



**BULLETIN DE VEILLE HYDROLOGIQUE & PIEZOMETRIQUE**

Période du 23/04/14 au 29/04/14

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					Niveau moyen mensuel	Niv. mini historique mensuel		
			22/04/2014	29/04/2014		d'avril	22/04/2014	29/04/2014		Avril		
<b>Rivières du bassin versant de l'Allan (Départements du Doubs et du Territoire de Belfort)</b>												
St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974	0.032	0.040	0.31	0.014	2011	0.032	0.025	0.092	0.049	0.035
	Foussemagne (90)	2008	0.059	0.114	0.96	0.125	2011	0.053	0.050	X	X	X
Bourbeuse	Froidfontaine (90)	1998	0.925	2.260	5.49	0.118	2010	0.892	0.930	0.950	0.520	0.380
Allan	Feschés-le-Chatel (25)	1988	1.730	3.590	11.40	1.440	1996	1.693	1.683	3.900	2.500	2.000
Allaine	Joncherey (90)	1996	0.905	1.820	4.46	0.789	2003	0.848	0.825	1.900	1.200	0.940
Savoireuse	Giromagny (90)	1974	0.175	0.249	1.48	0.150	2011	0.174	0.142	0.560	0.320	0.240
	Belfort (90)	1965	0.366	0.524	4.32	0.241	1996	0.364	0.273	1.500	0.780	0.570
	Vieux charmont (25)	1986	0.842	1.170	6.10	0.835	1987	0.856	0.817	2.100	1.400	1.100
Rhôme	Lachapelle/Chaux (90)	2006	0.121	0.137	0.60	0.074	2011	0.115	0.095	0.170	0.110	0.082
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006	0.041	0.061	0.69	0.099	2011	0.043	0.036	0.220	0.120	0.090
Lizaine	Héricourt (70)	2008	0.282	0.398	1.83	0.184	2011	0.269	0.245	0.340	0.220	X
Rupt	Dung (25)	1968	0.134	0.147	0.59	0.080	1996	0.139	0.125	0.240	0.160	0.120
Nappe alluviale de la Savoieuse	Valdoie (90)	2006	-1.79	-1.74						-1.03	-1.61	
Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974	-20.60	-20.61						-20.71	-21.03	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										
<b>Rivières vosgiennes et de la dépression vosgienne (département de la Haute Saône)</b>												
Breuchin	La Proiselière (70)	1967	0.934	0.858	4.42	0.707	1996	0.920	0.727	2.000	1.300	0.980
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974	1.050	1.060	5.62	1.210	1996	1.017	1.001	2.700	1.800	1.500
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989	0.544	0.567	2.12	0.477	1996	0.541	0.511	1.000	0.650	0.520
Lanterne	Fleurey (70)	1964	5.740	5.880	21.90	3.880	1996	5.620	5.680	11.000	6.800	5.400
Ognon	Fourguenons (70)	1968	0.448	0.613	3.14	0.358	2011	0.416	0.409	1.200	0.730	0.560
	Montessaux (70)	1993	0.722	0.887	5.52	0.874	2003	0.709	0.688	2.100	1.200	0.880
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968	0.143	0.219	1.68	0.162	2011	0.142	0.121	0.670	0.380	0.280
Nappe alluviale Breuchin	Breuches (70)	1993	-2.21	-2.28						-1.81	-2.55	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001	-1.07	-0.97						-0.55	-1.05	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effrenoy (70)	2007	-19.61	-19.69						-18.93	-19.64	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										
<b>Rivières du plateau haut de saonais (département de la Haute Saône)</b>												
Romaine	Maizières (70)	2002	0.366	0.356	0.77	0.227	2003	0.356	0.356	0.370	0.290	0.260
La Morthe	Saint Broing (70)	1984	2.690	2.330	2.51	0.513	1996	2.160	2.340	1.000	0.670	0.540
Colombine	Frotey (70)	1992	0.509	0.445	2.51	0.418	2003	0.495	0.447	1.100	0.650	0.500
Batard	Villeparois (70)	2008	0.060	0.056	0.508	0.087	2011	0.057	0.054	0.160	0.100	X
Durgeon	Colombier (70)	2004	0.135	0.141	0.859	0.121	2011	0.099	0.101	0.200	0.130	X
Nappe calcaire du jurassique	Sorans (70)	2007	-0.36	-0.41						-0.73	-1.29	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										
<b>Saône amont (département de la Haute Saône)</b>												
Saône	Cendrecourt (70)	1964	8.570	8.120	17.30	4.080	1996	7.880	7.767	8.800	6.000	4.900
	Ray-sur-Saône (70)	1964	12.600	11.800	59.30	8.060	2009	11.900	11.833	26.000	16.000	12.000
	Monthureux (88)	1987	1.240	1.310	3.02	0.371	2003	1.123	1.197	1.100	0.780	0.640
Coney	Fontenoy (88)	1987	2.050	2.080	5.30	1.210	1997	1.837	1.870	2.800	1.900	1.600
Gourgeonne	Tincey (70)	1974	0.790	0.708	1.72	0.185	2004	0.755	0.717	0.840	0.510	0.390
Salon	Denèvre (70)	1969	1.360	1.120	4.60	0.622	2004	1.360	1.147	2.000	1.200	0.930
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006	-1.56	-1.47						-1.26	-1.61	
<b>Alerte</b>	<b>Alerte renforcée</b>	<b>Crise</b>										
<b>Module: débit moyen interannuel</b>												
<b>VCN 3 :</b> débit moyen minimal sur 3 jours consécutifs												
<b>VCN3 2, 5 et 10 :</b> 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