

COMPARATIVE CASH PRICES AT CLOSE OF MARKET AND SPREADS BETWEEN 1 NORTHERN AND 2 NORTHERN WHEAT AT VANCOUVER AND WINNIPEG 1ST SEPTEMBER, 1931 TO MAY 31ST, 1932—Continued

Date	Closing Price			Closing Price		
	Vancouver			Winnipeg		
	1 Northern	2 Northern	Spread	1 Northern	2 Northern	Spread
			cents			cents
1932						
November 23	47 $\frac{1}{8}$	46 $\frac{1}{8}$	1	46 $\frac{1}{8}$	44 $\frac{7}{8}$	1 $\frac{5}{8}$
24	47	46	1	46 $\frac{3}{8}$	45	1 $\frac{1}{8}$
25	46 $\frac{5}{8}$	45 $\frac{5}{8}$	1	46 $\frac{1}{8}$	44 $\frac{7}{8}$	1 $\frac{1}{8}$
26	47	46	1	46 $\frac{5}{8}$	45	1 $\frac{1}{8}$
28	46 $\frac{3}{8}$	45 $\frac{3}{8}$	1	46 $\frac{3}{8}$	44 $\frac{3}{4}$	1 $\frac{1}{8}$
29	46 $\frac{1}{4}$	45 $\frac{1}{4}$	1	46	43 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
30	46	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	44 $\frac{1}{2}$	43 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$
December 1	47	45 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	45 $\frac{1}{2}$	44	1 $\frac{1}{2}$
2	46 $\frac{1}{2}$	45	1 $\frac{1}{2}$	45	43 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$
3	45 $\frac{3}{4}$	44 $\frac{3}{4}$	1 $\frac{1}{4}$	44 $\frac{1}{2}$	42 $\frac{5}{8}$	1 $\frac{3}{8}$
5	46 $\frac{1}{4}$	44	1 $\frac{3}{4}$	44 $\frac{1}{4}$	42 $\frac{3}{4}$	2
6	45 $\frac{3}{4}$	43	1	44 $\frac{1}{4}$	42 $\frac{1}{4}$	2
7	45 $\frac{1}{2}$	43	1	44 $\frac{1}{2}$	42	2 $\frac{1}{2}$
8	45 $\frac{1}{2}$	43	1	44 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{3}{4}$	2 $\frac{1}{4}$
9	45	43	2	44	41 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
10	45 $\frac{1}{2}$	43 $\frac{1}{2}$	2	44 $\frac{1}{2}$	42	2 $\frac{1}{2}$
12	45	43	2	44 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{5}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
13	43 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{1}{2}$	2	42 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{1}{4}$
14	43	41	2	42 $\frac{1}{2}$	39 $\frac{3}{4}$	2 $\frac{3}{4}$
15	42 $\frac{3}{4}$	41	1 $\frac{3}{4}$	41 $\frac{1}{2}$	39	2 $\frac{1}{2}$
16	40 $\frac{3}{8}$	38 $\frac{7}{8}$	1 $\frac{5}{8}$	39 $\frac{3}{8}$	36 $\frac{7}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
17	42	40 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{7}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
19	41 $\frac{1}{2}$	39 $\frac{3}{4}$	1 $\frac{1}{4}$	40	37 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
20	40 $\frac{3}{8}$	39	1 $\frac{1}{8}$	39 $\frac{3}{8}$	37 $\frac{1}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
21	41	39	1 $\frac{1}{2}$	40	37 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
22	40	39	1	40	37 $\frac{1}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
23	41	39 $\frac{5}{8}$	1 $\frac{1}{8}$	41	38 $\frac{1}{8}$	2 $\frac{1}{8}$
24	41	40	1	42	39 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{3}{4}$
27	40 $\frac{1}{2}$	38 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{3}{4}$	2 $\frac{3}{4}$
28	40 $\frac{1}{2}$	38	1	40	37	2 $\frac{3}{4}$
29	41 $\frac{1}{2}$	39 $\frac{1}{2}$	1	41	39	2 $\frac{1}{2}$
30	42 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{1}{2}$	1	41 $\frac{1}{2}$	39 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
31	42 $\frac{1}{8}$	40 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{4}$	41 $\frac{1}{8}$	38 $\frac{7}{8}$	2 $\frac{1}{8}$
1933						
January 3	42 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{3}{4}$	1 $\frac{3}{4}$	42	39 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
4	44 $\frac{7}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{2}$	44 $\frac{1}{8}$	41 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
5	45	43 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	44 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
6	46 $\frac{1}{8}$	44	1 $\frac{1}{8}$	45 $\frac{1}{8}$	42 $\frac{1}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
7	46 $\frac{1}{8}$	45	1 $\frac{1}{8}$	45 $\frac{1}{8}$	43 $\frac{1}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
9	45 $\frac{5}{8}$	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	44 $\frac{1}{2}$	42	2 $\frac{1}{2}$
10	47	45 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	46	43 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
11	46 $\frac{1}{2}$	45	1 $\frac{1}{2}$	45 $\frac{1}{2}$	43	2 $\frac{1}{2}$
12	45 $\frac{3}{4}$	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	44 $\frac{1}{2}$	42 $\frac{1}{2}$	2
13	45 $\frac{5}{8}$	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	41 $\frac{1}{4}$	2
14	45	43 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	43 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{1}{4}$	2
16	44 $\frac{3}{8}$	42 $\frac{7}{8}$	1 $\frac{1}{8}$	42 $\frac{3}{8}$	40 $\frac{3}{8}$	2
17	44 $\frac{1}{2}$	43	1 $\frac{1}{2}$	43	41 $\frac{1}{8}$	2
18	44 $\frac{1}{2}$	43	1 $\frac{1}{2}$	43 $\frac{1}{2}$	41 $\frac{1}{8}$	2
19	46 $\frac{1}{8}$	44 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{8}$	44 $\frac{3}{8}$	42 $\frac{3}{8}$	2
20	45 $\frac{3}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	41 $\frac{3}{8}$	2
21	44 $\frac{7}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{8}$	43 $\frac{7}{8}$	43 $\frac{7}{8}$	2
23	45 $\frac{3}{8}$	43	1 $\frac{1}{8}$	43	43 $\frac{3}{8}$	2
24	45 $\frac{1}{2}$	43 $\frac{1}{2}$	1	44	42 $\frac{1}{2}$	2
25	45 $\frac{1}{2}$	44 $\frac{1}{2}$	1	44 $\frac{1}{2}$	42 $\frac{1}{2}$	2
26	45 $\frac{1}{2}$	43	1 $\frac{1}{2}$	44	43 $\frac{3}{8}$	2
27	45 $\frac{1}{2}$	43	1 $\frac{1}{2}$	44	42 $\frac{3}{8}$	2
28	44 $\frac{7}{8}$	43	1 $\frac{1}{4}$	44	42	2
30	45 $\frac{1}{8}$	43	1 $\frac{1}{4}$	44	44	2
31	45 $\frac{1}{8}$	44	1 $\frac{1}{4}$	44	44	2
February 1	45 $\frac{1}{8}$	44	1 $\frac{1}{4}$	44	42 $\frac{7}{8}$	2
2	45 $\frac{1}{8}$	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	44	42 $\frac{7}{8}$	2
3	45 $\frac{3}{8}$	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	44	42 $\frac{3}{4}$	2
4	45	43	1 $\frac{1}{4}$	44 $\frac{1}{2}$	42 $\frac{1}{2}$	2
6	45 $\frac{7}{8}$	44 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{4}$	45 $\frac{7}{8}$	43 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$
7	45 $\frac{7}{8}$	44 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$	45 $\frac{7}{8}$	43 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$
8	46 $\frac{1}{8}$	45 $\frac{1}{8}$	1 $\frac{1}{4}$	45 $\frac{7}{8}$	45 $\frac{7}{8}$	1 $\frac{1}{8}$
9	45 $\frac{3}{8}$	44 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{4}$	45 $\frac{3}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{8}$
10	45 $\frac{3}{8}$	44 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{4}$	45 $\frac{3}{8}$	43 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{8}$