

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

Πίνακες

Πίνακας 1 — Δεδομένα ΤΟΕΒ

Όνομα	Κωδικός	Πηγή υδροδότησης	Αρδύσιμη έκταση
ΑΝΑΚΤΟΡΙΟΥ	1		23 500
ΑΒΑΡΙΚΟΥ ΑΝΑΛΗΨΗΣ	2		5 500
ΑΓ ΙΩΑΝΝΗΣ ΕΡΙΜΗΤΣΑ	3		882
ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ	4		400
ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΕΡΙΜΗΤΣΑΣ	5		3 000
ΑΝΘΗΛΗΣ	56		20 500
Β' ΜΟΣΧΟΧΩΡΙΟΥ	50		6 300
ΒΟΝΙΤΣΑΣ	6		4 000
ΓΑΛΑΤΑ	7	ΕΥΗΝΟΣ	17 500
ΓΡΑΒΙΑΣ	63		3 300
ΔΑΜΑΣΤΑΣ	51		600
ΕΥΗΝΟΧΩΡΙΟΥ	8	ΣΗΡ.ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ	24 968
ΕΥΠΑΛΙΟΥ-ΜΟΝ/ΚΙΟΥ	64		4 000
ΘΕΡΜΟΝ	9		6 100
ΘΕΡΜΟΠΥΛΩΝ	52		500
ΙΣΤΙΑΙΑΣ	43		2 000
ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟΥ	10		1 000
ΚΑΛΥΒΙΩΝ	11	ΔVII-ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	19 000
ΚΑΤΟΥΝΑΣ	12		7 500
ΚΑΤΟΧΗΣ	13	ΑΧΕΛΩΟΣ	35 800
ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΣ	14	ΛΥΣΙΜΑΧΙΑ	5 000
ΚΟΤΤΟΡΟΣ	65		9 030
ΛΕΙΒΑΔΕΙΑΣ-ΛΟΦΥΣΤΙΟΥ	38		11 500
ΛΕΣΙΝΙΟΥ	15	ΣΗΡ.ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ, ΠΗΓΕΣ ΛΑΜΠΡΑΣ	39 834
ΛΕΥΚΟΥ ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	16		1 800
ΛΙΑΝΟΚΛΑΔΙΟΥ	57		10 000
ΛΟΦΥΣΤΙΟΥ	39		2 800
ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ	17	ΔVII	13 000
ΜΑΚΡΥΝΕΙΑΣ	18	ΤΡΙΧΩΝΙΔΑ	23 000
ΜΑΝΤΟΥΔΙΟΥ	44		1 500
ΜΕΞΙΑΤΩΝ	58		12 500
ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	19	ΣΗΡ.ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ	29 000
ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ	20		6 000
ΜΟΣΧΟΧΩΡΙΟΥ	53		1 500
ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ	21	ΔXX	62 700
ΟΖΕΡΟΥ	22	ΔΙ	29 000
ΟΡΓ.ΚΩΠΑΙΔΑΣ	40		180 000
ΠΑΛΛΙΟΜΑΝΙΝΑΣ	23	ΑΧΕΛΩΟΣ	5 300
ΠΑΜΦΙΑΣ	24	ΤΡΙΧΩΝΙΔΑ	4 500
ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΟΥ	25	ΔVII	21 300
ΠΑΡΑΒΟΛΑΣ	26	ΤΡΙΧΩΝΙΔΑ	3 500
ΠΕΔ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ	27	ΔVII	31 000
ΠΕΔ. ΜΟΡΝΟΥ	67		14 500
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ	45		2 000
ΡΟΔΙΤΣΑΣ	59		14 000
ΣΚΟΥΤΕΡΑΣ	29		1 000
ΣΚΡΙΠΟΥΣ- ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ	41		3 500
ΣΠΑΡΤΟΥ	30		1 250
ΣΥΚΑ	60		2 000
ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ	31		1 800
ΤΡΥΠΟΥ-ΕΥΝΟΡΟΔΙΑΣ	32		1 400
ΤΣΟΤΡΑΣ-ΤΡΟΙΖΗΝΙΚΟΥ	68		9 090
ΦΑΚΙΤΣΑΣ	61		3 000
ΦΡΑΝΤΖΗ	55		1 000

Πίνακας 1 — Δεδομένα ΤΟΕΒ

Όνομα	Κωδικός	Πηγή υδροδότησης	Αρδύσιμη έκταση
ΦΥΤΕΙΩΝ	33	ΔΙ	16 000
ΧΑΙΡΩΝΕΙΑΣ	37		2 500
ΧΑΛΚΙΟΠΟΥΛΟΥ	34		3 100
ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΙΟΥ	35		2 300
ΧΡΥΣΟΒΙΤΣΑΣ	28		5 500
ΨΑΧΝΩΝ	46		2 380

Πίνακας 2 — Εκτάσεις ανά είδος καλλιεργειών το 1988

Όνομα	Αρδευθείσα έκταση	Βαμβάκι	Μηδική	Καλαμπόκι	Καπνός	Ρύζι	Τεύτλα	Ελιές	Λοιπές δενδρώδεις	Αμπέλια	Κηπευτικά-μποςτάνια	Λοιπές
ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ ΕΡΙΜΗΤΣΑ	635				635							
ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΕΡΙΜΗΤΣΑΣ	2508				2494				14			
ΑΝΘΗΛΗΣ	16900	8900				8000						
ΒΟΝΙΤΣΑΣ	2005	143	801	984	38				12		27	
ΓΑΛΑΤΑ	12436	5840	1743	4523	14				248		44	24
ΓΡΑΒΙΑΣ	1000	200	300	400							100	
ΕΥΗΝΟΧΩΡΙΟΥ	19180	12285	3305	1190	178			232	1842		84	64
ΕΥΠΑΛΙΟΥ-ΜΟΝ/ΚΙΟΥ	2000		700	900					300		100	
ΘΕΡΜΟΝ	1485		340	359	60			580			111	35
ΚΑΛΥΒΙΩΝ	18100		3000	11750					3100		250	
ΚΑΤΟΧΗΣ	31800	9800	6250	11950	280			250	1580		1690	
ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΣ	2300		200	450	1550				100			
ΚΟΤΤΟΡΟΣ	5000							5000				
ΛΕΙΒΑΔΕΙΑΣ-ΛΟΦΥΣΤΙΟΥ	11400	10100	200	460					40		600	
ΛΕΣΙΝΙΟΥ	34890	12260	6930	15330							370	
ΛΟΦΥΣΤΙΟΥ	2600	2260	20	70							250	
ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ	12000		1000	10000					400			600
ΜΑΚΡΥΝΕΙΑΣ	12600		678	444	10684					506	288	
ΜΕΞΙΑΤΩΝ	400	50	60	200	40			50				
ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	14850	4674	2378	2534	1505			1591	1430	4	615	119
ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ	2192	410	300	850	455			115	62			
ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ	48281	9936	7902	14895	1092	2687		3900	1428	19	1389	5033
ΟΖΕΡΟΥ	24727		4050	5915	9418				1000		400	3944
ΟΡΓ. ΚΩΠΑΙΔΑΣ	162260	65365	49562	33344	384				1940		11665	
ΠΑΛΑΙΟΜΑΝΙΝΑΣ	4340	17	960	547	2097			131	17		341	230
ΠΑΜΦΙΑΣ	3300		703	325	1878			210	105		39	40
ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΟΥ	15479		2760	5683	6182				416		438	
ΠΑΡΑΒΟΛΑΣ	2528		121	47	2231			58	35		36	
ΠΕΔ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ	28725		3018	13286	10176				2138		78	29
ΠΕΔ. ΜΟΡΝΟΥ	9695		3200	5445					900		150	
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ	400		25	25					180	5	150	15
ΡΟΔΙΤΣΑΣ	9550	5800				3750						
ΣΚΡΙΠΟΥΣ-ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ	3050	2350	150	250							300	
ΣΥΚΑ	1050		300	350	350						50	

Πίνακας 2 — Εκτάσεις ανά είδος καλλιεργειών το 1988

Όνομα	Αρδευθείσα έκταση	Βαμβάκι	Μηδική	Καλαμπόκι	Καπνός	Ρύζι	Τεύτλα	Ελιές	Λοιπές δένδρoδες	Αμπέλια	Κηπευτικά-μποςτάνια	Λοιπές
ΤΡΥΠΟΥ-ΕΥΝΟΡΟΔΙΑΣ	960		560	300					100			
ΤΣΟΤΡΑΣ-ΤΡΟΙΖΗΝΙΚΟΥ	6024							6024				
ΦΑΚΙΤΣΑΣ	2900	2000				900						
ΦΥΤΕΙΩΝ	11242		860	3420	6842						120	
ΧΑΙΡΩΝΕΙΑΣ	1200	1000		170							30	
ΨΑΧΝΩΝ	1800		700	200				250		10	600	40

Πίνακας 3 — Εκτάσεις ανά είδος καλλιεργειών το 1996

Όνομα	Αρδευθείσα έκταση	Βαμβάκι	Μηδική	Καλαμπόκι	Καπνός	Ρύζι	Τεύτλα	Ελιές	Λοιπές δενδρώδεις	Αμπέλια	Κηπευτικά-μποςτάνια	Λοιπές
ΑΒΑΡΙΚΟΥ ΑΝΑΛΗΨΗΣ	1320		455	455	160					30	120	100
ΑΓ ΙΩΑΝΝΗΣ ΕΡΙΜΗΤΣΑ	421				291				130			
ΑΓΙΟΥ ΒΛΑΣΙΟΥ	210		60	30	50			20		5	35	10
ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΕΡΙΜΗΤΣΑΣ	1207		27	114	970				62	20	14	
ΑΝΘΗΛΗΣ	17353	10880				6473						
ΓΑΛΑΤΑ	17013	6626	2768	4152			1345	188			1925	9
ΕΥΗΝΟΧΩΡΙΟΥ	17478	10138	1892	3101	75		197	1954			85	36
ΘΕΡΜΟΝ	2828		950	817	67		736				143	115
ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟΥ	750		43	64	588		43				12	
ΚΑΛΥΒΙΩΝ	18700		2500	10340	670				4840		350	
ΚΑΤΟΥΝΑΣ	2100		150	100	1750			50			50	
ΚΑΤΟΧΗΣ	35800	15270	9440	6570	350	1060		2300		25	750	35
ΚΛΕΙΣΟΥΡΑΣ	2200		200	300	1490							210
ΛΕΙΒΑΔΕΙΑΣ-ΛΟΦΥΣΤΙΟΥ	10500	9700		300							500	
ΛΕΣΙΝΙΟΥ	34905	14680	11240	8365							620	
ΛΕΥΚΟΥ ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	1436		425	320	155			304			42	190
ΛΙΑΝΟΚΛΑΔΙΟΥ	8000	5117	280	1207	1246			150				
ΛΟΦΥΣΤΙΟΥ	2500	2200	40	60							200	
ΛΥΣΙΜΑΧΙΑΣ	13000		4000	6900	2100							
ΜΑΚΡΥΝΕΙΑΣ	11520		899	637	9704				117		163	
ΜΕΞΙΑΤΩΝ	5057	3000	357	900	300			500				
ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	16255	3517	3289	1317	800			5500	1296		482	54
ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ	55093	14862	13161	13340	1422	3340		3156	5109		603	100
ΟΖΕΡΟΥ	25889		1797	7368	12860				2253		189	1422
ΟΡΓ.ΚΩΠΑΙΔΑΣ	140000	55000	39000	35500	500						10000	
ΠΑΛΑΙΟΜΑΝΙΝΑΣ	3953	40	416	541	2797			50			85	24
ΠΑΜΦΙΑΣ	2660		385	182	1870			84	39	6	48	46
ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΟΥ	13520		3442	5179	3776					300	675	148
ΠΑΡΑΒΟΛΑΣ	1588		141	180	1127			79	18		43	
ΠΕΔ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ	26954		5186	9497	9528			128	2414		201	
ΡΟΔΙΤΣΑΣ	9400	5500		100		3800						
ΣΚΟΥΤΕΡΑΣ	550		40	120	210				20	5	30	125
ΣΚΡΙΠΟΥΣ- ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ	3000	2300	100	200							400	
ΣΠΑΡΤΟΥ	1000				500			450			50	

Πίνακας 3 — Εκτάσεις ανά είδος καλλιεργειών το 1996

Όνομα	Αρδευθείσα έκταση	Βαμβάκι	Μηδική	Καλαμπόκι	Καπνός	Ρύζι	Τεύτλα	Ελιές	Λοιπές δενδρώδεις	Αμπέλια	Κηπευτικά-μποςτάνια	Λοιπές
ΣΥΚΑ	1100	250	300	250	200			100				
ΤΡΙΚΟΡΦΟΥ	1350		400	800	100						50	
ΤΡΥΠΟΥ-ΕΥΝΟΡΟΔΙΑΣ	1350		470	264					483		133	
ΦΑΚΙΤΣΑΣ	3000	1400				1600						
ΦΥΤΕΙΩΝ	11498		1500	2500	7193			200	25	30	50	
ΧΑΙΡΩΝΕΙΑΣ	2300	1700	200	300							100	
ΧΑΛΚΙΟΠΟΥΛΟΥ	2200		600	700	800							100
ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΙΟΥ	2300		20	50	340			1835			55	

Πίνακας 4 — Χαρακτηριστικά φραγμάτων

Όνομα	Περιγραφή	Ύψος (m)	Υψόμετρο στέψης (m)	Μήκος στέψης (m)	Πλάτος στέψης (m)	Κλίση πρηνών ανάντη (%)	Κλίση πρηνών κατόντη (%)	Όγκος φράγματος (hm ³)	Μήκος σήραγγας εκτροπής (m)	Διάμετρος σήραγγας εκτροπής (m)	Περιγραφή εκχειλιστή	Παροχεται- τικότητα εκχειλιστή (m ³ /s)
Καστράκι	Λιθόρριπτο με αργιλικό πυρήνα	95.7	154.0					5.2	393	8.00	Ανοιχτός χωρίς θυροφράγματα	3 700
Αυλάκι	Με αμμοχάλικο και αργιλικό πυρήνα	110.0	410.0					5.5	575	11.00	Ανοιχτός με διάταξη εκτόξευσης 3 τοξωτά θυροφράγμα	5 960
Εύηνος	Χωμάτινο με αδιαπέρατο αργιλικό πυρήνα	104.0	516.0	600	10	43.5	50.0	14.0				
Κρεμαστά	Λιθόρριπτο με αργιλικό πυρήνα	160.3	287.0	460	10	40.0	50.0	8.1	760	12.60	Ανοιχτός με θυροφράγματα	3 000
Μεσοχώρα	Λιθόρριπτο με ανάντη πλάκα από σκυρόδεμα	150.0	775.0					4.0	673	10.00	Ανοιχτός με θυροφράγματα	3 300
Μόρνος	Χωμάτινο με αδιαπέρατο πυρήνα	126.0	446.5	815	10	41.7	50.0	17.0			Μετωπικός χωρίς θυροφράγματα με σήραγγα μήκους 3	1 135
Στράτος	Χωμάτινο με κεντρικό αργιλικό πυρήνα	26.0	73.0	1 900	9	50.0	50.0	2.8	393	8.00	Ανοιχτός με θυροφράγματα	4 000
Συκιά		150.0	555.0					9.6	959	11.00	Ανοιχτός με θυροφράγματα	4 500
Ταυρωπός	Τοξωτό από σκυρόδεμα	83.0	795.2	220				1.0	145	5.24	Ανοιχτός χωρίς θυροφράγματα	460

Πίνακας 5 — Χαρακτηριστικά ταμιευτήρων

Όνομα	Έκταση λεκάνης (km ²)	Μέγιστη στάθμη (m)	Ελάχιστη στάθμη (m)	Ελάχιστη στάθμη λειτουργίας (m)	Μέση στάθμη (m)	Συνολικός όγκος (hm ³)	Ωφέλιμος όγκος (hm ³)	Μέγιστη επιφάνεια (km ²)	Μέση επιφάνεια (km ²)	Μήκος ακτογραμμής (km)	Μέση ετήσια απορροή (m ³ /s)	Ετήσια εισροή — κανονικό σενάριο (hm ³)	Ετήσια εισροή — ευμενές σενάριο (hm ³)	Ετήσια εισροή — δυσμενές σενάριο (hm ³)
Καστράκι	4 118	150		142	143.33	950	220	28.0		90	135.50	4 086	4 377	2 768
Αυλάκι	1 349	400		358		800	652	2.3		50	52.20	1 649	1 744	1 218
Εύηνος	350	505	458			161	106	3.5			9.30			
Κρεμασιά	3 570	282	214	227		4 495	3 300	80.6	60.95	180	117.90	3 531	3 784	2 377
Μεσοχώρα	633	770		731		358	228	7.8		60	23.30	737	776	553
Μόρνος	560	444	377			780	640	18.2			7.76			
Στράτος	4 230	69		67	67.80	80	11	7.4	7.15	30	140.90	4 131	4 431	2 760
Συκιά	1 173	550		485		590	502	12.8		90	45.80	1 446	1 533	1 052
Ταυρωπός	167	792			784.36	400	300	25.2		70	6.40	158	281	75

Πίνακας 6 — Χαρακτηριστικά υδροηλεκτρικών σταθμών

Όνομα	Προσαγωγή	Τρόπος παραγωγής	Ύψος πτώσης (m)	Καθαρό ύψος πτώσης (m)	Ισχύς (MW)	Πρωτεύουσα ενέργεια (GWh)	Δευτερεύουσα ενέργεια (GWh)
Ταυρωπός		Υπαίθριος με 3 μονάδες Pelton		577	130	250	
Κρεμαστά	4 αγωγοί διαμέτρου μεταξύ 4.22 και 5.26 m	4 μονάδες Francis	136		437	774	296
Καστράκι	Σήραγγα μήκους 2 625 m και διαμέτρου 3.5 m	4 μονάδες Francis		75.7	320	574	314
Στράτος 1				36.6	150	275	160
Μεσοχώρα	Σήραγγα 7.5 km X 5 m και αγωγός πτώσης (penstock)	Υπαίθριος 2 μονάδες Francis	136		160	231	153
Συκιά	Σήραγγα μήκους 1 km και διαμέτρου 4.5 m	Υπαίθριος 2 μονάδες Francis	150		220	360	167

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόρνος Υδρευση	Στράτος		Ταυρωπός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδρευση
07/1967								15.87		
08/1967								19.38		
09/1967								19.51		
10/1967								17.00		
11/1967								8.69		
12/1967								9.31		
01/1968								10.01		
02/1968								2.32		
03/1968								6.43		
04/1968								5.97		
05/1968								29.76		
06/1968								9.86		
07/1968								9.51		
08/1968								8.75		
09/1968								14.38		
10/1968								12.82		
11/1968								14.77		
12/1968								4.17		
01/1969								7.65		
02/1969								7.38		
03/1969								7.12		
04/1969								3.31		
05/1969								20.08		
06/1969								8.79		
07/1969								11.14		
08/1969								8.91		
09/1969								14.80		
10/1969				266.30				5.48		
11/1969				284.80				4.78		
12/1969				628.30				5.92		
01/1970				714.90				12.13		
02/1970		697.71	623.73					10.24		
03/1970		624.54	540.77					4.03		
04/1970		333.68	291.89					4.83		
05/1970		141.66	117.94					5.11		
06/1970		184.39	169.33					15.91		
07/1970		180.97	165.01					20.89		
08/1970		351.00	325.40					17.97		
09/1970		242.40	221.40					23.74		
10/1970		314.57	277.39					13.46		
11/1970		244.85	214.89					14.46		
12/1970		359.89	310.08					13.10		
01/1971		456.52	385.81					4.72		
02/1971		523.51	419.03					9.46		
03/1971		598.20	457.53					6.28		
04/1971		603.48	531.95					4.48		
05/1971		324.85	304.34					6.43		
06/1971		431.32	401.20					8.41		
07/1971		269.09	251.19					13.12		
08/1971		242.62	207.84					13.78		
09/1971		258.65	250.57					16.62		
10/1971		304.03	278.86					26.05		
11/1971		325.25	258.83					29.67		
12/1971		460.83	402.00					21.62		
01/1972		411.66	364.01					24.56		
02/1972		363.44	283.00					16.60		
03/1972		427.01	357.51					18.67		
04/1972		367.10	336.96					10.07		
05/1972		356.86	310.49					10.16		
06/1972		462.59	433.48					12.38		
07/1972		490.20	455.02					11.30		
08/1972		439.01	402.44					32.14		

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόρνος Υδρευση	Στράτος		Ταυρωτός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδρευση
09/1972		349.99	312.18						32.37	
10/1972		315.97	259.40						23.18	
11/1972		343.29	307.79						23.79	
12/1972		422.14	387.18						22.48	
01/1973		414.91	343.08						40.68	
02/1973		414.74	298.47						21.77	
03/1973		410.16	317.29						11.85	
04/1973		295.36	253.57						6.38	
05/1973		312.31	279.12						9.57	
06/1973		414.30	379.60						11.17	
07/1973		416.23	392.31				17.32	17.32		
08/1973		307.31	280.43				11.77	25.34		
09/1973		239.72	220.13				3.66	14.13		
10/1973		250.68	218.50					12.53		
11/1973		261.51	235.39					18.62		
12/1973		217.17	145.98					6.53		
01/1974		268.64	232.15					2.58		
02/1974		290.66	208.81					1.97		
03/1974		266.51	213.09					3.50		
04/1974		269.29	175.53					4.21		
05/1974		286.40	248.34				2.77	4.10		
06/1974		259.89	243.90				3.78	4.84		
07/1974		307.20	286.28				15.90	17.75		
08/1974		234.34	217.15				15.57	16.96		
09/1974		256.76	222.63				3.20	4.88		
10/1974		338.92	287.96					5.40		
11/1974		626.33	552.12					11.77		
12/1974		514.15	453.86					10.09		
01/1975		524.20	472.52					13.21		
02/1975		398.22	350.59					9.35		
03/1975		263.79	224.86					1.18		
04/1975		249.51	219.95				0.69	1.01		
05/1975		275.82	247.97				2.85	4.89		
06/1975		178.58	156.73				4.80	6.10		
07/1975		256.30	232.78				16.35	16.58		
08/1975		186.34	188.10				12.43	12.50		
09/1975		220.44	205.51				4.21	7.09		
10/1975		264.48	224.33					12.42		
11/1975		234.14	183.84					10.80		
12/1975		261.35	200.48					16.28		
01/1976		259.94	214.54					23.54		
02/1976		189.80	130.02					11.10		
03/1976		126.20	118.64					7.66		
04/1976		142.09	94.16					15.09		
05/1976		134.66	119.66				3.12	8.37		
06/1976		213.85	196.83				8.44	22.94		
07/1976		211.09	186.07				14.66	16.01		
08/1976		198.69	182.25				11.25	14.28		
09/1976		202.69	190.34				4.03	11.92		
10/1976		161.56	142.70					13.42		
11/1976		255.37	138.32					15.17		
12/1976		612.64	503.21					2.61		
01/1977		331.76	267.76					0.65		
02/1977		296.21	226.84					0.67		
03/1977		274.45	238.41					0.39		
04/1977		193.10	177.12					0.90		
05/1977		242.17	214.98				8.81	9.11		
06/1977		230.62	199.91				10.99	11.64		
07/1977		238.31	230.55				36.71	36.71		
08/1977		233.23	216.85				43.45	43.45		
09/1977		250.05	216.27				5.10	5.10		
10/1977		264.69	244.43					0.19		18.53

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόρνος Υδροεση	Στράτος		Ταυρωπός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδροεση
11/1977		263.72	220.80					0.82		18.34
12/1977		330.97	279.99					2.57		18.41
01/1978		352.65	286.43					5.19		18.79
02/1978		340.39	239.89					1.78		16.34
03/1978		367.58	310.90					1.77		19.18
04/1978		342.32	256.99					0.36		18.32
05/1978		365.52	326.43				7.65	8.04		19.21
06/1978		433.12	394.52				10.35	12.60		18.96
07/1978		308.69	265.98				31.27	31.27		19.19
08/1978		278.55	268.28				36.93	36.93		19.31
09/1978		410.78	362.40				2.06	10.02		18.92
10/1978		476.95	432.15					23.35		19.59
11/1978		476.95	452.52					32.34		18.98
12/1978		478.38	423.24					23.23		19.32
01/1979		669.06	510.33					5.86		19.35
02/1979		579.60	449.21					3.95		17.72
03/1979		460.01	411.05					4.20		19.56
04/1979		411.11	328.78					1.74		18.77
05/1979		460.22	408.64				2.44	5.32		19.45
06/1979		394.45	364.41				10.75	11.18		20.14
07/1979		531.08	463.21				17.43	17.43		20.10
08/1979		355.08	334.27				22.26	22.26		16.53
09/1979		441.51	414.38				5.07	7.18		17.11
10/1979		587.65	527.94				0.08	22.58		16.38
11/1979		332.67	285.52					29.81		14.64
12/1979		367.23	311.29					33.71		18.57
01/1980		601.47	463.20					40.58		13.86
02/1980		438.60	396.18					24.08		12.21
03/1980		554.37	477.70					22.70		12.87
04/1980		317.17	264.01					9.71		17.51
05/1980		317.56	268.10				1.00	10.22		19.61
06/1980		290.74	259.66				11.05	13.56		19.66
07/1980		406.36	370.63				24.12	24.78		19.59
08/1980		379.20	332.10				23.57	23.58		19.67
09/1980		317.52	297.90				6.20	15.89		20.01
10/1980		374.64	340.34					24.49		21.85
11/1980		381.21	321.75					15.96		21.55
12/1980		490.31	332.46					5.45		22.49
01/1981		519.48	425.51					7.17		20.35
02/1981		312.33	232.42					1.10		15.13
03/1981		246.13	196.09				0.07	1.12		14.18
04/1981		243.77	203.38				0.27	1.35		19.27
05/1981		355.25	325.49				9.39	9.61		20.57
06/1981		335.67	317.71	3.83			16.76	16.70	6.00	19.25
07/1981		447.40	405.74	11.31			23.42	23.73	13.20	17.01
08/1981		353.96	332.91	20.35			24.01	23.54	5.80	10.46
09/1981		430.98	394.48	22.06			2.73	6.53		8.69
10/1981		359.61	309.04	24.38				7.29		8.77
11/1981		441.89	385.72	23.00				10.00		6.63
12/1981		615.58	454.24	7.04				12.74		14.20
01/1982		596.79	542.59	19.84				6.27		7.39
02/1982		616.12	540.68	17.86				22.41		7.74
03/1982		544.35	455.20	21.47				14.21		4.69
04/1982		399.72	351.93	21.74				10.74		3.77
05/1982		263.31	234.50	24.22			1.75	14.24		2.94
06/1982		271.38	252.66				8.28	27.90	3.11	18.96
07/1982		287.23	272.77	1.15			19.24	33.94	12.10	21.48
08/1982		279.22	229.22	24.68			21.70	25.48	1.90	8.26
09/1982		287.74	269.90	26.79			6.03	24.41		8.65
10/1982		323.44	301.20	27.86				20.28		8.22
11/1982		415.14	362.52	25.16				23.90		4.95
12/1982		482.52	359.19	29.06				28.12		1.56

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόνος Υδρευση	Στράτος		Ταυρωπός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδρευση
01/1983		436.17	398.83	12.65				12.47		9.39
02/1983		337.95	285.17					0.68		11.50
03/1983		378.29	346.19					0.86		14.17
04/1983		306.03	282.54	16.31			6.59	7.54	4.17	8.39
05/1983		310.40	288.74	26.74			17.38	17.58	7.32	2.34
06/1983		177.03	157.93	25.77			5.26	6.08	3.10	1.91
07/1983		228.59	189.52	26.71			19.87	20.20	16.60	1.29
08/1983		270.40	271.64	26.66			27.68	27.40	10.39	1.37
09/1983		298.77	271.30	25.88			4.24	4.09		1.90
10/1983		158.53	138.44	25.26			0.97	1.95		2.04
11/1983		214.20	171.21	19.35				0.80		2.54
12/1983		384.33	307.81	8.24				2.23		3.53
01/1984		294.76	208.29					2.20		13.64
02/1984		250.35	176.12					3.77		11.99
03/1984		165.42	113.98					5.49		9.76
04/1984		243.82	179.31	22.80				7.23		0.78
05/1984		377.93	331.35	31.50			6.29	17.55	0.83	0.31
06/1984		371.11	337.96	38.20			18.40	19.69	11.42	
07/1984		324.50	289.91	34.70			27.54	27.43	14.70	0.97
08/1984		287.64	277.34	24.00			16.88	17.26	9.88	0.65
09/1984		322.44	297.18	30.60			4.07	7.58		0.76
10/1984		383.56	359.09	29.30				20.59		1.08
11/1984		357.62	314.56	25.00				31.41		1.27
12/1984		230.00	194.46	17.10				15.82		1.39
01/1985		366.28	276.22	22.20				0.84		0.21
02/1985		304.72	238.83	22.80				1.63		0.41
03/1985		233.23	180.78	28.20				1.13		0.17
04/1985		185.43	157.73	32.20				1.44		
05/1985		375.76	339.02	33.80			8.70	10.61	2.70	
06/1985		326.92	292.97	33.50			22.35	22.11	12.15	0.30
07/1985		349.16	325.61	35.10			33.80	33.96	21.18	0.42
08/1985		323.17	270.94	35.00			51.30	51.65	16.43	0.38
09/1985		422.16	413.09	34.40			8.80	11.50		0.15
10/1985		319.40	307.19	35.00			0.60	2.76		0.10
11/1985		331.98	260.37	30.20				2.58		2.55
12/1985		333.64	288.68	20.70				1.60		5.10
01/1986		261.50	172.67	27.20				1.02		0.15
02/1986		286.92	159.22	24.60				1.29		0.16
03/1986		437.46	388.52	26.80				1.26		0.14
04/1986		286.53	252.29	29.50			5.85	6.41	2.20	0.16
05/1986		364.12	330.95	31.60			7.21	7.89	1.51	0.28
06/1986		267.22	241.87	31.50			12.86	12.89	6.69	0.13
07/1986		294.77	261.12	35.20			35.00	35.00	21.29	0.12
08/1986		289.71	268.65	34.50			42.14	42.14	17.85	0.15
09/1986		275.57	245.53	33.30			6.20	6.62		0.15
10/1986		324.39	299.61	33.50				2.04		1.37
11/1986		263.70	234.10	32.50				1.59		4.54
12/1986		516.16	484.92	18.00				36.87		5.91
01/1987		496.23	426.93	34.90				32.78		0.24
02/1987		335.29	288.57	26.60				3.00		0.14
03/1987		472.11	368.87	26.20				2.00		0.14
04/1987		212.82	162.80	26.80				1.29		0.15
05/1987		310.27	273.02	31.30			7.35	11.34		0.18
06/1987		199.99	159.95	31.90			21.12	23.48	8.19	0.22
07/1987		196.68	186.43	34.60			40.74	40.74	17.65	0.21
08/1987		210.02	204.79	32.70			44.23	41.42	17.55	3.80
09/1987		190.44	181.04	22.80			5.95	5.98		12.15
10/1987		134.47	109.83	22.30			0.52	1.27		12.81
11/1987		191.06	116.42	22.40				1.02		11.50
12/1987		236.12	177.36	22.61				1.10		12.06
01/1988		218.42	185.98	17.20				1.13		13.65
02/1988		191.78	121.88	10.10				1.15		13.44

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόρνος Υδρευση	Στράτος		Ταυρωπός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδρευση
03/1988		168.58	110.41	8.80				1.85		11.56
04/1988		206.76	171.52	12.80			1.99	2.19		13.96
05/1988		496.63	453.69	17.70			9.27	9.60	5.70	15.79
06/1988		213.39	191.07	20.20			24.91	24.94	11.40	14.86
07/1988		277.24	221.00	22.40			49.80	49.15	17.31	15.49
08/1988		192.50	194.58	20.40			36.00	35.40	15.47	15.83
09/1988		161.60	155.15	32.15				2.29		5.74
10/1988		186.41	163.94	35.61				1.17		7.52
11/1988		269.34	213.97	26.06				1.11		8.06
12/1988		298.13	235.26	18.49				0.96		14.01
01/1989		291.63	258.79	18.85				1.01		15.37
02/1989		308.17	283.24	20.74				1.23		14.84
03/1989		50.13	25.14	22.84				0.94		14.77
04/1989		95.75	62.39	16.71				1.88		17.45
05/1989		91.83	46.29	20.11				8.77		17.34
06/1989		129.69	114.98	23.98			18.67	19.02	2.59	14.31
07/1989	184.64	202.52	176.53	20.53			26.90	27.05	7.78	17.80
08/1989	143.40	176.98	173.57	20.54			33.29	38.74	5.34	18.06
09/1989	69.72	147.72	127.59	17.86			2.70	3.44		16.76
10/1989	1.82	269.91	229.82	17.80				1.19		18.46
11/1989		282.69	252.42	16.43				1.33		18.43
12/1989		313.04	270.51	10.70				1.25		18.46
01/1990		486.66	434.06	9.83				1.17		19.08
02/1990		319.13	295.75	6.84				1.14		16.70
03/1990		141.90	120.63	22.69				1.39		14.71
04/1990	7.92	162.06	128.57	22.01	53.22			1.08		15.72
05/1990	49.10	138.00	106.27	23.22	98.62		3.77	4.83		14.75
06/1990	110.45	170.39	172.39	24.40	137.21		3.50	5.27	6.92	7.79
07/1990	160.70	273.66	250.80	24.25	111.40		11.59	13.38	8.10	7.61
08/1990	152.50	158.74	141.77	16.44	88.29		6.86	8.03	3.33	7.81
09/1990	71.71	120.76	106.22	14.91	39.10			1.27		9.05
10/1990		130.36	122.89	14.91	22.29			0.98		11.25
11/1990		101.30	80.94	14.84	0.23	279.90		1.45		14.42
12/1990		250.80	116.78	13.55		277.39		1.07		10.92
01/1991		284.12	239.10	15.25		256.44		1.15		5.23
02/1991		244.91	192.85	15.21		55.86		1.18		5.12
03/1991		70.12	40.11	14.24		50.16		1.31		9.04
04/1991		54.75	37.22	7.33	4.61	125.49		1.05		14.43
05/1991		126.97	53.42	11.52	16.05	269.87	0.45	2.01		15.11
06/1991		267.93	268.42	21.05	62.09	323.06	18.16	19.22	1.30	10.69
07/1991		332.92	311.09	22.21	119.56	234.57	21.04	22.59	10.90	15.42
08/1991		246.56	227.45	19.82	105.15	296.32	29.67	29.67	6.04	15.21
09/1991		308.69	287.20	16.16	106.59	266.01	6.42	6.91		14.43
10/1991		279.33	254.75	10.69	61.79	267.06		1.69		14.55
11/1991		271.94	214.24	11.82		327.36		1.22		14.41
12/1991		339.39	313.30	13.89		247.93		4.14		12.82
01/1992		259.58	243.16	10.31		387.54		1.27		10.92
02/1992		393.41	355.69	7.69		164.83		1.21		12.38
03/1992		183.86	153.01	9.96		184.08		1.13		10.54
04/1992		130.64	85.89	8.11	3.88	105.74		1.60		15.64
05/1992		122.45	109.64	13.09	26.48	149.74		3.82		15.28
06/1992		166.87	145.71	19.46	63.95	172.44	8.69	10.19		13.52
07/1992		193.31	181.23	18.86	124.50	268.61	13.25	14.80	8.16	12.10
08/1992		236.68	215.01	17.64	131.29	304.33	41.31	42.86	8.84	12.93
09/1992		319.03	306.89	18.97	78.67	157.10	6.30	7.80		11.59
10/1992		169.29	136.62	15.57	6.68	182.78		1.12		10.72
11/1992		189.72	152.67	12.89	0.85	259.14		1.13		10.25
12/1992		263.02	225.23	11.96		205.93		1.19		11.18
01/1993		211.39	197.44	8.85		259.14		1.26		11.46
02/1993		272.74	253.05	2.32		135.84		1.13		9.60
03/1993		141.99	103.41	4.75		115.76		1.20		8.92
04/1993		118.98	83.92	10.13	3.98	132.00		1.56		5.29

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόρνος Υδρευση	Στράτος		Ταυρωπός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδρευση
05/1993		140.96	121.25	13.19	49.83	176.60	3.33	4.88		2.74
06/1993		191.02	179.22	15.03	95.72	222.38	13.92	15.42		2.42
07/1993		239.31	214.84	13.55	117.62	158.42	42.25	43.80	1.48	3.05
08/1993		178.72	162.50	11.03	113.71	129.37	48.29	49.84	4.98	1.39
09/1993		146.79	140.08	10.64	61.83	207.65		3.47		1.18
10/1993		222.50	200.03	10.29	17.02	340.36		2.13		1.60
11/1993		343.80	305.82	7.63	1.20	228.12		1.52		4.20
12/1993		205.67	124.62	4.99		87.18		1.58		4.81
01/1994		78.62	25.49	2.86		81.60		1.77		6.68
02/1994		74.76	33.90	7.26		19.56		1.18		
03/1994		32.95	6.39	3.99		39.88		1.73		7.12
04/1994		41.75	5.12	0.90	3.88	111.19		1.81		7.02
05/1994		123.60	101.05	4.39	26.48	164.72		8.84		13.19
06/1994		187.46	156.24	7.61	63.95	135.63	18.56	18.56	3.67	12.13
07/1994		197.13	169.13	4.69	124.50	201.90	42.92	44.47	7.44	14.03
08/1994		224.80	230.32	4.67	131.29	243.97	45.31	45.31	3.48	13.82
09/1994		252.58	232.40	3.57	78.67	213.16	4.16	4.16		14.35
10/1994		226.26	203.46	2.28	7.68	404.42		2.84		13.16
11/1994		395.90	341.77	2.89	0.85	496.13		1.64		9.83
12/1994		471.66	369.86	1.36		813.60		2.00		8.50
01/1995		775.62	678.94	2.57		257.46		2.00		7.08
02/1995		255.30	213.26	7.36		360.72		2.00		6.16
03/1995		347.39	273.82	0.69		266.98		1.00		11.06
04/1995		279.37	241.53	4.11				1.00		13.57
05/1995				11.34				9.00		11.88
06/1995				19.01			20.27	21.77	3.14	
07/1995				13.25			35.10	36.36	8.40	9.45
08/1995				11.39			42.75	43.55	4.91	13.30
09/1995				13.92			1.74	3.06		9.38
10/1995								1.60		9.02
11/1995								1.77		11.44
12/1995								1.46		8.04
01/1996								1.39		1.16
02/1996								1.47		1.15
03/1996								2.02		1.23
04/1996								1.83		1.15
05/1996							13.65	15.08		1.24
06/1996							22.60	23.92	1.40	0.92
07/1996							42.76	44.26	8.10	0.88
08/1996							37.12	38.92	5.86	1.11
09/1996							1.95	3.71		0.80
10/1996								1.95		1.24
11/1996								2.06		1.20
12/1996								1.79		1.00
01/1997								1.44		1.15
02/1997								1.40		0.62
03/1997								1.55		0.70
04/1997								1.56		0.61
05/1997										0.26
06/1997									5.68	
07/1997									9.30	
08/1997									7.20	0.14
09/1997										0.28
10/1997										0.35
11/1997										0.29
12/1997										0.27
01/1998										0.20
02/1998										0.19
03/1998										0.15
04/1998										0.19
05/1998										0.21
06/1998									2.57	0.22

Πίνακας 7 — Χρονοσειρές απόληψης νερού από τους ταμιευτήρες

Μήνας	Καστράκι		Κρεμαστά Ενέργεια	Μόρνος Υδρευση	Στράτος		Ταυρωπός		Υλίκη	
	Αρδευση	Ενέργεια			Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Ενέργεια	Αρδευση	Υδρευση
07/1998									7.00	0.42
08/1998									8.40	0.29
09/1998										0.27

Πίνακας 8 — Χαρακτηριστικά τμημάτων υδραγωγείου Μόρνου

Όνομα	Κωδ τμήματος	Παροχетеυ- τικότητα (m ³ /s)	Μήκος (m)	Θέση αρχής (km)	Θέση τέλους (km)	Υψόμετρο πυθμένα στην αρχή (m)	Υψόμετρο πυθμένα στο τέλος (m)
ΔΙΩΡ.ΑΜΦΙΣΣΗΣ	7	23	1 307.3	15.000	15.927	356.55	342.91
ΣΙΦ.ΑΜΦΙΣΣΗΣ	46	23	2 426.7	18.900	21.200	343.90	343.80
ΣΗΡ.ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ	39	23	4 823.0	21.200	26.600	343.80	347.28
ΔΙΩΡ.ΧΡΙΣΣΟΥ	20	23	4 022.7	26.600	30.201	347.28	346.71
ΣΗΡ.ΔΕΛΦΩΝ	27	23	1 702.7	30.201	31.957	346.71	344.35
ΥΔΑΤ.ΚΑΣΤΑΛΙΑΣ	60	23	89.5	31.957	31.982	344.35	344.13
ΓΑΛ.ΚΑΣΤΑΛΙΑΣ	4	23	258.5	31.982	32.360	344.13	343.73
ΣΗΡ.ΚΑΣΤΑΛΙΑΣ	33	23	292.0	32.360	32.649	343.73	343.68
ΔΙΩΡ.ΔΕΛΦΩΝ Α	9	23	2 835.0	32.649	35.585	343.68	343.15
ΣΙΦΩΝΑΣ 36	56	23	182.2	35.585	35.729	343.15	342.95
ΔΙΩΡ.ΔΕΛΦΩΝ Β	10	23	1 581.2	35.729	37.634	342.95	342.60
ΣΙΦΩΝΑΣ 38	57	23	188.4	37.634	37.939	342.60	341.60
ΣΗΡ.ΚΙΡΦΕΩΣ	36	23	8 941.5	37.939	47.287	341.60	330.15
ΔΙΩΡ.ΚΙΡΦΕΩΣ	16	23	530.6	47.345	47.400	330.15	330.15
ΣΗΡ.ΔΙΣΤΟΜΟΥ	28	23	817.8	47.400	48.316	330.15	329.52
ΣΙΦ.ΔΙΣΤΟΜΟΥ	48	23	799.9	48.316	49.255	329.52	325.96
ΔΙΩΡ.ΑΣΠΡΑ ΣΠΙΤΙΑ	8	23	1 048.0	49.255	49.950	325.96	325.77
ΣΗΡ.ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΥ	24	23	5 790.5	49.950	55.941	325.77	312.29
ΣΙΦ.ΚΑΛΟΓΕΡΙΝΟΥ	51	23	1 045.4	55.941	57.383	312.29	313.12
ΣΗΡ.ΚΥΡΙΑΚΙΟΥ	38	23	2 526.9	57.383	60.013	313.12	313.02
ΔΙΩΡ.ΚΥΡΙΑΚΙΟΥ	17	23	2 619.5	60.013	62.101	318.03	317.43
ΣΗΡ.ΕΛΙΚΩΝΟΣ Α	29	23	5 986.9	62.101	69.241	317.43	306.06
ΣΗΡ.ΕΛΙΚΩΝΟΣ Α	30	23	759.8	62.101	69.241	317.43	306.06
ΔΙΩΡ.ΕΛΙΚΩΝΟΣ Α	11	23	855.4	69.241	70.297	306.06	305.05
ΣΙΦ.ΕΛΙΚΩΝΟΣ (73)	49	23	196.2	70.297	70.553	305.05	304.75
ΔΙΩΡ.ΕΛΙΚΩΝΟΣ Β	12	23	1 706.9	70.553	72.114	304.75	304.76
ΣΗΡ.ΕΛΙΚΩΝΟΣ Β	31	23	3 907.6	72.114	76.289	304.76	299.17
ΔΙΩΡ.ΤΑΞΙΑΡΧΩΝ Α	19	23	2 050.3	76.289	78.300	299.17	298.02
ΣΗΡ.ΤΑΞΙΑΡΧΩΝ	44	23	160.2	78.300	78.500	298.02	297.79
ΔΙΩΡ.ΤΑΞΙΑΡΧΩΝ Β	6	23	1 082.7	78.500	80.125	297.79	297.49
ΣΗΡ.ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ	41	23	1 197.6	80.125	81.538	297.49	297.23
ΔΙΩΡ.ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ	18	23	2 280.0	81.538	83.354	297.23	296.07
ΣΗΡ.ΘΙΣΒΗΣ	32	23	2 687.6	83.398	86.158	287.95	294.78
ΔΙΩΡ.ΘΙΣΒΗΣ-ΕΛΛΟΠΙΑΣ	14	23	17 857.3	86.158	101.158	294.78	290.40
ΔΙΩΡ.ΘΗΒΩΝ	13		246.8	101.158	145.188	290.40	275.55
ΔΙΩΡ.ΘΗΒΩΝ	13	23	37 672.4	101.158	145.188	290.40	275.55
ΣΗΡ.ΚΙΘΑΙΡΩΝΟΣ	34		272.9	145.864	157.026	274.29	258.56
ΣΗΡ.ΚΙΘΑΙΡΩΝΟΣ	34	23	10 494.4	145.864	157.026	274.29	258.56
ΔΙΩΡ.ΚΙΘΑΙΡΩΝΟΣ	15	11.3	27 133.2	157.026	188.099	258.56	237.75
ΣΙΦΩΝΑΣ 163	52	11.3	153.1	158.926	159.154	257.95	257.65
ΣΙΦΩΝΑΣ 168	53	11.3	333.3	163.914	164.257	256.24	255.09
ΣΙΦΩΝΑΣ 170	54	11.3	294.9	166.274	166.687	254.49	254.21
ΣΙΦ.ΧΑΣΙΑΣ	45	11.3	422.7	176.380	176.826	243.07	241.58
ΣΙΦΩΝΑΣ 183	55	11.3	264.6	179.488	179.713	240.78	240.47
ΣΙΦ.ΕΣΧΑΤΙΑΣ 188	50	11.3	153.2	183.955	184.057	239.18	238.98
ΑΝ.ΥΔΡ.ΚΑΚΟΣΑΛΕΣΙ	1	3.6	6 316.7				
ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΙ ΑΓΩΓΟΙ ΑΝΤΛ.	22	8.7	3 853.1		3.750	80.00	181.00
ΣΗΡ.ΑΓ.ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	23	27	29 258.0				
ΣΗΡ.ΑΜΦΙΣΣΗΣ	25	23	2 603.1		18.900		343.90
ΣΗΡ.ΓΚΙΩΝΑΣ	26	23	14 483.4		15.000	378.00	358.46
ΣΗΡ.ΚΛΕΙΔΙΟΥ	37		1 791.8				
ΣΙΦ.ΑΣΩΠΟΥ	47		6 011.7				
ΣΙΦΩΝΑΣ 5	58		97.2				
ΣΙΦΩΝΑΣ(ΔΙΩΡ.ΘΗΒΩΝ)	59	23	214.9				
ΥΔΡ. ΑΓ.ΑΓ.ΘΩΜΑ	61		4 958.2				

Πίνακας 8 — Χαρακτηριστικά τμημάτων υδραγωγείου Μόρνου

Όνομα	Κωδ τμήματος	Παροχευ- τικότητα (m ³ /s)	Μήκος (m)	Θέση αρχής (km)	Θέση τέλους (km)	Υψόμετρο πυθμένα στην αρχή (m)	Υψόμετρο πυθμένα στο τέλος (m)
ΥΔΡ.ΚΑΚΟΣΑΛΕΣΙ	63	3.6	2 957.8				
ΥΔΡ.ΚΛΕΙΔΙΟΥ-ΚΡΕΜΑΔΑΣ	65		5 699.6				
	98		1 604.7			163.00	239.20
	99		21 146.4				
	99	11.3	5 551.7				

Πίνακας 9 — Χαρακτηριστικά τμημάτων υδραγωγείου Υλίκης

Όνομα	Κωδ τμήματος	Παροχетеυ- τικότητα (m ³ /s)	Μήκος (m)	Υψόμετρο πυθμένα στην αρχή (m)	Υψόμετρο πυθμένα στο τέλος (m)
ΑΝ.ΥΠΕΡ.ΥΔΡ.ΥΛΙΚΗΣ	2	7.5	219.7	175.88	175.52
ΑΝΟΙΚΤΟ ΥΔΡ.ΥΛΙΚΗΣ	3	7.5	13 586.4	179.85	179.60
ΔΙΠΛΟ ΑΝ. ΥΔΡ.ΥΛΙΚΗΣ	5	7.5	8 153.3	174.44	172.03
ΣΗΡ.ΚΙΟΥΡΚΩΝ	35		10 293.7		
ΣΗΡ.ΜΠΟΓΙΑΤΙΟΥ	40		13 636.3		
ΣΗΡ.ΣΦΕΝΔΑΛΗ	42		1 597.6		
ΣΗΡ.ΤΑΝΑΓΡΑΣ	43	7.5	2 898.3	175.52	174.44
ΥΔΡ. ΒΙΛΙΖΑΣ-ΜΑΛΑΚΑΣΑΣ	62	1.7	13 603.6		
ΥΔΡ.ΚΙΟΥΡΚΩΝ-ΜΕΝΙΔΙΟΥ	64		15 286.0		
ΥΔΡ.ΧΕΛΙΔΟΝΟΥΣ-ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ	66		7 517.5		

Πίνακας 10 — Χαρακτηριστικά αρδευτικών αγωγών

Όνομα	Κωδικός	Υλικό κατασκευής	Μήκος (m)	Παροχευτικότητα (m ³ /s)	Ελεύθερη ροή	Περιγραφή διατομής
ΑΝΤ.ΧΑΡΙΤΩΝ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΝΤ	42	Χαλύβδινος	3 287.2	2.8	Όχι	Διάμετρος= 1100mm
ΔΙΩΡΥΓΑ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ	24	Τσιμεντένιος	2 241.3	0.7	Ναι	Πλάτος= 1.2m
ΔΙΩΡΥΓΑ ΕΥΔΑΠ	26	Τσιμεντένιος	1 129.1	1.7	Ναι	Τραπεζοειδής
ΔΙΩΡΥΓΑ ΜΑΥΡΟΝΕΡΙΟΥ	30	Χωμάτινος	5 325.7	0.0	Ναι	Τραπεζοειδής
ΔΙΩΡΥΓΑ ΟΡΧΟΜΕΝΟΥ	29	Χωμάτινος	4 095.0	0.0	Ναι	Τραπεζοειδής
ΔΙΩΡΥΓΑ ΥΛΙΚΙΗΣ	31	Τσιμεντένιος	5 670.5	8.0	Ναι	Τραπεζοειδής
ΔΙΩΡΥΓΑ ΥΛΙΚΙΗΣ	37	Τσιμεντένιος	6 895.6	8.0	Ναι	Τραπεζοειδής
ΕΝΩΤΙΚΗ ΔΙΩΡΥΓΑ	33	Τσιμεντένιος	1 588.0	2.7	Ναι	Τραπεζοειδής
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΤΑΦΡΟΣ	32	Χωμάτινος	13 797.0	23.0	Ναι	
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΤΑΦΡΟΣ	34	Χωμάτινος	1 894.7	23.0	Ναι	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Α ΠΕΔΙΟΥ	27	Χωμάτινος	12 844.7	0.0	Ναι	Τραπεζοειδής
ΣΗΡΑΓΓΑ ΔΙΣΤΟΜΟΥ	49	Χαλύβδινος	940.4	2.5	Όχι	Διάμετρος= 500mm
ΣΗΡΑΓΓΑ ΔΙΣΤΟΜΟΥ	163	Χαλύβδινος	83.3	2.5	Όχι	Διάμετρος= 500mm
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΤΑΦΡΟΣ	36	Τσιμεντένιος	4 120.3	480.0	Ναι	Τραπεζοειδής
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ	51	PVC	574.2	0.5	Όχι	Διάμετρος= 500mm
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ	52	PVC	1 513.4	0.5	Όχι	Διάμετρος= 500mm
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ	164	PVC	50.5	0.5	Όχι	Διάμετρος= 500mm
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ	165	Χαλύβδινος	58.5	0.7	Όχι	
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟΣ ΠΑΡΟΡΙΟΥ	48	Χαλύβδινος	3 878.4	0.8	Ναι	Διάμετρος= 1000mm
ΤΑΦΡΟΣ ΜΕΛΑΝΑ	35	Χωμάτινος	7 754.0	0.0	Ναι	
ΤΕΛΟΣ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟΥ ΔΙΣΤΟΜΟ	50	Χαλύβδινος	1 408.2	2.5	Όχι	
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΔΙΣΤΟΜΟΥ	39	Χαλύβδινος	4 679.5	2.5	Όχι	Διάμετρος= 1200mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΔΙΣΤΟΜΟΥ	40	Χαλύβδινος	3 504.2	2.5	Όχι	Διάμετρος= 1200mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΔΙΣΤΟΜΟΥ	41	Χαλύβδινος	9 227.1	2.5	Όχι	Διάμετρος= 1200mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΚΩΠΑΪΔΑΣ	43	Χαλύβδινος	3 566.9	2.7	Ναι	Διάμετρος= 1000mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΚΩΠΑΪΔΑΣ	44	Χαλύβδινος	3 219.4	3.7	Όχι	Διάμετρος= 1100mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΚΩΠΑΪΔΑΣ	45	Χαλύβδινος	5 530.4	0.0	Όχι	Διάμετρος= 1300mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΚΩΠΑΪΔΑΣ	46	Χαλύβδινος	5 875.5	7.8	Όχι	Διάμετρος= 1300mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΚΩΠΑΪΔΑΣ	47	Χαλύβδινος	135.4	2.7	Ναι	Διάμετρος= 1000mm
ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟ ΚΩΠΑΪΔΑΣ	47	Χαλύβδινος	5 246.0	7.8	Όχι	Διάμετρος= 1300mm