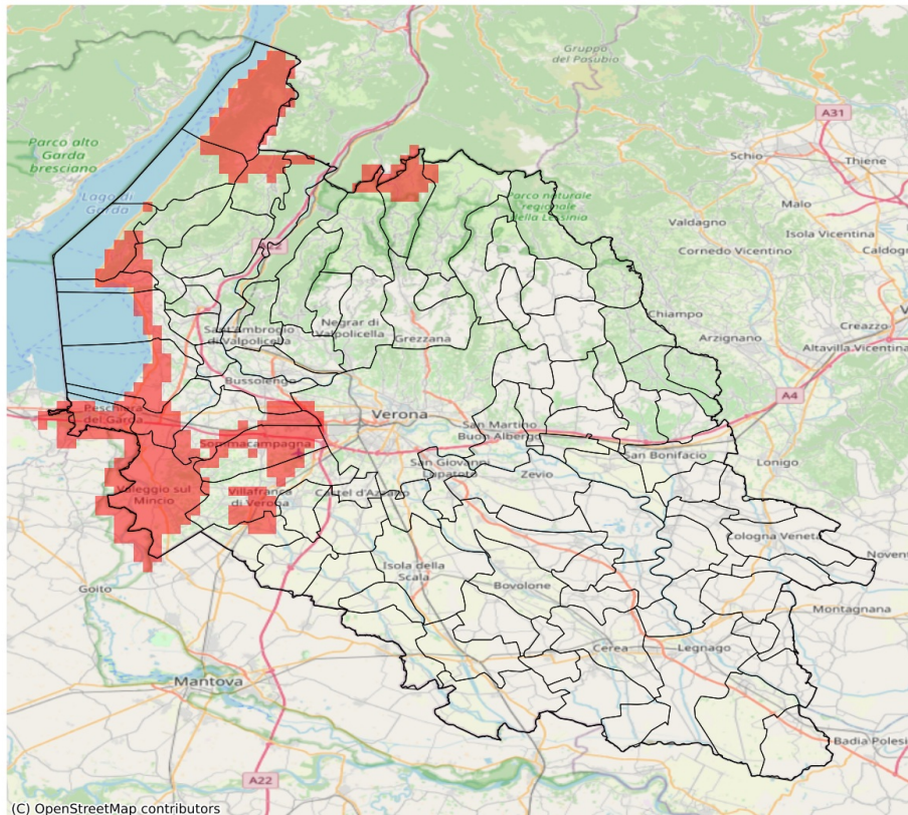


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 02-09-2023

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%

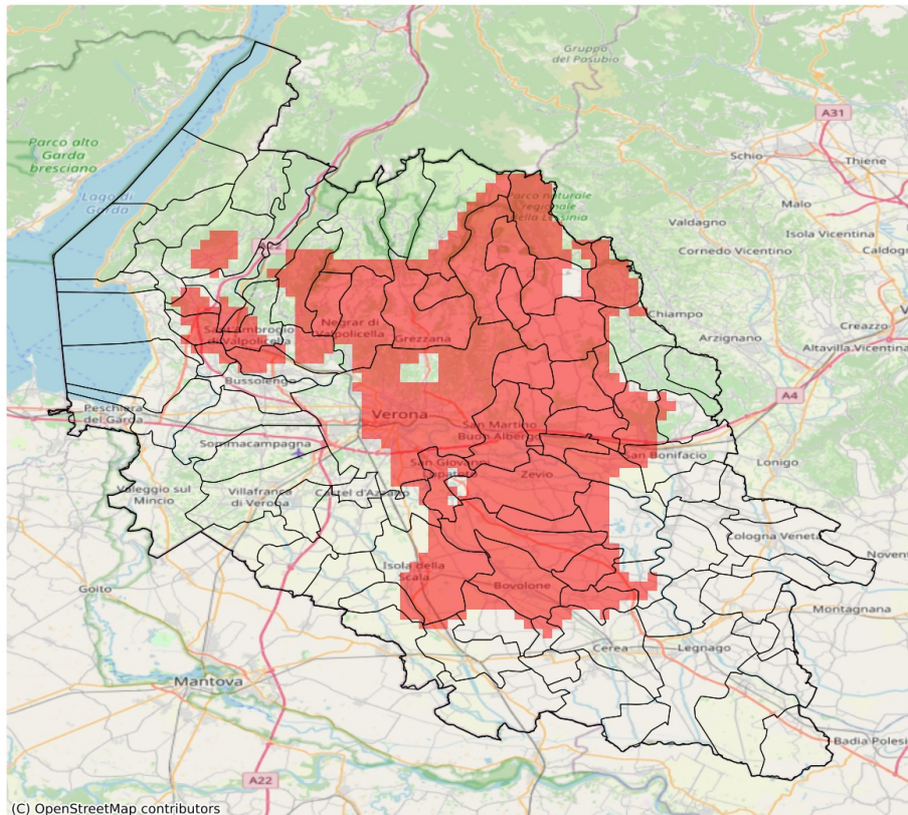
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 24-08-2023 al 02-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Bardolino	115	75	94	23	69
Brenzone sul Garda	94	87	91	14	65
Bussolengo	96	70	80	10	68
Castelnuovo del Garda	122	70	97	57	62
Costermano sul Garda	104	76	90	32	66
Garda	106	101	103	100	60
Lazise	128	77	100	53	63
Malcesine	114	94	107	83	62
Mozzecane	87	51	67	14	38
Peschiera del Garda	124	104	115	100	54
Povegliano Veronese	87	51	68	12	38
San Zeno di Montagna	92	82	87	20	62
Sommacampagna	97	76	82	63	51
Sona	109	70	88	58	59
Torri del Benaco	101	84	91	75	57
Valeggio sul Mincio	129	64	100	89	46
Villafranca di Verona	91	49	76	35	43

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 02-09-2023

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 04-08-2023 al 02-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	112	82	91	43	134
Badia Calavena	105	63	80	93	153
Belfiore	84	41	54	56	82
Bosco Chiesanuova	117	86	97	75	161
Bovolone	50	37	42	94	78
Buttapietra	64	45	54	25	77
Caldiero	48	41	44	100	93
Caprino Veronese	112	80	88	28	125
Cavaion Veronese	120	83	97	43	137
Cazzano di Tramigna	93	54	73	96	135
Cerea	94	47	68	8	75
Cerro Veronese	93	74	82	100	176
Colognola ai Colli	58	44	49	100	106
Concamarise	56	49	52	18	74
Dolcè	112	83	101	6	139
Erbezzo	129	95	120	12	150
Erbè	60	41	50	12	61
Fumane	104	83	96	35	145
Grezzana	96	53	77	100	162
Illasi	71	45	57	100	127
Isola Rizza	56	41	47	100	86
Isola della Scala	67	38	48	54	72
Lavagno	56	43	49	100	110
Marano di Valpolicella	97	51	86	100	151
Mezzane di Sotto	60	50	56	100	140
Montecchia di Crosara	125	79	98	13	126
Monteforte d'Alpone	95	70	83	31	114
Negrar di Valpolicella	123	51	90	84	151
Nogara	61	43	55	6	64
Oppeano	50	37	42	100	80
Palù	45	39	41	100	76
Pastrengo	95	84	88	21	122
Pescantina	111	80	93	43	134
Rivoli Veronese	102	81	87	29	128
Ronco all'Adige	81	41	56	49	82
Roverchiara	71	47	60	61	92
Roverè Veronese	90	59	73	100	168
Salizzole	56	39	48	29	68
San Bonifacio	95	51	76	17	94
San Giovanni Ilarione	125	83	108	32	152

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 04-08-2023 al 02-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Giovanni Lupatoto	54	44	48	80	76
San Martino Buon Albergo	56	42	48	100	97
San Mauro di Saline	70	59	64	100	154
San Pietro di Morubio	61	44	52	69	83
San Pietro in Cariano	120	51	97	46	147
Sant'Ambrogio di Valpolicella	101	80	91	55	140
Sant'Anna d'Alfaedo	124	87	102	36	149
Selva di Progno	103	75	89	81	149
Soave	88	48	66	93	117
Tregnago	105	58	69	100	154
Velo Veronese	80	67	73	100	155
Verona	141	42	72	59	114
Vestenanova	111	100	104	89	168
Zevio	49	39	42	96	76