

Rivières du bassin versant de l'Allan (Départements du Doubs et du Territoire de Belfort)												
St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974	0.02	0.01	0.31	0.005	2011	0.028	0.011	0.053	0.029	0.021
	Foussemagne (90)	2008	0.06	0.04	0.96	0.051	2011	0.065	0.044	0.130	x	X
Bourbeuse	Froidfontaine (90)	1998	0.70	0.61	5.49	0.187	2010	0.701	0.649	0.710	0.420	0.320
Allan	Feschés-le-Chatel (25)	1988	2.54	1.59	11.40	0.634	2011	2.637	1.723	2.800	1.700	1.400
Allaine	Joncherey (90)	1996	1.19	NR	4.46	0.550	2011	1.190	NR	1.700	1.100	0.830
Savoireuse	Giromagny (90)	1974	0.25	0.01	1.48	0.036	2011	0.271	0.016	0.330	0.190	0.140
	Belfort (90)	1965	1.53	1.18	4.32	0.155	2011	1.733	1.160	0.870	0.480	0.360
	Vieux charmont (25)	1986	3.33	2.65	6.10	0.789	2014	3.343	2.753	1.600	1.200	0.990
Rhome	Lachapelle/Chaux (90)	2006	0.15	0.08	0.60	0.024	2011	0.154	0.090	0.110	0.063	0.047
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006	0.34	0.25	0.69	0.027	2011	0.334	0.268	0.140	0.076	0.055
Lizaine	Héricourt (70)	2008	0.25	0.12	1.83	0.248	2015	0.280	0.149	0.450	0.300	X
Rupt	Dung (25)	1968	0.19	0.13	0.59	0.060	2011	0.184	0.130	0.170	0.100	0.082
Nappe alluviale de la Savoieuse	Valdoie (90)	2006								-1.174	-1.802	
Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974								-20.629	-21.037	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières vosgiennes et de la dépression vosgienne (département de la Haute Saône)												
Breuchin	La Proiselière (70)	1967	1.95	1.03	4.42	0.587	1974	1.540	1.133	1.500	0.960	0.770
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974	2.09	1.96	5.62	1.080	1996	0.697	1.960	2.300	1.500	1.200
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989	1.02	0.52	2.12	0.267	2011	0.697	0.546	0.750	0.520	0.430
Lanterne	Fleurey (70)	1964	9.96	4.78	21.90	3.610	1976	7.963	5.117	8.400	5.600	4.500
Ognon	Fourguenons (70)	1968	0.82	0.49	3.14	0.144	2011	0.845	0.527	0.770	0.460	0.350
	Montessaux (70)	1993	1.51	0.92	5.52	0.463	2011	1.563	1.021	1.400	0.900	0.720
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968	0.27	0.02	1.68	0.041	2011	0.284	0.123	0.370	0.210	0.160
Nappe alluviale Breuchin	Breuches (70)	1993								-1.966	-2.584	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001								-0.711	-1.045	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effreney (70)	2007								-19.091	-19.910	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières du plateau haut de saonais (département de la Haute Saône)												
Romaine	Maizières (70)	2002	0.59	0.52	0.77	0.202	2011	0.610	0.515	0.330	0.240	0.210
La Morthe	Saint Broing (70)	1984	1.23	0.70	2.51	0.231	2011	0.856	0.731	0.820	0.480	0.370
Colombine	Frotey (70)	1992	0.87	0.64	2.51	0.305	2003	0.902	0.655	0.890	0.530	0.400
Batard	Villeparois (70)	2008	0.13	0.06	0.51	0.050	2014	0.160	0.062	0.130	0.066	0.047
Durgeon	Colombier (70)	2004	0.27	0.14	0.86	0.060	2014	0.254	0.155	0.150	0.083	0.062
Nappe calcaire du jurassique	Sorans (70)	2007								-0.641	-1.218	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Saône amont (département de la Haute Saône)												
Saône	Cendrecourt (70)	1964	11.80	7.23	17.30	2.400	1991	9.340	7.843	6.700	4.600	3.800
	Ray-sur-Saône (70)	1964	28.60	13.40	59.30	7.870	1992	22.033	13.967	21.000	13.000	10.000
	Monthureux (88)	1987	0.86	0.37	3.02	0.444	2009	0.580	0.387	0.850	0.620	0.530
Coney	Fontenoy (88)	1987	2.44	1.60	5.30	1.190	1993	2.223	1.650	2.600	1.800	1.400
Gourgeonne	Tincey (70)	1974	0.98	0.66	1.72	0.151	2004	0.998	0.687	0.620	0.360	0.270
Salon	Denèvre (70)	1969	3.12	1.79	4.60	0.370	2004	2.970	1.927	1.400	0.760	0.550
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006								-1.219	-1.630	
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