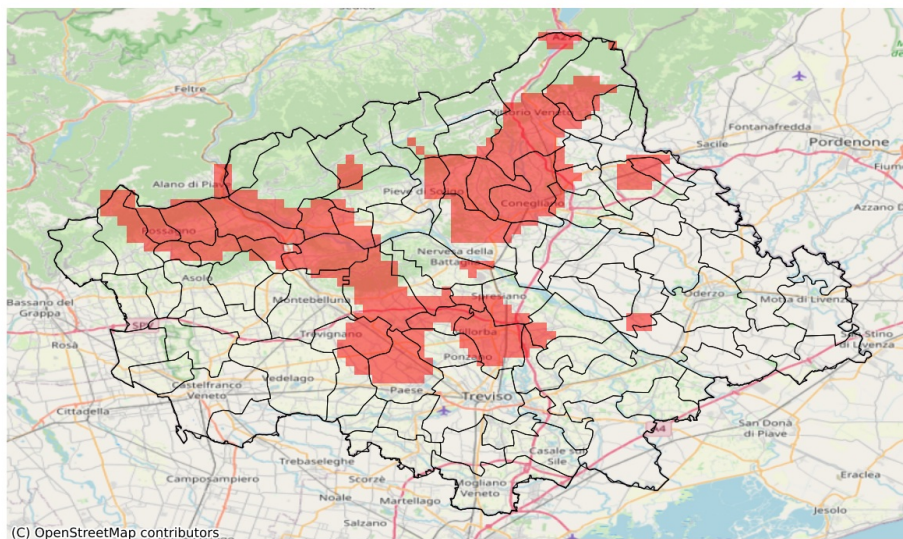


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Treviso

del 06-07-2023

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 27-06-2023 al 06-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arcade	92	78	83	78	19
Cappella Maggiore	89	71	81	52	49
Carbonera	95	44	64	14	19
Castelcucco	80	66	74	21	29
Cavaso del Tomba	118	93	105	100	41
Cison di Valmarino	80	72	77	8	30
Colle Umberto	93	73	79	40	35
Conegliano	111	62	94	86	28
Cordignano	92	69	76	20	39
Cornuda	92	54	75	44	26
Crocetta del Montello	89	65	81	68	25
Farra di Soligo	88	69	76	26	32
Fregona	92	81	87	89	54
Giavera del Montello	83	71	79	61	14
Godega di Sant'Urbano	87	68	76	24	28
Istrana	89	52	69	13	23
Maserada sul Piave	95	56	76	26	21
Miane	82	73	77	27	30
Monfumo	101	66	85	73	33
Moriago della Battaglia	90	78	84	90	34
Nervesa della Battaglia	81	68	76	11	14
Ormelle	81	61	73	17	22
Orsago	92	68	79	44	31
Paese	112	53	83	63	20
Pederobba	110	75	93	95	38
Pieve di Soligo	82	67	74	30	23
Ponzano Veneto	98	70	81	49	17
Possagno	101	79	87	67	38
Povegliano	90	70	81	75	18
Refrontolo	90	76	84	91	26
San Fior	96	66	76	29	26
San Pietro di Feletto	111	82	95	100	28
San Vendemiano	103	58	72	16	24
Santa Lucia di Piave	82	58	71	11	19
Sarmede	91	71	77	15	56
Segusino	87	77	84	80	33
Sernaglia della Battaglia	89	66	74	15	23
Spresiano	103	58	81	50	19

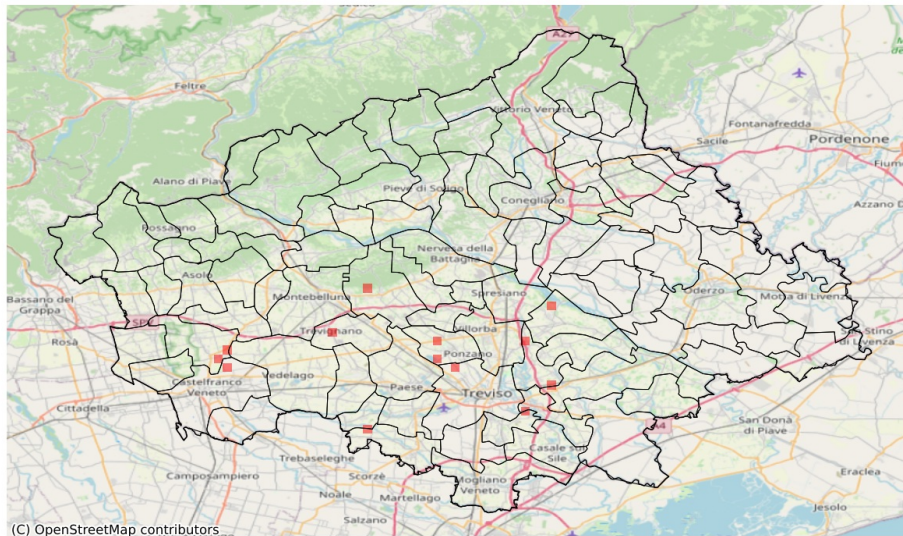
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 27-06-2023 al 06-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Susegana	86	67	78	40	19
Tarzo	98	54	75	38	31
Trevignano	106	58	82	62	16
Valdobbiadene	95	66	83	57	35
Vidor	99	78	86	90	37
Villorba	103	66	85	64	16
Vittorio Veneto	110	66	91	90	39
Volpago del Montello	95	70	83	79	15

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Fulmini nube-terra nella Provincia di Treviso

del 06-07-2023

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



(C) OpenStreetMap contributors

Densità di fulmini nube-terra (numero fulmini / km ²) del 06-07-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Altivole	1	0	0	2
Carbonera	1	0	0	5
Castelfranco Veneto	1	0	0	1
Maserada sul Piave	1	0	0	4
Morgano	1	0	0	4
Ponzano Veneto	1	0	0	8
Povegliano	1	0	0	4
Quinto di Treviso	1	0	0	2
Riese Pio X	1	0	0	5
San Biagio di Callalta	1	0	0	1
Silea	1	0	0	2
Trevignano	1	0	0	2
Treviso	1	0	0	1
Vedelago	1	0	0	3
Volpago del Montello	1	0	0	1
Zero Branco	1	0	0	2