

Bilan de la situation hydrologique du bassin Rhône-Méditerranée et de la région Auvergne-Rhône-Alpes

Semaine du 11 au 15 août 2025

Délégation de bassin Rhône-Méditerranée



Situation hydrologique du bassin Rhône-Méditerranée et de la région Auvergne-Rhône-Alpes au 13 août 2025

Météo et humidité des sols	↘	GE et BFC : Les sols se sont asséchés durant la première décade d'août et l'humidité est sous les normales. La vague de chaleur se poursuit jusqu'à samedi sans précipitations annoncées.	
	↘	AURA RMed : Aucune précipitation depuis le début du mois, l'humidité des sols est inférieure aux normales, et très inférieure dans le nord de l'Isère . Des orages sont prévus sur une grande partie de la région.	↘ AURA LB/AG : Les sols sont secs, voire très secs dans l'Allier et le nord de la Loire. Des orages sont prévus à partir du 13 août sur la partie amont des bassins de l'Allier et de la Loire.
	↘	PACA : le mois d'août est chaud et sec, avec une quasi-absence de précipitations. L'assèchement des sols continue de s'intensifier sur le littoral, en plaine, et sur les secteurs alpins. Le vent maintient un risque de feux de forêts à un niveau élevé sur le pourtour méditerranéen. Une vague de chaleur a démarré le 8 août et se poursuit jusqu'à samedi, avec de potentiels orages sur les reliefs.	
	↘	OCC : Les sols sont secs à très sec suite à l'absence de précipitations en août et du vent fort lequel a favorisé le déclenchement de feux de forêt destructeurs dans les Corbières. La vague de chaleur se poursuit jusqu'à samedi et des orages sont attendus dans les reliefs.	
Cours d'eau et milieux aquatiques	↘	GE et BFC : Les débits sont stables ou à la baisse, avec des seuils d'alerte renforcée et de crise dépassés en Côte-d'Or, en Haute-Saône et dans le territoire de Belfort. Les débits commencent à dépasser les seuils d'alerte renforcée dans le Jura.	
	↘	AURA RMed : Les débits des cours d'eau sont en baisse dans toute la région. Des ruptures d'écoulement sont observées localement notamment en Isère, au nord de la Drôme, dans l'Ain et en Haute-Savoie.	= AURA LB/AG : La baisse des débits continue dans la plupart des secteurs malgré les pluies de la semaine passée. La situation reste ou devient fragile partout.
	↘	PACA : La tendance d'évolution des débits reste globalement à la baisse. Les débits continuent de baisser rapidement sur la Provence et le littoral, ainsi que sur les Alpes du Sud même si la situation reste un peu plus favorable en tête de bassin.	
		OCC : Les débits évoluent à la baisse sur les Pyrénées-Orientales et le Languedoc, et en dessous des normales. La situation est tendue dans les Cévennes, dans le pays gardois et l'Hérault, et elle demeure dégradée dans l'Aude.	
Nappes souterraines	↘	GE et BFC : La vidange des nappes se généralise et les niveaux des nappes sont à la baisse avec cependant des situations hétérogènes. Les niveaux sont en particulier très bas en Haute-Saône.	
	↘	AURA RMed : La situation reste proche ou un peu au-dessus des normales pour les nappes inertielles du couloir Rhône-Saône, avec cependant une dégradation qui se poursuit localement.	↘ AURA LB/AG : La situation reste critique au niveau de la Chaîne des Puys avec des niveaux très nettement sous les normales, et elle se dégrade encore sur les nappes de la Loire et de l'Allier, avec des niveaux au mieux modérément bas et souvent bas.
	↘	PACA : Les tendances sont majoritairement à la baisse et les situations sont très contrastées avec des niveaux de nappe hauts à très bas. Les niveaux en basse et moyenne Durance sont en baisse. Les systèmes karstiques et les nappes alluviales de montagne poursuivent leur tarissement.	
	↘	OCC : La vidange des nappes se poursuit de manière quasi généralisée sur toute la région avec des situations plus favorables dans le Gard et l'Hérault. Les niveaux des nappes du Roussillon, du massif des Corbières et des alluvions de l'Aude sont toujours bas à très bas.	

Situation par rapport aux normales de saison	Normale	Légèrement inférieure	Inférieure	Très inférieure	Records bas	Tendance depuis le précédent bulletin	Amélioration ↗	Stabilité =	Dégradation ↘
---	---------	-----------------------	------------	-----------------	-------------	--	----------------	-------------	---------------

Évolution des restrictions sur le bassin Rhône-Méditerranée et la région Auvergne-Rhône-Alpes du 6 au 13 août 2025

Restrictions eaux superficielles

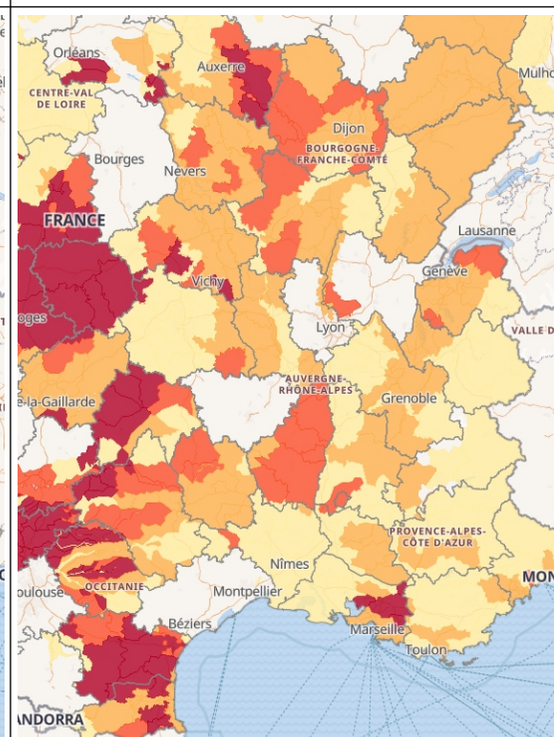
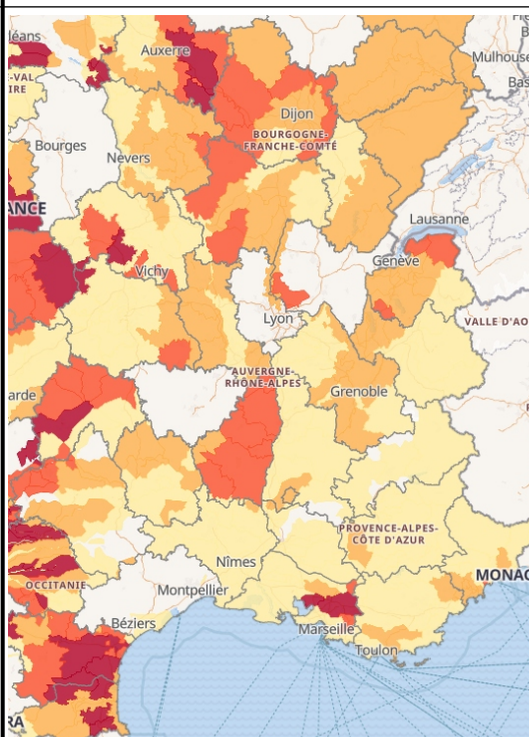
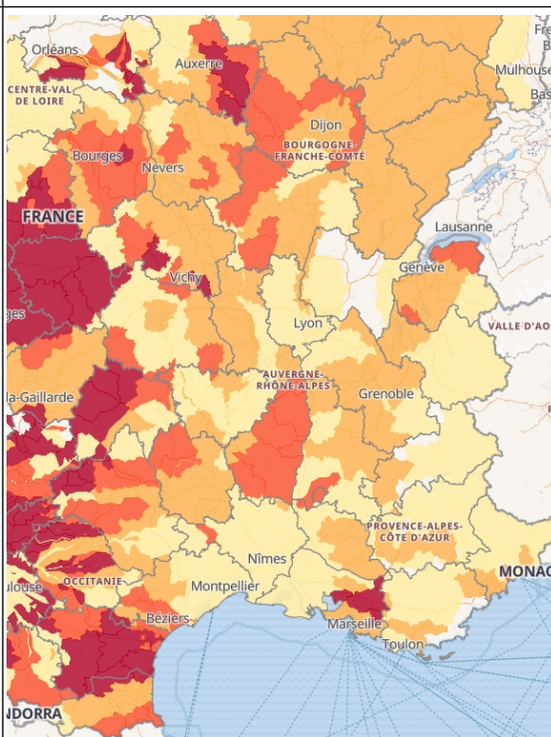
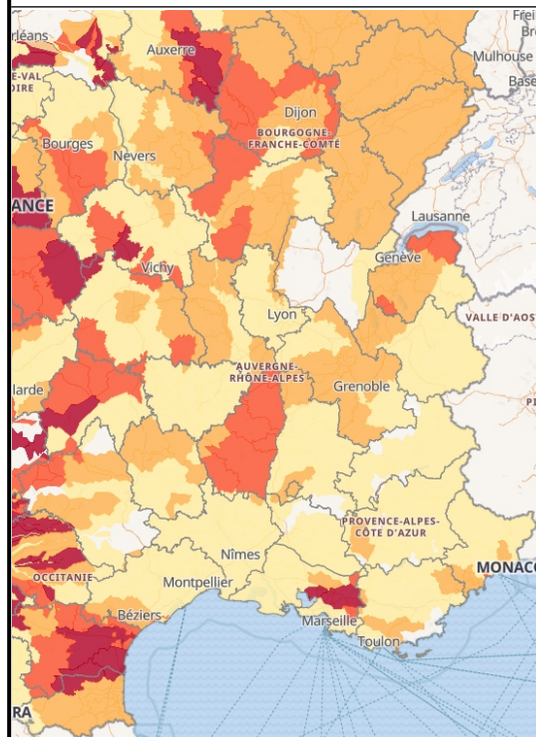
Restrictions eaux souterraines

6 août 2025

13 août 2025

6 août 2025

13 août 2025



Bassin Rhône-Méditerranée : Arrêtés cadre interdépartementaux

Bassin Loire-Bretagne : Grands axes soutenus

Allan			Axe Saône			Siagne Durance Verdon			Allier			Loire						
			amont	moyen	aval	Serre-Ponçon	Sainte-Croix Castillon	Saint-Cassien	amont	moyen	aval	amont		moyen	aval			
90	70	25	88	52	70				21	71	01 sup.	01 sout.	69	43	63	03	07	43
=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	↘	=	=	=	=	↘

Niveau de restriction	Pas de restriction	Vigilance	Alerte	Alerte renforcée	Crise
-----------------------	--------------------	-----------	--------	------------------	-------

Tendance depuis le précédent bulletin	Amélioration ↗	Stabilité =	Dégradation ↘
---------------------------------------	----------------	-------------	---------------