



AGGIORNAMENTO MENSILE SULLE PRECIPITAZIONI TOTALI DALL'INIZIO DELL'ANNO (1 GENNAIO - 31 AGOSTO 2014)

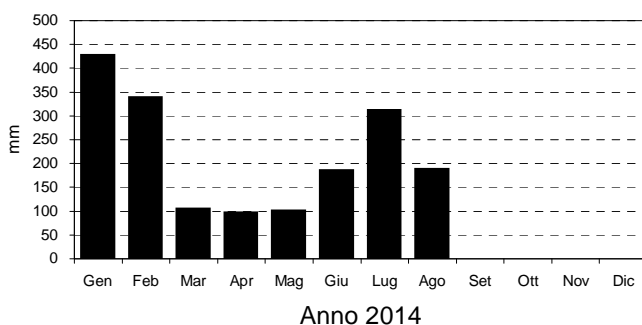
Stazione	2014	Media 1985-2010	Differenza %
FELTRE	1661	894,9	85,6
SANT'ANTONIO TORTAL	1785	937,0	90,5
BELLUNO	1743	837,4	108,1
SAN MARTINO D'ALPAGO	1804	956,3	88,6
FORNO DI ZOLDO	1432	774,2	85,0
AGORDO	1383	827,8	67,1
SANT'ANDREA DI GOSALDO	1769	977,9	80,9
CENCENIGHE	1226	755,1	62,4
CAPRILE	1052	638,7	64,7
ARABBA	1117	683,2	63,5
CORTINA	1283	662,2	93,7
AURONZO	1254	704,1	78,1
SANTO STEFANO	1336	697,7	91,5

(valori espressi in mm)

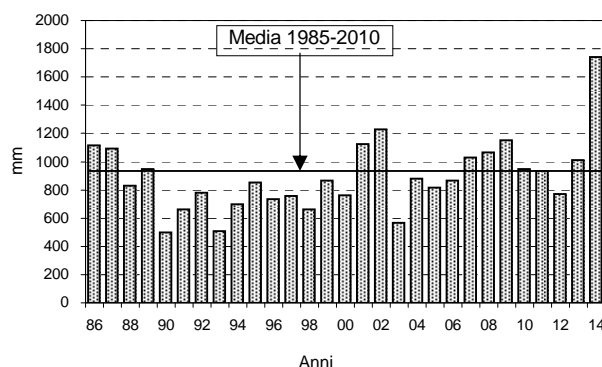
Questa tabella permette un confronto fra le precipitazioni totali dall'inizio di quest'anno e quelle che si dovrebbero avere [Media 1985-2010] nello stesso periodo.

La differenza percentuale fornisce un'indicazione sull'eventuale deficit (-20% debole, -30/-40% moderato, oltre -40% forte) o sull'esubero (+20% debole, +30/+40% moderato, oltre +40% forte) delle piogge (-10/+10% bilancio normale).

**BELLUNO. PIOGGE TOTALI MENSILI
NELL'ANNO IN CORSO**



**BELLUNO. PIOGGE CUMULATE
DA GENNAIO AD AGOSTO
NEGLI ULTIMI 29 ANNI**



PROSSIMO AGGIORNAMENTO: 1 OTTOBRE 2014