

CENTRO FUNZIONALE REGIONALE

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Anagrafica staz. » **Arvier - Chamençon**



Parametri della stazione

Temperatura	°C
Livello idrometrico (non validato)	m
Precipitazione (pluvio bascula)	mm
Portata	m³/sec
Livello idrometrico - Idrometro validato	m

Rete:	Centro Funzionale VDA
Comune:	Arvier
Località:	Chamençon
Comunita' montana:	Grand-Paradis
Bacino:	Dora di Valgrisenche
Pluv. riscaldato:	No
Stazione attiva:	Si
Data installazione:	21/09/2001 13:00
Data dismissione:	-
STID:	1000

Info geografiche

Quota:	1238 m s.l.m.
Nord UTM:	5060240 m
Est UTM:	352689 m
Latitudine WGS84:	45.6783 °
Longitudine WGS84:	7.10742 °

Mappa







CENTRO FUNZIONALE REGIONALE

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Idrometro



Località: Arvier - Chamençon

Torrente: Dora di Valgrisenche

Data attivazione: 21/09/2001 00:00

Zero idrometrico: 1230.42

Tipo di sensore: ultrasuono

L'idrometro si trova in corrispondenza di una sezione non plateata; il fondo è in materiale sciolto, soggetto a modesti fenomeni di innalzamento e abbassamento. È sottesa dalla centrale di Avise ad acqua fluente, che può turbinare un massimo di 16.5 m³/s.

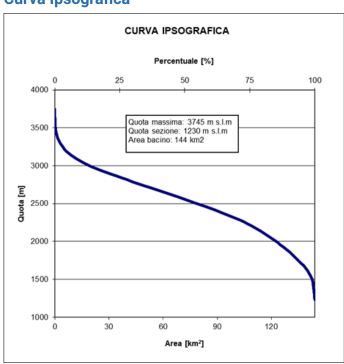
Affidabilità del dato

Periodo	Livello di affidabilità *
dal 01/01/2008 in avanti	1
dal 22/02/2005 al 31/12/2007	2
dal 21/11/2004 al 15/01/2022	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 Arvier - Chamençon.