans sec	≥ -3.000	< -1.282
0	Indéterminé			

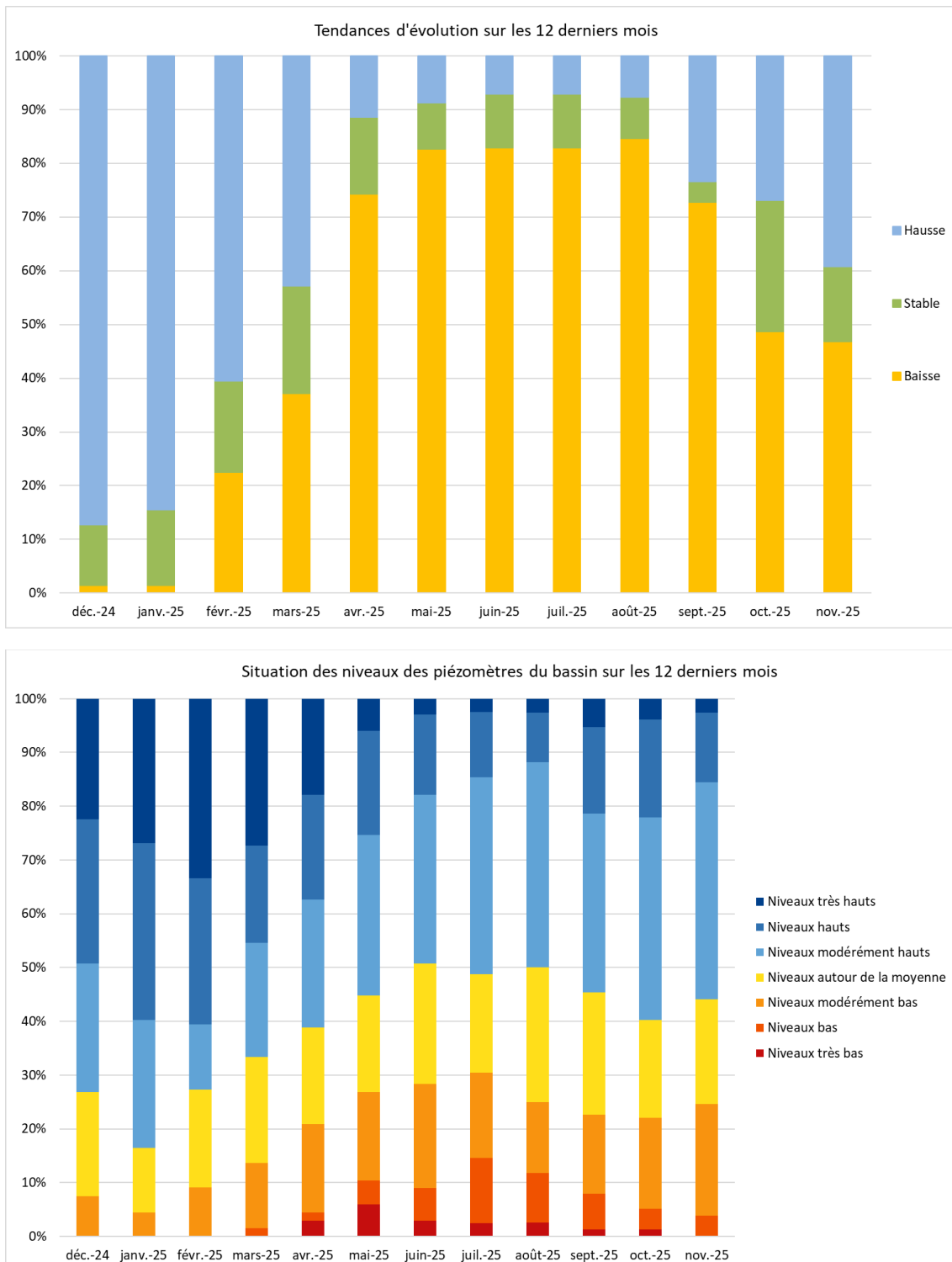
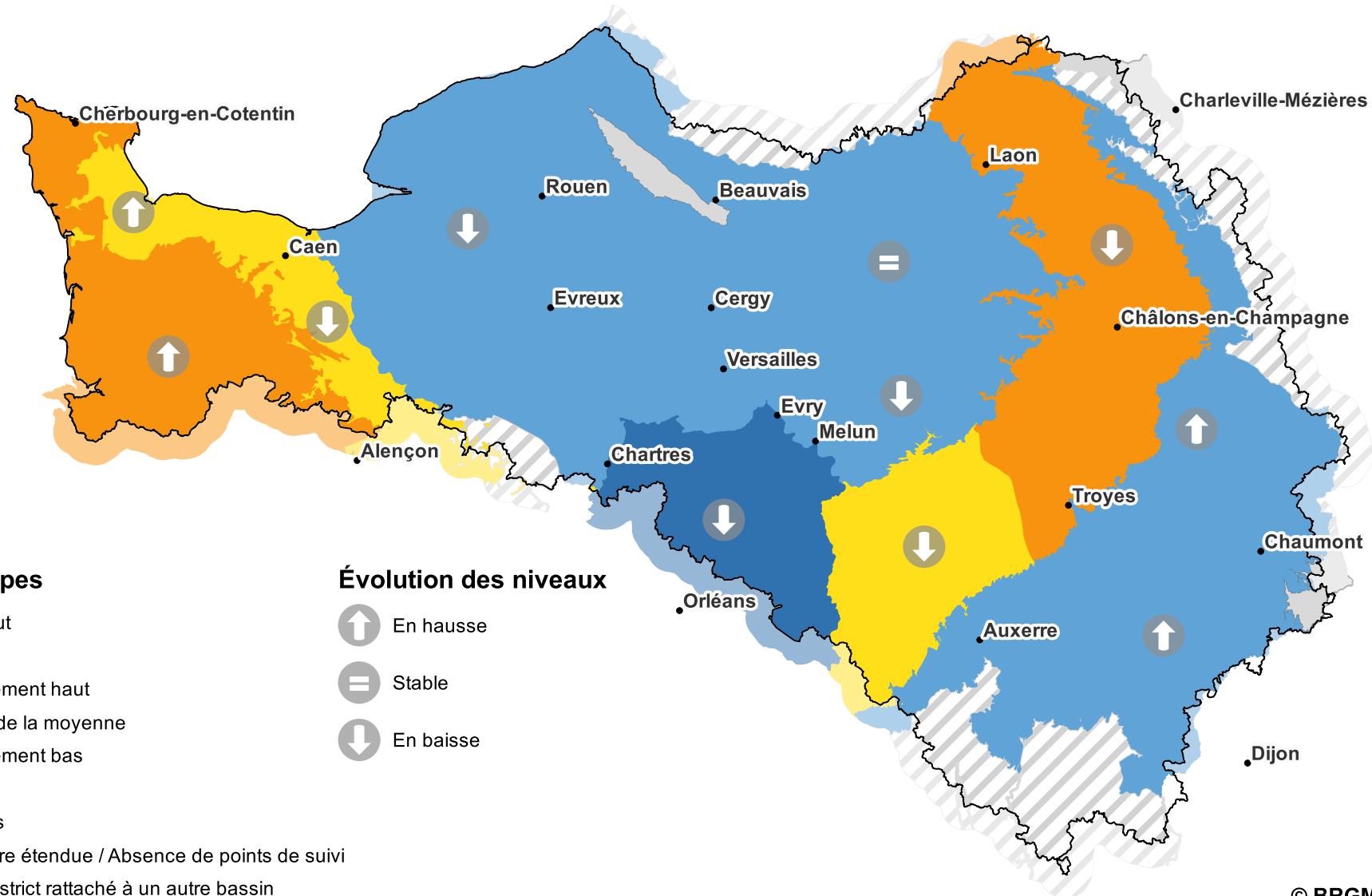


Figure 1. Évolution de la situation observée sur les piézomètres sur les 12 derniers mois.

Situation des nappes du bassin Seine-Normandie au 1er décembre 2025

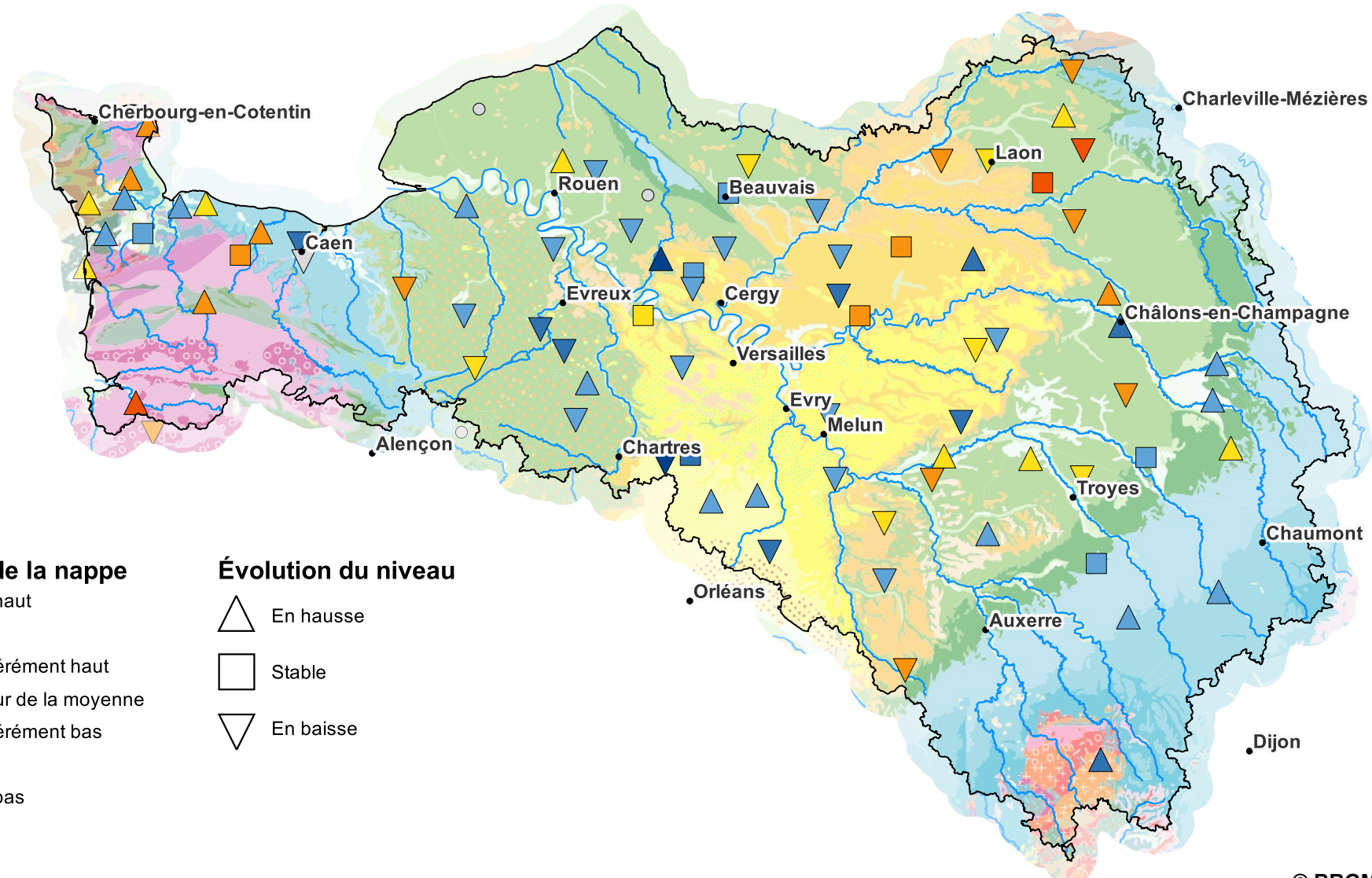


© BRGM / www.brgm.fr

Cette carte présente les indicateurs globaux traduisant les fluctuations moyennes des nappes. Ils sont établis à partir des indicateurs ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Situation des nappes du bassin Seine-Normandie

au 1er décembre 2025



© BRGM / www.brgm.fr

Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte BRGM, ©IGN, OSM.

Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément bas

La tendance globale : ⬇️ Baisse

Niveau local de la nappe

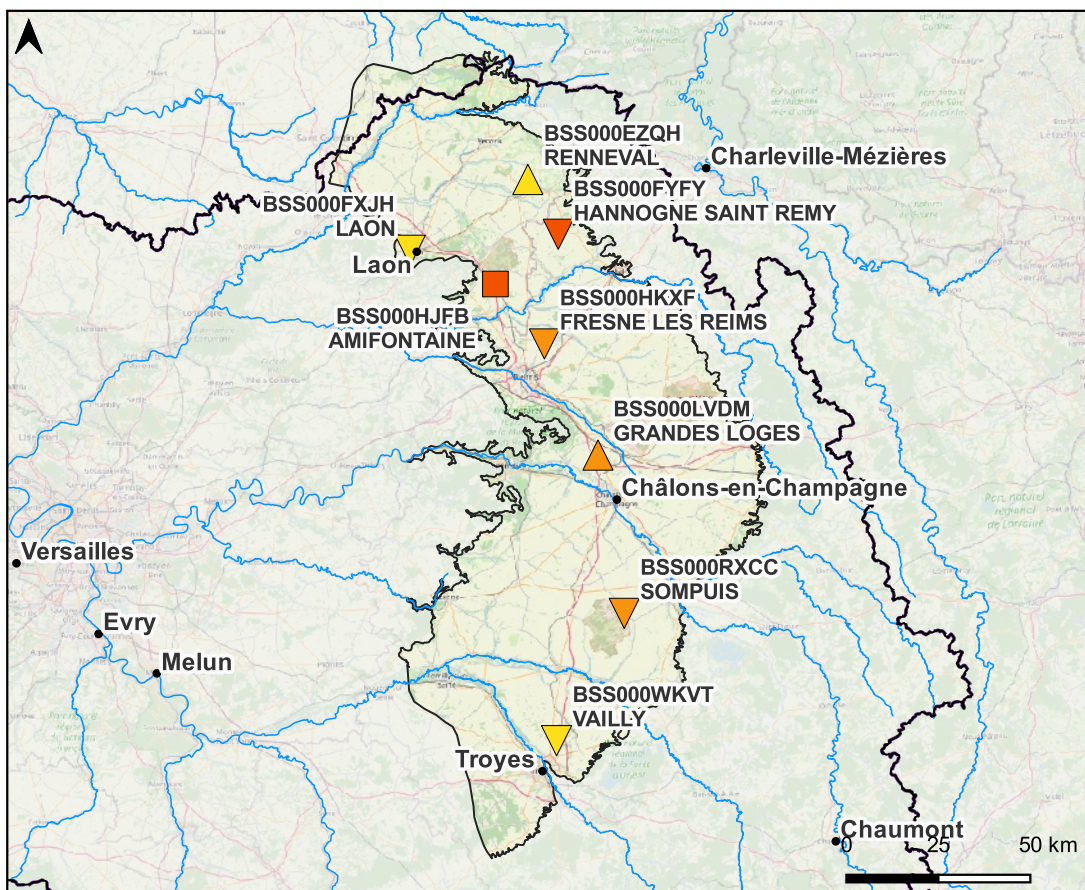
- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- △ En hausse
- Stable
- ▽ En baisse

 Bassin Seine-Normandie

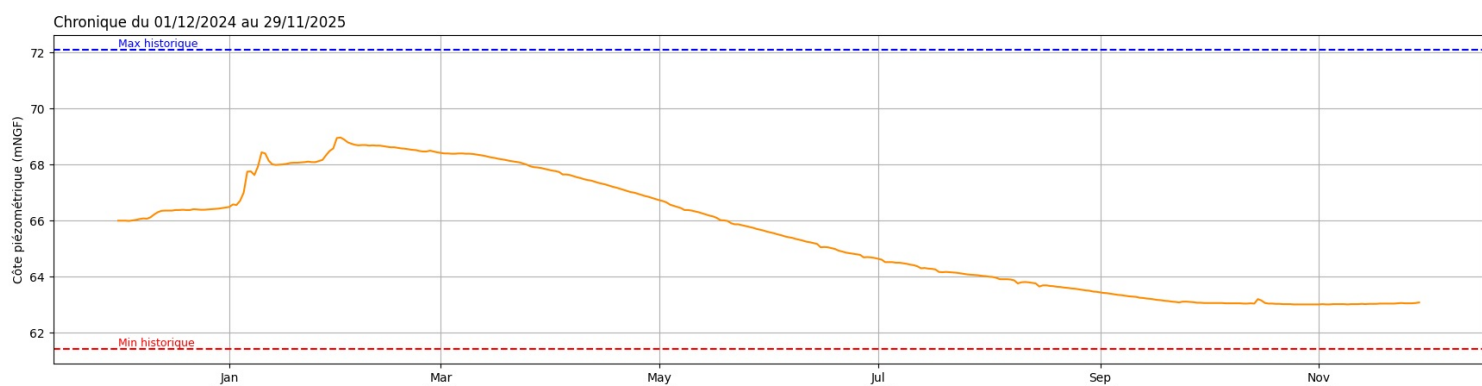
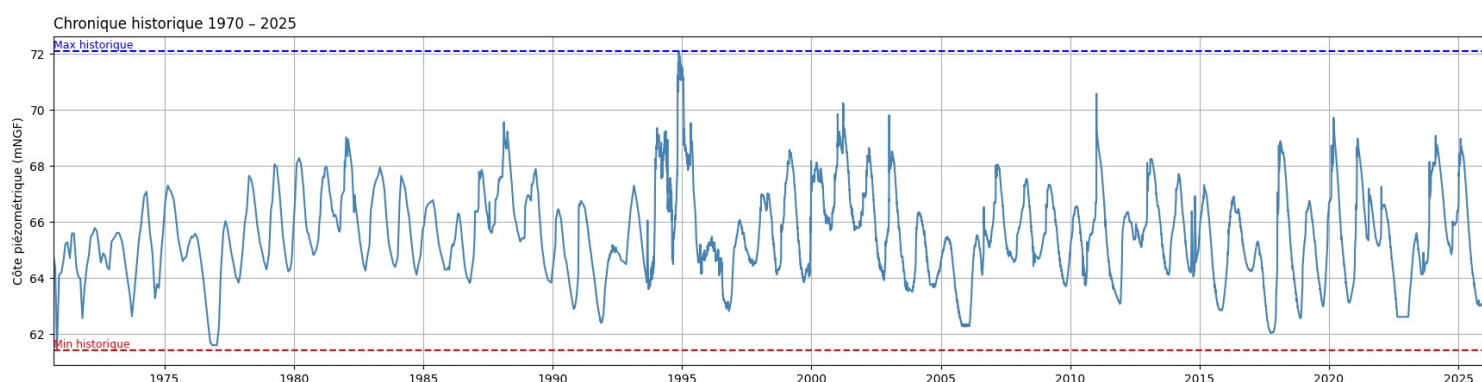
© BRGM / www.brgm.fr



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Amifontaine



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau autour de la moyenne

La tendance globale : ⬇️ Baisse

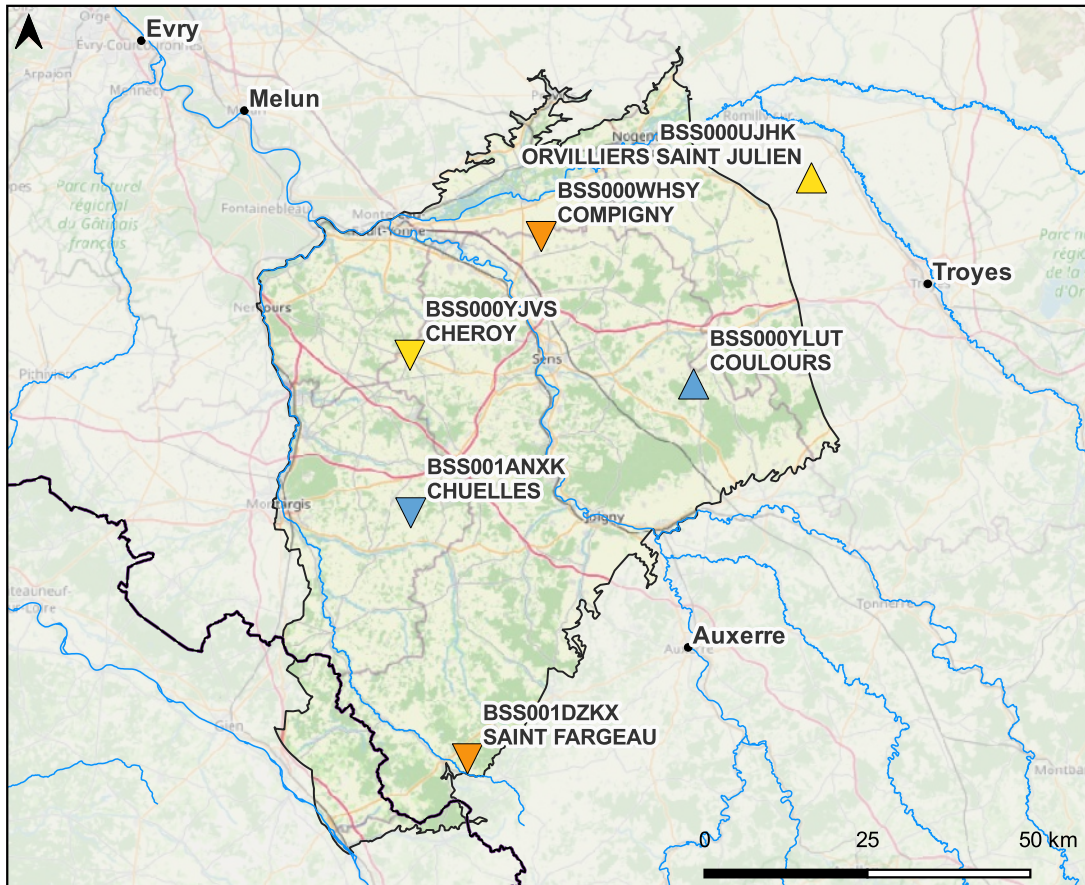
Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- △ En hausse
- Stable
- ▽ En baisse

 Bassin Seine-Normandie

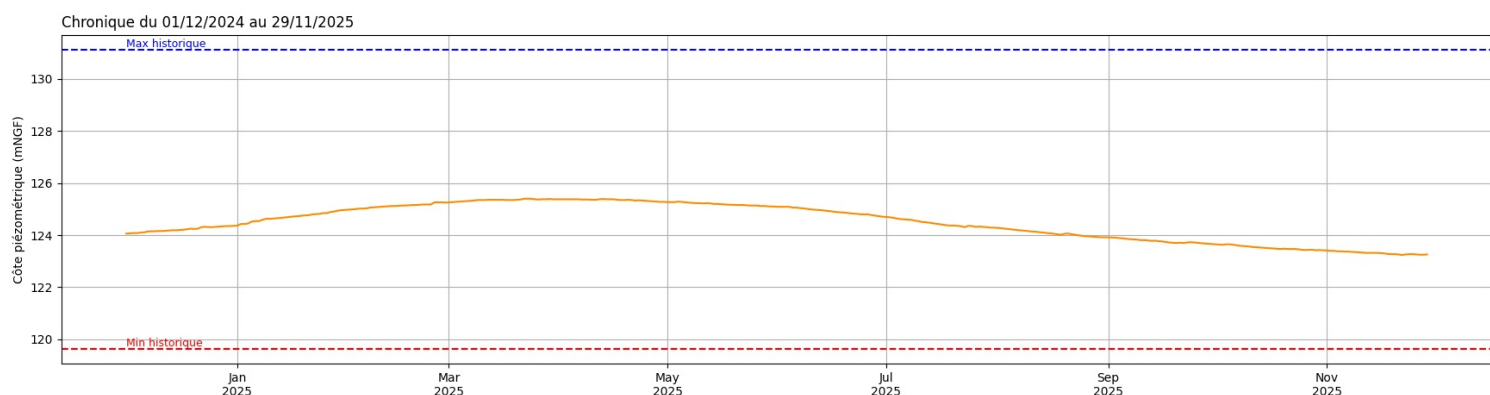
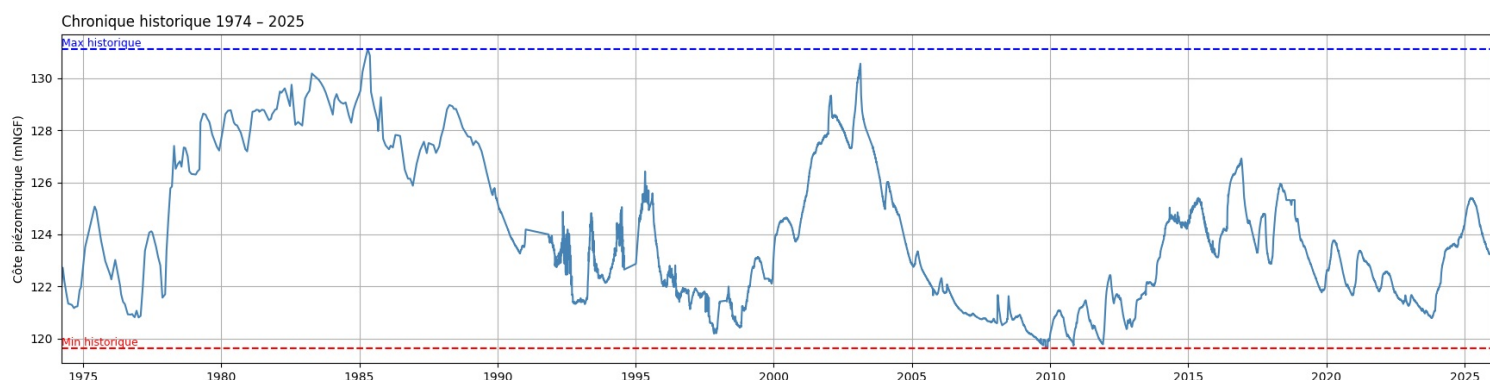


© BRGM / www.brgm.fr

Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Chéroy



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément haut

La tendance globale : ⬇️ Baisse

Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- ▲ En hausse
 - Stable
 - ▼ En baisse
- Bassin Seine-Normandie

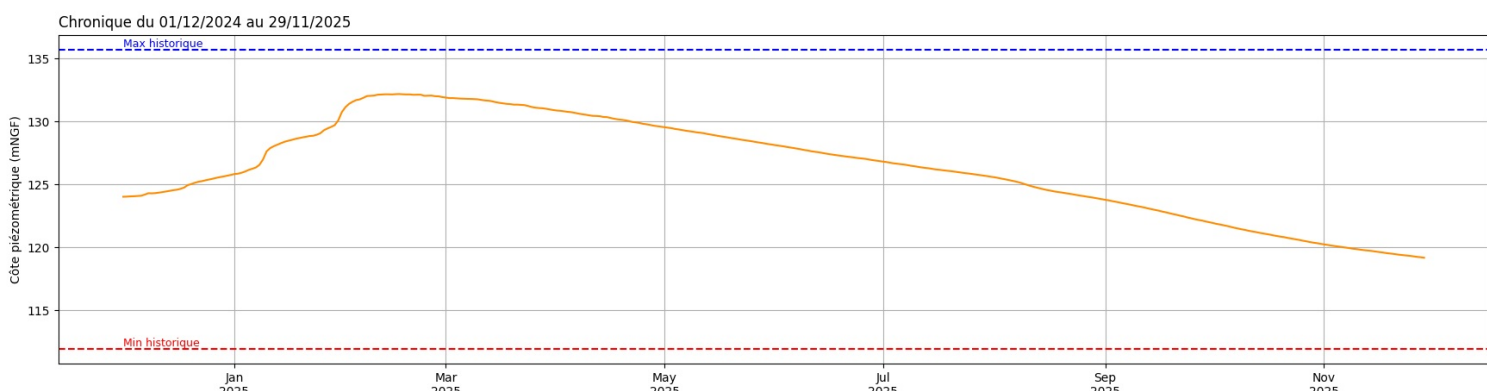
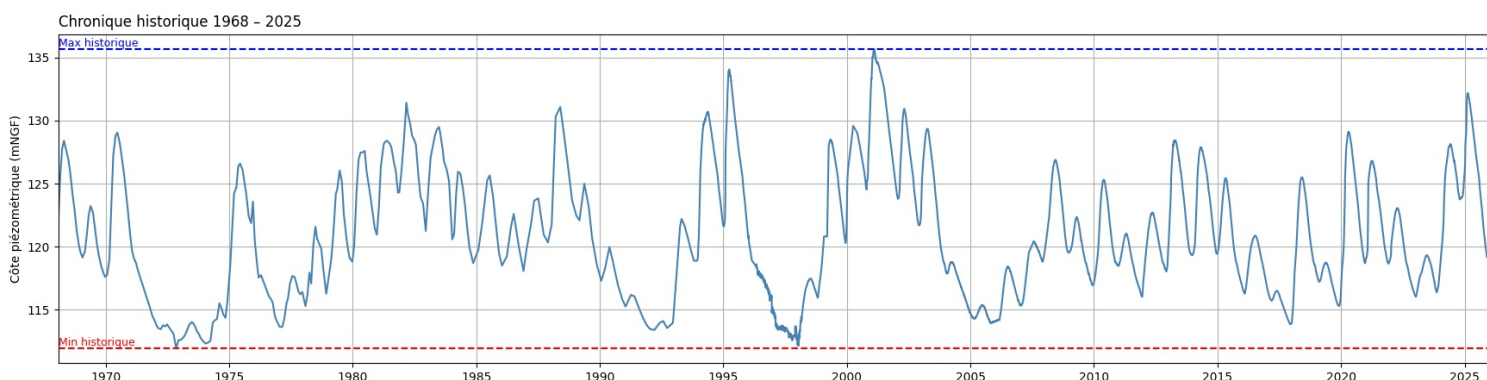
© BRGM / www.brgm.fr



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux mêmes mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Catenay



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément haut

La tendance globale : Baisse

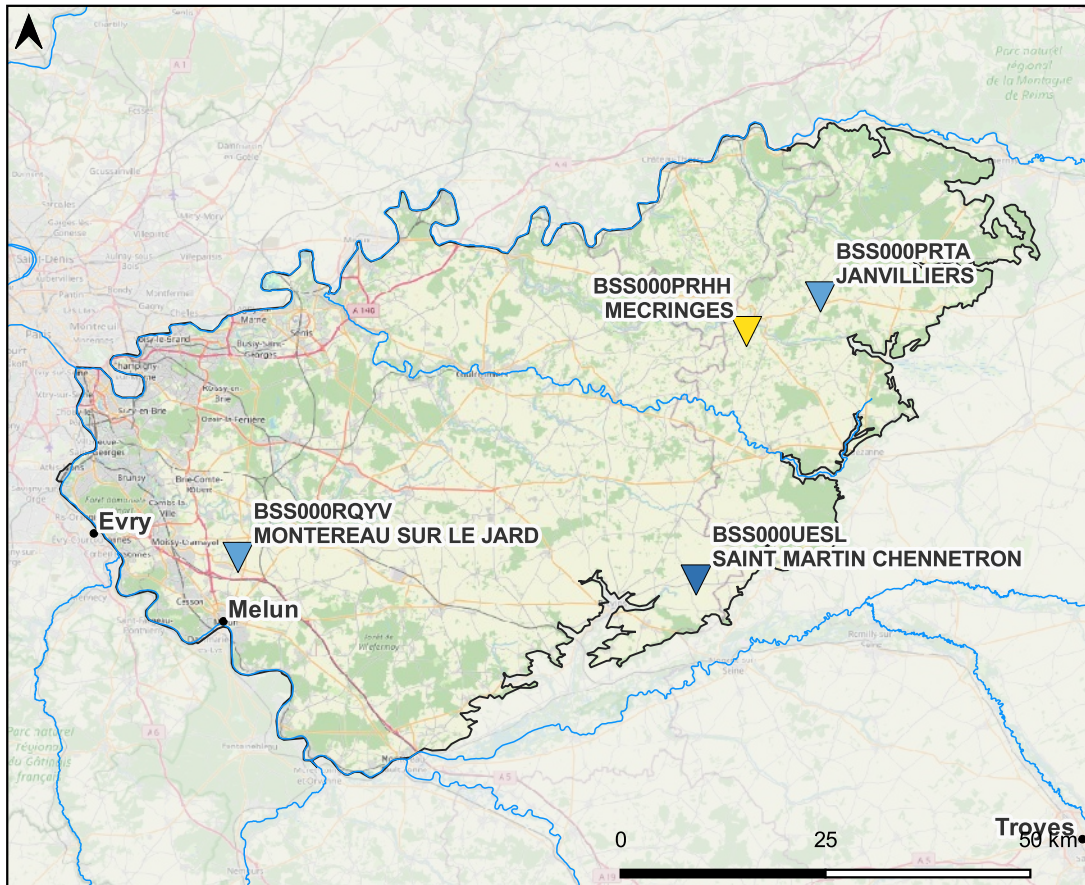
Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- En hausse
- Stable
- En baisse

Bassin Seine-Normandie

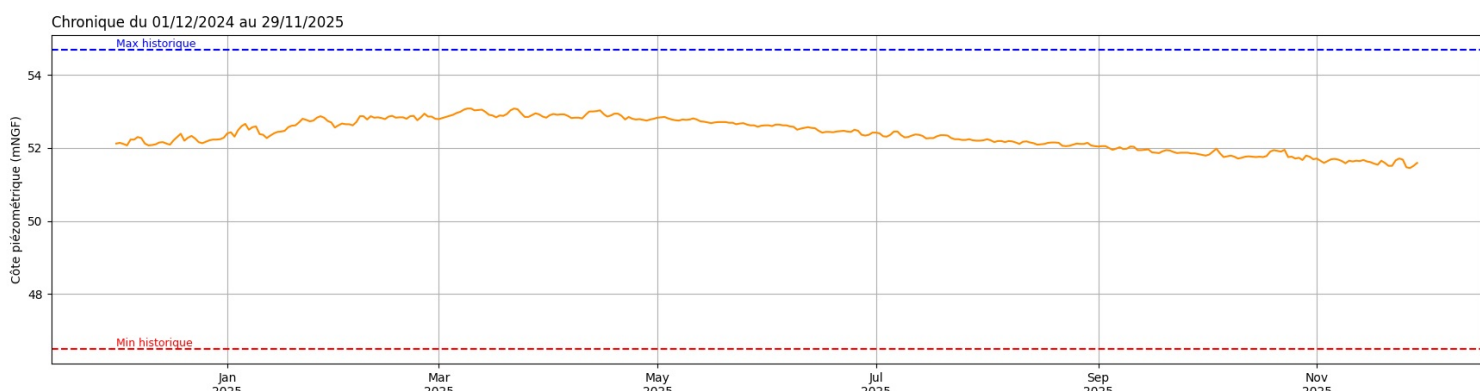
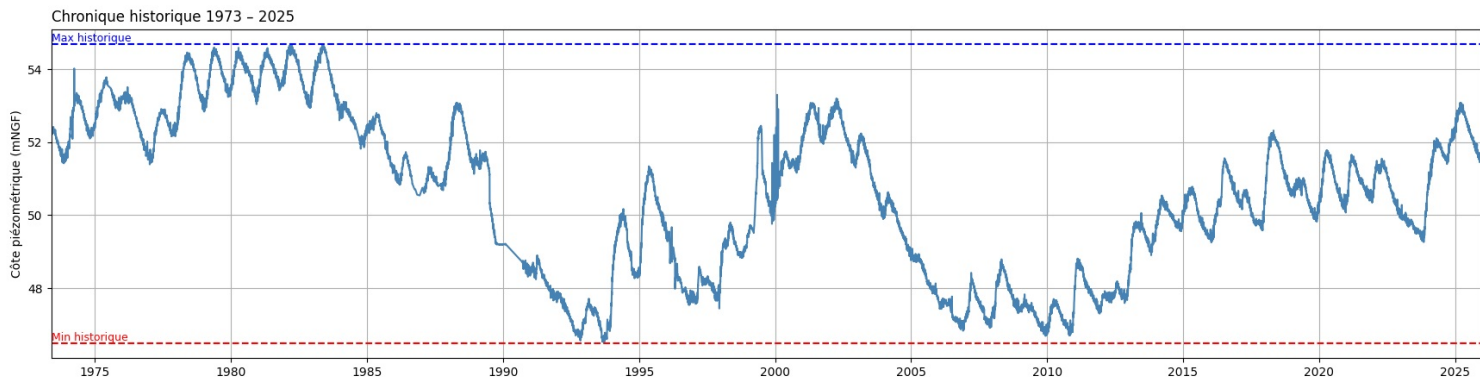


© BRGM / www.brgm.fr

Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport au même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Montereau sur le Jard



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau autour de la moyenne

La tendance globale : ⬇️ Baisse

Niveau local de la nappe

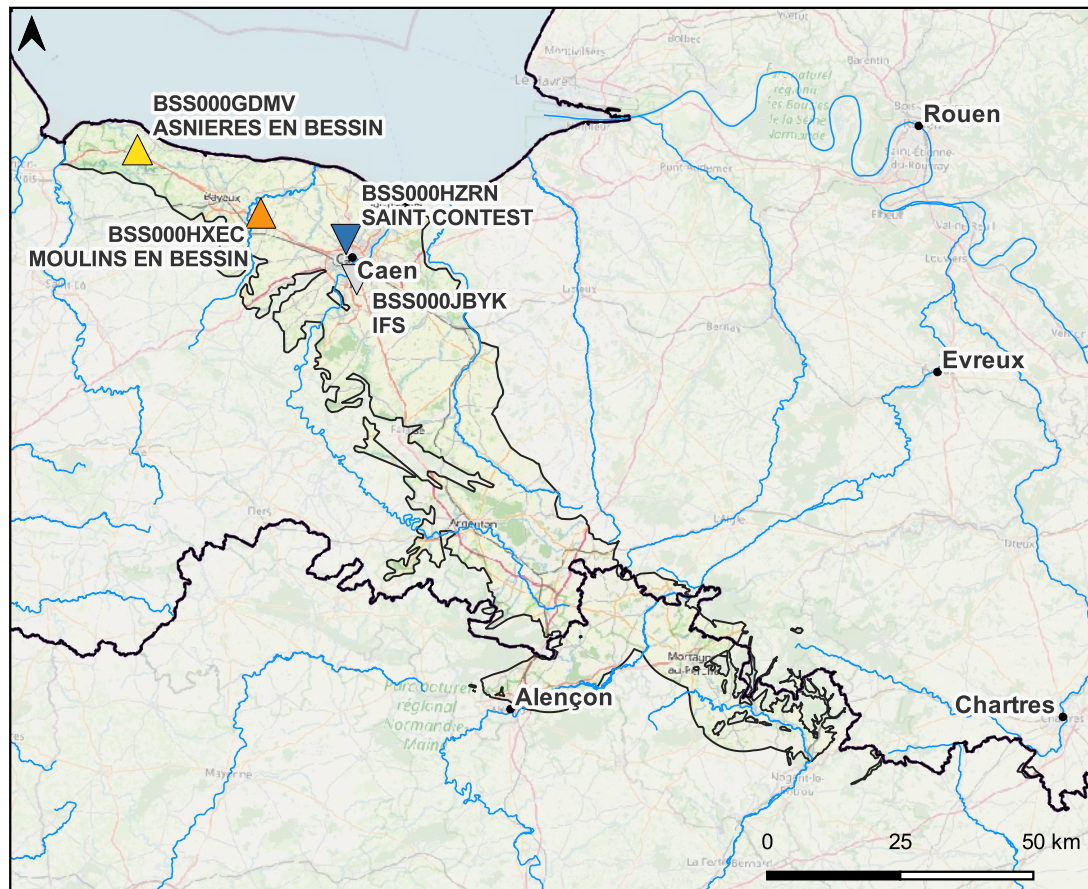
- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- ▲ En hausse
- Stable
- ▼ En baisse

 Bassin Seine-Normandie

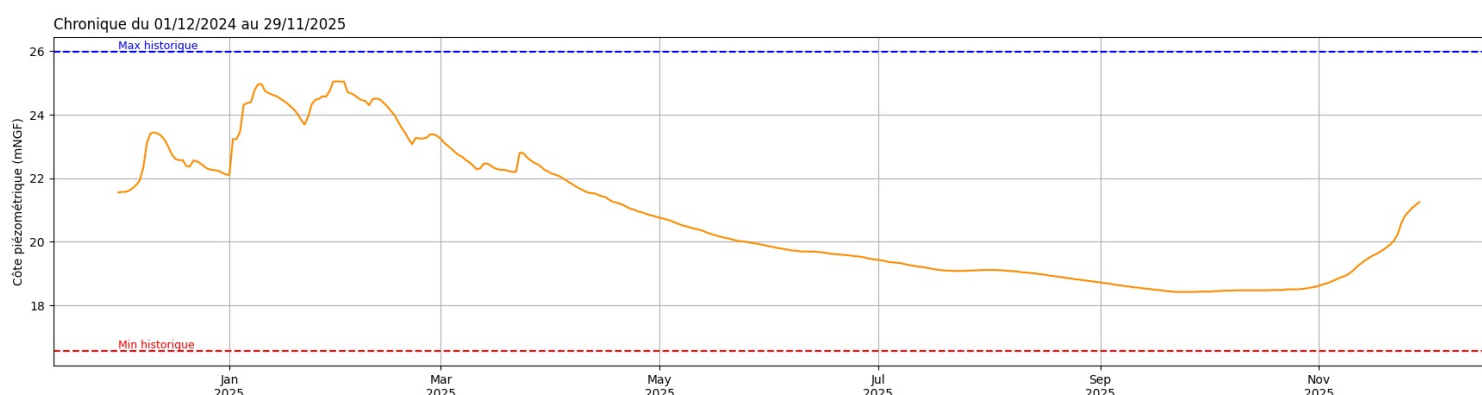
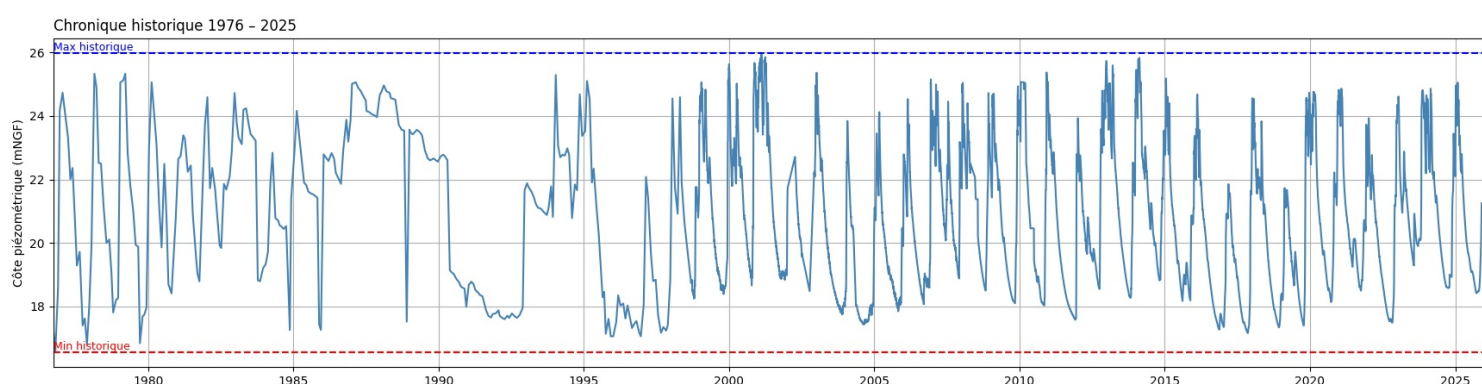
© BRGM / www.brgm.fr



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux mêmes mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Asnières-En-Bessin



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément haut

La tendance globale : Stable

Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- En hausse
- Stable
- En baisse

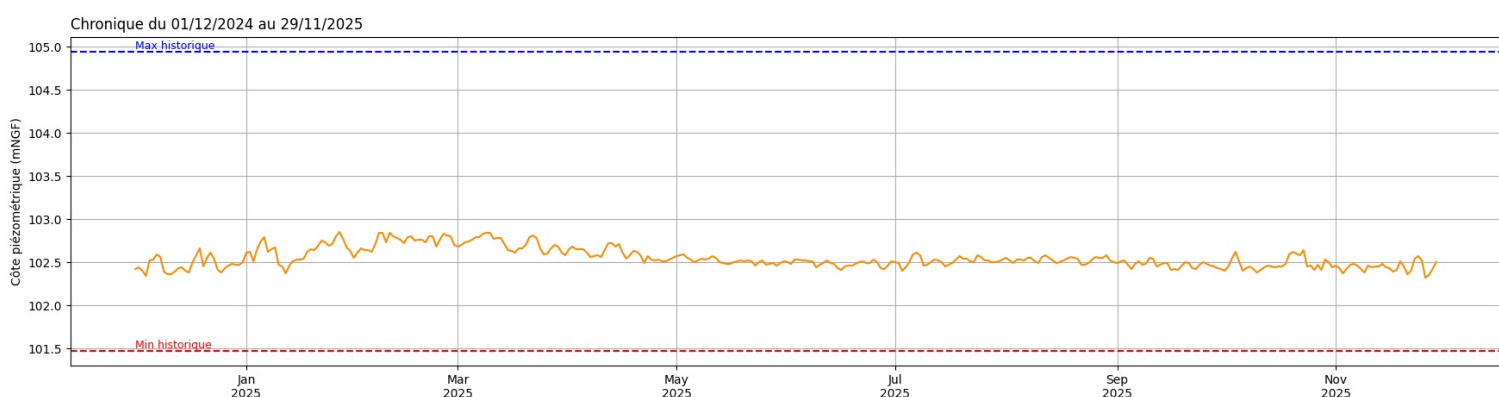
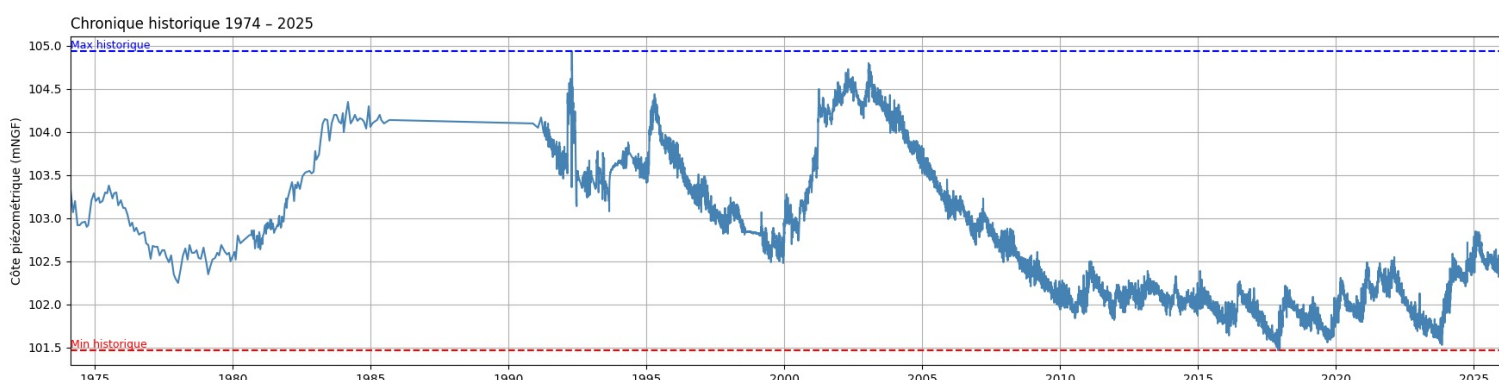
 Bassin Seine-Normandie



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux mêmes mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Villers-Cotterêts



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau haut

La tendance globale : ⬇️ Baisse

Niveau local de la nappe

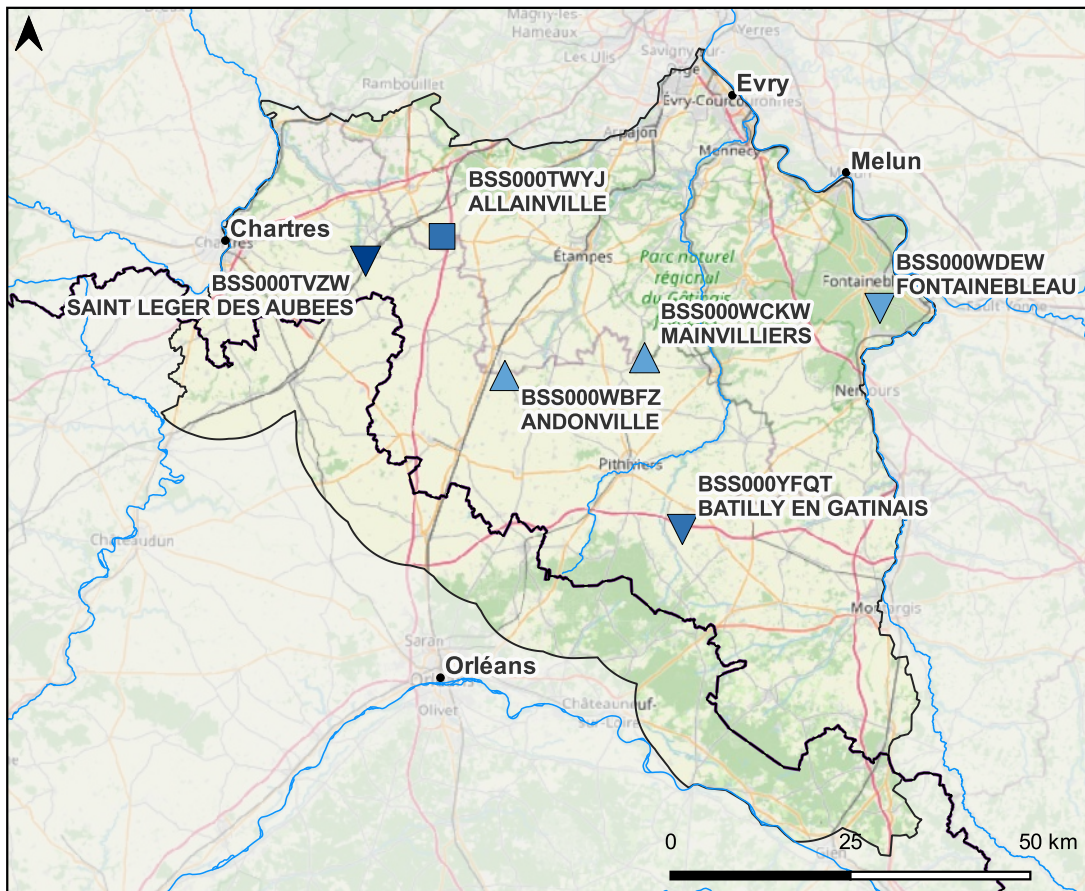
- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- ▲ En hausse
- Stable
- ▼ En baisse

 Bassin Seine-Normandie

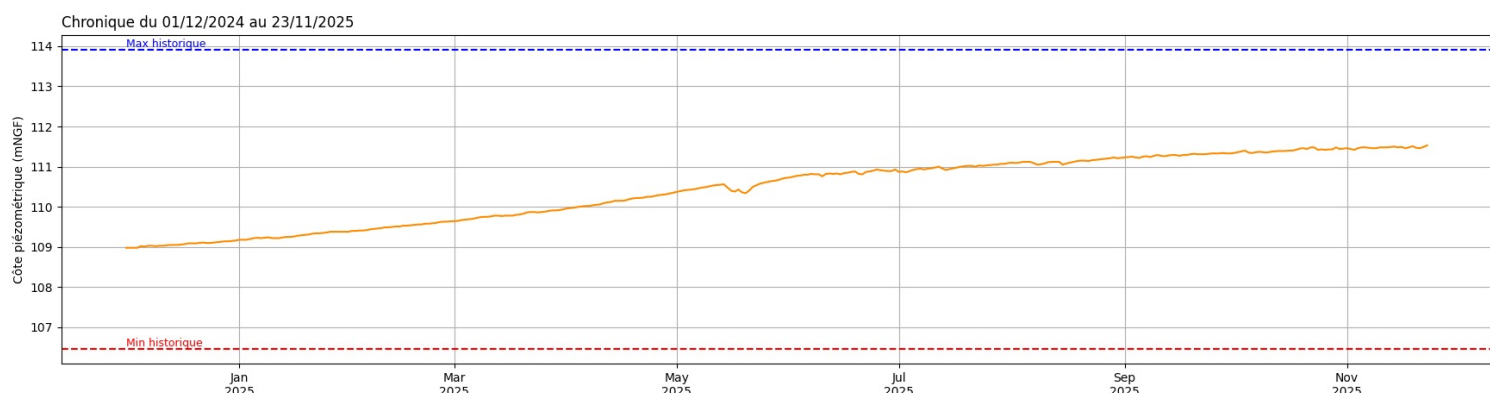
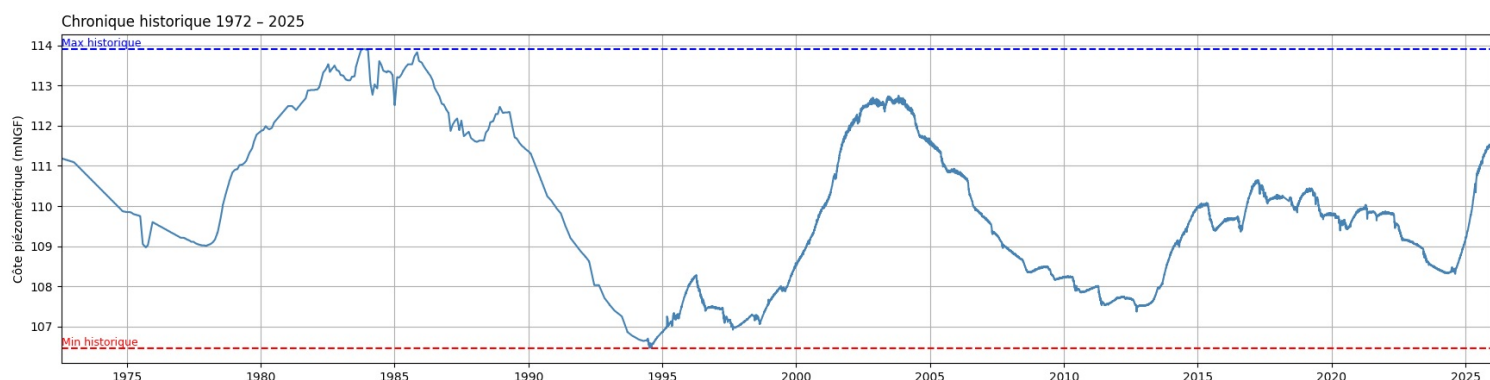
© BRGM / www.brgm.fr



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux mêmes mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Andonville



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément haut

La tendance globale : ▲ Hausse

Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- ▲ En hausse
 - Stable
 - ▼ En baisse
- Bassin Seine-Normandie

© BRGM / www.brgm.fr

Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport au même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Sermaize-Les-Bains



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément haut

La tendance globale : ▲ Hausse

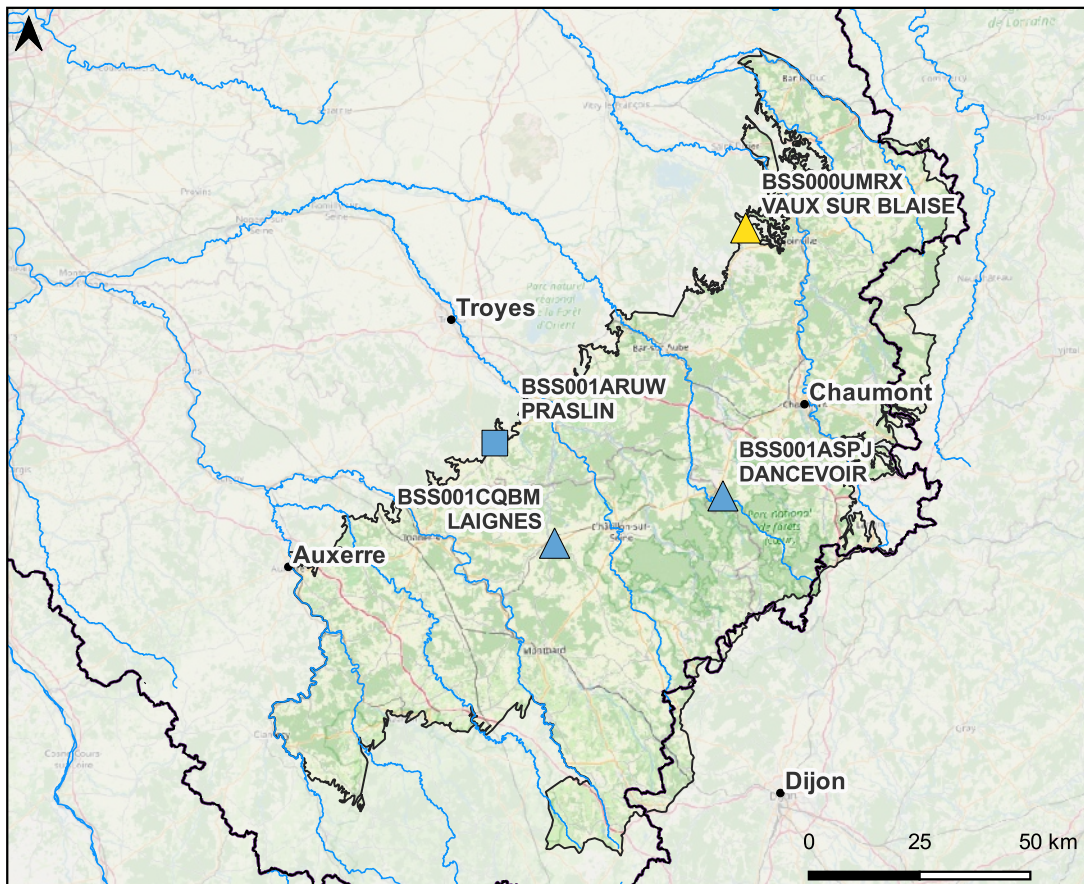
Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- ▲ En hausse
- Stable
- ▼ En baisse

 Bassin Seine-Normandie

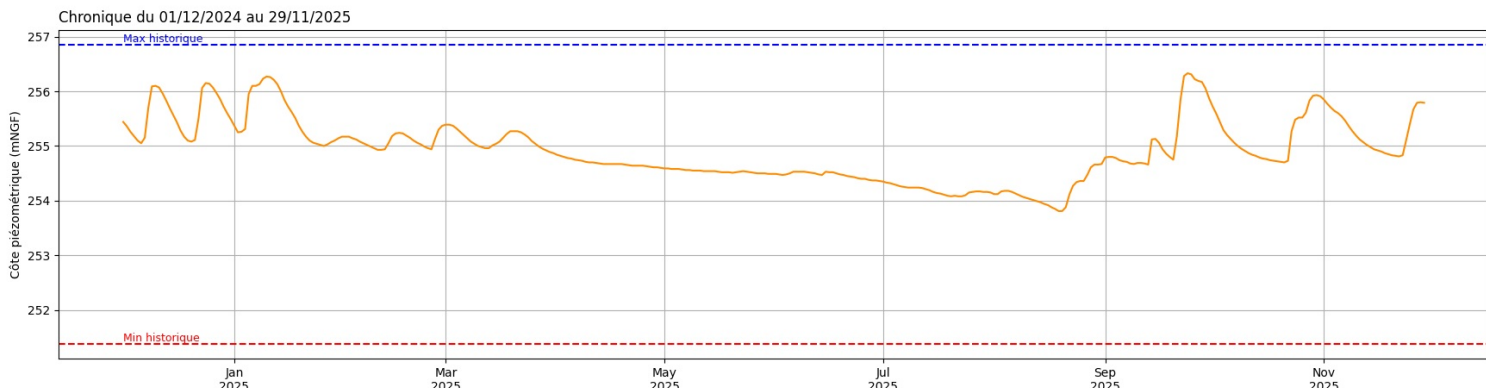
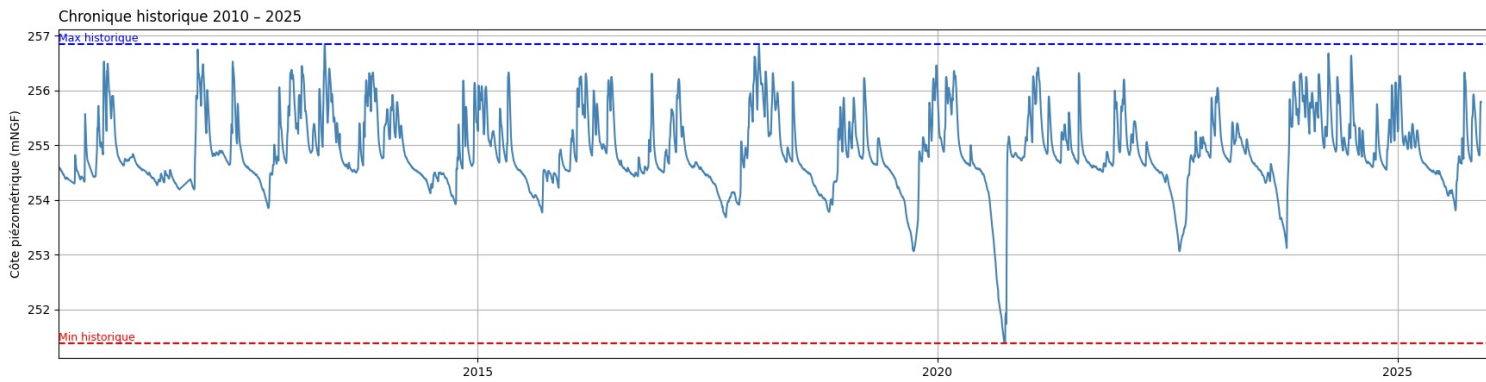


© BRGM / www.brgm.fr

Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport aux mêmes mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Dancevoir



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau autour de la moyenne

La tendance globale : ↑ Hausse

Niveau local de la nappe

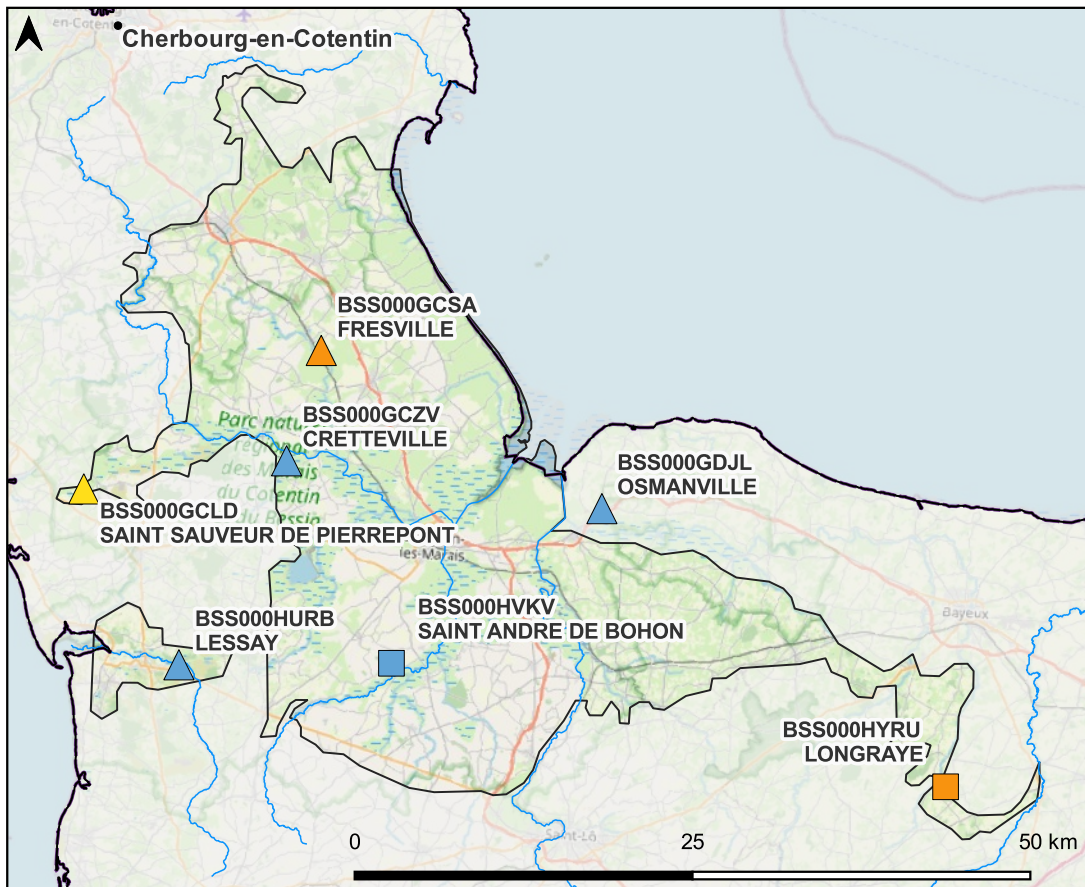
- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- △ En hausse
- Stable
- ▽ En baisse

 Bassin Seine-Normandie

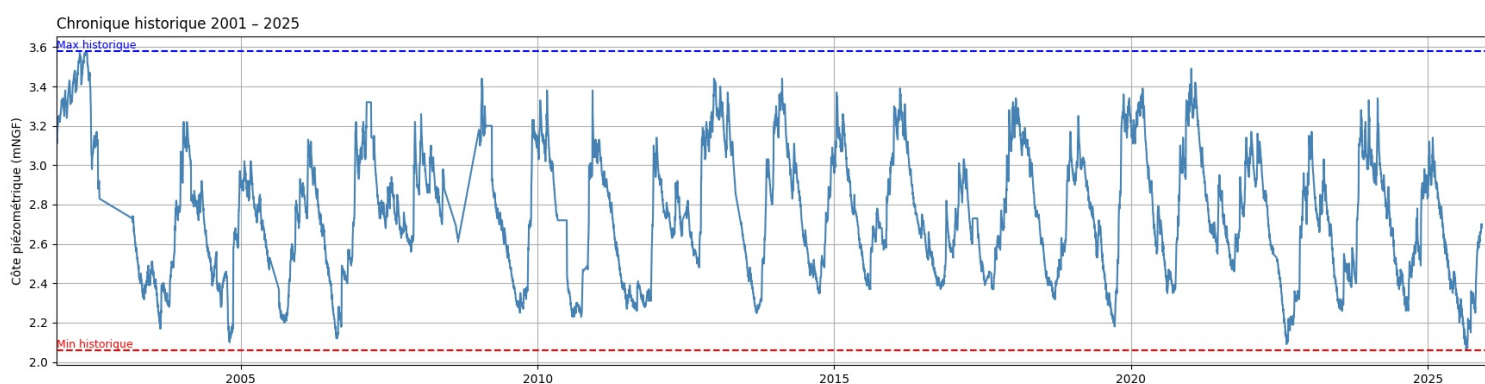
© BRGM / www.brgm.fr



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport au même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Fresville



Le niveau global de la nappe au 1er décembre 2025 : Niveau modérément bas

La tendance globale : ↑ Hausse

Niveau local de la nappe

- Niveau très haut
- Niveau haut
- Niveau modérément haut
- Niveau autour de la moyenne
- Niveau modérément bas
- Niveau bas
- Niveau très bas
- Indéterminé

Évolution du niveau

- ↑ En hausse
- Stable
- ↓ En baisse
- Bassin Seine-Normandie

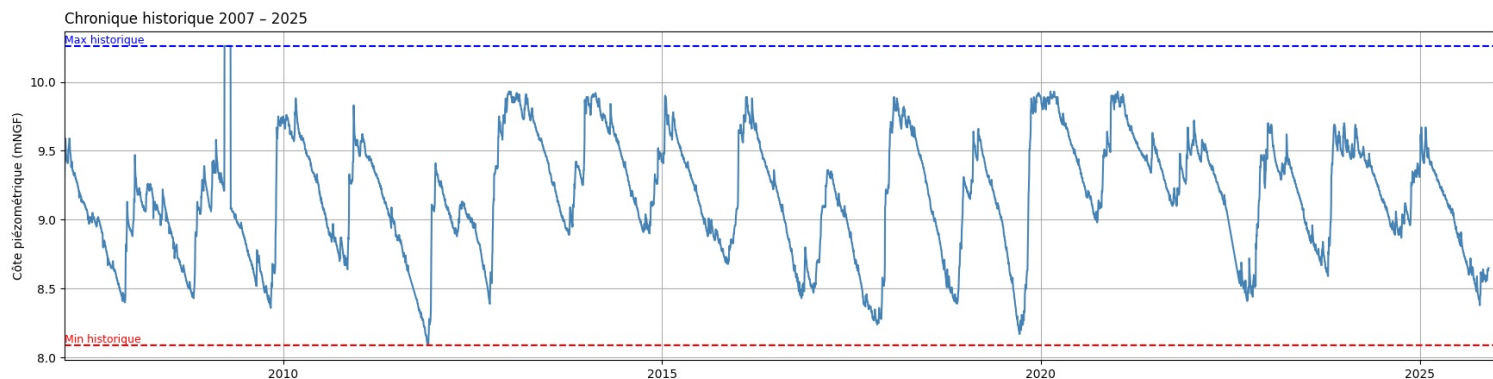
© BRGM / www.brgm.fr



Cette carte présente les indicateurs locaux ou ponctuels relevés au niveau des nappes (piézomètres). L'indicateur "Niveau des nappes" compare le mois en cours par rapport au même mois de l'ensemble de la chronique, soit au minimum 15 ans de données. Il est réparti en 7 classes, du niveau le plus bas (en rouge) au niveau le plus haut (en bleu foncé). L'indicateur "Évolution des niveaux" traduit la variation du niveau d'eau du mois échu par rapport aux 2 mois précédents (stable, à la hausse ou à la baisse).

Carte établie par le BRGM. Sources de données : ADES (ades.eaufrance.fr) / Hydroportail (hydro.eaufrance.fr) / Fond de carte ©IGN, OSM.

Zoom sur la chronique piézométrique de Anneville en Saire



BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Seine-Normandie

Etat au : **01 décembre 2025**
 Relais bassin : BRGM Ile-de-France
 Interlocuteur(s) : Matthieu Delaunay

> Niveau des nappes :	
Code	Signification
7	Niveaux très hauts
6	Niveaux hauts
5	Niveaux modérément hauts
4	Niveaux autour de la moyenne
3	Niveaux modérément bas
2	Niveaux bas
1	Niveaux très bas
0	Indéterminé

> Evolution récente :	
Code	Signification
H	Hausse
S	Stable
B	Baisse
I	Indéterminé

Code BSS	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Entité hydrogéologique (Réf BDRHF v1) Nom	Indicateur Global (IG) de rattachement Code	Niveau des nappes	Evolution récente	Commentaire(s) = Champ libre		
									Commentaire(s) = Champ libre		
1	BNO		14 IFS	La Foret	Plaine De Caen / Entre Orne Et Dives	041a 2	IG n° 2 = Nappe des calcaires Jurassique du Bessin	0	B	Chronique trop courte	
2			14 SAINT-CONTEST	Ferme Hameau Malon Route De Courseilles D79	Bassin Oriental Et Campagne De Caen	040a 2		6	B		
3			14 ASNIERES-EN-BESSIN	Herbage Lieu-Dit Montigny Route De Normanville D19	Ouest Calvados Et Isthme Du Cotentin / Bessin	586b1 2		4	H		
4			14 MARTRAGNY	Ferme Lebas De Martragny Rue De Vaux Sur Seulles	Ouest Calvados Et Isthme Du Cotentin / Bessin	586b1 2		3	H		
5			14 AUQUAINVILLE	Quartier De L'Ecole - D 149	Pays D'Auge / Est De La Dives	590b0 3		3	B		
6			61 SAINT-SULPICE-SUR-RISLE	Chateau Du Souchez	Roumois, Neubourg Et Bassin De L'Orne Rive Droite	035a 3		4	B		
7			27 FARCEAUX	Ancien Puits Communal S1	Vexin Normand / Craie Et Buttes Eocene Residuelles	010b1 3		5	B		
8			27 FOURMETOT	Chateau Du Hamel S1	Roumois, Neubourg Et Bassin De L'Orne Rive Droite	035a 3		5	H		
9			27 NOGENT-LE-SEC	Les Grands Gomberts				6	B		
10			27 LA ROUSSIÈRE	Ferme De La Pommeraie	Lieuvin Et Ouche / Craie	034a1 3		5	B		
11	HNO		27 MOISVILLE	Mairie-Ecole	Plaine De Saint Andre Et Thimerais / Craie Turonienne	036a1 3	IG n° 3 = Nappe de la Craie Normande et Picarde	6	B		
12			27 MONTAURE	Ecrosville S1	Roumois, Neubourg Et Bassin De L'Orne Rive Droite	035a 3		5	B		
13			76 BEZANCOURT	Ferme Quatre Hetes S1	Vexin Normand / Craie Et Buttes Eocene Residuelles	010b1 3		0	I	Données indisponibles	
14			76 CATENAY	Ferme Montlambert S1	Pays De Caux / Craie	009a 3		5	B		
15			76 FONTAINE-LE-BOURG	Le Grand Tendos				4	H		
16			76 GRAINVILLE-LA-TEINTURIERIE	Centre				0	I	Données indisponibles	
17			78 PERDREAUVILLE	Puits D'Aprenom	Mantois	023a 3		4	S		
18			95 BUHY	Hameau De Buchet	Vexin Francais	012a2 3		7	H		
19			95 THEMERICOURT	Place Roland Vasseur (Section B2 Parcelle 611)	Vexin Normand / Craie Et Buttes Eocene Residuelles Vexin	010b0 012a0 3		5	B		
20	PIC		60 BEAUVAIS	Cite Du Champ D'Aviation Au 224 Bis Avenue Marcel	Hurepoix Et Bassin De La Picardie / Beauvaisis Crayeux	008c1 3	IG n° 4 = Nappes du Lutétien et de l'Yprésien du Bassin Parisien	5	S		
21			60 BLINCOURT	3 Rue Des Tilleuls	Picardie ; Picardie / Beauvaisis Crayeux	8 ; 008c1 3		5	B		
22			60 NOIREMONT	Ancien Puits Communal - En Face De L'Eglise	Ancien Puits Communal Carrefour Devant L'Eglise	011a 3		4	B		
23			60 VILLENEUVE-LES-SABLONS					5	B		
24			77 PENCHARD	Commune	Tardenois / Oriental - Parisis-Valois Tardenois-Soissonnais /	013a1 4		3	S		
25			78 MAREIL-LE-GUYON	Le Cheval Mort	Hurepoix Et Bassin De La Maudre	024a2 4		5	B		
26			95 CHARS	Hameau De Bercagny	Vexin Francais	012a1 4		5	S		
27	PIC		2 BARISIS	Dans La Pature Derrière La Maison	Spanacien / Forêt De Saint-Gobain	528c 4	IG n° 4 = Nappes du Lutétien et de l'Yprésien du Bassin Parisien	3	B		
28			2 FERE-EN-TARDENOIS	Puits Du Parc Municipal	Tardenois Oriental / Parisis-Valois-Tardenois-Soissonnais / Eocene Moyen	013 ; 013a1 4		6	H		
29			2 VILLERS-COTTERETS	Ste Entrepose-Montalev - 2 Rue Marchois				3	S		
30			60 FRESNAY-LE-LUAT	Hameau De Ducy				5	B		
31			60 LAGNY-LE-SEC	Ferme De Chantemerle				6	B		
32	CHA		8 HANNOGNE-SAINT-REMY	Derrière l'Oratoire	Porcien / Ouest	016a 5	IG n° 5 = Nappe de la Craie Champenoise	2	B		
33			10 VAILLY	-	Champagne Sud	20 5		4	B		
34			51 FRESNES-LES-REIMS	Ls4	Champagne Nord (A1)	018a1 5		3	B		
35			51 GRANDES-LOGES (LES)	Lv3				3	H		
36			51 SOMPUIX	Village	Champagne Centre / Valtry	019b 5		3	B		
37			2 AMIFONTAINE	Puits De La Ferme Moulin	Porcien / Ouest	016a 5		2	S		
38			2 LAON	Puits Du Passage A Niveau N°76, 2 Route De La Fere				4	B		
39	IDF		2 RENNEVAL	Ancien Puits Communal, En Bordure De Route	Craie De Thierache	15 5	IG n° 6 = Nappe des formations tertiaires de la Brie au Tardenois	4	H		
40			51 JANVILLIERS	Le Village	Brie Champenoise Nord Oligo-Eocene	022c1 6		5	B		
41			51 MECRINGES	Le Chene				4	B		
42			77 MONTEREAU-SUR-LE-JARD	Aerodrome Melun-Villaroche Pres De La Tour De Con	Brie / Entre Seine Et Grand Morin	022a1 6		5	B		
43			77 SAINT-MARTIN-CHENNETRON	Place Du Village				6	B		
44	BOU		89 CHEROY	Place Du Gal De Gaulle	Gatinais Nord-Est	031a 7	IG n° 7 = Nappe de la Craie de Bourgogne et du Gâtinais	4	B		
45			89 COMPIGNY	Puits M. Faillout-Fermier	Senonais	29 7		3	B		
46			89 COULOURS	5, Et 7 Grande Rue	Pays D'Othe	30 7		5	H		
47			89 SAINT-FARGEAU	Les Bigots	Nivernais / Jurassique Supérieur	064a1 7		3	B		
48			45 CHUELLES	Les Grands Buissons	Craie du Gâtinais			5	B		
49			10 ORVILLIERS-SAINT-JULIEN	Dans Le Village	Senonais	29 7		4	H		
50			21 LAIGNES	Grosse Pierre F.2	Non renseigné	8		5	H		
51			10 PRASLIN	Puits De Commune	Côte Des Bars Ouest	66 8		5	S		
52			52 DANCEVOIR	Dancevoir Piezo Pres Cimetiere	Châtillonnois Et Plateau De Langres	077a1 8		5	H		
53			52 VAUX-SUR-BLAISE	Pres De L'Eglise	Côte Des Bars Est	068a1 8		4	H		
54	CEN		2 HIRSON	Ferme De La Reinette	Calcaire Du Dogger (Meuse Ardennaise) - Argiles Du Lias	207e 506 8	IG n° 8 = Nappe des calcaires Jurassique de la Côte-D'Or	3	B		
55			28 SAINT-LEGER-DES-AUBees	Goimp	Calcaire de Beauce	025a1 12		7	B		
56			45 ANDONVILLE	Puislet - Ancien Puits Communal	Beauce / Aquifère Principal	025a1 12		5	H		
57											