

**DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
(1971-1990)
(débits anthropiques observés)**

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 572	L'Ingressin à l'amont du rejet du canal de la Marne au Rhin (Foug)	990.38	18.0		0.050	0.032	0.026
	<i>rejet estimé du canal de la Marne au Rhin à Foug</i>				<i>0.150</i>	<i>0.098</i>	<i>0.078</i>
	L'Ingressin à l'aval du rejet du canal de la Marne au Rhin (Foug)	990.42	18.2		0.200	0.130	0.105
	L'Ingressin à Ecrouves	995.33	36.0		0.305	0.195	0.155
	L'Ingressin à l'amont du rejet de la Marne au Rhin (port deToul)	998.95	54.5		0.360	0.230	0.185
	<i>rejet estimé du canal de la Marne au Rhin au port de Toul</i>				<i>0.095</i>	<i>0.061</i>	<i>0.049</i>
	L'Ingressin à l'aval du rejet de la Marne au Rhin (port deToul)	999.00	54.6		0.455	0.295	0.235
L'Ingressin au confluent de la Moselle	1000.00	56.0	1.75	0.455	0.295	0.235	

