

*** GAUGE TABLE ***

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	12	0	1882	0	5143	0	9125	0	13516	0	18080	0	22593
¼	20	¼	1940	¼	5219	¼	9214	¼	13610	¼	18175	¼	22685
½	32	½	1998	½	5297	½	9302	½	13704	½	18271	½	22776
¾	46	¾	2057	¾	5374	¾	9391	¾	13799	¾	18366	¾	22868
1	63	1	2116	1	5452	1	9479	1	13893	1	18462	1	22959
¼	81	¼	2176	¼	5530	¼	9567	¼	13988	¼	18557	¼	23051
½	102	½	2236	½	5609	½	9657	½	14082	½	18653	½	23142
¾	124	¾	2297	¾	5687	¾	9746	¾	14177	¾	18748	¾	23234
2	148	2	2358	2	5766	2	9836	2	14271	2	18844	2	23325
¼	173	¼	2420	¼	5846	¼	9925	¼	14366	¼	18939	¼	23415
½	200	½	2482	½	5925	½	10015	½	14460	½	19034	½	23506
¾	227	¾	2545	¾	6005	¾	10104	¾	14555	¾	19128	¾	23596
3	257	3	2607	3	6085	3	10195	3	14649	3	19222	3	23687
¼	287	¼	2670	¼	6166	¼	10285	¼	14744	¼	19317	¼	23777
½	319	½	2734	½	6246	½	10376	½	14838	½	19411	½	23868
¾	351	¾	2798	¾	6327	¾	10466	¾	14933	¾	19506	¾	23958
4	384	4	2863	4	6408	4	10557	4	15027	4	19600	4	24048
¼	419	¼	2928	¼	6490	¼	10647	¼	15121	¼	19695	¼	24137
½	454	½	2994	½	6571	½	10738	½	15216	½	19789	½	24227
¾	491	¾	3060	¾	6653	¾	10829	¾	15311	¾	19884	¾	24316
5	528	5	3127	5	6735	5	10920	5	15407	5	19978	5	24406
¼	567	¼	3193	¼	6818	¼	11012	¼	15502	¼	20073	¼	24495
½	606	½	3261	½	6900	½	11103	½	15598	½	20167	½	24585
¾	647	¾	3328	¾	6982	¾	11195	¾	15693	¾	20262	¾	24673
6	687	6	3397	6	7066	6	11286	6	15789	6	20356	6	24761
¼	729	¼	3465	¼	7149	¼	11378	¼	15884	¼	20451	¼	24850
½	771	½	3534	½	7233	½	11469	½	15980	½	20545	½	24938
¾	815	¾	3603	¾	7316	¾	11562	¾	16075	¾	20639	¾	25027
7	859	7	3672	7	7401	7	11654	7	16171	7	20733	7	25115
¼	904	¼	3743	¼	7485	¼	11747	¼	16266	¼	20826	¼	25203
½	949	½	3813	½	7570	½	11839	½	16362	½	20920	½	25290
¾	995	¾	3884	¾	7654	¾	11932	¾	16457	¾	21013	¾	25378
8	1043	8	3955	8	7739	8	12024	8	16552	8	21107	8	25465
¼	1090	¼	4027	¼	7824	¼	12117	¼	16648	¼	21200	¼	25553
½	1139	½	4098	½	7910	½	12209	½	16743	½	21294	½	25639
¾	1188	¾	4171	¾	7995	¾	12301	¾	16839	¾	21387	¾	25726
9	1238	9	4243	9	8081	9	12394	9	16934	9	21481	9	25812
¼	1288	¼	4317	¼	8167	¼	12487	¼	17030	¼	21574	¼	25899
½	1340	½	4390	½	8253	½	12581	½	17125	½	21668	½	25985
¾	1391	¾	4464	¾	8340	¾	12674	¾	17221	¾	21761	¾	26070
10	1444	10	4538	10	8426	10	12768	10	17316	10	21854	10	26156
¼	1496	¼	4612	¼	8513	¼	12861	¼	17412	¼	21946	¼	26241
½	1550	½	4687	½	8599	½	12955	½	17507	½	22038	½	26327
¾	1604	¾	4762	¾	8687	¾	13048	¾	17603	¾	22131	¾	26412
11	1659	11	4838	11	8774	11	13142	11	17698	11	22223	11	26497
¼	1714	¼	4913	¼	8862	¼	13235	¼	17793	¼	22316	¼	26581
½	1769	½	4990	½	8949	½	13329	½	17889	½	22408	½	26666
¾	1826	¾	5066	¾	9037	¾	13422	¾	17984	¾	22501	¾	26750

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 34105 GALLONS 1 % OUTAGE 341 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS 3 % OUTAGE 1023 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26834	0	30541	0	33318	0		0		0		0	
¼	26917	¼	30610	¼	33362	¼		¼		¼		¼	
½	27001	½	30679	½	33404	½		½		½		½	
¾	27084	¾	30747	¾	33446	¾		¾		¾		¾	
1	27168	1	30816	1	33486	1		1		1		1	
¼	27250	¼	30883	¼	33526	¼		¼		¼		¼	
½	27332	½	30951	½	33564	½		½		½		½	
¾	27415	¾	31017	¾	33603	¾		¾		¾		¾	
2	27497	2	31084	2	33640	2		2		2		2	
¼	27579	¼	31149	¼	33677	¼		¼		¼		¼	
½	27660	½	31215	½	33712	½		½		½		½	
¾	27742	¾	31280	¾	33747	¾		¾		¾		¾	
3	27823	3	31345	3	33780	3		3		3		3	
¼	27904	¼	31409	¼	33812	¼		¼		¼		¼	
½	27984	½	31473	½	33843	½		½		½		½	
¾	28065	¾	31536	¾	33872	¾		¾		¾		¾	
4	28145	4	31598	4	33901	4		4		4		4	
¼	28225	¼	31661	¼	33928	¼		¼		¼		¼	
½	28304	½	31722	½	33954	½		½		½		½	
¾	28384	¾	31784	¾	33978	¾		¾		¾		¾	
5	28462	5	31844	5	34002	5		5		5		5	
¼	28540	¼	31905	¼	34023	¼		¼		¼		¼	
½	28619	½	31964	½	34043	½		½		½		½	
¾	28697	¾	32024	¾	34060	¾		¾		¾		¾	
6	28775	6	32082	6	34076	6		6		6		6	
¼	28852	¼	32141	¼	34089	¼		¼		¼		¼	
½	28930	½	32198	½	34100	½		½		½		½	
¾	29006	¾	32256	¾	34105	¾		¾		¾		¾	
7	29083	7	32312	7		7		7		7		7	
¼	29159	¼	32369	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29235	½	32424	½		½		½		½		½	
¾	29310	¾	32479	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29386	8	32534	8		8		8		8		8	
¼	29460	¼	32587	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29535	½	32641	½		½		½		½		½	
¾	29609	¾	32693	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29682	9	32746	9		9		9		9		9	
¼	29756	¼	32797	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29829	½	32848	½		½		½		½		½	
¾	29902	¾	32898	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29974	10	32948	10		10		10		10		10	
¼	30047	¼	32996	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30118	½	33045	½		½		½		½		½	
¾	30190	¾	33092	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30261	11	33139	11		11		11		11		11	
¼	30332	¼	33185	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30402	½	33230	½		½		½		½		½	
¾	30472	¾	33275	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 34105 GALLONS 1 ¼ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ¼ OUTAGE 682 GALLONS 3 ¼ OUTAGE 1023 GALLONS