

PRECIPITACIÓ OBSERVATORI ONTINYENT - LLOMBO

Dades pluviomètriques obtingudes a partir d'una estació automàtica Davis Vantage Pro2 i corregides amb un pluviòmetre homologat CocoRash

	Mitjana	2005(*)	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Gener	52,0	2,0	100,5	94,1	5,0	53,7	150,8	17,6	103,2	10,0	15,8	20,0	1,0	125,2
Febrer	30,2	121,3	34,9	18,6	70,4	11,8	46,7	3,6	11,0	53,4	5,2	66,6	10,0	18,2
Març	62,9	16,3	6,0	50,8	1,0	96,1	70,2	128,2	75,6	46,4	45,6	137,4	34,8	121,0
Abril	60,3	28,0	54,6	120,6	6,0	35,4	42,8	80,2	43,6	191,2	16,2	1,2	71,0	19,4
Maig	38,6	21,0	59,5	15,0	98,8	10,8	47,6	94,4	4,6	31,8	16,2	12,6	33,2	1,6
Juny	22,6	11,8	3,2	11,6	106,4	0,0	31,6	22,6	3,0	16,8	14,6	38,2	0,8	22,2
Juliol	6,9	5,5	3,4	0,0	10,6	6,6	0,0	12,8	16,0	8,6	0,0	16,2	2,2	4,0
Agost	20,7	2,9	4,6	33,4	2,7	42,8	15,8	0,0	5,4	82,2	2,8	27,8	10,0	25,6
Setembre	80,2	48,0	28,2	139,9	75,2	311,8	35,0	22,2	125,8	24,8	37,0	63,0	18,8	9,6
Octubre	77,8	6,1	3,4	302,1	242,4	11,4	57,8	86,4	68,0	0,8	10,6	33,0	39,8	
Novembre	74,5	72,5	81,1	4,3	67,0	4,2	46,4	154,4	254,2	46,2	86,4	21,0	54,0	
Desembre	73,0	15,5	29,6	71,5	41,5	110,2	20,8	16,0	6,6	26,6	33,4	1,2	446,0	
TOTAL (mm):	599,6	350,9	409,0	861,9	727,0	694,8	565,5	638,4	717,0	538,8	283,8	438,2	721,6	346,8

(*) : dades de l'observatori AEMET del convent

