

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

Semaine du 4 au 8 août 2025

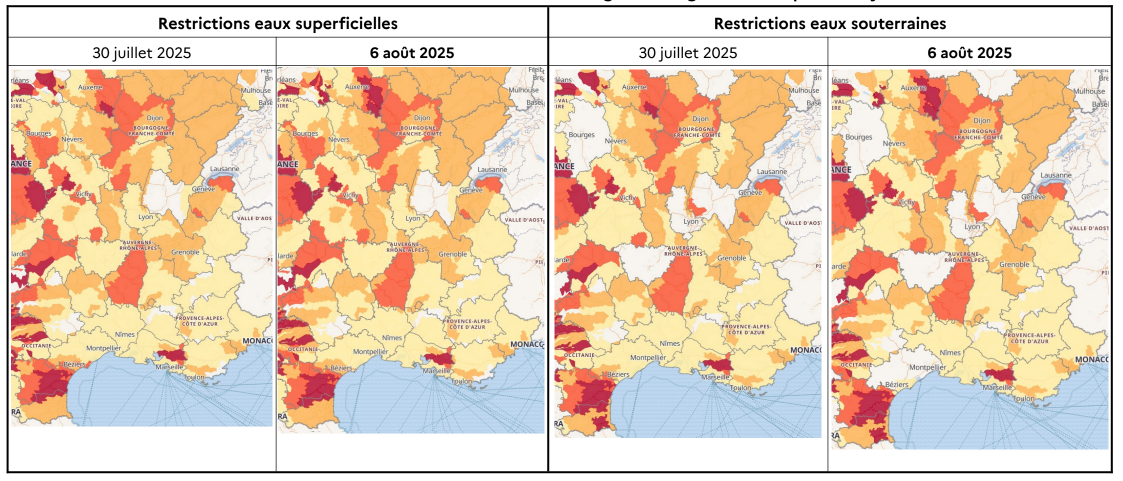
Délégation de bassin Rhône-Méditerranée



Situation hydrologique du bassin Rhône-Méditerranée et de la région Auvergne-Rhône-Alpes au 6 août 2025

Météo et humidité des sols	=	GE et BFC : Les quelques pluies enregistrées début août dans le nord du bassin ont soutenu l'humidité des sols en Franche-Comté avec des niveaux proches des normales. La situation est moins favorable sur l'axe Saône, bien que relativement stable, avec des sols plus secs.								
	Ŋ	AURA RMed: L'humidité des sols est inférieure aux normales, un peu moins sur l'est des Alpes. Aucune précipitation n'est prévue pour la semaine à venir à l'exception d'orages dans l'est des départements alpins. AURA LB/AG: Les pluies de la semaine passée n'ont pas suffi à rétablir une situation normale. Les sols sont secs, voire très secs dans l'Allier et le nord de la Loire. Aucune précipitation n'est prévue pour la semaine à venir.								
	7	PACA: le mois d'août voit le retour d'une situation plus sèche avec la quasi-absence de précipitations. L'assèchement des sols s'intensifie s littoral et en plaine. La situation reste plus favorable dans les massifs alpins avec un assèchement des sols proche des normales. Le vent ma risque de feux de forêts à un niveau élevé sur le pourtour méditerranéen. Un temps chaud et sec est annoncé pour les prochains jours.								
	7	OCC: Les sols continuent de s'assécher du fait de l'absence de précipitation et du vent fort lequel a favorisé le déclenchement de feux de forêt destructeurs dans les Corbières. Aucune précipitation n'est annoncée à court terme et les températures seront élevées à l'intérieur des terres.								
	ĸ	GE et BFC : Les débits s'inscrivent à nouveau dans une tendance à la baisse, notamment en Côte-d'Or, en Haute-Saône et dans le territoire de Belfort. Les seuils d'alerte renforcée et de crise sont dépassés sur plusieurs cours d'eau en GE et dans le nord de BFC.								
Cours d'eau et milieux	Ŋ	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, le nord de la Drôme, dans l'Ain et en Haute-Savoie. AURA LB/AG : La baisse des débits continue dans la plupart de secteurs malgré les pluies de la semaine passée. La situation reste ou devient fragile partout.								
aquatiques	R	PACA: La tendance d'évolution des débits reste globalement à la baisse. Les débits continuent de baisser rapidement sur la Provence et le littoral. Se la situation reste un peu plus favorable dans les massifs alpins, une aggravation des conditions hydrologiques est observée en fin de période.								
	=	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. Une évolution défavorable est à craindre à court terme.								
	R	GE et BFC : Les niveaux des nappes sont à la baisse avec cependant des situations hétérogènes. Les niveaux sont en particulier très bas en Haute-Saône.								
Nappes souterraines	Я	AURA RMed: La situation reste proche ou un peu au-dessus des normales pour les nappes inertielles du couloir Rhône-Saône, avec cependant une légère dégradation 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.								
	ĸ	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.								
	7	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 sont bas dans l'Aude, et globalement bas à très bas dans les Pyrénées Orientales.								
Situation par ra aux normales d		Normale The Interlette Dégre de tion Amélioretion / Ctabilité = Dégre de tion								

Évolution des restrictions sur le bassin Rhône-Méditerranée et la région Auvergne-Rhône-Alpes du 30 juillet au 6 août 2025



Bassin Rhône-Méditerranée : Arrêtés cadre interdépartementaux									Bassin Loire-Bretagne : Grands axes soutenus												
	Allan		Axe Saône						Siagne Durance Verdon			Allier			Loire						
				amont	:	moyen		a	val					amont	moyen	aval	amont		moyen		aval
90	70	25	88	52	70	21	71	01 sup.	01 sout.	69	Serre- Ponçon	Croix Castillon	Saint- Cassien	43	63	03	07	43	43	42	03
=		1	=		=	=	=		=	=	=		=		=		=	=	=	=	=

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

Tendance depuis le précédent bulletin	Amélioration 7	Stabilité =	Dégradation 🛂
---------------------------------------	-----------------------	--------------------	---------------