

*** 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	1882	0	5140	0	9120	0	13507	0	18068	0	22576
¼	20	¼	1940	¼	5216	¼	9209	¼	13600	¼	18164	¼	22667
½	32	½	1997	½	5294	½	9297	½	13695	½	18259	½	22759
¾	46	¾	2056	¾	5371	¾	9386	¾	13789	¾	18355	¾	22850
1	63	1	2115	1	5449	1	9474	1	13884	1	18450	1	22942
¼	81	¼	2175	¼	5527	¼	9563	¼	13978	¼	18546	¼	23033
½	102	½	2235	½	5606	½	9652	½	14073	½	18641	½	23125
¾	124	¾	2296	¾	5684	¾	9742	¾	14167	¾	18736	¾	23216
2	148	2	2357	2	5763	2	9831	2	14262	2	18830	2	23308
¼	173	¼	2419	¼	5842	¼	9921	¼	14356	¼	18925	¼	23398
½	200	½	2481	½	5922	½	10010	½	14451	½	19019	½	23489
¾	227	¾	2544	¾	6001	¾	10100	¾	14545	¾	19114	¾	23579
3	257	3	2606	3	6082	3	10189	3	14640	3	19208	3	23670
¼	287	¼	2670	¼	6162	¼	10280	¼	14734	¼	19303	¼	23760
½	319	½	2733	½	6243	½	10370	½	14828	½	19397	½	23850
¾	351	¾	2798	¾	6323	¾	10460	¾	14923	¾	19491	¾	23941
4	384	4	2862	4	6404	4	10551	4	15017	4	19586	4	24030
¼	419	¼	2927	¼	6486	¼	10641	¼	15112	¼	19680	¼	24120
½	454	½	2993	½	6567	½	10732	½	15206	½	19775	½	24209
¾	491	¾	3059	¾	6649	¾	10822	¾	15301	¾	19869	¾	24299
5	528	5	3126	5	6731	5	10914	5	15395	5	19964	5	24388
¼	567	¼	3192	¼	6814	¼	11005	¼	15491	¼	20058	¼	24478
½	606	½	3260	½	6896	½	11097	½	15586	½	20153	½	24566
¾	647	¾	3327	¾	6979	¾	11188	¾	15682	¾	20247	¾	24655
6	687	6	3396	6	7062	6	11280	6	15777	6	20342	6	24743
¼	729	¼	3464	¼	7146	¼	11371	¼	15873	¼	20436	¼	24832
½	771	½	3533	½	7229	½	11463	½	15968	½	20531	½	24920
¾	815	¾	3602	¾	7313	¾	11554	¾	16064	¾	20624	¾	25009
7	859	7	3672	7	7397	7	11647	7	16159	7	20718	7	25096
¼	904	¼	3742	¼	7482	¼	11739	¼	16255	¼	20811	¼	25183
½	949	½	3813	½	7566	½	11832	½	16350	½	20904	½	25271
¾	996	¾	3883	¾	7650	¾	11924	¾	16445	¾	20998	¾	25358
8	1043	8	3954	8	7735	8	12016	8	16541	8	21091	8	25446
¼	1090	¼	4026	¼	7820	¼	12109	¼	16636	¼	21185	¼	25533
½	1139	½	4097	½	7906	½	12201	½	16732	½	21278	½	25620
¾	1188	¾	4170	¾	7991	¾	12294	¾	16827	¾	21372	¾	25706
9	1238	9	4242	9	8077	9	12386	9	16923	9	21465	9	25793
¼	1288	¼	4315	¼	8162	¼	12479	¼	17018	¼	21559	¼	25879
½	1340	½	4388	½	8249	½	12572	½	17114	½	21652	½	25966
¾	1391	¾	4462	¾	8335	¾	12666	¾	17209	¾	21745	¾	26051
10	1444	10	4536	10	8422	10	12759	10	17305	10	21837	10	26137
¼	1496	¼	4611	¼	8508	¼	12853	¼	17400	¼	21930	¼	26222
½	1550	½	4685	½	8595	½	12946	½	17496	½	22022	½	26308
¾	1604	¾	4761	¾	8682	¾	13040	¾	17591	¾	22115	¾	26393
11	1659	11	4836	11	8770	11	13133	11	17687	11	22207	11	26478
¼	1714	¼	4912	¼	8857	¼	13227	¼	17782	¼	22299	¼	26562
½	1770	½	4987	½	8945	½	13320	½	17877	½	22392	½	26646
¾	1826	¾	5063	¾	9032	¾	13413	¾	17973	¾	22484	¾	26731

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 34080 GALLONS
2 % OUTAGE 682 GALLONS

1 % OUTAGE 341 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	26814	0	30519	0	33294	0		0		0		0	
¼	26898	¼	30586	¼	33338	¼		¼		¼		¼	
½	26981	½	30657	½	33380	½		½		½		½	
¾	27065	¾	30725	¾	33422	¾		¾		¾		¾	
1	27147	1	30793	1	33462	1		1		1		1	
¼	27230	¼	30860	¼	33502	¼		¼		¼		¼	
½	27312	½	30928	½	33540	½		½		½		½	
¾	27395	¾	30994	¾	33578	¾		¾		¾		¾	
2	27477	2	31061	2	33615	2		2		2		2	
¼	27559	¼	31126	¼	33652	¼		¼		¼		¼	
½	27640	½	31192	½	33687	½		½		½		½	
¾	27722	¾	31257	¾	33722	¾		¾		¾		¾	
3	27803	3	31321	3	33755	3		3		3		3	
¼	27883	¼	31386	¼	33787	¼		¼		¼		¼	
½	27964	½	31449	½	33819	½		½		½		½	
¾	28044	¾	31513	¾	33847	¾		¾		¾		¾	
4	28124	4	31575	4	33876	4		4		4		4	
¼	28203	¼	31638	¼	33903	¼		¼		¼		¼	
½	28283	½	31699	½	33929	½		½		½		½	
¾	28362	¾	31761	¾	33953	¾		¾		¾		¾	
5	28441	5	31821	5	33977	5		5		5		5	
¼	28519	¼	31882	¼	33998	¼		¼		¼		¼	
½	28598	½	31941	½	34018	½		½		½		½	
¾	28675	¾	32001	¾	34035	¾		¾		¾		¾	
6	28753	6	32059	6	34051	6		6		6		6	
¼	28830	¼	32118	¼	34064	¼		¼		¼		¼	
½	28908	½	32175	½	34075	½		½		½		½	
¾	28984	¾	32233	¾	34080	¾		¾		¾		¾	
7	29061	7	32289	7		7		7		7		7	
¼	29137	¼	32345	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29212	½	32401	½		½		½		½		½	
¾	29288	¾	32455	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29363	8	32510	8		8		8		8		8	
¼	29438	¼	32563	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29512	½	32617	½		½		½		½		½	
¾	29587	¾	32669	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29660	9	32722	9		9		9		9		9	
¼	29734	¼	32773	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29807	½	32824	½		½		½		½		½	
¾	29880	¾	32874	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29952	10	32924	10		10		10		10		10	
¼	30025	¼	32972	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30096	½	33021	½		½		½		½		½	
¾	30168	¾	33068	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30239	11	33114	11		11		11		11		11	
¼	30309	¼	33161	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30380	½	33206	½		½		½		½		½	
¾	30449	¾	33251	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
2 ½ OUTAGE

34080 GALLONS
682 GALLONS

1 ½ OUTAGE
3 ½ OUTAGE

341 GALLONS
1022 GALLONS