


Sommerach Januar 2013			Agrarmeteorologie Bayern			
			Höhe über NN: 210 m Geogr. Länge: 10,21 °      Geogr. Breite: 49,84 °			
Temperatur			Mittel*		Abweichung	
Mittel	1,3 °C		-0,4 °C		+ 1,7 K	
Maximum	13,4 °C	30.01.2013				
Minimum	-6,7 °C	15.01.2013				
Minimum am Erdboden	- °C	02.01.2013				
Sommertage ( $T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$ )	0					
Heiße Tage ( $T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$ )	0					
Vegetationstage ( $T_{\varnothing} \geq 5^{\circ}\text{C}$ )	8					
Frosttage ( $T_{\min} \leq 0^{\circ}\text{C}$ )	17					
Eistage ( $T_{\max} \leq 0^{\circ}\text{C}$ )	12					
<b>Niederschlag</b>						
Summe	20,4 mm		48,4 mm	-28,0 mm	-57,9 %	
Maximum	3,3 mm	20.01.2013				
Summe seit Jahresbeginn	20,4 mm					
Regentage	17					
<b>Sonnenscheindauer</b>						
Summe	25 h		41,8 h	-16,8 h	-40,2 %	
* Vieljähriges Mittel: DWD Würzburg (WEWA) (1961 - 1990)						
<a href="http://www.wetter-by.de">www.wetter-by.de</a>			<b>Alle Angaben ohne Gewähr!</b>			