

## Regenwassermenge 2026 (Endingen am Kaiserstuhl, südliche Stadtrandlage)

0	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	
Date	0108	0109	0112	0114	0127	0128	0130	0202	0206	0209	0210	0211	0212	0213	0215	0216	0217	0218	0219	0220	0221	0223	0225	0226	0310	
Summe	0,0	2,5	10,5	14,5	15,0	21,0	41,0	45,0	49,5	49,7	49,9	50,9	55,9	62,9	65,4	71,4	79,4	79,6	92,6	94,1	97,1	98,6	101,1	101,2	101,3	
Σ	Januar								45,0	Februar																56,3
ml	2,5	8,0	4,0	0,5	6,0	20,0	4,0	4,5	0,2n	0,2	1,0	5,0	7,0	2,5	6,0	8,0	0,2	13,0	1,5	3,0	1,5	2,5	0,1n	0,1n	0,2	
Nr.	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
Date	0311	0314	0326	0328	0329	0330	0401																			
Summe	101,5	114,5	122,5	139,0	142,5	144,5	155,5	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	
Σ	März								54,2																	
ml	13,0	8,0	16,5	3,5	2,0	11,0	0,1																			
Nr.	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
Date																										
Summe	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	
Σ																										
ml																										
Nr.	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	
Date																										
Summe	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	
Σ																										
ml																										
Nr.	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	
Date																										
Summe	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	
Σ																										
ml																										
Nr.	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	
Date																										
Summe	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	
Σ																										
ml																										
Nr.	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	
Date																										
Summe	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	155,6	
Σ																										
ml																										

0308s = 8. März mit s = „Schneemessung“ (aufgetaut), e = mit schwimmendem Eis; h = Hagel; n = „Nebel-Niederschlag“; ? = Tag ungewiss; Ablesetag ungleich Regentag (Urlaub, Krankheit,...) 0,1 = fast nichts;

Mondphasen-Seite: <https://www.timeanddate.de/mond/phasen/>

Beeinflusst die Vollmondphase den Niederschlag (frägt s(m)ich H.S.)?

Am 13. September 2021 schrieb mir der Deutsche Wetterdienst: **“Sie liegen mit Ihren Aufzeichnungen und der Korrelation richtig. Uns sind keine Bauernregeln mit Bezug auf die Mondphase bekannt, bzw. keine, die Relevanz haben. Eine Einflussnahme des Vollmonds auf die Regenmenge oder andere Parameter können wir nicht bestätigen.“**