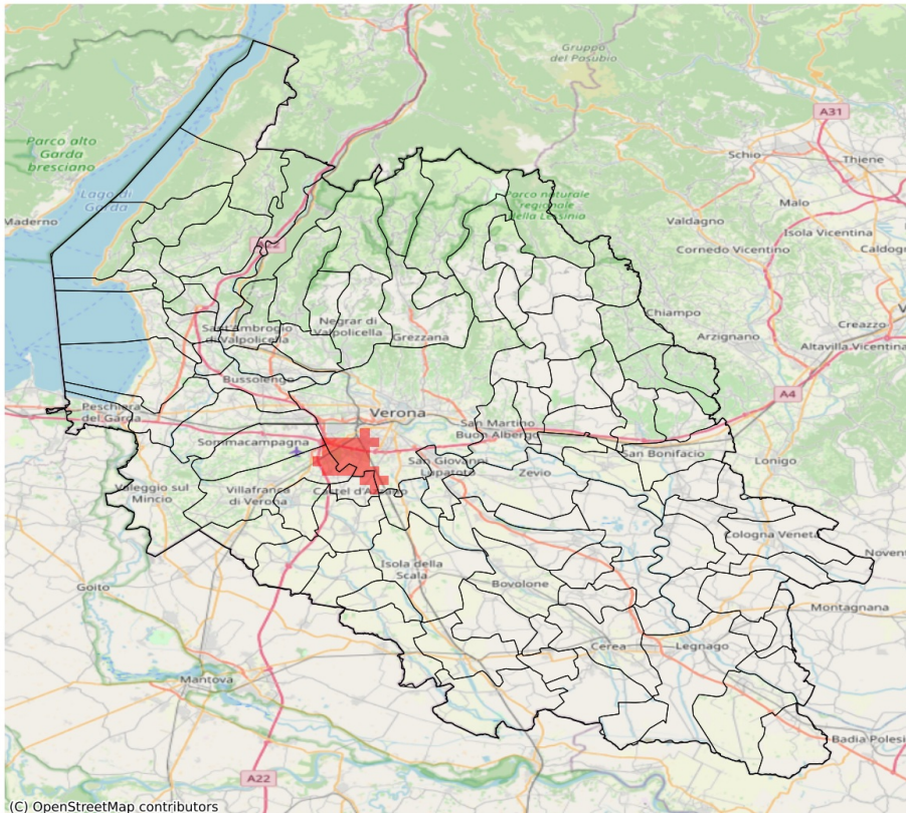


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 1 ora nella Provincia di Verona

del 06-09-2024

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%.

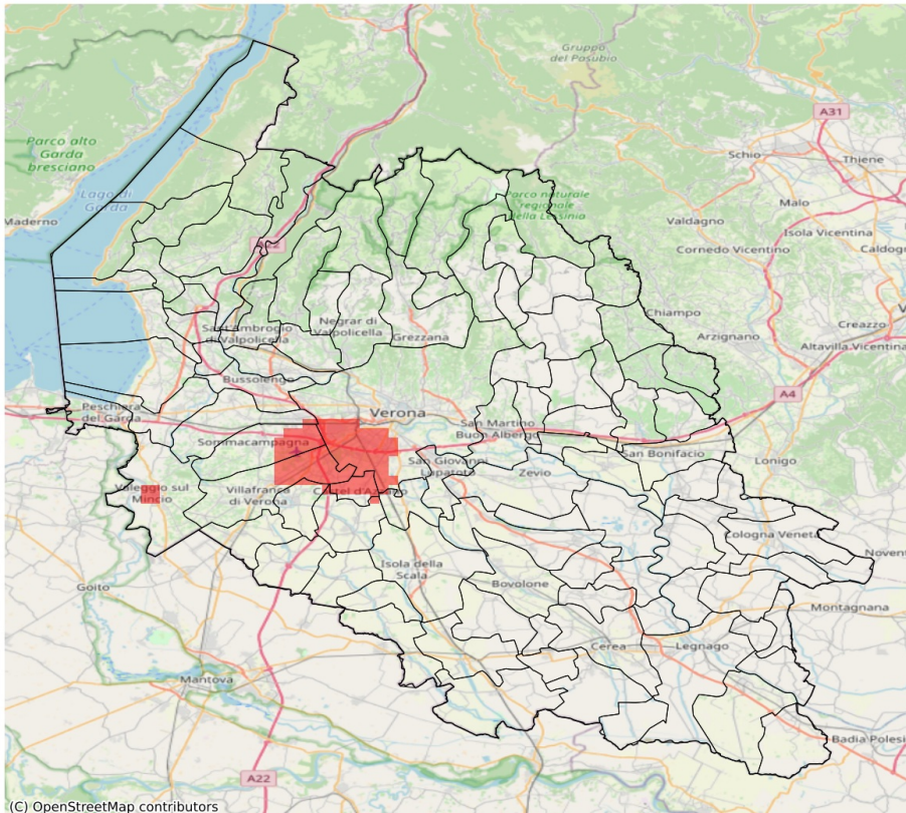
Precipitazione massima in 1 ora (mm) del 06-09-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Castel d'Azzano	36.0	12.0	23.0	24
Verona	38.0	6.0	15.0	11
Villafranca di Verona	36.0	6.0	18.0	8

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 3 ore nella Provincia di Verona

del 06-09-2024

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%.

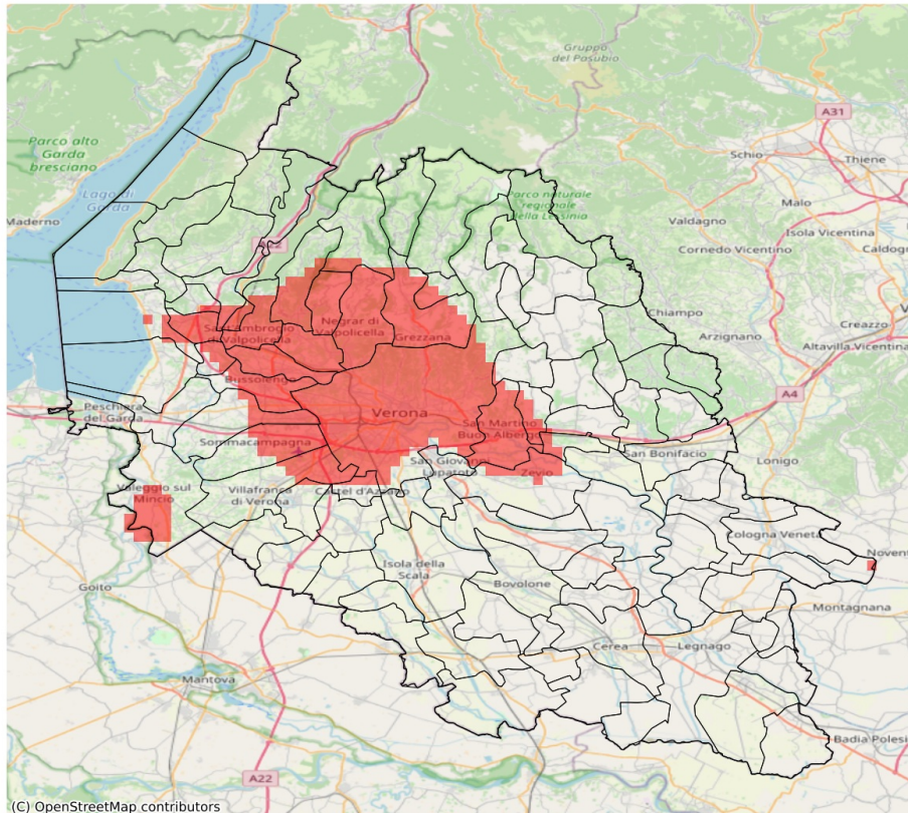
Precipitazione massima in 3 ore (mm) del 06-09-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Buttapietra	45.0	11.0	26.0	9
Castel d'Azzano	61.0	29.0	43.0	67
Povegliano Veronese	50.0	7.0	22.0	12
Sommacampagna	51.0	16.0	31.0	17
Verona	74.0	13.0	29.0	19
Villafranca di Verona	67.0	14.0	36.0	30

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona

del 06-09-2024

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%.

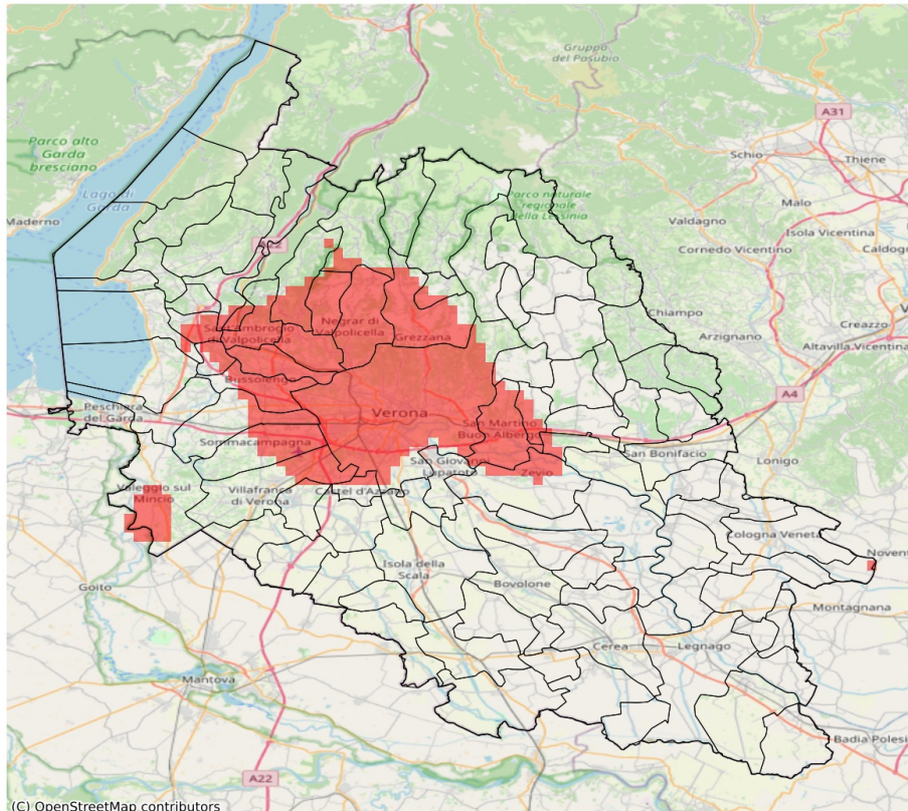
Precipitazione cumulata in 3 giorni (mm) dal 04-09-2024 al 06-09-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	81.0	59.0	69.0	6
Bardolino	84.0	64.0	76.0	22
Belfiore	82.0	38.0	54.0	6
Bussolengo	145.0	54.0	101.0	76
Caldiero	89.0	46.0	71.0	38
Castel d'Azzano	103.0	55.0	76.0	33
Cavaion Veronese	92.0	73.0	83.0	75
Cerro Veronese	102.0	66.0	81.0	46
Dolcè	121.0	50.0	66.0	11
Fumane	137.0	65.0	101.0	65
Grezzana	120.0	69.0	95.0	82
Lavagno	97.0	71.0	83.0	57
Lazise	81.0	36.0	55.0	6
Marano di Valpolicella	141.0	92.0	120.0	100
Mezzane di Sotto	84.0	55.0	71.0	12
Negrar di Valpolicella	147.0	80.0	118.0	100
Pastrengo	96.0	60.0	80.0	53
Pescantina	146.0	84.0	125.0	100
Povegliano Veronese	88.0	24.0	44.0	9
Rivoli Veronese	94.0	55.0	63.0	8
San Martino Buon Albergo	113.0	67.0	93.0	88
San Pietro in Cariano	149.0	131.0	142.0	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	145.0	60.0	114.0	87
Sant'Anna d'Alfaedo	97.0	44.0	70.0	31
Sommacampagna	131.0	48.0	78.0	35
Sona	140.0	38.0	65.0	22
Valeggio sul Mincio	90.0	32.0	66.0	18
Verona	149.0	57.0	103.0	81
Villafranca di Verona	132.0	31.0	65.0	24
Zevio	95.0	45.0	68.0	24

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 06-09-2024

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%

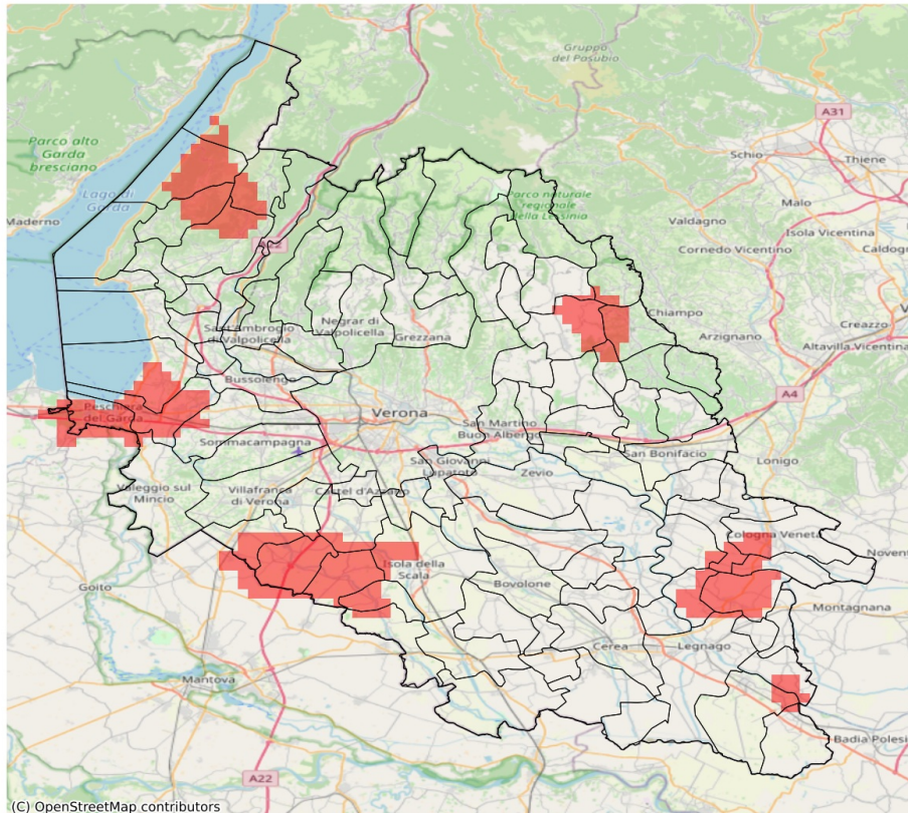
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 28-08-2024 al 06-09-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Bardolino	85	65	76	7	55
Belfiore	82	41	54	6	38
Bussolengo	147	54	102	76	47
Caldiero	89	46	71	38	33
Castel d'Azzano	103	56	76	33	41
Cavaion Veronese	94	73	84	55	56
Cerro Veronese	102	72	85	31	58
Dolcè	123	53	67	11	64
Fumane	140	71	104	69	56
Grezzana	120	72	97	76	56
Lavagno	97	71	83	57	42
Marano di Valpolicella	144	94	122	100	54
Mezzane di Sotto	85	56	72	12	56
Negrar di Valpolicella	148	83	120	100	54
Pastrengo	98	61	81	53	49
Pescantina	150	85	128	100	51
Povegliano Veronese	88	24	45	9	43
San Martino Buon Albergo	113	67	93	88	37
San Pietro in Cariano	152	133	145	100	57
Sant'Ambrogio di Valpolicella	149	61	116	78	57
Sant'Anna d'Alfaedo	99	59	76	34	57
Sommacampagna	132	48	78	35	42
Sona	141	38	66	22	44
Valeggio sul Mincio	90	33	66	18	45
Verona	149	57	103	81	45
Villafranca di Verona	133	31	65	24	43
Zevio	95	45	68	24	25

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 06-09-2024

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 08-08-2024 al 06-09-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	89	49	72	12	82
Badia Calavena	102	65	84	8	100
Bonavigo	69	46	55	44	79
Brenzone sul Garda	63	56	59	71	87
Caprino Veronese	86	61	76	11	98
Castelnuovo del Garda	74	42	53	65	82
Cazzano di Tramigna	86	67	75	24	99
Cologna Veneta	86	44	64	18	76
Erbè	61	35	43	50	61
Ferrara di Monte Baldo	78	61	69	75	106
Isola della Scala	82	35	53	16	61
Lazise	90	44	64	50	91
Malcesine	68	57	63	40	88
Minerbe	53	42	47	79	77
Mozzecane	69	34	46	48	69
Nogarole Rocca	44	33	36	100	67
Peschiera del Garda	53	37	45	100	82
Povegliano Veronese	111	38	63	15	67
Pressana	62	42	51	38	75
San Giovanni Ilarione	85	64	72	35	107
San Zeno di Montagna	69	57	64	20	89
Sona	170	48	82	12	80
Sorgà	73	38	56	8	56
Terrazzo	65	44	51	28	71
Tregnago	116	63	82	27	106
Trevenzuolo	45	32	36	86	64
Veronella	89	44	72	25	80
Vestenanova	124	69	93	11	115
Vigasio	93	35	57	30	68
Villa Bartolomea	88	45	64	7	63