

U.S. Waterborne Foreign Trade
By Type of Service
(2003 -1956)
(Million Metric Tons)

Year	TOTAL								EXPORT								IMPORT							
	Total		Liner		Tanker		Non-Liner		Total		Liner		Tanker		Non-Liner		Total		Liner		Tanker		Non-Liner	
	Total	U.S.%	Liner	U.S.%	Tanker	U.S.%	Liner	U.S.%	Total	U.S.%	Liner	U.S.%	Tanker	U.S.%	Liner	U.S.%	Total	U.S.%	Liner	U.S.%	Tanker	U.S.%	Liner	U.S.%
*2003	1,220	2	160	7	660	1	400	2	338	3	66	6	55	1	217	2	881	2	94	7	605	1	183	2
2002	1,168	2	168	6	621	1	379	2	325	3	69	6	52	2	205	2	843	2	100	6	569	1	174	2
2001	1,161	2	150	7	628	1	384	2	331	3	66	7	55	2	210	2	830	2	84	8	573	1	173	2
2000	1,158	3	149	8	601	2	408	2	348	4	65	8	53	7	229	2	810	2	83	9	548	1	179	2
1999	1,127	3	143	9	586	2	398	2	344	5	62	8	55	10	228	2	782	2	81	9	531	1	170	2
1998	1,110	3	120	11	562	2	428	2	349	4	55	8	48	8	246	3	761	2	65	13	514	1	182	2
1997	1,090	3	128	9	545	2	418	2	376	4	66	8	49	10	261	3	714	2	62	11	495	1	157	2
1996	1,020	3	125	9	473	2	421	2	393	4	67	8	47	8	279	2	626	3	58	10	426	2	143	2
1995	980	3	136	12	425	2	419	2	410	4	77	10	47	5	286	2	571	3	59	14	378	1	133	3
1994	938	4	123	14	453	2	362	3	340	5	66	12	46	6	228	3	598	3	57	16	408	2	133	3
1993	894	4	115	16	444	3	335	2	355	5	60	14	66	9	229	3	539	3	55	18	378	2	106	2
1992	877	4	113	16	405	3	359	2	391	4	63	15	63	5	265	2	486	4	50	18	342	2	94	1
1991	849	4	103	17	380	3	366	2	394	5	58	15	65	6	271	2	455	4	45	19	315	2	94	2
1990	877	4	100	17	387	3	390	2	375	4	53	17	41	6	280	2	502	4	47	20	345	2	110	2
1989	850	4	93	19	384	3	373	2	359	4	50	17	43	5	267	2	490	4	43	21	341	3	106	2
1988	799	4	85	17	347	3	367	2	338	4	45	16	34	5	259	2	461	4	40	18	313	3	108	1
1987	730	4	81	15	317	3	332	2	304	4	39	14	34	7	231	2	426	4	42	16	283	3	102	1
1986	686	4	73	20	299	3	314	2	280	5	34	19	32	7	214	2	406	4	39	21	267	3	100	1
1985	651	4	68	21	251	3	333	2	295	4	31	20	31	5	233	2	356	4	37	22	220	3	100	1
1984	688	4	65	22	271	4	352	2	315	4	31	20	30	4	254	2	372	5	33	23	241	4	98	1
1983	640	6	58	25	260	7	323	2	308	4	30	23	29	4	248	1	333	8	27	27	231	7	75	2
1982	686	5	55	26	290	5	341	1	343	4	31	24	46	4	267	1	343	6	24	29	244	5	75	1
1981	772	5	61	28	340	4	371	1	345	4	34	26	35	2	277	1	427	5	27	29	305	4	95	2
1980	785	4	60	27	362	2	362	1	339	4	37	25	35	1	267	1	445	4	23	30	327	2	95	1
1979	836	4	58	28	430	4	348	1	298	4	34	27	31	3	232	1	539	4	24	29	399	4	116	1
1978	788	4	57	28	417	3	314	2	250	5	32	27	26	3	193	1	538	4	26	30	391	3	121	2
1977	788	5	49	30	446	3	294	2	229	6	26	29	19	13	184	2	559	4	22	31	427	3	110	2
1976	710	5	51	31	365	4	294	2	236	7	28	31	20	17	188	2	474	4	22	31	345	3	106	2
1975	625	5	45	31	301	5	280	1	223	6	26	31	18	16	180	1	402	5	19	31	283	4	100	2
1974	639	7	52	30	299	7	287	2	223	6	29	31	20	12	174	1	416	7	23	29	280	7	113	3
1973	642	6	52	26	303	7	286	2	230	6	29	28	20	18	181	2	412	6	23	24	283	7	105	1
1972	522	5	45	22	230	5	246	2	189	6	23	23	17	17	149	2	333	4	22	21	213	4	98	1
1971	465	5	45	23	196	5	224	2	166	7	23	23	15	11	128	3	299	5	22	22	181	4	96	1
1970	481	5	51	24	185	4	245	2	197	6	30	24	18	10	149	3	284	5	21	23	167	4	96	2
1969	434	5	43	23	176	3	215	2	162	7	24	23	15	10	123	3	273	3	19	23	161	3	93	1
1968	425	6	47	24	166	5	213	3	158	8	26	24	15	14	117	4	268	5	21	24	151	4	96	3
1967	394	5	49	22	152	3	193	3	153	8	28	22	19	13	106	3	241	4	20	22	133	2	88	3
1966	399	7	51	23	155	5	193	4	149	10	29	23	17	20	103	4	249	5	22	22	138	3	89	3
1965	377	8	50	23	153	6	174	5	140	11	30	24	20	18	90	6	238	5	20	21	133	4	85	4
1964	338	9	51	28	123	5	164	6	136	14	32	30	16	21	88	7	202	6	19	25	107	3	76	5
1963	317	9	50	28	129	5	138	6	123	14	31	30	13	20	79	7	193	6	19	25	115	4	59	5
1962	302	10	49	26	125	7	127	7	107	14	31	28	13	19	63	7	195	8	18	24	112	6	64	6
1961	277	10	50	26	119	5	108	7	102	15	32	27	14	15	56	8	175	7	18	24	104	4	53	7
1960	282	11	51	29	120	7	111	8	98	16	33	28	15	19	50	7	185	9	19	29	105	5	61	8
1959	271	10	49	28	114	5	109	8	85	14	29	27	11	14	46	7	186	8	20	30	103	4	63	8
1958	257	12	44	32	106	8	107	8	91	15	28	31	9	21	54	6	167	11	16	34	98	6	52	11
1957	294	18	47	38	109	16	137	12	132	16	30	37	20	15	81	9	162	19	17	39	89	16	56	17
1956	264	21	47	39	99	21	118	14	113	17	29	38	14	17	69	8	151	23	18	39	85	21	48	21

* Preliminary Data

03-May-04