

*** GAUGE TABLE ***

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
N.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.	IN.
0	12	0	1884	0	5147	0	9130	0	13520	0	18085	0	22597
¼	20	¼	1941	¼	5223	¼	9218	¼	13614	¼	18180	¼	22689
½	32	½	2000	½	5301	½	9307	½	13709	½	18275	½	22780
¾	46	¾	2058	¾	5378	¾	9395	¾	13803	¾	18371	¾	22872
1	63	1	2118	1	5456	1	9484	1	13898	1	18466	1	22963
¼	81	¼	2177	¼	5534	¼	9572	¼	13992	¼	18562	¼	23055
½	102	½	2238	½	5613	½	9662	½	14086	½	18657	½	23146
¾	124	¾	2298	¾	5691	¾	9751	¾	14181	¾	18753	¾	23238
2	148	2	2360	2	5771	2	9841	2	14275	2	18848	2	23329
¼	173	¼	2421	¼	5850	¼	9930	¼	14370	¼	18943	¼	23420
½	200	½	2484	½	5930	½	10019	½	14464	½	19037	½	23510
¾	227	¾	2546	¾	6009	¾	10109	¾	14559	¾	19132	¾	23601
3	257	3	2610	3	6090	3	10199	3	14653	3	19226	3	23691
¼	287	¼	2673	¼	6170	¼	10290	¼	14748	¼	19321	¼	23782
½	319	½	2737	½	6250	½	10380	½	14842	½	19415	½	23872
¾	351	¾	2801	¾	6331	¾	10471	¾	14937	¾	19510	¾	23963
4	385	4	2866	4	6412	4	10561	4	15031	4	19604	4	24052
¼	419	¼	2931	¼	6494	¼	10652	¼	15126	¼	19699	¼	24142
½	455	½	2996	½	6575	½	10742	½	15220	½	19793	½	24231
¾	491	¾	3063	¾	6657	¾	10834	¾	15316	¾	19888	¾	24320
5	529	5	3129	5	6739	5	10925	5	15411	5	19982	5	24410
¼	567	¼	3196	¼	6822	¼	11017	¼	15507	¼	20077	¼	24499
½	606	½	3263	½	6904	½	11108	½	15602	½	20171	½	24589
¾	647	¾	3331	¾	6987	¾	11200	¾	15698	¾	20265	¾	24677
6	688	6	3399	6	7070	6	11291	6	15793	6	20360	6	24766
¼	730	¼	3468	¼	7154	¼	11383	¼	15889	¼	20454	¼	24854
½	772	½	3536	½	7237	½	11474	½	15984	½	20549	½	24943
¾	816	¾	3606	¾	7321	¾	11566	¾	16079	¾	20643	¾	25031
7	860	7	3675	7	7405	7	11658	7	16175	7	20737	7	25119
¼	905	¼	3746	¼	7490	¼	11751	¼	16270	¼	20830	¼	25206
½	950	½	3816	½	7574	½	11843	½	16366	½	20924	½	25294
¾	997	¾	3887	¾	7659	¾	11935	¾	16461	¾	21017	¾	25381
8	1044	8	3958	8	7743	8	12028	8	16557	8	21111	8	25469
¼	1092	¼	4030	¼	7829	¼	12120	¼	16652	¼	21204	¼	25556
½	1140	½	4102	½	7914	½	12213	½	16748	½	21298	½	25643
¾	1190	¾	4175	¾	8000	¾	12305	¾	16843	¾	21391	¾	25729
9	1239	9	4247	9	8085	9	12398	9	16939	9	21485	9	25816
¼	1290	¼	4321	¼	8171	¼	12491	¼	17034	¼	21578	¼	25902
½	1341	½	4394	½	8258	½	12585	½	17130	½	21672	½	25989
¾	1393	¾	4468	¾	8344	¾	12678	¾	17225	¾	21765	¾	26074
10	1445	10	4542	10	8431	10	12772	10	17321	10	21858	10	26159
¼	1498	¼	4616	¼	8517	¼	12865	¼	17416	¼	21950	¼	26245
½	1551	½	4691	½	8604	½	12959	½	17512	½	22043	½	26330
¾	1606	¾	4766	¾	8691	¾	13052	¾	17607	¾	22135	¾	26416
11	1660	11	4842	11	8779	11	13146	11	17703	11	22228	11	26500
¼	1715	¼	4917	¼	8866	¼	13239	¼	17798	¼	22320	¼	26585
½	1771	½	4994	½	8954	½	13333	½	17894	½	22412	½	26669
¾	1827	¾	5070	¾	9041	¾	13426	¾	17989	¾	22505	¾	26754

CAPACITIES SHOWN ARE IN GALLONS AND INDICATE GALLONS OUT OF TANK AT GIVEN OUTAGE DIMENSION MEASURED FROM INSIDE TOP OF SHELL TO LIQUID LEVEL.

SHELL FULL
 2 % OUTAGE

34110 GALLONS
 682 GALLONS

1 % OUTAGE
 3 % OUTAGE

341 GALLONS
 1023 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26837	0	30545	0	33323	0		0		0		0	
¼	26921	¼	30615	¼	33367	¼		¼		¼		¼	
½	27004	½	30683	½	33409	½		½		½		½	
¾	27088	¾	30752	¾	33451	¾		¾		¾		¾	
1	27171	1	30820	1	33491	1		1		1		1	
¼	27254	¼	30888	¼	33531	¼		¼		¼		¼	
½	27336	½	30955	½	33569	½		½		½		½	
¾	27419	¾	31022	¾	33607	¾		¾		¾		¾	
2	27501	2	31088	2	33645	2		2		2		2	
¼	27583	¼	31154	¼	33681	¼		¼		¼		¼	
½	27664	½	31219	½	33717	½		½		½		½	
¾	27746	¾	31284	¾	33751	¾		¾		¾		¾	
3	27827	3	31349	3	33785	3		3		3		3	
¼	27908	¼	31413	¼	33817	¼		¼		¼		¼	
½	27988	½	31477	½	33848	½		½		½		½	
¾	28068	¾	31540	¾	33877	¾		¾		¾		¾	
4	28149	4	31603	4	33906	4		4		4		4	
¼	28228	¼	31665	¼	33933	¼		¼		¼		¼	
½	28308	½	31727	½	33959	½		½		½		½	
¾	28387	¾	31788	¾	33983	¾		¾		¾		¾	
5	28466	5	31849	5	34007	5		5		5		5	
¼	28544	¼	31909	¼	34028	¼		¼		¼		¼	
½	28623	½	31969	½	34048	½		½		½		½	
¾	28701	¾	32028	¾	34065	¾		¾		¾		¾	
6	28779	6	32087	6	34081	6		6		6		6	
¼	28856	¼	32145	¼	34094	¼		¼		¼		¼	
½	28934	½	32203	½	34105	½		½		½		½	
¾	29010	¾	32260	¾	34110	¾		¾		¾		¾	
7	29087	7	32317	7		7		7		7		7	
¼	29163	¼	32373	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29239	½	32429	½		½		½		½		½	
¾	29314	¾	32484	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29390	8	32538	8		8		8		8		8	
¼	29464	¼	32592	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29539	½	32645	½		½		½		½		½	
¾	29613	¾	32698	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29686	9	32750	9		9		9		9		9	
¼	29760	¼	32802	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29833	½	32852	½		½		½		½		½	
¾	29906	¾	32903	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29978	10	32952	10		10		10		10		10	
¼	30051	¼	33001	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30122	½	33049	½		½		½		½		½	
¾	30194	¾	33097	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30265	11	33143	11		11		11		11		11	
¼	30336	¼	33190	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30406	½	33235	½		½		½		½		½	
¾	30476	¾	33280	¾		¾		¾		¾		¾	

CAPACITIES SHOWN ARE IN GALLONS AND INDICATE GALLONS CUT OF TANK AT GIVEN OUTAGE DIMENSION MEASURED FROM INSIDE TOP OF SHELL TO LIQUID LEVEL.

SHELL FULL 34110 GALLONS 1 ¾ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ¾ OUTAGE 682 GALLONS 3 ¾ OUTAGE 1023 GALLONS