

Tabella 1.6.1 Precipitazioni mensili per alcune stazioni - Anno 2012 (quantità in millimetri)

STAZIONI METEREOLOGICHE	Posizione della stazione	Quota sul livello del mare	Precipitazioni (a)												Totali
			Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	
Dolceacqua	montagna interna	115	54,2	16,8	4,6	141,4	79,0	10,4	0,2	11,6	73,2	135,8	240,2	59,2	826,6
Imperia	collina litoranea	71	33,2	5,0	11,0	75,8	62,2	4,2	1,8	3,2	76,6	152,8	209,6	64,2	699,6
Ventimiglia	collina litoranea	21	48,2	0,2	5,6	105,8	68,6	6,2	0,0	13,8	76,2	136,8	262,4	54,0	777,8
Vessalico	montagna interna	263	24,2	0,2	19,8	163,0	95,2	22,4	25,8	25,6	93,8	122,2	288,8	70,2	951,2
Albenga	collina litoranea	6	15,8	0,0	11,0	130,6	84,2	5,6	1,0	6,0	54,4	121,4	221,8	42,8	694,6
Cairo Montenotte	montagna interna	388	6,4	1,0	42,4	123,8	114,8	2,4	27,0	11,0	88,8	100,4	198,2	9,4	725,6
Cisano sul Neva	collina interna	110	27,6	0,4	15,4	121,6	80,8	10,4	1,0	4,2	54,2	136,6	239,8	32,4	724,4
Magliolo	montagna interna	1.004	25,8	2,0	56,4	252,6	151,4	36,6	9,2	14,4	116,6	134,0	364,8	44,8	1.208,6
Pietra Ligure	collina litoranea	91	48,4	0,0	17,4	142,8	119,6	12,6	2,2	0,8	102,6	144,0	271,8	77,2	939,4
Savona	collina litoranea	24	52,0	1,8	49,6	130,0	103,8	13,0	7,6	1,4	105,8	110,8	244,2	13,2	833,2
Bogliasco	montagna litoranea	791	34,8	15,2	53,6	98,8	82,0	15,6	9,2	20,2	98,0	170,4	142,0	41,4	781,2
Genova	montagna litoranea	30	34,6	11,6	57,2	115,0	64,6	15,0	10,4	78,2	70,8	147,2	251,4	41,6	897,6
Lavagna	collina litoranea	6	52,8	1,0	110,4	151,8	72,4	18,8	9,4	19,4	117,2	249,6	198,8	63,0	1.064,6
Rovegno	montagna interna	694	35,8	56,8	80,6	189,4	107,0	52,4	1,6	68,0	198,0	213,4	310,0	69,2	1.382,2
Ameglia (b)	collina litoranea	10	35,2	2,6	43,0	133,4	-	-	-	-	-	-	-	-	214,2
Brunato	collina interna	112	61,2	30,4	69,2	239,8	90,2	8,4	8,2	7,0	79,0	353,0	303,4	205,2	1.455,0
Calice al Cornoviglio	collina interna	425	76,2	53,2	95,0	352,0	117,2	27,8	6,6	35,2	148,6	488,0	475,2	187,0	2.062,0
Lerici	collina litoranea	405	35,4	53,6	38,2	183,4	65,2	23,2	1,6	2,4	38,4	217,2	280,0	123,0	1.061,6
Levanto	collina litoranea	85	42,4	40,2	74,8	187,4	68,0	3,2	3,6	3,6	65,4	340,0	212,0	105,0	1.145,6
Sesta Godano	montagna interna	265	79,4	28,6	59,4	381,6	96,2	14,4	10,2	77,4	115,8	325,6	352,0	165,4	1.706,0
Varese Ligure	montagna interna	345	84,0	32,6	70,4	370,8	130,6	15,2	14,0	149,6	108,0	345,8	374,8	175,6	1.871,4
Vezzano Ligure	collina litoranea	25	54,4	54,2	51,2	181,4	71,4	19,6	0,2	11,4	88,0	291,4	338,4	161,8	1.323,4
Zignago	montagna interna	1.070	72,2	16,4	27,6	274,8	107,4	14,4	8,0	101,0	90,8	209,6	318,2	110,0	1.350,4

Fonte: ARPAL

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

(b) Per l'anno 2012 la rilevazione si limita al 30/04/2012