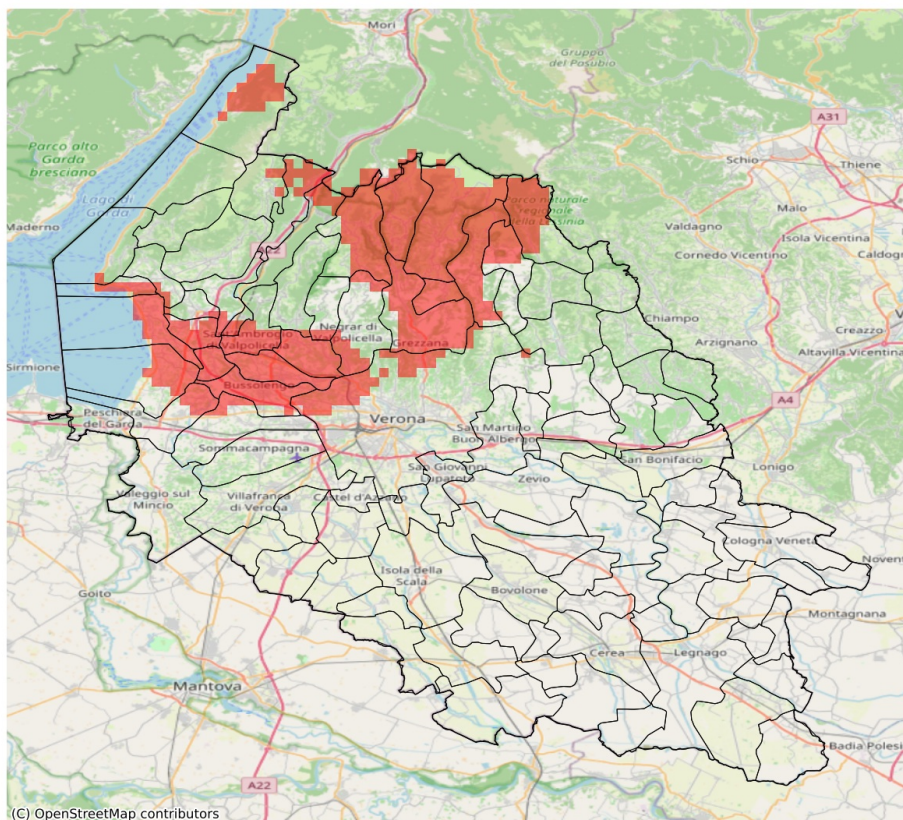


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 19-05-2026

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%

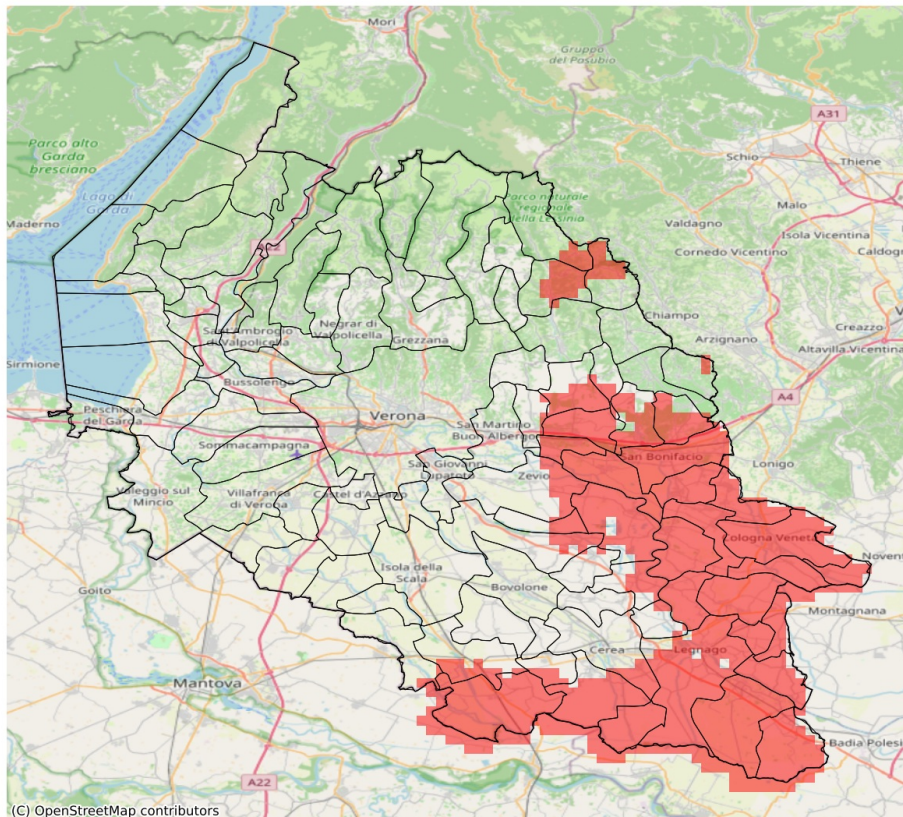
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 10-05-2026 al 19-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	92	72	78	31	42
Bardolino	100	80	90	100	41
Bosco Chiesanuova	107	87	93	100	56
Brentino Belluno	85	59	71	38	49
Bussolengo	98	72	86	80	41
Castelnuovo del Garda	91	63	75	29	41
Cavaion Veronese	101	76	89	95	41
Cerro Veronese	89	82	86	100	52
Costermano sul Garda	83	73	77	26	39
Dolcè	89	59	71	26	47
Erbezzo	111	101	107	100	49
Fumane	82	60	72	15	46
Garda	83	77	80	57	39
Grezzana	89	77	83	91	48
Lazise	93	68	83	65	39
Malcesine	89	65	78	40	41
Marano di Valpolicella	90	65	74	27	45
Negrar di Valpolicella	93	69	79	48	44
Pastrengo	101	88	96	100	43
Pescantina	101	85	93	100	43
Rivoli Veronese	82	61	72	8	43
Roverè Veronese	92	77	84	68	55
San Mauro di Saline	87	74	80	9	55
San Pietro in Cariano	93	80	88	100	44
Sant'Ambrogio di Valpolicella	101	64	86	70	46
Sant'Anna d'Alfaedo	111	69	84	62	48
Selva di Progno	108	81	94	14	72
Sona	89	68	74	16	40
Velo Veronese	100	80	89	42	58
Verona	90	45	67	20	40

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 19-05-2026

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%.

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 20-04-2026 al 19-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	78	66	70	100	125
Angiari	87	72	78	19	114
Arcole	76	60	68	100	140
Badia Calavena	119	100	107	25	153
Belfiore	90	72	80	100	140
Bevilacqua	77	61	71	100	134
Bonavigo	78	67	73	92	124
Boschi Sant'Anna	77	70	74	100	127
Caldiero	94	83	88	86	143
Casaleone	87	54	66	89	112
Castagnaro	59	48	52	100	137
Cazzano di Tramigna	115	91	103	40	150
Cerea	99	47	72	50	113
Cologna Veneta	80	64	74	100	138
Cognola ai Colli	98	81	89	92	146
Gazzo Veronese	77	47	62	99	115
Illasi	113	81	97	50	143
Isola Rizza	86	75	79	6	109
Lavagno	99	85	93	11	130
Legnago	81	47	60	92	115
Minerbe	78	68	73	100	136
Montecchia di Crosara	116	99	109	14	155
Monteforte d'Alpone	114	86	100	83	159
Nogara	105	64	79	31	113
Oppeano	98	75	80	17	109
Palù	91	75	81	42	112
Pressana	79	67	73	100	136
Ronco all'Adige	81	70	76	88	123
Roverchiara	87	70	79	41	116
Roveredo di Guà	79	72	76	100	148
San Bonifacio	97	61	80	100	148
Sanguinetto	99	66	78	46	115
Selva di Progno	134	112	123	21	170
Soave	109	90	99	77	154
Sorgà	93	71	78	11	100
Terrazzo	73	48	57	100	130
Veronella	73	62	67	100	132
Vestenanova	133	112	123	37	179
Villa Bartolomea	63	48	52	100	130
Zevio	112	75	92	24	116

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 20-04-2026 al 19-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Zimella	79	56	66	100	139

I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%. L'indicatore SPEI evidenzia condizioni di siccità agricola in base ai valori di precipitazione ed evapotraspirazione accumulati nei 3 mesi precedenti alla data indicata in tabella.

Indice SPEI 3 mesi del 19-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Badia Calavena	-1.39	-1.5	-1.44	25
Bevilacqua	-1.41	-1.56	-1.48	48
Boschi Sant'Anna	-1.38	-1.56	-1.45	30
Bosco Chiesanuova	-1.5	-1.6	-1.57	100
Castagnaro	-1.29	-1.56	-1.42	29
Cerro Veronese	-1.37	-1.55	-1.48	62
Erbezzo	-1.46	-1.6	-1.5	38
Grezzana	-0.91	-1.52	-1.3	12
Roverè Veronese	-1.4	-1.6	-1.52	74
San Mauro di Saline	-1.39	-1.55	-1.47	45
Selva di Progno	-1.32	-1.6	-1.47	50
Terrazzo	-1.48	-1.56	-1.56	95
Velo Veronese	-1.49	-1.6	-1.55	95
Villa Bartolomea	-1.29	-1.56	-1.42	30