

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

ΔΗΜΟΣ: ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 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	ΑΛΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ	Κατάσταση Υδάτινης Επιφάνειας (Ήρεμη - Ελαφρά Κυματώδης - Πολύ)	Διεύθυνση Ανέμου	Βροχόπτωση της ημέρας δεξιματοληψίας (N - O)	Βροχόπτωση την προηγούμενη μέρα	Άλλα στοιχεία	ΓΑΛΑΖΙΑ ΣΗΜΑΙΑ
Δυτικής_Μάνης	Παναζή_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253014101	50 μ. από το νοτιοανατολικό άκρο της ακτής	18/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	Ήρεμη	ΝΔ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ, ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΕΛΑΙΩΝ Η ΤΑΣΙΕΝΕΡΓΩΝ: ΑΦΡΟΙ	
Δυτικής_Μάνης	Στούπα_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253012101	Μέσον ακτής	18/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΝΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Δυτικής_Μάνης	Καλογριά_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253011101	40 μ. από το βόρειο άκρο της ακτής	18/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Δυτικής_Μάνης	Δελφίνια_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253056101	Μέσον ακτής	18/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Δυτικής_Μάνης	Φονέας_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253057101	Μέσον ακτής	18/9/2024	0	72	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ, ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΕΛΑΙΩΝ Η ΤΑΣΙΕΝΕΡΓΩΝ: ΑΦΡΟΙ	
Δυτικής_Μάνης	Καλαμίτσι_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253013101	50 μ. από το βόρειο άκρο της ακτής	18/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΘΟΛΑ	
Δυτικής_Μάνης	Καρδαμύλη_Ρίτσα_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253010101	Μέσον ακτής	18/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΘΟΛΑ	
Δυτικής_Μάνης	Αρχοντικό_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253059101	Μέσον ακτής	19/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	
Δυτικής_Μάνης	Ακρογιάλι_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253008101	Μέσον ακτής	19/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΌΧΙ	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΙΟΣ, ΔΙΑΥΓΗ	

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	ΚΑΟΥΣΟΥΚ	ΆΛΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ	Κατάσταση Υδάτινης Επιφάνειας (Ήρεμη - Ελαφρά Κυματώδης - Πολύ)	Διεύθυνση Ανέμου	Βροχίτιση της ημέρας δειγματοληψίας (N - O)	Βροχίτιση την προηγούμενη μέρα	Άλλα στοιχεία
Δυτικής_Μάνης	Σάντοβα_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253009101	250 μ. από το νότιο άκρο της ακτής	19/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΣΥΝΝΕΦΙΑ, ΔΙΑΥΓΗ
Δυτικής_Μάνης	Κιτριές_Δυτικής_Μάνης	ELBW019253058101	Μέσον ακτής	19/9/2024	0	0	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	ΌΧΙ	ΝΑΙ (ΜΙΚΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)	Ήρεμη	ΑΠΝΟΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΣΥΝΝΕΦΙΑ, ΔΙΑΥΓΗ

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	
Ε: Εντερόκοκκοι (cfu/100ml)	E*≤100	100<E*≤200	E**≤185	E***>185	ISO 7899-1 ή ISO 7899-2
Κ: Κολοβακτηρίδια (cfu/100ml)	K*≤250	250<K*≤500	K**≤500	K***>500	ISO 9308-3 ή ISO 9308-1
(*) Βάσει αξιολόγησης σύμφωνα με το 95% επί του συγκροτούμενου συνόλου ποιοτικών δεδομένων (δειγμάτων) των τελευταίων 4 συναπτά κολυμβητικών περιόδων					
(**) Βάσει αξιολόγησης σύμφωνα με το 90% επί του συγκροτούμενου συνόλου ποιοτικών δεδομένων (δειγμάτων) των τελευταίων 4 συναπτά κολυμβητικών περιόδων					
(***) Για συνεχόμενο (επί 5 συναπτά έτη) χαρακτηρισμό "ανεπαρκούς ποιότητας" εισάγεται μόνιμη απαγόρευση κολύμβησης ή μόνιμη σύσταση αποφυγής					