



Ref : ADM/LMN/2024/113 المرجع :
Date: 27/11/2024 التاريخ :

LOCAL MARINE NOTICE IN ABU DHABI

النشرة البحرية المحلية لإمارة أبوظبي

To : All users of waterways, mariners and maritime operators in Abu Dhabi

إلى : جميع مستخدمي الممرات المائية والبحارة
والمشغلين البحريين في أبوظبي

Location : Northwest of Al Aliah Island,
Abu Dhabi

الموقع : شمال غرب جزيرة العالية، أبوظبي

Subject : Diving Operations

الموضوع : عمليات غوص

Please be advised that National Marine Dredging Company (NMDC) will be carrying out diving operations for marine instrument deployment in the northwest of Al Aliah Island, Abu Dhabi. Works will start on Friday 29th November 2024 from 07:00 am till Saturday 21st December 2024 at 06:00 pm, as per the attached illustrative map and coordinates.

يرجى العلم بأن شركة الجرافات البحرية الوطنية ستقوم بتنفيذ عمليات غوص لتركيب أجهزة بحرية في المنطقة الواقعة شمال غرب جزيرة العالية. وستبدأ الأعمال اعتباراً من يوم الجمعة الموافق 29 نوفمبر 2024 في تمام الساعة 07:00 صباحاً وحتى يوم السبت الموافق 21 ديسمبر 2024 في تمام الساعة 6 مساءً، بحسب الخريطة التوضيحية وإحداثيات الموقع المرفقة.

The operation will be assisted by various diving activities and other related works and all passing vessels are advised to strictly maintain a safe distance from the diving activity area.

سيتم دعم العملية من خلال أنشطة الغوص المختلفة والأعمال الأخرى ذات الصلة، وينصح جميع السفن المارة بالحفاظ على مسافة آمنة من منطقة نشاط الغوص.

All users of waterways, mariners and maritime operators are advised to navigate with extra caution and stay well clear of the area of operations.

ينصح جميع مستخدمي الممرات المائية والبحارة والمشغلين البحريين بتوخي مزيد من الحذر والابتعاد عن منطقة العمليات.

سيف المهيري

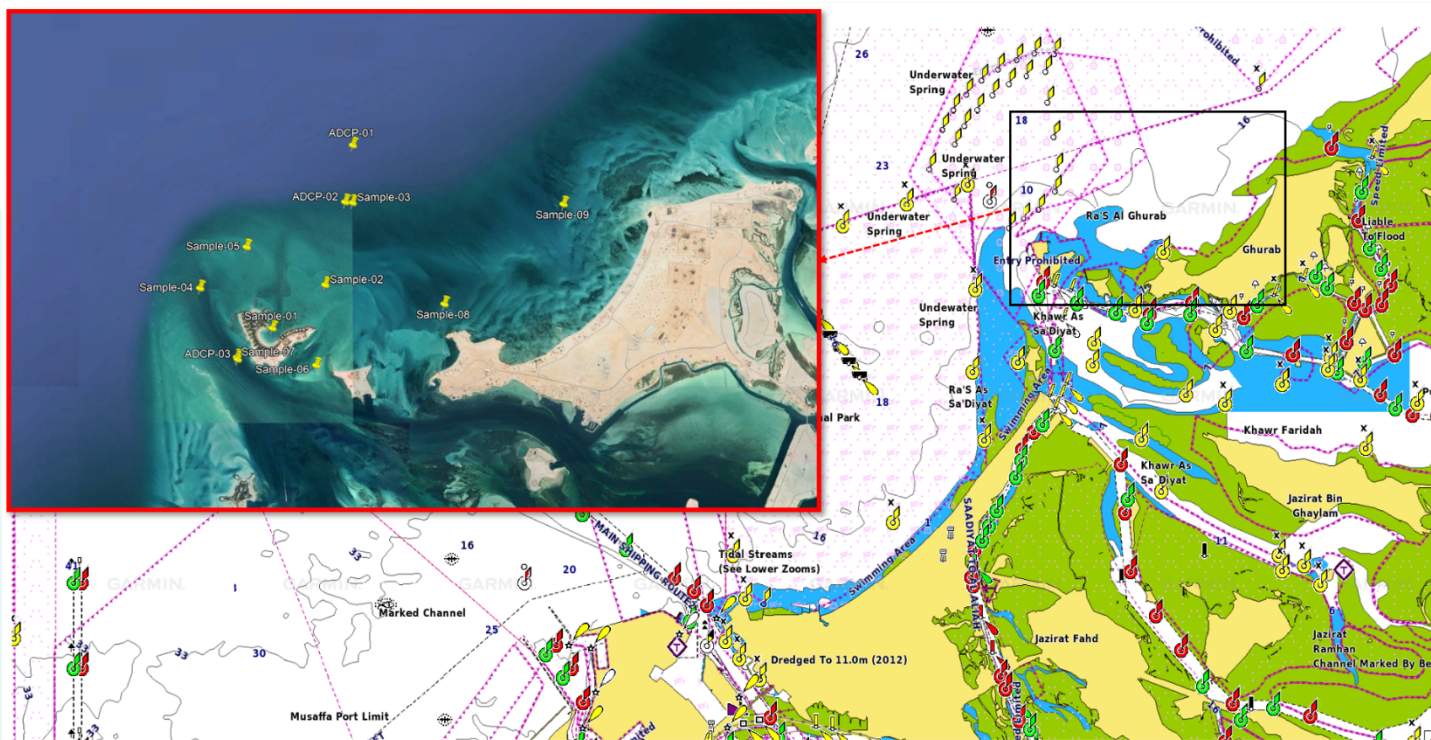
الرئيس التنفيذي - أبوظبي البحرية

Capt. Saif Al Mheiri
CEO - Abu Dhabi Maritime



الخريطة التوضيحية وإحداثيات الموقع

Illustrative Map & Coordinates



POINTS	EASTING	NORTHING	Latitude	Longitude
ADCP1	245778.00	2727507.00	024°38'27.14"N	054°29'18.53"E
ADCP2	245646.00	2726658.00	024°37'59.48"N	054°29'14.39"E
ADCP3	243992.00	2724345.00	024°36'43.37"N	054°28'17.12"E
Sample-1	244520.00	2724797.00	024°36'58.36"N	054°28'35.59"E
Sample-2	245323.00	2725428.00	024°37'19.34"N	054°29'03.71"E
Sample-3	245756.00	2726646.00	024°37'59.16"N	054°29'18.30"E
Sample-4	243447.00	2725413.00	024°37'17.73"N	054°27'57.06"E
Sample-5	244156.00	2726013.00	024°37'37.64"N	054°28'21.86"E
Sample-6	245164.00	2724233.00	024°36'40.43"N	054°28'58.84"E
Sample-7	243981.00	2724376.00	024°36'44.37"N	054°28'16.71"E
Sample-8	247100.00	2725111.00	024°37'10.09"N	054°30'07.06"E
Sample-9	248921.00	2726566.00	024°37'58.43"N	054°31'10.83"E