



COMUNE di PESARO
Servizio Qualità Ambiente
Osservatorio "Valerio"

Latitudine Nord 43° 54' 40" longitudine Est 12° 54' 15" da Greenwich

altezza sul livello medio marino m 12,9

Report sintetico provvisorio

GIUGNO 2014

Giorno del mese	Pressione atmosferica media [1] (hPa)	Temperatura (°C)				Radiazione globale (MJ/m ²)	Umidità relativa media (%)	Precipitazioni (mm)			Vento (km/h)		
		minima assoluta	massima assoluta	media	escursione			totale	forma [2]	Max quantità in 1 ora	velocità media	raffica max	provenienza prevalente
1	1017,7	11,2	22,2	17,2	11,0	28,8	66	7,8	p	7,4	8,6	21,6	N
2	1016,9	11,1	23,8	18,4	12,7	28,9	61	0,0			7,6	20,2	WSW
3	1014,2	13,0	23,9	19,2	10,9	28,2	63	0,0			7,4	20,5	E
4	1012,2	13,0	24,3	19,4	11,3	26,6	68	0,6	p	0,6	8,4	22,0	W
5	1015,1	17,8	27,2	22,1	9,4	27,9	60	0,0			10,9	33,5	W
6	1019,1	17,7	25,3	21,9	7,6	27,7	60	0,0			8,6	19,4	N
7	1019,0	16,7	27,4	22,5	10,7	28,0	66	0,0			7,5	19,8	N
8	1020,2	17,5	29,6	23,8	12,1	28,3	65	0,0			7,9	24,1	N
9	1019,3	17,5	29,1	23,8	11,6	28,8	66	0,0			8,1	20,9	N
10	1018,5	17,6	29,7	24,4	12,1	28,2	64	0,0			8,8	21,6	N
1^a decade	1017,2	11,1	29,7	21,3	10,9	28,1	64	8,4		7,4	8,4	33,5	
11	1018,8	18,9	32,3	26,0	13,4	28,1	60	0,0			7,4	21,2	N
12	1018,5	19,4	31,6	25,9	12,2	27,9	65	0,0			8,1	25,6	N
13	1014,4	20,5	29,7	25,2	9,2	23,8	64	0,0			7,2	20,9	W
14	1011,1	15,3	24,5	21,3	9,2	19,6	82	34,0	pg	28,0	8,7	123,1	ESE
15	1012,4	18,0	24,4	21,8	6,4	11,7	64	0,8	p	0,8	9,7	32,4	E
16	1013,4	16,6	19,8	18,3	3,2	6,1	83	18,4	p	4,4	7,4	41,8	N
17	1013,4	16,2	23,8	19,7	7,6	23,1	76	13,4	p	9,0	7,1	20,5	E
18	1014,7	16,5	24,2	20,2	7,7	25,3	71	3,4	p	3,0	8,4	25,9	N
19	1014,1	15,1	25,8	20,8	10,7	26,0	66	0,0			11,6	34,9	N
20	1011,8	16,8	28,9	23,2	12,1	26,0	57	0,0			9,8	25,9	W
2^a decade	1014,3	15,1	32,3	22,2	9,2	21,7	69	70,0		28,0	8,5	123,1	
21	1015,1	20,1	25,4	23,0	5,3	26,0	67	0,0			11,2	39,2	SE
22	1017,9	18,5	28,1	23,6	9,6	27,7	71	0,0			10,6	31,7	SE
23	1018,4	21,6	29,4	25,3	7,8	23,1	54	0,0			9,5	31,3	W
24	1012,7	19,7	29,0	24,6	9,3	27,4	62	0,0			6,9	29,9	ESE
25	1008,3	18,5	29,1	22,3	10,6	14,8	81	22,0	pg	10,8	7,6	50,0	N
26	1011,9	16,5	26,2	20,4	9,7	17,8	83	47,8	p	39,2	9,2	54,4	ESE
27	1016,5	15,6	25,6	21,1	10,0	27,6	82	0,0			8,8	24,5	N
28	1016,8	18,7	27,3	23,4	8,6	28,2	73	0,0			8,0	25,9	W
29	1011,0	18,2	29,6	24,3	11,4	22,1	68	0,0			6,7	28,8	ESE
30	1011,5	16,4	25,0	20,6	8,6	24,6	74	10,8	p	9,6	10,7	49,7	N
3^a decade	1014,0	15,6	29,6	22,9	9,1	23,9	72	80,6		39,2	8,9	54,4	
Mese	1015,2	11,1	32,3	22,1	9,7	24,6	68	159,0		39,2	8,6	123,1	

[1] pressione atmosferica ridotta a 0°C e al livello del mare

[2] legenda: p = pioggia; n = neve; g = grandine; r = rugiada; pn = pioggia e neve; pg = pioggia e grandine