

*** GAUGE TABLE ***

H.N.	0 FEET		1 FEET		2 FEET		3 FEET		4 FEET		5 FEET		6 FEET	
		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.
0	0	0	1867	0	5118	0	9094	0	13476	0	18032	0	22533	
¼	7	¼	1925	¼	5194	¼	9183	¼	13569	¼	18127	¼	22625	
½	19	½	1982	½	5272	½	9271	½	13662	½	18223	½	22716	
¾	33	¾	2041	¾	5349	¾	9360	¾	13757	¾	18318	¾	22808	
1	50	1	2099	1	5427	1	9448	1	13851	1	18413	1	22899	
¼	68	¼	2159	¼	5505	¼	9536	¼	13946	¼	18507	¼	22991	
½	89	½	2218	½	5584	½	9625	½	14040	½	18602	½	23082	
¾	111	¾	2279	¾	5662	¾	9714	¾	14135	¾	18696	¾	23174	
2	135	2	2339	2	5740	2	9804	2	14229	2	18791	2	23264	
¼	160	¼	2401	¼	5820	¼	9893	¼	14324	¼	18885	¼	23354	
½	187	½	2462	½	5899	½	9983	½	14418	½	18980	½	23445	
¾	214	¾	2525	¾	5979	¾	10072	¾	14513	¾	19074	¾	23535	
3	244	3	2587	3	6058	3	10162	3	14607	3	19168	3	23626	
¼	274	¼	2650	¼	6139	¼	10251	¼	14702	¼	19263	¼	23716	
½	306	½	2714	½	6219	½	10342	½	14796	½	19357	½	23807	
¾	338	¾	2778	¾	6300	¾	10432	¾	14891	¾	19452	¾	23896	
4	371	4	2843	4	6381	4	10523	4	14985	4	19546	4	23986	
¼	406	¼	2908	¼	6463	¼	10613	¼	15079	¼	19641	¼	24075	
½	441	½	2974	½	6544	½	10704	½	15174	½	19735	½	24165	
¾	478	¾	3039	¾	6626	¾	10794	¾	15268	¾	19830	¾	24254	
5	515	5	3106	5	6708	5	10884	5	15363	5	19924	5	24344	
¼	554	¼	3172	¼	6791	¼	10976	¼	15457	¼	20019	¼	24433	
½	593	½	3240	½	6873	½	11067	½	15552	½	20113	½	24522	
¾	634	¾	3307	¾	6955	¾	11159	¾	15646	¾	20208	¾	24610	
6	674	6	3376	6	7038	6	11250	6	15741	6	20302	6	24698	
¼	716	¼	3444	¼	7121	¼	11342	¼	15836	¼	20396	¼	24787	
½	758	½	3513	½	7205	½	11433	½	15932	½	20489	½	24875	
¾	802	¾	3582	¾	7288	¾	11525	¾	16027	¾	20582	¾	24964	
7	846	7	3651	7	7372	7	11616	7	16123	7	20676	7	25051	
¼	891	¼	3722	¼	7456	¼	11709	¼	16218	¼	20769	¼	25139	
½	936	½	3792	½	7541	½	11801	½	16314	½	20863	½	25226	
¾	982	¾	3863	¾	7625	¾	11894	¾	16409	¾	20956	¾	25314	
8	1029	8	3934	8	7710	8	11986	8	16504	8	21050	8	25401	
¼	1076	¼	4006	¼	7795	¼	12079	¼	16600	¼	21143	¼	25488	
½	1125	½	4077	½	7881	½	12171	½	16695	½	21237	½	25574	
¾	1174	¾	4150	¾	7966	¾	12263	¾	16791	¾	21330	¾	25661	
9	1224	9	4222	9	8052	9	12356	9	16886	9	21424	9	25747	
¼	1274	¼	4295	¼	8137	¼	12448	¼	16982	¼	21517	¼	25834	
½	1325	½	4368	½	8223	½	12541	½	17077	½	21610	½	25919	
¾	1376	¾	4442	¾	8310	¾	12634	¾	17173	¾	21702	¾	26004	
10	1429	10	4515	10	8396	10	12728	10	17268	10	21795	10	26090	
¼	1481	¼	4589	¼	8483	¼	12821	¼	17364	¼	21897	¼	26175	
½	1535	½	4664	½	8569	½	12915	½	17459	½	21979	½	26261	
¾	1589	¾	4738	¾	8657	¾	13008	¾	17555	¾	22072	¾	26345	
11	1644	11	4814	11	8744	11	13102	11	17650	11	22164	11	26430	
¼	1699	¼	4889	¼	8832	¼	13195	¼	17745	¼	22257	¼	26514	
½	1754	½	4965	½	8919	½	13289	½	17841	½	22349	½	26599	
¾	1811	¾	5041	¾	9007	¾	13382	¾	17936	¾	22442	¾	26683	

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	34024 GALLONS	1 % OUTAGE	340 GALLONS
2 % OUTAGE	680 GALLONS	3 % OUTAGE	1021 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
N.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26767	0	30467	0	33239	0		0		0		0	
¼	26850	¼	30536	¼	33282	¼		¼		¼		¼	
½	26934	½	30605	½	33324	½		½		½		½	
¾	27017	¾	30673	¾	33366	¾		¾		¾		¾	
1	27100	1	30741	1	33406	1		1		1		1	
¼	27182	¼	30808	¼	33446	¼		¼		¼		¼	
½	27264	½	30876	½	33484	½		½		½		½	
¾	27347	¾	30942	¾	33522	¾		¾		¾		¾	
2	27428	2	31009	2	33559	2		2		2		2	
¼	27510	¼	31074	¼	33596	¼		¼		¼		¼	
½	27591	½	31140	½	33631	½		½		½		½	
¾	27673	¾	31204	¾	33666	¾		¾		¾		¾	
3	27753	3	31269	3	33699	3		3		3		3	
¼	27834	¼	31333	¼	33731	¼		¼		¼		¼	
½	27914	½	31397	½	33762	½		½		½		½	
¾	27995	¾	31460	¾	33791	¾		¾		¾		¾	
4	28074	4	31522	4	33820	4		4		4		4	
¼	28154	¼	31585	¼	33847	¼		¼		¼		¼	
½	28233	½	31646	½	33873	½		½		½		½	
¾	28313	¾	31708	¾	33897	¾		¾		¾		¾	
5	28391	5	31768	5	33921	5		5		5		5	
¼	28469	¼	31829	¼	33942	¼		¼		¼		¼	
½	28548	½	31888	½	33962	½		½		½		½	
¾	28625	¾	31948	¾	33979	¾		¾		¾		¾	
6	28703	6	32006	6	33995	6		6		6		6	
¼	28780	¼	32065	¼	34008	¼		¼		¼		¼	
½	28857	½	32122	½	34019	½		½		½		½	
¾	28933	¾	32180	¾	34024	¾		¾		¾		¾	
7	29010	7	32236	7		7		7		7		7	
¼	29086	¼	32293	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29162	½	32348	½		½		½		½		½	
¾	29237	¾	32402	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29313	8	32457	8		8		8		8		8	
¼	29387	¼	32510	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29462	½	32564	½		½		½		½		½	
¾	29536	¾	32616	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29609	9	32668	9		9		9		9		9	
¼	29683	¼	32719	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29756	½	32770	½		½		½		½		½	
¾	29829	¾	32820	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29901	10	32870	10		10		10		10		10	
¼	29974	¼	32918	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30045	½	32967	½		½		½		½		½	
¾	30117	¾	33014	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30187	11	33061	11		11		11		11		11	
¼	30258	¼	33106	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30328	½	33151	½		½		½		½		½	
¾	30398	¾	33196	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 34024 GALLONS
 2 % OUTAGE 680 GALLONS

1 % OUTAGE 340 GALLONS
 3 % OUTAGE 1021 GALLONS