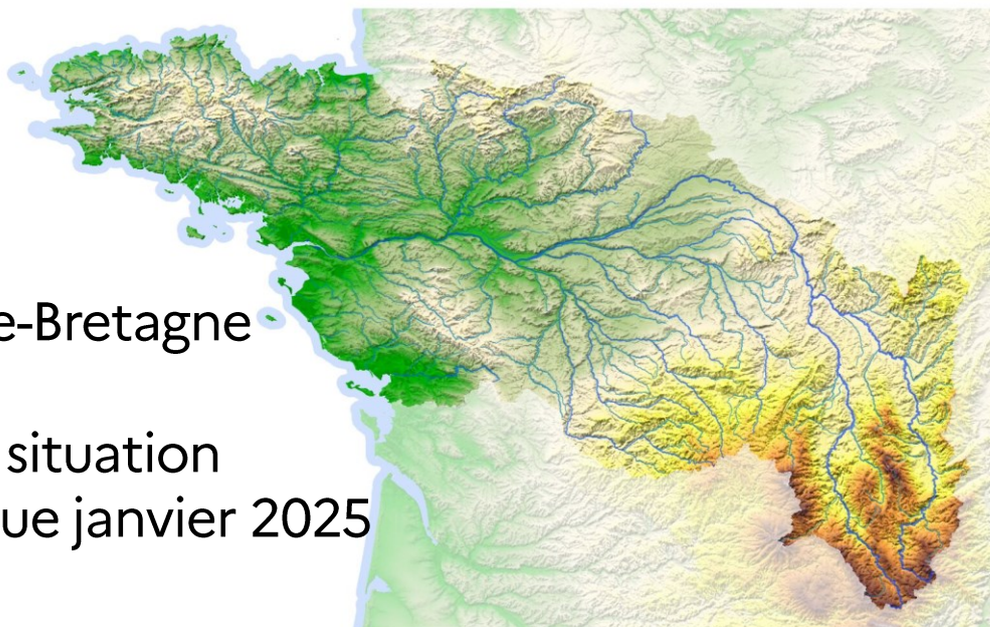




**PRÉFÈTE
COORDONNATRICE
DU BASSIN
LOIRE-BRETAGNE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction régionale de l'environnement,
De l'aménagement et du logement**



Bassin Loire-Bretagne

**Bulletin de situation
hydrologique janvier 2025**

Synthèse:

Le mois de janvier a été très humide pour la grande majorité du bassin.

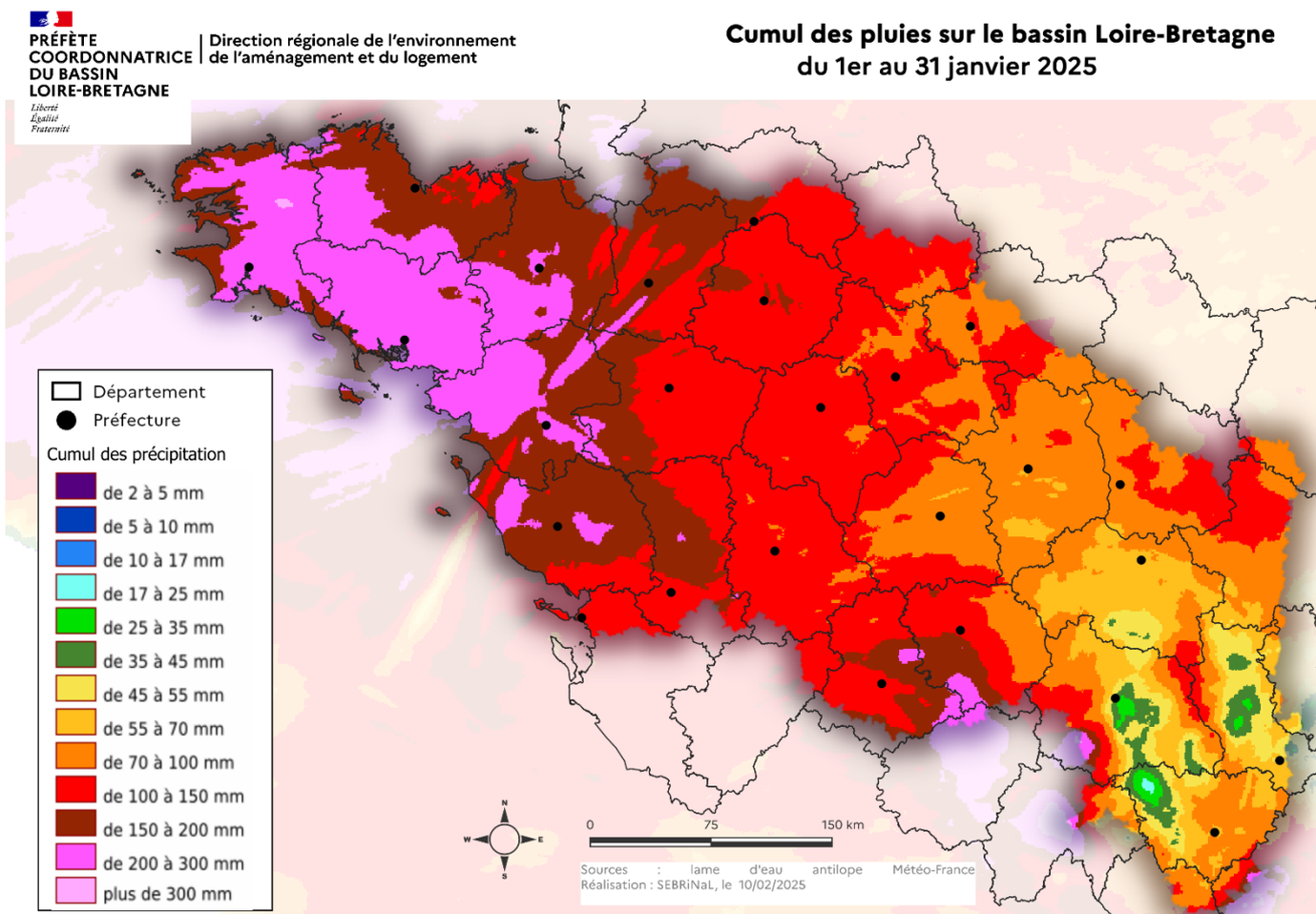
Les débits sont majoritairement au-dessus des moyennes de saison, sauf sur l'amont du bassin. Quelques rivières ont connu des crues de saison voire de fréquence plus rare au cours du mois de janvier.

Le niveau des nappes est toujours en hausse et les niveaux sont majoritairement très hauts pour la saison.

1 Situation

1.1 Pluviométrie

Le bassin Loire-Bretagne est soumis à différent type de climat : océanique, semi-continentale, voire continentale, et méditerranéenne sur son extrême amont sous influence des événements Cévenols. Ainsi, les précipitations sont habituellement hétérogènes sur ce territoire.



Le mois de janvier a été plus humide que la moyenne (entre +25 et +200 %), sauf au sud-est du Puy-de-Dôme qui est en déficit d'environ 25 %.

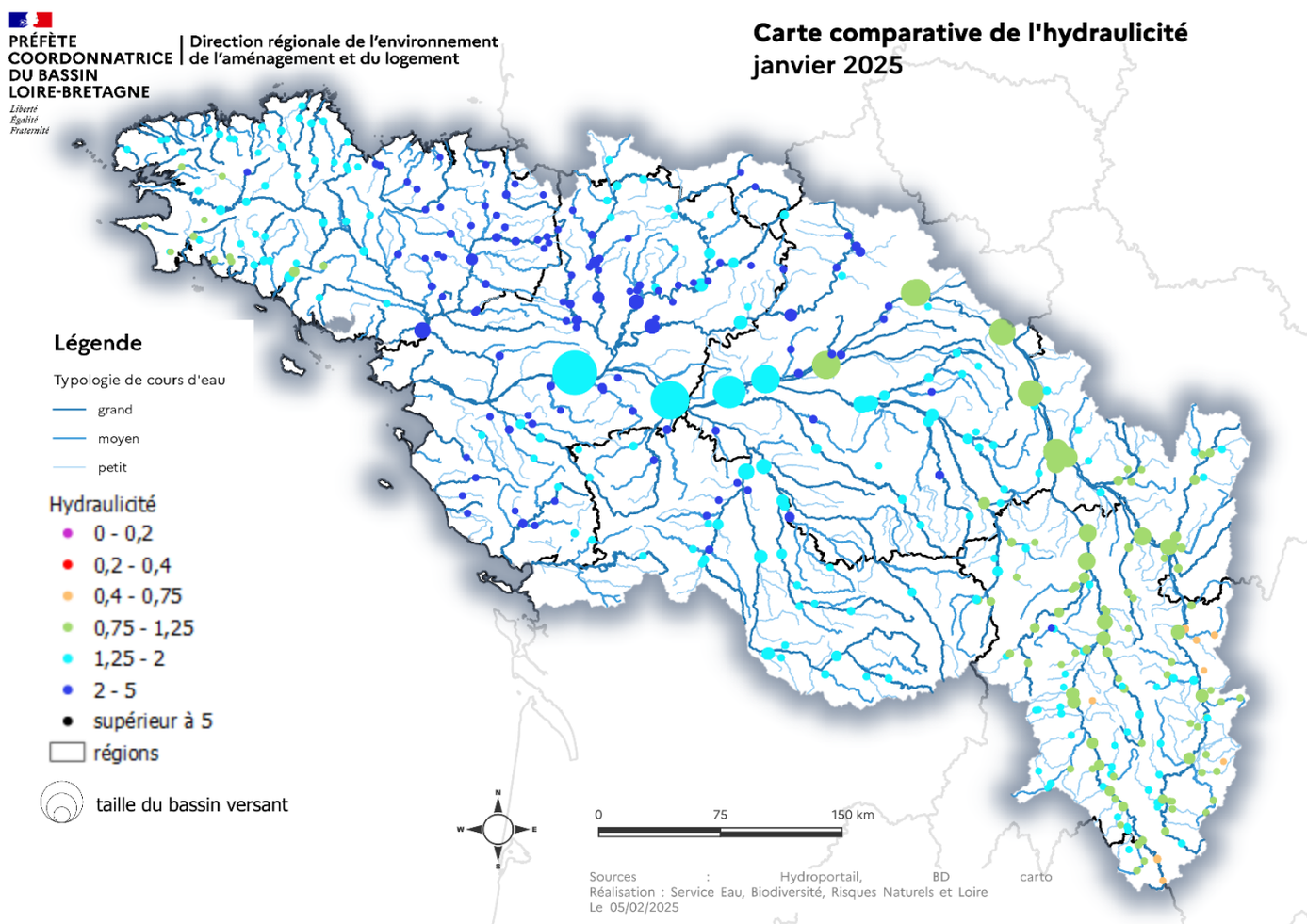
Sur les secteurs les plus arrosés, l'ouest du bassin et l'amont de la Vienne, ces précipitations correspondent à un écart entre +50 et +200 % des précipitations mensuelles moyennes de janvier.

1.2 Cours d'eau

L'hydraulicité d'un cours d'eau est le rapport de son débit mensuel comparé à sa moyenne mensuelle interannuelle. (Exemple : si l'hydraulicité est égale à 0,3 cela veut dire que le débit mensuel mesuré est égal à 30% de la valeur moyenne habituelle.)

Les moyennes mensuelles interannuelles sont calculées sur des plages de données différentes selon les stations (dépendent de la plage de données disponible). Il est donc peu opportun de comparer les stations entre elles.

La carte ci-dessous nous informe de la situation à chaque station, en moyenne sur le mois.



Les débits du mois de janvier des cours d'eau du bassin de la Loire sont un peu contrastés entre l'amont et l'aval du bassin.

En amont, les débits de plusieurs petits cours d'eau sont en dessous des moyennes de saison et les débits de l'Allier et de la Loire sont dans la moyenne.

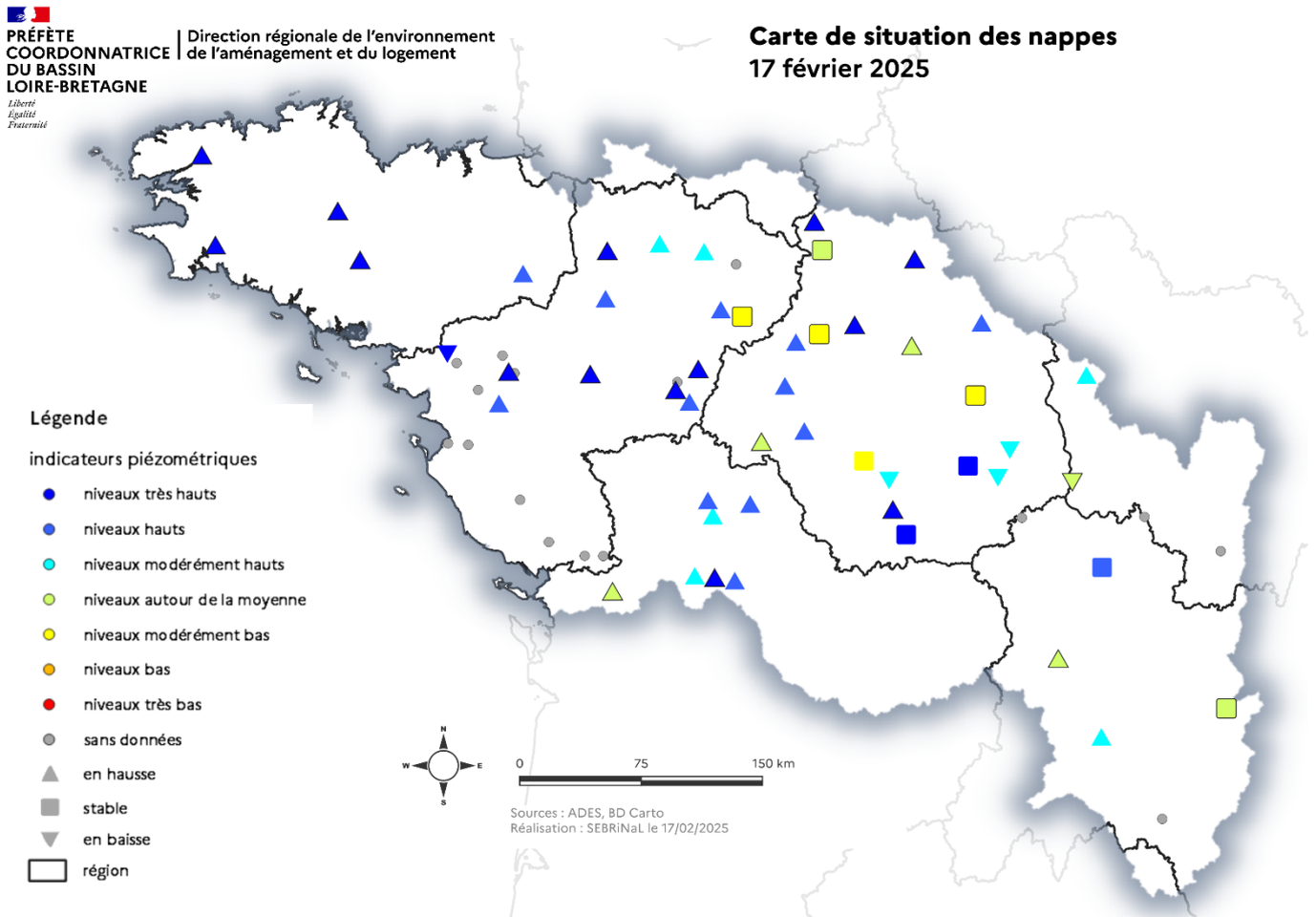
Passées la nappe de Beauce et la confluence avec le Cher, les débits de la Loire sont supérieurs à la moyenne du mois. C'est aussi le cas pour d'autres cours d'eau en Bretagne et dans les bassins de la Vienne et du Cher.

Dans la région Pays de la Loire et dans l'est de la Bretagne, les débits sont au moins deux fois supérieurs aux moyennes de saison.

Le 5 février, deux tronçons sont en vigilance jaune crue : le Loir aval et la Vilaine aval. Ces vigilances ont été levées au 6 février.

1.3 Nappes

La carte ci-dessous présente les niveaux et les tendances des nappes du bassin. Les indicateurs présentés sont généralement des combinaisons de piézomètres. Leur niveau résulte de la moyenne des niveaux des stations qui les composent.

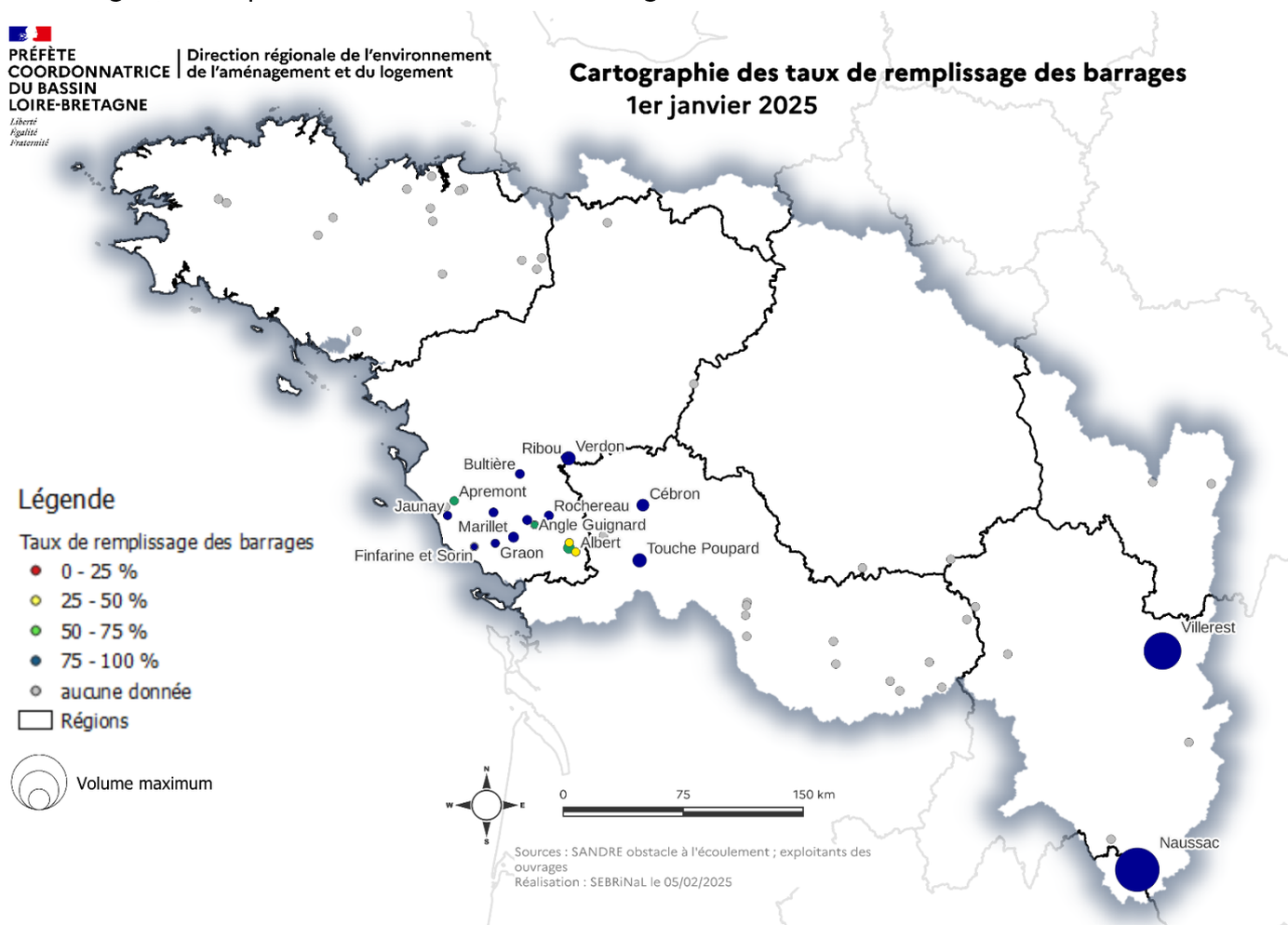


Au 17 février, les niveaux sont en hausse pour la majorité des nappes du bassin signe que la recharge se poursuit et sont, sauf exceptions, élevés pour la saison notamment en Pays de la Loire et Nouvelle Aquitaine.

1.4 Remplissage des retenues

Le niveau de remplissage des barrages donne une information sur l'état des réserves en eau utilisées majoritairement pour l'alimentation en eau potable, le soutien d'étiage ou l'irrigation. Selon les courbes de gestion des différents barrages, ces niveaux peuvent être normaux ou non¹.

La carte ci-contre ne représente que les barrages les plus importants du bassin Loire-Bretagne, bien que de nombreux autres ouvrages existent.



Les précipitations de cet hiver ont permis de remplir la majorité des barrages.

¹ Par exemple un taux de remplissage de 30% peut paraître bas, mais si la courbe de gestion du barrage impose un remplissage de 30% le barrage est rempli au maximum de sa capacité du moment.

2 Pour aller plus loin

Les bulletins de situation :

- [Auvergne-Rhône-Alpes](#)
- [Bourgogne-Franche-Comté](#)
- [Bretagne](#)
- [Centre-Val de Loire](#)
- [Normandie](#)
- [Occitanie](#)
- [Pays de la Loire](#)

Les sites nationaux :

- [BRGM](#)
- [OiEau](#)
- [Vigicrues](#)

Les sites des gestionnaires de barrage :

- [Établissement public Loire](#)
- [Vendée eau](#)