

Niederschlag		Regenmesser Rämismühle, Zell										ZH 520														
		Koordinaten		703 795 / 255 605		Stations Höhe		524.0 m üM		Fläche		127 km ²														
2015		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez													
1	0.1	6.0	6.5	4.9	49.1 +	2.7	0	3.2	11.2	0	0	0	1													
2	2.9	5.6	18.3	16.1	18.3	0.2	0	0	0.1	0	0	0	2													
3	19.8	0.2	0.1	2.4	23.0	0	0	0	1.2	0	0	0	3													
4	8.2	0	3.9	22.9	3.1	0	0	0	0.5	2.6	0	0.7	4													
5	0	0	0.1	0.2	7.9	0	0	0	3.1	1.2	0	0	5													
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0	0	0	0	14.8	0	12.8 +	0	0.2	7.5	0	0													
	7	0	0	0	0	0	26.2 +	1.4	0	0	2.8	0	0													
	8	2.1	0.9	0	0	1.5	3.6	2.0	0	0	0	0	8													
	9	1.0	0	0	0	0.2	0.2	0	10.9	0	0	0	9													
	10	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	6.5 +	10													
	11	7.8	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	11													
	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12													
	13	0	0	0	0	0	8.1	0	0	0	5.9	0	0													
	14	11.2	0	0	0	3.2	25.9	0	3.4	6.6	0.1	1.3	0													
	15	0.1	0	0	0	27.3	22.9	0	7.2	0.1	2.8	0	0													
mm	16	0.5	0	0	0.2	0.1	0.6	0	5.1	0	2.4	0	3.9													
	17	25.5 +	0	0	29.5	0	0	0	0	4.4	2.1	0	17													
	18	0.6	0	0	1.6	0.2	12.7	0.2	1.1	0.6	11.5	0.3	18													
	19	0	0	0	0	3.5	0.7	0.4	12.2 +	0	0	0.1	19													
	20	3.1	0	0	0	8.3	6.9	0	0	0	53.4 +	0	20													
	21	0	2.1	15.1	0	5.4	8.7	0	0	0	0	21.7	4.4													
	22	0	4.8	4.7	0	0	12.8	5.6	0	2.7	0	7.2	0													
	23	0	13.5 +	0	0	0	9.9	1.6	0.8	16.8 +	0	0.6	0													
+ Maximum	24	0.3	0.4	0	0	0	0	3.6	7.5	0.1	0	0	24													
	25	5.6	1.1	10.4	5.8	25.8	0	1.0	0.2	0	0	10.8	0													
	26	7.3	0	5.8	0.4	17.9	0	8.3	0	0	0	7.0	0													
	27	5.5	12.9	3.1	16.4	0	0.1	4.8	0	0	0	0	27													
	28	0.2	1.2	1.0	39.3 +	0	0	0.7	0	0	0	4.9	0													
	29	9.5	0	14.7	0	0.9	0	6.4	0	0	15.5 +	8.9	0													
	30	14.8	0	22.2 +	2.1	0.2	0	8.4	0	0	0	0.2	30													
	31	3.2	0	7.4	0	0	0	0	0	0	0	2.5	31													
Monatssumme	129.3	48.7	113.3	141.8	210.7 +	142.2	57.2	51.8	47.7	54.4	116.4	18.2 -	mm													
Niederschlagstage	15 +	8	12	10	14	11	11	8	7	10	8	4 -	Tage													
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	162 >= 0.1	71 >= 5	38 >= 10	14 >= 20	1 >= 50	1 >= 100							Tage													
Jahreswerte	Gesamtniederschlag 1131.7 mm						Niederschlagstage 118 Tage																			
—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen - - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)																										
Periode	1981 - 2015 (35 Jahre)																									
Mit Monatssumme	67.0	60.8 -	77.1	86.5	116.5	124.1 +	119.0	117.1	102.2	86.0	83.7	86.1	mm													
Max Tagessumme Jahr	33.3 - 2004	39.6 1999	41.7 2001	60.2 2008	79.0 1999	51.2 2014	65.7 2014	90.0 + 1984	64.0 1987	45.8 2008	53.4 2015	47.5 1997	mm													
Periode	Max Gesamtniederschlag 1488.3 (2001)	Min Gesamtniederschlag 805.7 (2003)										mm														
Darstellung der letzten 12 Jahre																										
Jahressumme	966.5	1021.2	1112.2	1038.3	1106.0	977.7	1051.2	823.0	1461.2	1446.0	1394.6	1131.7	mm													

Ab 8. Sep. 2000 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)

Ab 26. August 2008 neuer Standort des Auffanggefäßes. (Wechsel vom Dach des Wasserbauwerkhofes auf das Dach der Wassermessstation)

Darstellung nach LHG Standard