



Quelques données piézométriques disponibles le 14 avril 2020

			Cote	Tendance	Date relevé	Cote précédente	Moyenne Mois	Mini historique	Date mini
Spoyn	nappe superficielle de la Tille	21	239.29		02/04/2020		238.55	230.52	17-déc-78
Bourberain	calcaires entre Ouche et Vingeanne	21	233.95		02/04/2020		232.06	223.31	25-déc-85
Chenôve	nappe de Dijon-Sud	21	232.06		02/04/2020		232.60	229.81	3-avr-92
Montaron		58	234.01		02/04/2020		233.26	230.30	14-oct-19
Bouhy	calcaires et marnes du Nord Nivernais	58	232.81		02/04/2020		228.55	218.52	5-nov-92
Mars sur Allier	alluvions de l'Allier - BSS001LUBC	58	176.17		02/04/2020		175.78	174.56	27-juin-19
Saint Yan		71	234.16		02/04/2020		234.87	233.24	14-oct-19
Saint Cyr	graviers sous couverture du St Cosme	71	175.49		01/04/2020		176.47	174.94	14-oct-19
Noyers sur Serein	calcaires entre Yonne et Seine	89	262.21		03/04/2020		262.70	260.55	5-nov-15
Ligny le Chatel	Albien-Néocomien Libre	89	150.31		02/04/2020		148.19	146.50	22-nov-09
Saint Maurice le Vieil	Albien-Néocomien Libre	89	151.49		02/04/2020		151.56	151.01	23-juil-11
Coulours	craie du Senonais et pays d'Othe	89	213.82		02/04/2020		212.02	206.34	1-oct-50
Voisines	craie du Senonais et pays d'Othe	89	130.26		03/04/2020		129.35	127.49	22-déc-12
Arces-Dilo	craie du Senonais et pays d'Othe	89	230.29		02/04/2020		229.09	223.94	5-déc-09
Cheroy	craie du Gâtinais	89	123.77		03/04/2020		123.71	119.63	25-nov-09

 Valeur inférieure à la moyenne mensuelle

 Valeur inférieure ou égale au minimum historique

Les données proviennent des piézomètres gérés par le **BRGM**;