

**Tablica 2.** Glavne meteorološke postaje na kojima je bilo rekordnih količina oborine u rujnu 2017. godine. Rekordne mjesečne količine oborine posebno su označene (crveno podebljano) dok su rekordne dnevne količine također posebno istaknute (crno podebljano).

Glavna meteorološka postaja	Godina u kojoj su započela mjerenja	Prosječna mjesečna količina oborine (mm) u rujnu	Rujan s najvećom količinom oborine (mm) u povijesti mjerenja/Najkišovitiiji rujan u povijesti mjerenja na postaji	Mjesec s najvećom količinom oborine (mm)/Najkišovitiiji mjesec u povijesti mjerenja	Ukupna količina oborine (mm) izmjerena u rujnu 2017.	Dosadašnja maksimalna dnevna količina oborine (mm) u rujnu	Maksimalna dnevna količina oborine (mm) u rujnu 2017.	Dan s najvišom količinom oborine (mm)/Najkišovitiiji dan u povijesti mjerenja
<b>Zavižan</b>	1954.	170,0	415,9 (1998.)	672,8 (10. 1992.)	<b>524,5</b>	116,4 (26. 9. 1993.)	73,2 (17.9.)	155,4 (26. 12. 2000.)
<b>Zadar</b>	1961.	105,5	374,5 (1986.)	375,9 (10. 1966.)	<b>459,6</b>	352,2 (11.9.1986.)	213,4 (12. 9.)	352,2 (11. 9. 1986.)
<b>Parg</b>	1950.	187,6	511,9 (1998.)	579,6 (10. 1996.)	<b>464,9</b>	226,7 (6. 9. 1998.)	123,0 (10. 9.)	226,7 (6. 9. 1998.)
<b>Gospić</b>	1872.*	132,5	476,3 (1922.)	634,5 (10. 1907.)	<b>434,2</b>	112,1 (30. 9. 1875.)	<b>123,9 (3. 9.)</b>	313,6 (18. 10. 1907.)
<b>Pazin</b>	1961.	109,9	329,7 (1965.)	462,5 (10. 1964.)	<b>356,9</b>	95,0 (23. 9. 1979.)	<b>142,0 (10. 9.)</b>	160,4 (5. 3. 1974.)
<b>Ogulin</b>	1949.	144,0	344,4 (2014.)	458,1 (10. 1974.)	<b>369,2</b>	97,8 (13.9.1996.)	72,3 (12. 9.)	110,8 (7. 5. 1987.)
<b>Karlovac</b>	1949.	107,4	311,2 (2014.)	316,7 (10. 1974.)	<b>295,3</b>	62,2 (13. 9. 2014.)	<b>83,3 (12. 9.)</b>	93,2 (10. 7. 1973.)
<b>Zagreb Maksimir</b>	1949.	87,6	202,2 (1998.)	262,6 (8. 1989.)	<b>239,6</b>	86,1 (28.9. 1987.)	47,5 (17.9)	86,1 (28. 9. 1987.)
<b>Hvar</b>	1858.*	58,7	303,8 (1866.)	478,9 (11. 1862.)	<b>143,7</b>	120,3 (12.9.1866.)	58,3 (12. 9.)	172,7 (11. 10. 1881.)
<b>Križevci</b>	1961.	81,5	205,5 (2010.)	205,5 (9.2010.)	<b>181,7</b>	68,1 (19.9.2010.)	50,7 (17.9.)	71,3 (7.7.2013.)
<b>Varaždin</b>	1949.	89,0	290,7 (2014.)	290,7 (9.2014.)	<b>242,1</b>	78,8 (17.9.1950.)	61,3 (19.9.)	167,6 (12.7.1957.)

\*Niz podataka ima prekida.