

Klimadaten: 2008 - 45143 Essen

Januar	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	
																														6,5		
maxi T.	2,3	2,6	3,1	6,0	8,4	6,7	8,8	8,2	6,1	9,8	12,2	7,1	8,4	8,2	9,8	10,1	9,2	10,4	12,2	12,2	10,1	8,0	8,0	9,4	8,4	10,4	9,1	9,3	7,1	4,8	6,0	8,1
mini T.	1,3	-1,8	-0,2	1,8	4,9	5,6	3,8	4,2	5,6	4,5	9,3	6,5	4,1	3,5	5,3	7,5	5,2	8,2	8,7	11,1	8,4	4,2	2,7	4,4	2,8	6,0	6,7	8,0	6,7	3,2	1,9	5,0
Niedschl.																																
Bewölk.																																
Februar	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.			
																															6,4	
maxi T.	7,1	4,1	6,0	7,1	10,7	8,8	9,4	12,4	13,8	12,4	14,1	12,2	6,3	4,5	6,7	5,1	8,0	6,2	7,1	8,7	10,1	10,6	12,8	11,8	12,7	13,1	11,4	11,6	11,2	9,5		
mini T.	4,4	1,5	1,5	1,4	2,6	6,9	2,7	3,2	3,1	2,2	1,5	2,2	2,3	1,3	1,7	-1,9	-2,2	-2,2	3,1	1,1	2,5	8,4	7,2	9,1	6,7	8,6	6,5	4,0	8,4	3,4		
Niedschl.																																
Bewölk.																																
März	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	
																																7,2
maxi T.	10,6	11,5	8,0	8,7	9,3	7,1	9,7	12,2	11,2	11,7	11,1	12,2	10,3	11,7	14,8	11,1	9,1	10,5	8,8	7,6	5,7	5,6	7,1	6,7	5,6	5,1	10,1	11,9	13,8	18,3	13,8	10,1
mini T.	8,6	7,1	7,1	2,2	0,7	1,5	6,7	1,5	7,3	6,3	6,3	6,2	5,6	6,8	3,1	8,5	2,5	1,6	1,5	3,2	3,7	2,3	-1,6	0,7	1,1	1,1	4,0	4,9	7,2	7,2	9,5	4,3
Niedschl.																																
Bewölk.																																

Klimadaten: 2008 45143 / 45149 Essen

April	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Ø	
Ø																															10,8	
maxi T.	16,4	12,4	10,4	11,1	8,9	10,7	11,6	13,4	12,4	13,2	13,4	16,1	13,5	9,5	11,9	11,7	12,8	13,9	13,9	17,3	18,3	16,4	21,3	18,9	16,7		11,4	17,2	17,0	21,1	14,3	
mini T.	6,3	8,6	6,4	6,3	6,8	4,4	2,2	2,4	5,1	2,5	3,6	5,6	3,2	8,0	5,1	2,1	1,8	4,5	6,1	8,8	7,3	8,9	10,6	12,1	9,5	9,9	22,6	15,8	9,9	11,9	7,3	
Niedersch.																										WH Frz						
Bewölk.																																
Mai	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	Ø
Ø																															17,9	
maxi T.	17,5	17,0	20,5	22,4	22,6	24,5	25,3	26,6	28,3	28,3	26,1	26,6	26,6	26,6	25,7	23,1	18,3	17,2	17,0	18,8	20,7	21,1	23,1	23,6	22,1	20,5	22,8	25,3	24,5	23,2	21,3	22,8
mini T.	9,5	9,9	8,0	9,9	10,5	12,4	13,0	13,2	13,4	14,8	14,4	14,2	14,7	16,3	15,5	15,5	12,1	9,5	8,8	7,2	8,8	10,6	11,6	12,4	14,2	14,2	15,5	17,5	17,7	18,8	15,8	12,9
Niedersch.																	,															
Bewölk.																																
Juni	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Ø	
Ø																														19,0		
maxi T.	25,7	28,6	25,3	22,4	24,5	25,3	23,2	25,3	27,7	27,4	20,2	16,1	17,2	17,4	19,6	19,6	21,6	22,6	23,1	20,5	22,6	28,3	23,1	24,1	24,3	23,4	23,1	22,6	22,8	23,8	23,0	
mini T.	16,4	18,3	19,8	17,3	17,0	15,8	17,3	16,1	15,9	16,7	14,2	11,6	11,2	11,4	10,6	10,7	11,2	13,8	17,6	13,1	13,9	19,2	14,7	13,2	16,1	15,5	14,8	17,4	15,8	15,4	15,0	
Niedersch.																																
Bewölk.																																

Klimadaten: 2008 45143 / 45149 Essen

Juli	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.		
																																	19,9
maxi T.	29,2	33,2	23,1	21,1	24,8	25,1	21,4	19,4	20,5	22,4	20,7	20,5	22,1	22,4	24,5	20,7	19,2	18,8	21,3	17,8	14,9	19,2	20,5	26,3	28,8	27,1	28,1	30,4	29,9	29,2	31,4	23,7	
mini T.	14,7	18,8	19,8	15,3	13,4	16,5	17,6	16,2	14,1	16,1	16,1	16,4	13,0	12,8	15,8	16,7	14,4	13,9	15,8	15,2	12,2	13,2	13,5	13,1	16,4	20,5	18,8	20,1	21,1	20,1	20,2	16,2	
Niedersch.																																	
Bewölk.																																	
August	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.		
																																	20,4
maxi T.	27,7	26,1	24,1	23,5	23,7	29,2	29,2	21,4	22,6	20,5	22,8	23,9	22,8	22,4	22,8	25,2	23,9	23,4	24,0	23,2	25,1	20,5	19,1	23,0	22,3	21,3	18,8	19,9	22,6	26,1	29,1	24,0	
mini T.	23,7	19,6	18,8	17,8	17,2	20,1	19,8	17,6	14,3	18,8	16,7	17,4	16,7	14,6	13,4	13,0	15,0	17,0	17,4	16,3	15,8	16,7	12,6	13,2	15,7	16,2	17,0	16,8	16,9	14,9	15,5	16,7	
Niedersch.																																	
Bewölk.																																	
Septemb.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.			
																																	15,4
maxi T.	23,2	22,6	19,4	19,8	20,8	20,6	19,2	20,1	23,9	24,4	26,6	19,4	18,1	19,4	15,8	16,7	16,7	18,1	17,4	18,6	15,1	14,8	13,7	15,8	17,8	18,4	19,5	19,5	17,8	12,0	18,8		
mini T.	19,2	16,5	14,3	13,4	14,8	14,8	15,8	14,9	12,4	16,9	16,7	17,2	14,6	9,4	9,3	10,4	11,8	7,2	6,2	7,2	8,8	8,4	11,4	12,3	9,8	7,5	7,2	10,3	10,9	9,5	12,0		
Niedersch.																																	
Bewölk.																																	

Klimadaten: 2008 45143 / 45149 Essen

Oktober	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	Ø																								
Ø	Messpunkt: 45149 Essen - Sommerburgstraße																														11,7																									
maxi T.	14,5	14,9	14,6	13,4	11,7	13,4	21,0	15,8	16,9	18,0	20,0	20,0	21,3	18,7	16,7	15,2	13,6	15,5	15,7	18,3	14,0	11,7	12,2	11,9	14,6	16,2	12,7	11,0	11,0	5,7	6,5	14,7																								
mini T.	10,4	9,4	6,7	7,5	8,2	9,6	12,3	15,5	10,2	8,9			12,8	13,8	12,1	11,2	6,1	6,1	7,8	8,4	12,2	7,2	5,6	7,0	10,4	10,1	10,2	3,9	3,1	3,5	2,7	8,7																								
Niedschl.																																																								
Bewölk.																																																								
Novemb.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Ø																									
Ø																						Wintereinbruch																													7,4					
maxi T.	9,7	12,4	11,5	14,0	11,4	15,5	12,9	14,3	12,2	14,6	12,2	11,2	10,8	10,1	10,7	11,2	9,1	9,7	10,4	10,7	6,7	2,8	2,5	3,4	4,5	5,9	6,3	4,6	6,3	5,6																										
mini T.	5,3	9,7	7,8	5,5	7,0	10,1	7,2	8,8	9,4	8,6	7,6	6,6	6,8	6,1	9,7	10,2	4,4	2,5	5,7	8,1	1,4	0,5	0,1	0,9	0,2	2,0	4,4	2,7	2,6	0,4																										
Niedschl.																																																								
Bewölk.																																																								
Dezemb.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	Ø																								
Ø																																																								3,5
maxi T.	5,8	4,8	3,1	5,3	7,0	7,4	8,1	7,6	2,4	4,5	5,2	3,6	5,8	9,2	5,1	5,8	3,9	6,1	8,2	9,7	9,7	10,4	7,2	7,6	7,5	1,3	0,4	0,2	1,1	2,8	3,7	5,5																								
mini T.	2,6	3,8	1,2	1,3	4,7	4,7	4,8	2,3	1,1	1,8	1,6	1,1	-1,9	1,5	0,9	2,8	0,4	3,4	4,5	4,1	5,2	8,3	5,2	6,1	0,8	-2,3	-3,9	-4,5	-5,8	-4,9	-3,8	1,5																								
Niedschl.																																																								
Bewölk.																																																								