

Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/11/2024	--
Aidone	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Calascibetta	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	--	12/11/2024	--
Enna	0.2	0.4	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0	--	13/11/2024	--
Nicosia	0	1.4	0	0	0	0.2	0	0	0.2	0.2	--	15/11/2024	--
Piazza Armerina	11	0.4	0	0	0	0.2	2.4	0	0	0	--	20/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

**Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024**

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Bronte	0.2	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	15/11/2024	--
Caltagirone	5.4	0.2	0	0	0	0.2	0	0	0	0	--	14/11/2024	--
Catania	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/11/2024	--
Linguaglossa	0	3.2	0	0	0	0	0	0	0	0.4	--	15/11/2024	--
Linguaglossa Etna Nord	0	14.4	0	0	0	0	0	1.2	0.4	0.8	--	21/11/2024	--
Maletto	0	6.2	0	0	0	0	0	0	0	0.4	--	15/11/2024	--
Mazzarrone	0.4	0	0	0	0.4	0.4	1.2	0.2	0	0	--	20/11/2024	--
Mineo	0.8	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Paternò	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/11/2024	--
Pedara	0.2	1.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	15/11/2024	--
Ramacca Giumarra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Randazzo	0	3	0	0	0	0	0	0.2	0.2	1	--	23/11/2024	--
Riposto	2.6	1.8	0	0	0	0	0	0	0	0	--	15/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Antillo	0.4	7.2	0	0	0	0	1.2	0.4	1.6	1.4	--	23/11/2024	--
Caronia Buzza	2.6	16.4	0	0	0	1.6	0.2	2.4	8.8	0	--	22/11/2024	--
Caronia Pomiere	1.2	20.4	0.2	0	0	0	0	5.2	12.8	1.6	--	23/11/2024	--
Cesarò Monte Soro	3.2	25.6	0.6	0	0	2.2	1	15.2	30.6	3.2	--	23/11/2024	--
Cesarò Vignazza	0	5.2	0	0	0	0	0	1.6	0.4	0.4	--	21/11/2024	--
Fiumedinisi	0.4	4	0	0	0	0.2	1.8	0.4	2	0.6	--	22/11/2024	--
Leni (Salina)	3	1.2	0	0	0	5.6	0	0.8	5.6	0	--	22/11/2024	--
Messina	8.2	30.2	0	0	0	2	1.4	5.6	4.8	2.2	--	23/11/2024	--
Militello Rosmarino	15	15	0	0	0	1.2	0.4	6.2	16	0	--	22/11/2024	--
Mistretta	0.2	16.4	0	0	0	0	0	2.4	4.6	0	--	22/11/2024	--
Montalbano Elicona	1.2	15.4	0.2	0	0	0	0.2	4	8.4	3.6	--	23/11/2024	--
Naso	25.4	19.6	0	0	0	0.2	1.8	2.2	6	0.8	--	22/11/2024	--
Novara di Sicilia	2	12.2	0.2	0.2	0	0.2	2.2	0.4	2	0.8	--	22/11/2024	--
Patti	1.6	6.4	0	0	0	1.4	3.2	0.4	6.2	0	--	22/11/2024	--
Pettineo	7.2	23.8	0	0	0	0	0	0.8	6	0.6	--	22/11/2024	--
San Fratello	0.8	29.2	0	0.2	0	0.2	0	2	14.8	0.2	--	22/11/2024	--
San Pier Niceto	7	14.4	0	0	0	9.6	0.2	0.4	1.8	0.2	--	22/11/2024	--
Torregrotta	6.6	19.8	0	0	0	1.6	0.2	1.4	3.8	0	--	22/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)  
 dal 14/11/2024 al 24/11/2024

 Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
 L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Alia	0.8	1.4	0	0	0	0	2.8	0.2	1.2	0	--	22/11/2024	--
Camporeale	0	3.8	0	0	0	0	0	1	4	0	--	22/11/2024	--
Castelbuono	2.4	22.6	0	0	0	0	0	2.8	6.2	--	--	22/11/2024	--
Contessa Entellina	0	1.2	0	0	0	0.2	0.8	1.2	1.6	0	--	22/11/2024	--
Corleone	0.8	2.6	0	0	0	0	6.6	3.6	3.4	0	--	22/11/2024	--
Gangi	0.2	7.4	0	0	0	0	1	0.4	3.6	0	--	22/11/2024	--
Giuliana	0	0.8	0	0	0	0	2.4	0.2	1.2	0	--	22/11/2024	--
Lascari	3.4	13	0	0	0	0	0	0.4	3.6	0	--	22/11/2024	--
Mezzojuso	0	6	0	0	0	0	0.6	0.2	4.8	0.2	--	22/11/2024	--
Misilmeri	0	3	0	0	0	0	0	0.2	5	0	--	22/11/2024	--
Monreale Bifarera	0	2.6	0	0	0	0.2	1.4	2	4.6	0	--	22/11/2024	--
Monreale Vigna Api	0	4.4	0	0	0	0	0	0.6	7.6	0	--	22/11/2024	--
Palermo	0	4.8	0	0	0	0	0	1.8	3.2	0	--	22/11/2024	--
Partinico	0	1	0	0	0	0	0	0.6	4	0	--	22/11/2024	--
Petralia Sottana	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	--	12/11/2024	--
Polizzi Generosa	0	1.8	0	0	0	0	0	0	4.4	0	--	22/11/2024	--
Prizzi	0.4	1.4	0	0.4	0.2	0	3	0.8	3.2	0	--	22/11/2024	--
Sclafani Bagni	1.4	0.4	0	0.2	0.2	0	0.4	0.4	0.6	0	--	14/11/2024	--
Termini Imerese	0	2	0.4	0	0	0	0	2.4	4.8	0	--	22/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
 In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

**Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024**

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Butera	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0.2	0	--	12/11/2024	--
Caltanissetta	8	0.2	0	0	0.2	0.2	3.6	0	0	0	--	20/11/2024	--
Delia	0.2	0.4	0	0	0.2	0.4	1	0	0.2	0	--	20/11/2024	--
Gela	0	0.2	0	0	0	0.2	0.8	0	0.2	0	--	13/11/2024	--
Mazzerino	0.8	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Mussomeli	13.2	0.6	0	0	0	0.2	4.8	0	0.4	0	--	20/11/2024	--
Riesi	0.8	0.6	0	0	0	0.2	0.4	0	0	0	--	12/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati  
stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i  
dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)  
 dal 14/11/2024 al 24/11/2024

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
 L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agrigento Mandrascava	0.2	0.2	0	0	0	0	1.2	0.4	1.2	0	--	22/11/2024	--
Agrigento Scibica	0.4	1.2	0	0	0	0.2	6.8	0	3.6	0	--	22/11/2024	--
Aragona	0.2	1	0	0.2	0	0	7.2	0	1.6	0	--	22/11/2024	--
Bivona	0.4	0.8	0	0	0	0	2.6	1.8	0.8	0	--	21/11/2024	--
Cammarata	0	0.4	0	0	0	0	0	0.2	0	0	--	12/11/2024	--
Canicatti	0.4	0.4	0	0	0.2	0	0.2	0	0.6	0	--	13/11/2024	--
Licata	0	0	0	0	0	0	0.4	2.2	1.2	0	--	22/11/2024	--
Ribera	0	0.6	0	0	0	0	4	0.4	0.2	0	--	20/11/2024	--
Sciacca	1.6	1.6	0	0	0	0.4	5.4	0.2	1.6	0	--	22/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
 In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Acate	0.2	0.2	0	0	0	0.2	2.2	0	0	0	--	20/11/2024	--
Comiso	0.2	0.2	0	0	0.2	0.2	1.6	0	0	0	--	20/11/2024	--
Ispica	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Modica	0	0.2	0	0	0.2	0	1.6	0	0	0	--	20/11/2024	--
Ragusa	0	0	0	0	0.2	0	1	0.2	0.2	0	--	20/11/2024	--
Santa Croce Camerina	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	--	13/11/2024	--
Scicli	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	--	13/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Augusta	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/11/2024	--
Francofonte	1.6	0	0	0	0	0	0	0	0	--	--	14/11/2024	--
Lentini	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Noto	0.2	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Pachino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Palazzolo Acreide	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/11/2024	--
Siracusa	0.2	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	--	12/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici



Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 14/11/2024 al 24/11/2024

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)  
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	14 Nov 2024	15 Nov 2024	16 Nov 2024	17 Nov 2024	18 Nov 2024	19 Nov 2024	20 Nov 2024	21 Nov 2024	22 Nov 2024	23 Nov 2024	24 Nov 2024	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Calatafimi	0.2	4	0	0	0	0	4.6	5.2	4.8	0	--	22/11/2024	--
Castellammare del Golfo	0	11.6	0	0	0	0	0	0.2	6.2	0	--	22/11/2024	--
Castelvetrano	0	1.6	0	0	0	0.2	11.6	2	2.6	0.2	--	22/11/2024	--
Erice	0	10.8	0	0	0	0	0	0.8	3.2	0	--	22/11/2024	--
Marsala	0	2.2	0	0	0	0	0.6	0.6	1	0	--	22/11/2024	--
Mazara del Vallo	0.2	4	0	0.2	0.2	0.2	1.2	1.4	0.8	0	--	21/11/2024	--
Pantelleria	0	5.4	0	0	0	0	1.6	5.2	3.2	0	--	22/11/2024	--
Salemi	0	1.2	0	0	0	0	0.4	2.4	2.2	0	--	22/11/2024	--
Trapani Fontanasalsa	0.2	0.6	0	0	0	0	0.2	0	1.8	0	--	22/11/2024	--
Trapani Fulgatore	0	1.6	0	0	0	0	0	0.4	0.8	0	--	15/11/2024	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ mm  
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

\*\* In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici