



# BULLETIN D'ETIAGE

NEWSLETTER N°16 du 01/09/2023



## Point météo


### Station de AMURE

ven. 1 sept. 2023		20°C / 17°C / 25°C	2.8mm	10km/h ↗	81%	3.2mm	93 %	165 W/m <sup>2</sup> 1421 J/cm <sup>2</sup>
sam. 2 sept. 2023		21°C / 16°C / 25°C	5.5mm	6km/h ←	84%	2.6mm	93 %	147 W/m <sup>2</sup> 1270 J/cm <sup>2</sup>
dim. 3 sept. 2023		25°C / 19°C / 32°C	0mm	13km/h ↙	58%	6.1mm	21 %	239 W/m <sup>2</sup> 2067 J/cm <sup>2</sup>
lun. 4 sept. 2023		28°C / 23°C / 34°C	0mm	17km/h ↙	39%	8.3mm	23 %	235 W/m <sup>2</sup> 2032 J/cm <sup>2</sup>
mar. 5 sept. 2023		28°C / 21°C / 37°C	0mm	9km/h ↑	35%	6.8mm	19 %	247 W/m <sup>2</sup> 2132 J/cm <sup>2</sup>
mer. 6 sept. 2023		27°C / 20°C / 35°C	0mm	8km/h ↗	46%	6mm	27 %	244 W/m <sup>2</sup> 2109 J/cm <sup>2</sup>
jeu. 7 sept. 2023		22°C / 18°C / 26°C	5.4mm	6km/h →	72%	2.1mm	94 %	64 W/m <sup>2</sup> 551 J/cm <sup>2</sup>
ven. 8 sept. 2023		20°C / 16°C / 24°C	0.6mm	12km/h ↗	81%	3.5mm	50 %	184 W/m <sup>2</sup> 1587 J/cm <sup>2</sup>
sam. 9 sept. 2023		19°C / 15°C	0mm	8km/h ↗	77%	3.7mm	39 %	226 W/m <sup>2</sup>

dim. 9 sept. 2023	19°C	25°C	0mm	6km/h	77%	3.7mm	55%	1954 J/cm <sup>2</sup>
dim. 10 sept. 2023	19°C	15°C	0mm	7km/h	74%	3.2mm	56%	168 W/m <sup>2</sup> 1452 J/cm <sup>2</sup>
		25°C						






- Les températures de cette semaine remonteront et seront comprises entre **15°C et 37°C**. La journée la plus chaude serait celle du **lundi 04/09/2023** avec un ETP atteignant 8.3 mm.
- **Quelques précipitations prévues pour fin de semaine prochaine (environ 8.3 mm) et en milieu de semaine prochaine (5.4mm)**
- La couverture nuageuse sera **variable** tout au long de la semaine
- Des brises de vent sont prévues le week-end prochain et début de semaine prochaine, entre **6 et 17 km/h**.

Source : [Wheater-Measures](#)

<div style="text-align: center;">  <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px;">ARRETE CADRE LAYON</div> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <p>L'arrêté cadre interdépartemental Charente seudre fleuves côtiers de Gironde a été signé le 24/04/2023</p> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px; text-align: center;"> <a href="#" style="color: white; text-decoration: none;">ARRETE CADRE CHARENTE SEUDRE FLEUVES COTIERS GIRONDE</a> </div> </div>
<div style="text-align: center;">  <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px;">ARRETE CADRE CLAIN</div> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px; text-align: center;"> <a href="#" style="color: white; text-decoration: none;">ARRETE CADRE DIVE DU NORD</a> </div> </div>

Valeurs mesurées le : 31/08/2023

Bassin	Zone de gestion	Stations de suivi	Type*	Unité	Seuils				Mesures Débit ou Niveau	Tendance sur les 7 derniers jours	Arrêté en cours	Date d'effet	
					Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4					
Dive du Nord	4	Point nodal	Montreuil-Bellay	D	m³/s	Débit de crise 2 (arrêt total)				0,200	0,551	↑	
		Dive du Nord Rivière	Pouançay	D	m³/s	1,400	1,100	0,800	0,450	0,297	↓	crise	19 juillet 2023
		Dive du Nord Nappe	Pouançay	D	m³/s	1,400	1,100	0,800	0,360	0,297			12 août 2023
Clain	5	Point nodal	Poitiers-Pont Neuf	D	m³/s	3,400	3,300	3,200	2,000	1,968	↑		
						Débit de crise 2 (arrêt total)				1,900	1,968		
	5a1	Auxances	Quinçay	D	m³/s	0,540	0,500	0,460	0,260	0,116	↓	crise	25 août 2023
			Villiers	P	m	-27,60	-27,80	-28,00	-30,00	-25,49	↑		
	5a2	Boivre	Vouneuil sous Biard	D	m³/s	0,300	0,250	0,200	0,120	0,161	↑		
	5a3	Vonne	Cloué	D	m³/s	0,580	0,500	0,420	0,240	0,226	↓		
	5a1 / 5a2 / 5a3	Nappes Infra	La Raudière	P	m	-27,80	-27,90	-28,00	-31,00	-26,348	↑		
5b	Dive du Sud	Brejeuille Supra à Couhé	P	m	-2,50	-2,75	-3,00	-5,00	-3,24	↑			
5c	Dive du Sud Infra	Brejeuille Infra à Couhé	P	m	-21,80	-21,90	-22,00	-25,00	-12,78	↑			
Charente	6	Charente amont	Vindelle	D	m³/s	4,50	3,30	3,00	2,70	4,14		Vigilance	1 septembre 2023
	6a – 6b	Nappes Charent/Péruse Péruse	Jarriges	P	m	-14,50	-15,00	-15,50	-19,00	-16,57	↑	alerte renforcée	1 septembre 2023
			Aigre	P	m	-1,80	-2,00	-2,30	-2,40	-2,27	↑	Alerte renforcée	1 septembre 2023
	7	Aume Couture	Moulin de Gouge	D	m³/s	0,150	0,125	0,100	0,070	0,086	↑		
Fraigne			P	m		-23,276	-23,569	-23,877	-23,075	↓			
Boutonne	8a	Boutonne supra	Moulin de Châtre	D	m³/s	1,100	0,800	0,600	0,470	0,37	↓	crise	23 août 2023
	8b	Boutonne Infra	Les Outres	P	m	-15,00	-18,00	-19,00	-23,00	-10,372	↑		

LAYON	1b	Layon	St Lambert du Lattay	D	m³/s	0,600	0,400	0,200	0,030	0,105	↑	alerte renforcée	21 juillet 2023
SEVRES NANTAISE	SnaSup1	Sèvre Nantaise	Saint Mesmin	D	m³/s	-	0,300	0,170	0,150	0,251	↓	alerte	28 juillet 2023
			Tiffauges	D	m³/s	1,320	0,330	0,270	0,200	0,482	↑		
			Vertou	D	m³/s	-	1,150	0,900	0,570	1,406	↑		
	Sna Sout 1	Sèvre Nantaise Eaux Souterraines	Mouzillon	P	m	42,890	42,690	42,440	42,060	43,200	↓	vigilance	28 juillet 2023
Sna Sup2	Moine	Saint-Crespin-sur-Moine	D	m³/s	0,600	0,450	0,310	0,250	0,836	↓	vigilance	28 juillet 2023	

Source : DDT79

Bassin de la Dive du Nord :

- Crise depuis le 19/07/2023 sur Dive du Nord Rivière
- Crise depuis le 12/08/2023 sur Dive du Nord Nappe

Bassin du Clain :

- Auxance, Quinçay : Crise à partir du 25/08/2023
- Auxances, Villiers : Crise à partir du 25/08/2023
- Boivre : Crise à partir du 25/08/2023
- Vonne : Crise à partir du 25/08/2023
- Dive du Sud et dive du sud infra : Crise à partir du 25/08/2023

Bassin de la Charente:

- Charente-Amont : Vigilance depuis le 01/09/2023
- Nappes-Charente/Péruse : Alerte renforcée depuis le 01/09/2023
- Aume-Couture : Alerte renforcée depuis le 01/09/2023

Bassin de la Boutonne :

- Boutonne supra 8a : Crise depuis le 23/08/2023

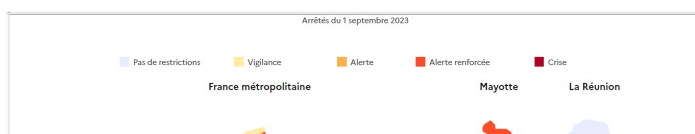
Bassin du Layon :

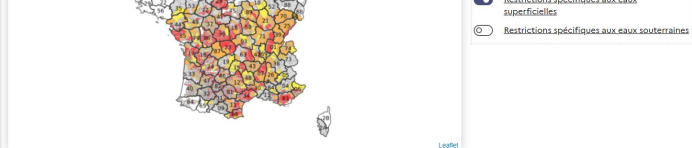
- Layon 1b : Alerte renforcée depuis le 21/07/2023

Bassin de la Sèvres Nantaise :

- SNASup1 : Alerte depuis le 28/07/2023
- SNASout1 et SNASup 2 : Vigilance depuis le 28/07/2023

## Cartes et Arrêtés sécheresses



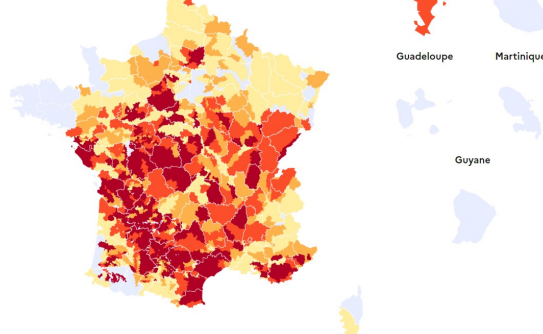


## Propluvia

Vous souhaitez obtenir rapidement et facilement un arrêté sécheresse, mais vous ne savez pas où chercher ? Le site Propluvia propulsé par le gouvernement Français est là pour vous aider.

Il permet en un clic de souris d'obtenir une **carte détaillée des arrêtés d'eau en vigueur** dans le département souhaité.

EN SAVOIR +



## VigiEau

Un site web proposé par le gouvernement se nommant VigiEau est disponible tant aux professionnels qu'aux particuliers. Il vous permet de rester **informer localement** sur le sous bassin qui vous concerne (état hydrique...). Des conseils sont également donnés pour réduire sa consommation d'eau.

La carte ci dessous présente la situation de la sécheresse en France au **01.09.2023**

La situation en DeuxSèvres et Charente Maritime reste dans la moyenne haute de ce qu'il se passe en France métropolitaine actuellement. Nous sommes catégorisés en Alerte dans la grande majorité de nos **deux départements limitrophes**. Des sous bassins placés en **Alerte renforcée** sont également à notifier

EN SAVOIR +

N'oubliez pas, nous sommes présents sur les réseaux sociaux :



## Nos financeurs

Financé par  
MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINÉTÉ  
ALIMENTAIRE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Établissement public du ministère  
chargé du développement durable

Pour toute question relative à l'**OUGC**, voici nos moyens de contact :

Mail : [irriginfo@cmds.chambagri.fr](mailto:irriginfo@cmds.chambagri.fr) | Tel : **05.49.77.15.15**

**Chambre Interdépartementale d'Agriculture Charente-Maritime Deux-Sèvres**, 2 Avenue de Fétilly, CS 85074, 17074 LA ROCHELLE CEDEX 9

Rédacteur : Morgane LEBRAULT, Conseillère Eau et Environnement

Partenaires Techniques : Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle Aquitaine, Arvalis Institut du Végétal, Wheeler-Measures

**CIA 17-79** | [Se désabonner](#)