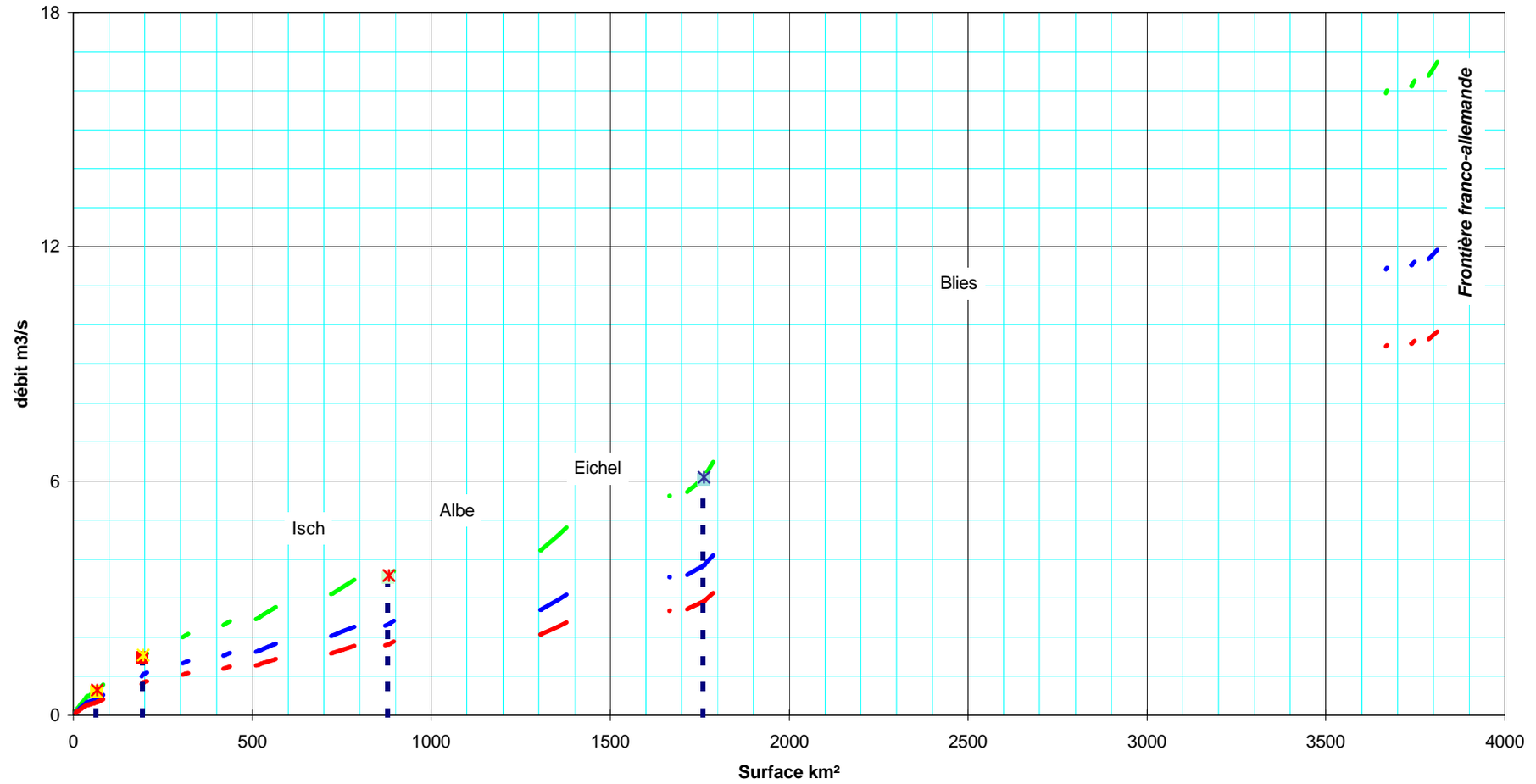


DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S  
 DEBITS NATURELS RECONSTITUES

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 Blanche à l'amont du confluent de la Sarre Rouge (limite des zones A900, A901 et A902)	779.02	80.4	1.60	0.740	0.475	0.360
A 901	<b>La Sarre Rouge</b>		<b>107.3</b>	<b>1.86</b>	<b>0.680</b>	<b>0.480</b>	<b>0.390</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	3.46	1.42	0.950	0.750
	<b>La Sarre à la station hydrométrique d'HERMELANGE</b>	<b>779.42</b>	<b>192.7</b>	<b>3.70</b>	<b>1.49</b>	<b>1.01</b>	<b>0.795</b>
	La Sarre à l'amont du confluent du Gondrexange	783.82	202.2	3.80	1.54	1.04	0.825
	<b>Le Gondrexange</b>		<b>101.0</b>	<b>0.975</b>	<b>0.415</b>	<b>0.240</b>	<b>0.170</b>
	La Sarre à l'aval du confluent du Gondrexange	783.82	303.2	4.78	1.96	1.28	0.995
	La Sarre à l'amont du confluent de la Bièvre (limite des zones A902, A903 et A904)	793.47	317.9	4.94	2.04	1.34	1.04
A 903	<b>La Bièvre</b>		<b>97.8</b>	<b>1.29</b>	<b>0.220</b>	<b>0.140</b>	<b>0.110</b>
A 904	La Sarre à l'aval du confluent de la Bièvre (limite des zones A902, A903 et A904)	793.47	415.7	6.25	2.26	1.48	1.15
	La Sarre à l'amont du confluent du Landbach	802.20	434.1	6.45	2.36	1.55	1.20
	<b>Le Landbach</b>		<b>73.2</b>	<b>0.635</b>	<b>0.049</b>	<b>0.033</b>	<b>0.026</b>
	La Sarre à l'aval du confluent du Landbach	802.20	507.3	7.10	2.41	1.58	1.23
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Isch (limite des zones A904, A906 et A907)	817.62	562.5	7.55	2.72	1.79	1.39
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	9.35	3.06	1.98	1.53
	La Sarre à l'amont du confluent du Naubach (limite des zones A 907, A908 et A909)	832.75	781.7	10.0	3.42	2.22	1.73
A 908	<b>Le Naubach</b>		<b>85.8</b>	<b>0.950</b>	<b>0.058</b>	<b>0.031</b>	<b>0.020</b>

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 909	La Sarre à l'aval du confluent du Naubach (limite des zones A 907, A908 et A909)	832.75	867.5	10.9	3.48	2.26	1.75
	<b>La Sarre à la station hydrométrique de KESKASTEL</b>	<b>838.57</b>	<b>878.3</b>	<b>11.2</b>	<b>3.54</b>	<b>2.30</b>	<b>1.78</b>
A 909	La Sarre à l'amont du confluent de l'Albe (limite des zones A909, A919 et A920)	844.37	892.3	11.3	3.65	2.37	1.84
A 91-	<b>L'Albe</b>		<b>409.8</b>	<b>3.70</b>	<b>0.525</b>	<b>0.280</b>	<b>0.185</b>
A 920	La Sarre à l'aval du confluent de l'Albe (limite des zones A909, A919 et A920)	844.37	1302.1	15.0	4.18	2.65	2.02
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Eichel (limite des zones A920, A926 et A930)	853.77	1374.1	15.8	4.76	3.04	2.34
A 92-	<b>L'Eichel</b>		<b>288.5</b>	<b>3.08</b>	<b>0.805</b>	<b>0.445</b>	<b>0.295</b>
A 930	La Sarre à l'aval du confluent de l'Eichel (limite des zones A920, A926 et A930)	853.77	1662.6	18.8	5.55	3.49	2.63
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Achen	854.77	1663.6	18.8	5.60	3.49	2.64
	<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	19.8	5.70	3.55	2.68
	La Sarre à l'aval du confluent de la Schwarzbach (limite des zones A930 et A931)	862.52	1749.2	20.4	6.00	3.75	2.83
A 931	<b>La Sarre à la station hydrométrique de SARREINSMING</b>	<b>866.62</b>	<b>1759.0</b>	<b>20.5</b>	<b>6.05</b>	<b>3.80</b>	<b>2.88</b>
	La Sarre à l'amont du confluent de la Blies (limite des zones A931, A937 et A940)	871.25	1784.7	20.9	6.45	4.06	3.08
A 937	<b>La Blies</b>		<b>1879.2</b>	<b>20.7</b>	<b>9.45</b>	<b>7.30</b>	<b>6.30</b>
A 940	La Sarre à l'aval du confluent de la Blies (limite des zones A931, A937 et A940)	871.25	3663.9	41.5	15.9	11.4	9.40
	La Sarre à l'amont du confluent de l'Altweisenbach	873.25	3667.9	41.6	16.0	11.4	9.45
	<b>L'Altweisenbach</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'Altweisenbach (limite des zones A940 et A941)	873.25	3734.9	42.3	16.1	11.5	9.45
A 941	La Sarre à l'amont du confluent du Lixing	877.37	3743.9	42.4	16.2	11.6	9.55
	<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	42.9	16.3	11.6	9.60
A 942	La Sarre à la frontière franco-allemande	882.00	3807.4	43.2	16.7	11.9	9.80

### SARRE Profil naturel reconstitué Débits caractéristiques d'été



### SARRE Profil naturel reconstitué Débits caractéristiques d'étéage de fréquence F1/5

