

Παράμετροι ομάδας R R Section Parameters	Μονάδες Units	Ανώτατη παραδεκτή συγκέντρωση Max. acceptable concentration level	Οικισμός Κωστοχωρίου	Οικισμός Ξηρολίβαδου	Τ.Κ. Κ.Βερμίου	Τ.Κ. Κουμαριάς	Τ.Κ. Πατρίδας	Τ.Κ. Τριλόφου	Τ.Κ. Φυτειάς
Ολική ακτινοβολία α	Bq/L	0,1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Ολική ακτινοβολία β	Bq/L	1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Ισότοπα ουρανίου U-234	mBq/L	560 mBq/L	-	-	-	-	-	-	-
Ισότοπα ουρανίου U-238	mBq/L	600 mBq/L	-	-	-	-	-	-	-
			Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση
Παράμετροι επιτήρησης E Surveillance Parameters	Μονάδες Units	Ανώτατη παραδεκτή συγκέντρωση Max. acceptable concentration level	Τ.Κ. Αγίας Βαρβάρας	Τ.Κ. Δασκίου	Τ.Κ. Διαβατού	Τ.Κ. Καστανιάς	Τ.Κ. Κουμαριάς	Τ.Κ. Ν. Νικομήδειας	Τ.Κ. Π. Λυκογιάννης
17β-οιστραδιόλη	ng/l	<1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
εννευλοφαινόλη	ng/l	<300	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Νέες Παράμετροι N New Parameters	Μονάδες Units	Ανώτατη παραδεκτή συγκέντρωση Max. acceptable concentration level	Τ.Κ. Αγίας Βαρβάρας	Τ.Κ. Δασκίου	Τ.Κ. Διαβατού	Τ.Κ. Καστανιάς	Τ.Κ. Κουμαριάς	Τ.Κ. Ν. Νικομήδειας	Τ.Κ. Π. Λυκογιάννης
Χλωρικά (ClO3)	0,25	mg/l	0,013	0,048	N.D.	N.D.	0,003	0,005	0,004
Υπερχλωρικά (ClO4)	-	mg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Bisphenol A - Δισφαινόλη A	2,5	µg/l	0	0	0	0	0	0	0
Χλωριώδη (ClO2) - Chlorites (ClO2)	0,25	mg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Αλογονοξικά οξέα (HAA5) Bromoacetic acid (MBAA)	60	µg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
PFAS σύνολο	0,5	µg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Geosmin	0	0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Microcystin LR - Μικροκυστίνη LR	1	µg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Σωματικοί Κολιφάγοι	50	PFU / 100ml	<20	<20	<20	<20	<20	<20	<20
Ουράνιο-Uranium (U)	30	µg/l	1,4	N.D.	1,86	0,31	0,3	1,48	1,31

Δ.Ε. Βέροιας (Κεντρικής)	Τ.Κ. Αγίας Βαρβάρας	Τ.Κ. Άμμου	ΤΚ. Ασωμάτων	Τ.Κ. Βεργίνας	Τ.Κ. Μετοχίου	Τ.Κ. Παλατισίων	Τ.Κ. Συκιάς	Οικισμός Κομνηνίου	Οικισμός Λευκόπετρας
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση	Το νερό κρίνεται κατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση

Τ.Κ. Παλατισίων	Τ.Κ. Ράχης	Τ.Κ. Σφηκιάς
N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.
Τ.Κ. Παλατισίων	Τ.Κ. Ράχης	Τ.Κ. Σφηκιάς
0,021	N.D.	0,045
N.D.	N.D.	N.D.
0	0	0
N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.
<20	<20	<20
0,39	1,4	0,63

