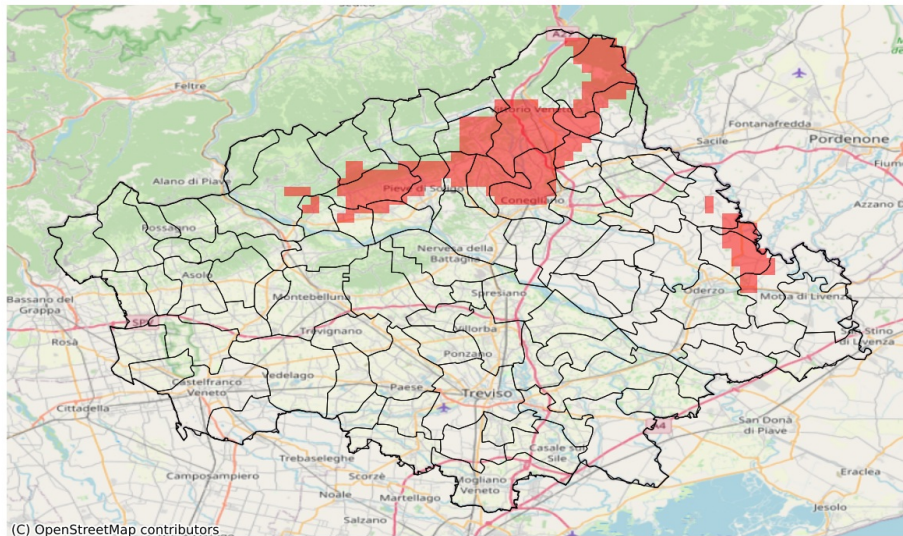


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Treviso

del 10-08-2023

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 10 giorni (mm) dal 01-08-2023 al 10-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Cappella Maggiore	94	79	89	87	52
Colle Umberto	92	54	79	52	41
Conegliano	108	51	82	62	42
Farra di Soligo	111	75	91	77	53
Follina	110	74	98	22	77
Fregona	103	88	92	58	58
Gaiarine	89	41	68	16	31
Gorgo al Monticano	93	52	69	15	28
Mansuè	93	48	73	40	31
Miane	111	86	99	18	72
Moriago della Battaglia	82	56	75	15	47
Pieve di Soligo	108	53	80	55	40
Portobuffolè	91	71	84	82	30
Refrontolo	99	55	77	50	40
Revine Lago	94	73	82	29	61
San Fior	84	36	57	12	34
San Pietro di Feletto	110	54	84	62	42
San Vendemiano	90	38	56	13	35
Sarmede	95	69	83	40	55
Sernaglia della Battaglia	82	46	65	15	38
Tarzo	103	73	93	67	59
Valdobbiadene	100	41	77	14	58
Vidor	90	38	72	15	52
Vittorio Veneto	110	82	94	90	50