

DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S  
 (1971-1990)

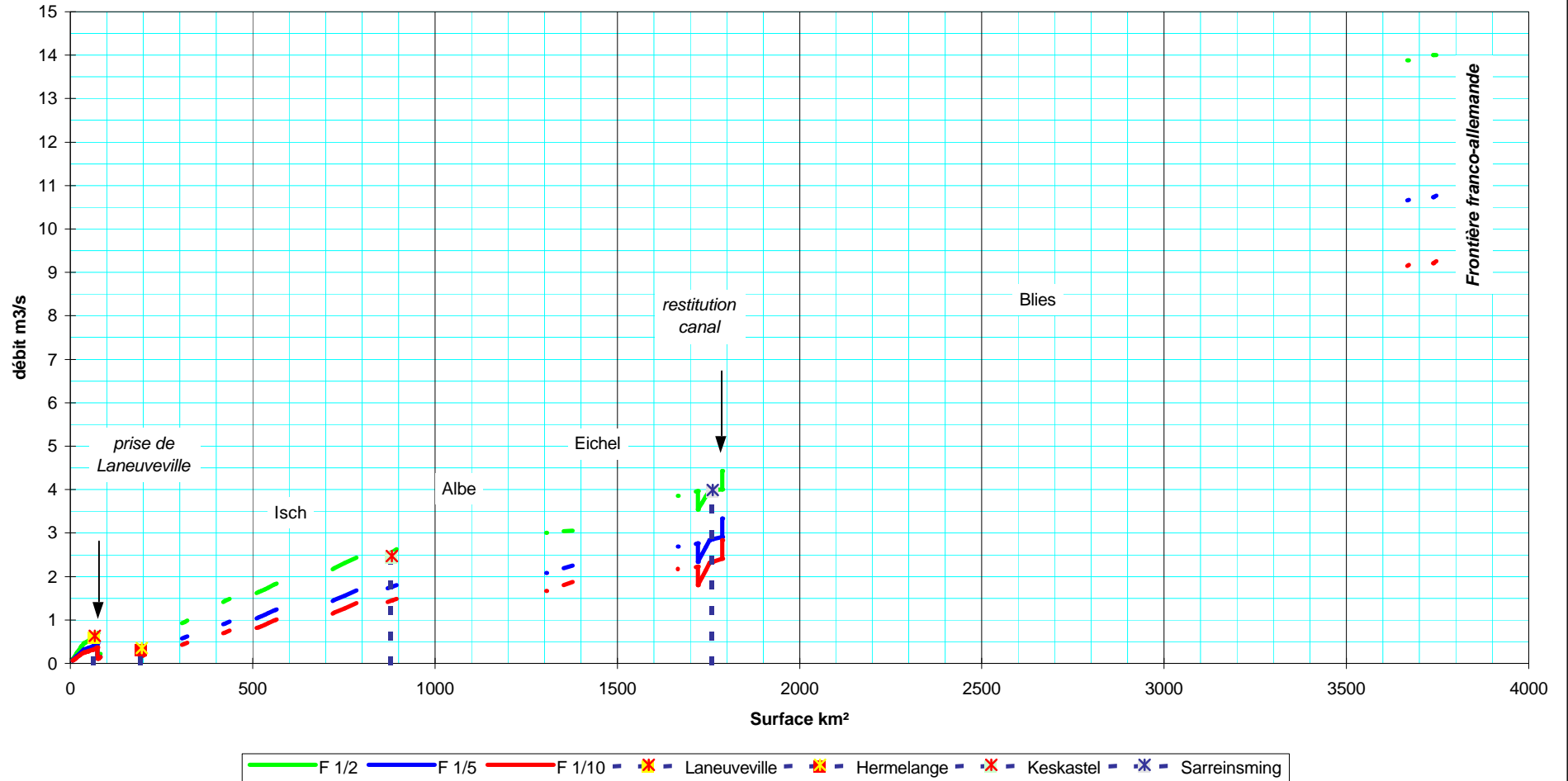
Zone hydro	Identification du point	P.K.H	Surface du B.V. en km <sup>2</sup>	Module (m3/s)	Débits mensuels d'étiage (m3/s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 900	La Sarre Blanche au Pâquis	754.83	2.6		0.040	0.026	0.020
	La Sarre Blanche à l'aval du Ru des Dames	765.65	33.6	0.900	0.425	0.275	0.210
	La Sarre Blanche à la ferme Saint Michel	769.75	43.0	1.12	0.465	0.305	0.230
	La Sarre Blanche à Niederhoff	774.16	59.0	1.40	0.555	0.360	0.275
	<b>La Sarre Blanche à la station hydrométrique de LANEUVEVILLE-LES-LORQUIN</b>	<b>775.42</b>	<b>64.2</b>	<b>1.50</b>	<b>0.595</b>	<b>0.390</b>	<b>0.295</b>
	La Sarre à l'amont de la prise de Laneuveville-lès-Lorquin	776.12	71.1	1.60	0.655	0.430	0.325
	<i>prise de Laneuveville-lès-Lorquin</i>				<i>0.500</i>	<i>0.330</i>	<i>0.255</i>
	La Sarre à l'aval de la prise de Laneuveville-lès-Lorquin	776.12	71.1	0.715	0.160	0.097	0.070
La Sarre Blanche à l'amont du confluent de la Sarre Rouge (limite des zones A900, A901 et A902)	779.02	80.4	0.880	0.180	0.110	0.079	
A 901	<b>La Sarre Rouge</b>		<b>107.3</b>	<b>0.935</b>	<b>0.135</b>	<b>0.075</b>	<b>0.052</b>
A 902	La Sarre à l'aval du confluent de la Sarre Rouge (limite des zones A900, A901 et A902)	779.02	187.7	1.81	0.310	0.185	0.130
	<b>La Sarre à la station hydrométrique d'HERMELANGE</b>	<b>779.42</b>	<b>192.7</b>	<b>1.82</b>	<b>0.310</b>	<b>0.185</b>	<b>0.130</b>
	La Sarre à l'amont du confluent du Gondrexange	783.82	202.2	1.94	0.345	0.220	0.165
	<b>Le Gondrexange</b>		<b>101.0</b>	<b>0.975</b>	<b>0.540</b>	<b>0.315</b>	<b>0.220</b>
	La Sarre à l'aval du confluent du Gondrexange	783.82	303.2	2.91	0.885	0.535	0.385
La Sarre à l'amont du confluent de la Bièvre (limite des zones A902, A903 et A904)	793.47	317.9	3.08	0.935	0.590	0.440	
A 903	<b>La Bièvre</b>		<b>97.8</b>	<b>1.29</b>	<b>0.430</b>	<b>0.275</b>	<b>0.215</b>
A 904	La Sarre à l'aval du confluent de la Bièvre (limite des zones A902, A903 et A904)	793.47	415.7	4.37	1.37	0.860	0.655
	La Sarre à l'amont du confluent du Landbach	802.20	434.1	4.61	1.43	0.930	0.725
	<b>Le Landbach</b>		<b>73.2</b>	<b>0.635</b>	<b>0.125</b>	<b>0.072</b>	<b>0.051</b>
	La Sarre à l'aval du confluent du Landbach	802.20	507.3	5.25	1.56	1.00	0.775
La Sarre à l'amont du confluent de l'Isch (limite des zones A904, A906 et A907)	817.62	562.5	5.65	1.75	1.21	0.970	
A 90-	<b>L'Isch</b>		<b>153.9</b>	<b>1.80</b>	<b>0.335</b>	<b>0.195</b>	<b>0.140</b>
A 907	La Sarre à l'aval du confluent de l'Isch (limite des zones A904, A906 et A907)	817.62	716.4	7.45	2.08	1.40	1.11
	La Sarre à l'amont du confluent du Naubach (limite des zones A 907, A908 et A909)	832.75	781.7	8.15	2.31	1.65	1.35

Zone hydro	Identification du point	P.K.H	Surface du B.V. en km <sup>2</sup>	Module (m <sup>3</sup> /s)	Débits mensuels d'étiage (m <sup>3</sup> /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 908	Le Naubach		85.8	0.950	0.083	0.045	0.029
A 909	La Sarre à l'aval du confluent du Naubach (limite des zones A 907, A908 et A909)	832.75	867.5	9.15	2.40	1.69	1.37
	<b>La Sarre à la station hydrométrique de KESKASTEL</b>	<b>838.57</b>	<b>878.3</b>	<b>9.25</b>	<b>2.43</b>	<b>1.73</b>	<b>1.41</b>
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Albe (limite des zones A909, A919 et A920)	844.37	892.3	9.40	2.44	1.76	1.45
A 91-	L'Albe		409.8	3.70	0.525	0.280	0.185
A 920	La Sarre à l'aval du confluent de l'Albe (limite des zones A909, A919 et A920)	844.37	1302.1	13.1	2.97	2.04	1.64
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Eichel (limite des zones A920, A926 et A930)	853.77	1374.1	13.9	3.02	2.21	1.84
A 92-	L'Eichel		288.5	3.08	0.805	0.445	0.295
A 930	La Sarre à l'aval du confluent de l'Eichel (limite des zones A920, A926 et A930)	853.77	1662.6	17.0	3.82	2.65	2.13
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Achen	854.77	1663.6	17.0	3.82	2.66	2.14
	<b>L'Achen</b>		<b>49.0</b>	<b>0.970</b>	<b>0.100</b>	<b>0.055</b>	<b>0.037</b>
	La Sarre à l'aval du confluent de l'Achen	854.77	1712.6	18.0	3.92	2.71	2.17
	La Sarre à l'amont du pompage de Wittring	858.00	1718.5		3.93	2.72	2.19
	<i>pompage de Wittring</i>				0.420	0.420	0.420
	La Sarre à l'aval du pompage de Wittring	858.00	1718.5		3.51	2.30	1.77
	La Sarre à l'aval du confluent de la Schwarzbach (limite des zones A930 et A931)	862.52	1749.2	18.5	3.95	2.80	2.28
A 931	<b>La Sarre à la station hydrométrique de SARREINSMING</b>	<b>866.62</b>	<b>1759.0</b>	<b>18.7</b>	<b>3.95</b>	<b>2.82</b>	<b>2.30</b>
	La Sarre à l'amont de la restitution du canal des Houillères	871.20	1784.7	19.0	3.97	2.88	2.37
	<i>restitution du canal des Houillères</i>				0.420	0.420	0.420
	La Sarre à l'aval de la restitution du canal des Houillères	871.20	1784.7	19.0	4.39	3.30	2.79
	La Sarre à l'amont du confluent de la Blies (limite des zones A931, A937 et A940)	871.25	1784.7	19.0	4.39	3.30	2.79
A 937	La Blies		1879.2	20.7	9.45	7.30	6.30
A 940	La Sarre à l'aval du confluent de la Blies (limite des zones A931, A937 et A940)	871.25	3663.9	39.7	13.8	10.6	9.10
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Altwiesenbach	873.25	3667.9	39.7	13.8	10.6	9.15
	<b>L'Altwiesenbach</b>		<b>67.0</b>	<b>0.740</b>	<b>0.115</b>	<b>0.064</b>	<b>0.042</b>
	La Sarre à l'aval du confluent de l'Altwiesenbach (limite des zones A940 et A941)	873.25	3734.9	40.5	14.0	10.7	9.15

Zone hydro	Identification du point	P.K.H	Surface du B.V. en km <sup>2</sup>	Module (m <sup>3</sup> /s)	Débits mensuels d'été (m <sup>3</sup> /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 941	La Sarre à l'amont du confluent du Lixing	877.37	3743.9	40.6	14.0	10.7	9.20
	<b>Le Lixing</b>		<b>39.6</b>	<b>0.505</b>	<b>0.125</b>	<b>0.068</b>	<b>0.046</b>
	La Sarre à l'aval du confluent du Lixing (limite des zones A941 et A942)	877.37	3783.5	41.1	14.1	10.8	9.25
A 942	La Sarre à la frontière franco-allemande	882.00	3807.4	41.3	14.1	10.9	9.40

### SARRE

#### Débits caractéristiques d'été



### SARRE

#### Débits caractéristiques d'étiage de fréquence 1/5

