

FICHE DE DEBITS CARACTERISTIQUES

L' Eau de Bérard à PONT DU BUET (V0375010)

Département : *Haute-Savoie*

Commune : ---

Gestionnaire de la station : *Electricité de France*

Code hydrologique : *V0375010*

Numéro sur la carte : *74-51*

Bassin versant (km²) : *21.6*

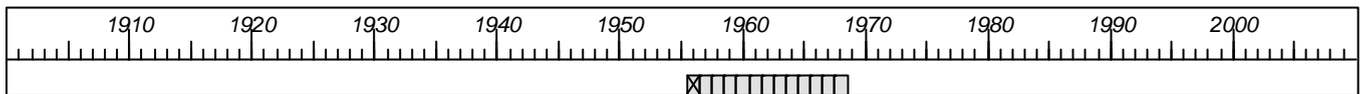
Coordonnée Lambert X (km) : *954.5*

Altitude (m) : *1330*

Coordonnée Lambert Y (km) : *2123.7*

Nature des écoulements : *naturels*

Données disponibles



Débits journaliers complets
 Débits journaliers incomplets
 Débits mensuels complets
 Débits mensuels incomplets

Origine des informations : *Archives*

Station arrêtée

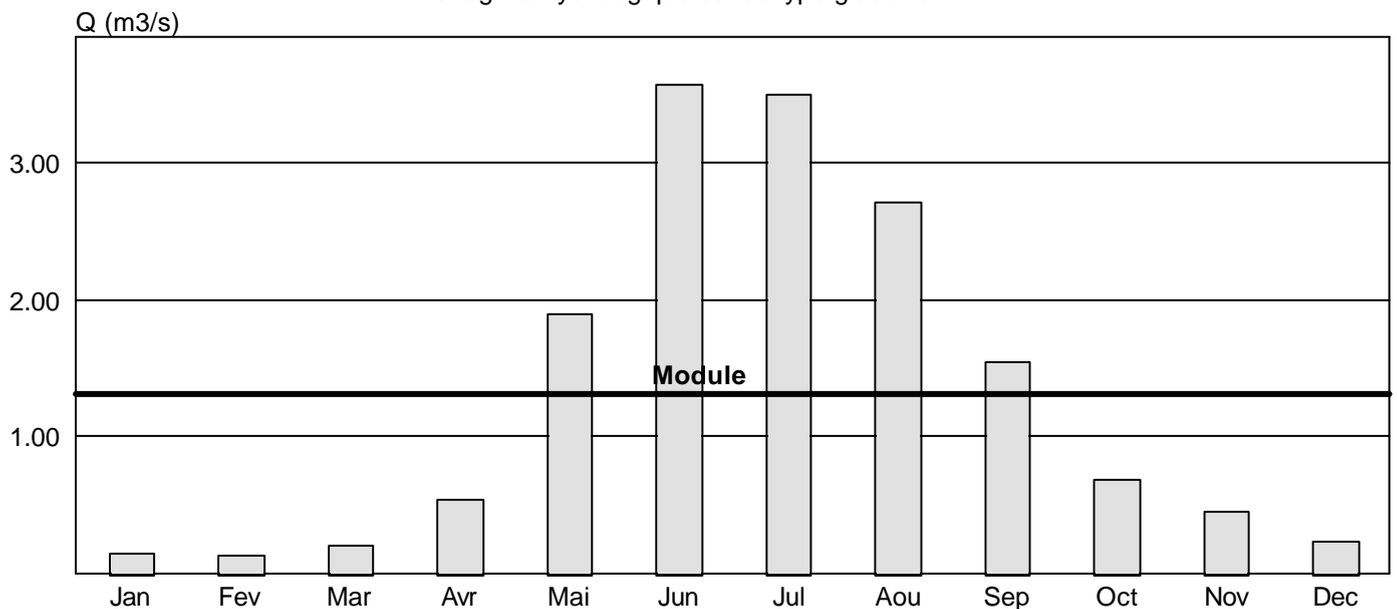
Écoulements moyens

Module calculé sur 12 ans : 1.31 m³/s (60.6 l/s/km²)

Débits moyens mensuels

	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	Jun	Jul	Aou	Sep	Oct	Nov	Dec
m ³ /s	0.147	0.133	0.202	0.543	1.90	3.57	3.50	2.71	1.55	0.682	0.444	0.235
l/s/km ²	6.8	6.2	9.4	25.1	88.0	165.3	162.0	125.5	71.8	31.6	20.6	10.9

Le régime hydrologique est de type glaciaire.



L' Eau de Bérard à PONT DU BUET (V0375010)

Débits d'étiage

Période de calcul : juin à mai

m3/s	Nbre ans	Valeurs calculées selon une loi de Galton <intervalle de confiance à 90%>									Fréquences expérimentales		
		Biennale sèche			Quinquennale sèche			Décennale sèche			Bien.	Quinq.	Décen.
QMNA	12	<0.087>	0.103	<0.123>	<0.062>	0.078	<0.093>	<0.051>	0.068	<0.081>	0.110	0.098	0.067
VCN3		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN10		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN30		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN60		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---

Débit de référence d'étiage (QMNA5) : 0.078 m3/s (3.6 l/s/km²) soit 6% du module

L' Eau de Bérard à PONT DU BUET (V0375010)

Etude des étiages - Valeurs observées

Période	QMNA (m3/s)	VCN3 (m3/s)	VCN10 (m3/s)	VCN30 (m3/s)	VCN60 (m3/s)
juin1956 - mai1957	0.090	---	---	---	---
juin1957 - mai1958	0.100	---	---	---	---
juin1958 - mai1959	0.040	---	---	---	---
juin1959 - mai1960	0.120	---	---	---	---
juin1960 - mai1961	0.110	---	---	---	---
juin1961 - mai1962	0.130	---	---	---	---
juin1962 - mai1963	0.140	---	---	---	---
juin1963 - mai1964	0.140	---	---	---	---
juin1964 - mai1965	0.110	---	---	---	---
juin1965 - mai1966	0.100	---	---	---	---
juin1966 - mai1967	0.100	---	---	---	---
juin1967 - mai1968	0.110	---	---	---	---