

*** GAUGE TABLE ***

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	12	0	1883	0	5144	0	9126	0	13515	0	18080	0	22593
¼	20	¼	1940	¼	5220	¼	9214	¼	13610	¼	18176	¼	22685
½	32	½	1999	½	5298	½	9303	½	13704	½	18271	½	22776
¾	46	¾	2057	¾	5375	¾	9391	¾	13798	¾	18366	¾	22867
1	63	1	2117	1	5453	1	9480	1	13893	1	18462	1	22959
¼	81	¼	2176	¼	5531	¼	9568	¼	13987	¼	18557	¼	23050
½	102	½	2237	½	5610	½	9658	½	14082	½	18653	½	23142
¾	124	¾	2297	¾	5688	¾	9747	¾	14176	¾	18748	¾	23233
2	148	2	2359	2	5768	2	9837	2	14271	2	18844	2	23325
¼	173	¼	2420	¼	5847	¼	9926	¼	14365	¼	18938	¼	23415
½	200	½	2483	½	5927	½	10016	½	14460	½	19033	½	23506
¾	227	¾	2545	¾	6006	¾	10105	¾	14554	¾	19127	¾	23596
3	257	3	2608	3	6087	3	10196	3	14649	3	19222	3	23687
¼	287	¼	2671	¼	6167	¼	10286	¼	14743	¼	19316	¼	23777
½	319	½	2735	½	6248	½	10377	½	14838	½	19411	½	23868
¾	351	¾	2799	¾	6328	¾	10467	¾	14932	¾	19505	¾	23958
4	385	4	2864	4	6410	4	10558	4	15027	4	19600	4	24048
¼	419	¼	2929	¼	6491	¼	10648	¼	15121	¼	19694	¼	24137
½	455	½	2995	½	6573	½	10739	½	15216	½	19789	½	24227
¾	491	¾	3061	¾	6654	¾	10829	¾	15311	¾	19883	¾	24316
5	529	5	3128	5	6737	5	10921	5	15407	5	19978	5	24406
¼	567	¼	3194	¼	6819	¼	11012	¼	15502	¼	20072	¼	24495
½	607	½	3262	½	6902	½	11104	½	15598	½	20167	½	24585
¾	647	¾	3329	¾	6984	¾	11195	¾	15693	¾	20261	¾	24673
6	688	6	3398	6	7068	6	11287	6	15789	6	20356	6	24762
¼	729	¼	3466	¼	7151	¼	11378	¼	15884	¼	20450	¼	24850
½	771	½	3534	½	7234	½	11469	½	15979	½	20544	½	24939
¾	815	¾	3604	¾	7318	¾	11561	¾	16075	¾	20639	¾	25027
7	859	7	3673	7	7402	7	11653	7	16170	7	20732	7	25114
¼	904	¼	3744	¼	7487	¼	11746	¼	16266	¼	20826	¼	25202
½	949	½	3814	½	7571	½	11838	½	16361	½	20919	½	25289
¾	996	¾	3885	¾	7656	¾	11931	¾	16457	¾	21013	¾	25377
8	1043	8	3956	8	7740	8	12023	8	16552	8	21106	8	25464
¼	1091	¼	4028	¼	7826	¼	12116	¼	16648	¼	21200	¼	25552
½	1139	½	4099	½	7911	½	12208	½	16743	½	21293	½	25638
¾	1189	¾	4172	¾	7997	¾	12301	¾	16839	¾	21387	¾	25725
9	1238	9	4244	9	8082	9	12393	9	16934	9	21480	9	25811
¼	1289	¼	4318	¼	8168	¼	12487	¼	17030	¼	21574	¼	25898
½	1340	½	4391	½	8254	½	12580	½	17125	½	21667	½	25984
¾	1392	¾	4465	¾	8341	¾	12674	¾	17221	¾	21761	¾	26070
10	1444	10	4539	10	8427	10	12767	10	17316	10	21853	10	26155
¼	1497	¼	4614	¼	8514	¼	12861	¼	17412	¼	21946	¼	26241
½	1550	½	4688	½	8600	½	12954	½	17507	½	22038	½	26326
¾	1605	¾	4764	¾	8688	¾	13048	¾	17603	¾	22131	¾	26412
11	1659	11	4839	11	8775	11	13141	11	17698	11	22223	11	26496
¼	1715	¼	4915	¼	8863	¼	13235	¼	17794	¼	22316	¼	26581
½	1770	½	4991	½	8950	½	13328	½	17889	½	22408	½	26665
¾	1827	¾	5068	¾	9038	¾	13422	¾	17985	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 34106 GALLONS
2 ½ OUTAGE 682 GALLONS

1 ½ OUTAGE 341 GALLONS
3 ½ OUTAGE 1023 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26833	0	30541	0	33319	0		0		0		0	
¼	26917	¼	30611	¼	33363	¼		¼		¼		¼	
½	27000	½	30679	½	33405	½		½		½		½	
¾	27083	¾	30747	¾	33446	¾		¾		¾		¾	
1	27167	1	30816	1	33487	1		1		1		1	
¼	27249	¼	30883	¼	33526	¼		¼		¼		¼	
½	27332	½	30951	½	33565	½		½		½		½	
¾	27414	¾	31017	¾	33603	¾		¾		¾		¾	
2	27497	2	31084	2	33641	2		2		2		2	
¼	27578	¼	31149	¼	33677	¼		¼		¼		¼	
½	27660	½	31215	½	33713	½		½		½		½	
¾	27741	¾	31280	¾	33747	¾		¾		¾		¾	
3	27823	3	31345	3	33781	3		3		3		3	
¼	27903	¼	31409	¼	33813	¼		¼		¼		¼	
½	27984	½	31473	½	33844	½		½		½		½	
¾	28064	¾	31536	¾	33873	¾		¾		¾		¾	
4	28145	4	31599	4	33902	4		4		4		4	
¼	28224	¼	31661	¼	33929	¼		¼		¼		¼	
½	28304	½	31723	½	33955	½		½		½		½	
¾	28383	¾	31784	¾	33979	¾		¾		¾		¾	
5	28462	5	31845	5	34003	5		5		5		5	
¼	28540	¼	31905	¼	34024	¼		¼		¼		¼	
½	28619	½	31965	½	34044	½		½		½		½	
¾	28697	¾	32024	¾	34061	¾		¾		¾		¾	
6	28775	6	32083	6	34077	6		6		6		6	
¼	28852	¼	32141	¼	34090	¼		¼		¼		¼	
½	28930	½	32199	½	34101	½		½		½		½	
¾	29006	¾	32256	¾	34106	¾		¾		¾		¾	
7	29082	7	32312	7		7		7		7		7	
¼	29159	¼	32369	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29234	½	32424	½		½		½		½		½	
¾	29310	¾	32480	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29385	8	32534	8		8		8		8		8	
¼	29460	¼	32588	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29534	½	32641	½		½		½		½		½	
¾	29609	¾	32694	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29682	9	32746	9		9		9		9		9	
¼	29756	¼	32798	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29829	½	32848	½		½		½		½		½	
¾	29902	¾	32899	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29974	10	32948	10		10		10		10		10	
¼	30047	¼	32997	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30118	½	33045	½		½		½		½		½	
¾	30190	¾	33093	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30261	11	33139	11		11		11		11		11	
¼	30332	¼	33186	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30402	½	33231	½		½		½		½		½	
¾	30472	¾	33276	¾		¾		¾		¾		¾	

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

SHELL FULL 34106 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS

1 % OUTAGE 341 GALLONS
 3 % OUTAGE 1023 GALLONS