

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



ΔΗΜΟΣ: ΜΕΣΣΗΝΗΣ
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 (Ηφρεμη - Ελαφρά Κυματώδης - Πολύ κυματώδης)	Διεύθυνση Ανέμου	Βροχόπτωση της ημέρας δειγματοληψίας (N - O)	Βροχόπτωση την προηγούμενη μέρα δειγματοληψίας (N - O)		
					Intestinal enterococci (cfu/100ml)	Escherichia coli (cfu/100ml)	ΚΑΤΑΛΟΙΠΑ ΠΙΣΣΑΣ	ΓΥΑΛΙΑ	ΠΛΑΣΤΙΚΑ					ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	ΆΛΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ
Μεσσήνης	Άγιος Ανδρέας	GRBW019255023101	Βόρειο άκρο ακτής	21/7/2016	0,00	0,00	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΕΛΑΦΡΑ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	B	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Μεσσήνης	Άγιος Κωνσταντίνος - Μπούκα	GRBW019255022101	220 μ. δυτικά από την εκβολή	21/7/2016	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΠΟΛΥ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	N	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Μεσσήνης	Βελίκα Δυτικά	GRBW019255024101	900 μ. από το βορειοανατολικό άκρο της ακτής	21/7/2016	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΕΛΑΦΡΑ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	BA	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Μεσσήνης	Βελίκα Ανατολικά	GRBW019255020101	360 μ. από το ανατολικό άκρο της ακτής	21/7/2016	0,00	0,00	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΕΛΑΦΡΑ ΚΥΜΑΤΩΔΗΣ	BA	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Μεσσήνης	Πεταλίδι	GRBW019255021101	Μέσον ακτής	21/7/2016	ΠΑΡΟΥΣΙΑ Μ.Ο<4 (1)	30,00	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΗΡΕΜΗ	ΑΓΝΟΙΑ	ΟΧΙ	ΟΧΙ

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).

