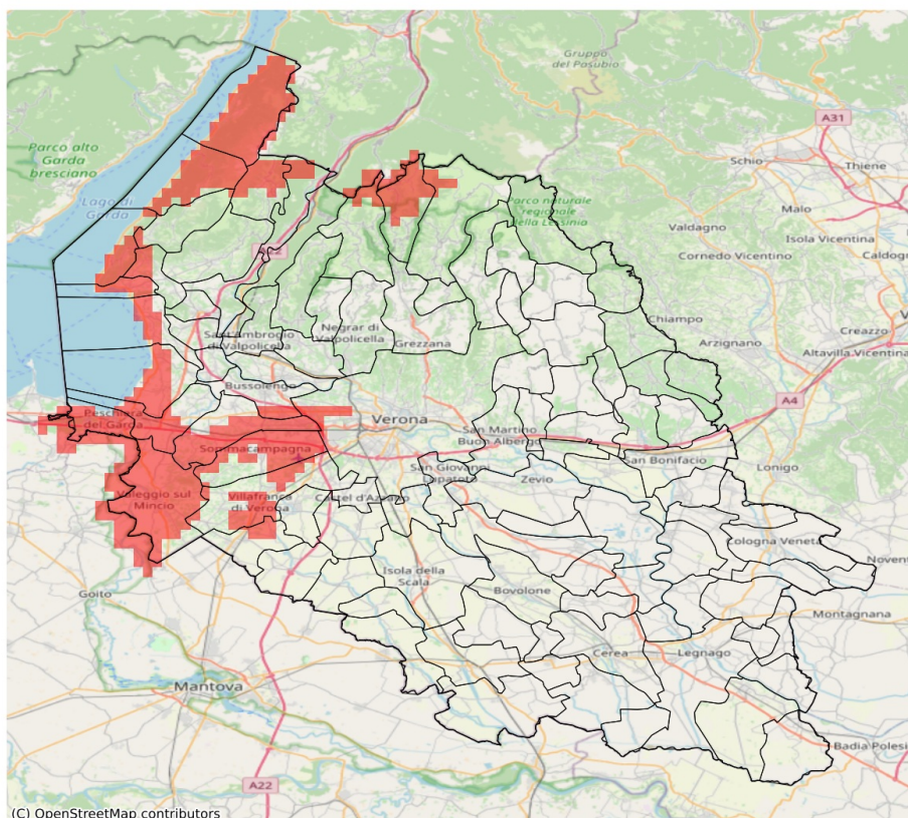


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona**

**del 01-09-2023**

**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%

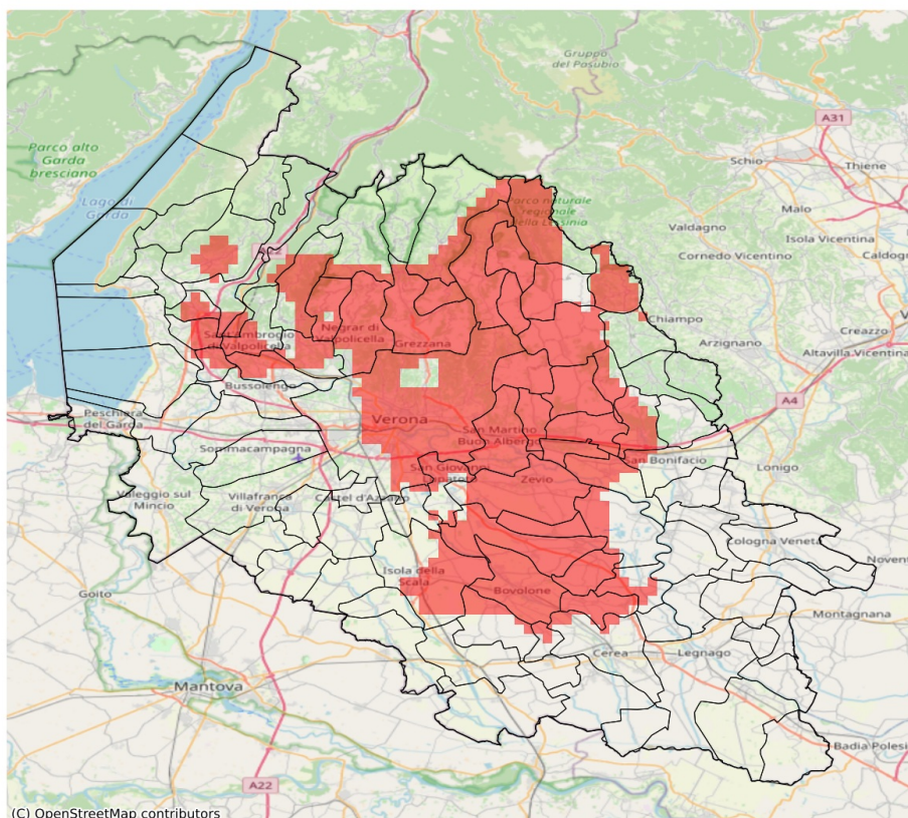
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 23-08-2023 al 01-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	102	72	81	7	70
Bardolino	115	76	94	36	67
Brenzone sul Garda	96	88	92	57	61
Bussolengo	96	71	81	18	65
Castelnuovo del Garda	122	71	98	61	57
Cavaion Veronese	109	71	86	14	71
Costermano sul Garda	105	76	90	41	63
Erbezzo	118	83	108	12	79
Garda	106	101	103	100	59
Lazise	128	77	101	62	61
Malcesine	116	96	109	100	58
Mozzecane	87	51	67	14	32
Peschiera del Garda	124	104	115	100	48
Povegliano Veronese	87	52	68	12	32
San Zeno di Montagna	93	82	88	20	60
Sommacampagna	97	76	83	69	46
Sona	109	71	88	78	53
Torri del Benaco	101	85	91	75	57
Valeggio sul Mincio	129	64	100	89	40
Verona	122	20	53	6	59
Villafranca di Verona	91	50	76	35	37

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Verona

del 01-09-2023

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 03-08-2023 al 01-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	112	82	91	36	131
Badia Calavena	105	63	80	93	151
Belfiore	84	42	55	54	81
Bosco Chiesanuova	117	86	97	75	160
Bovolone	50	38	42	94	77
Buttapietra	64	46	55	14	74
Caldiero	48	42	44	100	92
Caprino Veronese	112	80	88	23	125
Cavaion Veronese	120	83	97	38	135
Cazzano di Tramigna	93	54	73	96	130
Cerea	94	47	68	10	78
Cerro Veronese	93	74	82	100	173
Cognola ai Colli	58	44	49	100	103
Concamarise	56	49	52	18	72
Dolcè	112	83	101	6	140
Fumane	104	83	96	35	144
Grezzana	96	53	77	97	158
Illasi	71	45	57	100	124
Isola Rizza	56	41	47	100	87
Isola della Scala	67	38	48	38	69
Lavagno	56	43	49	100	108
Marano di Valpolicella	97	51	86	96	148
Mezzane di Sotto	60	50	56	100	137
Montecchia di Crosara	125	79	98	8	121
Monteforte d'Alpone	95	71	83	16	109
Negrar di Valpolicella	123	51	90	82	149
Oppeano	51	38	42	92	79
Palù	46	39	41	100	75
Pastrengo	95	84	88	26	123
Pescantina	111	80	93	46	134
Rivoli Veronese	102	81	87	25	127
Ronco all'Adige	81	41	57	48	81
Roverchiara	71	48	60	61	92
Roverè Veronese	90	59	73	100	167
Salizzole	56	39	48	25	64
San Bonifacio	95	51	77	13	91
San Giovanni Ilarione	125	83	108	25	147
San Giovanni Lupatoto	54	44	49	50	73
San Martino Buon Albergo	56	42	48	98	95
San Mauro di Saline	70	59	64	100	153

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 03-08-2023 al 01-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Pietro di Morubio	61	44	52	78	84
San Pietro in Cariano	120	51	97	49	147
Sant'Ambrogio di Valpolicella	101	80	91	59	140
Sant'Anna d'Alfaedo	124	87	102	33	151
Selva di Progno	103	76	89	81	147
Soave	88	48	66	85	111
Tregnago	105	58	69	100	150
Velo Veronese	81	67	74	100	155
Verona	141	42	72	58	113
Vestenanova	111	100	104	67	162
Zevio	50	39	42	89	75