

*** 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	1878	0	5128	0	9101	0	13483	0	18039	0	22539
¼	19	¼	1936	¼	5205	¼	9190	¼	13577	¼	18134	¼	22630
½	31	½	1993	½	5282	½	9278	½	13670	½	18230	½	22722
¾	45	¾	2052	¾	5360	¾	9367	¾	13764	¾	18324	¾	22813
1	62	1	2110	1	5437	1	9455	1	13858	1	18418	1	22905
¼	80	¼	2170	¼	5515	¼	9544	¼	13953	¼	18513	¼	22996
½	101	½	2229	½	5593	½	9632	½	14047	½	18607	½	23088
¾	123	¾	2289	¾	5672	¾	9722	¾	14142	¾	18702	¾	23179
2	147	2	2350	2	5750	2	9811	2	14236	2	18796	2	23270
¼	172	¼	2411	¼	5830	¼	9901	¼	14331	¼	18891	¼	23360
½	199	½	2473	½	5909	½	9990	½	14425	½	18985	½	23450
¾	226	¾	2535	¾	5989	¾	10080	¾	14520	¾	19080	¾	23541
3	255	3	2598	3	6068	3	10169	3	14614	3	19174	3	23631
¼	285	¼	2661	¼	6148	¼	10259	¼	14709	¼	19269	¼	23722
½	317	½	2725	½	6229	½	10349	½	14803	½	19363	½	23812
¾	349	¾	2789	¾	6309	¾	10440	¾	14898	¾	19458	¾	23902
4	383	4	2854	4	6390	4	10530	4	14992	4	19552	4	23991
¼	417	¼	2919	¼	6471	¼	10621	¼	15087	¼	19647	¼	24081
½	453	½	2985	½	6553	½	10711	½	15181	½	19741	½	24170
¾	489	¾	3050	¾	6634	¾	10801	¾	15276	¾	19836	¾	24260
5	527	5	3117	5	6717	5	10892	5	15370	5	19930	5	24349
¼	565	¼	3183	¼	6799	¼	10983	¼	15465	¼	20025	¼	24438
½	605	½	3251	½	6882	½	11075	½	15559	½	20119	½	24526
¾	645	¾	3318	¾	6964	¾	11166	¾	15654	¾	20214	¾	24615
6	686	6	3387	6	7047	6	11258	6	15748	6	20308	6	24703
¼	727	¼	3455	¼	7130	¼	11349	¼	15842	¼	20402	¼	24792
½	770	½	3524	½	7214	½	11441	½	15938	½	20495	½	24880
¾	813	¾	3593	¾	7297	¾	11532	¾	16033	¾	20589	¾	24968
7	857	7	3663	7	7381	7	11624	7	16129	7	20682	7	25055
¼	902	¼	3732	¼	7465	¼	11716	¼	16224	¼	20776	¼	25143
½	947	½	3803	½	7550	½	11809	½	16320	½	20869	½	25230
¾	994	¾	3873	¾	7634	¾	11901	¾	16415	¾	20962	¾	25318
8	1040	8	3945	8	7719	8	11994	8	16511	8	21056	8	25405
¼	1088	¼	4016	¼	7803	¼	12086	¼	16606	¼	21149	¼	25492
½	1136	½	4087	½	7889	½	12179	½	16702	½	21243	½	25578
¾	1186	¾	4160	¾	7974	¾	12271	¾	16797	¾	21336	¾	25665
9	1235	9	4232	9	8060	9	12364	9	16893	9	21430	9	25751
¼	1286	¼	4305	¼	8145	¼	12456	¼	16988	¼	21523	¼	25837
½	1336	½	4378	½	8232	½	12549	½	17084	½	21616	½	25923
¾	1388	¾	4452	¾	8318	¾	12642	¾	17179	¾	21708	¾	26008
10	1440	10	4525	10	8404	10	12736	10	17275	10	21801	10	26094
¼	1493	¼	4600	¼	8491	¼	12829	¼	17370	¼	21893	¼	26179
½	1546	½	4674	½	8577	½	12923	½	17466	½	21986	½	26265
¾	1600	¾	4749	¾	8664	¾	13016	¾	17561	¾	22078	¾	26349
11	1654	11	4824	11	8751	11	13110	11	17657	11	22171	11	26434
¼	1710	¼	4900	¼	8839	¼	13203	¼	17752	¼	22263	¼	26518
½	1765	½	4975	½	8926	½	13296	½	17848	½	22356	½	26603
¾	1822	¾	5052	¾	9014	¾	13390	¾	17943	¾	22447	¾	26687

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 34029 GALLONS
2 % OUTAGE 681 GALLONS

1 % OUTAGE 340 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	26771	0	30472	0	33245	0		0		0		0	
¼	26854	¼	30541	¼	33287	¼		¼		¼		¼	
½	26938	½	30610	½	33330	½		½		½		½	
¾	27021	¾	30678	¾	33371	¾		¾		¾		¾	
1	27104	1	30746	1	33412	1		1		1		1	
¼	27186	¼	30813	¼	33451	¼		¼		¼		¼	
½	27269	½	30881	½	33490	½		½		½		½	
¾	27351	¾	30947	¾	33527	¾		¾		¾		¾	
2	27433	2	31014	2	33565	2		2		2		2	
¼	27514	¼	31079	¼	33601	¼		¼		¼		¼	
½	27596	½	31145	½	33637	½		½		½		½	
¾	27677	¾	31209	¾	33671	¾		¾		¾		¾	
3	27758	3	31274	3	33705	3		3		3		3	
¼	27838	¼	31338	¼	33736	¼		¼		¼		¼	
½	27919	½	31402	½	33767	½		½		½		½	
¾	27999	¾	31465	¾	33796	¾		¾		¾		¾	
4	28078	4	31528	4	33825	4		4		4		4	
¼	28158	¼	31590	¼	33852	¼		¼		¼		¼	
½	28237	½	31652	½	33878	½		½		½		½	
¾	28317	¾	31713	¾	33902	¾		¾		¾		¾	
5	28395	5	31774	5	33926	5		5		5		5	
¼	28474	¼	31834	¼	33947	¼		¼		¼		¼	
½	28552	½	31893	½	33967	½		½		½		½	
¾	28630	¾	31953	¾	33984	¾		¾		¾		¾	
6	28707	6	32011	6	34000	6		6		6		6	
¼	28785	¼	32070	¼	34013	¼		¼		¼		¼	
½	28861	½	32127	½	34024	½		½		½		½	
¾	28938	¾	32185	¾	34029	¾		¾		¾		¾	
7	29014	7	32241	7		7		7		7		7	
¼	29091	¼	32298	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29166	½	32353	½		½		½		½		½	
¾	29242	¾	32408	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29317	8	32462	8		8		8		8		8	
¼	29392	¼	32516	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29466	½	32569	½		½		½		½		½	
¾	29541	¾	32622	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29614	9	32673	9		9		9		9		9	
¼	29688	¼	32725	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29761	½	32775	½		½		½		½		½	
¾	29834	¾	32826	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29906	10	32875	10		10		10		10		10	
¼	29979	¼	32924	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30050	½	32972	½		½		½		½		½	
¾	30121	¾	33020	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30192	11	33066	11		11		11		11		11	
¼	30262	¼	33112	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30333	½	33157	½		½		½		½		½	
¾	30402	¾	33202	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 34029 GALLONS
2 % OUTAGE 681 GALLONS

1 % OUTAGE 340 GALLONS
3 % OUTAGE 1021 GALLONS