Situation hydrologique du bassin Rhône-Méditerranée et de la région Auvergne-Rhône-Alpes au 3 septembre 2025

							-6.0.	17104016110110	p		- -		
	7	GE et BFC : Les parfois orageuse						nt permis d'humidifier	les sols sur l'ense	mble de la régio	on. Des averses,		
Météo et humidité des sols	7	AURA RMed: Do du territoire, avec 50 mm. Les sols sud de la Drôme précipitations so	ec des cumuls po se sont netteme e, dans les Alpes	ouvant atteind ent ré-humidif et en région ly	dre localemer iés, notamme yonnaise. De	nt 40 à ent dans le nouvelles	7	AURA LB/AG: Des ép août, apportant d'imp Dordogne. Les sols son l'Allier, sauf dans le Fo nouvelles précipitation	portants cumuls sunt devenus humide orez et le massif du	r l'axe Allier et le s, notamment d Cantal où ils son	s affluents de la ans le val de t secs. De		
	7	PACA: Dimanche et lundi, un épisode méditerranéen a touché le Vaucluse, les Bouches-du-Rhône et le Var, générant des cumuls très importants en que heures et saturant les sols. Le reste de la région a bénéficié de précipitations moins abondantes. Retour des précipitations prévu dès mardi.									tants en quelques		
	7	OCC: Dans la nuit de dimanche à lundi, des pluies orageuses très intenses ont concerné le Gard, avec des cumuls atteignant les 150 mm en quelques heures. Sur le reste de la région, des précipitations régulières ont permis d'atténuer la sécheresse des sols. Après une hausse de température ce week-end, des précipitations sont prévues dès lundi.											
	7	GE et BFC : La hausse des débits se poursuit en Franche-Comté et en Saône-et-Loire. La situation s'améliore sensiblement grâce aux précipitations régulières. La hausse est moins marquée dans le secteur Saône amont, les débits restent globalement sous les seuils d'alerte.											
Cours d'eau et milieux	7	AURA RMed: Les débits sont en hausse après les précipitations sur l'ensemble du territoire, avec des valeurs au-dessus de la vigilance sauf pour certains cours d'eau d'Ardèche et l'Arve amont (en alerte / alerte renforcée).						AURA LB/AG: Les débits sont en hausse après les précipitations sur l'ensemble du territoire, avec des valeurs au-dessus de la vigilance, sauf pour l'Alagnon et les cours d'eau du Forez où les débits sont sous la vigilance.					
aquatiques	=	PACA: Les débits se maintiennent au-dessus du seuil de vigilance sur les reliefs alpins jusqu'au littoral niçois. Après une hausse soudaine et des crues localisées dues à l'épisode méditerranéen de début de semaine, les débits repartent très vite à la baisse dans le Vaucluse, les Bouches-de-Rhône et le Var.											
	=	OCC: Les débits sont en légère hausse dans le Gard, l'Hérault et les Pyrénées-Orientales, et certains cours d'eau se maintiennent au-dessus du seuil d'alerte. La situation s'améliore aussi sur quelques secteurs de l'Aude, mais les niveaux restent bas.											
	7	GE et BFC : Les i	niveaux des nap	pes se stabilise	ent ou sont e	n légère hau	usse, d	e modérément hauts :	à modérément ba	S.			
Nappes souterraines	=	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 avec des niveaux très nettement sous les normales, et elle se dégencore sur la nappe de la Loire et se maintient sur celle de l'Allie								le se dégrade			
	=	PACA: Les niveaux des nappes sont en légère hausse en Provence. La vidange ralentit et les niveaux restent autour de la moyenne sur le reste de la région.								e de la région.			
	=	OCC: La vidange des nappes ralentit. Les prélèvements sont en baisse en cette fin de saison touristique. La situation reste favorable dans le Gard et l'Hérault. Les précipitations des 2 derniers mois ont contribué à réduire les besoins en irrigation et en arrosage dans les Pyrénées-Orientales. Les niveaux des nappes du Roussillon, du massif des Corbières et des alluvions de l'Aude restent néanmoins bas à très bas.											
Situation par rapport aux normales de saison Normale Légèrement inférieure Inférieure Inférieure Inférieure Records bas inférieure Précédent bulletin Amélioration Amélioration Stabilité = Dégra							Dégradation 🛂						

Évolution des restrictions sur le bassin Rhône-Méditerranée et la région Auvergne-Rhône-Alpes du 27 août au 3 septembre 2025

Restrictions ea	ux superficielles	Restrictions eaux souterraines					
27 août 2025	3 septembre 2025	27 août 2025	3 septembre 2025				
Octeans Auxerra Multhotte Bass Dijon FOURADONI CANCHINCOMH Nevers REANCE Lausanne Multhotte Bass Dijon FOURADONI CANCHINCOMH AMMERBNE RHONINATPIS Grenoble WALLE D'AOSI MONACC RECTEANUE BOTES MONACC RECTEANUE RONINATE RECTEANUE MONACC ORRA MONACC DEROVENCE-ARPES MONACC MONACC DONACC MARGEIRE COURT MONACC MONACC DONACC DONACC DONACC MONACC DONACC D	ANGE Lausanne Genève Lyon VALLE D'AOS RHONE-ALPES COTE D'AZUR	Octoans Auxerro Mulhouse Basia Boungas Nevers **ANCHICOMY **ANCHICO	Orléans Auxerge Mulhouse Base Dijon Bourgos Nevers RANGE Lausanne Victiv Lyon VALLE D'AOS1 AUXERGNE RAONFALPES Grenoble Pr PROVENCE-ALPES COTE DAZUR MONACC MONACC RRA RRA RRA RRA RRA RRA RRA				

	Bassin Rhône-Méditerranée : Arrêtés cadre interdépartementaux									Bassin Loire-Bretagne : Grands axes soutenus											
Allan Axe Saône						Siagne Durance Verdon			Allier			Loire									
				amont	t	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	=	=	=	=	=	=		=	=	=		11	=	=	=	=	=	=	=

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

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