

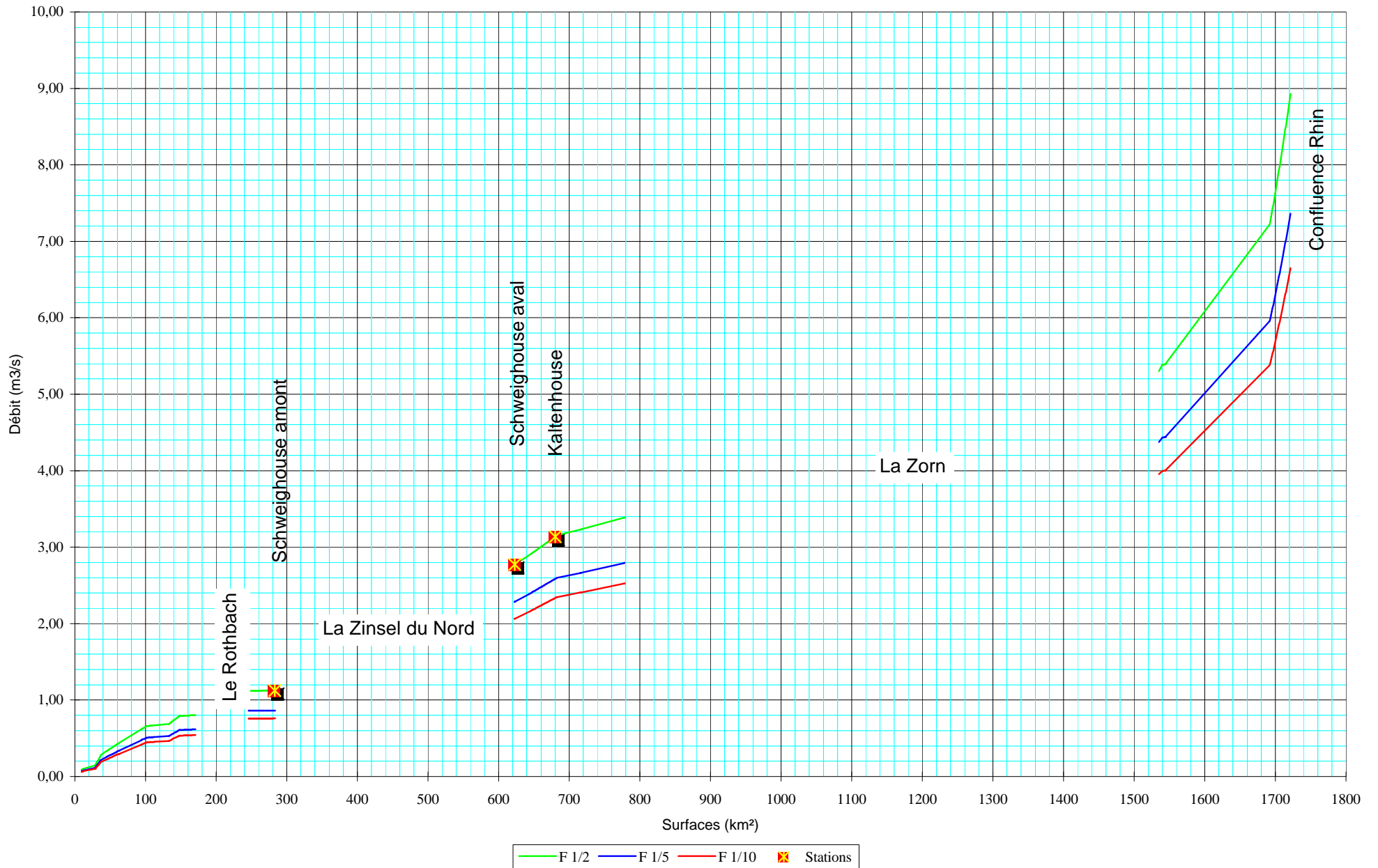
DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
(1971-1990)

Zone hydro	Identification du point	P.K.H.	Surface du B.V. en km ²	Module (m3/s)	Débits mensuels d'étiage (m3/s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 310	la Moder à l'amont du confluent du Schuesselthalbaechel (= Ruisseau de Rosteig)	915,51	10,8	0,124	0,094	0,072	0,064
A 310	la Moder à l'aval du confluent du Schuesselthalbaechel (= Ruisseau de Rosteig)	915,51	27,4	0,324	0,142	0,109	0,096
A 310	la Moder à l'amont du confluent du Moosbaechel	918,28	35,5	0,424	0,275	0,212	0,186
A 310	la Moder à l'aval du confluent du Moosbaechel (limites des zones A 310 et A 311)	918,28	43,8	0,503	0,326	0,251	0,220
A 311	la Moder à l'amont du confluent du Mittelbach	925,30	61,1	0,667	0,431	0,331	0,291
A 311	la Moder à l'aval du confluent du Mittelbach (limites des zones A 311 et A 312)	925,30	92,8	0,977	0,612	0,470	0,413
A 312	la Moder à l'amont du confluent du Soultzbach	929,83	112,0	1,12	0,666	0,511	0,449
A 312	la Moder à l'amont du confluent du Wappachgraben	934,73	147,1	1,36	0,786	0,603	0,529
A 312	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	939,08	169,9	1,48	0,798	0,613	0,538
A31_	Le Rothbach		74,9	0,713	0,317	0,243	0,214
A 315	la Moder à l'aval du confluent du Rothbach (limites des zones A 312, A 314 et A 315)	939,08	244,8	2,19	1,12	0,856	0,752
A 315	la Moder à la station hydrométrique de Schweighouse-Amont	952,70	282,2	2,40	1,12	0,860	0,755
A 315	la Moder à l'amont du confluent de la Zinsel du Nord (limites des zones A 315, A 326 et A 330)	953,00	282,4	2,41	1,12	0,860	0,755
A32_	La Zinsel du Nord		338,7	3,28	1,64	1,42	1,30
A 330	la Moder à l'aval du confluent de la Zinsel du Nord (limites des zones A 315, A 326 et A 330)	953,00	621,1	5,69	2,76	2,28	2,06
A 330	la Moder à la station hydrométrique de Schweighouse-Aval	953,20	622,0	5,70	2,77	2,28	2,06
A 330	la Moder à l'amont du confluent du Sommerbaechel	953,54	622,3	5,72	2,77	2,28	2,06
A 330	la Moder à l'aval du confluent du Sommerbaechel	953,54	644,4	5,84	2,91	2,40	2,16
A 330	la Moder à l'aval du confluent du Ruisseau des Jésuites (limites des zones A 330 et A 331)	963,41	664,6	5,90	3,04	2,50	2,26
A 331	la Moder à l'ancienne station hydrométrique de Kaltenhouse	966,58	679,0	5,95	3,13	2,58	2,33
A 331	la Moder à l'amont du confluent du Rothbach	971,50	681,6	6,02	3,15	2,60	2,34
A 331	la Moder à l'aval du confluent du Rothbach (limites des zones A 331 et A 332)	971,50	714,3	6,23	3,22	2,66	2,40
A 332	la Moder à l'amont du confluent du Kesselgraben	975,75	715,6	6,24	3,23	2,66	2,40
A 332	la Moder à l'aval du confluent du Kesselgraben	975,75	776,1	6,61	3,38	2,79	2,52
A 332	la Moder à l'amont du confluent de la Zorn (limites des zones A 332, A 349 et A 350)	976,18	777,1	6,62	3,38	2,79	2,52
A 34_	La Zorn		757,2	5,91	1,92	1,58	1,43
A 350	la Moder à l'aval du confluent de la Zorn (limites des zones A 332, A 349 et A 350)	976,18	1534,3	12,5	5,30	4,38	3,95

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 350	la Moder à l'aval du confluent du Kleinbach	976,55	1538,7	12,6	5,38	4,43	3,99
A 350	la Moder à l'amont du confluent du Landgraben (limites des zones A 350, A 353 et A 354)	986,77	1543,2	12,6	5,39	4,44	4,00
A35_	Le Landgraben		148,0		1,83	1,52	1,38
A 354	la Moder à l'aval du confluent du Landgraben (limites des zones A 350, A 353 et A 354)	986,77	1691,2		7,22	5,95	5,38
A354	la Moder à la station RNB d'Auenheim	990,35	1706,6	16,6	8,07	6,66	6,01
A 354	la Moder à son confluent avec le RHIN (limites des zones A 300 , A 354 et A 355)	1000,00	1720,5		8,92	7,36	6,64

MODER

Débits caractéristiques d'été



MODER
Débits caractéristiques d'été de F. 1/5

