



Agenzia Regionale per la Prevenzione
e Protezione Ambientale del Veneto



REGIONE DEL VENETO

Meteo. Evento del pomeriggio di giovedì 16 maggio 2024: la sintesi

Dopo le precipitazioni sparse della mattinata con rovesci e temporali specie sul Veneto orientale, nel corso del pomeriggio la regione è stata interessata da una nuova fase di tempo instabile, in particolare dal tardo pomeriggio/sera, con rovesci e temporali di forte intensità.

Fino a metà pomeriggio rovesci e temporali hanno interessato in maniera sparsa la pianura, ma con intensità moderata, dal tardo pomeriggio le precipitazioni si sono intensificate interessando diffusamente le zone pedemontane e gran parte della pianura. In particolare una linea d'instabilità caratterizzata da rovesci e temporali è transitata sulla pianura da ovest verso est, terminando la sua "corsa" sul Veneto nord-orientale. Le precipitazioni in questa fase sono state molto significative, con intensità orarie che, in serata, hanno raggiunto in diverse stazioni valori oltre i 50 mm/h (59 mm/h a Venezia-Istituto Cavanis, 56 mm/h a Muson dei Sassi ad Asolo, 57 mm/h a Castelfranco Veneto). Degni di nota i valori di intensità registrati dalla stazione di Castelfranco: 47 mm/30' e 82 mm/3h.

Verso fine giornata i fenomeni si sono esauriti su gran parte del territorio regionale.

A fine giornata la cumulata giornaliera ha registrato valori molto abbondanti sul Veneto orientale, con molte stazioni che hanno superato i 100 mm/24h, con massimi di 142 mm/24h a Marcon (VE), 132 mm/24h a Venezia -Istituto Cavanis, 131 mm/24 h a Jesolo-Cortellazzo e 129 mm/24h a Roncade (TV).

Per quanto riguarda la configurazione dei venti al suolo, ha fatto registrare per l'intero periodo scirocco teso, a tratti forte, sull'area del Delta del Po e i comuni limitrofi del rodigino, mentre nell'interno della pianura il flusso al suolo si è mantenuto da nord-est moderato/teso; sulle zone nord-orientali il flusso è stato fino a parte del pomeriggio nord-orientale, per poi ruotare su costa e zone limitrofe da sud-est. Tale configurazione ha probabilmente contribuito alla formazione ripetuta di rovesci e temporali, anche organizzati.

Complessivamente nelle due giornate si sono registrate cumulate anche superiori ai 200 mm/48 h su Prealpi e Pedemontana vicentina, su vaste zone della pianura e della Pedemontana centro-orientale valori superiori ai 100 mm/48h, con picchi anche di 150-170 mm/48h.

In due giorni sono caduti generalmente valori pari a quanto piove mediamente in tutto il mese di maggio e in alcune zone anche il 50%-100% in più.

Figura 1: Mappa e relativa tabella dati della precipitazione cumulata giornaliera di giovedì 16 maggio 2024 registrata dalle stazioni della rete ARPAV

Figura 2: Mappa e relativa tabella dati della precipitazione cumulata nelle due giornate di mercoledì 15 e giovedì 16 maggio 2024 registrata dalle stazioni della rete ARPAV

Precipitazione cumulata del 16 maggio 2024

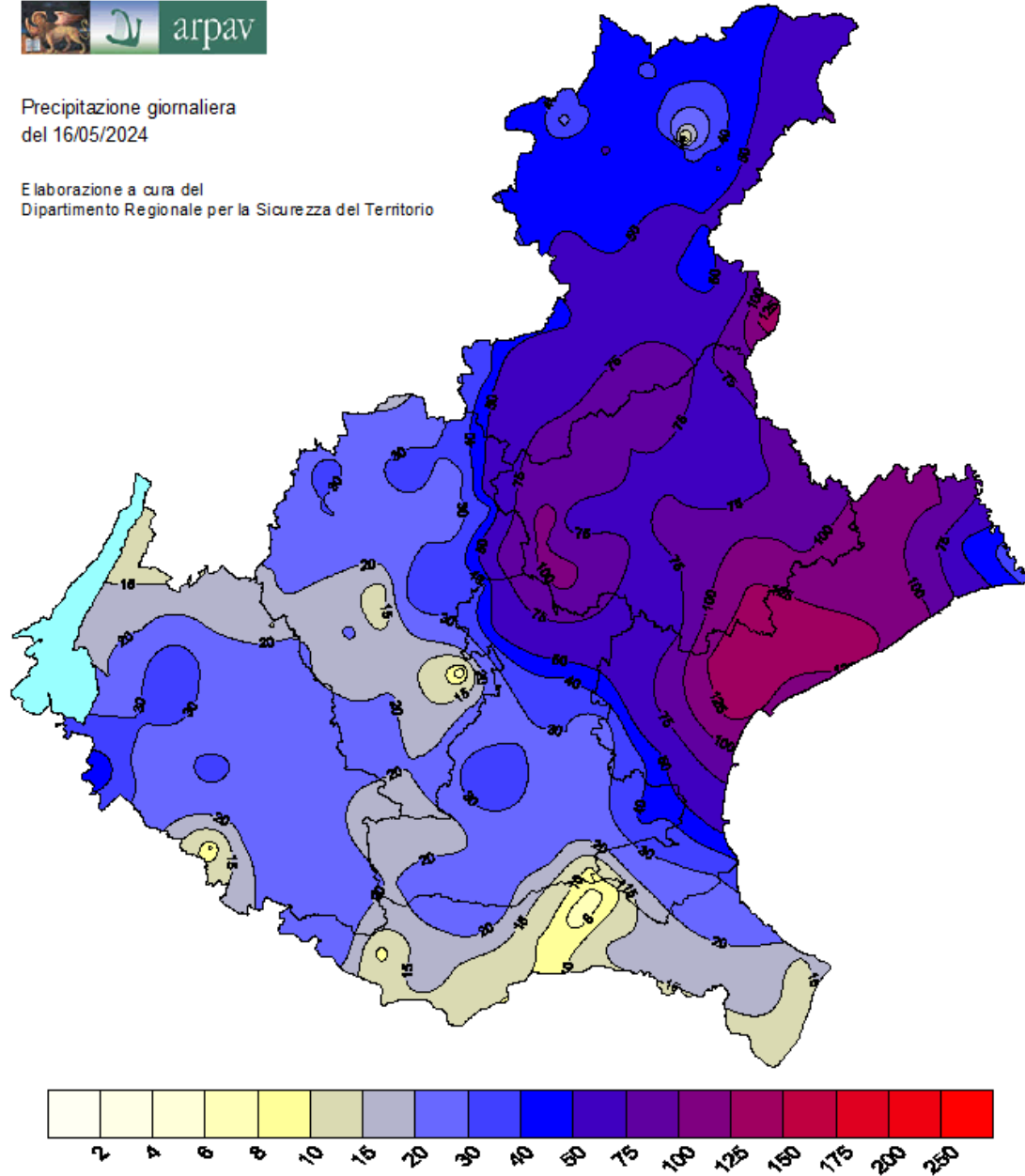
(DATI NON VALIDATI)

(valori riportati in tabella maggiori o uguali a 45 mm/24h)



Precipitazione giornaliera
del 16/05/2024

Elaborazione a cura del
Dipartimento Regionale per la Sicurezza del Territorio



Spazializzazione con Kriging senza nessun aggiustamento per quota/esposizione.
Mappa elaborata il 17/05/2024 07:20 solari

Figura 1

Stazione	Valore	Stazione	Valore
Marcon loc. Zuccarello	141.6	Monticano a Fontanelle	72.2
Piancavallo (PN) CAE	140.6	Roncadin (Chies d'Alpago)	70.6
Malga Cjampiuiz (UD) CAE	133.8	Trebaseleghe	70
Livinal Lunc (UD) CAE	133.6	Valpore (Seren del Grappa)	69.4
Venezia - Istituto Cavanis	132.4	Santa Giustina Bellunese	69
Jesolo - Cortellazzo	131.4	Forni Avoltri (UD) CAE	68.8
Malga Cjariguart (UD) CAE	129.6	Mira	68
Roncade	128.6	Vazzola - Tezze	66.6
Favaro Veneto	127	Conegliano	65.8
Col Indes (Tambre)	125.6	Cordevole di Visdende a Cima Canale	64.2
Fella a Moggio Udinese (UD) CAE	119.8	Malga Acomizza (UD) CAE	61.2
Eraclea - Torre di Fine	118.2	Feltre	60.8
Eraclea	118	San Martino d'Alpago	60.8
Cavallino Treporti	117.8	Sant'Andrea (Gosaldo)	60.4
Mogliano Veneto	117.8	Vittorio Veneto	60.4
Muson dei Sassi ad Asole	113.2	Maser	59.2
Prescudin (PN) CAE	113.2	Torch	59
Noventa di Piave - Grassaga	110.8	Soffranco	58.8
Sella Chianzutan (UD) CAE	107.8	La Secca	57.4
Portogruaro - Lison	106.4	Santo Stefano di Cadore	57
Muson dei Sassi a Castelfranco Veneto	105.8	Grantorto	55.8
Breda di Piave - Via Bovon	105	Solagna Villaggio del sole	54.8
Tagliamento a Ponte della Delizia (PN) CAE	104.4	Belluno - aeroporto	54.2
Castelfranco Veneto	102	Costalta	54
Cansiglio - Tramedere	101.6	Malga Campobon (San Pietro di Cadore)	53
Fossalta di Portogruaro	99	Zero Branco	52.8
Oderzo	97.8	Sospirolo	51.6
Ponte di Piave	95.8	Casamazzagno	51.4
Fener	94.4	Pescul	50.8
Sant'Antonio Tortal	93.6	Arabba	50.2
Forcate (PN) CAE	92.2	Chioggia (centro)	50.2
Monticano a Gorgo al Monticano	91	Col di Pra'	49.2
Follina	90.6	Rio Rudan INADEF Sentiero CAI 230	49.2
Rosa'	90.4	La Guarda (Cesiomaggiore)	49
Gaiarine	87.4	Passo Monte Croce Comelico	48.8
Sappada	85.4	Faloria	48.4
Malga Plotta (UD) CAE	84.4	Malga Ciapela	47.8
Crespano del Grappa	83.4	Forno di Zoldo - Campo	47.6
Quero	83	Capriole	47.4
Valdobbiadene - Bigolino	82.8	Agordo	47
Sauris di Sopra (UD) CAE	81.6	Ponte Rio Cordon (Selva di Cadore)	47
Villorba	80.6	Gares	46.8
Sacile (PN) CAE	79.8	Rovina di Cancia (Q1690)	46.8
Nogarolo di Tarzo	78.8	Valeggio sul Mincio	46.6
Monte Avena	77	Auronzo	46.2
Pesariis (UD) CAE	75.6	Villanova (Borca di Cadore)	46
Nervesa della Battaglia	75.2	Fortogna (Longarone)	45.8
Farra di Soligo	74.8	Misurina	45.6
Treviso	74.8	Pian del Crep (Val di Zoldo)	45.6
Forni di Sopra (UD) CAE	74.2	Domegge di Cadore	45.4
Montebelluna loc. Contea	72.4	Campagna Lupia - Valle Averso	45

Precipitazione cumulata 15 maggio-16 maggio 2024

(DATI NON VALIDATI)

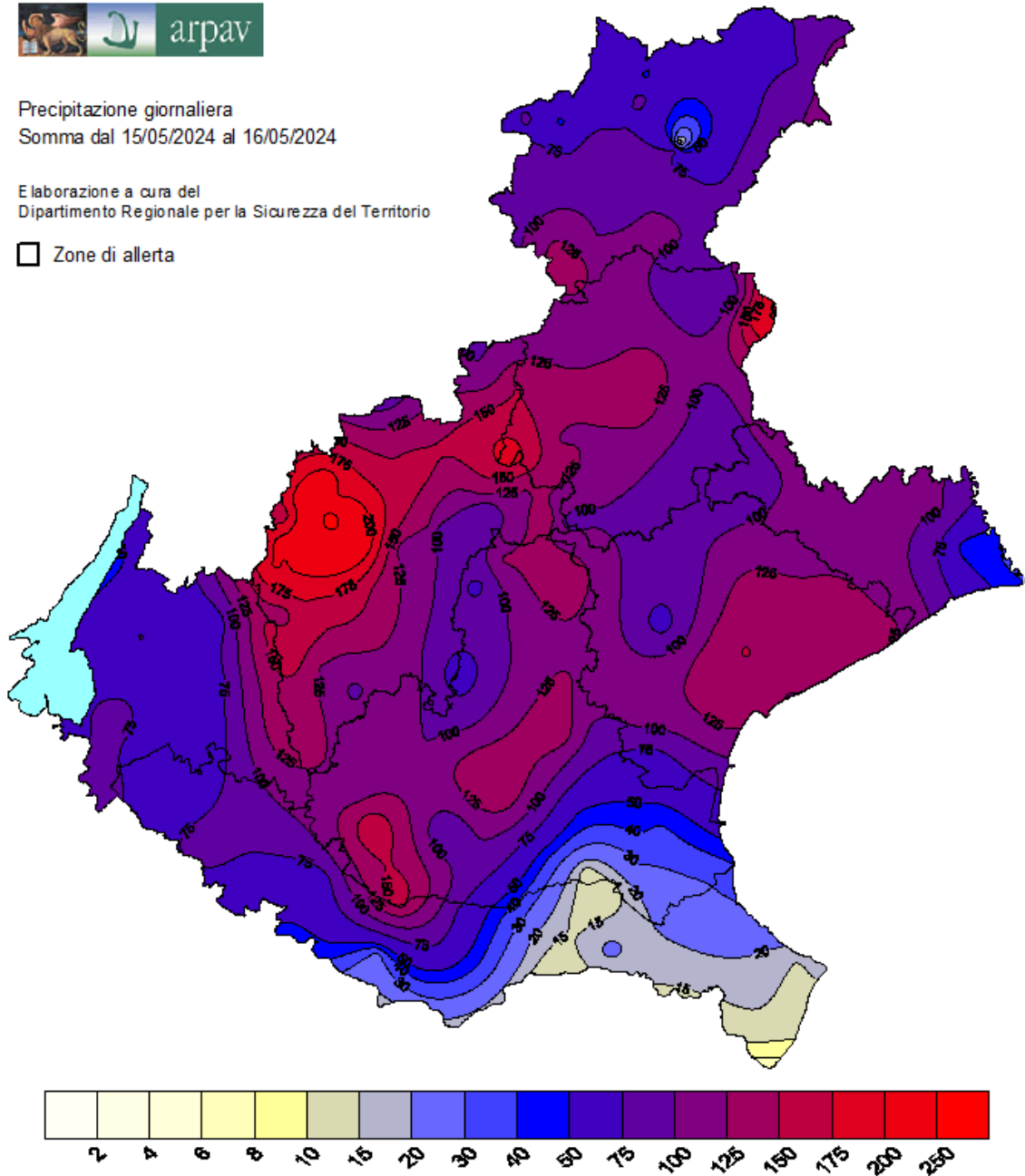
(valori riportati in tabella maggiori o uguali a 108 mm/48h)



Precipitazione giornaliera
Somma dal 15/05/2024 al 16/05/2024

Elaborazione a cura del
Dipartimento Regionale per la Sicurezza del Territorio

Zone di allerta



Spazializzazione con Kriging senza nessun aggiustamento per quota/esposizione.
Mappa elaborata il 17/05/2024 07:20 solari

Figura 2

Stazione	Valore	Stazione	Valore	Stazione	Valore
Brustole' (Velo d'Astico)	259.4	Fener	135.4	Pesariis (UD) CAE	107.8
Castana	237.4	Follina	134.8	Roncadin (Chies d'Alpago)	107.8
Monte Summano	232.2	Solagna Villaggio del sole	134.6	Soffranco	107.6
Tonezza del Cimone	219.2	Trissino	134.4	Forni di Sopra (UD) CAE	107.4
Valli del Pasubio	212.6	Feltre	133	Farra di Soligo	107.2
Molini (Laghi)	209.8	Illasi	132.8	Gua' a Cologna Veneta	106.6
Malga Cjampiuiz (UD) CAE	209	Valstagna	132.8	Ponte di Piave	106.2
Piancavallo (PN) CAE	207.8	Fella a Moggio Udinese (UD) CAE	131	Lonigo	105
Passo Xomo (Posina)	201.6	Brenta a Ponte Filippini (TN) CAE	130.4	Telve di Sopra (TN) CAE	103.6
Rifugio la Guardia (Recoaro Terme)	199.2	Arcole	129.8	Roverchiara	103
Agno a Recoaro Terme	198.2	Crespadoro	129.6	Fossalta di Portogruaro	102.4
Staro (Valli del Pasubio)	198	Bacchiglione a Padova Voltabarozzo	129	Agordo	101.2
Turcati (Recoaro Terme)	194	Lusiana	129	Lamon - Sala	101.2
Prescudin (PN) CAE	193.8	Campodarsego	127.8	Forni Avoltri (UD) CAE	100.2
Astico a Pedescala	192.6	Rosa'	127.2		
Valpore (Seren del Grappa)	192.2	Eraclea	126.8		
Recoaro Mille	187.4	Chiampo	126.6		
Col Indes (Tambre)	184	Mogliano Veneto	125.8		
Passo Santa Caterina (Valdagno)	174.8	Sauris di Sopra (UD) CAE	125.8		
Montagnana	173.2	Crespano del Grappa	125		
San Giovanni Ilarione	167.4	Cavallino Treporti	124.6		
Gallio	165.4	Noventa di Piave - Grassaga	124.6		
Masi	164.2	Sappada	123.8		
Contra' Doppio (Posina)	163.2	Brendola	123.6		
San Bortolo	161	Eraclea - Torre di Fine	122.2		
Valdagno	156.8	Col di Pra'	122		
Asiago - aeroporto	152.8	Santa Giustina Bellunese	121.2		
Galzignano - Ca' Demia	151.8	Quero	120.8		
Monte Avena	151.6	Sacile (PN) CAE	120.6		
Livinal Lunc (UD) CAE	151.2	Malga Plotta (UD) CAE	120		
Marcon loc. Zuccarello	151.2	Mira	120		
Colognola ai Colli	150.2	Montecchio Precalcino	119		
Sant'Andrea (Gosaldo)	147.6	Valdobbiadene - Bigolino	119		
Malga Cjariguart (UD) CAE	147.4	Vicenza - Sant'Agostino	118.2		
Cansiglio - Tramedere	146.6	Forcate (PN) CAE	117.8		
Piana di Marcesina - Rendole	145.8	Balduina (Sant'Urbano)	116.6		
Agno a Ponte Brogliano	144.4	Brenta a Levico Ponte Cervia (TN) CAE	116		
Jesolo - Cortellazzo	143	Retrone a Vicenza S.Agostino	115.4		
Sant'Antonio Tortal	141.8	Breda di Piave - Via Bovon	114.2		
Isola Vicentina	140.6	Oderzo	114.2		
Sella Chianzutan (UD) CAE	140.6	Nogarolo di Tarzo	113.8		
Venezia - Istituto Cavanis	140	La Guardia (Cesiomaggiore)	113.6		
Castelfranco Veneto	139.6	Trebaseleghe	113.6		
Padova	139.6	Breganze	112.8		
Teolo	139.6	Monticano a Gorgo al Monticano	111.4		
Muson dei Sassi a Castelfranco Veneto	139	Astico a Lugo di Vicenza	111		
Faedo (Cinto Euganeo)	138.2	Portogruaro - Lison	110.8		
Muson dei Sassi ad Asolo	137.4	Tagliamento a Ponte della Delizia (PN) CAE	110.6		
Roncade	137.2	Gaiarine	109		
Favaro Veneto	135.8	Caoria Val Sorda (TN) CAE	108.6		
Malo	135.8	Sospirolo	108.2		

Teolo , 17/05/2024