

## ALTEZZE IDROMETRICHE Artanavaz, Buthier, Marmore

Le stazioni sono presentate per bacino ed in ordine decrescente per quota:

torrente Artanavaz - S.Oyen-Moulin - Quota 1310 m s.l.m.

torrente Buthier - Valpelline-Prelé - Quota 1093 m s.l.m.

torrente Buthier - Roisan-Moulin Closellinaz - Quota 745 m s.l.m.

torrente Marmore - Valtournenche-Maen - Quota 1310 m s.l.m.

## Informazioni

**Tabella ultime 6 ore:** si riporta il livello idrometrico del corso d'acqua, espresso in m.

**Grafici:** si riportano l'andamento del dato semiorario del livello idrometrico nelle ultime 72 ore, il livello medio dell'ultima ora rispetto alle soglie di allerta e l'andamento del livello nel corso dell'ultimo anno.

Le soglie di allerta sono così definite:

**H1:** si tratta di una soglia di attenzione individuata tenendo in conto, sui laterali, un franco di sicurezza di 1 m, calcolato nella sezione più svantaggiata (quella per cui si è definita H2) del tratto descritto dall'idrometro; sulla Dora che il livello può essere prossimo all'esondazione in aree prative o golenali generalmente prive di attività antropiche.

**H2:** in generale, si tratta di una soglia di prima esondazione nel tratto di asta rappresentato dall'idrometro. Sulla Dora tiene comunque in conto l'interessamento di attività antropiche.

**H3:** definita solo per la Dora Baltea. Soglia di esondazione in un'area interessata dalla presenza di attività antropiche permanenti (abitazioni, depuratori, attività commerciali/industriali, ecc.)

## MAPPA



**Nota:** I dati riportati sono pubblicati in tempo reale e pertanto non si può escludere la presenza saltuaria di valori anomali.  
Per approfondimenti contattare il Centro Funzionale regionale 0165 272650.

## S.OYEN-MOULIN torrente Artanavaz

Quota: 1310m s.l.m.

Coordinate WGS84: latitudine 45.8209; longitudine 7.20871

### Valori

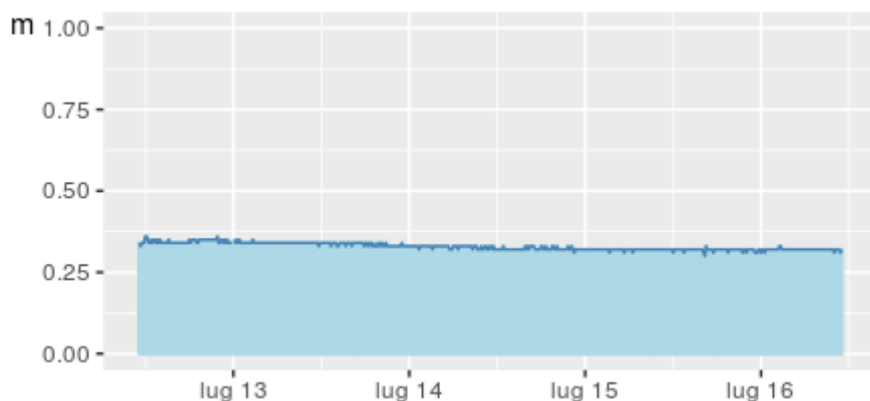
Livello idrometrico ultime ore							
16/07/2024							
Giorno							
Ora	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00
h [m]	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

Altezza di allerta  
idrometrica [m]

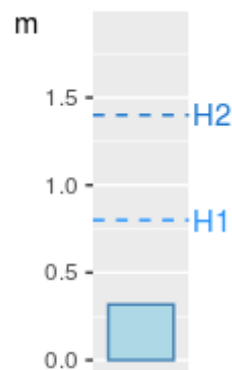
**H1** 0.8  
**H2** 1.4

### Grafici

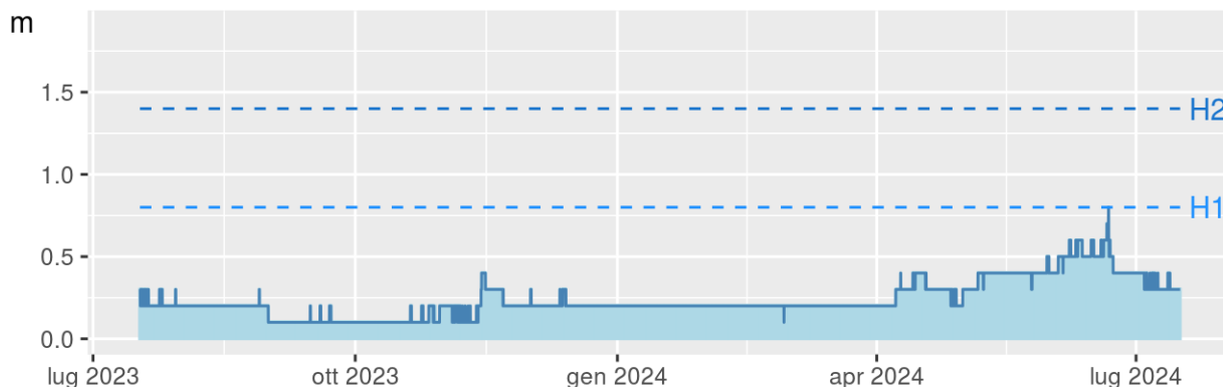
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



Livello medio ultima ora  
rispetto a soglie di allerta



Andamento livello idrometrico ultimo anno



[Torna all'indice](#)

## VALPELLINE-PRELÉ torrente Buthier

Quota: 1093m s.l.m.

Coordinate WGS84: latitudine 45.8377; longitudine 7.36902

### Valori

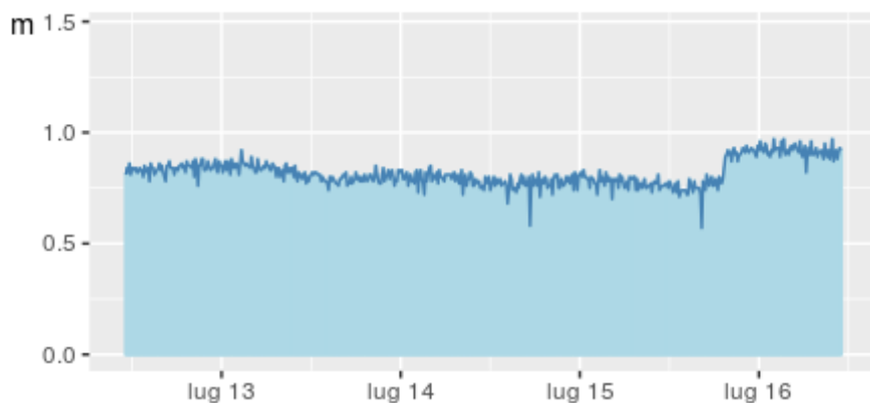
Livello idrometrico ultime ore							
Giorno	16/07/2024						
Ora	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00
h [m]	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

Altezza di allerta  
idrometrica [m]

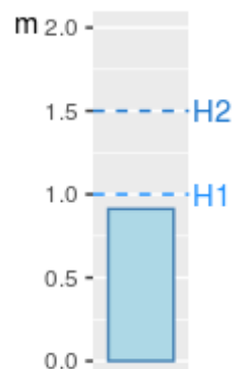
H1	1
H2	1.5

### Grafici

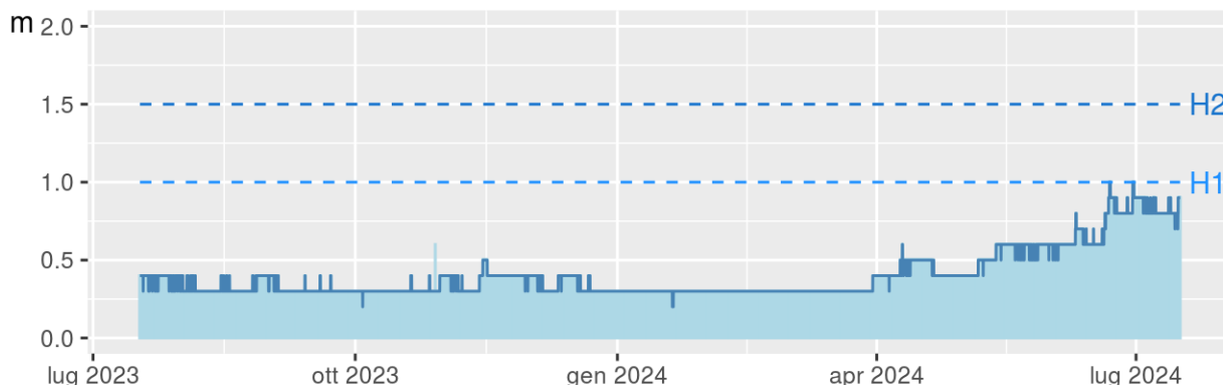
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



Livello medio ultima ora  
rispetto a soglie di allerta



Andamento livello idrometrico ultimo anno



[Torna all'indice](#)

## ROISAN-MOULIN CLOSELLINAZ torrente Buthier

Quota: 745m s.l.m.

Coordinate WGS84: latitudine 45.7865; longitudine 7.30608

### Valori

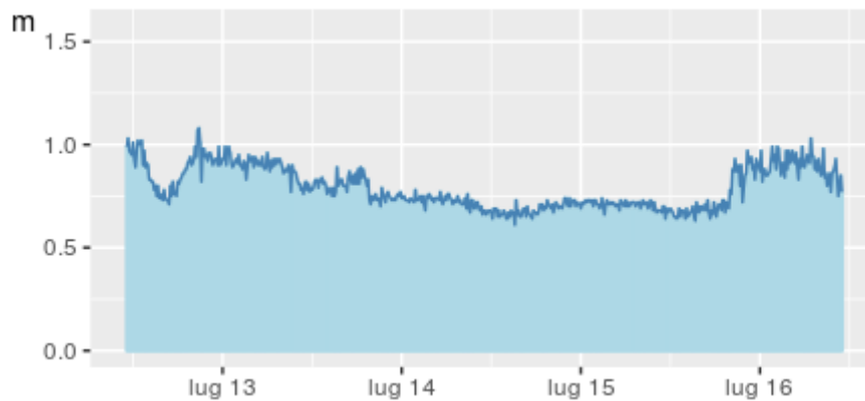
Livello idrometrico ultime ore							
16/07/2024							
Giorno							
Ora	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00
h [m]	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8

Altezza di allerta  
idrometrica [m]

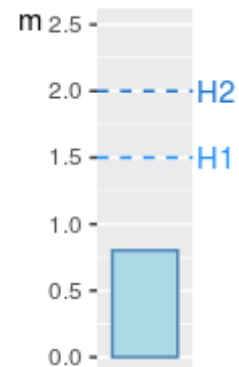
**H1** 1.5  
**H2** 2

### Grafici

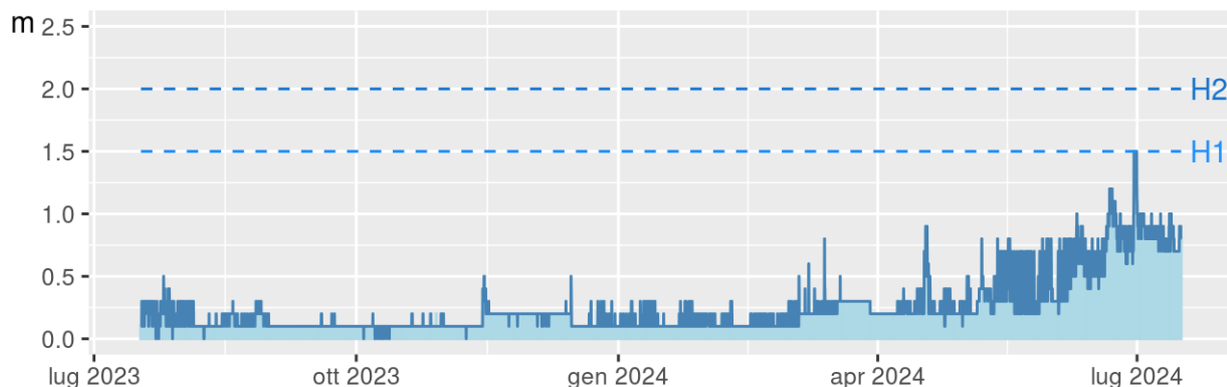
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



Livello medio ultima ora  
rispetto a soglie di allerta



Andamento livello idrometrico ultimo anno



[Torna all'indice](#)

## VALTOURNENCHE-MAEN torrente Marmore

Quota: 1310m s.l.m.

Coordinate WGS84: latitudine 45.8626; longitudine 7.61112

### Valori

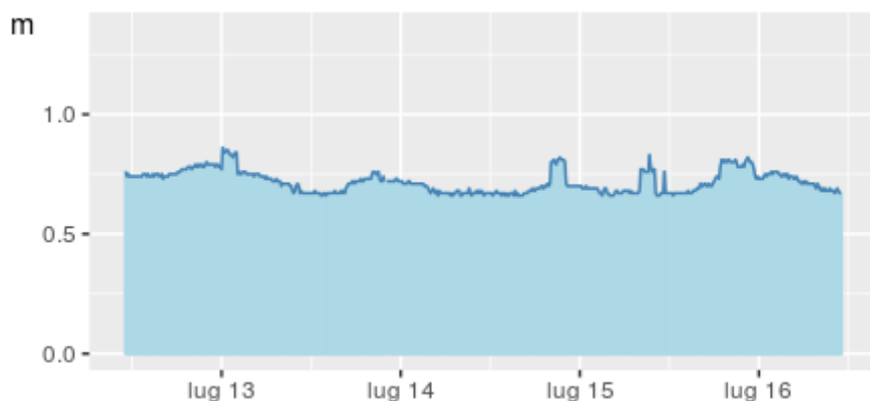
Livello idrometrico ultime ore							
16/07/2024							
Giorno							
Ora	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00
h [m]	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7

Altezza di allerta  
idrometrica [m]

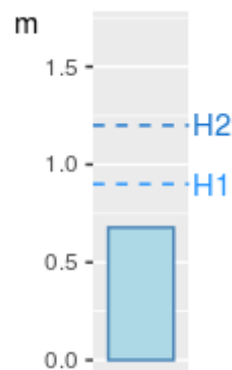
**H1** 0.9  
**H2** 1.2

### Grafici

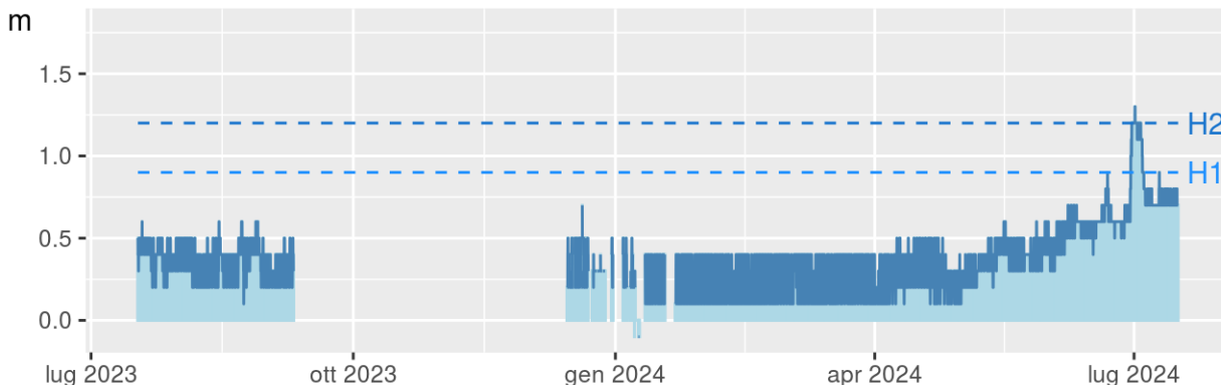
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



Livello medio ultima ora  
rispetto a soglie di allerta



Andamento livello idrometrico ultimo anno



[Torna all'indice](#)