

## Bulletin d'Alerte Hydrologique

### Bassins du Thouet – Sèvre Nantaise – Layon

Valeurs mesurées le : 27/10/2022

Bassin	Zone d'Alerte		Indicateur de référence	0,482m	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				
THOUET	TTA1	Argenton	Massais (Moulin Bernard)	D	m <sup>3</sup> /s	0,240	0,160	0,080		0,180	↓	Alerte renforcée	10 octobre 2022
	TTA2a	Thouet amont	St Loup Lamairé	D	m <sup>3</sup> /s	0,180	0,120	0,060		0,358	↓	Alerte renforcée	22 juillet 2022
	TTA2c	Thouet aval	Montreuil Bellay	D	m <sup>3</sup> /s	0,900	0,600	0,300		0,782	↓	Alerte renforcée	22 juillet 2022
	TTA3	Thouaret	Luzay	D	m <sup>3</sup> /s	0,090	0,060	0,030		0,053	↓	Alerte renforcée	22 juillet 2022
	Point Nodal du SDAGE		Montreuil Bellay	D	m <sup>3</sup> /s				0,2	0,782	↓		
LAYON	1b	Layon	St Lambert du Lattay	D	m <sup>3</sup> /s	0,600	0,400	0,200	0,030	0,140	↓	Crise	22 juillet 2022
SEVRES NANTAISE	SnaSup1	Sèvre Nantaise	Saint Mesmin	D	m <sup>3</sup> /s	-	0,300	0,170	0,150	0,243	↓	Crise	30 août 2022
			Tiffauges	D	m <sup>3</sup> /s	1,320	0,330	0,270	0,200	0,842	↓	Crise	30 août 2022
			Vertou	D	m <sup>3</sup> /s	-	1,150	0,900	0,570	2,045	↓	Crise	30 août 2022
	Sna Sout 1	Sèvre Nantaise Eaux Souterraines	Mouzillon	P	m	42,890	42,690	42,440	42,060	0,000	Epp :502	Vigilance	###
	Sna Sup2	Moine	Saint-Crespin-sur-Moine	D	m <sup>3</sup> /s	0,600	0,450	0,310	0,250	0,286	↓	Crise	30 août 2022

\*Type : P : Piézométrie – D : Débit – N : Niveau

**Commentaires :** Passage en alerte renforcée sur les bassins du Thouet amont, Thouet aval, Thouaret et Argenton à compter du 10 octobre 2022. Maintien des mesures sur la Sèvre Nantaise et du Layon.

**Prévision météo :** des précipitations (plus ou moins significatives selon le bassin) sont attendues à partir du dimanche 30 octobre et pour la semaine du 31 octobre au 04 novembre.