

## Anagrafica staz. » Arvier - Chamençon



### Parametri della stazione

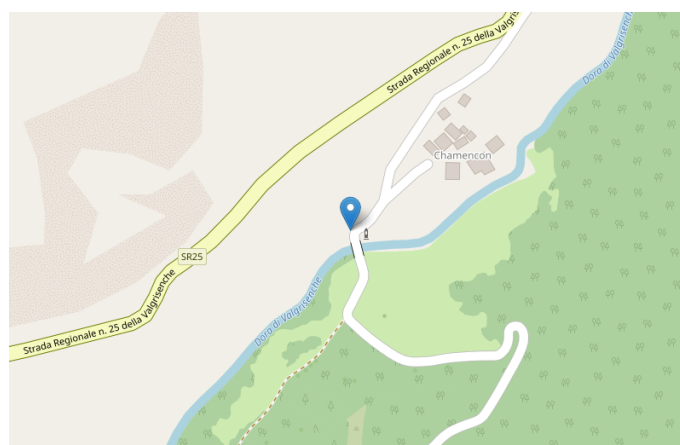
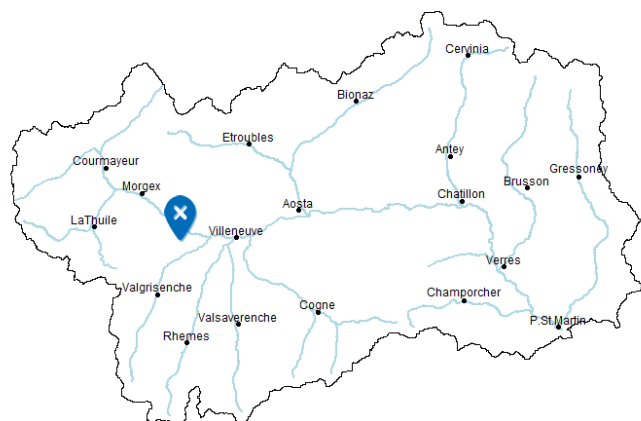
Temperatura	°C
Livello idrometrico (non validato)	m
Precipitazione (pluvio bascula)	mm
Portata	m <sup>3</sup> /sec
Livello idrometrico - Idrometro validato	m

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

### Info geografiche

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

### Mappa



## 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 m<sup>3</sup>/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.

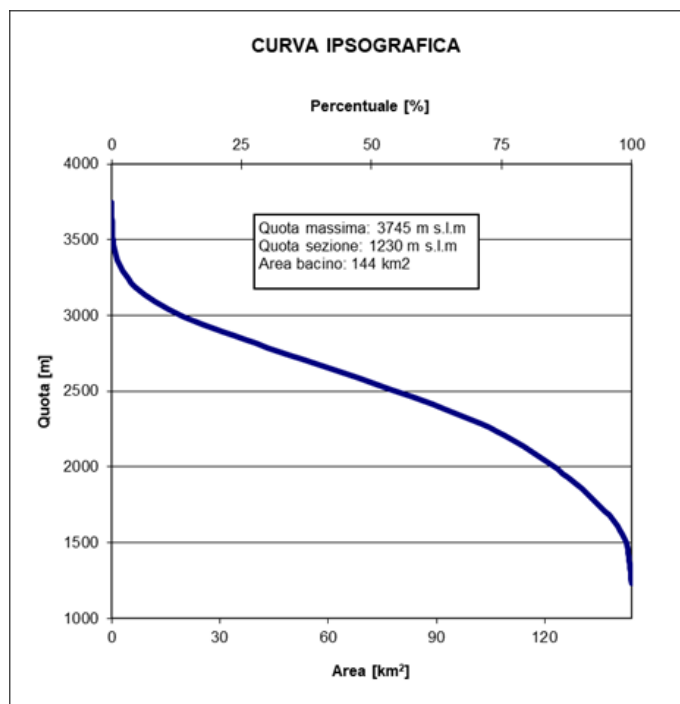
### \* N.B.

**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.