

*** 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	1884	0	5145	0	9127	0	13516	0	18080	0	22591
¼	20	¼	1941	¼	5221	¼	9215	¼	13610	¼	18175	¼	22683
½	32	½	2000	½	5299	½	9304	½	13705	½	18270	½	22774
¾	46	¾	2058	¾	5376	¾	9392	¾	13799	¾	18366	¾	22866
1	63	1	2118	1	5454	1	9481	1	13894	1	18461	1	22957
¼	81	¼	2177	¼	5532	¼	9569	¼	13988	¼	18557	¼	23049
½	102	½	2238	½	5611	½	9659	½	14082	½	18652	½	23140
¾	124	¾	2298	¾	5689	¾	9748	¾	14177	¾	18748	¾	23232
2	148	2	2360	2	5769	2	9838	2	14271	2	18843	2	23323
¼	173	¼	2421	¼	5848	¼	9927	¼	14366	¼	18938	¼	23414
½	200	½	2484	½	5928	½	10016	½	14460	½	19032	½	23504
¾	227	¾	2546	¾	6007	¾	10106	¾	14555	¾	19127	¾	23595
3	257	3	2609	3	6088	3	10196	3	14649	3	19221	3	23685
¼	287	¼	2672	¼	6168	¼	10287	¼	14744	¼	19316	¼	23776
½	319	½	2736	½	6248	½	10377	½	14838	½	19410	½	23866
¾	351	¾	2800	¾	6329	¾	10468	¾	14933	¾	19505	¾	23957
4	385	4	2865	4	6410	4	10558	4	15027	4	19599	4	24046
¼	419	¼	2930	¼	6492	¼	10649	¼	15122	¼	19694	¼	24136
½	455	½	2995	½	6573	½	10739	½	15216	½	19788	½	24225
¾	491	¾	3062	¾	6655	¾	10830	¾	15311	¾	19883	¾	24314
5	529	5	3128	5	6737	5	10921	5	15406	5	19977	5	24404
¼	567	¼	3195	¼	6820	¼	11013	¼	15502	¼	20072	¼	24493
½	606	½	3262	½	6902	½	11104	½	15597	½	20166	½	24583
¾	647	¾	3330	¾	6985	¾	11196	¾	15693	¾	20260	¾	24671
6	688	6	3398	6	7068	6	11287	6	15788	6	20355	6	24760
¼	730	¼	3467	¼	7152	¼	11379	¼	15884	¼	20449	¼	24848
½	772	½	3535	½	7235	½	11470	½	15979	½	20544	½	24937
¾	816	¾	3505	¾	7319	¾	11562	¾	16074	¾	20638	¾	25025
7	860	7	3674	7	7403	7	11654	7	16170	7	20732	7	25113
¼	905	¼	3745	¼	7488	¼	11747	¼	16265	¼	20825	¼	25200
½	950	½	3815	½	7572	½	11839	½	16361	½	20919	½	25288
¾	997	¾	3886	¾	7657	¾	11931	¾	16456	¾	21012	¾	25375
8	1044	8	3957	8	7741	8	12024	8	16552	8	21106	8	25463
¼	1092	¼	4029	¼	7827	¼	12116	¼	16647	¼	21199	¼	25550
½	1140	½	4100	½	7912	½	12209	½	16743	½	21293	½	25637
¾	1190	¾	4173	¾	7998	¾	12301	¾	16839	¾	21386	¾	25723
9	1239	9	4245	9	8083	9	12394	9	16934	9	21480	9	25810
¼	1290	¼	4319	¼	8168	¼	12487	¼	17029	¼	21573	¼	25896
½	1341	½	4392	½	8255	½	12581	½	17125	½	21667	½	25983
¾	1393	¾	4466	¾	8341	¾	12674	¾	17220	¾	21759	¾	26068
10	1445	10	4540	10	8428	10	12758	10	17316	10	21852	10	26153
¼	1498	¼	4514	¼	8514	¼	12861	¼	17411	¼	21944	¼	26239
½	1551	½	4609	½	8601	½	12955	½	17507	½	22037	½	26324
¾	1606	¾	4704	¾	8689	¾	13048	¾	17602	¾	22129	¾	26410
11	1660	11	4840	11	8776	11	13142	11	17698	11	22222	11	26494
¼	1715	¼	4915	¼	8863	¼	13235	¼	17793	¼	22314	¼	26579
½	1771	½	4992	½	8951	½	13329	½	17889	½	22406	½	26663
¾	1827	¾	5088	¾	9039	¾	13422	¾	17984	¾	22499	¾	26748

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	26915	¼	30608	¼	33359	¼		¼		¼		¼	
½	26998	½	30676	½	33401	½		½		½		½	
¾	27082	¾	30745	¾	33443	¾		¾		¾		¾	
1	27165	1	30812	1	33483	1		1		1		1	
¼	27248	¼	30880	¼	33523	¼		¼		¼		¼	
½	27330	½	30947	½	33561	½		½		½		½	
¾	27413	¾	31014	¾	33599	¾		¾		¾		¾	
2	27495	2	31080	2	33637	2		2		2		2	
¼	27577	¼	31146	¼	33673	¼		¼		¼		¼	
½	27658	½	31211	½	33709	½		½		½		½	
¾	27740	¾	31276	¾	33743	¾		¾		¾		¾	
3	27821	3	31341	3	33777	3		3		3		3	
¼	27902	¼	31405	¼	33809	¼		¼		¼		¼	
½	27982	½	31469	½	33840	½		½		½		½	
¾	28062	¾	31532	¾	33869	¾		¾		¾		¾	
4	28142	4	31595	4	33898	4		4		4		4	
¼	28221	¼	31657	¼	33925	¼		¼		¼		¼	
½	28301	½	31719	½	33951	½		½		½		½	
¾	28380	¾	31780	¾	33975	¾		¾		¾		¾	
5	28459	5	31841	5	33999	5		5		5		5	
¼	28537	¼	31901	¼	34020	¼		¼		¼		¼	
½	28616	½	31961	½	34040	½		½		½		½	
¾	28694	¾	32020	¾	34057	¾		¾		¾		¾	
6	28772	6	32079	6	34073	6		6		6		6	
¼	28849	¼	32137	¼	34086	¼		¼		¼		¼	
½	28927	½	32195	½	34097	½		½		½		½	
¾	29003	¾	32252	¾	34102	¾		¾		¾		¾	
7	29080	7	32309	7		7		7		7		7	
¼	29156	¼	32365	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29232	½	32421	½		½		½		½		½	
¾	29307	¾	32476	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29383	8	32530	8		8		8		8		8	
¼	29457	¼	32584	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29532	½	32637	½		½		½		½		½	
¾	29606	¾	32690	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29679	9	32742	9		9		9		9		9	
¼	29753	¼	32794	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29826	½	32844	½		½		½		½		½	
¾	29899	¾	32895	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29971	10	32944	10		10		10		10		10	
¼	30044	¼	32993	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30115	½	33041	½		½		½		½		½	
¾	30187	¾	33089	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30258	11	33135	11		11		11		11		11	
¼	30329	¼	33182	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30399	½	33227	½		½		½		½		½	
¾	30469	¾	33272	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	34102 GALLONS	1 ½ OUTAGE	341 GALLONS
2 ½ OUTAGE	682 GALLONS	3 ½ OUTAGE	1023 GALLONS