

*** 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	5144	0	9125	0	13513	0	18075	0	22585
¼	20	¼	1941	¼	5221	¼	9214	¼	13607	¼	18171	¼	22677
½	32	½	2000	½	5298	½	9302	½	13702	½	18266	½	22768
¾	46	¾	2058	¾	5376	¾	9390	¾	13796	¾	18362	¾	22860
1	63	1	2118	1	5453	1	9479	1	13891	1	18457	1	22951
¼	81	¼	2177	¼	5532	¼	9567	¼	13985	¼	18553	¼	23043
½	102	½	2238	½	5610	½	9657	½	14080	½	18648	½	23134
¾	124	¾	2298	¾	5689	¾	9746	¾	14174	¾	18744	¾	23225
2	148	2	2359	2	5767	2	9836	2	14269	2	18838	2	23317
¼	173	¼	2421	¼	5847	¼	9925	¼	14363	¼	18933	¼	23407
½	200	½	2483	½	5926	½	10015	½	14457	½	19027	½	23498
¾	227	¾	2546	¾	6006	¾	10104	¾	14552	¾	19122	¾	23588
3	257	3	2608	3	6086	3	10194	3	14646	3	19216	3	23679
¼	287	¼	2672	¼	6167	¼	10284	¼	14741	¼	19311	¼	23769
½	319	½	2735	½	6247	½	10375	½	14835	½	19405	½	23860
¾	351	¾	2800	¾	6327	¾	10465	¾	14930	¾	19500	¾	23950
4	385	4	2864	4	6409	4	10556	4	15024	4	19594	4	24040
¼	419	¼	2930	¼	6490	¼	10646	¼	15119	¼	19689	¼	24129
½	455	½	2995	½	6572	½	10737	½	15213	½	19783	½	24219
¾	491	¾	3062	¾	6653	¾	10827	¾	15308	¾	19877	¾	24308
5	528	5	3128	5	6736	5	10919	5	15402	5	19972	5	24398
¼	567	¼	3195	¼	6818	¼	11010	¼	15498	¼	20066	¼	24487
½	606	½	3262	½	6901	½	11101	½	15593	½	20161	½	24576
¾	647	¾	3330	¾	6983	¾	11193	¾	15689	¾	20255	¾	24664
6	688	6	3398	6	7067	6	11284	6	15784	6	20350	6	24753
¼	730	¼	3467	¼	7150	¼	11376	¼	15880	¼	20444	¼	24841
½	772	½	3535	½	7234	½	11467	½	15975	½	20539	½	24929
¾	816	¾	3604	¾	7317	¾	11559	¾	16071	¾	20632	¾	25018
7	860	7	3674	7	7402	7	11651	7	16166	7	20726	7	25105
¼	905	¼	3744	¼	7486	¼	11744	¼	16261	¼	20819	¼	25193
½	950	½	3815	½	7571	½	11836	½	16357	½	20913	½	25280
¾	997	¾	3885	¾	7655	¾	11929	¾	16452	¾	21006	¾	25368
8	1044	8	3957	8	7740	8	12021	8	16548	8	21100	8	25455
¼	1092	¼	4028	¼	7825	¼	12114	¼	16643	¼	21193	¼	25543
½	1140	½	4100	½	7910	½	12206	½	16739	½	21287	½	25629
¾	1190	¾	4172	¾	7996	¾	12299	¾	16834	¾	21380	¾	25716
9	1239	9	4245	9	8081	9	12391	9	16930	9	21473	9	25802
¼	1289	¼	4318	¼	8167	¼	12485	¼	17025	¼	21567	¼	25889
½	1341	½	4392	½	8253	½	12578	½	17121	½	21660	½	25975
¾	1392	¾	4465	¾	8340	¾	12672	¾	17216	¾	21753	¾	26061
10	1445	10	4540	10	8426	10	12765	10	17312	10	21845	10	26145
¼	1497	¼	4614	¼	8513	¼	12858	¼	17407	¼	21938	¼	26232
½	1551	½	4689	½	8599	½	12952	½	17503	½	22030	½	26317
¾	1605	¾	4764	¾	8687	¾	13045	¾	17598	¾	22123	¾	26402
11	1660	11	4839	11	8774	11	13139	11	17694	11	22215	11	26487
¼	1715	¼	4915	¼	8862	¼	13232	¼	17789	¼	22308	¼	26571
½	1771	½	4991	½	8949	½	13326	½	17885	½	22400	½	26656
¾	1827	¾	5068	¾	9037	¾	13419	¾	17980	¾	22493	¾	26740

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
 2 % OUTAGE

34092 GALLONS
 682 GALLONS

1 % OUTAGE
 3 % OUTAGE

341 GALLONS
 1023 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26824	0	30530	0	33306	0		0		0		0	
¼	26907	¼	30599	¼	33350	¼		¼		¼		¼	
½	26991	½	30667	½	33392	½		½		½		½	
¾	27074	¾	30736	¾	33434	¾		¾		¾		¾	
1	27158	1	30803	1	33474	1		1		1		1	
¼	27240	¼	30871	¼	33514	¼		¼		¼		¼	
½	27323	½	30938	½	33552	½		½		½		½	
¾	27405	¾	31005	¾	33590	¾		¾		¾		¾	
2	27488	2	31071	2	33627	2		2		2		2	
¼	27569	¼	31137	¼	33663	¼		¼		¼		¼	
½	27651	½	31202	½	33699	½		½		½		½	
¾	27732	¾	31268	¾	33733	¾		¾		¾		¾	
3	27814	3	31332	3	33767	3		3		3		3	
¼	27894	¼	31397	¼	33799	¼		¼		¼		¼	
½	27974	½	31460	½	33830	½		½		½		½	
¾	28055	¾	31524	¾	33859	¾		¾		¾		¾	
4	28134	4	31586	4	33888	4		4		4		4	
¼	28214	¼	31649	¼	33915	¼		¼		¼		¼	
½	28293	½	31710	½	33941	½		½		½		½	
¾	28373	¾	31772	¾	33965	¾		¾		¾		¾	
5	28451	5	31832	5	33989	5		5		5		5	
¼	28530	¼	31892	¼	34010	¼		¼		¼		¼	
½	28608	½	31952	½	34030	½		½		½		½	
¾	28686	¾	32011	¾	34047	¾		¾		¾		¾	
6	28763	6	32070	6	34063	6		6		6		6	
¼	28841	¼	32128	¼	34076	¼		¼		¼		¼	
½	28918	½	32186	½	34087	½		½		½		½	
¾	28995	¾	32243	¾	34092	¾		¾		¾		¾	
7	29071	7	32300	7		7		7		7		7	
¼	29148	¼	32356	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29223	½	32412	½		½		½		½		½	
¾	29299	¾	32467	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29374	8	32522	8		8		8		8		8	
¼	29448	¼	32575	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29523	½	32629	½		½		½		½		½	
¾	29597	¾	32681	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29671	9	32734	9		9		9		9		9	
¼	29744	¼	32785	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29818	½	32836	½		½		½		½		½	
¾	29890	¾	32886	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29963	10	32935	10		10		10		10		10	
¼	30035	¼	32984	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30107	½	33032	½		½		½		½		½	
¾	30178	¾	33080	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30250	11	33126	11		11		11		11		11	
¼	30320	¼	33173	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30391	½	33218	½		½		½		½		½	
¾	30460	¾	33263	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 34092 GALLONS 1 ¾ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ¾ OUTAGE 682 GALLONS 3 ¾ OUTAGE 1023 GALLONS