

LEITBETRIEBE ÖKOLOGISCHER LANDBAU IN NORDRHEIN-WESTFALEN

Witterungsverlauf des Jahres 2003 (Niederschläge in mm)

	COE 2	GT	LIP 1	LIP 2	MI
Januar	69	121	102	91	54
Februar	20	22	18	17	26
März	28	47	30	42	22
April	55	47	48	80	31
Mai	92	81	49	85	40
Juni	24	67	68	83	91
Juli	56	50	51	55	40
August	26	33	27	42	29
September	72	109	75	74	73
Oktober	56	112	73	117	45
November	35	42	34	43	48
Dezember	67	72	69	100	69
Summe	600	802	644	829	558
langjähriges Mittel ¹⁾	810	760	800	800	730

¹⁾ Meßstation: GT: Gütersloh; LIP 1: Bad Salzuflen
 COE 2, LIP 2, MI: Klima-Atlas von NRW

	VIE	NE	K
Januar	63	35	88
Februar	16	2	18
März	41	32	60
April	70	29	49
Mai	47	74	62
Juni	8	59	47
Juli	56	77	47
August	60	32	43
September	51	58	57
Oktober	90	94	113
November	36	47	50
Dezember	80	42	61
Summe	618	581	695
langjähriges Mittel ²⁾	763	759	730

NE: Neuss-Büttgen; VIE: Viersen-Niederkrüchten; K: Köln-Auweiler

²⁾ Quelle (Meßstationen des DWD): NE= Düsseldorf, KLE=Kleve

Quelle (Klima-Atlas NRW): VIE= Mönchengladbach

