

*** GAUGE TABLE ***

0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
I.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	12	0	1881	0	5137	0	9116	0	13501	0	18062	0	22569
¼	19	¼	1938	¼	5213	¼	9204	¼	13595	¼	18158	¼	22661
½	31	½	1996	½	5291	½	9292	½	13689	½	18253	½	22752
¾	45	¾	2054	¾	5368	¾	9381	¾	13784	¾	18349	¾	22844
1	62	1	2114	1	5446	1	9469	1	13878	1	18444	1	22935
¼	80	¼	2173	¼	5524	¼	9558	¼	13973	¼	18540	¼	23026
½	101	½	2234	½	5602	½	9647	½	14067	½	18635	½	23118
¾	123	¾	2294	¾	5681	¾	9737	¾	14162	¾	18729	¾	23209
2	147	2	2355	2	5759	2	9826	2	14256	2	18824	2	23301
¼	172	¼	2417	¼	5839	¼	9916	¼	14351	¼	18918	¼	23391
½	199	½	2478	½	5918	½	10005	½	14445	½	19013	½	23482
¾	226	¾	2541	¾	5998	¾	10095	¾	14539	¾	19107	¾	23572
3	255	3	2603	3	6078	3	10184	3	14634	3	19202	3	23663
¼	286	¼	2667	¼	6159	¼	10274	¼	14728	¼	19296	¼	23753
½	317	½	2730	½	6239	½	10365	½	14823	½	19391	½	23844
¾	350	¾	2795	¾	6320	¾	10455	¾	14917	¾	19485	¾	23934
4	383	4	2859	4	6401	4	10546	4	15012	4	19580	4	24023
¼	418	¼	2925	¼	6482	¼	10636	¼	15106	¼	19674	¼	24113
½	453	½	2990	½	6564	½	10727	½	15201	½	19768	½	24202
¾	490	¾	3057	¾	6645	¾	10817	¾	15295	¾	19863	¾	24292
5	527	5	3123	5	6728	5	10909	5	15390	5	19957	5	24381
¼	566	¼	3189	¼	6810	¼	11000	¼	15485	¼	20052	¼	24471
½	605	½	3257	½	6893	½	11092	½	15580	½	20146	½	24559
¾	645	¾	3324	¾	6975	¾	11183	¾	15676	¾	20241	¾	24648
6	686	6	3393	6	7059	6	11274	6	15771	6	20335	6	24736
¼	727	¼	3461	¼	7142	¼	11366	¼	15867	¼	20430	¼	24825
½	770	½	3530	½	7226	½	11457	½	15962	½	20524	½	24913
¾	813	¾	3599	¾	7309	¾	11549	¾	16058	¾	20618	¾	25001
7	858	7	3669	7	7393	7	11641	7	16153	7	20711	7	25089
¼	902	¼	3739	¼	7478	¼	11734	¼	16249	¼	20804	¼	25176
½	948	½	3810	½	7562	½	11826	½	16344	½	20898	½	25264
¾	994	¾	3880	¾	7647	¾	11919	¾	16440	¾	20991	¾	25351
8	1042	8	3951	8	7731	8	12011	8	16535	8	21085	8	25439
¼	1089	¼	4023	¼	7817	¼	12104	¼	16630	¼	21178	¼	25526
½	1137	½	4094	½	7902	½	12196	½	16726	½	21272	½	25613
¾	1187	¾	4167	¾	7988	¾	12289	¾	16821	¾	21365	¾	25699
9	1236	9	4239	9	8073	9	12381	9	16917	9	21459	9	25786
¼	1287	¼	4312	¼	8159	¼	12473	¼	17012	¼	21552	¼	25872
½	1338	½	4385	½	8245	½	12567	½	17108	½	21646	½	25958
¾	1390	¾	4459	¾	8331	¾	12660	¾	17203	¾	21738	¾	26044
10	1442	10	4533	10	8418	10	12754	10	17299	10	21830	10	26129
¼	1495	¼	4608	¼	8504	¼	12847	¼	17394	¼	21923	¼	26215
½	1548	½	4682	½	8591	½	12941	½	17490	½	22015	½	26300
¾	1603	¾	4757	¾	8678	¾	13034	¾	17585	¾	22108	¾	26386
11	1657	11	4833	11	8766	11	13128	11	17680	11	22200	11	26470
¼	1712	¼	4908	¼	8853	¼	13221	¼	17776	¼	22293	¼	26555
½	1768	½	4984	½	8941	½	13315	½	17871	½	22385	½	26639
¾	1824	¾	5060	¾	9028	¾	13408	¾	17967	¾	22478	¾	26724

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 34072 GALLONS 1 % OUTAGE 341 GALLONS
2 % OUTAGE 681 GALLONS 3 % OUTAGE 1022 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7	FEET		8	FEET		9	FEET		FEET	FEET	FEET	FEET
	IN.			IN.			IN.					
0	26807	0	30511	0	33287	0		0		0		0
¼	26890	¼	30580	¼	33330	¼		¼		¼		¼
½	26974	½	30649	½	33373	½		½		½		½
¾	27057	¾	30717	¾	33414	¾		¾		¾		¾
1	27140	1	30785	1	33455	1		1		1		1
¼	27222	¼	30852	¼	33494	¼		¼		¼		¼
½	27305	½	30920	½	33532	½		½		½		½
¾	27387	¾	30986	¾	33570	¾		¾		¾		¾
2	27470	2	31052	2	33607	2		2		2		2
¼	27551	¼	31118	¼	33644	¼		¼		¼		¼
½	27633	½	31183	½	33679	½		½		½		½
¾	27714	¾	31249	¾	33714	¾		¾		¾		¾
3	27795	3	31313	3	33747	3		3		3		3
¼	27876	¼	31378	¼	33780	¼		¼		¼		¼
½	27956	½	31441	½	33810	½		½		½		½
¾	28037	¾	31505	¾	33840	¾		¾		¾		¾
4	28116	4	31567	4	33868	4		4		4		4
¼	28196	¼	31630	¼	33895	¼		¼		¼		¼
½	28275	½	31691	½	33921	½		½		½		½
¾	28355	¾	31753	¾	33945	¾		¾		¾		¾
5	28433	5	31813	5	33969	5		5		5		5
¼	28512	¼	31873	¼	33990	¼		¼		¼		¼
½	28590	½	31933	½	34010	½		½		½		½
¾	28667	¾	31992	¾	34027	¾		¾		¾		¾
6	28745	6	32051	6	34043	6		6		6		6
¼	28822	¼	32109	¼	34056	¼		¼		¼		¼
½	28900	½	32167	½	34067	½		½		½		½
¾	28976	¾	32224	¾	34072	¾		¾		¾		¾
7	29053	7	32281	7		7		7		7		7
¼	29129	¼	32337	¼		¼		¼		¼		¼
½	29205	½	32393	½		½		½		½		½
¾	29280	¾	32448	¾		¾		¾		¾		¾
8	29356	8	32502	8		8		8		8		8
¼	29430	¼	32556	¼		¼		¼		¼		¼
½	29504	½	32609	½		½		½		½		½
¾	29579	¾	32662	¾		¾		¾		¾		¾
9	29652	9	32714	9		9		9		9		9
¼	29726	¼	32766	¼		¼		¼		¼		¼
½	29799	½	32816	½		½		½		½		½
¾	29872	¾	32867	¾		¾		¾		¾		¾
10	29944	10	32916	10		10		10		10		10
¼	30017	¼	32965	¼		¼		¼		¼		¼
½	30088	½	33013	½		½		½		½		½
¾	30160	¾	33060	¾		¾		¾		¾		¾
11	30231	11	33107	11		11		11		11		11
¼	30301	¼	33153	¼		¼		¼		¼		¼
½	30372	½	33199	½		½		½		½		½
¾	30441	¾	33243	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 34072 GALLONS
 2 % OUTAGE 681 GALLONS
 1 % OUTAGE 341 GALLONS
 3 % OUTAGE 1022 GALLONS