

ALTEZZE IDROMETRICHE
Evancon Lys Ayasse

Brusson - Extrapieraz - Quota 1380 m s.l.m.

Gressoney-la-Trinité - Alpe Courtlys - Quota 1992 m s.l.m.

Gressoney-Saint-Jean - Capoluogo - Quota 1373 m s.l.m.

Issime - Capoluogo - Quota 960 m s.l.m.

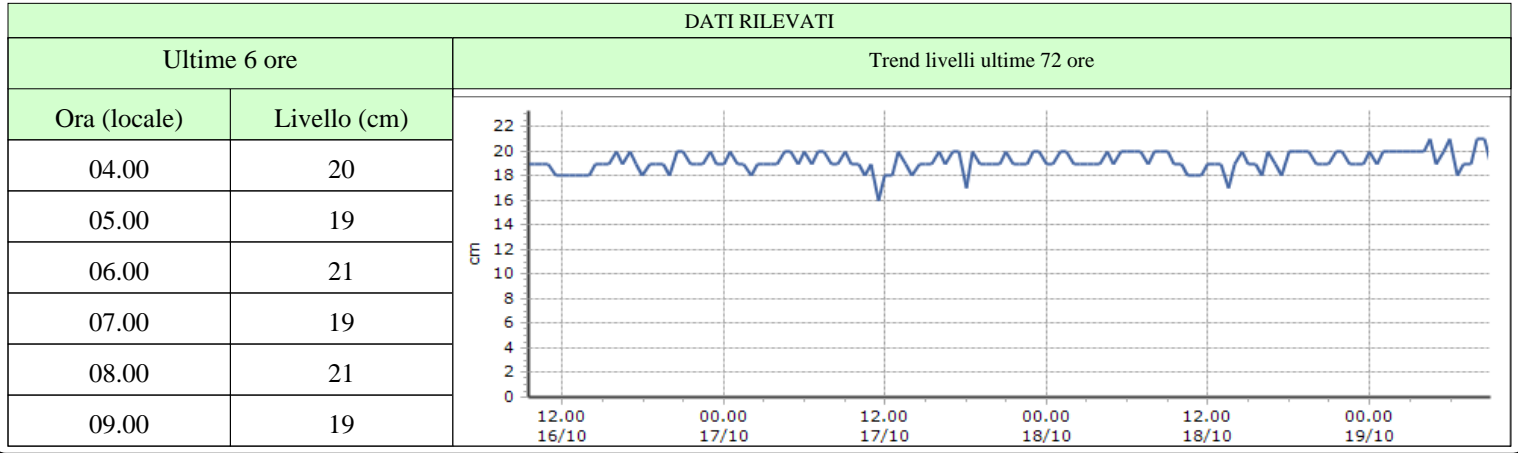
Champorcher - Chardonney - Quota 1430 m s.l.m.

Informazioni ...

ALTEZZE IDROMETRICHE
Evançon Lys Ayasse

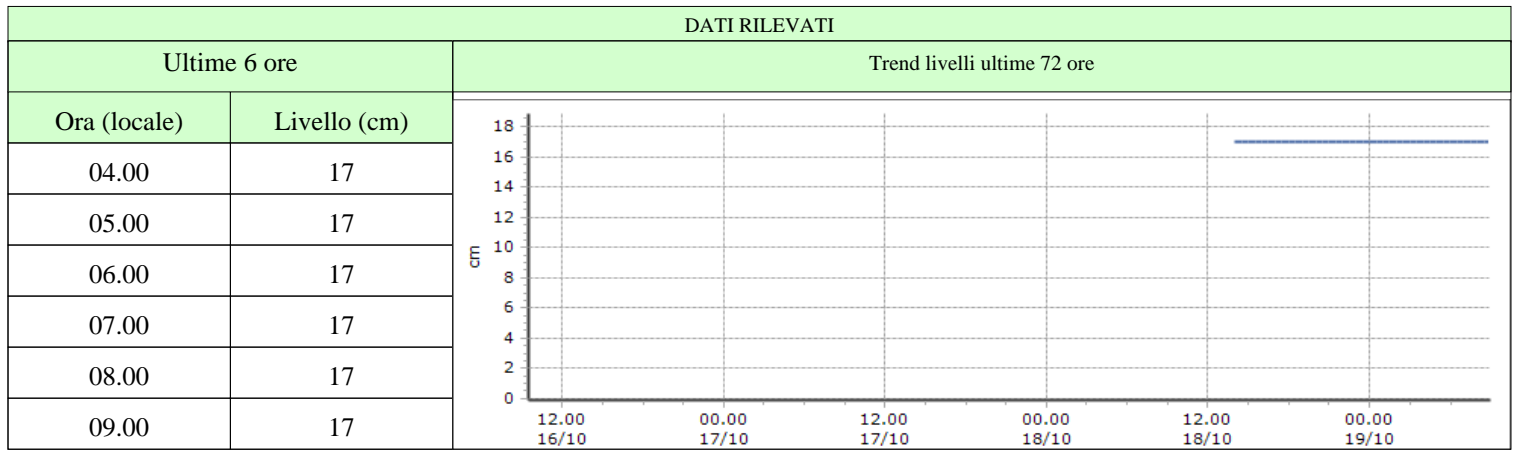
Brusson - Extrapieraz - Quota 1380 m s.l.m.

| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|------------------|
| Altezza di allerta idrometrica (cm) | | Quota m s.l.m. | 1380 |
| H1 | 80 | Bacino | torrente Evançon |
| H2 | 120 | Area Bacino Sotteso (km ²) | 134 |



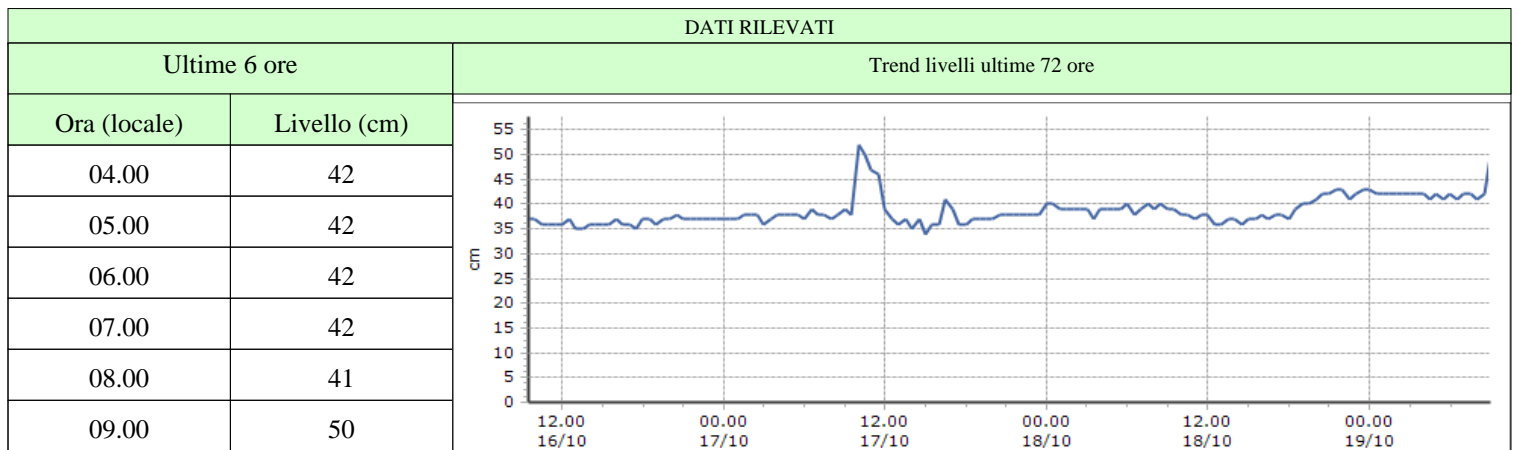
Gressoney-la-Trinité - Alpe Courtlys - Quota 1992 m s.l.m.

| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|--------------|
| Altezza di allerta idrometrica (cm) | | Quota m s.l.m. | 1992 |
| H1 | 100 | Bacino | torrente Lys |
| H2 | 150 | Area Bacino Sotteso (km ²) | 27 |



Gressoney-Saint-Jean - Capoluogo - Quota 1373 m s.l.m.

| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|--------------|
| Altezza di allerta idrometrica (cm) | | Quota m s.l.m. | 1373 |
| H1 | 100 | Bacino | torrente Lys |
| H2 | 200 | Area Bacino Sotteso (km ²) | 103 |



ALTEZZE IDROMETRICHE
Evancon Lys Ayasse

Issime - Capoluogo - Quota 960 m s.l.m.

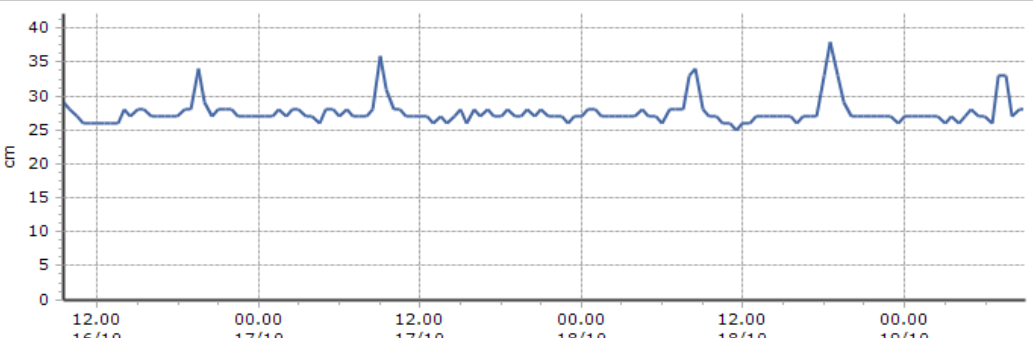
| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|--------------|
| Altezza di allerta idrometrica (cm) | | Quota m s.l.m. | 960 |
| H1 | 130 | Bacino | torrente Lys |
| H2 | 200 | Area Bacino Sotteso (km ²) | 179 |

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend livelli ultime 72 ore

| Ora (locale) | Livello (cm) |
|--------------|--------------|
| 04.00 | 26 |
| 05.00 | 28 |
| 06.00 | 27 |
| 07.00 | 33 |
| 08.00 | 27 |
| 09.00 | 28 |



Champorcher - Chardonney - Quota 1430 m s.l.m.

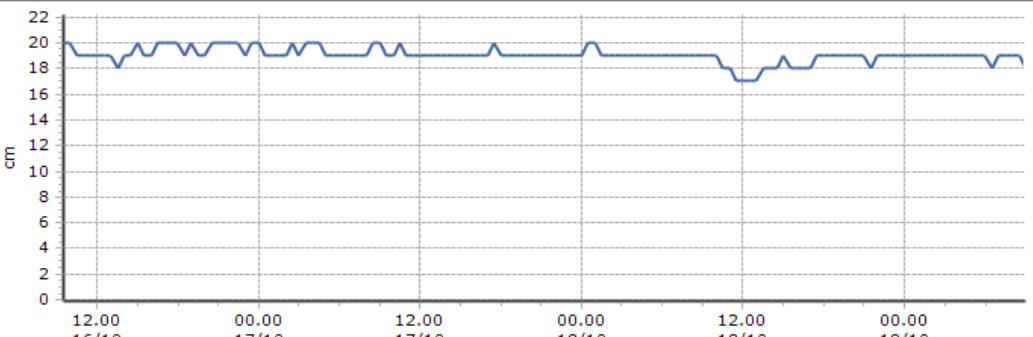
| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|-----------------|
| Altezza di allerta idrometrica (cm) | | Quota m s.l.m. | 1430 |
| H1 | 100 | Bacino | torrente Ayasse |
| H2 | 200 | Area Bacino Sotteso (km ²) | 39 |

DATI RILEVATI

Ultime 6 ore

Trend livelli ultime 72 ore

| Ora (locale) | Livello (cm) |
|--------------|--------------|
| 04.00 | 19 |
| 05.00 | 19 |
| 06.00 | 19 |
| 07.00 | 19 |
| 08.00 | 19 |
| 09.00 | 18 |



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.