

DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
APRES ARRET DES EXHAURES, AVEC SOUTIEN D'ETIAGE, SITUATION 1999

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 810	L'Yron à Vigneulles	966.85	4.1		0.005	0.002	0.002
	L'Yron à St-Benoit-en-Woëvre	970.56	14.7	0.140	0.031	0.014	0.010
	L'Yron à Lachaussée	975.88	29.8	0.280	0.024	0.011	0.008
	L'Yron à Lachaussée (aval de l'étang)	977.56	59.3		0.018	0.008	0.006
	L'Yron à l'amont du confluent du ruisseau des Parrois (limite des zones A810, A811 et A812)	982.80	67.0	0.630	0.010	0.004	0.003
A 811	Le ruisseau des Parrois		32.5	0.295	0.000	0.000	0.000
A 812	L'Yron à l'aval du confluent du ruisseau des Parrois (limite des zones A810, A811 et A812)	982.80	99.5	0.925	0.010	0.004	0.003
	L'Yron à Hannonville	991.02	149.5	1.38	0.002	0.000	0.000
	L'Yron à l'amont de l'exhaure de la mine de Droitaumont <i>Soutien d'étiage de la mine de Droitaumont</i>	995.00	155.3		0.000	0.000	0.000
	L'Yron à l'aval de la mine de Droitaumont	995.00	155.3		0.150	0.150	0.150
	L'Yron à l'amont du confluent du Longeau (limite des zones A812, A817 et A818)	997.12	163.1		0.150	0.150	0.150
A 81-	Le Longeau		213.8	2.17	0.079	0.037	0.025
A 818	L'Yron à l'aval du confluent du Longeau (limite des zones A812, A817 et A818)	997.12	376.9		0.230	0.185	0.175
	L'Yron à la station hydrométrique de la CARTOUCHERIE	998.42	377.3		0.230	0.185	0.175
	L'Yron au confluent de l'Orne (limite des zones A807, A818 et A820)	1000.00	380.0		0.230	0.185	0.175

YRON

Débits caractéristiques d'étiage

SOUTIEN D'ETIAGE

