

DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
 (1971-1990)

Zone hydro	Identification du point	P.K.H	Surface du B.V. en km ²	Module (m3/s)	Débits mensuels d'étiage (m3/s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 730	Le Rupt de Mad à Bouconville-sur-Mad	956.29	53.1	0.525	0.003	0.002	0.002
	Le Rupt de Mad à l'aval du confluent des Ranaux (limite des zones A730 et A731)	959.55	103.4	0.990	0.014	0.010	0.008
A 731	Le Rupt de Mad à Essey-et-Maizerais	967.55	139.9	1.32	0.029	0.020	0.016
	Le Rupt de Mad à Euvezin	971.51	146.4		0.000	0.000	0.000
	Le Rupt de Mad à l'aval du confluent de la Côte Bourrot	973.33	152.4		0.000	0.000	0.000
	Le Rupt de Mad à l'amont du confluent de la Madine (limite des zones A731, A732 et A734)	974.53	153.0	1.44	0.048	0.032	0.026
A 73-	La Madine		107.1	1.01	0.290	0.260	0.205
A 734	Le Rupt de Mad à l'aval du confluent de la Madine (limite des zones A731, A732 et A734)	974.53	260.1	2.45	0.340	0.295	0.230
	Le Rupt de Mad à Jaulny	984.51	285.6	2.70	0.385	0.305	0.240
	Le Rupt de Mad à l'aval du confluent du Soiron (limite des zones A734 et A735)	990.60	358.8	3.43	0.485	0.340	0.270
A 735	Le Rupt de Mad à la station hydrométrique d'Onville	993.04	371.5	3.49	0.535	0.345	0.275
	Le Rupt de Mad à Bayon-sur-Mad	995.34	374.0	3.52	0.540	0.350	0.280
	Le Rupt de Mad à l'amont de la retenue d'Arnaville	996.37	376.2		0.545	0.355	0.285
	<i>Prélèvement AEP mensuel moyen pour la Ville de Metz</i>				<i>0.445</i>	<i>0.445</i>	<i>0.445</i>
	<i>Débit réservé</i>				<i>0.100*</i>	<i>0.100*</i>	<i>0.100*</i>
	Le Rupt de Mad à l'aval de la retenue d'Arnaville	997.83	381.2		0.100	0.100	0.100
	Le Rupt de Mad au confluent de la Moselle (limite des zones A735, A722 et A740)	1000.00	384.8	3.65	0.100	0.100	0.100

Le débit réellement restitué en aval du plan d'eau d'Arnaville est supérieur au débit réservé de 85 l/s.

RUPT DE MAD

Débits caractéristiques d'été

