

BULLETIN DE VEILLE HYDROLOGIQUE & PIEZOMETRIQUE

SEMAINE 22 : Période du 31/05/21 au 06/06/21

Rivières	Stations	Année de mise en service	Débit moyen	Débit moyen	Module	Débit moyen journalier		VCN 3 hebdo	VCN 3 hebdo	VCN3	VCN3	VCN3
			m³/s	m³/s		mini du mois	année	période du :	période du :	2 ans	5 ans	10 ans
Nappes			Profondeur	Profondeur				24/05/2021	31/05/2021	Niveau moyen mensuel	Niv. mini historique mensuel	
			30/05/2021	06/06/2021	de juin		30/05/2021	06/06/2021	Juin			
Rivières de la Haute Chaîne (départements du Doubs et du Jura)						mini	année					
Doubs	Mouthe (25)	1979		0.44	1.76	0.042	2012		0.444	0.340	0.230	0.190
	Labergement Ste Marie (25)	1960		1.18	4.38	0.150	1976		1.180	0.790	0.500	0.390
	Pontarlier (25)	1957		3.13	7.82	0.241	1976		3.130	1.900	1.200	0.910
	Ville du Pont (25)	1978		1.27	11.30	0.017	1981		1.266	1.100	0.370	0.210
	Goumois (25)	1956		12.93	29.20	3.260	1964		12.930	7.900	5.300	4.400
Drugeon	Rivière Drugeon (25)	2008		0.89	1.30	0.017	2009		0.890	0.180	0.057	0.031
Tacon	St Claude (39)	1996		1.49	6.85	0.479	2003		1.490	0.880	0.580	0.470
Bienne	Morez (39)	1998		0.59	2.94	0.156	2004		0.590	0.380	0.230	0.180
Nappe alluvions Arlier/Drugeon	Dommartin (25)	1994		-5.15						-5.64	-6.55	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										
Nappes et rivières du plateau calcaire jurassien (départements du Doubs et du Jura)												
Dessoubre	St Hippolyte (25)	1958		2.92	13.70	0.670	1976		2.920	2.500	1.600	1.200
	Rosureux (25)	2008		2.36	6.26	0.465	2009		2.360	1.100	0.660	0.510
Gland	Meslières (25)	1987		0.48	1.04	0.071	2003		0.480	0.210	0.130	0.099
Feschotte	Badevel (25)	2001		0.22	0.21	0.020	2008		0.216	0.058	0.033	0.025
Loue	Vuillafans (25)	1954		11.23	20.90	3.000	2009		11.230	6.900	4.900	4.200
	Chenecey-Buillon (25)	1955		25.19	47.20	5.180	2003		25.190	12.000	8.400	6.900
	Champagne/Loue (39)	1963		29.45	52.70	5.150	1976		29.450	15.000	11.000	8.700
Verneau	Nans Ss St Anne (25)	1969		0.03	0.49	0.010	1974		0.034	0.044	0.025	0.018
Furieuse	Salins (39)	1981		0.52	1.52	0.061	2011		0.520	0.270	0.160	0.120
Cuisance	Mesnay (39)	1980		1.06	3.36	0.278	2011		1.056	0.730	0.490	0.400
Seille	Voiteur [aval] (39)	1967		1.65	4.43	0.110	2003		1.646	0.670	0.340	0.230
Brenne	Sellières (39)	1968		0.09	0.64	0.017	2004		0.093	0.074	0.043	0.032
Vallière	Lons le Saunier (39)	1982		0.29	0.70	0.025	2003		0.290	0.094	0.052	0.038
Saine	Syam (39)	2001		1.37	7.53	0.267	2014		1.370	0.880	0.400	0.270
Ain	Bourg de Sirod (39)	1980		3.98	9.61	1.220	2000		3.980	2.600	1.800	1.500
Angillon	Champagnole (39)	1975		0.50	3.20	0.024	1976		0.500	0.260	0.130	0.092
Hérisson	Doucier (39)	1957		0.73	1.66	0.075	1976		0.730	0.350	0.210	0.160
Bienne	Jeurre (39)	1971		3.65	29.50	0.550	1973		3.646	3.900	2.300	1.800
Nappe calcaire du jurassique	Hauteroche (39)	2007		-96.71						-94.60	-104.26	
Nappe calcaire du jurassique (BV Ain)	Ney (39)	2007		-1.31						-1.27	-1.50	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										
Nappes et rivières de la Bresse jurassienne (département du Jura et de la Saône Loire)												
Clauge	La Loye (39)	1983		0.07	1.03	0.027	2010		0.070	0.062	0.038	0.030
Brenne	Sens/Seille (71)	1994		0.00	5.22	0.316	1998		0.000	0.820	0.540	0.430
Seille	Saint Usuge (71)	1968		0.00	13.90	0.838	2003		0.000	2.300	1.500	1.200
Doubs	Rochefort/Nenon (39)	1966		62.97	107.00	7.500	1976		62.970	30.000	20.000	16.000
	Neublans (39)	1966		110.17	175.00	13.200	1976		110.170	49.000	32.000	26.000
Nappe alluvions Doubs	Molay (39)	1997		-4.43						-4.82	-5.70	
Nappe alluvions Loue	Arc et Senans (25)	1995		-2.92						-2.78	-3.22	
Nappe alluvions plaine Bletterans	Desnes (39)	2006		-3.55						-3.60	-4.02	
Nappe des cailloutis pliocènes/forêt Chauv	Oussières (39)	1996		-11.31						-11.00	-11.50	
Nappe des calcaires entre Doubs et Oanon	Chatenois (39)	2008										
Alerte	Alerte renforcée	Crise										
Nappes et rivières des basses vallées du Doubs et de l'Ognon (département du Doubs et de la Haute Saône)												
Scey	Beveuge (70)	1974		1.44	2.63	0.167	1976		1.440	0.490	0.320	0.250
Ognon	Bonnal (70)	1987		12.03	16.70	1.120	2003		12.030	3.600	2.200	1.700
	Pin (70)	2000		19.47	28.80	3.650	2003		19.470	7.100	4.300	3.400
	Pesmes (70)	1964		28.62	33.60	2.010	1976		28.620	8.300	5.600	4.600
Doubs	Mathay (25)	1975		23.73	52.50	5.800	1989		23.730	14.000	9.100	7.200
	Besançon (25)	1952		55.57	98.60	6.500	1952		55.570	25.000	17.000	14.000
Nappe alluvions Doubs	Branne (25)	2007		-						-2.44	-3.91	
Nappe calcaire du jurassique	Montferrand (25)	2007		-13.53						-13.71	-16.00	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières du bassin versant de l'Allan (Départements du Doubs et du Territoire de Belfort)												
St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974		0.22	0.31	0.005	2011		0.215	0.031	0.016	0.011
	Foussemagne (90)	2008		0.71	0.96	0.014	2014		0.710	0.085	0.022	X
Bourbeuse	Froidefontaine (90)	1998		3.29	5.49	0.069	2003		3.290	0.500	0.240	0.160
Allan	Feschés-le-Chatel (25)	1988		6.62	11.40	0.586	2014		6.620	2.000	1.200	0.950
Allaine	Joncherey (90)	1996		3.91	4.46	0.179	2003		3.910	1.200	0.710	0.540
Savoreuse	Giromagny (90)	1974		0.88	1.48	0.030	2005		0.880	0.200	0.095	0.065
	Belfort (90)	1965		2.78	4.32	0.077	2003		2.780	0.500	0.260	0.180
	Vieux charmont (25)	1986		4.71	6.10	0.608	2014		4.710	1.300	0.880	0.700
Rhôme	Lachapelle/Chaux (90)	2006		0.55	0.60	0.007	2011		0.550	0.062	0.023	0.013
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006		0.63	0.69	0.020	2006		0.630	0.098	0.040	0.025
Lizaine	Héricourt (70)	2008		0.63	1.83	0.150	2008		0.630	0.340	0.160	X
Rupt	Dung (25)	1968		0.29	0.59	0.038	1976		0.290	0.130	0.081	0.064
Nappe alluviale de la Savoureuse	Valdoie (90)	2006		-1.22						-1.49	-2.19	
	Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974	-						-21.55	-22.09	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières vosgiennes et de la dépression vosgienne (département de la Haute Saône)												
Breuchin	La Proiselière (70)	1967		2.95	4.42	0.384	2014		2.950	1.000	0.650	0.510
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974		2.77	5.62	0.672	2003		2.770	1.600	1.100	0.920
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989		1.83	2.12	0.243	2003		1.830	0.560	0.390	0.320
Lanterne	Fleurey (70)	1964		15.20	21.90	1.920	2003		15.200	6.000	3.900	3.100
Ognon	Fourguenons (70)	1968		2.05	3.14	0.059	1976		2.050	0.500	0.270	0.200
	Montessaux (70)	1993		3.75	5.52	0.231	2003		3.750	0.850	0.440	0.310
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968		0.66	1.68	0.028	1976		0.660	0.220	0.120	0.082
Nappe alluviale Breuchin	Breuches (70)	1993		-2.51						-2.60	-3.30	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001		-1.48						-1.60	-1.90	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effreney (70)	2007		-19.12						-19.47	-20.20	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières du plateau haut de saonais (département de la Haute Saône)												
Romaine	Maizières (70)	2002		0.47	0.77	0.171	2003		0.470	0.280	0.200	0.170
La Morthe	Saint Broing (70)	1984		0.96	2.51	0.167	2011		0.960	0.550	0.330	0.250
Colombine	Frotey (70)	1992		1.49	2.51	0.184	2003		1.490	0.640	0.380	0.290
Batard	Villeparois (70)	2008		0.26	0.508	0.049	2009		0.260	0.086	0.053	0.041
Durgeon	Colombier (70)	2004		0.20	0.859	0.022	2004		0.200	0.074	0.037	0.026
Nappe calcaire du jurassien	Sorans (70)	2007								-1.18	-1.68	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Saône amont (département de la Haute Saône)												
Saône	Cendrecourt (70)	1964		7.54	17.30	1.100	1993		7.540	4.900	3.500	3.000
	Ray-sur-Saône (70)	1964		0.00	59.30	3.500	1976		0.000	15.000	10.000	8.600
	Monthureux (88)	1987		1.68	3.02	0.384	2004		1.680	0.700	0.470	0.380
Coney	Fontenoy (88)	1987		3.39	5.30	1.080	1996		3.390	2.000	1.300	1.100
Gourgeonne	Tincey (70)	1974		1.42	1.72	0.142	1976		1.420	0.450	0.270	0.210
Salon	Denèvre (70)	1969		2.90	4.60	0.242	2004		2.900	0.920	0.520	0.380
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006		-2.11						-2.04	-2.36	
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