



Bulletin d'étiage

(source : eau-poitou-charente.org)

Valeurs mesurées le : **10/06/2020**

	Zone alerte		Indicateur	unité	Seuils				Mesures Débit ou niveau	Tendances
					Alerte	Alerte Renforcée	Coupure			
Sevre Nantaise	12	Sevre Nantaise	St Mesmin**	m3/s	0,6		0,3		1,08*	=
			Tiffauges	m3/s						
Layon	1b	Layon	Saint Lambert du Lattay	m3/s						
Clain	5a1	Auxance	Poitiers - Pont neuf	m3/s	3,3	3,2	2	1,9	8,83	+
			Quincay	m3/s	0,5	0,46	0,26		1,14	=
	5a2	Boivre	Poitiers - Pont neuf	m3/s	3,3	3,2	2	1,9	8,83	+
			Vouneuil sur Biard	m3/s	0,25	0,2	0,12		0,49	-
	5a3	Vonne	Poitiers - Pont neuf	m3/s	3,3	3,2	2	1,9	8,83	+
			Cloué	m3/s	0,5	0,42	0,24		0,83	=
	5b	Dive Sud	Brejeuille 1 - supra	m	-2,75	-3	-5		-2,16	-
			Poitiers - Pont neuf	m3/s	3,3	3,2	2	1,9	8,83	+
5c	Dive sud Infra	Brejeuille 2 - infra	m	-22		-25		-4,51	=	
Charente	6a	Charente Amont	Vindelle**	m3/s	4,5		3,3		11,1	=
	6b	Peruse	Les Jarriges**	m	-12,5		-15		-10,65	-
	7	Aume-Couture	Aigre**	m	-1,8		-2		-1,81	-
Moulin de Gouge**			m3/s			0,15		0,46	=	
Boutonne	8a	Boutonne Supra	Moulin de Chatre**	m3/s	2,25		0,8	0,4	2,25	-
	8b	Boutonne Infra	Les Outres**	m	-15		-19		-3,93	-
Dive du Nord	4	Dive du Nord	Pouançay	m3/s	1,1	0,8	0,45		1,49	-
			Montreuil-Bellay	m3/s				0,2	3,18	=

* Données aux 08/06/2020

** seuil de printemps jusqu'au 18 juin

Inf'eau : point vigilance.

Avec l'instabilité du temps depuis le début juin (notamment les orages), et après un printemps sec, malgré le passage pluvieux de début mai, les débits tendent à se stabiliser et restent satisfaisant pour la saison. De manière générale, les piézomètres ont entamé leurs baisses de niveau depuis la mi-mai, en corrélation avec un mois écoulé sec et donc une demande en irrigation importante. Cependant les niveaux sont dans l'ensemble satisfaisants également pour la saison, dans une fourchette plutôt haute.

Prévisions Météo

(source : infoclimat)

Après une période de forte chaleur, sous un flux de Nord-Est marqué, une goutte froide s'est installée sur l'ouest du pays, engendrant la mise en place d'un flux d'ouest traduit par une baisse des températures en cette fin de semaine et des cumuls pluviométriques significatifs localement (jusqu'à 25mm). La semaine prochaine restera sous l'influence du flux d'ouest, apportant des températures qui redeviendront progressivement de saison mais aussi de l'instabilité orageuse marquée à partir de mardi. Des cumuls significatifs seront donc attendus, mais très hétérogènes selon les secteurs.

Les arrêtés cadres 2019

Les arrêtés définissant les zones d'alerte et définissant les mesures de limitation en cas de sécheresse pour la campagne 2020 sont disponibles :

Périmètre des bassins de l'OUGC SAINTONGE (Bassin de la BOUTONNE) : [ICI](#)

Périmètre des bassins de l'OUGC COGEST'EAU (Charente amont, Aume Couture et Péruse) : [ICI](#)

Périmètre de l'OUGC CLAIN : [ICI](#)

Périmètre de l'OUGC DIVE : [ICI](#)

Périmètre du Bassin du LAYON : En attente

Périmètre du Bassin de la Sèvre Nantaise : En attente

Pour le bassin de la Sèvre Nantaise et du Layon, les autorisations individuelles de prélèvement Printemps/Eté vous ont été envoyé début de mois.