

Rivières du bassin versant de l'Allan (Départements du Doubs et du Territoire de Belfort)												
St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974	0,059	0,050	0,31	0,001	2003	0,056	0,050	0,015	0,008	0,006
	Foussemagne (90)	2008	0,041	0,174	0,77	0,029	2011	0,038	0,052	X	X	X
Bourbeuse	Froidefontaine (90)	1998	0,800	0,683	5,41	0,029	1998	0,836	0,756	0,290	0,150	0,110
Allan	Feschés-le-Chatel (25)	1988	2,010	1,720	10,90	0,173	2003	2,193	2,157	1,100	0,720	0,580
Allaine	Joncherey (90)	1996	1,300	0,955	4,29	0,290	2003	1,270	0,992	0,780	0,570	0,480
Savoireuse	Giromagny (90)	1974	0,111	0,068	1,49	0,014	1986	0,124	0,073	0,100	0,050	0,035
	Belfort (90)	1965	0,810	0,444	4,32	0,043	2003	0,726	0,502	0,310	0,170	0,120
	Vieux charmont (25)	1986	1,290	1,240	6,04	0,514	1989	1,237	1,273	0,990	0,730	0,620
Rhôme	Lachapelle/Chaux (90)	2006	0,024	0,016	0,58	0,013	2009	0,027	0,019	0,034	0,018	X
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006	0,033	0,028	0,72	0,033	2009	0,034	0,030	0,066	0,035	X
Lizaine	Héricourt (70)	2008	0,209	0,180	1,50	X	X	0,180	0,186	X	X	X
Rupt	Dung (25)	1968	0,255	0,143	0,58	0,021	2009	0,154	0,150	0,067	0,043	0,034
Nappe alluviale de la Savoieuse	Valdoie (90)	2006	-1,78	-1,74						-1,43	-1,92	
Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974	Pas de données	Pas de données						-20,70	-20,97	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières vosgiennes et de la dépression vosgienne (département de la Haute Saône)												
Breuchin	La Proiselière (70)	1967	0,686	0,544	4,41	0,172	2003	0,688	0,542	0,610	0,380	0,290
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974	1,170	1,170	5,64	0,452	2003	1,170	1,170	1,000	0,690	0,570
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989	0,407	0,452	2,09	0,174	1989	0,415	0,395	0,390	0,270	0,230
Lanterne	Fleurey (70)	1964	6,720	5,800	21,90	0,960	1964	6,997	6,063	3,300	2,100	1,700
Ognon	Fourguenons (70)	1968	0,274	0,256	3,14	0,069	1976	0,293	0,266	0,300	0,170	0,120
	Montessaux (70)	1993	0,613	0,598	5,51	0,152	2003	0,642	0,592	0,590	0,360	0,270
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968	0,188	0,141	1,68	0,013	2003	0,205	0,152	0,130	0,059	0,040
Nappe alluviale Breuchin	Breuches (70)	1993	-2,56	-2,61						-2,42	-2,78	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001	-0,84	-0,87						-0,81	-1,04	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effrenoy (70)	2007	-19,90	-20,03						-19,50	-20,21	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Rivières du plateau haut de saonois (département de la Haute Saône)												
Romaine	Maizières (70)	2002	0,195	0,192	0,72	0,125	2003	0,194	0,194	0,200	0,170	0,160
La Morthe	Saint Broing (70)	1984	0,266	0,285	2,35	0,154	2003	0,265	0,249	0,270	0,210	0,180
Colombine	Frotey (70)	1992	0,479	0,436	2,51	0,115	2003	0,483	0,438	0,360	0,220	0,170
Batard	Villeparois (70)	2008	0,046	0,053	0,391	0,052	2009	0,045	0,046	X	X	X
Durgeon	Colombier (70)	2004	0,038	0,030	0,774	0,011	2004	0,040	0,036	0,045	0,021	X
Nappe calcaire du jurassique	Sorans (70)	2007	Pas de données	Pas de données						-1,15	-1,36	
Alerte	Alerte renforcée	Crise										

Saône amont (département de la Haute Saône)												
Saône	Cendrecourt (70)	1964	2,950	2,910	17,10	0,075	1974	3,037	2,943	3,200	2,100	1,600
	Ray-sur-Saône (70)	1964	8,840	8,290	58,90	1,560	1974	8,880	8,387	9,600	6,100	4,800
	Monthureux (88)	1987	0,619	0,566	2,95	0,309	2006	0,619	0,579	0,540	0,400	0,340
Coney	Fontenoy (88)	1987	1,080	1,070	5,18	0,748	1988	1,097	1,070	1,300	1,000	0,900
Gourgeonne	Tincey (70)	1974	0,587	0,600	1,71	0,106	1998	0,493	0,590	0,270	0,180	0,140
Salon	Denèvre (70)	1969	0,730	0,730	4,51	0,200	1976	0,776	0,730	0,520	0,380	0,320
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006	-1,57	-1,59						-1,46	-1,69	
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 inférieure au VCN 3 2 du mois considéré

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

Nappes

Niveau inférieur au niveau moyen du mois

Niveau inférieur au niveau minimum historique du mois