

Jahresbericht **Hydrologisches Jahr 2025** (Okt. 2024 - Sept. 2025)
Kennzahlen (Beilageblatt)

Strukturdaten	
1. Versorgte Einwohner (Durchschnitt / ohne Wochenaufenthalter + Touristen)	ca. 2`745
2. Industrie (BLS)	ca. 252
3. Grossvieheinheiten (GVE)	ca. 109
4. Anzahl Abonnenten (Wassermesser+Pauschalanschlüsse+Brünnen)	ca. 859
5. Logiernächte der Hotels, Ferienwohnungen und Campings	ca. 91`835

Wassergewinnung [m3]	
5. Quellwasser total (Okt. 2024 - Sept. 2025)	187`205 m3
- Quellen Klemmiegg, Alte Brunnstube, Tuffbändli, Kratzeren, Dubgraben	
6. Grundwasser total	3`326 m3
- Pumpwerk Erlen	
7. Fremdwasserbezug	0 m3
8. Wassergewinnung total	190`531 m3

Wasserverbrauch [m3]	
9. Wasserabgabe Versorgungsgebiet	
- Haushalte / Gewerbe	155`181 m3
- Brunnen 12 Stk. (194 Tage)	16`762 m3
- Übriger Verbrauch (Verluste, Feuerw., Spül. Kan.+ Leitungen, Pauschalanschl. etc.)	18`588 m3
10. Fremdadgabe	0 m3
11. Wasserverbrauch total	190`531 m3

Verbrauchs-Kenndaten	
12. Pro-Kopf Verbrauch : Maximum [l/Einwohner/Tag] (Mi. 11. Juni. 2025)	255 Liter
13. Pro-Kopf Verbrauch : Minimum [l/Einwohner/Tag] (Sa. 07. Dez. 2024)	153 Liter
14. Spitzen-Tagesbedarf in 24 h [m3/Tag] (Mi. 11. Juni. 2025)	701 m3
15. Minimaler-Tagesbedarf in 24 h [m3/Tag] (Sa. 07. Dez. 2024)	419 m3

Energieeinsatz [kWh] 01.07.2024 - 30.06.2025	
16. Pumpwerk Erlen	2`896 kWh
17. Reservoir Oberallmi	13`500 kWh
18. Diverse	0 kWh
19. Total Energieeinsatz	16`396 kWh