

## Sommaire

Synthèse	P.1
Bulletin rivières et nappes secteur Est	P.2 à 3
Bulletin rivières secteur Ouest	P.4
Bulletin nappes	P.5

**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/hydroreeel2/>

- traitées et validées

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

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

9 voies 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° 11 du 23/08/21

**Evolution en pente douce**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 au 23 août 2021 17h00 :**

La météo mitigée actuelle, ni très chaude, ni très humide, ni très sèche ramène les indicateurs hydrologiques vers le bas, que ce soient les rivières ou les nappes!

A l'Ouest, 7 vigilances et 5 alertes au lieu de 3 et 5 la semaine dernière illustrent cette dégradation. Les bassins concernés se situent pour la grande majorité dans l'Yonne et la Nièvre.

A l'Est, si les VCN3 baissent sous l'effet d'un début de semaine sec, les débits moyens journaliers prennent un petit coup de regain en fin de période. Mais, au final, rien de nouveau sur ces secteurs.

Néanmoins, la situation reste confortable en cette fin août 2021 en Bourgogne – Franche Comté par rapport aux trois dernières années.

Les nappes baissent, soit une situation normale de période d'étiage, avec un positionnement global au-dessus des moyennes mensuelles.

Les prévisions météorologiques indiquent une semaine sèche sans excès de chaleur. Les indicateurs hydrologiques se dégraderont sans aucun doute.

Note : le débit de l'Acolin a été recalé grâce aux corrections produites par la DREAL Centre Val de Loire (débit du bulletin 9 un peu sous évalué)

Point des arrêtés sécheresse de la région en vigueur :

- rien à signaler

Décisions chez vos voisins (Propluvia ou autres) : mis à jour le 23/08/21

- 01 : une nappe en alerte et une rivière en vigilance
- 18 : 3 rivières en alerte et 1 en crise
- 45 : 5 rivières en alerte, 2 en alerte renforcée et 1 en crise
- 77 : 1 rivière en alerte
- 69 : 5 secteurs d'eaux souterraines en vigilance

**Prochain bulletin : lundi 30 août 2021**

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		de août		09/08/2021	16/08/2021	Niveau moyen mensuel	Niv. mini historique mensuel	
			15/08/2021	22/08/2021				15/08/2021	22/08/2021	<b>Goût</b>		
<b>Rivières de la Haute Chaîne (départements du Doubs et du Jura)</b>							mini	année				
Doubs	Mouthé (25)	1979	0.48	0.36	1.76	0.053	1992	0.632	0.337	0.200	0.120	0.098
	Labergement Ste Marie (25)	1960	1.38	0.934	4.38	0.085	1964	1.753	0.945	0.520	0.310	0.230
	Pontarlier (25)	1957	5.00	2.79	7.82	0.187	1962	5.000	2.783	1.500	0.960	0.770
	Ville du Pont (25)	1978	2.30	0.062	11.30	0.003	2018	3.793	0.091	0.110	0.016	0.006
	Goumois (25)	1956	18.60	12.4	29.20	1.670	1984	24.267	16.233	5.800	3.900	3.200
Drueon	Rivière Drueon (25)	2008	1.26	0.623	1.30	0.001	2020	1.580	0.582	0.014	0.003	0.001
Tacon	St Claude (39)	1996	1.36	0.843	6.85	0.279	2020	2.380	0.948	0.630	0.430	0.350
Bienne	Morez (39)	1998	0.64	0.293	2.94	0.107	2020	1.022	0.307	0.230	0.160	0.130
Nappe alluvions Arlier/Drueon	Dommartin (25)	1994	-4.90	-5.16						-6.02	-6.75	
<b>Alerte</b>			<b>Alerte renforcée</b>			<b>Crise</b>						
<b>Nappes et rivières du plateau calcaire jurassien (départements du Doubs et du Jura)</b>												
Dessoubre	St Hippolyte (25)	1958	3.91	2.59	13.70	0.571	2016	4.597	2.367	1.600	1.000	0.820
	Rosureux (25)	2008	2.16	1.21	6.26	0.331	2009	2.693	1.147	0.680	0.450	0.360
Gland	Meslières (25)	1987	0.45	0.332	1.04	0.028	2003	0.490	0.321	0.110	0.068	0.054
Feschotte	Badevel (25)	2001	0.31	0.268	0.21	0.009	2020	0.312	0.259	0.032	0.020	0.015
Loue	Vuillafans (25)	1954	11.40	8.99	20.90	2.320	1962	12.200	9.057	5.400	3.800	3.200
	Chenecey-Buillon (25)	1955	24.90	20.2	47.20	2.500	1959	26.367	20.233	8.500	5.600	4.500
	Champagne/Loue (39)	1963	30.80	27.1	52.70	4.220	2020	32.633	27.367	9.500	6.700	5.600
Verneau	Nans Ss St Anne (25)	1969	0.03	0.026	0.49	0.010	2016	0.037	0.015	0.022	0.012	0.009
Furieuse	Salins (39)	1981	0.55	0.406	1.52	0.023	2003	0.582	0.382	0.130	0.077	0.059
Cuisance	Mesnay (39)	1980	1.09	0.668	3.36	0.164	2003	1.203	0.694	0.400	0.280	0.230
Seille	Voiteur [aval] (39)	1967	1.11	0.747	4.43	0.042	2020	1.230	0.766	0.290	0.130	0.084
Brenne	Sellières (39)	1968	0.08	0.077	0.64	0.003	2009	0.086	0.070	0.037	0.018	0.012
Vallière	Lons le Saunier (39)	1982	0.20	0.15	0.70	0.009	2003	0.201	0.141	0.049	0.029	0.022
Saine	Syam (39)	2001	1.57	0.885	7.53	0.048	2009	1.883	0.924	0.460	0.230	0.160
Ain	Bourg de Sirod (39)	1980	3.81	2.86	9.61	0.607	2020	4.203	2.770	1.600	1.100	0.920
Angillon	Champagnole (39)	1975	0.33	0.216	3.20	0.004	2003	0.439	0.222	0.079	0.032	0.020
Hérisson	Doucier (39)	1957	0.77	0.472	1.66	0.006	2003	0.951	0.500	0.180	0.080	0.052
Bienne	Jeurre (39)	1971	6.59	6.00	29.50	0.668	1983	8.567	6.053	2.100	1.500	1.300
Nappe calcaire du jurassique	Hauteroche (39)	2007	-96.76	-99.12						-100.36	-107.41	
Nappe calcaire du jurassique (BV Ain)	Ney (39)	2007	-1.32	-1.34						-1.48	-1.86	
<b>Alerte</b>			<b>Alerte renforcée</b>			<b>Crise</b>						
<b>Nappes et rivières de la Bresse jurassienne (département du Jura et de la Saône Loire)</b>												
Clauge	La Loye (39)	1983	0.01	0.111	1.03	0.015	1991	0.018	0.030	0.043	0.029	0.024
Brenne	Sens/Seille (71)	1994	0.00	1.05	5.22	0.194	2003	0.000	1.127	0.510	0.340	0.280
Seille	Saint Usage (71)	1968	0.00	0.00	13.90	0.418	2020	0.000	0.000	1.300	0.860	0.700
Doubs	Rochefort/Nenon (39)	1966	62.36	43.66	107.00	6.100	1964	62.360	38.745	18.000	12.000	10.000
	Neublans (39)	1966	108.00	83.0	175.00	9.170	2003	119.000	82.067	27.000	18.000	15.000
Nappe alluvions Doubs	Molay (39)	1997	-4.48	-4.69						-5.27	-5.76	
Nappe alluvions Loue	Arc et Senans (25)	1995	-2.91	-3.01						-3.00	-3.30	
Nappe alluvions plaine Bletterans	Desnes (39)	2006	-3.51	-3.66						-4.06	-4.91	
Nappe des cailloutis pliocènes/forêt Chaux	Oussières (39)	1996	-11.34	-11.36						-11.21	-11.76	
<b>Alerte</b>			<b>Alerte renforcée</b>			<b>Crise</b>						
<b>Nappes et rivières des basses vallées du Doubs et de l'Ognon (département du Doubs et de la Haute Saône)</b>												
Scay	Beveuge (70)	1974	0.70	0.688	2.63	0.086	2020	0.753	0.646	0.280	0.170	0.140
Ognon	Bonnal (70)	1987	5.06	4.59	16.70	0.728	1989	5.517	4.613	2.000	1.200	0.940
	Pin (70)	2000	11.80	10.7	28.80	1.580	2018	12.567	9.757	3.700	2.300	1.800
	Pesmes (70)	1964	20.90	23.3	33.60	0.840	2004	20.833	16.733	4.200	2.500	1.900
Doubs	Mathay (25)	1975	21.60	17.7	52.50	4.140	2003	27.400	19.000	9.100	6.300	5.200
	Besançon (25)	1952	54.00	42.6	98.60	2.350	1946	58.333	41.700	16.00	9.50	7.3
Nappe alluvions Doubs	Branne (25)	2007	-4.59	-4.71						-4.14	-5.58	
Nappe calcaire du jurassique	Montferrand (25)	2007	-13.81	-14.12						-14.730	-16.430	
<b>Alerte</b>			<b>Alerte renforcée</b>			<b>Crise</b>						

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	
			Profondeur	Profondeur				09/08/2021	16/08/2021	Niveau moyen mensuel	Niv. mini historique mensuel	
			15/08/2021	22/08/2021				15/08/2021	22/08/2021	Août		

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

St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974	0.03	0.043	0.31	0.001	2003	0.035	0.029	0.012	0.006	0.004
	Fousse-magne (90)	2008	0.19	0.217	0.96	0.002	2015	0.224	0.167	0.009	0.002	0.001
Bourbeuse	Froidefontaine (90)	1998	1.88	1.38	5.49	0.017	2003	2.067	1.293	0.260	0.110	0.067
Allan	Fesch-le-Chatel (25)	1988	4.89	3.76	11.40	0.139	1988	5.183	3.633	1.200	0.680	0.500
Allaine	Joncherey (90)	1996	S.O	S.O	4.46	0.288	2003	4.450	3.937	0.780	0.540	0.440
Savoireuse	Giromagny (90)	1974	0.28	0.275	1.48	0.014	1986	0.305	0.240	0.089	0.042	0.028
	Belfort (90)	1965	0.44	0.393	4.32	0.043	2003	0.496	0.353	0.290	0.150	0.110
	Vieux charmont (25)	1986	2.05	1.81	6.10	0.210	1989	2.173	1.610	0.870	0.550	0.440
Rhome	Lachapelle/Chaux (90)	2006	0.22	0.207	0.60	0.002	2015	0.229	0.184	0.018	0.007	0.004
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006	0.18	0.187	0.69	0.006	2020	0.202	0.146	0.025	0.013	0.009
Lizaine	Héricourt (70)	2008	0.23	0.205	1.83	0.031	2018	0.234	0.183	0.089	0.050	0.037
Rupt	Dung (25)	1968	0.19	0.189	0.59	0.010	2020	0.195	0.176	0.064	0.040	0.032
Nappe alluviale de la Savoireuse	Valdoie (90)	2006	-1.39	-1.45						-1.80	-2.36	
Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974	S.O							-21.65	-22.58	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										

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

Breuchin	La Proiselière (70)	1967	1.45	1.54	4.42	0.181	2003	1.550	1.360	0.530	0.310	0.240
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974	1.90	2.00	5.62	0.405	2003	1.993	1.817	1.000	0.680	0.550
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989	1.05	1.12	2.12	0.158	2015	1.070	1.032	0.310	0.200	0.160
Lanterne	Fleurey (70)	1964	12.80	13.5	21.90	0.960	1964	13.367	13.533	3.400	2.100	1.600
Ognon	Fourguenons (70)	1968	0.80	0.846	3.14	0.059	2015	0.880	0.742	0.260	0.130	0.094
	Montessaux (70)	1993	1.28	1.24	5.52	0.134	2018	1.380	1.180	0.480	0.250	0.180
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968	0.23	0.198	1.68	0.011	2020	0.227	0.166	0.100	0.042	0.026
Nappe alluviale Breuchin	Breuches (70)	1993	-2.61	-2.68						-2.96	-3.54	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001	-1.65	-1.72						-1.77	-2.27	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effreny (70)	2007	-19.72	-19.82						-20.02	-20.94	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										

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

Romaine	Maizières (70)	2002	0.25	0.232	0.77	0.094	2019	0.265	0.218	0.170	0.120	0.110
La Morthe	Saint Broing (70)	1984	0.55	0.748	2.51	0.135	2020	0.589	0.473	0.260	0.190	0.160
Colombine	Frotey (70)	1992	0.96	0.814	2.51	0.105	1992	0.988	0.826	0.280	0.180	0.140
Batard	Villeparois (70)	2008	0.09	0.213	0.508	0.007	2019	0.091	0.083	0.027	0.014	0.010
Durgeon	Colombier (70)	2004	0.14	0.166	0.859	0.003	2019	0.154	0.121	0.018	0.007	0.004
Nappe calcaire du jurassien	Sorans (70)	2007	S.O	-1.35						-1.46	-1.95	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										

**Saône amont (département de la Haute Saône)**

Saône	Cendrecourt (70)	1964	5.29	6.20	17.30	0.705	1975	5.427	5.727	3.100	2.100	1.700
	Ray-sur-Saône (70)	1964	0.00	0.00	59.30	1.500	2019	0.000	0.000	8.100	4.400	3.200
	Monthureux (88)	1987	0.67	0.861	3.02	0.286	2018	0.684	0.710	0.490	0.360	0.310
Coney	Fontenoy (88)	1987	2.05	2.43	5.30	0.679	2019	2.073	2.073	1.300	0.990	0.860
Gourgeonne	Tincey (70)	1974	1.31	1.25	1.72	0.065	1998	1.320	1.230	0.250	0.160	0.120
Salon	Denèvre (70)	1969	1.65	1.50	4.60	0.200	1976	1.687	1.477	0.540	0.370	0.310
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006	-2.10	-2.21						-2.21	-2.37	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										

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

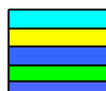
débit moyen journalier < 1/5ème du module ou VCN 3 inférieur au VCN 3 2 du mois considéré

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

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	0.193	20 au 22/08	23/08/2021	0.216	
	K4180010	La Loire à Gien	58	100.000	20 au 22/08	23/08/2021	124.870	
	K1930010	La Loire à Nevers	58	50.600	20 au 22/08	23/08/2021	60.480	
	K1954010	La Nièvre à Poisson	58	0.320	20 au 22/08	23/08/2021	0.342	
	K4094010	Le Nohain à Saint-Martin	58	1.276	20/08 au 22/08	23/08/2021	1.700	
	K1914510	L'heure à la Fermeté	58	0.072	20 au 22/08	23/08/2021	0.080	
	K3650810	L'Allier à Cuffy	58	41.500	18 au 20/08	23/08/2021	58.250	
	K1773010	L'Aron à Verneuil	58	4.940	16 au 18/08	23/08/2021	5.320	
	K1833010	L'Acolin à Saint Germain Chassenay	58	0.621	13 au 15/08	23/08/2021	0.611	seuil d'alerte franchi (dept58)
	K1753110	L'Alène à Cercy la Tour	58	0.639	16 au 18/08	23/08/2021	0.709	
	H3122010	La Vrille à Arquian	58	0.154	20 au 22/08	23/08/2021	0.170	seuil d'alerte franchi (dept58)
	K1383010	La Bourbince à Vitry	71	1.990	20 au 22/08	23/08/2021	2.380	
	K1173210	L'Arconce à Montceaux-l'Étoile	71	1.200	20 au 22/08	23/08/2021	1.540	
	K1341810	L'Arroux à Rigny	21	2.890	16 au 18/08	23/08/2021	5.200	seuil de vigilance franchi (dept71)
ARROUX	L'Arroux à Rigny	71	2.890	16 au 18/08	23/08/2021	5.200	seuil de vigilance franchi (dept71)	
	L'Arroux à Etang		1.860	16 au 18/08	23/08/2021	2.740	seuil d'alerte franchi (dept71)	
	L'Arroux à Dracy Saint Loup		0.269	16 au 18/08	23/08/2021	0.350	seuil de vigilance franchi (dept71)	
K1180010	La Loire à Digoïn	71	27.900	20 au 22/08	23/08/2021	34.950		
SAONE	U1415410	La Cent Fontis à Saulon	21	0.205	16 au 18/08	23/08/2021	0.210	
	U1416410	La Bière à Brazey	21	0.346	19 au 21/08	23/08/2021	0.418	
	U1420010	La Saône à Lechâtelet*	21	53.388	19 au 21/08	23/08/2021	58.218	
	U1224010	La Tille à Arcelot	21	0.861	20 au 22/08	23/08/2021	1.310	
	U1115210	Le Pannecul à Noiron	21	0.027	12 au 14/08	23/08/2021	0.027	seuil d'alerte franchi (dept21)
	U1244040	La Tille à Champdôtre	21	2.320	19 au 21/08	23/08/2021	2.778	
	U0924020	La Vingeanne à Oisilly	21	1.868	17 au 19/08	23/08/2021	1.923	
	U1415040	La Vouge à Aubigny	21	0.310	17 au 19/08	23/08/2021	0.370	
	U1324010	L'Ouche à Plombières	21	1.425	19 au 21/08	23/08/2021	1.509	
	U1334010	L'Ouche à Trouhans	21	2.580	19 au 21/08	23/08/2021	2.700	
	U3034010	La Dheune à Palleau	21	3.100	20 au 22/08	23/08/2021	3.860	
	U3014010	La Dheune à Santenay	71	0.534	20 au 22/08	23/08/2021	0.541	
	U3214010	La Grosne à Cluny	71	0.586	20 au 22/08	23/08/2021	1.071	
	SEILLE	La Brenne à Sellières	71	0.080	19 au 21/08	23/08/2021	0.087	
		et La Seille à Voiteur	71	0.769	20 au 22/08	23/08/2021	1.225	
	GUYOTTE	La Gizia à Frontenaud	71	0.366	19 au 21/08	23/08/2021	0.527	
	U4300010	La Saône à Mâcon	71	197.000	20 au 22/08	23/08/2021	220.000	
SEINE	H2442340	La Brenne à Montbard	21	1.960	19 au 21/08	23/08/2021	2.550	
	H0100010	La Seine à Nod	21	1.460	20 au 22/08	23/08/2021	1.950	
	H0203030	La Laigne aux Riceys	21	1.140	20 au 22/08	23/08/2021	1.310	
	H0301010	L'Ource à Froivent	21	0.547	19 au 21/08	23/08/2021	0.585	
	H2073110	Le Sauzay à Corvol	58	0.290	20 au 22/08	23/08/2021	0.303	seuil d'alerte franchi (dept58)
	H2062010	Le Beuvron à Ouagne	58	0.203	20 au 22/08	23/08/2021	0.225	seuil d'alerte franchi (dept58)
	H2001020	L'Yonne à Corancy	58	0.859	20 au 22/08	23/08/2021	0.967	
	H2051010	L'Yonne à Dornecy	58	5.643	15 au 17/08	23/08/2021	6.274	
	H2122020	La Cure à Crottefou	58	1.660	19 au 21/08	23/08/2021	1.820	
	H2182010	La Cure à Arcy	89	4.964	18 au 20/08	23/08/2021	6.392	
	H3623020	L'Orvanne à Diant	77	0.250	13 au 15/08	23/08/2021	0.250	seuil de vigilance franchi (dept89)
	H2452020	L'Armançon à Aisy	89	2.445	19 au 21/08	23/08/2021	3.280	
	H2482010	L'Armançon à Briennon	89	5.625	20 au 22/08	23/08/2021	8.447	seuil de vigilance franchi (dept89)
	H2172320	Le Cousin à Avallon	89	0.541	20 au 22/08	23/08/2021	0.700	seuil de vigilance franchi (dept89)
	H2342020	Le Serein à Chablis	89	0.870	20 au 22/08	23/08/2021	1.300	seuil de vigilance franchi (dept89)
	H2322010	Le Serein à Bierre les Semur	21	0.100	19 au 21/08	23/08/2021	0.220	Pas de seuils : pour information DDT 89
	H2513105	Le Tholon à Senan	89	0.228	15 au 17/08	23/08/2021	0.236	
H3122010	L'Ouanne à Charny-Orée de Puysaie	89	1.040	21 au 22/08	23/08/2021	1.140		
H2221010	L'Yonne à Gurgy	89	23.300	18 au 20/08	23/08/2021	27.800		
H2701030	L'Yonne à Pont sur Yonne	89	30.000	08 au 10/08		57.150		
H2622010	La Vanne à Pont-sur-Vanne	89	3.073	20 au 22/08	23/08/2021	3.250	seuil de vigilance franchi (dept89)	

<http://www.rdrmc.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:



Nappes / SEMAINE 33 : Période du 09/08/21 au 23/08/21

			Cote	Tendance	Date relevé	Cote précédente	Moyenne Mois	Mini historique	Date mini
Spoy	nappe superficielle de la Tille	21	<b>237.58</b>	<b>Baisse</b>	17/08/2021	<b>237.61</b>	236.38	230.52	17-déc-78
Bourberain	calcaires entre Ouche et Vingeanne	21	<b>226.06</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>226.31</b>	225.30	223.31	25-déc-85
Chenôve	nappe de Dijon-Sud	21	<b>232.02</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>232.06</b>	232.47	229.81	3-avr-92
Dommartin	Alluvions Arlier et Drugeon	25	<b>808.46</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>808.64</b>	807.31	806.48	1-déc-18
Branne	Alluvions du Doubs	25	<b>272.42</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>273.12</b>	272.16	270.91	18-sept-09
Molay	Alluvions du Doubs	39	<b>190.70</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>190.73</b>	189.79	189.21	31-oct-18
Arc&Senans	Alluvions de la Loue	25	<b>227.12</b>	<b>Baisse</b>	22/08/2021	<b>227.56</b>	226.87	226.31	27-sept-03
Montferrand	Calcaire du jurassique	25	<b>238.03</b>	<b>Baisse</b>	21/08/2021	<b>238.85</b>	237.10	235.28	8-oct-09
Hauteroche	Calcaire du jurassique	39	<b>431.62</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>441.68</b>	427.96	420.29	22-oct-18
Ney	Calcaire du jurassique – BV Ain	39	<b>527.55</b>	<b>Baisse</b>	21/08/2021	<b>527.69</b>	527.39	526.92	24-sept-20
Desnes	Alluvions de la Plaine de Bletterans	39	<b>201.44</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>201.55</b>	200.89	199.94	21-sept-20
Oussières	Cailloutis de la forêt de Chaux	39	<b>223.84</b>	<b>Hausse</b>	23/08/2021	<b>223.81</b>	223.98	223.37	28-sept-20
Montaron		58	<b>231.45</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>231.59</b>	232.29	230.30	14-oct-19
Bouhy	calcaires et marnes du Nord Nivernais	58	<b>223.48</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>223.73</b>	224.33	218.52	5-nov-92
Mars sur Allier	alluvions de l'Allier - BSS001LUBC	58	<b>175.36</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>175.41</b>	175.24	174.56	27-juin-19
Breuches	Alluvions du Breuchin	70	<b>254.53</b>	<b>Baisse</b>	22/08/2021	<b>254.63</b>	253.99	253.53	22-sept-20
Magnoncourt	Grès du Trias	70	<b>251.36</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>251.45</b>	251.16	250.62	23-oct-15
Amont&Efr.	Socle vosgien	70	<b>423.37</b>	<b>Baisse</b>	22/08/2021	<b>423.60</b>	423.07	422.08	14-sept-20
Sorans	Calcaires du jurassique	70	<b>265.40</b>	<b>Baisse</b>	22/08/2021	<b>265.46</b>	265.29	264.42	19-nov-09
Autet	Alluvions de la Saône	70	<b>192.14</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>192.25</b>	192.11	191.91	10-mars-11
Saint Yan		71	<b>xx</b>	<b>Panne</b>	<b>24/06/2021</b>	<b>xx</b>	234.82	233.24	14-oct-19
Saint Cyr	graviers sous couverture du St Cosme	71	<b>xx</b>	<b>Panne</b>	<b>24/06/2021</b>	<b>xx</b>	176.17	174.94	14-oct-19
Noyers sur Serein	calcaires entre Yonne et Seine	89	<b>261.83</b>	<b>Baisse</b>	20/08/2021	<b>261.90</b>	262.12	260.55	5-nov-15
Ligny le Chatel	Albien-Néocomien Libre	89	<b>149.42</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>149.52</b>	147.77	146.50	22-nov-09
Saint Maurice le Vieil	Albien-Néocomien Libre	89	<b>151.66</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>151.67</b>	151.58	151.01	23-juil-11
Coulours	craie du Senonais et pays d'Othe	89	<b>211.34</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>211.43</b>	210.95	206.34	1-oct-50
Voisines	craie du Senonais et pays d'Othe	89	<b>129.45</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>129.48</b>	129.53	127.49	22-déc-12
Arces-Dilo	craie du Senonais et pays d'Othe	89	<b>226.67</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>226.83</b>	226.70	223.94	5-déc-09
Cheroy	craie du Gâtinais	89	<b>122.69</b>	<b>Baisse</b>	16/08/2021	<b>122.72</b>	123.13	119.63	25-nov-09
Florimont	Cailloutis du Sundgau	90	<b>xx</b>	<b>Panne</b>	<b>27/05/2021</b>	<b>xx</b>	380.91	379.97	21-janv-21
Valdoie	Alluvions de la Savoureuse	90	<b>383.23</b>	<b>Baisse</b>	23/08/2021	<b>383.31</b>	382.81	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**;