

**OPERATORE:** Stefano Zamperin  
**STAZIONE DI:** Bassano d.G. Nord (VI) - 135 mt  
**STAZIONE METEO:** Davis Vantage Pro 2 - <http://www.meteobassano.it>

**MESE:** Agosto  
**ANNO:** 2009



**RIASSUNTO MENSILE**

Precipitazioni 01/08-31/08 2009	Precipitazioni 01/08-31/08 media 1921-1985	Precipitazioni 01/08-31/08 media 1986-2008	Precipitazioni 01/08-31/08 media 1921-2008
175,3 mm	104,9 mm	126,4 mm	110,3 mm
DIFFERENZA	70,4 mm	48,9 mm	65,0 mm
DIFFERENZA %	40,2 %	27,9 %	37,1 %

Mese più piovoso 01/08-31/08 (anno 1937)	Mese meno piovoso 01/08-31/08 (anno 1949)
304,9 mm	17,6 mm
-129,6 mm	157,7 mm
-73,9 %	90,0 %

Temp. media 01/08-31/08 2009	Temp. media 01/08-31/08 media 1941-1985	Temp. media 01/08-31/08 media 1986-2008	Temp. media 01/08-31/08 media 1941-2008
25,7 °C	22,4 °C	24,2 °C	23,0 °C
DIFFERENZA	3,3 °C	1,5 °C	2,7 °C
31,4 °C	27,8 °C	29,4 °C	28,4 °C
DIFFERENZA	3,6 °C	2,0 °C	3,0 °C
20,9 °C	17,1 °C	19,5 °C	17,9 °C
DIFFERENZA	3,8 °C	1,4 °C	3,0 °C

Mese più freddo 01/08-31/08 (anno 2006)	Mese più caldo 01/08-31/08 (anno 2003)
19,6 °C	27,3 °C
6,1 °C	-1,6 °C
Temperatura Massima	35,1°C il 18/08
Temperatura Minima	16,5°C il 31/08
Giorno più piovoso	83,1 mm il 3/08
Massima raffica	37 kmh il 22/08, media 26

**RIASSUNTO PROGRESSIVO**

Precipitazioni progressive 01/01-31/08 2009	Precipitazioni progressive 01/01-31/08 media 1921-1985	Precipitazioni progressive 01/01-31/08 media 1986-2008	Precipitazioni progressive 01/01-31/08 media 1921-2008
1093,3 mm	788,2 mm	791,5 mm	789,0 mm
DIFFERENZA	305,1 mm	301,8 mm	304,3 mm
DIFFERENZA %	27,9 %	27,6 %	27,8 %

Precipitazione mensile Maggiore (anno 1937)	Precipitazione mensile Minore (anno 1949)
1287 mm	428 mm
-193,7 mm	665,3 mm
-17,7 %	60,9 %

Temp. media progressive 01/01-31/08 2009	Temp. media progressive 01/01-31/08 media 1941-1985	Temp. media progressive 01/01-31/08 media 1986-2008	Temp. media progressive 01/01-31/08 media 1941-2008
16,1 °C	13,7 °C	15,1 °C	14,2 °C
DIFFERENZA	2,4 °C	0,9 °C	1,9 °C

Temp. Minima Assoluta 2009	Temp. Massima Assoluta 2009
-3,7 °C	35,1 °C
19,8 °C	-19,1 °C