

# DAS WETTERGLAS

Monatsrückblick

aktuelle Wetterzeitung - Ausgabe Ostalb

Herausgeber Wetterwarte Ostalb

Redaktion: Guido Wekemann

Monatsausgabe Nr. 103/c

10. Dezember 2023

November 2023

## Milder November im letzten Monatsdrittel winterlich

Schneedecke verlangsamte das Versickern in den Karst

Im vergangenen November wurden viele Starkwindtage und drei Sturmtage mit Windstärke acht registriert. Mancher Baum verlor seinen Halt im aufgeweichten Boden. Die große Niederschlagsmenge ließ die Karstquellen wieder sprudeln. Manche Bäume verloren ihre Blätter erst nach dem Einsetzen des Schneefalls.

NERESHEIM () Schon unter abklingendem Hochdruckeinfluß startete der dritte Herbstmonat am Feiertag Allerheiligen ausgesprochen sonnig und sehr mild. Erste Regentropfen kündigten noch am Abend einen Wetterwechsel an. Ein Tief über der Nordsee lenkte dichte Wolken über die Ostalb bei deutlich zurückgehenden Temperaturen. Es fiel Regen, zeitweise mit Schnee vermischt.

Bei ansteigendem Luftdruck und vermehrt täglichem Sonnenschein trat in der zweiten Hälfte der ersten Dekade eine merkliche Milderung ein, die nach drei Tagen mit dem ersten Frosttag des Monats vorläufig zu Ende ging.

Der Beginn des mittleren Monatsabschnittes wurde Tiefdruckgebieten dominiert, deren Wolken täglich beträchtliche Regenmengen über der Ostalb abluden. Die größte Tagesmenge mit mehr als 25 Liter pro Quadratmeter wurde um die Monatsmitte gemessen. Die bis dahin schon überdurchschnittliche Niederschlagsmenge füllte die Grundwasservorräte so weit wieder auf, daß die Karstquellen der Egau, die viele Monate lang zu-

vor ausgetrocknet war, dem Bachbett frisches Wasser zuführen konnten. Seit dem 18. des Monats war es augenscheinlich, daß die Trockenheit der Böden vorerst beendet war.

Mit Beginn des letzten Monatsabschnitts spürbar kühler als zuvor. Die Niederschläge gingen ab dem 24. des Monats in Schneefall über so daß ab dem

Folgetag bis zum Monatsende eine bis sechs Zentimeter dicke Schneedecke lag, die bei überwiegendem Frost erhalten blieb.

Faßt man die Meßwerte zusammen zeigte sich der dritte Herbstmonat mit 4,3 Grad Celsius Mitteltemperatur noch mild. Die große Niederschlagsmenge, die zu etwa einem Sechstel als Schnee fiel, war mit 155,4 Liter pro Quadratmeter mehr



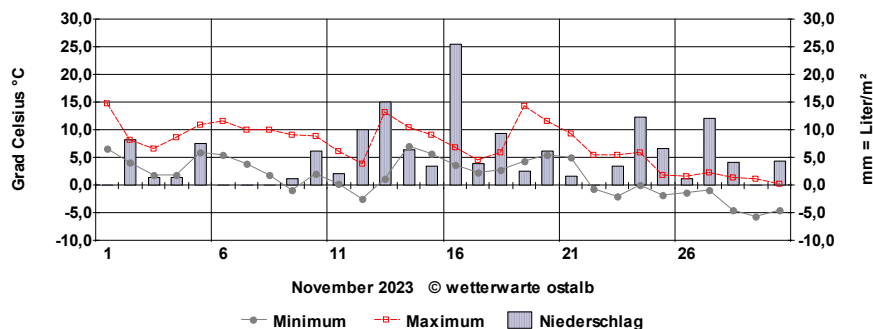
Schneefall im November ist ja keine Sensation. Wer noch mehrere Jahrzehnte in die Vergangenheit erinnert, stapfte in manchen Jahren an Allerheiligen im Schnee zum Gedenken auf den Friedhof.

Erster Schnee. Kösingens auf dem Härtsfeld am 26. November.

Foto: Guido Wekemann

## Temperaturen und Niederschlag

Wetterwarte Ostalb Neresheim 552 m + NN



## Editorial

Auf vielfache Nachfrage hat sich die Redaktion der Wetterzeitung DAS WETTERGLAS entschlossen, monatlich den Witterungsbericht den Lesern auf [wetterglas.de](http://wetterglas.de) anzubieten. Dieser wird am 10. des Folgemonats während 30 Tagen online zu lesen sein:

[www.wetterglas.de/monat/monat.htm](http://www.wetterglas.de/monat/monat.htm)

## Klimatologische Monatsdaten der Wetterwarte Ostalb 552 m + NN

Monat: Nov 2023

Element	Meßwert	Abweichung	Datum
Luftdruckmittel NN	1009,0 hPa		
Höchster Luftdruck	1028,2 hPa		22.
Tiefster Luftdruck	981,9 hPa		05.
Lufttemperaturmittel	4,3 °C	1,0 K	
Höchste Temperatur	14,7 °C		01.
Tiefste Temperatur	-5,6 °C		29.
Mittleres Maximum	7,3 °C	0,8 K	
Mittleres Minimum	1,6 °C	2,5 K	
Tiefste Bodentemperatur	-9,3 °C		29.
Mittel Bodentemperatur	-0,1 °C	0,8 K	
Heiße Tage ( $\geq 30$ °C)	0 Tage	0 Tage	
Sommertage ( $\geq 25$ °C)	0 Tage	0 Tage	
Frosttage (min. $< 0$ °C)	10 Tage	-3 Tage	
Eistage (max. $< 0$ °C)	0 Tage	-2 Tage	
Bodenfrostage ( $< 0$ °C)	15 Tage	-2 Tage	
Sonnenscheindauer-summe	63,4 h	104,6 %	
Tage ohne Sonnenschein	8 Tage		
Bewölkungsmittel	5,9/8		
Heitere Tage (Bew. $< 1,6/8$ )	0 Tage		
Trübe Tage (Bewölk. $> 6,4/8$ )	13 Tage		
Relative Feuchtemittel	90,9 %		
Niederschlagssumme	155,4 mm	259,0 %	
Größte Tagesmenge	25,5 mm		16.
Zahl der Windtage ( $\geq 6$ BF)	13 Tage	5 Tage	Sturm( $\geq 8$ BF)
Zahl der Gewittertage	0 Tage		
Nebeltage	1 Tag		
Regentage	14 Tage		
Schnee/Regen gemischt	5 Tage		
Schneefall	6 Tage		
Tage m. geschl. Schneedecke	6 Tage	max H 6 cm am	30.
Frosttiefe im Erdboden	2 Tage	max T 1 cm am	29.

...

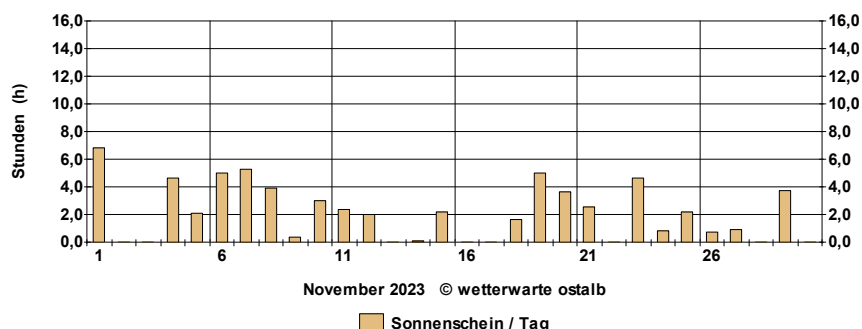


## Die Richtung stimmt!

Foto: Guido Wekemann

## Sonnenscheindauer

Wetterwarte Ostalb Neresheim 552 m + NN



### Impressum:

Redaktion Das Wetterglas  
 Alfred-Delp-Straße 8  
 73450 Neresheim  
 Tel. : 07326.7467 Fax: 07326.9658430  
 E-Mail: [redaktion@wetterglas.de](mailto:redaktion@wetterglas.de)  
[www.wetterglas.de/Wetterzeitung/](http://www.wetterglas.de/Wetterzeitung/)

Alle Bilder, Texte und Daten auf [wetterglas.de](http://wetterglas.de) sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nur mit schriftlichem Einverständnis weiter verwendet werden.