

*** 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	9127	0	13516	0	18080	0	22591
¼	20	¼	1941	¼	5221	¼	9215	¼	13610	¼	18176	¼	22683
½	32	½	1999	½	5298	½	9304	½	13705	½	18271	½	22774
¾	46	¾	2058	¾	5376	¾	9392	¾	13799	¾	18367	¾	22866
1	63	1	2117	1	5453	1	9481	1	13894	1	18462	1	22957
¼	81	¼	2177	¼	5532	¼	9569	¼	13988	¼	18557	¼	23049
½	102	½	2237	½	5610	½	9659	½	14083	½	18653	½	23140
¾	124	¾	2298	¾	5689	¾	9748	¾	14177	¾	18748	¾	23232
2	148	2	2359	2	5768	2	9838	2	14272	2	18844	2	23323
¼	173	¼	2421	¼	5848	¼	9927	¼	14366	¼	18938	¼	23414
½	200	½	2483	½	5927	½	10016	½	14461	½	19033	½	23504
¾	227	¾	2546	¾	6007	¾	10106	¾	14555	¾	19127	¾	23595
3	257	3	2608	3	6087	3	10196	3	14650	3	19222	3	23685
¼	287	¼	2672	¼	6168	¼	10287	¼	14744	¼	19316	¼	23776
½	319	½	2735	½	6248	½	10377	½	14839	½	19411	½	23866
¾	351	¾	2799	¾	6329	¾	10468	¾	14933	¾	19505	¾	23957
4	385	4	2864	4	6410	4	10558	4	15028	4	19600	4	24046
¼	419	¼	2929	¼	6492	¼	10649	¼	15122	¼	19694	¼	24136
½	455	½	2995	½	6573	½	10739	½	15217	½	19789	½	24225
¾	491	¾	3061	¾	6655	¾	10830	¾	15311	¾	19883	¾	24314
5	529	5	3128	5	6737	5	10921	5	15407	5	19978	5	24404
¼	567	¼	3194	¼	6820	¼	11013	¼	15502	¼	20072	¼	24493
½	607	½	3262	½	6902	½	11104	½	15598	½	20167	½	24582
¾	647	¾	3329	¾	6985	¾	11196	¾	15693	¾	20261	¾	24670
6	688	6	3398	6	7068	6	11287	6	15788	6	20356	6	24759
¼	729	¼	3466	¼	7152	¼	11379	¼	15884	¼	20450	¼	24847
½	772	½	3535	½	7235	½	11470	½	15979	½	20545	½	24936
¾	815	¾	3604	¾	7318	¾	11562	¾	16075	¾	20638	¾	25024
7	860	7	3674	7	7403	7	11654	7	16170	7	20732	7	25112
¼	904	¼	3744	¼	7487	¼	11747	¼	16266	¼	20825	¼	25199
½	950	½	3815	½	7572	½	11839	½	16361	½	20919	½	25287
¾	996	¾	3885	¾	7656	¾	11932	¾	16457	¾	21012	¾	25374
8	1043	8	3957	8	7741	8	12024	8	16552	8	21106	8	25462
¼	1091	¼	4028	¼	7826	¼	12117	¼	16648	¼	21199	¼	25549
½	1139	½	4100	½	7912	½	12209	½	16743	½	21293	½	25636
¾	1189	¾	4172	¾	7997	¾	12302	¾	16839	¾	21386	¾	25722
9	1238	9	4245	9	8083	9	12394	9	16934	9	21479	9	25809
¼	1289	¼	4318	¼	8168	¼	12488	¼	17030	¼	21573	¼	25895
½	1340	½	4392	½	8255	½	12581	½	17125	½	21666	½	25982
¾	1392	¾	4465	¾	8341	¾	12675	¾	17221	¾	21759	¾	26067
10	1444	10	4540	10	8428	10	12768	10	17316	10	21851	10	26153
¼	1497	¼	4614	¼	8514	¼	12861	¼	17412	¼	21944	¼	26238
½	1550	½	4689	½	8601	½	12955	½	17507	½	22036	½	26324
¾	1605	¾	4764	¾	8688	¾	13048	¾	17603	¾	22129	¾	26409
11	1659	11	4839	11	8776	11	13142	11	17698	11	22221	11	26494
¼	1715	¼	4915	¼	8863	¼	13235	¼	17794	¼	22314	¼	26578
½	1770	½	4991	½	8951	½	13329	½	17889	½	22406	½	26663
¾	1827	¾	5068	¾	9038	¾	13422	¾	17985	¾	22499	¾	26747

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 34102 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS

1 % OUTAGE 341 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	26831	0	30538	0	33315	0		0		0		0	
¼	26914	¼	30607	¼	33358	¼		¼		¼		¼	
½	26997	½	30676	½	33401	½		½		½		½	
¾	27081	¾	30744	¾	33442	¾		¾		¾		¾	
1	27164	1	30812	1	33483	1		1		1		1	
¼	27247	¼	30879	¼	33522	¼		¼		¼		¼	
½	27329	½	30947	½	33561	½		½		½		½	
¾	27412	¾	31013	¾	33599	¾		¾		¾		¾	
2	27494	2	31080	2	33637	2		2		2		2	
¼	27576	¼	31145	¼	33673	¼		¼		¼		¼	
½	27657	½	31211	½	33709	½		½		½		½	
¾	27739	¾	31276	¾	33743	¾		¾		¾		¾	
3	27820	3	31341	3	33777	3		3		3		3	
¼	27901	¼	31405	¼	33809	¼		¼		¼		¼	
½	27981	½	31468	½	33840	½		½		½		½	
¾	28062	¾	31532	¾	33869	¾		¾		¾		¾	
4	28141	4	31594	4	33898	4		4		4		4	
¼	28221	¼	31657	¼	33925	¼		¼		¼		¼	
½	28300	½	31718	½	33951	½		½		½		½	
¾	28380	¾	31780	¾	33975	¾		¾		¾		¾	
5	28458	5	31840	5	33999	5		5		5		5	
¼	28537	¼	31901	¼	34020	¼		¼		¼		¼	
½	28615	½	31960	½	34040	½		½		½		½	
¾	28694	¾	32020	¾	34057	¾		¾		¾		¾	
6	28771	6	32078	6	34073	6		6		6		6	
¼	28849	¼	32137	¼	34086	¼		¼		¼		¼	
½	28926	½	32194	½	34097	½		½		½		½	
¾	29003	¾	32252	¾	34102	¾		¾		¾		¾	
7	29079	7	32308	7		7		7		7		7	
¼	29156	¼	32365	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29231	½	32420	½		½		½		½		½	
¾	29307	¾	32476	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29382	8	32530	8		8		8		8		8	
¼	29456	¼	32584	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29531	½	32637	½		½		½		½		½	
¾	29605	¾	32690	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29679	9	32742	9		9		9		9		9	
¼	29752	¼	32794	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29826	½	32844	½		½		½		½		½	
¾	29898	¾	32895	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29971	10	32944	10		10		10		10		10	
¼	30043	¼	32993	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30115	½	33041	½		½		½		½		½	
¾	30186	¾	33089	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30258	11	33135	11		11		11		11		11	
¼	30328	¼	33181	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30399	½	33227	½		½		½		½		½	
¾	30468	¾	33271	¾		¾		¾		¾		¾	

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 34102 GALLONS 1 ½ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ½ OUTAGE 682 GALLONS 3 ½ OUTAGE 1023 GALLONS