

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 03-06-2023 al 02-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Abano Terme	38	24	31	100	63
Albignasego	40	23	29	100	52
Arquà Petrarca	52	32	40	48	57
Baone	60	32	45	10	47
Battaglia Terme	43	33	38	79	67
Borgo Veneto	54	37	44	6	53
Bovolenta	51	28	37	47	48
Brugine	57	36	45	9	56
Cartura	48	28	37	26	45
Casale di Scodosia	44	34	38	21	54
Casalerugo	34	23	28	100	50
Castelbaldo	96	37	51	16	58
Cervarese Santa Croce	34	21	28	100	58
Cinto Euganeo	40	28	33	54	49
Due Carrare	44	24	34	50	50
Galzignano Terme	39	26	33	100	71
Legnaro	49	34	41	87	67
Lozzo Atestino	43	29	36	11	46
Maserà di Padova	31	22	26	97	46
Masi	49	38	41	48	64
Megliadino San Vitale	44	38	40	32	59
Merlara	59	36	43	31	58
Monselice	69	38	53	9	46
Montagnana	54	30	41	11	54
Montegrotto Terme	35	26	31	100	61
Padova	56	26	42	56	62
Piacenza d'Adige	44	39	40	63	66
Polverara	43	28	34	92	59
Ponte San Nicolò	36	27	32	100	56
Rovolon	38	22	31	100	64
Rubano	60	38	49	39	71
Saccolongo	45	24	33	63	57
Sant'Angelo di Piove di Sacco	67	44	57	13	69
Sant'Urbano	55	36	43	18	55
Saonara	63	41	51	46	75
Selvazzano Dentro	55	24	36	87	67
Teolo	29	20	24	100	61
Terrassa Padovana	46	32	41	9	44
Torreglia	30	20	24	100	63
Urbana	49	30	37	10	51

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 03-06-2023 al 02-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Veggiano	44	29	37	29	52
Vighizzolo d'Este	45	36	40	9	55
Vo'	32	22	28	97	54