

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΚΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΚΟΛΥΜΒΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ 2016



ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2016

Δήμος	Ακτή	Κωδικός Σταθμού (BWID)	Περιγραφή ελληνικά	Ημ/νία δειγμ/ας ΗΗ/ΜΜ/ΕΕΕΕ	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ					ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ					
					ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ***		ΕΚΤΙΜΟΥΜΕΝΕΣ			Κατάσταση Υδάτινης Επιφάνειας (Ηρεμη - Ελαφρά Κυματώδης - Πολύ κυματώδης)	Διεύθυνση Ανέμου	Βροχόπτωση της ημέρας	Βροχόπτωση της δειγματοληψίας (N-O)	Βροχόπτωση την προηγούμενη μέρα δειγματοληψίας (N-O)	
					Intestinal enterococci (cfu/100ml)	Escherichia coli (cfu/100ml)	ΚΑΤΑΛΟΙΠΑ ΠΙΣΣΑΣ	ΓΥΑΛΙΑ	ΠΛΑΣΤΙΚΑ						ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ
Καλαμάτας	Ανατολική Καλαμάτα - Βέργα	GRBW019254016101	130 μ. από το δυτικό άκρο της ακτής	21/7/2016	36,00	est (8)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΠΟΛΥ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	N	ΌΧΙ	ΌΧΙ
Καλαμάτας	Ανάληψη - Αεροπορία	GRBW019254017101	900 μ. από το νοτιοδυτικό άκρο της ακτής	21/7/2016	est (4)	est (9)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΥ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	N	ΌΧΙ	ΌΧΙ
Καλαμάτας	Δυτική Καλαμάτα	GRBW019254015101	Μέσον ακτής	21/7/2016	25,00	16,00	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΕΛΑΦΡΑ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	N	ΌΧΙ	ΌΧΙ
Καλαμάτας	Αγριλιά	GRBW019254019101	Μέσον ακτής	21/7/2016	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (2)	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΕΛΑΦΡΑ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	N	ΌΧΙ	ΌΧΙ
Καλαμάτας	Μικρή Μαντινεία	GRBW019254018101	230 μ. από το νότιο άκρο της ακτής	21/7/2016	0,00	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΡΕΜΗ	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ

Προδιαγραφές Ποιότητας Νερών Κολύμβησης σύμφωνα με την οδηγία 2006/77/ΕΕ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΝΕΡΟΥ	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΕΡΩΝ			
	ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ	ΚΑΛΗ	ΕΠΑΡΚΗΣ	ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ
Κ: Κολοβακτηριδία/100ml	K*≤250	250<K*≤500	K**≤500	K**>500
Ε: Εντερόκοκκοι/100ml	E*≤100	100<E*≤200	E**≤185	E**>185

(*) Το 95% των δειγμάτων

(**) Το 90% των δειγμάτων

*** Λόγω εφαρμογής του προτύπου ISO 17025, αναφορικά με την αποτύπωση των αποτελεσμάτων ισχύουν τα κάτωθι:

α) Όπου αναγράφεται "ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο. <4" εννοείται παρουσία μικροοργανισμού 1-3 cfu / 100ml (ο ακριβής αριθμός των οποίων αναγράφεται στην παρένθεση που ακολουθεί).

β) Όπου αναγράφεται "est" εννοείται παρουσία μικροοργανισμού 4-9 cfu / 100ml (ο ακριβής αριθμός των οποίων αναγράφεται στην παρένθεση που ακολουθεί).