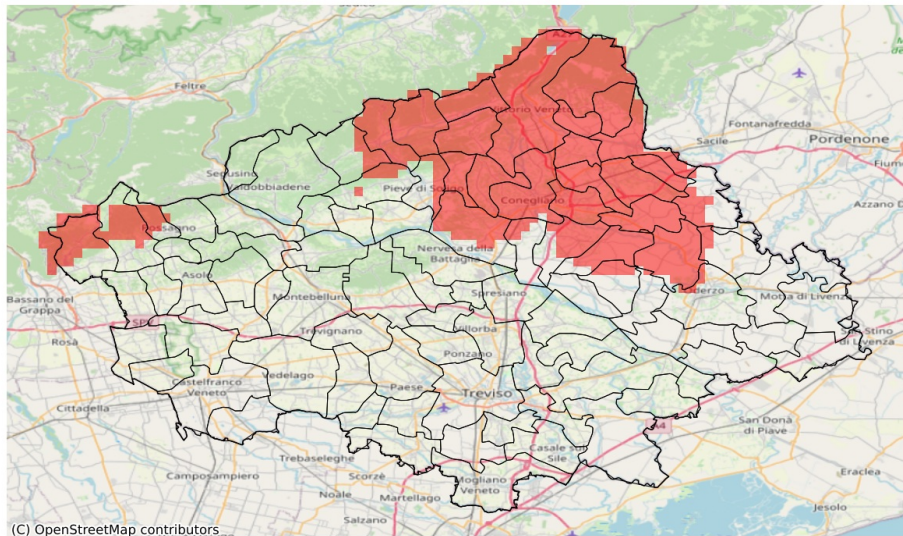


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Treviso

del 15-09-2023

**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 17-08-2023 al 15-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Cappella Maggiore	42	33	39	100	116
Cison di Valmarino	86	62	78	100	140
Codognè	52	36	43	100	89
Colle Umberto	49	35	44	100	102
Conegliano	63	47	56	95	107
Cordignano	58	30	40	100	96
Farra di Soligo	144	89	105	6	131
Follina	93	81	85	89	141
Fontanelle	67	38	49	82	87
Fregona	52	38	42	100	131
Gaiarine	70	46	61	51	95
Godega di Sant'Urbano	56	39	45	100	89
Mansuè	80	48	65	25	84
Mareno di Piave	74	38	58	49	88
Miane	126	88	111	36	151
Oderzo	85	54	75	9	88
Orsago	60	37	46	96	89
Pieve di Soligo	101	66	85	25	110
Portobuffolè	68	57	62	9	86
Possagno	99	99	99	33	145
Refrontolo	75	52	66	100	116
Revine Lago	62	44	51	100	103
San Fior	52	36	47	100	91
San Pietro di Feletto	66	52	60	100	118
San Polo di Piave	80	47	66	21	89
San Vendemiano	59	45	51	97	88
Santa Lucia di Piave	74	59	65	19	90
Sarmede	40	31	35	100	114
Susegana	91	59	69	48	102
Tarzo	79	44	52	100	108
Vazzola	72	37	50	75	86
Vittorio Veneto	59	41	47	100	118