



Kansas

January 2023	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
3	8.49	7.20	7.70	14.82
4	8.21	6.94	7.54	14.73
5	8.20	6.93	7.53	14.61
6	8.12	6.94	7.54	14.82
9	8.08	6.93	7.53	14.93
10	7.92	6.95	7.55	14.75
11	8.02	6.96	7.56	14.83
12	8.15	7.11	7.71	15.08
13	8.24	7.10	7.75	15.18
17	8.36	7.20	7.85	15.30
18	8.21	7.16	7.81	15.14
19	8.12	7.12	7.77	15.05
20	8.28	7.11	7.76	14.96
23	7.99	7.01	7.66	14.80
24	8.14	7.12	7.77	14.78
25	8.23	7.10	7.75	14.92
26	8.45	7.17	7.82	15.13
27	8.49	7.18	7.83	14.99
30	8.54	7.19	7.84	15.25
31	8.59	7.15	7.80	15.28
Average:	8.24	7.08	7.70	14.97

Oklahoma North

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
3	8.14	6.95	7.42	14.72
4	7.86	6.69	7.26	14.63
5	7.85	6.68	7.25	14.51
6	7.77	6.69	7.26	14.72
9	7.73	6.68	7.25	14.83
10	7.57	6.70	7.27	14.65
11	7.67	6.71	7.28	14.73
12	7.80	6.86	7.43	14.98
13	7.89	6.90	7.47	15.08
17	8.01	7.00	7.57	15.20
18	7.86	6.96	7.53	15.04
19	7.77	6.92	7.49	14.95
20	7.93	6.91	7.48	14.86
23	7.64	6.81	7.38	14.70
24	7.79	6.92	7.49	14.68
25	7.88	6.90	7.57	14.82
26	8.10	6.97	7.54	15.03
27	8.14	6.98	7.55	14.89
30	8.19	6.99	7.56	15.15
31	8.24	6.95	7.52	15.18
Average:	7.89	6.86	7.43	14.87

Oklahoma South

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
3	8.39	6.85	7.52	14.67
4	8.11	6.59	7.36	14.58
5	8.10	6.58	7.35	14.46
6	8.02	6.59	7.36	14.67
9	7.98	6.58	7.35	14.78
10	7.82	6.60	7.37	14.60
11	7.92	6.61	7.38	14.68
12	8.05	6.76	7.53	14.93
13	8.14	6.80	7.57	15.03
17	8.26	6.90	7.67	15.15
18	8.11	6.86	7.63	14.99
19	8.02	6.82	7.59	14.90
20	8.18	6.81	7.58	14.81
23	7.89	6.71	7.48	14.65
24	8.04	6.82	7.59	14.63
25	8.13	6.80	7.57	14.77
26	8.35	6.87	7.64	14.98
27	8.39	6.88	7.65	14.84
30	8.44	6.89	7.66	15.10
31	8.49	6.85	7.62	15.13
Average:	8.14	6.76	7.52	14.82

Kansas

February 2023	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	8.64	7.16	7.81	15.10

Oklahoma North

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	8.29	6.96	7.53	15.00

Oklahoma South

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	8.54	6.86	7.63	14.95

2	8.61	7.10	7.75	15.24	2	8.26	6.90	7.47	15.14	2	8.51	6.80	7.57	15.09
3	8.53	7.12	7.67	15.22	3	8.18	6.92	7.49	15.12	3	8.43	6.82	7.59	15.07
6	8.56	7.14	7.69	15.11	6	8.21	6.94	7.54	15.01	6	8.46	6.84	7.61	14.96
7	8.66	7.08	7.64	15.05	7	8.31	6.89	7.46	14.95	7	8.56	6.79	7.56	14.90
8	8.76	7.13	7.68	15.10	8	8.41	6.93	7.50	15.00	8	8.66	6.83	7.60	14.95
9	8.59	7.06	7.61	15.09	9	8.24	6.86	7.43	14.99	9	8.49	6.76	7.53	14.94
10	8.89	7.15	7.70	15.32	10	8.54	6.95	7.52	15.22	10	8.79	6.85	7.62	15.17
13	8.92	7.20	7.65	15.33	13	8.57	7.00	7.57	15.23	13	8.82	6.90	7.67	15.18
14	8.86	7.17	7.62	15.27	14	8.51	6.97	7.54	15.17	14	8.76	6.87	7.64	15.12
15	8.74	7.11	7.56	15.16	15	8.39	6.91	7.48	15.06	15	8.64	6.81	7.58	15.01
16	8.78	7.11	7.56	15.16	16	8.43	6.91	7.48	15.06	16	8.68	6.81	7.58	15.01
17	8.86	7.13	7.58	15.17	17	8.51	6.93	7.50	15.07	17	8.76	6.83	7.60	15.02
21	8.84	7.15	7.60	15.39	21	8.49	6.95	7.52	15.29	21	8.74	6.85	7.62	15.24
22	8.56	7.09	7.54	15.29	22	8.21	6.89	7.46	15.19	22	8.46	6.79	7.56	15.14
23	8.42	6.95	7.40	15.24	23	8.07	6.75	7.32	15.14	23	8.32	6.65	7.42	15.09
24	8.22	6.85	7.30	15.19	24	7.87	6.65	7.22	15.09	24	8.12	6.55	7.32	15.04
27	8.03	6.78	7.23	15.08	27	7.68	6.58	7.15	14.98	27	7.93	6.48	7.25	14.93
28	7.96	6.64	7.09	14.80	28	7.61	6.44	7.01	14.70	28	7.86	6.34	7.11	14.65
Average:	8.60	7.07	7.56	15.17	8.25	6.86	7.43	15.07	8.50	6.76	7.53	15.02		

Kansas

March 2023	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	7.96	6.71	7.16	14.79
2	8.06	6.69	7.14	14.94
3	7.96	6.75	7.20	15.04
6	7.78	6.72	7.17	15.14
7	7.79	6.69	7.14	15.00
8	7.80	6.60	7.05	15.03
9	7.57	6.46	6.91	14.96
10	7.78	6.52	6.97	14.92
13	7.80	6.48	6.93	14.76
14	7.98	6.56	7.01	14.79
15	8.00	6.61	7.06	14.74

Oklahoma North

Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
1	7.61	6.51	7.08	14.74
2	7.71	6.49	7.06	14.89
3	7.61	6.55	7.12	14.99
6	7.43	6.52	7.09	15.09
7	7.44	6.49	7.06	14.95
8	7.45	6.40	6.97	14.98
9	7.22	6.26	6.83	14.91
10	7.43	6.32	6.89	14.87
13	7.45	6.28	6.85	14.71
14	7.63	6.36	6.93	14.74
15	7.65	6.41	6.98	14.69

Oklahoma South

Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
1	7.86	6.41	7.18	14.69
2	7.96	6.39	7.16	14.84
3	7.86	6.45	7.22	14.94
6	7.68	6.42	7.19	15.04
7	7.69	6.39	7.16	14.90
8	7.70	6.30	7.07	14.93
9	7.47	6.16	6.93	14.86
10	7.68	6.22	6.99	14.82
13	7.70	6.18	6.95	14.66
14	7.88	6.26	7.03	14.69
15	7.90	6.31	7.08	14.64

16	8.00	6.68	7.13	14.76	16	7.65	6.48	7.05	14.71	16	7.90	6.38	7.15	14.66
17	8.16	6.69	7.14	14.61	17	7.81	6.49	7.06	14.56	17	8.06	6.39	7.16	14.51
21	8.10	6.68	7.13	14.71	21	7.75	6.48	7.05	14.66	21	8.00	6.38	7.15	14.61
22	7.91	6.68	7.13	14.33	22	7.56	6.48	7.05	14.28	22	7.81	6.38	7.15	14.23
23	8.00	6.67	7.12	14.04	23	7.65	6.47	7.04	13.99	23	7.90	6.37	7.14	13.94
24	8.23	6.78	7.23	14.13	24	7.93	6.58	7.15	14.08	24	8.18	6.48	7.25	14.03
27	8.40	6.83	7.28	14.27	27	8.05	6.63	7.20	14.22	27	8.30	6.53	7.30	14.17
28	8.52	6.82	7.27	14.53	28	8.17	6.62	7.19	14.48	28	8.42	6.52	7.29	14.43
29	8.50	6.85	7.30	14.62	29	8.15	6.65	7.22	14.57	29	8.40	6.50	7.32	14.52
30	8.51	6.84	7.29	14.59	30	8.16	6.64	7.21	14.54	30	8.41	6.54	7.31	14.49
31	8.58	6.95	7.40	14.90	31	8.23	6.75	7.32	14.85	31	8.48	6.65	7.42	14.80

Average: 8.06 6.69 7.14 14.71 7.72 6.49 7.06 14.66 7.97 6.39 7.16 14.61

Kansas

Oklahoma North

Oklahoma South

**April
2023**

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
3				
4	8.52	6.89	7.34	15.02
5	8.41	6.88	7.33	14.81
6	8.44	6.78	7.23	14.62
10	8.56	6.89	7.34	14.57
11	8.48	6.86	7.31	14.67
12	8.43	6.91	7.36	14.74
13	8.25	6.87	7.32	14.71
14	8.59	7.01	7.46	14.70
17	8.70	7.11	7.56	14.87
18	8.61	7.12	7.57	14.61
19	8.42	7.07	7.52	14.49
20	8.20	6.99	7.44	14.38
21	8.21	6.96	7.43	14.19
24	7.97	6.42	7.07	14.19
25	7.83	6.43	7.08	13.87
26	7.63	6.36	7.01	13.85
27	7.45	6.16	6.81	13.74

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
3				
4	8.17	6.69	7.26	15.12
5	8.06	6.68	7.25	14.91
6	8.09	6.58	7.15	14.72
10	8.21	6.69	7.26	14.67
11	8.13	6.66	7.23	14.77
12	8.08	6.71	7.28	14.84
13	7.90	6.67	7.24	14.81
14	8.24	6.81	7.38	14.80
17	8.35	6.91	7.48	14.97
18	8.26	6.92	7.49	14.71
19	8.07	6.87	7.44	14.59
20	7.85	6.79	7.36	14.48
21	7.86	6.76	7.15	14.29
24	7.62	6.22	6.79	14.29
25	7.48	6.23	6.80	13.97
26	7.28	6.16	6.73	13.95
27	7.10	5.96	6.53	13.84

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
3				
4	8.42	6.59	7.36	15.07
5	8.31	6.58	7.35	14.86
6	8.34	6.48	7.25	14.67
10	8.46	6.59	7.36	14.62
11	8.38	6.56	7.33	14.72
12	8.33	6.61	7.38	14.79
13	8.15	6.57	7.34	14.76
14	8.49	6.71	7.48	14.75
17	8.60	6.81	7.58	14.92
18	8.51	6.82	7.59	14.66
19	8.32	6.77	7.54	14.54
20	8.10	6.69	7.46	14.43
21	8.11	6.66	7.25	14.24
24	7.87	6.12	6.89	14.24
25	7.73	6.13	6.90	13.92
26	7.53	6.06	6.83	13.90
27	7.35	5.86	6.63	13.79

	28	7.56	6.20	6.85	13.89	28	7.21	6.00	6.57	13.99	28	7.46	5.90	6.67	13.94
Average:		8.24	6.77	7.28	14.44		7.89	6.57	7.13	14.54		8.14	6.47	7.23	14.49

Kansas

Oklahoma North

Oklahoma South

May		Wheat	Milo	Corn	Soybeans		Wheat	Milo	Corn	Soybeans		Wheat	Milo	Corn	Soybeans
2023	1	7.37	6.19	6.84	13.97	1	7.02	5.99	6.56	14.07	1	7.27	5.89	6.66	14.02
	2	7.20	6.15	6.80	13.81	2	6.85	5.95	6.52	13.91	2	7.10	5.85	6.62	13.86
	3	7.65	6.23	6.88	13.87	3	7.30	6.03	6.60	13.97	3	7.55	5.93	6.70	13.92
	4	7.78	6.24	6.89	13.88	4	7.43	6.04	6.61	13.98	4	7.68	5.94	6.71	13.93
	5	8.13	6.31	6.96	14.06	5	7.78	6.11	6.68	14.16	5	8.03	6.01	6.78	14.11
	8	8.24	6.31	6.96	14.04	8	7.89	6.11	6.68	14.14	8	8.14	6.01	6.78	14.09
	9	8.36	6.20	6.84	13.84	9	8.01	6.00	6.56	13.94	9	8.26	5.90	6.66	13.89
	10	8.35	6.26	6.94	13.74	10	8.00	6.09	6.66	13.84	10	8.25	5.99	6.76	13.79
	11	8.21	6.17	6.82	13.75	11	7.86	5.97	6.54	13.85	11	8.11	5.87	6.64	13.80
	12	8.58	6.18	6.83	13.59	12	8.23	5.98	6.55	13.69	12	8.48	5.88	6.65	13.64
	15	8.78	6.27	6.92	13.71	15	8.43	6.07	6.64	13.81	15	8.68	5.97	6.74	13.76
	16	8.75	6.16	6.81	13.34	16	8.40	5.96	6.53	13.44	16	8.65	5.86	6.63	13.39
	17	8.65	5.96	6.61	13.07	17	8.30	5.76	6.33	13.17	17	8.55	5.66	6.43	13.12
	18	8.37	5.90	6.55	13.03	18	8.02	5.70	6.27	13.13	18	8.27	5.60	6.37	13.08
	19	8.04	5.89	6.54	12.77	19	7.69	5.69	6.26	12.87	19	7.94	5.59	6.36	12.82
	22	8.06	6.06	6.71	13.11	22	7.71	5.86	6.43	13.21	22	7.96	5.76	6.53	13.16
	23	8.21	6.12	6.77	12.92	23	7.86	5.92	6.49	13.02	23	8.11	5.82	6.59	12.97
	24	7.92	6.22	6.87	12.94	24	7.57	6.02	6.59	13.04	24	7.82	5.92	6.69	12.99
	25	7.99	6.39	7.04	13.07	25	7.64	6.19	6.76	13.17	25	7.89	6.09	6.86	13.12
	26	7.99	6.39	7.04	13.07	26	7.64	6.19	6.86	13.17	26	7.89	6.09	6.96	13.12
	30	7.64	6.29	6.84	12.66	30	7.29	6.09	6.66	12.76	30	7.54	5.99	6.76	12.71
	31	7.70	6.29	6.84	12.70	31	7.35	6.09	6.66	12.80	31	7.60	5.99	6.76	12.75
Average:		8.14	6.17	6.82	13.50		7.79	5.97	6.54	13.60		8.04	5.87	6.64	13.55

Kansas

Oklahoma North

Oklahoma South

June		Wheat	Milo	Corn	Soybeans		Wheat	Milo	Corn	Soybeans		Wheat	Milo	Corn	Soybeans
2023	1	7.82	6.27	6.82	12.99	1	7.47	6.07	6.64	13.09	1	7.72	5.97	6.74	13.04

2	7.92	6.44	6.99	13.22	2	7.57	6.24	6.81	13.32	2	7.82	6.14	6.91	13.27
5	8.02	6.32	6.87	13.20	5	7.67	6.12	6.69	13.30	5	7.92	6.02	6.79	13.25
6	8.00	6.43	6.98	13.23	6	7.65	6.23	6.80	13.33	6	7.90	6.13	6.90	13.28
7	7.78	6.39	6.84	13.31	7	7.43	6.19	6.74	13.41	7	7.48	6.09	6.74	13.36
8	7.80	6.45	6.80	13.33	8	7.60	6.25	6.70	13.43	8	7.65	6.15	6.70	13.38
9	7.73	6.39	6.74	13.56	9	7.53	6.19	6.64	13.66	9	7.58	6.09	6.64	13.61
12	7.71	6.52	6.87	13.43	12	7.51	6.32	6.77	13.53	12	7.56	6.22	6.77	13.48
13	7.67	6.47	6.82	13.69	13	7.47	6.27	6.72	13.79	13	7.52	6.17	6.72	13.74
14	7.61	6.43	6.63	13.58	14	7.41	6.23	6.53	13.68	14	7.46	6.13	6.53	13.63
15	7.88	6.58	6.78	13.98	15	7.68	6.38	6.68	14.08	15	7.73	6.28	6.68	14.03
16	8.17	6.75	6.95	14.36	16	7.97	6.55	6.85	14.46	16	8.02	6.45	6.85	14.41
20	8.11	6.79	6.84	14.47	20	7.86	6.59	6.74	14.57	20	7.91	6.49	6.74	14.52
21	8.49	6.71	7.11	14.70	21	8.24	6.86	7.01	14.95	21	8.29	6.76	7.01	14.90
22	8.46	6.60	7.00	14.55	22	8.21	6.75	6.90	14.80	22	8.26	6.65	6.90	14.75
23	8.34	6.31	6.61	13.74	23	8.09	6.46	6.51	13.84	23	8.14	6.36	6.51	13.84
26	8.41	6.37	6.67	13.94	26	8.16	6.52	6.57	14.04	26	8.21	6.42	6.57	14.04
27	8.14	5.46	6.26	13.65	27	7.89	5.61	6.16	13.75	27	7.94	5.51	6.16	13.75
28	7.81	5.21	6.01	13.31	28	7.56	5.36	5.91	13.41	28	7.61	5.26	5.91	13.41
29	7.75	5.13	5.93	13.38	29	7.50	5.28	5.83	13.48	29	7.55	5.18	5.83	13.48
30	7.75	4.78	5.58	14.12	30	7.50	4.93	5.48	14.22	30	7.55	4.83	5.48	14.22

Average: 7.97 6.23 6.67 13.70 7.71 6.16 6.56 13.82 7.80 6.06 6.58 13.78

Kansas

Oklahoma North

Oklahoma South

**July
2023**

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	Wheat	Milo	Corn	Soybeans		
3	7.71	4.78	5.58	14.38	3	7.46	4.93	5.48	14.48	3	7.51	4.83	5.48	14.48
5	8.21	4.75	5.55	14.39	5	7.96	4.90	5.45	14.49	5	8.01	4.80	5.45	14.49
6	8.19	4.89	5.69	14.18	6	7.94	5.04	5.59	14.28	6	7.99	4.94	5.59	14.28
7	7.93	4.77	5.57	13.98	7	7.68	4.92	5.47	14.08	7	7.73	4.82	5.47	14.80
10	7.86	4.82	5.62	14.25	10	7.61	4.97	5.52	14.35	10	7.66	4.87	5.52	14.35
11	7.87	4.84	5.64	14.41	11	7.67	4.99	5.54	14.51	11	7.72	4.89	5.54	14.51
12	7.73	4.66	5.46	14.14	12	7.53	4.81	5.36	14.24	12	7.58	4.71	5.36	14.24
13	7.71	4.83	5.63	14.55	13	7.56	4.98	5.53	14.65	13	7.61	4.88	5.53	14.65
14	7.94	4.96	5.76	14.50	14	7.79	5.11	5.66	14.60	14	7.84	5.01	5.66	14.60

17	7.80	4.89	5.69	14.54	17	7.65	5.04	5.56	14.64	17	7.70	4.94	5.59	14.64
18	7.92	5.19	5.99	14.62	18	7.77	5.34	5.89	14.72	18	7.82	5.24	5.89	14.72
19	8.32	5.35	6.15	14.54	19	8.17	5.50	6.05	14.64	19	8.22	5.40	6.05	14.64
20	8.40	5.27	6.07	14.50	20	8.25	5.42	5.97	14.65	20	8.30	5.32	5.97	14.65
21	8.25	5.17	5.97	14.47	21	8.10	5.32	5.87	14.62	21	8.15	5.22	5.87	14.62
24	8.83	5.50	6.30	14.69	24	8.68	5.65	6.20	14.84	24	8.73	5.55	6.20	14.84
25	8.78	5.47	6.27	14.65	25	8.63	5.62	6.17	14.80	25	8.68	5.52	6.17	14.80
26	8.30	5.30	6.10	14.65	26	8.15	5.45	6.00	14.80	26	8.20	5.35	6.00	14.80
27	8.31	5.23	6.03	14.43	27	8.16	5.38	5.93	14.58	27	8.21	5.28	5.93	14.58
28	8.21	5.11	5.91	14.27	28	8.06	5.26	4.70	14.42	28	8.11	5.16	5.81	14.42
31	7.78	4.94	5.74	13.77	31	7.63	5.09	5.64	13.92	31	7.68	4.99	5.64	13.92
Average:	8.10	5.04	5.84	14.40	7.92	5.19	5.68	14.52	7.97	5.09	5.74	14.55		

Kansas

**August
2023**

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	7.69	4.87	5.67	13.86
2	7.47	4.78	5.58	13.66
3	7.27	4.71	5.51	13.70
4	7.12	4.74	5.54	13.78
7	7.30	4.72	5.52	13.47
8	7.30	4.76	5.56	13.51
9	7.21	4.71	5.51	13.53
10	7.27	4.73	5.53	13.63
11	7.16	4.65	5.45	13.53
14	7.10	4.66	5.46	13.71
15	6.97	4.54	5.34	13.50
16	7.03	4.59	5.39	13.68
17	6.93	4.63	5.43	13.75
18	7.13	4.69	5.49	13.98
21	7.01	4.59	5.39	14.07
22	7.00	4.56	5.36	13.91
23	7.15	4.66	5.46	14.05
24	7.13	4.62	5.12	14.17

Oklahoma North

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	7.54	5.02	5.57	14.01
2	7.27	4.93	5.48	13.81
3	7.07	4.86	5.41	13.85
4	6.92	4.89	5.44	13.93
7	7.10	4.87	5.42	13.62
8	7.10	4.91	5.46	13.66
9	7.01	4.86	5.41	13.68
10	7.07	4.88	5.43	13.78
11	6.96	4.80	5.35	13.68
14	6.90	4.81	5.36	13.86
15	6.77	4.69	5.24	13.65
16	6.83	4.74	5.29	13.83
17	6.73	4.78	5.33	13.90
18	6.93	4.84	5.39	14.13
21	6.81	4.74	5.29	14.22
22	6.80	4.71	5.26	14.06
23	6.95	4.81	5.36	14.20
24	6.93	4.77	4.92	14.32

Oklahoma South

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	7.59	4.92	5.57	14.01
2	7.32	4.83	5.48	13.81
3	7.12	4.76	5.41	13.85
4	6.97	4.79	5.44	13.93
7	7.15	4.77	5.42	13.62
8	7.15	4.81	5.46	13.66
9	7.06	4.76	5.41	13.68
10	7.12	4.78	5.43	13.78
11	7.01	4.70	5.35	13.68
14	6.95	4.71	5.36	13.86
15	6.82	4.59	5.24	13.65
16	6.88	4.64	5.29	13.83
17	6.78	4.68	5.33	13.90
18	6.98	4.74	5.39	14.13
19	6.86	4.64	5.29	14.22
22	6.85	4.61	5.26	14.06
23	7.00	4.71	5.36	14.20
24	6.98	4.67	5.02	14.32

25	7.14	4.61	4.91	14.33	25	6.94	4.76	4.71	14.48	25	6.99	4.66	4.71	14.48
28	6.97	4.68	4.98	14.51	28	6.77	4.83	4.78	14.66	28	6.82	4.71	4.78	14.66
29	6.74	4.59	4.89	14.37	29	6.54	4.74	4.69	14.52	29	6.59	4.64	4.69	14.52
30	6.79	4.52	4.82	14.32	30	6.59	4.52	4.47	14.42	30	6.64	4.52	4.47	14.42
31	6.77	4.53	4.83	12.69	31	6.57	4.53	4.48	12.79	31	6.63	4.53	4.48	12.79
Average:	7.17	4.68	5.41	13.82	6.97	4.83	5.30	13.97	7.02	4.72	5.30	13.97		

Kansas

September 2023	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	6.73	4.56	4.86	12.69
4				
5	6.74	4.61	4.91	12.65
6	6.99	4.71	4.91	12.76
7	6.87	4.71	4.91	12.59
8	6.82	4.69	4.89	12.63
11	6.74	4.71	4.91	12.69
12	6.81	4.71	4.81	12.46
13	6.95	4.77	4.87	12.50
14	6.86	4.75	4.85	12.60
15	6.96	4.86	4.81	12.40
18	6.85	4.81	4.76	12.27
19	6.81	4.86	4.81	12.25
20	6.79	4.92	4.87	12.30
21	6.60	4.85	4.80	12.04
22	6.61	4.87	4.82	12.06
25	6.64	4.91	4.86	12.08
26	6.60	4.90	4.85	12.13
27	6.44	4.93	4.88	12.13
28	6.35	4.98	4.93	12.10
29	6.14	4.87	4.82	11.85
Average:	6.72	4.80	4.86	12.36

Oklahoma North

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	6.53	4.56	4.51	12.79
4				
5	6.54	4.76	4.56	12.75
6	6.79	4.86	4.56	12.86
7	6.67	4.86	4.56	12.69
8	6.62	4.84	4.54	12.73
11	6.54	4.86	4.56	12.79
12	6.61	4.86	4.46	12.56
13	6.75	4.92	4.52	12.60
14	6.66	4.90	4.50	12.70
15	6.76	4.86	4.46	12.50
18	6.65	4.81	4.41	12.27
19	6.61	4.86	4.46	12.25
20	6.59	4.92	4.52	12.30
21	6.40	4.85	4.45	12.04
22	6.41	4.87	4.47	12.06
25	6.44	4.91	4.51	12.08
26	6.40	4.90	4.50	12.13
27	6.24	4.93	4.53	12.13
28	6.15	4.98	4.58	12.10
29	5.94	4.87	4.47	11.85
Average:	6.52	4.86	4.51	12.41

Oklahoma South

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	6.58	4.56	4.51	12.79
4				
5	6.59	4.76	4.56	12.75
6	6.84	4.86	4.56	12.86
7	6.72	4.86	4.56	12.69
8	6.67	4.84	4.54	12.73
11	6.59	4.86	4.56	12.79
12	6.66	4.86	4.46	12.56
13	6.80	4.92	4.52	12.60
14	6.71	4.90	4.50	12.70
15	6.81	4.86	4.46	12.50
18	6.71	4.81	4.41	12.27
19	6.66	4.86	4.46	12.25
20	6.64	4.92	4.52	12.30
21	6.45	4.85	4.45	12.04
22	6.46	4.87	4.47	12.06
25	6.49	4.91	4.51	12.08
26	6.45	4.90	4.50	12.13
27	6.29	4.93	4.53	12.13
28	6.20	4.98	4.58	12.10
29	5.99	4.87	4.47	11.85
Average:	6.57	4.86	4.51	12.41

Kansas

October 2023	Kansas				
	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
	2	6.27	4.99	4.94	11.87
	3	6.33	4.97	4.92	11.83
	4	6.16	5.01	4.91	11.98
	5	6.40	5.12	5.02	12.06
	6	6.24	5.07	4.97	11.91
	9	6.36	5.03	4.93	11.89
	10	6.21	5.15	4.90	11.96
	11	6.17	5.18	4.93	11.77
	12	6.25	5.26	5.01	12.15
	13	6.19	5.23	4.98	12.05
	16	6.19	5.20	4.95	12.11
	17	6.17	5.19	4.94	12.22
	18	6.20	5.07	4.97	12.36
	19	6.26	5.20	5.10	12.40
	20	6.20	5.25	5.00	12.27
	23	6.21	5.20	4.95	12.12
	24	6.13	5.14	4.89	12.20
	25	5.99	5.10	4.85	12.13
	26	6.05	5.09	4.84	12.04
	27	5.93	5.11	4.86	12.22
	30	5.95	5.08	4.83	12.08
	31	5.79	5.09	4.84	12.40
Average:		6.17	5.12	4.93	12.09

Oklahoma North

October 2023	Oklahoma North				
	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
	2	6.07	4.99	4.59	11.87
	3	6.13	4.97	4.57	11.83
	4	5.96	4.96	4.56	12.03
	5	6.20	5.07	4.67	12.11
	6	6.04	5.02	4.62	11.96
	9	6.16	4.98	4.58	11.94
	10	6.01	4.95	4.55	12.01
	11	5.97	4.98	4.58	11.82
	12	6.05	5.06	4.66	12.20
	13	5.99	5.03	4.63	12.10
	16	5.99	5.00	4.60	12.16
	17	5.97	4.99	4.59	12.27
	18	6.00	5.02	4.62	12.41
	19	6.06	5.15	4.75	12.45
	20	6.00	5.05	4.65	12.32
	23	6.01	5.00	4.60	12.17
	24	5.93	4.94	4.54	12.25
	25	5.79	4.90	4.50	12.18
	26	5.85	4.89	4.49	12.09
	27	5.73	4.91	4.51	12.27
	30	5.75	4.88	4.48	11.98
	31	5.59	4.89	4.49	12.30
Average:		5.97	4.98	4.58	12.12

Oklahoma South

October 2023	Oklahoma South				
	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
	2	6.12	4.99	4.59	11.87
	3	6.18	4.97	4.57	11.83
	4	6.01	4.96	4.56	12.03
	5	6.25	5.07	4.67	12.11
	6	6.09	5.02	4.62	11.96
	9	6.21	4.98	4.58	11.94
	10	6.06	4.95	4.55	12.01
	11	6.02	4.98	4.58	11.82
	12	6.10	5.06	4.66	12.20
	13	6.04	5.03	4.63	12.10
	16	6.04	5.00	4.60	12.16
	17	6.02	4.99	4.59	12.27
	18	6.05	5.02	4.62	12.41
	19	6.11	5.15	4.75	12.45
	20	6.05	5.05	4.65	12.32
	23	6.06	5.00	4.60	12.17
	24	5.98	4.94	4.54	12.18
	25	5.84	4.90	4.50	12.25
	26	5.90	4.89	4.49	12.09
	27	5.78	4.91	4.51	12.27
	30	5.80	4.88	4.48	11.98
	31	5.64	4.89	4.49	12.30
Average:		6.02	4.98	4.58	12.12

Kansas

November 2023	Kansas				
	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
	1	5.90	5.05	4.80	12.45
	2	5.91	5.00	4.75	12.58
	3	5.93	5.07	4.82	12.82
	6	5.96	5.07	4.82	12.94
	7	5.82	4.98	4.73	12.92

Oklahoma North

November 2023	Oklahoma North				
	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
	1	5.70	4.85	4.45	12.35
	2	5.71	4.80	4.40	12.48
	3	5.73	4.87	4.47	12.72
	6	5.76	4.87	4.47	12.84
	7	5.62	4.78	4.38	12.82

Oklahoma South

November 2023	Oklahoma South				
	Wheat	Milo	Corn	Soybeans	
	1	5.75	4.85	4.45	12.35
	2	5.76	4.80	4.40	12.48
	3	5.78	4.87	4.47	12.72
	6	5.81	4.87	4.47	12.84
	7	5.67	4.78	4.38	12.82

8	6.05	5.06	4.81	12.96	8	5.85	4.86	4.46	12.96	8	5.90	4.86	4.46	12.96
9	5.97	4.98	4.73	12.73	9	5.77	4.78	4.38	12.96	9	5.82	4.78	4.38	12.73
10	5.90	4.94	4.69	12.77	10	5.70	4.74	4.34	12.77	10	5.75	4.74	4.34	12.77
13	5.91	5.07	4.82	13.12	13	5.71	4.87	4.47	12.96	13	5.73	4.87	4.47	13.12
14	5.90	5.08	4.83	13.20	14	5.70	4.88	4.48	13.20	14	5.75	4.88	4.48	13.20
15	5.90	5.01	4.76	13.15	15	5.70	4.81	4.41	12.96	15	5.75	4.81	4.41	13.15
16	5.77	5.05	4.85	12.90	16	5.57	4.85	4.45	12.90	16	5.62	4.85	4.45	12.90
17	5.68	4.97	4.77	12.70	17	5.48	4.77	4.37	12.96	17	5.53	4.77	4.37	12.70
20	5.60	4.99	4.78	12.97	20	5.40	4.79	4.39	12.97	20	5.45	4.79	4.39	12.97
21	5.66	5.00	4.80	13.07	21	5.46	4.80	4.40	12.96	21	5.51	4.80	4.40	13.07
22	5.64	4.99	4.79	12.86	22	5.44	4.79	4.39	12.96	22	5.49	4.79	4.39	12.86
24	5.52	4.93	4.71	12.61	24	5.32	4.71	4.33	12.61	24	5.37	4.73	4.33	12.61
27	5.40	4.85	4.65	12.60	27	5.20	4.65	4.25	12.96	27	5.25	4.65	4.25	12.60
28	5.63	4.81	4.61	12.76	28	5.43	4.61	4.21	12.76	28	5.48	4.61	4.21	12.76
29	5.90	4.80	4.60	12.70	29	5.70	4.60	4.20	12.77	29	5.75	4.60	4.20	12.77
30	5.93	4.92	4.72	12.73	30	5.73	4.72	4.32	12.76	30	5.78	4.72	4.32	12.73

Average: 5.80 4.98 4.75 12.84 5.60 4.78 4.38 12.84 5.65 4.78 4.38 12.81

Kansas

December 2023	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	5.97	5.00	4.90	12.55
4	6.08	5.00	4.90	12.36
5	6.13	5.05	4.95	12.35
6	6.06	4.99	4.89	12.25
7	6.17	5.03	4.93	12.42
8	6.11	5.00	4.90	12.34
11	5.82	4.96	4.86	12.66
12	6.07	5.00	4.90	12.54
13	5.82	4.94	4.84	12.37
14	5.86	4.94	4.84	12.44
15	5.93	4.98	4.88	12.46
18	5.78	4.92	4.82	12.57
19	5.91	4.88	4.78	12.42

Oklahoma North

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	5.77	4.85	4.55	12.50
4	5.88	4.85	4.55	12.36
5	5.98	4.90	4.60	12.35
6	5.91	4.84	4.54	12.25
7	6.02	4.88	4.58	12.42
8	5.96	4.85	4.55	12.34
11	5.67	4.81	4.51	12.66
12	5.92	4.85	4.55	12.54
13	5.67	4.79	4.49	12.37
14	5.71	4.79	4.49	12.40
15	5.78	4.83	4.53	12.46
18	5.63	4.77	4.47	12.57
19	5.76	4.73	4.43	12.42

Oklahoma South

	Wheat	Milo	Corn	Soybeans
1	5.82	4.85	4.55	12.55
4	5.93	4.85	4.55	12.36
5	6.13	4.90	4.60	12.35
6	6.06	4.84	4.54	12.25
7	6.17	4.88	4.58	12.42
8	6.11	4.85	4.55	12.34
11	5.82	4.81	4.51	12.66
12	6.07	4.85	4.55	12.54
13	5.82	4.79	4.49	12.37
14	5.86	4.79	4.49	12.44
15	5.93	4.83	4.53	12.46
18	5.78	4.77	4.47	12.57
19	5.91	4.73	4.43	12.42

20	5.75	4.85	4.75	12.38	20	5.60	4.70	4.40	12.38	20	5.75	4.70	4.40	12.38
21	5.77	4.87	4.77	12.27	21	5.60	4.72	4.42	12.27	21	5.75	4.72	4.42	12.27
22	5.73	4.88	4.78	12.30	22	5.58	4.73	4.43	12.30	22	5.73	4.73	4.43	12.30
26	5.93	4.95	4.85	12.43	26	5.60	4.80	4.50	12.43	26	5.75	4.80	4.50	12.43
27	5.85	4.91	4.81	12.47	27	5.70	4.76	4.46	12.47	27	5.85	4.76	4.46	12.47
28	5.94	4.89	4.79	12.35	28	5.79	4.74	4.44	12.35	28	5.94	4.74	4.44	12.35
29	5.92	4.86	4.76	12.23	29	5.60	4.71	4.41	12.23	29	5.75	4.71	4.41	12.23

Average: 5.93 4.95 4.85 12.41 5.76 4.80 4.50 12.40 5.90 4.80 4.50 12.41