

19.—Moyenne mensuelle des cours du blé à Winnipeg et à Fort William, de 1914 à 1919—suite.

(Par boisseau de 60 livres.)

Mois.	Année.	No 1 du Nord.		No 2 du Nord.		No 3 du Nord.		No 4.		No 5.		No 6.		A bétail.	
		\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.	\$ c.
Moyennes de—															
Mai.....	1914.....	0.93	-0.94 $\frac{3}{4}$	0.91 $\frac{1}{2}$	-0.93 $\frac{1}{2}$	0.89 $\frac{7}{8}$	-0.91 $\frac{1}{2}$	0.85 $\frac{7}{8}$	-0.87 $\frac{2}{4}$	0.79 $\frac{1}{2}$	-0.79 $\frac{1}{2}$	0.74 $\frac{1}{2}$	-0.74 $\frac{1}{2}$	0.69 $\frac{1}{2}$	-0.69 $\frac{1}{2}$
“.....	1915.....	1.57 $\frac{2}{4}$	-1.62	1.54 $\frac{1}{2}$	-1.59 $\frac{3}{4}$	1.50 $\frac{1}{2}$	-1.56 $\frac{3}{4}$	1.41 $\frac{1}{2}$	-1.52 $\frac{3}{4}$	1.41 $\frac{1}{2}$	-1.47 $\frac{3}{4}$	1.36 $\frac{1}{2}$	-1.42 $\frac{3}{4}$	1.30 $\frac{1}{2}$	-1.36 $\frac{3}{4}$
“.....	1916.....	1.15 $\frac{3}{4}$	-1.19 $\frac{1}{2}$	1.13 $\frac{1}{2}$	-1.17 $\frac{1}{2}$	1.09 $\frac{1}{2}$	-1.12 $\frac{1}{2}$	1.05 $\frac{1}{2}$	-1.08 $\frac{1}{2}$	0.98 $\frac{3}{4}$	-1.01 $\frac{1}{2}$	0.91 $\frac{3}{4}$	-0.95 $\frac{1}{2}$	0.86 $\frac{3}{4}$	-0.90 $\frac{1}{2}$
“.....	1917.....	2.67 $\frac{1}{4}$	-2.89 $\frac{3}{4}$	2.63 $\frac{1}{2}$	-2.86 $\frac{3}{4}$	2.58 $\frac{1}{2}$	-2.81 $\frac{1}{2}$	2.48	-2.66 $\frac{3}{4}$	2.21 $\frac{1}{4}$	-1.82	1.79 $\frac{1}{2}$	-1.93 $\frac{3}{4}$	1.31 $\frac{1}{2}$	-1.09 $\frac{1}{4}$
“.....	1918.....	2.21	-	2.18	-	2.15	-	2.08	-	1.96	-	1.87	-	1.78 $\frac{1}{2}$	-1.79
“.....	1919.....	2.24 $\frac{1}{2}$	-	2.21 $\frac{1}{2}$	-	2.17 $\frac{1}{2}$	-	2.11 $\frac{1}{2}$	-	1.99 $\frac{1}{2}$	-	1.90 $\frac{1}{2}$	-	1.80	-1.81
Jun.....	1914.....	0.91 $\frac{3}{4}$	-0.93 $\frac{7}{8}$	0.90 $\frac{1}{2}$	-0.92 $\frac{3}{4}$	0.89	-0.90 $\frac{3}{4}$	0.84 $\frac{5}{8}$	-0.86 $\frac{5}{8}$	0.80 $\frac{1}{2}$	-0.82 $\frac{1}{2}$	0.75 $\frac{1}{2}$	-0.75 $\frac{1}{2}$	0.70 $\frac{1}{2}$	-0.70 $\frac{1}{2}$
“.....	1915.....	1.21 $\frac{1}{2}$	-1.31 $\frac{1}{2}$	1.21	-1.32	1.18 $\frac{1}{2}$	-1.24 $\frac{1}{2}$	1.13 $\frac{1}{2}$	-1.19 $\frac{1}{2}$	1.06 $\frac{3}{4}$	-1.16 $\frac{1}{2}$	1.01 $\frac{3}{4}$	-1.09 $\frac{3}{4}$	1.14 $\frac{1}{2}$	-1.23 $\frac{1}{2}$
“.....	1916.....	1.09 $\frac{1}{2}$	-1.12 $\frac{1}{2}$	1.08	-1.11 $\frac{1}{2}$	1.04 $\frac{1}{2}$	-1.06 $\frac{1}{2}$	0.99 $\frac{1}{2}$	-1.01 $\frac{1}{2}$	0.93	-0.95 $\frac{1}{2}$	0.88 $\frac{3}{4}$	-0.91 $\frac{3}{4}$	0.82 $\frac{3}{4}$	-0.86 $\frac{3}{4}$
“.....	1917.....	2.38 $\frac{3}{4}$	-2.52 $\frac{1}{2}$	2.35	-2.57 $\frac{1}{2}$	2.30 $\frac{1}{2}$	-2.45	2.18	-2.33	1.94 $\frac{1}{2}$	-2.08 $\frac{3}{4}$	1.67 $\frac{1}{2}$	-1.81	1.22 $\frac{1}{2}$	-0.79 $\frac{1}{4}$
“.....	1918.....	2.21	-	2.18	-	2.15	-	2.08	-	1.96	-	1.87	-	1.78 $\frac{1}{2}$	-
“.....	1919.....	2.24 $\frac{1}{2}$	-	2.21 $\frac{1}{2}$	-	2.17 $\frac{1}{2}$	-	2.11 $\frac{1}{2}$	-	1.99 $\frac{1}{2}$	-	1.90 $\frac{1}{2}$	-	1.83	-
Juillet.....	1914.....	0.89	-0.90 $\frac{7}{8}$	0.87 $\frac{1}{2}$	-0.89	0.85 $\frac{1}{2}$	-0.86 $\frac{3}{4}$	0.80 $\frac{3}{4}$	-0.83 $\frac{3}{4}$	-	-	-	-	-	-
“.....	1915.....	1.30 $\frac{3}{4}$	-1.37 $\frac{3}{4}$	1.27 $\frac{1}{2}$	-1.34 $\frac{1}{2}$	1.23 $\frac{1}{2}$	-1.30	1.14 $\frac{1}{2}$	-1.22 $\frac{1}{2}$	-	-1.18	-	-1.10	-	-
“.....	1916.....	1.14 $\frac{3}{4}$	-1.17 $\frac{3}{4}$	1.12	-1.16	1.09 $\frac{1}{2}$	-1.12 $\frac{1}{2}$	1.04 $\frac{1}{2}$	-1.07 $\frac{1}{2}$	0.98 $\frac{1}{2}$	-0.99 $\frac{1}{2}$	0.95	-0.94 $\frac{1}{2}$	0.88 $\frac{3}{4}$	-0.89 $\frac{3}{4}$
“.....	1917.....	2.30 $\frac{1}{2}$	-2.39 $\frac{1}{2}$	2.27 $\frac{1}{2}$	-2.36 $\frac{1}{2}$	2.22 $\frac{1}{2}$	-2.32 $\frac{1}{2}$	2.10 $\frac{1}{2}$	-2.20 $\frac{1}{2}$	1.85 $\frac{1}{2}$	-1.96 $\frac{1}{2}$	1.66 $\frac{1}{2}$	-1.79 $\frac{1}{2}$	1.33 $\frac{1}{2}$	-1.42
“.....	1918.....	2.21	-	2.18	-	2.15	-	2.08	-	1.96	-	1.87	-	1.81 $\frac{1}{2}$	-1.83 $\frac{1}{2}$
“.....	1919.....	2.24 $\frac{1}{2}$	-	2.21 $\frac{1}{2}$	-	2.17 $\frac{1}{2}$	-	2.11 $\frac{1}{2}$	-	1.99 $\frac{1}{2}$	-	1.90 $\frac{1}{2}$	-	1.72 $\frac{1}{2}$	-
Août.....	1914.....	1.01 $\frac{1}{2}$	-1.10 $\frac{1}{2}$	0.99 $\frac{1}{2}$	-1.08 $\frac{1}{2}$	0.94 $\frac{3}{8}$	-1.03 $\frac{3}{8}$	0.90 $\frac{7}{8}$	-0.93 $\frac{1}{2}$	0.91 $\frac{3}{4}$	-0.93 $\frac{1}{2}$	-	-	-	-
“.....	1915.....	1.14 $\frac{1}{2}$	-1.18 $\frac{3}{4}$	1.11 $\frac{1}{2}$	-1.21 $\frac{1}{2}$	1.18	-1.27	1.13 $\frac{1}{2}$	-1.18 $\frac{1}{2}$	1.04 $\frac{1}{2}$	-1.10	1.00	-1.00	-	-
“.....	1916.....	1.41 $\frac{1}{2}$	-1.42	1.39 $\frac{3}{4}$	-1.49 $\frac{3}{4}$	1.34 $\frac{1}{2}$	-1.45 $\frac{3}{4}$	1.29 $\frac{3}{4}$	-1.39 $\frac{3}{4}$	1.23 $\frac{3}{4}$	-1.34 $\frac{1}{2}$	1.15	-1.23 $\frac{1}{4}$	1.09 $\frac{1}{2}$	-1.17 $\frac{1}{2}$
“.....	1917.....	2.39 $\frac{1}{2}$	-2.60	2.38 $\frac{1}{2}$	-1.19 $\frac{3}{4}$	2.34 $\frac{1}{2}$	-2.37 $\frac{3}{4}$	2.26	-2.31 $\frac{1}{2}$	2.05 $\frac{1}{2}$	-2.36 $\frac{3}{4}$	1.79	-1.86	1.65 $\frac{1}{2}$	-1.27
“.....	1918.....	2.21 $\frac{7}{10}$	-	2.18 $\frac{7}{10}$	-	2.15 $\frac{7}{10}$	-	2.08 $\frac{7}{10}$	-	1.96 $\frac{7}{10}$	-	1.87 $\frac{7}{10}$	-	1.86 $\frac{1}{2}$	-
“.....	1919.....	2.21 $\frac{7}{10}$	-	2.17 $\frac{7}{10}$	-	2.13 $\frac{7}{10}$	-	2.11 $\frac{1}{2}$	-	1.99 $\frac{1}{2}$	-	1.90 $\frac{1}{2}$	-	1.77 $\frac{1}{2}$	-1.81