

Klimadatenvergleich Jahreszeiten- und Jahreswerte

Station	Jahr	Jahreszeit	Tmit	Tmax	Tmin	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	ET	FT	ST	HT	Lj.Mittel Lippspringe bzw.Driburg 1961 - 1990		<u>Erläuterungen:</u>	
														Temperatur	Niederschlag	<u>Tmit:</u>	<u>Tmax:</u>
Dahl	1999	Herbst	10,95	29,3	-3,9	167	18,7	1027	987	0	6	9	0	9,7	209,3	<u>Tmit:</u> Durchschnitts- temperatur	<u>Tmax:</u> Höchster Temperaturwert
Elsen			10,93	30	-5,9	205,2	24,5	1030	989	0	6	12	1				
Heng			10,63	29,2	-5,9	190,6	7	1026	986	0	7	9	0			<u>Tmin:</u> Niedrigster Temperaturwert	
Dahl	99/00	Winter	3,43	14,1	-8,2	325,9	28,4	1036	978	4	21	0	0	1,6	227,8	<u>Rsum:</u> Gesamt- niederschlag	
Driburg			3,07	11,5	-6,2	421,5	35,5	1039	978	4	42	0	0	1,7	309,2	<u>RRX:</u> Höchster Niederschlag in 1 Std.bzw. 10 Min.(Egge,Heng)	
Elsen			4,2	15,2	-3,6	300	24,8	1036	976	2	26	0	0				
Heng			3,19	14	-8,3	253	2,3	1036	978	4	26	0	0				
Dahl	2000	Frühjahr	10,86	29,3	-1,9	330,1	43,6	1034	989	0	3	15	0	8,2	215,3	<u>Pmax:</u> Höchster Luftdruckwert	
Driburg			9,73	28	-3	286,6	52,6	1033	989	0	11	6	0	7,4	263,6	<u>Pmin:</u> Niedrigster Luftdruckwert	
Elsen			11,7	30,1	-2,9	266,4	31,3	1034	989	1	5	12	1				
Heng			8,16	28,4	-3,3	212,3	3,8	1035	985	0	7	3	0				
Dahl	2000	Sommer	16,85	34,6	5,6	375,1	38,5	1034	994	0	0	9	4	16,3	261,2	<u>ET:</u> Eistag(Dauerfrost)	
Driburg			15,7	33,1	3,1	322,7	66,4	1032	991	0	0	14	5	15,7	275,3	<u>FT:</u> Frosttag (Tagesmin. unter 0°C)	
Egge	ab	Juni	15,06	33	4,5	339,6	12,6	1033	994	0	0	9	4			<u>ST:</u> Sommertag	
Elsen			17,78	35,3	5,5	343,5	44,6	1032	992	0	0	13	6			Höchste Tagestemperatur über 25 °C	
Heng			16,4	33,7	2,8	331,3	11,3	1031	992	0	0	9	4			<u>HT:</u> Heißer Tag	
Dahl	2000	Herbst	11,1	25,7	2,6	201,6	36,4	1031	984	0	0	1	0	9,7	209,3	Höchste Tagestemperatur über 30 °C	
Driburg			9,9	25,4	-2,7	176,2	20,4	1031	983	0	4	1	0	8,7	249,9		
Egge	ab	Juni	9,4	26	0,3	193,1	1,2	1030	985	0	0	1	0				
Elsen			11,8	27,7	0,2	181,1	20,1	1029	982	0	0	1	0				
Heng			10,7	25,9	1,2	157,6	3,8	1028	982	0	0	1	0				

Station	Jahr	Jahreszeit	Tmit	Tmax	Tmin	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	ET	FT	ST	HT	Lj.Mittel bzw.Driburg 1961 - 1990 Temperatur	Lippspringe Niederschlag	Erläuterungen: Tmit: Durchschnitts- temperatur Tmax: Höchster Temperaturwert Tmin: Niedrigster Temperaturwert Rsum: Gesamt- niederschlag RRX: Höchster Niederschlag in 1 Std.bzw. 10 Min.(Egge,Heng) Pmax: Höchster Luftdruckwert Pmin: Niedrigster Luftdruckwert ET: Eistag(Dauerfrost) FT: Frosttag ST: Sommertag Höchste Tagestemperatur über 25 °C HT: Heißer Tag Höchste Tagestemperatur über 30 °C
Dahl	2000	Jahr	10,02	34,6	-8,2	1233	43,6	1034	978	4	24	25	4	8,9	913,6	
Driburg			9,6	33,1	-6,2	1207	66,4	1039	978	4	57	21	5	8,1	1098	
Egge	ab	Juni	12,3	33	0,3	533	12,6	1033	982	0	10	4	0			
Elsen			11,4	35,3	-3,6	1091	44,6	1036	976	3	31	26	7			
Heng			9,6	33,7	-8,3	954	11,3	1036	978	4	33	13	4			
Dahl	00/01	Winter	3,2	14,1	-6,9	150,1	9,7	1040	989	11	27	0	0	1,6	227,8	
Driburg			2,2	14,5	-11,2	258,1	19,6	1039	987	9	55	0	0	0,6	309,2	
Egge			2,6	14,5	-9,2	208,8	26,7	1037	985	14	16	0	0			
Elsen			3,9	15,2	-7,8	205,6	24,8	1040	988	2	36	0	0			
Heng			3,2	14,1	-7,2	146,2	9	1037	989	9	29	0	0			
Borchen	2001	Frühjahr	9,9	28	-3,3	244,1	29,6	1030	996	0	9	7	0	8,2	215,3	
Dahl			9,1	27,6	-2,8	247,7	25,9	1029	995	0	10	5	0	7,4	263,3	(Tagesmin. unter 0°C)
Driburg			8,1	25,4	-8,8	239,8	12,9	1029	993	0	25	1	0			
Egge			7,3	25,3	-5,6	210,7	23,2	1028	994	5	18	1	0			
Elsen			10,4	28	-4	262,4	26,6	1030	994	0	10	5	0			
Heng			8,3	25,1	-4,7	215,9	21,4	1026	994	0	9	1	0			
OTudorf			9,8	27,1	-3,1	233,3	20,9	1027	992	0	9	3	0			

Station	Jahr	Jahreszeit	Tmit	Tmax	Tmin	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	ET	FT	ST	HT	Lj.Mittel Lippspringe bzw.Driburg 1961 - 1990		
														Temperatur	Niederschlag	
Borchen	2001	Sommer	18,1	36,2	6,7	232,1	33,5	1032	1004	0	0	27	9	16,3	261,2	Erläuterungen: Tmit: Durchschnitts- temperatur Tmax: Höchster Temperaturwert Tmin: Niedrigster Temperaturwert Rsum: Gesamt- niederschlag RRX: Höchster Niederschlag an 1 Tag Pmax: Höchster Luftdruckwert Pmin: Niedrigster Luftdruckwert ET: Eistag(Dauerfrost) FT: Frosttag (Tagesmin. unter 0°C) ST: Sommertag Höchste Tagestemperatur über 25 °C HT: Heißer Tag Höchste Tagestemperatur über 30 °C
Dahl			18,1	33,6	5,9	274,8	33,5	1031	1004	0	0	26	7			
Driburg			16,4	32,7	4,2	270,5	40,1	1029	1002	0	0	27	4	15,7	275,3	
Egge			16	32,9	4,4	266	35,7	1030	1004	0	0	23	3			
Elsen			19,2	33,4	6	258,1	27,7	1030	1002	0	0	27	11			
Heng			16,9	33,3	5	225,8	29,4	1028	1003	0	0	25	4			
OTudorf			18,7	34,2	7,1	249,5	30,6	1028	1001	0	0	21	11			
Borchen	2001	Herbst	11,3	24,3	-3,6	264	33,8	1041	986	0	5	0	0	9,7	209,3	
Dahl			10,6	23,6	-3,4	341,7	19,4	1042	988	0	4	0	0	8,7	249,9	
Driburg			9,6	23,6	-5,7	339,9	22,7	1042	985	0	6	0	0			
Egge			8,8	22,7	-4,9	371,4	21,6	1039	986	0	6	0	0			
Elsen			10,9	24,5	-5,2	273,6	16,9	1041	986	0	4	0	0			
Heng			10,1	22,8	-3,6	256,2	14,7	1037	985	0	6	0	0			
OTudorf			11,4	24,3	-3,3	293,7	21,6	1039	984	0	5	0	0			
SchlangenHS			10,7	24	-4,6	457,5	34,9	1040	985	0	3	0	0			
SchlangenBK			10,6	23,2	-5	415,3	29,5	1039	984	0	4	0	0			
Borchen	2001	Jahr														
Dahl			10,3	33,6	-6,9	1014	33,5	1042	988	11	36	31	7			
Driburg			9,1	32,7	-11,2	1108	40,1	1042	985	9	76	28	4			
Egge			8,7	32,9	-9,2	1057	35,7	1039	985	19	34	24	3			
Elsen			11,1	33,4	-7,8	1000	27,7	1041	986	2	50	32	11			
Heng			9,6	33,3	-7,2	853,1	29,4	1037	984	9	44	26	4			
OTudorf																
SchlangenHS																
SchlangenBK																

Station	Jahr	Jahreszeit	Tmit	Tmax	Tmin	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	ET	FT	ST	HT		
Borchen	2002	Winter	4	17,1	-8,4	184,9	20,2	1044	988	5	25	0	0	1,6	227,8
Dahl			3,4	14,6	-9,9	256,7	23,4	1044	991	7	24	0	0	1,7	309,2
Driburg			2,7	15,1	-16,4	437	33,9	1045	991	12	42	0	0		
Egge			1,8	14,3	-11,9	310,4	23,4	1040	990	16	30	0	0		
Elsen			3,6	16,4	-11,7	265	24,1	1043	989	7	30	0	0		
Heng			3	15,2	-9,6	185	18,9	1039	989	11	33	0	0		
OTudorf			4	17,6	-8,5	277,9	37,1	1040	987	7	23	0	0		
SchlangenHS			3,5	15,4	-10,7	471,2	29,8	1042	988	7	34	0	0		
SchlangenBK			3,3	15,4	-12,7	382,3	39,2	1041	987	7	38	0	0		

Lj.Mittel Lippspringe
bzw.Driburg
1961 - 1990
Temperatur Niederschlag

Station	Jahr	Jahreszeit	Tmit	Tmax	Tmin	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	ET	FT	ST	HT		
Borchen	2002	Frühjahr	10,3	27,8	-4	212	26,6	1038	994	0	5	5	0	8,2	215,3
Dahl			10	27,2	-3,4	286,3	23,4	1038	997	0	6	3	0	7,4	263,3
Driburg			8,7	26,2	-5,2	233,2	28,8	1038	997	0	16	1	0		
Egge			8,1	26	-5,5	194,8	23,4	1036	996	0	16	1	0		
Elsen			10,4	28,6	-5,7	198	24,1	1037	995	0	12	3	0		
Heng			8,9	25,4	-4,3	171,9	15,7	1035	995	0	11	1	0		
OTudorf			10,6	28,1	-3,4	209,3	26,1	1036	996	0	7	1	0		
SchlangenHS			10,3	28,9	-4,8	292,9	26,3	1036	994	0	10	3	0		
SchlangenBK			9,7	27,9	-4,9	271,7	26,6	1035	993	0	12	2	0		

Station	Jahr	Jahreszeit	Tmit	Tmax	Tmin	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	ET	FT	ST	HT		
Borchen	2002	Sommer	18,9	36,8	7,6	defekt	def.	1027	995	0	0	20	14	16,3	261,2
Dahl			18,1	34,1	6,9	425,2	58	1030	1002	0	0	18	6		
Driburg			17	32,2	3,9	388,4	61,9	1028	999	0	0	21	5	15,7	275,3
Egge			16,4	33	5,1	330,7	52,8	1029	1003	0	0	13	4		
Elsen			19,3	35,3	6,9	401,8	77,7	1029	1000	0	0	19	9		
Heng			17,1	31,9	3,8	359,8	55,5	1027	1000	0	0	15	6		
OTudorf			19,3	35,3	7,9	408,9	70,6	1027	998	0	0	18	9		
SchlangenHS			18,9	34,5	6,6	362,2	58,8	1027	999	0	0	25	10		
SchlangenBK			18,3	34,7	5,6	382,2	88,6	1027	998	0	0	23	5		

Lj.Mittel Lippspringe
bzw.Driburg
1961 - 1990
Temperatur Niederschlag