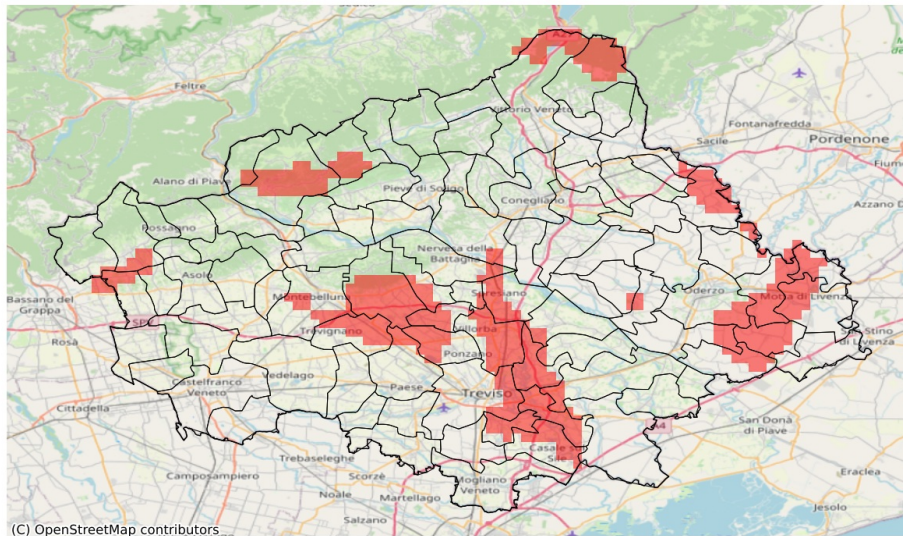


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Treviso

del 18-06-2023

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 09-06-2023 al 18-06-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arcade	88	70	76	22	16
Borso del Grappa	87	51	69	25	38
Breda di Piave	98	64	73	15	16
Carbonera	105	72	91	84	15
Casale sul Sile	100	31	70	37	10
Casier	107	55	80	52	11
Castelcuoco	80	53	66	7	32
Cessalto	85	40	56	6	17
Chiarano	103	63	86	79	16
Cordignano	95	37	53	7	27
Fonte	84	48	64	14	29
Fregona	95	50	63	11	36
Gaiarine	126	54	80	41	18
Giavera del Montello	105	54	81	52	19
Gorgo al Monticano	103	63	84	70	11
Maserada sul Piave	101	41	72	21	16
Meduna di Livenza	90	67	80	58	11
Miane	92	59	77	55	44
Montebelluna	92	49	68	16	21
Motta di Livenza	96	41	70	36	14
Nervesa della Battaglia	84	47	64	9	18
Oderzo	103	48	68	22	12
Ormelle	81	55	69	8	16
Orsago	90	39	55	8	26
Paese	89	32	59	15	16
Pieve del Grappa	87	63	78	54	39
Ponte di Piave	98	58	70	15	14
Ponzano Veneto	103	63	79	49	17
Portobuffolè	84	59	72	18	11
Povegliano	108	73	90	75	17
Roncade	101	25	61	11	10
Salgareda	89	64	73	19	15
San Biagio di Callalta	107	62	73	17	14
San Zenone degli Ezzelini	86	52	68	21	29
Silea	107	69	90	86	12
Spresiano	98	42	77	59	14
Trevignano	100	45	72	38	19
Treviso	95	42	71	22	14

Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 09-06-2023 al 18-06-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Valdobbiadene	98	52	72	29	33
Villorba	102	65	83	58	15
Volpago del Montello	110	60	91	79	21

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 20-05-2023 al 18-06-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Altivole	110	87	99	7	132
Cappella Maggiore	131	89	106	22	151
Castelfranco Veneto	114	75	86	18	113
Castello di Godego	134	85	109	6	125
Colle Umberto	94	81	89	48	132
Conegliano	108	80	96	20	130
Cordignano	147	82	100	7	121
Farra di Soligo	174	96	130	6	141
Giavera del Montello	150	82	118	16	128
Morgano	104	66	79	27	109
Nervesa della Battaglia	138	76	101	32	124
Pieve di Soligo	118	77	93	60	142
Refrontolo	121	74	89	64	136
Riese Pio X	110	82	94	27	132
San Pietro di Feletto	121	74	92	52	137
Sernaglia della Battaglia	119	77	92	54	137
Susegana	133	72	90	54	127
Vittorio Veneto	178	91	118	10	150
Zero Branco	119	63	83	28	108