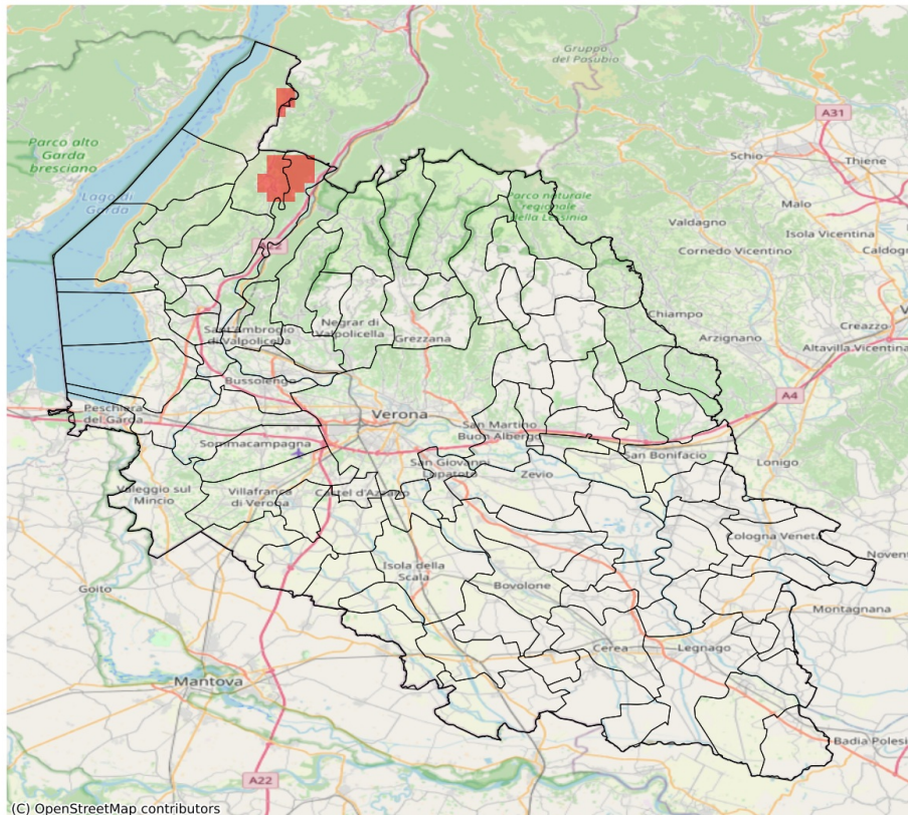


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 23-10-2023

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%

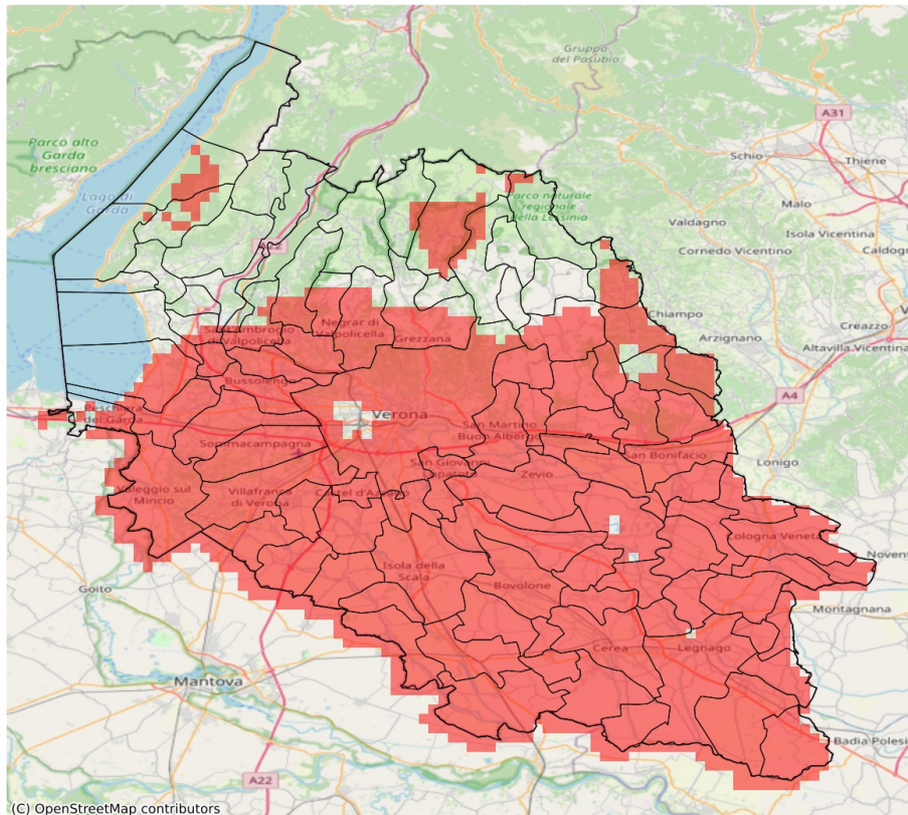
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 14-10-2023 al 23-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Ferrara di Monte Baldo	82	60	70	20	22

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 23-10-2023

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 24-09-2023 al 23-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	22	18	19	100	54
Angiari	21	19	20	100	59
Arcole	26	20	23	100	55
Badia Calavena	65	49	57	7	74
Bardolino	57	29	42	36	56
Belfiore	26	20	24	100	61
Bevilacqua	25	16	22	100	47
Bonavigo	22	19	20	100	55
Boschi Sant'Anna	24	20	23	100	46
Bosco Chiesanuova	57	52	54	56	82
Bovolone	26	17	21	100	57
Brenzone sul Garda	54	49	51	57	77
Bussolengo	32	25	28	100	59
Buttapietra	23	18	20	100	62
Caldiero	27	24	25	100	69
Casaleone	28	22	25	100	58
Castagnaro	22	14	19	100	46
Castel d'Azzano	27	22	24	100	67
Castelnuovo del Garda	32	23	26	100	63
Cavaion Veronese	53	33	41	38	56
Cazzano di Tramigna	41	28	35	100	64
Cerea	27	20	24	100	58
Cerro Veronese	54	41	48	17	70
Cologna Veneta	33	18	24	100	51
Colognola ai Colli	29	23	26	100	68
Concamarise	27	23	26	100	62
Erbè	20	15	17	100	61
Fumane	59	32	42	65	66
Gazzo Veronese	25	20	23	100	58
Grezzana	53	34	43	63	67
Illasi	40	25	30	100	65
Isola Rizza	22	19	20	100	54
Isola della Scala	21	15	18	100	60
Lavagno	32	24	26	100	67
Lazise	37	25	30	97	57
Legnago	26	20	23	100	49
Malcesine	63	49	57	17	76
Marano di Valpolicella	47	29	35	89	66
Mezzane di Sotto	39	28	34	100	64
Minerbe	26	20	23	100	48

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 24-09-2023 al 23-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Montecchia di Crosara	42	26	32	79	59
Monteforte d'Alpone	29	24	27	100	65
Mozzecane	28	20	24	100	71
Negrar di Valpolicella	48	29	35	89	66
Nogara	26	18	23	100	60
Nogarole Rocca	24	16	20	100	69
Oppeano	24	18	21	100	59
Palù	27	20	23	100	61
Pastrengo	33	26	30	100	59
Pescantina	34	29	31	100	63
Peschiera del Garda	42	30	39	50	61
Povegliano Veronese	30	22	26	100	69
Pressana	26	20	24	100	49
Ronco all'Adige	25	18	21	100	57
Roncà	39	26	30	93	58
Roverchiara	22	19	20	100	59
Roveredo di Guà	31	24	26	100	48
Roverè Veronese	56	44	50	14	73
Salizzole	27	17	22	100	57
San Bonifacio	26	22	24	100	61
San Giovanni Ilarione	47	37	43	86	68
San Giovanni Lupatoto	24	18	21	100	63
San Martino Buon Albergo	32	23	26	100	65
San Mauro di Saline	58	42	50	10	68
San Pietro di Morubio	26	19	22	100	62
San Pietro in Cariano	39	29	32	100	69
San Zeno di Montagna	56	48	51	20	72
Sanguinetto	28	23	25	100	60
Sant'Ambrogio di Valpolicella	46	31	37	77	62
Soave	34	24	28	100	64
Sommacampagna	31	22	24	100	63
Sona	32	22	25	100	62
Sorgà	28	16	21	100	60
Terrazzo	24	11	16	100	46
Tregnago	53	37	42	89	71
Trevenueolo	20	16	17	100	64
Valeggio sul Mincio	30	22	25	100	75
Verona	47	19	30	95	61
Veronella	24	18	20	100	52
Vestenanova	66	44	53	78	84

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 24-09-2023 al 23-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Vigasio	28	18	22	100	66
Villa Bartolomea	23	13	20	100	48
Villafranca di Verona	32	22	26	100	69
Zevio	31	19	25	100	61
Zimella	28	19	22	100	53