

PRIX COURANTS EN GROS. - JEUDI, 14 NOVEMBRE 1895

Prix en gros		Prix en gros		Prix en gros		Prix en gros	
<b>Cafés verts:</b>				<b>Superfine</b> ..... 1 45 1 50			
Mocha-Ajoutez de pour	0 26 0 31	Finé	1 40 1 45	Erable 1 à 2 pes...	15 00 25 00	Etain lingots.....	0 14 0 17
rôtissage et mouture	0 25 0 30	Son, par 100 lbs	0 80 0 85	Noyer tendre 1 à 2 p	25 00 40 00	" barres.....	0 10 0 20
Java	0 25 0 24	Grain blanc	1 20 1 25	Tulepier de Virg.		<b>Plomb :</b>	
Maracalbo	0 18 0 22	Moulée d'avoine	1 20 1 25	1 à 4 pes.....	40 00 45 00	Saunons... p. 100 lbs.	3 25 3 40
Jamaïque	0 18 0 20	Avoine roulée	2 30 2 35	Bois blanc 1 à 4 pes.	18 00 23 00	Tuyaux.....p.lb.	0 04 1/2 0 05
Ris	0 23 0 25	Barley	2 10 2 20	Chêne blanc 1 à 2 p.	30 00 80 30	Feuilles.....	4 25 4 50
Plantation Ceylan	0 10 0 13	Farine de blé d'Inde	1 20 1 25	Pruche, 1 à 3 p.c.	0 00 10 00	De chasse.....	0 05 1/2 0 05 1/2
Chlorocée	0 10 0 13			Chêne rouge.....	30 00 40 00	<b>Zinc :</b>	
Cassé en nattes	0 10 0 13					Lingots "Spelter"...	0 04 1/2 0 04 1/2
Macis arom.	0 00 0 10					Feuilles, No 8.....	0 04 1/2 0 05
Clou Girofle	0 12 1/2 0 30					<b>Acier :</b>	
Gingembre Jamaïque	0 15 0 18					A ressort.....p. 100 lbs.	2 75 3 00
" d'Afrique	0 15 0 18					A lisse.....	2 50 2 75
Canelle	0 14 0 23					A bandage.....	2 60 0 00
Raisin Imp. layers etc.	1 05 0 00					A pince.....	3 00 3 25
" Ext loose Mucal.	1 65 2 25					Fondu.....	11 00 0 00
" Imp. Lion Layer	2 00 2 10					Poule, ordina.	0 00 0 00
" Imperial cabinet	2 20 2 35					De mécanicn.	2 75 3 00
" Cluster	2 40 4 00					<b>Fer en gueuse : En magasin,</b>	
" Fino Dehesa, etc.	3 25 3 90					Siemens.....p.tonne.	18 50 19 50
" Valence	0 10 0 06					Coltless.....	21 20 00 00
" Corinth	0 10 0 06					Calder.....	20 00 00 00
" Sultana	0 08 0 07					Langlois.....	00 00 00 00
<b>Sucres:</b>						Summerlee.....	20 00 20 50
Jaunes raffinés	0 03 1/2 0 03 1/2					Gartsherrie.....	20 00 20 50
Boucauts et quarts.						Caribroc.....	19 00 00 00
Extra moulu	0 05 1/2 0 00					Exlington	18 50 00 00
" bte.	0 05 1/2 0 00					<b>Fer en barres :</b>	
Cut loaf	0 05 1/2 0 00					Ordinaire.....p. 100 lbs.	1 55 2 00
" bte.	0 05 1/2 0 00					Affiné.....	2 25 1 50
" 1/2 bte.	0 05 1/2 0 00					De Suède.....	3 75 0 00
Powdered	0 05 1/2 0 00					De Norvège.....	3 75 0 00
Extra granulé	0 04 1/2 0 04 1/2					Lowmoor.....	5 25 5 50
Off	0 04 1/2 0 04 1/2					<b>Tôle et Boiler plate :</b>	
<b>Sirops</b>						Noire, Nos 10 à 16	2 50 2 75
Sirap Redpath tin 2 lbs.	0 10 0 00					" Nos 17 à 20	2 25 2 50
" 8 lbs.	0 00 0 30					" Nos 20 à 23	2 25 0 00
" quart gal.	0 21 0 50					" No 23.....	0 00 0 00
<b>Mélasse</b>						Boiler pl. plus de 1/4 pc.	1 00 2 50
Barbade tonne nouv.	0 36 0 37					Galvanisée, No 21.....	0 04 0 00
" tierce	0 37 0 38					" No 26.....	0 04 1/2 0 05 1/2
" quart	0 38 0 39					" No 23.....	0 04 1/2 0 05 1/2
Navitas	0 39 00 40					<b>Etamée,</b>	
Porto Rico	0 33 00 34					No 24, 72 x 30.....	0 06 1/2 0 07
						No 26, 72 x 30.....p.lb.	0 07 0 07
						No 24, 84 x 36.....	0 08 1/2 0 09
						No 21, 84 x 36.....	0 07 0 0
						De Russie, Nos 8, 9, etc.	0 00 0 00
						10.....	0 00 0 00
						Du Canada...p. boîte.	2 30 2 45
						<b>Fer blanc :</b>	
						Coke I.C.....p. boîte.	2 86 3
						Chrbn de bois IC boîte.	3 25 3 75
						Pour chaque X-	
						aditionnel, ext.	0 00 0 75
						<b>Feuillard :</b>	
						A cercler.....p. 100 lbs.	2 45 2 50
						Double.....	2 35 2 50
						<b>Quincallerie</b>	
						<b>Fers à cheval :</b>	
						Ordinaires...p. 100 lbs.	3 75 4 00
						<b>Fers à Repasser :</b>	
						Par 100 lbs.....	3 20 3 25
						<b>Piches :</b>	
						Coupées, toutes dimen-	
						slons.....p.100 lbs.	2 50 0 00
						Pressées, do 1/2.....	4 75 0 00
						" 5-16.....	4 50 0 00
						" 3/4.....	4 25 0 00
						" 7-16.....	3 00 0 00
						" 1/2.....	3 00 0 00
						<b>Escompte, 15 p. c. Galvanisés.</b>	
						extra par 100 lbs. net	\$2.50
						<b>Fil de fer :</b>	
						Poli, do No 1 à No 8, par	
						100 lbs.....	2 60 2 70
						No 9.....	0 00 2 65
						No 10.....	0 00 2 75
						No 12.....	0 00 2 95
						Passé au feu, de No 1 à	
						No 8, par 100 lbs.....	0 00 2 50
						No 9.....	0 00 2 50
						No 10.....	0 00 2 50
						No 12.....	0 00 2 30
						No 13.....	0 00 3 10
						No 14.....	0 00 3 25
						Galvanisés, de No 0 à No.	
						7, par 100 lbs.....	0 00 3 00
						No 9.....	0 00 2 85
						No 10.....	0 00 3 20
						<b>Escompte 12 1/2 % 15 o/o</b>	
						A tuyau de poêle, No 18,	
						par 100 lbs.....	0 05 1/2 0 06 1/2
						A cloture, barbolé, p. lb.	3 56 3 67

5  
6  
8  
9  
C  
E  
E  
A  
A  
A  
A  
A  
T  
Ler  
un  
Esc  
Tar