

## BULLETIN DE LA TEMPÉRATURE.

Observations prises à 8 heures du soir.

Nouvelle-Orléans, LUNDI, 25 août 1913.

STATIONS	Lapluie élevée	Temp. basée	Préc.	Temp.
Atlanta	70	86	64	Clair
Baltimore	74	80	64	Clair
Birmingham	80	80	62	Clair
Boston	68	74	58	Clair
Buffalo	68	66	48	Clair
Chicago	82	86	62	Clair
Cincinnati	80	86	62	Clair
Denver	80	92	60	Couvert
Indianapolis	74	100	70	Clair
Fort Worth	76	82	58	Clair
Indianapolis	78	84	74	Nuageux
Jacksonville	80	84	68	Clair
Kansas City	80	84	64	Clair
Los Angeles	80	80	65	Nuageux
Louisville	82	88	72	Nuageux
NEW ORLEANS	86	80	74	Couvert
New York	68	78	60	Clair
Pittsburg	70	76	62	Clair
St. Louis	82	86	66	Clair
San Francisco	58	10	54	Nuageux
Seattle	78	80	58	Couvert
Winnipeg	70	76	58	Clair

## TEMPÉRATURE.

La température d'hier à la Nouvelle-Orléans, suivant le thermographe du bureau météorologique des États-Unis, sur le toit de la Douane, était comme suit:

Heure	Température.	Vent.	Pluie.	Temp.
7 a. m.	77	NE-6		89
9 a. m.	80	SE-3		90
11 a. m.	86	SE-3		98

Le tableau suivant donne le temps pour la journée du 25 août 1913, à la Nouvelle-Orléans:

Heure	Température.	Vent.	Pluie.	Temp.
7 a. m.	77	NE-6		89
9 a. m.	80	SE-3		90
11 a. m.	86	SE-3		98

## Température et précipitation de l'eau.

Voici les chiffres correspondants pour les trois dernières années de la température et de la précipitation des eaux:

	1913	1912	1911	1910
Température maximum	91	91	80	83
Température minimum	75	76	73	73
Température moyenne	83	84	81	78
Précipitation	2.71			

## Température et précipitation.

Température et précipitation à la Nouvelle-Orléans, et différences depuis le 1er janvier, comparées avec les moyennes générales:

En plus depuis le 1er janvier	80
En moins depuis le 1er janvier	3
En plus depuis le 1er du mois	179
En moins depuis le 1er du mois	16
En plus depuis le 1er de la semaine	16
En moins depuis le 1er de la semaine	16
En plus depuis le 1er du mois	17
En moins depuis le 1er du mois	17
En plus depuis le 1er de la semaine	17
En moins depuis le 1er de la semaine	17

NOUVELLE ORLÉANS ET LES ENVIRONS—Grains cette nuit ou mardi; légers changements dans la température; légers vents du nord-est.

I. M. CLINE, District Forecaster.

## BULLETIN FLUVIAL

Nouvelle-Orléans, SAMEDI, 23 août 1913.

Poursuivi par le Bureau Météorologique de la Nouvelle-Orléans, Département d'Agriculture des États-Unis.

L'étage à 8 heures du matin:

RIVIÈRES ET STATIONS —	Pleine		Hauteur, pieds	Changements dans les heures
	hauteur à la rive, pieds	Ligne de danger, pieds		
Fleuve Mississippi—				
St. Paul .....	..	14	2.0	—0.1
St. Louis .....	32	30	7.4	+0.1
Memphis .....	32	35	7.4	+0.1
Wichita .....	44	42	5.5	0.0
Arkansas City .....	44	42	5.5	0.0
Vicksburg .....	42	42	7.8	—0.1
Natchez .....	43	45	6.1	—0.1
St. Louis .....	..	46	9.1	—0.2
St. Louis .....	..	35	4.7	+0.1
Donaldsonville .....	33	28	3.7	0.0
Nouvelle Orléans .....	9	18	4.8	+0.2
Rivière Atchafalaya—				
Medville .....	..	37	0.5	—0.2
Norgan City .....	..	8	3.0	+0.3
Rivière Missouri—				
Kansas City .....	..	21	0.7	—0.3
St. Louis .....	..	..	9.9	+0.7
Rivière Cumberland—				
Medville .....	..	40	7.4	0.0
Rivière Ohio—				
Atchafalaya .....	30	22	6.3	+0.8
Parkersburg .....	..	..	6.5	+2.0
Cincinnati .....	45	50	11.8	—0.1
Cincinnati .....	..	28	9.2	0.4
Cincinnati .....	44	45	10.5	+0.5
Rivière Tennessee—				
Chattanooga .....	33	33	2.0	—0.1
Rivière Arkansas—				
Port Smith .....	..	22	1.0	0.0
Little Rock .....	..	33	—1.0	0.0
Rivière Rouge—				
Arthur City .....	..	27	5.7	0.0
Fulton .....	30	28	2.4	1.0
Sareport .....	31	20	3.8	0.0
Alexandria .....	32	35	0.9	—0.1
Rivière Ouachita—				
Camden .....	36	39	2.5	0.0
Marion .....	..	40	2.5	—0.2
*Crue. —Basse.				