

**Tabella 1.6.1 Precipitazioni mensili per alcune stazioni - Anno 2013 (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	131,6	40,0	279,8	85,2	116,6	39,0	48,0	23,6	28,6	46,6	51,4	250,4	1.140,8
Imperia	collina litoranea	71	89,4	19,4	227,8	78,0	119,4	17,0	2,6	87,4	23,0	44,0	44,6	217,4	970,0
Ventimiglia	collina litoranea	21	103,6	85,0	213,4	75,6	79,0	28,8	25,0	0,2	19,2	48,8	40,2	184,8	903,6
Vessalico	montagna interna	263	130,0	11,0	217,4	132,4	231,8	28,4	82,2	39,0	29,0	50,0	57,2	316,2	1.324,6
Albenga	collina litoranea	6	88,0	8,8	207,6	88,4	122,4	4,2	3,4	82,8	25,4	52,6	41,0	81,4	806,0
Cairo Montenotte	montagna interna	388	78,6	13,8	145,0	129,4	244,4	50,8	26,2	99,2	37,8	71,8	94,0	206,4	1.197,4
Cisano sul Neva	collina interna	110	127,8	6,6	304,4	107,8	179,6	6,6	22,2	48,8	22,0	40,0	53,8	267,2	1.186,8
Magliolo	montagna interna	1.004	55,0	14,0	225,0	228,2	305,2	45,8	17,0	47,0	30,4	125,6	139,8	402,0	1.635,0
Pietra Ligure	collina litoranea	91	128,2	16,6	241,0	144,6	156,0	10,4	3,6	57,2	22,2	56,2	79,4	264,2	1.179,6
Savona	collina litoranea	24	126,4	6,8	223,4	110,6	150,2	11,0	30,2	122,6	53,4	41,2	66,6	214,0	1.156,4
Bogliasco	montagna litoranea	791	89,2	21,6	252,4	79,2	104,0	54,6	17,2	131,4	135,6	74,0	134,8	75,0	1.169,0
Genova	montagna litoranea	30	122,0	15,4	228,0	91,8	142,4	26,4	51,2	55,6	122,8	86,2	133,2	229,4	1.304,4
Lavagna	collina litoranea	6	146,0	60,6	325,2	110,4	159,4	33,2	22,6	116,4	77,8	137,6	169,0	148,8	1.507,0
Rovegno	montagna interna	694	194,4	73,8	284,8	204,8	178,2	44,8	83,2	83,4	100,8	331,4	261,2	294,8	2.135,6
Ameglia	collina litoranea	10	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Brugnato	collina interna	112	223,6	144,2	157,0	385,6	210,6	47,6	47,0	146,0	137,4	162,2	218,0	301,6	2.180,8
Calice al Cornoviglio	collina interna	425	279,6	169,4	597,0	235,8	305,0	41,6	66,4	107,2	143,4	284,6	228,2	317,4	2.775,6
Lerici	collina litoranea	405	188,6	71,2	367,6	150,0	137,4	18,0	19,8	24,6	104,8	142,6	134,4	113,8	1.472,8
Levanto	collina litoranea	85	235,2	160,8	498,0	151,2	165,4	48,2	18,6	82,2	161,4	93,8	146,4	131,6	1.892,8
Sesta Godano	montagna interna	265	236,4	137,0	543,2	196,2	221,4	48,2	58,0	166,8	121,8	152,8	239,0	301,0	2.421,8
Varese Ligure	montagna interna	345	223,8	114,8	443,8	261,0	197,8	37,2	64,8	177,8	108,8	160,6	294,0	311,4	2.395,8
Vezzano Ligure	collina litoranea	25	237,0	107,4	492,6	122,8	200,6	19,8	45,8	55,0	157,8	127,4	126,2	137,6	1.830,0
Zignago	montagna interna	1.070	99,4	51,2	421,6	207,6	273,6	58,6	69,6	76,8	96,2	147,4	195,4	258,4	1.955,8

Fonte: ARPAL

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