## Beschaffenheit des Trinkwassers



				Albersdorf
Parameter	Einheit	Bestimmungs- grenze	Grenzwert	WBW* Frauenau
Datum der Messung				02.06.2025
Vorort-Parameter:				
Farbe, visuell	-			farblos
Trübung, visuell	NTU		1	klar
Geruch, qualitativ	-			o.B.
Wassertemperatur	°C		25	5,6
Leitfähigkeit bei 25° C	μS/cm		2790	170
pH-Wert	-		>6,5_<9,5	8
Sauerstoff	mg/l	0,1		10
Säurekapazität bis pH=4.3	mmol/l	0,05		1,6
Basekapazität bis pH=8.2	mmol/l	0,05		
Kationen:				
Calcium	mg/l	0,5	400	32
Magnesium	mg/l	0,5	50	0,18
Natrium	mg/l	0,2	200	
Kalium	mg/l	0,3	12	
Mangan	mg/l	0,005	0,05	
Eisen	mg/l	0,005	0,2	
Aluminium	mg/l	0,005	0,2	0,1
Arsen	mg/l	0,0009	0,01	
Ammonium	mg/l	0,01	0,5	
Anionen:				
Chlorid	mg/l	0,2	250	
Sulfat	mg/l	0,5	250	7
Nitrat	mg/l	0,3	50	2
Nitrit	mg/l	0,02	0,5	
Ortho-Phosphat	mg/l			
Kieselsäure	mg/l			8,8
Summenparameter:				
DOC Gel.org.Kohlenstoff	mg/l	0,20		
TOC	Ŭ.			1,4
Färbung (SAK 436nm)	m <sup>-1</sup>	0,1	0,5	
SAK 254nm	m <sup>-1</sup>	0,1		

<sup>\*</sup> WBW ... Wasserversorgung Bayerischer Wald

## Amtliches Verzeichnis der Straßennamen und Ortsteile Stand: 01.10.2025



## **Albersdorf**

Straßenname			
Adilgerstraße			
Albersdorfer Hauptstraße			
Albersdorfer Industriepark			
Am Bootshafen			
Am Flugplatz			
Aventinstraße			
BgmDobler-Straße			
Dobl			
Ernst-Hofmann-Weg			
Fürststraße			
Georg-Doppelhammer-Weg			
Henhart Hofkirchen			
Hirnschneller Weg			
Josef-Paul-Straße			
Kobellstraße			
Kutschenreuterweg			
Pirka			
Rutschmannstraße			
Säumerstraße			
Schmalhof			
Vogteistraße			
Weidenhof			
Wimhof			

Winklhof