

Höhe : NN + 173.750 m

N

Station : Merzig

Nr. 3000597

RW : 2545407 HW : 5480111

mm

Gebiet : Saar

		2000											
Tag		Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Tagessummen	1.	1,6	-	4,5	6,5	-	-	4,0	-	4,5	4,7	4,4	6,0
	2.	-	0,5	0,3	-	-	-	9,7	9,6	11,6	0,1	4,4	2,1
	3.	-	-	15,8	4,0	8,0	-	1,6	1,0	0,7	-	2,5	0,9
	4.	3,8	-	0,1	1,0	-	8,4	6,3 *	-	2,0	0,1	0,9	0,7
	5.	-	-	-	19,4	-	18,2	3,5	-	-	2,6	-	-
	6.	0,4	-	-	-	-	1,0	-	-	12,3	6,7	10,8	7,2
	7.	0,6	4,6	-	-	0,2	-	14,7	-	-	1,3	3,0	5,3
	8.	2,3	12,5	3,7	-	5,4	-	1,0	-	-	12,3	2,5 *	2,3
	9.	6,2	0,7	0,1	-	-	0,3	18,5	-	-	10,0	0,4 *	-
	10.	-	8,1	-	-	-	2,7	15,3	-	-	18,5	-	17,0
	11.	-	-	-	3,7	-	0,2	0,3	-	-	11,9	-	0,6
	12.	-	1,2	-	7,3	15,2	0,1	0,2	-	-	-	10,0	0,8
	13.	-	4,7	-	1,0	-	1,0	6,1	-	5,6	-	8,5	1,7
	14.	-	1,5	2,8	5,9	-	0,2	6,9	-	-	-	2,4	14,9
	15.	-	8,3	-	2,3	-	0,6	1,0	-	10,5	-	2,3	0,7
	16.	-	16,1	-	2,6	-	-	1,5	-	25,2	2,2	-	2,2
	17.	-	2,0	-	2,4	5,5	-	-	-	3,5	1,8	0,1	1,8
	18.	0,5	6,5	1,6	-	7,4	-	-	0,1	-	0,3	0,2	4,1
	19.	-	6,1	-	-	6,2	-	-	14,1	0,1	7,3	5,3	0,7
	20.	-	-	-	-	0,2	-	-	36,0	23,5	-	0,9	-
	21.	0,1	-	-	0,1	8,2	-	-	6,1	-	-	5,9	-
	22.	2,1	-	-	-	6,4	1,4	-	-	0,1	0,2	10,6	-
	23.	2,4	-	0,3	6,7	-	-	-	-	-	3,1	11,9	-
	24.	-	5,6	8,0	2,0	-	1,1	14,2	-	-	0,2	-	1,9
	25.	-	3,2	2,3	-	9,6	-	4,3	-	1,0	1,5	6,5	2,7
	26.	-	-	6,1	-	2,1	-	7,5	-	-	1,0	7,2	11,3
	27.	-	-	1,8	-	-	-	2,7	12,6	0,8	0,1	0,1	6,5
	28.	-	4,1	-	-	2,0	-	8,7	-	15,8	-	4,1	0,5
	29.	9,5	15,4	6,1	-	2,9	-	6,1	-	-	1,2	-	0,7
	30.	1,9	-	11,3	-	12,3	-	-	-	13,3	13,2	0,2	1,2
	31.	-	-	1,2	-	1,6	-	-	-	-	5,1	-	-
	Summe	31,4	101,1	66,0	64,9	93,2	35,2	134,1 *	79,5	130,5	105,4	105,1 *	93,8
	Halb-Jahr	391,8						648,4 *					
	Jahr	1040,2 *											
Erläuterungen		Ausfalltage : 2											
		Tage mit N = 0,0 : 162											
		0,0 < N < 0,5 : 32											
		0,5 <= N < 1,0 : 23											
		1,0 <= N < 5,0 : 67											
		5,0 <= N < 10,0 : 47											
		10,0 <= N < 20,0 : 30											
		20,0 <= N : 3											
		(*) Beobachtungen und Hinweise :											
		4.7.: Trichter verstopft; Rest = 7,4 mm. 8.11. 6:00-9.11. 8:00:Ausfall, Gemessen 2 mm.											
Landesamt für Umweltschutz													