

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						
January 4	60 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	6	59	56	3
5	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6	59 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
6	62 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	6	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
7	62 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	6	61 $\frac{1}{2}$	57	4 $\frac{1}{2}$
8	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
9	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6	59 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
11	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
12	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
13	61 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4
14	61 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4
15	61 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4
16	62	55 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	—	—	—
18	63	56 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	57	4 $\frac{1}{2}$
19	62	55 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56	4 $\frac{1}{2}$
20	62 $\frac{1}{2}$	56	6 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
21	62 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
22	62	55 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
23	61 $\frac{1}{2}$	55	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55	4 $\frac{1}{2}$
25	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
26	60 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
27	61	54 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59	54 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
28	61	54 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
29	62 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	61	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
30	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
February 1	62	56 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
2	61 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56	4 $\frac{1}{2}$
3	61 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
4	61 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
5	61	55 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
6	61 $\frac{1}{2}$	56	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
8	61 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
9	61 $\frac{1}{2}$	56	5 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
10	61 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	61	57	4
11	62 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	4
12	62 $\frac{1}{2}$	57	5 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	4
13	64 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	64 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	4
15	63 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	63	59	4
16	65	59 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	64 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
17	64	58 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	63 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
18	64 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	64 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
19	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5	65	61 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
20	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5	64 $\frac{1}{2}$	61	3 $\frac{1}{2}$
22	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
23	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
24	—	—	—	66 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	4
25	67 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	5	67 $\frac{1}{2}$	63 $\frac{1}{2}$	4
26	66 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	5	—	—	—
27	66 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	5	66	62	4
29	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
March 1	64 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	5	64 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	4
2	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
3	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
4	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
5	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	66	62	4
7	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
8	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	66	62	4
9	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	66 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	4
10	66 $\frac{1}{2}$	61	5 $\frac{1}{2}$	66 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	4
11	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
12	65 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	61 $\frac{1}{2}$	4
14	63 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	64	60	4
15	63 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	64	60	4
16	63 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	63 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	4
17	63	57 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	63 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$
18	60 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	—	—	—
19	59	53 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$