

## 37.—Moyenne mensuelle des cours de l'orge, de l'avoine et du lin, à Winnipeg et à Fort William, de 1914 à 1917—fin.

Date.	ORGE (par boiss. de 48 liv.) N° 3 C.O.			AVOINE (par boiss. de 34 liv.).						LIN (par boiss. de 56 liv.).			
	N° 3 C.O.	N° 2 C.O.	N° 1. bétail.	N° 3 C.O.		N° 2. bétail.		N° 1 C.N.O.		N° 2 C.O.		N° 3 C.O.	
				\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.	\$ c. \$ c.		
Juillet													
1914	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.52 $\frac{1}{2}$	0.38 $\frac{1}{2}$ -0.39 $\frac{1}{2}$	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.37	0.37 $\frac{1}{2}$ -0.38	0.42-0.43 $\frac{1}{2}$	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.37	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.37	1.40 $\frac{1}{2}$ -1.46 $\frac{1}{2}$	1.37 $\frac{1}{2}$ -1.43 $\frac{1}{2}$	1.26-1.33			
1915	0.69 $\frac{1}{2}$ -0.71 $\frac{1}{2}$	0.59-0.61 $\frac{1}{2}$	0.54 $\frac{1}{2}$ -0.57 $\frac{1}{2}$	0.56 $\frac{1}{2}$ -0.58 $\frac{1}{2}$	0.47 $\frac{1}{2}$ -0.52 $\frac{1}{2}$	0.53 $\frac{1}{2}$ -0.56	0.53 $\frac{1}{2}$ -0.56	1.46-1.51 $\frac{1}{2}$	1.42 $\frac{1}{2}$ -1.48 $\frac{1}{2}$	-			
1916	0.72 $\frac{1}{2}$ -0.73 $\frac{1}{2}$	0.44 $\frac{1}{2}$ -0.45 $\frac{1}{2}$	0.43 $\frac{1}{2}$ -0.44 $\frac{1}{2}$	0.44-0.45	0.42-0.43	0.42-0.43	0.42-0.43	1.66 $\frac{1}{2}$ -1.72 $\frac{1}{2}$	1.63 $\frac{1}{2}$ -1.69 $\frac{1}{2}$	-			
1917	1.25-1.27 $\frac{1}{2}$	0.74 $\frac{1}{2}$ -0.77 $\frac{1}{2}$	0.71 $\frac{1}{2}$ -0.74	0.73 $\frac{1}{2}$ -0.76	0.69 $\frac{1}{2}$ -0.72 $\frac{1}{2}$	0.69 $\frac{1}{2}$ -0.72 $\frac{1}{2}$	0.69 $\frac{1}{2}$ -0.72 $\frac{1}{2}$	2.74 $\frac{1}{2}$ -2.90 $\frac{1}{2}$	2.70 $\frac{1}{2}$ -2.87 $\frac{1}{2}$	2.55 $\frac{1}{2}$ -2.71 $\frac{1}{2}$			
Août													
1914	0.51 $\frac{1}{2}$ -0.57 $\frac{1}{2}$	0.44 $\frac{1}{2}$ -0.44 $\frac{1}{2}$	0.42-0.43 $\frac{1}{2}$	0.43 $\frac{1}{2}$ -0.46	0.42-0.44 $\frac{1}{2}$	0.42-0.44 $\frac{1}{2}$	0.42-0.44 $\frac{1}{2}$	1.36 $\frac{1}{2}$ -1.46 $\frac{1}{2}$	1.34 $\frac{1}{2}$ -1.34 $\frac{1}{2}$	1.31-1.52			
1915	0.57 $\frac{1}{2}$ -0.61 $\frac{1}{2}$	0.50 $\frac{1}{2}$ -0.54 $\frac{1}{2}$	0.47 $\frac{1}{2}$ -0.52 $\frac{1}{2}$	0.49 $\frac{1}{2}$ -0.53 $\frac{1}{2}$	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.48 $\frac{1}{2}$	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.48 $\frac{1}{2}$	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.48 $\frac{1}{2}$	1.38-1.45 $\frac{1}{2}$	1.35 $\frac{1}{2}$ -1.42 $\frac{1}{2}$	-			
1916	0.70 $\frac{1}{2}$ -0.82 $\frac{1}{2}$	0.48-0.50 $\frac{1}{2}$	0.47 $\frac{1}{2}$ -0.49 $\frac{1}{2}$	0.47 $\frac{1}{2}$ -0.49 $\frac{1}{2}$	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.48 $\frac{1}{2}$	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.48 $\frac{1}{2}$	0.45 $\frac{1}{2}$ -0.48 $\frac{1}{2}$	1.87 $\frac{1}{2}$ -1.97 $\frac{1}{2}$	1.83 $\frac{1}{2}$ -1.93 $\frac{1}{2}$	-			
1917	1.93 $\frac{1}{2}$ -1.24	0.67-0.70 $\frac{1}{2}$	0.64 $\frac{1}{2}$ -0.67 $\frac{1}{2}$	0.67-0.70 $\frac{1}{2}$	0.63-0.65 $\frac{1}{2}$	0.63-0.65 $\frac{1}{2}$	0.63-0.65 $\frac{1}{2}$	3.27 $\frac{1}{2}$ -3.42 $\frac{1}{2}$	3.21 $\frac{1}{2}$ -3.63 $\frac{1}{2}$	3.11 $\frac{1}{2}$ -3.25 $\frac{1}{2}$			
Septembre													
1914	0.55 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.49 $\frac{1}{2}$ -0.52 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.51 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.51 $\frac{1}{2}$	0.46 $\frac{1}{2}$ -0.50	0.46 $\frac{1}{2}$ -0.50	0.46 $\frac{1}{2}$ -0.50	1.28 $\frac{1}{2}$ -1.31 $\frac{1}{2}$	1.25 $\frac{1}{2}$ -1.28 $\frac{1}{2}$	-			
1915	0.50 $\frac{1}{2}$ -0.52 $\frac{1}{2}$	0.37 $\frac{1}{2}$ -0.39 $\frac{1}{2}$	0.34 $\frac{1}{2}$ -0.36	0.35 $\frac{1}{2}$ -0.37 $\frac{1}{2}$	0.33 $\frac{1}{2}$ -0.35	0.33 $\frac{1}{2}$ -0.35	0.33 $\frac{1}{2}$ -0.35	1.41-1.46 $\frac{1}{2}$	1.38 $\frac{1}{2}$ -1.43 $\frac{1}{2}$	-			
1916	0.85 $\frac{1}{2}$ -0.88 $\frac{1}{2}$	0.51-0.52 $\frac{1}{2}$	0.49 $\frac{1}{2}$ -0.50 $\frac{1}{2}$	0.50-0.51 $\frac{1}{2}$	0.59-0.59 $\frac{1}{2}$	0.59-0.59 $\frac{1}{2}$	0.59-0.59 $\frac{1}{2}$	1.87 $\frac{1}{2}$ -1.96 $\frac{1}{2}$	1.84 $\frac{1}{2}$ -1.93 $\frac{1}{2}$	-			
1917	1.20-1.23 $\frac{1}{2}$	0.65 $\frac{1}{2}$ -0.67 $\frac{1}{2}$	0.61 $\frac{1}{2}$ -0.64	0.63 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.61 $\frac{1}{2}$ -0.64	0.61 $\frac{1}{2}$ -0.64	0.61 $\frac{1}{2}$ -0.64	3.21 $\frac{1}{2}$ -3.36 $\frac{1}{2}$	3.14 $\frac{1}{2}$ -3.29 $\frac{1}{2}$	3.04-3.18 $\frac{1}{2}$			
Octobre													
1914	0.57 $\frac{1}{2}$ -0.67 $\frac{1}{2}$	0.51 $\frac{1}{2}$ -0.53 $\frac{1}{2}$	0.48-0.49 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.50	0.47-0.48	0.47-0.48	0.47-0.48	1.10 $\frac{1}{2}$ -1.14 $\frac{1}{2}$	1.09 $\frac{1}{2}$ -1.13	-			
1915	0.57 $\frac{1}{2}$ -0.61	0.40 $\frac{1}{2}$ -0.43	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.39 $\frac{1}{2}$	0.38 $\frac{1}{2}$ -0.41 $\frac{1}{2}$	0.35 $\frac{1}{2}$ -0.38 $\frac{1}{2}$	0.35 $\frac{1}{2}$ -0.38 $\frac{1}{2}$	0.35 $\frac{1}{2}$ -0.38 $\frac{1}{2}$	1.59 $\frac{1}{2}$ -1.65 $\frac{1}{2}$	1.56 $\frac{1}{2}$ -1.64 $\frac{1}{2}$	-			
1916	0.98-1.02 $\frac{1}{2}$	0.54 $\frac{1}{2}$ -0.57 $\frac{1}{2}$	0.52-0.55 $\frac{1}{2}$	0.53-0.56 $\frac{1}{2}$	0.52-0.55 $\frac{1}{2}$	0.52-0.55 $\frac{1}{2}$	0.52-0.55 $\frac{1}{2}$	2.27 $\frac{1}{2}$ -2.33 $\frac{1}{2}$	2.24 $\frac{1}{2}$ -2.33 $\frac{1}{2}$	-			
1917	1.20 $\frac{1}{2}$ -1.21 $\frac{1}{2}$	0.66 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.62 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.63 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.62 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.62 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	0.62 $\frac{1}{2}$ -0.65 $\frac{1}{2}$	2.96 $\frac{1}{2}$ -3.04 $\frac{1}{2}$	2.92-2.99 $\frac{1}{2}$	2.08 $\frac{1}{2}$ -2.90 $\frac{1}{2}$			
Novembre													
1914	0.60 $\frac{1}{2}$ -0.67 $\frac{1}{2}$	0.54 $\frac{1}{2}$ -0.55 $\frac{1}{2}$	0.51-0.52 $\frac{1}{2}$	0.52-0.53 $\frac{1}{2}$	0.50-0.52	0.50-0.52	0.50-0.52	1.20 $\frac{1}{2}$ -1.28 $\frac{1}{2}$	1.17 $\frac{1}{2}$ -1.24 $\frac{1}{2}$	-			
1915	0.65 $\frac{1}{2}$ -0.67 $\frac{1}{2}$	0.40 $\frac{1}{2}$ -0.42 $\frac{1}{2}$	0.37-0.39	0.38 $\frac{1}{2}$ -0.40 $\frac{1}{2}$	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.37 $\frac{1}{2}$	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.37 $\frac{1}{2}$	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.37 $\frac{1}{2}$	1.76-1.83 $\frac{1}{2}$	1.73-1.80 $\frac{1}{2}$	-			
1916	1.08-1.13 $\frac{1}{2}$	0.63 $\frac{1}{2}$ -0.66	0.60 $\frac{1}{2}$ -0.64	0.60 $\frac{1}{2}$ -0.64	0.59-0.63	0.59-0.63	0.59-0.63	2.87 $\frac{1}{2}$ -2.95 $\frac{1}{2}$	2.84 $\frac{1}{2}$ -2.92 $\frac{1}{2}$	-			
1917	1.20 $\frac{1}{2}$ -1.22 $\frac{1}{2}$	0.70 $\frac{1}{2}$ -0.73 $\frac{1}{2}$	0.65 $\frac{1}{2}$ -0.68 $\frac{1}{2}$	0.67 $\frac{1}{2}$ -0.70	0.63 $\frac{1}{2}$ -0.68 $\frac{1}{2}$	0.63 $\frac{1}{2}$ -0.68 $\frac{1}{2}$	0.63 $\frac{1}{2}$ -0.68 $\frac{1}{2}$	3.07 $\frac{1}{2}$ -3.20 $\frac{1}{2}$	3.03 $\frac{1}{2}$ -3.14 $\frac{1}{2}$	2.92 $\frac{1}{2}$ -3.03 $\frac{1}{2}$			
Décembre													
1914	0.55 $\frac{1}{2}$ -0.64	0.52 $\frac{1}{2}$ -0.53 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.49 $\frac{1}{2}$	0.49 $\frac{1}{2}$ -0.50 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.49 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.49 $\frac{1}{2}$	0.48 $\frac{1}{2}$ -0.49 $\frac{1}{2}$	1.27 $\frac{1}{2}$ -1.31 $\frac{1}{2}$	1.24 $\frac{1}{2}$ -1.28 $\frac{1}{2}$	-			
1915	0.65 $\frac{1}{2}$ -0.67 $\frac{1}{2}$	0.39 $\frac{1}{2}$ -0.40 $\frac{1}{2}$	0.34 $\frac{1}{2}$ -0.37 $\frac{1}{2}$	0.36 $\frac{1}{2}$ -0.38 $\frac{1}{2}$	0.33 $\frac{1}{2}$ -0.35 $\frac{1}{2}$	0.33 $\frac{1}{2}$ -0.35 $\frac{1}{2}$	0.33 $\frac{1}{2}$ -0.35 $\frac{1}{2}$	1.81-1.85	1.78-1.82	-			
1916	0.98-1.04 $\frac{1}{2}$	0.54 $\frac{1}{2}$ -0.57 $\frac{1}{2}$	0.50 $\frac{1}{2}$ -0.55 $\frac{1}{2}$	0.51 $\frac{1}{2}$ -0.55 $\frac{1}{2}$	0.49-0.54	0.49-0.54	0.49-0.54	2.54 $\frac{1}{2}$ -2.60	2.51 $\frac{1}{2}$ -2.57	-			
1917	1.30 $\frac{1}{2}$ -1.33 $\frac{1}{2}$	0.80 $\frac{1}{2}$ -0.83 $\frac{1}{2}$	0.77 $\frac{1}{2}$ -0.80 $\frac{1}{2}$	0.77 $\frac{1}{2}$ -0.80 $\frac{1}{2}$	0.71-0.73 $\frac{1}{2}$	0.71-0.73 $\frac{1}{2}$	0.71-0.73 $\frac{1}{2}$	3.02-3.10	2.97 $\frac{1}{2}$ -3.05 $\frac{1}{2}$	2.80 $\frac{1}{2}$ -2.88			