

*** 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	1883	0	5141	0	9122	0	13509	0	18070	0	22580
¼	20	¼	1940	¼	5218	¼	9211	¼	13602	¼	18166	¼	22672
½	32	½	1998	½	5295	½	9299	½	13697	½	18261	½	22763
¾	46	¾	2056	¾	5373	¾	9387	¾	13791	¾	18357	¾	22855
1	63	1	2116	1	5450	1	9476	1	13886	1	18452	1	22946
¼	81	¼	2175	¼	5529	¼	9564	¼	13980	¼	18548	¼	23038
½	102	½	2236	½	5607	½	9654	½	14075	½	18643	½	23129
¾	124	¾	2296	¾	5686	¾	9743	¾	14169	¾	18739	¾	23220
2	148	2	2357	2	5764	2	9833	2	14264	2	18833	2	23312
¼	173	¼	2419	¼	5844	¼	9922	¼	14358	¼	18928	¼	23402
½	200	½	2481	½	5923	½	10012	½	14452	½	19022	½	23493
¾	227	¾	2544	¾	6003	¾	10101	¾	14547	¾	19117	¾	23583
3	257	3	2606	3	6083	3	10191	3	14641	3	19211	3	23674
¼	287	¼	2670	¼	6164	¼	10281	¼	14736	¼	19306	¼	23764
½	319	½	2733	½	6244	½	10372	½	14830	½	19400	½	23855
¾	351	¾	2798	¾	6324	¾	10462	¾	14925	¾	19495	¾	23945
4	385	4	2862	4	6406	4	10553	4	15019	4	19589	4	24035
¼	419	¼	2928	¼	6487	¼	10643	¼	15114	¼	19684	¼	24124
½	455	½	2993	½	6569	½	10734	½	15208	½	19778	½	24214
¾	491	¾	3060	¾	6650	¾	10824	¾	15303	¾	19872	¾	24303
5	528	5	3126	5	6733	5	10916	5	15397	5	19967	5	24393
¼	567	¼	3193	¼	6815	¼	11007	¼	15493	¼	20061	¼	24482
½	606	½	3260	½	6898	½	11098	½	15588	½	20156	½	24571
¾	647	¾	3328	¾	6980	¾	11190	¾	15684	¾	20250	¾	24659
6	687	6	3396	6	7064	6	11281	6	15779	6	20345	6	24748
¼	729	¼	3465	¼	7147	¼	11373	¼	15875	¼	20439	¼	24836
½	771	½	3533	½	7231	½	11464	½	15970	½	20534	½	24924
¾	815	¾	3602	¾	7314	¾	11556	¾	16066	¾	20627	¾	25013
7	859	7	3672	7	7399	7	11648	7	16161	7	20721	7	25100
¼	904	¼	3742	¼	7483	¼	11741	¼	16256	¼	20814	¼	25188
½	949	½	3813	½	7568	½	11833	½	16352	½	20908	½	25275
¾	996	¾	3883	¾	7652	¾	11926	¾	16447	¾	21001	¾	25363
8	1043	8	3955	8	7737	8	12018	8	16543	8	21095	8	25450
¼	1091	¼	4026	¼	7822	¼	12111	¼	16638	¼	21188	¼	25538
½	1139	½	4098	½	7907	½	12203	½	16734	½	21282	½	25624
¾	1189	¾	4170	¾	7993	¾	12296	¾	16829	¾	21375	¾	25711
9	1238	9	4243	9	8078	9	12388	9	16925	9	21468	9	25797
¼	1288	¼	4316	¼	8164	¼	12481	¼	17020	¼	21562	¼	25884
½	1340	½	4390	½	8250	½	12574	½	17116	½	21655	½	25970
¾	1391	¾	4463	¾	8337	¾	12668	¾	17211	¾	21748	¾	26056
10	1444	10	4538	10	8423	10	12761	10	17307	10	21840	10	26141
¼	1496	¼	4612	¼	8510	¼	12854	¼	17402	¼	21933	¼	26227
½	1550	½	4687	½	8596	½	12948	½	17498	½	22025	½	26312
¾	1604	¾	4762	¾	8684	¾	13041	¾	17593	¾	22118	¾	26397
11	1659	11	4837	11	8771	11	13135	11	17689	11	22210	11	26482
¼	1714	¼	4913	¼	8859	¼	13228	¼	17784	¼	22303	¼	26566
½	1770	½	4988	½	8946	½	13322	½	17880	½	22395	½	26651
¾	1826	¾	5065	¾	9034	¾	13415	¾	17975	¾	22488	¾	26735

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	34087 GALLONS	1 % OUTAGE	341 GALLONS
2 % OUTAGE	682 GALLONS	3 % OUTAGE	1023 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26819	0	30525	0	33301	0		0		0		0	
¼	26902	¼	30594	¼	33345	¼		¼		¼		¼	
½	26986	½	30662	½	33387	½		½		½		½	
¾	27069	¾	30731	¾	33429	¾		¾		¾		¾	
1	27153	1	30798	1	33469	1		1		1		1	
¼	27235	¼	30866	¼	33509	¼		¼		¼		¼	
½	27318	½	30933	½	33547	½		½		½		½	
¾	27400	¾	31000	¾	33585	¾		¾		¾		¾	
2	27483	2	31066	2	33622	2		2		2		2	
¼	27564	¼	31132	¼	33658	¼		¼		¼		¼	
½	27646	½	31197	½	33694	½		½		½		½	
¾	27727	¾	31263	¾	33728	¾		¾		¾		¾	
3	27809	3	31327	3	33762	3		3		3		3	
¼	27889	¼	31392	¼	33794	¼		¼		¼		¼	
½	27969	½	31455	½	33825	½		½		½		½	
¾	28050	¾	31519	¾	33854	¾		¾		¾		¾	
4	28129	4	31581	4	33883	4		4		4		4	
¼	28209	¼	31644	¼	33910	¼		¼		¼		¼	
½	28288	½	31705	½	33936	½		½		½		½	
¾	28368	¾	31767	¾	33960	¾		¾		¾		¾	
5	28446	5	31827	5	33984	5		5		5		5	
¼	28525	¼	31887	¼	34005	¼		¼		¼		¼	
½	28603	½	31947	½	34025	½		½		½		½	
¾	28681	¾	32006	¾	34042	¾		¾		¾		¾	
6	28758	6	32065	6	34058	6		6		6		6	
¼	28836	¼	32123	¼	34071	¼		¼		¼		¼	
½	28913	½	32181	½	34082	½		½		½		½	
¾	28990	¾	32238	¾	34087	¾		¾		¾		¾	
7	29066	7	32295	7		7		7		7		7	
¼	29143	¼	32351	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29218	½	32407	½		½		½		½		½	
¾	29294	¾	32462	¾		¾		¾		¾		¾	
8	29369	8	32517	8		8		8		8		8	
¼	29443	¼	32570	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29518	½	32624	½		½		½		½		½	
¾	29592	¾	32676	¾		¾		¾		¾		¾	
9	29666	9	32729	9		9		9		9		9	
¼	29739	¼	32780	¼		¼		¼		¼		¼	
½	29813	½	32831	½		½		½		½		½	
¾	29885	¾	32881	¾		¾		¾		¾		¾	
10	29958	10	32930	10		10		10		10		10	
¼	30030	¼	32979	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30102	½	33027	½		½		½		½		½	
¾	30173	¾	33075	¾		¾		¾		¾		¾	
11	30245	11	33121	11		11		11		11		11	
¼	30315	¼	33168	¼		¼		¼		¼		¼	
½	30386	½	33213	½		½		½		½		½	
¾	30455	¾	33258	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 34087 GALLONS 1 % OUTAGE 341 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS 3 % OUTAGE 1023 GALLONS