

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ31003101000V1 ΠΑΡΑΛΙΜΝΙ, ΔΕΡΥΝΕΙΑ, ΑΓΙΑ ΝΑΠΑ, ΣΩΤΗΡΑ, ΦΡΕΝΑΡΟΣ, ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΡΥΣΟΥΛΕΣ, ΑΥΓΟΡΟΥ, ΞΥΛΟΦΑΓΟΥ, ΔΑΣΑΚΙ ΑΧΝΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	52	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	52	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	51	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	52	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	4	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	4	0
ΒΟΡΙΟ (B)	4	0
ΓΕΥΣΗ	52	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	4	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	4	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	4	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	4	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	4	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	4	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	4	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	52	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	4	0
ΟΣΜΗ	52	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ31003101000V1

ΠΑΡΑΛΙΜΝΙ, ΔΕΡΥΝΕΙΑ, ΑΓΙΑ ΝΑΠΑ, ΣΩΤΗΡΑ, ΦΡΕΝΑΡΟΣ, ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΡΥΣΟΥΛΕΣ, ΑΥΓΟΡΟΥ, ΞΥΛΟΦΑΓΟΥ, ΔΑΣΑΚΙ ΑΧΝΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που  
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων  
Νομοθεσίας

ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)

4

0

ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)

1

0

ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)

4

0

ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)

4

0

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

4

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

4

2

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

4

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ3104000000V1 ΛΙΟΠΕΤΡΙ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4105000000V1

ΞΥΛΟΤΥΜΒΟΥ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΑΜΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4106000000V1

ΟΡΜΙΔΕΙΑ

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<sub>4</sub><sup>+</sup>)

3

0

ΓΕΥΣΗ

3

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO<sub>2</sub><sup>-</sup>)

3

0

ΟΣΜΗ

3

0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ40004010000V1 ΛΑΡΝΑΚΑ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΥΛΑΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΟΡΟΚΛΙΝΗΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΛΕΙΒΑΔΙΩΝ, ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ, ΕΛ ΖΩΝΗ ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΛΑΡΝΑΚΑΣ ΚΑΙ  
ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΛΑΡΝΑΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	23	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	23	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	23	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	23	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	3	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	3	0
ΒΟΡΙΟ (B)	3	0
ΓΕΥΣΗ	23	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	3	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	3	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	3	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	3	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	3	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	3	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	23	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	3	0
ΟΣΜΗ	23	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ40004010000V1 ΛΑΡΝΑΚΑ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΥΛΑΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΟΡΟΚΛΙΝΗΣ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΛΕΙΒΑΔΙΩΝ, ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ, ΕΛ ΖΩΝΗ ΕΜΠΟΡΙΟΥ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΛΑΡΝΑΚΑΣ ΚΑΙ  
ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΛΑΡΝΑΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	3	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	3	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40104011000V1

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)	21	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	21	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	3	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	3	0
ΒΟΡΙΟ (B)	3	0
ΓΕΥΣΗ	21	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	3	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	3	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	3	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	3	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	3	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	3	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	21	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	3	0
ΟΣΜΗ	21	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ40104011000V1 ΟΡΟΚΛΗΝΗ, ΠΥΛΑ, ΛΙΒΑΔΙΑ, ΤΡΟΥΛΛΟΙ, ΑΡΑΔΙΠΠΟΥ, ΚΕΛΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	3	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	3	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	3	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	3	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	3	1
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	3	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40124013000V1

ΔΡΟΜΟΛΑΞΙΑ,ΜΕΝΕΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ40124013000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:  
ΔΡΥΣ,ΤΟΧΝΗ

CYWSZ4013000000V1

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
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4103000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4103000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41104111000V1

ΚΙΤΙ,ΠΕΡΒΟΛΙΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ41104111000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4112000000V1 ΤΕΡΣΕΦΑΝΟΥ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4120000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41214307000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl <sup>-</sup> )	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41224128000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	2
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41224128000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41244309000V1

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)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ41244309000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4125000000V1 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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4127000000V1

ΑΓΓΛΙΣΙΔΕΣ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	1
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4202000000V1 ΑΘΗΝΟΥ, ΨΕΥΔΑΣ, ΑΓ ΑΝΝΑ, ΚΟΣΙΗ,ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	5	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	5	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	5	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	5	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4202000000V1 ΑΘΗΝΟΥ, ΨΕΥΔΑΣ, ΑΓ ΑΝΝΑ, ΚΟΣΙΗ,ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4210000000V1

ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ - ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ42124215000V1 ΜΟΣΦΙΛΩΤΗ, ΚΟΡΝΟΣ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΣ, ΜΟΝΕΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΣΤΡΑΤΟΠΕΔΑ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΚΟΡΝΟΥ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΥ,  
ΛΕΥΚΑΡΩΝ ΚΑΙ ΣΦΑΓΕΙΟ ΚΟΦΙΝΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CΥWSZ42124215000V1 ΜΟΣΦΙΛΩΤΗ, ΚΟΡΝΟΣ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΣ, ΜΟΝΕΣ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΣΤΡΑΤΟΠΕΔΑ ΣΤΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΥ, ΚΟΡΝΟΥ, ΔΕΛΙΚΗΠΟΥ,  
ΛΕΥΚΑΡΩΝ ΚΑΙ ΣΦΑΓΕΙΟ ΚΟΦΙΝΟΥ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4214000000V1 ΠΥΡΓΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4214000000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4301000000V1

ΜΑΡΙ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4301000000V1

ΜΑΡΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4304000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4304000000V1

ΧΟΙΡΟΚΙΤΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4308000000V1

ΣΚΑΡΙΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4313CH10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4313CH10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4315000000V1 ΟΡΑ

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



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4316000000V1

ΜΕΛΙΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4316000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ4317000000V1 ΟΔΟΥ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΑΡ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ4318000000V1

ΑΓΙΟΙ ΒΑΒΑΤΣΙΝΙΑΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG10000V1

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)	21	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	21	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	21	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	21	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	21	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG10000V1

ΖΩΝΗ 1 ΛΕΜΕΣΟΥ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG20000V1 ΖΩΝΗ 2 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΖΩΝΗ 2,4 Πανθέα)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	18	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	18	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	17	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	18	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	3	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	3	0
ΒΟΡΙΟ (B)	3	0
ΓΕΥΣΗ	18	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	3	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	3	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	3	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	3	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	3	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	3	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	18	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	3	0
ΟΣΜΗ	18	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG20000V1

ΖΩΝΗ 2 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΖΩΝΗ 2,4 Πανθέα)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	3	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	3	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG30000V1 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	11	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	11	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	11	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	11	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	11	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (CN <sup>-</sup> )	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	11	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG30000V1 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
ΟΣΜΗ	11	0
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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5000RG5000V1 ΖΩΝΗ 6 ΛΕΜΕΣΟΥ (ΑΘΛΗΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΣΠ. ΚΥΠΡΙΑΝΟΥ)

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG50000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG60000V1

ΛΕΜΕΣΟΣ ΖΩΝΗ 5 (Κ.Δ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5000RG60000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ  
Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5012512000V1 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	4	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	4	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ  
Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ50125120000V1 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)	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG10000V1

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

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG30000V1

ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 9 (Κ.Δ. GREEN AREA)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	7	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	7	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	6	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	7	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	7	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	7	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	7	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG30000V1

ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ ΖΩΝΗ 9 (Κ.Δ. GREEN AREA)

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG4000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5013RG40000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ50205022000V1 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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ50205022000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5021000000V1

ΥΨΩΝΑΣ

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



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5021000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ51005101000V1 ΚΟΙΝΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ (ΓΕΡΑΣΑ, ΑΨΙΟΥ, ΠΑΡΑΜΥΘΑ, ΠΑΛΩΔΕΙΑ, ΣΠΙΤΑΛΙ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ51005101000V1 ΚΟΙΝΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ (ΓΕΡΑΣΑ, ΑΨΙΟΥ, ΠΑΡΑΜΥΘΑ, ΠΑΛΩΔΕΙΑ, ΣΠΙΤΑΛΙ)

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5101000000V1

ΠΑΡΑΜΥΘΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5103000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5103000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5104000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5104000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5107000000V1 ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 1 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑΣ (ΑΠΑΙΣΙΑ, ΚΟΡΦΗ, ΑΓ. ΜΑΜΑΣ, ΚΑΠΗΛΕΙΟ, ΛΙΜΝΑΤΙ)

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5107000000V1

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

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51085109000V1

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
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5120000000V1

Ζώνη 12 Μουπαγιάκα

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5124RG1000V1 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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	6	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5124RG10000V1 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)	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5125000000V1

ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΙΑ ΔΙΚΤΥΟ 1

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5126000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)	1	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5127000000V1

ΜΟΝΑΓΡΟΥΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5128000000V1

ΜΟΝΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5129000000V1

ΠΥΡΓΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5130000000V1 ΑΣΓΑΤΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5134000000V1

ΚΛΩΝΑΡΙ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ51345136000V1

ΚΕΛΛΑΚΙ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5137000000V1 ΑΚΑΠΝΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5137000000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5138000000V1

ΕΠΤΑΓΩΝΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5138000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5140000000V1

ΔΙΕΡΩΝΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5141000000V1

ΑΡΑΚΑΠΑΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5144000000V1

ΣΥΚΟΠΕΤΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5144000000V1

ΣΥΚΟΠΕΤΡΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5144CH10000V1

ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5144CH10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52005202000V1

ΑΚΡΩΤΗΡΙ, ΤΣΕΡΚΕΖΟΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52005202000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5201000000V1

ΑΣΩΜΑΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	1
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5201000000V1

ΑΣΩΜΑΤΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5203000000V1

ΤΡΑΧΩΝΙ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl <sup>-</sup> )	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210000000V1

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)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	4	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	4	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	4	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210000000V1

ΚΟΛΟΣΣΙ ΔΙΚΤΥΟ 1

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)	1	1
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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG20000V1

ΚΟΛΟΣΣΙ ΔΙΚΤΥΟ 2

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5210RG20000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5211000000V1 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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5212000000V1

ΕΠΙΣΚΟΠΗ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5213000000V1

ΚΑΝΤΟΥ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5214000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5220000000V1

ΠΡΑΣΤΕΙΟ ΑΥΔΗΜΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5220000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52205223000V1

ΑΝΩΓΥΡΑ, ΠΛΑΤΑΝΙΣΤΕΙΑ, ΑΓΙΟΣ ΘΩΜΑΣ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5221000000V1

ΠΑΡΑΜΑΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5221000000V1

ΠΑΡΑΜΑΛΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ52225225000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5300000000V1

ΣΟΥΝΙ ΖΑΝΑΚΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5300000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5302000000V1

ΑΛΑΣΣΑ

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



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ53035304RG1V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5305000000V1

ΑΓΙΟΣ ΑΜΒΡΟΣΙΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5305000000V1

ΑΓΙΟΣ ΑΜΒΡΟΣΙΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5306000000V1

ΑΓΙΟΣ ΘΕΡΑΠΩΝ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5307000000V1 ΛΟΦΟΥ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ53115312000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5314000000V1

ΜΟΝΑΓΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5314000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5315000000V1

ΤΡΙΜΙΚΛΙΝΗ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5318000000V1

ΜΟΝΙΑΤΗΣ, ΣΑΙΤΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5318000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5322000000V1 ΑΡΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5322000000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5323000000V1 ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ 2 ΑΡΚΟΛΑΧΑΝΙΑ (ΟΜΟΔΟΣ, ΠΟΤΑΜΙΟΥ, ΚΙΣΣΟΥΣΑ)

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5323000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5324000000V1 ΜΑΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5324000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5325000000V1

ΒΑΣΑ ΚΟΙΛΑΝΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5325000000V1

ΒΑΣΑ ΚΟΙΛΑΝΙΟΥ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5327000000V1

ΠΕΡΑ ΠΕΔΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5327000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5328000000V1

ΜΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5328000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5331000000V1

ΚΟΙΛΑΝΙ

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



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5340000000V1

ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5341000000V1

ΠΑΛΑΙΟΜΥΛΟΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5342000000V1

ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5342RG1000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5342RG10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5343000000V1

ΚΑΜΙΝΑΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5343000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5344000000V1

ΤΡΕΙΣ ΕΛΙΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5344000000V1

ΤΡΕΙΣ ΕΛΙΕΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5345000000V1 ΛΕΜΙΘΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5345000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5350000000V1

ΚΑΤΩ ΠΛΑΤΡΕΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5351000000V1

ΠΑΝΩ ΠΛΑΤΡΕΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5351RG1000V1 ΤΡΟΟΔΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5351RG1000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5352000000V1 ΦΟΙΝΙ

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



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5352RG1000V1 ΦΥΛΑΓΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5352RG10000V1

ΦΥΛΑΓΓΡΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5353000000V1

ΠΑΝΩ ΑΜΙΑΝΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5353000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5354000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5354RG10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5360000000V1

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5360000000V1

ΑΓΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5361000000V1

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5361000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5362000000V1

ΚΑΤΩ ΜΥΛΟΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5363000000V1

ΠΟΤΑΜΙΤΙΣΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5363000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5364000000V1 ΔΥΜΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5364000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5365000000V1

ΠΕΛΕΝΔΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5365RG10000V1

ΠΕΛΕΝΔΡΙ/ΚΑΡΔΑΜΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5365RG1000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5366000000V1 ΑΓΡΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5367000000V1 ΑΓΡΙΔΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5367000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ5368000000V1 ΧΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5368000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5369000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5369RG10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΜ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ5369RG20000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ10001010000V1 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	72	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	72	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	72	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	72	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	3	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	3	0
ΒΟΡΙΟ (B)	3	0
ΓΕΥΣΗ	72	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	3	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	3	0
ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (CN <sup>-</sup> )	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	3	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	3	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	3	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	3	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	72	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	4	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ10001010000V1

ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΣΤΡΟΒΟΛΟΣ, ΑΓΛΑΝΤΖΙΑ, ΑΓ ΔΟΜΕΤΙΟΣ, ΕΓΚΩΜΗ, ΛΑΤΣΙΑ, ΓΕΡΙ, ΤΣΕΡΙ, ΕΡΓΑΤΕΣ, ΣΥΝΟΙΚ. ΑΝΘΟΥΠΟΛΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΟΣΜΗ	72	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	3	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	3	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1021000000V1

ΛΑΚΑΤΑΜΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	14	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	14	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	13	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	14	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	14	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	14	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	14	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1021000000V1

ΛΑΚΑΤΑΜΕΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11001101000V1

ΑΛΑΜΠΡΑ, ΣΙΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1101000000V1

ΜΑΘΙΑΤΗΣ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1101000000V1

ΜΑΘΙΑΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1103000000V1

ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1103000000V1

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-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1104000000V1

ΚΟΤΣΙΑΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1104000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11051106000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ11051106000V1

ΠΕΡΑ ΧΩΡΙΟ ΝΗΣΟΥ, ΝΗΣΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	2	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	1	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	1	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1105RG10000V1

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΝΗΣΟΥ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1107RG10000V1 ΔΑΛΙ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	5	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	5	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	5	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	5	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1107RG10000V1 ΔΑΛΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1108000000V1

ΛΥΜΠΙΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1108000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1109000000V1

ΛΥΘΡΟΔΟΝΤΑΣ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1120000000V1

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 (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1200000000V1

ΚΑΜΠΙ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1201000000V1

ΦΑΡΜΑΚΑΣ

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



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1201000000V1

ΦΑΡΜΑΚΑΣ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που  
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων  
Νομοθεσίας

ΧΑΛΚΟΣ (Cu)

1

0

ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)

1

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1202000000V1 ΑΠΛΙΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1202000000V1 ΑΠΛΙΚΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1203000000V1

ΛΑΖΑΝΙΑ

Δοκιμές

Αριθμός δειγμάτων που  
αναλύθηκαν

Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων  
Νομοθεσίας

pH

1

0

ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)

1

0

ΑΜΜΩΝΙΟ (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>)

1

0

ΓΕΥΣΗ

1

0

ΝΙΤΡΩΔΗ (NO<sub>2</sub><sup>-</sup>)

1

0

ΟΣΜΗ

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1203CH10000V1

ΜΟΝΗ ΜΑΧΑΙΡΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1204000000V1

ΓΟΥΡΠΙ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1204000000V1

ΓΟΥΡΡΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1205000000V1

ΦΙΚΑΡΔΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1205000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1206000000V1

ΑΓΙΟΣ ΕΠΙΦΑΝΙΟΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1207000000V1

ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ ΟΡΕΙΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	1
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1207000000V1

ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ ΟΡΕΙΝΗΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1208000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1208RG10000V1

ΜΑΛΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1209000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1209RG10000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΙΟΝΙΑ

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



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1209RG10000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΙΟΝΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1210000000V1

ΑΡΕΔΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1211000000V1

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΛΟΥΝΤΑΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1211000000V1

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΛΟΥΝΤΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1212000000V1

ΑΓΡΟΚΗΠΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1213000000V1

ΜΙΤΣΕΡΟ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220000000V1

ΚΑΠΕΔΕΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220RG10000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΜΑΝΤΡΑ ΤΟΥ ΚΑΜΠΙΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220RG30000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΚΥΑΝΙΟΥΧΑ (CN <sup>-</sup> )	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1220RG30000V1

ΚΑΠΕΔΕΣ 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1222000000V1

ΑΝΑΛΙΟΝΤΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1222000000V1

ΑΝΑΛΙΟΝΤΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1223000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1224000000V1

ΜΑΡΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1224000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1226RG1000V1 ΠΟΛΙΤΙΚΟ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1226RG10000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1226RG20000V1 ΦΙΛΑΝΙ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1226RG20000V1

ΦΙΛΑΝΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1227000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1228000000V1

ΕΠΙΣΚΟΠΕΙΟ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1229000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1231000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1231000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ12321233000V1 ΔΕΥΤΕΡΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	1
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl <sup>-</sup> )	1	1

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1240000000V1

ΑΓΙΟΙ ΤΡΙΜΙΘΙΑΣ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1241000000V1

ΠΑΛΑΙΟΜΕΤΟΧΟ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1241000000V1

ΠΑΛΑΙΟΜΕΤΟΧΟ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1242000000V1

ΔΕΝΕΙΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1242000000V1 ΔΕΝΕΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1243000000V1

ΚΟΚΚΙΝΟΤΡΙΜΙΘΙΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	2	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1243000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1244000000V1

ΜΑΜΜΑΡΙ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300000000V1

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΜΟΡΦΟΥ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300000000V1

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΜΟΡΦΟΥ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300RG10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1300RG10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1301000000V1 ΑΣΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1301000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1302000000V1

ΑΛΩΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1302000000V1

ΑΛΩΝΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1303000000V1

ΦΤΕΡΙΚΟΥΔΙ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1304000000V1

ΠΟΛΥΣΤΥΠΟΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13051306000V1

ΛΑΓΟΥΔΕΡΑ, ΣΑΡΑΝΤΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13051306000V1

ΛΑΓΟΥΔΕΡΑ, ΣΑΡΑΝΤΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1307000000V1

ΛΕΙΒΑΔΙΑ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1307000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1308000000V1

ΑΛΗΘΙΝΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1309000000V1

ΠΛΑΤΑΝΙΣΤΑΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1309000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1310000000V1

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΟΡΕΙΝΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1310000000V1

ΠΑΛΑΙΧΩΡΙ ΟΡΕΙΝΗΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1320000000V1

ΞΥΛΙΑΤΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1320000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1321000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1321000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1322000000V1

ΝΙΚΗΤΑΡΙ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1323000000V1

ΒΥΖΑΚΙΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1324000000V1

ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΞΥΛΙΑΤΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1324000000V1

ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΞΥΛΙΑΤΟΥ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1326000000V1

ΚΑΤΩ ΜΟΝΗ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1327000000V1

ΟΡΟΥΝΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1327000000V1

ΟΡΟΥΝΤΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13281329000V1

ΚΟΥΤΡΑΦΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	1
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ13281329000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1330000000V1

ΠΟΤΑΜΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1330000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1360000000V1 ΑΚΑΚΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1360000000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1361000000V1

ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1361000000V1

ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1362000000V1

ΑΣΤΡΟΜΕΡΙΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1368000000V1

MENIKO

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400000000V1

ΣΠΗΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	1
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400RG1000V1

ΚΟΥΡΔΑΛΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1400RG10000V1

ΚΟΥΡΔΑΛΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1403000000V1 KANNABIA

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1403000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404000000V1

ΚΑΚΟΠΕΤΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1404000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1405000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1406000000V1

ΓΑΛΑΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1407000000V1

ΣΙΝΑ ΟΡΟΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1408000000V1

ΚΑΛΙΑΝΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1408000000V1

ΚΑΛΙΑΝΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1409000000V1

ΤΕΜΠΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1409000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1410000000V1

ΚΟΡΑΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1411000000V1

ΕΥΡΥΧΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1411000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1412000000V1

ΦΛΑΣΟΥ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ1415000000V1 ΛΗΝΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420000000V1

ΠΕΔΟΥΛΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420RG1000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420RG10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420RG20000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΜΑΡΑΘΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1420RG20000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΜΑΡΑΘΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1421000000V1

ΜΥΛΙΚΟΥΡΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1421000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1422000000V1

ΜΟΥΤΟΥΛΛΑΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1422RG1000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1422RG10000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΞΕΡΑΡΚΑΚΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1423000000V1

ΟΙΚΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1423000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1424000000V1

ΚΑΛΟΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425000000V1

ΓΕΡΑΚΙΕΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425RG1000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΛΟΝΟΜΑΤΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425RG10000V1

ΕΚΔΡΟΜΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΛΟΝΟΜΑΤΗ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425RG20000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1425RG20000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ14261427000V1

ΚΑΜΠΟΣ ,ΤΣΑΚΙΣΤΡΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1426CH10000V1

ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΚΥΚΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΕΥ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1426CH20000V1

ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΚΥΚΚΟΥ-ΒΡΥΣΗ ΤΟΥ ΚΛΑΜΕΝΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1456000000V1

ΠΑΝΩ ΠΥΡΓΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1456000000V1

ΠΑΝΩ ΠΥΡΓΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1457000000V1

ΚΑΤΩ ΠΥΡΓΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1457000000V1

ΚΑΤΩ ΠΥΡΓΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1460000000V1

ΠΗΓΕΝΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ1460000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG1000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	6	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG20000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	9	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	3	0
ΓΕΥΣΗ	9	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	3	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	3	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	9	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	3	0
ΟΣΜΗ	9	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG20000V1

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-)	3	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	3	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG30000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	6	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	6	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	6	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	6	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6000RG30000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

## ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ60106013000V1 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	13	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	13	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	13	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	13	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	2	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	2	0
ΒΟΡΙΟ (B)	2	0
ΓΕΥΣΗ	13	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	2	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	2	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	2	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	2	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	13	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	2	0
ΟΣΜΗ	13	0



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ60106013000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6022000000V1

ΕΜΠΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6025000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6025RG20000V1

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
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6027RG10000V1 ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΟ ΨΗΛΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ, ΚΙΣΣΟΝΕΡΓΑ ΣΤΡ. ΧΡ. ΚΚΕΛΗ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6100000000V1

ΚΟΥΚΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6100000000V1

ΚΟΥΚΛΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6100RG10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0
ΣΕΛΗΝΙΟ (Se)	1	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	1	0



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6100RG10000V1

ΚΟΥΚΛΙΑ ΑΡΗΡΟΔΙΤΕ HILLS, ΧΑ ΠΟΤΑΜΙ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6101000000V1

ΜΑΝΔΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6102000000V1

ΝΙΚΟΚΛΕΙΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6102000000V1

ΝΙΚΟΚΛΕΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61066113000V1 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	7	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	7	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	7	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	4	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	4	0
ΒΟΡΙΟ (B)	4	0
ΓΕΥΣΗ	7	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	4	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	4	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	4	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	4	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	4	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	4	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	4	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	7	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	4	0
ΟΣΜΗ	7	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61066113000V1 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)	4	0
ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΣ (Hg)	4	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F-)	4	0
ΧΑΛΚΟΣ (Cu)	4	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl-)	4	0
ΧΡΩΜΙΟ (Cr)	4	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6110000000V1

ΜΑΡΑΘΟΥΝΤΑ

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	3	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	3	0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6110000000V1

ΜΑΡΑΘΟΥΝΤΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6114000000V1

ΧΟΛΕΤΡΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6114000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ61156116000V1

ΑΞΥΛΟΥ, ΕΛΕΔΙΟ, ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΚΕΛΟΚΕΔΑΡΩΝ, ΠΕΝΤΑΛΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ61156116000V1

ΑΞΥΛΟΥ, ΕΛΕΔΙΟ, ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΚΕΛΟΚΕΔΑΡΩΝ, ΠΕΝΤΑΛΙΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61206121000V1 ΤΣΑΔΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ61286129000V1 ΧΟΥΛΟΥ, ΛΕΜΩΝΑ, ΚΟΥΡΔΑΚΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ61286129000V1

ΧΟΥΛΟΥ, ΛΕΜΩΝΑ, ΚΟΥΡΔΑΚΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6130000000V1

ΑΚΟΥΡΣΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6130000000V1

ΑΚΟΥΡΣΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6132000000V1

ΚΑΘΙΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6132000000V1

ΚΑΘΙΚΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6133RG1000V1

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΓΕΙΑΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6133RG10000V1

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΓΕΙΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6133RG30000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6133RG30000V1

ΠΕΓΕΙΑ, ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΟΡΑΛΛΟ ΣΑΝ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6200000000V1

ΑΡΧΙΜΑΝΔΡΙΤΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6200000000V1

ΑΡΧΙΜΑΝΔΡΙΤΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6201000000V1

ΦΑΣΟΥΛΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6202000000V1

ΜΟΥΣΕΡΕ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	2	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	2	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6202000000V1

ΜΟΥΣΕΡΕ

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-)

2

0

ΧΡΩΜΙΟ (Cr)

1

0

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6204000000V1

ΜΑΜΩΝΙΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6205000000V1

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6206000000V1

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

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6207000000V1

ΠΡΑΣΤΕΙΟ

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



ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6207000000V1

ΠΡΑΣΤΕΙΟ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6208000000V1

ΤΡΑΧΥΠΕΔΟΥΛΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6208000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ62106211000V1

ΚΕΛΟΚΕΔΑΡΑ , ΣΑΛΑΜΙΟΥ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6212000000V1

ΚΙΔΑΣΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6212000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6214000000V1

ΜΕΣΑΝΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6219000000V1

ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

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



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6220000000V1

ΑΜΑΡΓΕΤΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6220000000V1

ΑΜΑΡΓΕΤΗ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6224000000V1

ΓΑΛΑΤΑΡΙΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ62256227000V1 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 (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ62256227000V1 ΣΤΑΤΟΣ, ΑΓΙΟΣ ΦΩΤΙΟΣ, ΚΟΙΛΙΝΕΙΑ, ΑΓΙΑ ΜΟΝΗ,Ι.Μ. ΧΡΥΣΟΡΟΓΙΑΤΙΣΣΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6230000000V1

ΠΑΝΑΓΙΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6231000000V1 ΑΣΠΡΟΓΙΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

## ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ63006301000V1 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	9	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	9	0
ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ (Al)	6	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	9	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	9	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	9	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (TOC)	1	0
ΟΣΜΗ	9	0



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

## ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ63006301000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6302000000V1

ΚΑΝΝΑΒΙΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6302000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6305000000V1

ΚΡΙΤΟΥ ΜΑΡΟΤΤΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΛ.ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑΣ (ΤΟC)	1	0
ΟΣΜΗ	1	0
ΦΘΟΡΙΟΥΧΑ (F <sup>-</sup> )	1	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl <sup>-</sup> )	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6315000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6315000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6318000000V1

ΜΕΛΑΔΕΙΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6320RG20000V1

ΣΤΑΥΡΟΣ ΨΩΚΑΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6320RG20000V1

ΣΤΑΥΡΟΣ ΨΩΚΑΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6321000000V1

ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ ΧΡΥΣΟΧΟΥΣ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6330000000V1 ΘΕΛΕΤΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6330000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6331000000V1 ΓΙΟΛΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6331000000V1

ΓΙΟΛΟΥ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6334000000V1

ΚΑΤΩ ΑΚΟΥΡΔΑΛΕΙΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6334000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6335000000V1 ΤΕΡΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6335000000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6336000000V1

ΚΡΙΤΟΥ ΤΕΡΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6336000000V1

ΚΡΙΤΟΥ ΤΕΡΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6337000000V1 ΣΚΟΥΛΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6337000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6338000000V1 ΧΟΛΗ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6338000000V1 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63406341000V1

ΓΟΥΔΙ , ΧΡΥΣΟΧΟΥ, ΚΑΡΑΜΟΥΛΛΗΔΕΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63406341000V1

ΓΟΥΔΙ , ΧΡΥΣΟΧΟΥ, ΚΑΡΑΜΟΥΛΛΗΔΕΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6343020000V1

ΠΡΟΔΡΟΜΙ, ΛΑΤΣΙ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	2	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	2	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	1
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0
ΧΛΩΡΙΟΥΧΑ (Cl <sup>-</sup> )	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6344RG10000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	2	0
ΟΣΜΗ	2	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6344RG30000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	2	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	2	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6344RG30000V1

ΝΕΟ ΧΩΡΙΟ ΠΑΦΟΥ - 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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63506352000V1

ΙΝΕΙΑ, ΔΡΟΥΣΕΙΑ, ΚΑΤΩ ΑΡΟΔΕΣ, ΠΙΤΤΟΚΟΠΟΣ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ63506352000V1

ΙΝΕΙΑ, ΔΡΟΥΣΕΙΑ, ΚΑΤΩ ΑΡΟΔΕΣ, ΠΙΤΤΟΚΟΠΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6351000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6355000000V1

ΑΝΔΡΟΛΙΚΟΥ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6355000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6360000000V1

ΠΕΛΑΘΟΥΣΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	1
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6360000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6361000000V1

ΚΥΝΟΥΣΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6362000000V1

ΜΑΚΟΥΝΤΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6363RG10000V1 ΑΡΓΑΚΑ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	3	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	3	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG10000V1 ΑΡΓΑΚΑ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG20000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG30000V1

ΠΑΧΥΑΜΜΟΣ

Δοκιμές	Αριθμός δειγμάτων που αναλύθηκαν	Αριθμός δειγμάτων με αποτέλεσμα εκτός ορίων Νομοθεσίας
pH	1	0
ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ (25°C)	1	0
ΑΜΜΩΝΙΟ (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6363RG30000V1

ΠΑΧΥΑΜΜΟΣ

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6364000000V1

ΓΙΑΛΙΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6365000000V1

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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6365000000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6365RG20000V1

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 (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1	0
ΓΕΥΣΗ	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΟΣΜΗ	1	0



# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6366000000V1

ΝΕΑ ΔΗΜΜΑΤΑ

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

# ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6367RG10000V1 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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	3	0
ΑΝΤΙΜΟΝΙΟ(Sb)	1	0
ΑΡΣΕΝΙΚΟ (As)	1	0
ΒΟΡΙΟ (B)	1	0
ΓΕΥΣΗ	3	0
ΘΕΙΙΚΑ (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	1	0
ΚΑΔΜΙΟ (Cd)	1	0
ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)	1	0
ΜΟΛΥΒΔΟΣ (Pb)	1	0
ΝΑΤΡΙΟ (Na <sup>+</sup> )	1	0
ΝΙΚΕΛΙΟ (Ni)	1	0
ΝΙΤΡΙΚΑ (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	1	0
ΝΙΤΡΩΔΗ (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6367RG10000V1

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: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού:

CYWSZ6367RG30000V1

ΜΟΣΦΙΛΙ, ΜΑΝΣΟΥΡΑ

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

Ιοντικός Έλεγχος

Έτος: 2021 (2ο εξάμηνο)

ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦ

Ζώνη παροχής νερού: CYWSZ6368000000V1 ΣΤΕΝΗ

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