

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 (m <sup>3</sup> /s)	Débits mensuels d'été (m <sup>3</sup> /s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 870	La Canner à Vigy (D52)	974.40	8.8		0.004	0.002	0.001
	La Canner à Saint-Hubert	976.38	20.2	0.150	0.019	0.010	0.006
	La Canner à l'aval du confluent du ruisseau de Villers-Bettmach (limite des zones A870 et A871)	977.23	27.6	0.205	0.023	0.012	0.008
A 871	<b>La Canner à la station hydrométrique de Bettelainville</b>	<b>977.78</b>	<b>30.3</b>	<b>0.225</b>	<b>0.028</b>	<b>0.014</b>	<b>0.009</b>
	La Canner à Aboncourt	980.55	41.0	0.320	0.078	0.053	0.044
	La Canner à l'aval du confluent du Katzenbach (limite des zones A871 et A872)	982.50	49.2	0.400	0.081	0.055	0.045
A 872	La Canner à Budange	982.80	52.1	0.430	0.082	0.056	0.046
	La Canner à Kédange-sur-Canner (scierie d'Elzing)	987.90	72.8	0.625	0.170	0.115	0.094
	La Canner à l'aval du confluent du Reimers (limite des zones A872 et A873)	988.35	78.0	0.675	0.185	0.125	0.105
A 873	La Canner à Basse-Ham (Griesberg)	996.54	106.5	0.910	0.275	0.185	0.155
	<b>La Canner à la station hydrométrique de Koenigsmacker</b>	<b>998.75</b>	<b>110.0</b>	<b>0.940</b>	<b>0.260</b>	<b>0.175</b>	<b>0.145</b>
	La Canner au confluent de la Moselle (limite des zones A873, A865 et A880)	1000.00	110.3	0.980	0.260	0.175	0.145

