

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%

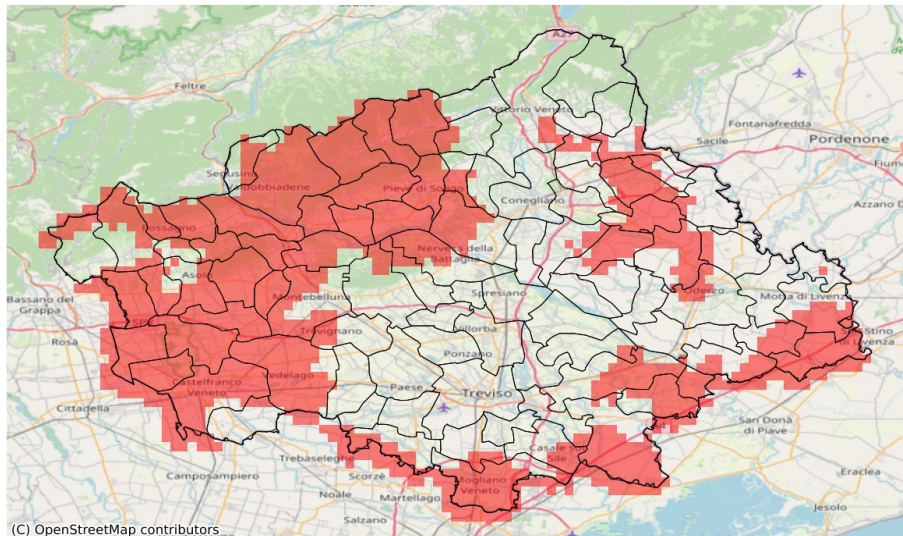
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 20-09-2023 al 29-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Fregona	107	38	57	11	38

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Treviso

del 29-09-2023

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 31-08-2023 al 29-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Altivole	68	46	57	100	110
Asole	82	53	67	79	113
Borso del Grappa	88	53	72	35	102
Breda di Piave	80	48	59	15	75
Caerano di San Marco	75	58	69	100	121
Cappella Maggiore	82	52	64	26	91
Casale sul Sile	69	26	46	35	63
Casier	80	42	60	8	69
Castelcuoco	90	75	81	36	120
Castelfranco Veneto	63	21	39	85	82
Castello di Godego	42	24	31	100	104
Cavaso del Tomba	87	76	80	100	133
Cessalto	52	37	43	100	93
Chiarano	66	43	54	58	86
Cison di Valmarino	73	65	70	100	126
Codognè	63	43	50	88	84
Colle Umberto	72	50	61	32	84
Cordignano	87	49	60	44	86
Cornuda	81	68	74	100	127
Crocetta del Montello	79	57	67	84	114
Farra di Soligo	73	46	56	100	128
Follina	73	57	68	100	132
Fontanelle	61	45	52	58	80
Fonte	80	46	63	90	113
Gaiarine	90	50	64	25	87
Giavera del Montello	70	49	59	19	80
Godega di Sant'Urbano	66	49	55	83	87
Gorgo al Monticano	69	52	63	9	82
Istrana	82	39	56	11	70
Loria	50	23	36	100	107
Mansuè	68	49	59	29	81
Mareno di Piave	88	47	69	16	87
Maser	76	62	69	100	125
Miane	73	61	68	100	140
Mogliano Veneto	62	13	30	82	62
Monastier di Treviso	51	34	45	70	72
Monfumo	80	74	76	73	121
Montebelluna	70	43	57	75	94
Morgano	92	35	56	31	63
Moriago della Battaglia	70	49	58	100	116

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 31-08-2023 al 29-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Motta di Livenza	66	42	56	56	89
Nervesa della Battaglia	70	48	58	40	88
Oderzo	66	50	60	15	83
Orsago	74	49	57	68	88
Pederobba	81	72	77	100	130
Pieve del Grappa	94	62	80	62	121
Pieve di Soligo	57	46	52	100	97
Ponte di Piave	66	47	56	15	77
Portobuffolè	67	55	60	9	81
Possagno	93	87	90	100	137
Preganziol	75	28	53	33	66
Refrontolo	64	53	58	82	95
Resana	68	29	54	22	72
Revine Lago	92	65	73	29	93
Riese Pio X	59	30	47	100	111
Roncade	66	21	37	65	63
Salgareda	66	42	53	64	83
San Biagio di Callalta	84	45	53	48	74
San Fior	84	44	67	9	85
San Pietro di Feletto	84	59	70	29	94
San Polo di Piave	68	53	62	12	83
San Zenone degli Ezzelini	66	45	52	100	109
Sarmede	98	52	71	10	93
Sernaglia della Battaglia	54	47	50	100	98
Silea	92	27	58	24	65
Susegana	89	53	64	56	95
Tarzo	81	60	67	19	93
Trevignano	74	47	58	27	83
Valdobbiadene	85	61	74	100	132
Vazzola	74	45	55	57	83
Vedelago	56	38	46	84	84
Vidor	77	63	72	100	135
Vittorio Veneto	116	54	71	14	92
Volpago del Montello	83	53	65	6	83
Zenson di Piave	53	37	44	100	75
Zero Branco	69	21	40	66	63