



Rivières du bassin versant de l'Allan (Départements de Doubs et du Territoire de Belfort)												
St Nicolas	Rougemont le Château (90)	1974	0,136	0,034	0,31	0,005	2011	0,137	0,039	0,019	0,010	0,007
	Foussemagne (90)	2008	0,079	0,053	0,77	0,027	2011	0,128	0,059	X	X	X
Bourbeuse	Froidefontaine (90)	1998	1,580	1,350	5,41	0,076	2003	1,783	1,337	0,300	0,170	0,130
Allan	Feschés-le-Chatel (25)	1988	4,000	3,160	10,90	0,486	2003	4,250	3,327	1,300	0,870	0,690
Allaine	Joncherey (90)	1996	2,090	0,900	4,29	0,452	2003	2,277	1,650	0,880	0,620	0,510
Savoireuse	Giromagny (90)	1974	0,402	0,221	1,49	0,022	1978	0,462	0,271	0,120	0,056	0,038
	Belfort (90)	1965	1,880	0,749	4,32	0,048	2003	1,910	0,887	0,370	0,200	0,140
	Vieux charmont (25)	1986	1,960	1,590	6,04	0,479	1986	2,220	1,727	1,100	0,790	0,650
Rhome	Lachapelle/Chaux (90)	2006	1,960	0,082	0,58	0,014	2006	2,220	0,099	0,031	X	X
Rosemontoise	Rougegoutte (90)	2006	0,119	0,072	0,72	0,007	2010	0,142	0,090	0,110	X	X
Lizaine	Héricourt (70)	2008	0,304	0,251	1,50	0,132	2008	0,383	0,275	X	X	X
Rupt	Dung (25)	1968	0,199	0,177	0,58	0,025	2003	0,207	0,177	0,087	0,054	0,042
Nappe alluviale de la Savoieuse	Valdoie (90)	2006	-1,57	-1,66						-1,51	-1,87	
Nappe des cailloutis du Sundgau	Florimont (90)	1974	Pas de données							-20,68	-21,00	
<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	1,030	1,070	4,41	0,242	1983	1,250	0,899	0,730	0,470	0,370
Semouse	St Loup/Semouse (70)	1974	1,290	1,250	5,64	0,460	1976	1,317	1,257	1,200	0,780	0,630
Combeauté	Val-D'Ajol (88)	1989	0,554	0,511	2,09	0,193	2003	0,620	0,525	0,410	0,300	0,250
Lanterne	Fleurey (70)	1964	10,400	10,000	21,90	1,050	1964	11,167	9,060	4,000	2,600	2,100
Ognon	Fourguenons (70)	1968	1,070	0,569	3,14	0,054	1976	1,207	0,713	0,380	0,210	0,150
	Montessaux (70)	1993	2,000	1,320	5,51	0,222	2004	2,347	1,497	0,630	0,380	0,290
Rahin	Plancher-Bas (70)	1968	0,592	0,309	1,68	0,025	1976	0,699	0,368	0,150	0,073	0,051
Nappe alluviale Breuchin Breuches (70)		1993	-2,39	-2,46						-2,27	-2,63	
Nappe des grès du trias	Magnoncourt (70)	2001	-0,74	-0,78						-0,83	-0,99	
Nappe du socle vosgien	Amont et Effreney (70)	2007	-19,57	-19,71						-19,46	-20,08	
<b>Alerte</b>			<b>Alerte renforcée</b>			<b>Crise</b>						

Rivières du plateau haut de saonois (département de la Haute Saône)												
Romaine	Maizières (70)	2002	0,212	0,205	0,72	0,133	2003	0,209	0,209	0,220	0,180	0,160
La Morthe	Saint Broing (70)	1984	0,328	0,383	2,35	0,178	2011	0,337	0,303	0,350	0,250	0,210
Colombine	Frotey (70)	1992	0,809	0,699	2,51	0,136	2003	0,806	0,798	0,460	0,280	0,220
Batard	Villeparois (70)	2008	0,050	0,051	0,391	0,056	2009	0,051	0,048	X	X	X
Durgeon	Colombier (70)	2004	0,072	0,064	0,774	0,015	2004	0,079	0,064	0,040	0,025	X
Nappe calcaire du jurassique	Sorans (70)	2007	Pas de données							-1,07	-1,27	
<b>Alerte</b>			<b>Alerte renforcée</b>			<b>Crise</b>						

Saône amont (département de la Haute Saône)												
Saône	Cendrecourt (70)	1964	3,580	3,720	17,10	0,925	1964	3,793	3,483	3,900	3,000	2,600
	Ray-sur-Saône (70)	1964	10,600	11,100	58,90	1,530	1976	11,333	10,123	11,000	7,800	6,400
	Monthureux (88)	1987	0,672	0,672	2,95	0,253	1989	0,679	0,662	0,540	0,390	0,330
Coney	Fontenoy (88)	1987	1,180	1,270	5,18	0,853	1991	1,270	1,203	1,500	1,100	0,970
Gourgeonne	Tincey (70)	1974	1,580	0,713	1,71	0,129	1976	1,613	1,348	0,340	0,210	0,170
Salon	Denèvre (70)	1969	0,887	1,430	4,51	0,268	1976	0,944	0,818	0,600	0,390	0,310
Nappe des alluvions de la Saône	Autet (70)	2006	-1,55	-1,55						-1,49	-1,71	
<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>VCN 3, 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 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