

*** 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	188 4	0	5143	0	9124	0	13511	0	18072	0	22580
¼	20	¼	1941	¼	5220	¼	9213	¼	13604	¼	18168	¼	22672
½	32	½	2000	½	5297	½	9301	½	13699	½	18263	½	22763
¾	46	¾	2058	¾	5375	¾	9389	¾	13793	¾	18359	¾	22855
1	63	1	2118	1	5452	1	9478	1	13888	1	18454	1	22946
¼	81	¼	2177	¼	5531	¼	9566	¼	13982	¼	18550	¼	23038
½	102	½	2238	½	5609	½	9656	½	14077	½	18645	½	23129
¾	124	¾	2298	¾	5688	¾	9745	¾	14171	¾	18740	¾	23220
2	148	2	2359	2	5766	2	9835	2	14266	2	18834	2	23311
¼	173	¼	2421	¼	5846	¼	9924	¼	14360	¼	18929	¼	23401
½	200	½	2483	½	5925	½	10014	½	14454	½	19023	½	23492
¾	227	¾	2546	¾	6005	¾	10103	¾	14549	¾	19118	¾	23582
3	257	3	2608	3	6085	3	10193	3	14643	3	19212	3	23673
¼	287	¼	2672	¼	6166	¼	10283	¼	14738	¼	19307	¼	23763
½	319	½	2735	½	6246	½	10374	½	14832	½	19401	½	23854
¾	351	¾	2800	¾	6326	¾	10464	¾	14927	¾	19496	¾	23944
4	385	4	2864	4	6408	4	10555	4	15021	4	19590	4	24034
¼	419	¼	2930	¼	6489	¼	10645	¼	15116	¼	19685	¼	24123
½	455	½	2995	½	6571	½	10736	½	15210	½	19779	½	24213
¾	491	¾	3062	¾	6652	¾	10826	¾	15305	¾	19873	¾	24302
5	528	5	3128	5	6735	5	10918	5	15399	5	19968	5	24392
¼	567	¼	3195	¼	6817	¼	11009	¼	15495	¼	20062	¼	24481
½	606	½	3262	½	6900	½	11100	½	15590	½	20157	½	24570
¾	647	¾	3330	¾	6982	¾	11192	¾	15686	¾	20251	¾	24658
6	688	6	3398	6	7066	6	11283	6	15781	6	20346	6	24747
¼	730	¼	3467	¼	7149	¼	11375	¼	15877	¼	20440	¼	24835
½	772	½	3535	½	7233	½	11466	½	15972	½	20535	½	24923
¾	816	¾	3604	¾	7316	¾	11558	¾	16068	¾	20628	¾	25012
7	860	7	3674	7	7401	7	11650	7	16163	7	20722	7	25099
¼	905	¼	3744	¼	7485	¼	11743	¼	16258	¼	20815	¼	25187
½	950	½	3815	½	7570	½	11835	½	16354	½	20909	½	25274
¾	997	¾	3885	¾	7654	¾	11928	¾	16449	¾	21002	¾	25362
8	1044	8	3957	8	7739	8	12020	8	16545	8	21096	8	25449
¼	1092	¼	4028	¼	7824	¼	12113	¼	16640	¼	21189	¼	25537
½	1140	½	4100	½	7909	½	12205	½	16736	½	21283	½	25623
¾	1190	¾	4172	¾	7995	¾	12298	¾	16831	¾	21376	¾	25710
9	1239	9	4245	9	8080	9	12390	9	16927	9	21469	9	25796
¼	1289	¼	4318	¼	8166	¼	12483	¼	17022	¼	21563	¼	25883
½	1341	½	4392	½	8252	½	12576	½	17118	½	21656	½	25969
¾	1392	¾	4465	¾	8339	¾	12670	¾	17213	¾	21749	¾	26055
10	1445	10	4540	10	8425	10	12763	10	17309	10	21841	10	26140
¼	1497	¼	4614	¼	8512	¼	12856	¼	17404	¼	21934	¼	26226
½	1551	½	4689	½	8598	½	12950	½	17500	½	22026	½	26311
¾	1605	¾	4764	¾	8686	¾	13043	¾	17595	¾	22119	¾	26396
11	1660	11	4839	11	8773	11	13137	11	17691	11	22211	11	26481
¼	1715	¼	4915	¼	8861	¼	13230	¼	17786	¼	22304	¼	26565
½	1771	½	4990	½	8948	½	13324	½	17882	½	22396	½	26650
¾	1827	¾	5067	¾	9036	¾	13417	¾	17977	¾	22489	¾	26734

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 34082 GALLONS 1 % OUTAGE 341 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS 3 % OUTAGE 1022 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26818	0	30522	0	33296	0		0		0		0	
¼	26901	¼	30591	¼	33340	¼		¼		¼		¼	
½	26985	½	30659	½	33382	½		½		½		½	
¾	27068	¾	30728	¾	33424	¾		¾		¾		¾	
1	27151	1	30795	1	33464	1		1		1		1	
¼	27233	¼	30863	¼	33504	¼		¼		¼		¼	
½	27316	½	30930	½	33542	½		½		½		½	
¾	27398	¾	30997	¾	33580	¾		¾		¾		¾	
2	27481	2	31063	2	33617	2		2		2		2	
¼	27562	¼	31129	¼	33653	¼		¼		¼		¼	
½	27644	½	31194	½	33689	½		½		½		½	
¾	27725	¾	31259	¾	33723	¾		¾		¾		¾	
3	27806	3	31323	3	33757	3		3		3		3	
¼	27886	¼	31388	¼	33789	¼		¼		¼		¼	
½	27966	½	31451	½	33820	½		½		½		½	
¾	28047	¾	31515	¾	33849	¾		¾		¾		¾	
4	28126	4	31577	4	33878	4		4		4		4	
¼	28206	¼	31640	¼	33905	¼		¼		¼		¼	
½	28285	½	31701	½	33931	½		½		½		½	
¾	28365	¾	31763	¾	33955	¾		¾		¾		¾	
5	28443	5	31823	5	33979	5		5		5		5	
¼	28522	¼	31883	¼	34000	¼		¼		¼		¼	
½	28600	½	31943	½	34020	½		½		½		½	
¾	28678	¾	32002	¾	34037	¾		¾		¾		¾	
6	28755	6	32061	6	34053	6		6		6		6	
¼	28833	¼	32119	¼	34066	¼		¼		¼		¼	
½	28910	½	32177	½	34077	½		½		½		½	
¾	28987	¾	32234	¾	34082	¾		¾		¾		¾	
7	29063	7	32291	7		7		7		7		7	
¼	29140	¼	32347	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29215	½	32403	½		½		½		½		½	
¾	29291	¾	32457	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29366	8	32512	8		8		8		8		8	
¼	29440	¼	32565	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29515	½	32619	½		½		½		½		½	
¾	29589	¾	32671	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29663	9	32724	9		9		9		9		9	
¼	29736	¼	32775	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29810	½	32826	½		½		½		½		½	
¾	29882	¾	32876	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29955	10	32925	10		10		10		10		10	
¼	30027	¼	32974	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30099	½	33022	½		½		½		½		½	
¾	30170	¾	33070	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30242	11	33116	11		11		11		11		11	
¼	30312	¼	33163	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30383	½	33208	½		½		½		½		½	
¾	30452	¾	33253	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 34082 GALLONS 1 ¼ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ¼ OUTAGE 682 GALLONS 3 ¼ OUTAGE 1022 GALLONS