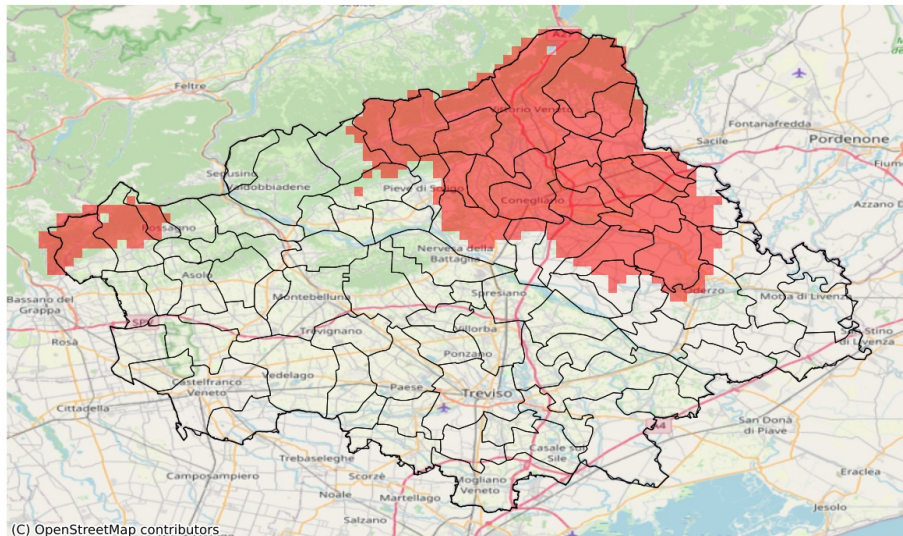


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Treviso

del 17-09-2023

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 19-08-2023 al 17-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Cappella Maggiore	42	32	38	100	118
Cison di Valmarino	86	62	78	100	141
Codognè	52	36	43	100	92
Colle Umberto	49	34	43	100	104
Conegliano	63	47	56	100	108
Cordignano	58	30	40	100	98
Farra di Soligo	144	89	105	6	126
Follina	93	81	85	89	140
Fontanelle	67	38	49	94	92
Fregona	51	36	40	100	137
Gaiarine	70	46	61	59	98
Godega di Sant'Urbano	56	38	45	100	92
Mansuè	80	48	65	33	90
Mareno di Piave	74	38	58	55	90
Miane	126	88	111	27	146
Oderzo	85	54	75	16	91
Ormelle	85	51	69	8	95
Orsago	60	37	46	100	93
Pieve del Grappa	100	89	95	8	130
Pieve di Soligo	101	66	85	20	105
Portobuffolè	68	56	62	18	91
Possagno	98	98	98	33	148
Refrontolo	75	52	66	95	114
Revine Lago	62	44	51	100	109
San Fior	52	36	47	100	95
San Pietro di Feletto	66	52	59	100	118
San Polo di Piave	80	47	66	26	94
San Vendemiano	59	45	51	100	92
Santa Lucia di Piave	74	59	65	26	92
Sarmede	38	30	33	100	118
Susegana	91	59	69	48	100
Tarzo	79	44	52	100	111
Vazzola	72	37	50	76	88
Vittorio Veneto	59	40	47	100	119