

## Bilanz der Gemeinde Ober-Mörlen für die Trinkwasserförderung im Jahr 2021



## 1. Eigenförderung und Wasserlieferung durch die OVAG

Stockborn	Tiefbrunnen	Tiefbrunnen	Tiefbrunnen	Wasserlieferung
	Mauzenwiese l	Mauzenwiese II	Langenhain-Zieg.	OVAG
88.885 m³	11.651 m³	57.454 m³	48.654 m³	68.597 m³

## 2. Trinkwassermenge an die Endverbraucher

Einwohnerzahl in Ober-Mörlen und Langehain-Ziegenberg am:	31.12.2021

Elliwollier Gesallit	
·	

Eigenförderung der Gemeinde Ober-Mörlen Wasserlieferung OVAG	206.644 m³ <u>68.597 m³</u>	
Gesamtmenge - Einspeisung in die HB	275.241 m³	
Verkaufte Trinkwassermenge an die Endverbraucher: Öffentlicher Bedarf: (Verwendungszweck: Kanalspülungen, Spülwasser HB und Aufbereitungsanlagen, Feuerwehr u.v.m)	252.607 m³ 12.900 m³	91,78 % 4,69 %
Rohrnetzverluste:	<u>09.734 m³</u>	<u>3,54 %</u>

Gesamemenge Emspelsang in ale 115		100,00 70
Gesamtmenge - Einspeisung in die HB	275.241 m³	100,00 %

Spezifisch reale Wasserverlust	0.023471258 m³/h/km
Sheattisch reale wasserverilist	11 11 / 34 / 1 / 5X m <sup>2</sup> /n/km

Gewerbeverbrauch	16.430 m <sup>3</sup>
Landwirtschaft	2.436 m <sup>3</sup>
Haushalte	233.741 m³
Gesamt verkaufter Jahresverhrauch	252 607 m <sup>3</sup>

desaint verkaufter Janiesverbrauch	232.007 111

Gesamt verkaufter Verbrauch Liter pro	109.41	exkl.
desaill verkaulter verbrauch Liter bio	109.41	CVVI

Tag pro Einwohner	Landwirtschaft &
	Gewerbe