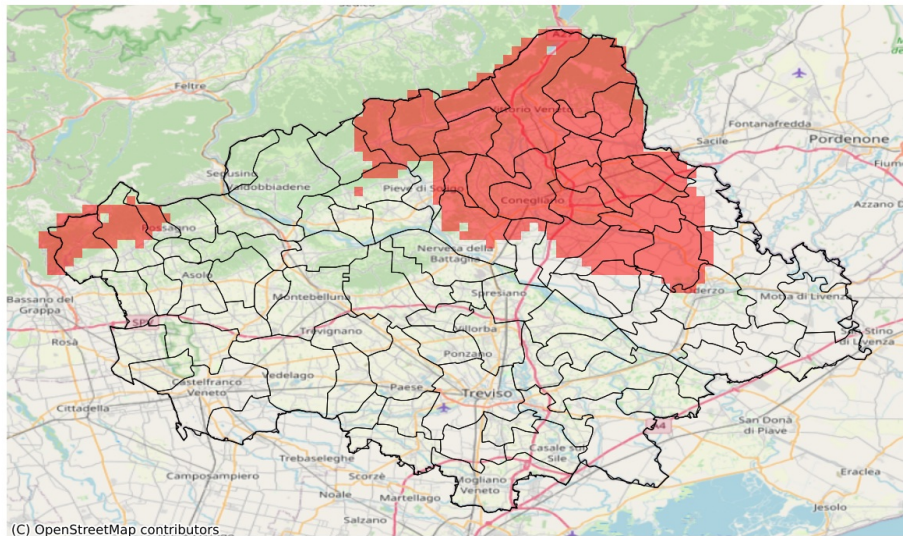


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Treviso

del 16-09-2023

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 18-08-2023 al 16-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Cappella Maggiore	42	33	39	100	116
Cison di Valmarino	86	62	78	100	139
Codognè	52	36	43	100	89
Colle Umberto	49	35	44	100	100
Conegliano	63	47	56	98	106
Cordignano	58	30	40	100	94
Farra di Soligo	144	89	105	6	127
Follina	93	81	85	89	138
Fontanelle	67	38	49	87	88
Fregona	52	38	42	100	135
Gaiarine	70	46	61	47	94
Godega di Sant'Urbano	56	39	45	100	88
Mansuè	80	48	65	27	86
Mareno di Piave	74	38	58	51	88
Miane	126	88	111	27	148
Oderzo	85	54	75	10	89
Ormelle	85	51	69	6	91
Orsago	60	37	46	96	88
Pieve del Grappa	100	90	95	8	129
Pieve di Soligo	101	66	85	25	105
Portobuffolè	68	57	62	9	86
Possagno	99	98	99	33	146
Refrontolo	75	52	66	100	113
Revine Lago	62	44	51	100	104
San Fior	52	36	47	100	91
San Pietro di Feletto	66	52	60	100	116
San Polo di Piave	80	47	66	21	90
San Vendemiano	59	45	51	100	89
Santa Lucia di Piave	74	59	65	22	90
Sarmede	40	31	35	100	113
Susegana	91	59	69	42	99
Tarzo	79	44	52	100	108
Vazzola	72	37	50	75	86
Vittorio Veneto	59	41	47	100	117