

Sommaire

Synthèse	P. 1
Bulletin rivières et nappes secteur Est	P. 2 à 4
Bulletin rivières secteur Ouest	P. 5
Bulletin nappes	P. 6 et 7

Consulter la carte des arrêtés de restriction d'eau :


<http://propluvia.developpement-durable.gouv.fr/>

Observatoire du risque inondation de la sécheresse et du karst en Bourgogne Franche-Comté sur le site :

<http://www.orisk-bfc.fr/>

Retrouver les données hydrométriques :

- temps réel

<http://www.rdbmrc.com/hydroreel2/>

- traitées et validées

<http://www.hydro.eaufrance.fr/>

 DREAL Bourgogne – Franche-Comté
Service Biodiversité-Eau-Patrimoine

 9 voie Gisèle HALIMI – BP 31269
25005 BESANCON CEDEX

Reproduction autorisée sous réserve d'en mentionner la source

 Rédacteurs : E Le Barbu, M. Philippe et tous les hydromètres
Approbateur : M Philippe

N° 2 du 02/05/2022

Palier à l'Est, dégradation à l'Ouest !

Contexte :

Ce bulletin constitue un outil d'aide à la décision. Il se base sur les débits des cours d'eau disposant de mesures hydrométriques. La décision de prendre un arrêté sécheresse par le Préfet de Département se fonde sur une analyse plus large de la situation basée notamment sur la hiérarchisation des usages au regard de la disponibilité de la ressource en eau potable ainsi que de la vulnérabilité des cours d'eau.

Rappel : le VCN3 sur 14 jours est la plus petite moyenne des débits sur trois jours consécutifs durant la période de 14 jours.

Situation le 2 mai 2022 à 16h30 :

Le court et dernier épisode pluvieux n'a pas été uniformément réparti sur la région et n'a pas provoqué de sursaut important. Sur l'Ouest, l'évènement fut particulièrement faible, ce qui amène une nouvelle baisse des VCN3. A l'Est, la quantité reçue permet de faire remonter les débits et d'induire un palier dans l'évolution de l'étiage, en particulier pour la Haute Chaîne et le plateau calcaire jurassien qui voient cette semaine des débits plus forts que la semaine dernière.

Il faut souligner que ce bulletin est établi sur la base des seuils de référence en vigueur le 2 mai 2022 : nouvel arrêté cadre pour le département du Doubs hors Allan (nouvelle page en page 4).

Comme la semaine passée, aucun seuil d'alerte n'est franchi, Un seul seuil de vigilance est franchi : Digoïn (71). A noter que la Cent Fonts (21) et le Pannecul (21) ont atteint leur seuil de vigilance en cours de validation.

Les nappes gardent majoritairement leur tendance à la baisse. A noter quelques réactions à la hausse, parfois modestes comme le petit centimètre gagné à Magnoncourt (70).

Les prévisions météorologiques indiquent quelques gouttes en ce début de semaine, puis presque plus rien. Cette persistance du temps sec laisse à nouveau entrevoir les premiers seuils d'alerte pour la fin du mois de mai.

Nota :

- Rigny sur Arroux : correction mineure de la valeur de la semaine dernière
- Bièvre : pas de valeurs disponibles
- Palleau : se reporter à Santenay

Point des arrêtés sécheresse de la région en vigueur :

- RAS

Décisions chez vos voisins (Propluvia ou autres) : le 02/05/2022

- 01 : alerte renforcée sur Dombes-Certines (eaux souterraines)
- 18 : mise en vigilance en cours
- 45 : vigilance sur 13 secteurs (9 eaux superficielles et 4 eaux souterraines)

Prochain bulletin : lundi 9 mai 2022

Rivières	Stations	Année de mise en service	Débit moyen m³/s	Débit moyen m³/s	Module m³/s	Débit moyen journalier mini du mois	VCN 3 hebdo période du :	VCN 3 hebdo période du :	VCN3 2 ans	VCN3 5 ans	VCN3 10 ans
Nappes			Profondeur	Profondeur			18/04/2022	25/04/2022	Niveau moyen mensuel	Niv. mini historique mensuel	
			24/04/2022	01/05/2022		d'avril	24/04/2022	01/05/2022		Avril	

Rivières du bassin versant de l'Allan (Départements du Doubs et du Territoire de Belfort)

St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974	0,15	0,09	0,31	0,014	2011	0,13	0,095	0,090	0,047	0,033
	Foussemagne (90)	2008	0,52	0,39	0,96	0,050	2014	0,36	0,412	0,190	0,100	
Bourbeuse	Froidefontaine (90)	1998	1,84	1,85	5,49	0,118	2010	0,99	1,844	0,970	0,560	0,410
Allan	Feschés-le-Chatel (25)	1988	6,89	8,00	11,40	1,440	1996	5,03	9,030	3,800	2,400	1,900
Allaine	Joncherey (90)	1996	2,20	2,82	4,46	0,789	2003	1,89	3,527	1,900	1,200	0,970
Savoureuse	Giromagny (90)	1974	0,68	0,49	1,48	0,139	2014	0,56	0,502	0,540	0,310	0,230
	Belfort (90)	1965	2,68	3,25	4,32	0,241	1996	1,92	2,577	1,400	0,760	0,550
	Vieux charmont (25)	1986	4,68	4,92	6,10	0,631	2014	2,69	4,160	2,100	1,300	1,000
Rhôme	Lachapelle/Chaux (90)	2006	0,49	0,72	0,60	0,058	2014	0,35	0,603	0,170	0,096	0,071
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006	0,37	0,29	0,69	0,059	2014	0,32	0,292	0,210	0,110	0,079
Lizaine	Héricourt (70)	2008	1,37	0,97	1,83	0,184	2011	0,63	0,963	0,380	0,250	0,200
Rupt	Dung (25)	1968	0,35	0,33	0,59	0,08	1996	0,30	0,360	0,240	0,150	0,120
Nappe alluviale de la Savoureuse	Valdoie (90)	2006	panne	panne						383,40	382,27	
Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974	panne	panne						380,93	380,24	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières vosgiennes et de la dépression vosgienne (département de la Haute Saône)

Breuchin	La Proiselière (70)	1967	3,58	2,98	4,42	0,682	2014	2,85	3,109	2,000	1,200	0,960
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974	3,66	2,80	5,62	1,210	1996	2,49	3,065	2,700	1,900	1,500
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989	2,05	1,59	2,12	0,477	1996	1,51	1,637	1,000	0,650	0,520
Lanterne	Fleurey (70)	1964	15,20	0,00	21,90	3,880	1996	10,37	0,000	11,000	6,900	5,400
Ognon	Fourguenons (70)	1968	1,88	1,58	3,14	0,321	2011	1,46	1,663	1,200	0,700	0,520
	Montessaux (70)	1993	3,25	2,95	5,52	0,585	2014	2,26	3,260	2,000	1,100	0,830
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968	0,70	0,75	1,68	0,12	2014	0,50	0,783	0,650	0,360	0,260
Nappe alluviale Breuchin	Breuches (70)	1993	254,34	-						254,59	253,88	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001	251,41	-						251,51	251,04	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effreney (70)	2007	423,74	-						423,88	423,20	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières du plateau haut de saonais (département de la Haute Saône)

Romaine	Maizières (70)	2002	0,51	0,41	0,77	0,227	2003	0,52	0,415	0,380	0,300	0,270
La Morthe	Saint Broing (70)	1984	0,77	0,63	2,51	0,418	2011	0,66	0,692	1,000	0,660	0,520
Colombine	Frotey (70)	1992	1,20	1,14	2,51	0,418	2003	1,15	1,217	1,000	0,630	0,480
Batard	Villeparois (70)	2008	0,45	0,33	0,508	0,054	2014	0,18	0,413	0,150	0,090	0,068
Durgeon	Colombier (70)	2004	0,63	0,44	0,859	0,096	2014	0,33	0,521	0,210	0,130	0,100
Nappe calcaire du jurassique	Sorans (70)	2007	265,39	-						265,60	265,00	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Saône amont (département de la Haute Saône)

Saône	Cendrecourt (70)	1964	9,89	8,37	17,30	4,080	1996	7,19	9,211	8,900	6,100	5,000
	Ray-sur-Saône (70)	1964	28,89	22,05	59,30	8,060	2009	23,82	23,891	26,000	16,000	12,000
	Monthureux (88)	1987	1,65	1,72	3,02	0,371	2003	1,22	1,937	1,200	0,800	0,660
Coney	Fontenoy (88)	1987	5,22	4,58	5,30	1,210	1997	4,56	4,710	2,800	2,000	1,600
Gourgeonne	Tincey (70)	1974	1,05	1,00	1,72	0,185	2004	0,98	1,020	0,850	0,510	0,390
Salon	Denèvre (70)	1969	2,32	1,76	4,60	0,622	2004	2,27	1,793	2,000	1,200	0,920
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006	192,17	-						192,34	192,03	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Module: débit moyen interannuel

VCN 3 : débit moyen minimal sur 3 jours consécutifs

VCN3 2. 5 et 10 : débit moyen minimal sur 3 jours consécutifs de période de retour 2. 5 et 10 ans pour le mois considéré

débit moyen journalier < 1/5ème du module ou VCN 3 inférieur au VCN 3 2 du mois considéré

débit moyen journalier < 1/10ème du module ou VCN 3 inférieur au VCN 3 5 du mois considéré

Nappes	
	Niveau inférieur au niveau moyen du mois
	Niveau inférieur au niveau minimum historique du mois

Rivières	Stations	VCN 3 14 jours s'achevant au : (m3/s)			vigilance	alerte	alerte renforcée	crise
		24/04/2022	01/05/2022	commentaire				
BASSIN SAONE								
Haute Chaîne (25 et 39)								
Doubs	Mouthe (25)	0,671	0,671		0,330	0,220	0,150	0,130
Doubs	Pontarlier (25)	2,370	2,370		1,900	1,200	0,970	0,760
Doubs	Goumois (25)	8,990	8,990		7,900	5,300	4,500	2,930
Tacon	St Claude (39)	1,620	1,620		0,840	0,570	0,430	0,340
Bienne	Morez (39)	0,580	0,580		0,350	0,220	0,150	0,110
Plateau calcaire jurassien (25 et 39)								
Dessoubre	St Hippolyte (25)	3,010	3,010		2,400	1,500	1,100	0,760
Loue	Champagne/Loue (39)	21,210	21,210		15,000	11,000	8,100	5,270
Furieuse	Salins (39)	0,370	0,370		0,260	0,160	0,110	0,050
Ain	Bourg de Sirod (39)	3,230	3,230		2,500	1,800	1,300	0,900
Hérisson	Doucier (39)	0,570	0,570		0,340	0,210	0,110	0,080
Bresse (39 et 71)								
Brenne	Sellières (39)		-		0,075	0,040	0,025	0,015
Seille	Voiteur (39)		-		0,650	0,330	0,210	0,080
Gizia	Frontenaud (71)		-		0,260	0,170	0,130	0,110
Basses vallées Doubs - Ognon (25, 39 et 70)								
Doubs	Mathay (25)	17,100	17,100		14,000	8,900	7,000	5,280
Doubs	Besançon (25)	42,070	42,070		25,000	17,000	12,000	7,300
Doubs	Neublans (39)	70,110	70,110		47,000	31,000	22,000	14,000
Ognon	Pesmes (70)	17,830	17,830		8,200	5,500	3,700	2,100
Scey	Beveuge (70)	1,130	1,130		0,460	0,290	0,210	0,140
Allan (25 et 90)								
Savoireuse	Gromagny (90)		#VALEUR !		0,180	0,090	0,050	0,030
Savoireuse	Belfort (90)		#VALEUR !		0,480	0,440	0,330	0,230
Bourbeuse	Froidfontaine (90)		#VALEUR !	#VALEUR !	0,500	0,230	0,160	0,070
Allaine	Joncherey (90)		#VALEUR !		1,100	0,690	0,580	0,440
Rupt	Dung (25)		#VALEUR !		0,110	0,070	0,055	0,025
Vosges hautes-saonoises (70)								
Lanterne	Fleurey (70)		#VALEUR !		5,900	3,800	2,600	1,700
Semouse	St Loup/Semouse (70)		#VALEUR !	#VALEUR !	1,500	1,100	0,760	0,550
Rahin	Plancher-Bas (70)		#VALEUR !		0,200	0,100	0,055	0,025
Plateau calcaire haut de saonais (70)								
Durgeon	Colombier (70)		#VALEUR !		0,060	0,030	0,015	0,005
Batard	Villeparois (70)		#VALEUR !		0,045	0,020	0,015	0,010
Colombine	Frotey (70)		#VALEUR !	#VALEUR !	0,480	0,280	0,200	0,130
Romaine	Maizières (70)		#VALEUR !		0,250	0,170	0,140	0,110
Morthe	Saint Broing (70)		#VALEUR !		0,490	0,320	0,220	0,160
Saône amont (70)								
Saône	Cendrecourt (70)		#VALEUR !		4,800	3,400	2,900	2,200
Gourgeonne	Tincey (70)		#VALEUR !	#VALEUR !	0,430	0,260	0,200	0,130
Salon	Denèvre (70)		#VALEUR !		1,000	0,620	0,430	0,300
Saône moyenne (21)								
Saone	Lechâtelet* (21)		-		43,500	30,000	23,000	16,000
Saône aval (71)								
Saône	Mâcon (71)		-		104,000	70,000	52,000	35,000
Vingeanne (21)								
Vingeanne	Oisilly (21)		-		1,500	1,000	0,890	0,760
Bèze - Albane (21)								
Pannecul	Noiron (21)		-		0,035	0,030	0,020	0,010
Tille amont - Ignon - Venelle (21)								
Tille	Arcelot (21)		-		1,000	0,550	0,300	0,110
Norges - Tille aval (21)								
Tille	Champdôtre (21)		-		2,300	1,300	0,700	0,500
Ouche amont - Suzon - Vandenesse (21)								
Ouche	Plombières (21)		-		1,500	1,000	0,600	0,500
Ouche aval (21)								
Ouche	Trouhans (21)		-		2,400	1,200	1,000	0,900
Vouge et Bouzaize - Lauve - Rhoin (21)								
Vouge	Aubigny (21)		-		0,470	0,300	0,235	0,205
Cent Fonts (21)								
Cent Fonts	Saulon la Rue (21)		-		0,220	0,170	0,150	0,145
Bièvre (21)								
Bièvre	Brazey en Plaine (21)		-		0,240	0,200	0,180	0,170
Dheune - avant Dheune (21 et 71)								
Dheune	Santenay (21)		-		0,350	0,240	0,210	0,140
Grosne (71)								
Grosne	Cluny (71)		-		0,540	0,270	0,120	0,055

légende

les départements

dpt 21
dpt 25
dpt 39
dpt 70
dpt 71
dpt 90

les seuils sécheresse

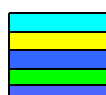
RAS
vigilance
alerte
alerte renforcée
crise

rappel des valeurs des seuils de référence

--

BASSIN	Code	STATION	DEPT.	relevé de la semaine			relevé précédent	CONSTAT	
				Débit moyen des trois derniers jours connus	Date d'observation	DATE de réalisation de ce relevé	VCN3 relevé pour la période précédente		
LOIRE	K1724210	La Dragne à Vandenesse	58	0.548	21 au 23/04	02/05/2022	0.548		
	K4180010	La Loire à Gien	58	132.000	22 au 24/04	02/05/2022	132.000		
	K1930010	La Loire à Nevers	58	59.200	29/04 au 01/05	02/05/2022	61.800		
	K1954010	La Nièvre à Poisson	58	0.899	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.070		
	K4094010	Le Nohain à Saint-Martin	58	2.888	29/04 au 01/05	02/05/2022	2.980		
	K1914510	L'heureux à la Fermeté	58	0.282	18 au 20/04	02/05/2022	0.336		
	K3650810	L'Allier à Cuffy	58	56.600	22 au 24/04	02/05/2022	56.600		
	K1773010	L'Aron à Verneuil	58	5.140	21 au 23/04	02/05/2022	5.140		
	K1833010	L'Acolin à Saint Germain Chassenay	58	0.805	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.840		
	K1753110	L'Alène à Cercy la Tour	58	1.360	21 au 23/04	02/05/2022	1.550		
	H3122010	La Vrille à Arquian	58	0.401	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.470		
	K1383010	La Bourbince à Vitry	71	1.950	21 au 23/04	02/05/2022	1.950		
	K1173210	L'Arconce à Montceaux-l'Étoile	71	1.580	22 au 24/04	02/05/2022	1.580		
	K1341810	L'Arroux à Rigny	21	14.900	21 au 23/04	02/05/2022	14.900		
ARROUX		L'Arroux à Rigny	71	14.900	21 au 23/04	02/05/2022	14.900		
		L'Arroux à Etang		9.770	29/04 au 01/05	02/05/2022	13.300		
		L'Arroux à Dracy Saint Loup		1.300	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.377		
K1180010	La Loire à Digoïn	71	19.500	20 au 22/04	02/05/2022	19.500	seuil de vigilance franchi(dept71)		
SAONE	U1415410	La Cent Fontis à Saulon	21	0.201	20 au 22/04	02/05/2022	0.224		
	U1416410	La Bièvre à Brazey	21	?					
	U1420010	La Saône à Lechâtelet*	21	71.000	22 au 24/04	02/05/2022	71.000		
	U1224010	La Tille à Arcelot	21	3.150	29/04 au 01/05	02/05/2022	4.717		
	U1115210	Le Pannecul à Noiron	21	0.035	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.043		
	U1244040	La Tille à Champdôtre	21	5.000	29/04 au 01/05	02/05/2022	6.902		
	U0924020	La Vingeanne à Oisilly	21	2.269	29/04 au 01/05	02/05/2022	2.367		
	U1415040	La Vouge à Aubigny	21	1.200	21 au 23/04	02/05/2022	1.200		
	U1324010	L'Ouche à Plombières	21	3.347	29/04 au 01/05	02/05/2022	3.349		
	U1334010	L'Ouche à Trouhans	21	4.654	29/04 au 01/05	02/05/2022	4.912		
	U3014010	La Dheune à Santenay	71	0.505	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.508		
	U3214010	La Grosne à Cluny	71	0.802	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.044		
	SEILLE		La Brenne à Sellières	71	0.075	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.095	
		et	La Seille à Voiteur	71	0.888	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.266	
GUYOTTE		La Gizia à Frontenaud	71	0.430	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.601		
	U4300010	La Saône à Mâcon	71	186.000	22 au 24/04	02/05/2022	186.000		
SEINE	H2442340	La Brenne à Montbard	21	2.870	27 au 29/04	02/05/2022	3.312		
	H0100010	La Seine à Nod	21	2.052	29/04 au 01/05	02/05/2022	2.748		
	H0203030	La Laigne aux Riceys	21	1.945	29/04 au 01/05	02/05/2022	2.489		
	H0301010	L'Ouche à Froidvent	21	1.021	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.301		
	H2073110	Le Sauzay à Corvol	58	0.600	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.621		
	H2062010	Le Beuvron à Ouagne	58	0.508	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.601		
	H2001020	L'Yonne à Corancy	58	1.698	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.755		
	H2051010	L'Yonne à Dornecy	58	2.918	21 au 23/04	02/05/2022	2.918		
	H2122020	La Cure à Crottefou	58	3.010	21 au 23/04	02/05/2022	3.010		
	H2182010	La Cure à Arcy	89	8.535	27 au 29/04	02/05/2022	8.537		
	H3623020	L'Orvanne à Diant	77	0.334	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.355		
	H2452020	L'Armançon à Aisy	89	3.610	29/04 au 01/05	02/05/2022	4.911		
	H2482010	L'Armançon à Briennon	89	11.900	29/04 au 01/05	02/05/2022	16.530		
	H2172320	Le Cousin à Avallon	89	1.839	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.945		
	H2342020	Le Serein à Chablis	89	3.280	27 au 29/04	02/05/2022	3.773		
	H2322010	Le Serein à Bierre les Semur	21	0.700	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.018	Pas de seuils : pour information DDT 89	
	H2513105	Le Tholon à Senan	89	0.255	29/04 au 01/05	02/05/2022	0.339		
H3122010	L'Ouanne à Charry-Orée de Puysaie	89	1.540	29/04 au 01/05	02/05/2022	1.840			
H2221010	L'Yonne à Gurgy	89	24.442	24 au 25/04	02/05/2022	26.445			
H2701030	L'Yonne à Pont sur Yonne	89	52.900	29/04 au 01/05	02/05/2022	58.700			
H2622010	La Vanne à Pont-sur-Vanne	89	4.560	29/04 au 01/05	02/05/2022	4.980			

<http://www.rdbmcm.com/hydrorel2/>
<http://www.hydro.eaufrance.fr/>
<http://propluvia.developpement-durable.gouv.fr/propluvia/faces/index.jsp>





Côte d'Or
 Nièvre
 Saône-et-Loire
 Yonne
 Commun 21-71

* : 1 m3/s rajouté en juin et septembre et 2 m3/s rajoutés en juillet et août pour tenir compte de l'écluse de Seurre

Source:

			Cote	Tendance	Date relevé	Cote précédente	Moyenne Mois	Mini historique	Date mini
Spoy	nappe superficielle de la Tille	21	237.30	Baisse	29/04/2022	237.60	238.56	230.52	17-déc-78
Bourberain	calcaires entre Ouche et Vingeanne	21	226.54	Baisse	29/04/2022	226.87	231.90	223.31	25-déc-85
Chenôve	nappe de Dijon-Sud	21	231.81	??	01/04/2022	231.81	232.56	229.81	3-avr-92
Dommartin	Alluvions Arlier et Drugeon	25	807.84	Hausse	29/04/2022	807.72	808.09	806.47	1-déc-18
Branne	Alluvions du Doubs	25	273.91	??	09/04/2022	273.91	273.18	270.91	18-sept-09
Molay	Alluvions du Doubs	39	190.48	Baisse	29/04/2022	190.57	190.67	189.21	31-oct-18
Arc&Senans	Alluvions de la Loue	25		#####	29/04/2022	227.06	227.21	226.31	27-sept-03
Montferrand	Calcaire du jurassique	25	239.83	Hausse	29/04/2022	238.94	238.57	235.28	8-oct-09
Hauteroche	Calcaire du jurassique	39	429.44	Baisse	29/04/2022	430.38	435.50	420.29	22-oct-18
Ney	Calcaire du jurassique – BV Ain	39	527.56	Baisse	29/04/2022	527.59	527.62	526.92	24-sept-20
Desnes	Alluvions de la Plaine de Bletterans	39	201.48	Hausse	29/04/2022	201.24	201.42	199.94	21-sept-20
Oussières	Cailloutis de la forêt de Chauv	39	223.83	Baisse	29/04/2022	223.93	224.10	223.37	28-sept-20
Montaron		58	xx		01/04/2022	xx	233.21	230.30	14-oct-19
Bouhy	calcaires et marnes du Nord Nivernais	58	225.99	Baisse	29/04/2022	226.16	228.79	218.52	5-nov-92
Mars sur Allier	alluvions de l'Allier - BSS001LUBC	58	175.58	Baisse	29/04/2022	175.60	175.77	174.56	27-juin-19
Breuches	Alluvions du Breuchin	70	254.42	Hausse	28/04/2022	254.32	254.60	253.53	22-sept-20
Magnoncourt	Grès du Trias	70	251.42	Hausse	29/04/2022	251.41	251.52	250.62	23-oct-15
Amont&Efr.	Socle vosgien	70	423.82	Hausse	27/04/2022	423.74	423.88	422.08	14-sept-20
Sorans	Calcaires du jurassique	70	265.26	Baisse	29/04/2022	265.39	265.62	264.42	19-nov-09
Autet	Alluvions de la Saône	70	192.22	Hausse	29/04/2022	192.14	192.35	191.91	10-mars-11
Saint Yan		71	235.24	Baisse	29/04/2022	235.26	234.80	233.24	14-oct-19
Saint Cyr	graviers sous couverture du St Cosme	71	xx		01/04/2022	xx	176.37	174.94	14-oct-19
Noyers sur Serein	calcaires entre Yonne et Seine	89	262.13	Baisse	29/04/2022	262.23	262.62	260.55	5-nov-15
Ligny le Chatel	Albien-Néocomien Libre	89	149.35	Hausse	29/04/2022	149.33	148.44	146.50	22-nov-09

Saint Maurice le Vieil	Albien-Néocomien Libre	89	151.59	Hausse	29/04/2022	151.29	151.56	151.01	23-juil-11
Coulours	craie du Senonais et pays d'Othe	89	211.35	Baisse	29/04/2022	211.48	212.16	206.34	1-oct-50
Voisines	craie du Senonais et pays d'Othe	89	128.08	Baisse	29/04/2022	128.12	129.44	127.49	22-déc-12
Arces-Dilo	craie du Senonais et pays d'Othe	89	226.67	Baisse	29/04/2022	226.78	229.12	223.94	5-déc-09
Cheroy	craie du Gâtinais	89	122.46		22/04/2022	122.46	123.70	119.63	25-nov-09
Florimont	Cailloutis du Sundgau	90	380.14		03/03/2022	380.14	380.86	379.97	21-janv-21
Valdoie	Alluvions de la Savoureuse	90	384.10	Baisse	27/04/2022	384.13	383.40	382.27	8-août-15

 Valeur inférieure à la moyenne mensuelle
 Valeur inférieure ou égale au minimum historique

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