

*** 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	1881	0	5145	0	9130	0	13523	0	18089	0	22605
¼	19	¼	1939	¼	5222	¼	9219	¼	13617	¼	18185	¼	22697
½	31	½	1997	½	5300	½	9307	½	13712	½	18280	½	22789
¾	45	¾	2056	¾	5377	¾	9396	¾	13806	¾	18376	¾	22880
1	62	1	2115	1	5455	1	9484	1	13901	1	18471	1	22972
¼	80	¼	2175	¼	5533	¼	9573	¼	13995	¼	18567	¼	23063
½	101	½	2235	½	5612	½	9662	½	14090	½	18662	½	23155
¾	123	¾	2296	¾	5690	¾	9752	¾	14184	¾	18758	¾	23246
2	147	2	2357	2	5770	2	9841	2	14279	2	18853	2	23338
¼	172	¼	2419	¼	5849	¼	9931	¼	14373	¼	18949	¼	23429
½	199	½	2481	½	5929	½	10020	½	14468	½	19044	½	23520
¾	226	¾	2544	¾	6008	¾	10110	¾	14562	¾	19139	¾	23610
3	256	3	2607	3	6089	3	10200	3	14657	3	19233	3	23701
¼	286	¼	2671	¼	6169	¼	10291	¼	14751	¼	19328	¼	23791
½	318	½	2734	½	6250	½	10381	½	14845	½	19422	½	23881
¾	350	¾	2799	¾	6330	¾	10471	¾	14940	¾	19516	¾	23972
4	383	4	2863	4	6411	4	10562	4	15034	4	19611	4	24062
¼	418	¼	2928	¼	6493	¼	10652	¼	15130	¼	19705	¼	24152
½	453	½	2994	½	6574	½	10743	½	15225	½	19800	½	24241
¾	490	¾	3060	¾	6656	¾	10834	¾	15321	¾	19894	¾	24331
5	527	5	3127	5	6738	5	10926	5	15416	5	19989	5	24420
¼	566	¼	3193	¼	6821	¼	11017	¼	15512	¼	20083	¼	24510
½	605	½	3261	½	6903	½	11109	½	15607	½	20178	½	24599
¾	646	¾	3328	¾	6986	¾	11200	¾	15703	¾	20272	¾	24688
6	686	6	3397	6	7069	6	11292	6	15798	6	20367	6	24776
¼	728	¼	3465	¼	7153	¼	11383	¼	15894	¼	20461	¼	24865
½	770	½	3535	½	7236	½	11475	½	15989	½	20556	½	24953
¾	814	¾	3604	¾	7320	¾	11567	¾	16085	¾	20650	¾	25042
7	858	7	3674	7	7404	7	11660	7	16180	7	20745	7	25130
¼	903	¼	3744	¼	7489	¼	11752	¼	16276	¼	20838	¼	25217
½	948	½	3815	½	7573	½	11845	½	16371	½	20931	½	25305
¾	995	¾	3885	¾	7657	¾	11937	¾	16466	¾	21025	¾	25392
8	1042	8	3956	8	7743	8	12029	8	16562	8	21118	8	25480
¼	1089	¼	4028	¼	7828	¼	12122	¼	16657	¼	21212	¼	25567
½	1138	½	4100	½	7914	½	12214	½	16753	½	21305	½	25654
¾	1187	¾	4173	¾	7999	¾	12307	¾	16848	¾	21399	¾	25740
9	1237	9	4245	9	8085	9	12400	9	16944	9	21492	9	25827
¼	1287	¼	4319	¼	8171	¼	12494	¼	17039	¼	21586	¼	25913
½	1339	½	4392	½	8258	½	12587	½	17135	½	21679	½	26000
¾	1390	¾	4466	¾	8344	¾	12681	¾	17230	¾	21773	¾	26085
10	1443	10	4540	10	8431	10	12774	10	17326	10	21865	10	26171
¼	1495	¼	4615	¼	8517	¼	12868	¼	17421	¼	21958	¼	26256
½	1549	½	4689	½	8605	½	12961	½	17517	½	22050	½	26342
¾	1603	¾	4765	¾	8692	¾	13055	¾	17612	¾	22143	¾	26427
11	1658	11	4840	11	8780	11	13148	11	17708	11	22235	11	26512
¼	1713	¼	4916	¼	8867	¼	13242	¼	17803	¼	22327	¼	26596
½	1769	½	4992	½	8955	½	13335	½	17898	½	22420	½	26680
¾	1825	¾	5068	¾	9042	¾	13428	¾	17994	¾	22512	¾	26765

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 34123 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS
 1 % OUTAGE 341 GALLONS
 3 % OUTAGE 1024 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26849	0	30558	0	33335	0		0		0		0	
¼	26933	¼	30627	¼	33379	¼		¼		¼		¼	
½	27016	½	30696	½	33421	½		½		½		½	
¾	27100	¾	30764	¾	33463	¾		¾		¾		¾	
1	27183	1	30833	1	33503	1		1		1		1	
¼	27266	¼	30900	¼	33543	¼		¼		¼		¼	
½	27348	½	30968	½	33581	½		½		½		½	
¾	27431	¾	31034	¾	33620	¾		¾		¾		¾	
2	27513	2	31101	2	33657	2		2		2		2	
¼	27595	¼	31166	¼	33694	¼		¼		¼		¼	
½	27676	½	31232	½	33729	½		½		½		½	
¾	27758	¾	31297	¾	33764	¾		¾		¾		¾	
3	27839	3	31361	3	33797	3		3		3		3	
¼	27919	¼	31426	¼	33829	¼		¼		¼		¼	
½	28000	½	31489	½	33860	½		½		½		½	
¾	28080	¾	31553	¾	33889	¾		¾		¾		¾	
4	28161	4	31615	4	33918	4		4		4		4	
¼	28240	¼	31678	¼	33945	¼		¼		¼		¼	
½	28320	½	31739	½	33972	½		½		½		½	
¾	28399	¾	31801	¾	33996	¾		¾		¾		¾	
5	28478	5	31861	5	34020	5		5		5		5	
¼	28556	¼	31922	¼	34041	¼		¼		¼		¼	
½	28635	½	31981	½	34061	½		½		½		½	
¾	28713	¾	32041	¾	34078	¾		¾		¾		¾	
6	28791	6	32099	6	34094	6		6		6		6	
¼	28868	¼	32158	¼	34107	¼		¼		¼		¼	
½	28946	½	32215	½	34118	½		½		½		½	
¾	29022	¾	32273	¾	34123	¾		¾		¾		¾	
7	29099	7	32329	7		7		7		7		7	
¼	29175	¼	32385	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29250	½	32441	½		½		½		½		½	
¾	29326	¾	32496	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29401	8	32551	8		8		8		8		8	
¼	29476	¼	32604	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29550	½	32658	½		½		½		½		½	
¾	29625	¾	32710	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29698	9	32763	9		9		9		9		9	
¼	29772	¼	32814	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29845	½	32865	½		½		½		½		½	
¾	29918	¾	32915	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29990	10	32965	10		10		10		10		10	
¼	30063	¼	33013	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30134	½	33062	½		½		½		½		½	
¾	30206	¾	33109	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30277	11	33155	11		11		11		11		11	
¼	30347	¼	33202	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30418	½	33247	½		½		½		½		½	
¾	30488	¾	33292	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 34123 GALLONS 1 ½ OUTAGE 341 GALLONS
 2 ½ OUTAGE 682 GALLONS 3 ½ OUTAGE 1024 GALLONS