



PRÉFET DE LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE

Liberté

Égalité

Fraternité

Comité Ressource en Eau du 02/04/24 Département de la Vienne

Etat de la ressource en eau superficielle

Graphes : ARB NA Données débit : DREAL NA



**PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

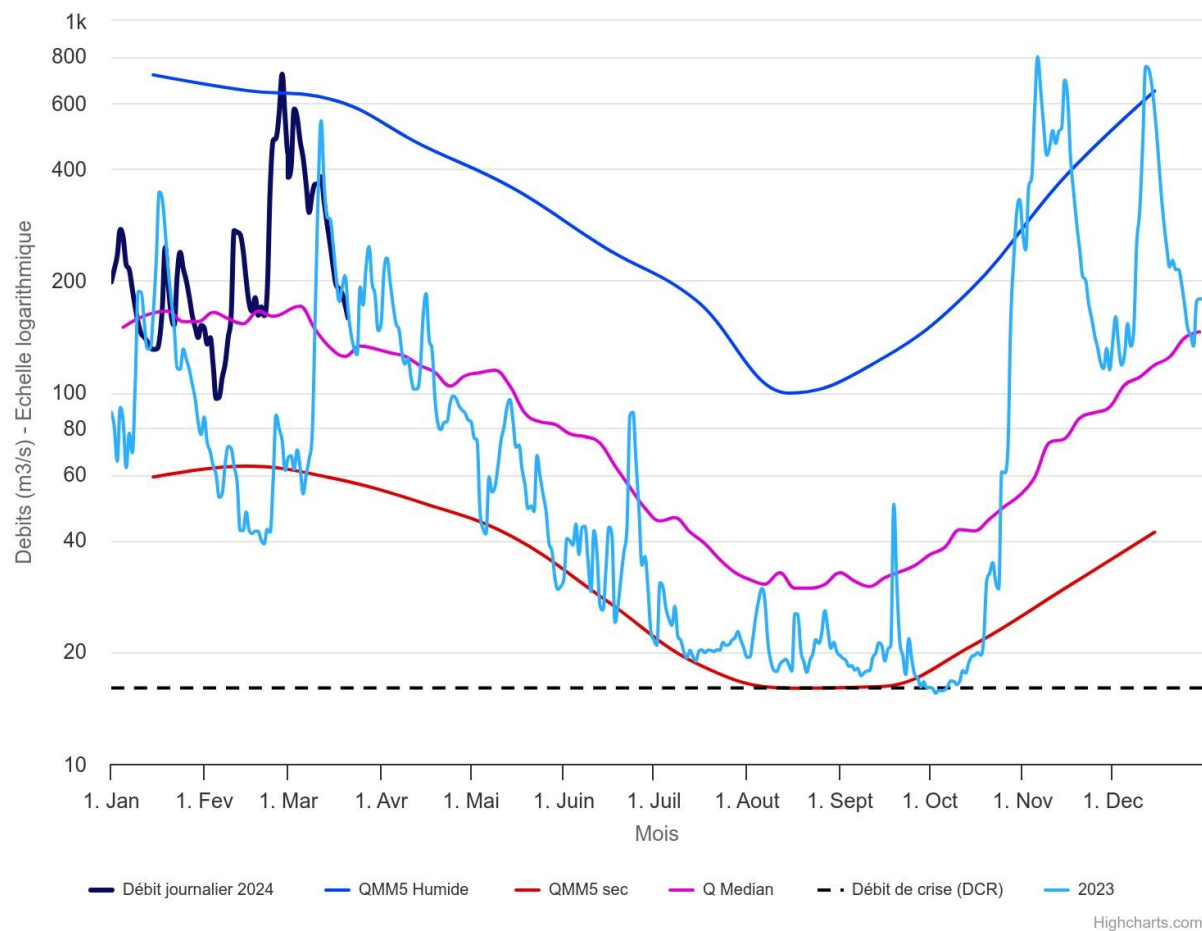
Bassin de la Vienne

La Vienne à Lussac-les-Châteaux



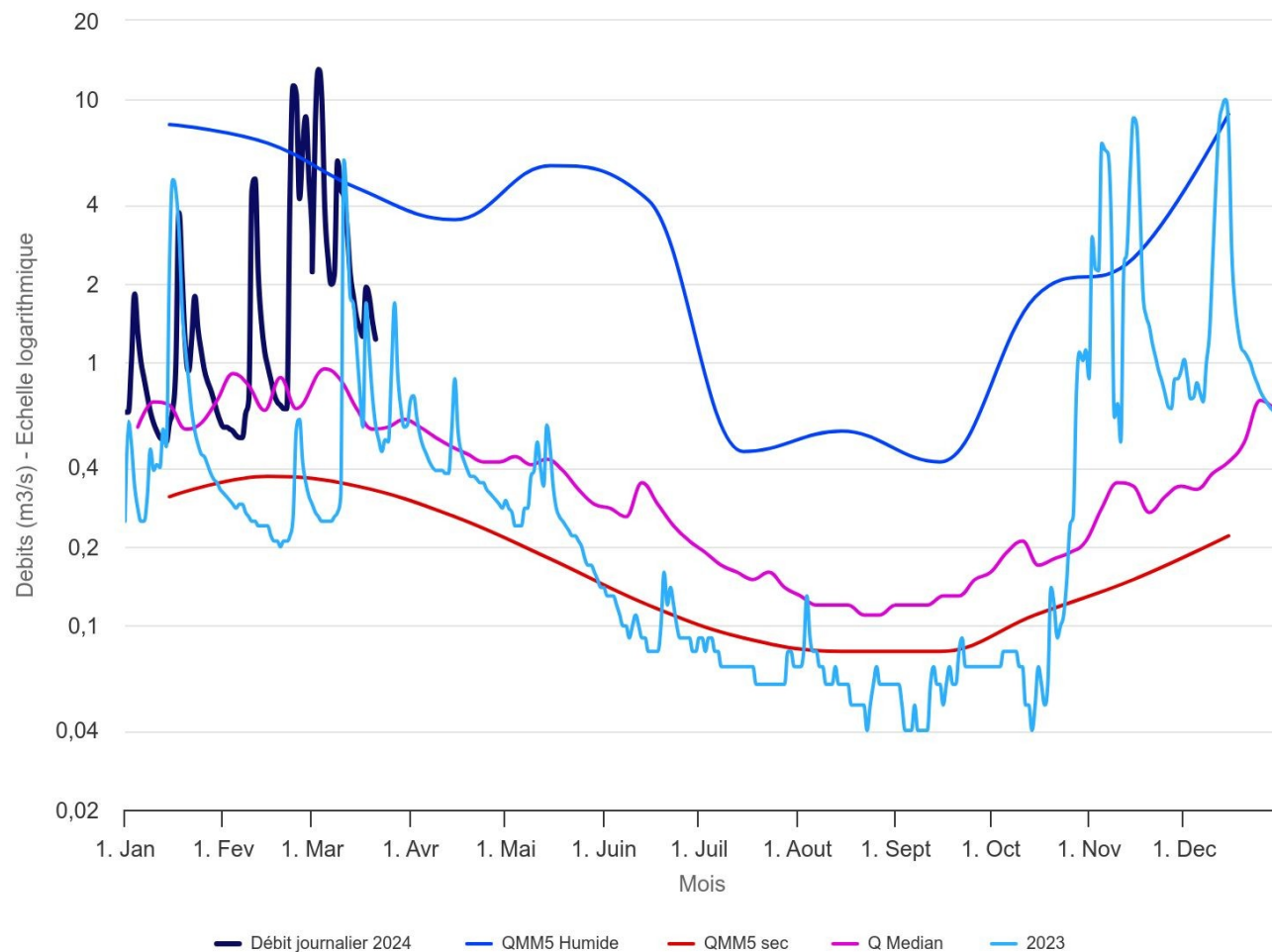
Les fortes pluies d'octobre dernier avaient permis aux débits de revenir à des niveaux élevés en fin d'année dernière. Après une chute début février, les pluies de février replacent ces derniers au-dessus de la médiane, proches de ceux enregistrés en 2023 à la même période.

La Vienne à Ingrandes



A l'instar de la situation sur Lussac, les débits de la Vienne à Ingrandes se situent au-dessus de la médiane, au même niveau que les débits de l'année dernière pour la même période

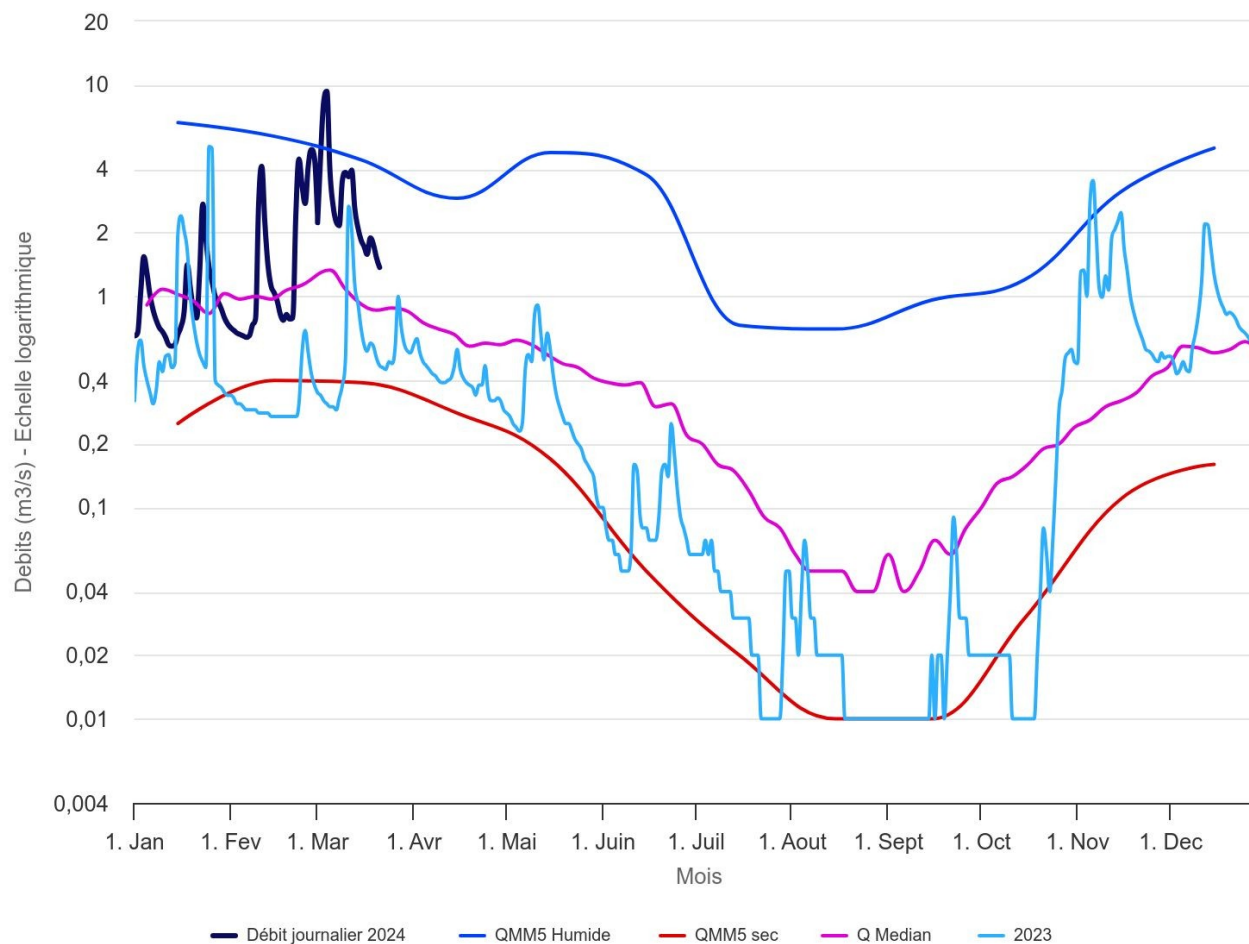
L'Ozon à Chatellerault



Highcharts.com

Depuis les pluies d'octobre dernier, les débits sur l'Ozon restent au-dessus de la médiane et présentent, à ce jour, des valeurs semblables à celles de 2023

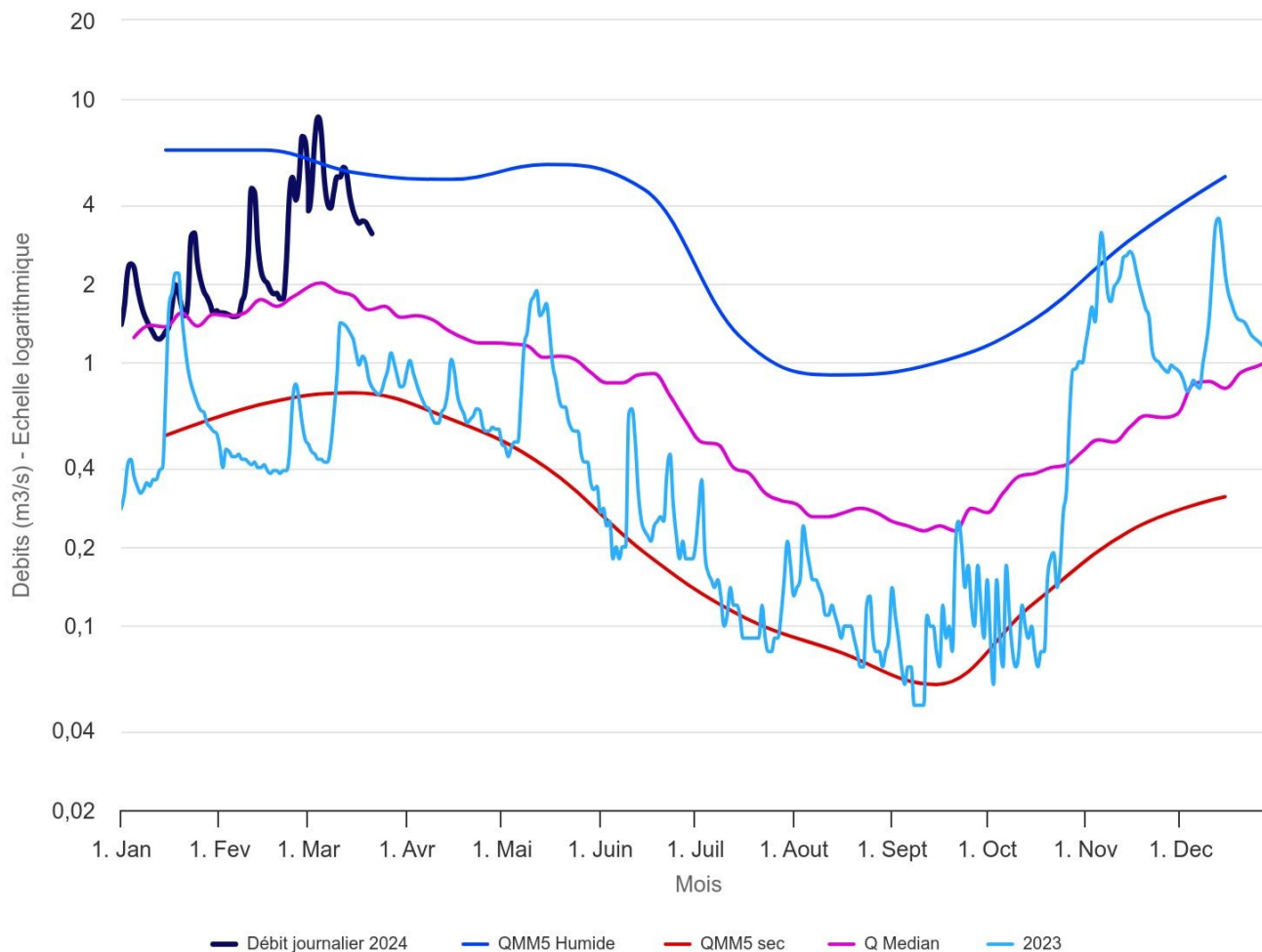
L'Envigne à Thuré



Highcharts.com

Dès la mi-octobre 2023, les débits remontent rapidement à hauteur de la médiane pour finalement la dépasser courant février grâce aux précipitations. A ce jour, les débits sont supérieurs à ceux enregistrés l'année dernière.

La Veude à Léméré



Les pluies d'octobre et des mois suivants ont amené les débits à des valeurs supérieures à la médiane, dépassant même la quinquennale humide en mars. Les débits 2024 sont bien supérieurs à ceux de 2023 pour la même période.

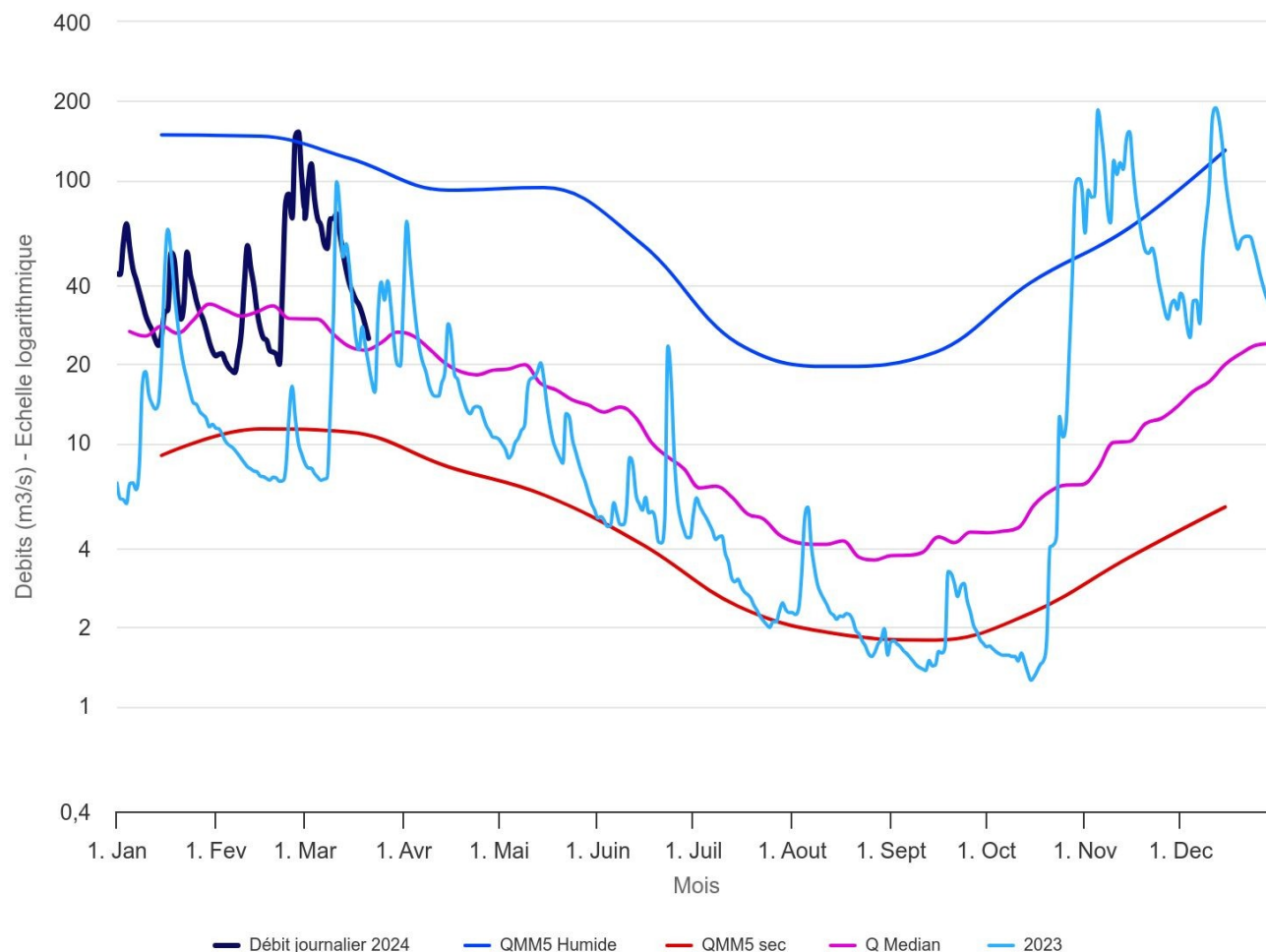


**PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Bassins de la Gartempe et de la Creuse

La Gartempe à Montmorillon



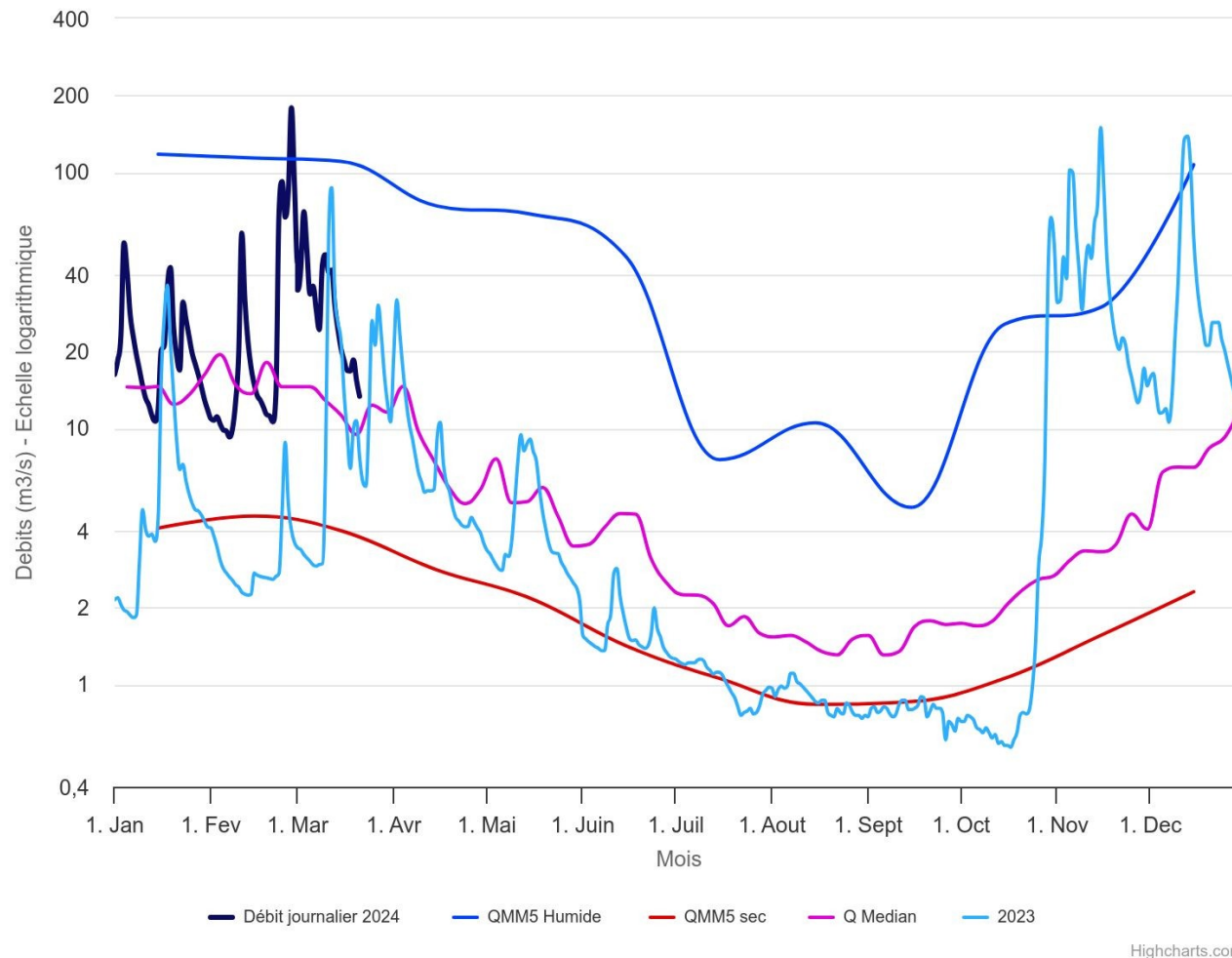
Les débits sur Montmorillon oscillent au tour de la médiane depuis le début de l'année. Les pluies de février les ont amené à proximité de la quinquennale humide début mars. Depuis, ils fléchissent et viennent se situer à proximité de la médiane, à des valeurs comparables à celles de 2023.

La Gartempe à Vicq-sur-Gartempe



Les débits de la Gartempe à Vicq sont restés au-dessus de la médiane une très grande partie du début d'année. Ils fléchissent depuis quelques semaines, se rapprochent de la médiane et restent comparables à ceux de 2023 à la même période.

L'Anglin à Angles-sur-l'Anglin



A l'image de la Gartempe sur Vicq, l'Anglin présente des débits supérieurs à la médiane une bonne partie de ce début d'année. Ils restent à ce jour à un niveau médian semblable à celui observé en 2023.

La Creuse à Leugny



La Creuse sur Leugny a bien réagi aux pluies d'octobre/novembre. En toute fin d'année 2023, les débits faiblissent pour venir osciller autour de la médiane. Les pluies de février les repositionnent à la quinquennale humide mais, par la suite, un tarissement s'opère pour finalement placer les débits à la médiane comme en 2023.

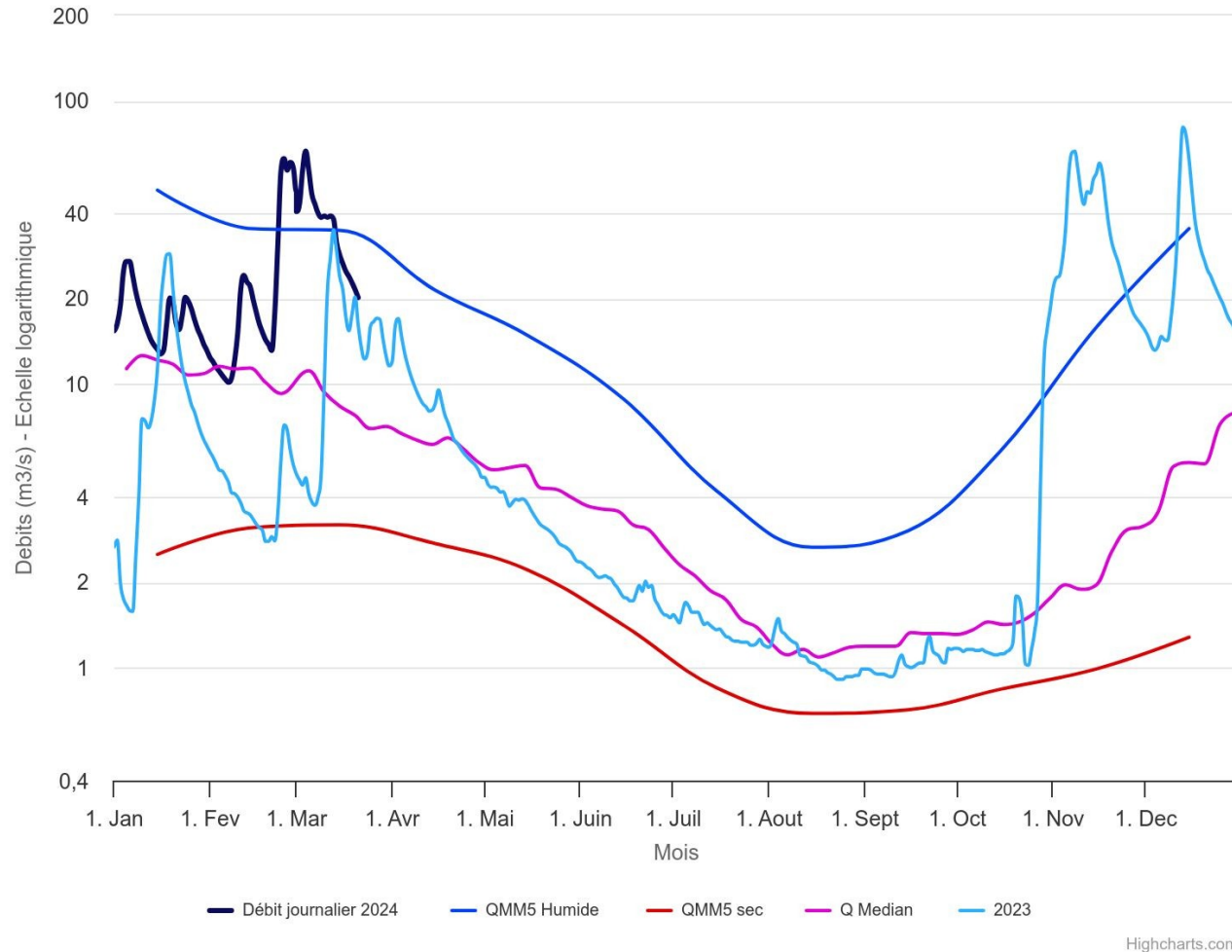


**PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

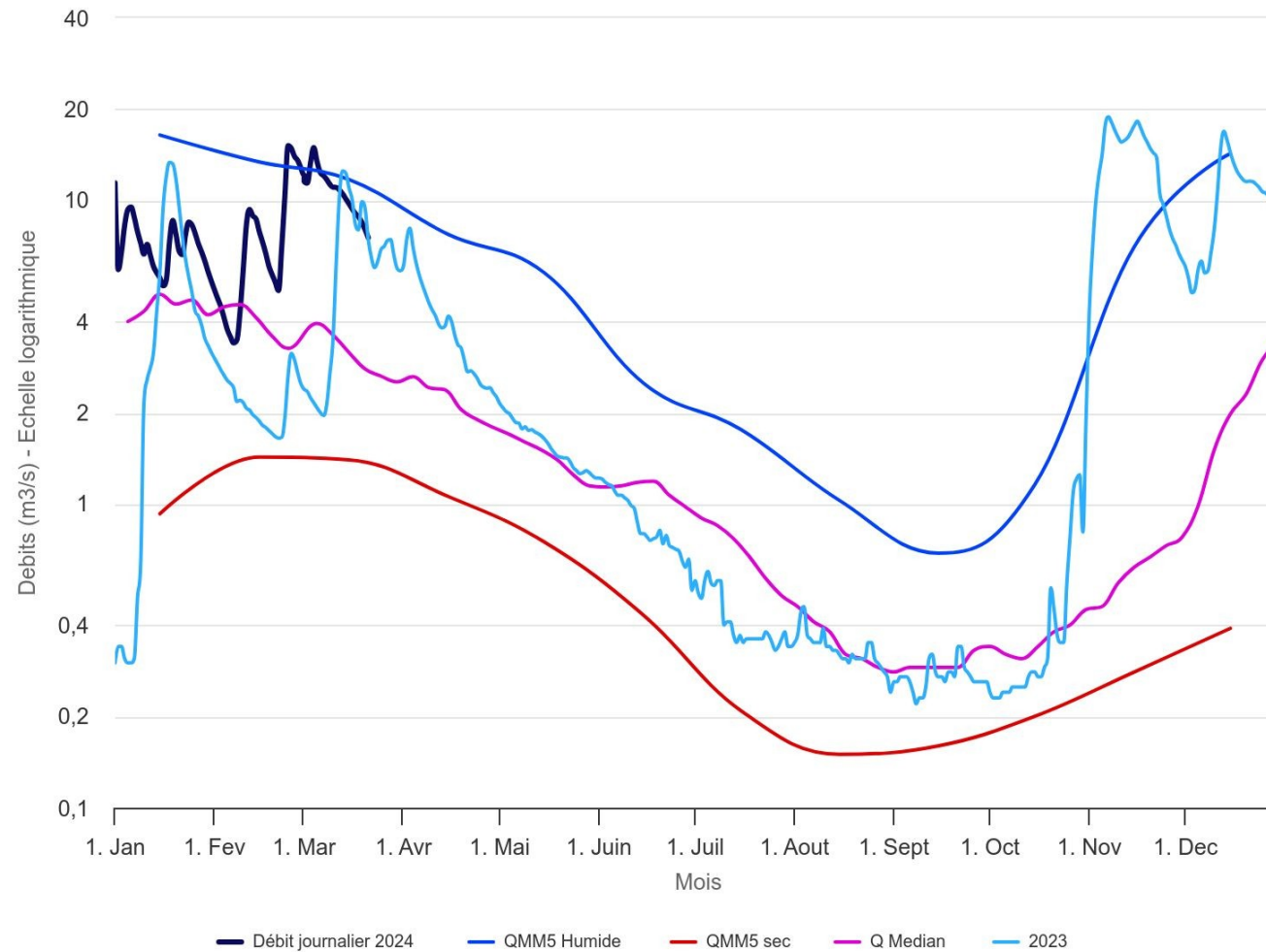
Bassin du Clain

Le Clain à Voulon-Petit Allier



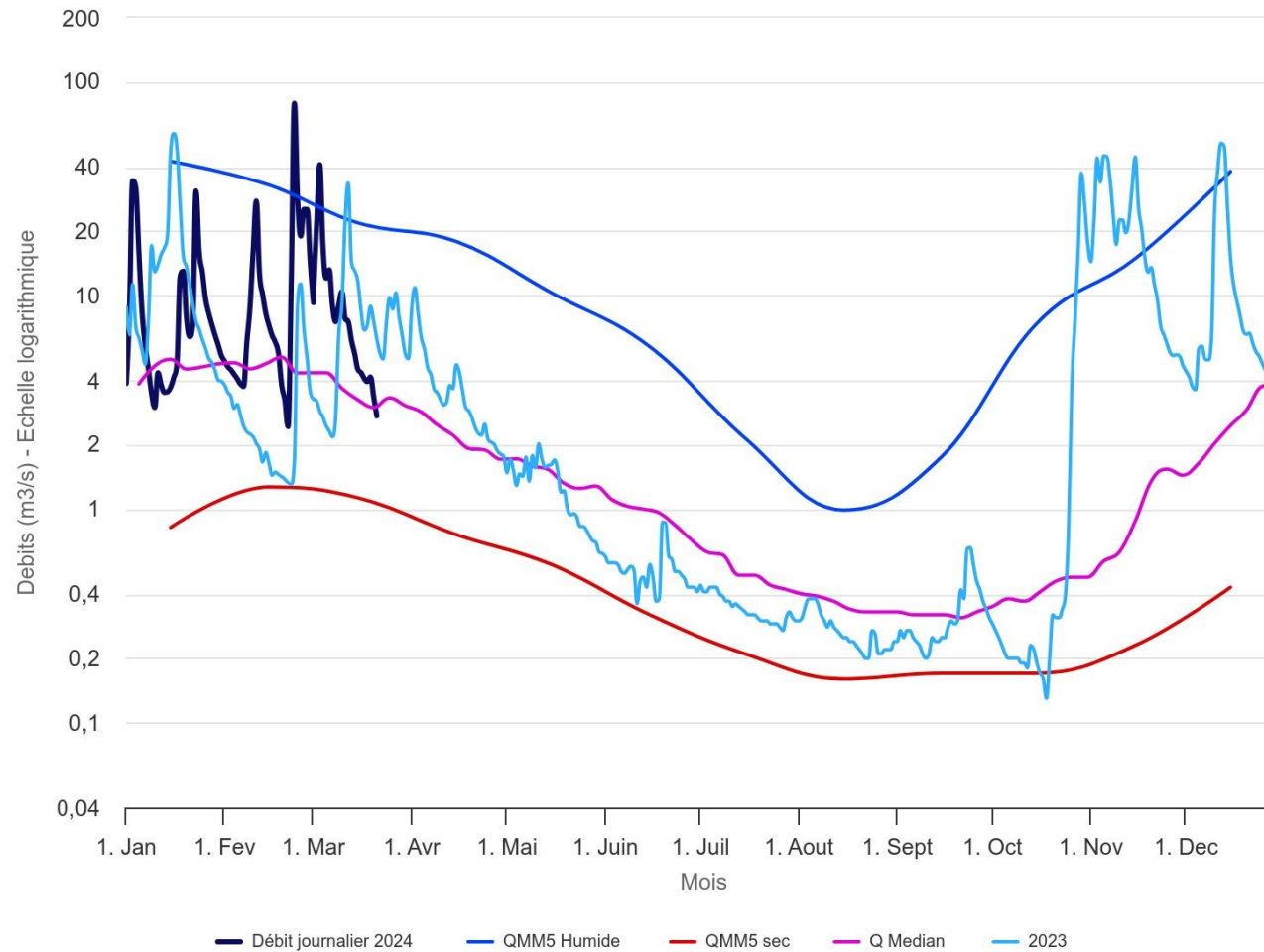
Les fortes pluies d'octobre / novembre font fortement remonter les débits les positionnant à la médiane en début d'année. Depuis, les débits restent supérieurs à cette dernière et s'avèrent similaires à ceux observés l'année dernière à la même période.

La Dive du Sud à Voulon



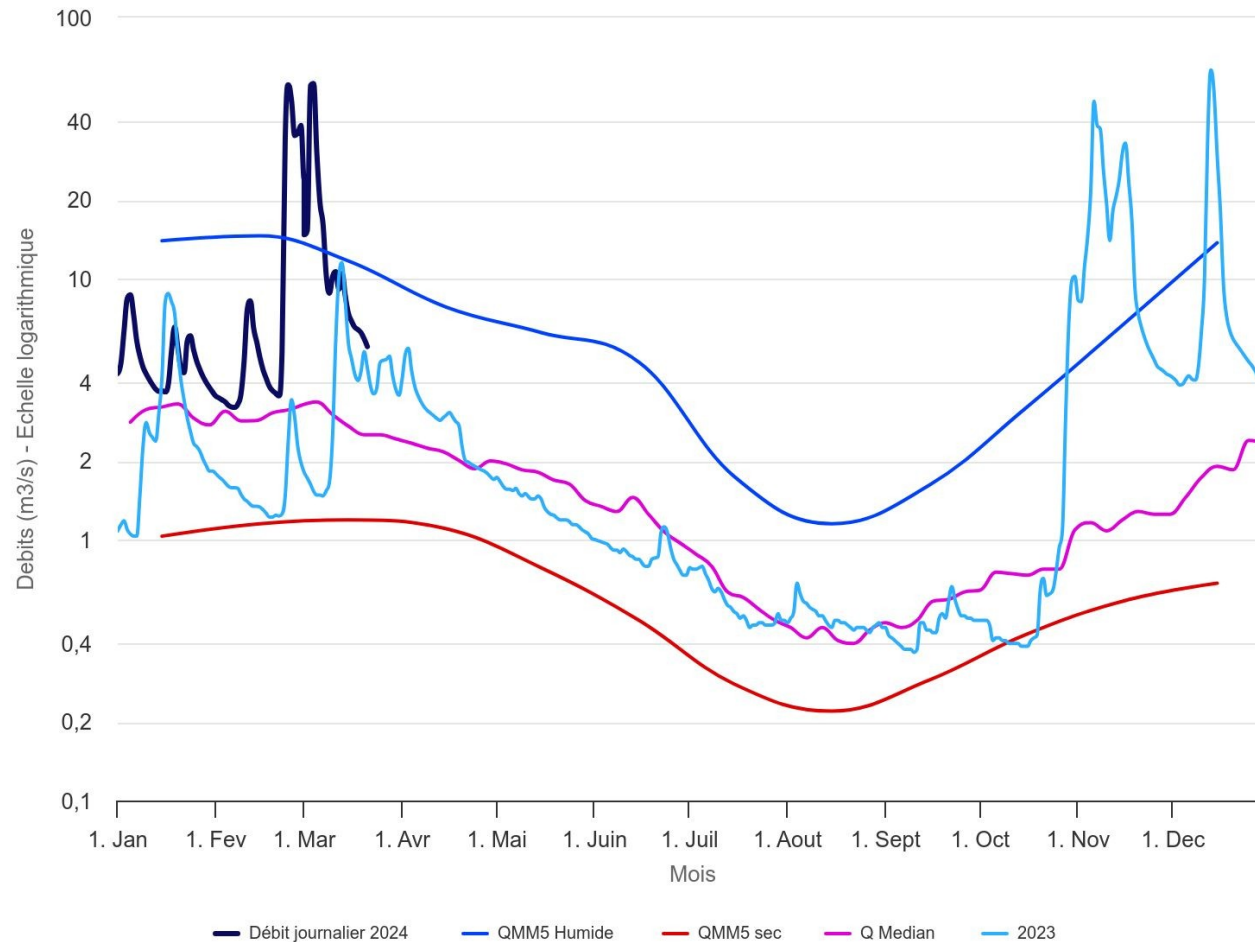
La Dive du Sud présente des débits supérieurs à la médiane depuis le début de l'année. Les pluies de février les amènent même à la quinquennale humide, dont ils restent proches à ce jour.

La Vonne à Cloué



Les débits de la Vonne fluctuent fortement entre la médiane et la quinquennale humide depuis le début de l'année. A ce jour, ils se situent à un niveau médian, inférieur à celui observé l'année dernière à la même période.

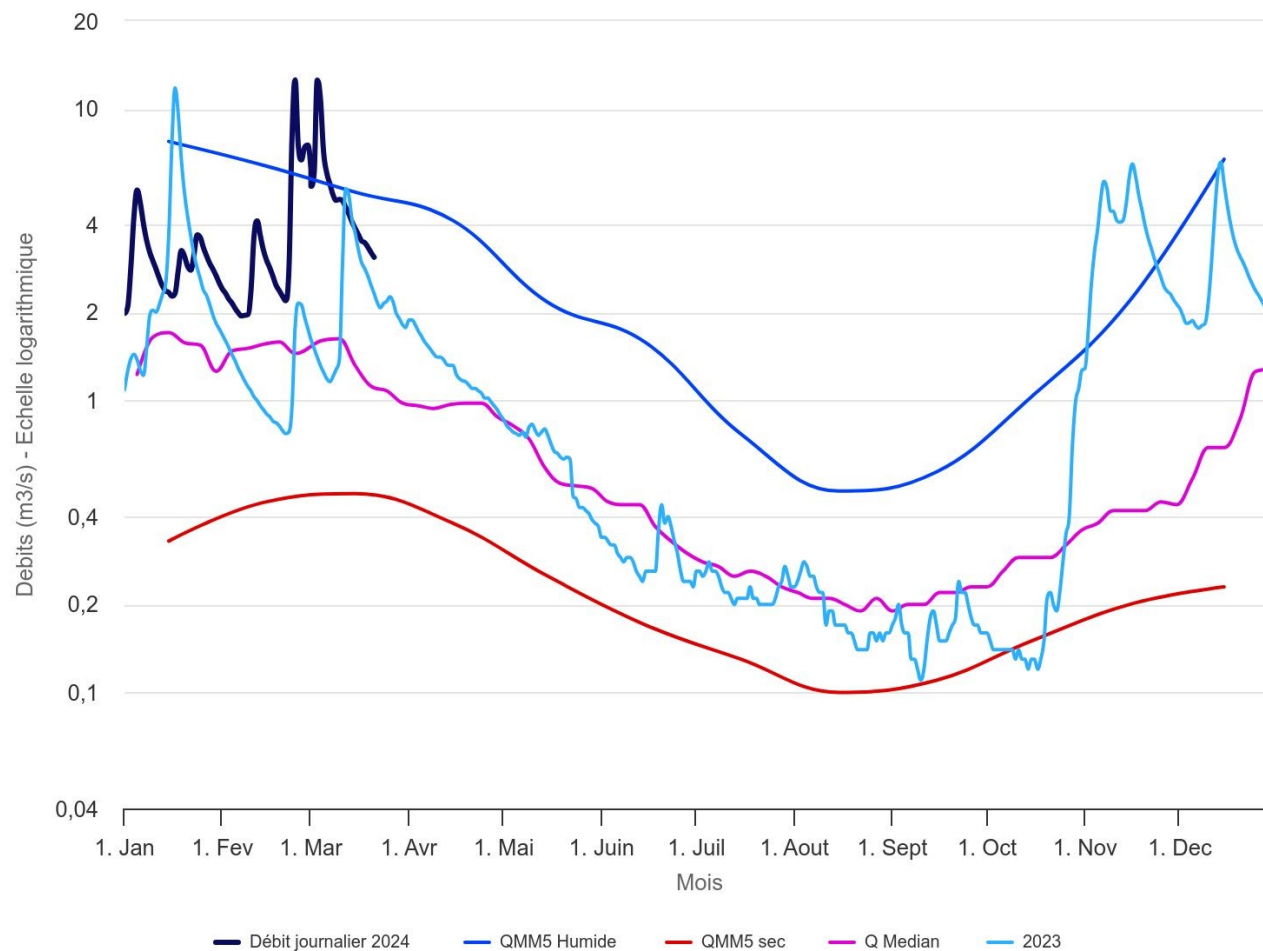
La Clouère à Château-Larcher



Highcharts.com

La Clouère est restée au-dessus des débits médians sur l'ensemble du premier trimestre, dépassant même la quinquennale humide pendant plusieurs jours. Depuis, les débits baissent et se situent actuellement entre médiane et quinquennale humide comme l'année dernière.

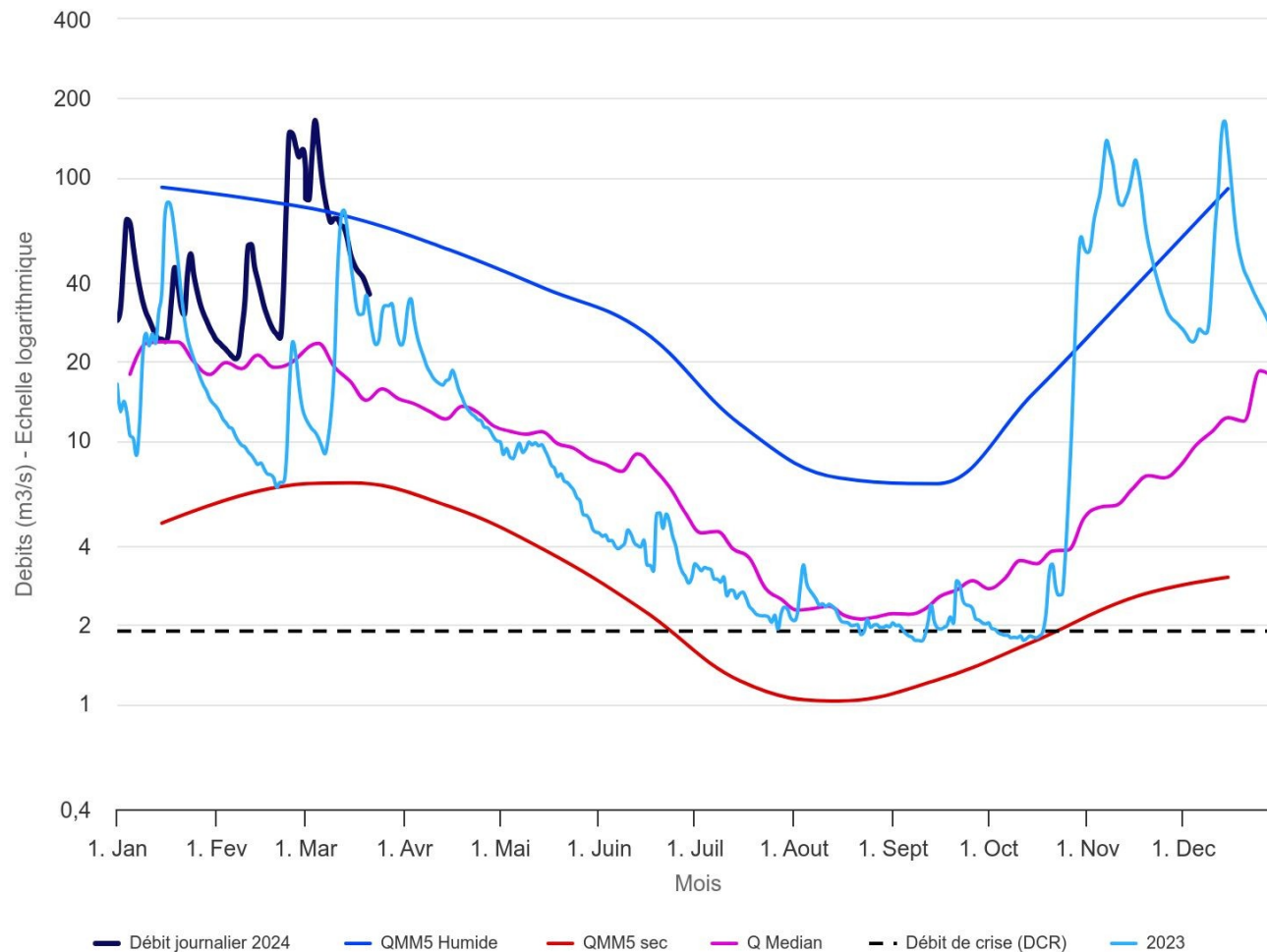
La Boivre à Vouneuil-sous-Biard



Highcharts.com

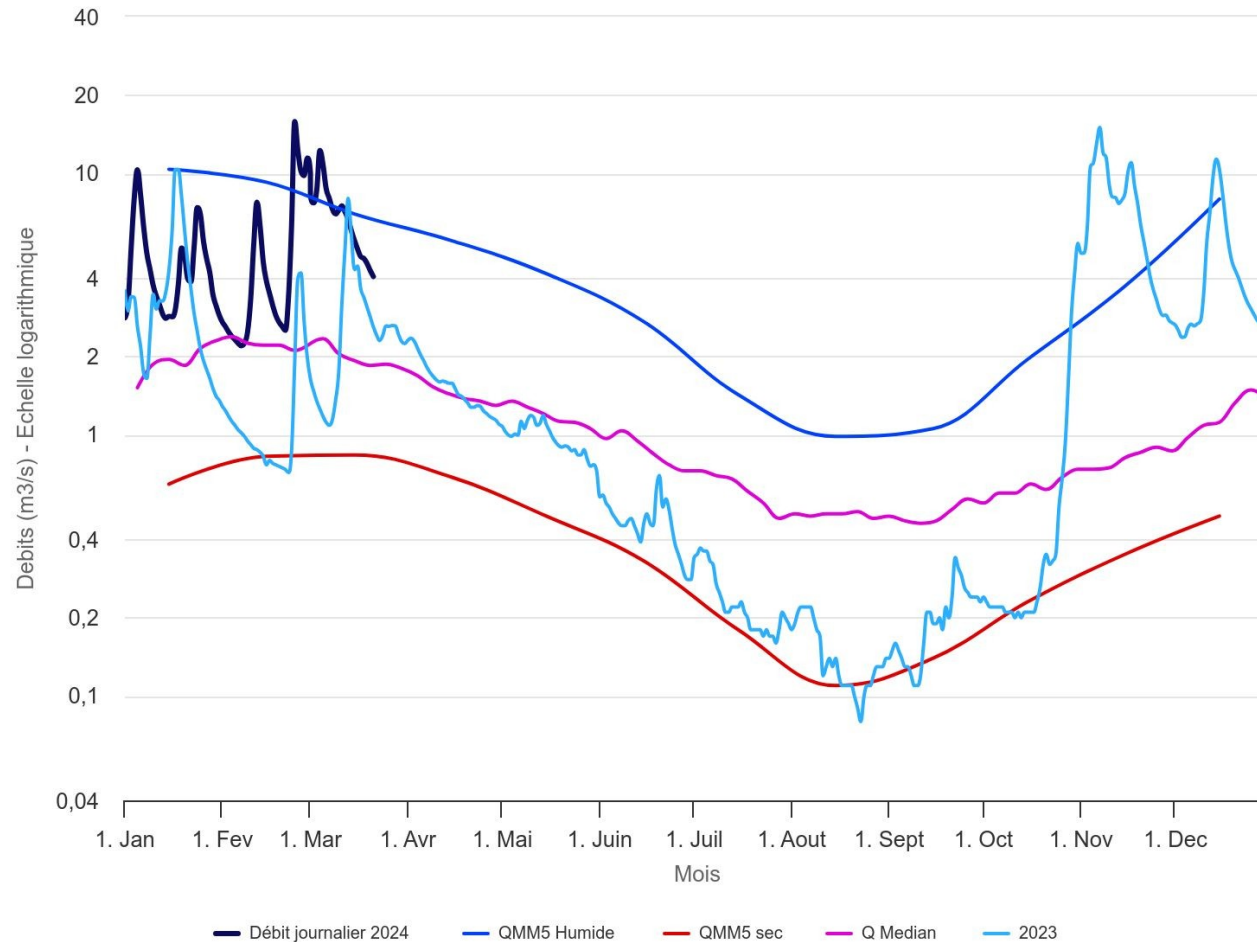
A l'instar de la Clouère, les débits de la Boivre sont restés relativement élevés depuis le début de l'année dépassant même la quinquennale humide pendant plusieurs jours. Actuellement, on observe un tarissement du cours d'eau mais les valeurs débitométriques restent encore élevées (nettement au-dessus de la médiane), comparables à celles observées en 2023

Le Clain à Poitiers - Pont Neuf



Les débits du Clain sur Poitiers restent supérieurs à la médiane depuis le début de l'année. A la faveur des pluies de février, il viennent dépasser la quinquennale humide pendant plusieurs jours. Actuellement, les débits fléchissent mais se situent encore à des niveaux élevés (entre médiane et quinquennale humide), comparables à ceux de 2023.

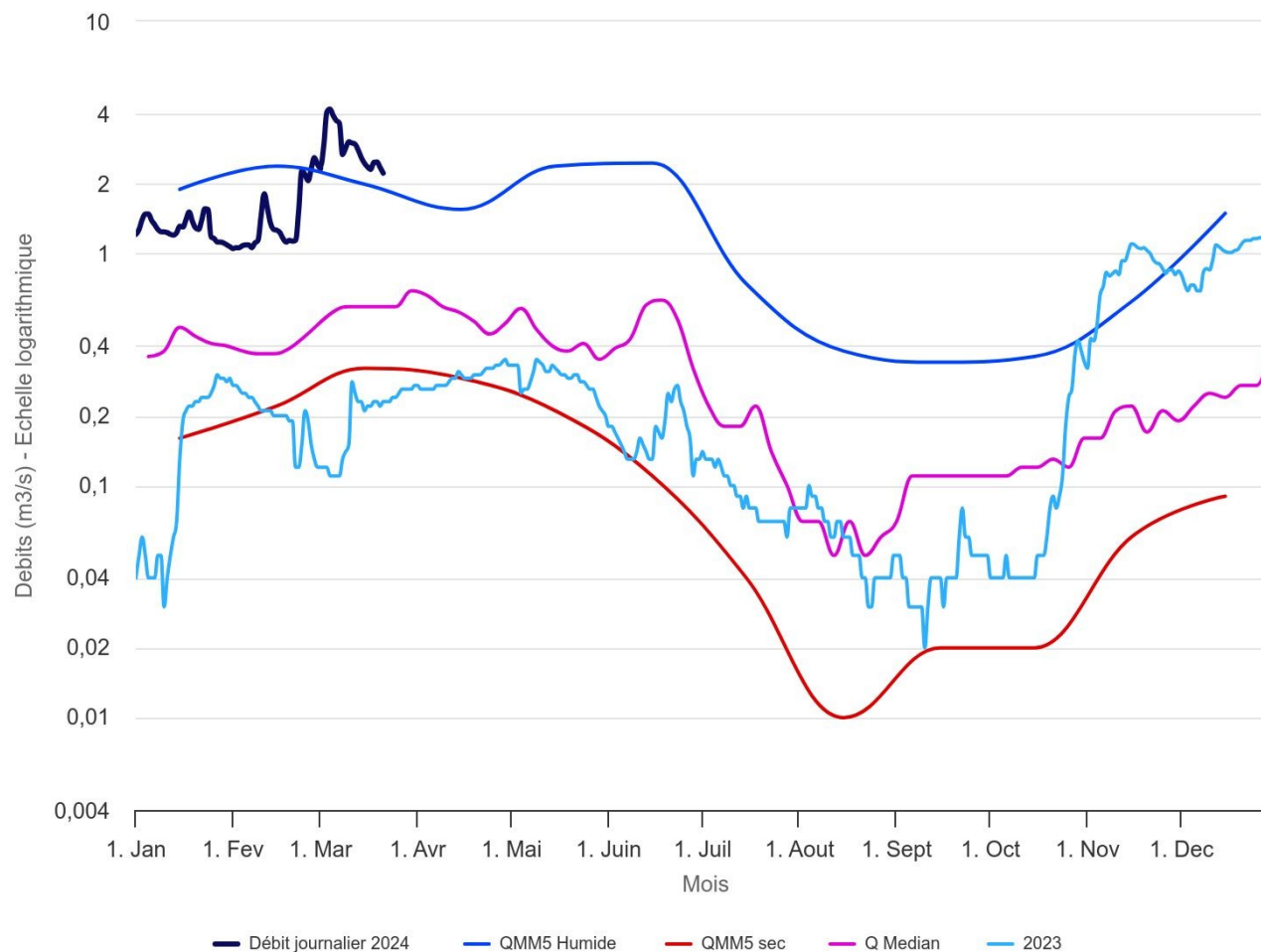
L'Auxance à Quinçay



Highcharts.com

Les débits sont supérieurs à la médiane tout au long du premier trimestre. Ils augmentent fortement fin février pour venir dépasser la quinquennale humide tout début mars. Actuellement, ils restent élevés et comparables à ceux observés en 2023

La Palu à Vendeuvre du Poitou



Depuis les pluies d'octobre dernier, les débits de la Pallu sont élevés et bien supérieurs à la médiane. Les dernières valeurs placent ces derniers à hauteur de la quinquennale humide, à l'opposé de la situation observée l'année dernière à la même période puisqu'ils se situaient alors sous la quinquennale sèche.

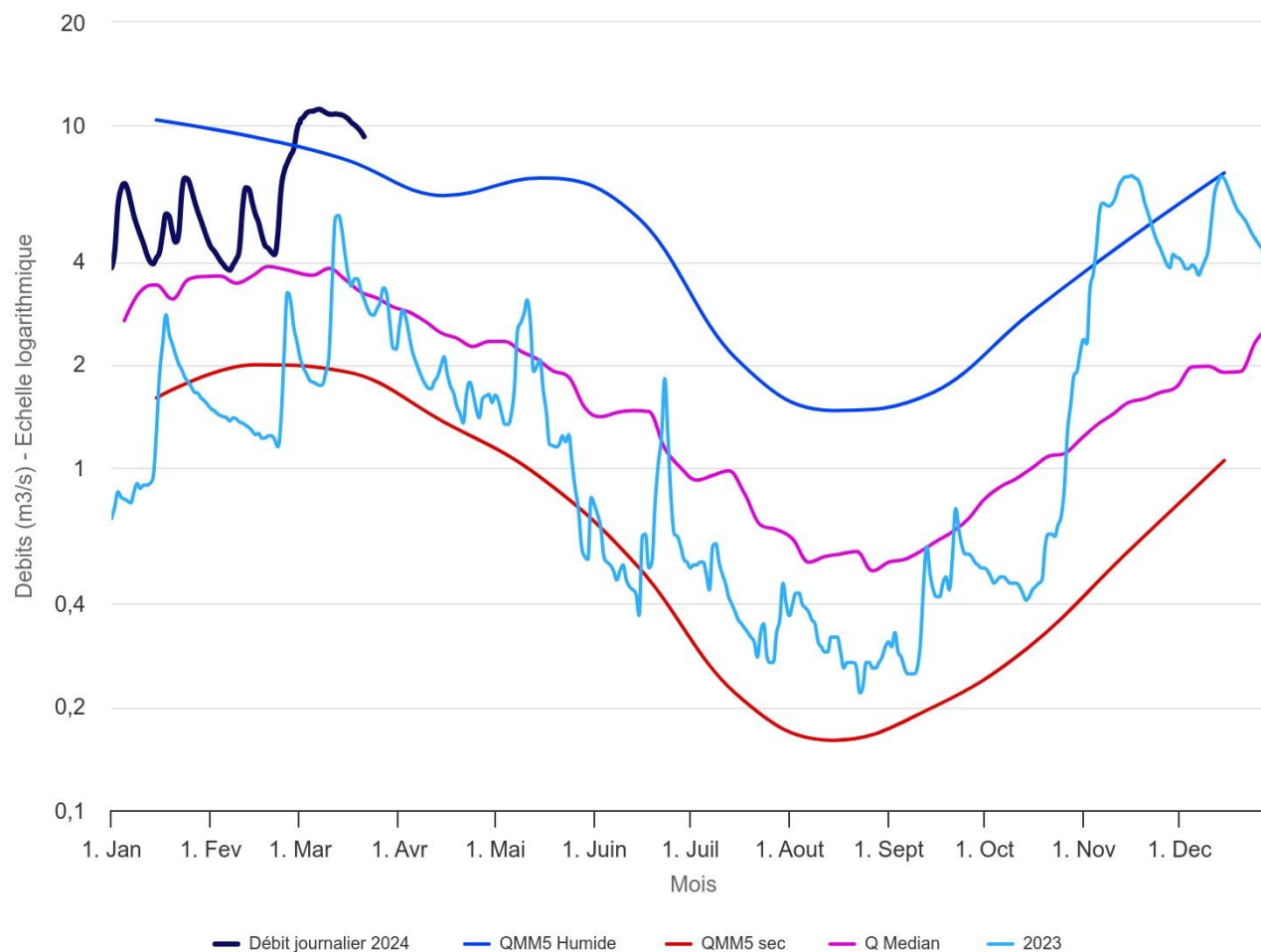


**PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Dive du Nord

La Dive du Nord à Pouançay



Les débits sont supérieurs à la médiane depuis le début de l'année. Les pluies de février les font rapidement augmenter et les placent au-dessus de la quinquennale humide. A ce jour, les débits restent toujours supérieurs à la quinquennale humide et à ceux de 2023 observés à la même période.

Conclusion

Les différents épisodes pluvieux enregistrés depuis le mois d'octobre de l'année dernière ont permis à l'ensemble des cours d'eau de retrouver des débits élevés (très élevés pour certains) sur plusieurs mois.

A ce jour, l'ensemble des débits des cours d'eau présente des valeurs se situant, au minimum, à un niveau médian pour la saison, ce qui s'avère plutôt favorable pour une fin mars.