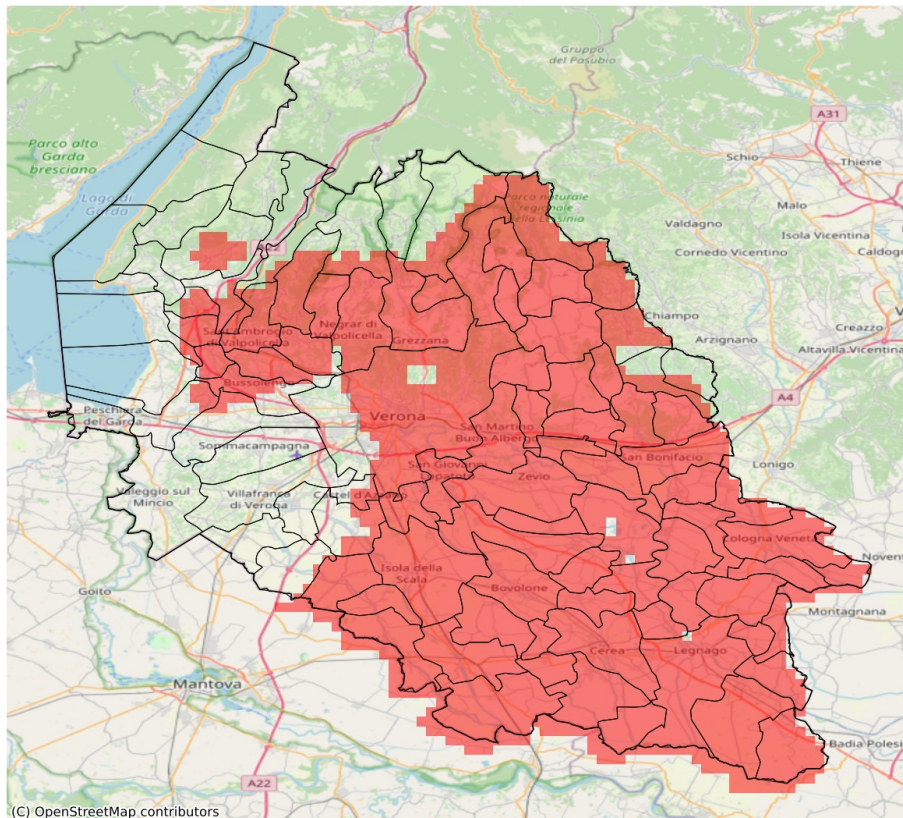


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 13-09-2023

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 15-08-2023 al 13-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	110	77	88	43	129
Albaredo d'Adige	37	24	30	100	115
Angiari	20	15	18	100	88
Arcole	50	32	39	100	109
Badia Calavena	66	54	59	100	140
Bardolino	126	78	100	14	125
Belfiore	36	23	29	100	96
Bevilacqua	23	17	20	100	93
Bonavigo	27	18	22	100	101
Boschi Sant'Anna	21	18	20	100	88
Bosco Chiesanuova	110	77	88	75	146
Bovolone	24	15	18	100	77
Bussolengo	98	73	83	48	121
Buttapietra	46	25	36	100	72
Caldiero	31	23	26	100	100
Caprino Veronese	105	82	88	26	124
Casaleone	20	15	17	100	78
Castagnaro	27	14	21	100	70
Castel d'Azzano	60	45	51	40	73
Castelnuovo del Garda	124	73	100	15	109
Cavaion Veronese	114	74	90	52	133
Cazzano di Tramigna	74	38	58	100	130
Cerea	21	15	18	100	83
Cerro Veronese	84	66	74	100	152
Cologna Veneta	43	22	30	100	108
Colognola ai Colli	42	26	33	100	107
Concamarise	20	16	18	100	79
Dolcè	102	76	94	22	134
Erbezzo	122	87	112	12	140
Erbè	42	27	33	100	78
Fumane	94	69	83	81	144
Gazzo Veronese	22	16	19	100	64
Grezzana	87	44	68	100	147
Illasi	57	28	45	100	124
Isola Rizza	24	15	17	100	82
Isola della Scala	48	19	30	99	76
Lavagno	43	23	32	100	110
Legnago	21	16	18	100	78
Marano di Valpolicella	82	40	72	100	148
Mezzane di Sotto	51	38	45	100	128

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 15-08-2023 al 13-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Minerbe	27	19	22	100	103
Montecchia di Crosara	96	60	74	77	123
Monteforte d'Alpone	70	43	56	100	114
Negrar di Valpolicella	109	40	78	91	147
Nogara	27	18	22	100	72
Nogarole Rocca	72	42	55	13	70
Oppeano	30	15	20	100	74
Palù	21	16	19	100	73
Pastrengo	85	73	78	74	125
Pescantina	96	68	80	80	140
Pressana	32	21	26	100	106
Rivoli Veronese	95	76	85	38	128
Ronco all'Adige	35	19	26	100	92
Roncà	94	67	82	52	124
Roverchiara	32	16	23	100	94
Roveredo di Guà	32	22	27	100	108
Roverè Veronese	82	52	64	100	146
Salizzole	23	18	21	100	77
San Bonifacio	63	30	44	100	107
San Giovanni Ilarione	96	64	80	86	139
San Giovanni Lupatoto	34	22	28	100	74
San Martino Buon Albergo	44	20	27	100	102
San Mauro di Saline	59	52	56	100	142
San Pietro di Morubio	22	15	17	100	85
San Pietro in Cariano	105	40	83	89	152
Sanguinetto	20	16	17	100	79
Sant'Ambrogio di Valpolicella	88	68	79	100	146
Sant'Anna d'Alfaedo	117	78	95	42	139
Selva di Progno	77	61	70	100	142
Soave	71	30	46	100	117
Sona	113	73	91	11	104
Sorgà	44	19	30	98	72
Terrazzo	26	17	21	100	86
Tregnago	65	47	55	100	141
Trevenueolo	52	31	40	88	72
Velo Veronese	67	55	62	100	137
Verona	127	24	57	68	109
Veronella	38	22	31	100	112
Vestenanova	79	71	75	100	154
Vigasio	65	39	50	41	71

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 15-08-2023 al 13-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Villa Bartolomea	26	17	20	100	76
Zevio	28	17	21	100	80
Zimella	52	29	37	100	103