





ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΥΝΙΟΥ
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΚΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΚΟΛΥΜΒΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ 2024

ΔΗΜΟΣ: ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2024

ΒΑΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ					ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ							ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ					ΓΑΛΑΖΙΑ ΣΗΜΑΙΑ
					ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ		ΟΠΤΙΚΑ ΕΚΤΙΜΟΥΜΕΝΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ										
Δήμος	Ακτή	Κωδικός Σταθμού (BWID)	Περιγραφή ελληνικά	Ημ/νία δειγμ/ας ΗΗ/ΜΜ/ΕΕΕΕ	Intestinal enterococci (cfu/100ml)	Escherichia coli (cfu/100ml)	ΚΑΤΑΛΟΙΠΑ ΠΙΣΣΑΣ	ΓΥΑΛΙΑ	ΠΛΑΣΤΙΚΑ	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	ΆΛΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ	Κατάσταση Υδάτινης Επιφανείας (Ήρεμη - Ελαφρά Κυματώδης - Πολύ)	Διεύθυνση Ανέμου	Βροχόπτωση της ημέρας (N - O)	Βροχόπτωση την προηγούμενη μέρα	Άλλα στοιχεία	ΓΑΛΑΖΙΑ ΣΗΜΑΙΑ
Καλαμάτας	Ανατολική_Καλαμάτα_Βέργα_Καλαμάτας	ELBW019254016101	130 μ. από το δυτικό άκρο της ακτής	25/7/2024	15	6	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Καλαμάτας	Ανατολική_Καλαμάτα_Τέρμα_Ναυαρίνου_Καλαμάτας		Μέσον ακτής	25/7/2024	0	1	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Καλαμάτας	Αγριλιά_Καλαμάτας	ELBW019254019101	Μέσον ακτής	25/7/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Καλαμάτας	Μικρή_Μαντινεία_Καλαμάτας	ELBW019254018101	230 μ. από το νότιο άκρο της ακτής	25/7/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Καλαμάτας	Δυτική_Καλαμάτα_Καλαμάτας	ELBW019254015101	Μέσον ακτής	25/7/2024	11	8	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΝΑΙ (ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ελαφρά Κυματώδης	N		ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Καλαμάτας	Ανάληψη_Αεροπορία_Καλαμάτας	ELBW019254017101	900 μ. από το νοτιοδυτικό άκρο της ακτής	25/7/2024	10	24	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΕΤΡΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΕΤΡΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ελαφρά Κυματώδης	N	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ, ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΑΛΓΗΣ ΚΑΙ ΦΥΚΙΩΝ: ΦΥΚΙΑ	

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2006/7/ΕΚ					
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΟΥΜΕΝΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΝΕΡΟΥ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ	ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ				ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
					
	ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ	ΚΑΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ	ΕΠΑΡΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑ	ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑ	
E: Εντερόκοκκοι (cfu/100ml)	E*≤100	100<E*≤200	E**≤185	E***>185	ISO 7899-1 ή ISO 7899-2
K: Καταβάλλοντες (cfu/100ml)	K*≤50	250<K*≤500	K**≤500	K***>500	ISO 9308-3 ή

ΒΑΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ					ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ						ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ				ΓΑΛΑΞΙΑ ΣΗΜΑΙΑ		
					ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ		ΟΠΤΙΚΑ ΕΚΤΙΜΟΥΜΕΝΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ										
Δήμος	Ακτή	Κωδικός Σταθμού (BWID)	Περιγραφή ελληνικά	Ημ/νία δειγμ/ας ΗΗ/ΜΜ/ΕΕΕΕ	Intestinal enterococci (cfu/100ml)	Escherichia coli (cfu/100ml)	ΚΑΤΑΛΟΙΠΑ ΠΙΣΣΑΣ	ΓΥΑΛΙΑ	ΠΛΑΣΤΙΚΑ	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	ΆΛΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ	Κατάσταση Υδάτινης Επιφανείας (Ημερη - Ελαφρά Κυματώδης - Πολύ	Διεύθυνση Ανέμου	Βροχόπτωση της ημέρας δειγματοληψίας (N - O)	Βροχόπτωση την προηγούμενη μέρα	Άλλα στοιχεία	
			Κ: Κολοβακτηρίδια (cfu/100ml)				Κ*≤250	250<Κ*≤500		Κ**≤500	Κ***>500	ISO 9308-1					
<p>(*) Βάσει αξιολόγησης σύμφωνα με το 95% επί του συγκροτούμενου συνόλου ποιοτικών δεδομένων (δειγμάτων) των τελευταίων 4 συναπτά κολυμητικών περιόδων</p> <p>(**) Βάσει αξιολόγησης σύμφωνα με το 90% επί του συγκροτούμενου συνόλου ποιοτικών δεδομένων (δειγμάτων) των τελευταίων 4 συναπτά κολυμητικών περιόδων</p> <p>(***) Για συνεχόμενο (επί 5 συναπτά έτη) χαρακτηρισμό "ανεπαρκούς ποιότητας" εισάγεται μόνιμη απαγόρευση κολύμησης ή μόνιμη σύσταση αποφυγής</p>																	