

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 27-08-2023 al 05-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Altivole	107	74	89	55	55
Arcade	90	66	79	56	29
Asolo	94	72	83	47	53
Borso del Grappa	94	61	80	40	54
Breda di Piave	87	65	77	28	28
Caerano di San Marco	109	103	106	100	59
Carbonera	87	61	77	38	26
Castelcucco	96	89	91	93	56
Castelfranco Veneto	91	53	74	35	36
Castello di Godego	104	77	85	81	42
Cavaso del Tomba	106	95	99	15	67
Chiarano	82	63	73	8	23
Cornuda	124	102	112	88	67
Crocetta del Montello	124	108	116	100	61
Farra di Soligo	142	88	103	66	64
Fonte	91	72	80	38	53
Giavera del Montello	127	84	104	100	37
Istrana	142	104	126	100	29
Loria	128	77	92	86	48
Maser	109	84	99	93	60
Maserada sul Piave	86	56	70	12	32
Miane	123	86	109	55	78
Monastier di Treviso	91	67	80	56	20
Monfumo	102	91	96	93	61
Montebelluna	135	95	108	100	41
Morgano	129	96	112	100	27
Moriago della Battaglia	132	102	116	100	56
Nervesa della Battaglia	111	57	84	60	40
Paese	154	83	121	100	26
Pederobba	129	97	110	36	74
Pieve del Grappa	98	86	92	75	61
Pieve di Soligo	100	64	84	55	50
Ponte di Piave	82	52	68	9	26
Ponzano Veneto	145	70	95	68	24
Povegliano	134	82	100	100	26
Quinto di Treviso	121	74	92	83	28
Resana	98	55	74	30	33
Riese Pio X	93	76	81	45	52

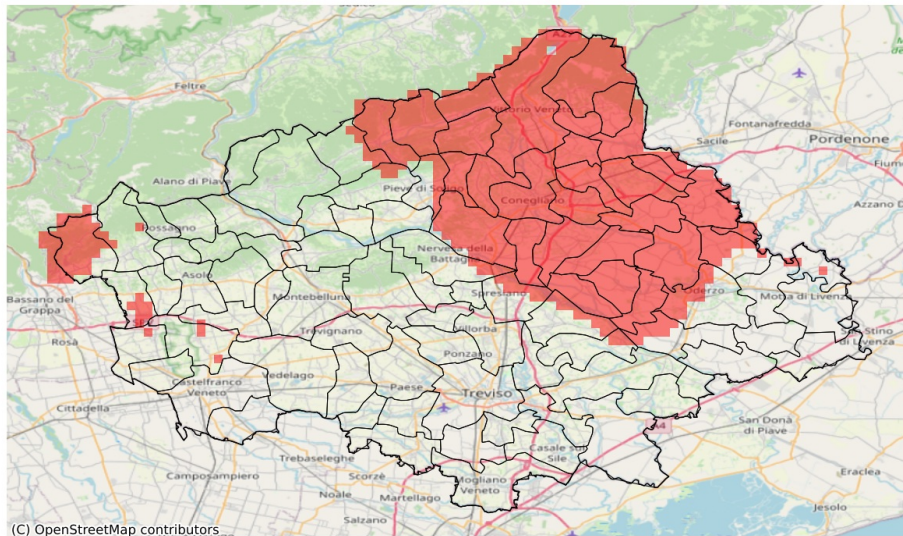
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 27-08-2023 al 05-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Salgareda	85	71	79	47	22
San Biagio di Callalta	81	58	73	7	24
San Zenone degli Ezzelini	91	72	82	36	56
Segusino	103	93	98	100	59
Sernaglia della Battaglia	112	89	102	100	46
Susegana	90	50	64	8	46
Trevignano	154	105	134	100	36
Treviso	91	59	74	22	25
Valdobbiadene	174	105	139	96	75
Vedelago	134	77	103	95	36
Vidor	161	122	138	100	72
Villorba	89	68	78	36	27
Volpago del Montello	154	109	131	100	37
Zenson di Piave	86	76	81	78	21
Zero Branco	107	56	77	40	32

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Treviso

del 05-09-2023

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 07-08-2023 al 05-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Borso del Grappa	96	63	83	30	117
Cappella Maggiore	42	34	39	100	126
Cimadolmo	63	51	55	92	96
Cison di Valmarino	85	61	77	100	144
Codognè	50	36	42	100	103
Colle Umberto	49	35	45	100	110
Conegliano	60	46	54	100	120
Cordignano	57	31	41	100	106
Follina	92	80	85	89	140
Fontanelle	56	35	43	100	90
Fonte	93	74	83	14	117
Fregona	51	38	41	100	143
Gaiarine	67	42	57	100	108
Godega di Sant'Urbano	54	40	46	100	102
Mansuè	67	43	54	54	84
Mareno di Piave	54	37	49	100	101
Maserada sul Piave	87	56	71	12	90
Meduna di Livenza	56	43	47	8	65
Miane	125	88	110	27	139
Nervesa della Battaglia	112	59	85	6	100
Oderzo	75	47	62	40	83
Ormelle	66	41	52	100	90
Orsago	59	39	47	100	102
Pieve di Soligo	102	66	85	25	106
Ponte di Piave	83	53	69	28	85
Portobuffolè	61	50	54	100	90
Refrontolo	74	51	64	100	120
Revine Lago	61	43	50	100	114
Riese Pio X	102	81	87	7	123
San Fior	52	36	48	100	106
San Pietro di Feletto	64	51	58	100	127
San Polo di Piave	59	39	49	100	91
San Vendemiano	55	46	51	100	106
San Zenone degli Ezzelini	93	74	85	21	122
Santa Lucia di Piave	59	50	53	100	101
Sarmede	39	31	35	100	123
Spresiano	79	57	68	12	88
Susegana	91	52	65	77	107
Tarzo	79	43	51	100	117
Vazzola	53	36	42	100	94

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 07-08-2023 al 05-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Vittorio Veneto	58	40	46	100	126