

## 8. Evolución de las precipitaciones y horas de sol.

Murcia

	Precipitaciones	Horas de sol
1998	221,0	3.090,8
1999	132,9	3.056,3
2000	242,8	3.125,9
2001	330,9	2.962,7
2002	237,4	2.968,3
2003	295,2	3.014,3
2004	348,3	2.931,7
2005	199,3	3.115,0
2006	241,8	2.869,8
2007	397,0	2.970,0
2008	261,4	2.874,7
2009	402,9	3.069,6
2010	458,2	2.892,4
2011	226,9	3.066,8
2012	265,2	3.254,5
2013	231,3	3.223,1
2014	186,5	3.155,6
2015	236,5	3.182,2
2016	369,5	3.195,2
2017	177,9	3.347,5
2018	306,3	3.230,1
2019	476,0	3.296,2
2020	306,7	3.302,4
2021	342,6	2.988,2
2022	440,6	3.104,9
2023	197,8	3.294,7
2024	237,0	3.209,9

Fecha de actualización: 25/04/2025.

Precipitaciones en litros por metro cuadrado.

Los datos corresponden a la estación meteorológica MURCIA.

- Agencia Estatal de Meteorología. Centro Meteorológico Territorial de Murcia