

Περιεχόμενα

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ	2
1.1. ΓΕΝΙΚΑ	2
2. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ	4
3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ	6
4. ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ	18
4.1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	18
4.2. ΑΚΤΕΣ ΜΕ ΕΝΑ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ	25
4.3. ΑΚΤΕΣ ΜΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ.....	31
4.3.1. ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΗ ΣΗΜΕΙΩΝ ΑΝΑ ΑΚΤΗ	31
4.3.2. ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΚΤΩΝ	38
5. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α (Δελτία παρουσίασης των αλλαγών για κάθε ακτή)	39

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1. ΓΕΝΙΚΑ

Με την υπ' αριθ. ΚΥΑ Η.Π. 8600/416/Ε103/23-2-2009 «Ποιότητα και μέτρα διαχείρισης των υδάτων κολύμβησης, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/7/ΕΚ «σχετικά με την διαχείριση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης και την κατάργηση της οδηγίας 76/160/ΕΟΚ», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15ης Φεβρουαρίου 2006», καθορίζεται το θεσμικό πλαίσιο σχετικά με την ποιότητα και τα μέτρα διαχείρισης των υδάτων κολύμβησης σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2006/7/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15ης Φεβρουαρίου 2006 «σχετικά με τη διαχείριση της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης και την κατάργηση της οδηγίας 76/160/ΕΟΚ». Δεδομένου ότι, κατά την πρώτη εφαρμογή της υπ' αριθμ. οικ. 100172/27-4-2012 εγκυκλίου περί της διαδικασίας αναθεώρησης του δικτύου παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης το έτος 2012, υποβλήθηκε από τους ενδιαφερόμενους φορείς σημαντικός αριθμός εκπρόθεσμων αιτημάτων προσθήκης και αφαίρεσης ακτών, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων του ΥΠΕΚΑ προέβη στην έκδοση νέας εγκυκλίου (Εγκύκλιος με αριθ. πρωτ. 190856/01-08-2013 «Διαδικασία αναθεώρησης του δικτύου παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης»), για την εκ νέου αναθεώρηση του δικτύου παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης. Το πρόγραμμα παρακολούθησης των υδάτων κολύμβησης για την περίοδο 2013-2015 έχει δρομολογηθεί από το 2013, με πρόβλεψη για αναθεώρηση του δικτύου παρακολούθησης το έτος 2014.

2

Η βασική αρχή της αναδιαμόρφωσης του μητρώου των κολυμβητικών ακτών είναι η αντιστοίχιση ενός σημείου παρακολούθησης σε κάθε ακτή, ενώ στη διαδικασία αυτή λήφθηκαν υπόψη οι υποδείξεις και τα αιτήματα των Δ/νσεων Υδάτων σε εφαρμογή της Εγκυκλίου Αριθμ. πρωτ. οικ. 190856/2013 καθώς και οι απεντάξεις ακτών που αναφέρονται στο με Α.Π. 100438/22-10-2012 Έγγραφο της ΕΓΥ του ΥΠΕΚΑ και συγκεκριμένα:

1. Το με αριθ. πρωτ. 2563/11-10-2013 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Κρήτης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191300/16-10-2013).
2. Το με αριθ. πρωτ. 56939/1956/11-10-2013 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Βορείου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191279/14-10-2013).
3. Το με αριθ. πρωτ. 76060/23-10-2013 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας- Θράκης (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191350/23-10-2013).
4. Το με αριθ. πρωτ. 63723/2304/22-10-2013 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Πελοποννήσου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελ/σου, Δ. Ελλάδας & Ιονίου (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191363/24-10-2013).
5. Το με αριθ. πρωτ. 52108/10845/25-09-2013 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Νοτίου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191258/10-10-2013).

6. Το με αριθ. πρωτ. 132157/4144/1-11-2013 έγγραφο της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκηση Πελο/σου, Δ. Ελλάδας & Ιονίου (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191418/4-11-2013).
7. Τα σχέδια απόφασης με αριθ. πρωτ. 2042/207121/29-10-2013 της Διεύθυνσης Υδάτων Στερεάς Ελλάδας που αφορούν το ΥΔ Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και το ΥΔ Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 191421/5-11-2013).

2. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ

Η βασική αρχή της αναδιαμόρφωσης του μητρώου των κολυμβητικών ακτών είναι η αντιστοίχιση ενός και μόνο αντιπροσωπευτικού σημείου παρακολούθησης σε κάθε ακτή κολύμβησης, όπως ορίζεται από την *Οδηγία 2006/7/EC*. Σύμφωνα με την αρχή αυτή, μια ακτή που παρακολουθείται σε περισσότερα του ενός σημεία δειγματοληψίας θα πρέπει να παρακολουθείται στο πλέον αντιπροσωπευτικό σημείο. Σε περιπτώσεις ακτών μεγάλου μήκους που εμφανίζουν ποικίλες και με αυξημένες πιέσεις ρύπανσης κατά μήκος τους οι οποίες να δικαιολογούν την ανάγκη ύπαρξης περισσότερων του ενός σημείων παρακολούθησης έγινε η παραδοχή κατ' αρχήν να διατηρούνται τα περισσότερα του ενός αντιπροσωπευτικά σημεία δειγματοληψίας - παρακολούθησης με την ταυτόχρονη δημιουργία χωριστών ακτών (δημιουργία δύο ανεξάρτητων πολυγώνων - ακτών).

Επιπρόσθετα, στο πλαίσιο της διαδικασίας αναδιαμόρφωσης του δικτύου παρακολούθησης, τα σημεία δειγματοληψίας μετατοπίστηκαν σε πιο αντιπροσωπευτική θέση εντός της παρακολουθούμενης ακτής, διατηρώντας την ιστορικότητά τους. Η επιλογή της θέσης του σημείου, αλλά και γενικότερα της παρακολούθησης μιας ακτής, έγινε με βάση τα άρθρα 1 και 3 της Οδηγίας, ήτοι:

1. Το σημείο δειγματοληψίας να βρίσκεται στον τόπο των υδάτων κολύμβησης όπου αναμένεται:
 - A) το μεγαλύτερο πλήθος λουομένων, ή
 - B) ο μεγαλύτερος κίνδυνος ρύπανσης σύμφωνα με την ταυτότητα των υδάτων κολύμβησης και
2. Όπου η αρμόδια αρχή αναμένει ότι θα κολυμπά μεγάλος αριθμός ατόμων και όπου δεν έχει επιβάλει μόνιμη απαγόρευση της κολύμβησης ή δεν έχει εκδώσει μόνιμη σύσταση κατά της κολύμβησης.

Η λεκτική περιγραφή των σημείων παρακολούθησης προτείνεται να έχει πλέον γεωγραφικό χαρακτήρα (π.χ. *100 μ. από το ΒΔ άκρο της ακτής*). Σε περίπτωση που υπάρχει κάποιο ιδιαίτερο χαρακτηριστικό γνώρισμα στο σημείο είναι δυνατή, συμπληρωματικά της γεωγραφικής περιγραφής, να γίνεται και περιγραφή βάσει του χαρακτηριστικού γνωρίσματος. Είναι πάντως σκόπιμο να αποφεύγονται παροδικά ή μεταβλητά χαρακτηριστικά (όπως π.χ. ονομασίες παρακείμενων σημείων αναφοράς, επιχειρήσεων κ.λπ.). Ως άκρα ακτής νοούνται τα όρια την κολυμβητικής περιοχής όπως αυτή αποτυπώνεται στο αντίστοιχο πολύγωνο της ακτής.

Κατά τη διάρκεια της κολυμβητικής περιόδου του 2013, και σε συνεργασία με τους αναδόχους των αντίστοιχων συμβάσεων παρακολούθησης σε κάθε Περιφέρεια (εργαστήρια, δειγματολήπτες), έγινε επανέλεγχος της ορθότητας των συντεταγμένων των σημείων δειγματοληψίας. Διαπιστώθηκαν ορισμένες αποκλίσεις στις συντεταγμένες των σημείων όπως αυτά αποτυπώνονται στη βάση δεδομένων που τηρεί η ΕΓΥ σε σχέση με τη λεκτική περιγραφή και τη θέση δειγματοληψίας στην πράξη. Διαπιστώθηκαν και ελάχιστες

περιπτώσεις όπου οι συντεταγμένες αναφέρονταν σε διαφορετική ακτή. Τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτού αξιολογήθηκαν και ενσωματώθηκαν στην παρούσα αναδιαμόρφωση του δικτύου παρακολούθησης.

Με βάση τα στοιχεία που συλλέχθηκαν το 2011 από τις ομάδες επιτόπιων επισκέψεων και την ομάδα σύνταξης του Μητρώου Ταυτοτήτων ακτών κολύμβησης, όπως αυτά αποτυπώθηκαν στην Οριστική Έκθεση υποβολής του Μητρώου, διαπιστώθηκε η ύπαρξη ακτών στις οποίες η κολύμβηση δεν αποτελεί την επικρατέστερη χρήση των υδάτων.

Τα στοιχεία που συλλέχθηκαν και αξιολογήθηκαν για τις ακτές συνοπτικά ήταν:

1. Καταγραφή χρήσεων στην ακτή ή τη θαλάσσια περιοχή που δεν συνάδουν με τον κολυμβητικό χαρακτήρα των υδάτων (Αλιευτικά καταφύγια, Βιομηχανικές περιοχές, Ιχθυοκαλλιέργειες, Καρνάγια, Δρόμοι κ.λπ.).
2. Οπτική παρατήρηση περιορισμένης ή και καθόλου χρήσης των υδάτων για κολύμβηση κατά τη διάρκεια της κολυμβητικής περιόδου όταν θα έπρεπε να αναμένεται αιχμή (Σαββατοκύριακα, ημέρες αργίας, μέσα Αυγούστου) και σε ώρες αιχμής μεταξύ (11:00πμ και 3:00 μμ), που τεκμηριώνεται από το αντίστοιχο φωτογραφικό υλικό.
3. Αποδείξεις ότι δεν υφίστανται ή έχουν εγκαταλειφθεί υποδομές που προάγουν τον κολυμβητικό χαρακτήρα μιας ακτής, όπως ομπρέλες, ξαπλώστρες, αποδυτήρια, ντους κ.λπ.
4. Παρατηρήσεις και υποδείξεις τοπικών φορέων ή και απλών πολιτών που να επιβεβαιώνουν τη μη χρήση της ακτής για κολύμβηση.
5. Εντοπισμός πινακίδων ή αποφάσεων που απαγορεύουν την κολύμβηση.

Επιπλέον, κατά τη διάρκεια της κολυμβητικής περιόδου του 2013 και μέσα από την νεοεισαχθείσα διαδικασία της ηλεκτρονικής καταχώρησης των αποτελεσμάτων από τους αναδόχους των συμβάσεων παρακολούθησης της ποιότητας των κολυμβητικών υδάτων, συλλέχθηκαν επιπλέον πληροφορίες για τις ακτές.

Όλα τα ανωτέρω χρησιμοποιήθηκαν στη διαδικασία της αναδιαμόρφωσης του δικτύου παρακολούθησης.

Τέλος, για τα όρια των πολυγώνων των κολυμβητικών ακτών συστήνεται με την παρούσα, η αλλαγή τους λαμβάνοντας υπόψη επιπλέον των ανωτέρω τα κάτωθι:

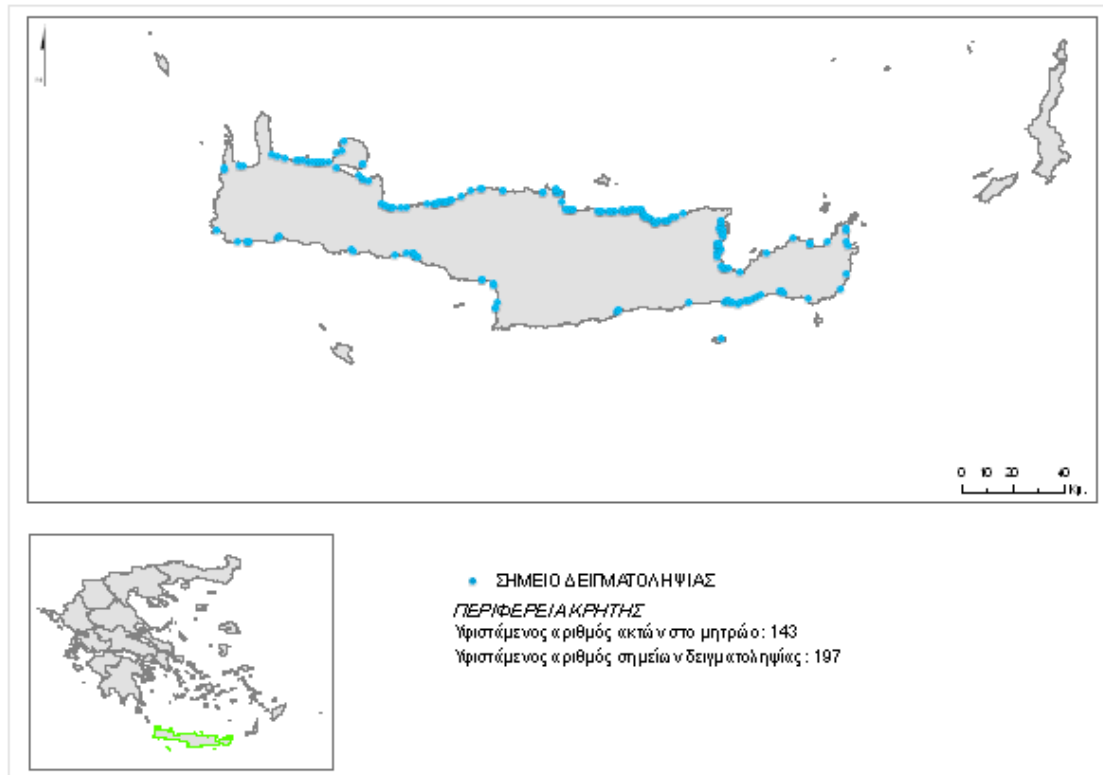
- δεν ενδείκνυται η κολύμβηση σε αλιευτικά καταφύγια

το σημείο εκβολής λυμάτων ανεξαρτήτως βαθμού καθαρισμού και απολυμάνσεως αυτών, θα πρέπει να απέχει 200 μέτρα (κατ' ελάχιστον) από τα όρια των κολυμβητικών υδάτων (ΥΑ Ε1β 221/65).

3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

Το δίκτυο παρακολούθησης της περιφέρειας Κρήτης, με έτος αναφοράς το 2013 (εφεξής υφιστάμενο δίκτυο παρακολούθησης), περιλαμβάνει 197 σημεία δειγματοληψίας (Χάρτης 3.1, Πίνακας 3.1), που αντιστοιχούν σε 143 ακτές κολύμβησης.

Αριθμός σημείων δειγματοληψίας	Αριθμός ακτών
1	105
2	31
3	3
4	1
5	1
6	2



Χάρτης 3.1: Υφιστάμενο δίκτυο παρακολούθησης υδάτων κολύμβησης στη Περιφέρεια Κρήτης.

Από το σύνολο των 197 σημείων, 106 σημεία έχουν λάβει το βραβείο της γαλάζιας σημαίας την κολυμβητική περίοδο 2013, τα οποία αντιστοιχούν σε 96 κολυμβητικές ακτές. Όλες οι ακτές είναι ενταγμένες στο δίκτυο παρακολούθησης και τους αντιστοιχούν 136 σημεία δειγματοληψίας από το υφιστάμενο δίκτυο παρακολούθησης.

Πίνακας 3.1: Υφιστάμενο δίκτυο παρακολούθησης ακτών

α/α	Κωδικός ακτής	Όνομα ακτής	Δήμος	Μήκος ακτής	Αριθμός σημείων δειγματοληψίας	Κωδικός σημείου δειγματοληψίας	Αριθμός Γαλάζιων Σημαιών 2013
1	GRBW139302042	Τσούτσουρας 1	Αρχανών - Αστερουσίων	390	2	GR4310030791030201	0
						GR4310030791030202	
2	GRBW139302043	Αркаλοχώρι	Αρχανών - Αστερουσίων	210	1	GR4310030191030101	0
3	GRBW139305044	Καρτερός	Ηρακλείου	980	2	GR4310190291190101	0
						GR4310190291190102	
4	GRBW139306069	Λινοπεράματα	Μαλεβιζίου	2300	2	GR4310070191070501	1
						GR4310070491070701	
5	GRBW139306070	Φόδελε	Μαλεβιζίου	400	2	GR4310070591071102	1
						GR4310070591071101	
6	GRBW139306071	Λυγαριά	Μαλεβιζίου	440	1	GR4310070291070801	0
7	GRBW139306072	Αγία Πελαγία	Μαλεβιζίου	450	2	GR4310070291070101	0
						GR4310070291070102	
8	GRBW139306073	Μαδέ	Μαλεβιζίου	180	1	GR4310070191071201	0
9	GRBW139306074	Κλαδισός	Μαλεβιζίου	160	1	GR4310070291070601	0
10	GRBW139306075	Αμμουδάρα	Μαλεβιζίου	2850	4	GR4310070191070201	3
						GR4310070191070301	
						GR4310070191070401	
						GR4310070191071301	
11	GRBW139306076	Παλαιόκαστρο	Μαλεβιζίου	120	1	GR4310070491071001	0
12	GRBW139306077	Μονοναύτης	Μαλεβιζίου	150	1	GR4310070291070901	0
13	GRBW139308105	Ακτή Κόμου	Φαιστού	2880	1	GR4310250991250101	0
14	GRBW139308106	Κόκκινος	Φαιστού	2200	2	GR4310250191250201	0

		Πύργος				GR4310250191250202	
15	GRBW139308107	Μάταλα	Φαιστού	320	2	GR4310250991250301	1
						GR4310250991250302	
16	GRBW139309121	Αμνισσός	Χερσονήσου	1200	2	GR4310100391100101	0
						GR4310100391100901	
17	GRBW139309122	Λιμανάκι Ανάληψης	Χερσονήσου	100	1	GR4310260691260301	0
18	GRBW139309123	Εσταυρωμένος	Χερσονήσου	1000	2	GR4310100391100601	0
						GR4310100391100602	
19	GRBW139309124	Ακτή Ναυάρχου Νεάρχου	Χερσονήσου	590	1	GR4310260191260601	1
20	GRBW139309125	Λιμνήν Χερσονήσου 1	Χερσονήσου	100	1	GR4310260191261001	1
21	GRBW139309126	Ποταμός	Χερσονήσου	910	1	GR4310170191170401	1
22	GRBW139309127	Αγία Πελαγία	Χερσονήσου	260	1	GR4310170191170201	1
23	GRBW139309128	Κοκκίνη Χάνι	Χερσονήσου	90	1	GR4310100291100801	0
24	GRBW139309129	Γούβες 3	Χερσονήσου	200	1	GR4310100191100501	0
25	GRBW139309130	Λιμνήν Χερσονήσου 2	Χερσονήσου	190	1	GR4310260191261201	0
26	GRBW139309131	Κλωντζάνη	Χερσονήσου	610	1	GR4310170191170301	0
27	GRBW139309132	Ανάληψη	Χερσονήσου	2200	2	GR4310260691261301	1
						GR4310260191260401	
28	GRBW139309133	Άγιος Δημήτριος	Χερσονήσου	750	2	GR4310170191170101	0
						GR4310170391170502	
29	GRBW139309134	Βλυχάδα	Χερσονήσου	55	1	GR4310260191260901	0
30	GRBW139309135	Ποταμός 1	Χερσονήσου	250	2	GR4310170191170702	1
						GR4310170191170701	

31	GRBW139309136	Γούβες 2	Χερσονήσου	175	1	GR4310100191100401	0
32	GRBW139309137	Δράπανος	Χερσονήσου	290	1	GR4310260191260501	1
33	GRBW139309138	Χερσόνησος	Χερσονήσου	420	2	GR4310260191260701	0
						GR4310260191260801	
34	GRBW139309139	Κάτω Γούβες	Χερσονήσου	560	1	GR4310100191100301	0
35	GRBW139309140	Γούβες 1	Χερσονήσου	380	1	GR4310100191100201	0
36	GRBW139309141	Άγιος Γεώργιος	Χερσονήσου	700	3	GR4310260191260101	3
						GR4310260191260201	
						GR4310260191261101	
37	GRBW139309142	Κοκκίνη Χάνι	Χερσονήσου	375	1	GR4310100291100701	1
38	GRBW139309143	Σταλίδα	Χερσονήσου	1160	1	GR4310170391170501	0
39	GRBW139310007	Μιραμπέλλο	Αγίου Νικολάου	100	1	GR4320010192011901	0
40	GRBW139310008	Άμμος (Μαρίνα)	Αγίου Νικολάου	280	1	GR4320010192010601	1
41	GRBW139310009	Άγιος Νικόλαος 1	Αγίου Νικολάου	170	1	GR4320010192010101	1
42	GRBW139310010	Αγία Βαρβάρα	Αγίου Νικολάου	240	1	GR4320060492060101	0
43	GRBW139310011	Δρηρός	Αγίου Νικολάου	190	1	GR4320010392011301	1
44	GRBW139310012	Άμμος	Αγίου Νικολάου	120	1	GR4320010192011201	1
45	GRBW139310013	Δημοτική Ακτή Χαβάνια Βόρεια	Αγίου Νικολάου	40	1	GR4320010192011001	1
46	GRBW139310014	Αμμούδι	Αγίου Νικολάου	190	1	GR4320010192010701	1
47	GRBW139310015	Αμμουδάρα	Αγίου Νικολάου	210	1	GR4320010892012301	1
48	GRBW139310016	Σίσυ - Λιμάνι	Αγίου Νικολάου	110	1	GR4320060492060401	0
49	GRBW139310017	Κιτροπλατεία	Αγίου Νικολάου	140	1	GR4320010192011701	1
50	GRBW139310018	Βούλισμα	Αγίου Νικολάου	700	2	GR4320010792010401	1
						GR4320010792010801	
51	GRBW139310019	Ελούντα	Αγίου Νικολάου	85	1	GR4320010392011501	1

52	GRBW139310020	Πηγαδάκια Ελούντα	Αγίου Νικολάου	190	1	GR4320010392012601	1
53	GRBW139310021	Αλμυρός	Αγίου Νικολάου	440	1	GR4320010192010501	1
54	GRBW139310022	Άγιος Νικόλαος 3	Αγίου Νικολάου	95	1	GR4320010192010301	1
55	GRBW139310023	Χιόνα	Αγίου Νικολάου	190	1	GR4320010392012401	1
56	GRBW139310024	Πλάκα	Αγίου Νικολάου	350	1	GR4320010392012501	1
57	GRBW139310025	Σχίσμα	Αγίου Νικολάου	320	1	GR4320010392012201	1
58	GRBW139310026	Άγιος Νικόλαος 2	Αγίου Νικολάου	165	1	GR4320010192010201	1
59	GRBW139310027	Ελούντα	Αγίου Νικολάου	350	1	GR4320010392011401	1
60	GRBW139310028	Πόρος Βόρεια	Αγίου Νικολάου	285	1	GR4320010392012001	1
61	GRBW139310029	Άγιος Παντελεήμων	Αγίου Νικολάου	200	1	GR4320010792012701	1
62	GRBW139310030	Καλό Χωριό	Αγίου Νικολάου	450	1	GR4320010792011601	1
63	GRBW139310031	Γαργαδωρός	Αγίου Νικολάου	90	1	GR4320010192010901	0
64	GRBW139310032	Μίλατος	Αγίου Νικολάου	285	1	GR4320060992060601	0
65	GRBW139310033	Μπούφου	Αγίου Νικολάου	370	1	GR4320060492060301	1
66	GRBW139310034	Καραβοστάσι	Αγίου Νικολάου	750	1	GR4320010792012801	1
67	GRBW139310035	Δημοτική Ακτή Χαβάνια	Αγίου Νικολάου	155	1	GR4320010192011101	1
68	GRBW139310036	Πόρος	Αγίου Νικολάου	440	1	GR4320010392012101	1
69	GRBW139311045	Καθαράδες	Ιεράπετρας	1200	2	GR4320020192022501	1
						GR4320020192022401	
70	GRBW139311046	Άγιος Ιωάννης	Ιεράπετρας	2500	2	GR4320020292022801	1
						GR4320020292020201	
71	GRBW139311047	Ιεράπετρα Δημοτική Πλαζ	Ιεράπετρας	330	1	GR4320020192020101	1

72	GRBW139311048	Λαγκούφα	Ιεράπετρας	240	1	GR4320050692050401	1
73	GRBW139311049	Μύρτος	Ιεράπετρας	650	1	GR4320021392020301	1
74	GRBW139311050	Αχλιά Σχινοκαψάλων	Ιεράπετρας	220	1	GR4320050792050601	0
75	GRBW139311051	Φέρμα	Ιεράπετρας	160	1	GR4320020292020401	0
76	GRBW139311052	Ιεράπετρα	Ιεράπετρας	1700	2	GR4320020192023001	0
						GR4320020192023201	
77	GRBW139311053	Ανάληψη	Ιεράπετρας	750	1	GR4320050692050101	1
78	GRBW139311054	Κοινοτική Πλαζ Μακρυγιαλού	Ιεράπετρας	470	1	GR4320050292050301	0
79	GRBW139311055	Αγιά Φωτιά	Ιεράπετρας	390	1	GR4320020292022701	1
80	GRBW139311056	Ιεράπετρα 3	Ιεράπετρας	1000	2	GR4320020192023101	1
						GR4320020192020102	
81	GRBW139311057	Παχειά Άμμος	Ιεράπετρας	1060	1	GR4320021492020601	0
82	GRBW139311058	Διασκάρι	Ιεράπετρας	460	1	GR4320050692050201	0
83	GRBW139311059	Χρυσή – Γαϊδουρονήσι	Ιεράπετρας	1230	1	GR4320020192020501	0
84	GRBW139311060	Κουτσουνάρι	Ιεράπετρας	220	1	GR4320020292022901	1
85	GRBW139313093	Βούρλια	Σητείας	700	1	GR4320040192040201	1
86	GRBW139313094	Παπαδιόκαμπος	Σητείας	130	1	GR4320081492080601	0
87	GRBW139313095	Ανάλουκας	Σητείας	360	1	GR4320080192080101	0
88	GRBW139313096	Λιμανάκι - Γούδουρα	Σητείας	980	1	GR4320040392040301	1
89	GRBW139313097	Χιώνα	Σητείας	415	1	GR4320030192030301	1
90	GRBW139313098	Κάτω Ζάκρος	Σητείας	575	1	GR4320030292030401	1
91	GRBW139313099	Κουρεμένος	Σητείας	1770	1	GR4320030192030201	1
92	GRBW139313100	Βάι –	Σητείας	270	2	GR4320030192030101	1

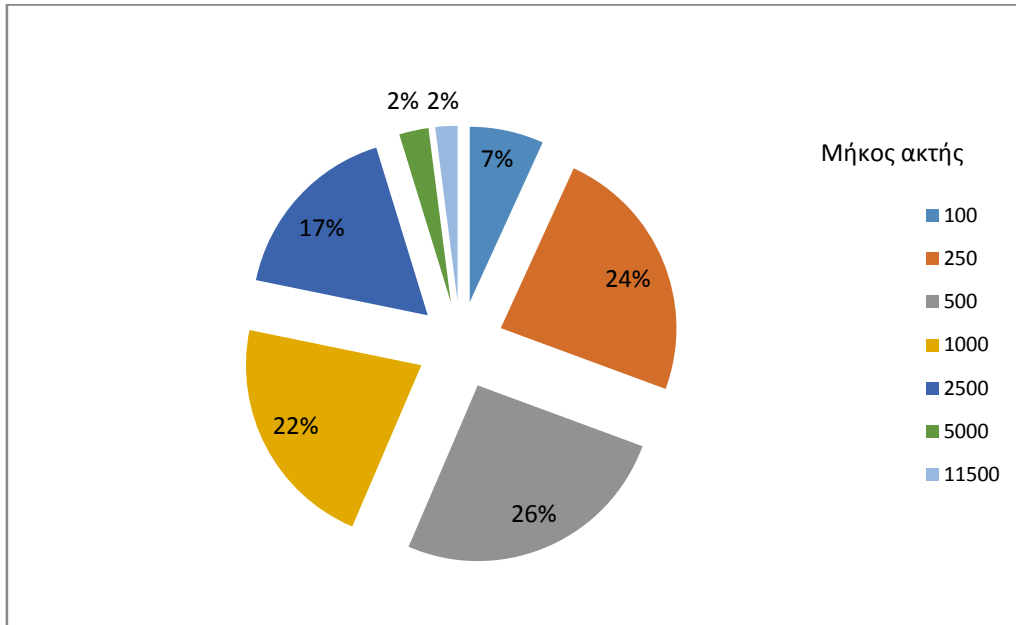
		Φοινικόδασος				GR4320030192030102	
93	GRBW139313101	Μόχλος - Ξεροστέρνια	Σητείας	160	1	GR4320081792080501	0
94	GRBW139313102	Σήτεια	Σητείας	2100	3	GR4320080192080401	2
						GR4320080192080201	
						GR4320080192080301	
95	GRBW139314001	Πλακιάς	Αγίου Βασιλείου	1300	2	GR4330110193110203	1
						GR4330110193110202	
96	GRBW139314002	Κόρακας - Ροδάκινο	Αγίου Βασιλείου	450	1	GR4330111093110401	1
97	GRBW139314003	Δαμνόνι	Αγίου Βασιλείου	520	2	GR4330110993110101	1
						GR4330110993110102	
98	GRBW139314004	Σούδα	Αγίου Βασιλείου	545	1	GR4330110193110301	1
99	GRBW139314005	Αγία Γαλήνη	Αγίου Βασιλείου	2100	3	GR4330070293070102	1
						GR4330070293070103	
						GR4330070293070101	
100	GRBW139314006	Πλακιάς	Αγίου Βασιλείου	320	1	GR4330110193110201	0
101	GRBW139317078	Πάνορμο	Μυλοποτάμου	140	1	GR4330041193040201	0
102	GRBW139317079	Παραλία Λιανού Κάβου - Λαύρις	Μυλοποτάμου	290	1	GR4330041193040401	1
103	GRBW139317080	Βαρκότοπος	Μυλοποτάμου	180	1	GR4330040893040101	1
104	GRBW139317081	Πάνορμο – Λίμνη	Μυλοποτάμου	240	1	GR4330041193040301	1
105	GRBW139317082	Μπαλί – Λιβάδι	Μυλοποτάμου	380	1	GR4330040893040501	1
106	GRBW139318086	Επισκοπή 2	Ρεθύμνης	215	1	GR4330080193080101	0
107	GRBW139318087	Σκαλέτα	Ρεθύμνης	1000	1	GR4330031093030501	1
108	GRBW139318088	Πηγανός	Ρεθύμνης	830	1	GR4330030993030401	1

		Κάμπος					
109	GRBW139318089	Επισκοπή 1	Ρεθύμνης	2450	1	GR4330080193080201	0
110	GRBW139318090	Ρέθυμνο	Ρεθύμνης	8500	5	GR4330010193010401	4
						GR4330010193010201	
						GR4330010193010301	
						GR4330010193010601	
111	GRBW139318091	Αρκάδι	Ρεθύμνης	8500	6	GR4330010193010901	3
						GR4330010193010101	
						GR4330030193030201	
						GR4330030193030301	
						GR4330010193010501	
GR4330010193010701							
GR4330030193030101							
112	GRBW139318092	Κούμπες	Ρεθύμνης	380	1	GR4330010193010801	0
113	GRBW139319037	Κυανή Ακτή	Αποκορώνου	1500	1	GR4340040194040301	1
114	GRBW139319038	Αλμυρίδα	Αποκορώνου	135	1	GR4340050894050101	1
115	GRBW139319039	Γεωργιούπολη	Αποκορώνου	380	1	GR4340070294070101	0
116	GRBW139319040	Καλύβες	Αποκορώνου	600	2	GR4340040194040101	2
						GR4340040194040201	
117	GRBW139319041	Καβρός	Αποκορώνου	11500	6	GR4340070194070402	2
						GR4340070294070102	
						GR4340070294070501	
						GR4340070594070201	
						GR4340070194070401	
GR4340070294070301							
118	GRBW139321061	Σούγια	Καντάνου - Σέλιου	1000	2	GR4340030594030101	1

						GR4340030594030102	
119	GRBW139321062	Παχειά Άμμος	Καντάνου - Σέλινου	880	2	GR4340190194190101	1
						GR4340190194190301	
120	GRBW139321063	Χαλίκια	Καντάνου - Σέλινου	540	2	GR4340190194190201	1
						GR4340190194190202	
121	GRBW139321064	Βουλισμένη	Καντάνου - Σέλινου	560	1	GR4340190194190501	1
122	GRBW139321065	Γραμμένο	Καντάνου - Σέλινου	800	1	GR4340190194190401	1
123	GRBW139322066	Καστέλλι Κισσάμου Ανατολικά	Κισσάμου	1370	1	GR4340130194130101	0
124	GRBW139322067	Καστέλλι Κισσάμου Δυτικά	Κισσάμου	560	1	GR4340130194130102	1
125	GRBW139322068	Φαλάσαρνα	Κισσάμου	2000	2	GR4340130794130201	2
						GR4340130794130202	
126	GRBW139323083	Γεράνι – Πλατανιάς	Πλατανιά	2500	2	GR4340200194200201	1
						GR4340201294200301	
127	GRBW139323084	Κολυμπάρια – Ραπανιανά	Πλατανιά	3300	2	GR4340140194140101	2
						GR4340141194140201	
128	GRBW139323085	Μάλεμε	Πλατανιά	4034	1	GR4340200794200101	0
129	GRBW139324103	Ομπρός Γιαλός	Σφακίων	100	1	GR4340220194220201	0
130	GRBW139324104	Ίλιγγας	Σφακίων	240	1	GR4340220194220101	0
131	GRBW139325108	Χρυσή Ακτή	Χανίων	665	1	GR4340180194180501	1
132	GRBW139325109	Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Δυτικά	Χανίων	360	1	GR4340180194180102	1
133	GRBW139325110	Αγία Μαρίνα – Στάλος	Χανίων	1800	2	GR4340180294180201	2
						GR4340180494180401	

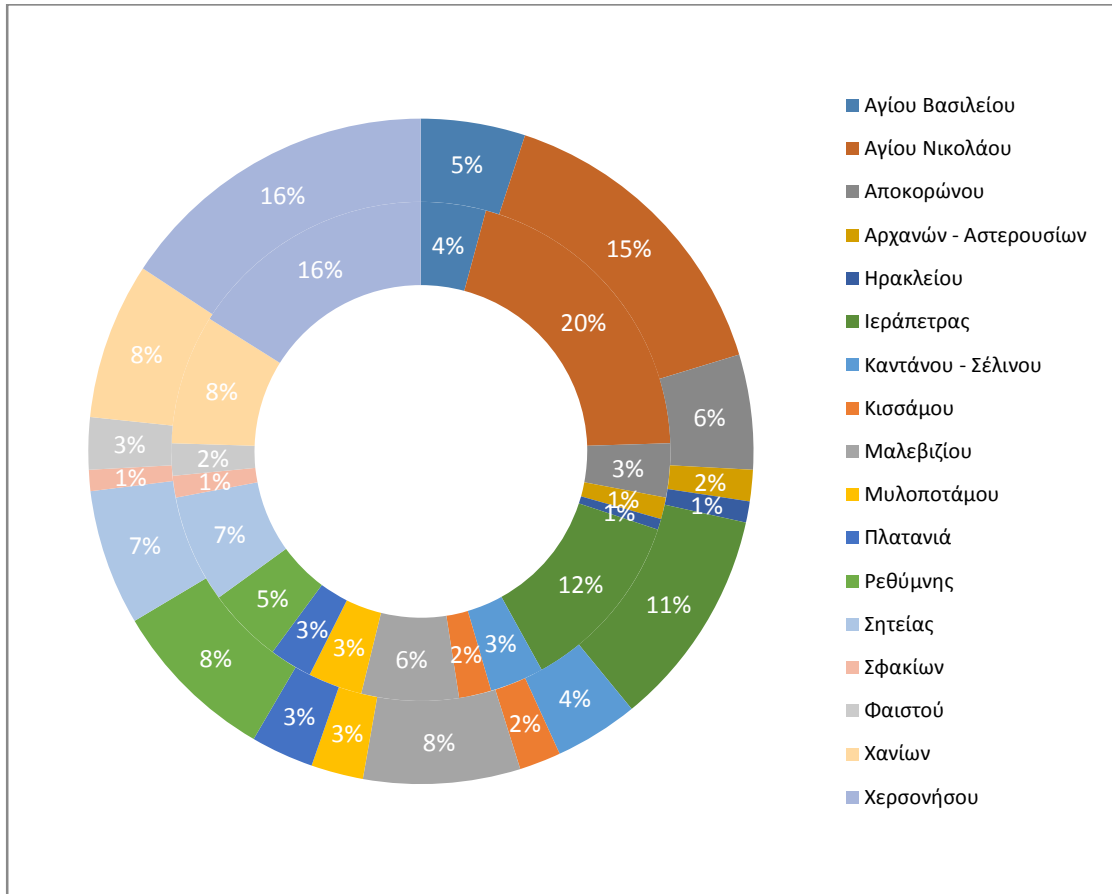
134	GRBW139325111	Άγιος Ονούφριος	Χανίων	280	1	GR4340020294020101	1
135	GRBW139325112	Νέα Χώρα	Χανίων	510	2	GR4340010194010202	1
						GR4340010194010201	
136	GRBW139325113	Καλαθάς	Χανίων	290	1	GR4340020294020201	1
137	GRBW139325114	Σταυρός	Χανίων	670	1	GR4340020294020401	1
138	GRBW139325115	Μαράθι	Χανίων	600	2	GR4340020494020302	1
						GR4340020494020301	
139	GRBW139325116	Καλαμάκι	Χανίων	170	1	GR4340180394180301	1
140	GRBW139325117	Κουμ Καπί	Χανίων	320	1	GR4340010194010101	0
141	GRBW139325118	Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Ανατολικά	Χανίων	430	1	GR4340180194180101	1
142	GRBW139325119	Λιμανάκι Πλατανιά	Χανίων	1660	1	GR4340201294200401	1
143	GRBW139325120	Βλήτες	Χανίων	940	1	GR4340210194210101	0

Οι περισσότερες ακτές στην Περιφέρεια Κρήτης έχουν μήκος (Σχήμα 2.1) από 500 μ. με 1.000 μ. με μέγιστο 1.000 μ. στις ακτές GRBW139311056, GRBW139321061, GRBW139318087, GRBW139309123. Επίσης, μόνο το 2% των ακτών έχει μήκος μικρότερο από 100 μ. και 2% των ακτών έχει μήκος μεγαλύτερο από 5.000 μ., ενώ η ακτή GRBW139319041 έχει μήκος 11.500 μ. και καμία ακτή δεν έχει μήκος μικρότερο από 40 μ.



Σχήμα 2.1: Η κατανομή του μήκους των κολυμβητικών ακτών της Περιφέρειας Κρήτης

Στο Σχήμα 2.2 παρουσιάζεται η κατανομή των ακτών και των σημείων δειγματοληψίας στους Δήμους. Ειδικότερα, ο εξωτερικός κύκλος απεικονίζει την ποσοστιαία κατανομή των κολυμβητικών ακτών ανά δήμο της Περιφέρειας Κρήτης, ενώ ο εσωτερικός κύκλος απεικονίζει την ποσοστιαία κατανομή των σημείων δειγματοληψίας ανά δήμο.

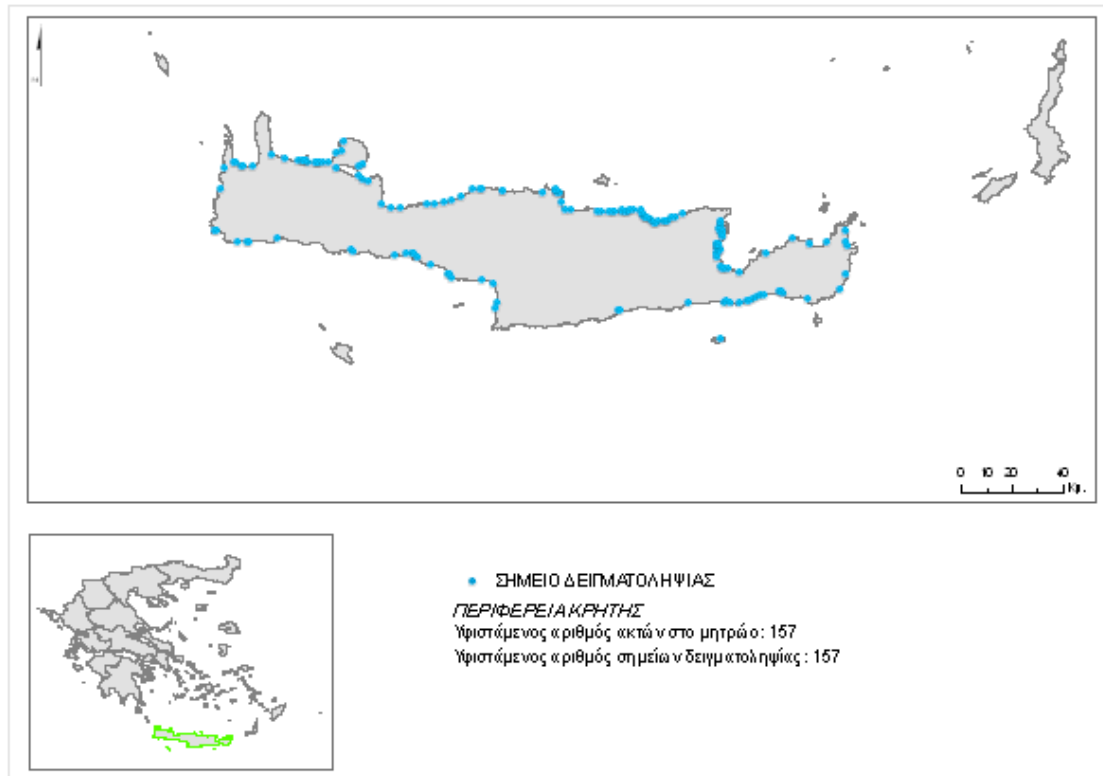


Σχήμα 2.2: Ποσοστιαία κατανομή των ακτών και των σημείων δειγματοληψίας στους Δήμους της Περιφέρειας Κρήτης σύμφωνα με το υφιστάμενο δίκτυο παρακολούθησης

4. ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ

4.1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το προτεινόμενο δίκτυο υδάτων κολύμβησης, στο οποίο θα βασιστεί το πρόγραμμα παρακολούθησης των υδάτων κολύμβησης της περιόδου 2014-2016, περιλαμβάνει 157 ακτές με ισάριθμο αριθμό σημείων δειγματοληψίας (Χάρτης 4.1, Πίνακας 4.1).



Χάρτης 4.1: Προτεινόμενο δίκτυο παρακολούθησης υδάτων κολύμβησης στη Περιφέρεια Κρήτης.

Σύμφωνα με το υπ'αριθμ. 2563/1958/11-10-2013 σχέδιο απόφασης της Διευθύνσεως Υδάτων Κρήτης προτάθηκε η ένταξη δεκαέξι νέων σημείων δειγματοληψίας στο Πρόγραμμα Παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης. Οι ακτές είναι:

1. Ακτή «Ελαφονήσι» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης
2. Ακτή «Ανατολικά Κόλπου Κισάμου (Λιβάδια-Κουρφαλώνας-Δραπανιάς-Νοπήγεια)» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «Δραπανιάς-Μήθυμνα (κέντρο ακτής)»
3. Ακτή «Ανατολικά Κόλπου Κισάμου (Λιβάδια-Κουρφαλώνας-Δραπανιάς-Νοπήγεια)» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «Νοπήγεια (ανατολικό άκρο)»
4. Ακτή «Ανατολικά Κόλπου Κισάμου (Λιβάδια-Κουρφαλώνας-Δραπανιάς-Νοπήγεια)» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «Κουρφαλώνας (δυτικό άκρο)»

5. Ακτή «Γραμβούσα - Δυτικά Κόλπου Κισάμου» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «Βιγλιά»
6. Ακτή «Γραμβούσα - Δυτικά Κόλπου Κισάμου» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «Παχειά Άμμος»
7. Ακτή «Σφηνάρι» στο Δήμο Κισάμου της Περιφέρειας Κρήτης
8. Ακτή «Αγία Μαρίνα» στο Δήμο Χανίων της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΘΑΛΑΣΣΑ»
9. Ακτή «Αγία Μαρίνα» στο Δήμο Χανίων της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ COSTA - COSTA»
10. Ακτή «Αγία Μαρίνα» στο Δήμο Χανίων της Περιφέρειας Κρήτης με περιγραφή σημείου «ΠΛΗΣΙΟΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΓΟΡΓΟΝΑ, ΕΚΒΟΛΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΡΕΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΗΣ ΑΚΤΗΣ»
11. Ακτή «Λουτράκι (Ακρωτήρι)» στο Δήμο Χανίων της Περιφέρειας Κρήτης
12. Ακτή «Σαραντάρι» στο Δήμο Χερσονήσου της Περιφέρειας Κρήτης
13. Ακτή «Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα (μεγάλη παραλία)» στο Δήμο Αγίου Βασιλείου της Περιφέρειας Κρήτης
14. Ακτή «Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα (μικρή παραλία)» στο Δήμο Αγίου Βασιλείου της Περιφέρειας Κρήτης
15. Ακτή «Ασώματος – Πρέβελη» στο Δήμο Αγίου Βασιλείου της Περιφέρειας Κρήτης
16. Ακτή «Σακτούρια - Άγιος Παύλος» στο Δήμο Αγίου Βασιλείου της Περιφέρειας Κρήτης

Από τα παραπάνω προτεινόμενα σημεία δειγματοληψίας και λαμβάνοντας υπόψη την ομοιόμορφη γεωμορφολογία της ακτής, τα τρία σημεία της ακτής «Ανατολικά Κόλπου Κισάμου» συγχωνεύτηκαν σε ένα αντιπροσωπευτικό σημείο δειγματοληψίας στο μέσο της ακτής και με όνομα Κουρφαλώνας - Δραπανιάς - Μήθυμνα - Νοπήγεια. Αξίζει να σημειωθεί ότι οι ακριβείς συντεταγμένες, τα ονόματα καθώς και οι περιγραφές των νέων σημείων παρακολούθησης προέκυψαν λαμβάνοντας υπόψη το υφιστάμενο δίκτυο καθώς και τα κριτήρια της αναμόρφωσης του δικτύου.

Επιπλέον, κατόπιν παρατηρήσεων του αναδόχου παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης, δεκατέσσερα σημεία δειγματοληψίας είχαν λανθασμένες γεωγραφικές συντεταγμένες στην απεικόνιση της ταυτότητας, εκ των οποίων εννέα σημεία δειγματοληψίας βρίσκονταν σε άλλες υφιστάμενες ή νέες ακτές κολύμβησης. Τέσσερα από τα μετατοπισμένα σε νέα θέση σημεία δειγματοληψίας προτείνονται προς απένταξη καθώς υπάρχει στην ακτή άλλο πιο αντιπροσωπευτικό σημείο και δημιουργήθηκαν νέα πολύγωνα ακτών με τη μετατόπιση των υπόλοιπων σημείων δειγματοληψίας στη σωστή τους θέση.

Ο συνολικός αριθμός των ακτών κολύμβησης έχει αυξηθεί κατά δεκαοκτώ ακτές σε σχέση με το υφιστάμενο δίκτυο, ενώ παράλληλα κάθε ακτή θα παρακολουθείται πλέον από ένα σημείο το οποίο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην ενότητα 2, θεωρείται ως αντιπροσωπευτικό αυτής.

Με βάση το προτεινόμενο δίκτυο προκύπτει ότι 15 σημεία που αντιστοιχούν σε γαλάζιες σημαίες για το έτος 2013 έχουν συγχωνευτεί. Ωστόσο σημειώνεται ότι καμία από τις 91 ακτές που φέρουν το 2013 γαλάζιες σημαίες, δεν προτείνεται να απενταχθεί.

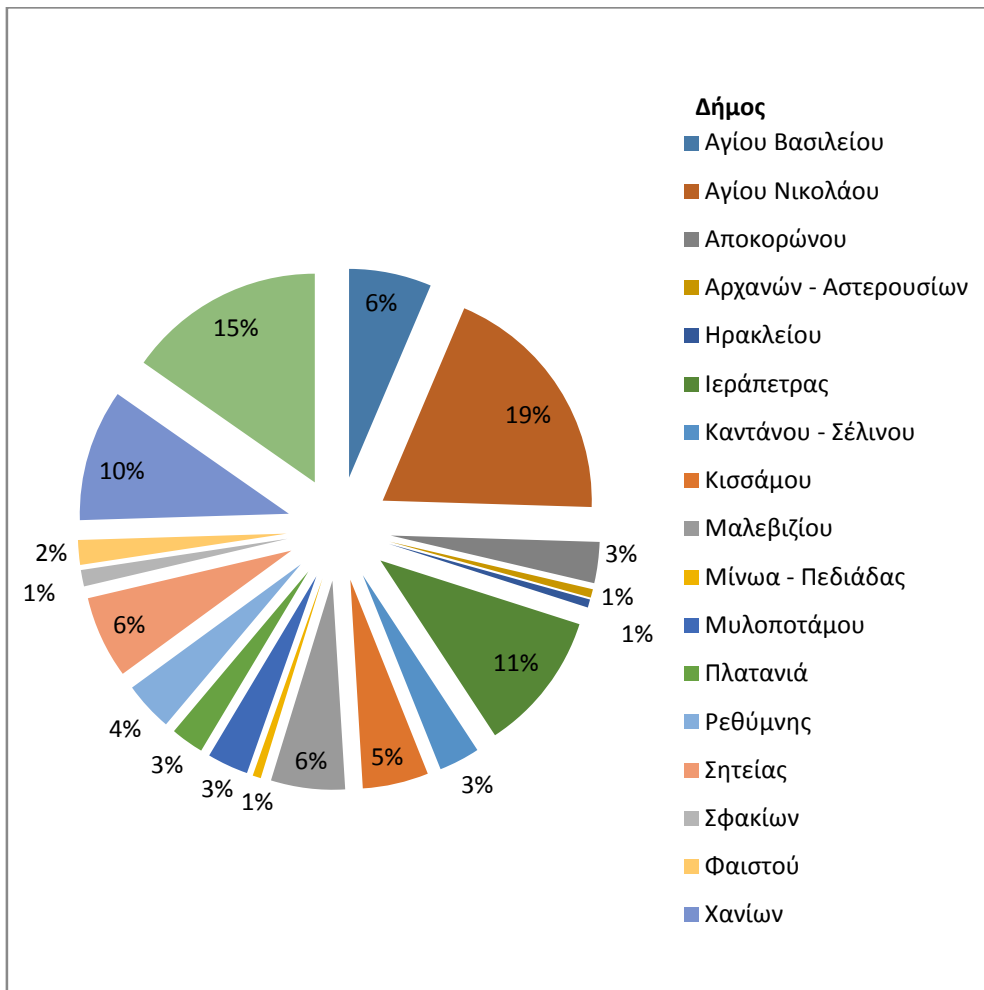
Πίνακας 4.1: Προτεινόμενο δίκτυο παρακολούθησης υδάτων

α/α	Υφιστάμενος κωδικός ακτής	Όνομα ακτής	Δήμος	Μήκος ακτής	Κωδικός σημείου δειγματοληψίας
1	GRBW139314001	Πλακιάς	Αγίου Βασιλείου	1300	GR4330110193110202
2	GRBW139314002	Κόρακας - Ροδάκινο	Αγίου Βασιλείου	450	GR4330111093110401
3	GRBW139314003	Δαμνόνι	Αγίου Βασιλείου	520	GR4330110993110102
4	GRBW139314004	Σούδα	Αγίου Βασιλείου	545	GR4330110193110301
5	GRBW139314005	Αγία Γαλήνη	Αγίου Βασιλείου	2100	GR4330070293070101
6	GRBW139314006	Πλακιάς	Αγίου Βασιλείου	320	GR4330110193110201
7	GRBW139314007	Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα Μεγάλη	Αγίου Βασιλείου	1830	GR4330070293070401
8	GRBW139314008	Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα Μικρή	Αγίου Βασιλείου	520	GR4330070293070301
9	GRBW139314009	Ασώματος - Πρέβελη	Αγίου Βασιλείου	260	GR4330110993110501
10	GRBW139314010	Σακτούρια - Άγιος Παύλος	Αγίου Βασιλείου	330	GR4330070293070201
11	GRBW139310007	Μιραμπέλλο	Αγίου Νικολάου	100	GR4320010192011901
12	GRBW139310008	Άμμος (Μαρίνα)	Αγίου Νικολάου	280	GR4320010192010601
13	GRBW139310009	Άγιος Νικόλαος 1	Αγίου Νικολάου	170	GR4320010192010101
14	GRBW139310010	Αγία Βαρβάρα	Αγίου Νικολάου	240	GR4320060492060101
15	GRBW139310011	Δρηρός	Αγίου Νικολάου	190	GR4320010392011301
16	GRBW139310012	Άμμος	Αγίου Νικολάου	120	GR4320010192011201
17	GRBW139310013	Δημοτική Ακτή Χαβάνια Βόρεια	Αγίου Νικολάου	40	GR4320010192011001
18	GRBW139310014	Αμμούδι	Αγίου Νικολάου	190	GR4320010192010701
19	GRBW139310015	Αμμουδάρα	Αγίου Νικολάου	210	GR4320010892012301
20	GRBW139310016	Σίσυ - Λιμάνι	Αγίου Νικολάου	110	GR4320060492060401
21	GRBW139310017	Κιτροπλατεία	Αγίου Νικολάου	140	GR4320010192011701
22	GRBW139310018	Βούλισμα	Αγίου Νικολάου	700	GR4320010792010801
23	GRBW139310018	Βούλισμα	Αγίου Νικολάου	520	GR4320010792010401
24	GRBW139310019	Ελούντα	Αγίου Νικολάου	85	GR4320010392011501
25	GRBW139310020	Πηγαδάκια Ελούντα	Αγίου Νικολάου	190	GR4320010392012601
26	GRBW139310021	Αλμυρός	Αγίου Νικολάου	440	GR4320010192010501
27	GRBW139310022	Άγιος Νικόλαος 3	Αγίου Νικολάου	95	GR4320010192010301
28	GRBW139310023	Χιόνα	Αγίου Νικολάου	190	GR4320010392012401
29	GRBW139310024	Πλάκα	Αγίου Νικολάου	350	GR4320010392012501
30	GRBW139310025	Σχίσμα	Αγίου Νικολάου	320	GR4320010392012201
31	GRBW139310026	Άγιος Νικόλαος 2	Αγίου Νικολάου	165	GR4320010192010201
32	GRBW139310027	Ελούντα	Αγίου Νικολάου	350	GR4320010392011401
33	GRBW139310028	Πόρος Βόρεια	Αγίου Νικολάου	285	GR4320010392012001
34	GRBW139310030	Καλό Χωριό	Αγίου Νικολάου	450	GR4320010792011601
35	GRBW139310031	Γαργαδωρός	Αγίου Νικολάου	90	GR4320010192010901
36	GRBW139310032	Μίλατος	Αγίου Νικολάου	220	GR4320060992060601
37	GRBW139310033	Μπούφου	Αγίου Νικολάου	370	GR4320060492060301

38	GRBW139310034	Καραβοστάσι	Αγίου Νικολάου	750	GR4320010792012801
39	GRBW139310035	Δημοτική Ακτή Χαβάνια	Αγίου Νικολάου	155	GR4320010192011101
40	GRBW139310036	Πόρος	Αγίου Νικολάου	440	GR4320010392012101
41	GRBW139319037	Κυανή Ακτή	Αποκορώνου	1500	GR4340040194040301
42	GRBW139319038	Αλμυρίδα	Αποκορώνου	135	GR4340050894050101
43	GRBW139319039	Γεωργιούπολη	Αποκορώνου	380	GR4340070294070101
44	GRBW139319040	Καλύβες	Αποκορώνου	600	GR4340040194040201
45	GRBW139319041	Καβρός	Αποκορώνου	11500	GR4340070194070402
46	GRBW139302043	Αρκαλοχώρι	Αρχανών - Αστερουσίων	210	GR4310030191030101
47	GRBW139305044	Καρτερός	Ηρακλείου	980	GR4310190291190101
48	GRBW139310029	Άγιος Παντελεήμων	Ιεράπετρας	200	GR4320010792012701
49	GRBW139311045	Καθαράδες	Ιεράπετρας	1200	GR4320020192022401
50	GRBW139311046	Άγιος Ιωάννης	Ιεράπετρας	2500	GR4320020292020201
51	GRBW139311047	Ιεράπετρα Δημοτική Πλαζ	Ιεράπετρας	330	GR4320020192020101
52	GRBW139311048	Λαγκούφα	Ιεράπετρας	240	GR4320050692050401
53	GRBW139311049	Μύρτος	Ιεράπετρας	650	GR4320021392020301
54	GRBW139311050	Αχλιά Σχινοκαψάλων	Ιεράπετρας	220	GR4320050792050601
55	GRBW139311051	Φέρμα	Ιεράπετρας	160	GR4320020292020401
56	GRBW139311052	Ιεράπετρα	Ιεράπετρας	1700	GR4320020192023001
57	GRBW139311053	Ανάληψη	Ιεράπετρας	750	GR4320050692050101
58	GRBW139311054	Κοινοτική Πλαζ Μακρυγιαλού	Ιεράπετρας	470	GR4320050292050301
59	GRBW139311055	Αγιά Φωτιά	Ιεράπετρας	390	GR4320020292022701
60	GRBW139311056	Ιεράπετρα 3	Ιεράπετρας	1000	GR4320020192020102
61	GRBW139311057	Παχειά Άμμος	Ιεράπετρας	1060	GR4320021492020601
62	GRBW139311058	Διασκάρι	Ιεράπετρας	460	GR4320050692050201
63	GRBW139311059	Χρυσή – Γαϊδουρονήσι	Ιεράπετρας	1230	GR4320020192020501
64	GRBW139311060	Κουτσουνάρι	Ιεράπετρας	220	GR4320020292022901
65	GRBW139321061	Σούγια	Καντάνου - Σέλιου	1000	GR4340030594030101
66	GRBW139321062	Παχειά Άμμος	Καντάνου - Σέλιου	880	GR4340190194190101
67	GRBW139321063	Χαλίκια	Καντάνου - Σέλιου	540	GR4340190194190201
68	GRBW139321064	Βουλισμένη	Καντάνου - Σέλιου	560	GR4340190194190501
69	GRBW139321065	Γραμμένο	Καντάνου - Σέλιου	1000	GR4340190194190401
70	GRBW139322066	Καστέλλι Κισσάμου Ανατολικά	Κισσάμου	1370	GR4340130194130101
71	GRBW139322067	Καστέλλι Κισσάμου Δυτικά	Κισσάμου	560	GR4340130194130102
72	GRBW139322068	Φαλάσαρνα	Κισσάμου	2000	GR4340130794130201
73	GRBW139322069	Γραμβούσα - Παχειά Άμμος	Κισσάμου	800	GR4340130194130201
74	GRBW139322070	Γραμβούσα - Βιγλιά	Κισσάμου	1800	GR4340130194130301
75	GRBW139322071	Σφηνάρι	Κισσάμου	1100	GR4340130794130301
76	GRBW139322072	Ελαφονήσι	Κισσάμου	750	GR4340130194100101
77	GRBW139322073	Κουρφαλώνας - Δραπανιάς - Μήθυμα - Νοπήγεια	Κισσάμου	4700	GR4340130194170101
78	GRBW139306069	Λινοπεράματα	Μαλεβιζίου	2300	GR4310070491070701

79	GRBW139306070	Φόδελε	Μαλεβιζίου	400	GR4310070591071101
80	GRBW139306071	Λυγαριά	Μαλεβιζίου	440	GR4310070291070801
81	GRBW139306072	Αγία Πελαγία	Μαλεβιζίου	450	GR4310070291070101
82	GRBW139306073	Μαδέ	Μαλεβιζίου	180	GR4310070191071201
83	GRBW139306074	Κλαδισσός	Μαλεβιζίου	160	GR4310070291070601
84	GRBW139306075	Αμμουδάρα	Μαλεβιζίου	2850	GR4310070191070401
85	GRBW139306076	Παλιόκαστρο	Μαλεβιζίου	120	GR4310070491071001
86	GRBW139306077	Μονοαύτης	Μαλεβιζίου	150	GR4310070291070901
87	GRBW139302042	Τσούτσουρας 1	Μίνωα - Πεδιάδας	390	GR4310030791030201
88	GRBW139317078	Πάνορμο	Μυλοποτάμου	140	GR4330041193040201
89	GRBW139317079	Παραλία Λιανού Κάβου - Λαύρις	Μυλοποτάμου	220	GR4330041193040401
90	GRBW139317080	Βαρκότοπος	Μυλοποτάμου	180	GR4330040893040101
91	GRBW139317081	Πάνορμο – Λίμνη	Μυλοποτάμου	240	GR4330041193040301
92	GRBW139317082	Μπαλί – Λιβάδι	Μυλοποτάμου	380	GR4330040893040501
93	GRBW139323083	Γεράνι – Πλατανιάς	Πλατανιά	2500	GR4340201294200301
94	GRBW139323084	Κολυμπάρια – Ραπανιανά	Πλατανιά	3300	GR4340140194140101
95	GRBW139323085	Μάλεμε	Πλατανιά	4034	GR4340200794200101
96	GRBW139325119	Λιμανάκι Πλατανιά	Πλατανιά	135	GR4340201294200401
97	GRBW139318087	Σκαλέτα	Ρεθύμνης	1000	GR4330031093030501
98	GRBW139318088	Πηγιανός Κάμπος	Ρεθύμνης	830	GR4330030993030401
99	GRBW139318089	Επισκοπή 1	Ρεθύμνης	2450	GR4330080193080201
100	GRBW139318090	Ρέθυμνο	Ρεθύμνης	8500	GR4330010193010601
101	GRBW139318091	Αρκάδι	Ρεθύμνης	8500	GR4330010193010101
102	GRBW139318092	Κούμπες	Ρεθύμνης	380	GR4330010193010801
103	GRBW139313093	Βούρλια	Σητείας	700	GR4320040192040201
104	GRBW139313094	Παπαδιόκαμπος	Σητείας	130	GR4320081492080601
105	GRBW139313095	Ανάλουκας	Σητείας	360	GR4320080192080101
106	GRBW139313096	Λιμανάκι - Γούδουρα	Σητείας	980	GR4320040392040301
107	GRBW139313097	Χιώνα	Σητείας	415	GR4320030192030301
108	GRBW139313098	Κάτω Ζάκρος	Σητείας	575	GR4320030292030401
109	GRBW139313099	Κουρεμένος	Σητείας	1770	GR4320030192030201
110	GRBW139313100	Βάι – Φοινικόδασος	Σητείας	270	GR4320030192030102
111	GRBW139313101	Μόχλος - Ξεροστέρνια	Σητείας	160	GR4320081792080501
112	GRBW139313102	Σήτεια	Σητείας	2100	GR4320080192080201
113	GRBW139324103	Ομπρός Γιαλός	Σφακίων	100	GR4340220194220201
114	GRBW139324104	Ίλιγγας	Σφακίων	240	GR4340220194220101
115	GRBW139308105	Ακτή Κόμου	Φαιστού	2880	GR4310250991250101
116	GRBW139308106	Κόκκινος Πύργος	Φαιστού	2200	GR4310250191250201
117	GRBW139308107	Μάταλα	Φαιστού	320	GR4310250991250302
118	GRBW139325108	Χρυσή Ακτή	Χανίων	665	GR4340180194180501
119	GRBW139325109	Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Δυτικά	Χανίων	360	GR4340180194180102
120	GRBW139325110	Αγία Μαρίνα – Στάλος	Χανίων	1800	GR4340180294180201
121	GRBW139325111	Άγιος Ονούφριος	Χανίων	280	GR4340020294020101
122	GRBW139325112	Νέα Χώρα	Χανίων	510	GR4340010194010201
123	GRBW139325113	Καλαθάς	Χανίων	290	GR4340020294020201

124	GRBW139325114	Σταυρός	Χανίων	670	GR4340020294020401
125	GRBW139325115	Μαράθι	Χανίων	330	GR4340020494020302
126	GRBW139325116	Καλαμάκι	Χανίων	170	GR4340180394180301
127	GRBW139325117	Κουμ Καπί	Χανίων	320	GR4340010194010101
128	GRBW139325118	Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Ανατολικά	Χανίων	430	GR4340180194180101
129	GRBW139325120	Βλήτες	Χανίων	940	GR4340210194210101
130	GRBW139325121	Αγία Μαρίνα 3	Χανίων	1025	GR4340180194180601
131	GRBW139325122	Αγία Μαρίνα 2	Χανίων	820	GR4340180194180701
132	GRBW139325123	Αγία Μαρίνα 1	Χανίων	750	GR4340180194180801
133	GRBW139325125	Λουτράκι (Ακρωτήριο)	Χανίων	100	GR4340020494020401
134	GRBW139309121	Αμνισός	Χερσονήσου	1200	GR4310100391100101
135	GRBW139309122	Λιμανάκι Ανάληψης	Χερσονήσου	1420	GR4310260691260301
136	GRBW139309123	Εσταυρωμένος	Χερσονήσου	640	GR4310100391100602
137	GRBW139309124	Ακτή Ναυάρχου Νεάρχου	Χερσονήσου	590	GR4310260191260601
138	GRBW139309125	Λιμνή Χερσονήσου 1	Χερσονήσου	100	GR4310260191261001
139	GRBW139309126	Ποταμός	Χερσονήσου	910	GR4310170191170401
140	GRBW139309127	Αγία Πελαγία	Χερσονήσου	260	GR4310170191170201
141	GRBW139309128	Κοκκίνη Χάνι	Χερσονήσου	90	GR4310100291100801
142	GRBW139309129	Γούβες 3	Χερσονήσου	200	GR4310100191100501
143	GRBW139309130	Λιμνή Χερσονήσου 2	Χερσονήσου	190	GR4310260191261201
144	GRBW139309131	Κλωντζάνη	Χερσονήσου	610	GR4310170191170301
145	GRBW139309132	Ανάληψη	Χερσονήσου	2200	GR4310260191260401
146	GRBW139309133	Άγιος Δημήτριος	Χερσονήσου	750	GR4310170391170502
147	GRBW139309134	Βλυχάδα	Χερσονήσου	55	GR4310260191260901
148	GRBW139309135	Ποταμός 1	Χερσονήσου	250	GR4310170191170701
149	GRBW139309136	Γούβες 2	Χερσονήσου	175	GR4310100191100401
150	GRBW139309137	Δράπανος	Χερσονήσου	290	GR4310260191260501
151	GRBW139309138	Χερσόνησος	Χερσονήσου	420	GR4310260191260801
152	GRBW139309139	Κάτω Γούβες	Χερσονήσου	560	GR4310100191100301
153	GRBW139309140	Γούβες 1	Χερσονήσου	380	GR4310100191100201
154	GRBW139309141	Άγιος Γεώργιος	Χερσονήσου	700	GR4310260191260201
155	GRBW139309142	Κοκκίνη Χάνι	Χερσονήσου	375	GR4310100291100701
156	GRBW139309143	Σταλίδα	Χερσονήσου	1160	GR4310170391170501
157	GRBW139309144	Σαραντάρι	Χερσονήσου	200	GR4310260191260301



Σχήμα 4.1: Ποσοστιαία κατανομή των ακτών και των σημείων δειγματοληψίας στους Δήμους της Περιφέρειας Κρήτης σύμφωνα με το προτεινόμενο δίκτυο παρακολούθησης

Η γενική εικόνα του δικτύου παρακολούθησης στο υφιστάμενο και το προτεινόμενο δεν αλλάζει ουσιαστικά, ενώ λεπτομερή στοιχεία για τις προτεινόμενες τροποποιήσεις παρουσιάζονται στη συνέχεια, όπου παρουσιάζεται ο τρόπος διαχείρισης:

- των ακτών με ένα σημείο δειγματοληψίας και
- των ακτών με περισσότερα του ενός σημεία δειγματοληψίας

4.2. ΑΚΤΕΣ ΜΕ ΕΝΑ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ

Το δίκτυο παρακολούθησης υδάτων κολύμβησης της Περιφέρειας Κρήτης για το έτος 2013 περιλαμβάνει 117 ακτές, που έχουν έκαστη ένα σημείο δειγματοληψίας (Πίνακας 4.2.1).

Για δεκατέσσερις από τις ακτές προτείνεται να μετατοπιστούν τα σημεία δειγματοληψίας τους, είτε σε πιο αντιπροσωπευτικές θέσεις όπου παρουσιάζεται μεγαλύτερη συγκέντρωση λουομένων, είτε λόγω παρατηρήσεων του αναδόχου παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης, εκ των οποίων σε πέντε ακτές τροποποιήθηκαν τα πολύγωνα τους για να απεικονίζεται να απεικονίζει ορθότερα η γεωμορφολογία της ακτής. Επίσης, σε δεκαπέντε από τις ακτές διορθώθηκαν οι συντεταγμένες τους ώστε να απεικονίζονται σωστά στις ταυτότητες, εκ των οποίων σε τρεις ακτές διορθώθηκαν τα πολύγωνα τους για να απεικονίζεται να απεικονίζει ορθότερα η γεωμορφολογία της ακτής. Επιπλέον, τροποποιήθηκε το πολύγωνο μίας ακτής για να ενταχθεί κ δεύτερο σημείο δειγματοληψίας για καλύτερη παρακολούθηση της ποιότητας των υδάτων και σε δύο ακτές διορθώθηκαν τα πολύγωνα τους για να καλύπτονται τα φυσικά όρια της ακτής. Τέλος, δημιουργήθηκαν 14 νέα πολύγωνα για τα νέα σημεία δειγματοληψίας που προτάθηκαν από τη Διεύθυνση Υδάτων Κρήτης.

Πίνακας 4.2.1: Προτεινόμενες αλλαγές στο δίκτυο παρακολούθησης υδάτων για τις ακτές που έχουν ένα σημείο δειγματοληψίας

α/α	Υφιστάμενος κωδικός ακτής	Όνομα ακτής	Δήμος	Κωδικός σημείου δειγματοληψίας	Μήκος ακτής	Αλλαγές
1	GRBW139314002	Κόρακας - Ροδάκινο	Αγίου Βασιλείου	GR4330111093110401	450	
2	GRBW139314004	Σούδα	Αγίου Βασιλείου	GR4330110193110301	545	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
3	GRBW139314006	Πλακιάς	Αγίου Βασιλείου	GR4330110193110201	320	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος συντεταγμένες στην απεικόνιση της ταυτότητας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής
4	GRBW139314007	Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα Μεγάλη	Αγίου Βασιλείου	GR4330070293070401	1830	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
5	GRBW139314008	Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα Μικρή	Αγίου Βασιλείου	GR4330070293070301	520	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
6	GRBW139314009	Ασώματος - Πρέβελη	Αγίου Βασιλείου	GR4330110993110501	260	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
7	GRBW139314010	Σακούρια - Άγιος Παύλος	Αγίου Βασιλείου	GR4330070293070201	330	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
8	GRBW139310007	Μιραμπέλλο	Αγίου Νικολάου	GR4320010192011901	100	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
9	GRBW139310008	Άμμος (Μαρίνα)	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010601	280	
10	GRBW139310009	Άγιος Νικόλαος 1	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010101	170	
11	GRBW139310010	Αγία Βαρβάρα	Αγίου Νικολάου	GR4320060492060101	240	
12	GRBW139310011	Δρηρός	Αγίου Νικολάου	GR4320010392011301	190	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
13	GRBW139310012	Άμμος	Αγίου Νικολάου	GR4320010192011201	120	
14	GRBW139310013	Δημοτική Ακτή Χαβάνια Βόρεια	Αγίου Νικολάου	GR4320010192011001	40	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
15	GRBW139310014	Αμμούδι	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010701	190	
16	GRBW139310015	Αμμουδάρα	Αγίου Νικολάου	GR4320010892012301	210	
17	GRBW139310016	Σίσυ - Λιμάνι	Αγίου Νικολάου	GR4320060492060401	110	
18	GRBW139310017	Κιτροπλατεία	Αγίου Νικολάου	GR4320010192011701	140	
19	GRBW139310019	Ελούντα	Αγίου Νικολάου	GR4320010392011501	85	
20	GRBW139310020	Πηγαδάκια Ελούντα	Αγίου Νικολάου	GR4320010392012601	190	
21	GRBW139310021	Αλμυρός	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010501	440	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

22	GRBW139310022	Άγιος Νικόλαος 3	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010301	95	
23	GRBW139310023	Χιόνα	Αγίου Νικολάου	GR4320010392012401	190	
24	GRBW139310024	Πλάκα	Αγίου Νικολάου	GR4320010392012501	350	
25	GRBW139310025	Σχίσμα	Αγίου Νικολάου	GR4320010392012201	320	
26	GRBW139310026	Άγιος Νικόλαος 2	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010201	165	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
27	GRBW139310027	Ελούντα	Αγίου Νικολάου	GR4320010392011401	350	
28	GRBW139310028	Πόρος Βόρεια	Αγίου Νικολάου	GR4320010392012001	285	
29	GRBW139310030	Καλό Χωριό	Αγίου Νικολάου	GR4320010792011601	450	
30	GRBW139310031	Γαργαδωρός	Αγίου Νικολάου	GR4320010192010901	90	
31	GRBW139310032	Μίλατος	Αγίου Νικολάου	GR4320060992060601	220	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
32	GRBW139310033	Μπούφου	Αγίου Νικολάου	GR4320060492060301	370	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
33	GRBW139310034	Καραβοστάσι	Αγίου Νικολάου	GR4320010792012801	750	
34	GRBW139310035	Δημοτική Ακτή Χαβάνια	Αγίου Νικολάου	GR4320010192011101	155	
35	GRBW139310036	Πόρος	Αγίου Νικολάου	GR4320010392012101	440	
36	GRBW139319037	Κυανή Ακτή	Αποκορώνου	GR4340040194040301	1500	
37	GRBW139319038	Αλμυρίδα	Αποκορώνου	GR4340050894050101	135	
38	GRBW139319039	Γεωργιούπολη	Αποκορώνου	GR4340070294070101	380	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
39	GRBW139302043	Αρκαλοχώρι	Αρχανών - Αστερουσίων	GR4310030191030101	210	Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
40	GRBW139310029	Άγιος Παντελεήμων	Ιεράπετρας	GR4320010792012701	200	Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
41	GRBW139311047	Ιεράπετρα Δημοτική Πλαζ	Ιεράπετρας	GR4320020192020101	330	
42	GRBW139311048	Λαγκούφα	Ιεράπετρας	GR4320050692050401	240	
43	GRBW139311049	Μύρτος	Ιεράπετρας	GR4320021392020301	650	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
44	GRBW139311050	Αχλιά Σχινοκαψάλων	Ιεράπετρας	GR4320050792050601	220	
45	GRBW139311051	Φέρμα	Ιεράπετρας	GR4320020292020401	160	
46	GRBW139311053	Ανάληψη	Ιεράπετρας	GR4320050692050101	750	

47	GRBW139311054	Κοινοτική Πλαζ Μακρυγιαλού	Ιεράπετρας	GR4320050292050301	470	
48	GRBW139311055	Αγιά Φωτιά	Ιεράπετρας	GR4320020292022701	390	
49	GRBW139311057	Παχειά Άμμος	Ιεράπετρας	GR4320021492020601	1060	
50	GRBW139311058	Διασκάρι	Ιεράπετρας	GR4320050692050201	460	
51	GRBW139311059	Χρυσή – Γαϊδουρονήσι	Ιεράπετρας	GR4320020192020501	1230	
52	GRBW139311060	Κουτσουνάρι	Ιεράπετρας	GR4320020292022901	220	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
53	GRBW139321064	Βουλισμένη	Καντάνου - Σέλινου	GR4340190194190501	560	Τροποποίηση πολυγώνου για να μπει και ένα νέο σ.δ. στο Δήμο Κισσάμου
54	GRBW139321065	Γραμμένο	Καντάνου - Σέλινου	GR4340190194190401	1000	Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
55	GRBW139322066	Καστέλλι Κισσάμου Ανατολικά	Κισσάμου	GR4340130194130101	1370	
56	GRBW139322067	Καστέλλι Κισσάμου Δυτικά	Κισσάμου	GR4340130194130102	560	Διόρθωση συντεταγμένων σ.δ. βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
57	GRBW139322069	Γραμβούσα - Παχειά Άμμος	Κισσάμου	GR4340130194130201	800	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
58	GRBW139322070	Γραμβούσα - Βιγλιά	Κισσάμου	GR4340130194130301	1800	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
59	GRBW139322071	Σφηνάρι	Κισσάμου	GR4340130794130301	1100	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
60	GRBW139322072	Ελαφονήσι	Κισσάμου	GR4340130194100101	750	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
61	GRBW139322073	Κουρφαλώνας - Δραπανιάς - Μήθυμνα - Νοπήγεια	Κισσάμου	GR4340130194170101	4700	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης
62	GRBW139306071	Λυγαριά	Μαλεβιζίου	GR4310070291070801	440	
63	GRBW139306073	Μαδέ	Μαλεβιζίου	GR4310070191071201	180	
64	GRBW139306074	Κλαδισός	Μαλεβιζίου	GR4310070291070601	160	
65	GRBW139306076	Παλαιόκαστρο	Μαλεβιζίου	GR4310070491071001	120	
66	GRBW139306077	Μονοναύτης	Μαλεβιζίου	GR4310070291070901	150	
67	GRBW139317078	Πάνορμο	Μυλοποτάμου	GR4330041193040201	140	Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση
68	GRBW139317079	Παραλία Λιανού Κάβου - Λαύρις	Μυλοποτάμου	GR4330041193040401	220	Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013. Αλλαγή ονόματος σε Λιανός Κάβος - Λαύρις
69	GRBW139317080	Βαρκότοπος	Μυλοποτάμου	GR4330040893040101	180	
70	GRBW139317081	Πάνορμο – Λίμνη	Μυλοποτάμου	GR4330041193040301	240	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση (Μεγαλύτερη συγκέντρωση λουομένων)

71	GRBW139317082	Μπαλί – Λιβάδι	Μυλοποτάμου	GR4330040893040501	380	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
72	GRBW139323085	Μάλεμε	Πλατανιά	GR4340200794200101	4034	
73	GRBW139325119	Λιμανάκι Πλατανιά	Πλατανιά	GR4340201294200401	135	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας - Τροποποίηση πολυγώνου για να ανήκει μόνο στο Δήμο Πλατανιά
74	GRBW139318087	Σκαλέτα	Ρεθύμνης	GR4330031093030501	1000	
75	GRBW139318088	Πηγιανός Κάμπος	Ρεθύμνης	GR4330030993030401	830	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
76	GRBW139318092	Κούμπες	Ρεθύμνης	GR4330010193010801	380	
77	GRBW139313093	Βούρλια	Σητείας	GR4320040192040201	700	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
78	GRBW139313094	Παπαδιόκαμπος	Σητείας	GR4320081492080601	130	
79	GRBW139313095	Ανάλουκας	Σητείας	GR4320080192080101	360	
80	GRBW139313096	Λιμανάκι - Γούδουρα	Σητείας	GR4320040392040301	980	
81	GRBW139313097	Χιώνα	Σητείας	GR4320030192030301	415	
82	GRBW139313098	Κάτω Ζάκρος	Σητείας	GR4320030292030401	575	
83	GRBW139313099	Κουρεμένος	Σητείας	GR4320030192030201	1770	
84	GRBW139313101	Μόχλος - Ξεροστέρνια	Σητείας	GR4320081792080501	160	
85	GRBW139324103	Ομπρός Γιαλός	Σφακίων	GR4340220194220201	100	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος συντεταγμένες στην απεικόνιση της ταυτότητας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής
86	GRBW139324104	Ίλιγγας	Σφακίων	GR4340220194220101	240	
87	GRBW139308105	Ακτή Κόμου	Φαιστού	GR4310250991250101	2880	
88	GRBW139325108	Χρυσή Ακτή	Χανίων	GR4340180194180501	665	
89	GRBW139325109	Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Δυτικά	Χανίων	GR4340180194180102	360	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
90	GRBW139325111	Άγιος Ονούφριος	Χανίων	GR4340020294020101	280	
91	GRBW139325113	Καλαθάς	Χανίων	GR4340020294020201	290	
92	GRBW139325114	Σταυρός	Χανίων	GR4340020294020401	670	
93	GRBW139325116	Καλαμάκι	Χανίων	GR4340180394180301	170	
94	GRBW139325117	Κουμ Καπί	Χανίων	GR4340010194010101	320	
95	GRBW139325118	Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Ανατολικά	Χανίων	GR4340180194180101	430	

96	GRBW139325120	Βλήτες	Χανίων	GR4340210194210101	940	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
97	GRBW139325121	Αγία Μαρίνα 3	Χανίων	GR4340180194180601	1025	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης
98	GRBW139325122	Αγία Μαρίνα 2	Χανίων	GR4340180194180701	820	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης
99	GRBW139325123	Αγία Μαρίνα 1	Χανίων	GR4340180194180801	750	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης
100	GRBW139325125	Λουτράκι (Ακρωτήρι)	Χανίων	GR4340020494020401	100	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης
101	GRBW139309122	Λιμανάκι Ανάληψης	Χερσονήσου	GR4310260691260301	1420	Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
102	GRBW139309124	Ακτή Ναυάρχου Νεάρχου	Χερσονήσου	GR4310260191260601	590	
103	GRBW139309125	Λιμνή Χερσονήσου 1	Χερσονήσου	GR4310260191261001	100	
104	GRBW139309126	Ποταμός	Χερσονήσου	GR4310170191170401	910	
105	GRBW139309127	Αγία Πελαγία	Χερσονήσου	GR4310170191170201	260	
106	GRBW139309128	Κοκκίνη Χάνι	Χερσονήσου	GR4310100291100801	90	Διόρθωση πολυγώνου για να καλύπτει τα φυσικά όρια της ακτής
107	GRBW139309129	Γούβες 3	Χερσονήσου	GR4310100191100501	200	
108	GRBW139309130	Λιμνή Χερσονήσου 2	Χερσονήσου	GR4310260191261201	190	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
109	GRBW139309131	Κλωντζάνη	Χερσονήσου	GR4310170191170301	610	Διόρθωση πολυγώνου για να καλύπτει τα φυσικά όρια της ακτής
110	GRBW139309134	Βλυχάδα	Χερσονήσου	GR4310260191260901	55	
111	GRBW139309136	Γούβες 2	Χερσονήσου	GR4310100191100401	175	
112	GRBW139309137	Δράπανος	Χερσονήσου	GR4310260191260501	290	
113	GRBW139309139	Κάτω Γούβες	Χερσονήσου	GR4310100191100301	560	
114	GRBW139309140	Γούβες 1	Χερσονήσου	GR4310100191100201	380	
115	GRBW139309142	Κοκκίνη Χάνι	Χερσονήσου	GR4310100291100701	375	
116	GRBW139309143	Σταλίδα	Χερσονήσου	GR4310170391170501	1160	
117	GRBW139309144	Σαραντάρι	Χερσονήσου	GR4310260191260301	200	Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

4.3. ΑΚΤΕΣ ΜΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΣΗΜΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ

Το δίκτυο παρακολούθησης κολυμβητικών ακτών του 2013 περιλαμβάνει 39 κολυμβητικές ακτές που παρακολουθούνται με περισσότερα από ένα σημεία δειγματοληψίας. Σε 38 ακτές κολύμβησης, τα σημεία δειγματοληψίας τους συγχωνεύτηκαν έτσι ώστε η κάθε ακτή να παρακολουθείται από ένα αντιπροσωπευτικό σημείο. Παράλληλα 1 ακτή, όπου αντιστοιχούσαν 2 σημεία δειγματοληψίας, προτείνεται να διασπαστούν με αποτέλεσμα να προκύψουν συνολικά 2 ακτές κολύμβησης, με ισάριθμα αντιπροσωπευτικά σημεία δειγματοληψίας.

4.3.1. ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΗ ΣΗΜΕΙΩΝ ΑΝΑ ΑΚΤΗ

Στις 38 ακτές του Πίνακα 4.3.2 το 2013 αντιστοιχούσαν 92 σημεία δειγματοληψίας. Στο νέο δίκτυο παρακολούθησης προτείνεται από τα 92 σημεία να διατηρηθούν τα 38 ως αντιπροσωπευτικά, ένα για κάθε ακτή (Πίνακες 4.3.2). Επίσης, σε δύο ακτές διορθώθηκαν οι συντεταγμένες του αντιπροσωπευτικού σημείου της, ώστε να απεικονίζεται σωστά στην ταυτότητα και σε τρεις ακτές μετακινήθηκε το σημείο δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση. Τέλος, σε τέσσερις από τις ακτές προτείνεται η τροποποίηση των πολυγώνων, είτε γιατί ένα τμήμα τους έχει άλλη επικρατούσα χρήση είτε για τη καλύτερη απεικόνιση τους στη ταυτότητα.

Πίνακας 4.3.1: Προτεινόμενα σημεία προς κατάργηση ως μη αντιπροσωπευτικά της ακτής

α/α	Κωδικός σημείου δειγματοληψίας	Περιγραφή σημείου δειγματοληψίας	Κωδικός ακτής	Δήμος	Όνομα ακτής
1	GR4330110193110203	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'PLAKIAS BAY'	GRBW139314001	Αγίου Βασιλείου	Πλακιάς
2	GR4330110993110101	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ΔΑΜΝΟΝΙ BAY-ΗΑΡΙΜΑΓ'	GRBW139314003	Αγίου Βασιλείου	Δαμνόνι
3	GR4330070293070102	ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΒΟΛΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ	GRBW139314005	Αγίου Βασιλείου	Αγία Γαλήνη
4	GR4330070293070103	ΠΑΠΑΔΟΠΛΑΚΑ	GRBW139314005	Αγίου Βασιλείου	Αγία Γαλήνη
5	GR4340040194040101	ΕΝΑΝΤΙ ΚΕΝΤΡΟΥ ΜΑΙΣΤΡΑΛΙ	GRBW139319040	Αποκορώνου	Καλύβες
6	GR4340070194070401	ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΜΥΘΟΣ PALACE	GRBW139319041	Αποκορώνου	Καβρός
7	GR4340070294070102	ΔΕΞΙΟ ΑΚΡΟ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΓΟΡΓΟΝΑ	GRBW139319041	Αποκορώνου	Καβρός
8	GR4340070294070301	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'MARE MONTE'	GRBW139319041	Αποκορώνου	Καβρός
9	GR4340070294070501	100μ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ ΠΟΣΕΙΔΩΝ	GRBW139319041	Αποκορώνου	Καβρός
10	GR4340070594070201	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ ALEXANDROS	GRBW139319041	Αποκορώνου	Καβρός
11	GR4320020192022501	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'BLUE SKY'	GRBW139311045	Ιεράπετρας	Καθαράδες
12	GR4320020292022801	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ELYROS'	GRBW139311046	Ιεράπετρας	Άγιος Ιωάννης
13	GR4320020192023201	ΣΧΟΛΗ ΔΥΤΩΝ, ΚΑΦΕΤΕΡΙΑ 'COPOEIRA'	GRBW139311052	Ιεράπετρας	Ιεράπετρα
14	GR4320020192023101	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'PETRA MARE'	GRBW139311056	Ιεράπετρας	Ιεράπετρα 3
15	GR4340030594030102	ΑΡΙΣΤΕΡΑ	GRBW139321061	Καντάνου -	Σούγια

ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

				Σέλινου	
16	GR4340190194190301	ΜΕΣΟΝ ΑΚΤΗΣ	GRBW139321062	Καντάνου - Σέλινου	Παχειά Άμμος
17	GR4340190194190202	ΕΝΑΝΤΙ ΤΑΒΕΡΝΑΣ ,100μ ΑΠΟ ΒΡΑΧΟ	GRBW139321063	Καντάνου - Σέλινου	Χαλίκια
18	GR4340130794130202	ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΑΚΡΟ ΑΚΤΗΣ	GRBW139322068	Κισσάμου	Φαλάσαρνα
19	GR4310070191070501	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'DOLPHIN BAY'	GRBW139306069	Μαλεβιζίου	Λινοπεράματα
20	GR4310070591071102	ΔΕΞΙΟ ΑΚΡΟ ΑΚΤΗΣ	GRBW139306070	Μαλεβιζίου	Φόδελε
21	GR4310070291070102	ΕΝΑΝΤΙ ΤΑΒΕΡΝΑΣ 'DIONYSOS'	GRBW139306072	Μαλεβιζίου	Αγία Πελαγία
22	GR4310070191070201	ΤΕΡΜΑ ΔΡΟΜΟΥ ΠΡΟΣ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ	GRBW139306075	Μαλεβιζίου	Αμμουδάρα
23	GR4310070191071301	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'SANTA MARINA BEACH'	GRBW139306075	Μαλεβιζίου	Αμμουδάρα
24	GR4310070191070301	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'CANDIA MARIS'	GRBW139306075	Μαλεβιζίου	Αμμουδάρα
25	GR4310030791030202	ΚΕΝΤΡΟ ΑΚΤΗΣ	GRBW139302042	Μινώα - Πεδιάδας	Τσουτσοurras 1
26	GR4340200194200201	ΜΕΣΟΝ ΑΚΤΗΣ	GRBW139323083	Πλατανιά	Γεράνι – Πλατανιάς
27	GR4340141194140201	ΜΕΣΟΝ ΑΚΤΗΣ	GRBW139323084	Πλατανιά	Κολυμπάρια – Ραπανιανά
28	GR4330080193080101	ΓΕΦΥΡΑ ΠΕΤΡΕ	GRBW139318086	Ρεθύμνης	Επισκοπή 2
29	GR4330010193010201	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'PORTO RETHYMNO'	GRBW139318090	Ρεθύμνης	Ρέθυμνο
30	GR4330010193010301	ΚΟΥΤΣΟΛΙΔΙ,ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ PEARL BEACH	GRBW139318090	Ρεθύμνης	Ρέθυμνο
31	GR4330010193010401	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ΛΕΥΚΟΝΟΙΚΟΣ'	GRBW139318090	Ρεθύμνης	Ρέθυμνο
32	GR4330010193010901	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ATLANTIS BEACH'	GRBW139318090	Ρεθύμνης	Ρέθυμνο
33	GR4330010193010501	ΜΥΣΣΙΡΙΑ,ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'CRETA PALACE'	GRBW139318091	Ρεθύμνης	Αρκάδι
34	GR4330010193010701	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ΜΙΝΩΣ MARE'	GRBW139318091	Ρεθύμνης	Αρκάδι
35	GR4330030193030101	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'RITHYMNA BEACH'	GRBW139318091	Ρεθύμνης	Αρκάδι
36	GR4330030193030201	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'RETHYMNO PALACE'	GRBW139318091	Ρεθύμνης	Αρκάδι
37	GR4330030193030301	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'GOLDEN BEACH'	GRBW139318091	Ρεθύμνης	Αρκάδι
38	GR4320030192030101	ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΑΚΡΟ ΑΚΤΗΣ, ΚΟΝΤΑ ΣΤΟ ΠΟΤΑΜΑΚΙ	GRBW139313100	Σητείας	Βάι – Φοινικόδασος
39	GR4320080192080301	ΕΝΑΝΤΙ BAY VIEW HOTEL (ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗ ΠΡΟΣ ΠΕΤΡΑ)	GRBW139313102	Σητείας	Σήτεια
40	GR4320080192080401	ΚΑΡΑΒΟΠΕΤΡΑ/ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'PARADISE'	GRBW139313102	Σητείας	Σήτεια
41	GR4310250191250202	ΕΝΑΝΤΙ SNAK BAR 'ΑΚΤΙ'	GRBW139308106	Φαιστού	Κόκκινος Πύργος
42	GR4310250991250301	ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΑΚΡΟ ΑΚΤΗΣ ΕΝΑΝΤΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	GRBW139308107	Φαιστού	Μάταλα
43	GR4340180494180401	ΕΝΑΝΤΙ ΚΕΝΤΡΟΥ ΚΑΤΙ ΑΛΛΟ	GRBW139325110	Χανίων	Αγία Μαρίνα – Στάλος
44	GR4340010194010202	ΕΝΑΝΤΙ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΦΡΙΚΑΝΑ	GRBW139325112	Χανίων	Νέα Χώρα
45	GR4340020494020301	ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΑΚΤΗΣ	GRBW139325115	Χανίων	Μαράθι
46	GR4310190291190102	ΔΕΤΑΗ	GRBW139305044	Χερσονήσου	Καρτερός

47	GR4310100391100901	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΠΛΑΖ-ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΔΕΞΙΑΣ ΤΑΒΕΡΝΑΣ	GRBW139309121	Χερσονήσου	Αμνισσός
48	GR4310100391100601	ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ARINA'	GRBW139309123	Χερσονήσου	Εσταυρωμένος
49	GR4310260691261301	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ ΖΟΡΜΠΑΣ	GRBW139309132	Χερσονήσου	Ανάληψη
50	GR4310170191170101	ΕΝΑΝΤΙ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ 'ARIADNE'	GRBW139309133	Χερσονήσου	Άγιος Δημήτριος
51	GR4310170191170702	ΔΕΞΙΟ ΑΚΡΟ	GRBW139309135	Χερσονήσου	Ποταμός 1
52	GR4310260191260701	ΕΝΑΝΤΙ ΤΑΒΕΡΝΑΣ 'ACROPOLIS'	GRBW139309138	Χερσονήσου	Χερσόνησος
53	GR4310260191260101	ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ 'ΚΝOSSOS ROYAL VILLAGE'	GRBW139309141	Χερσονήσου	Άγιος Γεώργιος
54	GR4310260191261101	ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ROYAL MARE VILLAGE & CRETAN VILLAGE	GRBW139309141	Χερσονήσου	Άγιος Γεώργιος

Πίνακας 4.3.2: Προτεινόμενες αλλαγές στο δίκτυο παρακολούθησης υδάτων για τις ακτές που έχουν παραπάνω από ένα σημείο δειγματοληψίας σημείο δειγματοληψίας.

α/α	Υφιστάμενος κωδικός ακτής	Όνομα ακτής	Δήμος	Κωδικός αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας	Αριθμός σημείων δειγματοληψίας (2013)	Μήκος ακτής	Αλλαγές
1	GRBW139314001	Πλακιάς	Αγίου Βασιλείου	GR4330110193110202	2	1300	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
2	GRBW139314003	Δαμνόνι	Αγίου Βασιλείου	GR4330110993110102	2	520	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
3	GRBW139314005	Αγία Γαλήνη	Αγίου Βασιλείου	GR4330070293070101	3	2100	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
4	GRBW139319040	Καλύβες	Αποκορώνου	GR4340040194040201	2	600	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
5	GRBW139319041	Καβρός	Αποκορώνου	GR4340070194070402	6	11500	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
6	GRBW139305044	Καρτερός	Ηρακλείου	GR4310190291190101	2	980	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
7	GRBW139311045	Καθαράδες	Ιεράπετρας	GR4320020192022401	2	1200	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
8	GRBW139311046	Άγιος Ιωάννης	Ιεράπετρας	GR4320020292020201	2	2500	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
9	GRBW139311052	Ιεράπετρα	Ιεράπετρας	GR4320020192023001	2	1700	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
10	GRBW139311056	Ιεράπετρα 3	Ιεράπετρας	GR4320020192020102	2	1000	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

11	GRBW139321061	Σούγια	Καντάνου - Σέλινου	GR4340030594030101	2	1000	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
12	GRBW139321062	Παχειά Άμμος	Καντάνου - Σέλινου	GR4340190194190101	2	880	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
13	GRBW139321063	Χαλίκια	Καντάνου - Σέλινου	GR4340190194190201	2	540	Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας
14	GRBW139322068	Φαλάσαρνα	Κισσάμου	GR4340130794130201	2	2000	Διόρθωση συντεταγμένων σημείου καθώς είχε λάθος συντεταγμένες βάσει παρατηρήσεων του αναδόχου παρακολούθησης της ποιότητας
15	GRBW139306069	Λινοπεράματα	Μαλεβιζίου	GR4310070491070701	2	2300	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση
16	GRBW139306070	Φόδελε	Μαλεβιζίου	GR4310070591071101	2	400	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
17	GRBW139306072	Αγία Πελαγία	Μαλεβιζίου	GR4310070291070101	2	450	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
18	GRBW139306075	Αμμουδάρα	Μαλεβιζίου	GR4310070191070401	4	2850	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου - Τροποποίηση πολυγώνου για καλύτερη απεικόνιση
19	GRBW139302042	Τσουότσουρας 1	Μίνωα - Πεδιάδας	GR4310030791030201	2	390	Συγχώνευση σημείων - Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013
20	GRBW139323083	Γεράνι – Πλατανιάς	Πλατανιά	GR4340201294200301	2	2500	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
21	GRBW139323084	Κολυμπάρια – Ραπανιανά	Πλατανιά	GR4340140194140101	2	3300	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση (Μεγαλύτερη συγκέντρωση λουομένων)
22	GRBW139318089	Επισκοπή 1	Ρεθύμνης	GR4330080193080201	2	2450	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

23	GRBW139318090	Ρέθυμνο	Ρεθύμνης	GR4330010193010601	5	8500	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
24	GRBW139318091	Αρκάδι	Ρεθύμνης	GR4330010193010101	6	8500	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
25	GRBW139313100	Βάι – Φοινικόδασος	Σητείας	GR4320030192030102	2	270	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
26	GRBW139313102	Σήτεια	Σητείας	GR4320080192080201	3	2100	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
27	GRBW139308106	Κόκκινος Πύργος	Φαιστού	GR4310250191250201	2	2200	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση
28	GRBW139308107	Μάταλα	Φαιστού	GR4310250991250302	2	320	Συγχώνευση και μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση
29	GRBW139325110	Αγία Μαρίνα – Στάλος	Χανίων	GR4340180294180201	2	1800	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
30	GRBW139325112	Νέα Χώρα	Χανίων	GR4340010194010201	2	510	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
31	GRBW139325115	Μαράθι	Χανίων	GR4340020494020302	2	330	Συγχώνευση σημείων - Αντιπροσωπευτική θέση σημείου δειγματοληψίας
32	GRBW139309121	Αμνισσός	Χερσονήσου	GR4310100391100101	2	1200	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
33	GRBW139309123	Εσταυρωμένος	Χερσονήσου	GR4310100391100602	2	640	Συγχώνευση σημείων - Αντιπροσωπευτική θέση σημείου δειγματοληψίας
34	GRBW139309132	Ανάληψη	Χερσονήσου	GR4310260191260401	2	2200	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση
35	GRBW139309133	Άγιος Δημήτριος	Χερσονήσου	GR4310170391170502	2	750	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

36	GRBW139309135	Ποταμός 1	Χερσονήσου	GR4310170191170701	2	250	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
37	GRBW139309138	Χερσόνησος	Χερσονήσου	GR4310260191260801	2	420	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας
38	GRBW139309141	Άγιος Γεώργιος	Χερσονήσου	GR4310260191260201	3	700	Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

4.3.2. ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΑΚΤΩΝ

Στο αναθεωρημένο δίκτυο προτείνεται να διαχωριστεί μία ακτή (Πίνακας 4.3.3) διαδικασία από την οποία προκύπτουν συνολικά 2 ακτές. Συγκριμένα:

- Η ακτή Βούλισμα (GRBW139310018) αντιπροσωπεύεται από δυο σημεία δειγματοληψίας και προτείνεται η δημιουργία δύο πολυγώνων ακτών έναντι του ενός της κολυμβητικής περιόδου του 2013 που να παρακολουθούνται αντίστοιχα σε δύο σημεία δειγματοληψίας. Πιο συγκεκριμένα με βάση τις παρατηρήσεις του αναδόχου παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων κολύμβησης το ένα από δύο σημεία δειγματοληψίας ανήκει σε διπλανό κολπίσκο και η ακτή ονομάζεται Άγιος Παντελεήμων και κατά συνέπεια σχηματίζονται δύο ξεχωριστές ακτές. Προτείνεται, επίσης, η διόρθωση των γεωγραφικών συντεταγμένων και του δεύτερου σημείου παρακολούθησης για καλύτερη απεικόνιση στη ταυτότητα.

Πίνακας 4.3.3: Προτεινόμενες ακτές που θα διασπαστούν και θα δημιουργηθούν καινούριες ακτές

α/α	Υφιστάμενος κωδικός ακτής	Όνομα ακτής	Δήμος	Κωδικός σημείου δειγματοληψίας	Μήκος ακτής	Αλλαγές
1	GRBW139310018	Βούλισμα	Αγίου Νικολάου	GR4320010792010801	700	Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση - Διόρθωση σ.δ. βάσει παρατηρήσεων του αναδόχου
2	GRBW139310018	Βούλισμα	Αγίου Νικολάου	GR4320010792010401	520	Διόρθωση πολυγώνου και συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013. Διόρθωση ονόματος ακτής σε Άγιος Παντελεήμων

Δεν προτείνονται σημεία προς κατάργηση ως μη αντιπροσωπευτικά των προαναφερόμενων ακτών.

5. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α (Δελτία παρουσίασης των αλλαγών για κάθε ακτή)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αμμουδάρα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306075

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου - Τροποποίηση πολυγώνου για καλύτερη απεικόνιση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 317 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Παλαιόκαστρο
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306076

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 9 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μονοαύτης
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306077

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



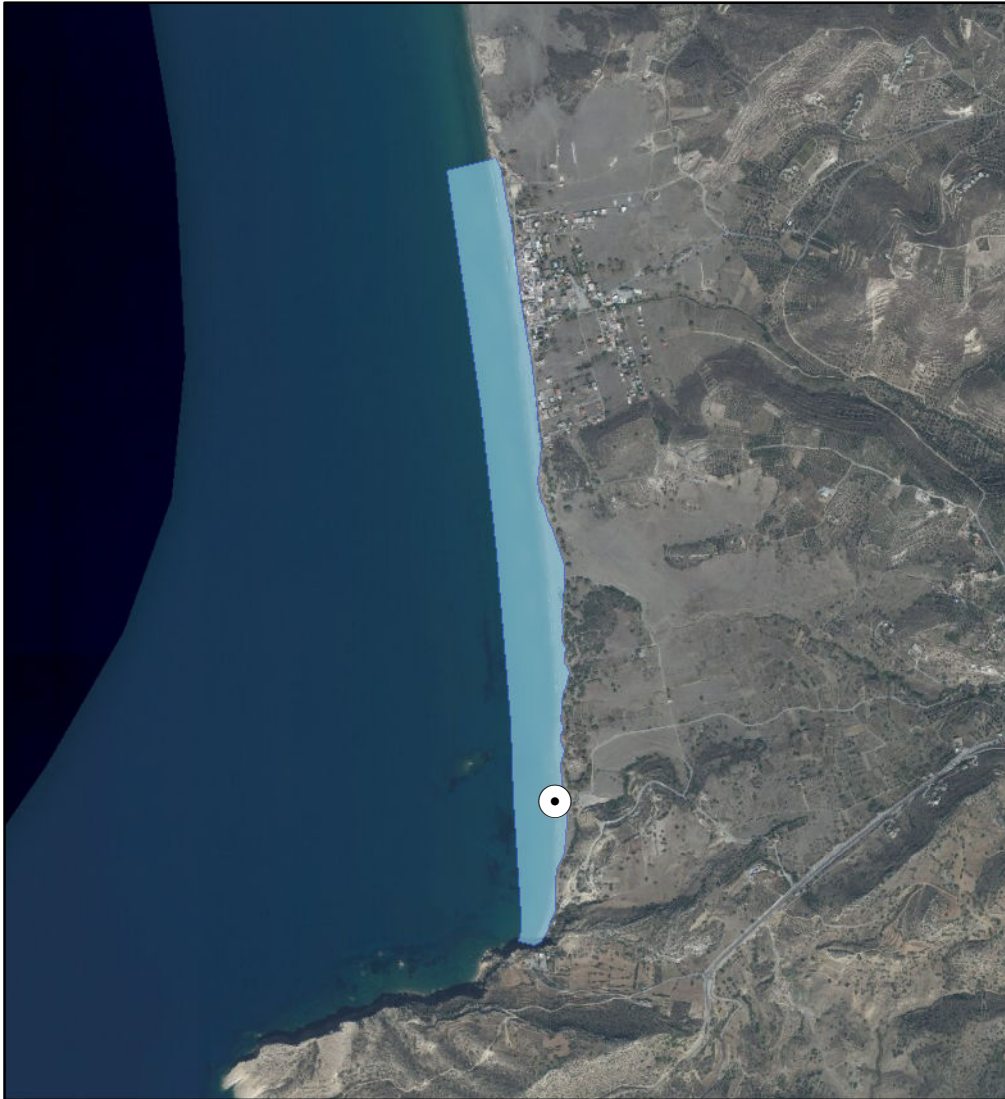
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 14 meters

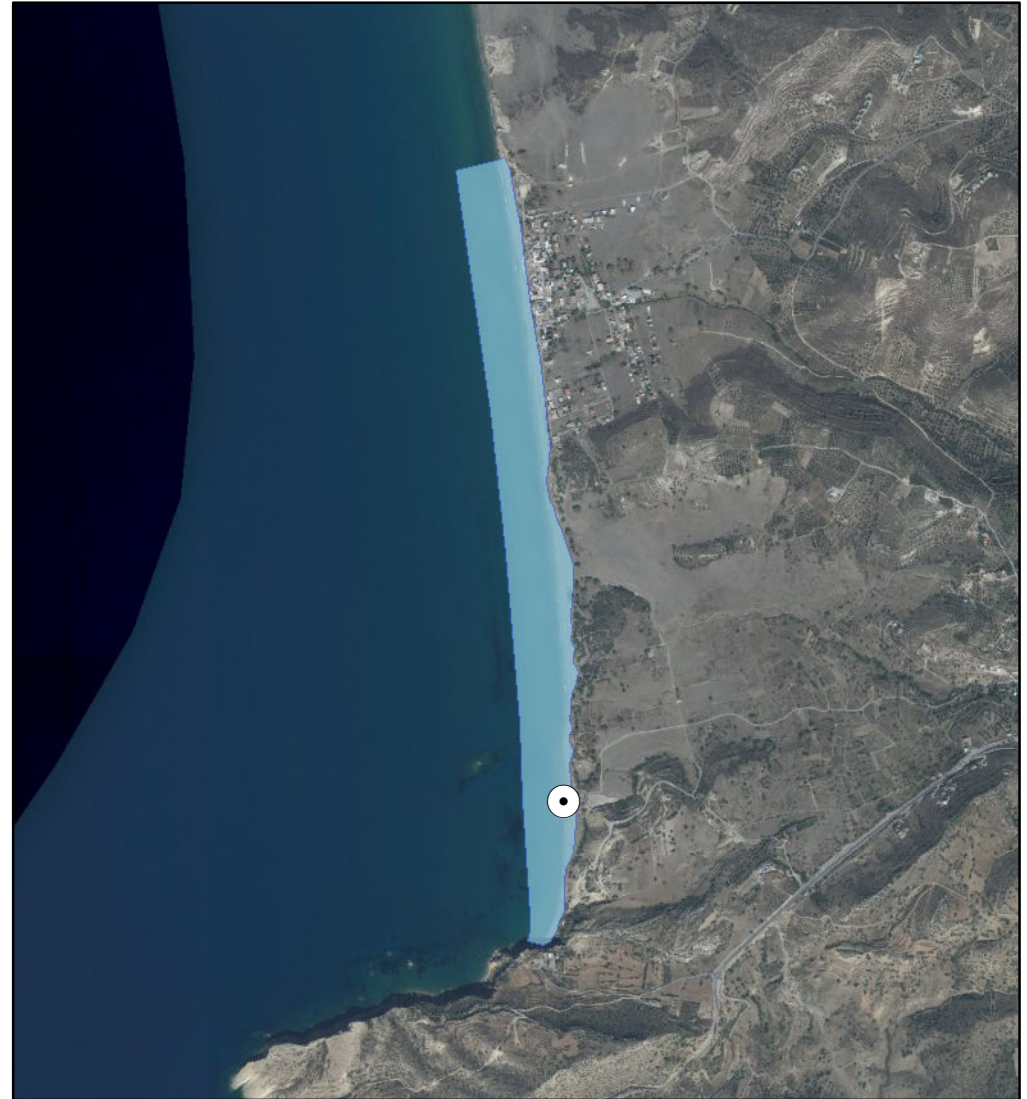


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Φαιστού
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ακτή Κόμου
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139308105

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
▭ Όρια ακτής
1 cm = 268 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Φαιστού
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κόκκινος Πύργος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139308106

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση

○ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 197 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Φαιστού
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μάταλα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139308107

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

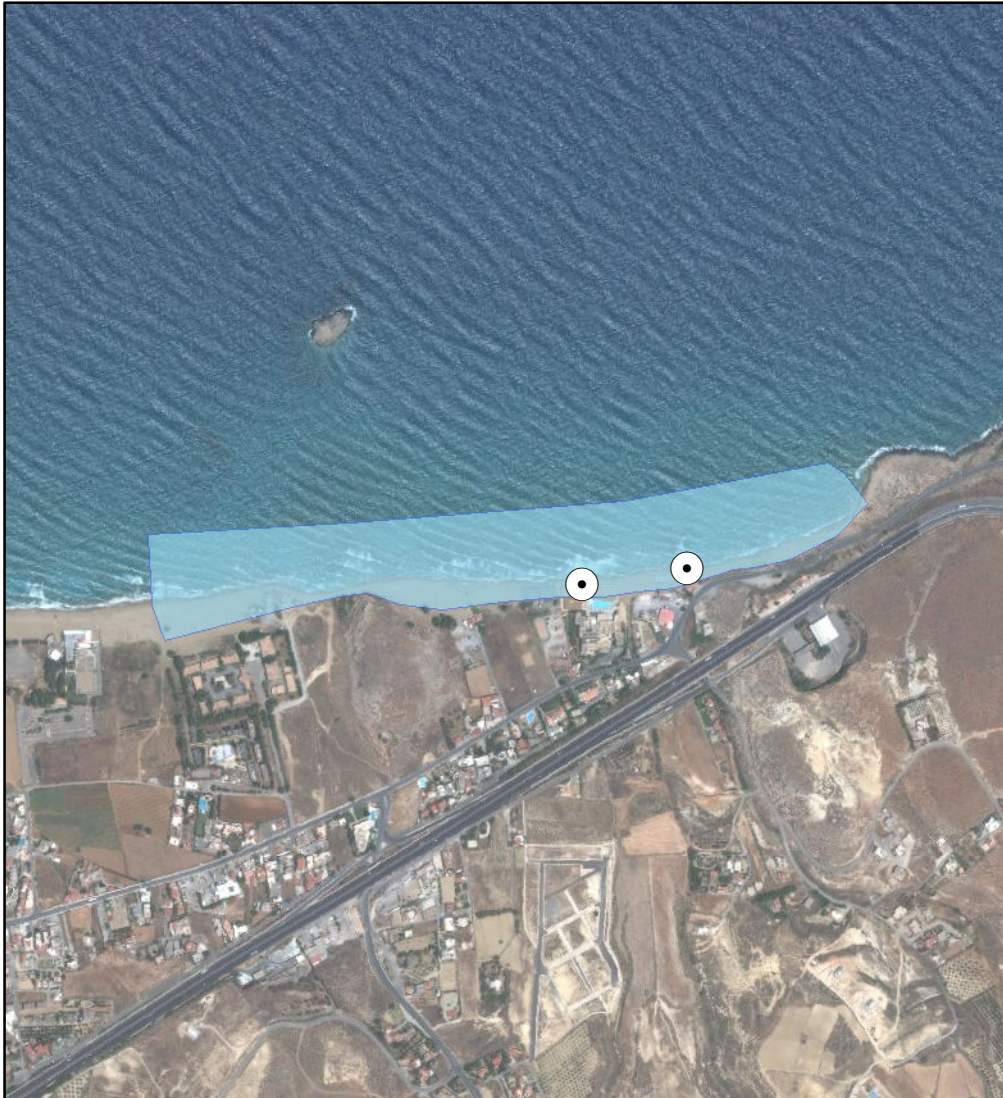
■ Όρια ακτής

1 cm = 30 meters

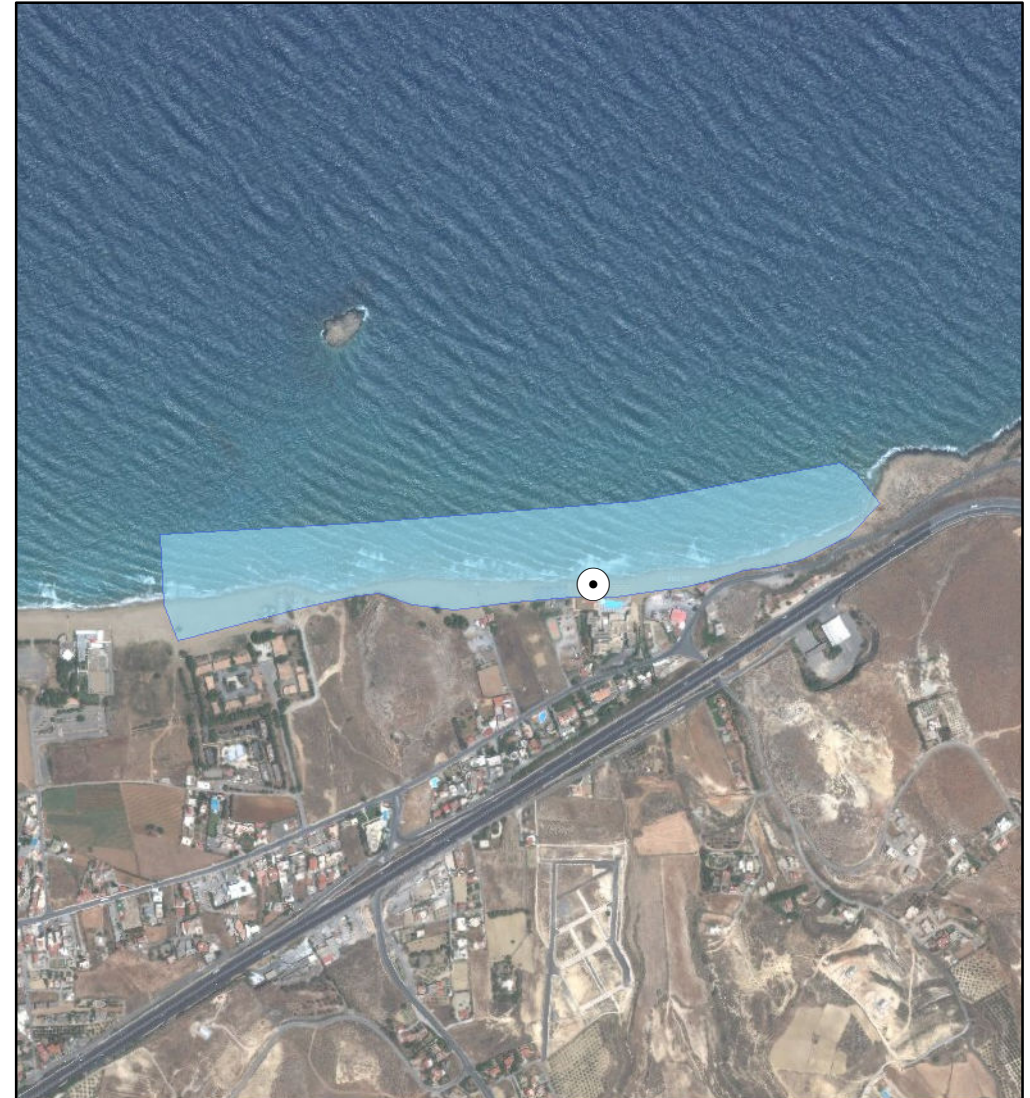


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αμνισσός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309121

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

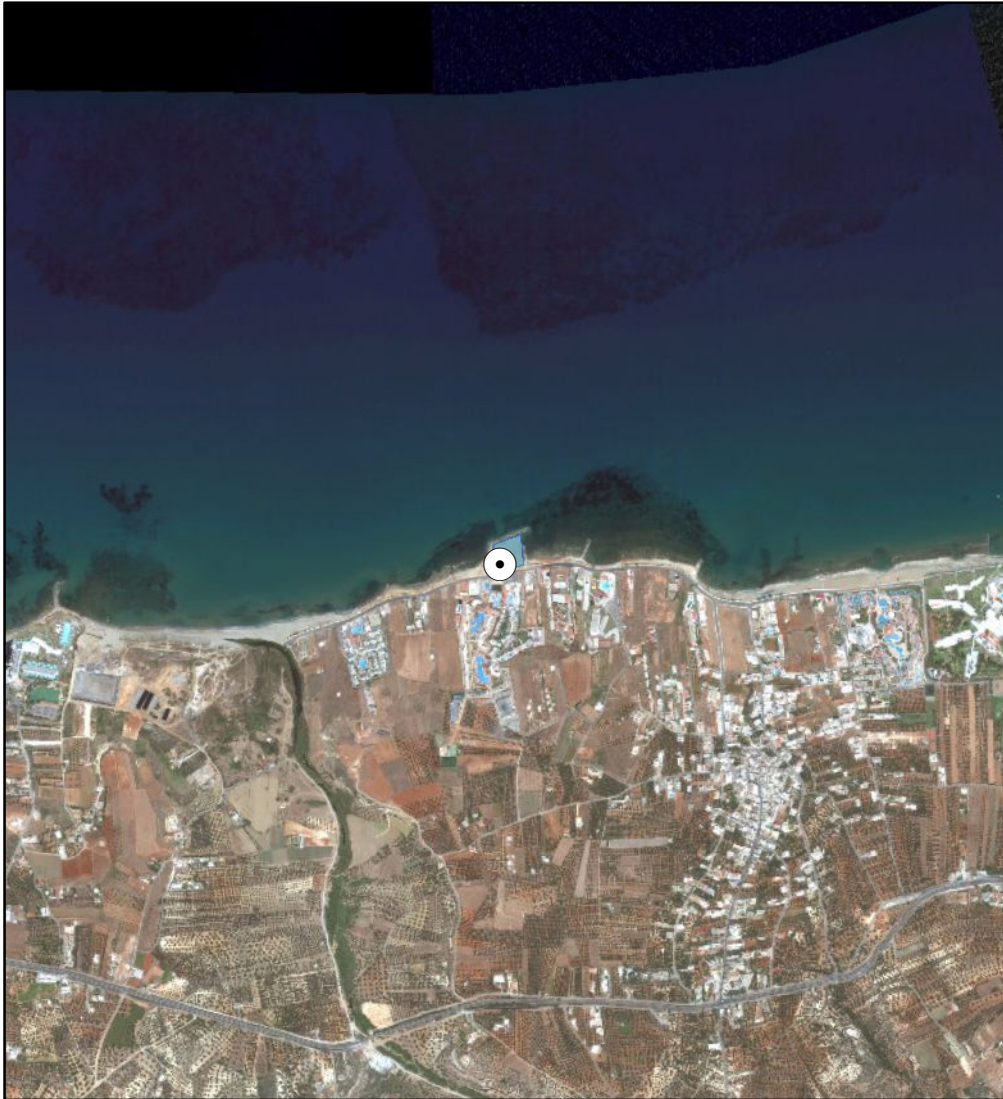
▭ Όρια ακτής

1 cm = 118 meters

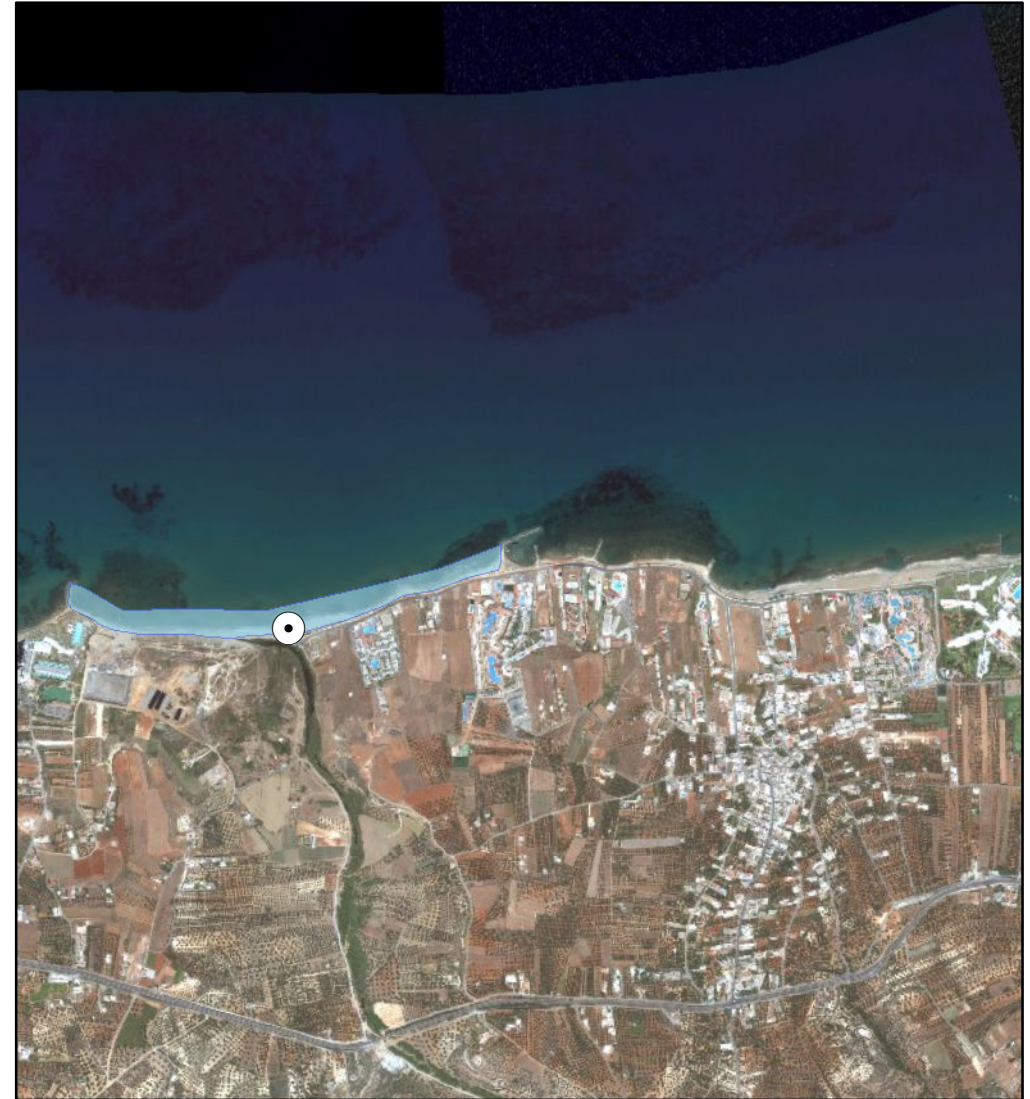


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λιμανάκι Ανάληψης
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309122

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 197 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Εσταυρωμένος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309123

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση σημείων - Αντιπροσωπευτική θέση σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 156 meters

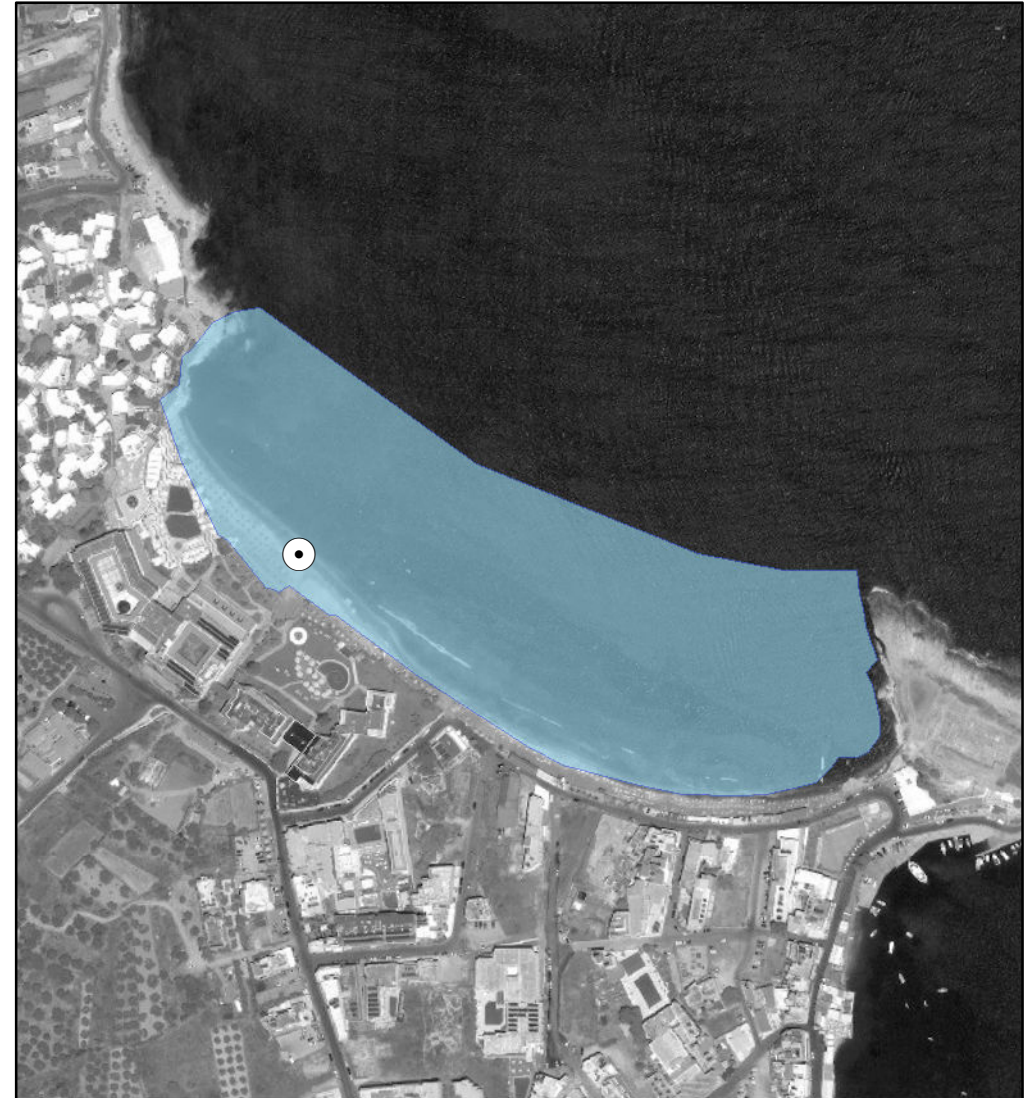


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ακτή Ναυάρχου Νεάρχου
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309124

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 47 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λιμνή Χερσονήσου 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309125

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 11 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ποταμός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309126

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 74 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Πελαγία
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309127

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

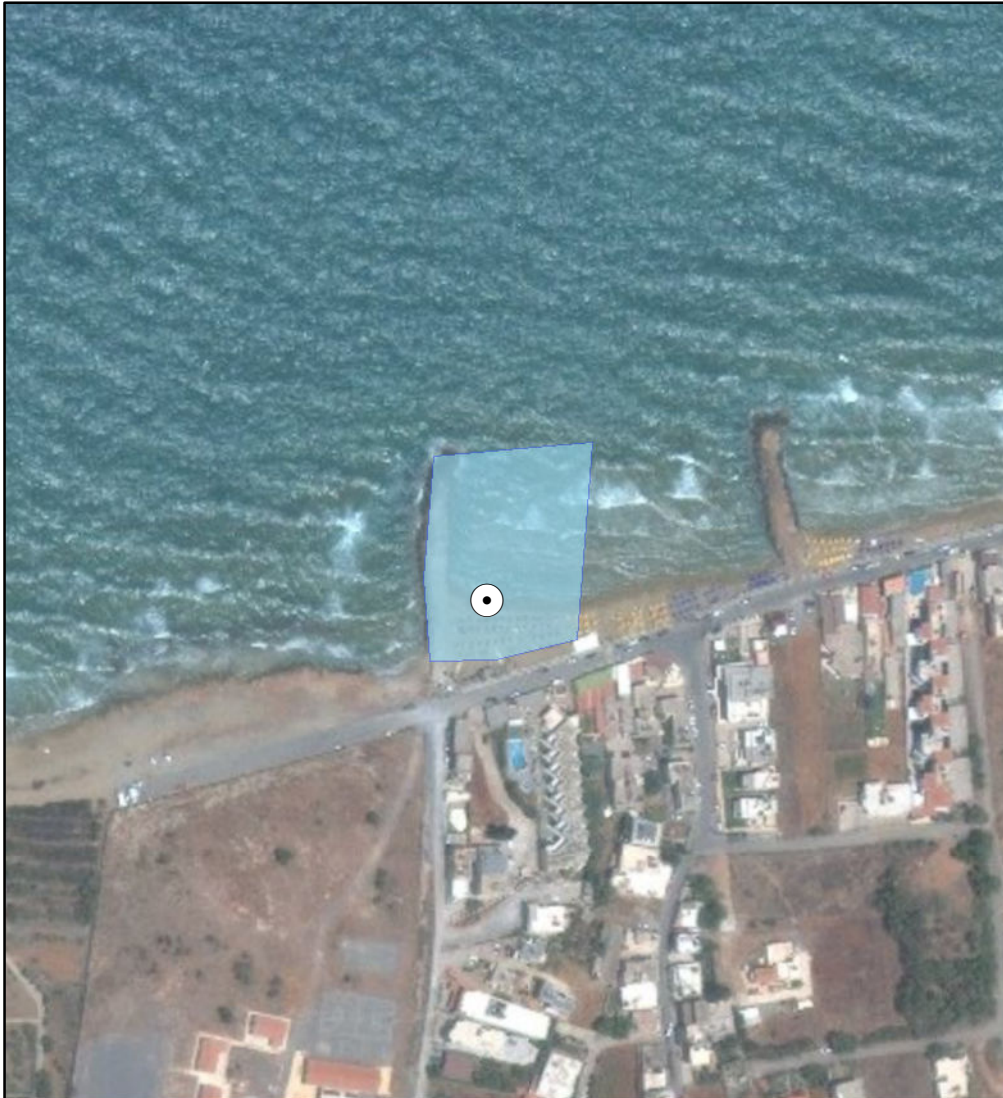
□ Όρια ακτής

1 cm = 24 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κοκκίνη Χάνι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309128

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση πολυγώνου για να καλύπτει τα φυσικά όρια της ακτής

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
▭ Όρια ακτής
1 cm = 30 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γούβες 3
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309129

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 19 meters

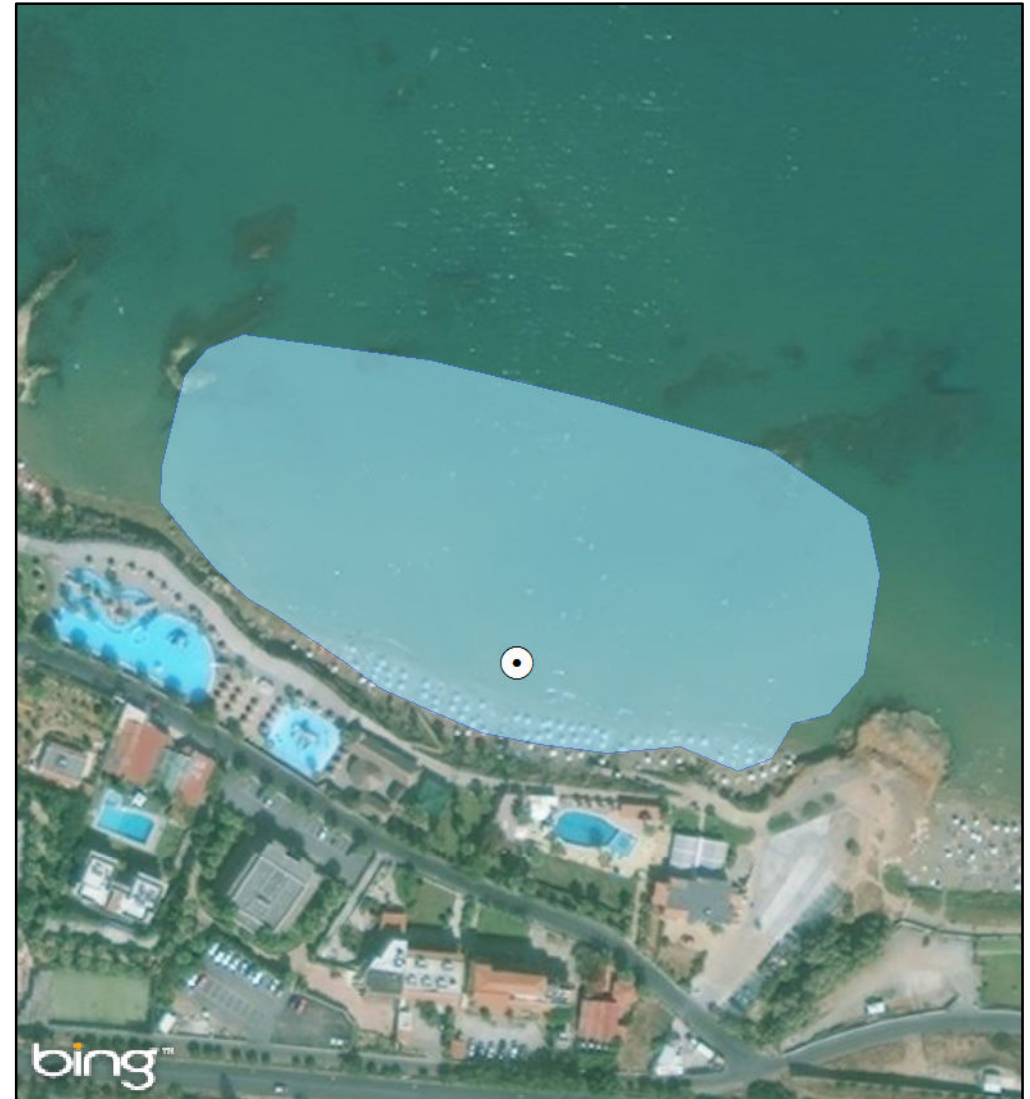


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λιμνή Χερσονήσου 2
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309130

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 22 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κλωντζάνη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309131

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση πολυγώνου για να καλύπτει τα φυσικά όρια της ακτής

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

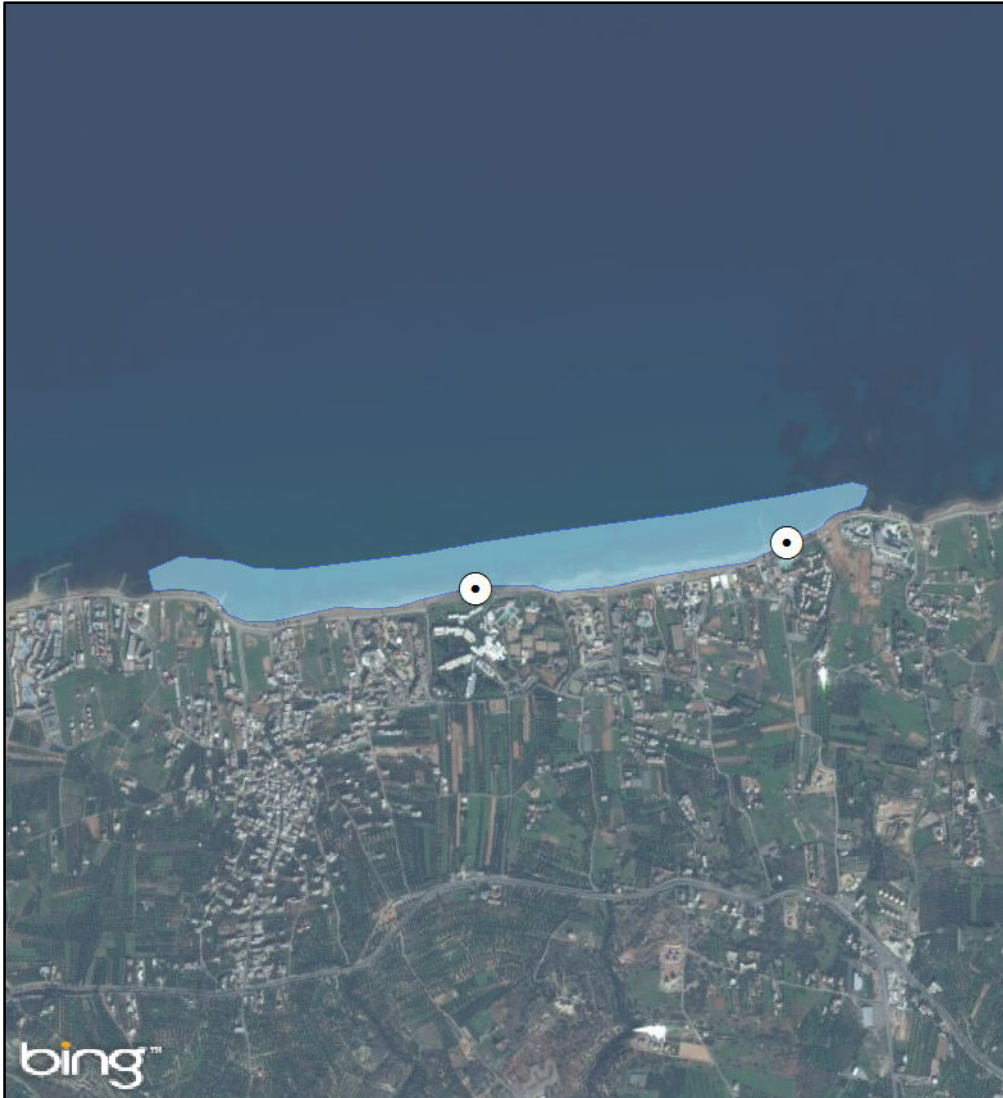
▭ Όρια ακτής

1 cm = 62 meters

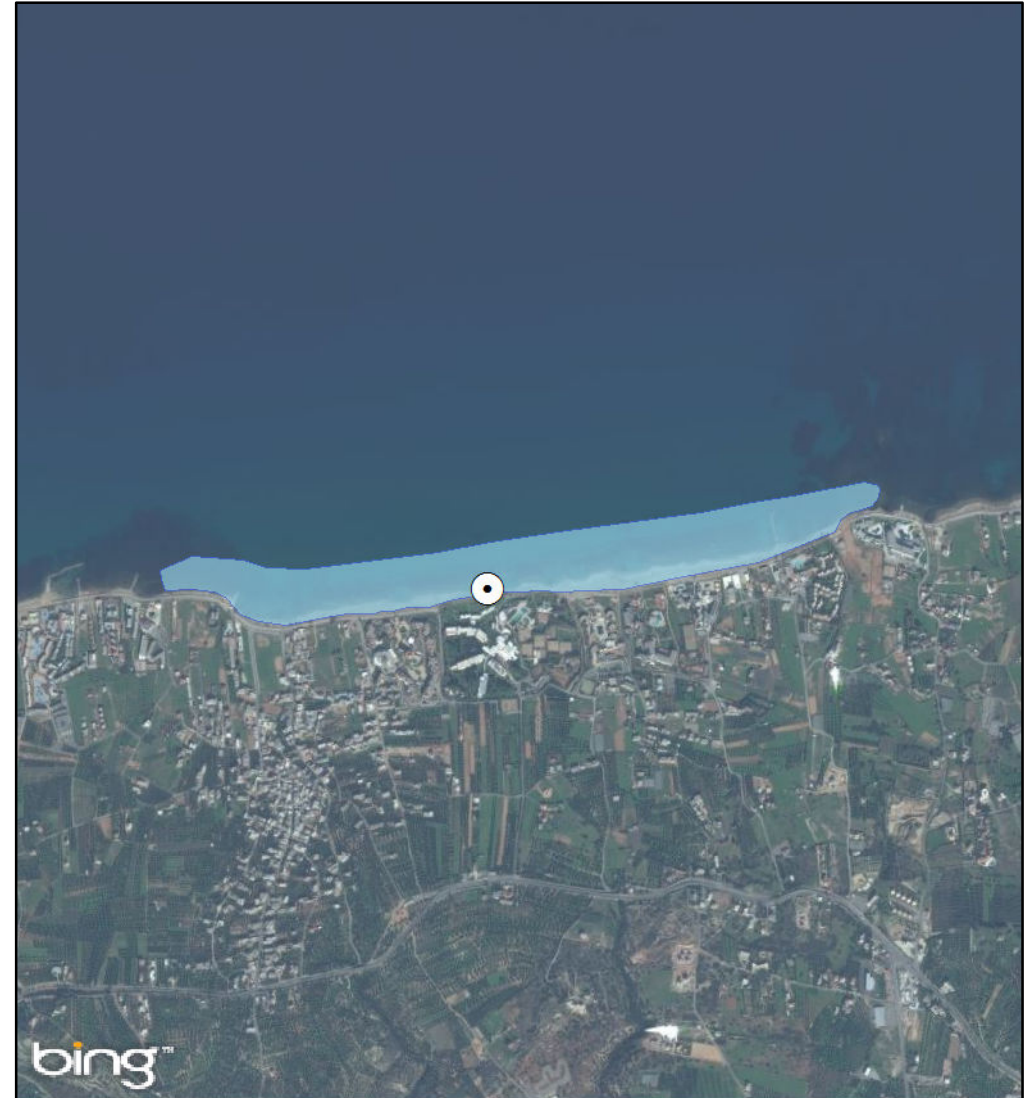


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ανάληψη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309132

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

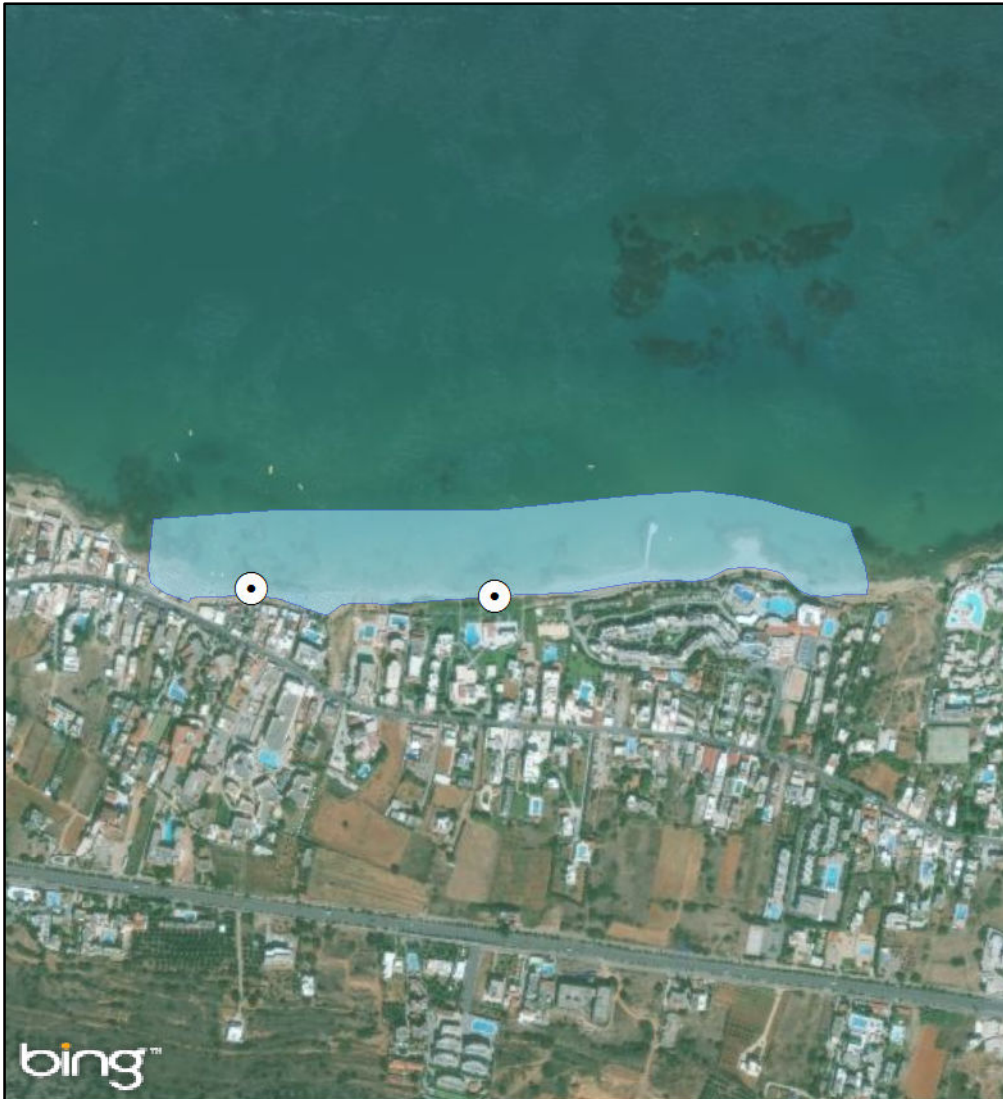
▭ Όρια ακτής

1 cm = 219 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Δημήτριος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309133

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

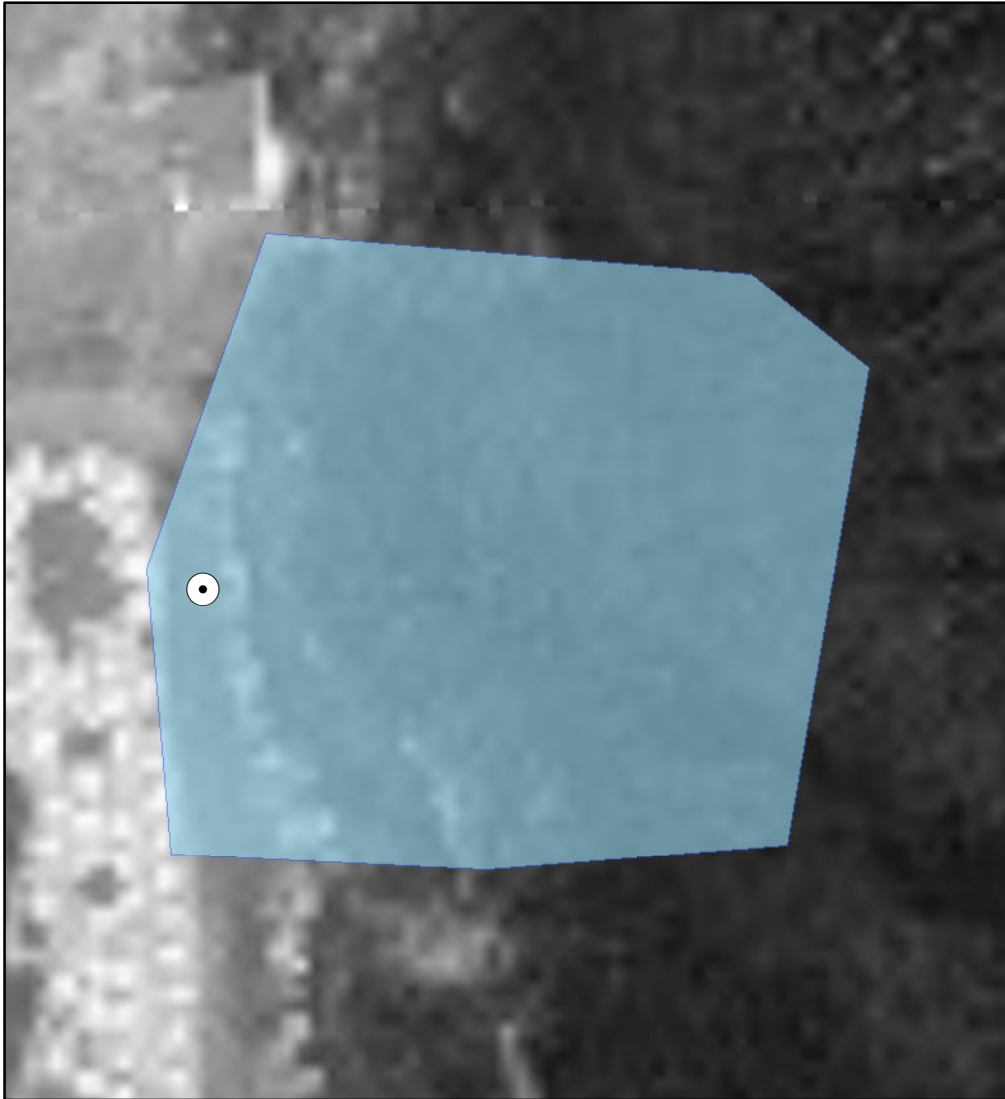
■ Όρια ακτής

1 cm = 79 meters

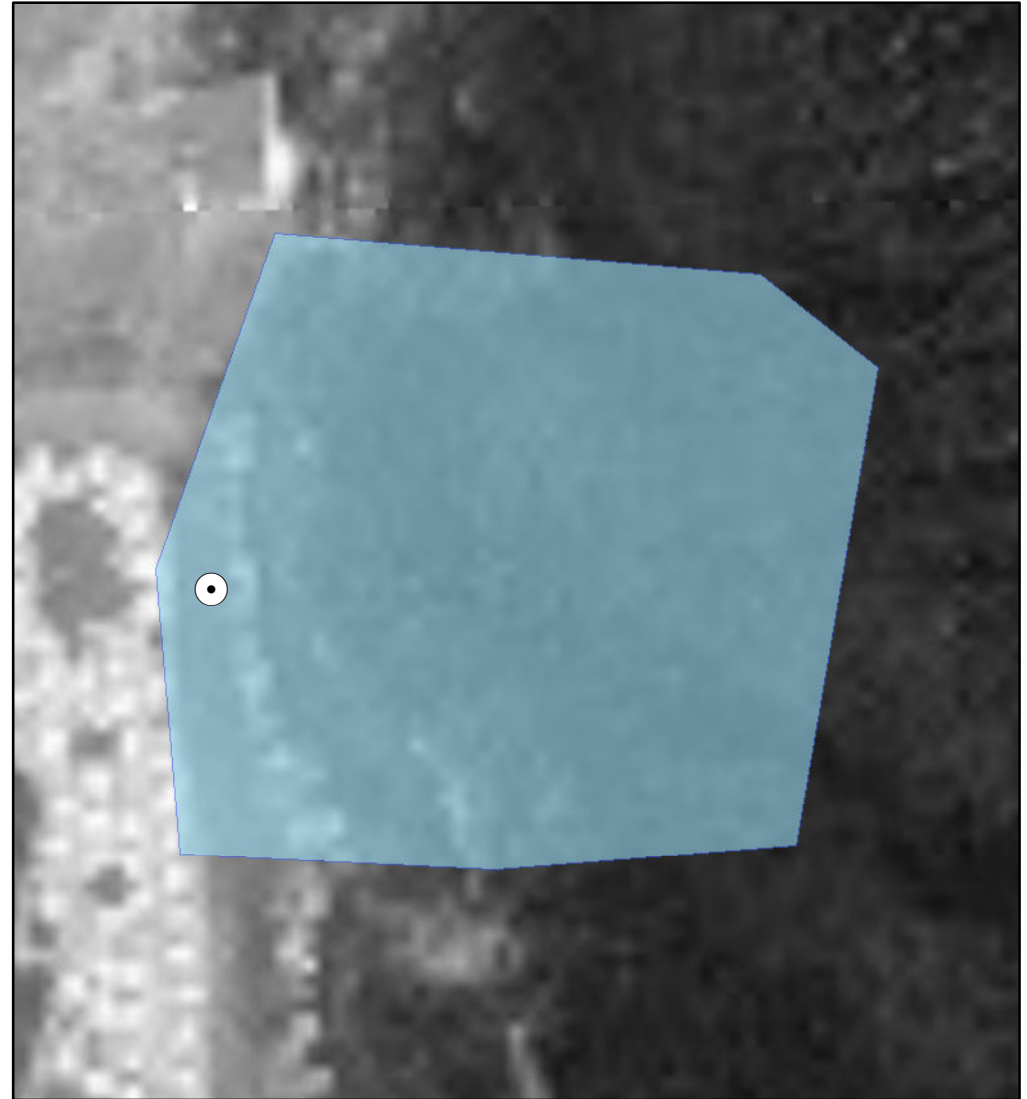


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βλυχάδα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309134

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 5 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ποταμός 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309135

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

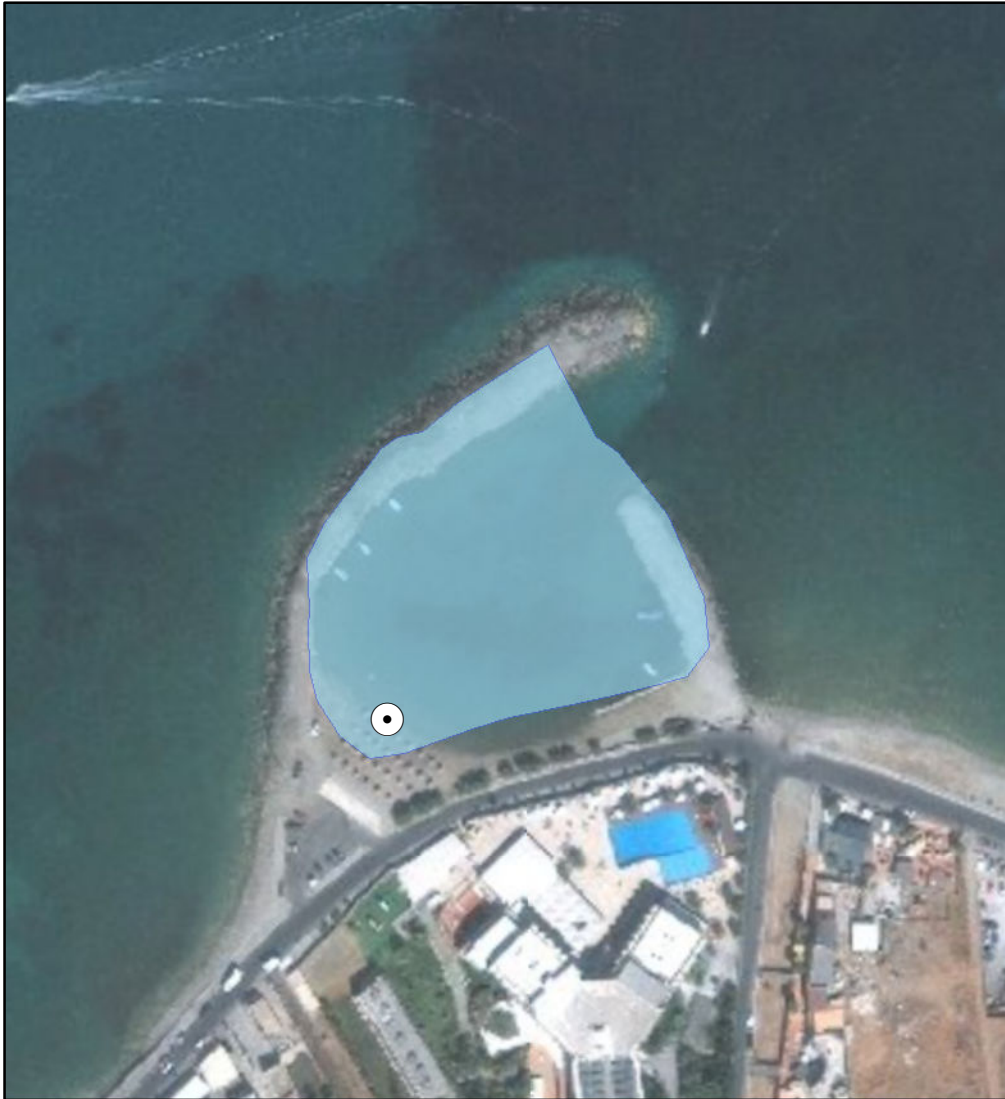
□ Όρια ακτής

1 cm = 34 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γούβες 2
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309136

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 23 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Δράπανος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309137

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 26 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Χερσόνησος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309138

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

■ Όρια ακτής

1 cm = 40 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κάτω Γούβες
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309139

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 81 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γούβες 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309140

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



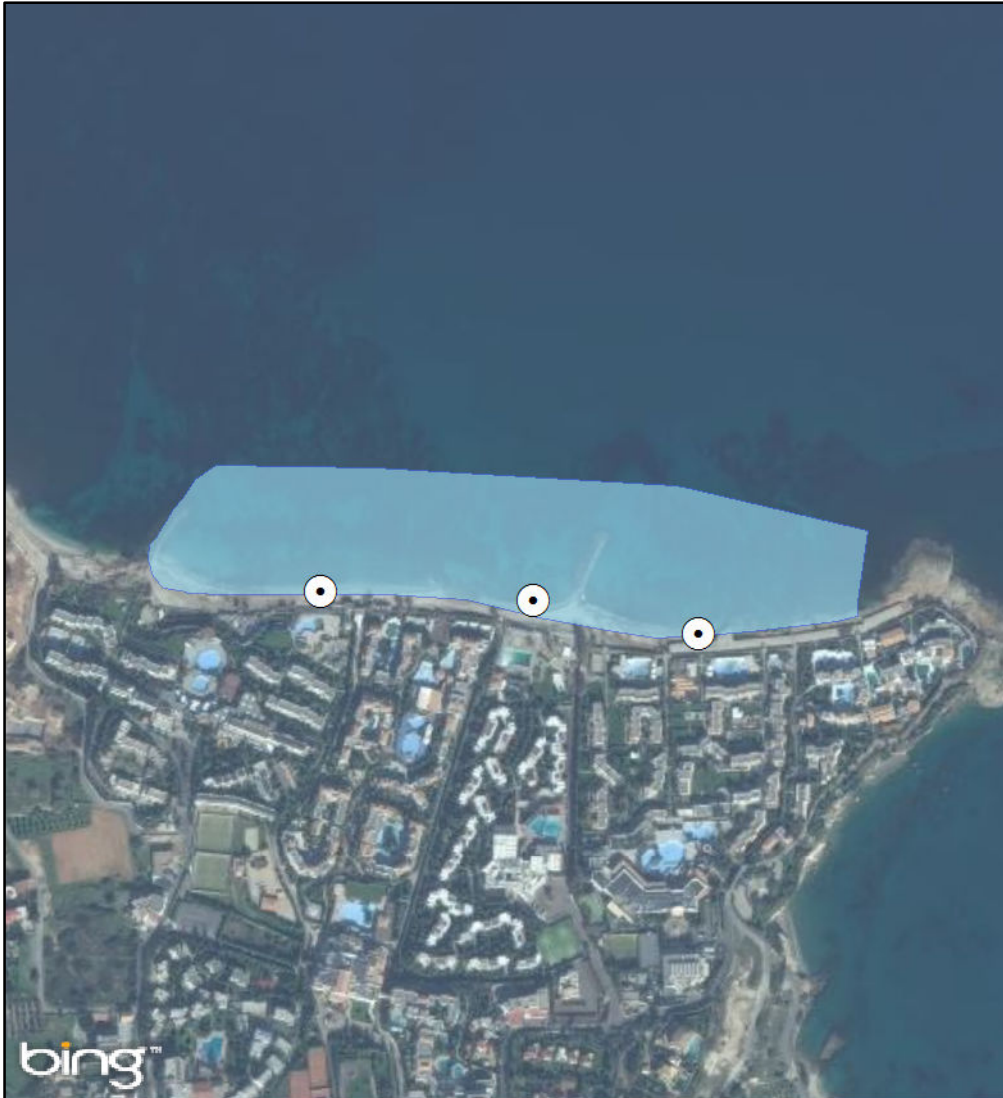
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 57 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Γεώργιος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309141

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

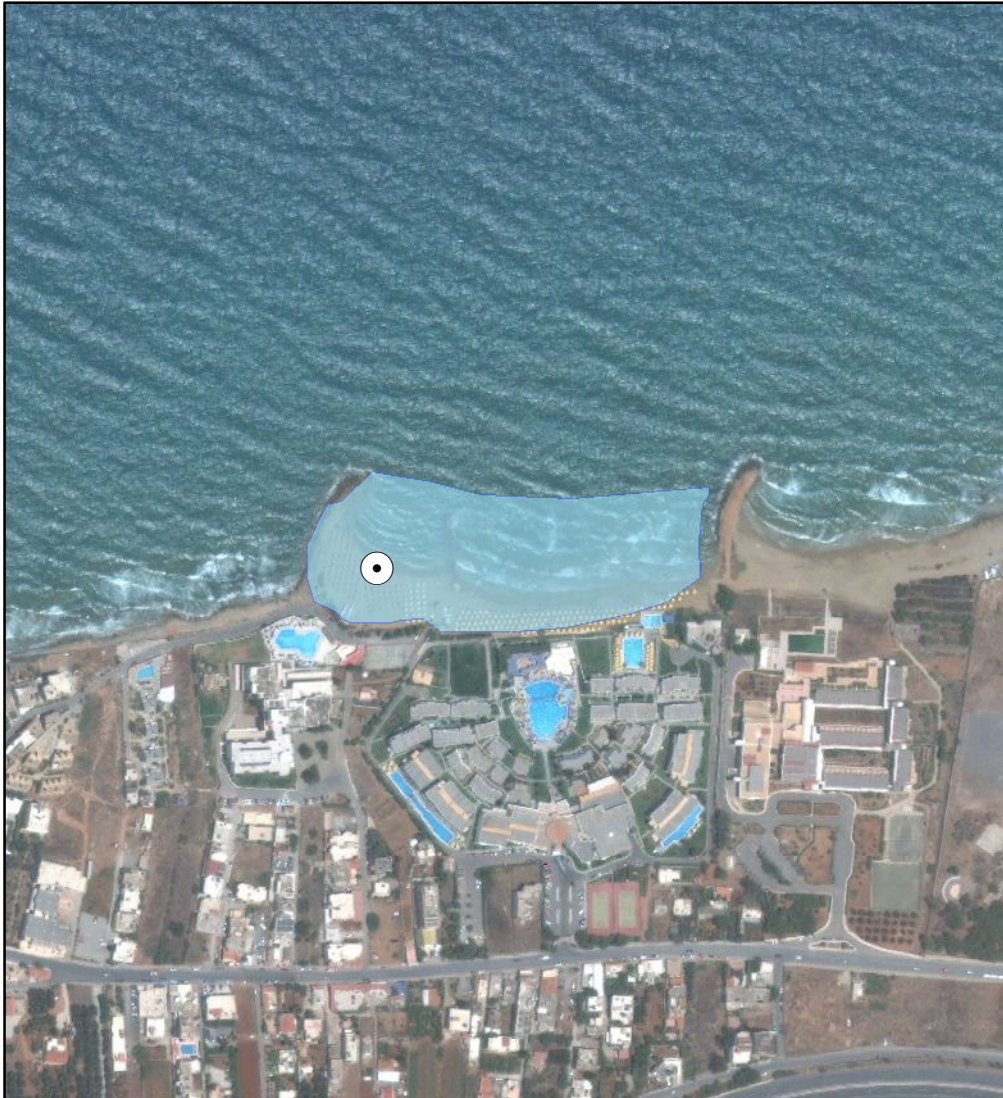
▭ Όρια ακτής

1 cm = 71 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κοκκίνη Χάνι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309142

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 52 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σταλίδα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309143

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 108 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χερσονήσου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σαραντάρι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139309144

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 17 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μιραμπέλλο
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310007

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 9 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άμμος (Μαρίνα)
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310008

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 27 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Νικόλαος 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310009

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 15 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Βαρβάρα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310010

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 30 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Δρηρός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310011

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 18 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άμμος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310012

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 22 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Δημοτική Ακτή Χαβάνια Βόρεια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310013

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 6 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αμμούδι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310014

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 26 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αμμουδάρα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310015

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 36 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σίσυ - Λιμάνι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310016

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 13 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κιτροπλατεία
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310017

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



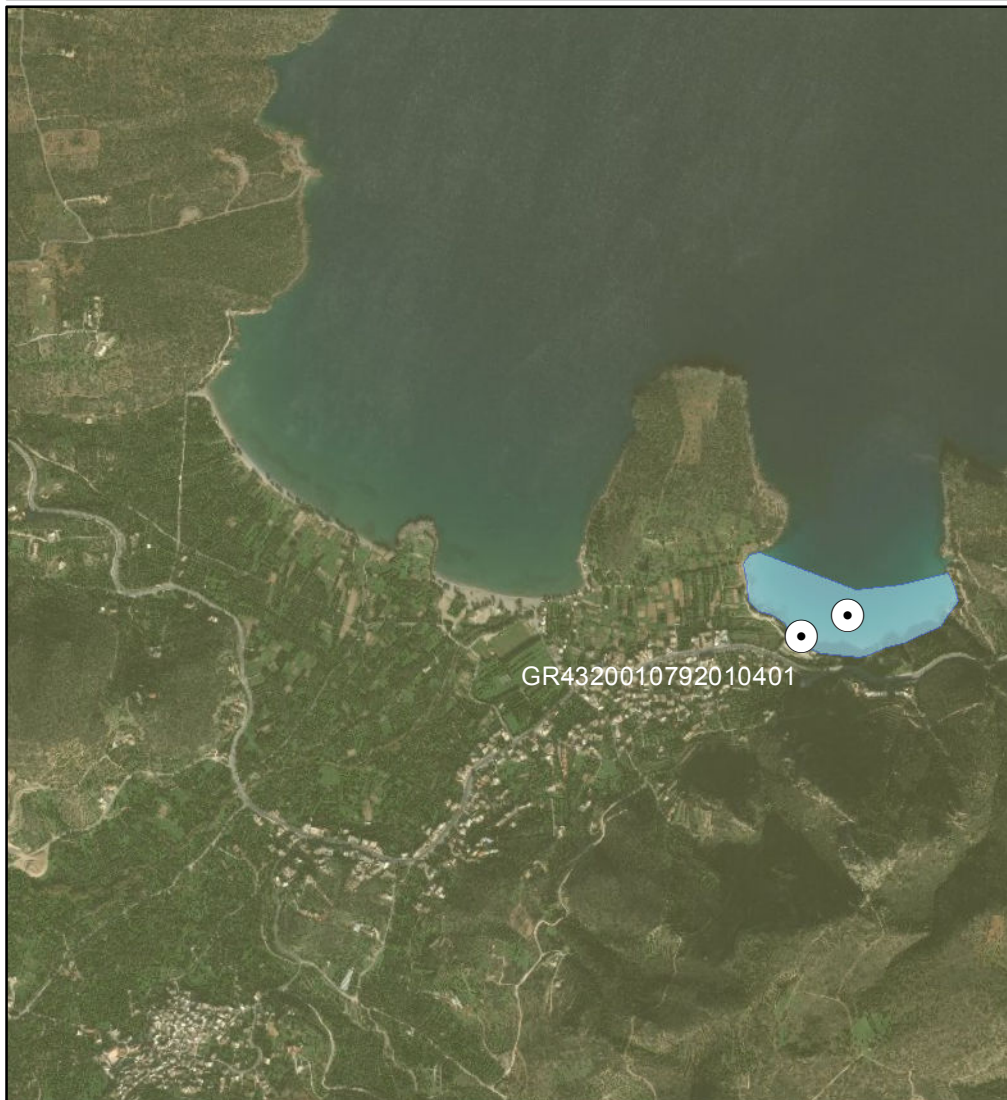
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 23 meters

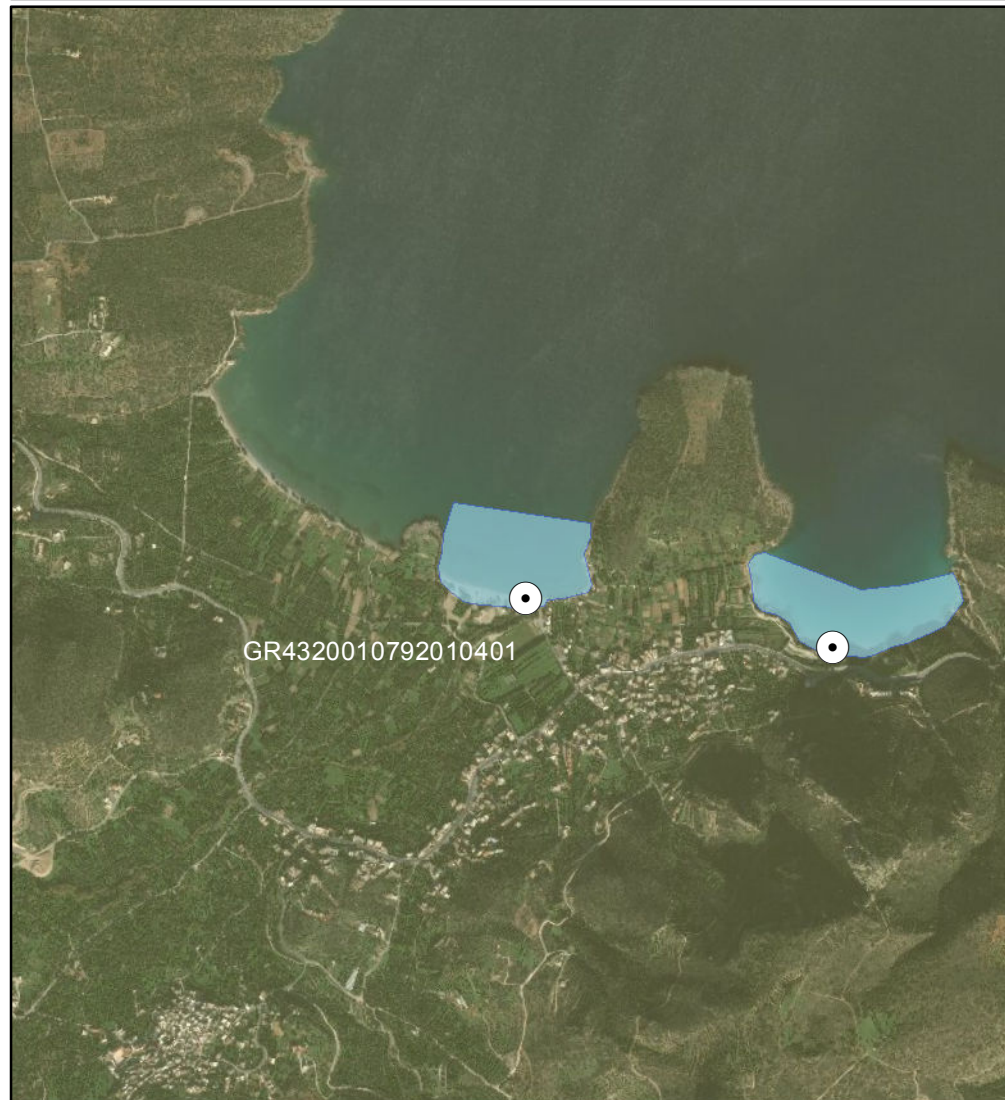


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βούλισμα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310018

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση πολυγώνου και συντεταγμένων σ.δειγμ. βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013. Διόρθωση ονόματος ακτής σε Άγιος Παντελεήμων

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 209 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βούλισμα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310018

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση - Διόρθωση σ.δ. βάσει παρατηρήσεων του αναδόχου

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 178 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ελούντα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310019

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 13 meters

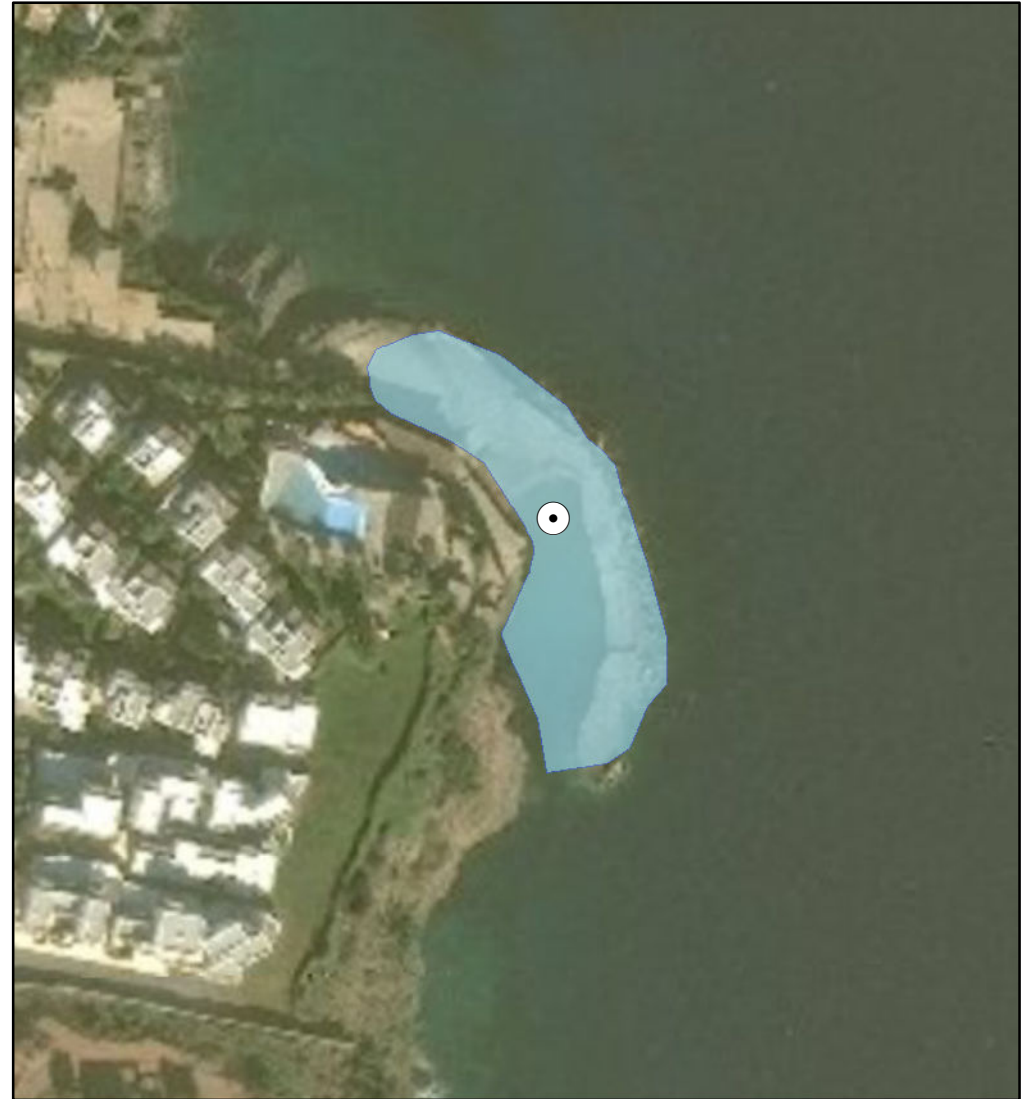


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πηγαδάκια Ελούντα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310020

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 17 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αλμυρός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310021

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 37 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Νικόλαος 3
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310022

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 8 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Χιόνα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310023

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 31 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πλάκα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310024

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 49 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σχίσμα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310025

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 38 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Νικόλαος 2
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310026

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

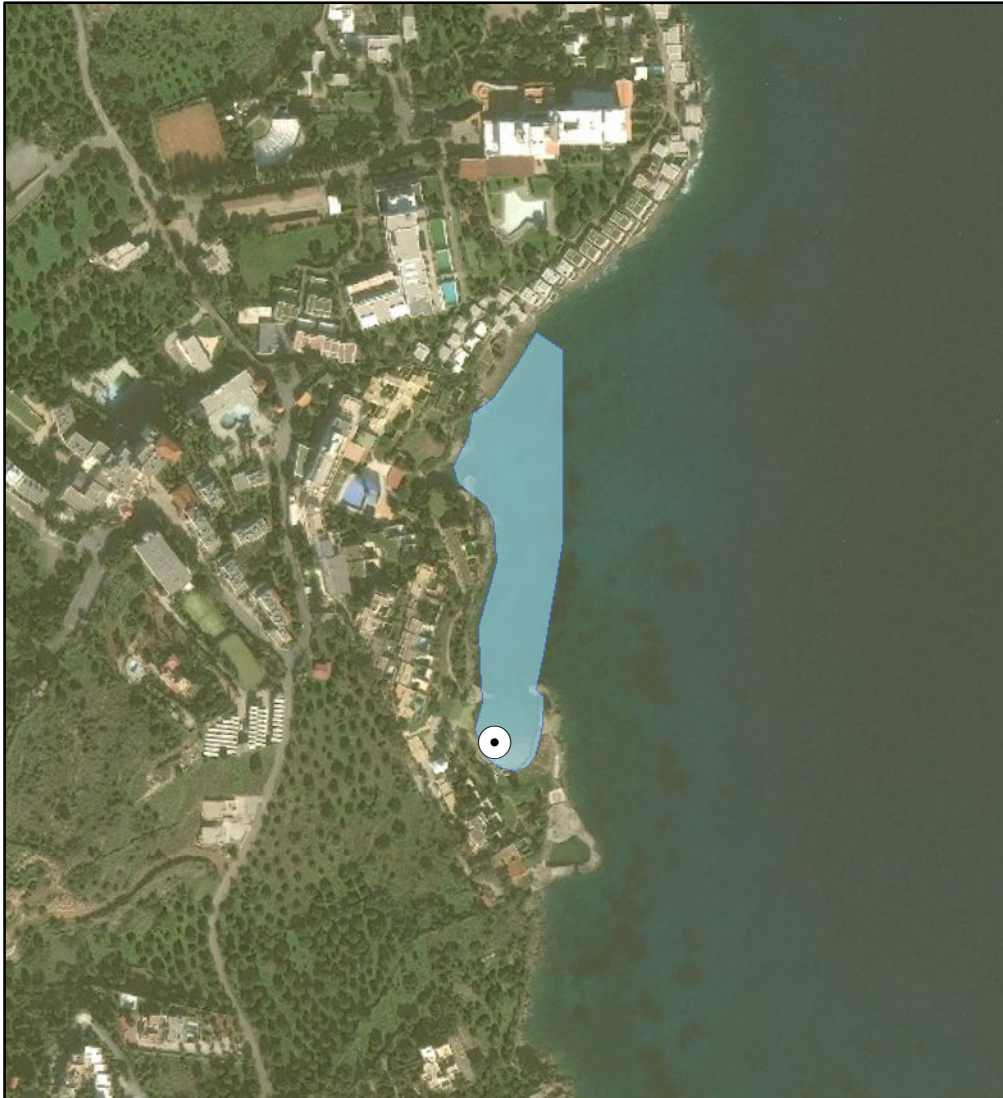
□ Όρια ακτής

1 cm = 13 meters

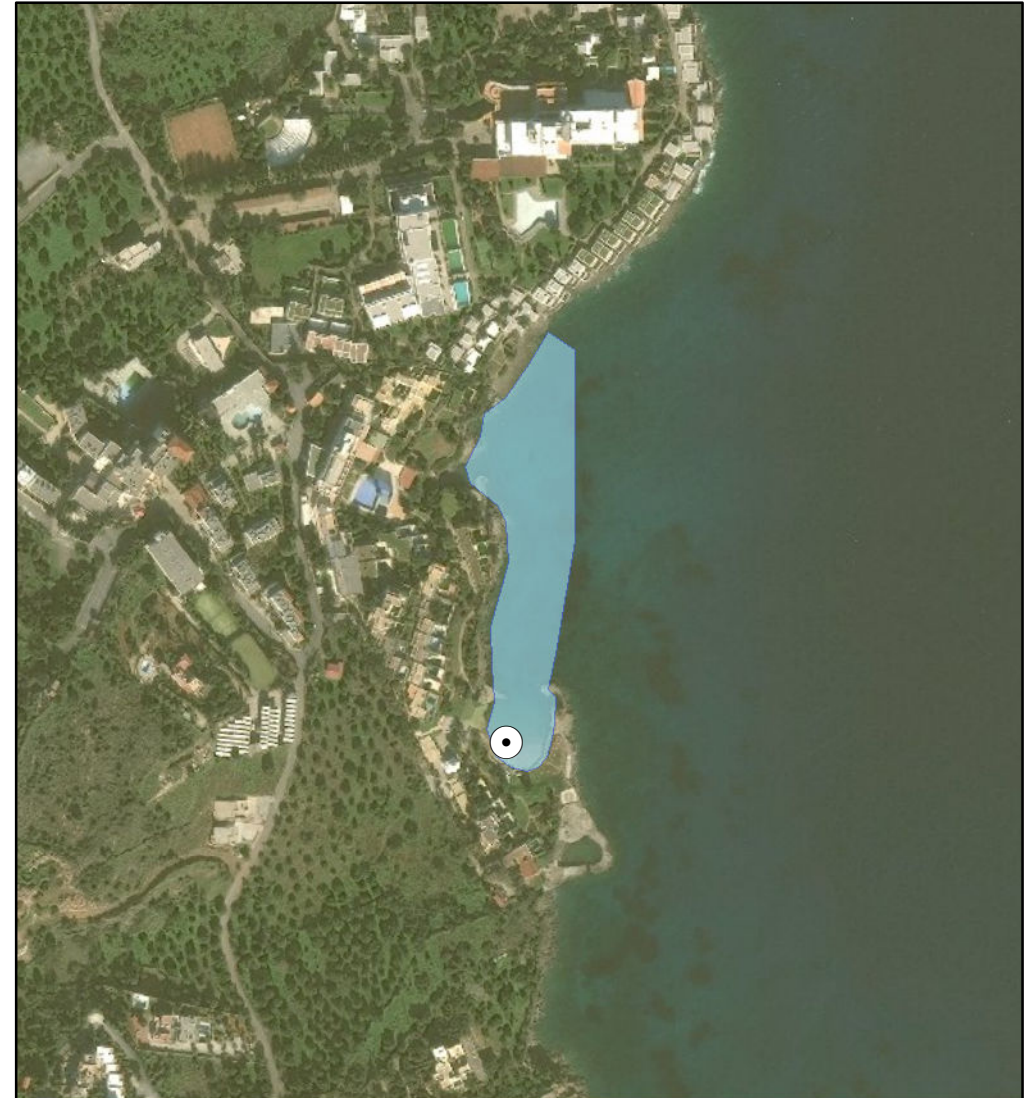


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ελούντα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310027

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 45 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πόρος Βόρεια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310028

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 33 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Παντελεήμων
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310029

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 143 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καλό Χωριό
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310030

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 61 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γαργαδωρός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310031

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 15 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μίλατος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310032

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 72 meters

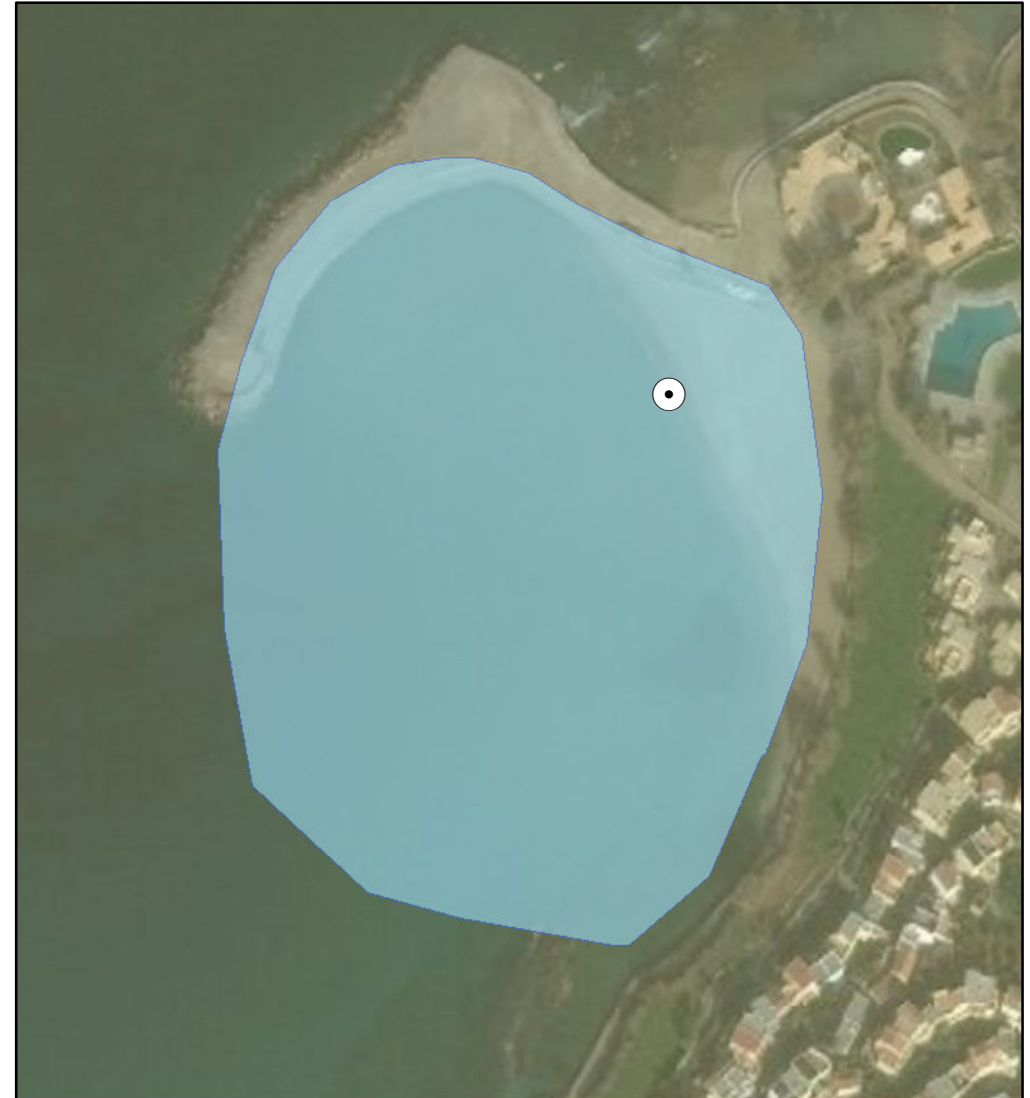


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μπούφου
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310033

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 22 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καραβοστάσι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310034

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 116 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Δημοτική Ακτή Χαβάνια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310035

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



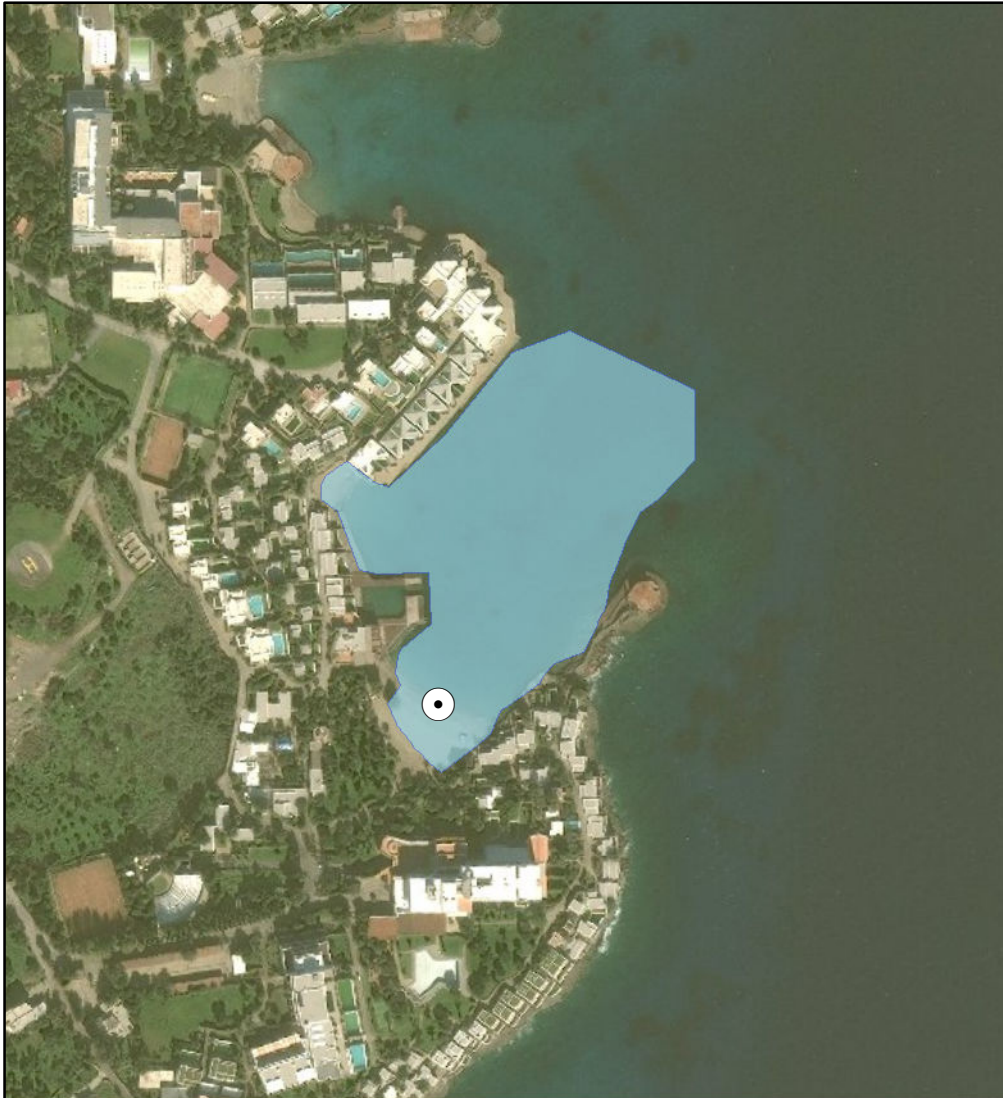
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 21 meters

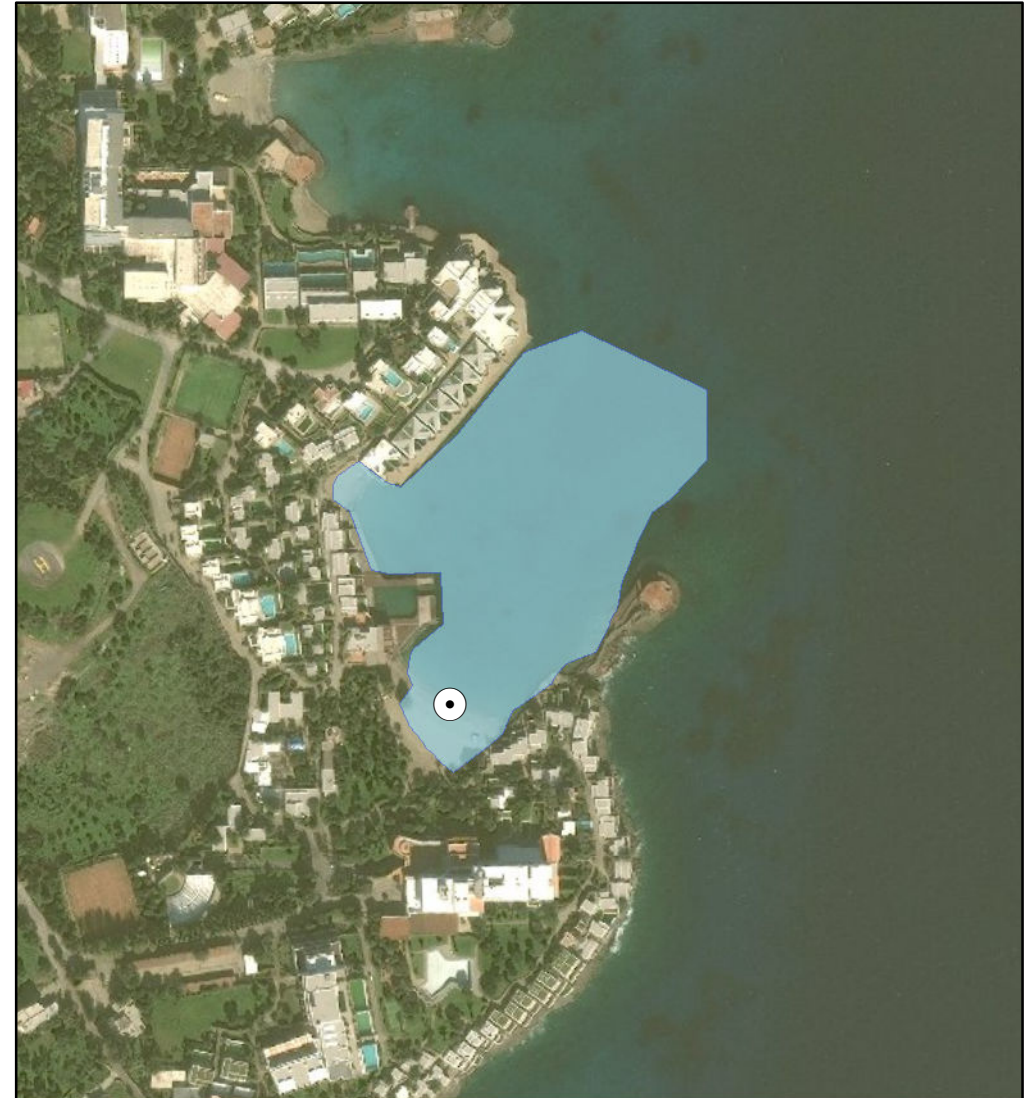


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πόρος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139310036

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 43 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καθαράδες
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311045

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 126 meters

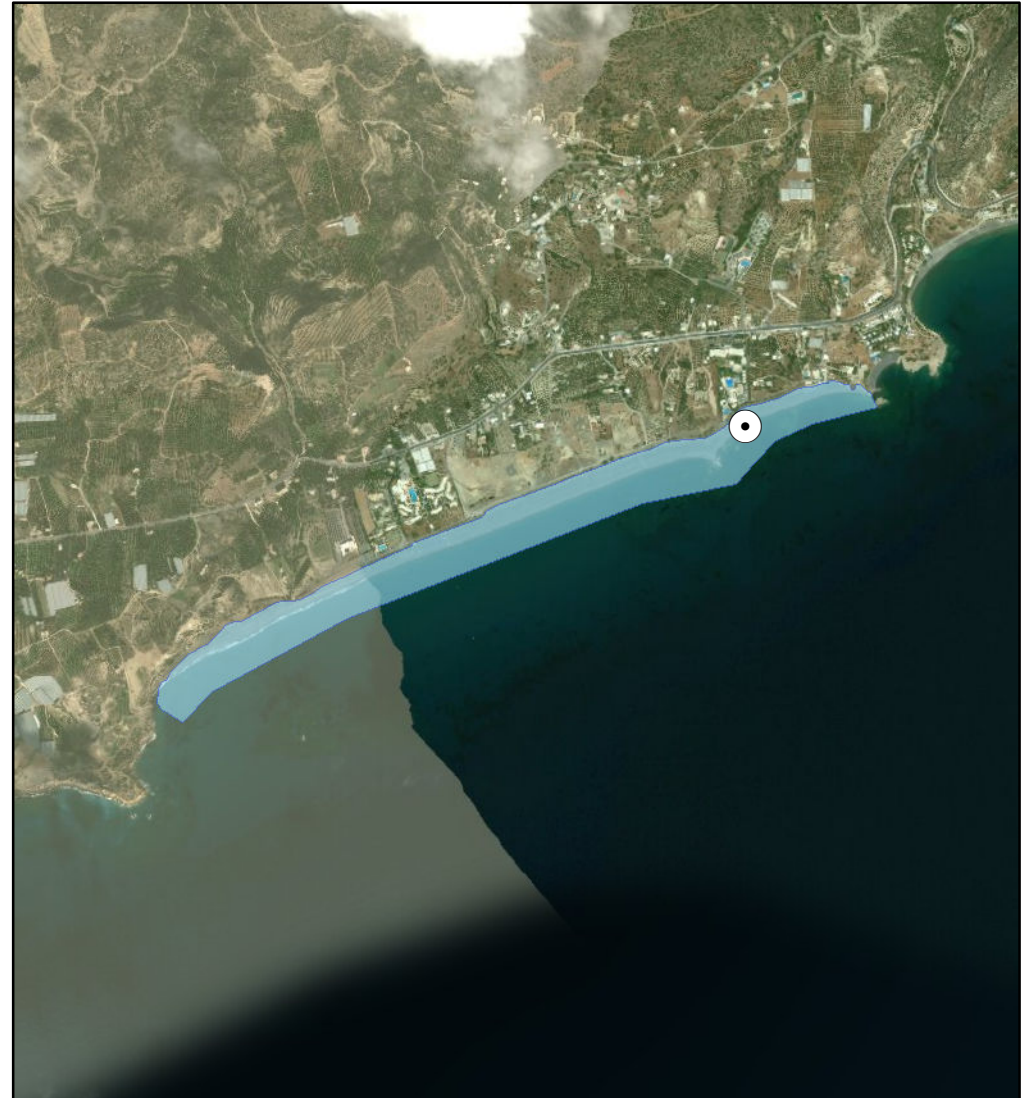


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Ιωάννης
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311046

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 233 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ιεράπετρα Δημοτική Πλαζ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311047

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 40 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λαγκούφα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311048

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 35 meters

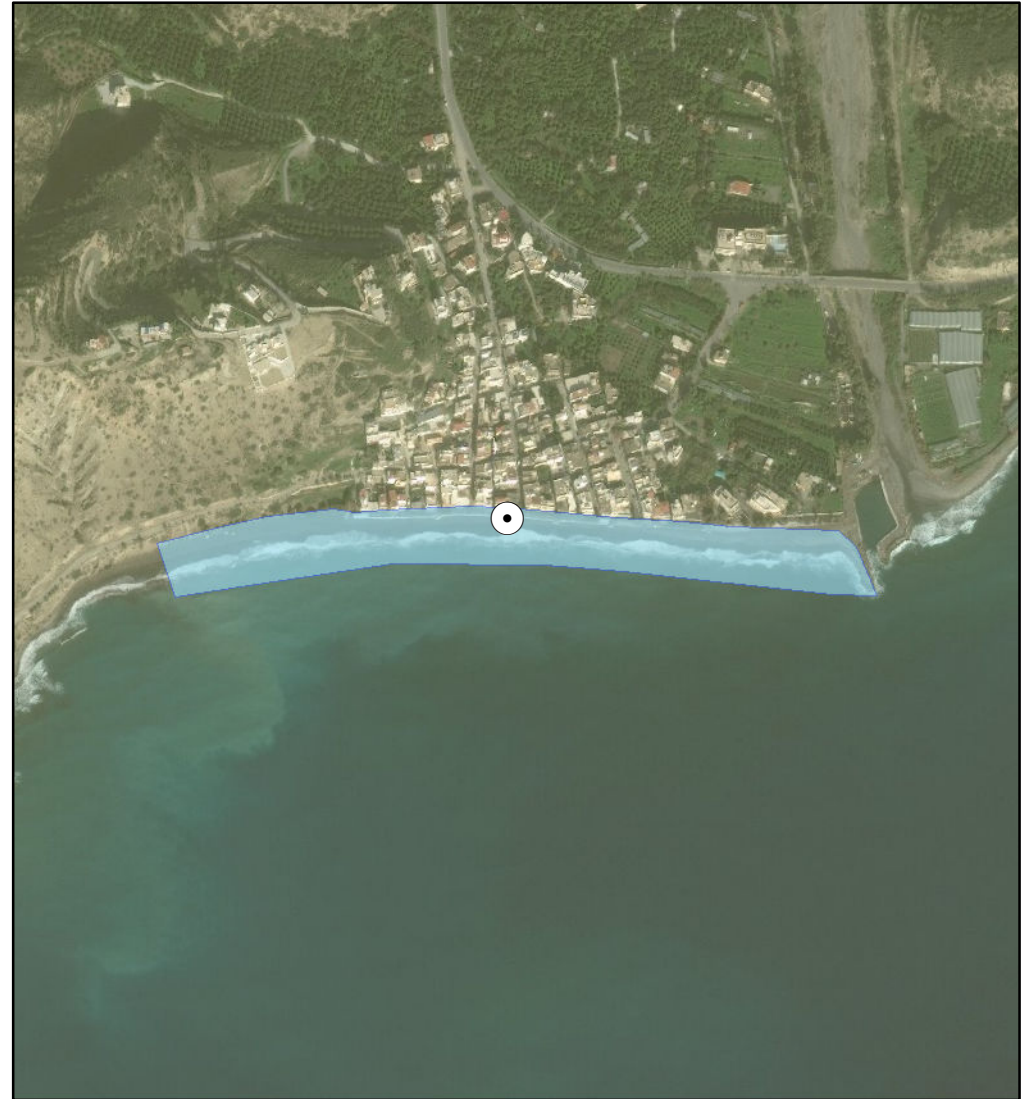


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μύρτος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311049

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

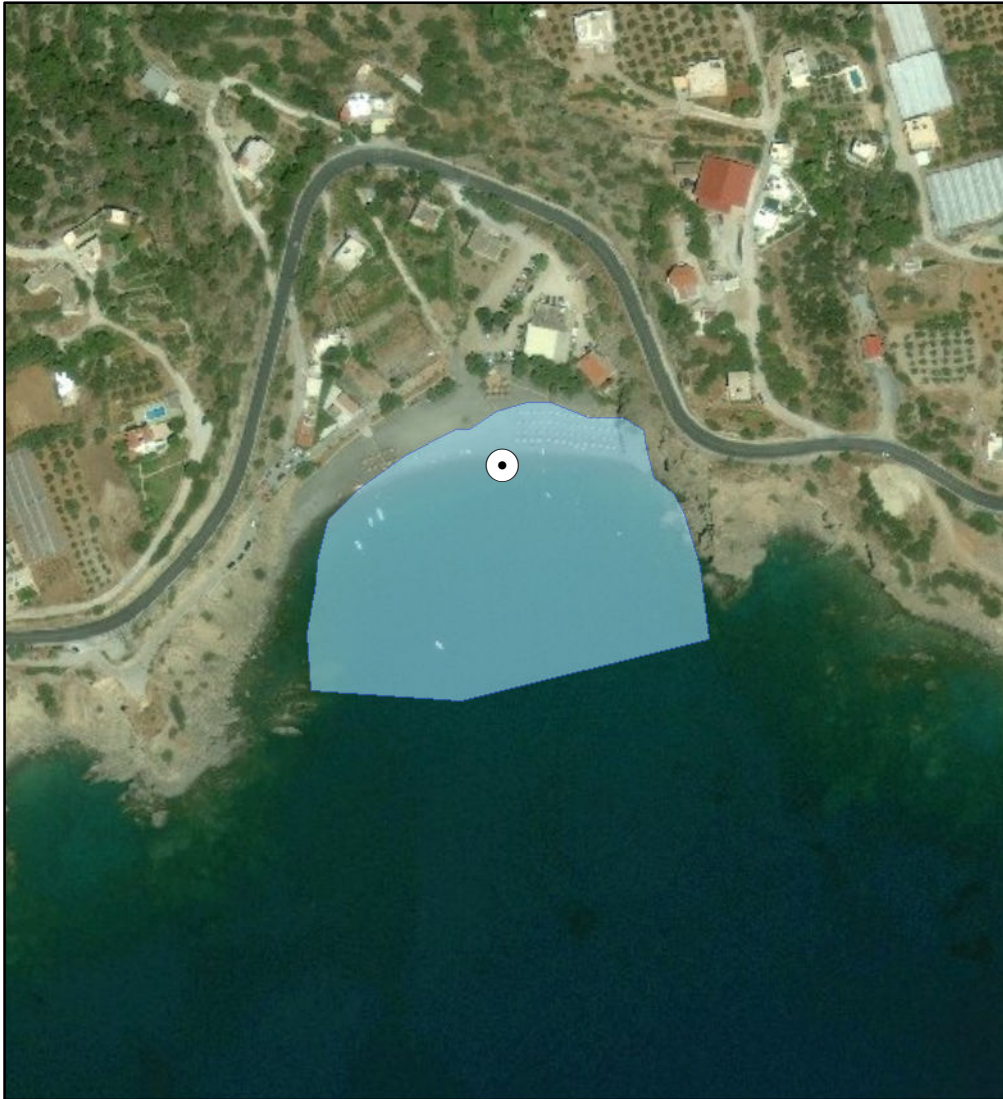
▭ Όρια ακτής

1 cm = 66 meters

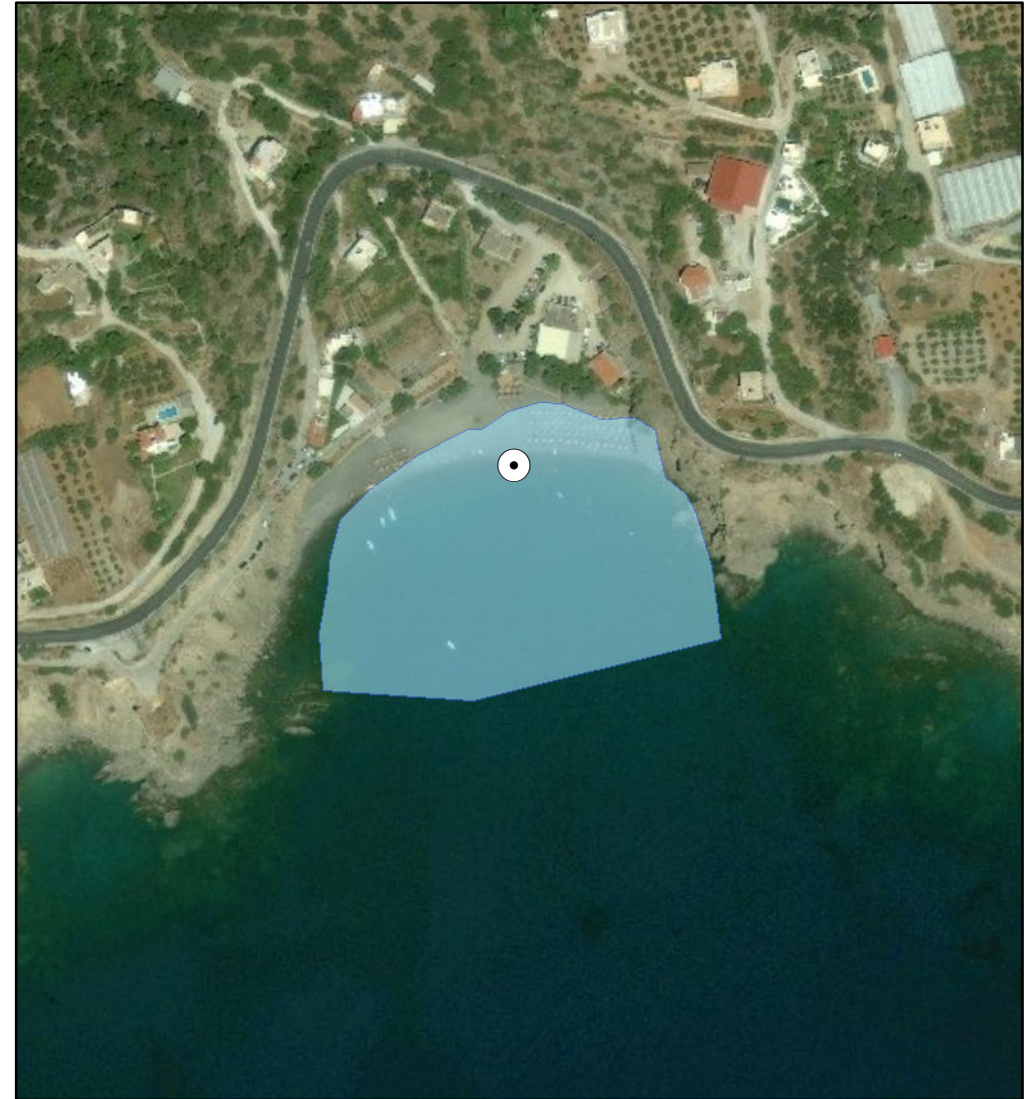


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αχλιά Σχινοκαψάλων
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311050

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



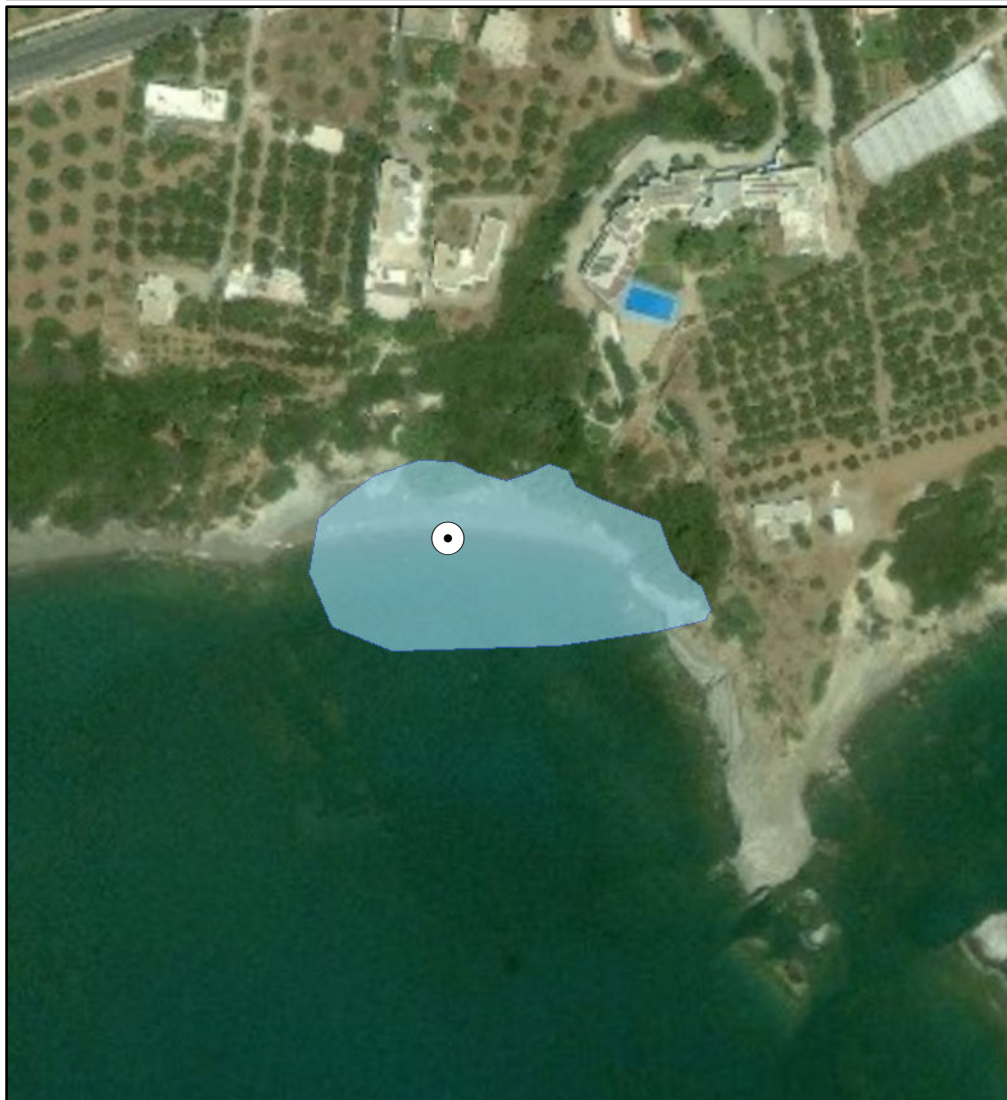
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 36 meters

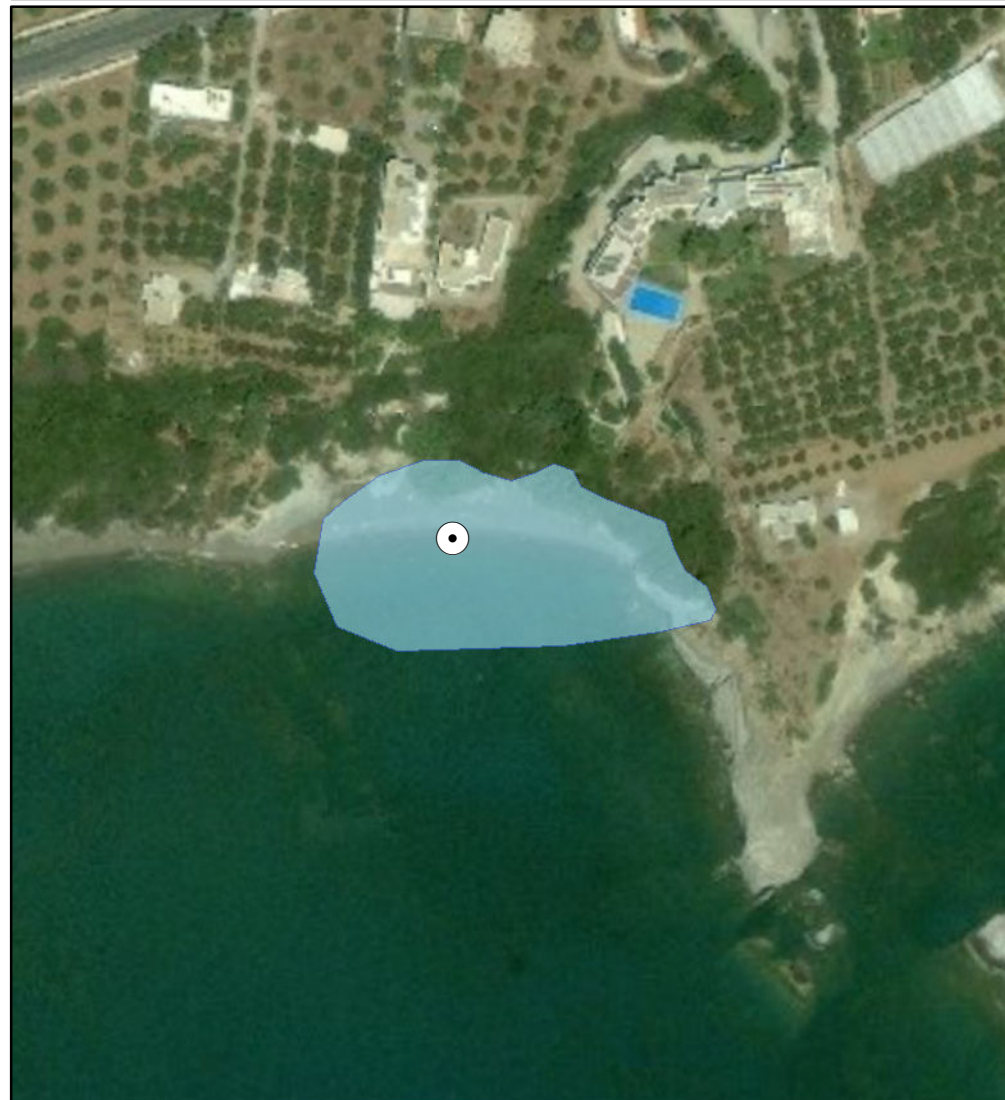


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Φέρμα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311051

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 23 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ιεράπετρα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311052

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

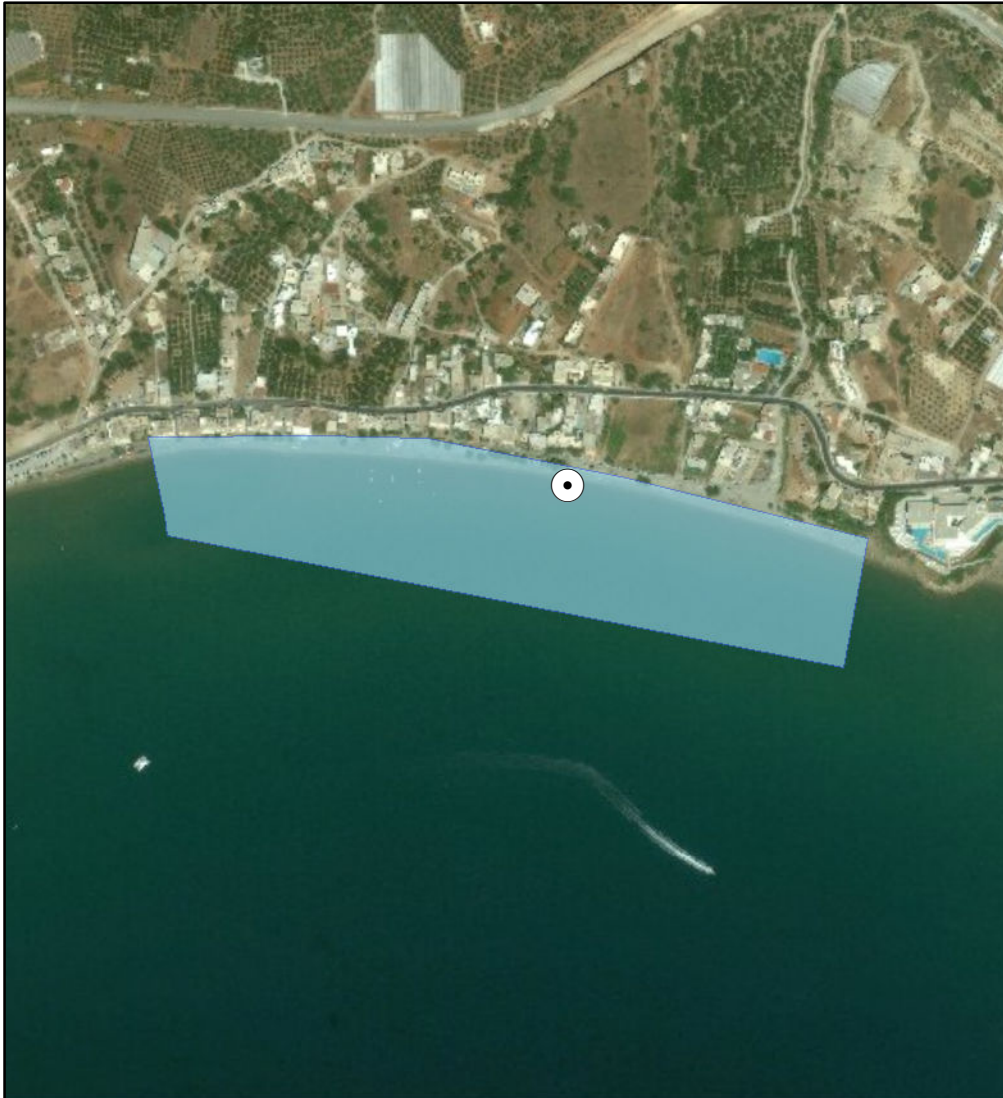
Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 159 meters

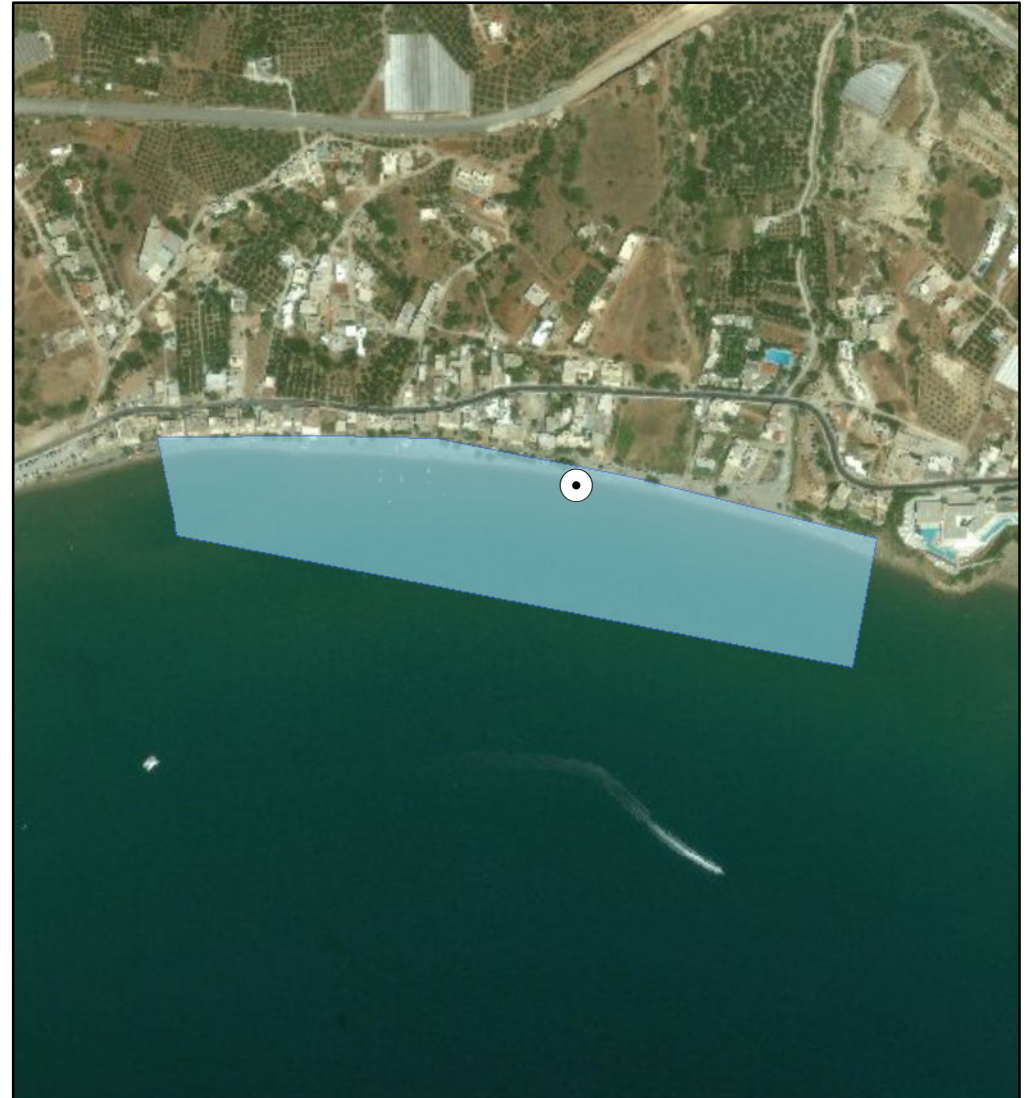


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ανάληψη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311053

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 72 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κοινοτική Πλαζ Μακρυγιαλού
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311054

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 37 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγιά Φωτιά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311055

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



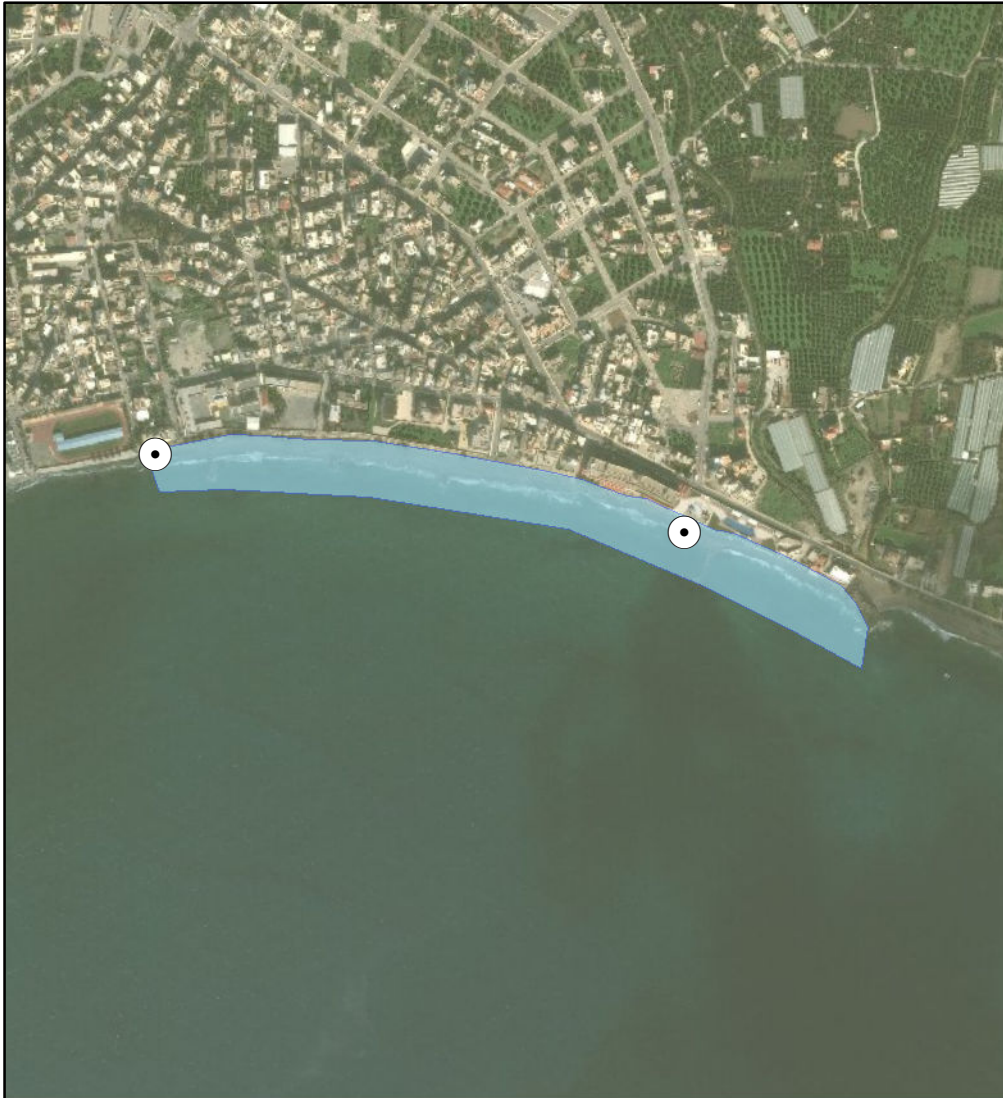
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 33 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ιεράπετρα 3
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311056

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 97 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Παχειά Άμμος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311057

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 95 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Διασκάρι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311058

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 86 meters

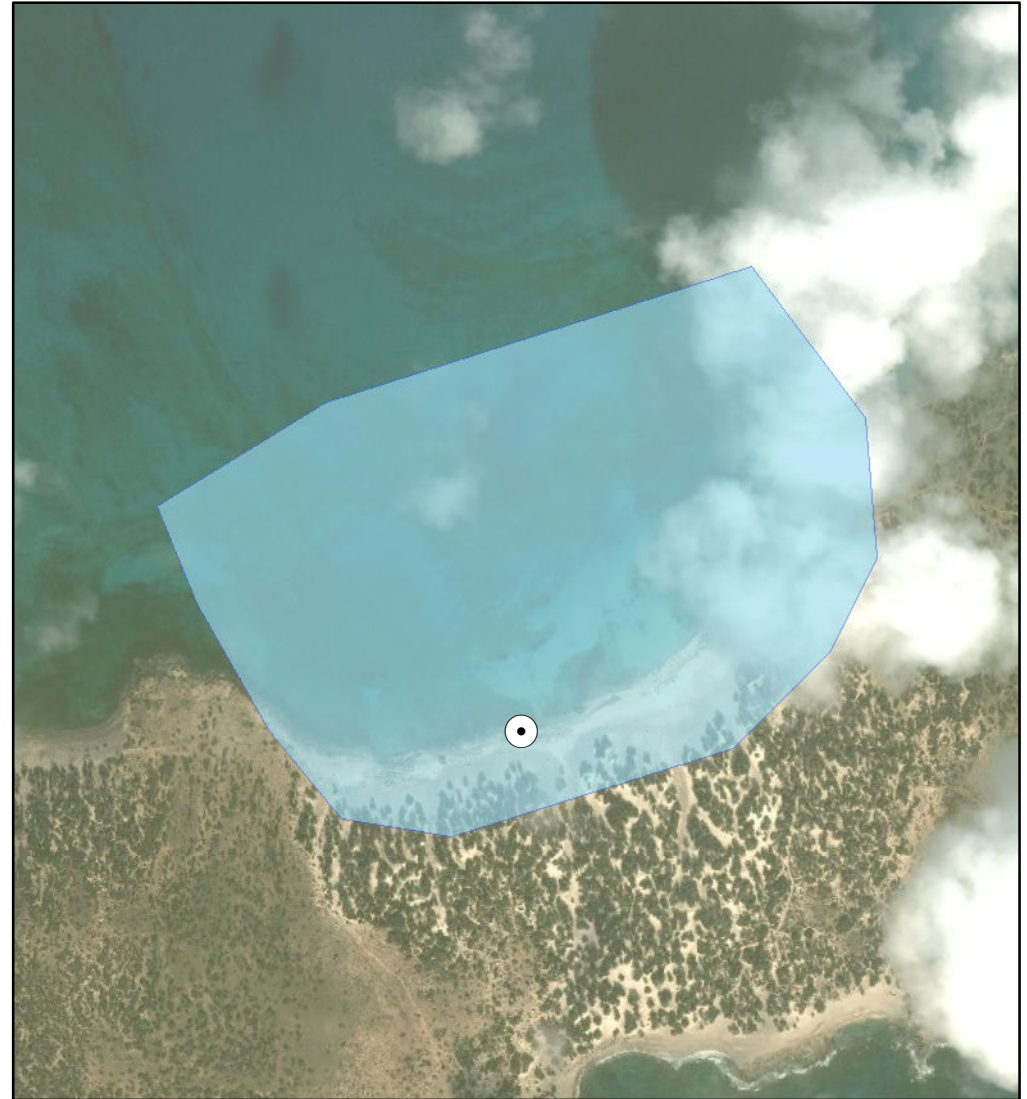


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Χρυσή – Γαϊδουρονήσι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311059

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 97 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ιεράπετρας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κουτσούναρι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139311060

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 12 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βούρλια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313093

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 54 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Παπαδιόκαμπος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313094

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 18 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ανάλουκας
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313095

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 55 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λιμανάκι - Γούδουρα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313096

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 134 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Χιώνα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313097

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 50 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κάτω Ζάκρος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313098

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 86 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κουρεμένος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313099

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 130 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βάι – Φοινικόδασος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313100

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

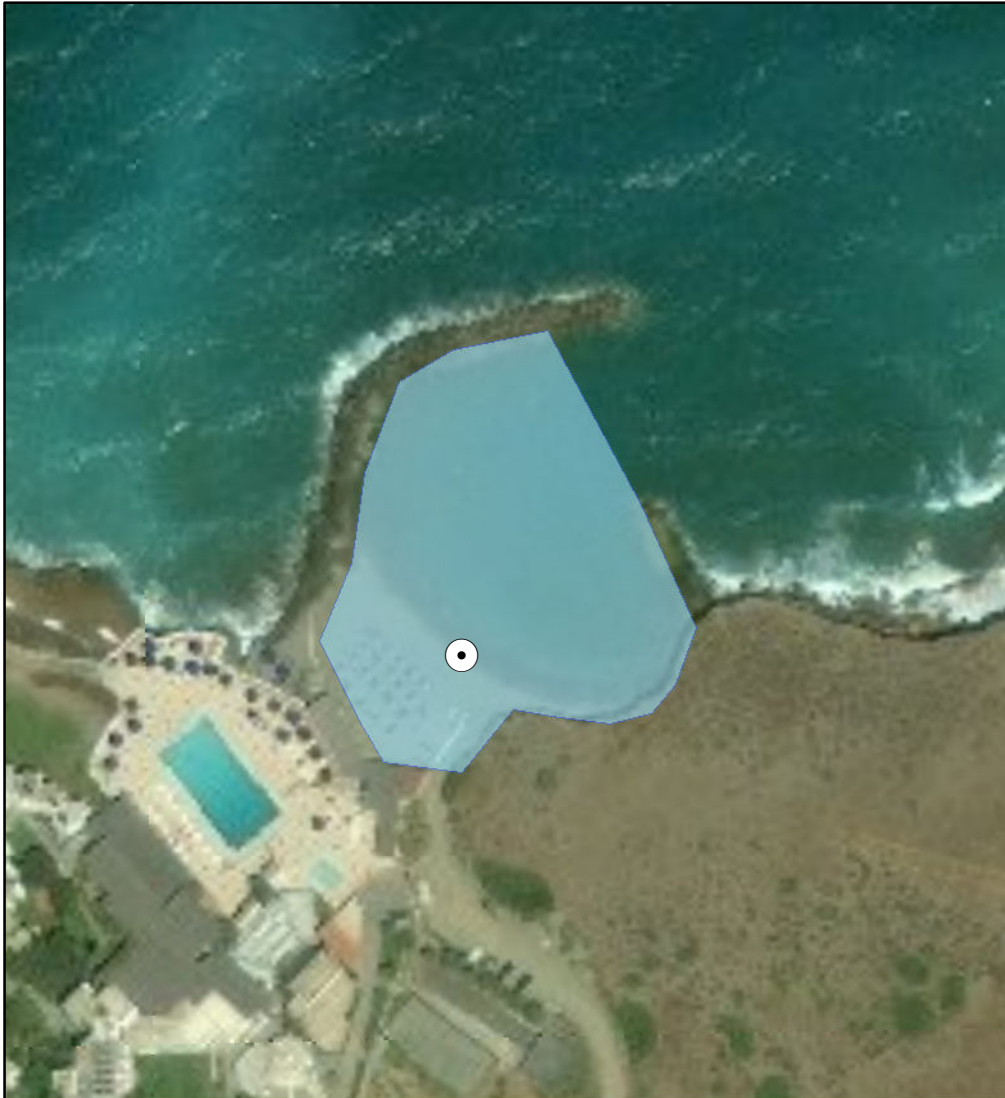
□ Όρια ακτής

1 cm = 26 meters

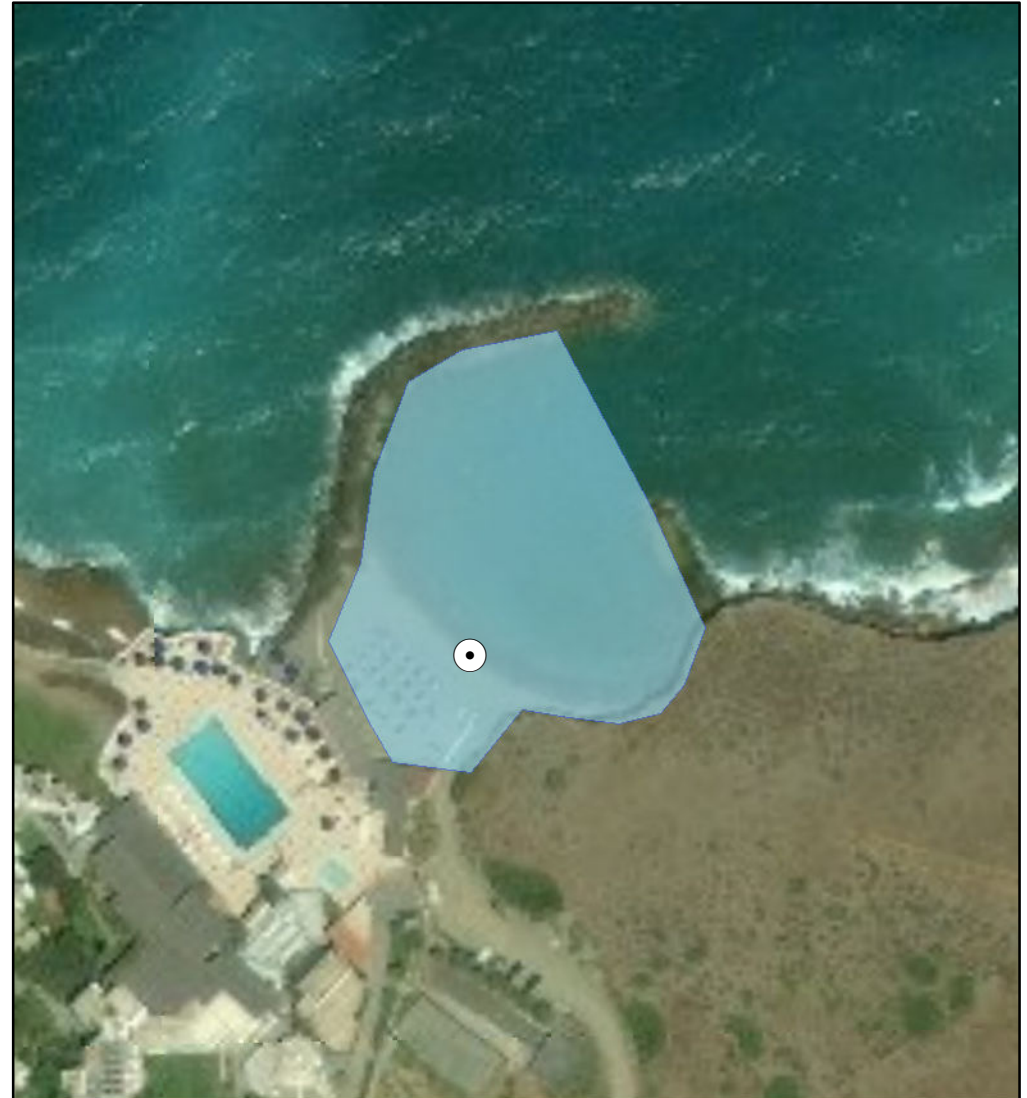


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μόχλος - Ξεροστέρνια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313101

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 15 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Σητείας
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σήτεια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139313102

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 201 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πλακιάς
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314001

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 111 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κόρακας - Ροδάκινο
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314002

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 42 meters

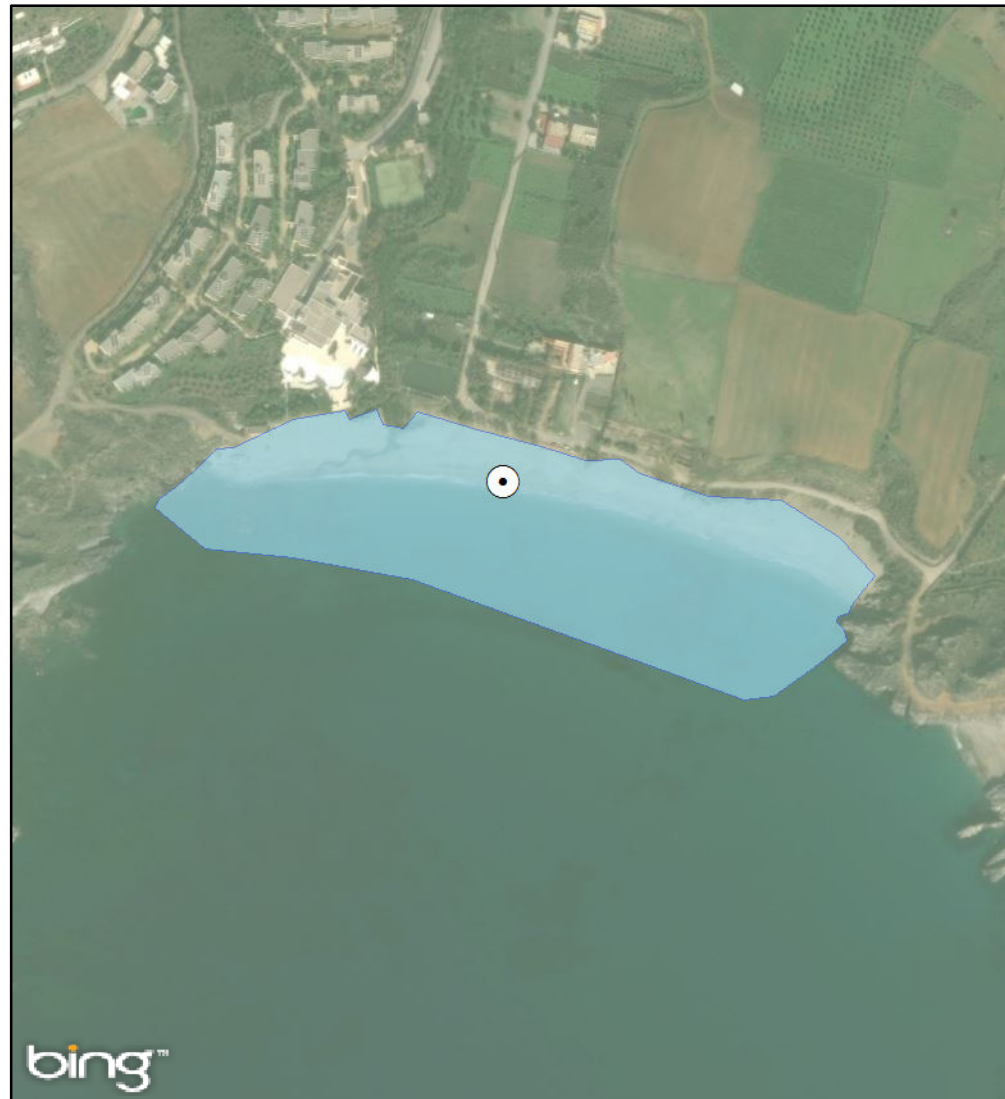


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Δαμνόνι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314003

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 58 meters

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σούδα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314004

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 51 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Γαλήνη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314005

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 67 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πλακιάς
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314006

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος συντεταγμένες στην απεικόνιση της ταυτότητας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

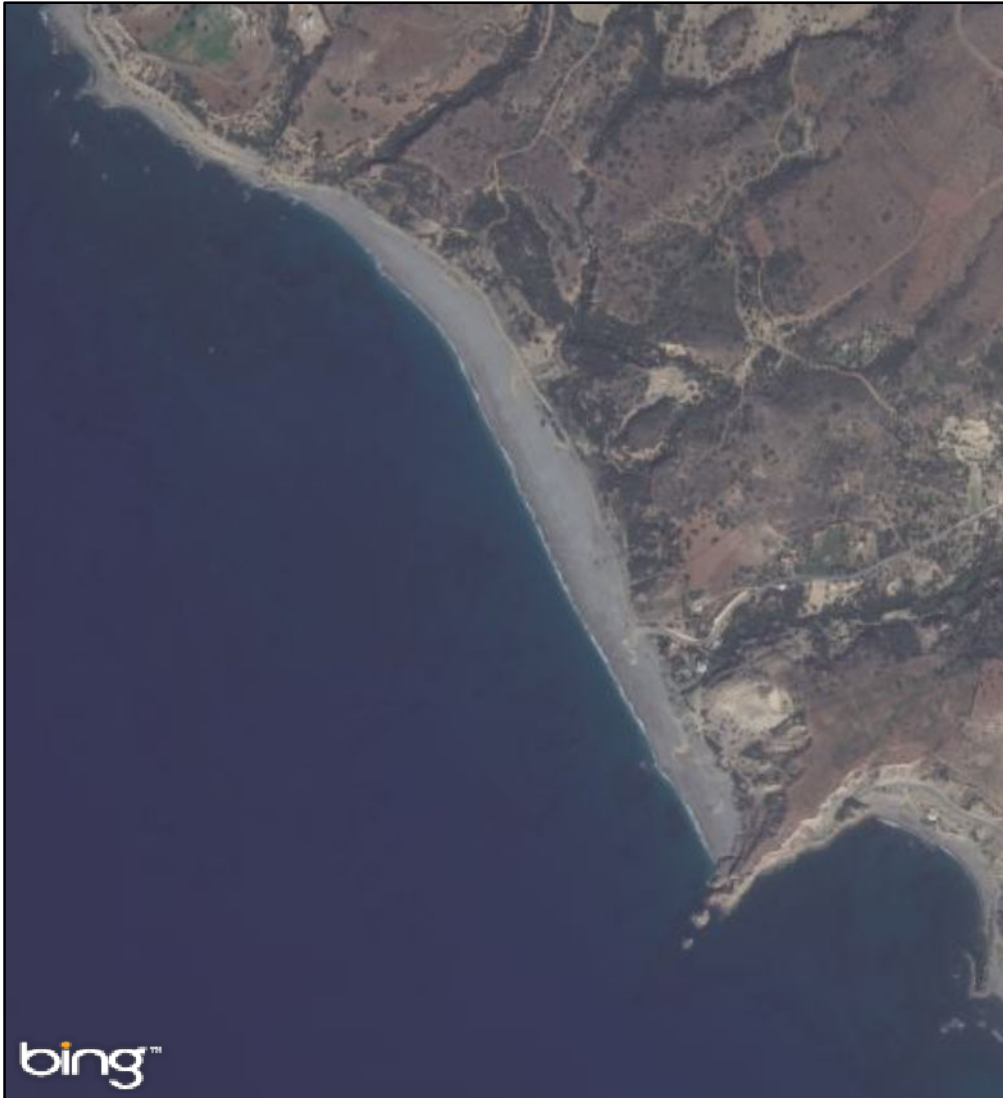
▭ Όρια ακτής

1 cm = 33 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα Μεγάλη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314007

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



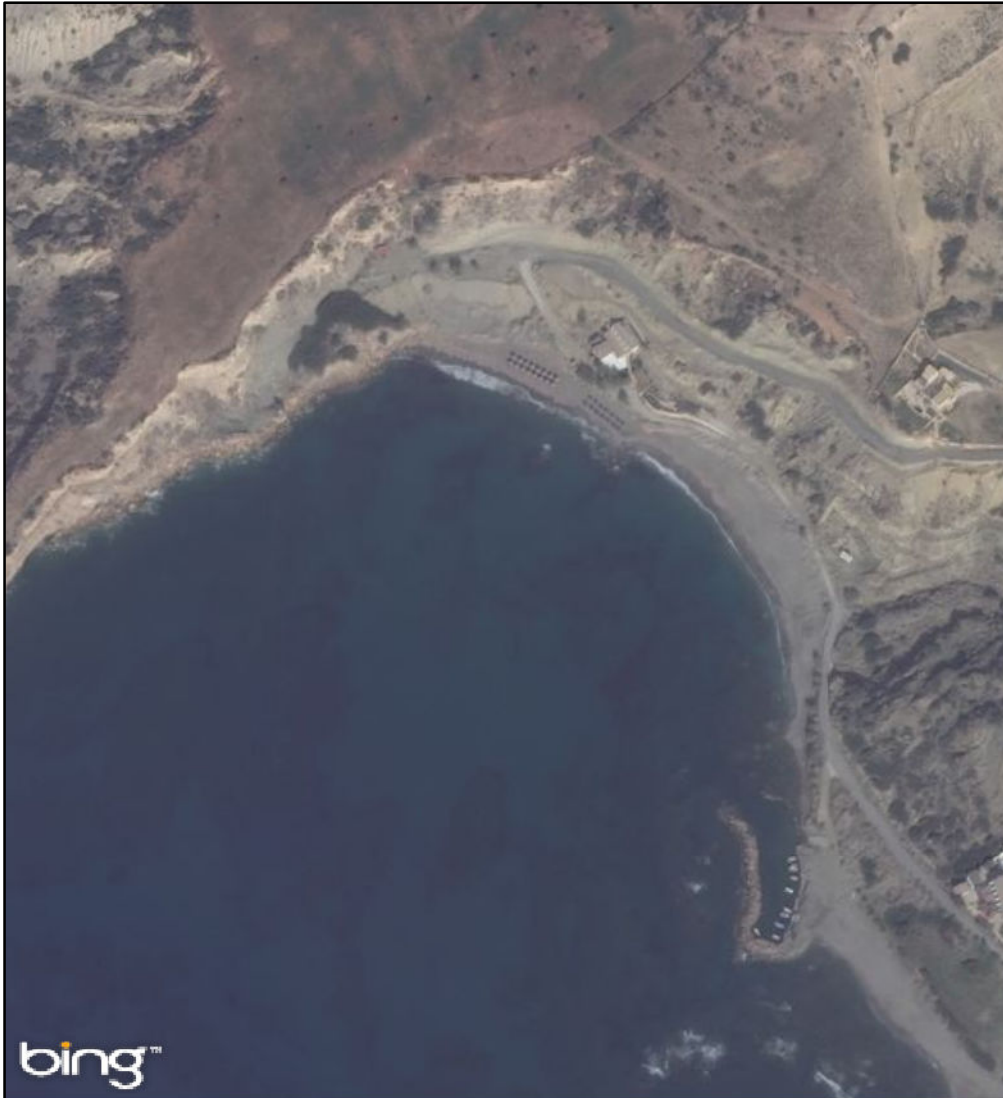
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 137 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ακουμιανή Γιαλιά - Τριόπετρα Μικρή
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314008

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 41 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ασώματος - Πρέβελη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314009

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 28 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Αγίου Βασιλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σακτούρια - Άγιος Παύλος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139314010

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 29 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μυλοποτάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πάνορμο
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139317078

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 11 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μυλοποτάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Παραλία Λιανού Κάβου - Λαύρις
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139317079

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013.
Αλλαγή ονόματος ακτής από Παραλία Γεροποτάμου σε Παραλία Λιανού Κάβου - Λαύρις

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 68 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Μυλοποτάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βαρκότοπος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139317080

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 39 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μυλοποτάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πάνορμο – Λίμνη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139317081

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση (Μεγαλύτερη συγκέντρωση λουομένων)

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 22 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μυλοποτάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μπαλί – Λιβάδι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139317082

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 40 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ρεθύμνης
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σκαλέτα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139318087

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 94 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ρεθύμνης
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Πηγιανός Κάμπος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139318088

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 80 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ρεθύμνης
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Επισκοπή 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139318089

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 250 meters

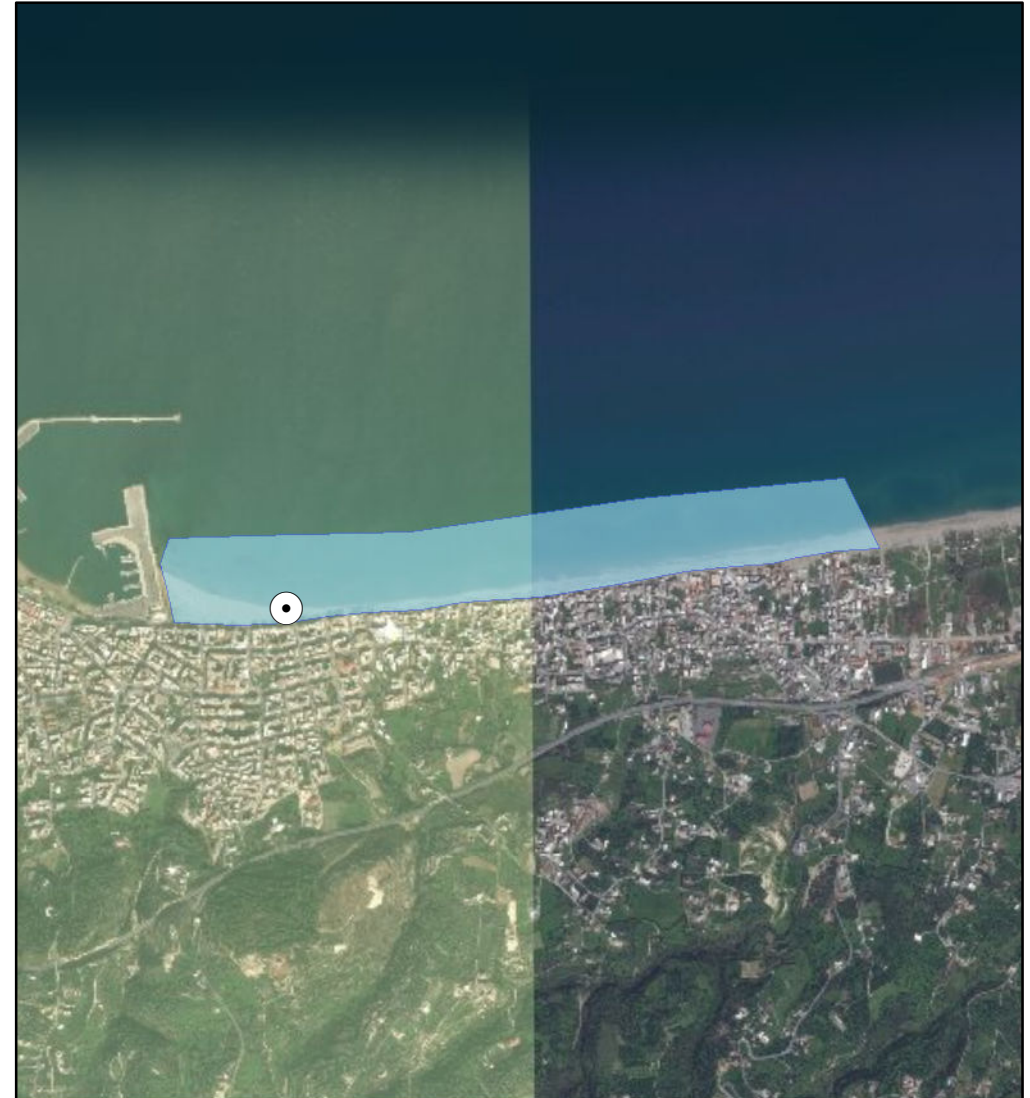


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ρεθύμνης
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ρέθυμνο
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139318090

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

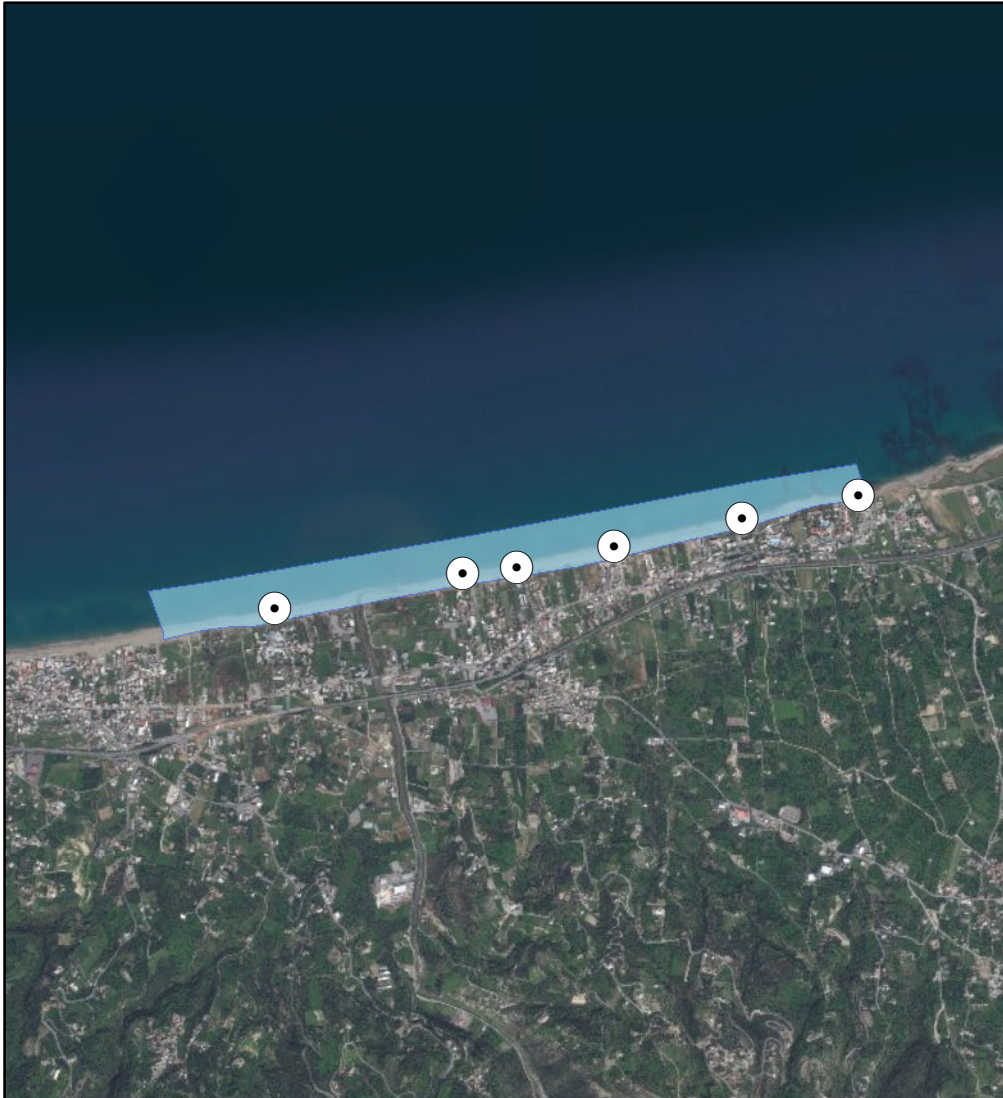
▭ Όρια ακτής

1 cm = 273 meters

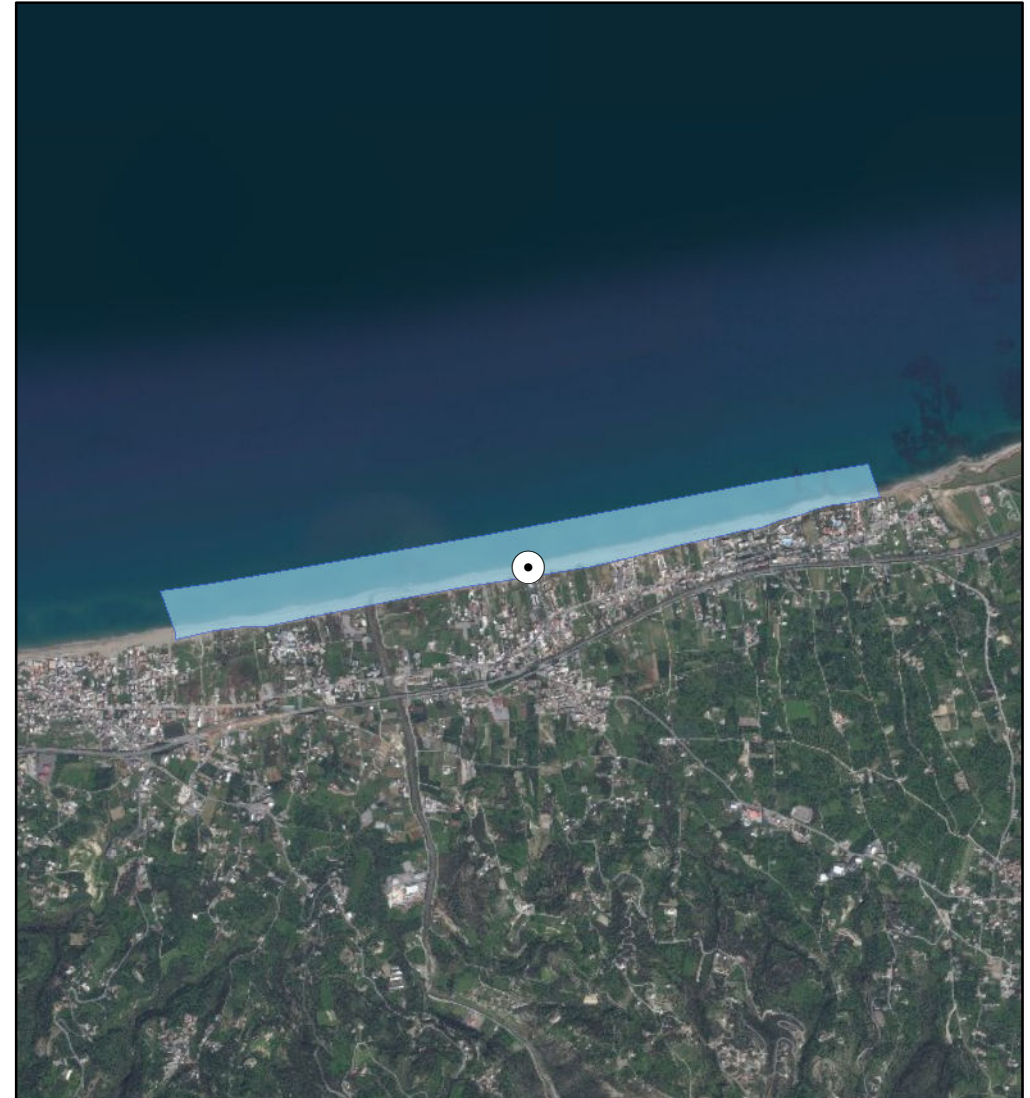


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ρεθύμνης
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αρκάδι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139318091

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

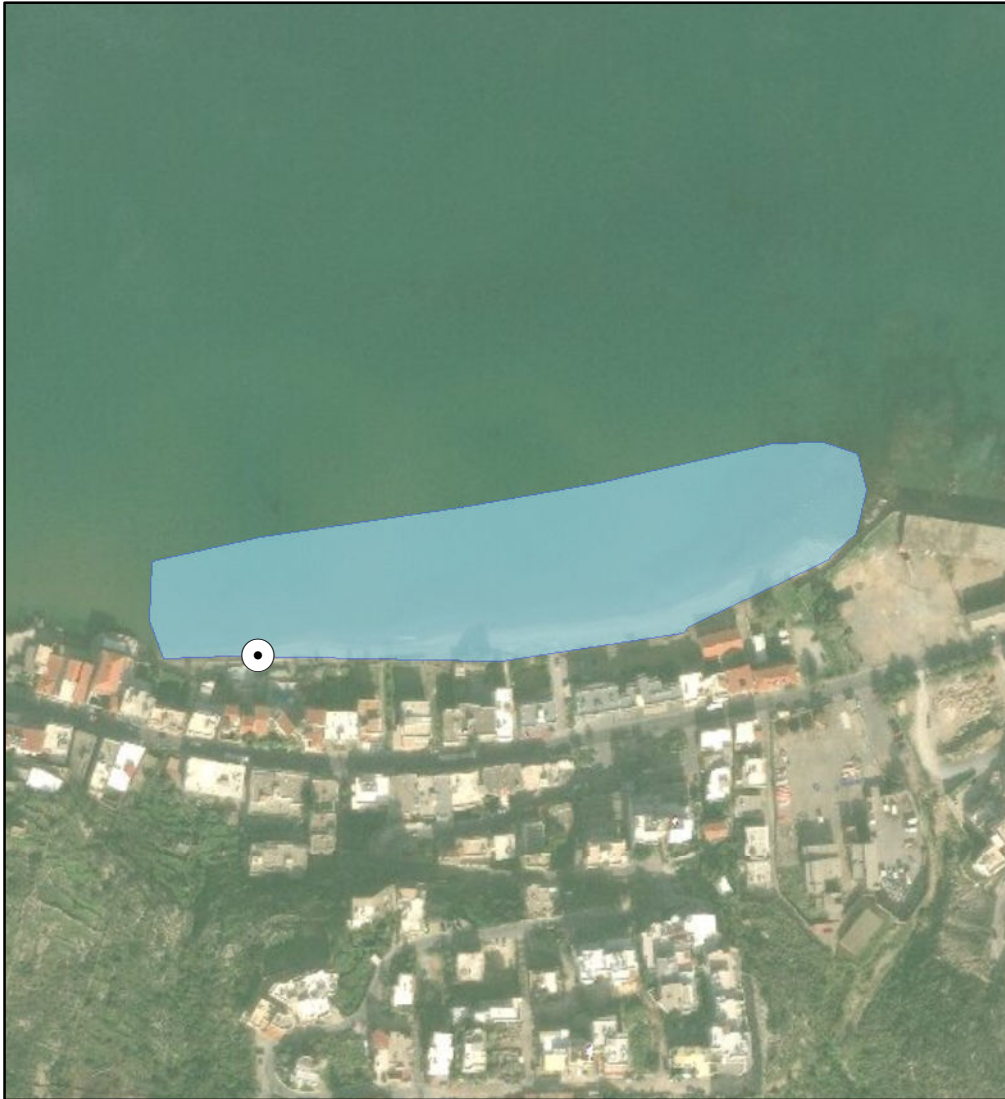
▭ Όρια ακτής

1 cm = 387 meters

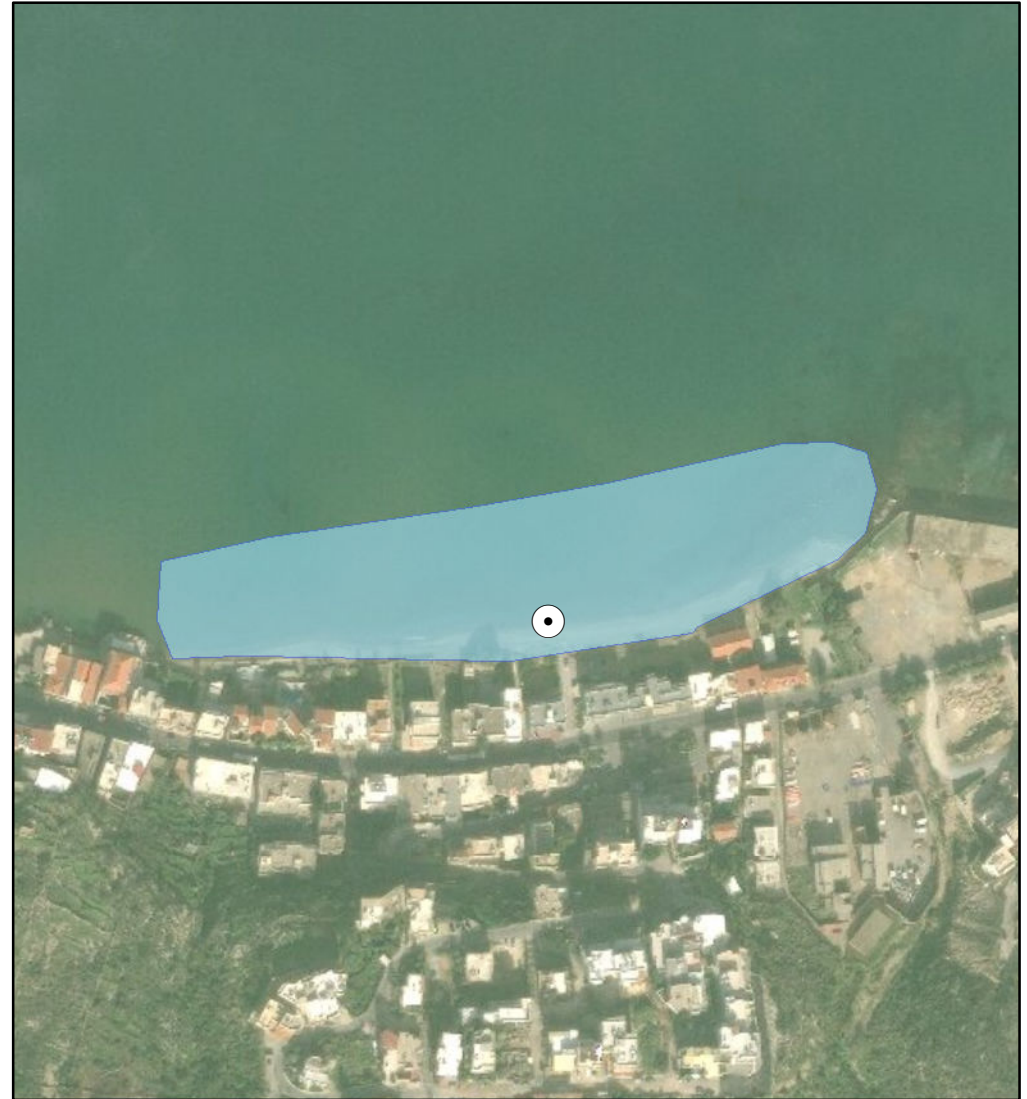


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ρεθύμνης
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κούμπες
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139318092

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

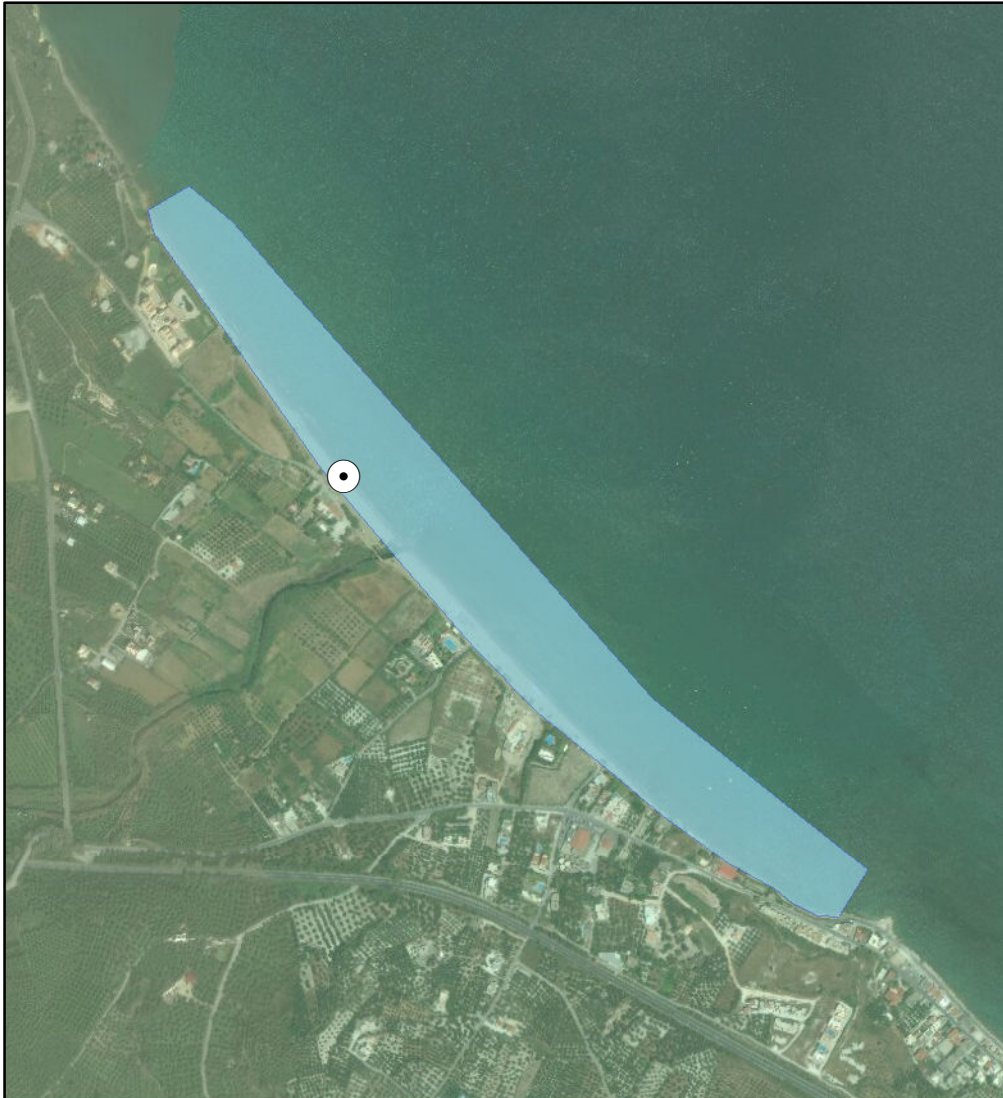
▭ Όρια ακτής

1 cm = 38 meters

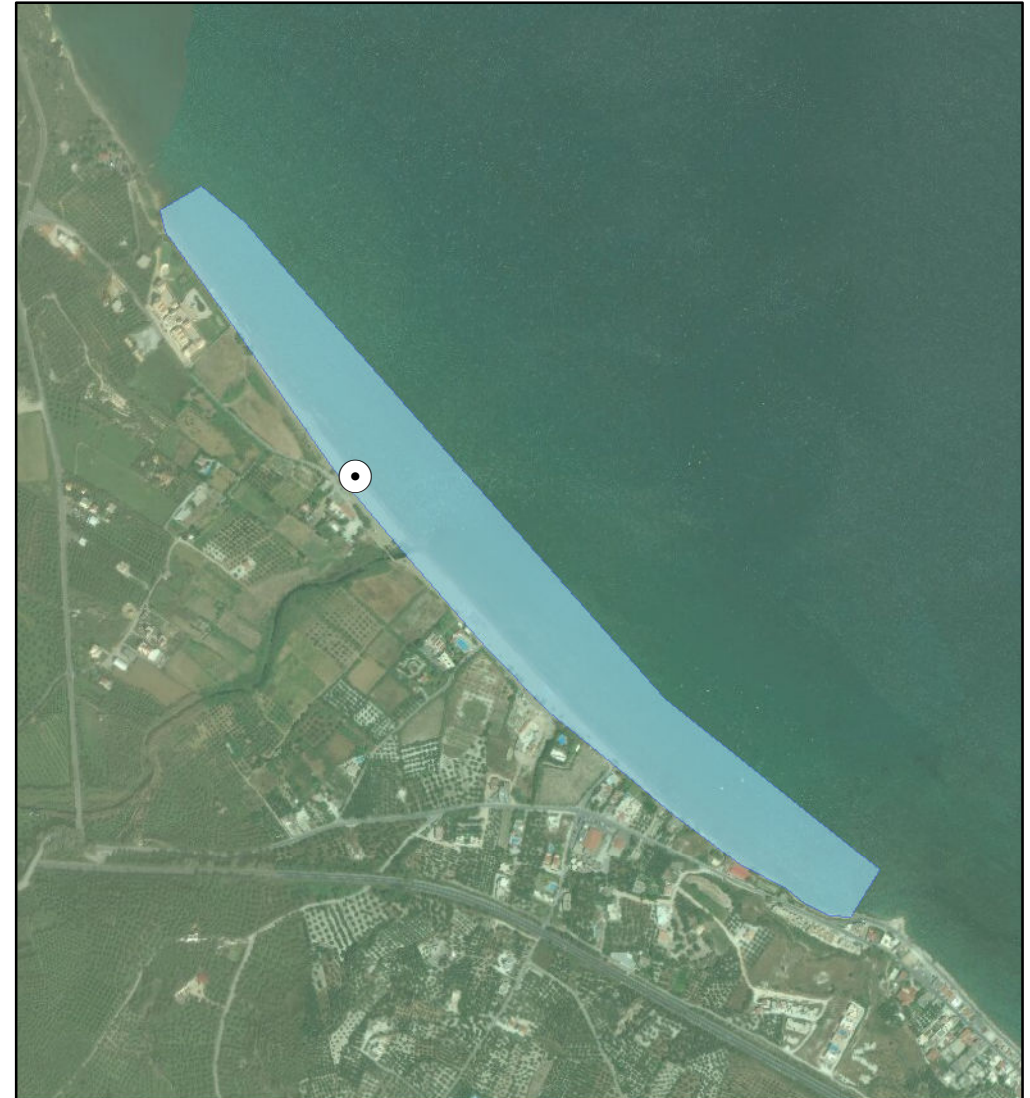


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αποκορώνου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κυανή Ακτή
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139319037

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 113 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αποκορώνου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αλμυρίδα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139319038

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 9 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αποκορώνου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γεωργιούπολη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139319039

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 38 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αποκορώνου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καλύβες
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139319040

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

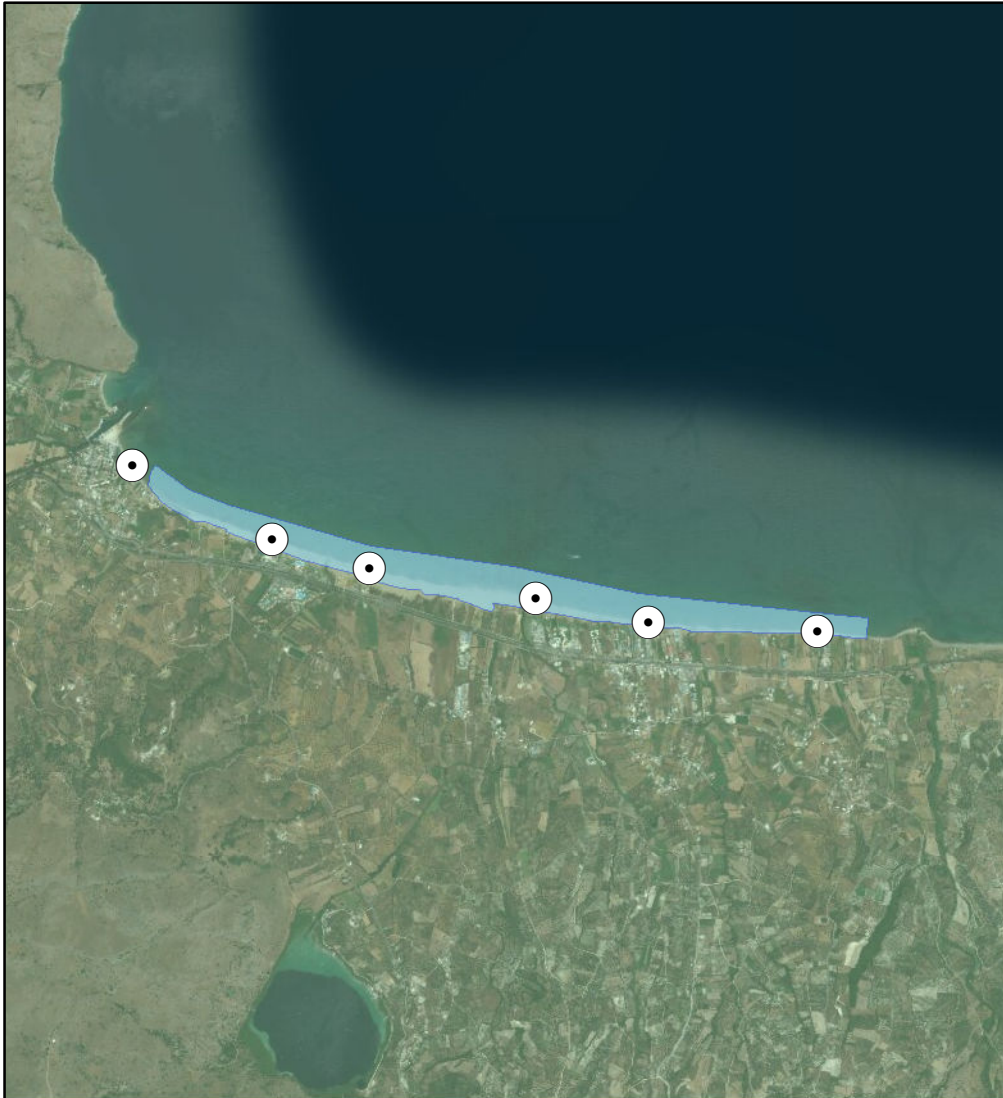
▭ Όρια ακτής

1 cm = 56 meters

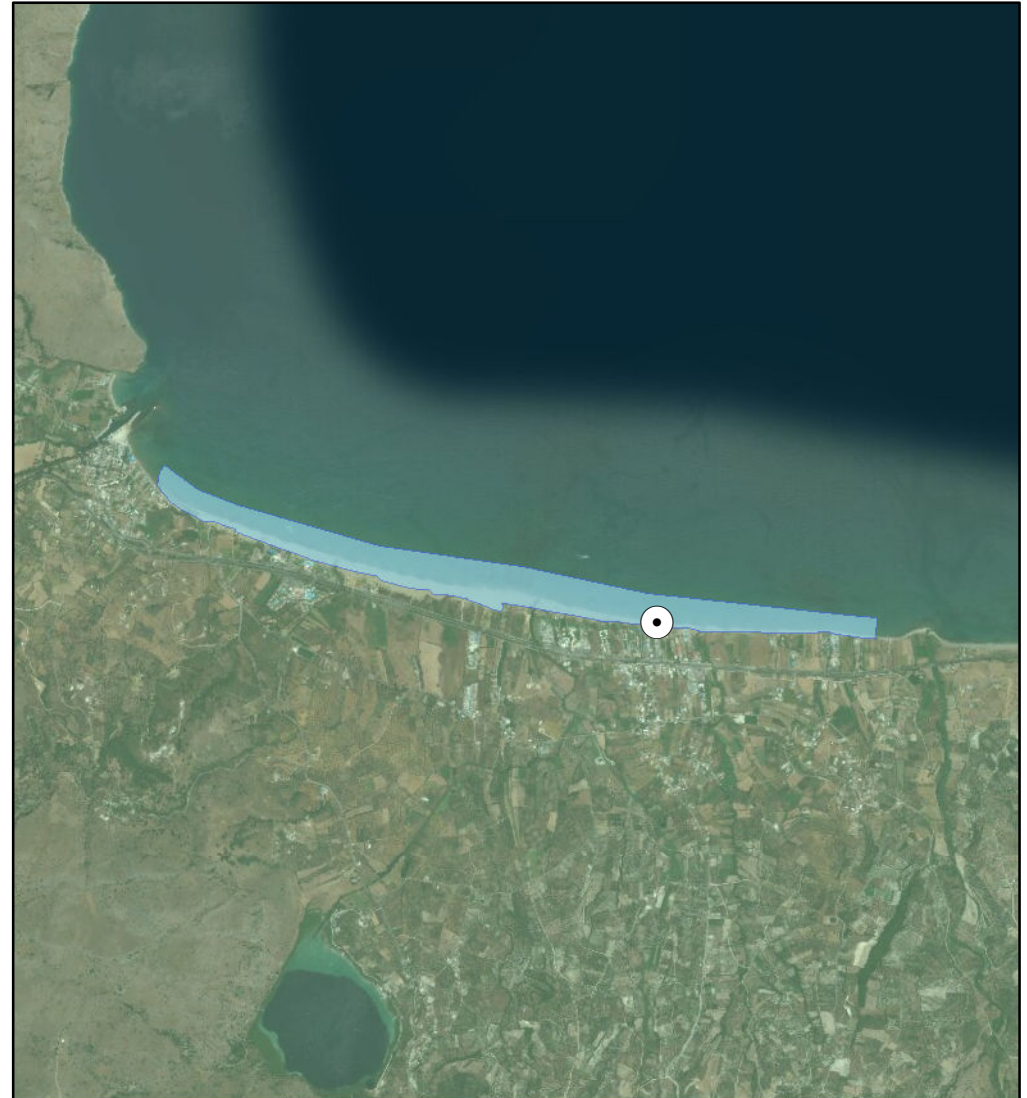


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αποκορώνου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καβρός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139319041

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

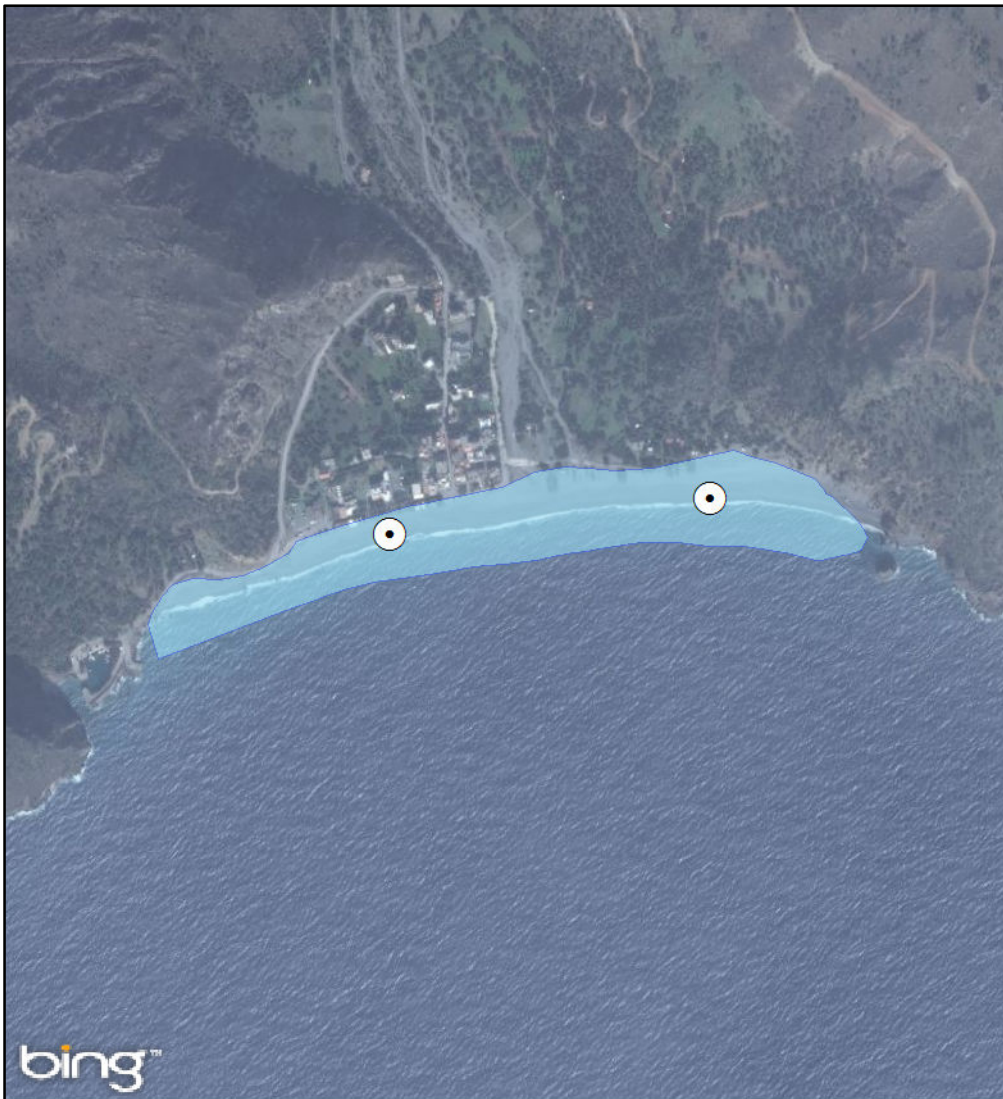
Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
▭ Όρια ακτής
1 cm = 477 meters

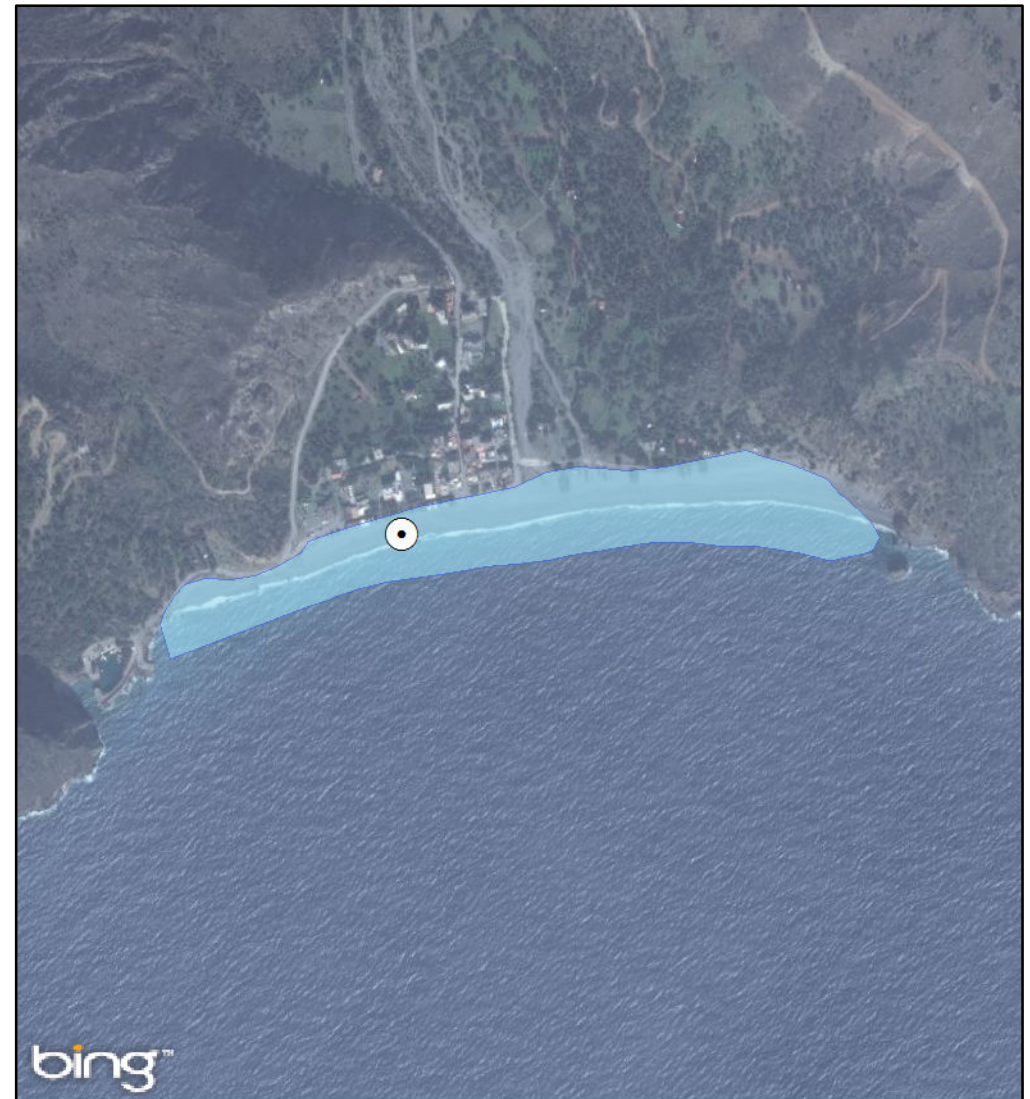


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Καντάνου - Σέλιου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σούγια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139321061

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 112 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Καντάνου - Σέλιου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Παχειά Άμμος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139321062

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 77 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Καντάνου - Σέλιου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Χαλίκια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139321063

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
▭ Όρια ακτής
1 cm = 85 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Καντάνου - Σέλιου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βουλισμένη
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139321064

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Τροποποίηση πολυγώνου για να μπει και ένα νέο σ.δ. στο Δήμο Κισσάμου

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 148 meters

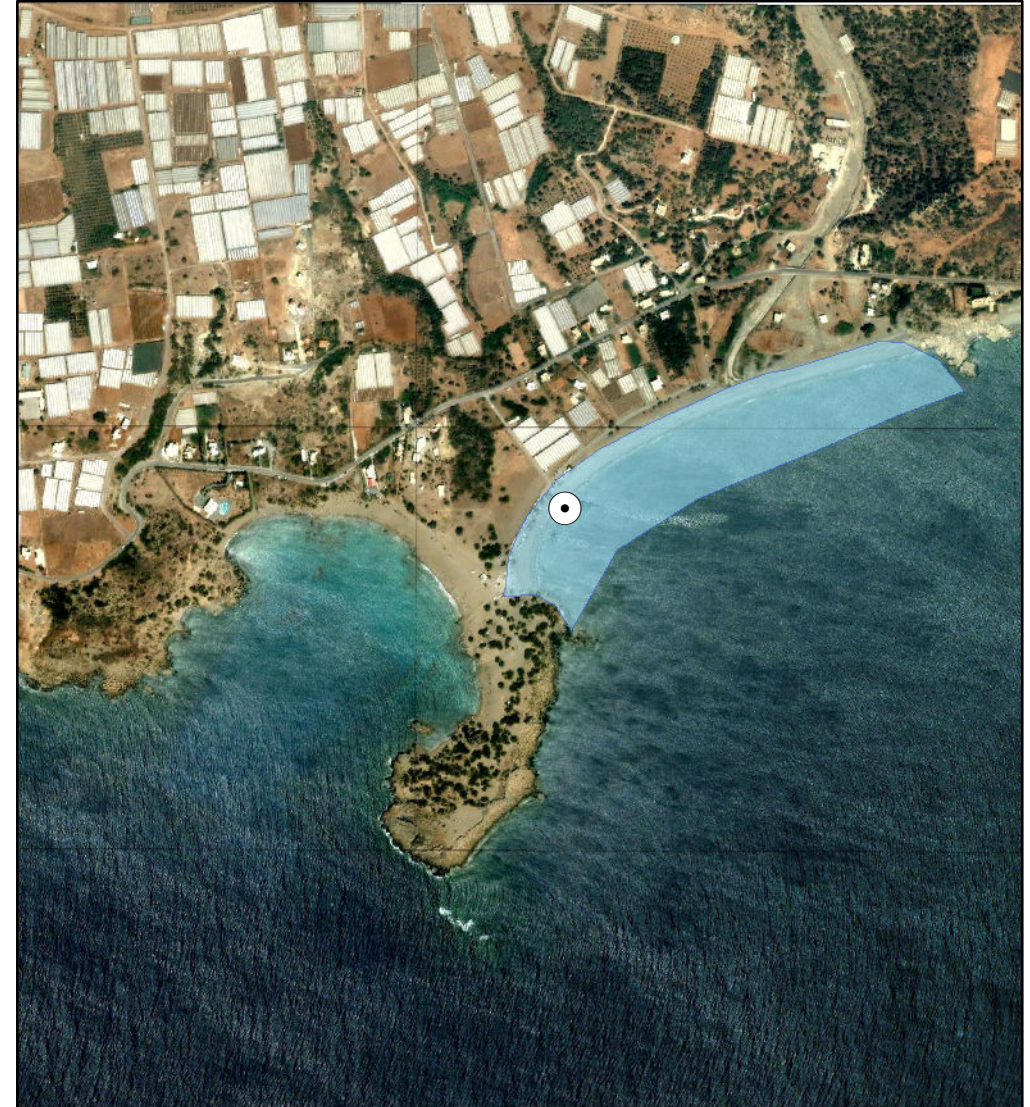


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Καντάνου - Σέλιου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γραμμένο
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139321065

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

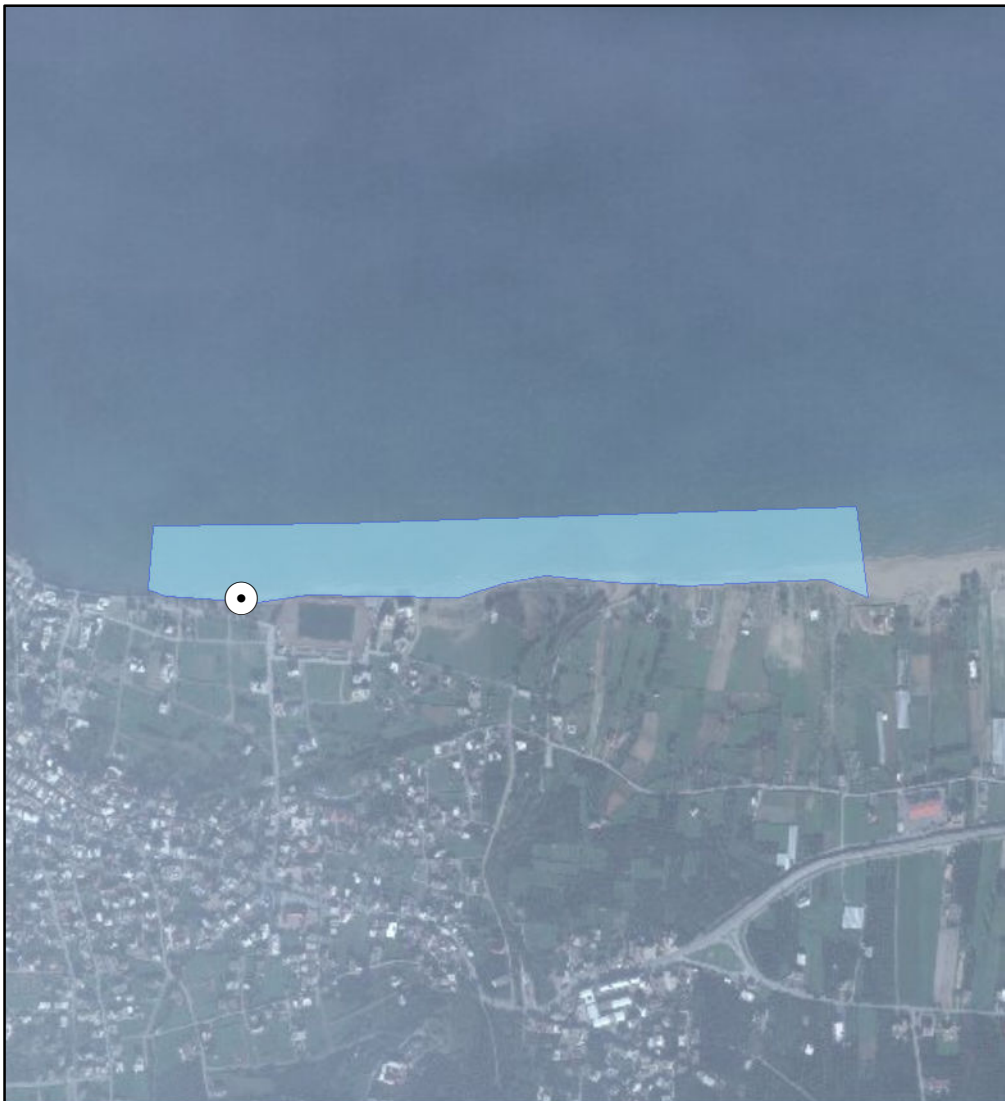
Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
▭ Όρια ακτής
1 cm = 129 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καστέλλι Κισσάμου Ανατολικά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322066

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 142 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καστέλλι Κισσάμου Δυτικά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322067

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Διόρθωση συντεταγμένων σ.δ. βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 47 meters

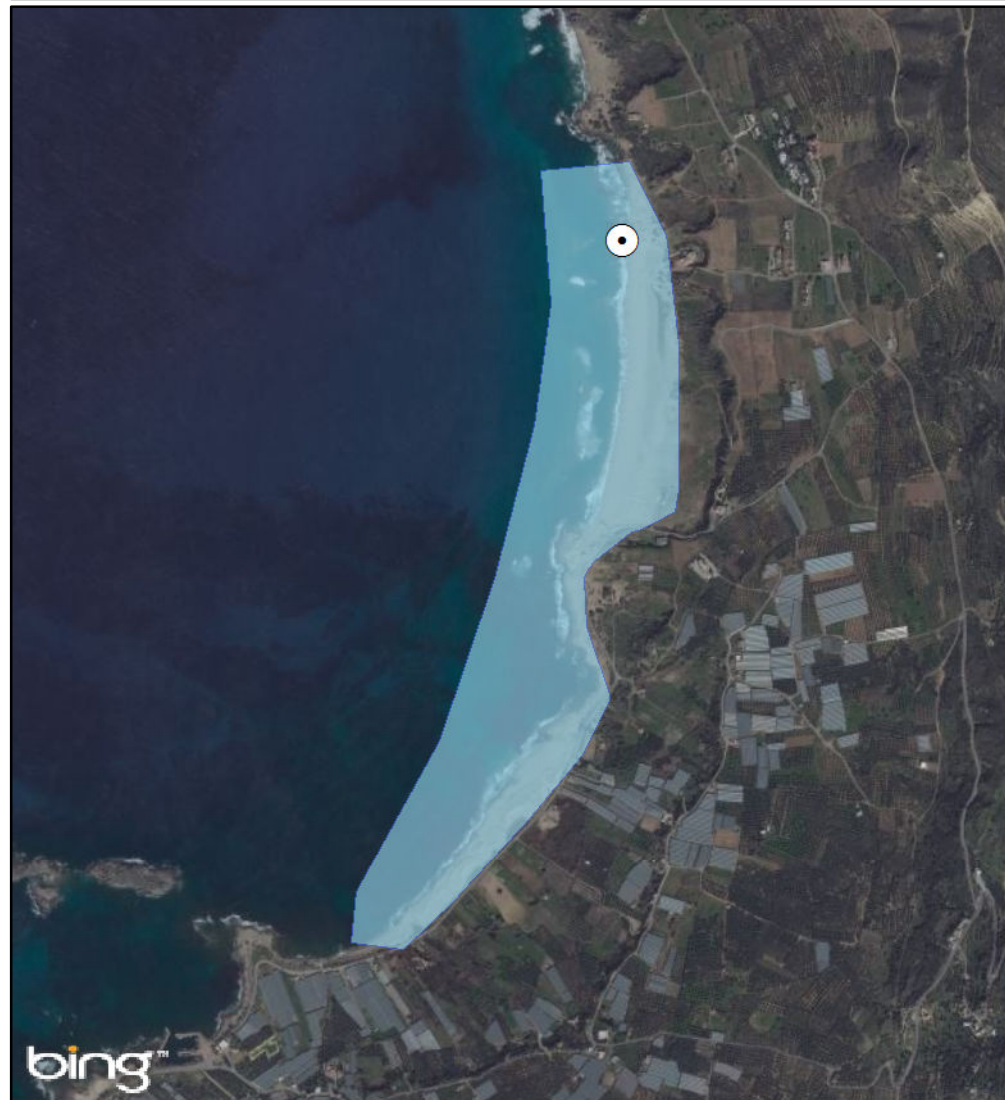


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Φαλάσαρνα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322068

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων σημείου καθώς είχε λάθος συντεταγμένες βάσει παρατηρήσεων του αναδόχου παρακολούθησης της ποιότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 184 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γραμβούσα - Παχειά Άμμος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322069

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 71 meters

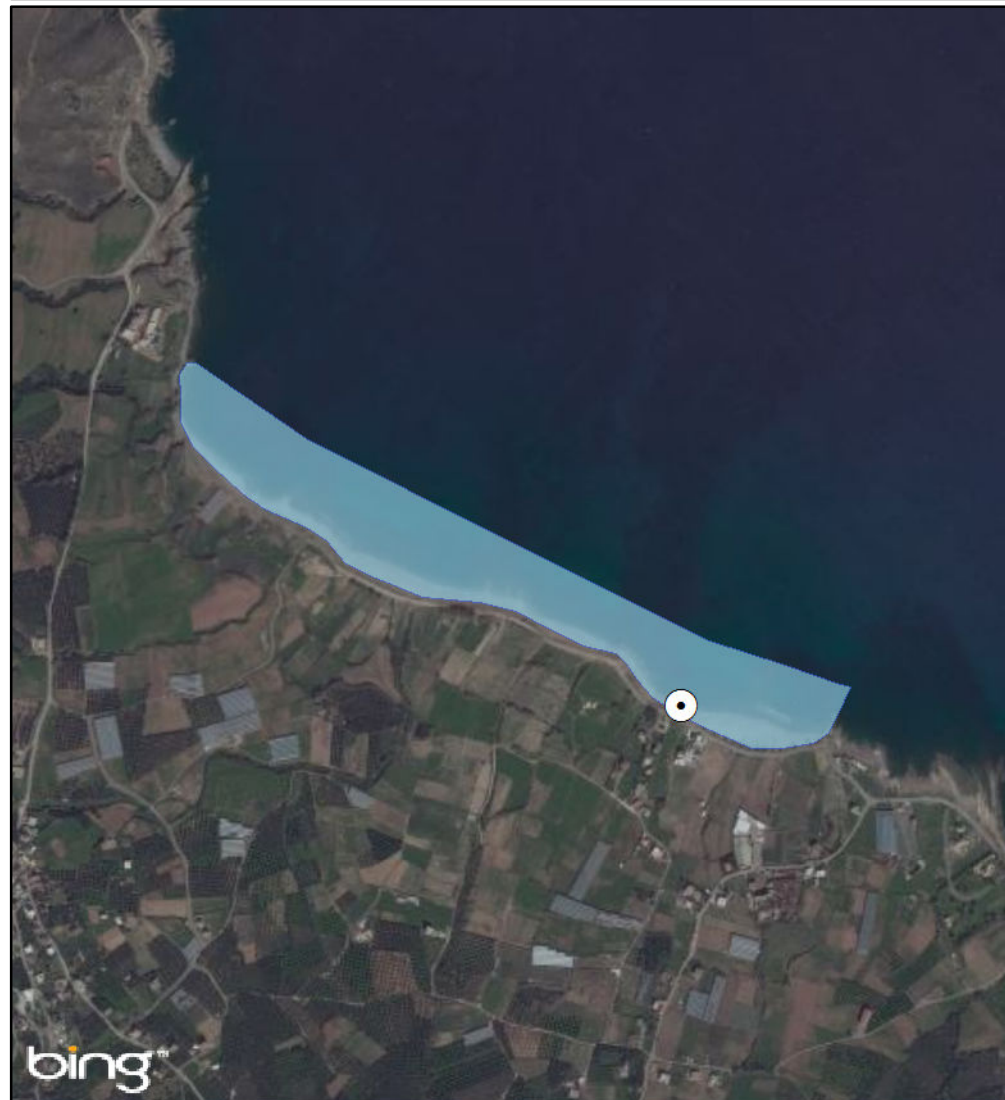


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γραμβούσα - Βιγλιά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322070

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

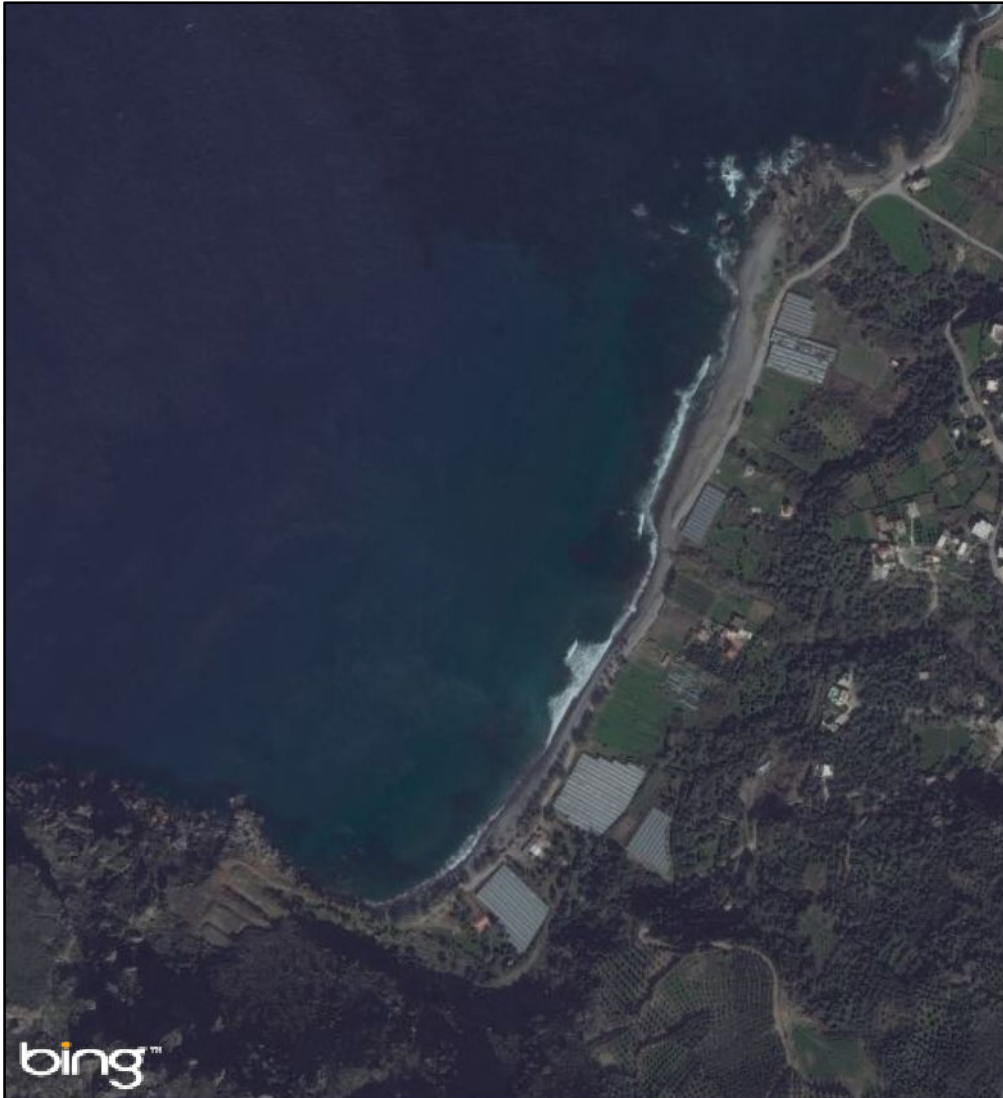
▭ Όρια ακτής

1 cm = 139 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σφηνάρι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322071

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



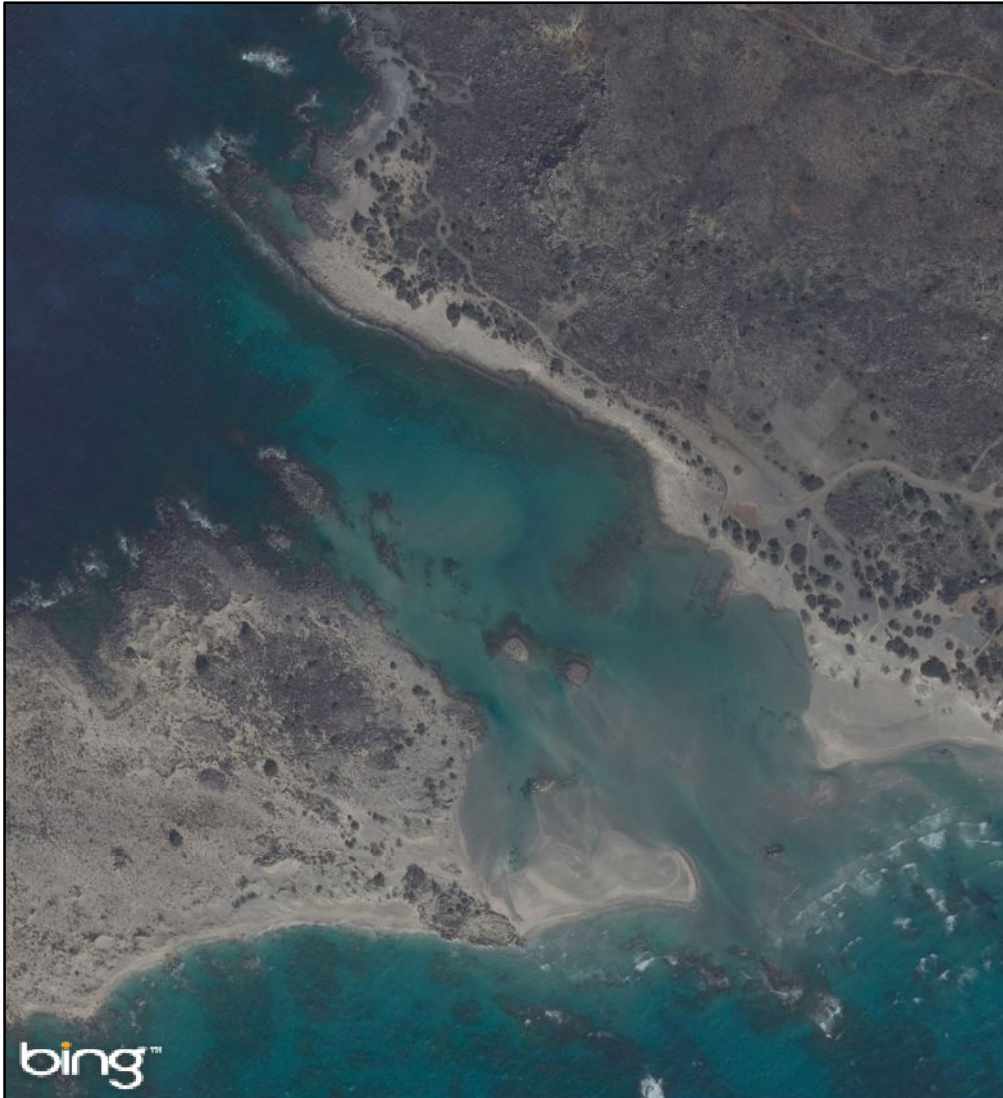
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 81 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ελαφονήσι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322072

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ




ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



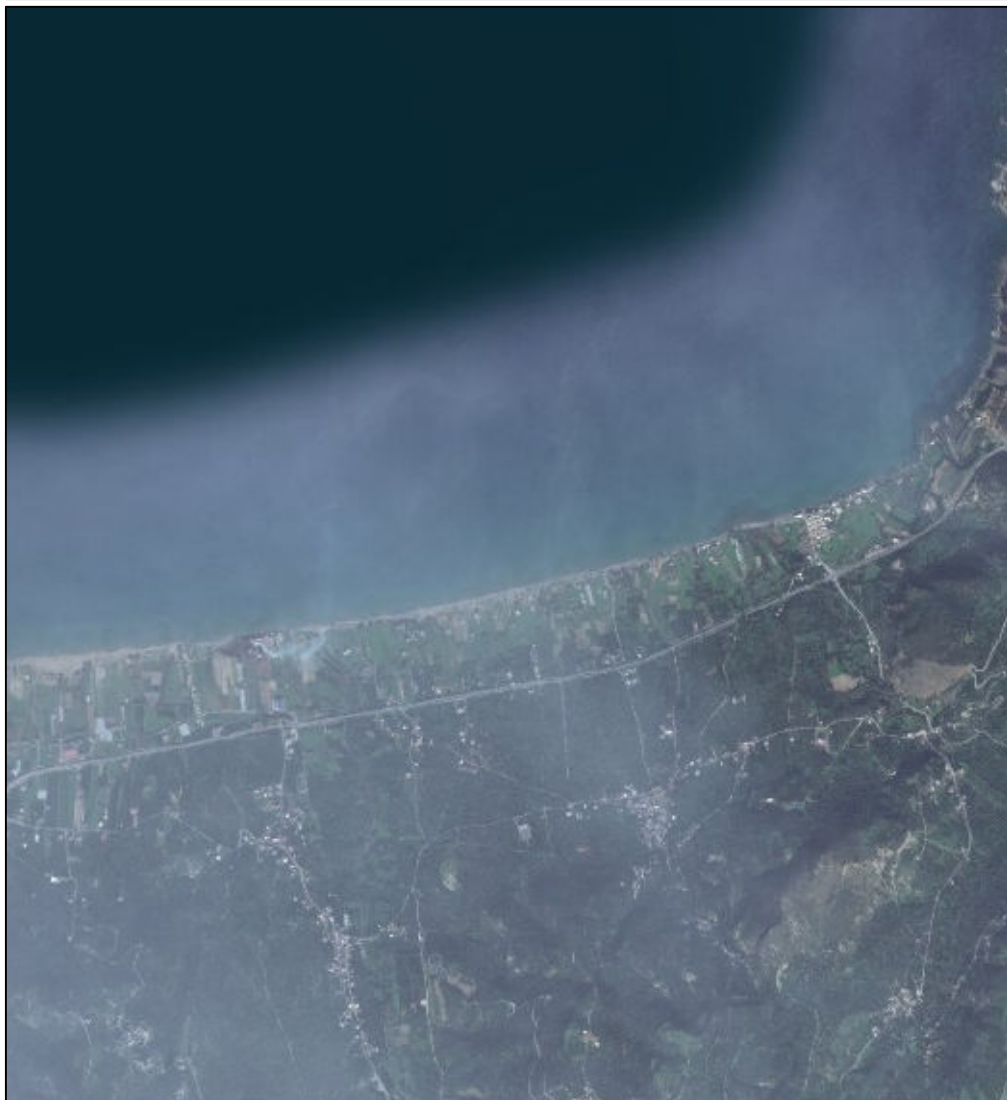
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 68 meters

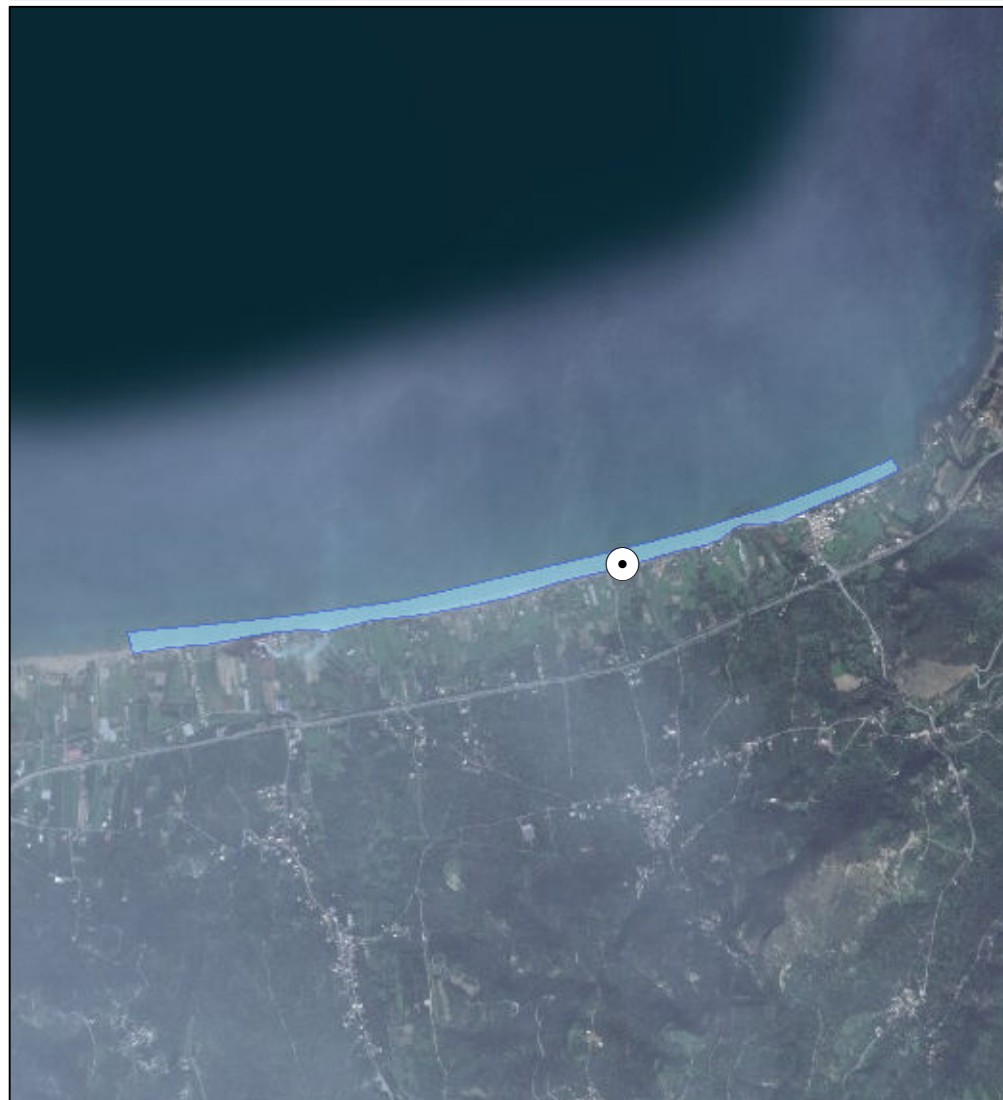


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Κισσάμου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κουρφαλώνας - Δραπανιάς - Μήθυμνα - Νοπήγεια
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139322073

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 368 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Πλατανιά
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Γεράνι – Πλατανιάς
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139323083

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

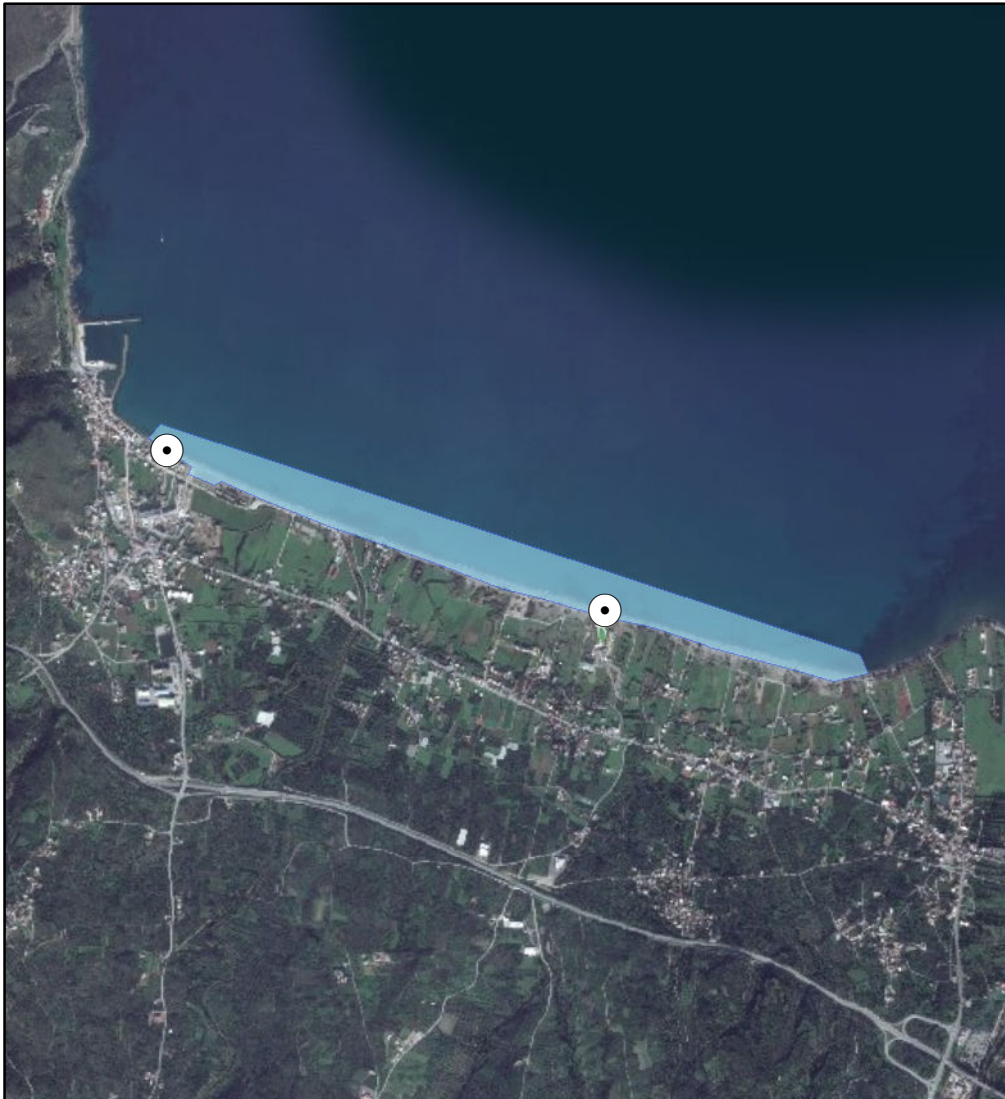
▭ Όρια ακτής

1 cm = 265 meters

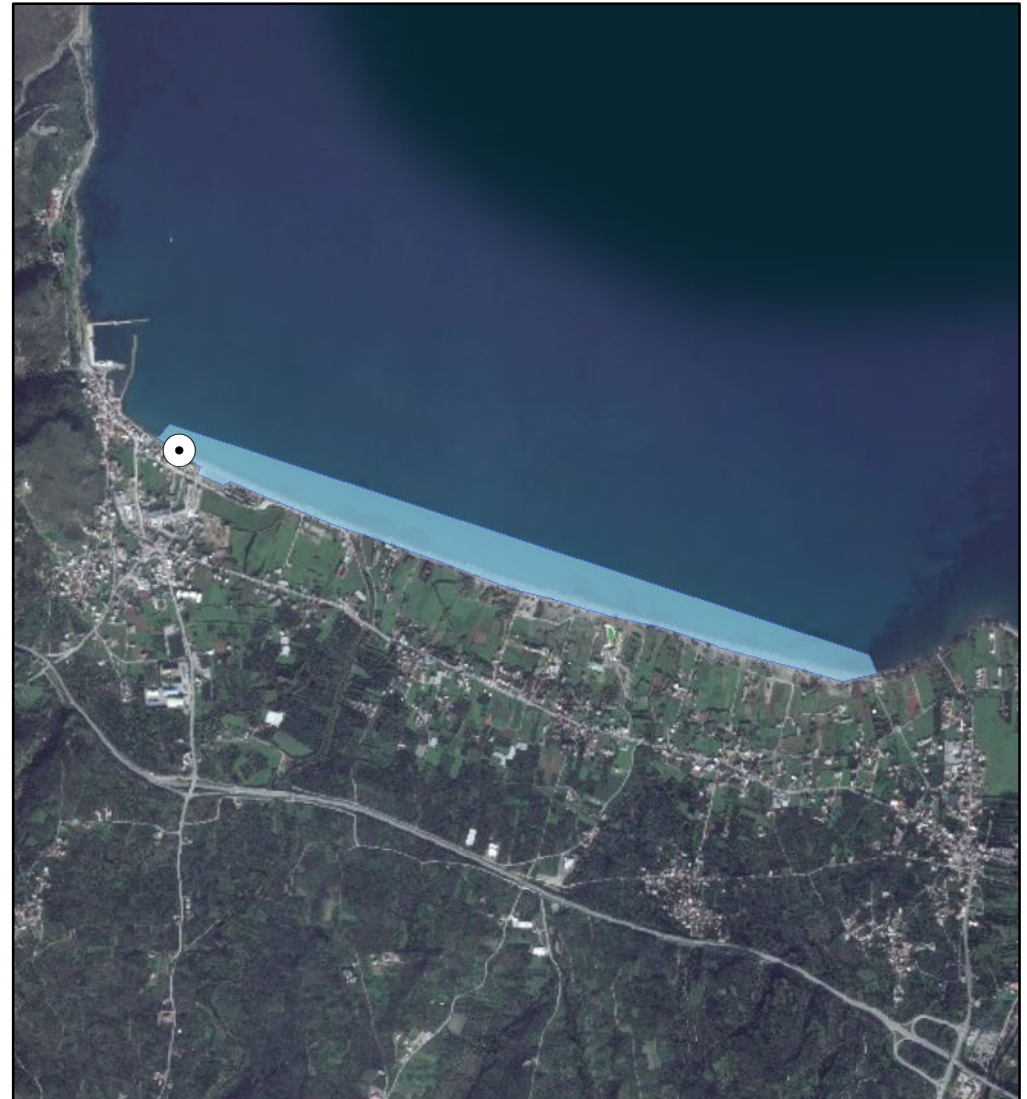


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Πλατανιά
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κολυμπάρια – Ραπτανιά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139323084

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση (Μεγαλύτερη συγκέντρωση λουομένων)

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

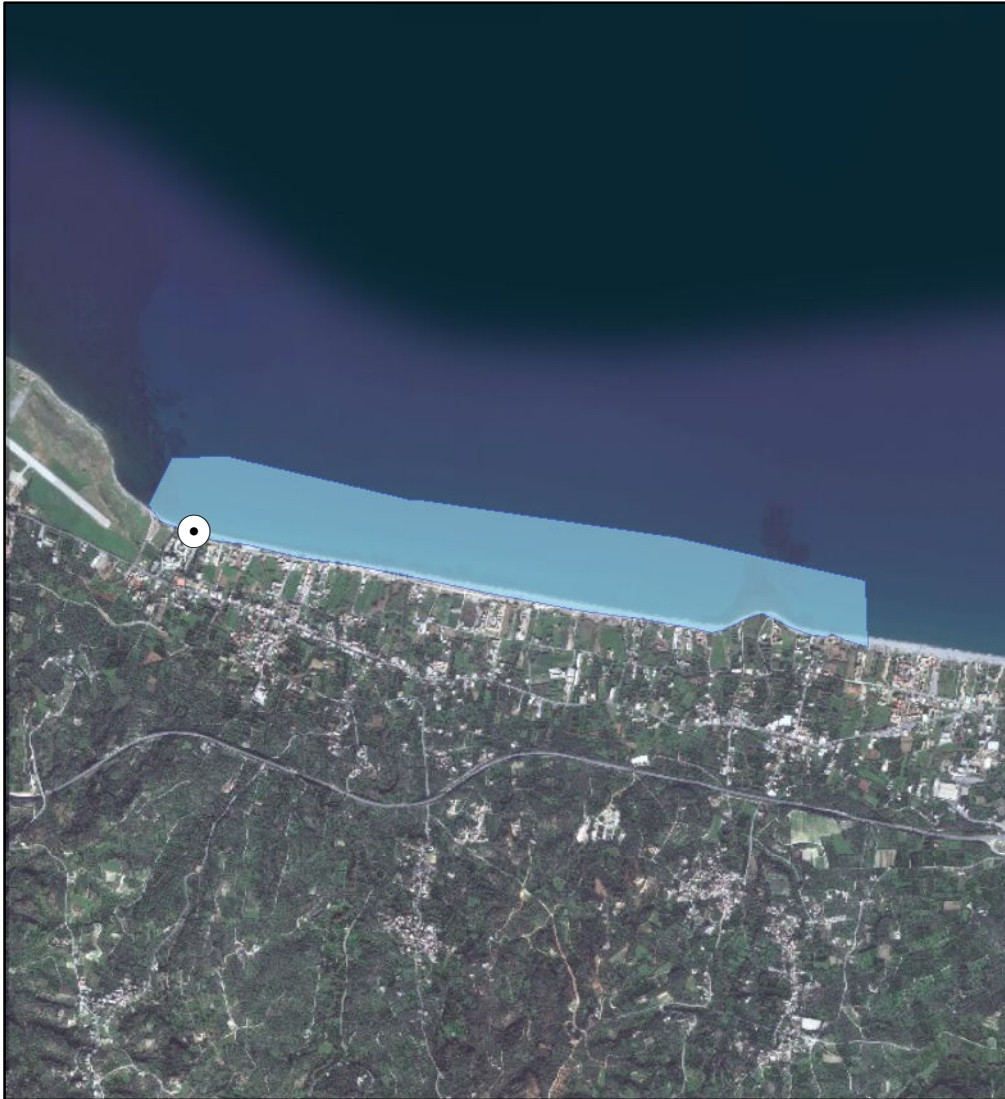
▭ Όρια ακτής

1 cm = 327 meters

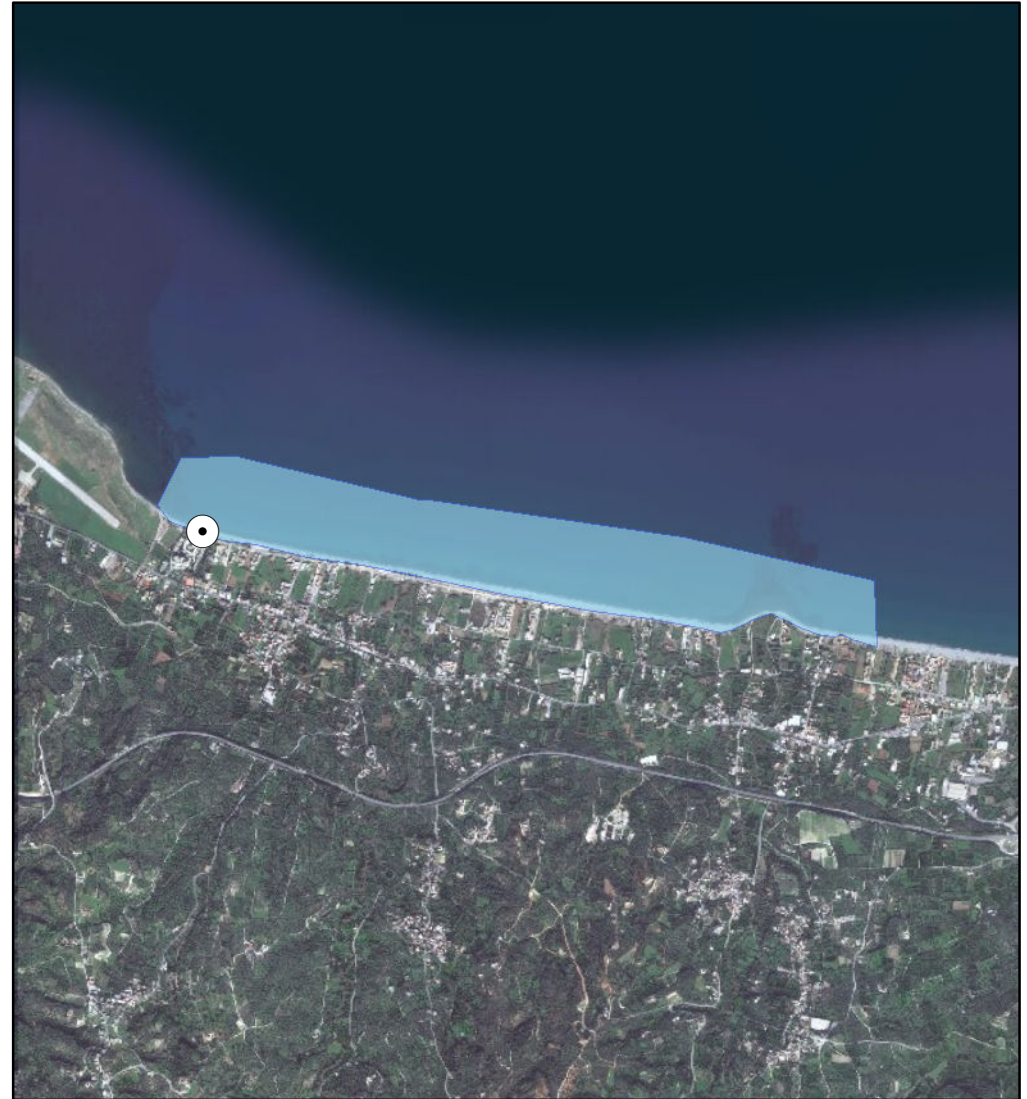


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Πλατανιά
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μάλεμε
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139323085

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 407 meters

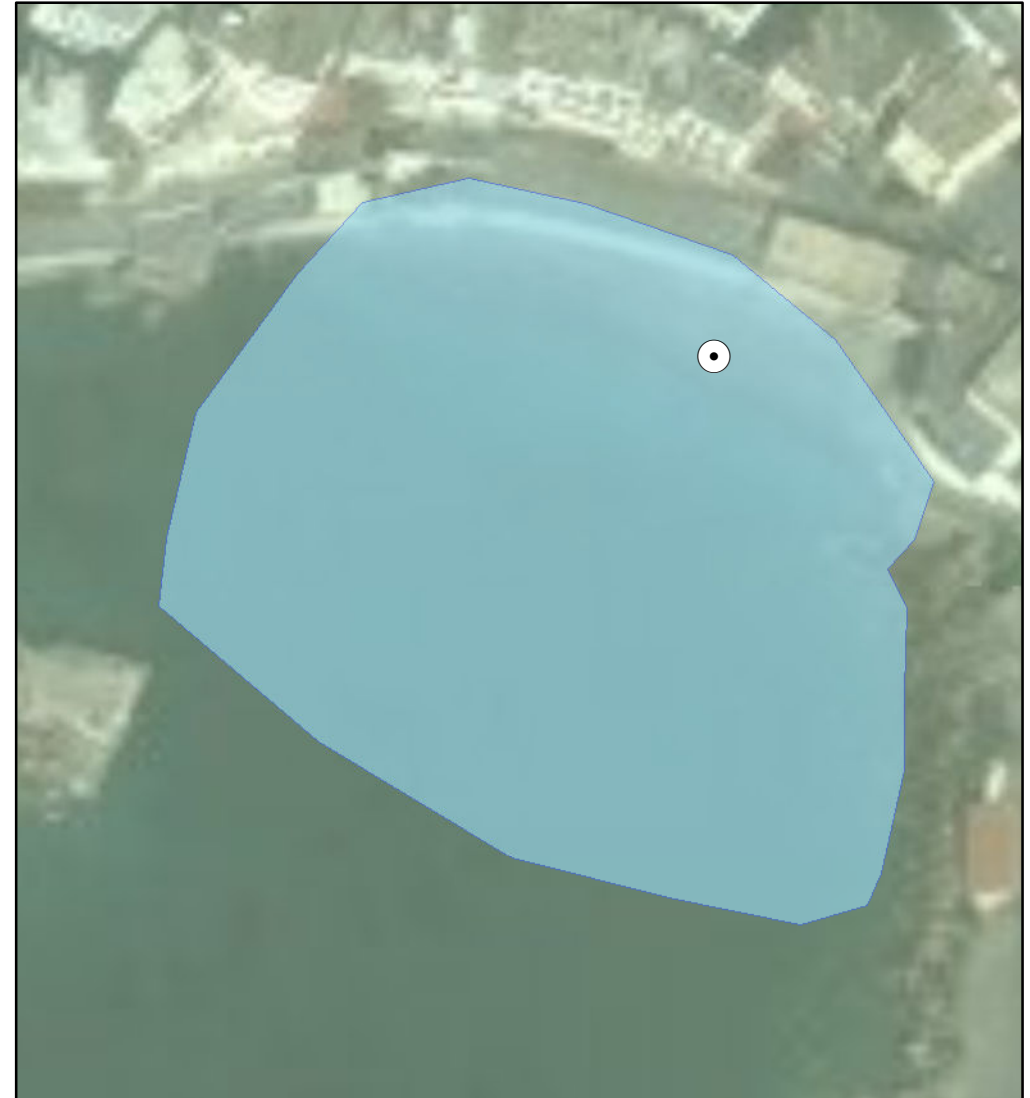


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Σφακίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ομπρός Γιαλός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139324103

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος συντεταγμένες στην απεικόνιση της ταυτότητας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 10 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Σφακίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Ίλιγγας
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139324104

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 23 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Χρυσή Ακτή
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325108

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

■ Όρια ακτής

1 cm = 46 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Δυτικά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325109

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 25 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Μαρίνα – Στάλος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325110

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 182 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιος Ονούφριος
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325111

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 30 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Νέα Χώρα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325112

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

■ Όρια ακτής

1 cm = 47 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καλαθάς
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325113

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 44 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Σταυρός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325114

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 64 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μαράθι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325115

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση σημείων - Αντιπροσωπευτική θέση σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 56 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καλαμάκι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325116

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 37 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κουμ Καπί
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325117

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



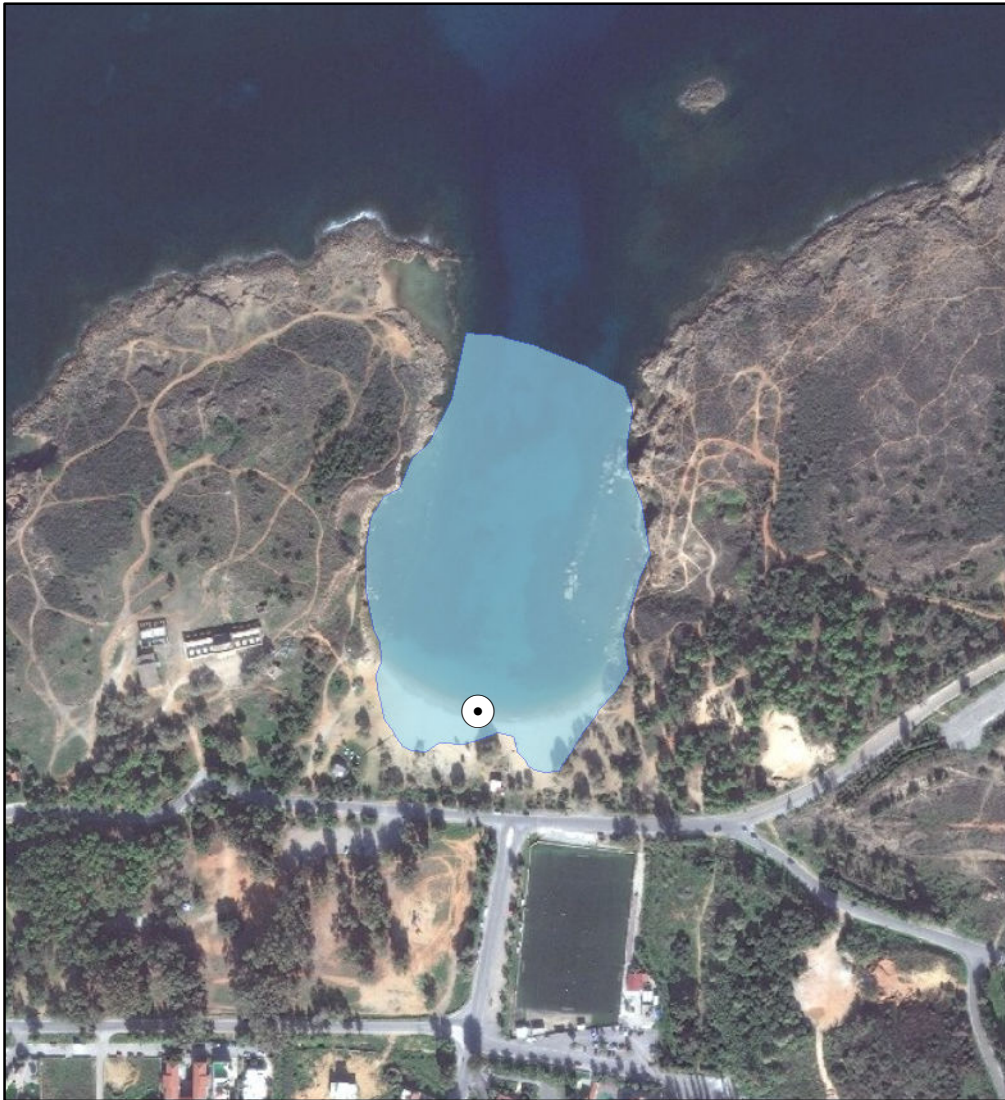
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 50 meters

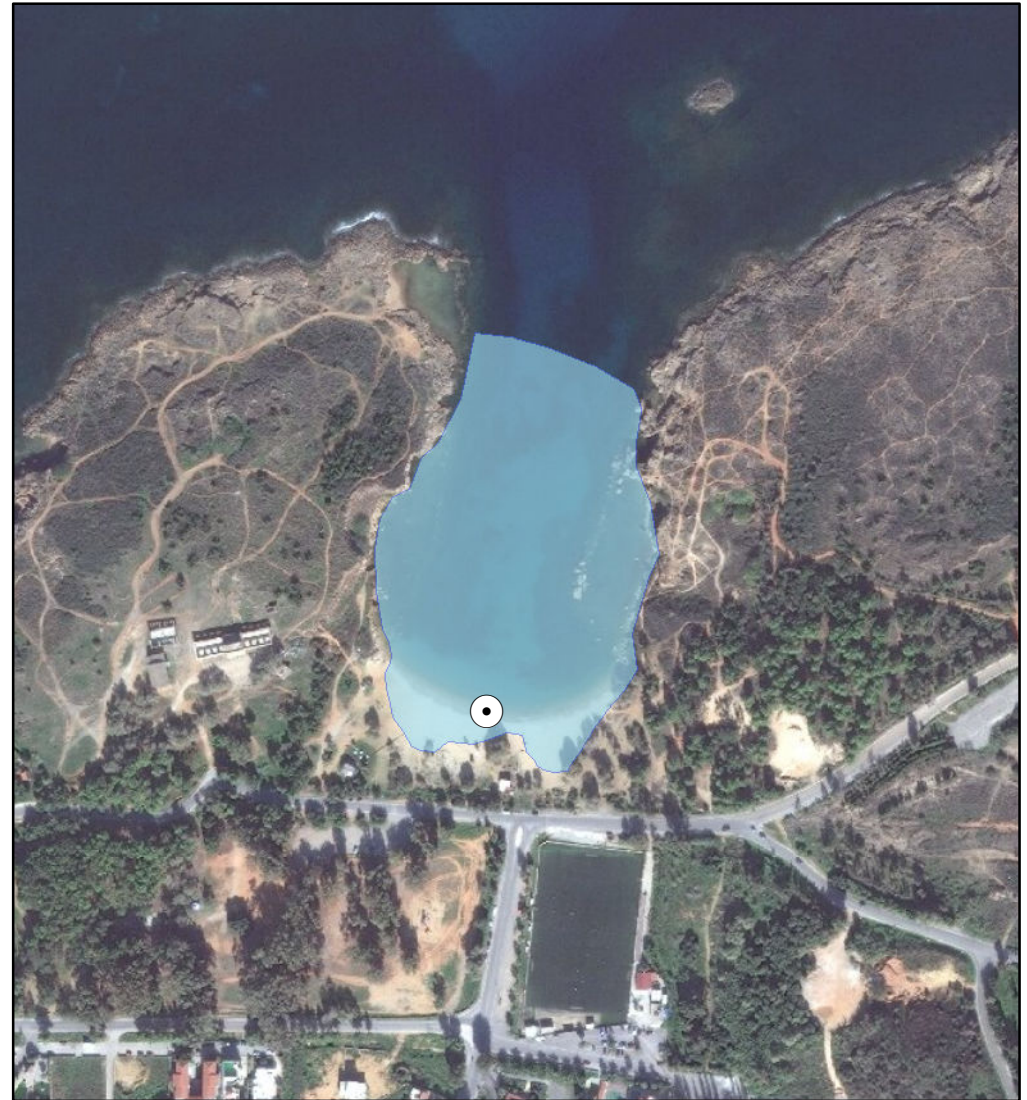


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Άγιοι Απόστολοι – ΕΟΤ Ανατολικά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325118

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 48 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Πλατανιά
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λιμανάκι Πλατανιά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325119

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας - Τροποποίηση πολυγώνου για να ανήκει μόνο στο Δ. Πλατανιά

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 134 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Βλήτες
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325120

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



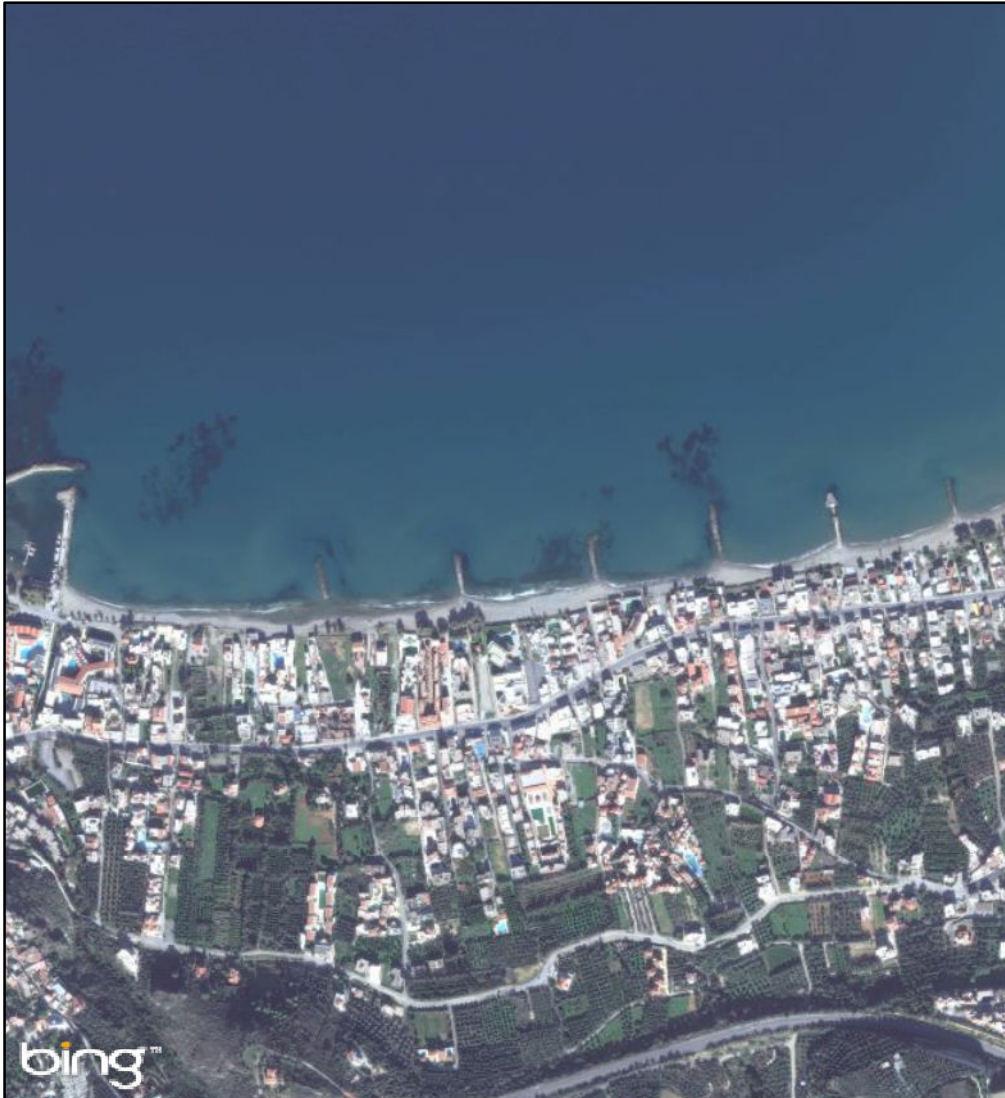
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Διόρθωση συντεταγμένων καθώς είχε λάθος στην απεικόνιση της ταυτότητας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 81 meters

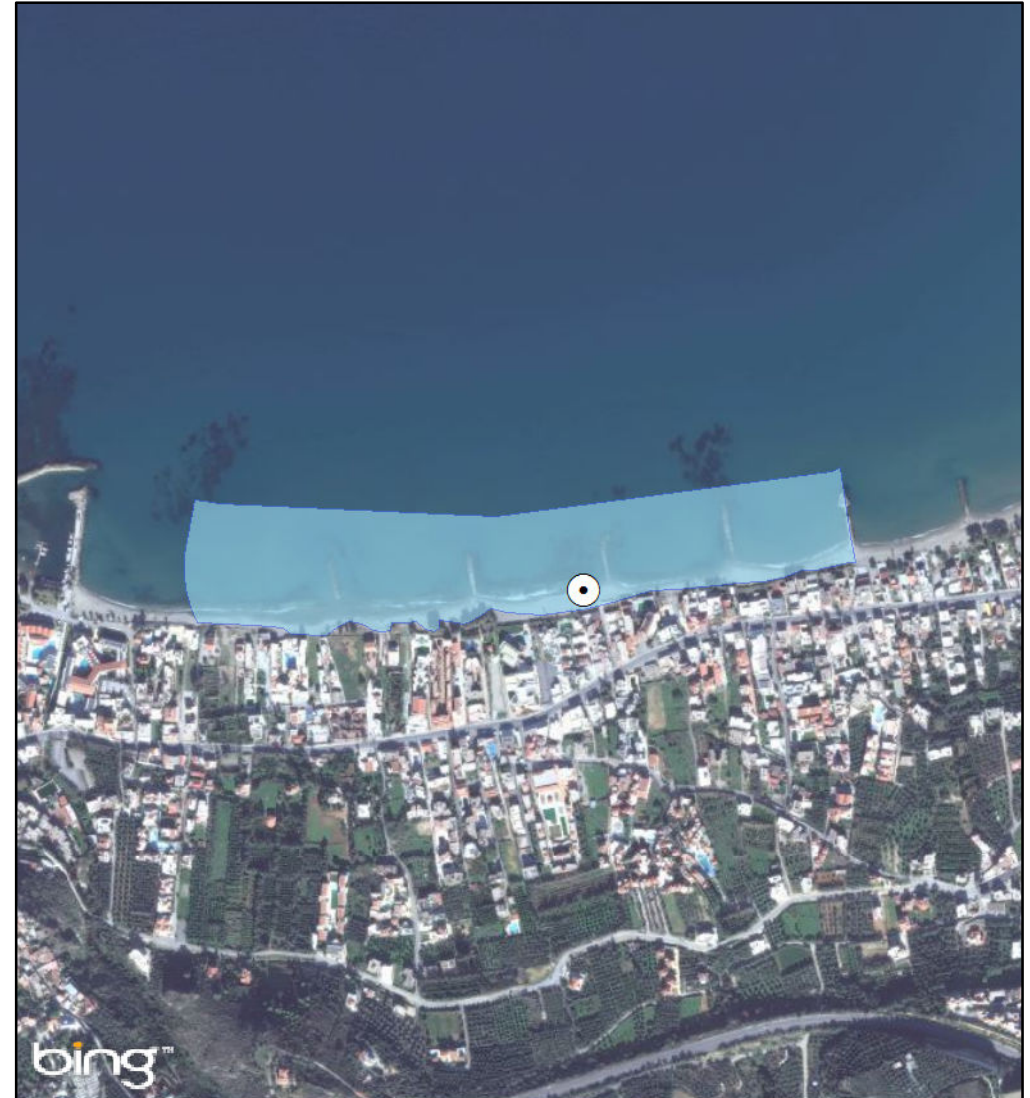


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Μαρίνα 3
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325121

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
▭ Όρια ακτής
1 cm = 96 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Μαρίνα 2
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325122

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 72 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Μαρίνα 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325123

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



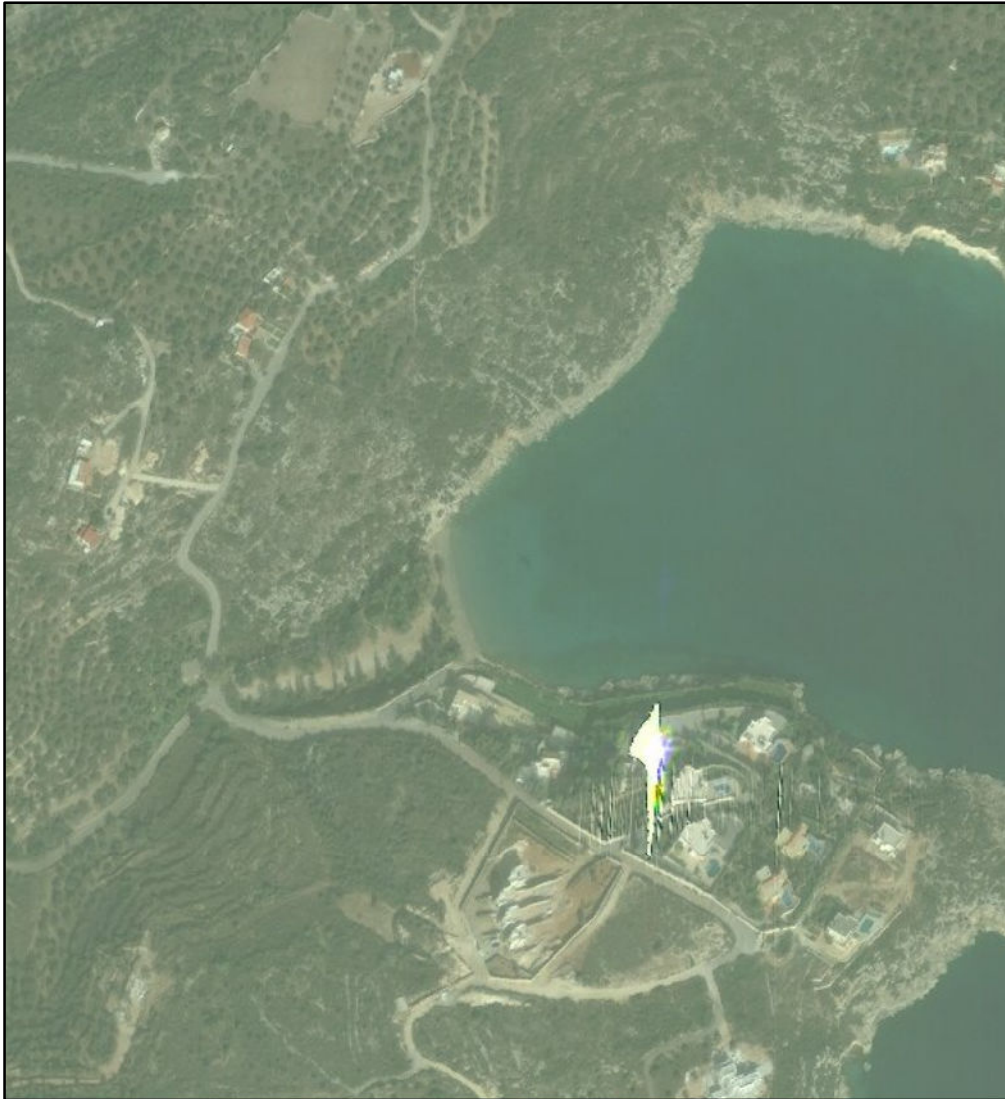
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/ση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
■ Όρια ακτής
1 cm = 64 meters

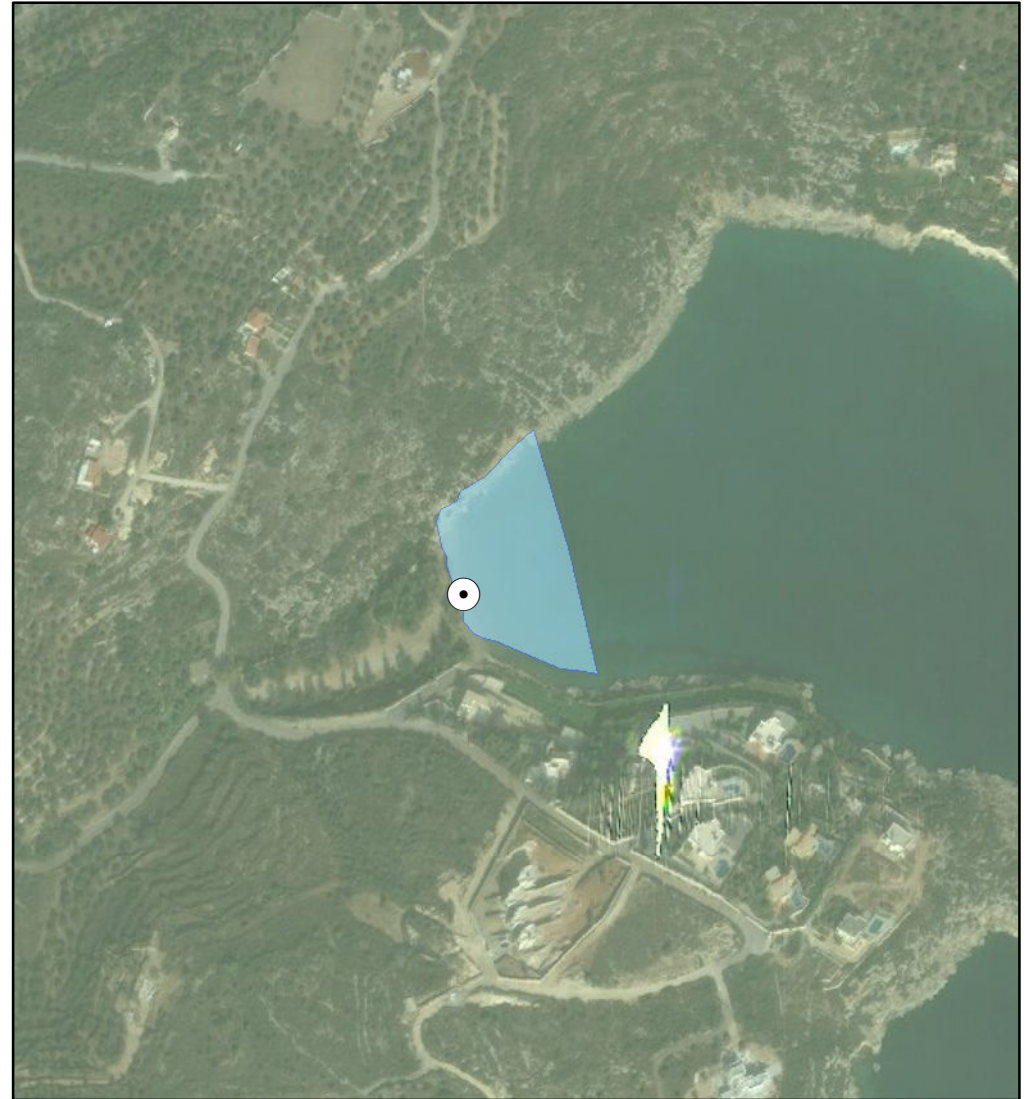


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Περιφέρεια Κρήτης
ΔΗΜΟΣ: Χανίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λουτράκι (Ακρωτήριο)
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139325125

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:
Νέο σημείο δειγματοληψίας από Δ/νση Υδάτων Κρήτης

● Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 43 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αρχανών - Αστερουσίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Τσούτσουρας 1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139302042

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση σημείων - Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 49 meters

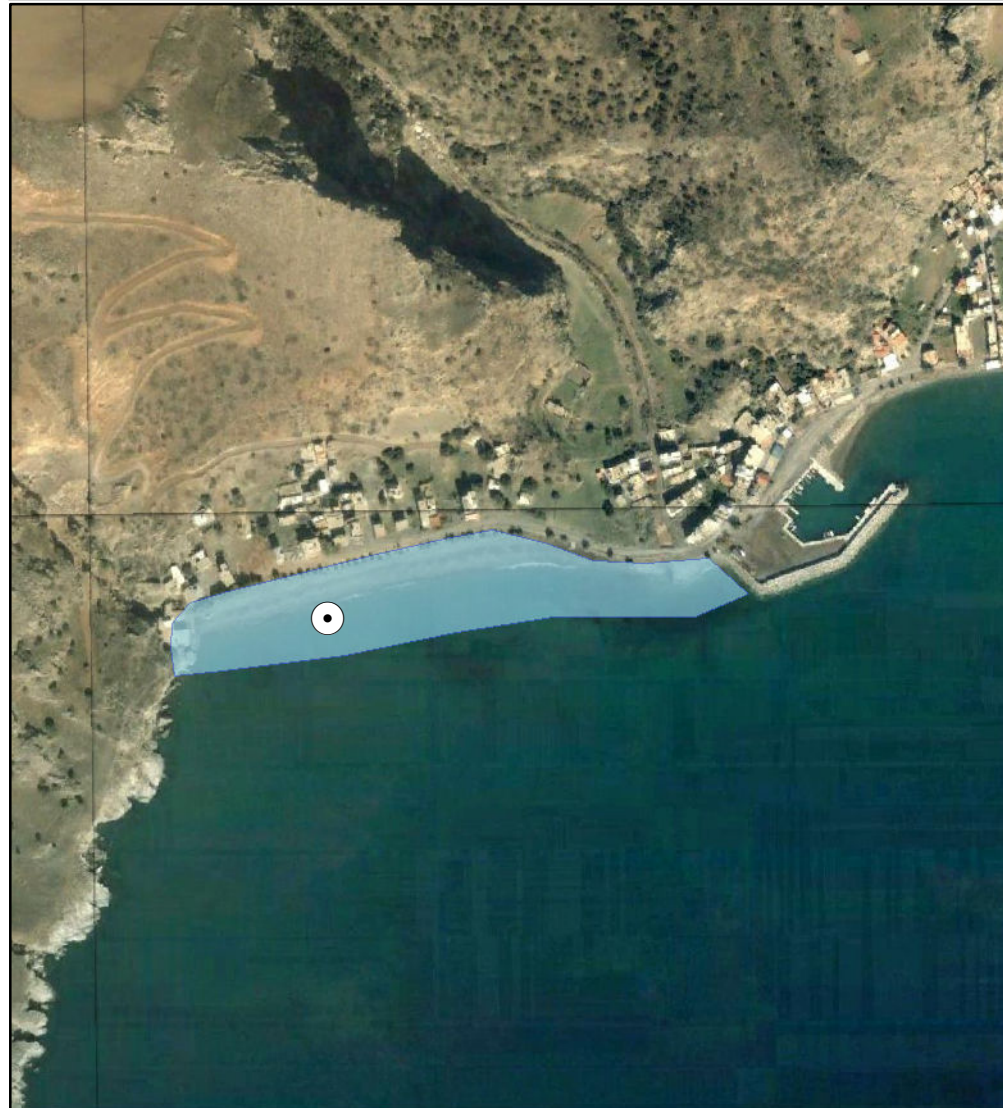


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Αρχανών - Αστερουσίων
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αρκαλοχώρι
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139302043

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση πολυγώνου ακτής και διόρθωση συντεταγμένων σημείου δειγματοληψίας βάσει παρατηρήσεων αναδόχου 2013

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 46 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Ηρακλείου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Καρτερός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139305044

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

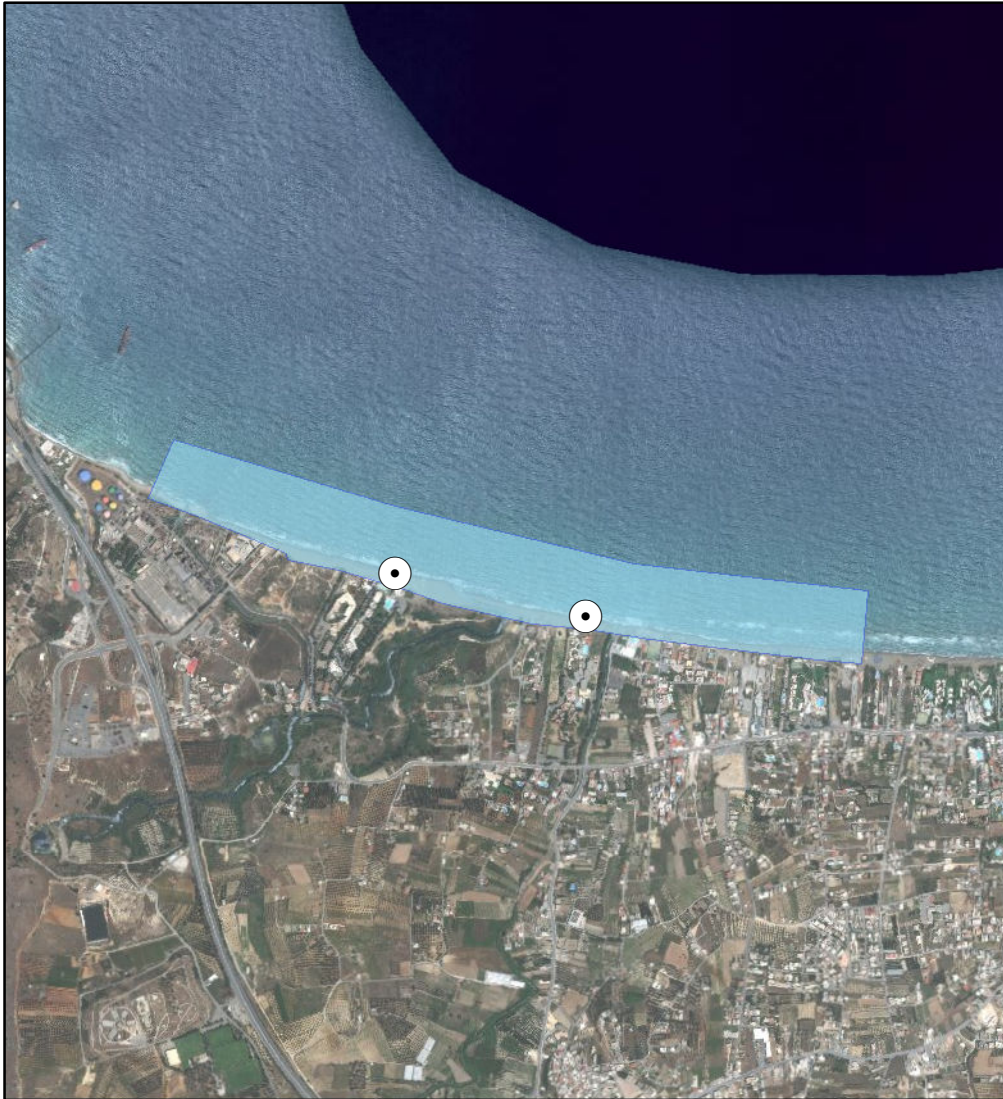
▭ Όρια ακτής

1 cm = 99 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λινοπεράματα
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306069

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας - Τροποποίηση πολυγώνου ακτής για καλύτερη απεικόνιση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 231 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Φόδελε
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306070

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Συγχώνευση και απεικόνιση αντιπροσωπευτικού σημείου δειγματοληψίας

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

▭ Όρια ακτής

1 cm = 38 meters

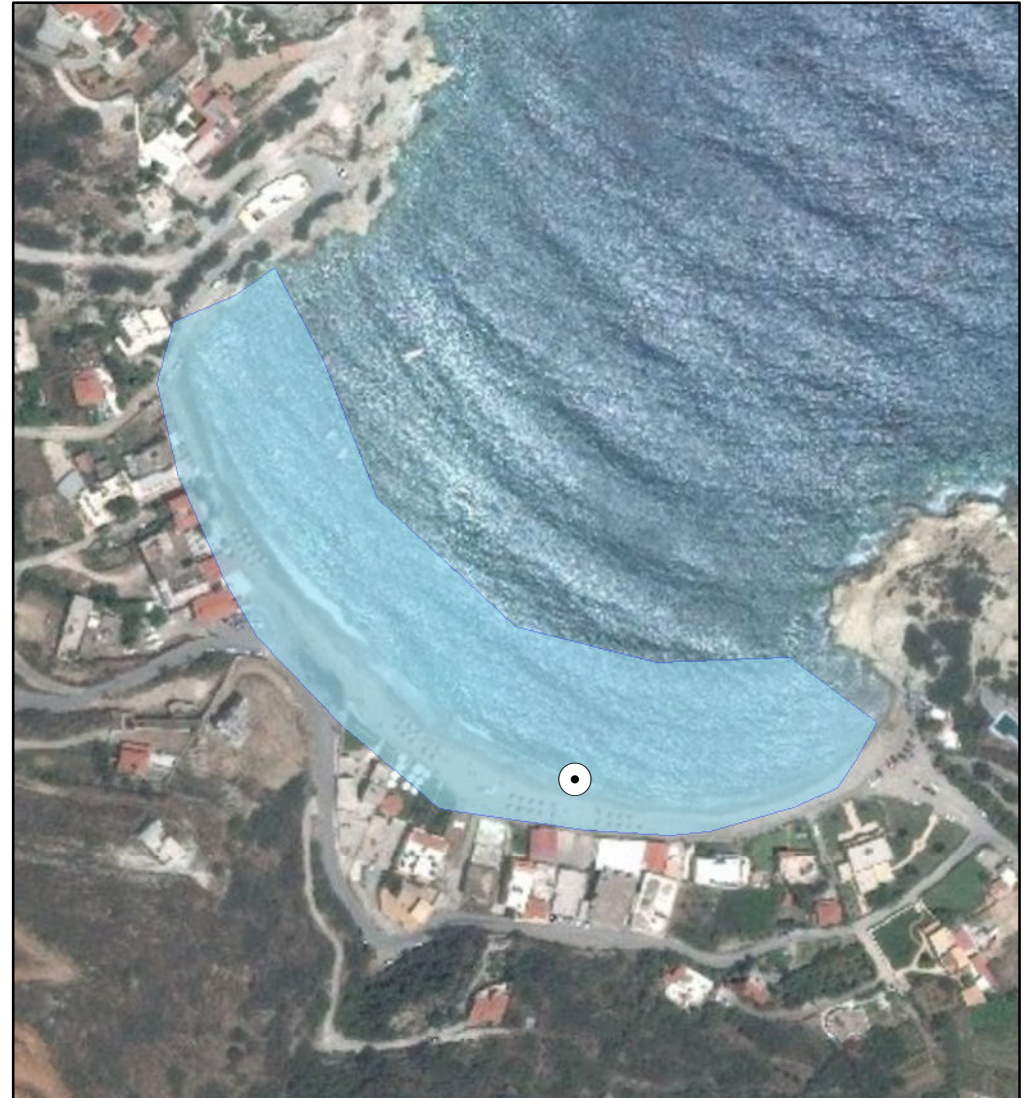


ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Λυγαριά
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306071

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



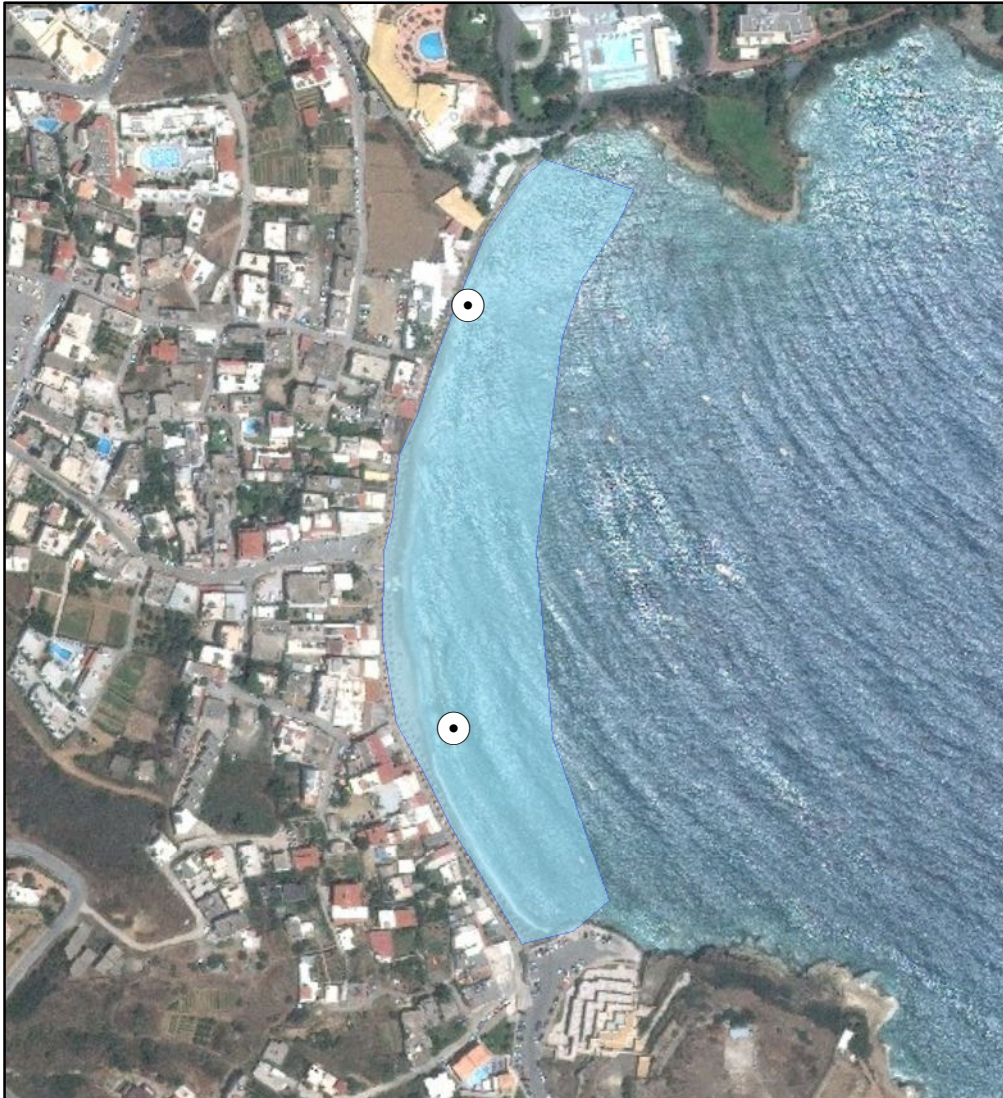
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 29 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Αγία Πελαγία
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306072

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

Μετακίνηση σημείου δειγματοληψίας σε πιο αντιπροσωπευτική θέση

⊙ Σημείο δειγματοληψίας

□ Όρια ακτής

1 cm = 40 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Μαδέ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306073

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 9 meters



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ: Μαλεβιζίου
ΟΝΟΜΑ ΑΚΤΗΣ: Κλαδισσός
ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΚΤΗΣ: GRBW139306074

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ:

⊙ Σημείο δειγματοληψίας
□ Όρια ακτής
1 cm = 14 meters

