

*** 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	5142	0	9122	0	13509	0	18070	0	22577
¼	20	¼	1940	¼	5218	¼	9210	¼	13603	¼	18166	¼	22669
½	32	½	1999	½	5296	½	9299	½	13697	½	18261	½	22760
¾	46	¾	2057	¾	5373	¾	9387	¾	13791	¾	18356	¾	22851
1	63	1	2117	1	5451	1	9476	1	13886	1	18452	1	22943
¼	81	¼	2176	¼	5529	¼	9564	¼	13980	¼	18547	¼	23034
½	102	½	2237	½	5608	½	9654	½	14075	½	18643	½	23126
¾	124	¾	2297	¾	5686	¾	9743	¾	14169	¾	18737	¾	23217
2	148	2	2359	2	5765	2	9833	2	14264	2	18832	2	23308
¼	173	¼	2420	¼	5844	¼	9922	¼	14358	¼	18926	¼	23398
½	200	½	2483	½	5924	½	10012	½	14453	½	19021	½	23489
¾	227	¾	2545	¾	6003	¾	10101	¾	14547	¾	19115	¾	23579
3	257	3	2608	3	6084	3	10191	3	14642	3	19210	3	23670
¼	287	¼	2671	¼	6164	¼	10281	¼	14736	¼	19304	¼	23760
½	319	½	2735	½	6245	½	10372	½	14831	½	19399	½	23851
¾	351	¾	2799	¾	6325	¾	10462	¾	14925	¾	19493	¾	23941
4	385	4	2864	4	6407	4	10553	4	15020	4	19588	4	24031
¼	419	¼	2929	¼	6488	¼	10643	¼	15114	¼	19682	¼	24120
½	455	½	2995	½	6570	½	10734	½	15209	½	19777	½	24210
¾	491	¾	3061	¾	6651	¾	10824	¾	15303	¾	19871	¾	24299
5	529	5	3128	5	6734	5	10916	5	15398	5	19966	5	24389
¼	567	¼	3194	¼	6816	¼	11007	¼	15492	¼	20060	¼	24478
½	607	½	3262	½	6899	½	11099	½	15588	½	20155	½	24567
¾	647	¾	3329	¾	6981	¾	11190	¾	15683	¾	20249	¾	24655
6	688	6	3398	6	7065	6	11282	6	15779	6	20344	6	24744
¼	729	¼	3466	¼	7148	¼	11373	¼	15874	¼	20438	¼	24832
½	771	½	3534	½	7231	½	11464	½	15969	½	20531	½	24921
¾	815	¾	3604	¾	7315	¾	11556	¾	16065	¾	20625	¾	25009
7	859	7	3673	7	7399	7	11648	7	16160	7	20718	7	25096.
¼	904	¼	3744	¼	7484	¼	11741	¼	16256	¼	20812	¼	25184
½	949	½	3814	½	7568	½	11833	½	16351	½	20905	½	25271
¾	996	¾	3885	¾	7653	¾	11926	¾	16447	¾	20999	¾	25359
8	1043	8	3956	8	7737	8	12018	8	16542	8	21092	8	25446
¼	1091	¼	4028	¼	7823	¼	12111	¼	16638	¼	21186	¼	25534
½	1139	½	4099	½	7908	½	12203	½	16733	½	21279	½	25620
¾	1189	¾	4172	¾	7994	¾	12296	¾	16829	¾	21373	¾	25707
9	1238	9	4244	9	8079	9	12388	9	16924	9	21466	9	25793
¼	1289	¼	4317	¼	8165	¼	12481	¼	17020	¼	21560	¼	25880
½	1340	½	4390	½	8251	½	12574	½	17115	½	21653	½	25966
¾	1392	¾	4464	¾	8338	¾	12668	¾	17211	¾	21746	¾	26052
10	1444	10	4538	10	8424	10	12761	10	17306	10	21838	10	26137
¼	1497	¼	4613	¼	8511	¼	12855	¼	17402	¼	21931	¼	26223
½	1550	½	4687	½	8597	½	12948	½	17497	½	22023	½	26308
¾	1605	¾	4763	¾	8685	¾	13042	¾	17593	¾	22116	¾	26393
11	1659	11	4838	11	8772	11	13135	11	17688	11	22208	11	26477
¼	1715	¼	4914	¼	8860	¼	13229	¼	17784	¼	22301	¼	26562
½	1770	½	4989	½	8947	½	13322	½	17879	½	22393	½	26646
¾	1827	¾	5066	¾	9035	¾	13416	¾	17975	¾	22486	¾	26731

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 34079 GALLONS
 2 % OUTAGE 682 GALLONS

1 % OUTAGE 341 GALLONS
 3 % OUTAGE 1022 GALLONS

*** GAUGE TABLE ***

7 FEET		8 FEET		9 FEET		FEET		FEET		FEET	
IN.		IN.		IN.		IN.		IN.		IN.	
0	26814	0	30518	0	33293	0		0		0	
¼	26898	¼	30588	¼	33337	¼		¼		¼	
½	26981	½	30656	½	33379	½		½		½	
¾	27064	¾	30724	¾	33420	¾		¾		¾	
1	27147	1	30792	1	33461	1		1		1	
¼	27229	¼	30859	¼	33500	¼		¼		¼	
½	27312	½	30927	½	33539	½		½		½	
¾	27394	¾	30993	¾	33576	¾		¾		¾	
2	27477	2	31060	2	33614	2		2		2	
¼	27558	¼	31125	¼	33650	¼		¼		¼	
½	27640	½	31191	½	33686	½		½		½	
¾	27721	¾	31255	¾	33720	¾		¾		¾	
3	27802	3	31320	3	33754	3		3		3	
¼	27882	¼	31384	¼	33786	¼		¼		¼	
½	27963	½	31448	½	33817	½		½		½	
¾	28043	¾	31511	¾	33846	¾		¾		¾	
4	28123	4	31574	4	33875	4		4		4	
¼	28202	¼	31636	¼	33902	¼		¼		¼	
½	28282	½	31698	½	33928	½		½		½	
¾	28361	¾	31759	¾	33952	¾		¾		¾	
5	28440	5	31820	5	33976	5		5		5	
¼	28518	¼	31880	¼	33997	¼		¼		¼	
½	28597	½	31940	½	34017	½		½		½	
¾	28674	¾	31999	¾	34034	¾		¾		¾	
6	28752	6	32058	6	34050	6		6		6	
¼	28829	¼	32116	¼	34063	¼		¼		¼	
½	28907	½	32174	½	34074	½		½		½	
¾	28983	¾	32231	¾	34079	¾		¾		¾	
7	29059	7	32287	7		7		7		7	
¼	29136	¼	32344	¼		¼		¼		¼	
½	29211	½	32399	½		½		½		½	
¾	29287	¾	32454	¾		¾		¾		¾	
8	29362	8	32508	8		8		8		8	
¼	29437	¼	32562	¼		¼		¼		¼	
½	29511	½	32615	½		½		½		½	
¾	29586	¾	32668	¾		¾		¾		¾	
9	29659	9	32720	9		9		9		9	
¼	29733	¼	32772	¼		¼		¼		¼	
½	29806	½	32822	½		½		½		½	
¾	29879	¾	32873	¾		¾		¾		¾	
10	29951	10	32922	10		10		10		10	
¼	30024	¼	32971	¼		¼		¼		¼	
½	30095	½	33019	½		½		½		½	
¾	30167	¾	33067	¾		¾		¾		¾	
11	30238	11	33113	11		11		11		11	
¼	30309	¼	33160	¼		¼		¼		¼	
½	30379	½	33205	½		½		½		½	
¾	30449	¾	33250	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 34079 GALLONS
2 ½ OUTAGE 682 GALLONS

1 ½ OUTAGE 341 GALLONS
3 ½ OUTAGE 1022 GALLONS