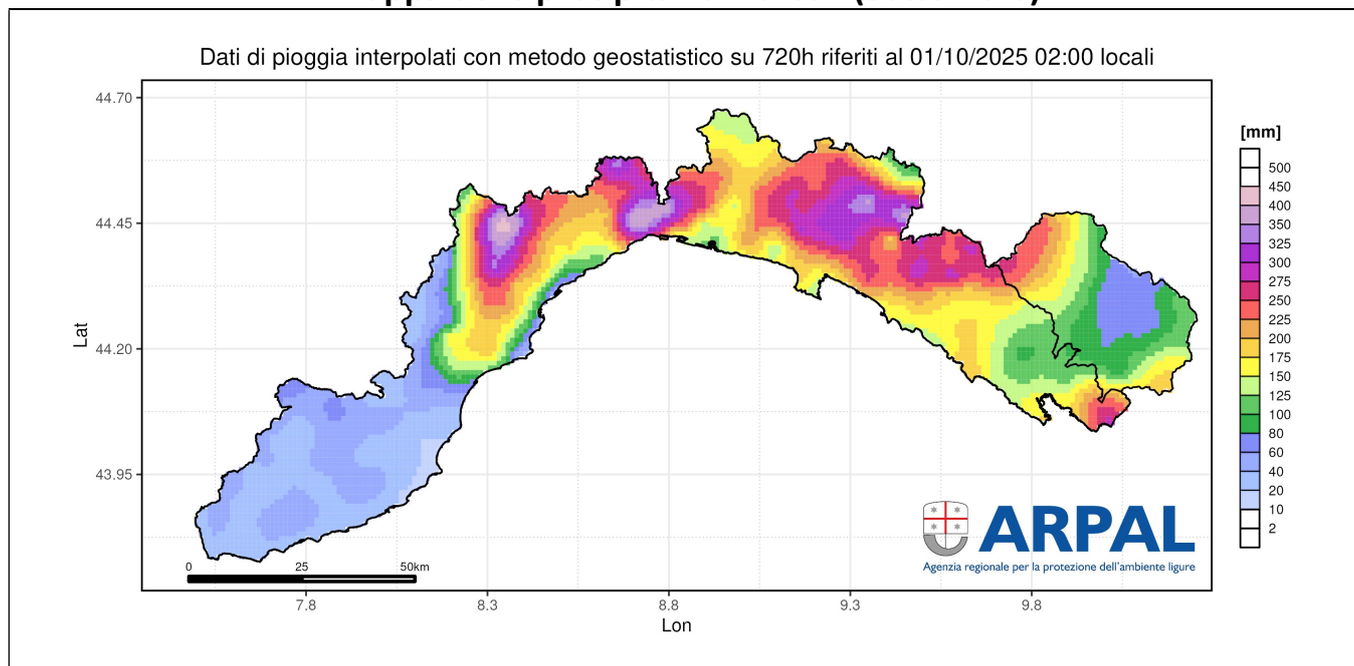


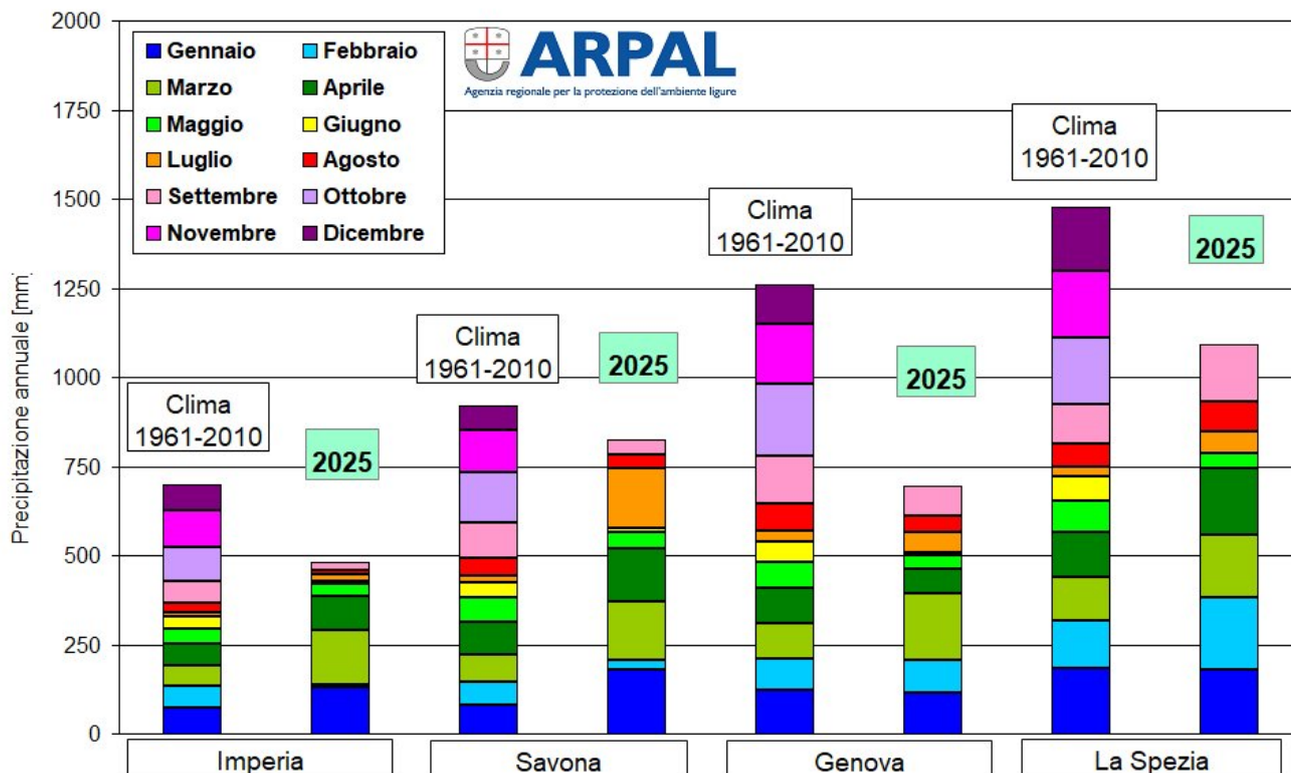
RIASSUNTO CLIMATOLOGICO MENSILE

Mappa delle precipitazioni areali (Settembre)



La mappa è un'interpolazione spaziale dei dati osservati dalle stazioni pluviometriche della rete OMIRL

Riepilogo delle precipitazioni dei 4 capoluoghi (Gennaio-Settembre)



Gli istogrammi si riferiscono a stazioni pluviometriche significative dei 4 capoluoghi della regione Liguria

Standardized Precipitation Index (Gennaio-Settembre)

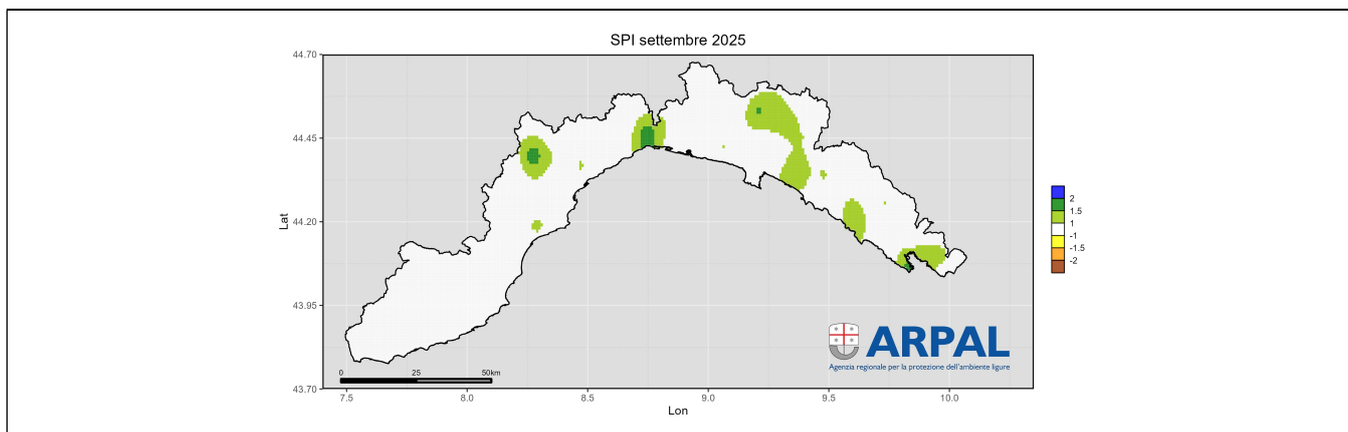
Imperia			Savona		
Mese	SPI	Classe	Mese	SPI	Classe
Gennaio	0,9222	Normale	Gennaio	1,1716	Moderatamente umido
Febbraio	-0,9655	Normale	Febbraio	-0,3402	Normale
Marzo	1,5447	Molto umido	Marzo	1,2352	Moderatamente umido
Aprile	0,8553	Normale	Aprile	0,9100	Normale
Maggio	0,0055	Normale	Maggio	-0,1338	Normale
Giugno	-0,7286	Normale	Giugno	-0,8618	Normale
Luglio	0,6702	Normale	Luglio	3,4718	Estremamente umido
Agosto	-0,1689	Normale	Agosto	0,1162	Normale
Settembre	-0,6539	Normale	Settembre	-0,3995	Normale
Ottobre			Ottobre		
Novembre			Novembre		
Dicembre			Dicembre		

Genova			La Spezia		
Mese	SPI	Classe	Mese	SPI	Classe
Gennaio	0,2406	Normale	Gennaio	0,8572	Normale
Febbraio	0,3308	Normale	Febbraio	1,1642	Moderatamente umido
Marzo	1,0771	Moderatamente umido	Marzo	1,3579	Moderatamente umido
Aprile	-0,1744	Normale	Aprile	1,7915	Molto umido
Maggio	-0,5666	Normale	Maggio	-0,3035	Normale
Giugno	-1,4807	Moderatamente siccitoso	Giugno	-2,8390	Estremamente siccitoso
Luglio	0,9459	Normale	Luglio	1,5135	Molto umido
Agosto	-0,2608	Normale	Agosto	1,0121	Moderatamente umido
Settembre	-0,2300	Normale	Settembre	1,1681	Moderatamente umido
Ottobre			Ottobre		
Novembre			Novembre		
Dicembre			Dicembre		

Le tabelle elaborano l'indice SPI per i 4 capoluoghi della regione Liguria.

La tabella che segue indica le categorie (Classi) di siccità in funzione dei valori dell'indice SPI (da WMO n.1090 del 2012):

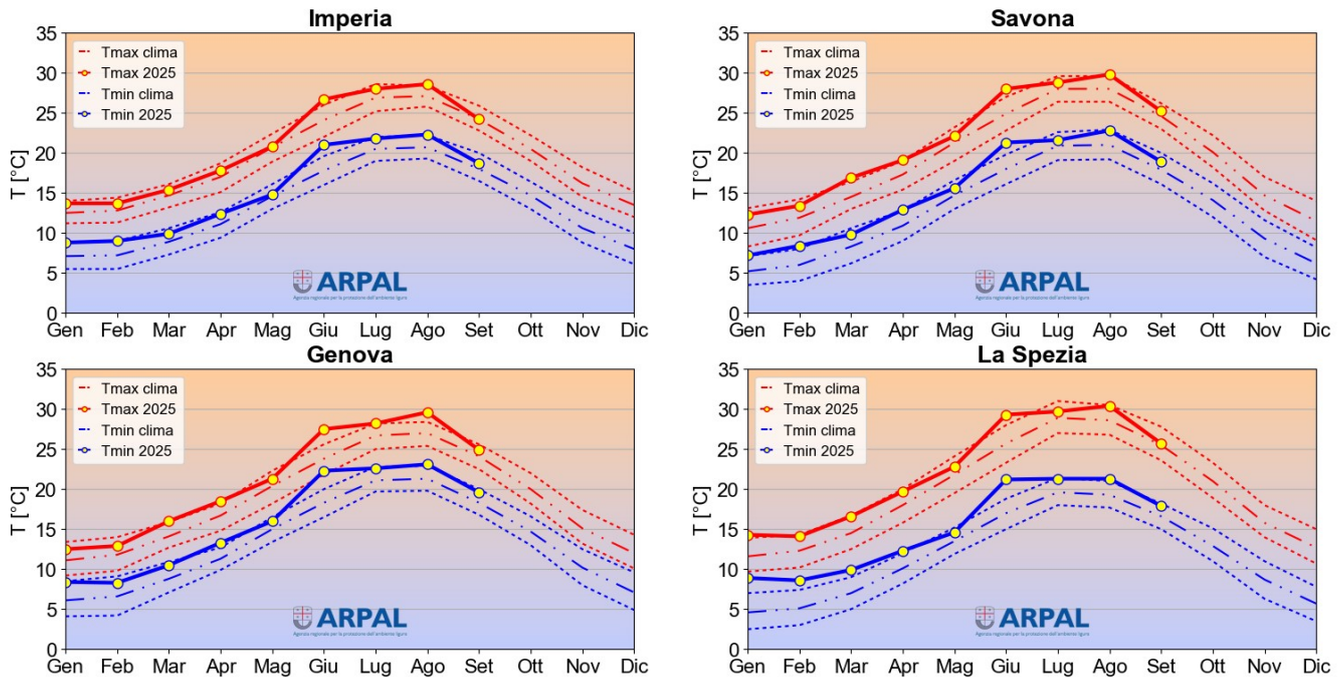
SPI	Classi
>2	Estremamente umido
2/1.5	Molto umido
1.5/1	Moderatamente umido
1/-1	Normale
-1/-1.5	Moderatamente siccitoso
-1.5/-2	Molto siccitoso
<-2	Estremamente siccitoso



La mappa è un'interpolazione spaziale con metodo geostatistico a partire dai dati osservati dalle stazioni pluviometriche ultratrentennali della rete OMIRL.

Riepilogo delle temperature (max e min) dei 4 capoluoghi (Gennaio-Settembre)

Anno 2025



I grafici si riferiscono a stazioni termometriche significative dei 4 capoluoghi della regione Liguria: la linea intera indica i valori dell'anno in corso mentre quelle tratteggiate sono relative ai valori climatologici con le rispettive fasce di confidenza (intervallo compreso tra il 25° e il 75° percentile)

Record mensili

Temperatura	
- massima (dove)	33.6 °C il 19/09/2025 (Padivarma – provincia di SP, 75 m slm)
- minima (dove)	1.2 °C il 27/09/2025 (Poggio Fearza – provincia di IM, 1845 m slm)
- max su 4 capoluoghi (dove)	31.5 °C il 19/09/2025 (Savona)
- min su 4 capoluoghi (dove)	12.8 °C il 25/09/2025 (Savona)
Precipitazioni	
- max cumulata 24 ore (dove)	(1) 298.8 mm il 22/09/2025 (Dego Girini – provincia di SV, 450 m slm) (2) 264.0 mm il 22/09/2025 (Rossiglione – provincia di GE, 289 m slm) (3) 232.4 mm il 01/09/2025 (Monte Pennello – provincia di GE, 980 m slm)
Vento Massimo/picco raffica (dove)	17.2 m/s (Genova) da NordNordEst il 28/09/2025 alle ore 09:00
Fulminazioni su un'area centrata su Genova di 60 x 30 km	16493 (di cui 12888 il 01-02/09 dalle ore 14:25 alle 05:10 circa, 9 il 04/09 dalle ore 21:25 alle 23:59 circa, 5 il 09/09 dalle ore 04:45 alle 17:25 circa, 1753 il 10/09 dalle ore 04:10 alle 22:05 circa, 45 il 13/09 dalle ore 16:00 alle 19:10 circa, 1679 il 21-22/09 dalle ore 23:40 alle 07:20 circa, 73 il 24/09 dalle ore 05:05 alle 20:55 circa, 39 il 25/09 dalle ore 13:35 alle 14:20)

Anagrafica delle Stazioni selezionate

Nome Località	Provincia	Quota [m slm]	Area Allertamento
Imperia	IM	71	A
Sanremo	IM	61	A
Triora	IM	789	A
Alassio	SV	25	A
Savona	SV	24	B
Genova Centro	GE	30	B
Genova Pontedecimo	GE	75	B
Isoverde	GE	300	B
Chiavari	GE	50	C
La Spezia	SP	35	C
Levanto	SP	6	C
Tavarone	SP	603	C
Cairo Montenotte	SV	388	D
Sassello	SV	385	D
Torriglia	GE	769	E
Santo Stefano d'Aveto	GE	1322	E

Precipitazione mensile

Nome Località	Cumulata [mm]	N° giorni piovosi	Max cumulata 24 ore [mm]	Giorno Max cumulata 24 ore [GG]
Imperia	22	3	11,6	22
Sanremo	32,4	3	16,8	22
Triora	36	4	28,6	22
Alassio	19,4	5	10,8	22
Savona	39,4	6	15,2	01
Genova Centro	86,4	6	32,2	01
Genova Pontedecimo	260,8	9	121,6	01
Isoverde	278	8	172,8	01
Chiavari	190,6	7	69,6	09
La Spezia	161,2	10	48	23
Levanto	191,6	9	45,8	10
Tavarone	184,4	11	31,4	25
Cairo Montenotte	218,8	4	193,2	22
Sassello	249,6	3	154,8	22
Torriglia	283,6	7	156,2	01
Santo Stefano d'Aveto	155,8	11	76,8	01

Temperatura mensile

Nome Località	Media [gradi C]	Max (media) [gradi C]	Min (media) [gradi C]	Max assoluta [gradi C]	Min assoluta [gradi C]
Imperia	21,4	24,1	18,6	27,3	13,6
Sanremo	22,1	24,5	19,8	28	14,5
Triora	16,4	23,2	11,7	28,7	6,4
Alassio	22,2	24,8	19,7	28,8	14,5
Savona	21,7	25,2	18,8	31,5	12,8
Genova Centro	22,1	24,8	19,5	29,6	14,6
Genova Pontedecimo	19,7	25,5	15,7	31,3	10,2
Isoverde	18,7	23,5	14,8	29,3	8,8
Chiavari	21,3	25	17,7	28,3	12,5
La Spezia	21,6	25,6	17,8	31,3	13,4
Levanto	22,1	25,7	18,8	28,9	13,6
Tavarone	17,3	22,2	13,8	29,4	8,3
Cairo Montenotte	18,1	23	13,3	28,5	6
Sassello	16,7	23,3	10,7	29,2	3,8
Torriglia	15,7	21,1	10,6	27	5,7
Santo Stefano d'Aveto	14,2	20,7	8,7	27	3,9

Valori climatologici mensili

1. Imperia

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	72,9	12,5	7,1
Feb	62,4	12,8	7,2
Mar	54	14,7	8,9
Apr	63	17,0	11,1
Mag	43,2	20,7	14,6
Giu	31,7	24,1	17,8
Lug	12,7	26,9	20,5
Ago	28,1	27,1	20,7
Set	58	24,2	18,0
Ott	96,5	20,5	14,7
Nov	104,2	16,2	10,6
Dic	71	13,5	8,0

2. Sanremo

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	70,6	13,7	7,6
Feb	58,7	14,2	7,9
Mar	53,1	15,8	9,2
Apr	61,8	18,1	11,3
Mag	42,2	21,4	14,6
Giu	31,4	25,1	18,2
Lug	14,4	28,1	20,9
Ago	25,4	28,2	20,9
Set	62,5	25,4	18,3
Ott	99,1	21,8	15
Nov	101,9	17,2	10,9
Dic	69,8	14,6	8,4

3. Triora

Mese (dati n.d.)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	/	/	/
Feb	/	/	/
Mar	/	/	/
Apr	/	/	/
Mag	/	/	/
Giu	/	/	/
Lug	/	/	/
Ago	/	/	/
Set	/	/	/
Ott	/	/	/
Nov	/	/	/
Dic	/	/	/

4. Alassio

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	77,7	11,8	8,2
Feb	61	12,4	8,4
Mar	60,7	14,3	10,4
Apr	76,8	16,8	12,9
Mag	47,2	20,6	16,7
Giu	30,9	24	20,2
Lug	12	26,9	23,3
Ago	30,7	27	23,3
Set	71,8	23,9	20,3
Ott	94	20,3	16,6
Nov	101,7	15,6	11,9
Dic	81,1	12,7	9,1

5. Savona

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	78,5	10,6	5,2
Feb	67,5	11,9	6,0
Mar	74,3	14,5	8,3
Apr	91,7	17,3	10,9
Mag	68,4	21,3	14,7
Giu	41,9	24,9	18,0
Lug	21,8	28,0	20,9
Ago	49,1	28,0	21,0
Set	99	24,6	17,9
Ott	142,3	20,1	14,1
Nov	115,4	14,7	9,3
Dic	70,6	11,5	6,2

6. Genova Centro

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	122,9	11,1	6,1
Feb	87,8	11,8	6,6
Mar	98,2	14,1	8,8
Apr	101,2	16,7	11,3
Mag	70,8	20,4	15,0
Giu	56,9	23,8	18,3
Lug	31,6	26,7	21,1
Ago	74,9	27,0	21,3
Set	135,9	24,1	18,3
Ott	200	20,0	14,7
Nov	167	15,1	10,2
Dic	113	12,0	7,1

7. Genova Pontedecimo

Mese (dati n.d.)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	/	/	/
Feb	/	/	/
Mar	/	/	/
Apr	/	/	/
Mag	/	/	/
Giu	/	/	/
Lug	/	/	/
Ago	/	/	/
Set	/	/	/
Ott	/	/	/
Nov	/	/	/
Dic	/	/	/

8. Isoverde

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	141	8,2	1,2
Feb	116,7	9,2	1,9
Mar	133,9	12,3	4,1
Apr	144,5	15,3	6,6
Mag	120,5	19,5	10
Giu	92,1	23,5	13
Lug	57,8	26,7	15,5
Ago	114,9	26,4	15,7
Set	175,5	22,5	12,8
Ott	245,6	17,8	9,5
Nov	237	12	5
Dic	134,3	8,8	2,1

9. Chiavari

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	105,2	11,1	5,9
Feb	95	11,8	6,2
Mar	85,7	13,9	7,8
Apr	83,3	16,9	10,3
Mag	62,7	20,5	13,4
Giu	55	24,1	16,7
Lug	24,3	27,3	19,6
Ago	66	26,8	19,5
Set	96,4	23,8	17,1
Ott	149,2	19,6	13,6
Nov	134,9	15	9,8
Dic	117,1	12,1	6,9

10. La Spezia

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	184,5	11,6	4,6
Feb	131,4	12,3	5,1
Mar	123,5	14,5	7,0
Apr	124,3	18,0	10,1
Mag	89,4	21,8	13,5
Giu	69,2	25,7	17,0
Lug	25,4	28,9	19,6
Ago	63,4	28,6	19,3
Set	113,1	25,5	16,6
Ott	188	21,0	12,9
Nov	186,8	15,8	8,7
Dic	177,9	12,7	5,7

11. Levanto

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	103	/	/
Feb	81,9	/	/
Mar	78,4	/	/
Apr	84,8	/	/
Mag	63,9	/	/
Giu	52,4	/	/
Lug	25,8	/	/
Ago	52,9	/	/
Set	90,6	/	/
Ott	151,6	/	/
Nov	127,9	/	/
Dic	106,6	/	/

12. Tavarone

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	170,1	8,6	1,3
Feb	125,8	9,2	1,2
Mar	126,1	11,9	3,3
Apr	128	14,7	5,7
Mag	91,3	19,6	9,6
Giu	68	23,3	12,8
Lug	40	26,7	15,3
Ago	79,4	26,6	15,4
Set	123,1	22,7	12,3
Ott	201,9	18	9
Nov	231	12,4	4,9
Dic	177,8	9,3	2,2

13.Cairo Montenotte

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	60,8	6,3	-2,6
Feb	70,6	8,7	-1,2
Mar	81,7	12,4	1,5
Apr	114,1	16,7	5,2
Mag	89,5	20,6	8,9
Giu	52	24,8	12,5
Lug	31,6	28	14,4
Ago	58,6	27,3	14,1
Set	99,4	23,7	11,2
Ott	140,5	17,8	6,7
Nov	131	11,2	2,1
Dic	75,4	7,1	-1,8

14.Sassello

Mese (dati n.d.)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	/	/	/
Feb	/	/	/
Mar	/	/	/
Apr	/	/	/
Mag	/	/	/
Giu	/	/	/
Lug	/	/	/
Ago	/	/	/
Set	/	/	/
Ott	/	/	/
Nov	/	/	/
Dic	/	/	/

15.Torriglia

Mese (dati n.d.)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	/	/	/
Feb	/	/	/
Mar	/	/	/
Apr	/	/	/
Mag	/	/	/
Giu	/	/	/
Lug	/	/	/
Ago	/	/	/
Set	/	/	/
Ott	/	/	/
Nov	/	/	/
Dic	/	/	/

16.Santo Stefano d'Aveto

Mese (1961-2010)	Prec Cumulata [mm]	Temp Max (media) [gradi C]	Temp Min (media) [gradi C]
Gen	126,4	4,3	-2,2
Feb	91,7	5,3	-1,9
Mar	113,2	8,1	0,3
Apr	138,4	11,3	3,1
Mag	112,2	16,4	6,9
Giu	94	20,6	10
Lug	69	23,7	12,4
Ago	93	22,8	12,2
Set	137	18,4	9
Ott	199,2	13,6	5,8
Nov	223,8	8,2	1,7
Dic	127,9	4,9	-1,1