



الكتاب الإحصائي

1443-1444 هـ

2022 م



وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



صاحب السمو الملكي

الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود

حفظه الله

ولي العهد رئيس مجلس الوزراء



خادم الحرمين الشريفين

الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود

حفظه الله

ملك المملكة العربية السعودية



157	2.3 الثروة السمكية :
191	3.3 الثروة الحيوانية:
192	1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء).
204	2. خدمات الثروة الحيوانية.
210	3. المختبرات.
214	4. المحاجر الحيوانية والنباتية.
221	5. الإنتاج الحيواني.
223	6. المواشي المذبوحة
225	4.3 الأراضي والمساحة:
239	الباب الرابع: إحصائيات الهيئة العامة للأمن الغذائي وصندوق التنمية الزراعية
241	1.4 الهيئة العامة للأمن الغذائي.
249	2.4 صندوق التنمية الزراعية.



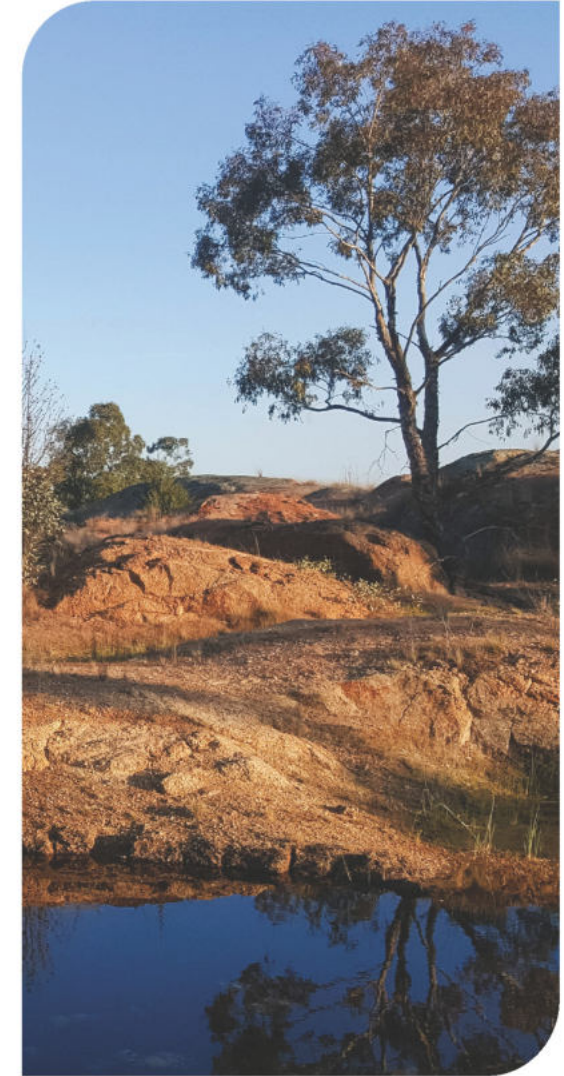
103	الباب الثالث / قطاع الزراعة:
104	مصطلحات قطاع الزراعة
107	1.3 الثروة النباتية:
108	1. الأبحاث والإرشاد الزراعي.
112	2. البذور والتقاوي.
113	3. الإنتاج العضوي.
130	4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء).
140	5. التراخيص.
142	6. الإنتاج الزراعي.
148	7. الجمعيات التعاونية الزراعية.
154	8. برنامج الإعانات الزراعية والتنمية الريفية المستدامة.



33	الباب الثاني / قطاع المياه:
34	مصطلحات قطاع المياه
37	1.2 المياه:
38	1. الطلب على المياه.
39	2. المياه الموزعة للأغراض الحضرية.
42	3. مصادر المياه:
42	1.3 الآبار.
54	2.3 التراخيص.
64	3.3 السدود.
67	4.3 المحطات.
72	4. الرصد الهيدرولوجي
78	5. درجة الحموضة ودرجة الحرارة ودرجة الملوحة في المياه العذبة.
81	6. شبكات المياه:
82	1.6 أطوال أنابيب شبكات المياه.
84	2.6 التوصيلات المنزلية الخاصة بالمياه.
85	7. خدمات العملاء.
89	2.2 الصرف الصحي:
90	1.2 شبكات الصرف الصحي.
93	2.2 التوصيلات المنزلية الخاصة بالصرف الصحي.
94	3.2 مياه الصرف الصحي المعالجة.
98	4.2 أبرز إحصائيات المؤسسة العامة للري.



9	تقديم
11	الباب الأول / قطاع البيئة:
	1.1 خدمات البيئة





كلمة معالي وزير البيئة والمياه والزراعة:

تقديم

الحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله ..
يطيب لي أن أقدم الكتاب الإحصائي السنوي لوزارة البيئة والمياه والزراعة لعام (2022م)، والذي تستعرض الوزارة من خلاله أبرز الإحصائيات عن منظومة البيئة والمياه والزراعة، في مجال الخدمات البيئية، ومؤشرات العرض والطلب على المياه وخدماتها، إضافة إلى خدمات قطاعات (الزراعة، والثروة الحيوانية، والثروة السمكية، والأراضي الزراعية)، وذلك إدراكاً من الوزارة بالأهمية البالغة للإحصائيات البيئية والمائية والزراعية في بناء وتقييم الخطط والسياسات الوطنية، ورصد وتطوير مسيرة التنمية لقطاعات الوزارة.

وقد استمرت الوزارة - بفضل الله - ثم بالدعم والتوجيه الكريم من خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين - حفظهما الله - في تحقيق أهدافها الإستراتيجية، ومن أهمها خلق بيئة عمل نموذجية وموارد طبيعية مستدامة، كان لها الأثر في استدامة وتعزيز خدمات قطاعات البيئة والمياه والزراعة، وتطوير وتطبيق السياسات الشاملة، والارتقاء بالخدمات بمشاركة القطاع الخاص والجهات ذوات العلاقة؛ للمحافظة على الأمن المائي، وتعزيز الأمن الغذائي، وتحقيق الاكتفاء الذاتي.

وفي الختام، أتقدم بعظيم الشكر والامتنان إلى مقام خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين - حفظهما الله - على ما تجده الوزارة وقطاعاتها المختلفة من دعم ومساندة للمضي في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة (2030)، متمنياً للجميع التوفيق والسداد.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،



م. عبدالرحمن بن عبد المحسن الفضلي

وزير البيئة والمياه والزراعة

1 قطاع البيئة





1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

مسيجات المراعي بالمملكة العربية السعودية خلال عامي 2021م - 2022م



المسيجات		
2022	2021	اسم المنطقة
26	22	الرياض
2	1	مكة المكرمة
1	0	المدينة المنورة
5	4	القصيم
20	20	المنطقة الشرقية
2	0	عسير
0	0	تبوك
0	0	جازان
4	3	حائل
0	0	الباحة
2	2	الجوف
6	6	الحدود الشمالية
0	0	نجران
68	58	المجموع

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر

المجموع 2022

68



المجموع 2021

58



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

حملة التشجير لنجعلها خضراء حتى نهاية عام 2022م

اسم المنطقة	إجمالي المستزرع من الفروع والشراكة المجتمعية ومذكرات التفاهم
الرياض	1,220,950
مكة المكرمة	115,425
المدينة المنورة	178,170
القصيم	162,000
المنطقة الشرقية	162,762
عسير	42,370
تبوك	20,000
جازان	13,326
حائل	155,550
الباحة	26,120
الجوف	117,148
الحدود الشمالية	37,000
نجران	213,800
الإجمالي	2,464,621

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر

اسم الجهة	إجمالي المستزرع عن طريق الشركاء
شركة أرامكو	21,000,000
شركة معادن	100,000
شركة السودة للتطوير	25,000
المؤسسة العامة لتطوية المياه المالحة	280,000
وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان	2,787,737
شركة المياه الوطنية	848,902
الإجمالي	25,041,639
الإجمالي الكلي للمستزرع من خلال حملة التشجير لنجعلها خضراء	27,506,260

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر



مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة خلال عامي 2021م - 2022م



2022	2021	المؤشر
2.7 (مليون/هكتار) %1.35	2.7 (مليون/هكتار) %1.35	مساحة الغابات بالمملكة نسبة الغابات لمساحة اليابسة للمملكة

مصدر البيانات : منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة - المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر

التقدم نحو إدارة مستدامة للغابات خلال عامي 2021م - 2022م



2022	2021	المؤشر
377	377	مساحة الأراضي الحرجية المعاد تأهيلها سنويا من إجمالي المساحة الحرجية المؤهلة

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر

نسبة الأراضي المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة خلال عامي 2021م - 2022م



2022	2021	المؤشر
%70	70 % من مساحة المراعي ²	مساحة الأراضي المتدهورة بالمملكة ¹

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر

(1) الأراضي التي كانت بالسابق صالحة للرعي أو الزراعة أو بها عيون

(2) مساحة المراعي 146 مليون هكتار (الاستراتيجية الوطنية للمراعي الطبيعية بالمملكة العربية السعودية)

مساحة الأراضي المتدهورة
بالمملكة 2022م
%70

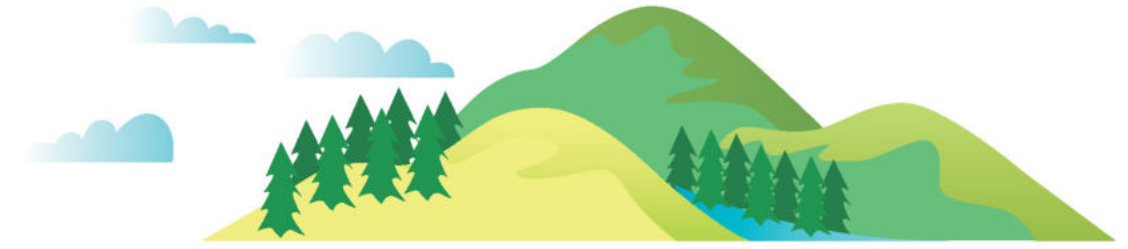
مساحة الأراضي الحرجية المعاد تأهيلها سنوياً
من إجمالي المساحة الحرجية المؤهلة 2022م
377 (ألف هكتار)

مساحة الغابات بالمملكة
2022م
2.7 (مليون هكتار)



1. قطاع البيئة

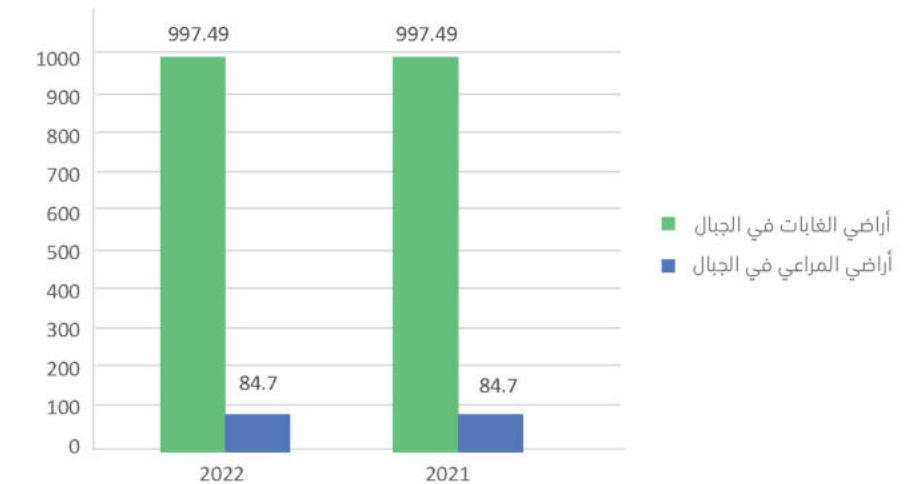
1.1 خدمات البيئة



بيانات عن مؤشر الغطاء الأخضر للجبال في السعودية خلال عامي 2021 - 2022م

المساحة (كم ²)		مكونات المؤشر
2022	2021	
997.49	997.49	أراضي الغابات في الجبال
84.7	84.7	أراضي المراعي في الجبال

مصدر البيانات : منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة/ المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر





1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الإنقراض لعام 2021م - 2022م

2022	2021	المؤشر
13.5%	3.3%	نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الإنقراض

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية

تم إجراء تقييم للأنواع الوطنية المهددة بالإنقراض للثدييات البرية بناءً على معايير القائمة الحمراء للاتحاد العالمي لصون الطبيعة، والتي تبلغ (10) أنواع مهددة من إجمالي عدد الأنواع (74).



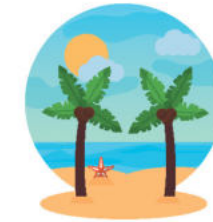
1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

مساحة المناطق المحمية خلال الفترة 2020م - 2022م

الوحدة	2022	2021	2020	المؤشر
كم ²	337,113	324,151	324,151	مساحة المناطق البرية المحمية
%	17	16.21	16.21	نسبة مساحة المحميات البرية من مساحة المملكة البرية
كم ²	12,216	12,216	12,216	مساحة المناطق البحرية المحمية
%	5.51	5.51	5.51	نسبة مساحة المحميات البحرية من مساحة المياه الاقتصادية للمملكة
م ²	557	557	557	مساحة الشواطئ

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية



مساحة الشواطئ
2022
557 م²



مساحة المناطق
البحرية المحمية 2022
12,216 كم²



مساحة المناطق
البرية المحمية 2022
337,113 كم²

مساحة الجبال المحمية بالمملكة خلال عامي 2021م - 2022م

2022	2021	المؤشر
1,761	1,761	إجمالي مساحة الجبال المحمية

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
الوحدة : كم²



1. قطاع البيئة

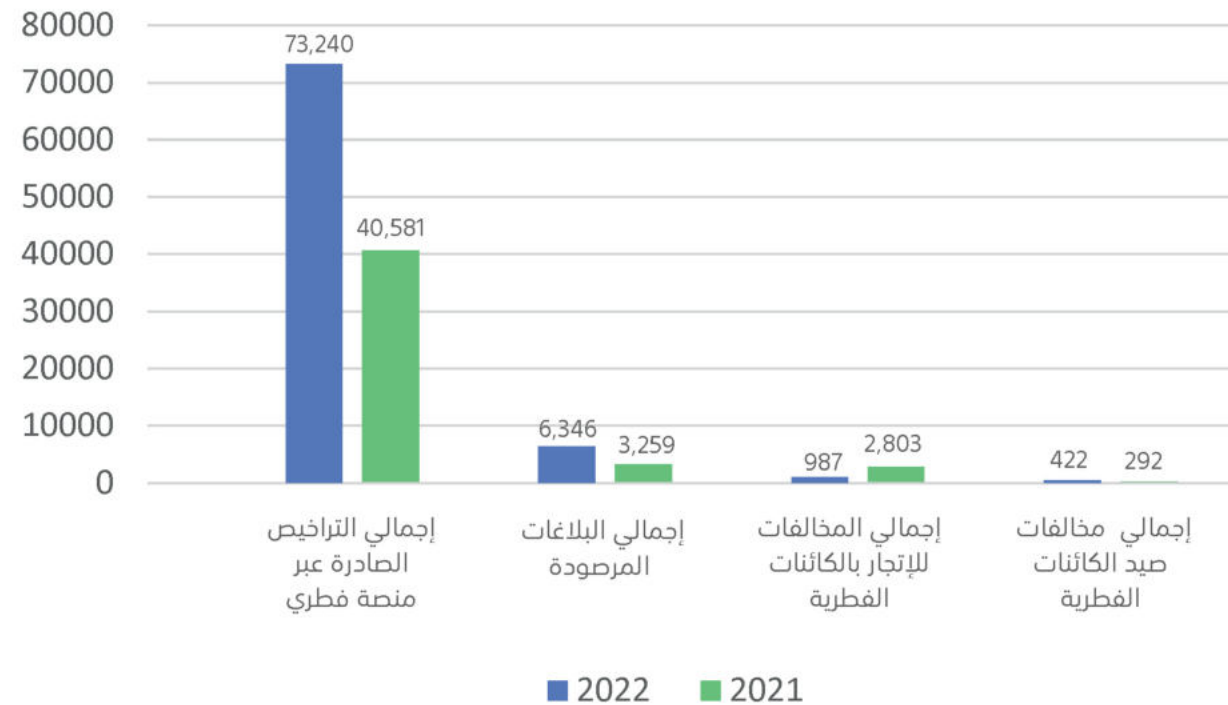
1.1 خدمات البيئة



إجمالي التراخيص والمخالفات والبلاغات بالكائنات الفطرية
خلال عامي 2021م - 2022م

2022	2021	المؤشر
73,240	40,581	إجمالي التراخيص الصادرة عبر منصة فطري
6,346	3,259	إجمالي البلاغات المرصودة
987	2,803	إجمالي المخالفات للإتجار بالكائنات الفطرية
422	292	إجمالي مخالفات صيد الكائنات الفطرية

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

نسبة المواقع المهمة للتنوع البيولوجي للأرض والمياه العذبة التي تغطيها
المناطق المحمية، حسب نوع النظام البيئي خلال عامي 2021م - 2022م

2022	2021	المؤشر
%26.8	%26.8	المواقع المهمة للتنوع البيولوجي للأرض والمياه العذبة التي تغطيها المناطق المحمية، حسب نوع النظام البيئي

مصدر البيانات : المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية



نسبة المواقع الهامة للتنوع
الأحيائي التي تم تغطيتها
في المناطق المحمية القائمة
%26.8



عدد المواقع الهامة للتنوع
الأحيائي التي تم تغطيتها
في المناطق المحمية القائمة
149 موقع



العدد الإجمالي للمواقع
الهامة للتنوع الأحيائي
556 موقع



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

درجات الحرارة الصغرى لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م

المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر														
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر			
الرياض	مطار الملك خالد	الدرجة المئوية	1.8	6.8	7.5	16.3	18	24.8	27.9	24.8	27.9	24.8	20.3	16	11	5.4	
	وادي الدواسر		7	9	13.8	16	18	22.3	26	22.3	26	22.3	20	16	13	9	
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		15.1	16.2	17.8	22	22.3	25.5	27.4	25.5	27.4	25.5	25.7	25.4	25.4	20.2	17.4
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		13.8	13	17.2	22	26	27.8	28	27.8	28	27.8	27	20.5	25	18.2	14.8
المنطقة الشرقية	الطائف		2	6	8	13	17	21	22	21	22	19	17	14	11	5	9.8
	المدينة المنورة		7.7	8.7	9.7	15.9	23.3	27.2	27.4	27.2	27.4	27.2	25	23.2	21.4	15.6	9.8
المنطقة الشرقية	ينبع		9	10	11.8	18.5	19	22.8	25	22.8	25	22.8	21.8	21.8	21.8	17	12.4
	القصيم		1	4	5	17	20	24	25.7	24	25.7	24	19	19	16	11	4
المنطقة الشرقية	مطار الملك فهد		7.7	8.7	9.7	15.9	23.3	27.2	27.4	27.2	27.4	27.2	25	23.2	21.4	15.6	9.8
	الاحساء		4.2	7.7	7.4	16.2	20.5	24.1	28.7	24.1	28.7	24.1	19.7	19.7	17.5	12.9	8.5
المنطقة الشرقية	القيصومة		-1	6	5.2	16.9	19	27	28.8	27	28.8	27	19.5	19.5	19.4	10.8	4.6
	بيشة		7	8.5	11.8	12.6	16.6	20.8	24.2	20.8	24.2	20.8	18.1	20.2	12.1	11.1	6.5
عسير	أبها	7.3	7	9.4	10.6	14	15.9	16	15.9	16	14.4	14.5	14.5	9.3	8.1	4.6	
	خميس مشيط	7	8.4	11	12	16	17	16.6	17	16.6	16.6	15.1	16	10	9	6	
تبوك	تبوك	-0.6	2	2	13.6	14.8	21.4	22.4	21.4	22.4	21.4	18.8	21.6	14.2	8	4.1	
	الوجه	9.2	12	11.8	18	19.4	22	24.2	22	24.2	22	21.6	24.8	20.5	17.2	13.4	
حائل	حائل	-1.2	0.4	-0.4	14.2	16.8	21.6	22.6	21.6	22.6	21.6	22.6	22.6	17	9.6	2.4	
	عرعر	-4	1.7	1.8	11.6	14.9	22.4	25.3	22.4	25.3	22.4	19.5	25.6	16.3	9.1	5.2	
الحدود الشمالية	طريف	-6	0	-3	6.5	9.2	16	19	16	19	16	19.6	19.6	13	6.6	2	
	رفحاء	-2.4	2.3	1.6	12.8	12.8	22.6	24.5	22.6	24.5	22.6	24.2	24.2	19.1	9.6	4.7	
جازان	جازان	20.7	21.6	22.6	22.4	25.8	26.9	23.1	26.9	23.1	26.9	24.7	24.7	25.8	22.8	20.9	
	نجران	6	8	11	13	16.4	20	19	20	19	19	19	19	13	11	8	
نجران	نجران	8	8.4	12	15	17.2	23	19.8	23	19.8	23	22.8	22.8	20	14	9	
	شروبة	5.9	7	10.5	14.4	19	22.7	22.1	19	22.7	22.1	18.3	22.1	14.7	11.9	4.8	
الباحة	الباحة	-1	3.6	1.2	13.3	14.4	21.3	22.7	21.3	22.7	21.3	21.7	21.7	19.2	10.6	5.9	
	الجوف	5.9	7	10.5	14.4	19	22.7	22.1	19	22.7	22.1	18.3	22.1	14.7	11.9	4.8	

مصدر البيانات : المركز الوطني للارصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

متوسط درجة الحرارة لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م

المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر													
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر		
الرياض	مطار الملك خالد	الدرجة المئوية	14.7	17.8	22.3	28.6	32.2	36.7	36.9	37.4	37.4	33.9	28.1	23.8	17.1	17.1
	وادي الدواسر		18.5	20.6	25.1	30.1	33.1	35.9	37.1	36.1	36.1	33.6	27.7	24	19.2	19.2
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		23.7	24	26	30.5	31.6	32.8	34.1	34.1	34.4	33.3	30.9	28.9	26.3	26.3
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		23.2	24.8	27.9	33	36	37.1	36	36	34.9	35.3	32.4	28.5	25.6	25.6
المنطقة الشرقية	الطائف		16.1	17.7	21.5	25	28.2	31	29.6	29.6	29.1	28.5	24.3	20.6	16.5	16.5
	المدينة المنورة		18	20.2	25.1	31.4	34.9	38.6	37.6	37.6	37.1	36	31.3	25.8	20.9	20.9
المنطقة الشرقية	ينبع		20.2	20.9	23.9	29	32	34.4	33.3	33.3	34.8	33.3	30.2	26.7	23.5	23.5
	القصيم		13.7	16.4	20.6	27.2	31.4	35.9	36.2	36.2	37.1	33	27.3	22.3	16	16
المنطقة الشرقية	مطار الملك فهد		15.7	18	21.7	27.8	31.9	36.2	36.8	36.8	37.1	33.8	29.2	25.3	19.1	19.1
	الاحساء		15.6	18.2	22.7	29.1	33.2	37.5	37.7	37.7	37.9	34.6	29.9	25.2	18.5	18.5
المنطقة الشرقية	القيصومة		12.5	16.2	19.7	27.6	31.3	37.8	38	38	38.7	34.6	29.7	21.6	15.3	15.3
	بيشة		18.4	19.9	24.1	26.7	30.5	32.9	33.1	33.1	31.9	30.1	25.1	22.8	18.8	18.8
عسير	أبها	14.5	15.8	18.2	20.7	23.5	25.2	22.9	22.9	22.1	22.9	19.4	16.9	14.1	14.1	
	خميس مشيط	15.4	16.8	19.4	21.6	24.3	25.8	23.7	23.7	23.2	23.8	20.4	18.1	15	15	
تبوك	تبوك	11.2	13.6	16.8	21.6	26.8	31.9	32.5	31.9	33.7	30.7	25.8	18.6	14.2	14.2	
	الوجه	18.4	19.4	21.2	26	27.8	29	30.1	30.1	31.2	29.9	27.9	24.6	21.8	21.8	
حائل	حائل	11.3	13.9	17.7	24.9	28.6	33.9	34.1	34.1	34.7	31.3	26.3	18.9	13.6	13.6	
	عرعر	9.1	13	14.3	23.8	27.3	33.7	35.1	35.1	35.9	32	26.4	17.3	12.2	12.2	
الحدود الشمالية	طريف	7	10.3	10.8	21.6	23.7	29.2	30.5	30.5	31.4	28.2	23.3	15.4	10.5	10.5	
	رفحاء	10.9	14.9	17	25.6	28.9	35.8	36.2	36.2	37.1	33.2	28.6	19.2	14	14	
جازان	جازان	26.9	27.5	28.4	31.3	32.5	34	33.4	33.4	32.3	33.5	32.1	29.7	27.4	27.4	
	نجران	19.1	20.5	23.8	27.3	30.2	32.8	32.3	32.3	32.2	30.3	24.9	21.9	18.5	18.5	
نجران	نجران	21	22.5	26.2	30.6	33.3	36.2	34.2	34.2	34.6	33.5	28.4	25.4	21.3	21.3	
	شروبة	16.7	18.4	21.6	24.3	28	30.5	29.6	29.6	28.5	28	23.6	20.8	16.6	16.6	
الباحة	الباحة	16.7	18.4	21.6	24.3	28	30.5	29.6	29.6	28.5	28	23.6	20.8	16.6	16.6	
	الجوف	10.5	13.6	15.5	25.1	27.8	33.5	34.6	34.6	35.5	32	27.1	18.7	13.7	13.7	
الجوف	الجوف	8.6	11.7	12.3	22.9	25	29.1	30	30	31	28.4	23.3	16.5	11.6	11.6	
	القريات	8.6	11.7	12.3	22.9	25	29.1	30	30	31	28.4	23.3	16.5	11.6	11.6	

مصدر البيانات : المركز الوطني للارصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

درجات الحرارة العظمى لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م

المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر														
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر			
الرياض	مطار الملك خالد	الدرجة المئوية	21.4	26.2	29.4	39	41.2	48.3	44.2	44.2	43.8	45.6	43.6	37	27.6	21.4	
	وادي الدواسر		32	35	40	41	44	46	48	48	48	48	48	44	40	30	
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		34.8	33.8	37	41.2	48.3	44.2	42.7	42.7	41	42.2	45.5	43.6	39.9	36.1	35.3
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		34.4	36	39	43	48.6	44.4	47.2	48.6	44.4	46.4	45	43.6	43.6	37	35
المدينة المنورة	الطائف		28	30	33	35	39	40	39	39	39	37	39	34	30	28	28
	المدينة المنورة		29	31.7	37.8	40.7	44.7	47	47.5	47.5	47	47.3	45	40.5	34.2	31	31
القصيم	القصيم		28	30	36	38	43	46	46	46	46	46	46	44	39	34	28.3
	مطار الملك فهد		30	31	42	42.5	48	50	48	48	48	49	47.5	43	43	38	33
المنطقة الشرقية	الاحساء		30.2	33.2	40.3	42.2	46.7	49.1	48.3	49.2	48.3	49.2	47	41.5	41.5	36.8	31.4
	القيصومة		26.2	30	37.8	40.2	44.2	48.6	48	49	48	49	46	46	44	36.6	27.4
عسير	بيشة		30.6	33.5	38.4	36.6	39.4	41.9	41.5	40.1	41.5	41.9	39.3	34.8	33.6	33.6	29.6
	أبها		23.4	24.9	27.3	30	33.1	34.7	34	32.4	34	34.7	32.6	27.9	27.9	26.7	23.7
تبوك	خميس مشيط	25	28.1	30.7	30	33	34.5	33	33	33	33	33	28.7	27	25	25	
	تبوك	26.5	27.2	32.6	38.6	41.8	44.2	42.6	43.2	42.6	44.2	42.6	37	27.7	24.8	24.8	
حائل	الوجه	29.6	26.6	35.6	38.2	45.8	45.8	36.2	33.6	36.2	41.6	41.8	42.6	42.6	34.6	32	
	حائل	25	29.2	33.4	36.2	40.6	42.6	44	44	42.6	44	44	36.8	36.8	31.6	26	
الحدود الشمالية	حائل	22.7	26.7	30.8	37.3	40.6	45.8	45.4	45.9	45.4	45.8	43.8	39	27.1	22.5	22.5	
	ععر	21	25	27	34.3	39	42.1	43	45	43	42.1	45	42	36.4	25	21	
جازان	طريف	25.4	32.3	35.7	40.2	42	47	46.4	48	46.4	47	45.5	40.4	31	26.1	26.1	
	رفحاء	32.2	33	36.2	39.6	41.9	40.7	39.7	38.9	39.7	40.7	39.7	39.4	39.4	36.5	33.1	
نجران	جازان	34	36	37	38	40	43	42	42	42	42	42	40	36	33	31	
	نجران	36	37	40	42	45	45	45	45	45	45	45	43	39	36	32	
الباحة	شرورة	27.3	29.7	32.4	33.6	36.2	38.1	39	36.7	39	38.1	36.7	36	31.6	30.5	26.1	
	الباحة	23.6	29.7	32.8	38.3	42.9	45.6	45.6	46	45.6	45.6	44.4	39.7	39.7	29.2	23.5	
الجوف	الجوف	21.4	26.2	29.4	39	41.2	48.3	44.2	44.2	43.8	45.6	43.6	37	27.6	21.4	21.4	
	القيصومة	21.4	26.2	29.4	39	41.2	48.3	44.2	44.2	43.8	45.6	43.6	37	27.6	21.4	21.4	

مصدر البيانات : المركز الوطني للأرصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

معدل الرطوبة النسبية لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م

المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر														
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر			
الرياض	مطار الملك خالد	الدرجة المئوية	51	34	25	26	18	16	16	16	19	20	25	38	56	56	
	وادي الدواسر		56	40	27	28	24	20	27	34	27	20	24	47	43	43	
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		50	50	52	50	48	50	48	50	46	54	56	61	56	56	56
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		57	50	45	36	34	31	31	34	44	44	38	47	58	56	56
المدينة المنورة	الطائف		55	43	33	29	19	14	20	20	33	33	23	33	52	58	58
	المدينة المنورة		38	25	17	15	9	8	13	13	20	20	12	13	39	41	41
القصيم	القصيم		70	51	35	36	24	20	24	24	28	28	25	27	59	79	79
	مطار الملك فهد		65	55	46	35	27	26	38	46	46	43	43	55	55	65	65
المنطقة الشرقية	الاحساء		51	35	25	19	14	13	14	13	24	28	25	29	37	53	53
	القيصومة		57	43	32	27	22	17	22	20	22	22	23	27	60	66	66
عسير	بيشة		54	46	35	46	24	17	24	17	40	40	23	23	42	53	53
	أبها		68	61	49	34	30	30	30	30	49	58	33	37	61	64	64
تبوك	خميس مشيط	72	64	52	38	32	29	32	32	48	54	30	32	56	61	61	
	تبوك	45	36	25	15	15	18	19	20	20	20	20	28	46	54	54	
حائل	الوجه	51	50	52	61	59	68	68	69	69	69	63	58	58	57	57	
	حائل	53	36	24	23	17	15	17	16	16	20	18	20	60	66	66	
الحدود الشمالية	حائل	54	39	29	39	21	13	16	11	11	14	15	22	60	72	72	
	ععر	56	35	23	35	19	12	12	11	10	13	13	15	53	63	63	
جازان	طريف	77	65	54	34	34	34	34	32	32	34	34	44	72	77	77	
	رفحاء	56	35	23	19	12	11	12	11	10	13	13	15	53	63	63	
نجران	جازان	74	72	69	61	68	68	68	62	64	69	69	65	65	72	72	
	نجران	41	31	22	22	17	16	17	29	29	32	22	22	32	44	44	
الباحة	شرورة	32	24	18	19	14	14	14	28	28	32	19	19	29	37	37	
	الباحة	73	61	45	43	36	28	36	38	38	50	35	33	59	69	69	
الجوف	الجوف	55	38	27	20	16	14	14	14	14	16	16	21	56	65	65	
	القيصومة	60	52	45	26	26	29	26	31	31	31	31	45	58	70	70	

مصدر البيانات : المركز الوطني للأرصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

الرطوبة الدنيى لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م



الشهر												وحدة القياس	المحطة	المنطقة
ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير			
18	13	10	7	6	6	5	6	8	9	13	16	الدرجة المئوية	مطار الملك خالد	الرياض
12	22	13	11	12	9	9	7	7	10	17	19		وادي الدواسر	
14	17	20	4	14	9	9	4	9	8	11	12		مطار الملك عبد العزيز	مكة المكرمة
23	26	8	6	12	12	8	9	10	11	16	18		مكة المكرمة/مرصد عرفة	
14	14	5	7	8	7	5	5	4	6	8	8		الطائف	المدينة المنورة
12	7	4	5	5	4	4	2	2	4	6	9		المدينة المنورة	
21	21	17	10	14	14	13	10	10	11	11	18		ينبع	القصيم
36	23	14	13	13	12	9	13	13	16	22	30		القصيم	
23	11	6	7	10	6	4	3	5	6	11	13		مطار الملك فهد	المنطقة الشرقية
18	9	5	6	7	5	3	4	4	4	10	9		الاحساء	
26	24	13	9	8	9	7	8	10	13	19	21		القيصومة	عسير
21	15	11	11	13	9	6	5	5	9	15	17		بيشة	
10	11	5	6	9	6	4	0	1	7	15	14		أبها	تبوك
10	13	6	7	10	7	4	4	4	10	15	13		خميس مشيط	
11	14	8	4	5	5	5	4	4	7	9	10		تبوك	حائل
18	22	13	10	12	20	23	4	10	5	7	13		الوجه	
17	20	8	8	8	9	2	3	0	5	9	17		حائل	الحدود الشمالية
28	17	5	5	6	4	4	5	4	5	9	13		عرعر	
30	30	15	11	10	8	11	11	8	11	20	26		طريف	جازان
21	14	5	5	5	5	3	4	5	6	9	12		رفحاء	
45	48	34	44	42	34	34	26	28	35	53	48	جازان	نجران	
18	11	8	11	11	8	7	7	7	7	12	15	نجران		
14	13	9	9	11	5	6	6	3	6	9	9	شربة	الباحة	
25	21	14	18	18	16	13	11	10	9	14	23	الباحة		
23	15	7	5	4	5	4	5	4	5	12	16	الجوف	الجوف	
28	17	8	5	5	5	6	5	5	9	11	18	القريات		

مصدر البيانات : المركز الوطني للارصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة



المعدل السنوي لهطول الأمطار



السنوات												وحدة القياس	المتغير	
2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011			2010
99	63	86	96	127	68	96	71	63	88	57	62.8	81	مليمتر	المعدل السنوي لهطول الأمطار

مصدر البيانات : المركز الوطني للارصاد

معدل هطول الامطار السنوي على المدى الطويل للفترة 1991م - 2022م

معدل الهطول الامطار على المدى الطويل للفترة 1991م - 2022م (بالمليمتر)

87.5

مصدر البيانات : المركز الوطني للارصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

معدل الضغط الجوي على سطح محطات الرصد الجوي لعام 2022م

المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر												
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	
الرياض	مطار الملك خالد	الهكتوباسكال = ملبار	947.8	946.9	945	942.2	940.8	936.1	933.1	934.2	939.1	944.8	946.6	948.5	
	وادي الدواسر		945	944	941.9	939.4	938.4	933.8	931	932	936.7	944.2	944.8	945.8	
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		1012.1	1010.9	1008.8	1004.6	1004.3	1000.6	1000.4	1000.4	1000.4	1002.7	1007.1	1009.2	1010.9
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		979.2	977.8	976	972.8	972.3	968.9	969	969	963.3	965.4	969.4	971.2	972.5
المنطقة الشرقية	الطائف		856.7	856.3	855.7	855.1	855.6	853	851.8	852.2	852.2	854.5	857.2	857.4	857.4
	المدينة المنورة		942.7	942.1	939.9	937.2	937.2	933.2	931.9	932.8	932.8	936	939.5	941.2	943.1
المنطقة الشرقية	ينبع		1013	1011.9	1009.4	1004.9	1004.4	1000	999.8	999.9	999.9	1002.6	1007.2	1009.7	1011.8
	القصيم		942.4	941.8	939.9	937.2	933.2	932	929.5	932.7	934.6	934.6	939.7	941.2	943.3
المنطقة الشرقية	مطار الملك فهد		1016.5	1014.6	1012	1007.7	1004.6	998.5	995.2	996.7	996.7	1002.5	1009.8	1013.4	1016.6
	الاحساء		996.9	995.3	992.7	988.9	986.2	980.5	977.1	978.5	978.5	984.3	991.2	994.4	997.2
عسير	القيصومة		976.7	975.2	973.3	969.7	968.2	962.6	959.7	960.9	960.9	965.8	971.7	974.8	977.3
	بيشه		885.7	885.1	884	883	882.7	879.4	877.7	878.3	878.3	881.6	885.3	885.8	886.4
عسير	أبها	795.7	795.1	794.9	794.8	795.4	792.9	791.6	791.9	791.9	794.2	796.1	796.1	795.7	
	خميس مشيط	799	798.4	798.1	798	798.6	796.1	794.8	795.1	795.1	797.4	799.4	799.4	799	
تبوك	تبوك	928.4	928.1	927	923.9	924.5	921.2	919.5	920.4	920.4	923.4	926.3	927.5	929.3	
	الوجه	1013.5	1012.5	1010.3	1004.8	1005.2	1001.4	1000.2	1000.2	1000.1	1003.4	1007.5	1009.9	1012.1	
حائل	حائل	904.1	903.7	902.5	900.8	900.7	897.1	895.1	896.5	896.5	899.6	903	904	905.3	
	عرعر	953.5	952.4	951.6	948.5	947.7	943.1	940.5	942.3	942.3	945.7	950	953	955.1	
الحدود الشمالية	طريف	919.3	918.9	918.2	916	916.1	912.7	910.6	912.1	912.1	915.1	918.1	919.7	921.4	
	رفحاء	966.1	964.6	963.4	960	959.2	954.1	951.3	952.9	952.9	956.8	961.7	965.1	967.2	
جازان	جازان	1012.7	1011.4	1009.6	1006.2	1005.5	1001.7	1001.9	1002.8	1002.8	1004.5	1008.7	1010.9	1012.3	
	نجران	882.1	881.3	880.1	878.7	878.6	874.8	872.6	873.3	873.3	877	881.3	882.4	882.9	
نجران	شرورة	933.6	932.5	930.8	928.5	927.5	922.9	920.7	921.5	921.5	925.7	931	933.1	934.4	
	الباحة	837	836.6	836.1	835.7	836.1	833.4	831.9	832.4	832.4	835	837.6	837.7	837.6	
الجوف	الجوف	940.5	940	938.9	935.8	935.7	931.4	929	930.8	930.8	933.9	937.4	939.8	941.9	
	القريات	958.2	957.6	957.1	952.9	953.4	949.5	947.5	948.6	948.6	951.8	955.3	957.6	959.8	

مصدر البيانات : المركز الوطني للرصد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

الرطوبة العظمى لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م



المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر											
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
الرياض	مطار الملك خالد	الدرجة المئوية	97	85	60	84	52	38	57	58	54	48	86	94
	وادي الدواسر		98	74	64	93	74	42	89	93	89	56	80	87
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		100	83	57	96	36	31	34	46	41	89	100	100
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		91	87	84	83	89	67	73	99	87	84	91	98
المدينة المنورة	الطائف		100	100	89	89	61	42	67	85	70	89	100	99
	المدينة المنورة		100	64	46	87	43	19	36	79	38	46	100	99
المنطقة الشرقية	ينبع		95	90	96	98	97	95	97	94	93	98	96	98
	القصيم		100	95	63	100	53	39	66	87	56	51	100	100
المنطقة الشرقية	مطار الملك فهد		99	95	94	89	85	85	85	90	95	100	100	94
	الاحساء		100	88	96	78	61	62	83	98	87	89	97	98
عسير	القيصومة		98	95	83	95	49	34	76	82	69	90	96	98
	بيشه		100	96	96	100	87	64	74	100	65	54	100	100
عسير	أبها	96	95	95	99	83	86	94	100	88	96	97	94	
	خميس مشيط	100	100	97	97	89	91	95	100	94	91	97	98	
تبوك	تبوك	95	84	64	84	52	54	49	66	63	69	93	94	
	الوجه	84	87	91	98	96	95	98	94	100	89	87	88	
حائل	حائل	100	83	57	96	36	31	34	46	41	89	100	100	
	عرعر	100	78	65	100	51	46	46	39	40	65	100	100	
الحدود الشمالية	طريف	100	100	100	100	93	91	83	90	96	100	100	100	
	رفحاء	96	81	57	85	31	27	24	35	35	50	93	96	
جازان	جازان	90	91	86	98	91	86	95	94	85	83	86	91	
	نجران	89	59	61	84	53	37	91	91	46	41	59	90	
نجران	شرورة	80	45	47	83	47	45	90	82	41	39	55	86	
	الباحة	99	99	89	99	95	87	91	99	91	96	98	99	
الجوف	الجوف	97	84	66	85	62	48	46	65	59	49	95	95	
	القريات	100	91	88	88	79	77	76	78	84	94	100	100	

مصدر البيانات : المركز الوطني للرصد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

القيمة الشهرية الصغرى للضغط الجوي على سطح محطات الرصد الجوي لعام 2022م

الشهر												وحدة القياس	المحطة	المنطقة
ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير			
939.3	940.6	938.4	934	928.4	928.9	930.4	933.2	935.9	936.4	940.1	937.8	الهيكيتواسكال = مليمتر	مطار الملك خالد	الرياض
937.3	938.7	936	931.9	927.1	927.1	927.9	933	932.6	934.9	936.8	935.1		وادي الدواسر	
894.9	899	897	895.1	892.1	890.4	892.4	895.2	894.5	892.5	894.3	895.6		مطار الملك عبد العزيز	مكة المكرمة
966.8	967.1	963.9	960.2	959	964.1	965.6	968	967.3	970.1	970.9	973		مكة المكرمة/مرصد عرفة	
851.7	853.9	852.4	851.2	849	848.9	849	851.7	850.3	852	850.8	851.4		الطائف	
934.7	937.1	933.1	931.2	928	927.6	927.7	931.6	930.4	933.2	933.6	935.7		المدينة المنورة	المدينة المنورة
1004.9	1005.4	1001.7	998	995.5	994.1	994.8	1000.4	1001.4	1003.5	1004.3	1006.9		ينبع	
932.9	935.6	933.6	929.8	925.4	924	926.5	930.7	930.8	929.7	931.3	932.8		القصيم	القصيم
1009.4	1005.6	1002	996.9	990.5	990.2	991.4	996.4	1000.7	1002.8	1006.1	1005.6		مطار الملك فهد	المنطقة الشرقية
990.3	987.5	983.5	978.4	972.4	972.2	972.9	978.1	983.1	984.2	986.5	985.3		الاحساء	
965.5	967.5	965.5	960.4	954.6	955.6	955.9	960.6	963	961.6	964.6	966.8		القيصومة	
880.1	881.9	879	877.2	873.4	873.1	874.2	877.6	877.4	877.9	878.2	880		بيشة	عسير
792.3	793	791.9	790.9	788.3	789.1	789.5	791.9	791.3	791.9	790.5	791.7		أبها	
795.5	796.2	795.1	794.2	791.3	792	792.5	794.7	794.4	794.9	793.7	794.9		خميس مشيط	
920.8	921.1	919.6	918.2	915.8	915.2	916.3	919.1	917.1	917.8	919	921.7		تبوك	تبوك
1005.6	1003.8	1000.9	998.8	997	996.6	997.6	1000.2	999.7	1001.5	1004.1	1006.6		الوجه	
894.9	899	897	895.1	892.1	890.4	892.4	895.2	894.5	892.5	894.3	895.6		حائل	حائل
945	945.4	944.2	939.5	936.9	937.1	937.3	939.2	940.8	938.7	941.5	944.9		عرعر	الحدود الشمالية
851.7	853.9	852.4	851.2	849	848.9	849	851.7	850.3	852	850.8	851.4		طريف	
955	957.8	955.9	950.9	947.9	947.6	947.8	951.7	954	951.1	953.5	956.7		رفحاء	
1008.4	1007.3	1002.9	1000.2	999	999.1	997.7	1000.7	1001.8	1005.3	1004.9	1008		جازان	جازان
876.6	877.7	874.8	872.9	868.8	868.5	869.6	873.7	872.1	873.9	874.4	874.3	نجران	نجران	
928.6	927.8	924.8	921.4	915.4	916.4	917.3	922.3	922.6	924.4	926.2	925.2	شرورة		
832	834.2	832.2	831.3	828.6	828.6	829.1	832	831.6	832.4	831.1	832	الباحة	الباحة	
932.7	933.2	932	928.4	926.2	924.4	927.4	926.7	928	926.2	929.5	931.2	الجوف	الجوف	
953	950.2	948	945.8	943.5	943.4	944.1	944.9	943.7	945	947.3	950.4	القريات		

مصدر البيانات : المركز الوطني للرصد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

معدل سرعة الرياح لمحطات الرصد الجوي لعام 2022م

الشهر												وحدة القياس	المحطة	المنطقة
ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير			
4	5	2	3	6	7	5	6	6	6	6	5	العقدة (العقد تساوي 1.853 كم / ساعة)	مطار الملك خالد	الرياض
8	8	6	5	7	7	6	7	8	8	9	9		وادي الدواسر	
6	6	5	7	7	7	8	8	6	8	9	7		مطار الملك عبد العزيز	مكة المكرمة
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3		مكة المكرمة/مرصد عرفة	
5	6	6	8	10	13	9	7	7	7	8	8		الطائف	
6	6	5	6	8	8	7	7	6	7	6	6		المدينة المنورة	المدينة المنورة
6	6	7	9	9	11	11	9	7	8	7	7		ينبع	
5	7	4	5	7	7	6	8	8	8	6	6		القصيم	القصيم
8	7	5	6	5	6	7	10	7	10	9	8		مطار الملك فهد	المنطقة الشرقية
6	6	5	7	6	8	8	10	8	11	9	8		الاحساء	
6	8	6	7	8	8	7	8	9	9	8	7		القيصومة	
5	6	6	6	7	8	6	6	6	6	5	5		بيشة	عسير
5	4	5	6	6	6	6	6	5	6	7	8		أبها	
5	5	6	7	7	7	7	7	6	7	7	8		خميس مشيط	
4	4	5	5	6	6	7	6	6	6	4	4		تبوك	تبوك
7	6	8	8	9	8	10	10	8	10	9	8		الوجه	
5	6	6	5	6	5	6	6	6	7	6	6		حائل	حائل
5	7	8	7	8	9	8	9	8	9	8	8		عرعر	الحدود الشمالية
6	8	9	7	8	8	9	10	10	9	8	9		طريف	
5	7	8	5	7	7	7	8	8	8	8	7		رفحاء	
6	6	6	7	7	8	6	6	6	7	6	6		جازان	جازان
4	4	4	5	7	8	6	5	6	5	4	4	نجران	نجران	
7	7	5	6	8	8	6	6	6	7	7	7	شرورة		
5	5	6	6	10	10	9	7	6	6	6	6	الباحة	الباحة	
5	6	6	6	7	8	8	9	9	8	7	7	الجوف	الجوف	
4	5	6	8	8	10	10	9	10	8	7	6	القريات		

مصدر البيانات : المركز الوطني للرصد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

كمية هطول الأمطار على محطات الرصد الجوي لعام 2022م

المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر														
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر			
الرياض	مطار الملك خالد	ملم (١٠)	35.4	1	0	9.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46.5	
	وادي الدواسر		0.001	0	0	0.001	0.001	0.001	0	0	0.001	0	0	0	0	0	2.2
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		0.001	1	0	0.001	0	0.001	0	0	0	0	0	0	0	0	68.8
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		15.9	5.8	0	9.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47.9
المنطقة الشرقية	الطائف		21.6	0	7	32.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50.8
	المدينة المنورة		10.2	0	0	8.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.4
المنطقة الغربية	ينبع		3.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.5
	القصيم		17.1	0.001	0.001	38.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
المنطقة الجنوبية	مطار الملك فهد		16.1	0.001	0.001	2.8	0.001	0.001	2.8	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	0.001
	الاحساء		17	0	0.001	4.8	0.001	0.001	4.8	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	4.4
عسير	القيصومة		53.8	6.7	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	13.9
	بيشة		0.001	0	0.001	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.2
تبوك	أبها	30.8	0	2.9	13.9	0.001	6.1	0.001	13.9	0.001	6.1	0.001	0	0	0	0	
	خميس مشيط	7.2	1	11.4	39.4	1.8	2	1.8	39.4	11.4	1	0	0	0	0	0	
حائل	تبوك	6.6	6.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.6	
	الوجه	5	10.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	
الحدود الشمالية	حائل	25.4	0.001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.3	
	عرعر	13.6	4.4	0	32.6	0	0	0	32.6	0	4.4	0	0	0	0	36.1	
جازان	طريف	14.8	1.5	0	18.5	0	0	0	18.5	0	1.5	0	0	0	0	6.9	
	رفحاء	28.2	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	12.3	
نجران	جازان	51.7	18.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44.4	
	نجران	0	0	0.001	6	0	0	0	6	0.001	0	0	0	0	0	1.8	
الباحة	شروبه	0	0	0	12.1	0	0	0	12.1	0	0	0	0	0	0	1	
	الباحة	12.6	0	0.001	13.8	0.001	0	0.001	13.8	0.001	0	0	0	0	0	43.6	
الجوف	الجوف	12.6	0	0.001	13.8	0.001	0	0.001	13.8	0.001	0	0	0	0	0	43.6	
	القريات	16.2	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	12.8	

مصدر البيانات : المركز الوطني للإرصاد



1. قطاع البيئة

1.1 خدمات البيئة

القيمة الشهرية العظمى للضغط الجوي على سطح محطات الرصد الجوي لعام 2022م



المنطقة	المحطة	وحدة القياس	الشهر												
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	
الرياض	مطار الملك خالد	الهكتوباسكال = ملبار	958.5	954	954.7	948.9	946.6	941.5	936.9	940.8	944.8	950.6	953.5	958.1	
	وادي الدواسر		955	951.6	951.5	947	944.5	939.3	935.5	938.7	943	948.5	949.7	955.7	
مكة المكرمة	مطار الملك عبد العزيز		1018.9	1016.5	1014.4	1009.3	1008	1003.7	1004.5	1004.5	1007.1	1007.1	1012.3	1012.1	1018
	مكة المكرمة/مرصد عرفة		985.1	983.3	980.3	977.7	976.5	972.1	973	967.2	969.7	974.3	974.4	978.7	
المنطقة الشرقية	الطائف		861.7	860.7	859.8	860.7	859.5	859.9	854.7	855.8	858.5	861.4	860.4	862.5	
	المدينة المنورة		953.3	949.1	949.1	944.2	944	937.8	936	938.2	942.9	945.1	947.8	952.4	
المنطقة الجنوبية	ينبع		1020.6	1018	1016.1	1011.2	1008.4	1003.7	1004.6	1004.8	1007.3	1012.3	1012.9	1020.8	
	القصيم		954.1	949.2	950.7	944.6	943.1	937.6	934.5	937.2	941.7	945.4	949.7	953.1	
عسير	مطار الملك فهد		1026.8	1021.9	1021.3	1014.1	1010.8	1004.9	1001.5	1005.9	1007.9	1016.1	1019.2	1027	
	الاحساء		1007.4	1002.3	1001.8	995.3	991.2	986.9	983	987.5	989.9	997.1	1000.1	1007.4	
تبوك	القيصومة		988.4	983.9	984	976.5	974.1	968	964.1	967.4	972.2	977.2	982.9	987.7	
	بيشة		892.4	891	890.3	889	887.4	883.6	881.3	882.9	886.7	890.8	890.1	896.2	
حائل	أبها	798.9	798.6	798.3	798.4	798.3	796	794.5	795.2	797.2	800.2	798.9	801.1		
	خميس مشيط	802.4	801.9	801.7	801.6	801.6	799.2	797.6	798.6	800.5	803.5	802.2	804.6		
الحدود الشمالية	تبوك	937.5	936.2	936.8	930.3	931.1	926.2	923	926.1	929.2	930.5	935.1	937.6		
	الوجه	1021.7	1019.2	1018.3	1010.6	1010.5	1004.7	1003.8	1004.5	1007.3	1013	1013.8	1021.7		
جازان	حائل	914.1	910.2	912.4	907.8	906.6	901.4	899	902	905.5	907.2	912.1	913.3		
	عرعر	965.5	960.2	963.5	957	954.8	948.6	945.5	948.9	952.8	954.6	961.8	963.8		
نجران	طريف	929.7	927	929.5	923.9	922.4	917	915	918.2	920.8	922.8	929	929		
	رفحاء	978	973.2	974.7	968.1	965.9	959.5	956.1	959.3	964.1	966.4	974	977		
الباحة	جازان	1017.5	1015.9	1014.6	1012.1	1010.5	1009.5	1005.3	1006.7	1008.9	1014.3	1014.5	1017.8		
	نجران	888.9	887.7	888.2	885.1	883.1	879	877.9	878.4	881.7	886.3	887.2	891		
الجوف	شروبه	941.5	940.8	939.2	935.7	932.9	927.4	926.1	927.1	931	936.6	938.1	943.9		
	الباحة	842.1	840.7	840.8	840	839.7	834.8	836.2	836.3	839.2	842	841	843.7		
الجبيل	الجوف	951.8	947.8	949.8	944.5	942.3	936.9	934	937.1	940.5	941.8	949.2	950.3		
	القريات	969.4	966.9	968	961.3	960.5	953.9	952.1	954.2	958.4	960.3	967.6	968.1		

مصدر البيانات : المركز الوطني للإرصاد

2

قطاع المياه

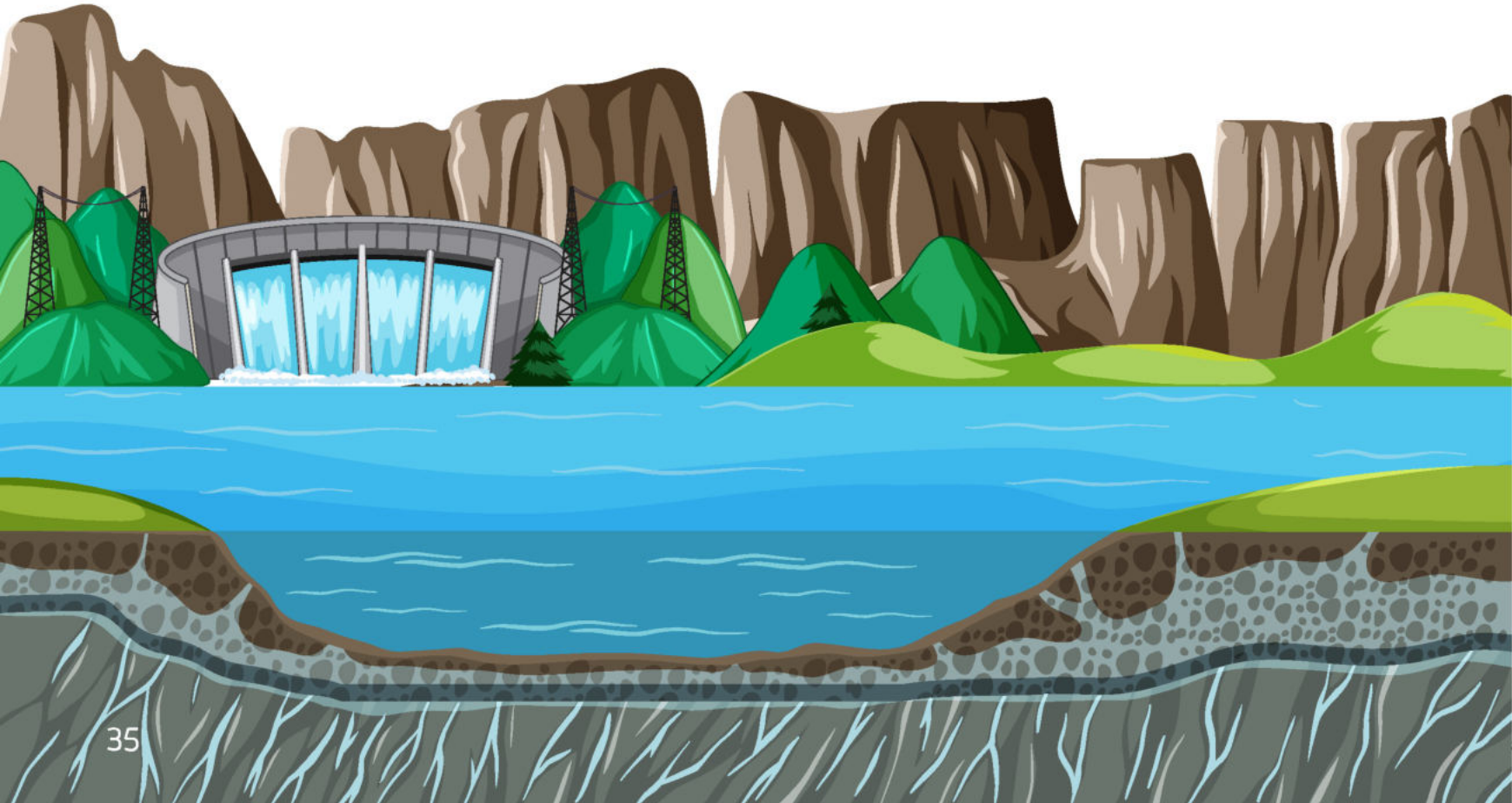




2. قطاع المياه

مصطلحات قطاع المياه:

<p>استخدام المياه للأغراض المنزلية، والأغراض التجارية ولاستخدام المرافق العامة والتشجير والحدائق العامة ونحوها.</p>	 الأغراض الحضرية	<p>هي حفر يتم إنشاؤها في الأرض عن طريق الحفر يدوياً أو آلياً وبأعماق متفاوتة لاستخراج المياه الجوفية.</p>	 الآبار
<p>هي مياه مخزنة في الطبقات الجيولوجية على أعماق متفاوتة ويتم استخراجها عن طريق الآبار.</p>	 المياه الجوفية	<p>مياه مصدرها البحر عولجت بتحلية المياه.</p>	 المياه المحلاة
<p>هي حفر عادية ذات أقطار كبيرة وأعماق قصيرة تحفر باليد والأدوات المساعدة، ويتم استخدام المياه المستخرجة منها لأغراض الشرب.</p>	 آبار الشرب اليدوية	<p>هي حفر اسطوانية ذات أقطار صغيرة تشتمل على أنابيب لسحب المياه الجوفية من طبقة أو أكثر من الطبقات الحاملة للمياه، ويتم استخدام المياه المستخرجة منها لأغراض الشرب.</p>	 آبار الشرب الأنبوبية
<p>تسجيل الأرصاد الهيدرولوجية مثل معدلات هطول الأمطار في محطات مخصصة لذلك.</p>	 الرصد الهيدرولوجي	<p>حفر آبار المياه وتجهيزها بالمضخات والخزانات وملحقاتها لتلبية احتياجات مياه الشرب لقاطني المناطق الصحراوية والحدودية النائية.</p>	 سقيا البادية
<p>هو حاجز هندسي يتم بناؤه على وادي أو منخفض لتجميع المياه (لمنع تدفق المياه) بغرض الاستفادة منها لعدة استخدامات منها للشرب والزراعة وتغذية المياه الجوفية والحماية من أخطار السيول ولها عدة أنواع يتم تحديدها على حسب الدراسات الجغرافية للمنطقة مثل الخرسانية والركامية والترابية والجوفية.</p>	 السدود		



2

قطاع المياه

1.2 المياه





1.2 المياه

2. المياه الموزعة للأغراض الحضرية

مصادر المياه الموزعة للأغراض الحضرية حسب المدن والمحافظات والمناطق خلال عام 2022م

المناطق	المياه الجوفية (محطات تنقية مياه آبار) (م ³)	المياه الجوفية (آبار مباشرة جوفية) (م ³)	المياه السطحية (محطات تنقية مياه سدود) (م ³)	المياه السطحية (آبار مباشرة سدود) (م ³)	المياه المطلاة (SWCC) (م ³)	مصادر أخرى (م ³)	الإجمالي (م ³)	الإجمالي الصافي* (م ³)
مدينة الرياض	362,581,476	-	-	-	581,316,741	-	943,898,217	944,373,338
محافظات منطقة الرياض	56,532,195	57,950,686	-	-	47,056,869	-	161,539,750	161,539,750
مكة المكرمة	-	5,928,132	-	-	209,221,197	-	215,149,329	215,149,329
جدة	-	-	3,061,402	-	477,813,952	-	480,875,354	480,875,354
الطائف	-	-	-	-	90,941,502	-	90,941,502	90,941,502
محافظات مكة المكرمة	350,235	7,349,200	13,216,739	-	22,374,467	-	43,290,641	30,073,902
المدينة المنورة	3,562,269	6,582,064	-	-	256,764,151	1,820,863	268,729,347	268,729,347
القصيم	145,978,629	1,981,589	-	-	12,883,372	-	160,843,590	160,843,590
المنطقة الشرقية	4,286,358	183,174,677	-	-	471,771,953	-	659,232,988	659,232,988
عسير	11,018,821	3,186,020	1,213,777	-	103,441,335	1,020,608	119,880,561	118,832,274
تبوك	777,621	54,467,738	-	-	17,980,677	-	73,226,036	73,226,036
حائل	57,053,818	4,608,381	-	-	-	-	61,662,199	61,662,199
الحدود الشمالية	14,122,281	7,295,600	-	-	-	5,003,976	26,421,857	26,421,857
جازان	10,041,668	14,671,776	21,524,798	-	65,459,638	-	111,697,880	111,599,510
نجران	164,800	23,376,328	6,362,215	-	-	1,048,287	30,951,630	30,951,630
الباحة	-	1,328,409	3,378,852	6,918,462	26,444,731	-	38,070,454	38,070,454
الجوف	24,494,670	18,961,506	-	-	-	-	43,456,176	38,452,200
المجموع	690,964,841	390,862,106	48,757,783	6,918,462	2,383,470,585	8,893,734	3,529,867,511	3,510,975,260

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية

* تم حساب الإجمالي الصافي للمياه الموزعة بسبب أن هناك كميات من مياه السدود تخلط مع كميات التحلية قبل توزيعها للمدن مما يتطلب عمل تسويات لذلك.



1.2 المياه

1. الطلب على المياه



كميات الطلب السنوية على المياه (مليون م³/سنة)

الغرض / السنوات	2022م	2021م	2020م	2019م	2018م	2017م	2016م	2015م	2014م	2013م	2012م
الحضرية	5,178.37	5,095.20	5,014.11	4,747.43	4,641.75	4,522.63	4,434.82	4,342.96	4,235.03	4,192.83	4,067.47

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتخطيط وتطوير قطاع المياه.



1.2 المياه

2. المياه الموزعة للأغراض الحضرية

متوسط استهلاك الفرد اليومي من المياه لجميع مناطق المملكة لعام 2022م



متوسط استهلاك الفرد اليومي من المياه
القطاع الأوسط للعام 2022م
352.7 لتر/فرد/يوم



متوسط استهلاك الفرد اليومي من المياه
نجران للعام 2022م
143.2 لتر/فرد/يوم



معدل الاستهلاك الكلي
للعام 2022م
299 لتر/فرد/يوم

المنطقة المستفيدة	الكمية (م ³)
الرياض	362,581,476
محافظات الرياض	114,482,881
مكة المكرمة	5,928,132
جدة	-
الطائف	-
محافظات مكة المكرمة	7,699,435
المدينة المنورة	10,144,333
القصيم	147,960,218
الشرقية	187,461,035
عسير	14,204,841
تبوك	55,245,359
حائل	61,662,199
الحدود الشمالية	21,417,881
جازان	24,713,444
نجران	23,541,128
الباحة	1,328,409
الجوف	43,456,176
المجموع الكلي	1,081,826,947

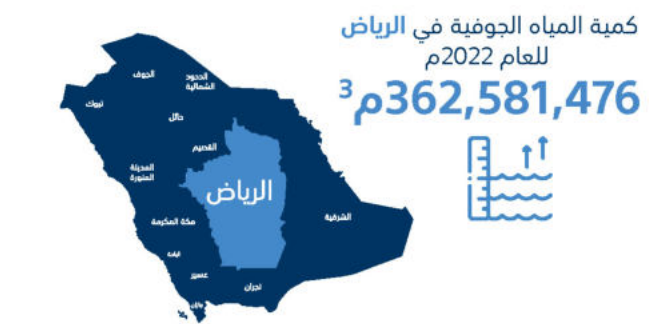
* يتم قياس متوسط استهلاك الفرد اليومي بناء على التعداد السكاني الصادر من هيئة الإحصاء بنهاية عام 2022
** القطاع الأوسط يشمل (الرياض ومديرياتها)
*** القطاع الغربي يشمل مكة وجدة والطائف ومحافظات مكة
مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

2. المياه الموزعة للأغراض الحضرية

كمية المياه الجوفية لعام 2022م



المنطقة المستفيدة	الكمية (م ³)
الرياض	362,581,476
محافظات الرياض	114,482,881
مكة المكرمة	5,928,132
جدة	-
الطائف	-
محافظات مكة المكرمة	7,699,435
المدينة المنورة	10,144,333
القصيم	147,960,218
الشرقية	187,461,035
عسير	14,204,841
تبوك	55,245,359
حائل	61,662,199
الحدود الشمالية	21,417,881
جازان	24,713,444
نجران	23,541,128
الباحة	1,328,409
الجوف	43,456,176
المجموع الكلي	1,081,826,947

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية.

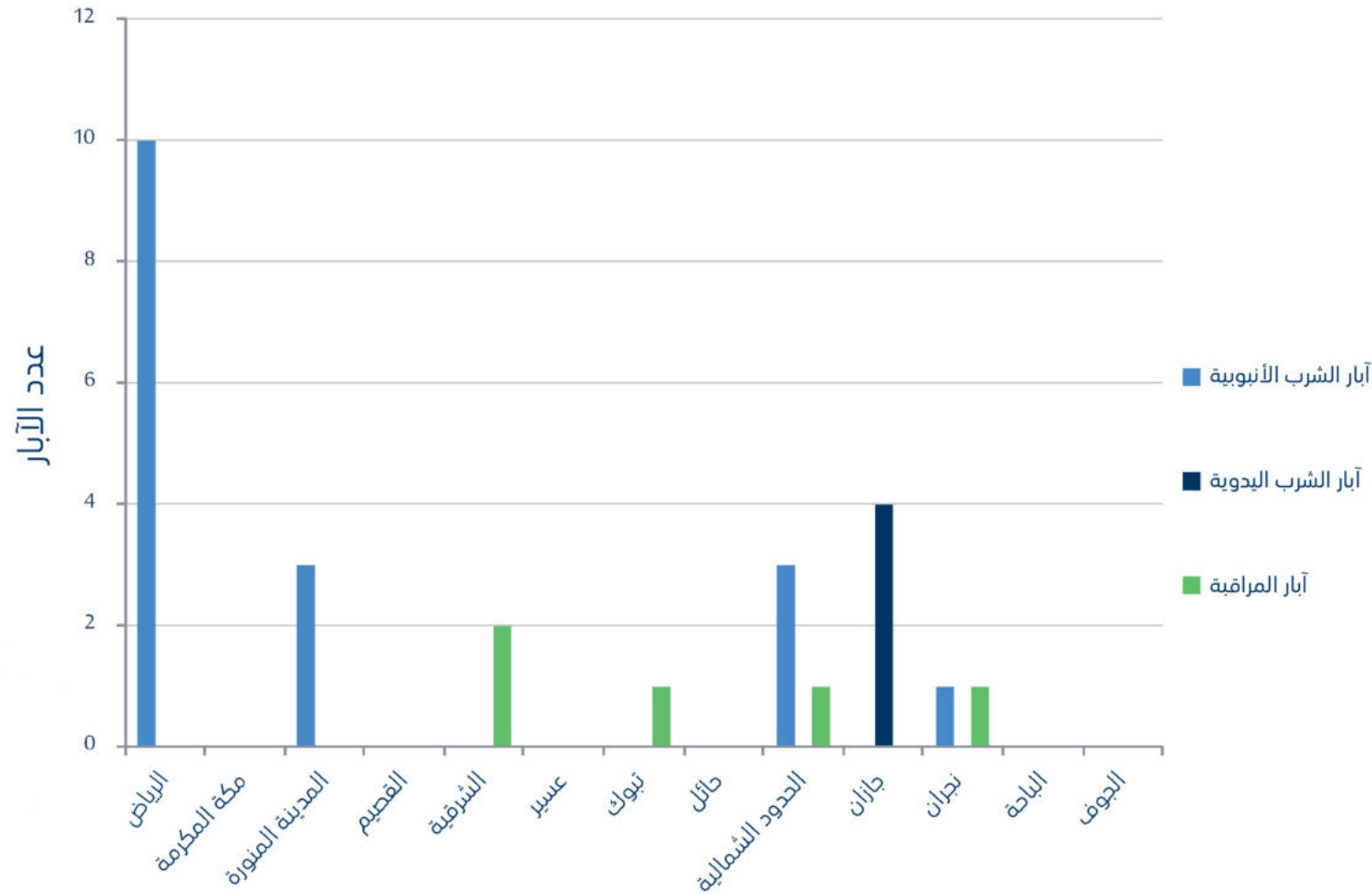
1.2 المياه

3. مصادر المياه

1.3 الآبار

عدد آبار الوزارة (لمختلف الأغراض) حسب أنواعها والمناطق والمحفورة خلال عام 2022م

آبار الوزارة بمختلف مناطق المملكة المحفورة خلال العام 2022 م



إجمالي آبار الشرب الأوتوماتيكية للعام 2022م
17 بئر



إجمالي آبار الشرب اليدوية للعام 2022م
4 آبار



إجمالي آبار المراقبة للعام 2022م
5 آبار

المناطق	أنواع الآبار		
	آبار المراقبة	آبار الشرب اليدوية	آبار الشرب الأوتوماتيكية
الرياض	0	0	10
مكة المكرمة	0	0	0
المدينة المنورة	0	0	3
القصيم	0	0	0
الشرقية	2	0	0
عسير	0	0	0
تبوك	1	0	0
حائل	0	0	0
الحدود الشمالية	1	0	3
جازان	0	4	0
نجران	1	0	1
الباحة	0	0	0
الجوف	0	0	0
المجموع	5	4	17

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه.



الآبار الاختبارية والمراقبة
لعام 2022م
974 بئر

آبار الشرب اليدوية
لعام 2022م
2,542 بئر

آبار الشرب الأنبوبية
لعام 2022م
5,939 بئر



1.2 المياه

3. مصادر المياه

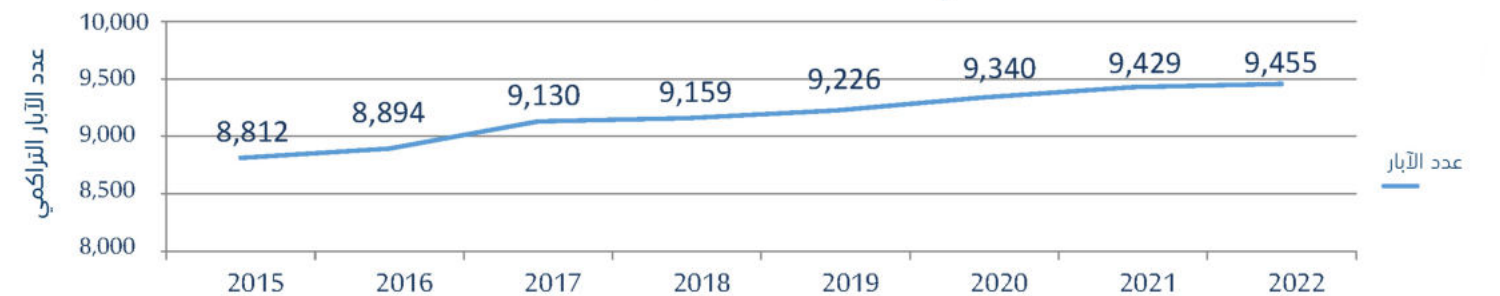
1.3 الآبار

الآبار-التطور التراكمي لآبار الوزارة المحفورة حتى العام 2022م

التطور التراكمي لآبار الوزارة المحفورة حتى العام 2022م								المنطقة
الأعوام								
2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	
5,939	5,922	5,857	5,772	5,725	5,713	5,696	5,679	آبار الشرب الأنبوبية
2,542	2,538	517,2	2,497	2478	2,462	2,427	2,382	آبار الشرب اليدوية
974	969	966	957	956	955	771	751	الآبار الاختبارية والمراقبة
9,455	9,429	9,340	9,226	9,159	9,130	8,894	8,812	الإجمالي

ملاحظة: يوجد زيادة في التطور التراكمي لآبار الوزارة عن التقارير الإحصائية السابقة نظراً لإدراج أعداد جديدة من الآبار التي تم حصرها ضمن مشروع حصر الآبار الذي يجري تنفيذه حالياً
مصدر البيانات: وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة للموارد المياه.

التطور التراكمي لآبار الوزارة المحفورة حتى العام 2022م



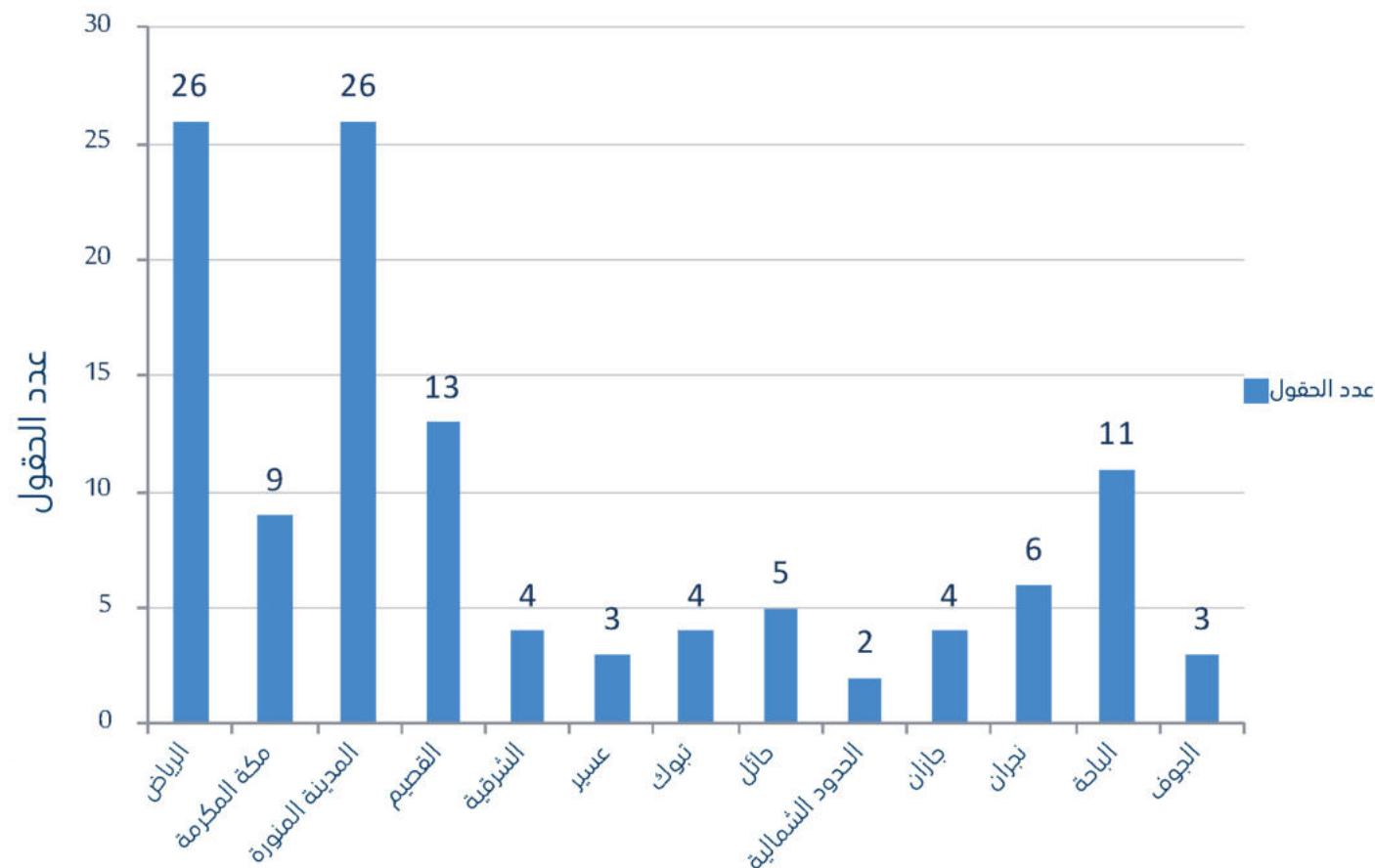


1.2 المياه

3. مصادر المياه

1.3 الآبار

حقول آبار مياه الشرب الشاملة بمختلف مناطق المملكة لعام 2022 م



حقول آبار مياه الإمداد الحضري بمختلف مناطق المملكة حتى عام 2022 م

المنطقة	عدد الحقول	عدد الآبار	الطاقة التشغيلية (م/3/سنة)
الرياض	26	504	473,547,000
مكة المكرمة	9	143	11,500,000
المدينة المنورة	26	787	66,000,000
القصيم	13	299	332,692,000
الشرقية	4	194	309,783,000
عسير	3	32	6,862,000
تبوك	4	78	95,046,000
حائل	5	134	157,430,000
الحدود الشمالية	2	26	29,281,000
جازان	4	116	28,244,000
نجران	6	106	88,124,000
الباحة	11	127	20,214,000
الجوف	3	63	70,380,000
الإجمالي	116	2,609	1,689,103,000

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه.

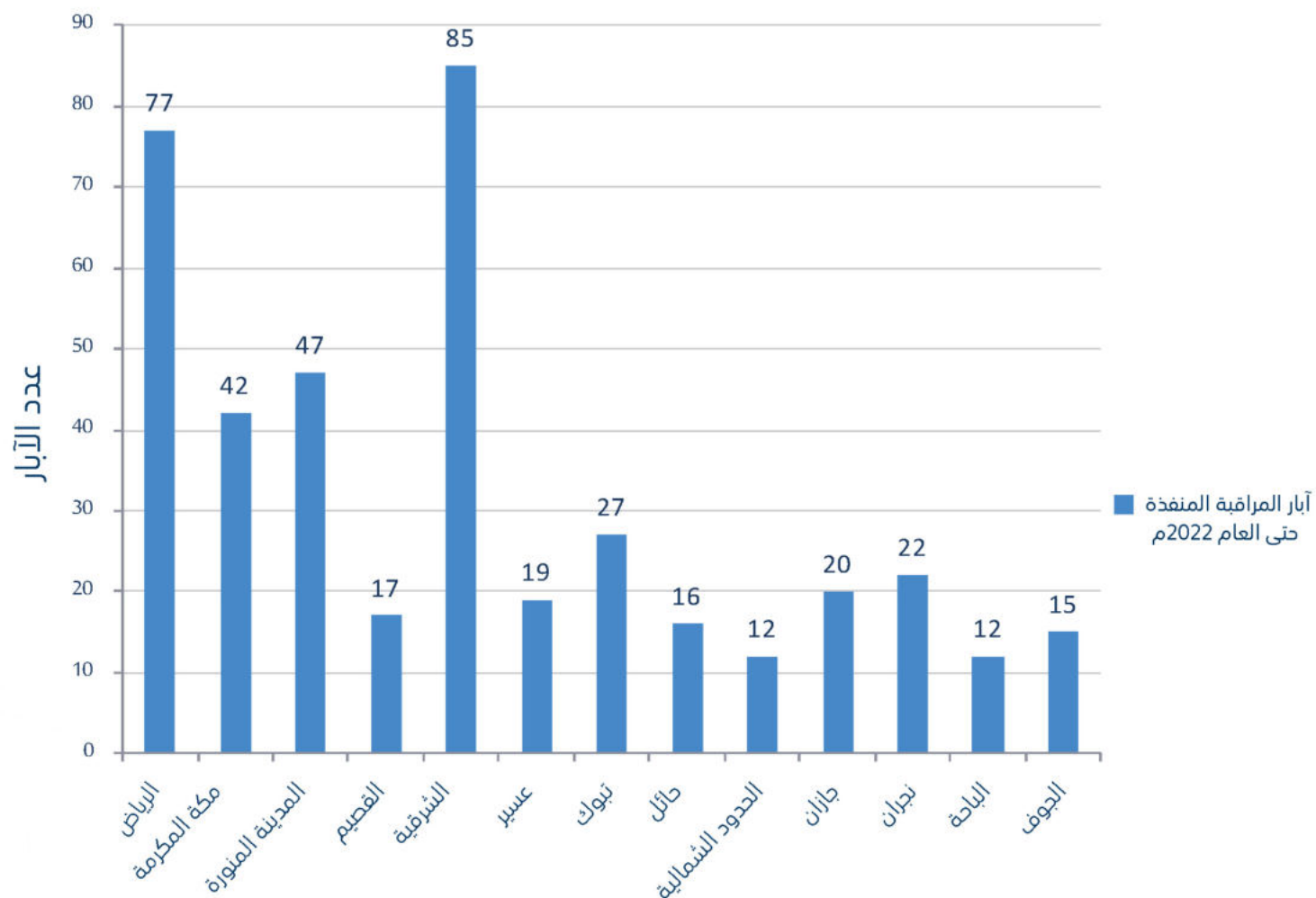


1.2 المياه

3. مصادر المياه

1.3 الآبار

آبار المراقبة العاملة بمختلف مناطق المملكة لعام 2022 م



آبار مراقبة منسوب المياه الجوفية العاملة بمختلف مناطق المملكة حتى عام 2022 م



المنطقة	آبار المراقبة المنفذة في عام 2022 م	آبار المراقبة المنفذة حتى العام 2022 م
الرياض	0	77
مكة المكرمة	0	42
المدينة المنورة	0	47
القصيم	0	17
الشرقية	2	85
عسير	0	19
تبوك	1	27
حائل	0	16
الحدود الشمالية	1	12
جازان	0	20
نجران	1	22
الباحة	0	12
الجوف	0	15
الإجمالي	5	411

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه.

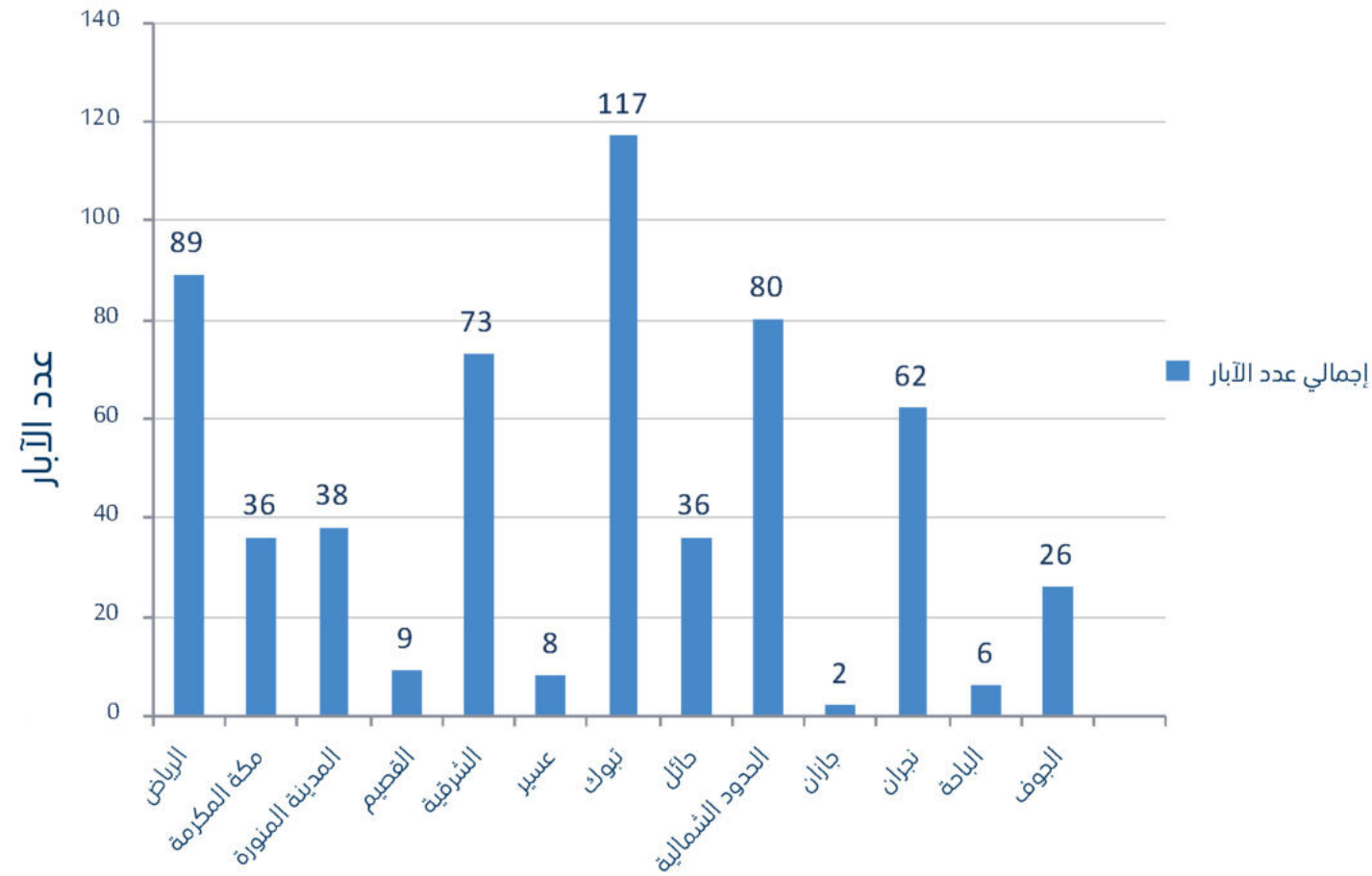


1.2 المياه

3. مصادر المياه

1.3 الآبار

مشاريع سقيا البادية المنفذة حتى العام 2022م



عدد الآبار المنفذة
في الرياض حتى 2022م
89



عدد الآبار المنفذة
في الحدود الشمالية حتى 2022م
80



إجمالي عدد الآبار
المنفذة حتى 2022م
582

مشاريع سقيا البادية حتى عام 2022 م

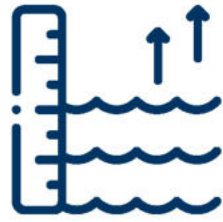
المنطقة	عدد الآبار المنفذة في عام 2022م	عدد الآبار المنفذة حتى العام 2022م
الرياض	0	89
مكة المكرمة	0	36
المدينة المنورة	0	38
القصيم	0	9
الشرقية	1	73
عسير	0	8
تبوك	0	117
حائل	0	36
الحدود الشمالية	0	80
جازان	0	2
نجران	0	62
الباحة	0	6
الجوف	0	26
الإجمالي	1	582

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه.

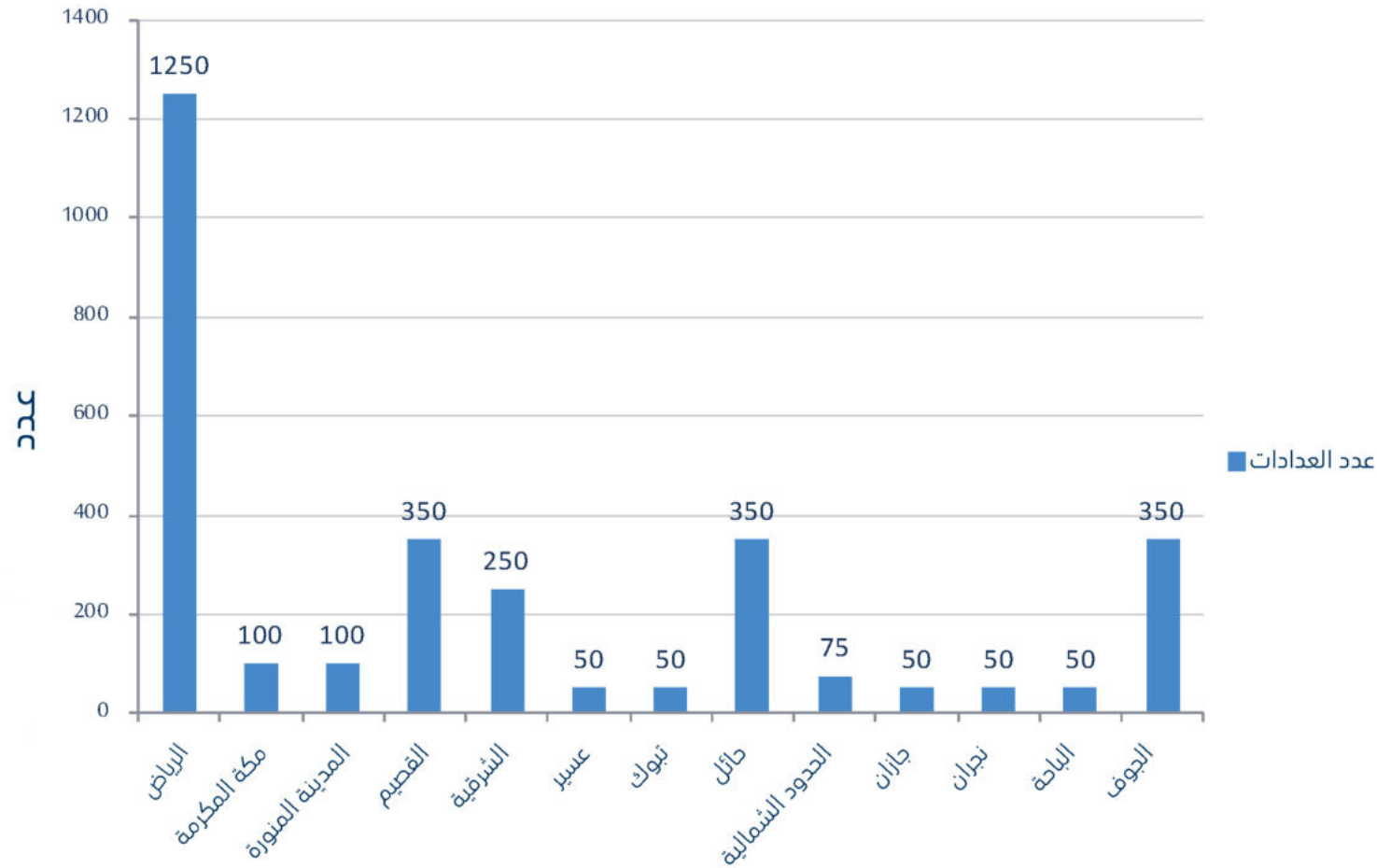


إجمالي عدد عدادات قياس
استهلاك مياه الآبار

3,075



عدادات قياس استهلاك مياه الآبار التي تم تركيبها حتى نهاية عام 2022م



عدد عدادات قياس استهلاك
مياه الآبار في الرياض حتى 2022م
1,250



1.2 المياه

3. مصادر المياه

1.3 الآبار

عدادات قياس استهلاك مياه الآبار التي تم تركيبها حتى نهاية عام 2022م

المنطقة	عدد العدادات
الرياض	1,250
مكة المكرمة	100
المدينة المنورة	100
القصيم	350
الشرقية	250
عسير	50
تبوك	50
حائل	350
الحدود الشمالية	75
جازان	50
نجران	50
الباحة	50
الجوف	350
الإجمالي	3,075

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.



1.2 المياه

3. مصادر المياه

2.3 التراخيص

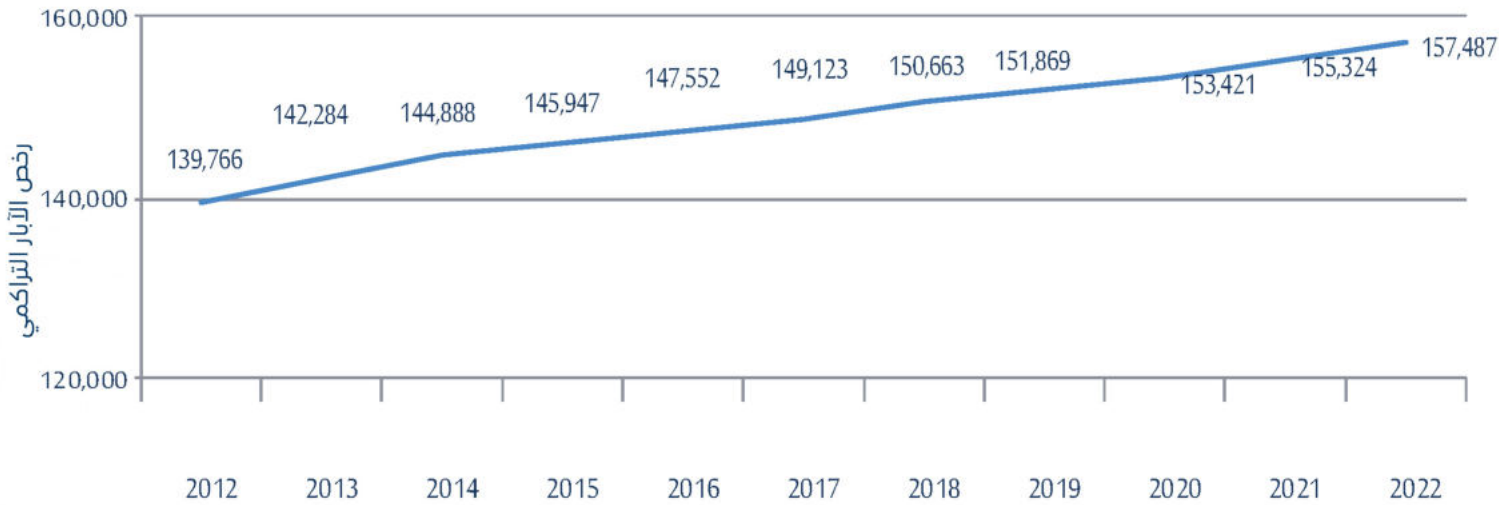


التطور التراكمي لرخص الآبار لمختلف الأغراض بالمناطق حتى العام 2022م

المنطقة	الأعوام										
	2022م	2021م	2020م	2019م	2018م	2017م	2016م	2015م	2014م	2013م	2012م
الرياض	72,680	72,073	70,988	70,153	69,453	68,562	67,684	66,843	66,172	64,690	62,884
مكة المكرمة المدينة المنورة	9,196	9,066	8,875	8,745	8,689	8,614	8,566	8,510	8,481	8,460	8,448
المنطقة الشرقية	11,529	11,510	11,483	11,456	11,410	11,382	11,362	11,329	11,296	11,196	11,069
القصيم، حائل، تبوك الجوف، والحدود الشمالية	50,079	50,000	49,862	49,653	49,455	49,193	48,916	48,640	48,502	47,513	46,942
الباحة، عسير نجران، جازان	13,902	12,597	12,176	11,862	11,650	11,371	11,024	10,625	10,437	10,425	10,423
جهات حكومية (غير وزارة البيئة والمياه و الزراعة)	101	78	37	-	6	1	-	-	-	-	-
الإجمالي	157,487	155,324	153,421	151,869	150,663	149,123	147,552	145,947	144,888	142,284	139,766

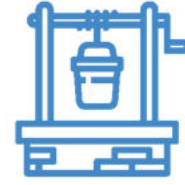
مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.

التطور التراكمي لرخص الآبار لمختلف الأغراض حتى العام 2022م

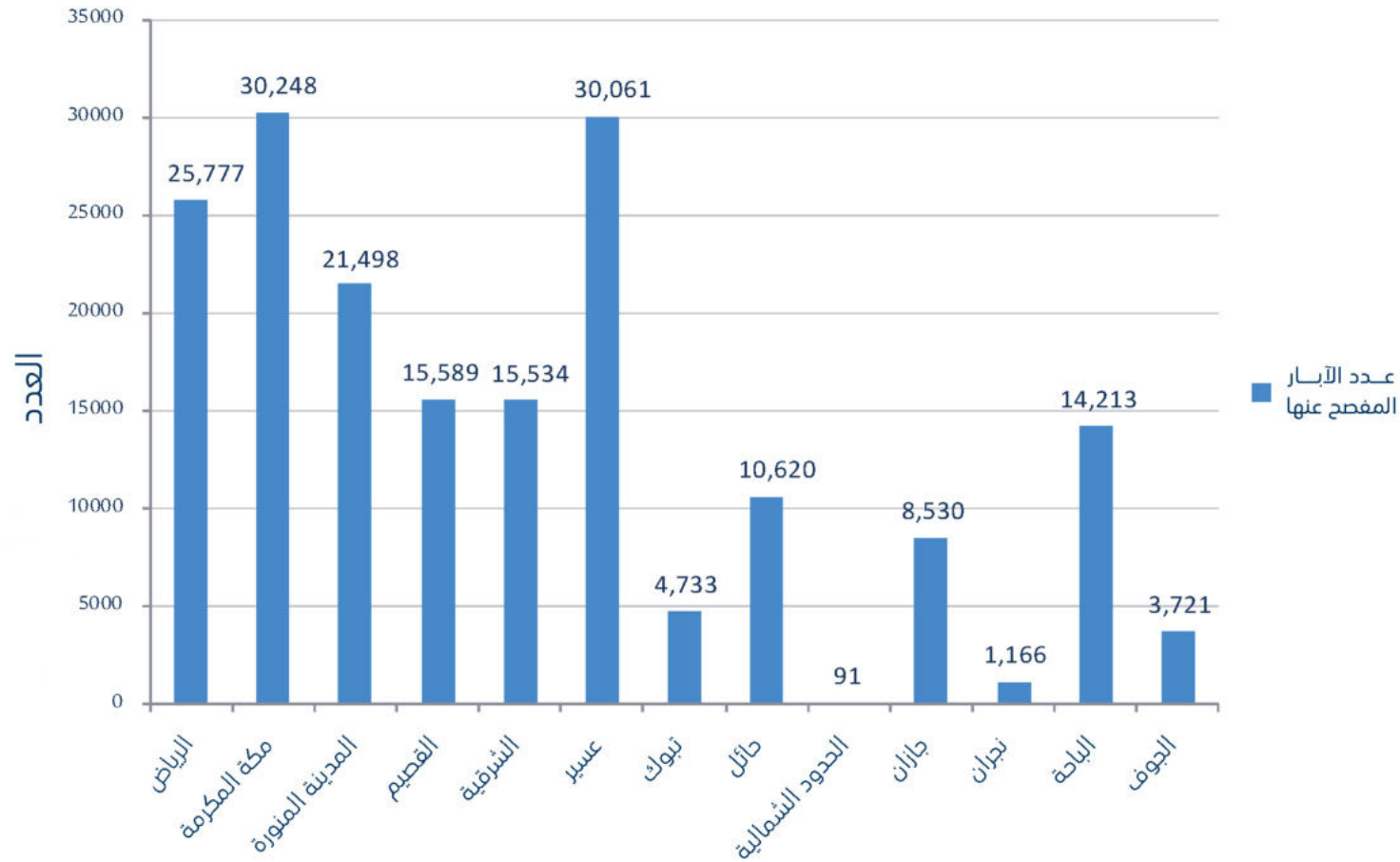




إجمالي عدد الآبار
المفصح عنها حتى 2022م
181,781



الآبار المفصح عنها حتى نهاية عام 2022 م



1.2 المياه

3. مصادر المياه

2.3 التراخيص

الآبار المفصح عنها (حسب المادة 73 من نظام المياه) حتى عام 2022م

المنطقة	عدد الآبار
الرياض	25,777
مكة المكرمة	30,248
المدينة المنورة	21,498
القصيم	15,589
الشرقية	15,534
عسير	30,061
تبوك	4,733
حائل	10,620
الحدود الشمالية	91
جازان	8,530
نجران	1,166
الباحة	14,213
الجوف	3,721
الإجمالي	181,781

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.

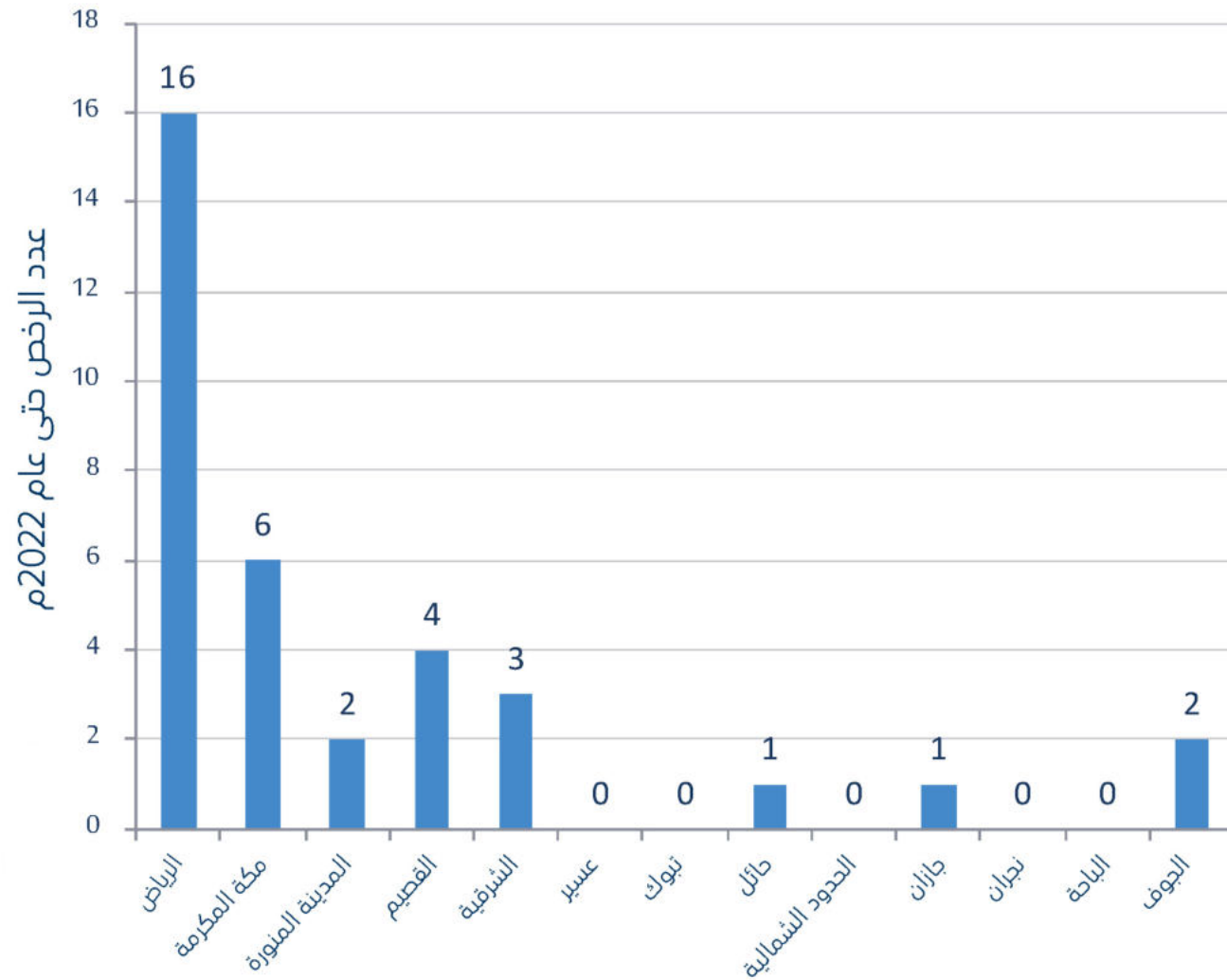


1.2 المياه

3. مصادر المياه

2.3 التراخيص

رخص تصدير مياه الشرب المعبأة حتى العام 2022م



رخص تصدير مياه الشرب المعبأة حتى العام 2022م

المنطقة	عدد الرخص في عام 2022	عدد الرخص حتى عام 2022	كمية المياه المصدرة (م ³ /سنة) عام 2022م
الرياض	9	16	55,023.38
مكة المكرمة	3	6	21,928.47
المدينة المنورة	0	2	1,500
القصيم	2	4	11,642.72
الشرقية	1	3	6,112
عسير	0	0	0
تبوك	0	0	0
حائل	0	1	150
الحدود الشمالية	0	0	0
جازان	1	1	100
نجران	0	0	0
الباحة	0	0	0
الجوف	1	2	700
الإجمالي	17	35	97,156.57

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.



1.2 المياه

3. مصادر المياه

2.3 التراخيص

عدد رخص مزاولة مهنة حفر الآبار الصادرة حتى 2022م.

عدد الرخص الصادرة حتى عام 2022م	عدد الرخص الصادرة في عام 2022	نوع الترخيص
505	75	آبار أنبوبية
74	2	آبار يدوية
579	77	الإجمالي

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.



إجمالي عدد الرخص الصادرة حتى 2022م
579



عدد رخص مزاولة مهنة حفر الآبار اليدوية حتى 2022م
74



عدد رخص مزاولة مهنة حفر الآبار الأنبوبية حتى 2022م
505



1.2 المياه

3. مصادر المياه

2.3 التراخيص

عدد رخص الأشياح الصادرة في عام 2022م.

المنطقة	استخدام مصدر مياه لمناهل المياه الصالحة للشرب	الطاقة الإنتاجية (م/3 يوم)	أشياح مياه غير صالحة للشرب	الطاقة الإنتاجية (م/3 يوم)
الرياض	44	123,726.07	13	12,652.83
مكة المكرمة	0	0	0	0
المدينة المنورة	0	0	0	0
القصيم	0	0	1	274
الشرقية	1	465.75	0	0
عسير	0	0	0	0
تبوك	0	0	0	0
حائل	0	0	0	0
الحدود الشمالية	0	0	0	0
جازان	0	0	0	0
نجران	0	0	0	0
الباحة	0	0	0	0
الجوف	0	0	0	0
الإجمالي	45	124,191.82	14	12,926.83

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.

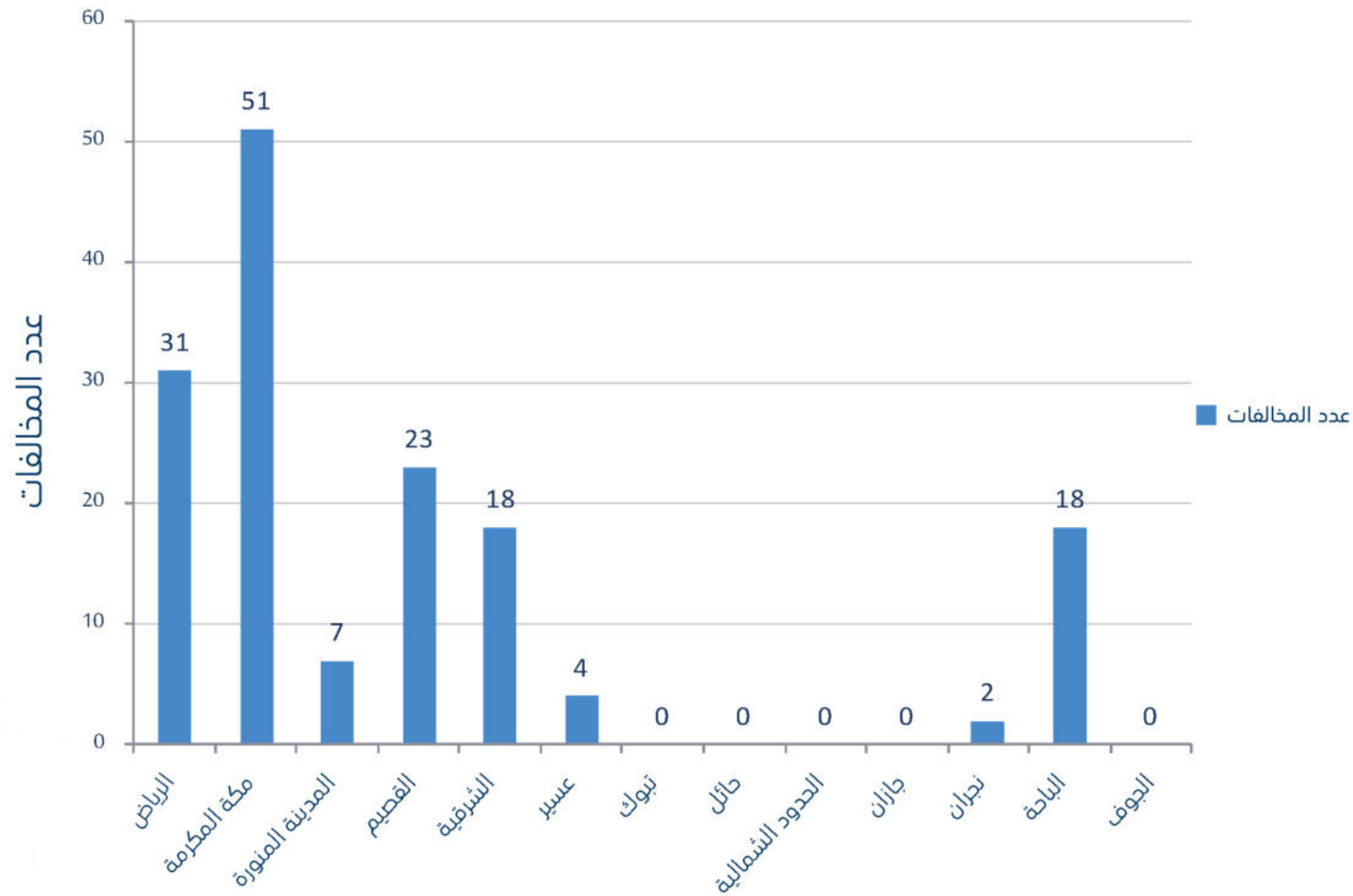


1.2 المياه

3. مصادر المياه

2.3 التراخيص

عدد مخالفات أحكام نظام المياه الخاصة بمصادر المياه خلال عام 2022م



مخالفات أحكام نظام المياه الخاصة بمصادر المياه في العام 2022م.

المنطقة	عدد المخالفات	قيمة المخالفات (ريال)
الرياض	31	1,510,000
مكة المكرمة	51	567,000
المدينة المنورة	7	140,000
القصيم	23	640,000
الشرقية	18	595,000
عسير	4	40,000
تبوك	0	0
حائل	0	0
الحدود الشمالية	0	0
جازان	0	0
نجران	2	50,000
الباحة	18	235,000
الجوف	0	0
الإجمالي	154	3,777,000

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لتنظيم موارد المياه.



1.2 المياه

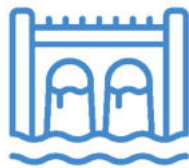
3. مصادر المياه

3.3 السدود

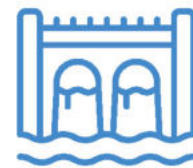
بيان بالسدود المنفذة حتى نهاية عام 2022م.

المنطقة	عدد السدود	السعة التخزينية م ³
الرياض	114	110,125,527
مكة المكرمة	78	922,213,958
المدينة المنورة	42	137,356,488
القصيم	18	8,859,133
الشرقية	2	11,221,949
عسير	121	602,192,230
تبوك	21	23,876,003
حائل	46	27,800,246
الحدود الشمالية	11	61,713,517
جازان	15	331,193,269
نجران	26	103,737,279
الباحة	54	106,223,924
الجوف	11	15,802,857
الإجمالي	559	2,462,316,380

مصدر البيانات: الإدارة العامة للشؤون الهندسية



إجمالي السدود المنفذة
وتحت التنفيذ 574 سداً
بسعة (2,546,647,148)
متر مكعب.



يوجد 15 سداً تحت التنفيذ
بسعة (84,330,768)
متر مكعب.



3. مصادر المياه

4.3 المحطات

بيانات الإنتاج: محطات التنقية الجوفية والسطحية لشركة المياه الوطنية لعام 2022م

المحطات ذات طاقة تصميمية أعلى من (50) ألف (م³/يوم)

رقم	المنطقة	اسم المحطة	المصدر	الطاقة التصميمية (م ³ /يوم)	الطاقة الإنتاجية (م ³ /يوم)
1	الرياض	محطة التنقية بمشروع مياه الخرج الشامل	آبار	80,000	933.3
2	الرياض	محطة تنقية المياه الحائر (نساخ)	آبار	50,000	26,660
3	الرياض	محطة تنقية المياه صلبوخ (1)	آبار	60,000	54,070
4	الرياض	محطة تنقية المياه صلبوخ (2)	آبار	60,000	39,295
5	الرياض	محطة تنقية المياه البوب (1)	آبار	60,000	33,607
6	الرياض	محطة تنقية المياه البوب (2)	آبار	60,000	34,536
7	الرياض	محطة تنقية المياه سعد (1)	آبار	210,000	356,652
8	الرياض	محطة تنقية المياه الحني	آبار	360,000	323,222
9	مكة المكرمة	محطة تنقية سد طي	سد	100,000	33,020
10	مكة المكرمة	محطة تنقية سد رابغ	سد	100,000	0
11	القصيم	محطة تنقية المياه الأولى (ببريدة)	آبار	150,000	164,779
12	القصيم	محطة تنقية المياه الثانية (عنيزة)	آبار	75,000	70,301
13	القصيم	محطة تنقية المياه الثالثة (البدائع)	آبار	100,000	59,196
14	القصيم	محطة تنقية المياه الرابعة (البكيرية ورياض الخبراء)	آبار	50,000	33,014
15	القصيم	محطة تنقية المياه السابعة (ببريدة)	آبار	50,000	48,247
16	الجوف	تنقية المياه ببسيطا	آبار	112,320	297
17	عسير	محطة تنقية الوجيد	آبار	61,000	21,902.5
18	عسير	محطة تنقية سد مرية	سد	75,000	183
19	حائل	الحميمة	آبار	85,000	71,485
20	حائل	الشقيق	آبار	75,000	79,496
21	جازان	محطة تنقية المياه على سد وادي بيش (م1)	سد	75,000	5,478
22	جازان	محطة تنقية المياه على سد وادي بيش (م2)	سد	75,000	5,478
23	جازان	محطة تنقية المياه بجازان (الماطري)	آبار	50,000	24,756
المجموع				2,173,320	1,486,607.80

ملاحظة زيادة الإنتاجية في البند 7-11-20 نتيجة وجود كميات مياه من الآبار مباشرة تخلط مع إنتاجية المحطات
مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

3. مصادر المياه

3.3 السدود



التطور التراكمي للسدود المنفذة وسعتها التخزينية خلال الأعوام 2019 - 2022م

2022م		2021م		2020م		2019م		الإجمالي
العدد	السعة (م ³)	العدد	السعة (م ³)	العدد	السعة (م ³)	العدد	السعة (م ³)	
559	2,462,316,380	553	2,454,854,428	550	2,453,473,047	541	2,369,729,565	

مصدر البيانات : الإدارة العامة للشؤون الهندسية



1.2 المياه

3. مصادر المياه

4.3 المحطات

المحطات ذات طاقة تصميمية أقل من (50 ألف م³/يوم)

رقم	المنطقة	أسم المحطة	المصدر	الطاقة التصميمية (م ³ /يوم)	الطاقة الإنتاجية (م ³ /يوم)
1	جميع المناطق	المحطات ذات طاقة تصميمية أقل من (50 ألف م ³ /يوم) وعددها (215) محطة	آبار-سدود	946,690	491,915
المجموع				946,690	491,915

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية

إجمالي الإنتاج لمحطات التنقية الجوفية والسطحية والآبار المباشرة (م³/يوم)

رقم	المنطقة	أسم المحطة	المصدر	الطاقة الإنتاجية (م ³ /يوم)
1	جميع المناطق	المحطات ذات طاقة تصميمية أعلى من (50 ألفاً	آبار-سدود	1,486,607.80
2		المحطات ذات طاقة تصميمية أقل من (50 ألفاً	آبار-سدود	491,915
3		آبار مباشرة بدون محطات تنقية	آبار-سدود	1,083,760
المجموع				3,062,282.80

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



المحطات ذات طاقة تصميمية أعلى من (50 ألفاً
1,486,607.80 م³/يوم



المحطات ذات طاقة تصميمية أقل من (50 ألفاً
491,915 م³/يوم



آبار مباشرة بدون محطات تنقية
1,083,760 م³/يوم



كميات إنتاج المياه المحلاة المستلمة من محطات القطاع الخاص لعام 2022م



كميات إنتاج المياه
المحلاة المستلمة من محطات
القطاع الخاص لعام 2022م
944.1 مليون م³

المحطة	الكمية المستلمة لعام 2022م (مليون م ³)
شركة الشعيبة للمياه والكهرباء	289.3
شركة الشقيق للمياه والكهرباء	67.2
شركة الجبيل للمياه والكهرباء	175.8
شركة توسعة الشعيبة	51.6
شركة مشروع تنمية الشعيبة الثانية	90.2
شركة الشقيق الثالثة للمياه	111.8
شركة رابع الثالثة للمياه	158.2
الإجمالي	944.1

مصدر البيانات : المؤسسة العامة لتوليد المياه المالحة



1.2 المياه

3. مصادر المياه

4.3 المحطات

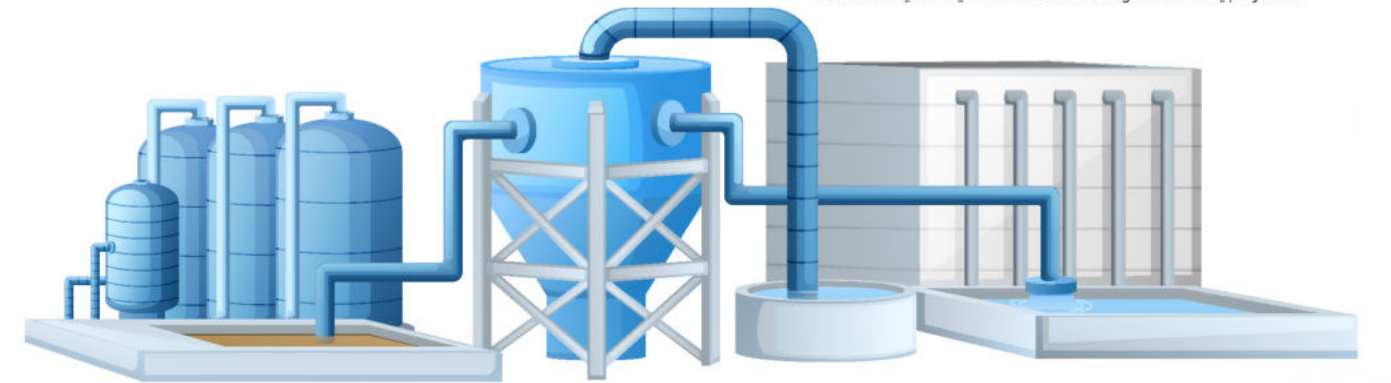
كميات إنتاج المياه المحلاة حسب المحطات لعام 2022م



إجمالي إنتاج المياه المحلاة
حسب المحطات لعام 2022م
2,003,201,087
متر مكعب/يوم

المحطة	الكمية (متر مكعب / يوم)
الخير	245,226,870
الجبيل	459,351,237
الخفجي	21,343,405
رأس الخير	380,458,159
جدة	91,684,815
ينبع	283,082,526
الشعيبة	398,646,508
الشقيق	47,240,355
المحطات الصغيرة	76,167,213
الإجمالي	2,003,201,087

مصدر البيانات : المؤسسة العامة لتوليد المياه المالحة

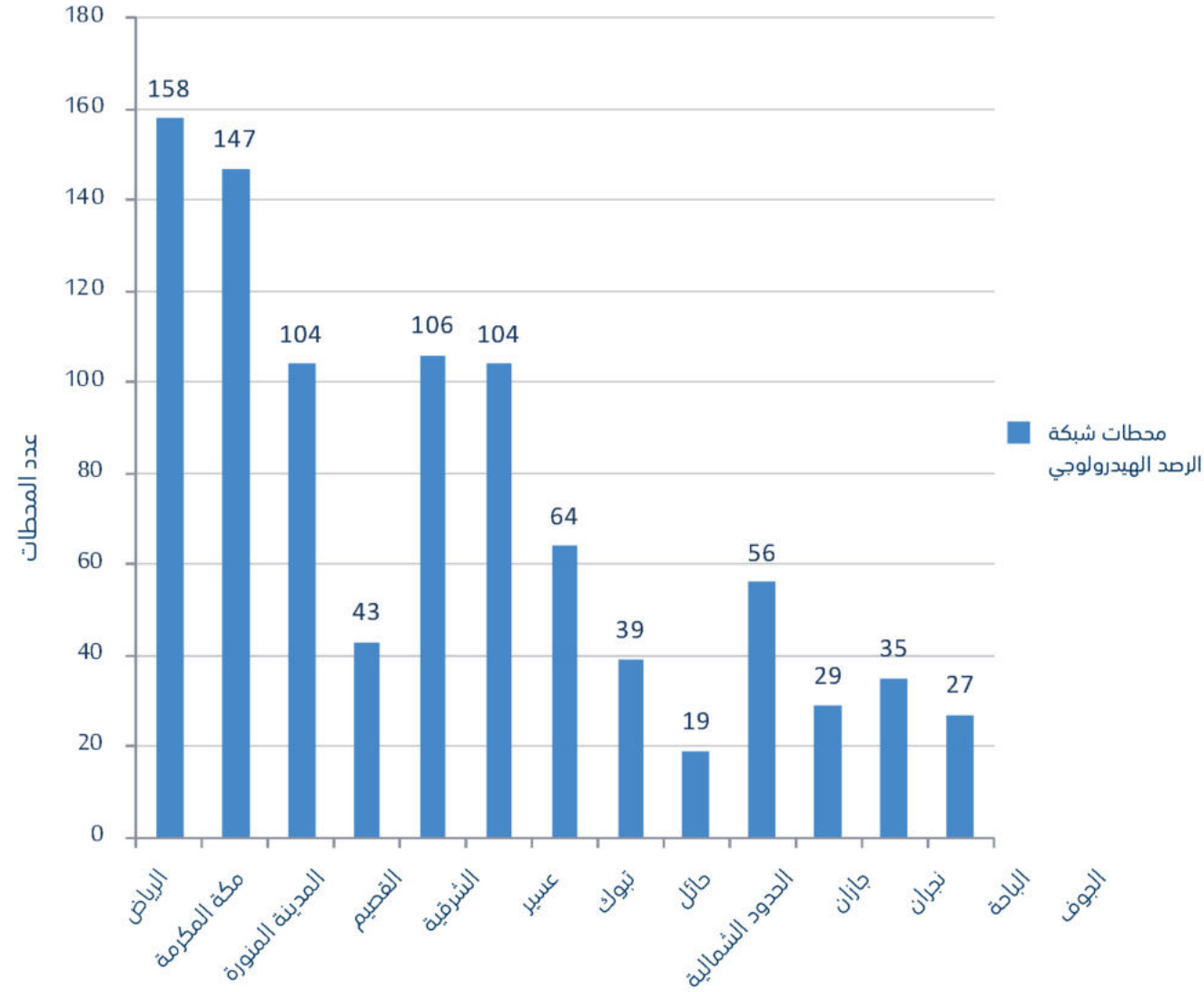




1.2 المياه

4. الرصد الهيدرولوجي

توزيع محطات الرصد الهيدرولوجي على المناطق



توزيع محطات شبكة الرصد الهيدرولوجي في المملكة حتى عام 2022 م

المنطقة	محطات الأمطار	المحطات المناخية	محطات السيول	محطات السدود	آبار المراقبة	الإجمالي
الرياض	50	17	1	13	77	158
مكة المكرمة	82	12	11	0	42	147
المدينة المنورة	48	6	3	0	47	104
القصيم	24	3	2	1	13	43
الشرقية	15	6	0	0	85	106
عسير	66	10	9	0	19	104
تبوك	27	5	5	0	27	64
حائل	20	1	2	0	16	39
الحدود الشمالية	5	2	0	0	12	19
جازان	27	4	5	0	20	56
نجران	4	3	0	0	22	29
الباحة	17	4	2	0	12	35
الجوف	10	2	0	0	15	27
الإجمالي	395	75	40	14	407	931

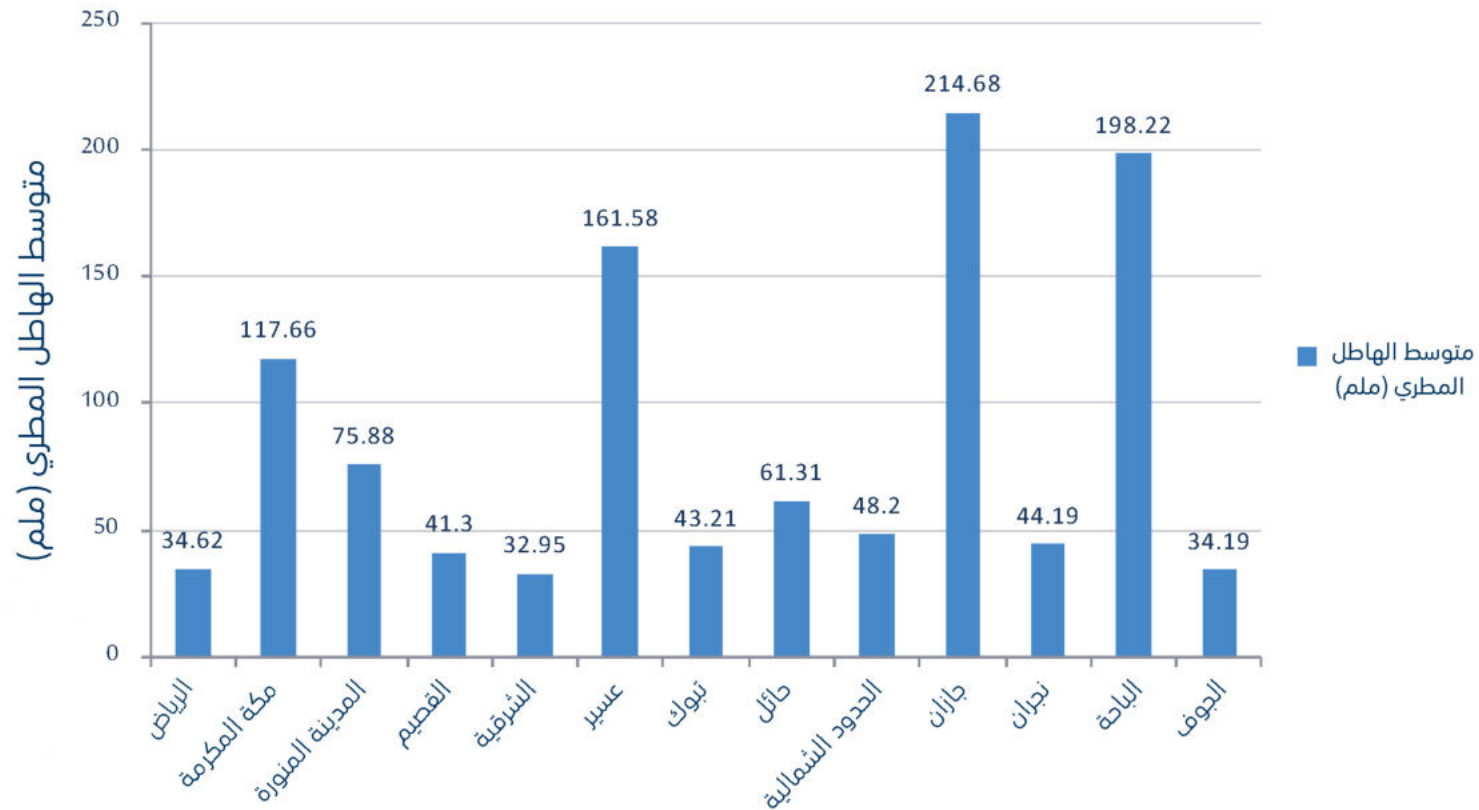
مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه

1.2 المياه

4. الرصد الهيدرولوجي

المتوسط الموزون للهاطل المطري خلال عام 2022م (97.15) ملم.

متوسط الهاطل المطري في مناطق المملكة



متوسط الهاطل المطري
جازان
214.68 ملم

متوسط الهاطل المطري
الشرقية
32.95 ملم

كمية الأمطار المسجلة في محطات الرصد خلال عام 2022م

المنطقة	متوسط الهاطل المطري (ملم)
الرياض	34.62
مكة المكرمة	117.66
المدينة المنورة	75.88
القصيم	41.30
الشرقية	32.95
عسير	161.58
تبوك	43.21
حائل	61.31
الحدود الشمالية	48.20
جازان	214.68
نجران	44.19
الباحة	198.22
الجوف	34.19

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه



1.2 المياه

4. الرصد الهيدرولوجي



التغير في الهطول المطري حتى عام 2022 م

الأعوام							المتوسط / العام	
2022م	2021م	2020م	2019م	2018م	2017م	2016م		2015م
97.15	79.76	62.88	80.36	105.75	54.12	66.83	75.17	متوسط الهطول المطري (ملم)

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للمياه - الإدارة العامة لموارد المياه

التغير في الهطول المطري خلال 8 أعوام سابقة





1.2 المياه

5. درجة الحموضة ودرجة الحرارة ودرجة الملوحة في المياه العذبة

درجة الحرارة في المياه العذبة لعام 2022م

وحدة القياس: درجة مئوية

م	المحطات	متوسط درجة الحرارة لعام 2022
1	وحدة أعمال الرياض	34.3
2	محافظات الرياض	32.17
3	وحدة أعمال مكة	30.9
4	وحدة أعمال جدة	33
5	وحدة أعمال الطائف	30.52
6	محافظات مكة	30.6
7	المنطقة الشرقية	27
8	المدينة المنورة	30
9	تبوك	26
10	القصيم	22
11	حائل	23.1
12	الحدود الشمالية	27
13	الجوف	26
14	جازان	28.7
15	نجران	25.45
16	الباحة	26
17	عسير	27.5

الرياض
34.3م°

القصيم
22م°

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

5. درجة الحموضة ودرجة الحرارة ودرجة الملوحة في المياه العذبة

درجة الحموضة في المياه العذبة لعام 2022م

وحدة القياس: مغ / ل

م	المحطات	متوسط درجة الحموضة PH لعام 2022م
1	وحدة أعمال الرياض	7.71
2	محافظات الرياض	7.99
3	وحدة أعمال مكة	8.35
4	وحدة أعمال جدة	7.55
5	وحدة أعمال الطائف	8.27
6	محافظات مكة	8.21
7	المنطقة الشرقية	7.65
8	المدينة المنورة	8.2
9	تبوك	6.7
10	القصيم	7.5
11	حائل	7.2
12	الحدود الشمالية	7.84
13	الجوف	7.6
14	جازان	7.82
15	نجران	7.65
16	الباحة	7.9
17	عسير	8.3



متوسط درجة الحموضة PH
ل وحدة أعمال الرياض
لعام 2022م
7.71 مغ / ل



متوسط درجة الحموضة PH
محطة تبوك
لعام 2022م
6.7 مغ / ل

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

6. شبكات المياه

1.6 أطوال أنابيب شبكات المياه حتى نهاية شهر ديسمبر من العام 2022م

المنطقة	المنفذ خلال عام 2022م (كم)	التراكمي بنهاية عام 2022م (كم)
وحدة أعمال الرياض	29.08	18,753
محافظات منطقة الرياض	43.76	11,522
وحدة أعمال مكة المكرمة	47.01	3,881
وحدة أعمال جدة	86.21	6,916
وحدة أعمال الطائف	68.28	1,589
محافظات منطقة مكة المكرمة	101.66	5,603
المدينة المنورة	4.16	8,645
القصيم	180.37	18,056
المنطقة الشرقية	38.64	14,506
عسير	185.74	4,568
تبوك	17.40	3,737
حائل	64.70	4,897
الحدود الشمالية	2.20	2,833
جازان	25.36	10,030
نجران	77.66	4,924
الباحة	105.23	4,885
الجوف	7.56	2,182
المجموع	1,085.01	127,525

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

5. درجة الحموضة ودرجة الحرارة ودرجة الملوحة في المياه العذبة

درجة الملوحة في المياه العذبة لعام 2022م

وحدة القياس: غ / ل

م	المحطات	متوسط الملوحة (TDS) لعام 2022
1	وحدة أعمال الرياض	0.690
2	محافظات الرياض	0.708
3	وحدة أعمال مكة	0.101
4	وحدة أعمال جدة	0.194
5	وحدة أعمال الطائف	0.096
6	محافظات مكة	0.098
7	المنطقة الشرقية	0.650
8	المدينة المنورة	0.380
9	تبوك	0.517
10	القصيم	0.80
11	حائل	0.261
12	الحدود الشمالية	0.699
13	الجوف	0.550
14	جازان	0.284
15	نجران	0.417
16	الباحة	0.245
17	عسير	0.225

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



القصيم

0.80 غ / ل



محافظات الرياض

0.708 غ / ل



الحدود الشمالية

0.699 غ / ل



1.2 المياه

6. شبكات المياه

1.6 أطوال أنابيب شبكات المياه

أطوال أنابيب شبكات المياه (التراكمي) خلال الأعوام 2018م - 2022م (كم)



الأعوام					المنطقة
2022م	2021م	2020م	2019م	2018م	
18,753	18,723.68	18,681.96	18,514	18,220	مدينة الرياض
11,522	11,477.91	11,320.98	11,092	10,895	محافظة منطقة الرياض
12,386	12,184.76	12,063.30	11,915	11,688	العاصمة المقدسة وجدة والطائف
5,603	5,501.30	5,223.10	4,938	4,857	محافظة منطقة مكة المكرمة المتبقية
8,645	8,640.42	8,449.30	8,122	7,997	المدينة المنورة
18,056	17,875.21	17,609.85	17,348	17,079	القصيم
14,506	14,467.22	14,415.71	14,258	13,862	الشرقية
4,568	4,382.04	4,259.68	4,003	3,880	عسير
3,737	3,719.35	3,690.26	3,505	3,374	تبوك
4,897	4,832.60	4,726.15	4,570	4,048	حائل
2,833	2,830.63	2,782.53	2,655	2,528	الحدود الشمالية
10,030	10,004.41	9,960.14	9,865	9,759	جازان
4,924	4,846.00	4,826.50	4,606	4,490	نجران
4,885	4,780.03	4,399.91	3,897	3,713	الباحة
2,182	2,174.50	2,125.91	2,069	1,981	الجوف
127,525	126,440.04	124,535.28	121,357	118,371	المجموع



إجمالي أطوال أنابيب
شبكات المياه
حتى عام 2022م

127,525 كم



أطوال أنابيب شبكات المياه
حتى عام 2022م

**الجوف
2,182 كم**



أطوال أنابيب شبكات المياه
حتى عام 2022م

**مدينة الرياض
18,753 كم**



1.2 المياه

7. خدمات العملاء

عدد المشتركين (الحسابات النشطة) بالمياه حسب المنطقة لعام 2022م (العدد بالألف)

عدد المشتركين بالمياه
لعام 2022م
مدينة الرياض
549.03 ألف عميل

عدد المشتركين بالمياه
لعام 2022م
الجوف
30.60 ألف عميل

إجمالي عدد المشتركين بالمياه
لعام 2022م
2,135.0 ألف عميل

المنطقة	2022م
مدينة الرياض	549.03
محافظات منطقة الرياض	144.97
مكة المكرمة	96.66
جدة	149.49
الطائف	49.51
محافظات منطقة مكة المكرمة	10.35
المدينة المنورة	127.00
القصيم	180.17
المنطقة الشرقية	383.59
عسير	63.84
تبوك	47.60
حائل	72.99
الحدود الشمالية	32.21
جازان	84.03
نجران	63.06
الباحة	49.91
الجوف	30.60
المجموع	2,135.0

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

6. شبكات المياه

2.6 التوصيلات المنزلية الخاصة بالمياه

أعداد التوصيلات المنزلية الخاصة بالمياه المنفذة خلال العام 2022م

المنطقة	المنفذ خلال عام 2022م (توصيلة)
القطاع الأوسط*	20,649
القطاع الغربي**	16,487
المدينة المنورة	5,686
القصيم	7,124
المنطقة الشرقية	21,318
عسير	3,481
تبوك	3,244
حائل	3,122
الحدود الشمالية	1,110
جازان	9,238
نجران	398
الباحة	2,284
الجوف	1,207
المجموع	95,348

* القطاع الأوسط يشمل (الرياض ومديرياتها)

** القطاع الغربي يشمل مكة وجدة والطائف ومحافظات مكة

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



1.2 المياه

7. خدمات العملاء

عدد المشتركين (الحسابات النشطة) بالمياه للأعوام من 2019م إلى 2022م (بالألف)

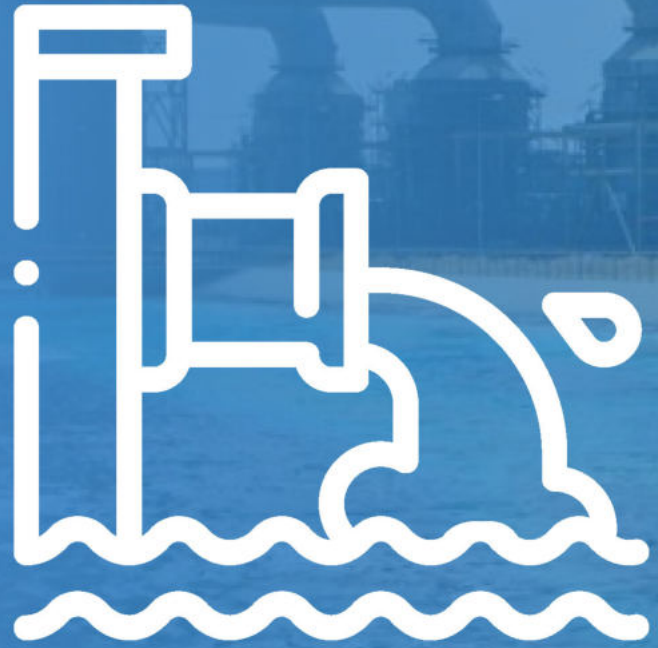
الأعوام				المنطقة
2022م	2021م	2020م	2019م	
549.03	531.07	517.11	509.7	مدينة الرياض
144.97	141.88	139.62	136.8	محافظات منطقة الرياض
295.66	340.83	352.10	338.8	العاصمة المقدسة وجدة والطائف
10.35	10.80	8.20	6.97	محافظات منطقة مكة المكرمة المتبقية
127.00	120.68	120.07	125.6	المدينة المنورة
180.17	170.19	161.76	163.2	القصيم
383.59	361.29	358.33	350.4	المنطقة الشرقية
63.84	59.57	54.24	54.7	عسير
47.60	44.36	43.87	44.8	تبوك
72.99	64.99	63.05	62.3	حائل
32.21	31.18	25.85	25.3	الحدود الشمالية
84.03	72.52	67.13	68.3	جازان
63.06	62.89	61.25	61.1	نجران
49.91	48.14	49.65	49.6	الباحة
30.60	27.53	23.80	23.1	الجوف
2,135.0	2,087.94	2,046.02	2,020.7	المجموع

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية

2

قطاع المياه

2.2 الصرف الصحي





اطوال أنابيب شبكات الصرف الصحي
بنهاية عام 2022م
مدينة الرياض
10,064.39 كم



اطوال أنابيب شبكات الصرف الصحي
بنهاية عام 2022م
محافظات منطقة مكة المكرمة
283.50 كم



اطوال أنابيب شبكات الصرف الصحي
بنهاية عام 2022م
46,681 كم



2.2 الصرف الصحي

1.2 شبكات الصرف الصحي

أطوال أنابيب شبكات الصرف الصحي حتى نهاية ديسمبر من العام 2022م

المنطقة	المنفذ خلال عام 2022م (كم)	التراكمي بنهاية عام 2022 (كم)
مدينة الرياض	67.69	10,064.39
محافظات منطقة الرياض	50.72	2,052.51
مكة المكرمة	2.49	2,840.92
جدة	11.26	4,428.69
الطائف	76.80	1,246.37
محافظات منطقة مكة المكرمة	52.26	283.50
المدينة المنورة	31.84	3,045.22
القصيم	97.23	3,930.49
المنطقة الشرقية	43.46	6,810.51
عسير	13.26	4,148.44
تبوك	31.13	1,627.30
حائل	35.76	1,901.67
الحدود الشمالية	0.28	676.88
جازان	23.61	1,086.21
نجران	27.09	1,495.51
الباحة	3.86	381.15
الجوف	5.84	661.25
المجموع	574.57	46,681

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



2.2 الصرف الصحي

2.2 التوصيلات المنزلية الخاصة بالصرف الصحي

أعداد التوصيلات المنزلية الخاصة بالصرف الصحي المنفذة خلال عام 2022م

المنفذ خلال عام 2022م (توصيلة)	المنطقة
8,662	القطاع الأوسط*
10,460	القطاع الغربي**
1,258	المدينة المنورة
3,370	القصيم
9,819	المنطقة الشرقية
1,928	عسير
406	تبوك
1,650	حائل
141	الحدود الشمالية
305	جازان
42	نجران
0	الباحة
321	الجوف
38,362	المجموع

* القطاع الأوسط يشمل (الرياض ومديرياتها)
** القطاع الغربي يشمل مكة وجدة والطائف ومحافظات مكة
مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



2.2 الصرف الصحي

1.2 شبكات الصرف الصحي

أطوال أنابيب شبكات الصرف الصحي (التراكمي) خلال الأعوام 2019م - 2022م (كم)

الأعوام (تراكمي)				المنطقة
2022م	2021م	2020م	2019م	
10,064.39	9,996.71	9,902.56	9,733	مدينة الرياض
2,052.51	2,001.78	1,950.27	1,901	محافظات منطقة الرياض
8,515.98	8,425.44	8,366.28	8,194	العاصمة المقدسة وجدة والطائف
283.50	231.24	143.34	26	محافظات منطقة مكة المكرمة المتبقية
3,045.22	3,013.39	2,984.43	2,952	المدينة المنورة
3,930.49	3,833.26	3,677.20	3,533	القصيم
6,810.51	6,767.05	6,681.65	6,528	الشرقية
4,148.44	4,135.18	4,097.95	3,974	عسير
1,627.30	1,596.17	1,535.34	1,417	تبوك
1,901.67	1,865.91	1,835.56	1,731	حائل
676.88	676.60	641.60	538	الحدود الشمالية
1,086.21	1,062.60	1,026.60	962	جازان
1,495.51	1,468.42	1,407.91	1,310	نجران
381.15	377.29	354.20	317	الباحة
661.25	655.41	623.78	613	الجوف
46,681	46,106.45	45,228.67	43,729	المجموع

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



2.2 الصرف الصحي

3.2 مياه الصرف الصحي المعالجة

كمية مياه الصرف المعالجة خلال العام 2022م

متوسط كمية المياه المعالجة (م ³ /يوم)	كمية مياه الصرف المعالجة خلال العام 2022م (م ³ /سنة)	عدد محطات معالجة مياه الصرف الصحي (التي تم إنشاؤها)	المنطقة
1,534,360	560,041,371	7	مدينة الرياض
99,193	36,205,413	22	محافظة منطقة الرياض
407,060	148,576,830	2	مكة المكرمة
743,509	271,380,620	4	جدة
124,122	45,304,383	2	الطائف
2,521	920,285	1	محافظة منطقة مكة المكرمة
317,725	115,969,647	9	المدينة المنورة
206,316	75,305,476	5	القصيم
1,198,754	437,545,312	24	المنطقة الشرقية
246,294	89,897,469	23	عسير
131,665	48,057,811	7	تبوك
95,820	34,974,222	6	حائل
29,552	10,786,478	3	الحدود الشمالية
70,173	25,613,110	14	جازان
17,927	6,543,360	3	نجران
2,612	953,253	9	الباحة
48,812	17,816,232	2	الجوف
5,276,414	1,925,891,272	143	الإجمالي

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية





2.2 الصرف الصحي

3.2 مياه الصرف الصحي المعالجة

كمية مياه الصرف الصحي المعالجة في القطاع البلدي

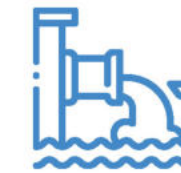
السنوات						المتغير
2022م	2021م	2020م	2019م	2018م	2017م	
1,925.89	1,875.12	1,868.57	1,801.87	1,665.06	1,555.17	كمية مياه الصرف الصحي المعالجة في القطاع البلدي (مليون م ³)

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية

كمية مياه الصرف الصحي المجمعة في القطاع البلدي

السنوات				المتغير
2022م	2021م	2020م	2019م	
1,941.05	1,882.04	1,905.00	1,829.00	كمية مياه الصرف الصحي المجمعة في القطاع البلدي (مليون م ³)

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية



كمية مياه الصرف الصحي المعالجة في القطاع البلدي 2022م
1,925.89 مليون م³



كمية مياه الصرف الصحي المجمعة في القطاع البلدي 2022م
1,941.05 مليون م³



2.2 الصرف الصحي

4.2 أبرز إحصائيات المؤسسة العامة للري

أبرز إحصائيات المؤسسة العامة للري لعام 2022م

عدد الزيارات الميدانية الإرشادية No. Of field extension visit	عدد المزارع المخدومة من مياه ري وخدمات أخرى No. Of farms	عدد الآبار No. of wells	أطوال الطرق الزراعية (كم) Length of Agric Road in (Km)	خزانات المياه Water Storage		عدد وحدات الضخ No Of pumps
				السعة م ³ Capacity m ³	العدد No	
1,437	27,736	5	2161	426,619	17	30
0	750	14	0	24,000	2	14
216	193	5	35.03	301	4	4
0	1,609	19	97	67,500	7	5
3,699	471	0	0	92,629	9	5
12	1,265	0	0	0	0	0
5,364	32,024	43	2,293.03	611,049	39	58

طول قنوات الصرف (كم) Length of Drainage canals (Km)	طول قنوات الري (كم) Length of irrigation canals (Km)	كمية المياه المضخة بالمليون م ³ Pumped water (million m ³)	المساحة الاجمالية (هكتار) Total area Hectare		موقع المشروع Site location
			المروية Irrigated	الكلية Total	
1,294.43	1,806	104.4	3,335	8,659	الأحساء Al-hassa
77	59	6.38	229	376	القطيف Al-qateef
0	16.3	1.41	70	101	الأفلاج Al-Aflag
106	81	6.98	480	579	دومة الجندل Dawmt aljundal
0	221	28.09	2,930	9,403	الرياض Riyadh
0	90 (المجرى)	49.61	15,43	6,525	المدينة المنورة AL-Madinah
1,477.43	2,273.30	196.87	8,587	25,643	الإجمالي Total

مصدر البيانات : المؤسسة العامة للري



إجمالي عدد المزارع التي يخدمها المشروع من مياه ري وخدمات أخرى

32,024



عدد الآبار
دومة الجندل

19 بئر



أطوال الطرق الزراعية
الأفلاج

35.03 كم



سعة خزانات المياه
الرياض

92,629 م³



طول قنوات الصرف
الأحساء

1,294.43 كم



المساحة الإجمالية الكلية

25,643 هكتار



الكمية المستهلكة من مياه الصرف الصحي المعالجة للاستخدام الزراعي والصناعي لعام 2022م

المنطقة	الكمية المستهلكة من مياه الصرف الصحي المعالجة للاستخدام الزراعي (م ³ /سنة)	الكمية المستهلكة من مياه الصرف الصحي المعالجة للاستخدام الصناعي (م ³ /سنة)	إجمالي الكمية المستهلكة من مياه الصرف الصحي المعالجة للاستخدام الزراعي والصناعي (م ³ /سنة)
الرياض	37,203,346.60	8,486,821.40	45,690,168
مكة المكرمة	12,496,696.77	7,254,271.23	19,750,968
المدينة المنورة	115,412,037	-	115,412,037
القصيم	31,609,861.11	709,200.89	32,319,062
المنطقة الشرقية	175,586,567.01	5,660,433.99	181,247,001
عسير	24,044,198	-	24,044,198
تبوك	382,001	-	382,001
حائل	4,115,587.59	89,997.41	4,205,585
الحدود الشمالية	112,193	-	112,193
جازان	5,490,040	-	5,490,040
نجران	4,296,885	-	4,296,885
الباحة	783,311	-	783,311
الجوف	581,096	-	581,096
الإجمالي	412,113,820.08	22,200,724.92	434,314,545

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية.

مجموع المياه المعالجة المعاد استخدامها

المتغير	السنوات			
	2019م	2020م	2021م	2022م
دجم المياه المعالجة المعاد استخدامها (مليون م ³)	311	341	419	434

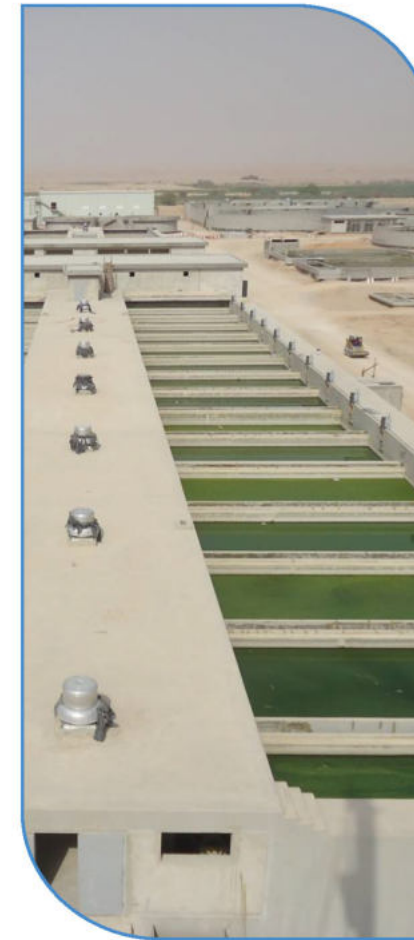
مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية.



2.2 الصرف الصحي

4.2 أبرز إحصائيات المؤسسة العامة للري

كمية مياه الصرف الصحي المعالجة المعاد استخدامها لعام 2022م



المدينة	إجمالي كمية مياه الصرف الصحي المعالجة المعاد استخدامها (م ³ /سنة)	إجمالي الإنتاج 2022م (م ³ /سنة)	نسبة إعادة الاستخدام
الرياض	140,620,408.10	596,246,784	%23.58
مكة المكرمة	23,203,387.94	466,182,118	%4.98
المدينة المنورة	53,019,466.65	115,969,647	%45.72
القصيم	35,355,963.39	75,305,476	%46.95
الشرقية	124,731,251.54	437,545,312	%28.51
عسير	20,236,989.20	89,897,469	%22.51
تبوك	103,140.27	48,057,811	%0.21
حائل	1,201,206.06	34,974,222	%3.43
الحدود الشمالية	7,462,828.95	10,786,478	%69.19
جازان	13,045,540.00	25,613,110	%50.93
نجران	5,540,158.95	6,543,360	%84.67
الباحة	444,724.40	953,253	%46.65
الجوف	9,394,664.40	17,816,232	%52.73
المجموع	434,359,729.85	1,925,891,272	%22.55

مصدر البيانات : شركة المياه الوطنية.

نسبة إعادة الاستخدام

%22.55



إجمالي كمية مياه الصرف الصحي المعالجة المعاد استخدامها

434,359,729.85 م³/سنة



3

قطاع الزراعة





3. قطاع الزراعة

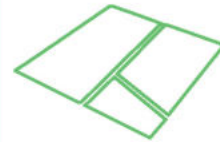
مصطلحات قطاع الزراعة

الأراضي والمساحة

يقصد بالأراضي البور في أحكام (توزيع الأراضي البور بالمرسوم الملكي رقم م/26 وتاريخ 6-7-1388هـ واللوائح الملحقة به) كل أرض تتوفر فيها الشروط التالية:

- 1- أن تكون منفكة عن حقوق الملكية أو الاختصاص.
- 2- أن تثبت الجدوى الاقتصادية من استغلالها للإنتاج الزراعي أو الحيواني.
- 3- أن تكون خارجة عن حدود العمران وما يتعلق بمصالحه في المدن والقرى.

ويتحدد ذلك بالاتفاق بين وزارة الداخلية ووزارة البيئة والمياه والزراعة ووزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان.



الأراضي البور الزراعية

هي المشاريع المخصصة لتربية الدجاج بغرض إنتاج اللحوم وتربى فيها سلالات لها قدرة على تحويل العلف إلى لحم.



الدجاج اللحم

المصيد منتج يتم حصاده عن طريق الصيد ويشمل كل الإنزالات من الأسماك والقشريات والإخويات وذوات الأصداف.



المصيد من المصايد البحرية

مجموعة من الممارسات التي تستهدف تربية وإكثار الكائنات المائية الحية في حيز مائي محدد يمكن التحكم فيه، وفق كافة الضوابط والمعايير القياسية التي تحددها الجهة المختصة بالوزارة.



الاستزراع السمكي

الثروة السمكية

الثروة الحيوانية

أعداد الحيوانات التي تم وصولها إلى المنافذ.



الحيوانات الواردة

عبارة عن الأغنام التي يغطي جسمها الشعر ومنها السلالات التالية: (الماعز المحلي، الماعز الأجنبي، الماعز المهجن).



الماعز

عبارة عن الأغنام التي يغطي جسمها الصوف ومنها السلالات التالية: (الضأن، النجدي، الضأن النعيمي، الضأن الحري).



الضأن

الخضروات والفواكه التي تم الكشف عليها وتم إدخالها إلى المملكة.



الخضروات والفواكه المفسوحة

الخضروات والفواكه التي تم وصولها إلى المنافذ.



الخضروات والفواكه الواردة

أعداد الحيوانات التي تم الكشف عليها وتم إدخالها للمملكة.



الحيوانات المفسوحة

هو عبارة عن بيض ملقح ينتج من مزارع دجاج الأمهات والجذات ويستخدم في الفحاسات لإنتاج صيغان لمزارع الدجاج اللحم والدجاج البياض وأمهات الدجاج البياض واللحم.



بيض التفقيس (مخصب)

3

قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية





3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

1. الأبحاث والإرشاد الزراعي

أعداد التحاليل التي أجرتها الإدارة العامة للأبحاث والإرشاد الزراعي خلال الفترة (من 2012م إلى 2021م) ولعام 2022م بعد نقل ارتباط المراكز إلى الإدارة العامة للبحث والمعرفة

عينات متبقيات المبيدات	البذور				التربة والرى والتحليلات الكيميائية				وقاية النبات	الصناعات الغذائية	الحيوانات والدواجن	السنة
	أخرى	أعلاف	خضراوات	حبوب	أنسجة نباتية	أسمدة	مياه	التربة				
-	208	316	1,704	793	270	539	2,236	4,408	1,630	2,200	4,860	2012
-	120	825	570	10	360	200	2,716	5,520	2,181	1,800	5,020	2013
-	266	254	456	3,142	1,840	744	2,400	4,920	4,600	1,340	11,000	2014
-	526	559	500	3,456	2,024	800	2,640	5,412	5,060	1,475	12,100	2015
-	578	1,000	1,200	3,800	2,226	891	2,900	5,953	5,566	1,622	13,310	2016
-	644	814	1,320	4,180	2,442	980	3,190	6,542	6,122	1,784	14,641	2017
-	708	891	1,452	4,600	2,686	1,100	3,500	7,200	6,734	1,962	16,100	2018
4,691	562	704	1,864	1,530	575	600	2,725	3,779	3,431	508	14,000	2019
3,431	169	93	3,514	12	1,409	55	691	1,280	3,791	0	0	2020
250	227	-	-	3,498	15,850	480	1,233	1,655	3,573	-	46	2021
-	-	-	0	0	-	-	529	529	-	-	0	2022

مصدر البيانات: من عام 2012م إلى 2021م الإدارة العامة للأبحاث والإرشاد الزراعي - وعام 2022م الإدارة العامة للبحث والمعرفة.



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

1. الأبحاث والإرشاد الزراعي

إجمالي البرامج الإرشادية المنفذة بالمناطق لعام 2022م
16,465



البرامج الإرشادية المنفذة بالمناطق لعام 2022م

المجموع	محاضرة	ورشة عمل	زيارة	ندوة	مناسبة عامة	الحقول الإرشادي	الفرع
2,876	27	26	2,813	0	3	7	فرع منطقة الرياض
1,566	1	14	1,549	0	0	2	فرع منطقة مكة المكرمة
1,783	6	37	1,737	0	3	0	فرع منطقة المدينة المنورة
1,734	5	12	1,708	0	9	0	فرع منطقة القصيم
1,069	6	22	1,016	4	8	13	فرع منطقة الشرقية
828	1	21	795	1	8	2	فرع منطقة عسير
978	0	4	965	0	2	7	فرع منطقة تبوك
1,671	0	9	1,503	0	0	159	فرع منطقة حائل
132	0	6	100	0	0	26	فرع منطقة الحدود الشمالية
1,666	0	18	1,644	3	1	0	فرع منطقة جازان
477	0	16	460	0	1	0	فرع منطقة نجران
1,530	0	9	1,513	1	7	0	فرع منطقة الباحة
155	0	6	144	4	0	1	فرع منطقة الجوف
16,465	46	200	15,947	13	42	217	الإجمالي

مصدر البيانات: الإدارة العامة للأبحاث والإرشاد الزراعي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

1. الأبحاث والإرشاد الزراعي

عدد الأبحاث والتجارب في مراكز الأبحاث خلال الأعوام من 2019م إلى 2022م

السنة	الزراعة العضوية	الزراعة في البيوت المحمية	الصناعات الغذائية	متبقيات المبيدات	النخيل	زراعة الأنسجة	الإنتاج النباتي والتسميد (أشجار)
2019	15	5	5	3	17	5	6
2020	7	5	1	1	12	3	46
2021	8	13	5	6	16	5	42
2022	0	0	0	0	1	0	7

مصدر البيانات: من عام 2019م إلى 2021م الإدارة العامة للأبحاث والإرشاد الزراعي.
مصدر البيانات: لعام 2022م مركز أبحاث البستنة بنجران.



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

1. الأبحاث والإرشاد الزراعي

أعداد شتلات الفاكهة والبذور المنتجة من قبل مركز أبحاث البستنة بنجران ومركز أبحاث الزراعة بجازان والأعداد التي تم توزيعها على المزارعين للفترة من 2012م إلى 2022م

السنة	الحمضيات	عنب	تين	رمان	مانجو	جوافة	باباي	بذور حمضيات (بالكوارت)*	طعموم حمضيات	أخرى**	كاجو
2012	57,560	634	1,605	0	5,811	500	1,000	0	0	10,000	-
2013	21,993	1,225	722	0	13,564	0	0	0	0	3,000	-
2014	22,319	0	0	0	175	0	0	0	0	20,000	-
2015	0	0	5,000	0	10,000	0	2,000	0	0	10,200	-
2016	0	0	5,000	0	12,000	0	2,000	97	114,000	8,500	-
2017	0	0	1,000	0	15,000	200	500	100	50,000	2,000	-
2018	0	0	200	0	17,000	0	500	130	56,480	10,000	1,000
2019	20,000	0	5,000	0	10,000	0	0	133	56,822	16,820	400
2020	20,000	0	0	0	20,000	0	0	110	38,900	50,000	10,000
2021	15,850	0	0	0	12,000	2,500	0	227	58,450	905	1,500
2022	0	0	0	0	0	0	0	139	50,000	0	0

* الكوارت يحتوي على معدل 3000-6000 بذرة حسب الصنف.

** (أخرى: عبارة عن شتلات زينة ودرجيات)

ملاحظة: لا يشمل الكميات الموزعة عن طريق المديرية.

مصدر البيانات: من عام 2012م إلى 2021م الإدارة العامة للأبحاث والإرشاد الزراعي.

مصدر البيانات: لعام 2022م مركز أبحاث البستنة بنجران.



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

مساحة وإنتاج الزراعة العضوية في المملكة العربية السعودية خلال الأعوام من 2019م إلى 2022م

2022م		2021م		2020م		2019م		نوع المحصول العضوي
الإنتاج	المساحة	الإنتاج	المساحة	الإنتاج	المساحة	الإنتاج	المساحة	
15,192	6,000	16,666	6,463	16,591.52	6,313.56	13,616.39	3,868.20	النخيل
1,583	689	1,755	781	1,730.50	731.39	956.91	429.91	الحبوب
67,610	12,099	62,484	13,243	62,434.43	13,143.90	37,006	15,839.86	الفاكهة
8,101	695	10,630	391	10,600.40	361.12	3,218.97	580.25	الأعلاف
2,518	260	7,129	660	7,099.09	619.66	6,605.58	438.59	الخضار
294	237	110	140	102.87	116.54	37.68	65.68	النباتات الطبية والعطرية
	3,335		5,431		5,346.32	-	3,295.24	الأراضي البكر والبور
95,298	23,315	98,774	27,109	98,558.81	26,632.49	61,441.53	24,517.73	الإجمالي

المساحة: بالهكتار

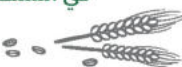
الإنتاج: بالطن

ملاحظة: إجمالي المساحة والإنتاج يعتبر عضوي وتحت التحول
مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي

مساحة زراعة النخيل في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
6,000 هكتار



مساحة زراعة الحبوب في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
689 هكتار



مساحة زراعة الفاكهة في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
12,099 هكتار



مساحة زراعة الأعلاف في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
695 هكتار



مساحة زراعة الخضار في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
260 هكتار



مساحة زراعة النباتات العطرية في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
237 هكتار



مساحة زراعة الأراضي البكر والبور في المملكة العربية السعودية خلال عام 2022م
3,335 هكتار



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

2. البذور والتقايي



عدد الموارد الوراثية النباتية التي تعتبر مصادر للأغذية والزراعة ومحفوظة في مرافق المحافظة متوسطة أو طويلة المدى خلال الفترة من 2012م إلى 2022م

السنوات	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
عدد الموارد الوراثية النباتية *	656	699	711	776	776	838	841	1,234	1,315	2,349	2,706

* عدد أنواع العينات الوراثية النباتية

الموارد الوراثية النباتية: هي أي مادة جينية من بيئة النبات الأصلية قد يكون لها قيمة حقيقية أو ممكنة لاستخدامها كغذاء أو لاستخدامها في الزراعة.

اعتماد البذور والتقايي:

اعتماد بذور القمح إنتاج لجنة منتجي البذور بالمملكة



السنة	كمية بذور القمح المعتمدة/طن
2022م	36,000

محطات إكثار البذور والتقايي والشتلات:



إنشاء البنية التحتية والمعدات لمحطات إكثار البذور والتقايي والشتلات بالمناطق الآتية:

(الرياض (الخرج) - المدينة المنورة - الباحة - عسير (أبها - النماص) - جازان - نجران

المنطقة الشرقية (القطيف) - حائل).

السنة	عدد محطات إكثار البذور والتقايي والشتلات
2022م	9

مصدر البيانات: مركز البذور والتقايي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

إنتاج الحليب ومشتقاته وبيض المائدة وعسل النحل بالمزارع العضوية في المملكة العربية السعودية خلال الأعوام من 2019م إلى 2022م

2022 الانتاج	2021 الانتاج	2020 الانتاج	2019 الانتاج	المساحة
400	395	390	343	الأبقار (إنتاج حليب ومشتقاته)
-	-	-	91	الأغنام والماعز
-	-	-	-	الجمال
450,000	480,000	454,000	4,000	الطيور (إنتاج بيض مائدة)
27,000	25,000	22,700	22,000	خلايا النحل (إنتاج العسل)

إنتاج الحيوانات: الحليب ومشتقاته / بالطن

إنتاج الطيور: بيض مائدة / بيضة

إنتاج خلايا النحل: عسل/كيلو

مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي الإنتاج العضوي



كمية العسل من النحل
في المملكة العربية السعودية
حتى عام 2022م
27,000 كيلو



كمية البيض من الطيور
في المملكة العربية السعودية
حتى عام 2022م
450,000 بيضة



كمية الحليب من الأبقار
في المملكة العربية السعودية
حتى عام 2022م
400 طن



عدد الأبقار بالمشاريع العضوية
في المملكة العربية السعودية
خلال عام 2022م
610 رأس



عدد الجمال بالمشاريع العضوية
في المملكة العربية السعودية
خلال عام 2022م
50 رأس



عدد الأغنام والماعز بالمشاريع العضوية
في المملكة العربية السعودية
خلال عام 2022م
3,740 رأس



عدد الطيور بالمشاريع العضوية
في المملكة العربية السعودية
خلال عام 2022م
12,500 طير



عدد خلايا نحل بالمشاريع العضوية
في المملكة العربية السعودية
خلال عام 2022م
10,000 خلية



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

أعداد الحيوانات والطيور وخلايا النحل بالمشاريع العضوية في المملكة العربية السعودية خلال الأعوام من 2019م إلى 2022م

2022 العدد	2021 العدد	2020 العدد	2019 العدد	نوع المشروع
610	600	564	419	الأبقار
3,740	3,100	0	6,432	الأغنام والماعز
50	50	57	25	الجمال
12,500	12,000	11,360	1,504	الطيور
10,000	6,500	6,003	5,794	خلايا النحل

ملاحظة: إجمالي الأعداد يعتبر عضوي وتحت التحول

أعداد الحيوانات: بالرأس

أعداد الطيور: بالطير

أعداد خلايا النحل: خلية

مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

إحصائيات الزراعة العضوية للنخيل والفاكهة والخضار بالمملكة للأعوام من 2019م إلى 2022م
مساحات وإنتاج مزارع النخيل العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

المنطقة	2019م			2020م			2021م			2022م		
	عضوية	تحت التحول	الإنتاج	عضوية	تحت التحول	الإنتاج	عضوية	تحت التحول	الإنتاج	عضوية	تحت التحول	الإنتاج
الرياض	1,003.45	762.1	6,235.35	907.65	774.72	6,517.81	907.65	790	6,532.00	785	1200	5,972
مكة المكرمة	0	0	0	0	4.7	10.9	0	9.7	13.9	0	36.4	34
المدينة المنورة	202.9	103.6	1,332.45	552.4	377.75	2,392.60	552.4	477	2,442.00	561.6	398	4,560
القصيم	1,149.3	102.2	4,318.1	3,030.1	260.5	6,629.2	3,030.1	270.5	6,630.0	2,363	308	3,080
الشرقية	331.75	65	1,146.9	207.3	23.7	445.0	207.3	28.7	449.0	205.3	15	688
عسير	3.4	0.75	21.9	1.88	5.03	12.85	1.88	5.03	12.85	1.7	1.6	34
تبوك	0	16.6	3	3.6	14.5	22	3.6	14.5	22	0.1	37.5	225
حائل	33	1.8	183.14	27.8	1.5	201.7	27.8	16.5	205.7	28.8	4	191
الحدود الشمالية	0	2.5	3.8	2.5	1.5	0.91	2.5	1.5	0.91	1.5	5	43
جازان	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	3
نجران	0	1	15	0	0.085	0.43	0	0.085	0.43	0	0.8	4
الباحة	0	3.03	1	0.02	0.62	1	0.02	0.62	1	0	0.7	13
الجوف	52.57	33.25	355.75	84.92	30.74	357.1	84.92	30.74	357.1	20.2	26.3	345
الإجمالي	2,776.37	1,091.83	13,616.39	4,818.21	1,495.35	16,591.52	4,818.21	1,644.88	16,666.89	3,967.20	2,033.40	15,192.00

المساحة : بالهكتار الإنتاج بالطن
مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي



مساحات وإنتاج مزارع الخضار العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

2022م			2021م			2020م			2019م			المنطقة
الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	
774	12	46	2,993	27.06	71.41	2,984	23.16	71.41	3,204	10.89	72.42	الرياض
52	15	1.8	113	12.5	4.05	111.6	9.5	4.05	33	2	0	مكة المكرمة
391	24	1.5	133	41.8	2.65	131.21	38.8	2.65	79	27	69.48	المدينة المنورة
152	5.3	19.4	1,176	23.29	61.35	1,174.1	20.29	61.35	846	13.53	47.1	القصيم
436	8.8	40	425	9.62	132.6	420.97	6.62	132.6	651.58	8.66	35.74	الشرقية
147.4	8.9	9.2	300	13.29	0.1	302.85	10.29	0.1	25	11.21	0	عسير
25	1.1	0	3	3	0	0	0	0	2	0.6	0	تبوك
3.5	0	3	5	2.44	4.06	3.6	0	4.06	4	2.2	4.5	حائل
47.2	34.3	0	35	26	0	34	23	0	0	0	0	الحدود الشمالية
18.1	0.5	0	11	5.12	2.4	11.5	2.12	2.4	12	2.3	2.4	جازان
165.5	5.4	0	110	5.51	0	107	2.51	0	0	0	0	نجران
224	18.8	0.5	85	5.88	6.66	83.41	2.88	6.66	15	16.06	0	الباحة
83	0	5	1,740	4	195.21	1,735	0	195.21	1,734	0	112.5	الجوف
2,518.70	134.10	126.40	7,129	179.51	480.49	7,099.09	139.17	480.49	6,605.58	94.45	344.14	الإجمالي

المساحة: بالهكتار
مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي بالطن



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي



مساحات وإنتاج مزارع الفاكهة العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

2022م			2021م			2020م			2019م			المنطقة
الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	
1,633	31	148	3,361.34	83.24	165.3	3,361.34	83.24	165.3	708	73.53	78.56	الرياض
468	116.5	7.7	297	121.9	6.65	296	116.9	6.65	7.5	18	0	مكة المكرمة
311	57.5	15	195.48	15.49	45.35	195.48	15.49	45.35	123	42.25	8	المدينة المنورة
40	1.5	17	43.5	5.6	12.1	43.5	5.6	12.1	21.1	9.1	9.1	القصيم
23	1.5	5.2	8.9	1.7	6.05	8.9	1.7	6.05	12	6	3	الشرقية
469	53.2	12.8	292.31	48.7	15	285.31	38.7	15	142	16	5.4	عسير
202	21.3	0.3	53.5	17.75	3.6	51.5	12.75	3.6	0	0	0	تبوك
99	28.3	25.3	55.95	1	19.5	55.95	1	19.5	55.5	2.7	13	حائل
35.8	13.5	10.2	3.12	2.4	10.2	3.12	2.4	10.2	6.5	10	0	الحدود الشمالية
234.5	24.6	0.2	13	10.68	0.51	12.06	5.68	0.51	13	12.18	0.7	جازان
92	1.9	14.8	185	5.7	19	183	0.7	19	199	7	19.2	نجران
359	96.4	9.4	100.18	34.43	6.35	93.18	24.43	6.35	62.4	16	1.4	الباحة
63,644	116.7	11,270	57,875	1,605.7	10,980	57,845	1,545.7	10,980	35,656	5,900.3	9,588.44	الجوف
67,610.30	563.90	11,535.90	62,484.28	1,954.29	11,289.61	62,434.34	1,854.29	11,289.61	37,006.00	6,113.06	9,726.80	الإجمالي

المساحة: بالهكتار
مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي بالطن



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

مساحات وإنتاج مزارع الأعلاف العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

2022م			2021م			2020م			2019م			المنطقة
الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	
1,477	45.5	145	7,382	70	118	7379.3	68.53	118	248.5	0.25	36.75	الرياض
7.5	2.5	0	1.5	1.2	0	0.1	0.2	0	0	0	0	مكة المكرمة
1004	70.3	16	550	9	11.5	546.1	5.22	11.5	3	3	3	المدينة المنورة
3,354	12	276.3	2,200	8.5	117.5	2,152.0	3.5	117.5	1,357.9	0	70.6	القصيم
1,818	6	59.5	20	2.5	2	18	0.007	2	1,005	400.25	0.1	الشرقية
165.5	6.7	0.5	70	2	0.3	75.4	1.54	0.3	2	0.3	0	عسير
5	8.3	0	1	2	0	0	0	0	500	50	0	تبوك
63	0	6	10	6	11.1	5.5	0	11.1	100	0	0	حائل
11	7	0	4	6	0	2	5	0	0	0	0	الحدود الشمالية
46.5	8.5	0	15	3.5	0	10	0.5	0	0	0	0	جازان
12	0.4	0	12	2	0	12	0.22	0	0	0	0	نجران
117	7.6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	الباحة
20.5	0	17	362.5	1	16	400	0	16	2.5	16	0	الجوف
8,101.00	174.80	520.30	10,630	114.70	276.40	10,600.40	84.72	276.40	3,218.90	469.80	110.45	الإجمالي

المساحة: بالهكتار
الإنتاج بالطن
مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

مساحات وإنتاج مزارع الحبوب العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

2022م			2021م			2020م			2019م			المنطقة
الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	
472.6	24	94	500	11	83	500	7.21	83	76.01	1	32	الرياض
29.5	12.1	8	46	11	0	44.95	10.93	0	0	0	0	مكة المكرمة
21.9	7	2	90	13	6.8	88.6	12.8	6.8	1	10	0.4	المدينة المنورة
520	9	279	460	30	198	457	28.15	198	532	28	222	القصيم
108	0	59.1	33	2	12	32.2	0	12	1.5	0	0.1	الشرقية
107	32.8	4.7	45	39	4	43.85	29.43	4	15.9	4.91	0	عسير
0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	تبوك
60	0	5	240	5	44	237	0	44	117	0	29	حائل
1.5	0.25	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	الحدود الشمالية
166	61.4	1	52	27	0.37	43.4	11.21	0.37	18	6.2	1.1	جازان
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	نجران
71.5	62.4	0.2	4	5	0.4	2	0.09	0.4	1	3.2	0	الباحة
25	0	27	282	3	283	281.5	0	283	194.5	10	82	الجوف
1,583.00	208.95	480.00	1,755	150	631.57	1,730.50	99.82	631.57	956.91	63.31	366.60	الإجمالي

المساحة: بالهكتار
الإنتاج بالطن
مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



إجمالي إنتاج مزارع النباتات الطبية
والعطرية العضوية وتحت التحول
بالمملكة خلال العام 2022م

293.50 طن

إنتاج مزارع النباتات الطبية
والعطرية العضوية وتحت التحول
في الشرقية خلال العام 2022م

4 طن

إنتاج مزارع النباتات الطبية
والعطرية العضوية وتحت التحول
في المدينة المنورة خلال العام 2022م

78 طن



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

مساحات وإنتاج مزارع النباتات الطبية والعطرية العضوية وتحت التحول
لأعوام من 2019م إلى 2022م

المنطقة	2019م			2020م			2021م			2022م		
	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية	الإنتاج	تحت التحول	عضوية
الرياض	1	0.2	28.03	20.9	3	37.3	19	3	37.3	11	11	51.5
مكة المكرمة	9	12.8	0	19.7	18.66	14.11	20	28.75	14.11	27.2	10.5	10.5
المدينة المنورة	3.6	5	3	17.1	3.51	11.5	20	5	11.5	28.4	7.5	7.5
القصيم	5.5	0.4	7.4	18.1	0.3	14.4	18	1	14.4	3	32	32
الشرقية	2.5	0	0.6	6.45	0.01	3.04	7	1	3.04	3.8	0.5	0.5
عسير	1.3	0.05	0	1.4	0.15	0.14	2.5	2	0.14	6.7	0.5	0.5
تبوك	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.5	0.5	0.5
حائل	1.7	0.3	3.5	0.01	0	0.8	0.5	1	0.8	12.5	1	1
الحدود الشمالية	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
جازان	6.5	1.5	1.7	12.71	6.57	2.04	15	10	2.04	31.6	2	2
نجران	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
الباحة	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1.8	0	0
الجوف	6.5	0	1.2	6.5	0	1.01	7	1	1.01	3	0.5	0.5
الإجمالي	37.60	20.25	45.43	102.87	32.20	84.34	110	55.75	84.34	130.50	106.50	106.50

المساحة: بالهكتار
مصدر البيانات: الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي
الإنتاج بالطن



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

أعداد الأبقار العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

المنطقة	2022م		2021م		2020م		2019م	
	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية
الرياض	0	10	0	10	0	8	0	0
مكة المكرمة	0	0	0	0	0	0	0	0
المدينة المنورة	0	250	0	210	0	202	0	101
القصيم	0	350	0	380	0	354	318	0
الشرقية	0	0	0	0	0	0	0	0
عسير	0	0	0	0	0	0	0	0
تبوك	0	0	0	0	0	0	0	0
حائل	0	0	0	0	0	0	0	0
الحدود الشمالية	0	0	0	0	0	0	0	0
جازان	0	0	0	0	0	0	0	0
نجران	0	0	0	0	0	0	0	0
الباحة	0	0	0	0	0	0	0	0
الجوف	0	0	0	0	0	0	0	0
الإجمالي	0	610	0	600	0	564	318	101

أعداد الحيوانات : بالرأس

مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

مساحات وإنتاج مزارع الأراضي المُرَاحة العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

المنطقة	2022م		2021م		2020م		2019م	
	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية
الرياض	229	468	260	532.2	220.2	532.2	25.3	641.3
مكة المكرمة	331.7	1.6	293.5	26.85	323.6	26.85	4.5	9.75
المدينة المنورة	55	124.3	55	197.8	41.5	197.8	20.45	79.39
القصيم	0.5	1,573.00	25	2,505.70	14	2,505.70	36.2	1,119.85
الشرقية	8	11	4	828.4	1	828.4	345	164.6
عسير	16.3	6.3	10	6.5	4.29	6.5	7	0.4
تبوك	0.2	0	13	0.5	0.95	0.5	137.2	0
حائل	101.3	119.5	1	522.5	0	522.5	20	515.5
الحدود الشمالية	4.6	9.3	10	8.3	5.6	8.3	15.5	0
جازان	29	0	1	6.03	0	6.03	4.5	6.8
نجران	30.3	0	3	0.4	0	0.4	20	0.4
الباحة	9.9	0.4	9	0	8.6	0	3.1	0
الجوف	137	69.1	20	91.4	0	91.4	26	92.5
الإجمالي	952.80	2,382.50	704.50	4,726.58	619.74	4,726.58	664.75	2,630.49

المساحة: بالهكتار الإنتاج بالطن

مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

إحصائيات الزراعة العضوية لأعداد الأغنام والماعز وأعداد الطيور بالمملكة
للأعوام من 2019م إلى 2022م



2022م		2021م		2020م		2019م		المنطقة
تحت التحويل	عضوية	تحت التحويل	عضوية	تحت التحويل	عضوية	تحت التحويل	عضوية	
0	1,000	0	900	0	859	0	1,805	الرياض
0	0	0	0	0	0	0	0	مكة المكرمة
0	500	0	450	0	398	0	128	المدينة المنورة
0	2,000	0	1,500	0	1,492	3,300	754	القصيم
0	0	0	0	0	0	0	0	الشرقية
0	0	0	0	0	0	0	0	عسير
0	0	0	0	0	0	0	0	تبوك
0	150	0	150	0	131	0	445	حائل
0	0	0	0	0	0	0	0	الحدود الشمالية
0	0	0	50	0	0	0	0	جازان
40	0	0	0	0	0	0	0	نجران
0	50	0	50	0	0	0	0	الباحة
0	0	0	0	0	0	0	0	الجوف
40	3,700	0	3,100	0	2,880	3,300	3,132	الإجمالي

أعداد الحيوانات : بالرأس

مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي

أعداد الجمال العضوية وتحت التحويل للأعوام من 2019م إلى 2022م



2022م		2021م		2020م		2019م		المنطقة
تحت التحويل	عضوية	تحت التحويل	عضوية	تحت التحويل	عضوية	تحت التحويل	عضوية	
0	50	0	50	0	57	0	25	الرياض
0	0	0	0	0	0	0	0	مكة المكرمة
0	0	0	0	0	0	0	0	المدينة المنورة
0	0	0	0	0	0	0	0	القصيم
0	0	0	0	0	0	0	0	الشرقية
0	0	0	0	0	0	0	0	عسير
0	0	0	0	0	0	0	0	تبوك
0	0	0	0	0	0	0	0	حائل
0	0	0	0	0	0	0	0	الحدود الشمالية
0	0	0	0	0	0	0	0	جازان
0	0	0	0	0	0	0	0	نجران
0	0	0	0	0	0	0	0	الباحة
0	0	0	0	0	0	0	0	الجوف
0	50	0	50	0	57	0	25	الإجمالي

أعداد الحيوانات : بالرأس

مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي



أعداد خلايا النحل العضوية وتحت التحول للأعوام 2019م إلى 2022م

المنطقة	2022م		2021م		2020م		2019م	
	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية
الرياض	150	400	0	250	0	245	22	300
مكة المكرمة	200	0	150	0	0	0	0	0
المدينة المنورة	200	200	0	350	0	202	150	0
القصيم	0	7,000	0	5,200	0	5,000	0	5,300
الشرقية	200	0	0	0	0	0	22	0
عسير	150	0	100	0	0	0	0	0
تبوك	0	0	0	0	0	0	0	0
حائل	0	0	0	0	0	0	0	0
الحدود الشمالية	0	0	0	0	0	0	0	0
جازان	150	0	100	0	306	0	0	0
نجران	0	0	0	0	0	0	0	0
الباحة	1,350	0	350	0	250	0	0	0
الجوف	0	0	0	0	0	0	0	0
الإجمالي	2,400	7,600	700	5,800	556	5,447	194	5,600

أعداد خلايا النحل : خلية

مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

3. الإنتاج العضوي



أعداد الطيور العضوية وتحت التحول للأعوام من 2019م إلى 2022م

المنطقة	2022م		2021م		2020م		2019م	
	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية	تحت التحول	عضوية
الرياض	0	10,000	0	9,000	0	8,700	0	1,000
مكة المكرمة	0	0	0	0	0	0	0	0
المدينة المنورة	0	2,500	0	3,000	0	2,660	0	504
القصيم	0	0	0	0	0	0	0	0
الشرقية	0	0	0	0	0	0	0	0
عسير	0	0	0	0	0	0	0	0
تبوك	0	0	0	0	0	0	0	0
حائل	0	0	0	0	0	0	0	0
الحدود الشمالية	0	0	0	0	0	0	0	0
جازان	0	0	0	0	0	0	0	0
نجران	0	0	0	0	0	0	0	0
الباحة	0	0	0	0	0	0	0	0
الجوف	0	0	0	0	0	0	0	0
الإجمالي	0	12,500	0	12,000	0	11,360	0	1,504

أعداد الطيور : بالطير

مصدر البيانات : الثروة النباتية إدارة الإنتاج العضوي



إجمالي عدد أشجار النخيل المفحوص
لمكافحة سوسة النخيل الحمراء
بمناطق المملكة العربية السعودية
خلال العام 2022م
62,127,451 شجرة

عدد أشجار النخيل المفحوص
لمكافحة سوسة النخيل الحمراء
بالباحة خلال العام 2022م
134,275 شجرة

عدد أشجار النخيل المفحوص
لمكافحة سوسة النخيل الحمراء
بالرياض خلال العام 2022م
20,216,071 شجرة



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات
النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
عدد أشجار النخيل المفحوص لمكافحة سوسة النخيل الحمراء
في المملكة العربية السعودية للأعوام 2019م - 2022م



المنطقة	النخيل المفحوص عام 2019م	النخيل المفحوص عام 2020م	النخيل المفحوص عام 2021م	النخيل المفحوص عام 2022م
الرياض	23,676,495	27,343,962	22,666,615	20,216,071
مكة المكرمة	462,514	377,742	510,928	734,061
المدينة المنورة	1,606,482	2,203,665	4,494,414	11,544,713
القصيم	22,196,976	20,218,543	10,311,893	8,533,952
الشرقية	8,593,494	11,178,599	13,915,552	13,038,975
عسير	320,283	1,352,851	943,885	1,478,484
تبوك	797,277	1,040,964	1,657,025	1,786,612
حائل	1,407,718	1,848,656	1,977,590	2,099,070
الحدود الشمالية	0	0	0	0
جازان	0	0	0	0
نجران	435,429	782,134	980,002	1,618,589
الباحة	5,283	33,952	79,264	134,275
الجوف	426,709	637,753	511,214	942,649
المجموع	59,928,660	67,018,821	58,048,382	62,127,451

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

برنامج مكافحة سوسة النخيل الحمراء بمناطق المملكة لعام 2022م

المنطقة	المحافظة	عدد النخيل المفحوص	عدد النخيل المصاب	عدد النخيل المعالج	عدد النخيل المزال	نسبة الإصابة (%)
مكة المكرمة	مكة المكرمة	173,268	77	74	3	0.04
	جدة	113,827	0	0	0	0.00
	الجموم	84,350	21	14	7	0.02
	الطائف	76,896	167	160	7	0.22
	رنية	43,795	0	0	0	0.00
	الخرمة	160,266	15	15	0	0.01
	تربة	81,659	92	92	0	0.11
	الإجمالي/المعدل		734,061	372	355	17
المدينة المنورة	المدينة المنورة	2,821,914	10,705	10,199	243	0.38
	ينبع	384,374	135	111	28	0.04
	العلا	4,232,680	3,492	3,649	930	0.08
	المهد	676,433	3,940	4,324	75	0.58
	بدر	396,153	0	0	0	0.00
	خيبر	724,243	7,379	4,059	0	1.02
	الحناكه	680,977	0	0	0	0.00
	وادي الفرع	513,692	411	422	0	0.08
	العيص	1,114,247	1,278	1,283	2	0.11
	الإجمالي/المعدل		11,544,713	27,340	24,047	1,278

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

برنامج مكافحة سوسة النخيل الحمراء بمناطق المملكة لعام 2022م

المنطقة	المحافظة	عدد النخيل المفحوص	عدد النخيل المصاب	عدد النخيل المعالج	عدد النخيل المزال	نسبة الإصابة (%)
الرياض	الخرج	2,245,015	3,998	2,907	0	0.18
	شقراء	840,039	3,365	3,362	3	0.40
	الدوادمي	1,879,322	2,840	2,840	0	0.15
	وادي الدواسر	518,171	1,341	701	640	0.26
	الزلفي	1,022,019	41	38	3	0.00
	المجمعة	1,099,416	1,039	920	113	0.09
	الأفلاج	1,554,885	188	149	3	0.01
	الرياض	882,945	479	479	0	0.05
	الدرعية	1,090,655	1,078	1,067	2	0.10
	ضرماء	683,718	359	359	0	0.05
	القوية	784,364	2,332	2,204	9	0.30
	المزاحمية	768,488	283	283	0	0.04
	نادق	868,476	233	231	2	0.03
	الغاط	233,947	29	29	0	0.01
	حريملاء	930,109	644	644	0	0.07
	حوطة بني تميم	898,805	359	333	26	0.04
مرات	209,569	166	166	0	0.08	
الدلم	1,202,337	4,949	4,351	570	0.41	
السليل	1,001,143	5,266	5,151	113	0.53	
الحريق	1,502,648	307	270	12	0.02	
الإجمالي/المعدل		20,216,071	29,296	26,484	1,496	0.14

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



برنامج مكافحة سوسة النخيل الحمراء بمناطق المملكة لعام 2022م

المنطقة	المحافظة	عدد النخيل المفحوص	عدد النخيل المصاب	عدد النخيل المعالج	عدد النخيل المزال	نسبة الإصابة (%)
تبوك	تبوك	869,108	2,888	2,755	0	0.33
	تيماء	303,642	1,021	1,021	0	0.34
	ضباء	155,581	59	58	1	0.04
	البدع	225,331	587	559	1	0.26
	أملج	232,950	363	363	0	0.16
الإجمالي / المعدل		1,786,612	4,918	4,756	2	0.28
حائل	حائل	1,540,667	10,246	10,192	53	0.67
	بقعاء	325,113	2,505	2,364	12	0.77
	الحائط	121,370	167	167	0	0.14
	الشنان	111,920	1,701	1,575	20	1.52
	الإجمالي / المعدل		2,099,070	14,619	14,298	85
نجران	نجران	1,501,278	7,763	7,428	335	0.52
	حبونا	58,823	422	419	3	0.72
	ثار	58,488	332	331	1	0.57
الإجمالي / المعدل		1,618,589	8,517	8,178	339	0.53
الباحة	المخوأة	28,037	32	32	0	0.11
	العقيق	69,293	11	10	1	0.02
	بلجرشي	36,945	60	60	0	0.16
الإجمالي / المعدل		134,275	103	102	1	0.08
الجوف	سكاكا	521,690	1,569	1,567	2	0.30
	دومة الجندل	277,609	484	483	1	0.17
	طبرجل	143,350	448	103	5	0.31
الإجمالي / المعدل		942,649	2,501	2,153	8	0.27
الإجمالي الكلي / المعدل		62,127,451	185,574	168,110	3,533	0.30

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

برنامج مكافحة سوسة النخيل الحمراء بمناطق المملكة لعام 2022م



المنطقة	المحافظة	عدد النخيل المفحوص	عدد النخيل المصاب	عدد النخيل المعالج	عدد النخيل المزال	نسبة الإصابة (%)
القصيم	بريدة	3,094,316	21,293	17,547	161	0.69
	عنيزة	1,074,928	9,789	9,011	2	0.91
	البكيرية	896,413	14,952	10,659	0	1.67
	المذنب	740,339	2,071	1,711	0	0.28
	رياض الخبراء	472,127	2,474	2,374	100	0.52
	عيون الجواء	691,139	10,222	10,097	0	1.48
	البدائع	779,677	16,690	15,931	36	2.14
	الرس	190,625	743	740	3	0.39
	الأسياح	534,263	236	236	0	0.04
	البتين	60,125	2	2	0	0.00
الإجمالي / المعدل		8,533,952	78,472	68,308	302	0.92
الشرقية	القطيف	2,774,500	5,756	5,776	0	0.21
	الأحساء	9,940,711	10,213	10,210	3	0.10
	القرية العليا	226,953	761	737	2	0.34
	حفر الباطن	96,811	26	26	0	0.03
الإجمالي / المعدل		13,038,975	16,756	16,749	5	0.13
عسير	بيشة	1,195,265	2,159	2,159	0	0.18
	تثليث	92,618	172	172	0	0.19
	الأمواه	96,995	167	167	0	0.17
	طريب	93,606	182	182	0	0.19
	الإجمالي / المعدل		1,478,484	2,680	2,680	0

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



إجمالي الأشجار المعالجة
بمناطق المملكة العربية السعودية
خلال العام 2022م
4,394,901 شجرة

إجمالي المساحة المعالجة
بمناطق المملكة العربية السعودية
خلال العام 2022م
719,218.26 دونم



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

التقرير السنوي لأعمال الصحة النباتية بمناطق المملكة لعام 2022م

المنطقة	عدد الحيازات المتقدم لها الخدمة	المساحة المعالجة (دونم)	الأشجار المعالجة (شجرة)
الرياض	6,346	437,056.8	836,083
القصيم	1,711	45,292	524,570
حائل	276	0	77,369
المنطقة الشرقية	3,327	113,281.96	851,073
مكة المكرمة	872	16,664	103,731
المدينة المنورة	2,242	34,774.5	929,684
تبوك	699	6,317	156,952
الجوف	432	11,513	139,447
الحدود الشمالية	217	1,048	22,980
عسير	1,499	5,438	236,302
الباحة	233	1,281	36,681
جازان	715	21,014	258,545
نجران	811	25,538	221,484
المجموع	19,380	719,218.26	4,394,901

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

4. الصحة النباتية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية

ومكافحتها (وقاء)

التقرير السنوي لمركز مكافحة الجراد والآفات المهاجرة بالمملكة لعام 2022م



التقرير السنوي لمركز مكافحة الجراد والآفات المهاجرة بالمملكة لعام 2022م

أعمال الاستكشاف والمكافحة الجوية

متصدع				ضنك				جراد			
كمية المبيد باللتر	المساحة المعالجة بالهكتار	عدد الساعات	عدد الطلعات	كمية المبيد باللتر	المساحة المعالجة بالهكتار	عدد الساعات	عدد الطلعات	كمية المبيد باللتر	المساحة المعالجة بالهكتار	عدد الساعات	عدد الطلعات
6,340	6,340	30:00:00	14	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,605	3,605	19:05:00	11	0	0	0	0	0	0	0	0
10,030	10,030	32:18:00	15	0	0	0	0	0	0	0	0
9,020	8,140	36:40:00	17	0	0	0	0	0	0	0	0
6,850	6,850	28:15:00	13	0	0	0	0	0	0	0	0
8,345	11,750	54:57:00	27	0	0	0	0	0	0	0	0
10,550	66,550	51:10:00	23	0	0	0	0	0	0	0	0
12,000	11,400	39:10:00	17	0	0	0	0	0	0	0	0
14,500	14,500	48:40:00	24	0	0	0	0	0	0	0	0
8,300	8,300	32:15:00	15	0	0	0	0	0	0	0	0
89,540	147,465	327:30:00	176	0	0	0	0	0	0	0	0

أعمال الاستكشاف والمكافحة الأرضية

عدد الأسراب	عدد تقارير مكافحة	عدد التقارير الإلكترونية	كمية المبيد باللتر	المساحة المعالجة بالهكتار	المساحة المستكشفة بالهكتار	عدد مواقع الإصابة	الشهر	2022م
0	0	410	0	0	157,959	0	يناير	الربع الأول
0	0	715	0	0	236,631	0	فبراير	
0	0	631	0	0	233,546	0	مارس	
0	0	514	0	0	109,755	0	ابريل	الربع الثاني
0	0	703	0	0	151,349	0	مايو	
0	0	0	0	0	0	0	يونيو	
0	0	497	0	0	122,455	0	يوليو	الربع الثالث
0	0	364	0	0	107,681	0	أغسطس	
0	0	332	0	0	117,490	0	سبتمبر	
0	0	373	0	0	125,980	0	أكتوبر	الربع الرابع
0	0	320	0	0	95,381	0	نوفمبر	
0	0	391	0	0	133,820	0	ديسمبر	
0	0	5,250	0	0	1,592,047	0	12 شهر	الإجمالي

مصدر البيانات: المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



1.3 الثروة النباتية 5. التراخيص

تراخيص المشاريع الزراعية الصادرة لعام 2022م الفترة الزمنية: من 2022/1/1م إلى 2022/12/31م

تراخيص الثروة السمكية

التراخيص التشغيلية الصادرة			التراخيص الإنشائية الصادرة	فئة ونوع النشاط الزراعي المرخص
وحدة الإنتاج	سعة الطاقة الإنتاجية المرخصة	عدد المشاريع المرخصة		
طن/عام	67,890	1	1	استزراع الربيان في البحار
طن/عام	71,649	41	60	استزراع الأحياء المائية في المياه الداخلية
طن/عام	-	1	2	استزراع الأحياء المائية في المياه البحرية
سمكة/عام	25	0	4	تربية أسماك الزينة في المياه الداخلية
سمكة/عام	-	0	1	تشغيل أحواض تفريخ الأسماك في البحار
سمكة/عام	4,090,000	1	6	تشغيل أحواض تفريخ الأسماك في المياه الداخلية

تراخيص الثروة الحيوانية (دواجن)

التراخيص التشغيلية الصادرة			التراخيص الإنشائية الصادرة	فئة ونوع النشاط الزراعي المرخص
وحدة الإنتاج	سعة الطاقة الإنتاجية المرخصة	عدد المشاريع المرخصة		
طن/عام	2,898,000	112	67	إنتاج الدجاج اللاحم
بيضة/عام	137,000,000	32	17	إنتاج البيض
صوص/عام	-	2	2	تربية وإنتاج جدات أمهات الدجاج اللاحم وتشغيل مزارعها
صوص/عام	-	20	11	تربية وإنتاج أمهات الدجاج اللاحم وتشغيل مزارعها
صوص/عام	-	2	0	تربية وإنتاج أمهات الدجاج البياض وتشغيل مزارعها
صوص/عام	-	12	1	تشغيل مزارع الدجاج
طير/ساعة	-	6	2	إنتاج أنواع الدواجن والأرانب والطيور الطازجة
طير/عام	-	10	4	تشغيل المجازر لذبح وتهيئة لحوم الدواجن والأرانب والطيور
طير/عام	36,000	4	4	تربية الحمام

مصدر البيانات : الإدارة العامة للخدمات الزراعية



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

5. التراخيص

تراخيص المشاريع الزراعية الصادرة لعام 2022م الفترة الزمنية: من 2022/1/1م إلى 2022/12/31م

تراخيص الثروة النباتية

التراخيص التشغيلية الصادرة			التراخيص الإنشائية الصادرة	فئة ونوع النشاط الزراعي المرخص
وحدة الإنتاج	سعة الطاقة الإنتاجية المرخصة	عدد المشاريع المرخصة		
طن/عام	450,034.50	11	13	زراعة الخضار في البيوت المحمية
طن/عام	166	10	28	الزراعة المائية لإنتاج الخضار
طن/عام	-	1	0	زراعة النخيل وإنتاج التمور
طن/عام	-	1	2	زراعة الفطر
نسيج زراعي/سنة	-	1	0	زراعة أنسجة وإكثار النباتات بما فيها النخيل
شتلة/سنة	126,130,000	54	30	زراعة نباتات الزينة والشتلات (المشاتل)
طن/عام	1,000	2	4	تربية النحل وإنتاج العسل (المناحل)
طن/عام	-	0	2,319	منحل أفراد
طن/عام	-	9	10	الخدمات التسويقية الزراعية
-	-	3	5	أنشطة محاصيل بعد الحصاد
طن/عام	-	213	0	استيراد الخضروات والفواكه الطازجة
شتلة/سنة	-	10	0	ترخيص استيراد الشتلات
طن/عام	-	18	0	ترخيص الاستيراد والتصدير للبخور
طن/عام	-	1	0	ترخيص الاستيراد والتصدير للاسمدة
-	-	5	0	ترخيص الاستيراد والتصدير للمبيدات
طن/عام	-	1	0	خدمة تصدير محاصيل الخضار المكشوفة في الدرع العربي (ما عدا البصل و البطاطس)

مصدر البيانات : الإدارة العامة للخدمات الزراعية



1.3 الثروة النباتية

6. الإنتاج الزراعي

*المساحة المزروعة وإنتاج المحاصيل 2022م

نوع المحصول	المساحة (هكتار)	الإنتاج (طن)	نوع المحصول	المساحة (هكتار)	الإنتاج (طن)
الفاكهة	219,053.8933	2,554,998.719	خضروات مكشوفة	92,406	2,372,779
نخيل البلح	156,460	1,610,731	الطماطم	12,881	373,559
الزيتون	32,222	388,200	الخيار	675	14,500
العنب	4,720	110,500	الباميا	3,046	25,590
الحمضيات	5,189	122,400	البطاطس	19,990	605,000
التين الحماط	1,421	28,050	الفلفل	2,387	32,230
الرمان	1,642	31,200	البصل	7,675	310,000
اللوز	79	118	الكوسا	2,291	46,050
الخوخ	1,538	29,300	الباذنجان	3,400	60,850
المانجو	6,966	89,500	البطيخ	24,113	605,000
فاكهة أخرى	8,817	145,000	خضروات مكشوفة أخرى	15,947	300,000
الحبوب	216,940	1,072,847	خضروات محمية	6,095	677,551
القمح	117,647	800,000	الطماطم	2,327	284,981
الشعير	782	4,300	الخيار	1,711	190,220
الذرة الشامية	12,717	58,500	الكوسا	297	25,500
الذرة الرفيعة	57,143	120,000	الباذنجان	580	58,000
الذرة البيضاء	12,656	52,900	الفلفل	780	87,550
الدخن	6,400	11,758	خضروات محمية أخرى	401	31,300
الأرز	340	815	المجموع الكلي	534,496	6,678,176
السمسم	3,280	4,095.00			
حبوب أخرى	5,976	20,479.01			

* بيانات تقديرية
مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة النباتية



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

5. التراخيص

تراخيص المشاريع الزراعية الصادرة لعام 2022م الفترة الزمنية: من 2022/1/1م إلى 2022/12/31م

تراخيص الثروة الحيوانية (إنتاج حيواني)

فئة ونوع النشاط الزراعي المرخص	التراخيص الإنشائية الصادرة	التراخيص التشغيلية الصادرة	
		عدد المشاريع المرخصة	سعة الطاقة الإنتاجية المرخصة
تربية الماعز	2	2	-
تربية الضأن	1	2	-
تربية الأبقار (إنتاج ألبان)	0	5	-
تسمين عجول	3	6	789
تربية الخيول والحيوانات الخيلية الأخرى	0	1	-
صيدلية بيطرية	2	478	-
عيادة بيطرية	46	96	-
مركز العناية بالصقور	3	7	-
محلات العناية غير البيطرية بالحيوانات	0	4	-

مصدر البيانات: الإدارة العامة للخدمات الزراعية





3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

6. الإنتاج الزراعي

نسبة الاكتفاء الذاتي من المنتجات النباتية بالمملكة لعام 2022م

م	نوع المحصول	الإنتاج المحلي (طن)	الواردات (طن)	التصدير (طن)	الاكتفاء الذاتي (%)
1	البطاطس	605,000.00	150,252.84	615.82	80
2	الطماطم	658,540.00	329,365.67	271.19	67
3	البصل	310,000.00	399,095.21	1,859.71	44
4	الكوسا	71,550.00	20,674.74	2,268.02	80
5	الخيار	204,720.00	2,914.39	902.76	99
6	الفلفل	119,780.00	49,592.94	3,977.37	72
7	الجزر	38,957.85	45,592.14	7,260.51	50
8	البامية	25,590.00	296.80	1,112.5	103
9	البطيخ	605,000.00	35,339.76	406.40	95
10	الباذنجان	118,850.00	1,880.53	7,380.85	105
11	الملفوف	15,811.55	5,810.69	7.50	73
12	القرنبيط	21,244.55	11,424.95	3,453.72	73
13	الشمام	55,457.67	6.00	8.62	100
14	القرع	69,792.53	6,405.22	86.70	92
15	الفاصوليا	12,028.73	1,836.27	626.65	91
16	التمور	1,610,731.61	7,893.11	321,149.55	124
17	الحمضيات	122,400.15	736,599.26	21,377.87	15
18	المانجو	89,499.83	79,810.37	2,908.60	54
19	العنب	110,500.00	80,429.42	731.96	58
20	الموز	22,400.00	317,930.84	1,693.33	7
21	التين	28,049.63	365.74	3,153.29	111
22	الرمان	31,199.70	86,688.05	2,747.87	27
23	الباباي	4,420.00	362.77	504.08	103

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة النباتية





3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

6. الإنتاج الزراعي

عدد خلايا النحل وكمية إنتاج العسل لعام 2021م

السنة	عدد خلايا النحل		كمية إنتاج العسل	
	بلدية تقليدي	مناحل	بلدية تقليدي	مناحل
2021م	600 الف تقريبا	400 الف تقريبا	2000 طن تقريبا	3000 طن تقريبا

عدد خلايا النحل وكمية إنتاج العسل لعام 2022م

السنة	عدد خلايا النحل		كمية إنتاج العسل	
	بلدية تقليدي	مناحل	بلدية تقليدي	مناحل
2022م	550 الف	500 الف	1,800 طن	4,000 طن

العدد: خلية
الكمية: طن

إجمالي كمية إنتاج العسل
(مناحل)
خلال العام 2022م
4,000 طن



إجمالي كمية إنتاج العسل
(بلدي تقليدي)
خلال العام 2022م
1,800 طن





3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

7. الجمعيات التعاونية الزراعية.

الجمعيات التعاونية الزراعية بالمملكة حسب المنطقة حتى نهاية عام 2022م
(تشمل الجمعيات الزراعية والسلمكية والتسويقية)

الإجمالي	نوع الجمعية					المنطقة
	ثروة حيوانية	دواجن	نحالين	أسماك	زراعية	
28	2	*	2	*	24	الرياض
16	1	*	2	4	9	مكة المكرمة
6	*	*	1	1	4	المدينة المنورة
11	1	*	1	*	9	القصيم
11	2	1	1	2	5	الشرقية
21	1	2	3	1	14	عسير
7	3	*	*	*	4	حائل
3	*	*	*	1	2	تبوك
8	*	*	1	*	7	الباحة
2	1	1	*	*	*	الحدود الشمالية
3	*	*	*	*	3	الجوف
8	*	*	1	1	6	جازان
1	*	*	*	*	1	نجران
125	11	4	12	10	88	المجموع

مصدر البيانات: مجلس الجمعيات التعاونية
* لا يوجد جمعية



إجمالي الجمعيات التعاونية الزراعية
بالمملكة العربية السعودية
حتى نهاية عام 2022م
111 جمعية

جمعيات أصحاب مهن الإنتاج الزراعي والتسويق
للأعوام 2020م و 2021م و 2022م

البيان	2020م	2021م	2022م
عدد التنظيمات	66	356	397
عدد الأعضاء	11,000	75,375	65,650
النشاط (زراعي - تسويقي)	النشاط (زراعي - تسويقي)	النشاط (زراعي - تسويقي)	النشاط (زراعي - تسويقي)
مجال النشاط	أسماك - نحالين دواجن - ثروة حيوانية	أسماك - نحالين دواجن - ثروة حيوانية	أسماك - نحالين دواجن - ثروة حيوانية

مصدر البيانات: الإدارة العامة للجمعيات الزراعية والتسويق



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

1.3 الثروة النباتية

7. الجمعيات التعاونية الزراعية.

متوسط أسعار التجزئة للحوم وبيض المائدة حسب مناطق المملكة لعام 2022م ريال / كجم

الجوف	الباحة	نجران	جازان	الحدود الشمالية	حائل	عسير	الشرقية	القصيم	مكة المكرمة	الرياض	نوع المحصول
62.03	54.2	62.1	59.01	44.6	46.2	62.1	41.01	50.4	56.4	38.4	جمال محلي
47.8	48.2	57.8	50.96	44.95	42.4	42.01	64.37	68.5	56.4	41.5	بقر محلي
66.1	57.9	67.4	68.75	59.3	57.6	64.8	76.7	62.3	48.3	64.5	غنم (نعيمي) محلي
20	22.7	18.9	17.04	18.8	18.3	19.32	17.79	16.96	17.86	17.2	دجاج لادم (1000جم) محلي
20.8	19.8	21.1	17.2	20.3	17.6	21.009	20.5	20.6	19.2	18.9	طبق بيض كبير (محلي)
19.2	17.03	19.2	17.64	18.6	16.1	17.5	17.8	19.15	16.8	17.6	طبق بيض وسط (محلي)
14.4	14.43	16.98	16.4	17.6	14.8	14.6	15.9	17.9	14.06	15.8	طبق بيض صغير (محلي)

مصدر البيانات: الإدارة العامة للجمعيات الزراعية والتسويق

متوسط أسعار التجزئة

منطقة حائل

خلال العام 2022م

57.6 ريال/كجم



متوسط أسعار التجزئة

منطقة الرياض

خلال العام 2022م

38.4 ريال/كجم



متوسط أسعار التجزئة

منطقة الشرقية

خلال العام 2022م

64.37 ريال/كجم

ريال / كجم

متوسط أسعار الجملة للخضار حسب مناطق المملكة لعام 2022م

الجوف	الباحة	نجران	جازان	الحدود الشمالية	حائل	عسير	الشرقية	القصيم	مكة المكرمة	الرياض	المصدر	نوع المحصول
4.2	3.04	2.8	4.32	4.2	3.3	4.5	3.7	3.6	2.95	3.1	محلي	طماطم محمي
3.9	*	*	8.1	3.6	2.47	4.33	2.7	*	2.7	2.7	مستورد	طماطم محمي
2.95	2.21	3.035	3.6	3.3	1.6	2.9	2.2	2.14	2.6	1.7	محلي	طماطم مكشوف
3	*	*	*	2.91	3.4	3.33	2.3	*	3.8	*	مستورد	طماطم مكشوف
3.1	2.4	2.7	5.2	1.9	1.4	5.02	2.01	2.7	2.04	1.2	محلي	بطاطس
4.2	1.76	2.37	*	3	3.3	*	*	*	2.45	2.19	مستورد	بطاطس
3.5	4.7	3.7	4.1	4.006	2.6	3.7	4.4	2.8	3.3	2.9	محلي	كوسا
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	مستورد	كوسا
3.7	4.2	3.3	4.04	4.02	2.2	4.1	3.9	2.6	2.2	2.4	محلي	خيار
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	مستورد	خيار
2.83	2.83	2.2	4.6	2.2	1.9	6.3	2.98	2.05	2.3	2.4	محلي	بادنجان
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	مستورد	بادنجان
8.3	5.97	5.2	7.9	8.6	4.9	10.2	18.2	8.1	11.5	6.69	محلي	باميا
*	*	3.75	*	7.5	*	*	24.7	*	*	5.6	مستورد	باميا
2.9	2.4	3.8	3.7	2.5	0.98	3.6	2.3	1.3	2.1	2.3	محلي	جزر
6.5	1.997	3.1	*	3.2	2.69	3.89	8.13	7.26	2.3	2.4	مستورد	جزر
6.9	4.6	4.8	12.4	12.2	4.1	5.4	8.1	5.2	5.2	3.95	محلي	فاصوليا
*	1.6	*	*	*	*	*	8.1	*	*	*	مستورد	فاصوليا
2.6	3.67	1.62	2.2	1.5	1.2	3.9	1.9	1.9	1.5	1.3	محلي	بصل جاف
4.1	2.7	1.5	*	1.5	1.6	3.72	2.31	3.015	1.5	1.8	مستورد	بصل جاف
8.4	2.6	8.1	16.05	8.6	*	5.4	11.6	10.2	5.3	3.33	محلي	ثوم
4.96	5.1	12.3	*	5.5	4.95	6.51	9.4	5.4	4.4	4.6	مستورد	ثوم

مصدر البيانات : الإدارة العامة للجمعيات الزراعية والتسويق

* لا يوجد أسعار لهذا المنتج



متوسط أسعار الجملة في مكة المكرمة
للبرتقال محلي
3.9 ريال/كجم

متوسط أسعار الجملة في الشرقية
للتفاح محلي
7.47 ريال/كجم

متوسط أسعار الجملة في الرياض
للعنب محلي
7.6 ريال/كجم

متوسط أسعار الجملة في القصيم
لليمون محلي
5.1 ريال/كجم

متوسط أسعار الجملة في عسير
للموز محلي
5.2 ريال/كجم



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

7. الجمعيات التعاونية الزراعية.

متوسط أسعار الجملة للفاكهة حسب مناطق المملكة لعام 2022م

ريال / كجم

نوع المحصول	المصدر	الرياض	مكة المكرمة	القصيم	الشرقية	عسير	تبوك	حائل	الحدود الشمالية	جازان	نجران	الباحة	الجوف
عنب	محلي	7.6	6.3	5.4	5.6	15.4	4.6	4.05	3.75	4	3.8	2.4	10.99
	مستورد	9.5	7.9	9.04	13.03	13.2	11.3	8.18	11.8	11.6	12.8	7.7	11.2
برتقال	محلي	3.035	3.9	4.5	5	6.31	2.7	1.98	3.1	4.2	3.7	6.08	3.84
	مستورد	2.8	3.5	4.9	4.4	7.5	5.3	3.2	3.8	5.002	6.1	7.33	5.5
ليمون	محلي	2.5	3.5	5.1	5.6	4.6	4.7	2.1	3.8	3.3	4	3.1	4.61
	مستورد	5.14	3.2	4.8	5.27	6.8	5.6	4.3	5.02	6.1	5.4	4.2	7.2
تفاح	محلي	3.5	5.6	7.14	7.47	8.6	3.6	3.4	6.67	3.8	4.5	7.93	8.1
	مستورد	4.6	6.4	6.1	7.9	5.6	6.93	6.1	6.3	7.9	6.97	10.4	5.9
موز	محلي	5.6	4.005	5.29	5.34	5.2	5.62	5.5	3.33	2	4.8	4.92	5.9
	مستورد	3.9	4.8	4.6	5.8	6.1	5.1	4.56	4.5	5.3	5.1	5.6	4.9
مانجو	محلي	15	6.6	8.81	6.6	9.29	8.4	10	8.2	4.4	8.4	8.2	13
	مستورد	7.6	8.9	9.02	10.09	10.16	9.3	8.1	10.21	14.47	10.1	*	14.1
رمان	محلي	5.17	6.025	4.8	7.3	5.6	4.1	2.2	3.4	5.6	6.2	3.1	6.4
	مستورد	5.4	5.7	8.4	6.5	15.9	12.4	7.8	5.6	11.7	9.7	2	7.4
مشمش	محلي	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	مستورد	8.4	10	6.8	8	9	7	7.9	7	7.9	8.5	8	7.9

مصدر البيانات: للإدارة العامة للجمعيات الزراعية والتسويق
* لا يوجد أسعار لهذا المنتج



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

8. برنامج الإعانات الزراعية والتنمية الريفية المستدامة.

الإعانات التي يتحصل عليها المزارعين من قبل الوزارة لعام 2021م و 2022م.

2022م		2021م		الصف
إجمالي القيمة (بالريال)	عدد المستفيدين	إجمالي القيمة (بالريال)	عدد المستفيدين	
36,234,296	3,230	47,818,228	4,218	قطاع إنتاج العسل
11,866,059	1,062	23,790,176	2,026	قطاع إنتاج البن
24,016,984	1,826	7,924,334	1,622	قطاع إنتاج الفاكهة
6,318,444	764	11,615,186	1,470	قطاع إنتاج المحاصيل البعلية
1,013,092	132	686,370	130	قطاع إنتاج الورد
668,341,091	35,420	417,920,919	24,965	قطاع الأسر الريفية المنتجة
747,789,966	42,434	509,755,213	34,431	الإجمالي

مصدر البيانات : برنامج الإعانات الزراعية



3. قطاع الزراعة

1.3 الثروة النباتية

8. برنامج الإعانات الزراعية والتنمية الريفية المستدامة.

الإعانات الممنوحة للمزارعين عن طريق الوزارة حسب المناطق الرئيسية بالمملكة خلال الفترة من 2021م إلى 2022م.

الإعانات الممنوحة للمزارعين
حسب المناطق 2022م

199,232



الإعانات الممنوحة للمزارعين
حسب المناطق 2022م

2,293,014



الإعانات الممنوحة للمزارعين
حسب المناطق 2022م

801,117



2022م			2021م			السنوات المناطق
الحبوب	المانجو	التمور*	الحبوب	المانجو	التمور*	
860	88,865	49,952	0	0	33,028	الرياض
107,340	55,845	1,772	68,678	42,067	1,660	مكة المكرمة
0	25	2,824	0	910	2,900	المدينة المنورة
0	0	31,737	0	0	25,432	القصيم
0	578	103,746	0	0	82,928	الشرقية
289,676	109,902	5,025	647,493	203,023	4,108	عسير
0	225,460	2,628	0	179,250	1,104	تبوك
0	19,002	1,457	0	11,827	1,027	حائل
0	0	-	0	0	-	الحدود الشمالية
121,801	547,901	-	268,872	163,566	-	جازان
0	403,222	61	0	496,070	35	نجران
281,440	842,214	23	322,091	129,346	23	الباحة
0	0	7	0	0	7	الجوف
801,117	2,293,014	199,232	1,307,134	1,226,059	152,252	المناطق
3,293,363			2,685,445			

القيمة : بالآلاف الريال

مجموع الإعانات الممنوحة خلال العام

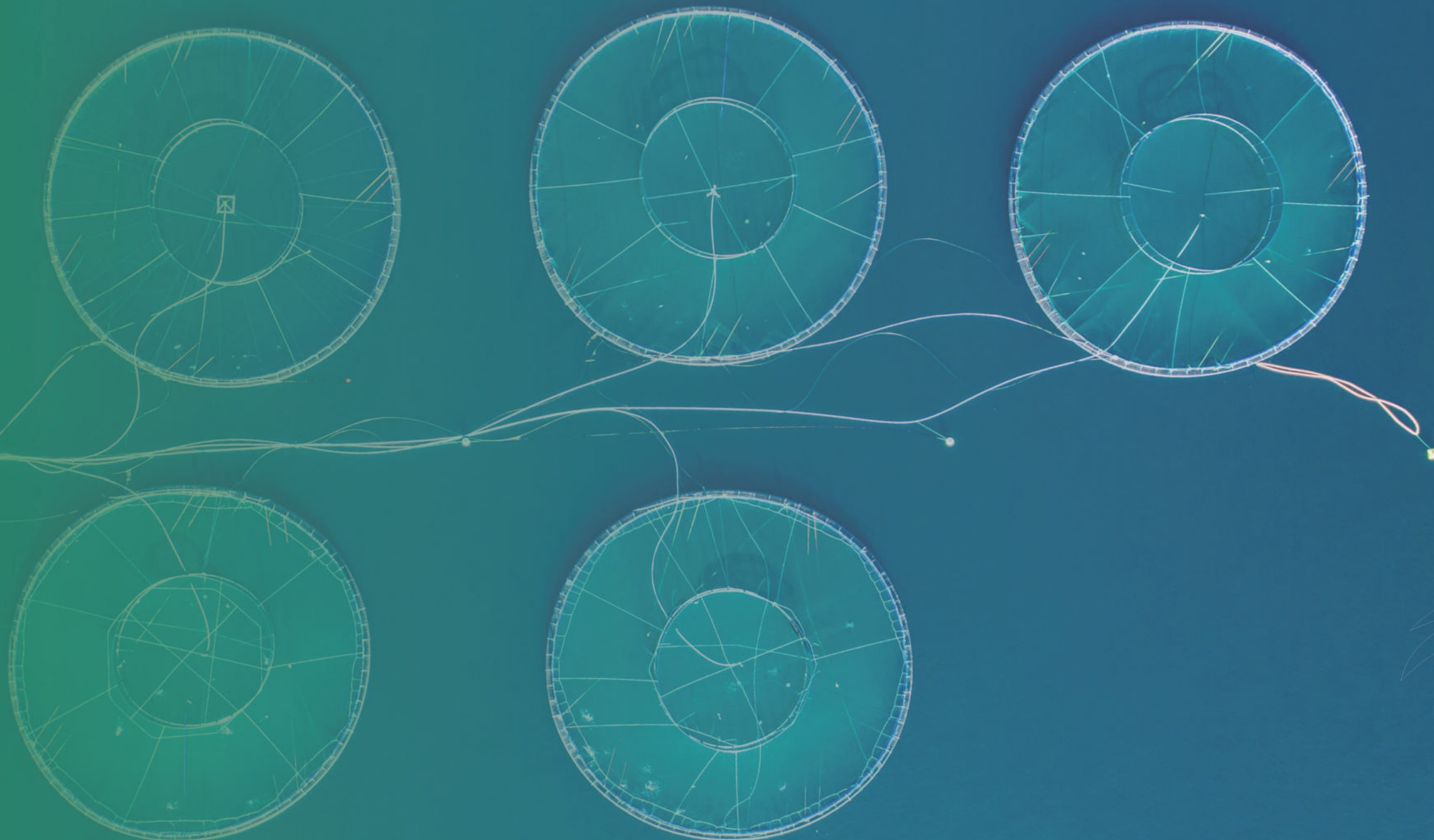
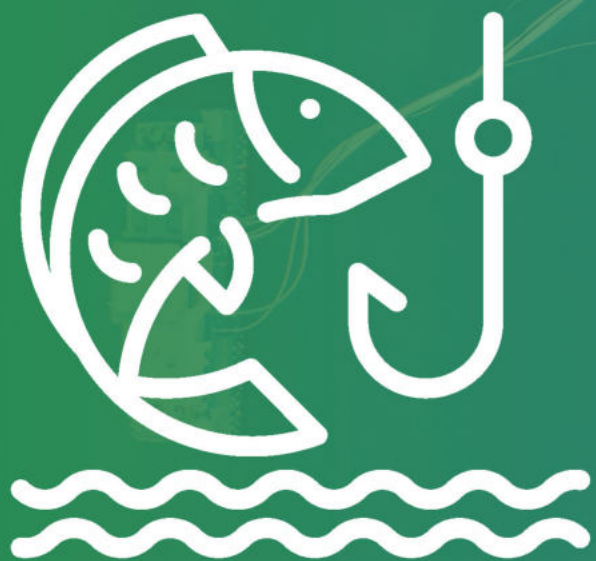
مصدر البيانات : برنامج الإعانات الزراعية

* مصدر بيانات إعانات التمور/ المركز الوطني للتخيل والتمور

3

قطاع الزراعة

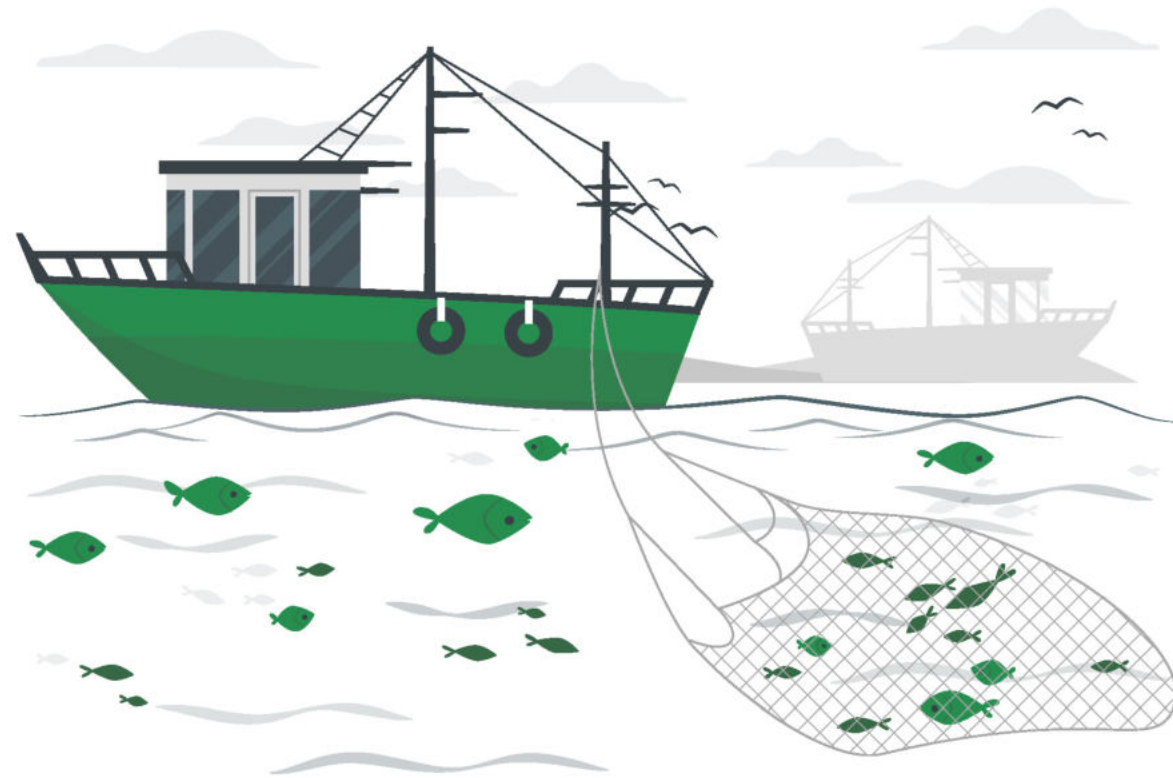
2.3 الثروة السمكية





3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



أعداد مراكب صيد الأسماك المرخصة في الخليج العربي والبحر الأحمر حتى عام 2022م

الإجمالي	البحر الأحمر		الخليج العربي		السنة
	صناعي	تقليدي	صناعي	تقليدي	
10,563	168	8,258	5	2,132	2012
10,867	169	8,548	0	2,150	2013
9,338	164	7,049	0	2,125	2014
9,595	158	7,192	0	2,245	2015
10,054	108	6,173	0	3,773	2016
9,224	157	7,006	0	2,061	2017
10,944	158	8,653	0	2,133	2018
10,929	158	8,630	0	2,141	2019
10,697	158	8,422	0	2,117	2020
10,764	156	8,475	0	2,133	*2021
10,737	158	8,447	0	2,132	*2022

* بيانات أولية

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية

إجمالي مراكب صيد الأسماك في الخليج العربي والبحر الأحمر حتى عام 2022م

10,737

إجمالي مركب صيد الأسماك التقليدي في البحر الأحمر حتى عام 2022م

8,447

إجمالي مركب صيد الأسماك التقليدي في الخليج العربي حتى عام 2022م

2,132



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



إجمالي عدد القوى العاملة
في صيد الأسماك 2022م

30,099

إجمالي عدد عمال الصيد
غير السعودي 2022م

17,573

إجمالي عدد عمال الصيد
السعودي 2022م

3,780

إجمالي عدد الصيادين
2022م

8,746

أعداد القوى العاملة في صيد الأسماك خلال الفترة
من 2012م إلى 2022م

الإجمالي	عمال الصيد		الصيادين	السنة
	غير سعودي	سعودي		
28,310	16,698	2,147	9,465	2012
27,905	16,409	2,117	9,379	2013
27,458	15,422	2,155	9,881	2014
29,715	17,112	2,964	9,639	2015
24,466	14,771	2,413	7,282	2016
28,823	16,912	2,688	9,223	2017
30,370	17,822	3,716	8,832	2018
30,332	17,801	3,729	8,802	2019
30,257	17,771	3,697	8,789	2020
30,019	17,573	3,700	8,746	2021*
30,099	17,573	3,780	8,746	2022*

* بيانات أولية

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



إجمالي الإستزراع السمكي
في المياه المالحة والعذبة 2022م
120,495 طن متري

إجمالي المصائد البحرية
في الخليج العربي 2022م
40,417 طن متري

إجمالي المصائد البحرية
في البحر الأحمر 2022م
23,846 طن متري



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية

إجمالي المصيد من المصايد البحرية والاستزراع السمكي في المملكة العربية السعودية
خلال الفترة من 2012م إلى 2022م

الإجمالي (8+11) (12)	استزراع السمكي			المصايد البحرية								السنة
	الإجمالي (9+10) (11)	استزاع مياه مالحة (10)	استزاع مياه عذبة (9)	الإجمالي (3+6+7) (8)	المياه الدولية (7)	الخليج العربي			البحر الأحمر			
						مصادر الإجمالي (5+4) (6)	مصايد صناعية (5)	مصايد تقليدية (4)	مصادر الإجمالي (1+2) (3)	مصايد صناعية (2)	مصايد تقليدية (1)	
88,674	17,283	12,210	5,073	71,391	0	45,261	0	45,261	26,130	8,806	17,324	2012
70,958	9,190	3,580	5,610	61,768	0	37,302	0	37,302	24,466	6,383	18,083	2013
91,865	23,870	17,810	6,060	67,995	0	44,062	0	44,062	23,933	5,256	18,677	2014
103,652	38,770	31,945	6,825	64,882	0	41,820	0	41,820	23,062	5,122	17,940	2015
106,818	40,280	32,570	7,710	66,538	0	43,182	0	43,182	23,356	5,180	18,176	2016
121,349	55,000	46,500	8,500	66,349	0	43,080	0	43,080	23,269	5,211	18,058	2017
140,256	72,312	65,766	6,546	67,944	0	43,928	0	43,928	24,016	5,825	18,191	2018
141,536	75,330	66,113	9,217	66,206	0	42,042	0	42,042	24,164	5,911	18,253	2019
164,679	100,000	77,237	22,763	64,679	0	41,888	0	41,888	22,791	5,734	17,057	2020
177,264	113,902	86,197	27,705	63,362	0	41,859	0	41,859	21,503	5,418	16,085	*2021
184,759	120,495	89,632	30,863	64,264	0	40,417	0	40,417	23,846	6,017	17,829	*2022

* بيانات أولية
الإنتاج: طن متري
مصدر البيانات: الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية

الإنزال السمكي حسب المناطق في البحر الأحمر خلال الفترة من 2012م إلى 2022م

الإجمالي الكلي (1+2+3)	المنطقة								السنة
	القطاع الجنوبي			القطاع الأوسط		القطاع الشمالي			
	الإجمالي (3)	منطقة جازان	منطقة عسير	الإجمالي (2)	منطقة مكة المكرمة	الإجمالي (1)	منطقة المدينة المنورة	منطقة تبوك	
17,324	8,906	7,675	1,231	4,084	4,084	4,334	1,218	3,116	2012
18,084	9,488	8,163	1,325	4,282	4,282	4,314	868	3,446	2013
18,677	9,287	7,981	1,306	5,304	5,304	4,086	1,647	2,439	2014
17,940	8,916	7,617	1,299	5,228	5,228	3,796	1,400	2,396	2015
18,176	9,028	7,753	1,275	5,196	5,196	3,952	1,551	2,401	2016
18,058	9,060	7,781	1,279	5,117	5,117	3,881	1,509	2,372	2017
18,191	9,003	7,743	1,260	5,190	5,190	3,998	1,609	2,389	2018
18,253	9,083	7,761	1,322	5,225	5,225	3,945	1,644	2,301	2019
17,057	8,521	7,511	1,010	5,101	5,101	3,435	1,413	2,022	2020
16,085	8,601	7,622	979	5,089	5,089	2,395	1,122	1,273	*2021
17,829	9,428	8,199	1,229	5,525	5,525	2,876	1,530	1,346	*2022

* بيانات أولية الإنتاج : طن متري مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



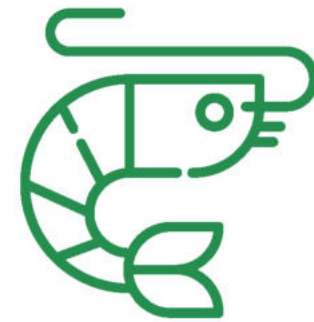
إجمالي الإنزال السمكي
القطاع الجنوبي 2022م
9,428 طن متري



إجمالي الإنزال السمكي
القطاع الأوسط 2022م
5,525 طن متري



إجمالي الإنزال السمكي
القطاع الشمالي 2022م
2,876 طن متري



المصيد من الروبيان في المصائد البحرية

الوحدة : طن متري

الإجمالي	الخليج العربي	البحر الأحمر	السنة
7,780	7,279	501	*2017
7,820	7,285	535	*2018
7,414	6,846	568	*2019
7,213	6,545	668	*2020
7,553	7,036	517	*2021
11,756	11,037	719	*2022

* بيانات أولية

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية

إجمالي المصيد من الروبيان
لسنة 2022م

11,756 طن متري

إجمالي المصيد من الروبيان
في مصائد الخليج العربي 2022م

11,037 طن متري

إجمالي المصيد من الروبيان
في مصائد البحر الأحمر 2022م

719 طن متري



*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
157	173	193	218	199	195	السيجان
10	9	15	12	15	18	أسماك الحجوم / الخنزيرية
0	1	1	0	1	0	كنف
1	1	1	0	2	1	شرار / حمرور
7	5	8	0	6	5	الأسماك الملائكية / العنقوز
76	75	85	54	86	79	أسماك الخرم
975	974	1,014	876	1,031	977	العقام والكنابا
202	171	175	165	174	161	البوري ، العربي
145	108	116	242	85	74	أسماك السخلة
0	0	0	0	0	0	أسماك الخوديم
2,298	2,179	2,426	2,589	2,422	2,550	أسماك البياض ، الشدية
261	206	220	402	208	252	أسماك الطبي والشروي
9	8	11	1	11	9	مسلبة ، غريب
1	2	2	4	1	2	الزيدي
34	42	53	20	52	49	السردين
2,412	2,134	2,264	2,285	2,453	2,247	الدراك
724	735	773	541	892	846	التونة
555	387	398	453	583	560	الباغة
1	1	1	0	1	0	أسماك فرس البحر وأبو شراع
22	21	30	7	28	24	تهمل
607	107	121	296	554	469	القروش
0	6	7	4	9	6	رقیطة / لخرة
2	1	2	1	2	2	السرطان البحري
0	0	0	0	0	0	إستاكوزا
0	0	0	0	0	0	الحبار / الخثاق
1,136	605	619	1,100	636	624	مخلط
17,829.34	16,085.00	17,057.34	18,253.50	18,190.90	18,057.73	الاجمالي

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



الوحدة : طن متري

المصيد من المصائد التقليدية حسب الأنواع في البحر الأحمر خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
74	52	54	48	55	53	سلماني
2	3	2	5	2	3	الأسماك المفلطة
94	104	134	32	147	126	أبو شنب ، كامل
0	0	0	0	0	0	أسماك المكرونة
3,468	3,102	3,206	3,440	3,230	3,438	الكشريات
699	807	834	747	840	833	النهشات
310	294	304	335	303	311	أسماك القطرين
2,451	2,742	2,818	3,030	2,977	2,821	الشعور
178	201	218	317	218	233	الشعوم البحرية
21	17	12	28	11	14	أبودقن ، عنبر
182	209	211	233	213	224	الأسماك الجراحة ووحيدة القرن
67	94	86	107	90	104	أسماك الترياني
80	91	107	107	108	124	القحاية
112	102	142	106	147	134	القاص
455	314	396	447	399	491	الحريد

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



المصيد من المصائد التقليدية حسب الأنواع في البحر الأحمر
(منطقة مكة المكرمة) خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

الوحدة : طن متري

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
84	85	84	85	85	86	السيجان
3	2	3	2	2	2	أسماك الحجوم / الخنزيرية
0	1	0	1	1	1	أسماك الكنف
	0	0	0	0	0	أسماك القرنقش / حلل
36	37	24	42	49	33	الخرم
146	132	135	158	157	105	أسماك العقام
90	62	58	61	61	63	العربي
0	0	0	0	0	0	أسماك السخلة
796	777	769	791	795	763	الشدبة والبياض
22	12	7	13	12	10	أسماك الطيبي والشروي
1	1	0	1	1	1	أسماك المسلية / غريب
3	3	3	3	3	3	السردين
321	300	358	335	284	265	الدراك
210	173	190	193	164	117	أسماك التونة
21	22	19	23	23	22	الباعة
1	1	0	1	1	1	أسماك فرس البحر وأبو شراع
1	1	1	1	2	1	أسماك التهمل
44	49	41	45	48	53	الفروش والرقيطات
367	252	274	234	259	270	مخلط
5,525.24	5,089.00	5,100.17	5,224.84	5,190.31	5,117.38	الاجمالي

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
60	34	28	30	33	37	السلامي
2	2	2	3	2	1	أسماك مفلطحة
9	11	7	12	12	11	أبو شنب / كمل
0	0	0	0	0	0	مكرونه
1,801	1,632	1,699	1,715	1,701	1,749	الكشريات
322	319	321	333	324	305	النهاشات
47	50	45	52	50	47	أسماك القطرين
576	543	583	510	549	576	الشعور
51	63	36	45	66	81	الشعوم البحرية
1	1	1	2	1	0	أبودقن / عنبر
93	95	89	98	96	92	الأسماك الجراحة ووحيد القرن
66	108	52	91	81	126	الغحاية
40	39	35	58	45	21	أسماك التبراني
36	39	34	38	39	41	القاص
274	243	201	251	246	234	الحريد

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الدراك في منطقة جازان 2022م

1,753



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الشعور في منطقة جازان 2022م

1,261



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
حسب الأنواع في منطقة جازان 2022م

8,198.74



الوحدة : طن متري

المصيد من المصائد التقليدية حسب الأنواع في البحر الأحمر
(منطقة جازان) خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
141	238	171	111	155	365	أسماك السخلة
794	780	797	790	783	769	الشدبة والبياض
215	175	230	215	188	135	أسماك الطيبي والشروي
0	0	0	0	0	0	الزبيدي
1,753	1,621	1,597	1,569	1,603	1,672	الدراك
428	306	443	412	433	0	أسماك التونة
469	538	459	479	488	596	الباغة
0	0	0	0	0	0	أسماك التهمل
444	374	338	349	354	399	القروش والرقيطات
2	2	2	2	2	3	السرطان ، الكابوريا
442	382	363	322	309	584	مخلط
8,198.74	7,622.21	7,510.60	7,760.88	7,742.73	7,781.34	الإجمالي

* بيانات أولية

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
1	2	1	2	2	2	السلماي
78	44	51	106	109	115	أبو شنب / كمل
875	784	802	948	913	843	الكشريات
146	143	137	154	147	132	النهاشات
234	230	227	241	234	219	أسماك القطرين
1,261	1,033	1,030	1,091	1,052	975	الشعور
0	0	0	0	0	0	أبودقن / عنبر
41	53	33	50	52	56	القاص
40	38	30	51	42	25	الحريد
10	14	7	14	14	15	السيجان
1	1	0	1	1	1	الخرم
740	779	700	779	779	779	أسماك العقام
84	86	93	75	82	97	العربي

* بيانات أولية

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الدراك في منطقة عسير 2022م

277



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الشعور في منطقة عسير 2022م

184



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
حسب الأنواع في منطقة عسير 2022م

1,229.17

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
0	0	0	1	0	0	الخرم
57	45	49	64	60	52	أسماك العقام
3	4	2	5	4	4	العربي
4	4	3	5	5	4	أسماك السخلة
290	239	249	354	327	312	الشدبة والبياض
4	5	3	6	5	5	أسماك الظبي والشروي
277	239	247	286	275	314	الدراك
52	24	34	71	73	78	أسماك التونة
22	15	15	28	26	22	الباغة
27	15	19	34	37	35	الفروش والرقيطات
0	0	0	0	0	0	السرطان ، الكابوريا
31	6	10	12	16	24	مخلط
1,229.17	979.27	1,010.07	1,321.86	1,260.13	1,278.94	الإجمالي

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



الوحدة : طن متري

المصيد من المصائد التقليدية حسب الأنواع في البحر الأحمر
(منطقة عسير) خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
1	1	0	1	1	1	السلماني
6	7	4	8	7	6	أبو شنب / كامل
204	200	207	201	199	194	الكشريات
28	28	33	23	26	33	النهاشات
14	17	10	19	17	15	أسماك القطرين
184	100	103	175	152	154	الشعور
1	1	1	2	1	0	أبودقن / عنبر
3	4	3	4	4	4	الأسماك الجراحة ووحيدة القرن
1	0	1	0	0	1	القحاية
0	0	0	1	0	0	أسماك التربياني
4	5	3	6	5	5	القص
8	8	7	10	9	7	الحريد
1	1	1	1	1	1	السيجان
7	9	5	9	9	9	أسماك القرنقش / حلل

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الدراك في منطقة المدينة المنورة 2022م

32

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
0	0	0	0	0	0	شرار ، حمور
18	15	17	25	12	13	الخرم
16	11	19	26	17	10	أسماك العقام
9	6	10	13	11	9	العربي
294	206	255	295	318	291	الشدية والبياض
7	4	7	11	9	5	أسماك الظبي والشروي
5	2	2	7	5	5	أسماك المسلبة / غريب
0	0	0	0	0	0	الزيدي
7	3	5	9	9	8	السردين
32	21	27	49	27	25	الدراك
17	11	9	25	17	16	أسماك التونة
20	8	10	35	27	18	الباغة
11	5	8	14	14	14	أسماك التهمل
28	28	18	31	36	24	القروش والرقيطات
199	126	131	168	193	154	مخلط
1,530.18	1,121.90	1,413.11	1,644.33	1,608.79	1,509.09	الإجمالي



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الشعور في منطقة المدينة المنورة 2022م

297



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
حسب الأنواع في منطقة المدينة المنورة 2022م

1,530.18



الوحدة : طن متري

المصيد من المصائد التقليدية حسب الأنواع في البحر الأحمر
(منطقة المدينة المنورة) خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
5	4	4	8	6	4	السلماني
285	245	287	301	277	280	الكشريات
81	72	74	86	85	84	النهشات
9	9	12	10	9	7	أسماك القطرين
297	201	341	327	351	364	الشعور
30	30	21	34	31	26	الشعوم البحرية
10	5	11	7	6	2	أبودقن / عنبر
40	22	41	44	38	55	الأسماك الجراحة ووحيدة القرن
6	6	4	6	6	5	القحاية
10	10	8	11	11	10	أسماك الترابي
10	8	10	12	12	10	القاص
58	44	54	57	52	42	الحريد
22	18	22	26	25	23	السيجان
4	3	4	6	5	5	أسماك الحجوم / الخنزيرية

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
لأسماك الدراك في منطقة تبوك 2022م

29

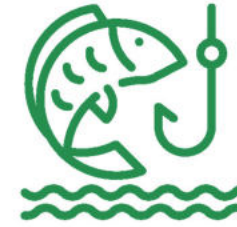
*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
21	34	19	30	33	38	الخرم
17	26	17	24	28	28	أسماك العقام
15	26	19	21	24	31	العربي
125	103	245	311	276	215	الشدية والبياض
13	11	14	22	17	6	أسماك الطيبي والشروي
3	5	2	4	5	5	أسماك المسلبة / غريب
1	1	2	2	2	1	الزبيدي
24	21	27	34	38	31	السردين
29	23	34	36	52	70	الدراك
17	6	9	25	27	26	أسماك التونة
23	33	8	33	36	32	الباغة
10	15	8	14	15	16	أسماك التهمل
65	43	21	40	50	45	القروش والرقبیطات
0	0	0	0	0	0	إستاكوزا
97	86	99	104	118	119	مخلط
1,346.01	1,272.62	2,021.91	2,300.68	2,389.26	2,371.89	الإجمالي

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



إجمالي المصيد من المصائد التقليدية
حسب الأنواع في منطقة تبوك 2022م

1,346.01



الوحدة : طن متري

المصيد من المصائد التقليدية حسب الأنواع في البحر الأحمر
(منطقة تبوك) خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
7	10	20	9	10	12	السلماني
303	281	441	581	568	513	الكشريات
122	99	139	179	188	148	النهاشات
6	7	9	9	9	8	أسماك القطرين
133	100	482	403	414	499	الشعور
98	70	102	114	149	152	الشعوم البحرية
8	5	7	6	5	5	أبودقن / عنبر
46	71	80	67	71	79	الأسماك الجراحة ووحيدة القرن
8	7	9	12	12	12	الفحاية
16	15	18	22	24	28	أسماك الترياني
21	37	26	28	34	46	القاص
76	70	101	115	113	125	الحريد
39	62	58	50	68	75	السيجان
3	5	4	4	5	6	أسماك الحجوم / الخنزيرية
0	1	0	1	1	0	شرار ، حمور

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية

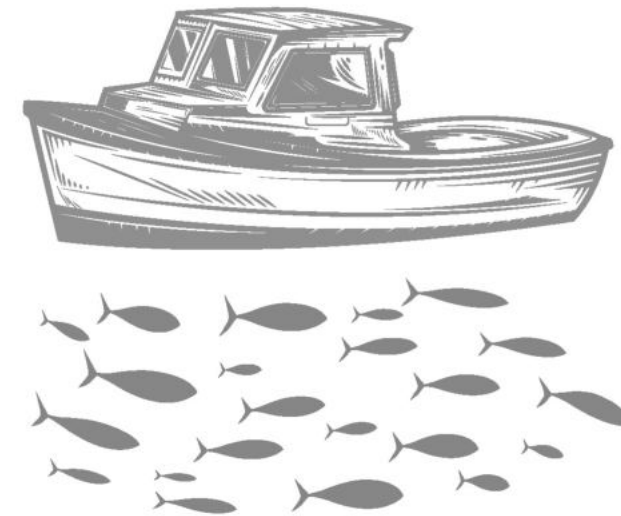
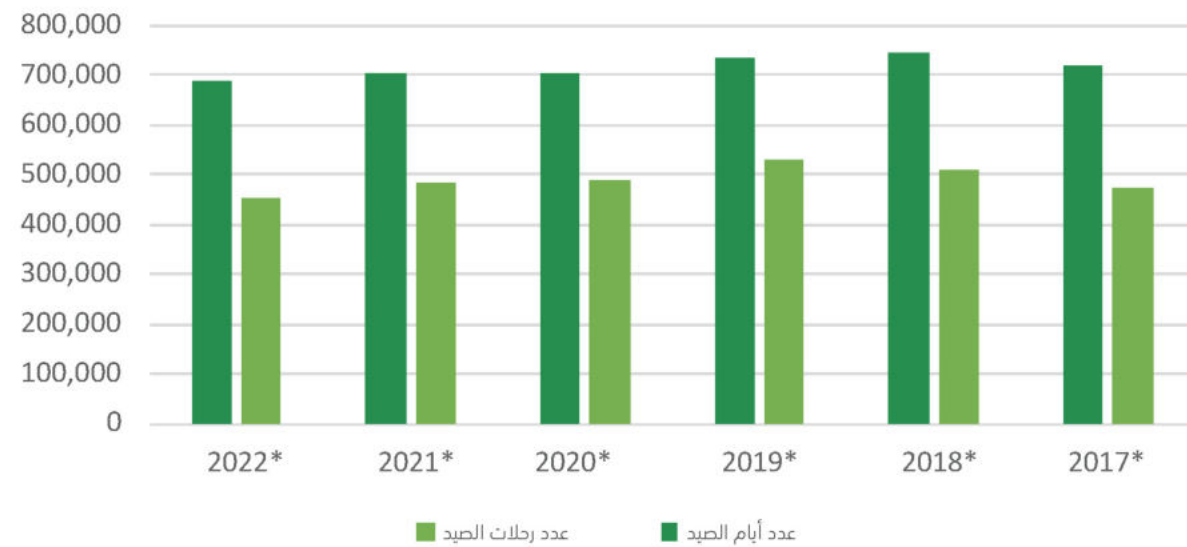
عدد رحلات وعدد أيام الصيد للمصائد التقليدية خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

عدد أيام الصيد	عدد رحلات الصيد	السنة
719,117	474,398	*2017
745,433	511,194	*2018
735,625	528,404	*2019
706,679	487,961	*2020
704,391	484,665	*2021
688,544	453,119	*2022

* بيانات أولية

مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية

عدد رحلات وعدد أيام الصيد للمصائد التقليدية خلال الفترة من 2017م إلى 2022م



إجمالي عدد أيام الصيد في المصائد التقليدية 2022م

688,544



إجمالي عدد رحلات الصيد في المصائد التقليدية 2022م

453,119



6,017.15

إجمالي المصيد حسب الأنواع في البحر الأحمر
للمصائد الصناعية خلال 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
0	0	0	0	0	0	أسماك الحجوم / الخنزيرية
3	3	3	3	2	3	أسماك الخرم
299	270	270	242	302	265	العقام والكنايا
21	21	21	21	20	21	أسماك السخلة
20	21	21	21	19	22	أسماك الخوديم
611	527	527	491	710	561	أسماك البياض ، الشدبة
117	113	113	120	111	126	أسماك الظبي والشروي
1	2	2	3	1	1	الزبيدي
14	9	9	13	19	13	السردين
147	142	142	147	144	156	الدراك
25	23	23	27	24	28	التونة
1,774	1,683	1,683	2,011	1,671	1,368	الباغة
30	27	27	31	29	33	سمك الحزام
0	0	0	0	0	0	تهمل
36	33	33	36	39	36	القروش
12	10	10	11	15	11	رقيفة / لخرة
132	145	145	186	139	111	السرطان البحري
719	517	517	668	568	501	الجمبري
306	283	283	304	317	319	الحبار / الخثاق
167	118	118	121	113	121	مخلط
6,017.15	5,418.00	5,733.55	5,910.88	5,824.66	5,211.06	الإجمالي

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



الوحدة : طن متري

المصيد حسب الأنواع في البحر الأحمر للمصائد الصناعية
خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
0	0	0	0	0	0	سلماني
55	48	58	59	57	58	الأسماك المفلطحة
194	192	186	191	175	199	أبوشنب ، كمل
228	223	221	227	220	233	أسماك المكرونة
27	27	28	26	26	29	الكشريات
51	50	49	49	45	51	النهاشات
245	214	208	224	291	209	أسماك خيطية الزعانف
130	130	129	130	125	130	أسماك القطرين
386	335	181	423	489	400	الشعور
7	7	7	7	7	7	الشعوم البحرية
42	40	34	54	31	33	أبودقن ، عنبر
0	0	0	0	0	0	الأسماك الجراحة ووحيدة القرن
28	28	28	27	25	29	طراقي ، بوني
160	150	122	217	113	111	الفاص
4	4	4	4	4	5	الحريد
25	24	22	28	21	21	السيجان

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



40,417.23

إجمالي المصيد حسب الأنواع في الخليج العربي
للمصائد التقليدية خلال 2022م

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
1	40	41	45	39	39	الأسماك الملائكية / العنقوز
136	77	78	79	84	69	أسماك الخرم
1,227	672	706	730	635	675	العقام والكنايا
40	143	126	112	147	127	البوري ، العربي
0	77	75	91	79	76	أسماك السخلة
2,900	3,757	3,578	3,584	3,698	3,696	أسماك البياض ، الشدبة
0	811	841	849	706	888	أسماك الظبي والشروي
0	3	5	6	4	6	الزبيدي
453	54	47	36	67	47	السردين
1,826	4,874	4,596	4,556	4,946	4,780	الدراك
0	106	83	81	152	83	التونة
0	0	0	0	0	0	الباغة
0	0	0	0	0	0	أسماك فرس البحر وأبو شراع
1	24	25	27	11	26	أسماك الوحر
40	599	585	554	605	608	القروش
4	0	0	0	0	0	رقيقة / لخرة
5,296	4,638	4,645	4,642	4,900	4,369	السرطان البحري
0	7	6	3	9	6	إستاكوزا
11,037	7,036	6,545	6,846	7,285	7,279	الجمبري
679	1,338	1,262	1,421	1,366	1,360	الحبار / الخثاق
3,460	411	418	425	381	440	مخلط
40,417.23	41,859.00	41,888.06	41,986.43	43,928.46	43,079.67	الإجمالي

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



المصيد حسب الأنواع في الخليج العربي للمصائد التقليدية خلال الفترة من 2017م إلى 2022م

الوحدة : طن متري

*2022	*2021	*2020	*2019	*2018	*2017	النوع
19	13	12	10	15	13	أسماك الحف
3	22	26	27	25	27	الأسماك المفلحة
563	633	651	643	590	658	أبوشنب ، كامل
276	57	57	57	60	53	أسماك المكرونة
1,489	2,530	2,564	2,498	2,985	2,640	الكشريات
360	467	494	491	516	479	النهاشات
470	412	399	373	415	422	أسماك خيطية الزعانف
120	398	463	451	433	508	أسماك القطرين
3,814	5,508	5,723	5,587	5,951	5,751	الشعور
3,299	4,359	4,416	4,366	4,427	4,534	الشعوم البحرية
13	96	93	88	97	97	أبودقن ، عنبر
101	203	220	214	241	210	الفاص
14	130	125	115	149	117	الحريد
2,777	2,360	2,981	2,977	2,907	2,992	السيجان
0	0	0	0	0	0	كف
0	2	2	2	3	2	أسماك الجربوع / الزمرور

* بيانات أولية مصدر البيانات : الإدارة العامة للثروة السمكية



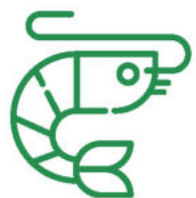
3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية

نسبة الاكتفاء الذاتي من الأسماك والربيان
بالمملكة لعام 2022م

الكمية : بالطن المتري

الاجمالي	الربيان	الأسماك	المنتجات الحيوانية
184,759	72,177	112,582	إنتاج محلي
109,639	-14,051	123,690	صافي الواردات (إجمالي الواردات - إجمالي الصادرات)
294,398	58,126	236,272	المتاح للاستهلاك
63	124	48	نسبة الاكتفاء %



إنتاج محلي

72,177



إنتاج محلي

112,582



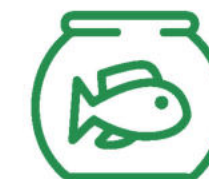
3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية



العدد التراكمي لمشاريع الثروة السمكية المرخصة
من الوزارة حتى نهاية عام 2022م

الوحدة	الإنتاج	عدد المشاريع	نوع المشروع
(طن متري)	30,863	270	استزراع الأحياء المائية في المياه الداخلية
(طن متري)	29,211	7	استزراع الأحياء المائية في المياه البحرية
(طن متري)	0	0	استزراع الربيان في المياه الداخلية
(طن متري)	60,421	5	استزراع الربيان في المياه البحرية
(طن متري)	120,495	282	الإجمالي



الوحدة
طن متري

الإنتاجية السنوية
26

عدد المشاريع
1

نوع المشروع
مزارع أسماك الزينة



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية

الإنتاج لأهم العائلات السمكية بالمملكة لعام 2022م

ترباني
إنتاج المصايد البحرية
67 طن متري



الشعور
إنتاج المصايد البحرية
6,651 طن متري



حريد
إنتاج المصايد البحرية
474 طن متري

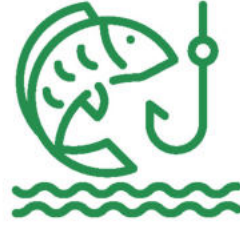


سلماني
إنتاج المصايد البحرية
74 طن متري



إنتاج المصايد البحرية (طن متري)	العائلات السمكية التجارية الرئيسية (حسب الاسم التجاري)	المصدر
28	طراقي ، بوني	البحرية
373	القص	
474	الحريد	
2,958	السيجان	
10	أسماك الحجوم / الخنزيرية	
0	كف	
0	أسماك الجربوع / الزمرور	
1	شرار / حمرور	
8	الأسماك الملايكية / العنفوز	
214	أسماك الخزم	
2,501	العقام والكنايا	
242	البوري ، العربي	
166	أسماك السخلة	
20	أسماك الخوديم	
0	أسماك الفوجل	

إنتاج المصايد البحرية (طن متري)	العائلات السمكية التجارية الرئيسية (حسب الاسم التجاري)	المصدر
19	أسماك الحف	البحرية
74	سلماني	
60	الأسماك المفلطحة	
851	أبوشنب ، كمل	
504	أسماك المكرونة	
4,984	الكشريات	
1110	النهاشات	
715	أسماك خيطية الزعانف	
560	أسماك القطرين	
6,651	الشعور	
3,485	الشعوم البحرية	
76	أبودقن ، عنبر	
182	الأسماك الجراحة ووحيدة القرن	
67	أسماك الترباني	
80	الفحاية	



إجمالي إنتاج المصائد البحرية

64,264



3. قطاع الزراعة

2.3 الثروة السمكية

الإنتاج لأهم العائلات السمكية بالمملكة لعام 2022م

إنتاج المصائد البحرية (طن متري)	العائلات السمكية التجارية الرئيسية (حسب الاسم التجاري)	المصدر
16	رقيفة / لخرة	البحر الحمراء
5,430	السرطان البحري	
0	إستاكوزا	
11,756	الجمبري	
985	الحبار / الخثاق	
4,763	أخرى	



التونة



السردين



الزبيدي



أستاكوزا



كروكر



الباغة

إنتاج المصائد البحرية (طن متري)	العائلات السمكية التجارية الرئيسية (حسب الاسم التجاري)	المصدر
0	كروكر	البحر الحمراء
5,809	أسماك البياض ، الشدبة	
378	أسماك الظبي والشروي	
9	مسلبه ، غريب	
3	الزبيدي	
500	السردين	
4,385	الدراك	
750	التونة	
2,329	الباغة	
0	تيتي	
1	أسماك فرس البحر و أبو شراع	
30	سمك الحزام	
22	تهمل	
1	أسماك الوحر	
683	الفروش	

3

قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية





3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

أعداد الجرعات المحصنة ضد الأمراض الوبائية الأكثر إنتشاراً في المملكة حسب ما ورد في المنصة الإلكترونية (أنعام) للعام 2022م

المرض	ضان	ماعز	إبقار	إبل	القطط	الكلاب	الخيول	الاجمالي
الإجهاض المعدي	308,207	23,400	10,007	609	-	-	-	342,223
الحمى القلاعية	15,489,730	2,929,066	253,246	-	-	-	-	18,672,042
طاعون المجترات الصغيرة	9,133,148	1,345,284	-	-	-	-	-	10,478,432
جدري الضأن	7,563,140	661,989	-	-	-	-	-	8,225,129
التسمم الدموي	13,525,016	2,229,656	15,370	114,502	-	-	-	15,884,544
التسمم المعوي	14,511,854	2,464,291	22,098	116,133	-	-	-	17,114,376
المايكوبلازما	617,618	487,865	-	-	-	-	-	1,105,483
التهاب الجلد العقدي	-	-	50,911	-	-	-	-	50,911
داء الكلب(السعار)	4,449	808	15	2,577	620	232	-	8,701
لقاح مزدوج	4,949,802	966,061	6,009	50,255	-	-	-	5,972,127
التيتانوس	-	-	-	-	-	-	3,323	3,323
حمى غرب النيل للخيول	-	-	-	-	-	-	248	248
هريز + انفلونزا الخيول	-	-	-	-	-	-	6,077	6,077
الاجمالي	66,102,964	11,108,420	357,656	284,076	620	232	9,648	77,863,616

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



إجمالي الجرعات المحصنة للأبقار
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

357,656



إجمالي الجرعات المحصنة للماعز
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

11,108,420



إجمالي الجرعات المحصنة للضأن
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

66,102,964



إجمالي الجرعات المحصنة للكلاب
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

232



إجمالي الجرعات المحصنة للقطط
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

620



إجمالي الجرعات المحصنة للأبل
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

284,076



إجمالي الجرعات المحصنة للخيول
ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً
في المملكة للعام 2022م

9,684



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية



1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

أعداد الجرعات المصحنة ضد الأمراض البوائية الأكثر إنتشاراً في المملكة حسب ما ورد في المنصة الإلكترونية (انعام) للعام 2022م

الإجمالي	لقاح التيتانوس	لقاح دمي غرب النيل للخيل	لقاح هريرز + انفلونزا الخيل	لقاح مزدوج	داء الكلب (السعار)	التهاب الجلد العقدي
11,467,843	0	0	100	1,128,684	775	12,992
9,644,587	700	0	271	883,404	345	6,810
4,191,586	0	0	212	378,733	565	610
4,750,497	11	0	155	471,288	215	331
12,032,423	1,070	7	3,613	851,534	2,608	18,603
10,286,731	185	0	23	539,285	1,325	2,253
3,014,781	1,180	0	294	177,241	467	3,570
4,174,315	167	0	236	320,406	2,385	250
5,730,330	10	100	21	333,952	0	1,100
4,022,173	0	0	497	436,851	13	1,354
3,168,653	0	0	580	805	0	2,577
2,348,486	0	141	75	286,651	3	461
3,031,211	0	0		163,293	0	0
77,863,616	3,323	248	6,077	5,972,127	8,701	50,911

المنطقة	الإجهاض المعدي	الحمى القلاعية	طاعون المجترات الصغيرة	جدري الضأن	التسمم الدموي	التسمم المعوي	المايكوبلازما
الرياض	8,875	2,413,637	1,522,095	1,174,336	2,423,497	2,480,101	302,751
مكة المكرمة	10,701	1,743,514	1,410,887	810,521	2,299,455	2,431,873	46,106
المدينة المنورة	10,044	1,130,803	459,572	185,598	946,702	986,510	92,237
القصيم	23,580	1,166,992	633,845	504,496	864,732	944,277	140,575
الشرقية	94,841	2,646,063	2,015,133	1,985,139	2,193,664	2,091,669	128,479
عسير	42,822	2,743,744	1,047,410	788,614	2,337,131	2,653,349	130,590
تبوك	7,895	845,952	451,274	170,786	592,735	734,528	28,859
حائل	11,299	1,026,131	462,368	402,793	930,634	954,058	63,588
الحدود الشمالية	38,351	1,624,263	997,779	943,228	860,513	895,852	35,161
جازان	7,864	812,297	309,978	312,856	912,030	1,138,821	89,612
نجران	31,838	764,265	388,522	450,007	680,979	848,798	282
الباحة	5,616	671,265	346,775	114,595	421,050	488,183	13,671
الجوف	48,497	1,083,116	432,794	382,160	421,422	466,357	33,572
الإجمالي	342,223	18,672,042	10,478,432	8,225,129	15,884,544	17,114,376	1,105,483

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

أعداد الجرعات المحصنة ضد الأمراض الوبائية الأكثر انتشاراً في مناطق المملكة حسب

السنوات	الإجهاض المعدي	الحمى القلاعية	طاعون المجترات الصغيرة	جدري الضأن	التسمم الدموي	التسمم المعوي	المايكوبلازما
2017	1,585,441	5,282,176	9,560,009	9,670,321	16,046,446	10,910,536	113,036
2018	591,982	7,830,462	9,092,447	8,227,347	12,448,590	12,451,942	826,303
2019	2,629,829	16,366,081	19,159,686	17,812,250	28,057,289	23,478,966	929,224
2020	136,771	7,887,229	5,849,510	5,068,260	4,715,679	5,744,795	275,141
2021	259,396	13,619,542	8,568,899	6,993,516	9,570,030	10,303,894	1,077,587
2022	342,223	18,672,042	10,478,432	8,225,129	15,884,544	17,114,376	1,105,483

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



ما ورد في المنصة الإلكترونية (أنعام) للأعوام من 2017م إلى 2022م

الإجمالي	لقاح التيتانوس	لقاح حمى غرب النيل للخيل	لقاح هريرز + انفلونزا الخيل	لقاح مزدوج	داء الكلب (السعار)	التهاب الجلد العقدي
56,574,497	-	-	-	2,885,443	45,788	475,301
54,684,774	-	-	-	3,196,911	543	18,247
115,721,907	-	-	-	7,202,409	648	85,525
32,402,803	-	-	-	2,720,415	50	4,953
55,266,637	1,063	92	4,399	4,816,980	5,833	45,406
77,863,616	3,323	248	6,077	5,972,127	8,701	50,911



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

أعداد الحيوانات والطيور المعالجة في المملكة لعام 2022م



الإجمالي	القوارض	أرانب	خيول	دواجن	طيور	غزلان
1,811,008	3	381	3,091	2,480	29,596	15
455,953	0	0	1	150	20	0
204,482	0	0	12	225	0	0
3,695,942	15	0	131	0	0	0
2,904,557	0	1,261	360	66,823	16,806	538
385,691	0	0	454	3,172	16,911	0
706,680,154	0	4	157	3,180,930	703,012,403	0
240,356	0	0	10	0	0	157
503,437	0	0	9	0	0	0
224,684	0	0	38	0	0	0
97,063,874	0	2	29	94,965,284	0	0
2,513,771	0	0	59	185,262	0	0
60,409	0	0	0	0	0	0
816,744,318	18	1,648	4,351	98,404,326	703,075,736	710

قطط	كلاب	إبل	إبقار	ماعز	ضان	فروع الوزارة
4,617	270	40,753	18,808	126,114	1,584,880	المنطقة الشرقية
0	0	4,377	824	62,694	387,887	منطقة الباحة
0	0	5,549	130	5,233	193,333	منطقة الجوف
6	0	15,183	146	44,188	3,636,273	منطقة الحدود الشمالية
33	0	73,974	8,559	213,499	2,522,704	منطقة الرياض
2	0	10,697	10,916	21,861	321,678	منطقة القصيم
280	3	16,958	332	100,192	368,895	منطقة المدينة المنورة
0	9	20,668	0	52,749	166,763	منطقة تبوك
9	0	3,942	1,244	280,830	217,403	منطقة جازان
0	0	3,948	0	20,765	199,933	منطقة حائل
21	14	33,511	3,825	478,925	1,582,263	منطقة عسير
0	0	28,148	1,270	299,317	1,999,715	منطقة مكة المكرمة
0	0	140	96	5,815	54,358	منطقة نجران
4,968	296	257,848	46,150	1,712,182	13,236,085	الإجمالي

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

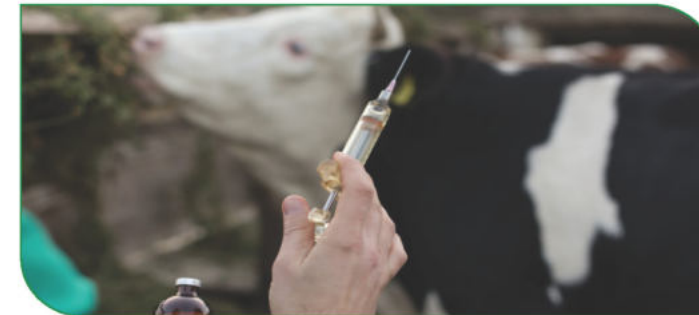
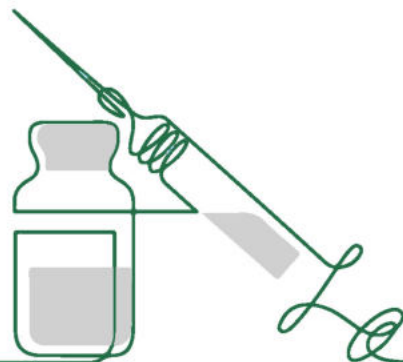
1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)

أعداد الحيوانات والطيور المعالجة في المملكة للأعوام من 2017م إلى 2022م

الإجمالي	القوارض	أرانب	خيول	دواجن	طيور	غزلان
12,614,892	0	4,629	20,648	276,313	15,284	0
5,913,219	0	290	6,066	287,543	101,689	1,668
8,211,128	0	1,204	11,754	255,480	58,045	836
7,038,422	0	747	8,910	271,512	79,867	0
63,053,333	10	7,631	14,045	443,013	791,662	1,755
816,744,318	18	1,648	4,351	98,404,326	703,075,736	710

السنوات	ضان	ماعز	إبقار	إبل	كلاب	قطط
2017	7,160,752	4,438,549	126,846	566,067	4,063	1,741
2018	4,264,893	853,538	22,573	352,743	410	21,806
2019	5,178,795	2,225,872	66,839	399,879	808	11,616
2020	4,721,844	1,530,705	44,706	362,811	609	16,711
2021	54,720,778	6,290,230	364,933	416,013	327	2,936
2022	13,236,085	1,712,182	46,150	257,848	296	4,968

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)





3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

1. الصحة الحيوانية في المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)



كمية اللقاحات التي تم توفيرها للأعوام من 2017م إلى 2022م

اسم اللقاح	2017	2018	2019	2020	2021	2022
لقاح مرض حمى الوادي المتصدع للمناطق المراقبة.	مليون جرعة	مليون ونصف جرعة	مليون ونصف جرعة	مليون ونصف جرعة	مليون ونصف جرعة	1,500,000
لقاح الحمى القلاعية للأبقار.	600 ألف جرعة	600 ألف جرعة	-----	-----	-----	0
لقاح الحمى القلاعية للأغنام.	20 مليون جرعة	20 مليون جرعة	-----	-----	-----	0
لقاح الحمى القلاعية الموحد	-----	-----	40 مليون جرعة	40 مليون جرعة	20 مليون جرعة	0
التسمم الدموي	30 مليون جرعة	30 مليون جرعة	23 مليون جرعة	40 مليون جرعة	30 مليون جرعة	30,000,000
التسمم المعوي	30 مليون جرعة	30 مليون جرعة	23 مليون جرعة	40 مليون جرعة	30 مليون جرعة	30,000,000
اللقاح المزدوج (المعوي + الدموي)	10 مليون جرعة	10 مليون جرعة	8,500,000 مليون جرعة	17 مليون جرعة	12 مليون جرعة	1,000,000
جدري الأغنام	18 مليون جرعة	20 مليون جرعة	20 مليون جرعة	31 مليون جرعة	37 مليون جرعة	22,000,000
التهاب الرئوي (مايكوبلازما)	مليون جرعة	مليون جرعة	مليون ونصف جرعة	4 مليون جرعة	3 مليون ونصف جرعة	2,000,000
طاعون المجترات الصغيرة	18 مليون جرعة	20 مليون جرعة	20 مليون جرعة	31 مليون جرعة	31 مليون جرعة	22,000,000
الجلد العقدي	700,000 جرعة	1,185,000 جرعة	1,185,000 جرعة	4,5 مليون جرعة	1,306,000 جرعة	1,000,000
البروسيلة المركز	3 مليون جرعة	3 مليون جرعة	2,300,000 مليون جرعة	مليون جرعة	3,380,000 جرعة	3,000,000
"لقاح حمى غرب النيل ولقاح الهريس ولقاح الكزاز الخاص بالخيول."	30 ألف جرعة	-----	-----	-----	608,000 جرعة	45,000

مصدر البيانات : المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)





3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

2. خدمات الثروة الحيوانية

إحصائية بما تم (الترخيص له، تجديد، نقل مقر، نقل ملكية) من منشآت بيطرية وتصاريح مزاولة مهنة للأعوام من 2017م إلى 2022م

السنة	تصريح مزاولة مهنة	تجديد	نقل مقر	نقل ملكية	تراخيص
2017	377	147	19	27	183
2018	169	170	19	26	195
2019	159	88	7	20	161
2020	248	263	34	43	152
2021	707	33	26	32	141
2022	1096	250	0	50	190

مصدر البيانات : الادارة العامة لخدمات الثروة الحيوانية



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

2. خدمات الثروة الحيوانية

إحصائية المنشآت البيطرية الخاصة المرخصة بالمملكة والمجموع الكلي للمنشآت البيطرية الخاصة والعامة لعام 2022م

المنطقة	عدد الصيدليات	العيادات البيطرية	عيادات متنقلة	مركز إيواء	مستشفى	مركز عناية بالصقور	مركز تلقيح صناعي	المجموع
الرياض	191	69	3	1	1	3	1	269
مكة المكرمة	169	38	1	0	0	0	2	210
المدينة المنورة	46	3	1	0	0	0	0	50
القصيم	68	13	0	0	1	3	0	85
المنطقة الشرقية	129	51	0	0	1	3	0	184
عسير	55	14	0	0	0	0	0	69
تبوك	22	2	0	0	0	0	0	24
حائل	33	1	0	0	0	0	0	34
الحدود الشمالية	11	1	0	0	0	1	0	13
جازان	43	1	0	0	0	0	0	44
نجران	23	3	0	0	0	0	0	26
الباحة	8	0	0	0	0	0	0	8
الجوف	13	0	0	0	0	0	0	13
المجموع	811	196	5	1	3	10	3	1029

مصدر البيانات : الادارة العامة للانتاج الحيواني

المجموع الكلي للمنشآت البيطرية الخاصة والحكومية التابعة للوزارة

1,212

عدد الوحدات البيطرية الحكومية التابعة للوزارة

183

عدد المنشآت البيطرية الخاصة

1,029



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

2. خدمات الثروة الحيوانية

تقدير بأعداد الثروة الحيوانية في المملكة لعام 2022م

المجموع	طيور / دواجن تقليدية	أرانب	غزلان	قطط	كلاب
6,655,384	1,775,306	1,839	1,142	422	34
4,118,310	192,413	21	40	82	24
2,033,593	432,088	4,450	0	437	10
3,374,763	1,957,667	155	28	8	1
2,759,481	723,159	754	51	3,783	300
3,587,914	30,016	413	6	33	32
1,164,082	40,725	6,690	2	4	18
1,718,620	316,165	236	100	245	125
1,471,329	22,884	5,801	0	9	140
3,571,060	47,379	18	10	259	13
3,401,541	62,536	179	1	9	4
785,848	18,612	53	5	13	4
2,186,057	280,112	200	100	7	230
36,827,982	5,899,062	20,809	1,485	5,311	935

المنطقة	ضأن	ماعز	أبقار	إبل	خيول
الرياض	3,578,835	641,407	63,890	591,675	834
مكة	2,955,344	671,357	46,780	252,063	186
المدينة المنورة	990,121	443,011	13,610	149,522	344
القصيم	1,042,793	245,557	4,710	123,550	294
الشرقية	1,410,912	279,563	15,100	324,319	1,540
عسير	2,209,046	1,222,537	36,400	89,278	153
تبوك	732,800	298,407	280	85,038	118
حائل	950,974	336,097	920	113,594	164
الحدود الشمالية	1,005,043	357,698	10	79,698	46
جازان	2,757,727	654,802	79,160	31,452	240
نجران	2,271,284	993,208	21,350	52,839	131
الباحة	391,841	322,899	28,560	23,803	58
الجوف	1,508,004	312,611	1,290	83,411	92
المجموع	21,804,724	6,779,154	312,060	2,000,242	4,200

مصدر البيانات : الإدارة العامة لخدمات الثروة الحيوانية
أعداد الحيوانات (الماشية) تشمل حيوانات التربية التقليدية والبادية .
أعداد الطيور والدواجن تشمل التربية التقليدية



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

3. المختبرات

إنتاج مركز إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية (الفيروسية)
للأعوام من 2012م إلى 2022م



اسم اللقاح												السنوات
داء الكلب للكلاب	الجدد العقدي	داء الكلب لحيوانات المزرعة	طاعون المجترات الصغيرة	الطاعون البقري	جدري الجمال	جدري الضأن	التهاب الشعب الهوائية المعدي	مزدوج	نيو كاسل لاسوتا	مزدوج	نيو كاسل 1 ه ب	
0	0	0	17,400	0	0	13,512	25,000	27,400	0	40,710	0	2012
0	0	0	12,513	0	0	16,210	25,000	42,500	34,820	26,420	48,420	2013
0	0	0	18,936	0	624	18,443	13,000	12,730	49,930	12,650	52,750	2014
0	1,040	0	18,924	0	334	21,014	26,780	8,200	36,245	8,200	45,460	2015
0	523	0	8,484	0	0	17,212	0	0	0	0	0	2016
0	1,010	0	21,461	0	296	21,156	0	0	0	0	0	2017
0	1,185	0	20,858	0	0	21,957	0	0	0	0	0	2018
0	0	0	21,246	0	0	24,211	0	0	0	0	0	2019
0	685	0	23,299	0	0	25,276	0	0	0	0	0	2020
0	918	0	8,992	0	0	8,422	0	0	0	0	0	2021
0	0	0	14,181	0	0	7,667	0	0	0	0	0	2022

العدد بالألف جرة.

مصدر البيانات : الادارة العامة للمختبرات



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

2. خدمات الثروة الحيوانية

تقدير بأعداد الثروة الحيوانية في المملكة للأعوام من 2020م إلى 2022م



السنوات	ضان	ماعز	ابقار	ابل	كلاب	قطط	الطيور/الدواجن التقليدية	خيول	أرانب
2020	21,724,724	6,739,154	302,060	1,500,241	2,434	6,045	5,011,352	60,706	80,211
2021	17,535,421	6,095,789	354,276	1,390,091	2,722	9,736	5,618,160	63,374	82,405
*2022	21,804,724	6,779,154	312,060	2,000,242	935	5,311	5,899,062	4,200	20,809

مصدر البيانات : الإدارة العامة لخدمات الثروة الحيوانية

أعداد الحيوانات (الماشية) تشمل حيوانات التربية التقليدية والبادية فقط

أعداد الطيور والدواجن تشمل التربية التقليدية فقط





إنتاج لقاح التسمم
المعوي الثلاثي
لعام 2022

30,000



إنتاج لقاح التسمم
المعوي الثماني (الانترتوكسيميا)
لعام 2022

30,000

إنتاج لقاح الالتهاب
عند الماعز (ميكوبلازما)
لعام 2022

2,000



إنتاج لقاح مزدوج
(التسمم المعوي+التسمم الدموي)
لعام 2022

10,000



إنتاج لقاح البروسيلا ريف 1
بنوعيه المركز والمخفف
لعام 2022

3,000



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

3. المختبرات



إنتاج مركز إنتاج وتقييم اللقاحات البيطرية (البكتيرية)
للأعوام من 2012م إلى 2022م

اسم اللقاح السنوات	لقاح التسمم المعوي الخماسي	لقاح التسمم المعوي الثماني (الانترتوكسيميا)	لقاح التسمم المعوي الثلاثي	لقاح البروسيلا ريف 1 بنوعيه المركز والمخفف	لقاح مزدوج (التسمم المعوي +التسمم الدموي)	لقاح الالتهاب الرئوي عند الماعز (ميكوبلازما)
2012	10,000	10,000	20,000	20,000	0	0
2013	10,000	10,000	20,000	20,000	0	0
2014	10,000	10,000	20,000	20,000	0	0
2015	1,251	1,251	2,503	2,490	0	0
2016	0	15,000	15,000	1,500	5,000	0
2017	0	30,000	30,000	3,000	10,000	1,000
2018	0	30,000	30,000	3,000	10,000	1,000
2019	0	23,000	23,000	2,300	8,500	1,500
2020	0	22,500	22,500	2,250	7,500	1,500
2021	0	26,550	26,550	2,665	8,775	1,770
2022	0	30,000	30,000	3,000	10,000	2,000

العدد: بالألف جرعة

مصدر البيانات : الادارة العامة للمختبرات



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

3. المختبرات

بعض إحصائيات المختبر البيطري المركزي لعام 2022م

العدد	البيان
4	عدد المختبرات الخاصة التي تم تقييمها
16	تقييم اللقاحات
2	تطوير اللقاحات
12	عدد اختبارات الكفاءات

مصدر البيانات : الادارة العامة للمختبرات



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

3. المختبرات

إنتاج اللقاحات البيطرية وعدد الاختبارات والفسوحات
للأعوام من 2017م إلى 2022م



إنتاج اللقاحات البيطرية							
المقاس	2022	2021	2020	2019	2018	2017	إنتاج اللقاح البيطرية
جرعة	21,848,300	18,332,600	49,620,200	45,457,000	44,000,000	43,923,050	إنتاج اللقاحات الفيروسية
جرعة	75,000,000	66,310,000	56,250,000	58,300,000	74,000,000	74,000,000	إنتاج اللقاحات البكتيرية
جرعة	96,848,300	84,642,600	105,870,200	103,757,000	118,000,000	117,923,050	إجمالي اللقاحات الفيروسية والبكتيرية
الاختبارات							
المقاس	2022	2021	2020	2019	2018	2017	عدد الاختبارات
اختبار	188,688	186,362	76,017	73,606	105,799	92,630	عدد الاختبارات بالمختبرات التشخيصية
اختبار	25,456	17,066	50,518	52,045	27,401	49,522	عدد الاختبارات بمختبر الجودة
اختبار	500	1,000	-	-	-	-	عدد الاختبارات بمختبر الجينوم
اختبار	86,874	74,825	189,407	134,984	154,529	143,683	عدد الاختبارات بالإرساليات الحيوانية
اختبار	19,854	18,578	20,080	9,370	1,207	688	عدد الاختبارات بالإرساليات النباتية
اختبار	0	0	23,775	30,264	39,486	70,783	فحوصات أمراض حملة التفصي الشامل
الفسوحات							
المقاس	2022	2021	2020	2019	2018	2017	الفسوحات
فسخ	211	702	2,365	1,112	1,224	1,078	عدد فسوحات المواد المخبرية

مصدر البيانات : الادارة العامة للمختبرات



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

4. المحاجر الحيوانية والنباتية

كميات الخضروات والفاكهة المفسوحة من قبل الحجر النباتي بالطن
للأعوام من 2014م إلى 2022م

السنوات	الخضروات (طن)	الفاكهة (طن)	انواع نباتية أخرى(طن)
2014	484,906	1,071,130	12,136,424
2015	666,902	1,177,901	9,605,165
2016	481,936	3,101,305	23,161,524
2017	762,584	1,580,236	11,321,458
2018	682,305	2,921,716	12,973,165
2019	897,049	1,626,902	12,157,146
2020	1,126,786	2,188,362	7,009,382
2021	759,835	1,791,499	8,797,983
2022	907,286	1,817,745	10,137,368

أنواع نباتية أخرى: الأخشاب ، الأعلاف الخضراء، الشعير ، فول الصويا ، الذرة ، شتلات الزينة ، بذور زراعية ، ... الخ.

مصدر البيانات : الادارة العامة للمحاجر



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

4. المحاجر الحيوانية والنباتية

أعداد الحيوانات والدواجن المفسوحة من قبل المحاجر الحيوانية والنباتية بالمملكة
للأعوام من 2012م إلى 2022م

السنوات	الدواجن				الحيوانات				
	بيض تفقيس	صيغان	طيور زينة	دواجن حية	خيول	أبقار	جمال	ماعز	ضان
2012	59,232	2,894	0	0	1.009	13	136	0	7,723
2013	109,442	2,355	0	0	1.37	32	132	324	7,428
2014	69,919	4,703	0	0	1.64	49	104	340	7,510
2015	155,344	5,151	0	0	2.27	63	64	388	9,411
2016	132,860	4,675	0	0	1.66	65	69	375	8,227
2017	106,980	3,283	945	0	0.424	8	48	301	6,350
2018	195,974	4,048	342.602	2.869	0.599	0	24.231		5,283
2019	222,179	3,355	0	0	0.706	12	80		7,573
2020	271,098	1,985	112	0	0.541	87	64		2,511
2021	522,308	1,692	770	0,057	1.919	59	41		3,833
2022	407,719	4,446	311	0	2.507	51	57		3,309

مصدر البيانات : الادارة العامة للمحاجر



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

4. المحاجر الحيوانية والنباتية

الواردات النباتية (بالطن) حسب الفئة النباتية لعام 2022م

الإجمالي الكلي	شتلات (عدد)	حبوب	بذور	أشباب
9,563.27	1,327,187.00	3.60	8,020.11	1,539.57
865.05	6,106.00	0.00	0.00	48.55
0.70	54,330.00	0.00	0.00	0.00
9.72	2,296,332.00	0.00	0.02	0.00
0.00	77,918.00	0.00	0.00	0.00
13,664.65	136,798,086.00	0.00	196.79	10.00
18,564.35	11,242,378.00	0.00	37.03	0.00
4,357.34	19,573,990.00	0.00	9.60	0.02
317,724.90	0.00	0.00	0.00	0.00
219,699.04	1,145,604.00	0.00	57.98	0.00
5,852.17	0.00	0.00	0.00	0.00
1,083.39	0.00	0.00	0.00	20.00
131,882.85	0.00	14,265.55	0.00	5.95
1,264.65	0.00	0.00	0.00	0.00
6,324,106.43	345,941.00	2,948,133.98	7,661.28	115,038.59
493,435.29	1,165,099.00	36,259.35	442.15	13,992.44
523,861.27	0.00	523,861.27	0.00	0.00
807,024.30	949,915.00	0.00	9,022.38	39,759.19
525,507.00	1,534,989.00	0.00	1,038.62	2,027.88
3,463,932.84	0.00	3,441,932.84	0.00	0.00
12,862,399.20	176,517,875.00	6,964,456.59	26,485.94	172,442.19

أعلاف خضراء	خضر	فاكهة	تسميات الصفوف
0.00	0.00	0.00	المحجر الحيواني والنباتي بالميناء الجاف
0.00	40.75	775.75	المحجر الحيواني والنباتي بجسر الملك فهد
0.00	0.00	0.70	المحجر الحيواني والنباتي بمطار أبها الدولي
0.00	1.83	7.88	المحجر الحيواني والنباتي بمطار الأمير محمد بن عبدالعزيز بالمدينة
0.00	0.00	0.00	المحجر الحيواني والنباتي بمطار الأمير نايف بن عبدالعزيز بالقصيم
0.00	6,375.07	7,082.79	المحجر الحيواني والنباتي بمطار الملك خالد بالرياض
0.00	9,033.47	9,493.85	المحجر الحيواني والنباتي بمطار الملك عبدالعزيز بجدة
0.00	1,779.51	2,568.20	المحجر الحيواني والنباتي بمطار الملك فهد بالدمام
0.00	105,700.62	212,024.28	المحجر الحيواني والنباتي بمنفذ البطحاء
0.00	149,006.51	70,634.55	المحجر الحيواني والنباتي بمنفذ الحديثة
0.00	3,779.47	2,072.70	المحجر الحيواني والنباتي بمنفذ الربع الخالي
0.00	20.00	1,043.39	المحجر الحيواني والنباتي بمنفذ الرقعي
3.00	52,957.32	64,651.03	المحجر الحيواني والنباتي بمنفذ الوديعه
0.00	228.86	1,035.79	المحجر الحيواني والنباتي بمنفذ سلوى
2,664,047.04	167,870.09	421,355.45	المحجر الحيواني والنباتي بميناء الملك عبدالعزيز بالدمام
277,133.34	11,491.07	154,116.95	المحجر الحيواني والنباتي بميناء الملك عبدالله برباغ
0.00	0.00	0.00	المحجر الحيواني والنباتي بميناء جازان
10,800.00	184,459.25	562,983.48	المحجر الحيواني والنباتي بميناء جدة الإسلامي
0.00	214,542.49	307,898.01	المحجر الحيواني والنباتي بميناء ضياء البحري
22,000.00	0.00	0.00	المحجر الحيواني والنباتي بميناء ينبع التجاري
2,973,983.38	907,286.31	1,817,744.78	الإجمالي الكلي

مصدر البيانات : الادارة العامة للمحاجر شتلات (عدد): لم يتم تضمين الشتلات في إجمالي الكلي لأنها بالعدد وليست بصيغة بالوزن



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

4. المحاجر الحيوانية والنباتية

أعداد الحيوانات الحية الواردة للمملكة لعام 2022م

العدد	النوع	المنفذ
504	سائل منوي للخيل	منفذ مطار الملك فهد الدولي
62,712	سائل منوي مواشي حيه	
1,006	كائنات فطرية	
10	صقور	
10,3215	طيور	
339	قطط	
326	كلاب	
28,1051	أسماك	منفذ مطار الملك عبدالعزيز الدولي
1,485,000	اصبعيات اسماك	
80	اغنام	
3,9000,000	بيض أسماك	
29,929,640	بيض تفقيس	
29,600,00	بيض ذباب	
13	خيول	
400,000	ريبان	
1,514	سائل منوي للخيل	
5,000	سائل منوي مواشي حيه	
31	صقور	

مصدر البيانات : الادارة العامة للمحاجر



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

4. المحاجر الحيوانية والنباتية

أعداد الحيوانات الحية الواردة للمملكة لعام 2022م

العدد	النوع	المنفذ	
82	خيول	منفذ الحديثة	
8	صقور		
3,246,074	صيصان		
2	قطط		
6	كلاب		
1	قطط	منفذ مطارابها	
17	خيول	الربع الخالي	
32,156	ابقار	ميناء جدة الاسلامي	
27,055	ابل		
2,636,855	اغنام		
8,350	طيور	منفذ مطار الامير نايف بن عبدالعزيز الدولي	
6	قطط	منفذ جسر الملك فهد	
12	مشخصات ومحاليل مخبريه		
1	أجهزة بيطرية		
30	أدوات ومستلزمات بيطرية		
45,216	أسماك		
2,419,680	بيض تفقيس		
50	خيول		
6,626	ابل		منفذ الرقعي
96,035	اغنام		
19	جباري		
1,547	صقور		
240,000	صوف		
3	قطط	منفذ البطحاء	
6	كلاب		
600,000	اصبعيات اسماك		
96	خيول		
826	صقور		
16,000	طيور		
5	غزلان		
42	قطط		
290	كلاب		
9,132	ابقار		منفذ الحديثة
781	ابل		
503,046	اغنام		
1,192,562,20	بيض تفقيس		
8	خيول	منفذ مطار الأمير محمد بن عبدالعزيز الدولي	
137,863	طيور		
17	قطط		
38	ابقار	منفذ البطحاء	
8,034	ابل		
49,643	اغنام		
47,148,660	بيض تفقيس		
1,692	جباري		
509	خيول		
2,059	صقور		
180,000	صيصان		
5,990	ظفر		
1,875	كائنات فطرية		
16	قطط	منفذ الخفجي	
37	كلاب		
46,289	طيور		
22	قطط		
59	كلاب		

مصدر البيانات : الادارة العامة للمحاجر



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

5. الإنتاج الحيواني

نسبة الاكتفاء الذاتي من منتجات اللحوم الحمراء ولحوم الدواجن والألبان والبيض بالمملكة لعام 2022م

نسبة الاكتفاء الذاتي	الإنتاج المحلي (طن)	اسم المنتج
60%	265,000	لحوم حمراء
68%	1,130,000	لحوم دواجن
118%	2,600,000	ألبان
117%	375,000	بيض مائدة

المصدر: منصة انعام / الادارة العامة للإنتاج الحيواني
منصات الوزارة



68%

نسبة الاكتفاء الذاتي
من لحوم الدواجن
بالمملكة لعام 2022م



60%

نسبة الاكتفاء الذاتي
من اللحوم الحمراء
بالمملكة لعام 2022م



117%

نسبة الاكتفاء الذاتي
من البيض
بالمملكة لعام 2022م



118%

نسبة الاكتفاء الذاتي
من الألبان
بالمملكة لعام 2022م



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

4. المحاجر الحيوانية والنباتية

أعداد الحيوانات الحية الواردة للمملكة لعام 2022م

المنفذ	النوع	العدد
منفذ مطار الملك خالد الدولي	صيصان	82,200
	غذاء اسماك	360
	فئران تجارب	471
	قطط	186
	كلاب	185
	نباتات بحرية	1,936
	نحل مرزوم	639,434
	كائنات فطرية	612
	يرقات فراشات	2,970
	بيئة مهد القطط	56,700
	كلاب	37
	قطط	21
	ابل	14,686
	اغنام	23,125
	بيض تفقيس	388,800
سلوى	خيول	240
	صقور	4,117
	قطط	4
	كلاب	103
	أجهزة بيطرية	3,205
منفذ الدرّة	أرانب	557
	منفذ جازان	2
منفذ مطار الملك خالد الدولي	استكوزا	14,377
	أسماك	295,527
	اغنام	1,050
	بيض أسماك	1,500,000
	بيض تفقيس	2,085,762,14
	جبارى	740
	خيول	1,492
	سائل منوي للخيل	3,597
	سائل منوي مواشي حيه	385,375
	صقور	1,076
	صيصان	937,798
	طيور	65
	فئران تجارب	97
	قطط	225
	كلاب	828
لوبستر	1,000	
مشخصات ومحاليل مخبريه	2,334	
نحل مرزوم	507,021	
كائنات فطرية	9,896	
قطط	2	
ابقار	10,548	

مصدر البيانات : الادارة العامة للمحاجر



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

6. المواشي المذبوحة

المواشي المذبوحة تحت إشراف الوزارة على مستوى المناطق الإدارية في المملكة لعام 2022م

المجموع	أبل		أبقار		ضأن		ماعز		المنطقة
	مستورد	محلي	مستورد	محلي	مستورد	محلي	مستورد	محلي	
2,494,121	56,813	132,229	94,954	0	561,632	958,969	586,097	103,427	الرياض
2,490,642	33,699	50,548	34,442	51,662	652,384	978,575	275,733	413,599	مكة المكرمة
293,699	150	262	0	135	80,000	120,152	33,000	60,000	المدينة المنورة
282,155	-	41,412	-	7,522	-	182,439	-	50,782	القصيم
1,023,932	7,318	49,704	48,359	8,211	134,957	630,423	18,092	126,868	الشرقية
495,403	9,605	17,640	3,420	16,890	8,324	198,021	10,560	230,943	عسير
258,071	0	10,943	4,180	401	5,818	137,075	825	98,829	تبوك
246,346	14	18,911	1,239	160	2,577	181,508	684	41,253	حائل
190,808	57	3,806	354	-	633	165,805	-	20,153	الحدود الشمالية
488,603	1,455	2,719	3,816	2,926	81,391	231,926	28,053	136,317	جازان
314,414	2,498	19,520	9,015	7,517	30,418	171,315	18,097	56,034	نجران
118,470	462	5,213	2,362	5,880	10,005	62,614	4,438	27,496	الباحة
90,912	252	4,523	387	1,224	5,497	65,592	0	13,437	الجوف
8,787,576	112,323	357,430	202,528	102,528	1,573,636	4,084,414	975,579	1,379,138	إجمالي المملكة

مصدر البيانات : وكالة الوزارة لخدمة المستفيدين وشؤون الفروع



3. قطاع الزراعة

3.3 الثروة الحيوانية

5. الإنتاج الحيواني

عدد مشاريع الدواجن خلال عام 2022م

الوحدة	الإنتاج	عدد المشاريع	البيان
طير	1,220,000,000	415	الدجاج اللاحم
بيضة	6,825,151,000	144	الدجاج البيض
صوص	1,220,170,000	40	أمهات اللاحم
صوص	22,677,000	4	أمهات البيض

مصدر البيانات : الادارة العامة للإنتاج الحيواني
منصات الوزارة



3

قطاع الزراعة

4.3 الأراضي والمساحة





3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة

عدد الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

اسم المنطقة	عدد الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها	نوع المشروع	المساحة بـ (الدونم)
الرياض	4	جذات دواجن	500
مكة المكرمة	2	دواجن للاحم ، مشروع استزراع الطحالب	100
المدينة المنورة	1	دواجن للاحم	90
عسير	30	دواجن للاحم ، جذات دواجن	64,825.85
حائل	2	مشروع دواجن للاحم ومسلخ ومصنع دواجن ومصنع أعلاف	206,394
الحدود الشمالية	2	مستشفى بيطري ، تربية نحل وإنتاج العسل	505
جازان	2	دواجن للاحم ، استزراع خيار البحر	2,703.27
الباحة	1	جذات دواجن	500
الجوف	2	أمهات دواجن ، جذات دواجن	80,502.34
الإجمالي	46		356,120.46

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة

مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

الباحة

500
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

المدينة المنورة

90
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

مكة المكرمة

100
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

الحدود الشمالية

505
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

الرياض

500
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

عسير

64,825.85
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

الجوف

80,502.34
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

حائل

206,394
دونم



مساحة الأراضي الحكومية التي تم تأجيرها
لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

جازان

2,703.27
دونم



إجمالي مساحة الأراضي الحكومية التي
تم تأجيرها لإقامة مشاريع زراعية لعام 2022م

356,120.46
دونم





مجموع المشاريع بالمنطقة	استزراع سمكي	عيادة بيطرية	منحل عسل	مصنع اعلاف	انتاج سمان
53	0	0	1	2	1
185	81	0	0	0	0
34	3	0	0	0	0
13	0	0	0	5	0
10	0	0	0	1	0
247	3	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0
27	0	1	8	6	0
39	34	0	0	0	0
44	0	1	0	0	0
9	0	0	0	0	0
59	0	0	0	0	0
785	121	2	9	14	1



3. قطاع الزراعة

4.3 الأراضي والمساحة

أنواع الأراضي الحكومية المؤجرة لإقامة مشاريع زراعية حتى نهاية عام 2022م

اسم المنطقة	لاحم مغلق	دواجن لادم	مسالخ	بياض تعويض	أمهات	جدات	فقاصة
الرياض	0	40	6	2	0	0	1
مكة المكرمة	2	94	5	2	0	0	1
المدينة المنورة	1	21	1	1	4	0	3
الشرقية	0	8	0	0	0	0	0
القصيم	3	6	0	0	0	0	0
عسير	22	210	4	5	1	1	1
تبوك	0	7	1	0	0	1	0
حائل	2	38	7	1	6	0	2
الحدود الشمالية	1	9	1	1	0	0	0
جازان	0	3	2	0	0	0	0
نجران	0	35	4	4	0	0	1
الباحة	0	6	2	0	0	1	0
الجوف	0	54	2	0	1	2	0
الإجمالي	31	531	35	16	12	5	9

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة



3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة

المخططات التنظيمية المعتمدة والمعدلة لعام 2022م للأراضي المخصصة لصالح الوزارة أو لجهات حكومية أخرى

المخططات المعدلة	المخططات المعتمدة	المنطقة
13	37	الرياض
7	22	مكة المكرمة
2	45	المدينة المنورة
2	3	الشرقية
7	16	القصيم
0	2	الحدود الشمالية
1	1	تبوك
3	26	حائل
8	21	الجوف
0	43	الباحة
5	59	عسير
4	2	نجران
2	37	جازان
54	314	المجموع

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة



3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة



قرارات توزيع الأراضي البور الزراعية حتى نهاية عام 2022م

النسبة	العدد	النوع
100%	137,602	عدد قرارات التوزيع الصادرة من الوزارة بموجب نظام توزيع الأراضي البور
66%	90,025	عدد قرارات التمليك
29%	40,888	عدد قرارات الإلغاء
5%	6,689	القرارات التي تحت إجراء التمليك أو الإلغاء

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة





إجمالي المساحة التي تم تخصيصها من قبل وكالة الأراضي
والمساحة لصالح الوزارة أو لصالح جهات أخرى
43,013,297,969.7 م²



3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة

المواقع التي تم تخصيصها من قبل وكالة الأراضي والمساحة لصالح الوزارة أو لصالح جهات أخرى لغرض الاستفادة منها في مجالات مختلفة تتناسب مع احتياجات المناطق والمساهمة في تحقيق رؤية المملكة 2030م مثل (مواقع تشجير - مواقع أنشطة وخدمات - مواقع استثمارية - مواقع متنزهات وطنية - مواقع مراعي وغابات محطات معالجة المياه) حتى نهاية 2022م كالتالي:

المساحة بال(م ²)	عدد قرارات التخصيص	المنطقة
4,301,662,219	477	الرياض
905,935,396	162	مكة المكرمة
6,068,311,338	82	المدينة المنورة
19,267,281,232	148	الشرقية
3,068,820,980	154	القصيم
2,470,155,664	329	عسير
233,277,115	55	تبوك
552,689,066	64	حائل
790,397,104	32	الحدود الشمالية
1,555,724,745	162	جازان
2,835,626,535	88	نجران
395,108,666	125	الباحة
568,307,910	33	الجوف
43,013,297,969.7	1,911	الإجمالي

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة



3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة

تمليك الأراضي الزراعية الموزعة بموجب نظام توزيع الأراضي البور لمن أثبت جدية الإحياء حتى نهاية 2022م (من 1380/1/1هـ حتى نهاية 2022م)

عدد قرارات التمليك	المنطقة
23,219	الرياض
276	مكة المكرمة
1,898	المدينة المنورة
12,290	القصيم
4,495	الشرقية
4,696	عسير
5,732	تبوك
21,537	حائل
354	الحدود الشمالية
1	جازان
3,479	نجران
379	الباحة
11,653	الجوف
90,009	الإجمالي

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة



3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة

تم إصدار (1273) صك لعدة قرارات تخصيص باسم عقارات الدولة لصالح وزارة البيئة والمياه والزراعة وتوزعت كالتالي:

عدد الصكوك	المنطقة
308	الرياض
148	مكة المكرمة
112	المدينة المنورة
46	القصيم
104	الشرقية
150	عسير
15	تبوك
177	حائل
6	الحدود الشمالية
79	جازان
27	نجران
83	الباحة
18	الجوف
1,273	المجموع

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة



3. قطاع الزراعة

1.4 الأراضي والمساحة

قرارات توزيع الأراضي البور الزراعية الملغية التي لم يثبت جدية الإحياء واستعادتها لصالح الدولة خلال عام 2022م **القصيم**



قرارات توزيع الأراضي البور الزراعية الملغية التي لم يثبت جدية الإحياء واستعادتها لصالح الدولة خلال عام 2022م **المدينة المنورة**



قرارات توزيع الأراضي البور الزراعية الملغية التي لم يثبت جدية الإحياء واستعادتها لصالح الدولة خلال عام 2022م **الرياض**



إجمالي قرارات توزيع الأراضي البور الزراعية الملغية التي لم يثبت جدية الإحياء واستعادتها لصالح الدولة خلال عام 2022م

558 قرار



قرارات توزيع الأراضي البور الزراعية الملغية التي لم يثبت جدية الإحياء واستعادتها لصالح الدولة خلال عام 2022م

المنطقة	عدد قرارات الإلغاء
الرياض	274
المدينة المنورة	2
الشرقية	1
القصيم	199
عسير	3
تبوك	33
حائل	1
الحدود الشمالية	1
نجران	23
الجوف	21
الإجمالي	558

مصدر البيانات : وكالة الوزارة للأراضي والمساحة

4

إحصائيات الهيئة العامة للأمن الغذائي وصندوق التنمية الزراعية

4

إحصائيات الهيئة العامة للأمن الغذائي وصندوق التنمية الزراعية 1.4 الهيئة العامة للأمن الغذائي



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

1.4 الهيئة العامة للأمن الغذائي

السعة التخزينية لصوامع القمح وطاقة إنتاج الدقيق والأعلاف حسب فروع الهيئة العامة للأمن الغذائي لعام 2022م.

المنطقة	الفروع	سعة صوامع القمح الحكومية (بالألف طن متري)	سعة صوامع القمح التشغيلية بشركات المطاحن (بالألف طن متري)		الطاقة الإنتاجية	
			دقيق قمح (طن / يوم)	أعلاف (طن / يوم)	دقيق قمح (طن / يوم)	أعلاف (طن / يوم)
الرياض	الرياض	455	80	300	2,550	300
	الخرج	200	10	0	600	0
	وادي الدواسر	500	0	0	0	0
مكة المكرمة	جدة	140	120	300	2,100	300
	الجموم	125	125	0	3,250	0
المدينة المنورة	المدينة المنورة	0	60	0	1,200	0
	ينبع	120	0	0	0	0
القصيم	القصيم	425	60	600	900	600
المنطقة الشرقية	الدمام	140	80	300	1,350	300
	الاحساء	30	30	0	600	0
عسير	خميس مشيط	80	40	1,400	1,650	1,400
تبوك	تبوك	100	10	0	600	0
حائل	حائل	250	50	300	600	300
جازان	جازان	60	60	0	1,200	0
الجوف	الجوف	80	20	0	600	0
المملكة		2,705	745	3,200	17,200	3,200

مصدر البيانات / الهيئة العامة للأمن الغذائي



سعة صوامع القمح الحكومية
في المملكة
(بالألف طن متري)

2,705



سعة صوامع القمح
التشغيلية
بشركات المطاحن
(بالألف طن متري)

745



الطاقة الإنتاجية
دقيق قمح (طن/يوم)

17,200



الطاقة الإنتاجية
للأعلاف (طن/يوم)

3,200



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

1.4 الهيئة العامة للأمن الغذائي

كمية القمح والشعير المستلمة من قبل الهيئة العامة للأمن الغذائي والكميات المصنعة من الدقيق والأعلاف خلال الفترة من (2012م إلى 2022م)

السنوات	كميات الحبوب المستلمة من المزارعين *		الكميات المصنعة *	
	القمح	الشعير	الدقيق	الأعلاف
2012	783,978	0	2,524,365	416,995
2013	604,305	0	2,555,976	466,951
2014	689,551	0	2,544,003	535,816
2015	722,333	0	2,670,487	566,235
2016	0	0	2,778,645	418,012
2017	0	0	2,739,697	405,303
2018	0	0	2,604,913	415,083
2019	202,150	0	2,626,064	461,996
2020	386,645	0	2,650,111	555,858
2021	576,024	0	2,637,821	632,425
2022	538,436	0	3,423,882	737,894

* الكمية : بالطن

مصدر البيانات : الهيئة العامة للأمن الغذائي



إجمالي كمية القمح المستلمة
من المزارعين خلال عام 2022م

538,436 طن



إجمالي الكميات المصنعة من الدقيق
خلال عام 2022م

3,423,882 طن



إجمالي الكميات المصنعة من الأعلاف
خلال عام 2022م

737,894 طن



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

1.4 الهيئة العامة للأمن الغذائي

الطاقة التخزينية الحالية والمخططة للصوامع الكمية :بالألف طن

الطاقة التخزينية الحالية								العدد	البند
2025م	2024م	2023م	2022م	2021م	2020م	2019م	2018م		
3,570	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	15 فرع	صوامع الغلال*

* تشمل الطاقات التخزينية الحكومية والتشغيلية لدى شركات المطاحن (القطاع الخاص)، وموزعة على عدد (15) فرعاً في 2022م، وجاري الاعداد لإنشاء صوامع ميناء ضياء المخطط لها العام 2025م.
مصدر البيانات : الهيئة العامة للأمن الغذائي

الطاقة التخزينية الحالية والمخططة للصوامع (بالشهور)*

الطاقة التخزينية الحالية								البند
2025م	2024م	2023م	2022م	2021م	2020م	2019م	2018م	
9.0	8.9	9.2	9.2	11.9	12.1	12.3	12.3	صوامع الغلال

* وفق معدل الاستهلاك الشهري المتوقع
مصدر البيانات : الهيئة العامة للأمن الغذائي



الطاقة التخزينية الحالية والمخططة للصوامع (بالشهور) خلال عام 2022م

9.2



الطاقة التخزينية الحالية والمخططة للصوامع خلال عام 2022م

3,450

ألف طن



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

1.4 الهيئة العامة للأمن الغذائي

الاستهلاك السنوي والتجارة الخارجية لمحصول القمح خلال الفترة من (2012م إلى 2022م).



السنوات	التجارة الخارجية		إستهلاك القمح
	الواردات	الصادرات	
2012	2,212	0	3,164
2013	2,530	0	3,210
2014	3,124	0	3,200
2015	*2715	0	3,354
2016	3,780	0	3,504
2017	3,108	0	3,479
2018	3,218	0	3,359
2019	3,389	0	3,356
2020	3,270	0	3,422
2021	3,060	0	3,477
2022	3,354	0	4,482

الكمية : بالألف طن

مصدر البيانات : الهيئة العامة للأمن الغذائي

* يرجع انخفاض الكمية المستوردة إلى زيادة المستلم من القمح المحلي عن المخطط بعد موافقة مجلس الوزراء على استلام كامل الكمية لدى المزارعين في العام 2015م نظراً لأنه آخر عام لاستلام القمح المحلي

إجمالي استهلاك القمح خلال عام 2022م

4,482 ألف طن

إجمالي واردات التجارة الخارجية من القمح خلال عام 2022م

3,354 ألف طن

4

إحصائيات الهيئة العامة للأمن الغذائي وصندوق التنمية الزراعية 2.4 صندوق التنمية الزراعية



إجمالي قيمة القروض
خلال العام 2022م

5,316,095



إجمالي قيمة القروض طويلة الأجل
خلال العام 2022م

1,453,340



إجمالي قيمة القروض قصيرة الأجل
خلال العام 2022م

3,862,755

جملة القروض		القروض طويلة الأجل		القروض قصيرة الأجل		القروض السنوات
العدد	القيمة	العدد	القيمة	العدد	القيمة	
3,291	916,408	3,025	899,036	266	17,373	2011
3,590	924,393	3,278	909,039	312	15,354	2012
4,524	1,048,380	4,193	1,033,824	331	14,556	2013
4,671	1,292,033	4,450	1,279,854	221	12,179	2014
2,905	1,355,676	2,714	1,335,621	191	20,055	2015
1,383	455,487	1,286	436,600	97	18,887	2016
657	617,484	589	615,230	68	2,254	2017
608	613,960	351	599,469	257	14,491	2018
2,285	1,751,333	399	1,636,132	1,886	115,201	2019
3,999	1,779,558	300	1,005,723	3,699	773,835	2020
3,788	2,021,636	370	1,235,036	3,418	786,600	2021
5,021	5,316,095	899	1,453,340	4,122	3,862,755	2022
104,078	31,954,656	74,210	24,878,403	29,568	7,076,252	المجموع

القيمة : بالألف الريال
مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

2.4 صندوق التنمية الزراعية

الحركة العامة لقروض صندوق التنمية الزراعية للفترة من 1996م إلى 2022م

جملة القروض		القروض طويلة الأجل		القروض قصيرة الأجل		القروض السنوات
العدد	القيمة	العدد	القيمة	العدد	القيمة	
3,065	431,708	2,671	413,643	394	18,065	1996
3,942	626,956	3,268	585,699	674	41,257	1997
5,607	897,311	3,072	604,521	2,535	292,790	1998
6,628	903,011	3,831	667,313	2,797	235,698	1999
6,147	1,112,222	4,233	922,778	1,914	189,443	2000
8,037	1,444,926	5,660	1,233,336	2,377	211,590	2001
7,017	1,480,426	6,035	1,404,286	982	76,140	2002
2,259	612,181	2,027	595,230	232	16,950	2003
5,136	1,043,899	4,963	1,036,041	173	7,858	2004
3,527	896,005	3,213	863,167	314	32,838	2005
4,303	968,184	3,179	791,646	1,124	176,538	2006
3,770	1,044,292	3,159	974,798	611	69,494	2007
2,701	791,851	2,397	760,659	304	31,192	2008
2,360	856,143	2,236	844,341	124	11,802	2009
2,857	753,098	2,712	742,041	145	11,057	2010



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

2.4 صندوق التنمية الزراعية

القروض المعتمدة للمشاريع الزراعية والتي ساهم صندوق التنمية الزراعية في تمويلها خلال العام المالي 2022م

نوع المشروع	عدد المشاريع	الطاقة	الوحدة	قيمة القروض
دجاج لادم	15	3,588,516	طير/الدورة	311,413,406
دجاج بياض	4	762	مليون بيضة/السنة	75,310,820
أمهات لادم	1	64,411	طير/الدورة	34,205,162
أمهات بياض	2	71,960	صوص/السنة	29,261,300
المسالخ الآلية	2	19,000	طير/الساعة	145,725,722
بيوت محمية	15	366,561	طن/السنة	148,980,818
مركز تسويق المنتجات الزراعية	2	3,840	طن/السنة	4,295,458
مصانع تمور	2	10,115	طن/السنة	17,254,895
مستودعات تبريد	1	6,800	طن/السنة	9,119,011
مصانع أعلاف	1		طن/السنة	3,400,000
تربية أسماك	2	2,000	طن/السنة	13,327,801
تربية النحل وإنتاج العسل	1	36	طن/السنة	1,539,043
مصنع شرائح البطاطس المقلية	1	36,000	طن/السنة	186,070,594
الاستثمار الخارجي	1			281,250,000
المجموع	50			1,261,154,030

مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

2.4 صندوق التنمية الزراعية

القروض التنموية الممنوحة لمجال الصيد البحري على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام 2022م

الوحدة : ريال سعودي

المنطقة الإدارية	مجالات الإقراض	نوع القرض	عدد القروض	قيمة القروض
مكة المكرمة	مشاريع تربية روبان	طويلة وقصيرة الأجل	2	140,900
المدينة المنورة	معدات صيد الأسماك	قصيرة الأجل	3	379,056
	قوارب الصيد	طويلة الأجل		
المنطقة الشرقية	معدات صيد الأسماك	قصيرة الأجل	6	645,112
	قوارب الصيد	طويلة الأجل		
عسير	معدات صيد الأسماك	قصيرة الأجل	1	104,670
	قوارب الصيد	طويلة الأجل		
جازان	تربية روبان	طويلة وقصيرة الأجل	17	2,351,264
	معدات صيد الأسماك	قصيرة الأجل		
	قوارب الصيد	طويلة الأجل		
الإجمالي				3,621,002

مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية



القروض التنموية لقوارب الصيد بمنطقة عسير خلال العام 2022م

104,670



القروض التنموية لقوارب الصيد بمنطقة المنطقة الشرقية خلال العام 2022م

645,112



القروض التنموية لقوارب الصيد بمنطقة المدينة المنورة خلال العام 2022م

379,056



القروض التنموية لمشاريع تربية روبان بمنطقة مكة المكرمة خلال العام 2022م

140,900



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

2.4 صندوق التنمية الزراعية

عدد المشاريع الممولة من قبل صندوق التنمية الزراعية خلال الفترة من 1996م إلى 2022م

دجاج لادم		دجاج بياض		ألبان	
العدد	القيمة	العدد	القيمة	العدد	القيمة
4	8.4	0	0	0	0
23	82.7	0	0	2	23.4
26	65	0	0	3	19.5
19	46.6	1	6.3	4	29.8
40	96.9	1	2.8	2	24.9
34	81.3	1	3.8	2	21.2
25	68.8	2	18.1	0	0
23	61.3	0	0	1	5.5
29	66	1	2	0	0
33.0	83.7	1	4.7	0	0
13.0	57.1	0	0	1	3
25	71.9	0	0	0	0
10	25.1	0	0	0	0
24	68.3	5	18	1	20
17	48.5	4	14.3	0	0
17	57.8	5	26.4	0	0
11	50	1	11.2	0	0
10	54	0	0	1	50
22	96	6	103	1	40
24	310	1	5	2	17
14	71	1	20	2	25
11	109	5	41	1	40
9	60	2	15	0	0
30	276	3	50	0	0
13	84	3	10	0	0
22	328.1	2	34.4	1	13.1
15	311.4	4	75.3	0	0



المشاريع الممولة من قبل صندوق
التنمية الزراعية خلال عام 2022م

1261.2

مليون ريال

بيوت محمية		حبوب وأعلاف		تربية وتسمين أغنام وعجول		أخرى		الإجمالي		السنوات
العدد	القيمة	العدد	القيمة	العدد	القيمة	العدد	القيمة	العدد	القيمة	
6	18.7	46	22.9	5	44.7	28	13.8	89	108.5	1996
4	1.9	56	39.9	0	0	26	25.9	111	173.8	1997
2	10.2	23	11.3	2	13.1	119	61.7	175	180.8	1998
6	5.8	25	8.7	1	11.4	76	26.6	132	135.2	1999
7	10.5	33	18.5	0	0	148	116.7	231	270.3	2000
8	21.3	24	8.8	5	6.6	211	154.6	285	297.6	2001
9	23.3	34	18.3	0	0	270	176	340	304.5	2002
5	20.8	6	2	0	0	52	127	87	216.6	2003
7	26	1	0.3	1	3	74	55.2	113	152.5	2004
11	30.4	0	0	0	0	27	136.2	72	255	2005
14	44.3	0	0	1	4.24	15	59.4	44	168.21	2006
11	25.4	4	27.7	1	1.7	21	128.1	62	254.8	2007
7	18.6	0	0	0	0	13	163.4	30	207.1	2008
16	58.1	1	10.5	0	0	18	225	65	399.9	2009
9	13.5	0	0	1	4	24	211.4	55	291.7	2010
17	76.5	0	0	0	0	15	187.5	54	348.2	2011
8	53	0	0	1	4.4	21	142.2	42	260.8	2012
10	50	0	0	0	0	8	99	29	253	2013
11	51	0	0	0	0	22	275	62	565	2014
15	122	0	0	0	0	14	388	56	842	2015
5	23	0	0	0	0	5	55	27	194	2016
5	57	0	0	0	0	13	251	35	498	2017
8	145	0	0	2	5	10	316	31	541	2018
5	124	0	0	2	119	24	995	64	1,564	2019
15	381	0	0	1	12	17	460	49	947	2020
14	383.8	0	0	2	6.3	19	400.7	60	1166.4	2021
15	149	0	0	0	0	16	725.5	50	1261.2	2022

مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية

القيمة : بالمليون الريال



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

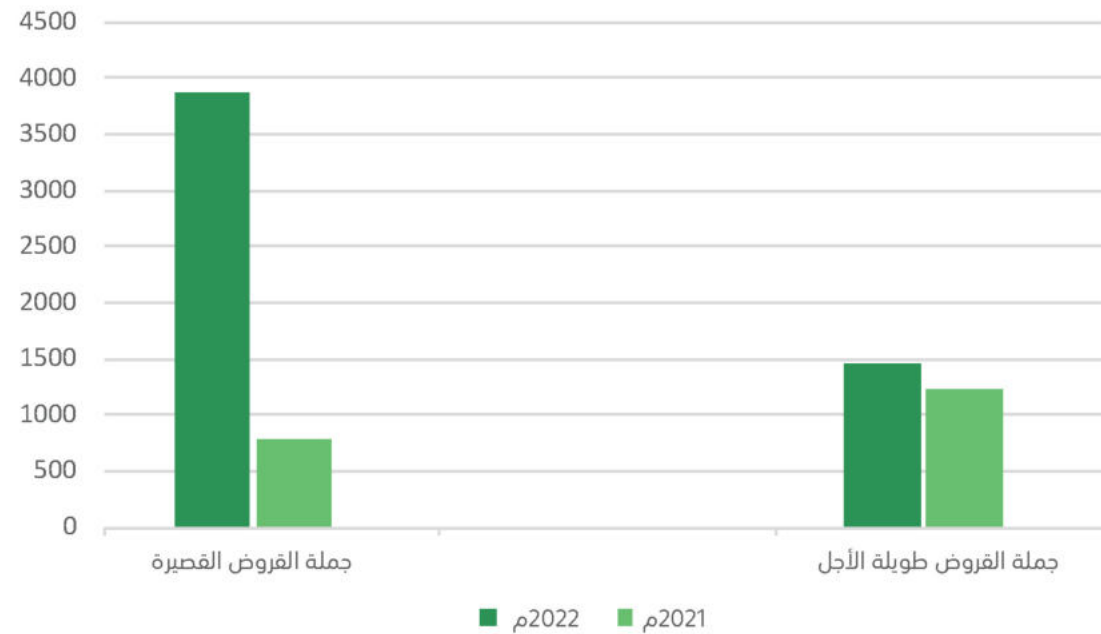
2.4 صندوق التنمية الزراعية

القروض والتمويل الزراعي حسب الآجال

(مليون ريال)

البيان	2021م	2022م
جملة القروض القصيرة	787	3863
جملة القروض المتوسطة	0	0
جملة القروض طويلة الأجل	1,235	1,453

مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

2.4 صندوق التنمية الزراعية

الإعانات الممنوحة عن طريق صندوق التنمية الزراعية خلال الفترة من 1996م إلى 2022م

السنوات	الجملة Total	"أخرى" "Others"	"نقل الأبقار" "Cow Transportation"	"معدات إنتاج ألبان" "Dairy Farm Equipment"	"معدات تربية الدواجن" "Poultry Raising Equipment"	"الاعلاف" "Animal Feed"	"الآلات الزراعية" "Agricultural Machinery"	"المكائن والمضخات" "Engines and Pumps"
1996	296,973	0	11,478	233	3,840	0	92,681	188,741
1997	229,376	0	9,915	0	1,543	0	71,219	146,699
1998	225,492	0	3,213	0	1,652	0	75,538	145,089
1999	197,358	0	1,041	105	1,407	0	68,670	126,135
2000	228,960	0	2,732	219	891	0	79,757	145,361
2001	249,880	0	25	0	1,118	0	81,410	167,327
2002	187,989	0	0	0	2,003	0	67,485	118,501
2003	249,748	0	0	0	1,602	0	99,312	148,834
2004	246,233	0	1,189	0	1,966	0	97,467	145,611
2005	249,772	469	0	0	3,589	0	101,646	144,068
2006	258,604	1,895	0	0	436	0	111,687	144,586
2007	32,887	1,215	0	0	1,285	0	12,869	17,517
2008	32,789	32,789	0	0	0	0	0	0
2009	41,829	33,001	0	0	3,094	0	2,407	3,327
2010	42,767	42,767	0	0	0	0	0	0
2011	55,738	55,738	0	0	0	0	0	0
2012	42,840	42,840	0	0	0	0	0	0
2013	41,404	41,404	0	0	0	0	0	0
2014	50,519	50,519	0	0	0	0	0	0
2015	56,083	56,083	0	0	0	0	0	0
2016	54,184	54,184	0	0	0	0	0	0
2017	62,663	62,663	0	0	0	0	0	0
2018	70,541	70,541	0	0	0	0	0	0
2019	65,033	65,033	0	0	0	0	0	0
2020	56,142	56,142	0	0	0	0	0	0
2021	63	63	0	0	0	0	0	0
2022	57.0	57.0	0	0	0	0	0	0

القيمة : بالآلاف ريال مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية



4. إحصائيات خدمات البيئة والمياه والزراعة

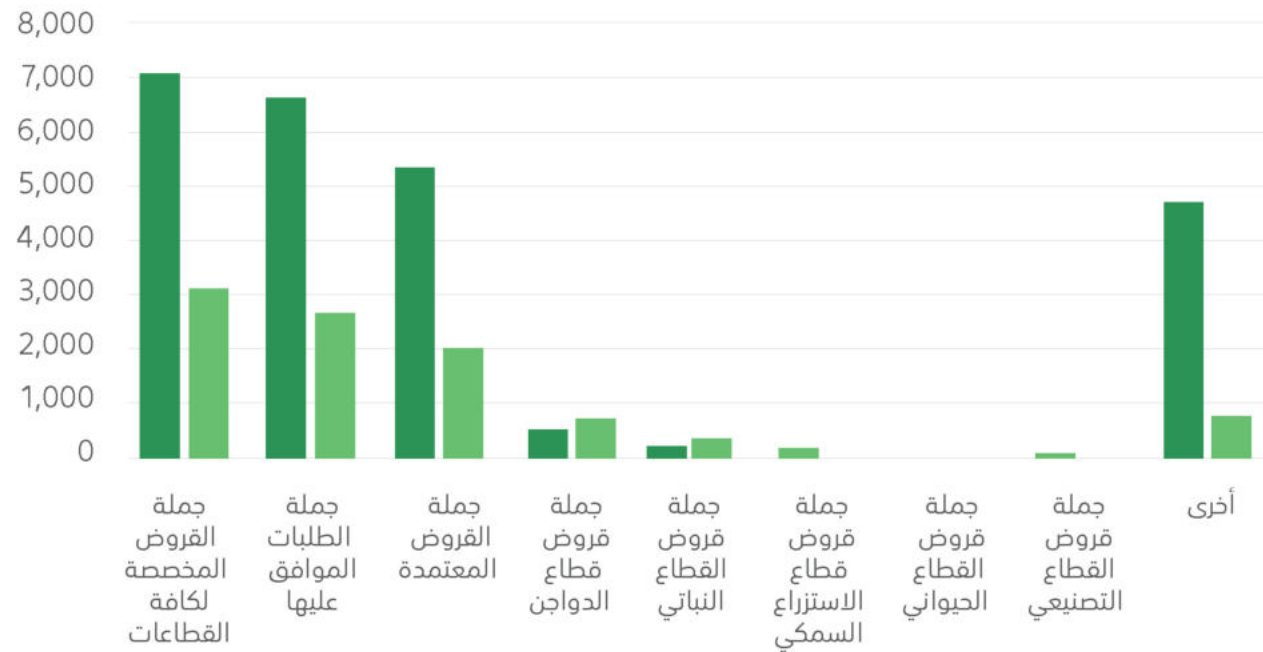
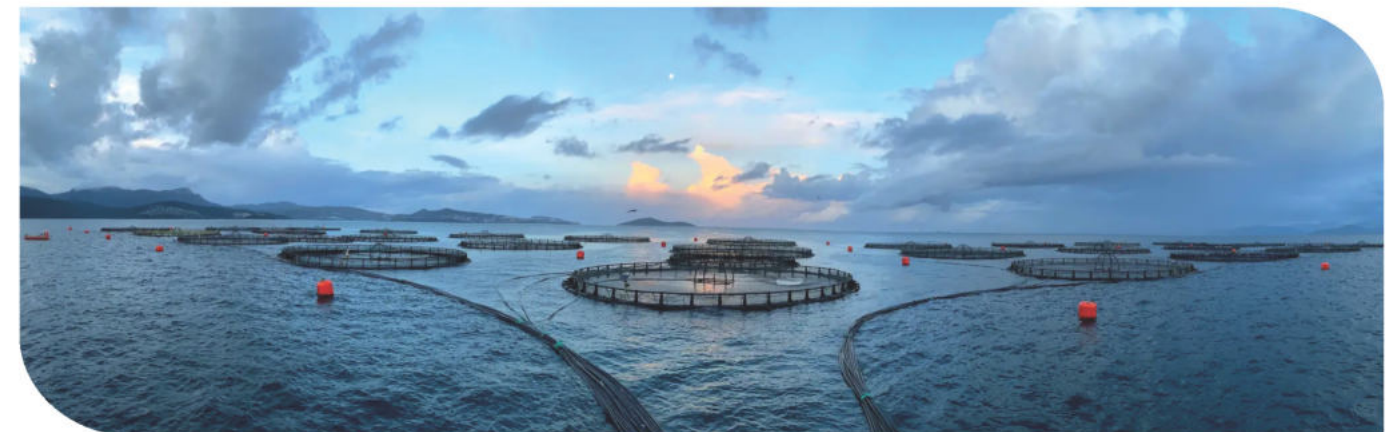
2.4 صندوق التنمية الزراعية

التمويل الزراعي والسمكي

(مليون ريال)

م2022	م2021	البيان
7,100	3,100	جملة القروض المخصصة لكافة القطاعات
6,637	2,617	جملة الطلبات الموافق عليها
5,316	2,022	جملة القروض المعتمدة
450	675.7	جملة قروض قطاع الدواجن
149	389.1	جملة قروض القطاع النباتي
13.3	93.6	جملة قروض قطاع الاستزراع السمكي
0	6.3	جملة قروض القطاع الحيواني
3.4	81.8	جملة قروض القطاع التصنيعي
4700.3	776	أخرى

مصدر البيانات : صندوق التنمية الزراعية



■ م2022 ■ م2021



وزارة البيئة والمياه والزراعة

Ministry of Environment Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

وكالة الوزارة للشؤون الاقتصادية والتخصيص
الإدارة العامة للمعلومات والإحصاء

www.mewa.gov.sa



للإطلاع على النسخة الرقمية من
الكتاب الإحصائي