

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

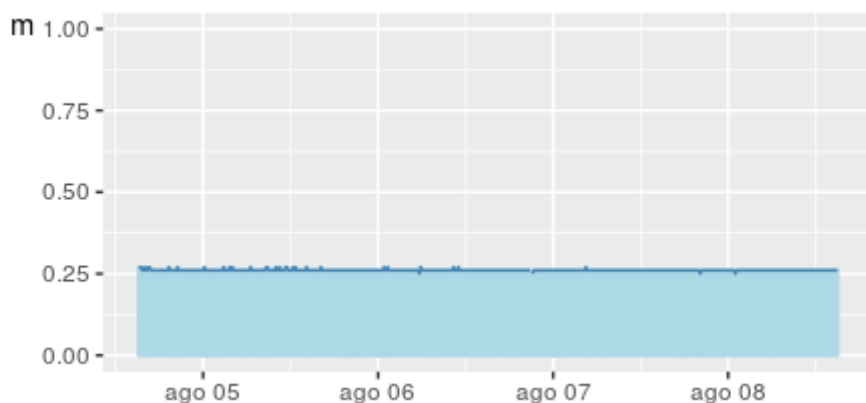
Livello idrometrico ultime ore							
08/08/2024							
Giorno							
Ora	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
h [m]	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

Altezza di allerta
idrometrica [m]

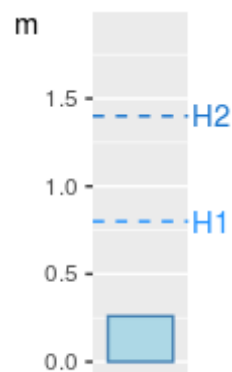
H1 0.8
H2 1.4

Grafici

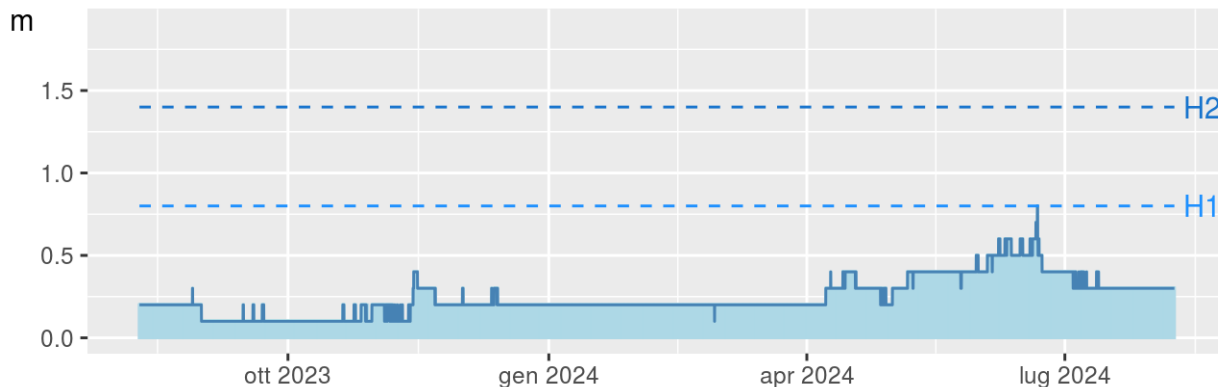
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



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

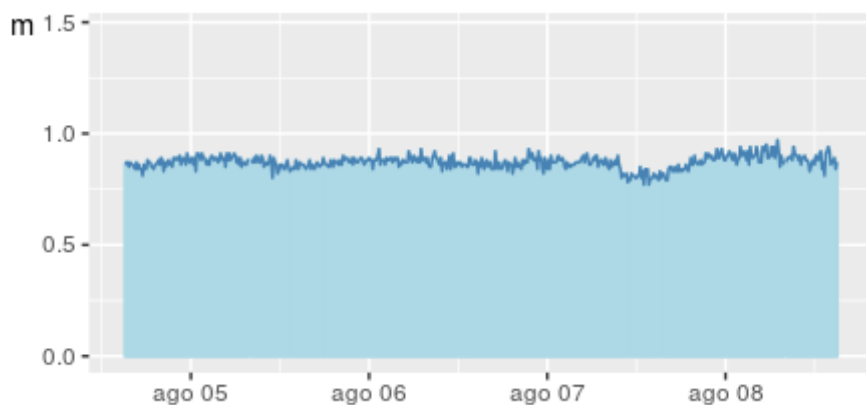
Livello idrometrico ultime ore							
Giorno	08/08/2024						
Ora	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
h [m]	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

Altezza di allerta
idrometrica [m]

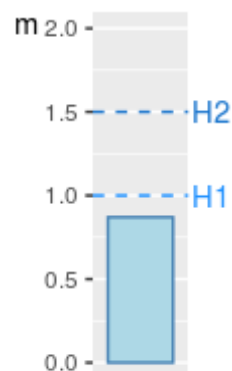
H1	1
H2	1.5

Grafici

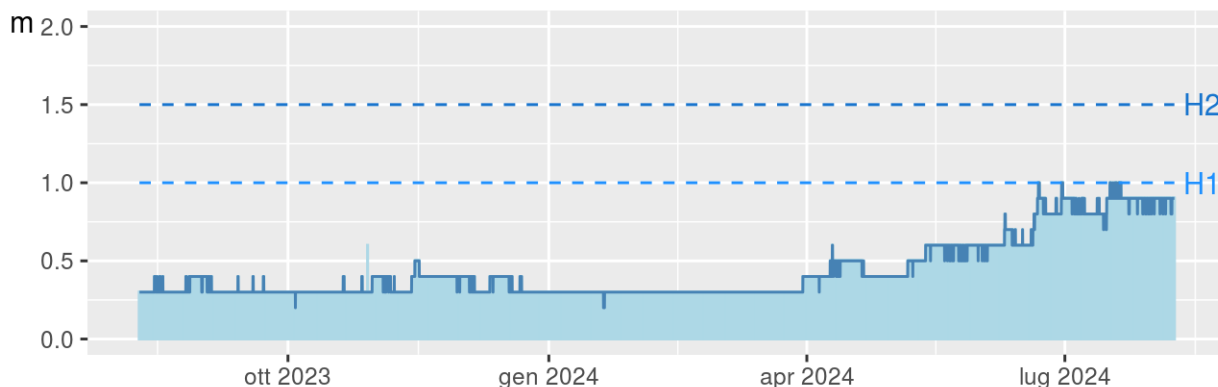
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



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

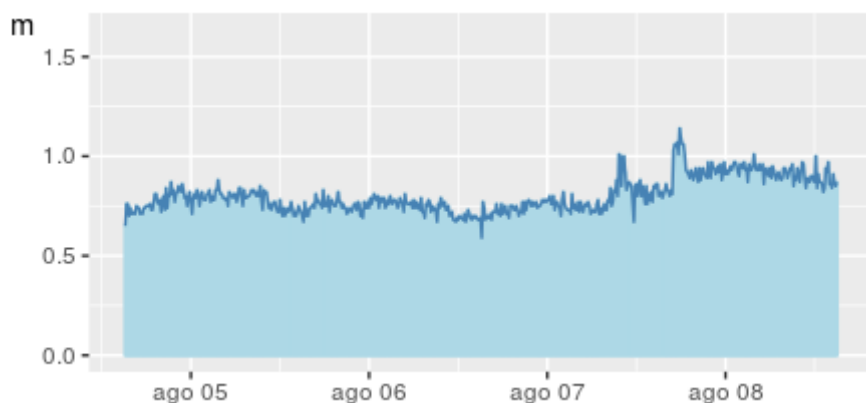
Livello idrometrico ultime ore							
08/08/2024							
Giorno	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
Ora	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
h [m]	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

Altezza di allerta
idrometrica [m]

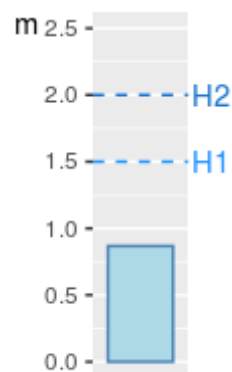
H1 1.5
H2 2

Grafici

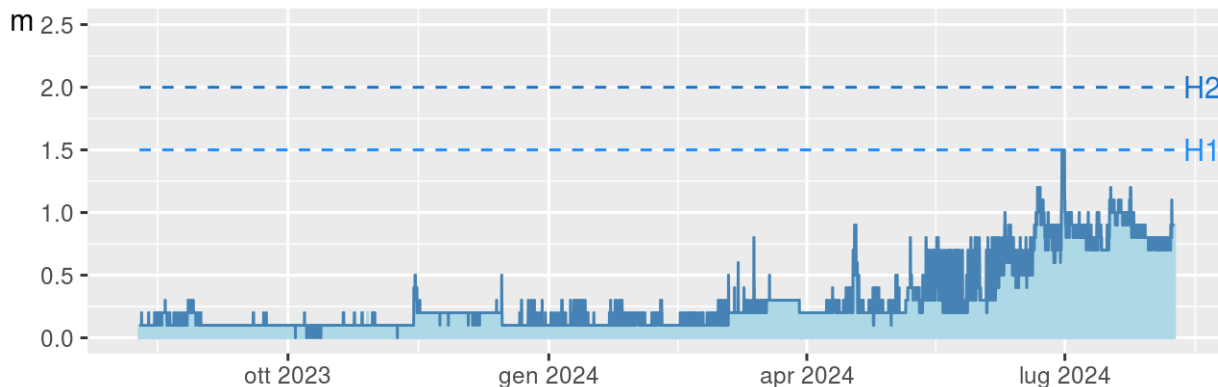
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



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

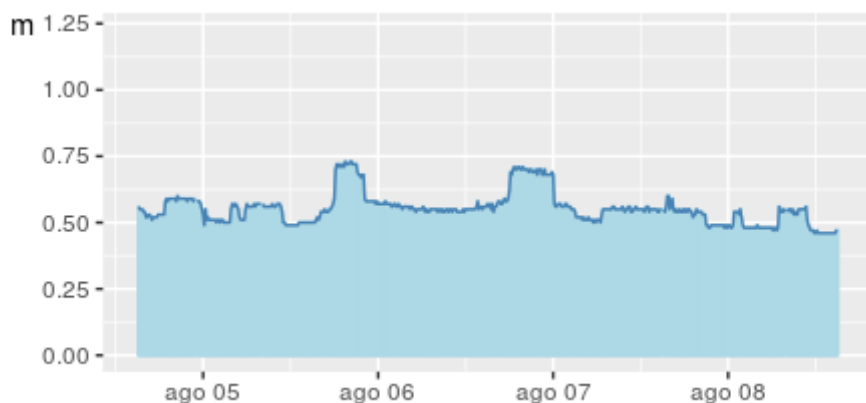
Livello idrometrico ultime ore							
08/08/2024							
Giorno							
Ora	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00
h [m]	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

Altezza di allerta
idrometrica [m]

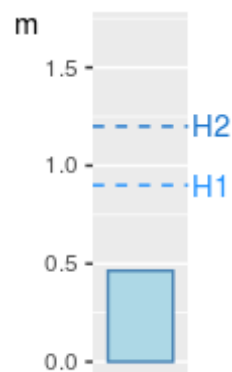
H1 0.9
H2 1.2

Grafici

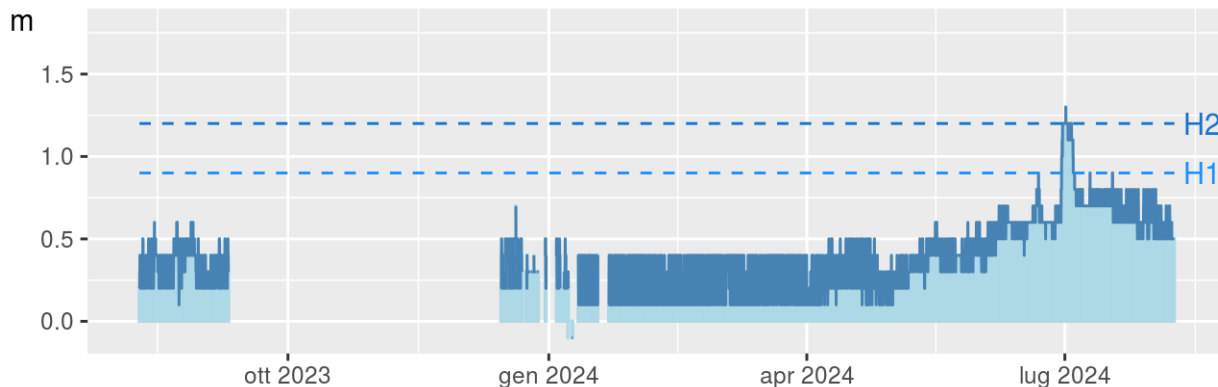
Andamento livello idrometrico nelle ultime 72 ore



Livello medio ultima ora
rispetto a soglie di allerta



Andamento livello idrometrico ultimo anno



[Torna all'indice](#)