

Anagrafica staz. » Valpelline - Prelé



Parametri della stazione

Livello idrometrico (non validato) m

Portata m³/sec

Rete: Centro Funzionale VDA

Comune: Valpelline

Località: Prelé

Comunita' montana: Grand-Combin

Bacino: torrente Buthier

Pluv. riscaldato: No

Stazione attiva: Si

Data installazione: 01/10/2003 00:00

Data dismissione: -

STID: 1640

Info geografiche

Quota: 1093 m s.l.m.

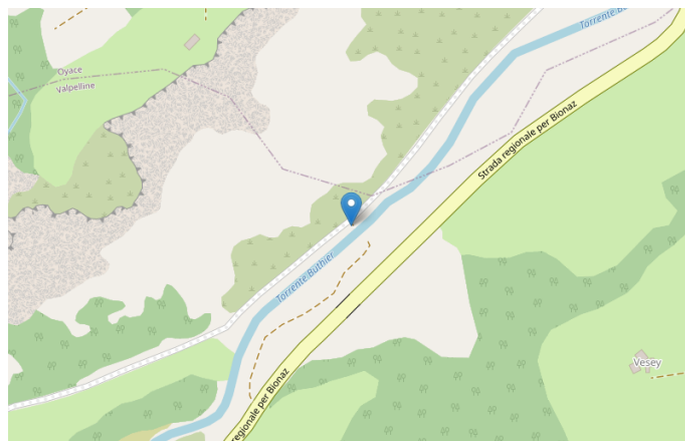
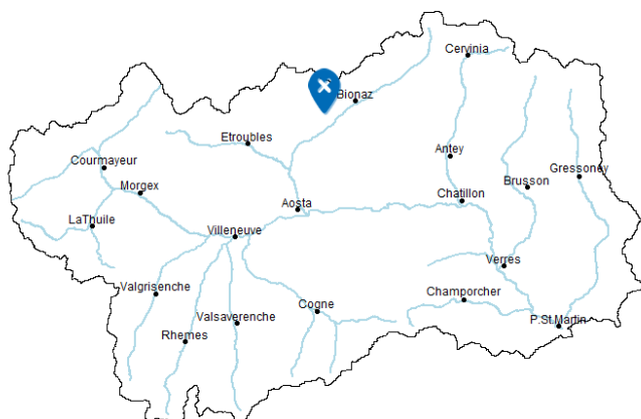
Nord UTM: 5077504 m

Est UTM: 373423 m

Latitudine WGS84: 45.8377 °

Longitudine WGS84: 7.36902 °

Mappa



Idrometro



Località: Valpelline - Prelé

Torrente: Buthier

Data attivazione: 26/06/2003 00:00

Zero idrometrico: 1094.72

Tipo di sensore: ultrasuono

L'idrometro si trova in corrispondenza di una sezione non plateata; il fondo è risultato, comunque, stabile negli anni. È sottesa dalla centrale di Valpelline, che può turbinare un massimo di 16 m³/s.

Affidabilità del dato

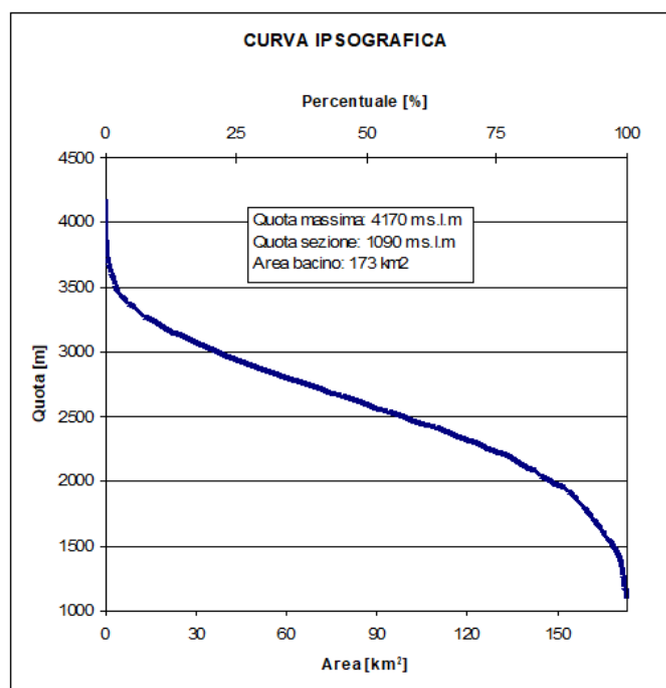
Periodo	Livello di affidabilità *
dal 26/06/2003 al 02/12/2017 - dal 16/01/2019 in avanti	1
dal 03/12/2017 al 16/01/2019	2
-	3

Il livello di affidabilità riportato è quello prevalente del periodo di riferimento.

* N.B.

Affidabilità 1	dato idrometrico/scala di deflusso sono affidabili e il fondo alveo risulta abbastanza stabile.
Affidabilità 2	dato idrometrico/scala di deflusso non molto affidabile o fondo alveo mobile.
Affidabilità 3	dato idrometrico/scala di deflusso non affidabile. Distribuito all'utenza previa motivata richiesta.

Curva Ipsografica



Curva ipsografica del bacino sotteso dalla sezione idrometrica di Valpelline - Prelé.