

Quelques données piézométriques disponibles le 24 juin 2019

			Cote	Tendance	Date relevé	Cote précédente	Moyenne Mois	Mini historique
Spoyn	nappe superficielle de la Tille	21	237.39	Baisse	24/06/2019	237.61	237.50	230.52
Bourberain	calcaires entre Ouche et Vingeanne	21	225.46	Baisse	24/06/2019	226.12	228.52	223.31
Chenôve	nappe de Dijon-Sud	21	231.52	Stable	24/06/2019	231.51	232.80	229.81
Montaron		58	232.05	Baisse	24/06/2019	232.09	233.05	230.37
Bouhy	calcaires et marnes du Nord Nivernais	58	224.26	Stable	12/06/2019	224.26	226.94	218.52
Mars sur Allier	alluvions de l'Allier	58	175.38	Baisse	13/06/2019	175.38	176.98	174.70
Saint Yan		71	233.92	Stable	23/06/2019	233.92	234.95	233.94
Saint Cyr	graviers sous couverture du St Cosme	71	175.13	Baisse	24/06/2019	175.16	176.28	175.19
Noyers sur Serein	calcaires entre Yonne et Seine	89	261.92	Baisse	24/06/2019	261.95	262.50	260.55
Ligny le Chatel	Albien-Néocomien Libre	89	148.64	Baisse	24/06/2019	148.76	148.55	146.50
Saint Maurice le Vieil	Albien-Néocomien Libre	89	151.60	Baisse	23/06/2019	151.63	151.51	151.01
Coulours	craie du Senonais et pays d'Othe	89	211.67	Baisse	24/06/2019	211.90	211.73	206.34
Cheroy	craie du Gâtinais	89	122.67	Baisse	24/06/2019	122.75	123.45	119.63

 Valeur inférieure à la moyenne mensuelle

 Valeur inférieure ou égale au minimum historique

Les données proviennent des piézomètres gérés par le **BRGM**, données disponibles sur le site ADES