

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ31003101000 ΠΑΡΑΛΙΜΝΙ, ΔΕΡΥΝΕΙΑ, ΑΓΙΑ ΝΑΠΑ, ΣΩΤΗΡΑ, ΦΡΕΝΑΡΟΣ, ΑΥΓΟΡΟΥ, ΞΥΛΟΦΑΓΟΥ, ΑΧΝΑ, ΑΧΕΡΙΤΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	55	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	55	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	52	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	55	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	5	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	5	0
ΒΟΡΙΟ (B)	5	0
ΓΕΥΣΗ	55	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	5	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	5	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	5	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	5	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	5	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	5	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	5	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	55	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	5	0
ΟΣΜΗ	55	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ31003101000

ΠΑΡΑΛΙΜΝΙ, ΔΕΡΥΝΕΙΑ, ΑΓΙΑ ΝΑΠΑ, ΣΩΤΗΡΑ, ΦΡΕΝΑΡΟΣ, ΑΥΓΟΡΟΥ, ΞΥΛΟΦΑΓΟΥ, ΑΧΝΑ, ΑΧΕΡΙΤΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

5

0

ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)

2

1

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

5

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

5

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

5

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

5

1

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

5

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ3104000000

ΛΙΟΠΕΤΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ3104000000

ΛΙΟΠΕΤΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4105000000

ΞΥΛΟΤΥΜΒΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

2

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

2

0

ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)

2

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

2

0

ΓΕΥΣΗ

2

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

2

0

ΟΣΜΗ

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4106000000

ΟΡΜΙΔΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	6	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	6	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	6	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	6	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4106000000

ΟΡΜΙΔΕΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ40004010000
ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΛΑΡΝΑΚΑΣ

ΛΑΡΝΑΚΑ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΥΛΑΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΟΡΟΚΛΙΝΗΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΛΕΙΒΑΔΙΩΝ, ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ, ΕΛ ΖΩΝΗ ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΛΑΡΝΑΚΑΣ ΚΑΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	22	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	22	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	22	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	22	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	22	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	22	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	22	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ40004010000
ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΛΑΡΝΑΚΑΣ

ΛΑΡΝΑΚΑ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΥΛΑΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΟΡΟΚΛΙΝΗΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΛΕΙΒΑΔΙΩΝ, ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ, ΕΛ ΖΩΝΗ ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΛΑΡΝΑΚΑΣ ΚΑΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40104011000

ΟΡΟΚΛΗΝΗ, ΠΥΛΑ, ΛΙΒΑΔΙΑ, ΤΡΟΥΛΛΟΙ, ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΚΕΛΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	21	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	21	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	20	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	21	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ (Sb)	3	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	3	0
ΒΟΡΙΟ (B)	3	0
ΓΕΥΣΗ	21	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	3	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	3	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	3	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	3	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	3	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	3	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	21	0
ΟΛ. ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	3	0
ΟΣΜΗ	21	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40104011000

ΟΡΟΚΛΗΝΗ, ΠΥΛΑ, ΛΙΒΑΔΙΑ, ΤΡΟΥΛΛΟΙ, ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΚΕΛΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	3	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	3	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	3	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	3	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40124013000

ΔΡΟΜΟΛΑΞΙΑ,ΜΕΝΕΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40124013000

ΔΡΟΜΟΛΑΞΙΑ,ΜΕΝΕΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ			
Ζώνη παροχής νερού: ΔΡΥΣ,ΤΟΧΝΗ	CYWSZ4013000000	ΚΑΛΑΒΑΣΟΣ,ΛΕΥΚΑΡΑ,ΒΑΒΛΑ, ΨΕΜΑΤΙΣΜΕΝΟΣ, ΖΥΓΙ,ΝΑΥΤ ΒΑΣΗ,Κ.ΛΕΥΚΑΡΑ, ΜΑΡΩΝΙ,Τ.Π. Α.ΘΕΟΔΩΡΟΥ,Τ.Π. ΑΛΑΜΙΝΟΥ, ΑΗΚ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ,ΛΑΓΙΑ,Κ.	
Δοκιμές		Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ρΗ		4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)		4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)		4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)		4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)		1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)		1	0
ΒΟΡΙΟ (B)		1	0
ΓΕΥΣΗ		4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO4=)		1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)		1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)		1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)		1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na+)		1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)		1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO3-)		1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)		4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)		1	0
ΟΣΜΗ		4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:
ΔΡΥΣ,ΤΟΧΝΗ

CYWSZ40130000000

ΚΑΛΑΒΑΣΟΣ,ΛΕΥΚΑΡΑ,ΒΑΒΛΑ, ΨΕΜΑΤΙΣΜΕΝΟΣ, ΖΥΓΙ,ΝΑΥΤ ΒΑΣΗ,Κ.ΛΕΥΚΑΡΑ, ΜΑΡΩΝΙ,Τ.Π. Α.ΘΕΟΔΩΡΟΥ,Τ.Π. ΑΛΑΜΙΝΟΥ, ΑΗΚ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ,ΛΑΓΙΑ,Κ.

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4103000000

ΑΒΔΕΛΛΕΡΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4103000000

ΑΒΔΕΛΛΕΡΟ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41104111000

ΚΙΤΙ,ΠΕΡΒΟΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	5	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	5	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	5	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	5	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	5	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	5	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	5	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41104111000

ΚΙΤΙ,ΠΕΡΒΟΛΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4112000000

ΤΕΡΣΕΦΑΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4112000000

ΤΕΡΣΕΦΑΝΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4120000000

ΠΑΡΑΛΙΑ ΚΙΤΙ,ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΕΡΒΟΛΙΩΝ,ΠΑΡΑΛΙΑ ΜΕΝΕΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4120000000

ΠΑΡΑΛΙΑ ΚΙΤΙ,ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΕΡΒΟΛΙΩΝ,ΠΑΡΑΛΙΑ ΜΕΝΕΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41214307000

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ, ΑΛΑΜΙΝΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl ⁻)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41224128000

ΑΝΑΦΩΤΙΔΑ, ΑΠΛΑΝΤΑ, ΜΕΝΟΓΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	2
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41224128000

ΑΝΑΦΩΤΙΔΑ, ΑΠΛΑΝΤΑ, ΜΕΝΟΓΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41244309000

ΚΙΒΙΣΙΛΙ,ΚΛΑΥΔΙΑ,ΚΟΦΙΝΟΥ,ΜΑΖΩΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41244309000

ΚΙΒΙΣΙΛΙ,ΚΛΑΥΔΙΑ,ΚΟΦΙΝΟΥ,ΜΑΖΩΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4125000000

ΑΛΕΘΡΙΚΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41270000000

ΑΓΓΛΙΣΙΔΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	1
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4127000000

ΑΓΓΛΙΣΙΔΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4202000000 ΑΘΗΝΟΥ, ΨΕΥΔΑΣ, ΑΓ ΑΝΝΑ, ΚΟΣΙΗ, ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4210000000

ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ - ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl ⁻)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ42124215000
ΛΕΥΚΑΡΩΝ ΚΑΙ ΣΦΑΓΕΙΟ ΚΟΦΙΝΟΥ

ΜΟΣΦΙΛΩΤΗ, ΚΟΡΝΟΣ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΣ, ΜΟΝΕΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΣΤΡΑΤΟΠΕΔΑ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΚΟΡΝΟΥ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΥ,

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	5	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	5	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	5	1
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	5	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ (Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	5	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	5	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	5	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ42124215000
ΛΕΥΚΑΡΩΝ ΚΑΙ ΣΦΑΓΕΙΟ ΚΟΦΙΝΟΥ

ΜΟΣΦΙΛΩΤΗ, ΚΟΡΝΟΣ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΣ, ΜΟΝΕΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΣΤΡΑΤΟΠΕΔΑ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΚΟΡΝΟΥ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΥ,

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4214000000

ΠΥΡΓΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4214000000

ΠΥΡΓΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4304000000

ΧΟΙΡΟΚΙΤΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4308000000

ΣΚΑΡΙΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4311000000

ΛΕΥΚΑΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4313CH10000

ΜΟΝΗ ΑΓΙΟΥ ΜΗΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4313CH10000

ΜΟΝΗ ΑΓΙΟΥ ΜΗΝΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4315000000 ΟΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4316000000

ΜΕΛΙΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4316000000

ΜΕΛΙΝΗ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4317000000

ΟΔΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4318000000

ΑΓΙΟΙ ΒΑΒΑΤΣΙΝΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG10000

ΖΩΝΗ 1 ΛΕΜΕΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	21	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	21	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	20	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	21	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	21	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	21	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	21	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG10000

ΖΩΝΗ 1 ΛΕΜΕΣΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

2

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

2

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

2

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

2

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

2

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG20000

ΖΩΝΗ 2 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΖΩΝΗ 2,4 Πανθέα)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	11	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	11	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	11	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	11	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	11	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	11	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	11	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG20000

ΖΩΝΗ 2 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΖΩΝΗ 2,4 Πανθέα)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG30000 ΖΩΝΗ 3 ΛΕΜΕΣΟΥ (Ζώνη 3,4 (Αγ.Φύλα), 5,6,7 (Φασούλα 7))

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG30000 ΖΩΝΗ 3 ΛΕΜΕΣΟΥ (Ζώνη 3,4 (Αγ.Φύλα), 5,6,7 (Φασούλα 7))

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG50000 ΖΩΝΗ 6 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΑΘΛΗΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΣΠ. ΚΥΠΡΙΑΝΟΥ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG50000

ΖΩΝΗ 6 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΑΘΛΗΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΣΠ. ΚΥΠΡΙΑΝΟΥ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG60000

ΛΕΜΕΣΟΣ ΖΩΝΗ 5 (Κ.Δ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG60000

ΛΕΜΕΣΟΣ ΖΩΝΗ 5 (Κ.Δ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ
Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ50125120000 ΚΟΙΝΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΟΥΤΑΓΙΑΚΑΣ (ΦΟΙΝΙΚΑΡΙΑ, ΜΕΡΟΣ ΑΓΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, ΑΓΙΟΣ ΤΥΧΩΝΑΣ, ΑΡΜΕΝΟΧΩΡΙ, ΑΜΑΘΟΥΝΤΑ, ΑΓ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΣΥΚΑΜΙΝΟΥ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ
Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ50125120000 ΚΟΙΝΟ ΣΧΕΔΙΟ ΜΟΥΤΑΓΙΑΚΑΣ (ΦΟΙΝΙΚΑΡΙΑ, ΜΕΡΟΣ ΑΓΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, ΑΓΙΟΣ ΤΥΧΩΝΑΣ, ΑΡΜΕΝΟΧΩΡΙ, ΑΜΑΘΟΥΝΤΑ, ΑΓ. ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΣΥΚΑΜΙΝΟΥ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG10000

ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 10 (Κ.Δ. ΠΑΝΙΩΤΗ, ΧΑΡΑΚΗ, ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΣ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5013RG10000 ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 10 (Κ.Δ. ΠΑΝΙΩΤΗ, ΧΑΡΑΚΗ, ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΣ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG30000

ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 9 (Κ.Δ. GREEN AREA)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG40000

ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 11 - Κ.Δ. ΚΕΦΑΛΟΚΡΕΜΜΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG40000

ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 11 - Κ.Δ. ΚΕΦΑΛΟΚΡΕΜΜΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ50205022000

ΛΕΜΕΣΟΣ ΖΩΝΗ 7 (Π.ΠΟΛΕΜΙΔΙΑ, Κ.ΠΟΛΕΜΙΔΙΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ50205022000

ΛΕΜΕΣΟΣ ΖΩΝΗ 7 (Π.ΠΟΛΕΜΙΔΙΑ, Κ.ΠΟΛΕΜΙΔΙΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5021000000

ΥΨΩΝΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5021000000

ΥΨΩΝΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51005101000

ΚΟΙΝΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ (ΓΕΡΑΣΑ, ΑΨΙΟΥ, ΠΑΡΑΜΥΘΑ, ΠΑΛΩΔΕΙΑ, ΣΠΙΤΑΛΙ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5101000000

ΠΑΡΑΜΥΘΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5103000000

ΖΩΝΗ 4 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΦΑΣΟΥΛΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5103000000

ΖΩΝΗ 4 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΦΑΣΟΥΛΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5104000000

ΜΑΘΙΚΟΛΩΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5104000000

ΜΑΘΙΚΟΛΩΝΗ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5107000000

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 1 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑΣ (ΑΠΑΙΣΙΑ, ΚΟΡΦΗ, ΑΓ. ΜΑΜΑΣ, ΚΑΠΗΛΕΙΟ, ΛΙΜΝΑΤΙ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5107000000

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 1 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑΣ (ΑΠΑΙΣΙΑ, ΚΟΡΦΗ, ΑΓ. ΜΑΜΑΣ, ΚΑΠΗΛΕΙΟ, ΛΙΜΝΑΤΙ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51085109000

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 3 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑΣ (ΒΟΥΝΙ, ΠΑΧΝΑ, ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΣΥΛΙΚΟΥ, ΔΩΡΑ, ΚΥΒΙΔΕΣ Δ1, ΚΟΥΚΑ, ΚΟΡΦΗ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5120000000

Ζώνη 12 Μουπαγιάκα

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51230000000

ΑΚΡΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5123000000

ΑΚΡΟΥΝΤΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5124RG10000 ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟ ΥΔΑΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ (ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΙΑΣ, ΑΓΙΟΥ ΤΥΧΩΝΑ, ΜΟΝΗΣ, ΜΟΥΤΤΑΓΙΑΚΑΣ, ΠΥΡΓΟΥ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	6	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	6	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	6	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5124RG10000 ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟ ΥΔΑΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ (ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΙΑΣ, ΑΓΙΟΥ ΤΥΧΩΝΑ, ΜΟΝΗΣ, ΜΟΥΤΤΑΓΙΑΚΑΣ, ΠΥΡΓΟΥ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5125000000

ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΙΑ ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5126000000

ΠΕΝΤΑΚΩΜΟ - ΑΚΤΗ ΚΥΒΕΡΝΗΤΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5127000000

ΜΟΝΑΓΡΟΥΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5128000000 ΜΟΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51290000000

ΠΥΡΓΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51300000000

ΑΣΓΑΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5131000000

ΒΑΣΑ ΚΕΛΛΑΚΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5131000000

ΒΑΣΑ ΚΕΛΛΑΚΙΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5132000000 ΣΑΝΙΔΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5132000000

ΣΑΝΙΔΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5133000000

ΠΡΑΣΤΕΙΟ ΚΕΛΛΑΚΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5133000000

ΠΡΑΣΤΕΙΟ ΚΕΛΛΑΚΙΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5134000000

ΚΛΩΝΑΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	2
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5134000000

ΚΛΩΝΑΡΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51345136000

ΚΕΛΛΑΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	2
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51345136000

ΚΕΛΛΑΚΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5137000000 ΑΚΑΠΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5137000000

ΑΚΑΠΝΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5138000000

ΕΠΤΑΓΩΝΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5138000000

ΕΠΤΑΓΩΝΕΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5140000000

ΔΙΕΡΩΝΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5141000000

ΑΡΑΚΑΠΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5144CH10000

ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5144CH10000

ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5145000000

ΛΟΥΒΑΡΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52005202000

ΑΚΡΩΤΗΡΙ, ΤΣΕΡΚΕΖΟΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52005202000

ΑΚΡΩΤΗΡΙ, ΤΣΕΡΚΕΖΟΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5201000000

ΑΣΩΜΑΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5201000000

ΑΣΩΜΑΤΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

2

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5203000000

ΤΡΑΧΩΝΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	1
ΟΣΜΗ	3	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl ⁻)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210000000

ΚΟΛΟΣΣΙ ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210000000

ΚΟΛΟΣΣΙ ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG10000

ΚΟΛΟΣΣΙ - ΔΙΚΤΥΟ 3

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG10000

ΚΟΛΟΣΣΙ - ΔΙΚΤΥΟ 3

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG20000

ΚΟΛΟΣΣΙ ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG20000

ΚΟΛΟΣΣΙ ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5211000000

ΕΡΗΜΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5212000000

ΕΠΙΣΚΟΠΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5213000000

ΚΑΝΤΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5214000000

ΣΩΤΗΡΑ ΛΕΜΕΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5220000000

ΠΡΑΣΤΕΙΟ ΑΥΔΗΜΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5220000000

ΠΡΑΣΤΕΙΟ ΑΥΔΗΜΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

1

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52205223000

ΑΝΩΓΥΡΑ, ΠΛΑΤΑΝΙΣΤΕΙΑ, ΑΓΙΟΣ ΘΩΜΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5221000000

ΠΑΡΑΜΑΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5221000000

ΠΑΡΑΜΑΛΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

1

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52225225000

ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟ ΥΔΑΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΚΟΛΠΟΥ ΠΙΣΣΟΥΡΙΟΥ (ΑΥΔΗΜΟΥ, ΠΙΣΣΟΥΡΙ, ΑΛΕΚΤΟΡΑ, ΑΜΠΕΛΟΧΩΡΙ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5300000000

ΣΟΥΝΙ ΖΑΝΑΚΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5300000000

ΣΟΥΝΙ ΖΑΝΑΚΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5302000000

ΑΛΑΣΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ53035304RG1

ΚΥΒΙΔΕΣ - Πηγή Αγίασμα

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5305000000

ΑΓΙΟΣ ΑΜΒΡΟΣΙΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5306000000

ΑΓΙΟΣ ΘΕΡΑΠΩΝ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5307000000 ΛΟΦΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ53115312000

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 4 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑΣ (ΛΑΝΙΑ, ΔΩΡΟΣ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5314000000

ΜΟΝΑΓΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5314000000

ΜΟΝΑΓΡΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5315000000

ΤΡΙΜΙΚΛΙΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5315000000

ΤΡΙΜΙΚΛΙΝΗ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5318000000

ΜΟΝΙΑΤΗΣ, ΣΑΙΤΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5318000000

ΜΟΝΙΑΤΗΣ, ΣΑΙΤΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ53220000000 ΑΡΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ53220000000 ΑΡΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5323000000 ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 2 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑ (ΟΜΟΔΟΣ, ΠΟΤΑΜΙΟΥ, ΚΙΣΣΟΥΣΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5323000000

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 2 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑ (ΟΜΟΔΟΣ, ΠΟΤΑΜΙΟΥ, ΚΙΣΣΟΥΣΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5324000000

ΜΑΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5324000000

ΜΑΛΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5325000000

ΒΑΣΑ ΚΟΙΛΑΝΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5327000000

ΠΕΡΑ ΠΕΔΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5327000000

ΠΕΡΑ ΠΕΔΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5328000000

ΜΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5328000000

ΜΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5331000000

ΚΟΙΛΑΝΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5340000000

ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5340000000

ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5341000000

ΠΑΛΑΙΟΜΥΛΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5341000000

ΠΑΛΑΙΟΜΥΛΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5342000000

ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5342RG10000

ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ - ΔΑΣΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5342RG10000

ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ - ΔΑΣΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5343000000

ΚΑΜΙΝΑΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5343000000

ΚΑΜΙΝΑΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5344000000

ΤΡΕΙΣ ΕΛΙΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5344000000

ΤΡΕΙΣ ΕΛΙΕΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ53450000000 ΛΕΜΙΘΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5345000000

ΛΕΜΙΘΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5350000000

ΚΑΤΩ ΠΛΑΤΡΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5351000000

ΠΑΝΩ ΠΛΑΤΡΕΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5351RG10000 ΤΡΟΟΔΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5351RG10000

ΤΡΟΟΔΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5352000000

ΦΟΙΝΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5352RG10000

ΦΥΛΑΓΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5352RG10000

ΦΥΛΑΓΡΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5353000000

ΠΑΝΩ ΑΜΙΑΝΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5353000000

ΠΑΝΩ ΑΜΙΑΝΤΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5354000000

ΚΑΤΩ ΑΜΙΑΝΤΟΣ - ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5354RG10000

ΚΑΤΩ ΑΜΙΑΝΤΟΣ - ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5360000000

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5360000000

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5361000000

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5361000000

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5362000000

ΚΑΤΩ ΜΥΛΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5363000000

ΠΟΤΑΜΙΤΙΣΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5363000000

ΠΟΤΑΜΙΤΙΣΣΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5364000000 ΔΥΜΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5364000000

ΔΥΜΕΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5365000000

ΠΕΛΕΝΔΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5365RG10000

ΠΕΛΕΝΔΡΙ/ΚΑΡΔΑΜΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5365RG10000

ΠΕΛΕΝΔΡΙ/ΚΑΡΔΑΜΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5366000000 ΑΓΡΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5367000000

ΑΓΡΙΔΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5367000000

ΑΓΡΙΔΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5368000000 ΧΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5368000000

ΧΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5369000000

ΚΥΠΕΡΟΥΝΤΑ ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5369RG10000

ΚΥΠΕΡΟΥΝΤΑ ΔΙΚΤΥΟ 2 (ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5369RG20000

ΚΥΠΕΡΟΥΝΤΑ ΔΙΚΤΥΟ 3 (ΣΤΡΑΤΟΠΕΔΟ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ10001010000 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΣΤΡΟΒΟΛΟΣ, ΑΓΛΑΝΤΖΙΑ, ΑΓ ΔΟΜΕΤΙΟΣ, ΕΓΚΩΜΗ, ΛΑΤΣΙΑ, ΓΕΡΙ, ΤΣΕΡΙ, ΕΡΓΑΤΕΣ, ΣΥΝΟΙΚ. ΑΝΘΟΥΠΟΛΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	55	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	55	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	53	2
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	55	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	55	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	55	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	55	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ10001010000 ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΣΤΡΟΒΟΛΟΣ, ΑΓΛΑΝΤΖΙΑ, ΑΓ ΔΟΜΕΤΙΟΣ, ΕΓΚΩΜΗ, ΛΑΤΣΙΑ, ΓΕΡΙ, ΤΣΕΡΙ, ΕΡΓΑΤΕΣ, ΣΥΝΟΙΚ. ΑΝΘΟΥΠΟΛΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1021000000

ΛΑΚΑΤΑΜΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	8	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	8	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	8	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	8	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	8	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	8	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	8	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1021000000

ΛΑΚΑΤΑΜΕΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11001101000

ΑΛΑΜΠΡΑ, ΣΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	1
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1101000000

ΜΑΘΙΑΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	1
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1103000000

ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1103000000

ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1104000000

ΚΟΤΣΙΑΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1104000000

ΚΟΤΣΙΑΤΗΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11051106000

ΠΕΡΑ ΧΩΡΙΟ ΝΗΣΟΥ, ΝΗΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11051106000

ΠΕΡΑ ΧΩΡΙΟ ΝΗΣΟΥ, ΝΗΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1105RG10000

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΝΗΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	2
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1107RG10000 ΔΑΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1108000000

ΛΥΜΠΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1108000000

ΛΥΜΠΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11090000000

ΛΥΘΡΟΔΟΝΤΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	2
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1120000000

ΠΟΤΑΜΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

2

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

2

0

ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)

2

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

2

0

ΓΕΥΣΗ

2

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

2

0

ΟΣΜΗ

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1200000000

ΚΑΜΠΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1200000000

ΚΑΜΠΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1201000000

ΦΑΡΜΑΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1201000000

ΦΑΡΜΑΚΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1202000000 ΑΠΛΙΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1203000000

ΛΑΖΑΝΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1203CH10000

ΜΟΝΗ ΜΑΧΑΙΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1204000000

ΓΟΥΡΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1204000000

ΓΟΥΡΡΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1205000000

ΦΙΚΑΡΔΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1205000000

ΦΙΚΑΡΔΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1206000000

ΑΓΙΟΣ ΕΠΙΦΑΝΙΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ12070000000

ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ ΟΡΕΙΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	1
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1207000000

ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ ΟΡΕΙΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1208000000

ΚΛΗΡΟΥ ΔΙΚΤΥΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1208RG10000

ΜΑΛΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1209000000

ΚΛΗΡΟΥ ΔΙΚΤΥΟ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1210000000

ΑΡΕΔΙΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

2

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

2

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

2

0

ΓΕΥΣΗ

2

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

2

0

ΟΣΜΗ

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1211000000

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΛΟΥΝΤΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1212000000

ΑΓΡΟΚΗΠΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1213000000

ΜΙΤΣΕΡΟ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

2

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

2

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

2

0

ΓΕΥΣΗ

2

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

2

0

ΟΣΜΗ

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220000000

ΚΑΠΕΔΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220000000

ΚΑΠΕΔΕΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220RG30000

ΚΑΠΕΔΕΣ ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1222000000

ΑΝΑΛΙΟΝΤΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1223000000

ΚΑΜΠΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1224000000

ΜΑΡΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1224000000

ΜΑΡΚΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1226RG10000

ΠΟΛΙΤΙΚΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1226RG10000

ΠΟΛΙΤΙΚΟ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1226RG30000

ΠΟΛΙΤΙΚΟ - ΜΟΝΗ ΑΓ. ΗΡΑΚΛΕΙΔΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1226RG30000

ΠΟΛΙΤΙΚΟ - ΜΟΝΗ ΑΓ. ΗΡΑΚΛΕΙΔΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1227000000

ΠΕΡΑ ΟΡΕΙΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1228000000

ΕΠΙΣΚΟΠΕΙΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	1
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΟΛΕΡΟΤΗΤΑ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ12290000000

ΨΙΜΟΛΟΦΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1231000000

ΑΝΑΓΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1231000000

ΑΝΑΓΕΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ12321233000

ΔΕΥΤΕΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	4	2
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ12321233000

ΔΕΥΤΕΡΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

4

2

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1240000000

ΑΓΙΟΙ ΤΡΙΜΙΘΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1241000000

ΠΑΛΑΙΟΜΕΤΟΧΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1242000000

ΔΕΝΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1243000000

ΚΟΚΚΙΝΟΤΡΙΜΙΘΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1243000000

ΚΟΚΚΙΝΟΤΡΙΜΙΘΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1244000000

ΜΑΜΜΑΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1244000000

ΜΑΜΜΑΡΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300000000

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΜΟΡΦΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300000000

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΜΟΡΦΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300RG10000

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ - ΕΞΩ ΣΤΑΥΡΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300RG10000

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ - ΕΞΩ ΣΤΑΥΡΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1301000000

ΑΣΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1301000000

ΑΣΚΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1302000000

ΑΛΩΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1303000000

ΦΤΕΡΙΚΟΥΔΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1304000000

ΠΟΛΥΣΤΥΠΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13051306000

ΛΑΓΟΥΔΕΡΑ, ΣΑΡΑΝΤΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13051306000

ΛΑΓΟΥΔΕΡΑ, ΣΑΡΑΝΤΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

2

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

2

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

2

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

2

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1307000000

ΛΕΙΒΑΔΙΑ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1307000000

ΛΕΙΒΑΔΙΑ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1308000000

ΑΛΗΘΙΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13090000000

ΠΛΑΤΑΝΙΣΤΑΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13090000000

ΠΛΑΤΑΝΙΣΤΑΣΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1310000000

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΟΡΕΙΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1320000000

ΞΥΛΙΑΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1320000000

ΞΥΛΙΑΤΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1321000000

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΥΚΑΛΛΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1321000000

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΥΚΑΛΛΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1322000000

ΝΙΚΗΤΑΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1323000000

ΒΥΖΑΚΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

2

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

2

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

2

0

ΓΕΥΣΗ

2

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

2

0

ΟΣΜΗ

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1324000000

ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΞΥΛΙΑΤΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1326000000

ΚΑΤΩ ΜΟΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1327000000

ΟΡΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13281329000

ΚΟΥΤΡΑΦΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	1
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13281329000

ΚΟΥΤΡΑΦΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1330000000

ΠΟΤΑΜΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1330000000

ΠΟΤΑΜΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ13600000000 ΑΚΑΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1360000000

ΑΚΑΚΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1361000000

ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1361000000

ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1362000000

ΑΣΤΡΟΜΕΡΙΤΗΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

2

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

2

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

2

0

ΓΕΥΣΗ

2

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

2

0

ΟΣΜΗ

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1368000000

MENIKO

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400000000

ΣΠΗΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400000000

ΣΠΗΛΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400RG10000

ΚΟΥΡΔΑΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1402000000

ΑΓΙΑ ΕΙΡΗΝΗ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1403000000

KANNABIA

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1403000000

KANNABIA

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404000000

ΚΑΚΟΠΕΤΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404000000

ΚΑΚΟΠΕΤΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404RG10000

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404RG20000

ΚΑΤΑΣΚΗΝΩΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΣΤΕΓΗΣ (ΚΑΚΟΠΕΤΡΙΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404RG20000

ΚΑΤΑΣΚΗΝΩΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΣΤΕΓΗΣ (ΚΑΚΟΠΕΤΡΙΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1405000000

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΣΟΛΕΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1405000000

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΣΟΛΕΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1406000000

ΓΑΛΑΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1407000000

ΣΙΝΑ ΟΡΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1408000000

ΚΑΛΙΑΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1408000000

ΚΑΛΙΑΝΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1409000000

ΤΕΜΠΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1409000000

ΤΕΜΠΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1410000000

ΚΟΡΑΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1411000000

ΕΥΡΥΧΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1411000000

ΕΥΡΥΧΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1412000000

ΦΛΑΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1415000000 ΛΗΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	1
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1415000000

ΛΗΝΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1416000000

ΚΑΤΥΔΑΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1416000000

ΚΑΤΥΔΑΤΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420000000

ΠΕΔΟΥΛΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420RG10000

ΠΕΔΟΥΛΑΣ - ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420RG10000

ΠΕΔΟΥΛΑΣ - ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1421000000

ΜΥΛΙΚΟΥΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1421000000

ΜΥΛΙΚΟΥΡΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1422000000

ΜΟΥΤΟΥΛΛΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1422RG10000

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΞΕΡΑΡΚΑΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1423000000

ΟΙΚΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1423000000

ΟΙΚΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1424000000

ΚΑΛΟΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425000000

ΓΕΡΑΚΙΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425RG20000

ΓΕΡΑΚΙΕΣ - ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425RG20000

ΓΕΡΑΚΙΕΣ - ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ14261427000

ΚΑΜΠΟΣ ,ΤΣΑΚΙΣΤΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ14261427000

ΚΑΜΠΟΣ ,ΤΣΑΚΙΣΤΡΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1426CH10000

ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΚΥΚΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1456000000

ΠΑΝΩ ΠΥΡΓΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1457000000

ΚΑΤΩ ΠΥΡΓΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1460000000

ΠΗΓΕΝΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1460000000

ΠΗΓΕΝΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG10000

ΠΑΦΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗ Γ2 ΓΕΡΟΣΚΗΠΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	6	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	6	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	6	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	6	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG10000

ΠΑΦΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗ Γ2 ΓΕΡΟΣΚΗΠΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG20000

ΠΑΦΟΣ - ΠΕΡΙΟΧΗ Β ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	9	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	9	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	8	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	9	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	9	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	9	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	9	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG20000

ΠΑΦΟΣ - ΠΕΡΙΟΧΗ Β ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG30000

ΠΑΦΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗ Π ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	6	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	6	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	6	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	6	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG30000

ΠΑΦΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗ Π ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ60106013000 ΑΓ.ΜΑΡΙΝΟΥΔΑ,ΑΓ.ΝΕΟΦ.,ΑΝΑΡΙΤΑ,ΑΧΕΛΕΙΑ,ΓΕΡΟΣΚΗΠΟΥ,ΕΜΠΑ,ΚΑΜΑΡΕΣ,ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ (ΨΠ,ΤΠ),ΚΟΛΩΝΗ,Κ.ΚΟΡΑΛ.,ΛΕΜΠΑ,ΛΟΦΟΣ, ΜΕΛΙΣΣΟΒΟΥΝΟΣ,ΣΤΕΦΑΝΗ,ΤΑΛΑ,ΤΙΜΗ,ΧΛΩΡΑΚΑ,55ΣΜ, ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΘΑΛΑΣΣΙΝΕΣ ΣΠΗΛΙΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	10	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	10	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	7	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	10	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	10	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	10	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	10	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ60106013000 ΑΓ.ΜΑΡΙΝΟΥΔΑ,ΑΓ.ΝΕΟΦ.,ΑΝΑΡΙΤΑ,ΑΧΕΛΕΙΑ,ΓΕΡΟΣΚΗΠΟΥ,ΕΜΠΑ,ΚΑΜΑΡΕΣ,ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ (ΨΠ,ΤΠ),ΚΟΛΩΝΗ,Κ.ΚΟΡΑΛ.,ΛΕΜΠΑ,ΛΟΦΟΣ,
ΜΕΛΙΣΣΟΒΟΥΝΟΣ,ΣΤΕΦΑΝΗ,ΤΑΛΑ,ΤΙΜΗ,ΧΛΩΡΑΚΑ,55ΣΜ, ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΘΑΛΑΣΣΙΝΕΣ ΣΠΗΛΙΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	2	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	2	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ60106022000 ΚΟΝΙΑ,ΑΡΜΟΥ,ΕΠΙΣΚΟΠΗ,ΤΡΕΜΙΘΟΥΣΑ,Μ.ΧΩΡΙΟ,ΓΕΡΟΣΚΗΠΟΥ,ΕΜΠΑ(Δ1,Δ2)ΚΟΛΩΝΗ,ΑΝΑΡΙΤΑ,ΜΑΡΑΘΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	12	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	12	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	11	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	12	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	12	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	12	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	12	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ60106022000

ΚΟΝΙΑ,ΑΡΜΟΥ,ΕΠΙΣΚΟΠΗ,ΤΡΕΜΙΘΟΥΣΑ,Μ.ΧΩΡΙΟ,ΓΕΡΟΣΚΗΠΟΥ,ΕΜΠΑ(Δ1,Δ2)ΚΟΛΩΝΗ,ΑΝΑΡΙΤΑ,ΜΑΡΑΘΟΥΝΤΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

2

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

2

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

2

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

2

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

2

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6025000000

ΜΕΣΟΓΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6025RG20000

ΜΕΣΟΓΗ ΔΙΚΤΥΟ (Περιοχή παλαιού Δημοτικού)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6027RG10000 ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΟ ΨΗΛΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ, ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ ΣΤΡ. ΧΡ. ΚΚΕΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6027RG10000

ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΟ ΨΗΛΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ, ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ ΣΤΡ. ΧΡ. ΚΚΕΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6100000000

ΚΟΥΚΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6100RG10000

ΚΟΥΚΛΙΑ ΑΡΗΡΟΔΙΤΕ HILLS, ΧΑ ΠΟΤΑΜΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6101000000

ΜΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6101000000

ΜΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6102000000

ΝΙΚΟΚΛΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6102000000

ΝΙΚΟΚΛΕΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61066113000 ΑΓ.ΒΑΡΒΑΡΑ, ΒΠ ΑΓ.ΒΑΡΒ.,ΑΝΑΡΙΤΑ (ΚΕΝ ΠΑΦΟΥ),ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ,ΝΑΤΑ,ΤΡΕΜΙΘΟΥΣΑ,Μ.ΧΩΡΙΟ,ΚΟΝΙΑ,ΑΡΜΟΥ,ΕΠΙΣΚΟΠΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (ΤΟC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61066113000 ΑΓ.ΒΑΡΒΑΡΑ, ΒΠ ΑΓ.ΒΑΡΒ.,ΑΝΑΡΙΤΑ (ΚΕΝ ΠΑΦΟΥ),ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ,ΝΑΤΑ,ΤΡΕΜΙΘΟΥΣΑ,Μ.ΧΩΡΙΟ,ΚΟΝΙΑ,ΑΡΜΟΥ,ΕΠΙΣΚΟΠΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6114000000

ΧΟΛΕΤΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6114000000

ΧΟΛΕΤΡΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61206121000 ΤΣΑΔΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61206121000 ΤΣΑΔΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ61300000000

ΑΚΟΥΡΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6132000000

ΚΑΘΙΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6133RG10000

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΓΕΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl ⁻)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6133RG30000

ΠΕΓΕΙΑ, ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΟΡΑΛΛΟ ΣΑΝ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6200000000

ΑΡΧΙΜΑΝΔΡΙΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6201000000

ΦΑΣΟΥΛΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6201000000

ΦΑΣΟΥΛΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6202000000

ΜΟΥΣΕΡΕ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl ⁻)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6204000000 ΜΑΜΩΝΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6204000000

ΜΑΜΩΝΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6205000000

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6205000000

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6206000000

ΣΤΑΥΡΟΚΟΝΝΟΥ,ΑΡΜΙΝΟΥ,ΠΡΑΙΤΩΡΙ,ΚΕΔΑΡΕΣ,ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ,ΦΙΛΟΥΣΑ ΚΕΛΟΚΕΔΑΡΩΝ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6207000000

ΠΡΑΣΤΕΙΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6207000000

ΠΡΑΣΤΕΙΟ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6208000000

ΤΡΑΧΥΠΕΔΟΥΛΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6208000000

ΤΡΑΧΥΠΕΔΟΥΛΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ62106211000

ΚΕΛΟΚΕΔΑΡΑ , ΣΑΛΑΜΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6212000000

ΚΙΔΑΣΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6212000000

ΚΙΔΑΣΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ62190000000

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6220000000

ΑΜΑΡΓΕΤΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6224000000

ΓΑΛΑΤΑΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ62256227000

ΣΤΑΤΟΣ, ΑΓΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ, ΚΟΙΛΙΝΕΙΑ, ΑΓΙΑ ΜΟΝΗ,Ι.Μ. ΧΡΥΣΟΡΟΓΙΑΤΙΣΣΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ62300000000

ΠΑΝΑΓΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ62300000000

ΠΑΝΑΓΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ63006301000 ΦΥΤΗ, ΜΗΛΙΑ, ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΑΝΟΣ, ΛΑΣΑ, ΔΡΥΜΟΥ, ΔΡΙΝΙΑ, ΨΑΘΙ, ΣΙΜΟΥ, ΠΟΛΕΜΙ, ΜΗΛΙΟΥ, Π.ΑΚΟΥΡΔΑΛΙΑ, Π.ΣΤΡΟΥΜΠΙ, Κ.ΣΤΡΟΥΜΠΙ, ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ, ΚΑΛΛΕΠΕΙΑ, ΚΟΙΛΗ, ΚΡΗΤΟΥ ΤΕΡΡΑ Δ2, ΠΕΓΕΙΑ (ΨΗΛΗ, ΧΑΜΗΛΗ, ΣΚΟΥΤΑΡΗ), ΑΝΑΔΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	7	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	7	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	5	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	7	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	7	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	7	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	7	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ63006301000 ΦΥΤΗ, ΜΗΛΙΑ, ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΑΝΟΣ, ΛΑΣΑ, ΔΡΥΜΟΥ, ΔΡΙΝΙΑ, ΨΑΘΙ, ΣΙΜΟΥ, ΠΟΛΕΜΙ, ΜΗΛΙΟΥ, Π.ΑΚΟΥΡΔΑΛΙΑ, Π.ΣΤΡΟΥΜΠΙ, Κ.ΣΤΡΟΥΜΠΙ, ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ, ΚΑΛΛΕΠΕΙΑ, ΚΟΙΛΗ, ΚΡΗΤΟΥ ΤΕΡΡΑ Δ2, ΠΕΓΕΙΑ (ΨΗΛΗ, ΧΑΜΗΛΗ, ΣΚΟΥΤΑΡΗ), ΑΝΑΔΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6302000000

ΚΑΝΝΑΒΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6302000000

ΚΑΝΝΑΒΙΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6315000000

ΦΙΛΟΥΣΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ, ΛΥΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6315000000

ΦΙΛΟΥΣΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ, ΛΥΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6318000000

ΜΕΛΑΔΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6320RG20000

ΣΤΑΥΡΟΣ ΨΩΚΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH₄⁺)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO₂⁻)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6321000000

ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6330000000 ΘΕΛΕΤΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6330000000

ΘΕΛΕΤΡΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6331000000

ΓΙΟΛΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6334000000

ΚΑΤΩ ΑΚΟΥΡΔΑΛΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6334000000

ΚΑΤΩ ΑΚΟΥΡΔΑΛΕΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6335000000 ΤΕΡΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6335000000 ΤΕΡΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6336000000

ΚΡΙΤΟΥ ΤΕΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6337000000 ΣΚΟΥΛΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6337000000

ΣΚΟΥΛΛΗ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6338000000 ΧΟΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6338000000 ΧΟΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ63406341000 ΓΟΥΔΙ , ΧΡΥΣΟΧΟΥ, ΚΑΡΑΜΟΥΛΛΗΔΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63406341000

ΓΟΥΔΙ , ΧΡΥΣΟΧΟΥ, ΚΑΡΑΜΟΥΛΛΗΔΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63430100000

ΠΟΛΗ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63430200000

ΠΡΟΔΡΟΜΙ, ΛΑΤΣΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63430200000

ΠΡΟΔΡΟΜΙ, ΛΑΤΣΙ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6344RG10000

ΝΕΟ ΧΩΡΙΟ ΠΑΦΟΥ - ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6344RG30000

ΝΕΟ ΧΩΡΙΟ ΠΑΦΟΥ - ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6351000000

ΠΑΝΩ ΑΡΟΔΕΣ ΔΙΚΤΥΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6351000000

ΠΑΝΩ ΑΡΟΔΕΣ ΔΙΚΤΥΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6355000000

ΑΝΔΡΟΛΙΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6355000000

ΑΝΔΡΟΛΙΚΟΥ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6360000000

ΠΕΛΑΘΟΥΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6360000000

ΠΕΛΑΘΟΥΣΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6361000000 ΚΥΝΟΥΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6361000000

ΚΥΝΟΥΣΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6362000000

ΜΑΚΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG10000

ΑΡΓΑΚΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG20000

ΑΡΓΑΚΑ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΡΣΙΝΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG20000

ΑΡΓΑΚΑ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΡΣΙΝΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG30000

ΠΑΧΥΑΜΜΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6364000000 ΓΙΑΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6364000000

ΓΙΑΛΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων
Νομοθεσίας

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

1

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

1

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6365000000

ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6365000000

ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6365RG20000

ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ-ΔΙΚΤΥΟ 2

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH4+)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO2-)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6366000000

ΝΕΑ ΔΗΜΜΑΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6367RG10000

ΠΟΜΟΣ, ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΕΡΒΟΛΙ, ΠΟΜΟΣ ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΛΕΙΒΑΔΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO ₄ ⁼)	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na ⁺)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO ₃ ⁻)	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6367RG10000

ΠΟΜΟΣ, ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΕΡΒΟΛΙ, ΠΟΜΟΣ ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΛΕΙΒΑΔΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6367RG30000

ΜΟΣΦΙΛΙ, ΜΑΝΣΟΥΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2023 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6368000000 ΣΤΕΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH ₄ ⁺)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO ₂ ⁻)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0