

der desinfectante do iodoformio, não ha duvida, como provam os factos e a observação clinica, que pelo menos elle promove a cicatrisação, impede as fermentações e neutralisa a acção de-leteria dos acidos nas decomposições das substancias organicas. (*Nota da redacção*).

METEOROLOGIA

RESUMO DAS OBSERVAÇÕES METEOROLOGICAS DO MEZ DE MARÇO DE 1887

Pelo Cons. Dr. ROSENDO A. P. GUIMARÃES

A temperatura média do mez foi 27°, 93; no mesmo mez do anno passado 27°, 62. A temperatura ao sol, na média, 40°, 02; no mez do anno passado 40°. A temperatura maxima 31°25; no mez do anno passado 30°50. A minima 25°50; no mez do anno passado 25°50. A média maxima dos dias 28°, 69; no mez do anno passado 28°, 40. A média minima das noites 26°, 79; no mez do anno passado 26°, 55.

A pressão barometrica média, observada no barometro 755^{mm}, 38, e calculada a zero 751^{mm}, 38; no mez do anno passado foi esta 751^{mm}, 80. (Pressão maxima 780^{mm}; minima 753^{mm}).

O pluviometro marcou 154 millimetros de agua de chuva, equivalentes a 6 litros, 160; no mez do anno passado marcou 172 millimetros, equivalentes a 6 litros, 880; differença para menos 18 millimetros, equivalentes 0 litro, 720.

Os ventos forão variados e irregulares desde o principio do mez até o fim, sendo notados os de N, ENE, NO, ESE, E e S; o mais constante e regular foi o de N.

Houve 9 dias de chuva, 9 de trovoadas, e muitas noites de relâmpagos; no mez do anno passado 13 dias de chuva e 5 de trovoadas.

O hygrometro oscillou entre 84° e 90°.

—Tendo completado, no dia 31 de março findo, o anno

meteorologico, exponho no mappa junto o resumo das observações, divididas em seis mezes de inverno e seis de verão.

Nos seis mezes de inverno a temperatura média foi 24°,96. A maxima 29°. A minima 22°. A média maxima 25°,60. A média minima 24°,13. A média ao sol 35°.

A pressão barometrica média, observada no barometro 759^{mm},00, e calculada a zero 755^{mm},00.

O pulviometro marcou 863 millimetros de agua de chuva, equivalentes a 34 litros, 520.

Houve 63 dias de chuva e 1 de trovoada.

Nos seis mezes de verão a temperatura média foi 27°,33. A maxima 31°,25. A minima 23°. A média maxima 28°,11. A média minima 26°,01. A média ao sol 38°,61.

A pressão barometrica média, observada no barometro 756^{mm},44, e calculada a zero 752^{mm},44.

O pluviometro marcou 1.184 millimetros de agua de chuva, equivalentes a 47 litros, 360.

A temperatura média do anno foi 26°,14. A maxima 31°,25. A minima 22°. A média maxima 26°,85. A média minima 25°,07. A média ao sol 36°,80.

A pressão barometrica média, observada no barometro 757^{mm},72, e calculada a zero 753^{mm},72.

O pluviometro marcou, durante todo o anno, 2,047 millimetros de agua de chuva, equivalentes a 81 litros, 880.

Houve 131 dias de chuva e 17 de trovoada.

No anno passado a temperatura média foi 26°. A maxima 31°. A minima 22°. A média maxima 26°,76. A média minima 24°,99. A média ao sol 36°,26.

A pressão barometrica média, calculada a zero 754^{mm},28.

O pluviometro marcou durante o anno 1.424 millimetros de agua de chuva, equivalentes a 56 litros, 960.

Houve 119 dias de chuva e 14 de trovoada.

ANNO METEOROLOGICO DO 1.º DE ABRIL DE 1886 A 31 DE MARÇO DE 1887

MAPPA DAS TEMPERATURAS MÁXIMAS, MÍNIMAS, MÉDIAS MÁXIMAS, MÉDIAS MÍNIMAS, MÉDIAS AO SOL, PRESSÃO BAROMÉTRICA MÉDIA, QUANTIDADE E DIAS DE CHUVA, DIAS DE TROVOADAS E VENTOS MAIS GERAES DE CADA MEZ

Seis mezes de inverno, do 1.º do Abril a 30 de Setembro, de 1887

1886	THERMOMETRO						BAROMETRO		CHUVA		DIAS DE CHUVA	TROVOADA	VENTOS
	MEDIA	MAXIMA	MINIMA	MEDIA MAX.	MEDIA MIN.	MEDIA AO SOL	ALTIURA OBSERVADA	CALCULADA A ZERO	MILLI-METROS	LITROS			
Abril.....	27,04	29,00	25,000	27,070	25,091	39,000	757,00	753,00	470,0	06,800	11	1	N; NE; E.
Maió.....	25,12	27,50	23,050	25,84	24,79	35,50	758,42	754,42	320,0	12,800	18	0	N; ESE; SE.
Junho.....	24,027	26,50	22,000	24,091	23,42	33,50	758,93	754,93	450,0	06,000	44	0	E; SE; S;
Julho.....	23,36	25,00	22,000	24,00	22,48	32,00	760,16	756,16	444,0	04,560	12	0	E; ESE; SE.
Agosto.....	24,048	26,50	22,025	25,07	23,60	34,00	759,61	755,61	047,0	01,880	05	0	E; ESE; SE.
Setembro.....	25,52	27,50	22,075	26,12	24,61	36,00	759,90	755,90	062,0	02,480	06	0	E; ESE; SE.
Seis mezes de verão, do 1.º de Outubro de 1886 a 31 de Março de 1887													
Outubro.....	26,30	28,50	23,000	26,93	24,04	37,00	757,38	753,38	252,0	10,080	15	0	E; SE; S.
Novembro.....	26,75	28,75	23,50	27,045	25,77	38,00	756,23	752,23	272,0	10,880	10	4	E; SE; S.
Dezembro.....	26,91	29,00	24,00	27,065	25,94	38,25	756,10	752,10	307,0	12,280	15	1	N; NE; E.
1887													
Janeyro.....	27,073	30,00	25,075	28,066	26,50	38,97	756,80	752,80	126,0	05,040	15	3	N; NE; NO.
Fevereyro.....	28,37	30,00	26,000	29,028	27,05	39,46	756,75	752,75	073,0	02,920	04	2	N; NE; NO.
Março.....	27,093	31,025	25,050	28,069	26,79	40,02	755,38	751,38	154,0	06,160	09	9	N; NE; NO.