



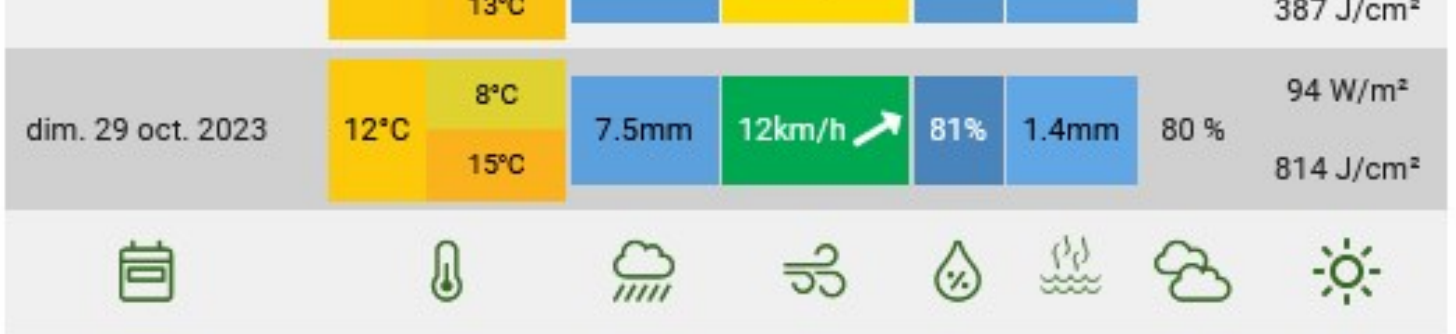
# BULLETIN D'ETIAGE

NEWSLETTER N°22 du 20/10/2023 (dernier bulletin)

## Point météo

Station de AMURE

								
ven. 20 oct. 2023	15°C 14°C 18°C	20.6mm	19km/h ↗	90%	1.3mm	96 %	42 W/m <sup>2</sup> 364 J/cm <sup>2</sup>	
sam. 21 oct. 2023	13°C 11°C 16°C	6mm	15km/h ↗	87%	1.1mm	80 %	86 W/m <sup>2</sup> 741 J/cm <sup>2</sup>	
dim. 22 oct. 2023	13°C 10°C 17°C	0.1mm	12km/h ↖	91%	1.2mm	71 %	83 W/m <sup>2</sup> 717 J/cm <sup>2</sup>	
lun. 23 oct. 2023	12°C 11°C 13°C	19.6mm	10km/h ↖	92%	0.7mm	96 %	16 W/m <sup>2</sup> 142 J/cm <sup>2</sup>	
mar. 24 oct. 2023	14°C 12°C 17°C	5.2mm	10km/h ↗	81%	1.7mm	88 %	121 W/m <sup>2</sup> 1041 J/cm <sup>2</sup>	
mer. 25 oct. 2023	14°C 11°C 15°C	22.2mm	13km/h ↗	93%	0.8mm	91 %	20 W/m <sup>2</sup> 170 J/cm <sup>2</sup>	
jeu. 26 oct. 2023	13°C 11°C 16°C	16.2mm	10km/h ↗	85%	1.4mm	76 %	96 W/m <sup>2</sup> 833 J/cm <sup>2</sup>	
ven. 27 oct. 2023	13°C 11°C 16°C	12.6mm	17km/h ↗	84%	1.6mm	91 %	73 W/m <sup>2</sup> 631 J/cm <sup>2</sup>	
sam. 28 oct. 2023	12°C 10°C	9.6mm	30km/h →	72%	2.2mm	88 %	45 W/m <sup>2</sup>	



- Les températures de la semaine prochaine seront comprises entre 8°C et 18°C.
- **Des précipitations sont prévues tout au long de la semaine dépassant parfois les 20 mm par jour.**
- La couverture nuageuse sera **haute** tout au long de la semaine
- Des rafales de vent sont prévues le week-end prochain, entre 10 et 30 km/h.

Source : [Wheater-Measures](#)

 <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <p><a href="#">ARRETE CADRE LAYON</a></p>	 <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> <p><a href="#">ARRETE CADRE CHARENTE SEUDRE FLEUVES COTIERS GIRONDE</a></p>
 <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <p><a href="#">ARRETE CADRE CLAIN</a></p>	 <p><b>PRÉFET DES DEUX-SÈVRES</b></p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>Arrêté cadre</p> <p><a href="#">ARRETE CADRE DIVE DU NORD</a></p>

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	0,870	↑	
		Dive du Nord Rivière	Pouançay	D	m³/s	1,400	1,100	0,800	0,450	0,483	↑	crise	19 juillet 2023
		Dive du Nord Nappe	Pouançay	D	m³/s	1,400	1,100	0,800	0,360	0,483			12 août 2023
Clain	5	Point nodal	Poitiers-Pont Neuf	D	m³/s	3,400	3,300	3,200	2,000	2,219	↑	crise	10 octobre 2023
				D	m³/s	Débit de crise 2 (arrêt total)				1,900	2,219		
	5a1	Auxances	Quinçay	D	m³/s	0,540	0,500	0,460	0,260	0,255	↓		
			Villiers	P	m	-27,60	-27,80	-28,00	-30,00	-23,20	↑		
	5a2	Boivre	Vouneuil sous Biard	D	m³/s	0,300	0,250	0,200	0,120	0,167	↑		
	5a3	Vonne	Cloué	D	m³/s	0,580	0,500	0,420	0,240	0,197	↓		
	5a1 / 5a2 / 5a3	Nappes Infra	La Raudière	P	m	-27,80	-27,90	-28,00	-31,00	-24,917	↑		
5b	Dive du Sud	Brejeuille Supra à Couhé	P	m	-2,50	-2,75	-3,00	-5,00	-3,26	↑			
5c	Dive du Sud Infra	Brejeuille Infra à Couhé	P	m	-21,80	-21,90	-22,00	-25,00	-7,19	↑			
Charente	6	Charente amont	Vindelle	D	m³/s	4,50	3,30	3,00	2,70	2,95		alerte renforcée	7 octobre 2023
	6a – 6b	Nappes Charent/Péruse Péruse	Jarriges	P	m	-14,50	-15,00	-15,50	-19,00	-17,23	↑	alerte renforcée	15 septembre 2023
			Aigre	P	m	-1,80	-2,00	-2,30	-2,40	-2,29	↑	crise	13 octobre 2023
	7	Aume Couture	Moulin de Gouge	D	m³/s	0,150	0,125	0,100	0,070	0,070	→		
Fraigne			P	m		-23,083	-23,574	-24,070	-23,944		↓		
Boutonne	8a	Boutonne supra	Moulin de Châtre	D	m³/s	1,100	0,800	0,600	0,470	0,48	↑	alerte renforcée	13 octobre 2023
	8b	Boutonne infra	Les Outres	P	m	-15,00	-18,00	-19,00	-23,00	-3,467	↑	Vigilance	22 septembre 2023

LAYON	1b	Layon	St Lambert du Lattay	D	m³/s	0,600	0,400	0,200	0,030	0,281	↑	alerte renforcée	17 octobre 2023
SEVRES NANTAISE	SnaSup1	Sèvre Nantaise	Saint Mesmin	D	m³/s	-	0,300	0,170	0,150	0,427	↑	alerte	28 juillet 2023
			Tiffauges	D	m³/s	1,320	0,330	0,270	0,200	0,516	↑		
			Vertou	D	m³/s	-	1,150	0,900	0,570	3,142	↑		
	Sna Sout 1	Sèvre Nantaise Eaux Souterraines	Mouzillon	P	m	42,890	42,690	42,440	42,060	43,010	↑	vigilance	28 juillet 2023
Sna Sup2	Moine	Saint-Crespin-sur-Moine	D	m³/s	0,600	0,450	0,310	0,250	1,900	↑	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 **10/10/2023**
- Auxances, Villiers : **Crise** à partir du **10/10/2023**
- Boivre : **Crise** à partir du **10/10/2023**
- Vonne : **Crise** à partir du **10/10/2023**
- Dive du Sud et dive du sud infra : **Crise** à partir du **10/10/2023**

Bassin de la Charente:

- Charente-Amont : **Alerte renforcée** depuis le **07/10/2023**
- Nappes-Charente/Péruse : **Alerte renforcée** depuis le **15/09/2023**
- Aume-Couture : **Crise** depuis le **13/10/2023**

Bassin de la Boutonne :

- Boutonne supra 8a : **Alerte renforcée** depuis le **13/10/2023**
- Boutonne Infra : **Vigilance** depuis le **22/09/2023**

Bassin du Layon :

- Layon 1b : **Alerte renforcée** depuis le **17/10/2023**

Bassin de la Sèvres Nantaise :

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

Nos financeurs

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





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](#)