

SELECT STANDING COMMITTEE

COMPARATIVE CASH PRICES AT CLOSE OF MARKET AND SPREADS BETWEEN  
1 NORTHERN AND 2 NORTHERN WHEAT AT VANCOUVER AND  
WINNIPEG—Continued

Date	Closing Price			Closing Price		
	Vancouver			Winnipeg		
	1 Northern	2 Northern	Spread	1 Northern	2 Northern	Spread
			cents			cents
Sept. 1933						
20	66 $\frac{3}{8}$	64 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	68 $\frac{7}{8}$	66 $\frac{7}{8}$	2
21	64 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	67 $\frac{1}{2}$	65	2 $\frac{1}{2}$
22	63	60	2 $\frac{1}{2}$	65	63 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{1}{8}$
23	63	61	2 $\frac{1}{2}$	66	64 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{1}{8}$
25	64	61	2 $\frac{1}{2}$	67	65	2
26	61 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	64 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
27	60 $\frac{1}{2}$	58	2 $\frac{1}{2}$	63	60 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
28	58 $\frac{3}{4}$	56 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{4}$	61 $\frac{5}{8}$	59 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{1}{4}$
29	59	57	2	62	60 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{4}$
30	59	56 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	61	59	2 $\frac{1}{2}$
Oct. 2	58	56	2	61 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	2
3	57	54 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$	60	58 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
4	57	54 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$	61 $\frac{1}{2}$	59	2 $\frac{1}{2}$
5	57	54 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$	61	59	2 $\frac{1}{2}$
6	56	53 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	59	57 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
7	56 $\frac{1}{2}$	53 $\frac{1}{2}$	3	60	58 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{1}{8}$
10	56 $\frac{1}{2}$	53	3	60	58	2 $\frac{1}{2}$
11	56	53	3	60 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
12	55 $\frac{7}{8}$	52 $\frac{7}{8}$	3	60 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$
13	53	50 $\frac{1}{2}$	3	57	55	2 $\frac{1}{2}$
14	51	48 $\frac{3}{8}$	3	55	53	2 $\frac{1}{2}$
16	52	48 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	54	51 $\frac{1}{2}$	3
17	54 $\frac{7}{8}$	51 $\frac{5}{8}$	3 $\frac{1}{8}$	57	54 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
18	55 $\frac{1}{2}$	51 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	58	54 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$
19	54 $\frac{1}{2}$	51 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	54 $\frac{1}{2}$	3
20	56	53 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	59	56 $\frac{1}{2}$	3
21	58	54 $\frac{3}{8}$	3 $\frac{5}{8}$	61	58 $\frac{1}{2}$	3
23	61	58 $\frac{3}{8}$	3 $\frac{5}{8}$	64 $\frac{3}{8}$	61 $\frac{1}{2}$	3
24	60	56 $\frac{3}{8}$	3 $\frac{3}{8}$	63	60 $\frac{1}{2}$	3
25	62 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{3}{4}$	3 $\frac{3}{4}$	65 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	3
26	61	57	4	63 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	3
27	61 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	4	64	61 $\frac{1}{2}$	3
28	60	56	4	62	59	3
30	59	55	4	62	59	3
31	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4	61 $\frac{7}{8}$	58 $\frac{7}{8}$	3
Nov. 1	59 $\frac{3}{8}$	55 $\frac{3}{8}$	4	62 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	3
2				64	61 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
3	61 $\frac{1}{4}$	57 $\frac{1}{2}$	4	64 $\frac{1}{4}$	61 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
4	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4	63	60 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
6	60	56	4	62	60 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
7	59 $\frac{3}{8}$	55 $\frac{3}{8}$	4	62	59 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
8	62 $\frac{1}{2}$	58 $\frac{3}{8}$	4	64	61 $\frac{1}{2}$	3
9	63	59 $\frac{3}{8}$	4	66 $\frac{1}{2}$	63	2 $\frac{3}{2}$
10	61 $\frac{3}{4}$	57 $\frac{1}{2}$	4	64	61 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{4}$
13	62	58	4	64 $\frac{3}{8}$	62 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{8}$
14	63	59 $\frac{1}{2}$	4	65 $\frac{1}{2}$	63	2 $\frac{1}{2}$
15	62	58 $\frac{7}{8}$	4	64 $\frac{3}{4}$	62 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{4}$
16	64	60 $\frac{3}{8}$	3 $\frac{5}{8}$	66	63	2 $\frac{3}{4}$
17	63	59 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	64 $\frac{1}{2}$	62	2 $\frac{3}{4}$
18	62	58 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	64	61	2 $\frac{3}{2}$
20	63	59 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	62	2 $\frac{3}{2}$
21	63 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	65 $\frac{1}{2}$	62	2 $\frac{3}{2}$
22	63 $\frac{7}{8}$	59 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	64 $\frac{3}{8}$	61 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{3}{8}$
23	62	58 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	63 $\frac{3}{8}$	60 $\frac{3}{8}$	3 $\frac{1}{8}$
24	63	58 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	63	60	3 $\frac{1}{8}$
25	62 $\frac{1}{2}$	58	4 $\frac{1}{2}$	62 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	3
27	60 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	3
28	59 $\frac{1}{2}$	55	4 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{3}{8}$	3 $\frac{1}{4}$
29	60	56 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	61	58	3 $\frac{1}{4}$
30	60 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	57	3 $\frac{1}{4}$
Dec. 1	59 $\frac{3}{8}$	55 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	59 $\frac{1}{2}$	56 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
2	58 $\frac{3}{8}$	54 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	58 $\frac{3}{8}$	55 $\frac{3}{8}$	2 $\frac{3}{8}$
4	58 $\frac{7}{8}$	54 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{1}{8}$	59 $\frac{1}{8}$	56 $\frac{1}{8}$	3
5	59	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	60	57 $\frac{1}{2}$	3
6	59	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	60	57 $\frac{1}{2}$	3
7	60 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	3
8	59 $\frac{1}{2}$	55 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	60 $\frac{1}{2}$	57 $\frac{1}{2}$	3