

محافظة البحر الأحمر



انجازات المياه الجوفيه

خلال عام ٢٠٢١م



عمليات المرحلة الثانية

- عملية حماية مدينة القصير من أخطار السيول .
- عملية وادي القويح بمدينة القصير للحماية من أخطار السيول.
- - عملية حماية قرية الزعفرانة من أخطار السيول.
- عملية حماية مدينة رأس غارب من اخطار السيول .

عملية حماية مدينة القصير من أخطار السيول

عدد (١) سد + عدد(٤) بحيرة ب١، ب٢، ب٣، ب١١ صناعية بحواجز ترابية خلفية للبحيرات + عدد(١) قناة صناعية + عدد(١) حاجز فرعي	طبيعة الأعمال
٦٢,٤١٦	التكلفة الختامية بالمليون جنيه
٢٦١٠	السعة التخزينية بالالف م٣
%100	نسبة التنفيذ
٢٠١٩/١١/٦	تاريخ البدء
٢٠٢١/٤/١١	تاريخ النهو
- الشركة الوطنية للمقاولات العامة والتوريدات	الشركة المنفذة
- شحن الخزان الجوفي - حماية منشآت البنية الأساسية بالمدينة	الغرض من تنفيذ الأعمال

مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

سد ام لصيفة	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
(٤٧/٥)* ٥* ٧٥متر	الأبعاد
٣م ١٢٠٠٠٠	السعة التخزينية

سد وادی أم لصيفة



مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

بحيرة ب ١ وادي العنز	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
١٢٠*١٠٠*١,٥ متر	الأبعاد
٢٥٦*(٣) متر	أبعاد الحاجز
٣٧٠٠٠٠	السعة التخزينية

بحيرة وادي العنز



مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

بحيرة ب ٢ وادي القصير	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
٢٥٠*١٥٠*٥٠متر	الأبعاد
٣٠٨,٥*(٣) متر	أبعاد الحاجز
٣١٣٠٠٠٠	السعة التخزينية

بحيرة ب ٢ بوادى القصير



مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

بحيرة ب٣ وادي النخيل	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
٣,٥*٢٠٠*٦٠٠ م	الأبعاد
٦٩٨*(٣,٥) متر	أبعاد الحاجز
٣٦٥٠٠٠٠ م	السعة التخزينية

بحيرة ب٣ بوادى النخيل



مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

بحيرة ب ١١ وادي النخيل	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
٢,٢٥*٣٠٠*٥٠٠ م	الأبعاد
٤٤١*(٨) متر	أبعاد الحاجز
٣١٣٥٠٠٠٠ م	السعة التخزينية

بحيرة (ب ١١) بوادى النخيل



مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

حاجز فرعي بوادي فرعي	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
٤٠٣*٥) متر	أبعاد الحاجز
٣م٢٩٠٠٠٠٠	السعة التخزينية

الحاجز الفرعي



مشروعات المياه الجوفية بمدينة القصير

قناة صناعية عبارة عن حاجزين بوادي النخيل	
البحر الأحمر - القصير	المحافظة - المدينة - القرية
(٣٣/٥) * ٢,٥ * ٢٠٠٠ م	ابعاد القناة
—	السعة التخزينية

القناة الصناعية



عملية وادي القويح بمدينة القصير للحماية من أخطار السيول

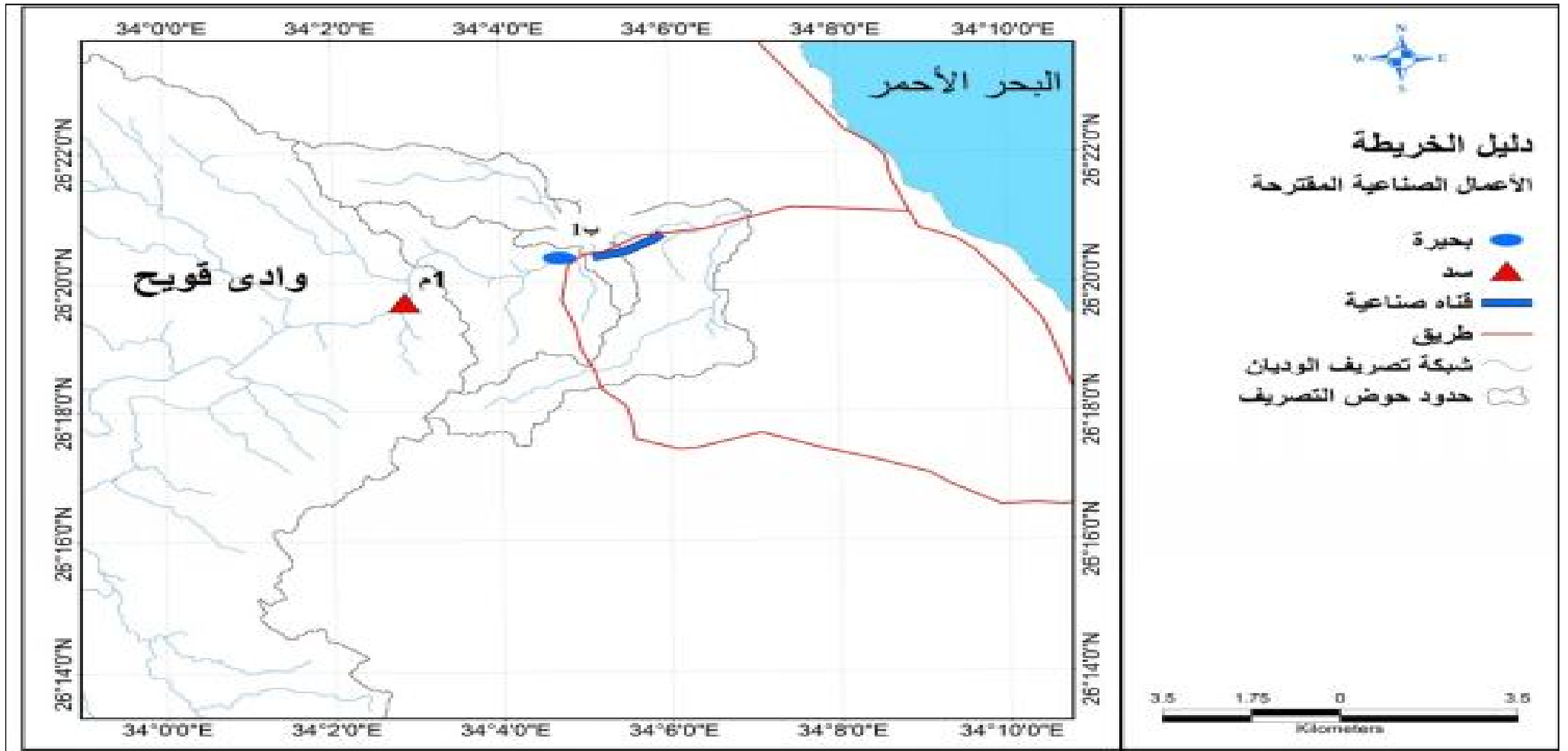
الموقع : وادي قويح مدينة القصير

عدد (١) سد+عدد (١) بحيرة صناعية وحاجز ترابي خلفها + عدد (١) قناة صناعية	طبيعة الأعمال
١٤٦,٢٧٠	التكلفة التقديرية بالمليون جنيه
٥٨٦٧	السعة التخزينية بالالف م ^٣
- شحن الخزان الجوفي - حماية المزرعة النموذجية المتكاملة (أبار -مباني-وحدات طاقة شمسية- صوب زراعية) - حماية الطريق الساحلي (سفاجا- القصير) -حماية خط كهرباء الربط للضغط المتوسط بين (سفاجا-القصير)	الغرض من تنفيذ الأعمال

اسم المشروع : عدد (١) بحيرة صناعية وحاجز تربي خلفها و(١) سد اعاقه
و(١) قناة صناعية وحاجز فرعي بمدينة القصير

الموقع : وادي قويح مدينة القصير

خريطة توضح أعمال وادي قويح بمدينة القصير



مشروعات المياه الجوفية بوادي القويح مدينة القصير

سد م ١	
البحر الأحمر - وادي القويح القصير	المحافظة - المدينة - القرية
١٠*٢٤٥*(٧٨/٨) م	أبعاد السد
٣م ١٥٠٠٠٠٠	السعة التخزينية
الشركة الوطنية للمقاولات العامة والتوريدات وجاري التنسيق مع هيئة عمليات القوات المسلحة لتطهير إطماءات السيول السابقة امام السدود القائمة بوادي البارود الابيض وعمل احواض تهدئة	الشركة المنفذة
حماية وادي قويح مدينة القصير	الغرض من الإنشاء

سد م ١ بوادی القویح



حوض التهدة أمام السد بوادي القويح



مشروعات المياه الجوفية بوادي القويح مدينة القصير

بحيرة ب ١ وحاجز ترابي خلفها	
البحر الأحمر - وادي قويح القصير	المحافظة - المدينة - القرية
٢*٢٥٠*١٥٠٠ م	ابعاد البحيرة
٨*١٣٠٠*(٦٦/١٠) م	أبعاد الحاجز
٣ ٣١٣٤٠٠٠ م	السعة التخزينية

بحيرة وادى القويح



مشروعات المياه الجوفية بوادي القويح مدينة القصير

قناة صناعية	
البحر الأحمر - وادي قويح القصير	المحافظة - المدينة - القرية
١٥٠٠*٢٥٠*٢م	ابعاد البحيرة
(٤١/٥٠)*١٤٥٠*٣م	أبعاد القناة
—	السعة التخزينية

القناة الصناعية بوادي القويح



القناة الصناعية

مباني الدبش علي الناشف

الميل الجانبي لحاجز البحيرة

مشروعات المياه الجوفية بوادي القويح مدينة القصير

استكمالات اعمال الحماية بوادي القويح	
البحر الأحمر - وادي قويح القصير	المحافظة - المدينة - القرية
الشركة الوطنية للمقاولات العامة والتوريدات	الشركة المنفذة
٣م ٥٨٣٠٠٠	السعة التخزينية
ازالة الاطماءات والترسيبات امام سد الشهيدين بسفاجا وحفر بحيرة تخزين لزيادة السعة التخزينية	الغرض من الإنشاء

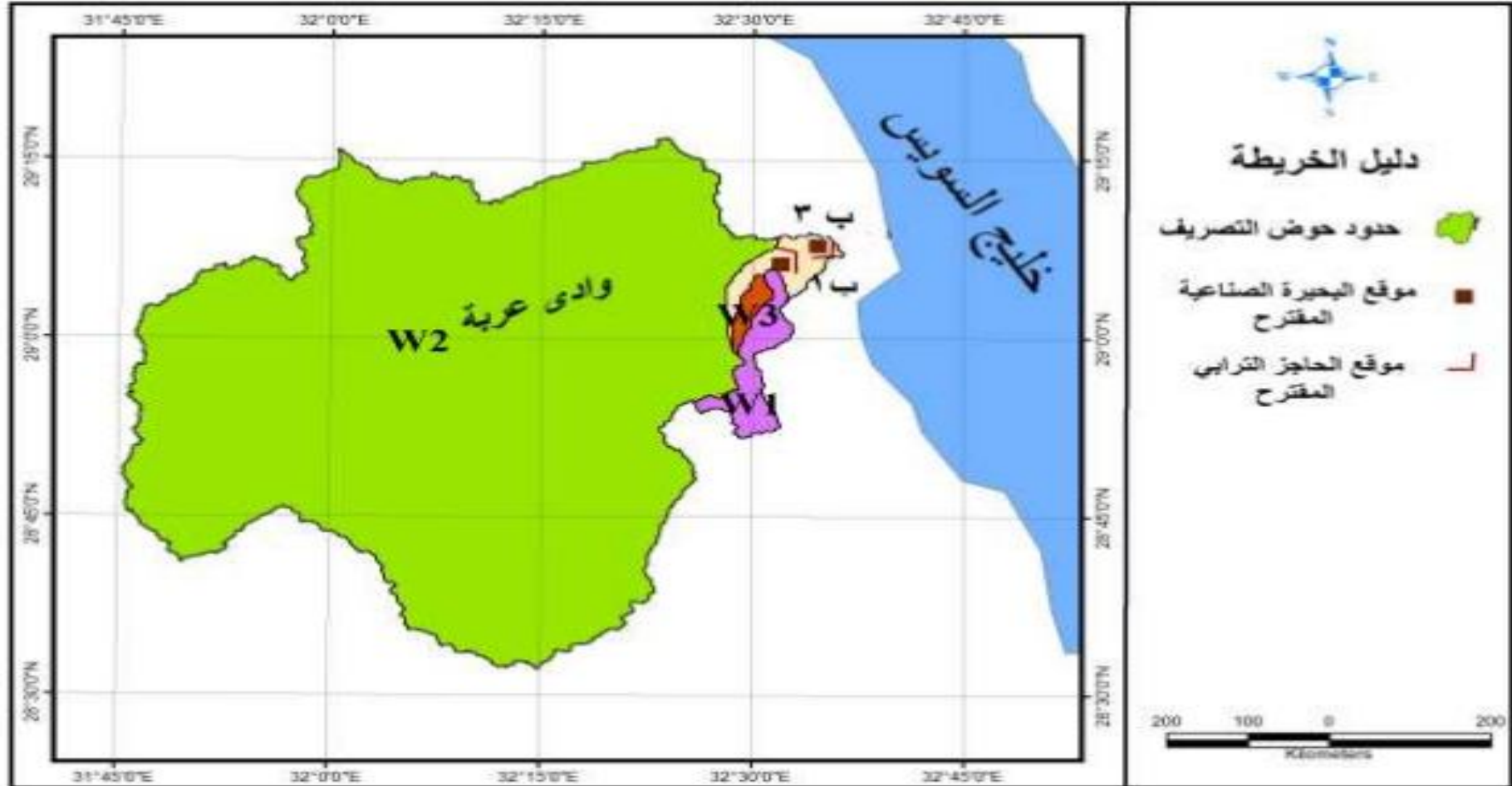
• ازالة الاطماءات والترسيبات امام سد الشهيد بسفاجا
وحفر بحيرة تخزين لزيادة السعة التخزينية



اسم المشروع : عدد (٢) بحيرة صناعية وحاجز ترابي خلفهما بقرية الزعفرانة مدينة رأس غارب
الموقع : قرية الزعفرانة مدينة رأس غارب

عدد(٢) بحيرة صناعية وحاجز ترابي خلف البحيرة	طبيعة الأعمال
٢١٤,٢٠٠	التكلفة التقديرية بالمليون جنيه
٩٨٧٦	السعة التخزينية بالالف م ^٣
٧٤,٧ %	نسبة التنفيذ
شركة كير للصيانة والمقاولات	الشركة المنفذة
- شحن الخزان الجوفي - حماية منشآت البنية الأساسية بالمدينة	الغرض من تنفيذ الأعمال

اسم المشروع : عدد (٢) بحيرة صناعية وحاجز ترابي خلفهما بقريه الزعفرانة مدينة رأس غارب
التكلفة : (٢١٤,٢٠٠) مليون جنية : الموقع : قرية الزعفرانة مدينة رأس
غارب



مشروعات المياه الجوفية بوادي عربية بقرية الزعفرانة

بحيرة صناعية ب ١	
البحر الأحمر - وادي عربية - قرية الزعفرانة	المحافظة - المدينة - القرية
٢*٥٠٠*٧٠٠	ابعاد البحيرة
٣*١٠٢٠	أبعاد الحاجز
١٩٥١	السعة التخزينية ألف ٣م

اثناء دمك الحاجز للبحيرة ب ١ بقرية الزعفرانة مدينة رأس غارب



بناء دبش بالمونه بالحاجز خلف البحيرة ب ١ بقرية الزعفرانة مدينة رأس غارب



مشروعات المياه الجوفية بوادي عربية بقرية الزعفرانة

بحيرة صناعية ب٣	
البحر الأحمر - وادي عربية - قرية الزعفرانة	المحافظة - المدينة - القرية
٣*٦٠٠*١٤٤٠	ابعاد البحيرة
٤*٢٠٠٠	أبعاد الحاجز
٤٦٠٠	السعة التخزينية ألف ٣م

جاري أعمال الدبش بالموونة لميل الحاجز التراي بالبحيرة ب ٣ بقرية
الزعرانة مدينة رأس غارب



اسم المشروع : عدد (١) قناة صناعية بمدينة رأس غارب
التكلفة : (١٤٠,٨٢) مليون جنية **الموقع :** الاودية
المؤثرة على مينة رأس غارب

قناة صناعية	
المحافظة - المدينة - القرية	البحر الأحمر - رأس غارب
أبعاد القناة	(٢٩/٥)*١٢٤٠٠*م٤*
السعة التخزينية	—
تاريخ البدء المقرر	٢٠٢١/٣/١
تاريخ النهوالمقرر	٢٠٢٢/٨/٣١
نسبة التنفيذ	١١,٦ %
الشركة المنفذة	الشركة الوطنية للمقاولات العامة والتوريدات
الغرض من الإنشاء	حماية مدينة رأس غارب

عملية حماية مدينة رأس غارب من أخطار السيول

عدد (١) قناة صناعية	طبيعة الأعمال
١٤٠,٨٢	التكلفة التقديرية بالمليون جنيه
—	السعة التخزينية بالالف م ^٣
- حماية منشآت البنية الأساسية بالمدينة	الغرض من تنفيذ الأعمال

اثناء دمك الحاجر للقناة الصناعية بمدينة رأس غارب



اثناء رش الحاجر للقناة الصناعية بمدينة رأس غارب

