

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΠΛΟΙΩΝ						
ΧΑΛΚΙΔΑ	1.680	1.698	1.593	1.305	1.137	884
ΜΑΡΜΑΡΙ - Π/Θ	3.387	3.250	3.113	2.561	2.524	2.146
Ν. ΣΤΥΡΑ - Π/Θ	5.276	6.550	7.647	5.538	5.279	5.201
ΚΥΜΗ	914	864	912	920	952	912
ΕΡΕΤΡΙΑ - Π/Θ	37.616	23.154	28.958	22.762	19.668	13.490
ΑΙΔΗΨΟΣ Π/Θ	12.244	11.172	11.172	9.714	8.628	9.512
ΑΛΙΒΕΡΙ	643	369	284	317	292	291
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	0	0	0	0	0	230
ΩΡΕΟΙ - Π/Θ	0	8.320	9.649	6.359	4.008	4.008
ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΕΠΙΒΑΤΩΝ						13.490
ΧΑΛΚΙΔΑ	0	0	0	0	0	0
ΜΑΡΜΑΡΙ - Π/Θ	484.504	427.549	394.626	355.375	340.910	285.259
Ν. ΣΤΥΡΑ - Π/Θ	357.961	365.987	400.834	365.888	343.178	335.192
ΚΥΜΗ	188.908	170.454	159.805	149.989	144.727	150.414
ΕΡΕΤΡΙΑ - Π/Θ	425.951	269.730	211.258	152.601	296.974	161.382
ΑΙΔΗΨΟΣ - Π/Θ	720.258	449.141	489.559	403.564	404.627	337.323
ΑΛΙΒΕΡΙ	0	7.367	6.646	6.785	4.561	5.178
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	0	0	0	0	0	18.158
ΩΡΕΟΙ - Π/Θ	0	313.186	386.151	246.720	261.310	247.957
ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ						
ΧΑΛΚΙΔΑ	0	0	0	0	0	0
ΜΑΡΜΑΡΙ - Π/Θ	139.994	117.197	116.323	90.952	88.312	73.134
Ν. ΣΤΥΡΑ - Π/Θ	135.922	140.665	153.518	136.028	126.706	125.469
ΚΥΜΗ	54.475	51.447	47.788	43.025	42.336	40.993
ΕΡΕΤΡΙΑ - Π/Θ	194.562	119.644	94.767	66.087	106.622	52.404
ΑΙΔΗΨΟΣ - Π/Θ	238.811	85.390	74.330	131.465	123.499	92.634
ΑΛΙΒΕΡΙ	0	2.379	2.386	2.279	1.514	1.741
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	0	0	0	0	0	4.229
ΩΡΕΟΙ - Π/Θ	0	92.541	114.026	69.258	67.973	57.962

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2015

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡ/ΚΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ	ΜΗΧ/ΤΑ
ΑΙΔΗΦΟΣ	3713	3713	6	187.442	189.695	377.137	59.268	58.841	118.109	101.424	7.985	2.569	3.540			
ΩΡΕΟΙ	2592	2569	4	142.738	139.116	281.854	45.865	44.514	90.379	65.233	20.921	2.478	2.282			
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	86	86	1	12.922	14.409	27.331	3.922	4.314	8.236							
ΕΡΕΤΡΙΑ	3202	3202	1	99.190	102.092	201.282	36.084	37.723	73.807	71.721	1.198	888				
ΚΥΜΗ	475	475	1	77.358	77.948	155.306	25.170	24.892	50.062	43.126	3.865	2.593	219	248	0	11
ΣΤΥΡΑ	2408	2407	3	158.739	152.587	311.326	59.552	56.439	115.991	100.195	6.611	9.127	58		0	
ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	23	23	3	2.427	1.381	3.808	832	440	1.272	1.079	29	162	2		0	
ΜΑΡΜΑΡΙ	1064	1063	2	142.341	139.903	282.244	36.850	35.829	72.679	57.299	2.982	10.970	45		0	1.383
ΣΥΝΟΛΑ	13563	13538	21	823.157	817.131	1.640.288	267.543	262.992	530.535	440.077	43.591	28.787	6.146	248	0	1.394

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2016

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΦΟΣ	3.264	3.262	5	180.442	181.458	361.900	57.023	56.539	113.562	100.948	6.475	2.558	3.581				
ΩΡΕΟΙ	3.734	3.733	6	150.812	158.982	309.794	50.777	51.368	102.145	73.311	23.429	2.751	2.654				
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	184	184	1	22.770	25.356	48.126	6.426	7.185	13.611	12.050	445	1.116	0				
ΕΡΕΤΡΙΑ	4.904	4.904	2	4.140	3.705	7.845	1.821	1.930	3.751	3.537	104	110	0				
ΚΥΜΗ	438	437	1	79.455	77.910	157.365	26.068	25.653	51.721	45.093	3.553	2.684	195	177	19		
ΣΤΥΡΑ	2.450	2.441	3	175.454	162.759	338.213	66.596	62.385	128.981	112.542	7.082	9.229	128				
ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	28	27	3	2.434	2.305	4.739	778	778	1.556	1.306	25	224	1				
ΜΑΡΜΑΡΙ	1.058	1.058	2	130.353	131.538	261.891	35.465	35.383	70.848	55.996	2.928	10.234	40		1.650	2.883	
ΣΥΝΟΛΑ	16.060	16.046	23	745.860	744.013	1.489.873	244.954	241.221	486.175	404.783	44.041	28.906	6.599	177	1.669	2.883	0

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2017

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΦΟΣ	3.047	3.047	4	180.918	172.132	353.050	56.931	55.580	112.211	99.918	6.711	2.085	3.797				
ΩΡΕΟΙ	3.612	3.610	4	158.891	150.638	309.529	52.213	51.038	103.251	75.688	21.836	2.961	2.766				
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	203	203	1	29.037	30.121	59.158	8.277	8.467	16.744	14.624	671	1.449					
ΕΡΕΤΡΙΑ	7.276	7.276	3	60.044	58.984	119.028	27.189	26.089	53.278	51.316	703	1.246	13				
ΚΥΜΗ	466	466	1	80.147	79.362	159.509	26.556	26.417	52.973	46.394	3.525	2.605	213	210	26		
ΣΤΥΡΑ	2.535	2.533	3	178.281	169.801	348.082	68.439	64.049	132.488	115.512	7.863	8.865	248				
ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	29	29	4	2.804	2.072	4.876	973	685	1.658	1.453	30	174	1				
ΜΑΡΜΑΡΙ	1.095	1.095	2	139.454	138.620	278.074	38.122	37.760	75.882	60.520	2.287	10.187	48		2.840	3.358	
ΣΥΝΟΛΑ	18.263	18.259	22	829.576	801.730	1.631.306	278.700	270.085	548.785	465.425	43.626	29.572	7.086	210	2.866	3.358	0

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2018

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΕΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΨΟΣ	3.123	3.123	4	177.791	171.197	348.988	57.982	55.628	113.610	100.782	6.392	2.266	4.170				
ΩΡΕΟΙ	4.050	4.050	3	160.648	161.405	322.053	54.067	53.107	107.174	77.086	23.794	2.860	3.434				
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	210	210	1	34.599	33.801	68.400	9.903	9.386	19.289	16.662	1.142	1.485					
ΕΡΕΤΡΙΑ	9.884	9.884	4	69.660	65.429	135.089	29.781	28.678	58.459	55.251	1.469	1.708	31				
ΚΥΜΗ	473	473	1	84.788	84.386	169.174	27.687	27.457	55.144	48.677	3.491	2.489	240	232	15		
ΣΤΥΡΑ	2.495	2.492	3	176.569	168.173	344.742	71.320	66.705	138.025	120.358	8.780	8.674	213				
ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	30	30	3	3.260	2.164	5.424	1.157	745	1.902	1.622	35	245					
ΜΑΡΜΑΡΙ	1.057	1.057	2	139.403	136.316	275.719	39.252	38.822	78.074	61.912	2.966	9.885	61		3.250	2.923	
ΣΥΝΟΛΑ	21.322	21.319	21	846.718	822.871	1.669.589	291.149	280.528	571.677	482.350	48.069	29.612	8.149	232	3.265	2.923	0

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2019

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΕΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΨΟΣ	3.414	3.414	5	184.618	180.916	365.534	57.640	56.202	113.842	101.234	6.340	2.429	3.839				
ΩΡΕΟΙ	3.739	3.939	3	154.162	155.325	309.487	55.221	55.135	110.356	79.376	24.918	2.951	3.111				
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	205	205	1	37.032	37.660	74.692	10.377	10.473	20.850	17.810	1.210	1.605					
ΕΡΕΤΡΙΑ	7.305	7.305	3	56.456	55.370	111.826	25.223	24.978	50.201	47.203	1.274	1.694	30				
ΚΥΜΗ	496	496	1	88.462	86.357	174.819	29.378	29.085	58.463	51.765	3.599	2.595	227	265	12		
ΣΤΥΡΑ	2.510	2.510	3	184.395	175.055	359.450	75.313	70.398	145.711	127.588	9.126	8.795	202				
ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	31	31	3	3.414	2.193	5.607	1.199	771	1.970	1.718	40	212					
ΜΑΡΜΑΡΙ	1.000	1.000	2	145.255	142.829	288.084	42.275	41.549	83.824	66.256	3.120	10.170	69		4.209	2.799	
						0			0								
ΣΥΝΟΛΑ	18.700	18.900	21	853.794	835.705	1.689.499	296.626	288.591	585.217	492.950	49.627	30.451	7.478	265	4.221	2.799	0

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2020

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΕΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΨΟΣ	2.364	2.364	5	106.623	103.777	210.400	41.268	39.251	80.519	71.582	5.084	1.974	1.879				
ΩΡΕΟΙ	2.936	2.936	4	69.740	72.946	142.686	35.551	36.907	72.458	49.036	20.954	2.043	425				
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	151	151	2	22.083	22.595	44.678	7.676	7.687	15.363	13.790	427	1.146					
ΕΡΕΤΡΙΑ	5.926	5.926	2	41.186	38.804	79.990	20.078	19.277	39.355	36.689	1.112	1.536	18				
ΚΥΜΗ	29	29	1	63.388	62.380	125.768	22.997	22.753	45.750	39.741	3.444	2.087	138	279	61		
ΣΤΥΡΑ	1.804	1.807	3	141.239	134.983	276.222	54.796	50.149	104.945	92.662	5.294	6.921	68				
ΑΛΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	36	36	3	3.403	2.158	5.561	1.270	750	2.020	1.804	22	194	0				
ΜΑΡΜΑΡΙ	815	815	2	82.161	87.475	169.636	26.726	28.451	55.177	43.874	1.899	7.507	11		1.886	1.911	
ΣΥΝΟΛΑ	14.061	14.064	22	529.823	525.118	1.054.941	210.362	205.225	415.587	349.178	38.236	23.408	2.539	279	1.947	1.911	0

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2021

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΕΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΨΟΣ	2.561	2.561	5	119.809	113.308	233.117	46.499	44.278	90.777	80.370	6.125	1.687	1.661				
ΩΡΕΟΙ	3.280	3.280	4	79.676	84.524	164.200	37.741	39.510	77.251	54.814	19.145	2.440	852				
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	384	384	5	52.503	54.525	107.028	7.579	24.712	32.291	14.478	660	986	0				
ΕΡΕΤΡΙΑ	6.056	6.056	2	45.831	42.628	88.459	25.098	23.299	48.397	46.081	758	1.558	0				
ΚΥΜΗ	441	441	1	68.293	67.298	135.591	25.382	25.216	50.598	44.174	3.852	1.966	179	28	399		
ΣΤΥΡΑ	2.569	2.563	5	157.768	153.828	311.596	68.573	66.722	135.295	119.894	7.373	7.940	88				
ΑΛΜΥΡΟ ΠΟΤΑΜΟΣ	76	73	4	4.662	4.376	9.038	1.756	1.579	3.335	3.085	18	232	0				
ΜΑΡΜΑΡΙ	708	708	2	85.845	82.234	168.079	29.946	27.592	57.538	47.243	2.935	6.155	4		1.201	2.184	0
ΣΥΝΟΛΑ	16.075	16.066	28	614.387	602.721	1.217.108	242.574	252.908	495.482	410.139	40.866	22.964	2.784	28	1.600	2.184	0

ΣΥΝΟΛΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΛΙΜΑΝΙΩΝ 2022

ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΑΠΟΠΛΟΙ	ΚΑΤΑΠΛΟΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΚΙΝΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΟΙΩΝ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΕΤΕΣ	ΣΥΝΟΛΑ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΕΠΙΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΤΡΟΧΟΦΟΡΑ ΑΠΟΒΙΒΑΣΘΕΝΤΑ	ΣΥΝΟΛΑ ΤΡΟΧΟΦΟΡΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ ΙΧ	Φ/Γ	Δ/Κ	Λ/Φ	ΣΤΡΑ/ΚΑ	ΜΗΧ/ΤΑ	ΜΙΚΡΟ ΔΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΟΡ/ΤΙΑ
ΑΙΔΗΨΟΣ	3.147	3.147	4	159.822	160.080	319.902	61.534	60.528	122.062	108.958	7.592	2.689	2.823	0		0	122.062
ΩΡΕΟΙ	2.395	2.395	3	129.459	132.023	261.482	50.599	50.974	101.573	71.935	24.766	2.747	2.125	0		0	101.573
ΜΑΝΤΟΥΔΙ	380	380	3	56.484	56.159	112.643	16.697	16.438	33.135	29.995	982	2.158	0				33.135
ΕΡΕΤΡΙΑ	7.310	7.309	2	70.574	68.931	139.505	35.387	33.997	69.384	64.905	878	3.601	0			0	69.384
ΚΥΜΗ	478	478	1	76.277	75.076	151.353	25.989	25.691	51.680	45.565	3.544	2.016	217	24	314	0	51.680
ΣΤΥΡΑ	2.536	2.522	5	175.964	169.726	345.690	72.471	68.676	141.147	124.870	7.464	8.696	117	0	0	0	141.147
ΑΛΜΥΡΟ ΠΟΤΑΜΟΣ	50	48	4	4.321	2.315	5.131	1.535	755	2.290	2.094	20	175	1	0	0	0	2.290
ΜΑΡΜΑΡΙ	971	97	2	124.598	120.773	245.371	41.208	39.582	80.790	65.466	3.400	8.872	32	3.020	0	2.705	80.790
ΣΥΝΟΛΑ	17.267	17.250	24	797.499	785.083	1.581.077	305.420	296.641	602.061	513.788	48.646	30.954	5.315	3.044	314	2.705	602.061