

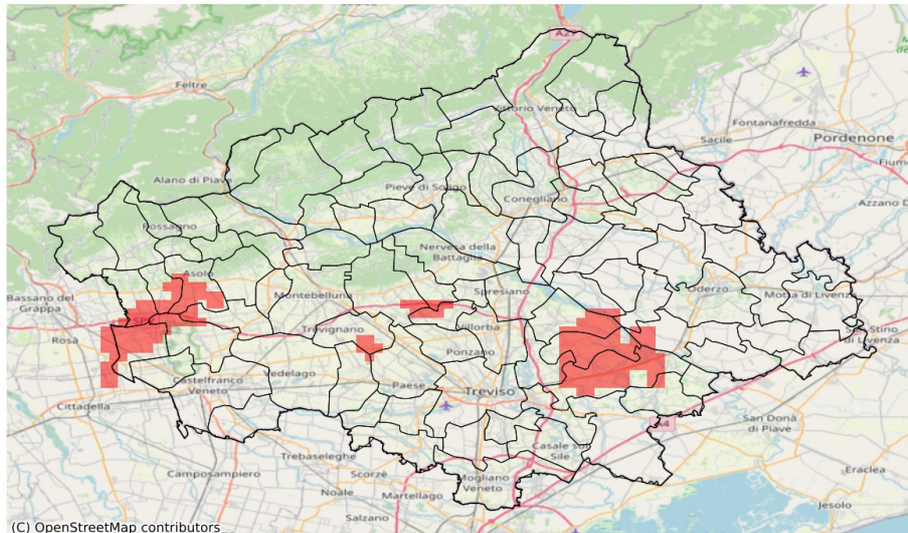
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 25-03-2023 al 23-04-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Borso del Grappa	54	44	48	100	99
Caerano di San Marco	60	54	57	20	82
Cappella Maggiore	70	62	66	100	115
Castelcucco	71	67	68	50	103
Cavaso del Tomba	80	70	74	100	120
Cison di Valmarino	89	77	82	100	134
Codognè	65	53	59	28	85
Colle Umberto	76	58	68	36	99
Cordignano	70	59	63	54	97
Cornuda	70	56	64	25	94
Farra di Soligo	74	61	66	89	109
Follina	89	74	79	89	130
Fregona	97	65	72	100	130
Godega di Sant'Urbano	61	54	58	52	87
Miane	80	65	74	100	126
Monfumo	72	67	70	40	102
Moriago della Battaglia	70	60	63	75	98
Pederobba	77	64	71	82	109
Pieve del Grappa	69	49	60	92	107
Possagno	74	67	70	100	127
Revine Lago	78	57	67	100	131
San Fior	75	52	60	56	90
San Vendemiano	76	52	58	65	88
San Zenone degli Ezzelini	62	46	53	52	81
Sarmede	72	60	65	100	117
Segusino	73	69	72	100	120
Tarzo	81	57	71	76	122
Valdobbiadene	74	61	68	100	117
Vidor	68	60	64	100	106
Vittorio Veneto	82	67	77	33	112

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Grandine nella Provincia di Treviso

del 23-04-2023

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



(C) OpenStreetMap contributors

Probabilità di eventi compatibili con grandine (%) del 23-04-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Asolo	13	0	5	57
Breda di Piave	57	0	30	74
Fonte	10	0	4	45
Giavera del Montello	6	0	2	23
Loria	24	0	9	64
Maserada sul Piave	43	0	12	40
Ponte di Piave	71	0	11	20
Povegliano	6	0	2	25
San Biagio di Callalta	57	0	21	51
San Zenone degli Ezzelini	23	0	5	36