



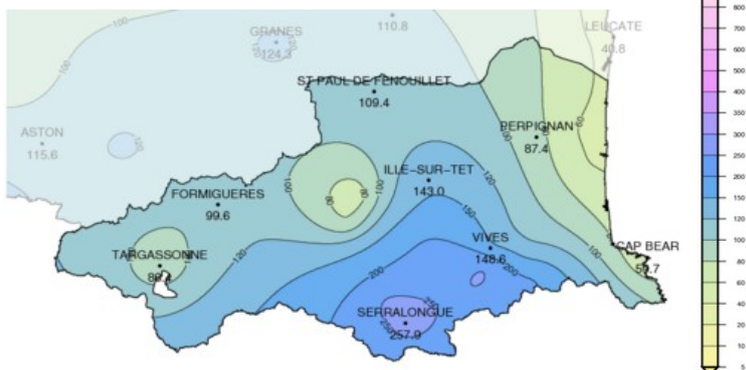
Service eau et risques
Affaire suivie par : VITALIS Swann

**BULLETIN HYDROLOGIQUE D.D.T.M. 66
26/03/2025**

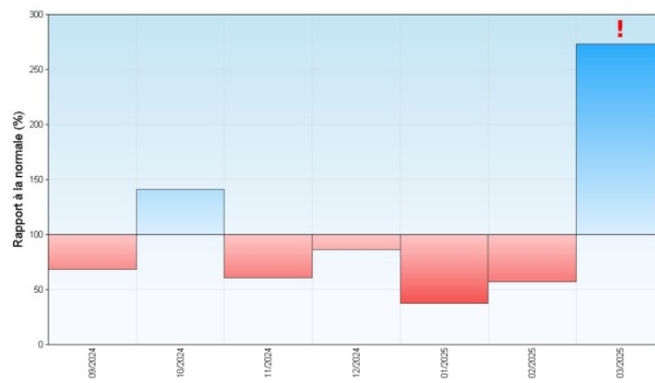
Les données exploitées proviennent de Météo-France, des gestionnaires d'ouvrages de stockages d'eau, de l'OFB, du service de prévisions des crues Méditerranée-Ouest.

1. Situation météorologique : données jusqu'au 26/03/2025

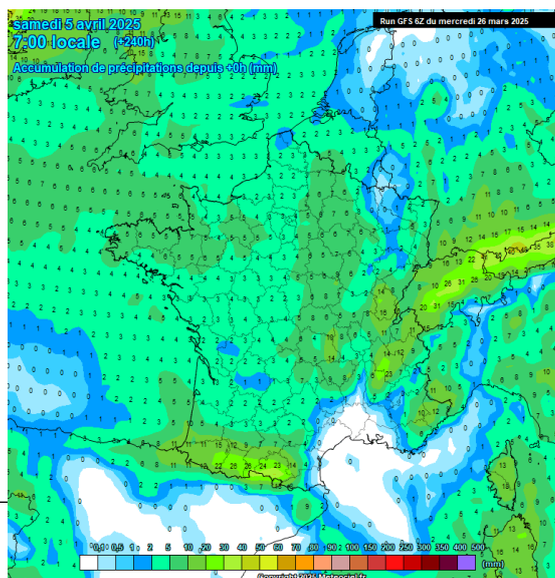
Cumul mensuel des précipitations en février (en mm)
Précipitations supérieures à la normale sur l'ensemble du département au cours du mois de mars



Rapport à la moyenne mensuelle des précipitations
septembre 2024 → mars 2025



Prévisions météo 10 jours (précipitations)



Indice d'humidité des sols agrégé au niveau départemental
26 mars 2024 → 25 mars 2025

L'indice passe au-dessus de la médiane quotidienne



Sources des données : Meteociel, Météo France

Canet-en-Roussillon	> VIGILANCE	En hausse	/
Piézomètre quaternaire	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Saint-Hippolyte	CRISE	En légère hausse	/
Le Barcarès QUA	> VIGILANCE	En hausse	/

Secteur Côte sud :

Piézomètre pliocène	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Argelès-sur-Mer	> VIGILANCE	En hausse	/
Saint-Cyprien	ABSENCE DE DONNÉE	/	Aucune donnée disponible, mais le niveau approchait son maximum le 12/02/2025.
Canet-en-Roussillon	> VIGILANCE	En hausse	/
Piézomètre quaternaire	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Alénya	CRISE	En très légère hausse	/

Secteur Agly-Salanque :

Piézomètre pliocène	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Salses-le-Chateau	CRISE	En légère hausse	Le seuil est proche d'être dépassé
Piézomètre quaternaire	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Saint-Hippolyte	CRISE	En très légère hausse	/

Secteur Aspres :

Piézomètre pliocène	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Terrats	CRISE	En légère baisse	Plus de réaction de la nappe
Ponteilla	CRISE	En légère baisse	Plus de réaction de la nappe

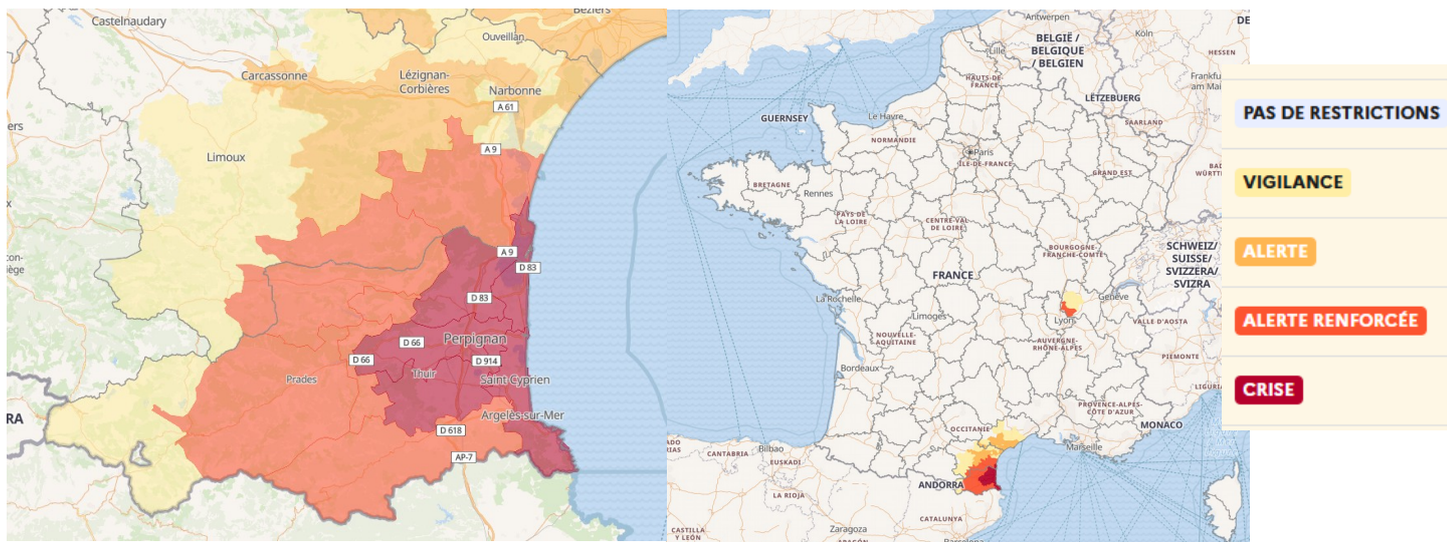
Secteur Têt :

Piézomètre pliocène	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Millas C2-2	CRISE	En légère hausse	/
Bompas	CRISE	En légère hausse	/
Perpignan 10908X0263/FIGUIER	> VIGILANCE	En hausse	Le niveau maximum est quasiment atteint.
Piézomètre quaternaire	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Millas C2-1	CRISE	En hausse	/

Secteur Tech :

Piézomètre pliocène	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Saint-Génis	ALERTE RENFORCÉE	En hausse	Remontée un peu faible
Piézomètre quaternaire	Seuil atteint	Tendance	Commentaires
Ortaffa	> VIGILANCE	En baisse, car le maximum a été atteint	Passage de « Crise » à « Alerte renforcée »

5. Restrictions en cours : VigiEau au 26/03/2025



6. Conclusion générale

Cours d'eau :

Les précipitations des dernières semaines ont permis à une amélioration significative des débits. L'Agly a vu son débit doubler à tous les points de mesure, dépassant largement les seuils de vigilance. Le Tech a également connu une forte hausse, avec des niveaux nettement supérieurs à ceux du dernier bulletin. Les débits de la Têt et du Sègre se sont stabilisés, maintenant des niveaux élevés, mais sans progression notable. Cette situation hydrologique favorable permet une stabilisation des écoulements, mais un suivi reste nécessaire pour anticiper d'éventuels ajustements en cas de retour à des conditions plus sèches.

Nappes :

Les récentes précipitations ont favorisé une remontée progressive des nappes, avec plusieurs piézomètres affichant une amélioration. La Côte nord et la Côte sud enregistrent des passages de la crise à des niveaux d'alerte ou de vigilance, traduisant une recharge partielle. Mais certaines nappes, notamment en Salanque et dans les Aspres, restent en crise ou montrent des hausses trop faibles. Malgré ces améliorations, la recharge des nappes demeure insuffisante pour garantir une situation durablement satisfaisante, nécessitant un suivi attentif dans les semaines à venir.