

**ALTEZZE IDROMETRICHE**  
**Dora Baltea**

Pré-Saint-Didier - Capoluogo "Valle" - Quota 995 m s.l.m.

Aymavilles - ponte Dora Baltea - Centrale idroelettrica - Quota 618 m s.l.m.

Pollein - Grande Place - Dora Baltea - Quota 545 m s.l.m.

Nus - Les Iles - Quota 534 m s.l.m.

Pontey - Ponte Dora Baltea - Quota 473 m s.l.m.

Champdepraz - Ponte Dora Baltea - Quota 370 m s.l.m.

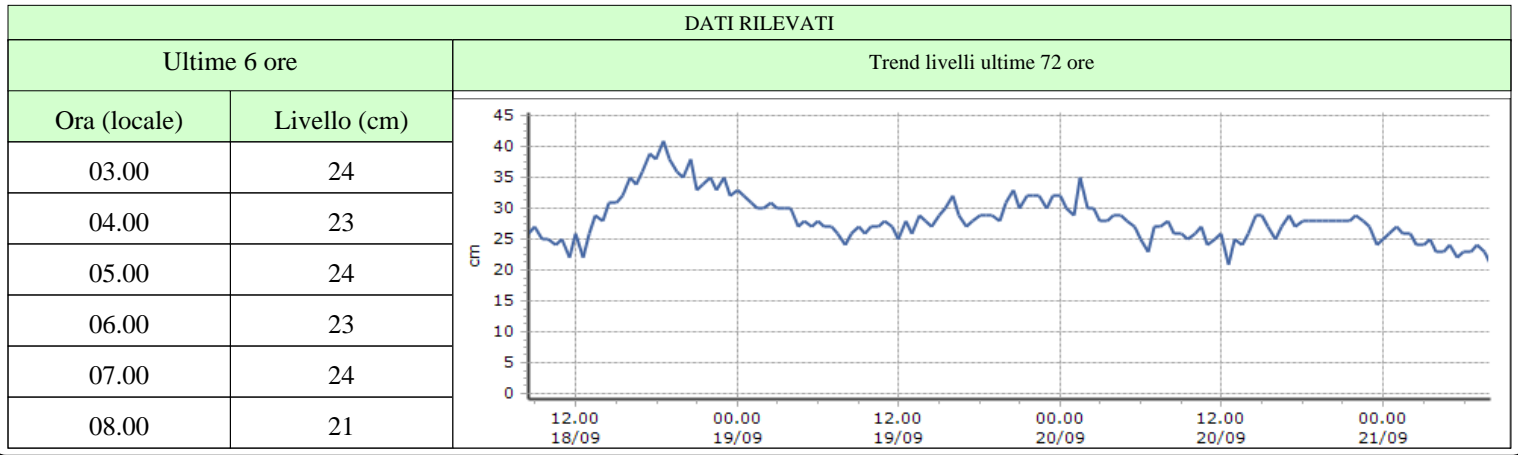
Hône - Ponte Dora Baltea - Quota 340 m s.l.m.

Informazioni ...

**ALTEZZE IDROMETRICHE**  
**Dora Baltea**

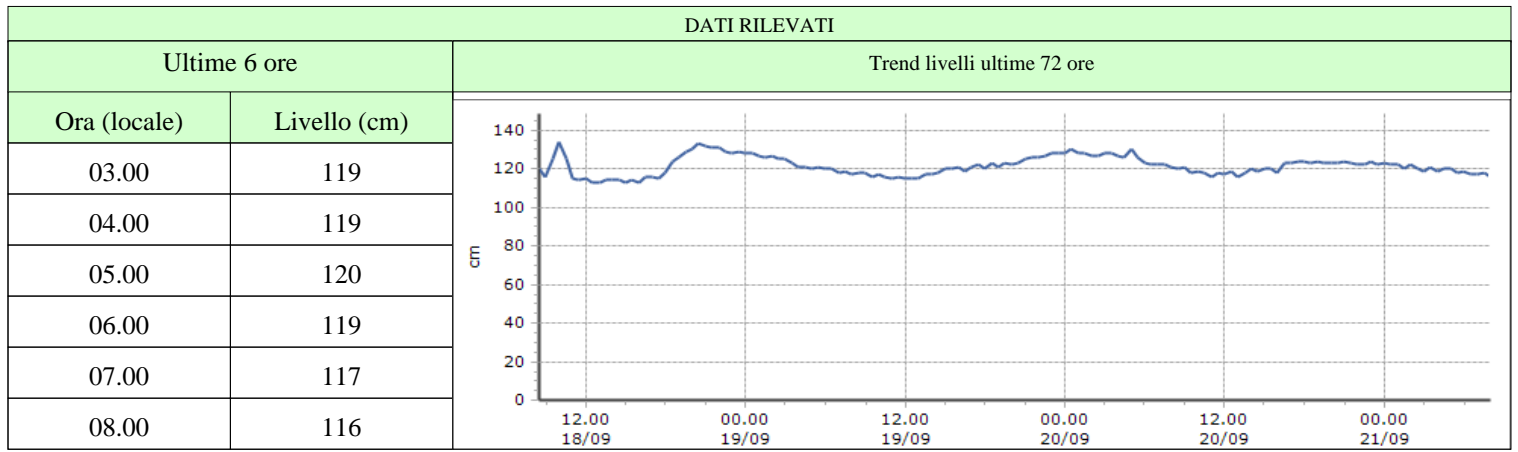
**Pré-Saint-Didier - Capoluogo "Valle" - Quota 995 m s.l.m.**

Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	995
H1	n.d.	Bacino	Dora Baltea
H2	n.d.	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	369



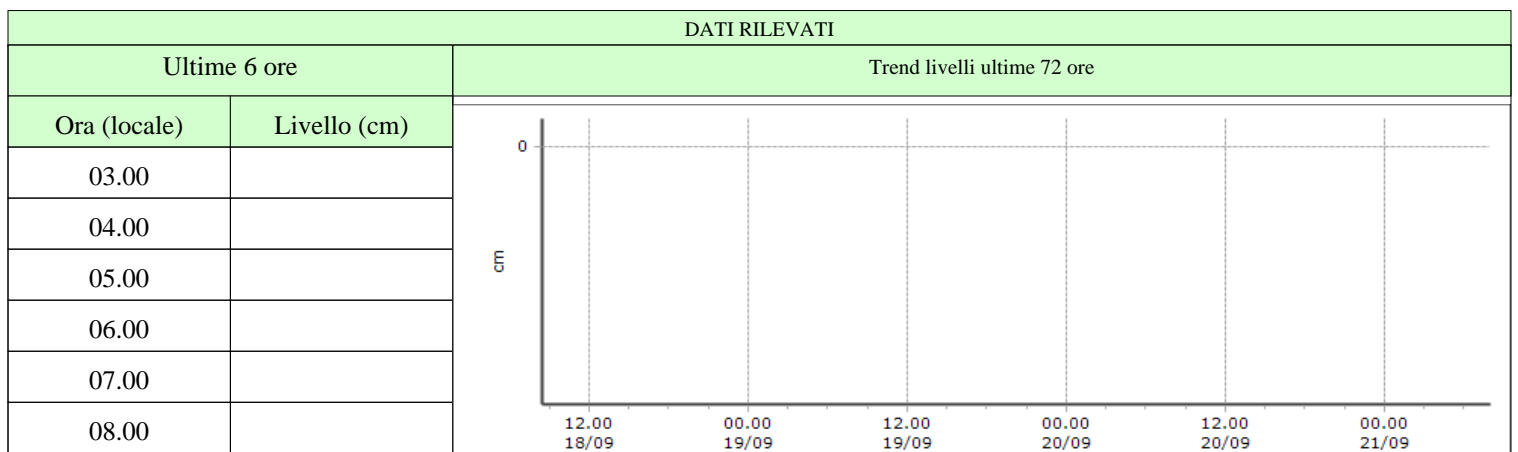
**Aymavilles - ponte Dora Baltea - Centrale idroelettrica - Quota 618 m s.l.m.**

Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	618
H1	300	Bacino	Dora Baltea
H2	350	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	1291



**Pollein - Grande Place - Dora Baltea - Quota 545 m s.l.m.**

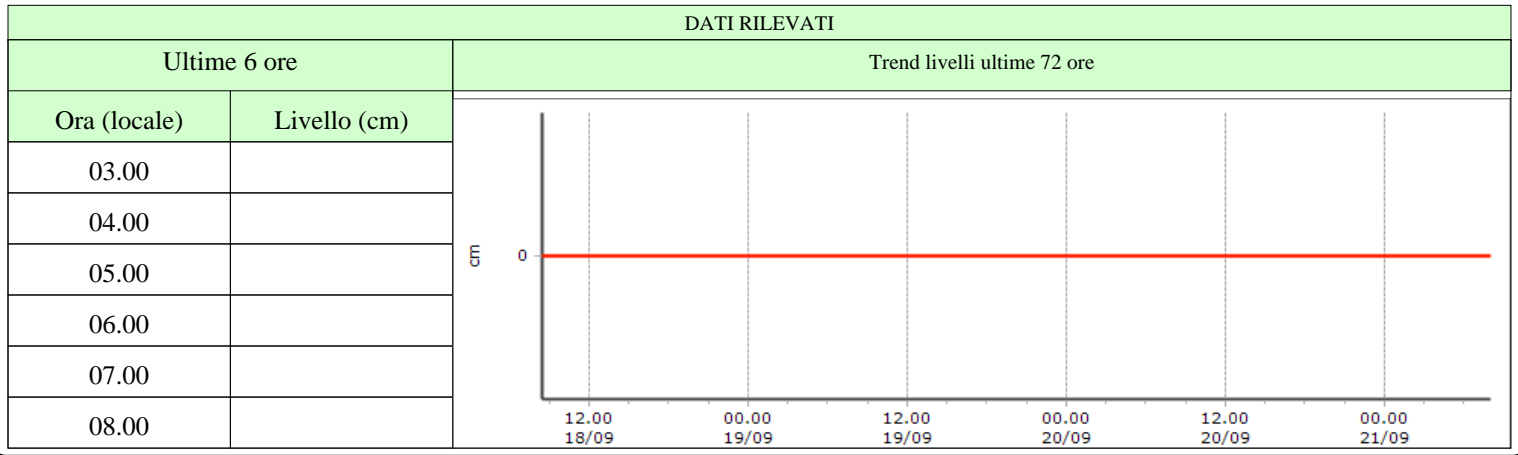
Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	545
H1	n.d.	Bacino	Dora Baltea
H2	n.d.	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	1851



**ALTEZZE IDROMETRICHE**  
**Dora Baltea**

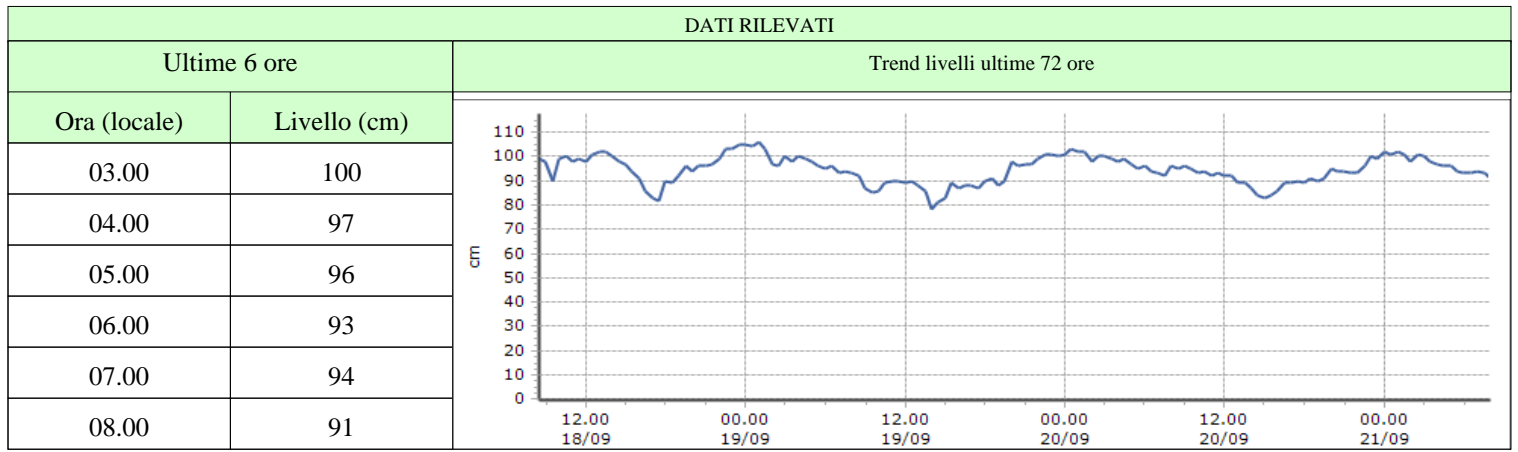
**Nus - Les Iles - Quota 534 m s.l.m.**

Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	534
H1	115	Bacino	Dora Baltea
H2	200	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	1954



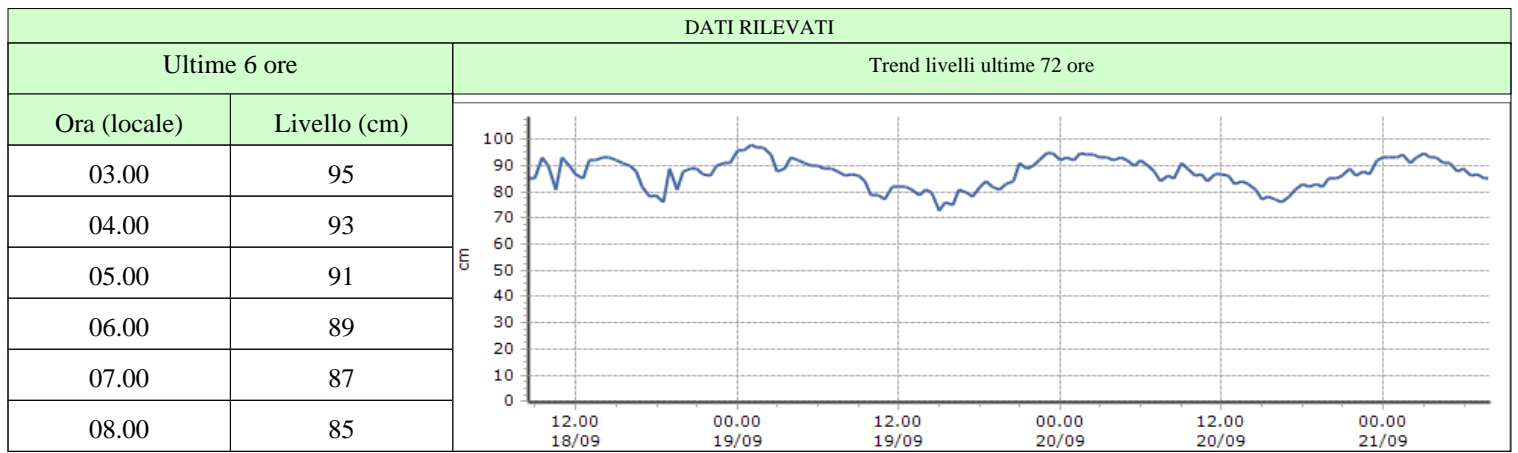
**Pontey - Ponte Dora Baltea - Quota 473 m s.l.m.**

Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	473
H1	420	Bacino	Dora Baltea
H2	550	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	2195



**Champdepraz - Ponte Dora Baltea - Quota 370 m s.l.m.**

Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	370
H1	370	Bacino	Dora Baltea
H2	420	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	2478



**ALTEZZE IDROMETRICHE**  
**Dora Baltea**

Hône - Ponte Dora Baltea - Quota 340 m s.l.m.

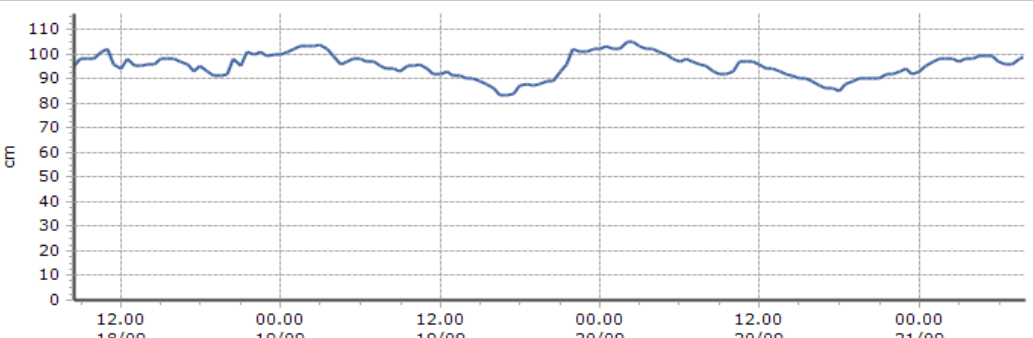
Altezza di allerta idrometrica (cm)		Quota m s.l.m.	340
H1	450	Bacino	Dora Baltea
H2	550	Area Bacino Sotteso (km <sup>2</sup> )	2826

**DATI RILEVATI**

Ultime 6 ore

Trend livelli ultime 72 ore

Ora (locale)	Livello (cm)
03.00	97
04.00	98
05.00	99
06.00	97
07.00	96
08.00	99



**LIVELLI**

I dati riportati sono pubblicati in tempo reale, con cadenza oraria, e NON sono, perciò, validati\*.

*Ultime 6 ore*: si riporta nella tabella il dato puntuale relativo alle ultime 6 ore a partire dall'ultimo dato disponibile.

*Trend livelli ultime 72 ore*: si riporta il dato idrometrico a cadenza semioraria relativo alle ultime 72 ore.

I livelli sono espressi in centimetri (cm).

\* I dati non possono quindi subire il processo di validazione che consente l'eliminazione di eventuali anomalie/errori strumentali. Di conseguenza il loro utilizzo deve essere fatto con opportuno senso critico confrontando anche i dati tra stazioni diverse, ma simili per contesto geografico.