

DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
(1971-1990)
(débits naturels reconstitués)

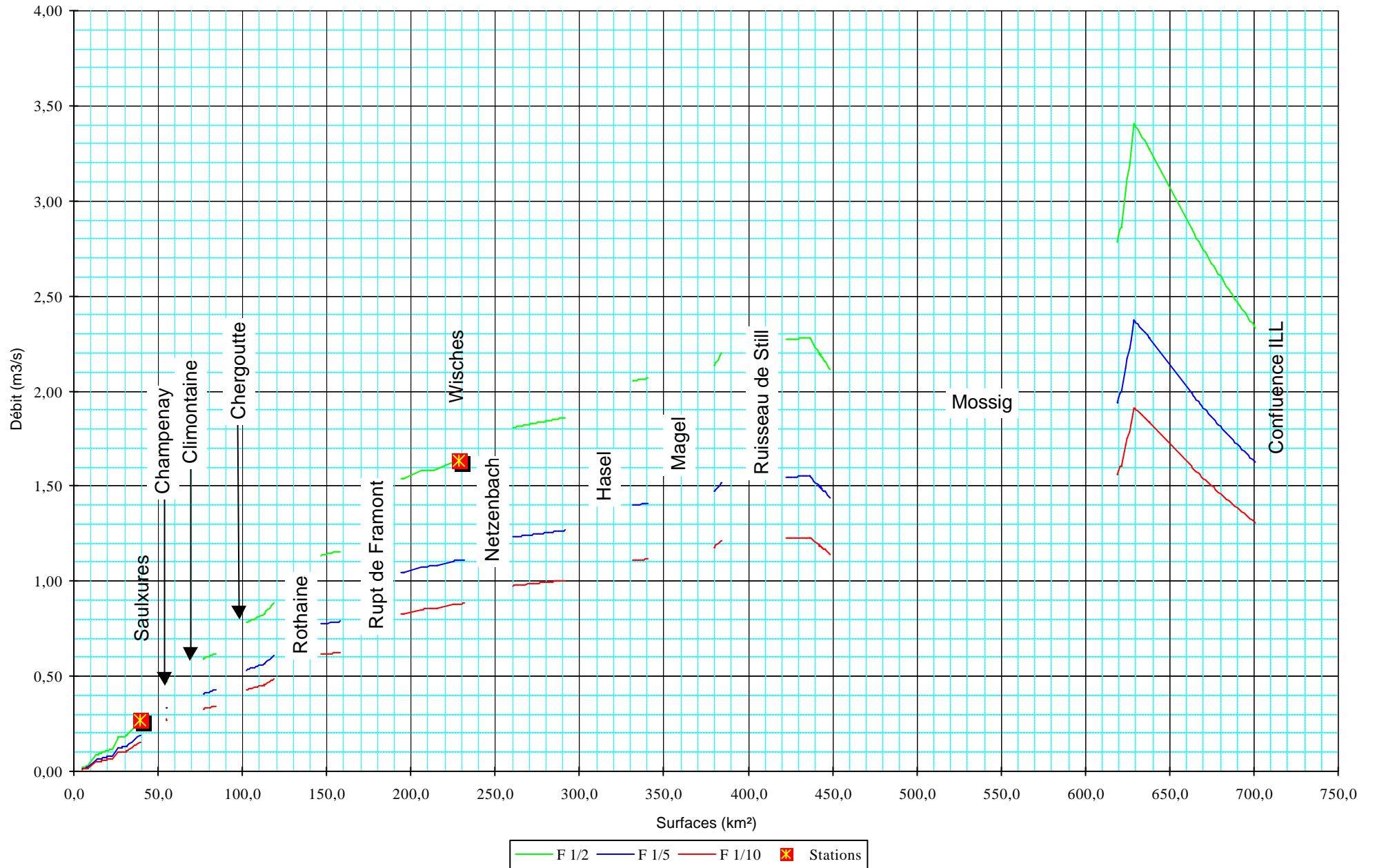
Zone hydro	Identification du point	P.K.H.	Surface du B.V. en km ²	Module (m ³ /s)	Débits mensuels d'étiage (m ³ /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A270	La Bruche à l'amont des Gouttes balards	924,50	5,2		0,018	0,013	0,010
A270	la Bruche à l'amont du confluent de la Moussière	926,16	8,2		0,030	0,021	0,017
A270	La Moussière		5,3		0,057	0,039	0,032
A 270	la Bruche à l'aval du confluent de la Moussière	926,16	13,5	0,318	0,087	0,060	0,049
A270	la Bruche à l'amont du confluent du Grandroué	929,44	22,8	0,547	0,120	0,083	0,067
A270	Le Grandroué		3,2	0,079	0,057	0,041	0,033
A 270	la Bruche à l'aval du confluent du Grandroué	929,44	26,0	0,626	0,177	0,124	0,100
A 270	la Bruche à la station limnigraphique de Saulxures (ex Saint-Blaise)	933,26	39,0	0,935	0,270	0,188	0,152
A 270	la Bruche à l'amont du confluent du Ruisseau de Champenay	934,26	39,4	0,948	0,274	0,191	0,154
A270	Le Ruisseau de Champenay		15,2	0,465	0,197	0,144	0,117
A 270	la Bruche à l'aval du confluent du Ruisseau de Champenay	934,26	54,6	1,41	0,471	0,335	0,271
A 270	la Bruche à l'amont du confluent de la Climontaine (limite des zones A270 et A271)	934,63	54,8	1,42	0,473	0,336	0,272
A270	La Climontaine		22,0	0,576	0,118	0,072	0,056
A 270	la Bruche à l'aval du confluent de la Climontaine (limite des zones A270 et A271)	934,63	76,8	1,99	0,591	0,408	0,328
A271	la Bruche à l'amont du confluent de la Chergoutte	937,58	84,0	2,18	0,620	0,428	0,344
A271	La Chergoutte		18,1	0,480	0,161	0,105	0,085
A 271	la Bruche à l'aval du confluent de la Chergoutte	937,58	102,1	2,67	0,781	0,533	0,429
A 271	la Bruche à l'amont du confluent de la Rothaine (limite des zones A271 et A272)	943,00	118,5	3,13	0,886	0,604	0,487
A271	La Rothaine		27,7	0,713	0,250	0,169	0,126
A 271	la Bruche à l'aval du confluent de la Rothaine (limite des zones A271 et A272)	943,00	146,2	3,84	1,14	0,773	0,613
A 272	la Bruche à l'amont du confluent du Rupt de Framont	946,05	157,7	4,18	1,16	0,788	0,625
A272	Le rupt de Framont		36,7	1,11	0,378	0,258	0,204
A 272	la Bruche à l'aval du confluent du Rupt de Framont	946,05	194,4	5,29	1,54	1,05	0,829
A 272	la Bruche à l'aval du confluent du Barembach (limite des zones A272 et A273)	946,65	206,4	5,57	1,58	1,08	0,853

Zone hydro	Identification du point	P.K.H.	Surface du B.V. en km ²	Module (m ³ /s)	Débits mensuels d'étiage (m ³ /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 273	la Bruche à l'aval du confluent de la Basse de Russ	949,39	224,8	6,01	1,62	1,11	0,877
A 273	la Bruche à la station limnigraphique de Wisches	951,53	228,6	6,05	1,63	1,11	0,880
A 273	la Bruche à l'amont du confluent du Netzenbach (limite des zones A273 et A274)	952,30	231,7	6,07	1,64	1,11	0,883
A273	Le Netzenbach		28,5	0,755	0,173	0,118	0,093
A 273	la Bruche à l'aval du confluent du Netzenbach (limite des zones A273 et A274)	952,30	260,2	6,83	1,81	1,23	0,976
A 274	la Bruche à l'aval du confluent de l'Eimerbaechel, au Mullerhof	957,16	275,8	6,90	1,84	1,25	0,990
A 274	la Bruche à l'aval du confluent du Soultzbach, par l'intermédiaire du canalicule d'Urmatt	957,20	282,1	6,92	1,85	1,26	0,996
A 274	la Bruche à l'amont du confluent de la Hasel (limite des zones A274 et A275)	958,68	291,7	6,96	1,86	1,27	1,01
A274	La Hasel		39,5	0,724	0,193	0,132	0,104
A 274	la Bruche à l'aval du confluent de la Hasel (limite des zones A274 et A275)	958,68	331,2	7,69	2,05	1,40	1,11
A 275	la Bruche à l'amont du confluent de la Magel (limite des zones A275 et A276)	961,68	340,6	7,72	2,07	1,41	1,12
A275	La Magel		39,3	0,656	0,098	0,067	0,053
A 275	la Bruche à l'aval du confluent de la Magel (limite des zones A275 et A276)	961,68	379,9	8,38	2,17	1,48	1,17
A 276	la Bruche à l'amont du confluent du Ruisseau de Still	965,25	384,1	8,40	2,20	1,52	1,21

Zone hydro	Identification du point	P.K.H.	Surface du B.V. en km ²	Module (m ³ /s)	Débits mensuels d'étiage (m ³ /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A276	Ruisseau de Still		38,2	0,258	0,071	0,034	0,017
A276	la Bruche à l'aval du confluent du Ruisseau de Still	965,25	422,3	8,65	2,27	1,55	1,23
A 276	la Bruche à l'amont du confluent de la Mossig (limite des zones A276, A284 et A285)	975,95	449,0	8,96	2,11	1,44	1,14
A28_	La Mossig		169,9	2,40	0,672	0,501	0,422
A 285	la Bruche à l'aval du confluent de la Mossig (limite des zones A276, A284 et A285)	975,95	618,9	11,4	2,78	1,94	1,56
A285	La Bruche à l'amont du confluent du Dachsteinbach	978,88	621,2	11,4	2,86	2,00	1,61
A 285	la Bruche au pont de Kolbsheim	984,55	629,3		3,40	2,37	1,91
A 286	la Bruche au confluent de l'ILL, à Strasbourg-Gliesberg (Montagne Verte)	1000,00	701,0	9,72	2,33	1,63	1,31

BRUCHE

Débits caractéristiques d'étéage (débits naturels reconstitués)



BRUCHE
Débits caractéristiques d'étiage de F. 1/5
(débits naturels reconstitués)

