



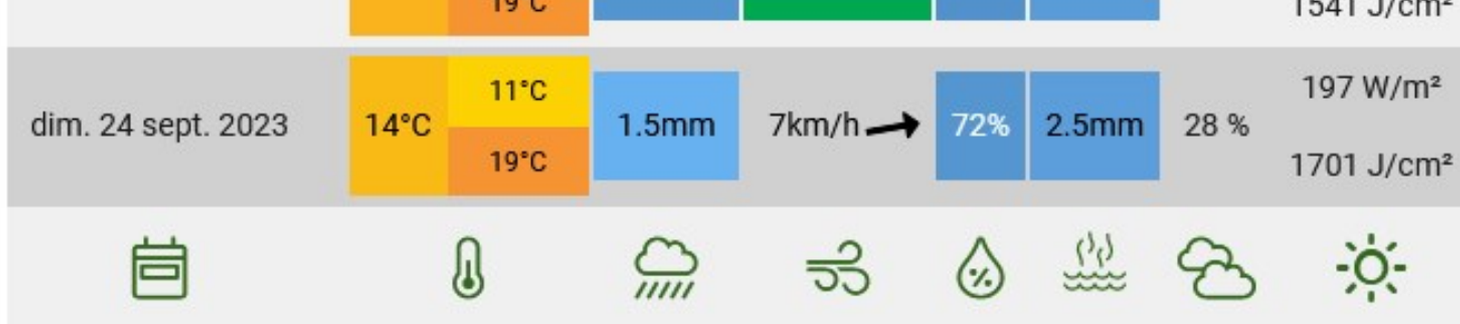
BULLETIN D'ETIAGE

NEWSLETTER N°20 du 15/09/2023

Point météo

Station de AMURE

ven. 15 sept. 2023		22°C 14°C 29°C	0mm	9km/h ←	63%	4.4mm	52 %	219 W/m ² 1889 J/cm ²
sam. 16 sept. 2023		23°C 19°C 28°C	0.3mm	5km/h ↑	73%	2.9mm	96 %	146 W/m ² 1263 J/cm ²
dim. 17 sept. 2023		24°C 20°C 29°C	7.3mm	9km/h ↑	71%	3.3mm	95 %	119 W/m ² 1032 J/cm ²
lun. 18 sept. 2023		20°C 18°C 22°C	9.4mm	13km/h ↗	84%	2.5mm	79 %	138 W/m ² 1189 J/cm ²
mar. 19 sept. 2023		18°C 16°C 20°C	5.5mm	12km/h ↗	83%	1.7mm	97 %	63 W/m ² 546 J/cm ²
mer. 20 sept. 2023		19°C 16°C 23°C	2.4mm	12km/h ↗	82%	3mm	69 %	177 W/m ² 1527 J/cm ²
jeu. 21 sept. 2023		20°C 17°C 23°C	1.8mm	15km/h ↗	81%	3mm	94 %	161 W/m ² 1390 J/cm ²
ven. 22 sept. 2023		17°C 14°C 19°C	12.3mm	14km/h ↗	82%	1.6mm	63 %	46 W/m ² 394 J/cm ²
sam. 23 sept. 2023		15°C 12°C 10°C	11.7mm	13km/h →	74%	2.8mm	46 %	178 W/m ² 1541 J/cm ²



- Les températures de la semaine prochaine seront plus basses et seront comprises entre **11°C et 29°C**. La journée la plus chaude serait celle du **dimanche 17/09/2023** avec un ETP atteignant 3.3 mm.
- **Beaucoup de précipitations prévues tout au long de la semaine prochaine (environ 51.9 mm cumulés)**
- La couverture nuageuse sera **variable et haute** tout au long de la semaine
- Des brises de vent sont prévues le week-end prochain et début de semaine prochaine, entre **5 et 15 km/h**.

Source : [Wheater-Measures](#)

Point OUGC

Index

- Les relevés d'index du **01/04** et du **29/05** sont nécessaires pour suivre votre consommation printemps-été et pouvoir calculer vos volumes ventilés. S'il y a un oubli concernant vos index ou votre ventilation, n'hésitez pas à joindre votre conseiller

OUGC Marais Poitevin

- Le prochain relevé d'index du **18/09** est actuellement ouvert sur le site.
- Il est nécessaire pour l'OUGC de pouvoir suivre les consommations réalisées sur l'année.
- Pour toute question, n'hésitez pas à joindre votre conseiller

VENTILATION

Comme chaque année, un choix de scénario de ventilation de volume estival, en pourcentage de volume par quinzaine doit être indiqué via l'outil OUGC.

Vous pouvez saisir votre choix sur l'onglet "ventilation d'été" sur l'outil OUGC.

Vous avez le choix entre 4 scénarios proposés ou un scénario personnalisé selon vos besoins.

Le choix de votre scénario de ventilation et l'index du 29.05 sont **OBLIGATOIRES** afin que vos volumes soient affectés correctement à chaque quinzaine sur l'outil OUGC.

OUGC

Organisme Unique de Gestion Collective du bassin du Marais poitevin

Relevés d'index

Le formulaire de relevés des index a été mis à disposition sur le site de la Chambre d'Agriculture



**PRÉFET
DES DEUX-SÈVRES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

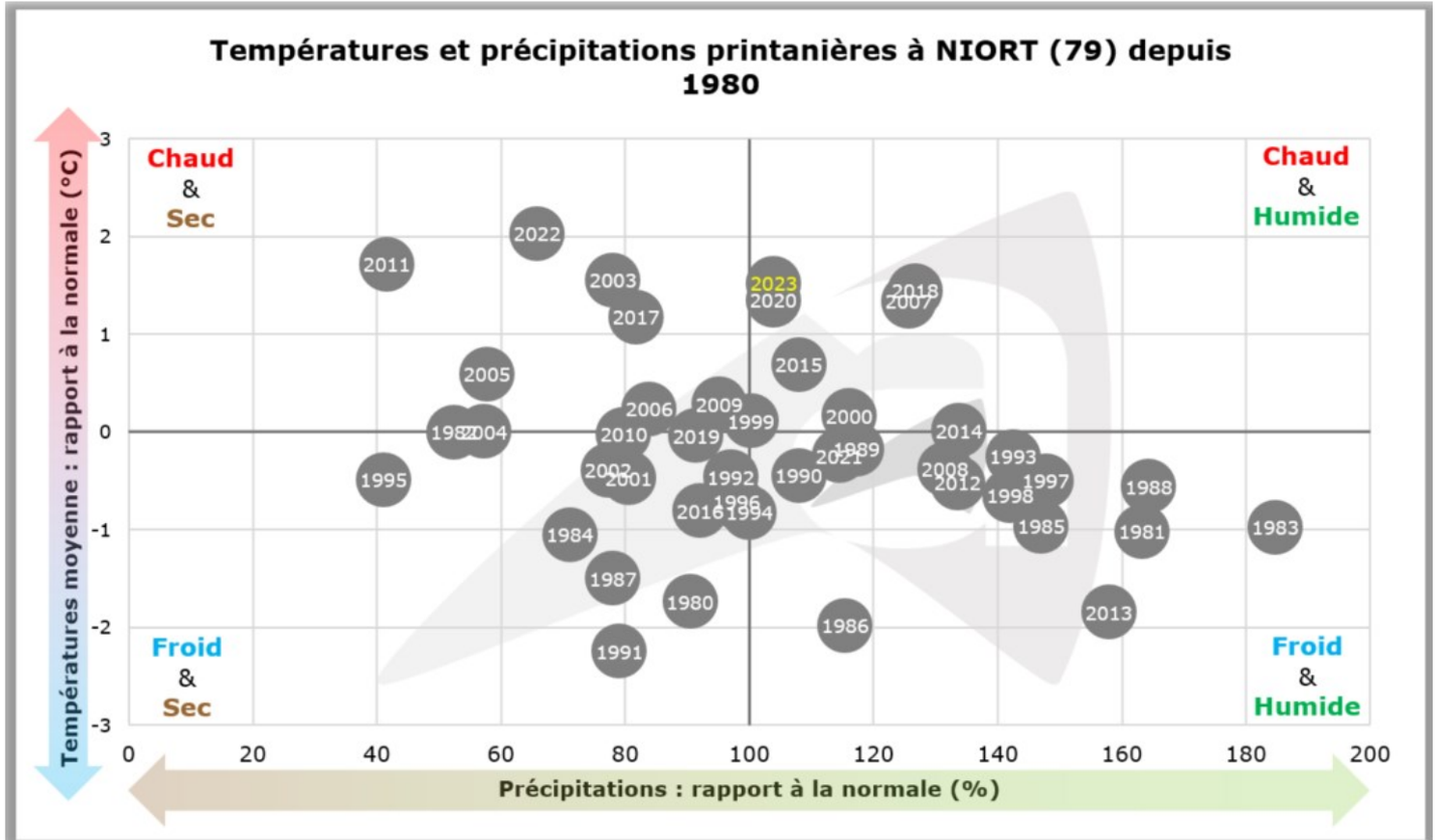
PAR 2023

L'arrêté inter-préfectoral portant

Tendances saisonnières

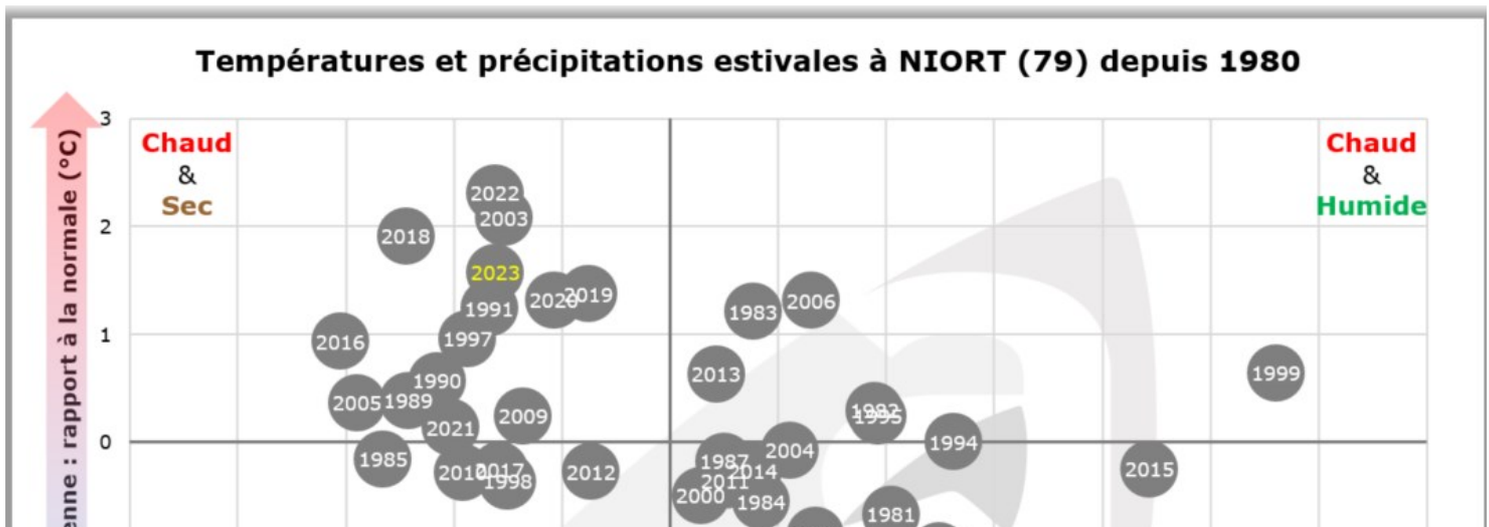
Ci-dessous un bilan climatique répertoriant entre 1980 et 2023 pour la période printemps (du 1er avril au 30 juin) les tendances sur NIORT en températures et précipitations.

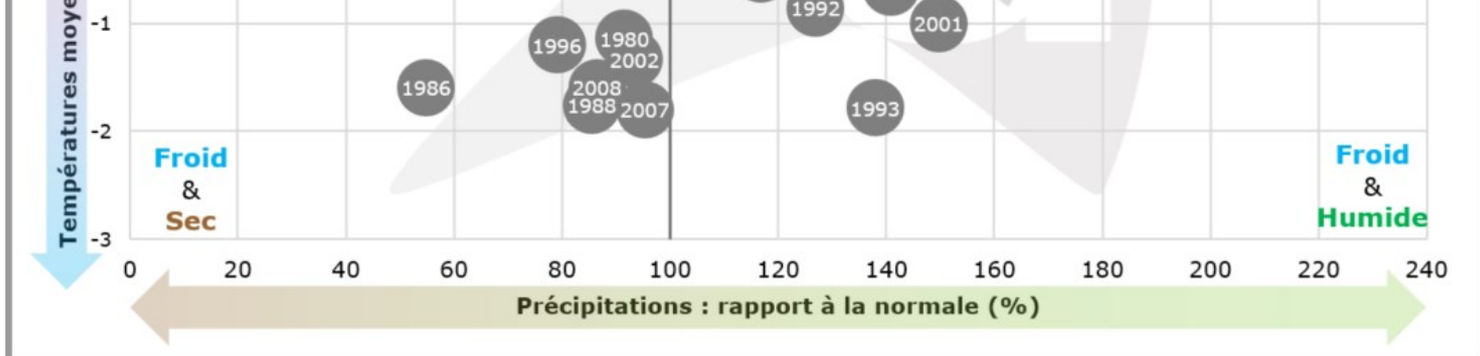
Comme on peut le voir, la station météo de Niort indique que le printemps 2023 a été plus chaude et sèche que la normale mais les précipitations sont dans la normale. En comparaison, l'année 2022 avait été en moyenne plus chaude en température mais surtout plus sèche en terme de précipitations



Ci-dessous, un bilan climatique répertoriant entre 1980 et 2023 pour la période été (du 1er juillet au 30 septembre) les tendances sur NIORT en températures et précipitations (attention sur 2023, les données ne sont pas encore complètes).

Comme on peut le voir l'année 2023 a été chaude en terme de température mais dans la moyenne encore au niveau des précipitations. En comparaison, l'année 2022 a été légèrement plus chaude en température mais largement plus sèche en précipitations.





Bulletin d'étiage (consultation en ligne [ici](#))

Bassin Sèvre Niortaise Marais Poitevin

Valeurs mesurées le : 14/09/2023

Bassin	Zone de gestion	Indicateur de Référence	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					
Sèvre Niortaise	MP1 Sèvre niortaise Amont	Pamroux	P	m	0,60	0,50	0,40	0,41	↑	alerte	24 juillet 2023	
		St Coutant	P	m	-3,90	-4,05	-4,20	-3,89	↑			
		Pont de Ricou	D	m3/s	1,30	0,90	0,66	1,13	↑			
	MP2 Sèvre niortaise moyenne	St Gelais	P	m	-4,61	-5,11	-5,61	-4,78	↓	alerte	24 juillet 2023	
		Pont de Ricou	D	m3/s	1,30	0,90	0,66	1,13	↑			
	MP3 Lambon	Niort	P	m	-14,75	-15,50	-17,30	-17,61	↓	alerte renforcée	25 août 2023	
	MP7 Mignon Courance	Prissé La Charrière	P	m	-8,00	-9,00	-10,37	-8,84	↓	vigilance	28 août 2023	
		Le Bourdet	P	m	-4,02	-4,50	-5,00	-3,31	↑			
		St Hilaire la Pallud	P	m	-5,49	-5,75	-6,14	-5,55	↓			
	MP8 Autize	Saint Hilaire des Loges	D	m3/s	0,28	0,16	0,07	0,02	↓	crise	28 août 2023	
	MP9 Vendée											
	MP14 Autize nappes	Oulmes	P	m	3,05	2,60	2,51	2,93	↑	vigilance	12 juin 2023	
		Benet	P	m	-	-	1,65	1,89	↑			
		zone de gestion	Biefs	type (niveau)	unité	NOEd (-5cm) du 15/06 au 15/07 NOEF du 16/07 au 31/09		NCR	mesureq	Tendance		
	MP5.3 Marais Mouillé		BOURDETTES	N	m	2,20	1,77	2,22	↑	vigilance	3 juillet 2023	
			BAZOIN	N	m	1,65	1,40	1,86	↑			
			Le carreau d'or	N	m	1,43	1,28	1,73	↑			
			Saint Arnault	N	m	2,00	1,68	1,77	↑			
			l'Acqueduc	N	m	1,70	1,32	1,45	↑			
			le Chateau Vert	N	m	1,61	1,36	0	Epp :502			
LA GREVE			N	m	1,96	1,71	1,78	↓				
SAZAY			N	m	2,35	2,10	2,55	↑				
CHABAN	N	m	6,00	5,75	6,15	↓						
		Indicateur de référence			Débit (DCR) / niveau (PCR) Niveau de crise		Débit ou niveau	Tendance		Seuil franchi		
BASSIN SNMP	Station de la Tiffardière à Niort (point nodal du SDAGE)	D	m3/s		1,20	2,66	↑					
MP 8	Autize / Vendée	Saint Hilaire des Loges	D	m3/s		0,066	0,02	↓				
MP 9												
MP3	Lambon	Niort	P	m		-18,40	-17,61	↓				

Source : DDT79

Certains piézomètres et les débitmètres sont légèrement redescendus suites aux dernières chaleurs.

Les bassins MP1, MP2 sont entrés en **ALERTE** dès le 24/07/2023.

Le bassin MP3 est entré en **ALERTE RENFORCEE** à partir du 28/08/2023.

Le bassin MP7 est entré en **VIGILANCE** le 28/08/2023

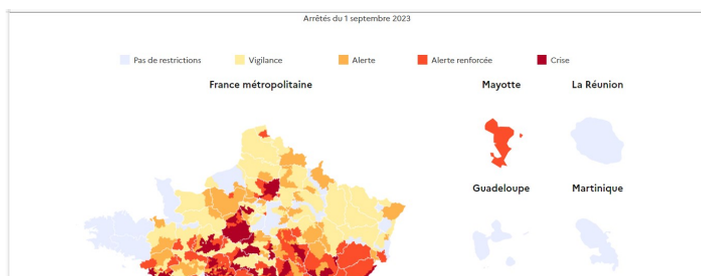
Les bassins MP8 et MP9 sont entrés en **CRISE** depuis le 28/08/2023.

Les bassins MP14 et MP5.3 reste en **vigilance**.

Merci d'éviter toute irrigation l'après-midi entre 12h et 17h.



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 informé 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 **11.08.2023**

La situation en Deux-Sèvres 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



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 | **Tel :** [05.49.77.15.15](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](#)