

**Tavola 1.3 Precipitazioni: quantità e giorni piovosi per alcune stazioni - Anno 2001**  
(quantità in millimetri)

STAZIONI METEOROLOGICHE	Posizione della stazione	Precipitazioni					
		Quantità (a)			Numero annuale giorni piovosi (b)		
		Totale	Massima giornaliera	Giorno della massima giornaliera	Totale	con altezza precipitazioni giornaliere <10.0 mm	con altezza precipitazioni giornaliere >10.0 mm
Imperia	costiera	403	35,8	17/03/01	51	37	14
Savona	costiera	619	70,8	17/03/01	69	52	17
Cairo	entroterra	440	54	08/02/01	56	44	12
Genova	costiera	1.089	114,6	08/03/01	93	63	30
Rovegno	entroterra	1.251	158,6	04/09/01	101	70	31
La Spezia	costiera	1.078	56,8	13/03/01	99	65	34
Zignago	entroterra	1.138	53,8	13/03/01	108	68	40

Fonte: ARPAL

a) La quantità è misurata con l'altezza delle precipitazioni cumulate

b) Per giorni piovosi si intendono i giorni in cui la quantità delle precipitazioni ha raggiunto mezzo millimetro di altezza