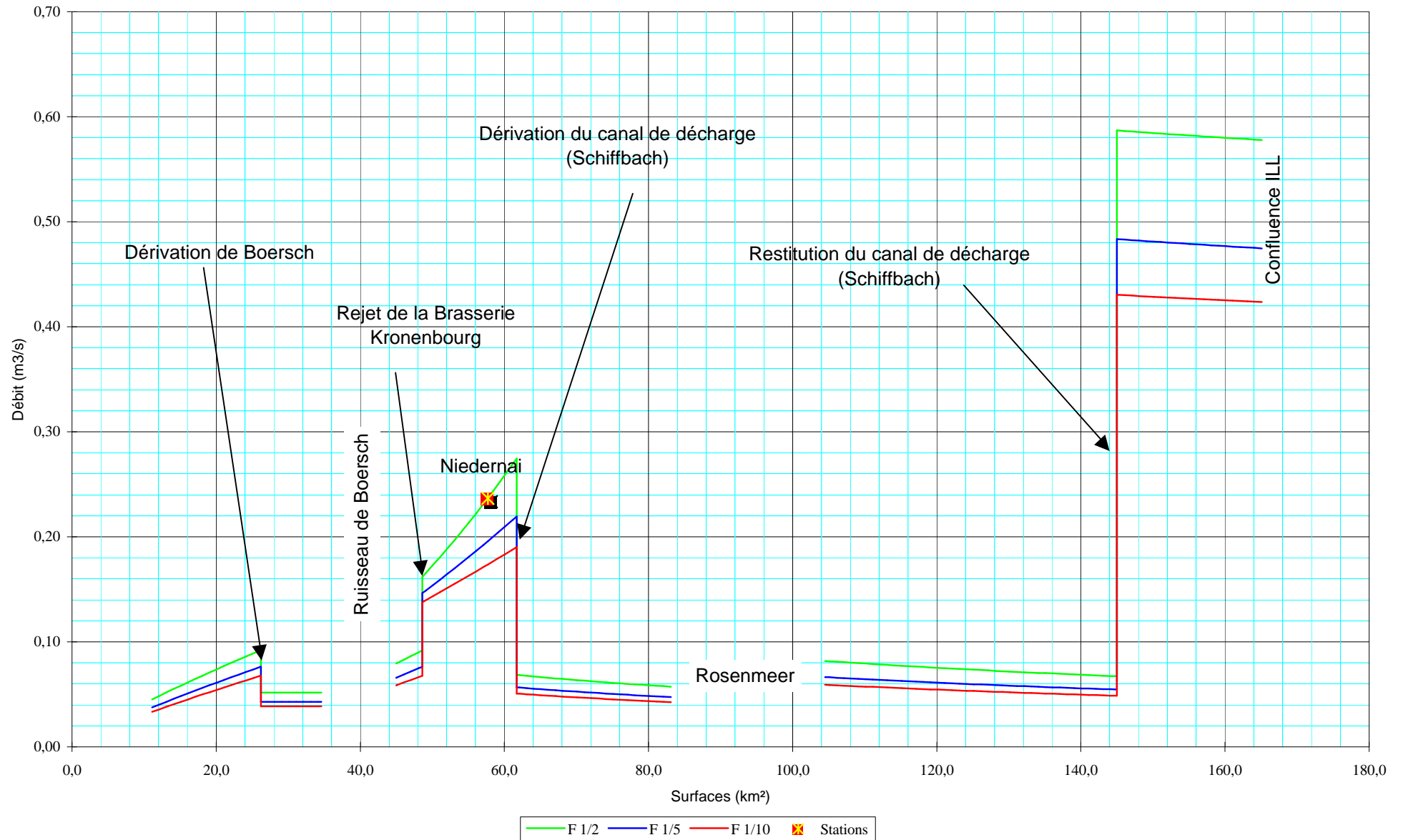


DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
 (1971-1990)

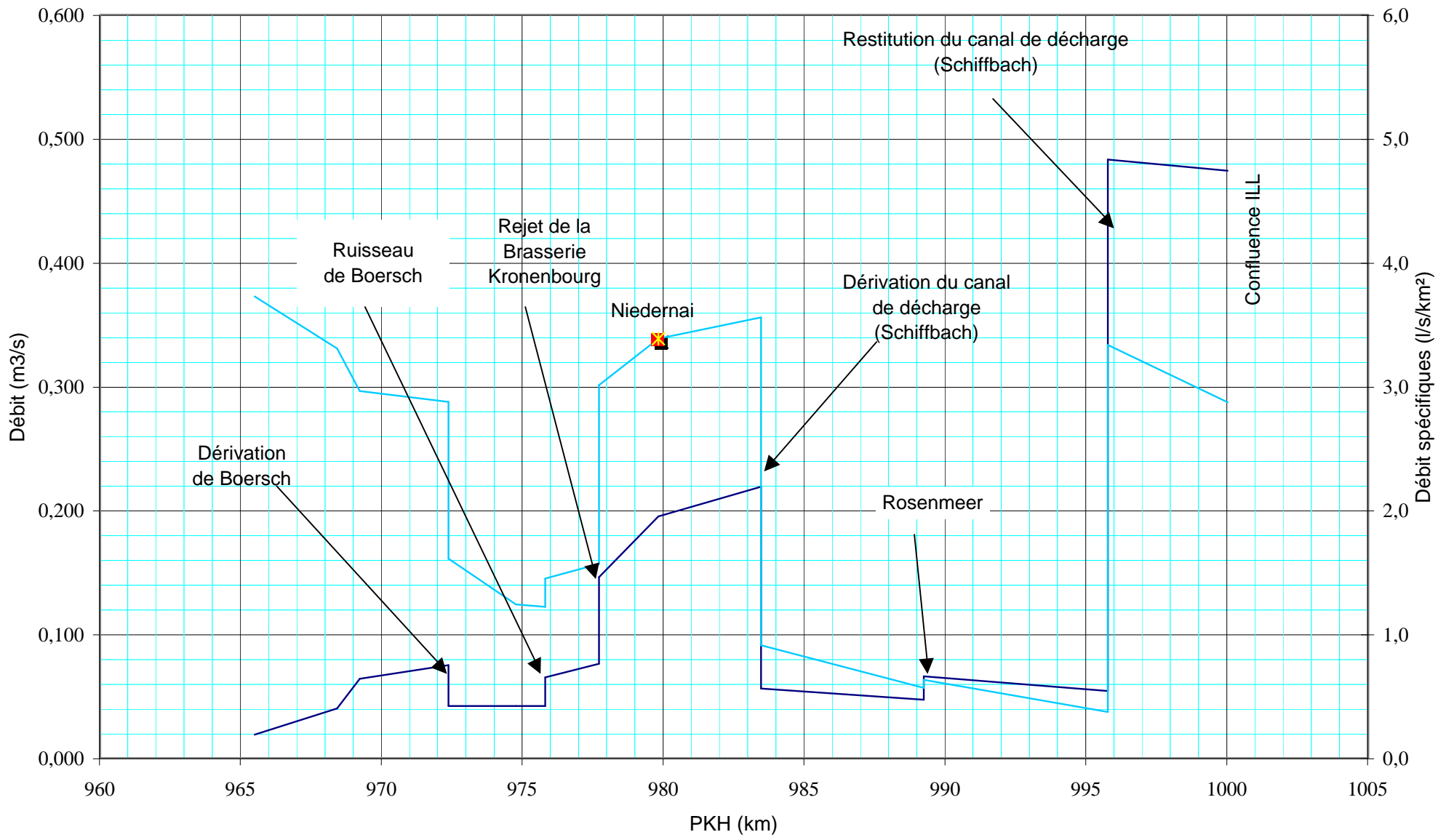
Zone hydro	Identification du point	P.K.H.	Surface du B.V. en km ²	Module (m ³ /s)	Débits mensuels d'étiage (m ³ /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A260	L'Ehn au lieu-dit "Weisenmuenchen"	965,48	5,1		0,023	0,019	0,017
A260	L'Ehn à l'amont du confluent du Dimpfelbach	968,40	12,1	0,228	0,048	0,040	0,035
A260	L'Ehn à 800 m à l'aval du confluent du Dimpfelbach (cote 327)	969,21	21,6	0,352	0,078	0,064	0,057
A260	L'Ehn à l'amont de la dérivation de Boersch	972,35	26,1	0,403	0,091	0,075	0,067
A260	L'Ehn à l'aval de la dérivation de Boersch	972,35	26,1		0,051	0,042	0,038
A260	L'Ehn au lieu-dit "Boerschbuehl"	974,75	33,9	0,486	0,051	0,042	0,038
A260	L'Ehn à l'amont du confluent du ruisseau de Boersch	975,79	34,4	0,500	0,051	0,042	0,038
A260	L'Ehn à l'aval du confluent du ruisseau de Boersch (limite des zones A260 et A261)	975,79	44,9	0,562	0,079	0,065	0,058
A261	L'Ehn à l'amont du rejet de la brasserie Kronenbourg à Obernai	977,70	48,5	0,563	0,091	0,076	0,067
A261	L'Ehn à l'aval du rejet de la brasserie Kronenbourg à Obernai	977,70	48,5		0,161	0,146	0,137
A261	L'Ehn à la station hydrométrique de Niedernai	979,80	57,6	0,564	0,236	0,195	0,173
A261	L'Ehn à l'amont de la dérivation du canal de décharge (Schiffbach)	983,45	61,6	0,616	0,274	0,219	0,189
A261	L'Ehn à l'aval de la dérivation du canal de décharge (Schiffbach)	983,45	61,6	0,154	0,068	0,056	0,050
A261	L'Ehn à l'amont du Rosenmeer (limite des zones A261, A262 et A263)	989,22	83,0	0,208	0,057	0,047	0,042
A262	Le Rosenmeer		21,4	0,048	0,024	0,019	0,017
A263	L'Ehn à l'aval du Rosenmeer (limite des zones A261, A262 et A263)	989,22	104,4	0,256	0,081	0,066	0,059
A263	L'Ehn à l'amont de la restitution du canal de décharge (Schiffbach)	995,75	144,9	0,355	0,067	0,054	0,048
A263	L'Ehn à l'aval de la restitution du canal de décharge (Schiffbach)	995,75	144,9	1,28	0,586	0,483	0,430
A263	L'Ehn au confluent de l'III (limite des zones A258, A263 et A264)	1000,00	165,0	1,46	0,577	0,474	0,423

EHN

Débits caractéristiques d'été



EHN
Débites caractéristiques d'étiage de F. 1/5



— F 1/5 — F 1/5 l/s/km² ⚡ Stations