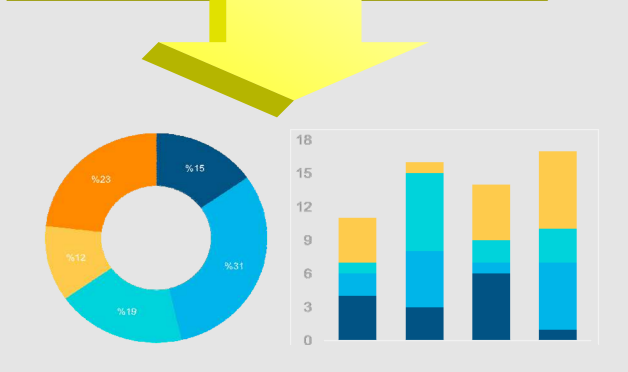


دولة ليبيا وزارة الصحة مركز المعلومات والتوثيق



الصحة في أرقام المحية الوطنية الوطنية 2023







المؤشرات الصحية الوطنية - ليبيا .

المؤشرات الصحية الوطنية عن العام 2023م.

مُلخص بأهم المؤشرات السكانية والصحية و الإقتصادية والإجتماعية للعام 2023 م المؤشرات السكانية السكانية

Indicator	The Value القيمة	المؤشر
Area (sq. km.)	1,665,000	المساحة (كم مربع)
Population (ooo)	8,813	(000) عدد السكان الليبيين
Male N	4,468,000	عدد الذكور
Male %	%50.7	ذكور%
Female N	4,345,000	عدد الإناث
Female %	% 49.3	إناث %
Urban Population (%)	% 85	نسبة الحضر
Crude birth rate o (%)	28.3	معدل المواليد الخام
Crude death rate o (%)	3.8	معدل الوفيات الخام
Population growth rate (%)	2.4	معدل النمو الصافي للسكان
Population >15 years (%)	32.4	نسبة السكان أقل من 15
Population 65+ (%)	4.3	نسبة السكان 65 +
Dependency ratio (%)	57.9	نسبة الإعالة
Total fertility rate(R) R	3.9	معدل الخصوبة الإجمالي

إجمالي المواليد (الليبيين) المُسجلين بمصلحة الأحوال المدنية لعام 2021 م Total births registered 2021

عدد المواليد الإناث = 109,541 عدد المواليد الذكور = 113,208 إ**جمالي عدد المواليد = 222,749**

إجمالي عدد الوفاة (الليبيين) المُسجلة بمصلحة الأحوال المدنية لعام 2021 م Total number of deaths recorded 2021

عدد الوفاة الإناث = 13,861 عدد الوفاة الذكور = 22,394 بجمالي عدد الوفاة = 36,255





Socioeconomic Indicaors

المؤشرات الأجتماعيه والاقتصادية

The Indicator	r	The Value القيمة	المؤشر
Adult literacy rate 15+ year	rs Total (%)	97.1	نسبة التعليم بين البالغين
Male	(%)	96.5	الذكور
Female	(%)	97.7	الإناث
Gross school enro (1st level) Total	lment (%)	99.3	نسبة الإلتحاق بالمدارس للمستوى الأول
Male	(%)	99.3	الذكور
Female	(%)	99.3	الإناث
Un-employment rate	e (%)	15	نسبة البطالة النتائج الأولية للمسح الوطني للقوى العاملة (التشغيل والبطالة) 2002م

المؤشرات المالية لسنة 2023 Budgetary Resources Indicators

Indicator	The Value القيمة	المؤشر
Allocated to MOH from total government Budget.%	10.56	نسبة ما يخصص وزارة الصحة من الميزانية العامة (2023 م)
MOH expenditure as % of GDP	10	نسبة الإنفاق العام على الصحة من الناتج المحلي الإجمالي
Total health expenditure (per capita) (US\$)	371	حصة الفرد من الإنفاق الإجمالي على الصحة بالدولار
Governmentexpenditure(%) from total expenditureas on health	84	نسبة إنفاق الدولة على الصحة كنسبة من إجمالي الإنفاق على الصحة
Annual budget of MOH(per capita) (US\$)	311	حصة الفرد من ميزانية وزارة الصحة بالدولار
Out of pocket expenditure (%)	16	نسبة الإنفاق من الجيب على الصحة





أعداد ومُعدلات الموارد البشرية الصحية لكل 10,000 نسمة Human ResourcesIndicators:(Rate per10,000 population - R)

Indicators	The Value القيمـــة	المؤشــر		
Specialists N	3,343	أخصائيين		
Physicians N	22,059	الأطباء		
Dentist N	9,482	أطباء الأسنان		
Pharmacist N	13,727	الصيادله		
Nursing	53,186	التمريض		
Midwifery personnel	1,464	القبالة		
* المُعدل لكل عشرة آلاف مواطن	' (Rate per 10	e per 10,000 population - R)		
Physicians	26	معدل الأطباء لكل عشرة الآف مواطن		
Dentist	11	أطباء الأسنان لكل عشرة الآف مواطن		
Pharmacist	16	*الصيادله لكل عشرة الآف مواطن		
Nursing	62	التمريض لكل عشرة الآف مواطن		
Midwifery personnel	2	القبالة لكل عشرة الآف مواطن		

^{*}تشمل المهنيين بالقطاع الخاص





مؤشرات المرافق الصحية والتجهيزات Material Resources Indicators مرافق القطاع العام لسنة 2023م

Indicators	The Value القيمة	المؤشر
medical Centers/Hospitals N	226	المُستشفيات والمراكز الطبية
Beds	24,956	عدد الأسرة
Polyclinics	69	العيادات المجمعة
Health Centers	547	مراكز الرعاية الصحية الأولية
Health Units	725	وحدات الرعاية الصحية
Rate per 10,000 population	29*	معدل السرير لكل عشرة آلاف مواطن
Rate per 10,000 population	2	معدل المرفق الصحي لكل عشرة الآف مواطن
CT. SCAN	95	عدد اجهزة التصوير المقطعي
M.R.I	67	عدد اجهزة الرنين مغناطيسي
Angiograph	11	عدد اجهزة تصوير الشرايين
Radiotherapy	5	عدد اجهزة العلاج بالإشعة

^{*}لا يشمل المُعدل آسرة القطاع الخاص





Private Sector Facilities

مرافق القطاع الخاص

Indicators	The Value القيمة	المؤشر
Inpatient – Clinics	235	المصحات
Beds	4,623	عدد الأسرة
Out patient Clinics	537	عدد العيادات
Dental Clinics	371	عدد عيادات الأسنان
Labs	411	عدد المختبرات
Pharmacies	3,089	عدد الصيدليات
Diagnostic Center	19	عدد المراكز التشخيصية
CT. SCAN	41	عدد أجهزة التصوير المقطعي
M.R.I	23	عدد أجهزة الرنين المغناطيسي

مؤشرات مُعدل سوء التغذية لدى الأطفال الذين يعانون من سوء التغذية حسب النوع والمنطقة الصحية

:	الحاد SAM	سوء التغذية	,	MA	متوسطM.	ء التغذية ال	سو		العامGAM	سوء التغذية	ı	المنطقة
المجموع	عدد الإناث	عدد الذكور	المُعدل	المجموع	عدد الإناث	عدد الذكور	المُعدل	المجموع	عدد الإناث	عدد الذكور	المُعدل	الصحية
0	0	0	0.0	11	4	7	1.5	11	4	7	1.5	الشرقية
0	0	0	0.0	22	11	11	2.2	22	11	11	2.2	بنغازي
0	0	0	0.0	4	2	2	0.6	4	2	2	0.6	الوسطى
0	0	0	0.0	8	3	5	1.5	8	3	5	1.5	طرابلس
0	0	0	0.0	4	3	1	0.6	4	3	1	0.6	الغربية
2	1	1	0.2	58	24	34	4.9	60	25	35	5.0	لجنوبية

ملاحظة:-المُعدل يعني مُعدل الأطفال الذين يعانون من سوء التغذية من عينة المسح *المصدر:- المسح الوطني التغذوي للأمهات والحوامل والأطفال دون سن الخامسة ليبيا 2022م.





التوزيع العددي للأطفال الذين يعانون من سوء التغذية التقزم (الطول بالنسبة للعُمر) حسب النوع والمنطقة الصحية

:	الحاد SAM	سوء التغذية	ı	МА	سوء التغذية المتوسطMAM		سوء التغذية العامGAM				المنطقة	
المجموع	عدد الإناث	عدد الذكور	المُعدل	المجموع	عدد الإناث	عدد الذكور	المُعدل	المجموع	عدد الإناث	عدد الذكور	المُعدل	الصحية
9	6	3	0.8	68	30	38	5.8	77	36	41	6.5	الجنوب
5	1	4	0.7	37	15	22	5.4	42	16	26	6.1	الشرق
6	2	4	1.0	37	15	22	6.0	43	17	26	6.9	الغرب
5	1	4	0.8	31	14	17	4.7	36	15	21	5.5	الوسطى
6	4	2	0.6	57	23	34	5.8	63	27	36	6.4	بنغازي
4	0	4	0.8	30	15	15	5.9	34	15	19	6.7	طرابلس
37	17	20	0.8	260	112	148	5.6	297	129	168	6.4	الإجمالي

^{*}المصدر:- المسح الوطني التغذوي للأمهات والحوامل والأطفال دون سن الخامسة ليبيا 2022م.

إنتشار سوء التغذية للنساء الحوامل والمرضعات وفق قياس مُحيط الذراع حسب الفئات العمرية

فأكثر	230 مم	230 مم	- 210	20 مم	أقل من	عدد الحوامل والمرضعات	لفئة العمرية	
%	عدد	%	عدد	%	عدد			
100.0	9	0.00	0	0.00	0	9	19 – 15	
93.2	110	0.85	1	5.93	7	118	24 – 20	
98.3	238	0.41	1	1.24	3	242	29- 25	
98.5	269	0.00	0	1.47	4	273	34 – 30	
97.7	291	0.00	0	2.35	7	298	39- 35	
98.1	157	0.63	1	1.25	2	160	44 – 40	
100.0	10	0.00	0	0.00	0	10	49 – 45	
97.7	1,084	0.27	3	2.07	23	1,110	المجموع	

^{*}المصدر:- المسح الوطني التغذوي للأمهات والحوامل والأطفال دون سن الخامسة ليبيا 2022م.





إنتشار الأنيميا لدى النساء المتزوجات اللأتي أعمارهن (15 -49)سنة لغير الحوامل بالمسح حسب المنطقة الصحية

12g/dl OR MORE		11g/dl -	11.9g/dl	8g/dl - 10.9g/dl		g/dl 8g/dl - 10.9g/dl <		8g/dl - 10.9g/dl <8g/dl		المنطقة الصحبة
%	عدد	%	عدد	%	عدد	%	عدد	المنطقة الضحية		
%54.09	172	%23.58	75	%21.70	69	%0.63	2	الجنوبية		
%58.44	263	%21.33	96	%19.33	87	%0.89	4	الشرقية		
%61.56	285	%20.52	95	%17.49	81	%0.43	2	الغربية		
%56.30	286	%26.38	134	%15.94	81	%1.38	7	الوسطى		
%59.81	314	%23.43	123	%15.62	82	%1.14	6	بنغازي		
%63.93	257	%21.14	85	%13.93	56	%1.00	4	طرابلس		
%59.15	1,577	%22.81	608	%17.10	456	%0.94	25	المجموع		

^{*}المصدر:- المسح الوطني التغذوي للأمهات والحوامل والأطفال دون سن الخامسة ليبيا 2022م

مؤشرات التغطية بالتحصيناتImmunization coverage indicators

Indicator	The Value القيمة	المؤشر
Pop. with access to local health services <u>Total</u> (%)	100	نسبه السكان الذين لديهم تغطية بخدمات الرعاية الصحية الأولية %
Urban (%)	100	الحضر %
Rural (%)	100	الريف %
Infants immunized against tubercolosis (%)	100	الأطفال المحصنيين ضد السل %
Infants fully immunized with DPT (%)	98.6	الاطفال المطعمين بالطعم الثلاثي %
Infants fully immunized against poliomyelitis (%)	97.7	الأطفال المحصنيين ضد شلل الأطفال %
Infants immunized against measles (%)	96.58	الأطفال المحصنيين ضد الحصبة %
Infants fully immunized against hepatitis	97.7	الأطفال المحصنيين ضد إلتهاب الكبد البائي %
Preg. women given doses of tetanus toxoid (%)	28.1	الحوامل المحصنات ضد الكزاز %





مؤشرات التغطية بخدمات الرعاية الصحية الأولية Indicators of Coverage with Primary Health Care

Indicators	The Value القيمة	المؤشر
Population with access to safe drinking water (%)	97.6	السكان الذين يتوفر لهم ماء صالح للشرب %
Population with adequate excreta disposal facilities (%)	99.04	سكان يتوفر لهم خدمات الإصحاح %
Pregnant women attended by trained personnel (%)	93.1	حوامل تحصلت على رعاية طبية %
Deliveries attended by trained personnel (%)	99.88	ولادات تمت تحت رعاية طبية %
Infants attended by trained personnel (%)	99	حديثي الولادة تحت رعاية مهنيين مدربين %
Married women (15-49) using contraceptives (%)	59.9	النساء المتزوجات يستخدمن وسائل منع الحمل %

Some Medical Services

بعض الخدمات الطبية للعام 2023 م

Indicators	The Value القيمة	المؤشر	
Kidney failure cases	5,670	عدد مرضى الكلى الصناعية	
Dialysis machines	1,736	عدد أجهزة الغسيل الكلوي	
Kidney transplantation cases	387	عدد حالات زراعة الكلى منذ 2004 حتى 2016	





Health Status Indicators

مؤشرات الحالة الصحية

Indicator	The Value القيمة	المؤشر
Newborn with birth weight at least 2.5 k.g (%)	95	نسبة المواليد بوزن 2.5 كجم أو أكثر %
Children with acceptable weight for age (%)	95	الأطفال بوزن يناسب للعمر %
Infant mortality rate Per 1000 live births (%)	9.8	معدل وفيات الرضع لكل 1,000 مولود حي
Under 5 year mortality rate Per 1000 live births (%)	13.3	معدل الوفيات دون الخامسة لكل 1,000 وليد حي
Maternal mortality rate Per 100,000 live births (R) R	12	معدل وفيات الامومة لكل 100,000 مولود حي
Life expectancy at birth Total	79.3	متوسط العمر المتوقع (الإجمالي)
Male Years	73.8	رجال (سنة)
Female Years	83.8	نساء (سنة)

نشاط جراحة و قسطرة القلب بالمُستشفيات والمراكز الطبية لعام 2023م.

		أماط الجراحة	نث			
مُنظم ضربات	قسطرة	(قسطرة القلب		القلب	إسم المرفق الطبي
القلب	شرائيين	الإجمالي	العلاجية	التشخيصية	المفتوح	
266	0	755	274	481	348	المركز الوطني لجراحة القلب – تاجوراء
22	-	344	96	238	2	مستشفى الهضبة الخضراء العام
70	10	521	•	-	-	مركز طرابلس الطبي
-	26	135	97	38	-	مستشفى معيتيقة
-	-	1,026	-	-	-	مركز مصراته الطبي
51	-	1,888	454	1,434	112	المركز الوطني للقلب – بنغازي
0	-	435	-	-	-	مركز طبرق الطبي
339	26	4,583	921	2,191	462	إجمالي الحالات المرضية





مُعدلات الإصابة بالدرن الرئوي وإحصائية الحوادث المرورية.

• مُعدلات الإصابة بالدرن الرئوى.

السنة	المُعدل/ النسبة	المؤشر
2003	15	
2006	14	
2009	12	
2010	7	
2011	11	
2012	11	
2013	9	
2014	7	
2015	6	٥٠ حالات السند المؤمر
2016	7	عددحالات الدرن الرئوي لكل مائة ألف مواطن (الليبيين)
2017	8	لكل ماله الف مواطن (الليبيين)
2018	9	
2019	10	
2020	9.6	
2021	9	
2022	10	
2023	15	

• إحصائية الحوادث المرورية خلال عام 2022 .

مُلخص الوفيات و الإصابات و الأضرار الناتجة عن الحوادث المرورية 2022 م.

الوفيات	الإصابات البسيطة	الإصابات البليغة	الحواداث
2,362	3,276	3,378	9,016





الوفيات من حوادث المرور للسنوات (2000 – 2022) م.

عدد الوفيات	السـنوات
1,504	2000
1,320	2001
1,751	2002
1,758	2003
1,783	2004
1,800	2005
1,866	2006
2,138	2007
2,332	2008
2,301	2009
2,499	2010
1,128	2011
3,020	2012
3,606	2013
2,866	2014
2,616	2015
2,414	2016
2,059	2017
1,830	2018
1,875	2019
1,919	2020
2,218	2021
2,362	2022
48,965	الإجمالي

^{*} المصدر :- إدارة شؤون المرور والتراخيص / وزارة الداخلية







بلغ متوسط حالات الوفيات اليومية نتيجة حوادث السير خلال 5 سنوات السابقة 5 أفراد.

جدول يوضح عدد مراكز ومدارس الأشخاص ذوي الإعاقة وعدد المُستفيدين بها بمختلف فروع الهيئة حتى 2022/12/31 ميلادي

الجموع	إناث	ذكور	العدد	البيان	ت
380	186	194	6	مراكز تعليم وتأهيل الصم وضعاف السمع	1
480	221	259	19	مدارس تعليم وتأهيل الصم وضعاف السمع	3
247	115	132	3	مراكز تنمية القدرات الذهنية	4
			15	مراكز رعاية وتأهيل الأشخاص الاشخاص ذوي الاعاقة النهارية	5
			7	مراكز متعددي الإعاقة ومراكز الإعاقة الذهنية الإيوائية	6
907	251	656	22	مُـراكـز تأهيل أطفال التوحد	8
2,014	773	1,241		الاجمالي	





جدول يوضح عدد مدارس الصم وضعاف السمع وعدد الطلبة بمختلف فروع الهيئة خلال العام الدراسي ((2022/2021))

consti	الطلبة	عدد	3 - Att a d	.***
الجموع	الإناث	الذكور	إسم المدرسـة	<u>"</u>
37	22	15	مدرسة الصم وضعاف السمع زليتن / زليتن	1
49	24	25	مدرسة الصم وضعاف السمع الخمس / الخمس	2
20	11	9	مدرسة الصم وضعاف السمع ترهونة / ترهونة	3
23	9	14	مدرسة الصم وضعاف السمع سرت / المنطقة الوسطى	4
22	8	14	مدرسة الصم وضعاف السمع بني وليد / سوف الجين	5
19	7	12	مدرسة الصم وضعاف السمع رقدالين / المنطقة الغربية	6
58	28	30	مدرسة الصم وضعاف السمع سوق الجمعة / طرابلس	7
11	5	6	مدرسة الصم وضعاف السمع الجفرة / ا لجفرة	8
8	5	3	مدرسة الصم وضعاف السمع غريان / الجبل الغربي	9
22	9	13	مدرسة الصم وضعاف السمع أوباري / أوباري	10
لعمل	متوقف عن ال		مدرسة الصم وضعاف السمع الزنتان / الزنتان	11
8	5	3	مدرسة الصم وضعاف السمع نالوت / الجبل الغربي	12
51	18	33	مدرسة الصم وضعاف السمع المرج / المرج	13
7	5	2	مدرسة الصم وضعاف السمع درنه / درنة	14
28	11	17	مدرسة الصم وضعاف السمع سلوق / بنغاري	15
8	2	6	مدرسة الصم وضعاف السمع جالو / جالو	16
33	20	13	مدرسة الصم وضعاف السمع الجبل/ البيضاء	17
49	20	29	مدرسة الصم وضعاف السمع اجدابيا / اجدابيا	18
27	12	15	مدرسة الصم وضعاف السمع طبرق / طبرق	19
480	221	259	الاجمائي	





جدول يوضح عدد مراكز التوحد وعدد الحالات بمختلف فروع الهيئة حتى 2022/12/31 م

لخارجي	القسم اا	عدد الطلبة	إسم المركز	<u> </u>
إناث	ذكور			
8	36	44	مركز التوحد مصراتة / مصراته	1
4	10	14	مركز التوحد سـرت/ المنطقة الوسطى	2
24	25	49	مركز التوحد ا لخمس	3
4	21	25	مركز التوحد زليتن	4
6	24	30	مركز التوحد سوف الجين / بني وليد	5
ة.	رض الصيان	مُقفل لغر	مركز النوحد ا لـزاويــة	6
15	80	95	مركز التضامن لتأهيل اطفال ا لتوحد	7
4	16	20	مركز التوحد الجميل / ا لمنطقة الغربية	8
2	4	6	مركز التوحد نـالـوت / ا لجبل الغربي	9
15	45	60	مركز التوحد سبها / فزان	10
31	47	78	مركز النوحد أ وبــــاري	11
2	18	20	مركز التوحد مسلاته / الخمس	12
7	16	23	مركز التوحد الزنتان / الزنتان	13
29	100	129	مركز التوحد بنغازي / بنغازي	14
4	7	11	مركز التوحد الكفرة / ا لكفرة	15
13	19	32	مركز التوحد طبرق / طبرق	16
20	107	127	مركز النوحد المرج/ ا لمرج	17
4	8	12	مركز التوحد القبة/ القبة	18
15	37	52	مركز التوحد درنه / درنه	19
6	23	29	مركز التوحد زله / زله	20
251	656	907	المجمـــوع	





جدول يوضح عدد النزلاء والمترددين على مراكز متعددي الإعاقة ومراكز الإعاقة الذهنية الايوائية

بمختلف فروع الهيئة حتى 12/31/2023 ميلادي

لاء	عدد النز	,	إسم المركــز	ت
المجموع	إناث	ڏکور		
111	45	66	مركز طليطلة لرعاية وتأهيل ذوي الإعاقة الذهنية / طرابلس	1
39	23	16	مركز سيدي المصري لرعاية وتأهيل الأطفال متعددي الإعاقة / طرابلس	2
61	34	27	مركز الأندلس لرعاية وتأهيل متعددي الإعاقة / طرابلس	3
98	64	34	مركز غرناطة لرعاية وتأهيل ذوى الإعاقة الذهنية / الجفارة	4
49	1	49	مركز اشبيلية لرعاية وتأهيل ذوي الإعاقة الذهنية / الجفارة	5
52	25	27	مركز الامل لرعاية وتأهيل متعددي الاعاقة / بنغاري	6
11	11	-	مركز ا لمنشية لرعاية وتأهيل متعددي الاعاقة	7
421	202	219	المجمـــوع	





أحصائية توضح عدد الحالات التي ثبت إستحقاقها منفعة الخدمة المنزلية المعانة

بمختلف فروع الهيئة حتى 2023/12/31 ميلادي

عدد المستحقين	إسم القرع	ت
616	المنطقة الوسطى	1
202	البجفرة	2
410	فـــــنان	3
91	أوبــــاري	4
1,908	مصــراتـــة	5
692	زليتىن	6
1,907	الخمس	7
464	سـوف الجـين	8
1,080	ترهونــة	9
4,702	طــرابــلــس	10
1940	الــــزاويــــة	11
875	الجبل الغربي	12
1905	المنطقة الغربية	13
1575	ا لجف ارة	14
		يتبع

يتبع





أحصائية توضح عدد الحالات التي ثبت إستحقاقها منفعة الخدمة المنزلية المعانة

بمختلف فروع الهيئة حتى 2023/12/31 ميلادي

<u> </u>	0:	
عدد المستحقين	إسم السقسرع	ت
466	الزنتان	15
52	المكفرة	16
3,599	بنغازي	17
843	طبرق	18
151	القبة	19
244	اجدابيا	20
698	المرج	21
101	الواحات	22
32	الشاطئ	23
922	الجبل الاخضر	24
35	الساحل	25
428	درنة	26
25,938	المجموع	
		• •





مُلخص نتائج تقرير أسباب الوفاة في ليبيا 2021 (تحليل بيانات أسباب الوفاة (2020 – 2021)

• نسبة الوفيات في الفئات العمرية المختارة، 2013-2021

%	من إجمالي الوفيات %				الفئة العمرية		السنوات
فوق 60	15-59	أقل من 15		فوق 60	15-59	أقل من 15	
%61.4	%33.2	%5.4	21,598	13,271	7,165	1,162	2013
%67.5	%38.2	%5.7	25,034	16,895	9,556	1,417	2014
%57.7	%35.4	%7.0	25,624	14,773	9,062	1,789	2015
%56.4	%36.6	%7.0	26,357	14,863	9,656	1,838	2016
%60.7	%31.9	%7.4	26,818	16,277	8,550	1,991	2017
%60.6	%30.7	%8.6	25,650	15,555	7,877	2,218	2018
%56.7	%35.0	%8.1	27,799	15,756	9,728	2,251	2019
%60.1	%34.0	%5.9	31,051	18,662	10,551	1,838	2020
%62.8	%25.7	%37.1	36,255	22,775	9,333	13,442	2021

• نسبة توزيع الوفيات حسب العمر 2021م

نسبة الذكور / الإناث	الفئة العمرية
1.1	1-0
1.5	4-1
1.6	9-5
1.7	14-10
3.4	19-15
3.5	24-20
2.8	29-25
2.2	34-30
1.9	39-35
1.6	44-40
1.9	49-45
2.0	54-50
2.2	59-55
2.0	64-60
1.7	69-65
1.5	74-70
1.5	79-75
1.6	84-80
1.1	+85

^{*}نسبة الوفيات الإجمالية





• للأسباب العشرة الرئيسية للوفاة حسب الجنس 2017م

%	الوفيات	*التصنيف الدولي للأمراض رقم 10	أسباب الوفاة	ت
			ذكـــور	
%16.4	1586	130-152	أمراض القلب	1
%6.8	663	D48-C00	الأورام الخبيثة	2
%4.2	405	160-169	الأمراض الدماغية	3
%3.7	357	120-125	أمراض القلب الإقفارية	4
%3.7	356	V01-V99	حوادث السير	5
%3.6	347	W32-W34	حوادث تنطوي أسلحة نارية	6
%2.9	286	E10-E14	مرض السكري	7
%2.8	275	N17-N19	فشل كلوي	8
%2.8	275	P20-P29	اضطرابات الجهاز التنفسي والقلب والأوعية الدموية المحددة لفترة ما حول الولادة	9
%2.7	258	P80-P96	حالات أخرى وغير محددة تنشأ في فترة ما حول الولادة	10
			إنــاث	
%16.9	1095	130-152	أمراض القلب	1
%8.7	563	C00-D48	الأورام الخبيثة	2
%5.3	343	160-169	الأمراض الدماغية	3
%4.1	269	120-125	أمراض القلب الإقفارية	4
%4.1	266	E10-E14	مرض السكري	5
%3.4	218	N17-N19	فشل كلوي	6
%2.9	186	J09-J18	الانفلونزا والالتهاب الرئوي	7
%2.8	179	I10-I15	أمراض ارتفاع ضغط الدم	8
%2.5	161	P20-P29	اضطرابات الجهاز التنفسي والقلب والأوعية الدموية المحددة لفترة ما حول الولادة	9
%2.0	130	P80-P96	حالات أخرى وغير محددة تنشأ في فترة ما حول الولادة	10

^{*} التصنيف الدولي للأمراض رقم 10: التصنيف الدولي للأمراض ، المراجعة العاشرة.





إحصائية لحالات السرطان المُسجلة بقاعدة السجل حتى سنة 2023 م

خلال الفترة من نوفمبر 2020 حتى ديسمبر 2023 تم جمع وتسجيل ما مجموعة 11,235 حالة سرطان بتواريخ حدوث الورم من مصادر بيانات مثختلفة (42مصدر بيانات) في جميع أنحاء ليبيا وضمها إلى قاعدة بيانات السجل الوطني للسرطان

حيثُ بلغ إجمالي عدد حالات الإصابة الجديدة بالسرطان غير المُكررة لعام 2020 (6,830) ومن بين تلك الحالات كان 135 حالة (2.24%) أجانب .

بالنسبة للمواطنين الليبيين فقد بلغ حالات الإصابة الجديدة بالسرطان لسنة 2020م (6,677) حالة 2,920 حالة رجال (43.7%) و56.3(56.3%) بين النساء مع نسبة الذكور إلى الإناث 1:0.78 كان متوسط العُمر الإجمالي عند التشخيص 55 عامًا (60 عامًا للذكور و 51عامً للإناث) .

بلغ مُعدّل الإصابة الخام لجَّميع أنواع السرطان بين اللّيبيين 97.0 لكّل 100,000 نُسمةُ (38.7 للذكور و 110.8 للإناث) بلغ العدد افجمالي لحالات الإصابة بين فئة الأطفال (0-14) سنة 97 حالة حيثُ تُمثل (4.45%) من مجمل حالات السرطان في ليبيا بنسبة ذكور إلى الإناث 1.4.1 وكان المعدل الخام 14.5 لكل 100,000والمعدل الموحد للعمر 14.7

• جدول يُبين أنواع السرطانات الخمسة الأكثر شيوعاً بين الليبيين (ذكور وإناث).

ت	نــوع السـرطان	العدد	النسبة
1	سرطان الثدي	1,547	%23.2
2	سرطان القولون والمُستقيم	1,089	%16.3
3	سرطان الرئة	435	%6.5
4	سرطان الغُدد الليمفاوية	198	%5.4
5	البروستاتا	325	%4.9

الذكور:

النسبة	العدد	نــوع السـرطان	ت
%19.8	577	سرطان القولون والمُستقيم	1
%13.2	386	سرطان الرئة	2
%11.1	325	البروستاتا	3
%6.8	198	سرطان الغُدد الليمفاوية	4
%6.1	177	المثانة البولية	5





بينما في الإناث كانت أعلى خمسة انواع من السرطانات هي:

النسبة	العدد	نــوع السـرطان	ت
%40.9	1,535	سرطان الثدي	1
%13.6	512	سرطان القولون والمُستقيم	2
%7.3	274	سرطان الرحم	3
%4.5	168	سرطان المبيض	4
%4.3	163	سرطان الغُدد الليمفاوية	5

الأطفال:

النسبة	نــوع السـرطان			
%42.1	سرطان الدم	1		
%15.5	سرطان الدماغ والجهاز العصبي المركزي	2		
%12.0	سرطان الغُدد الليمفاوية			
%8.7	سرطان الخلايا البدنية العصبية	4		
%6.1	النسجة الرخوة	5		



المصدر: البرنامج الوطني لمُكافحة السرطان.





المسح التدريجي لعوامل الإختطار الأمراض غير السارية في ليبيا (2022 – 2023)

إناث	ذكور	كلا الجنسين	نتائج البالغين تتراوح بين 18 و69 (تتضمن 95%) (يُعدل إذا لأزم الآمر)			
		دام التبغ	الخطوة الأولى : إستخا			
%0.2	%42.4	%21.5	نسبة مُدخنين التبغ حاليًا			
(0.0 - 0.4)	(38.8 – 46.0)	(19.4 – 23.5)	مسبه سحين النبع حانيا			
%0.2	%37.5	%19.0	نسبة مُدخنين التبغ يوميًا			
(0.0 - 0.4)	(34.3 – 40.7)	(17.2 – 20.8)	مسبه مدحين النبع يوميا			
		غ يوميًا	لأولئك المُدخنين للتب			
	%18.9	%18.9	متوسط عُمر بداية التدخين (السنوات)			
	(18.4 – 19.4)	(18.4 – 19.4)	متوسط عمر بدایه الندخین (السنوات)			
%27.4	%95.4	%95.1	The state of the s			
(2.6 – 52.3)	(93.7 – 97.2)	(93.3 – 96.9)	النسبة اليومية للمُدخنين الذين يشربون سجائر مُصنعة			
	%16.8	%16.8	الأرقام المتوسطة للسجاير المُصنعة التي يتم تدخينها يوميًا (من قبل المُدخنين			
	(15.9 – 17.8)	(15.9 – 17.7)	للسجائر المُصنعة)			
			الخطوة 1 إستهلاك ال			
%99.9	%94.6	%97.2				
(99.8 – 100.0)	(93.2 – 96.1)	(96.5 – 98.0)	النسبة المئوية للمُمتنعين مدى الحياة			
%0.1	%1.5	%1.5	A 42 2			
(0.0 - 0.2)	(2.0 – 3.9)	(1.1 - 2.0)	النسبة المئوية المُمتنعين لمدة في آخر 12 شهر			
	%1.3	%0.7	## .20 17 à 1 Ch . à Neh . 1 Ch 1-1 -217 - 117 - 11			
-	(0.6 - 2.1)	(0.3 - 1.1)	النسبة المئوية لمُتعاطي الكحول حاليًا (شرب الكحول في آخرر 30 يومًا)			
	%0.8	%0.4	النسبة المئوية للمُشاركين في الشرب العرضي بكثرة (يشرب 6 كآسات أو أكثر في أي			
-	(0.1 –1.4)	(0.1 - 0.7)	مناسبة أخر 30 يومًا)			
		<i>صح</i> ي	الخطوة 1 النظام ال			
2.4	2.8	2.6	متمسط عدد أدام التربيت الستملاك الفاكمة فيما في الفسيمة التمون			
(2.3 –2.5)	(2.6 –2.9)	(93.3 – 96.9)	متوسط عدد أيام التي يتم إستهلاك الفاكهة فيها في الأسبوع النموذجي			
0.6	0.7	0.6	متوسط عدد حصص الفاكهة المُستهلكة في المتوسط يوميًا			
(0.5 - 0.6)	(2.0 – 3.9)	(93.3 – 96.9)	متوسط عدد حصص الفاحهة المستهدفة في المتوسط يوميا			
5.6	5.5	5.6	متوسط عدد الأيام التي يتم إستهلاك الخضروات فيها في الأسبوع النموذجي			
(5.5 – 5.8)	(5.4 – 5.7)	(5.4 – 5.7)	سوسعة عدد الروام التي ينما إستهارت العظروات فيها في الرسبول السودجي			
1.6	1.5	1.6	متوسط عدد حصص الخضروات المُستهلكة يوميًا			
(1.5 –1.7)	(1.4 –1.6)	(1.5 – 1.6)	سوسع عدد حصروات المستهمة يوميا			
%93.8	%93.9	%93.9	النسبة المئوية للذين تناولوا اقل من 5 حصص من الفاكهة و/او الخُضار في المتوسط			
(92.2 – 95.5)	(92.1 – 95.7)	(92.5 – 95.3)	يوميًا			
%19.2	%17.0	%18.1	النسبة المئوية الذين يضيفون الملح او الصالصة المالحة دائمًا او كثيرًا إلى طعامهم قبل			
(16.0 – 22.5)	(14.2 – 19.7)	(15.7 – 20.5)	الأكلّ أو أثنا تناول الطعام			
%24.1	%19.7	%21.9	النسبة المئوية الذين يتناولون دائمًا او كثيرًا الطعمة المُصنعة التي تحتوي على نسبة			
(20.2 – 28.0)	(16.9 – 22.5)	(19.4 – 24.4)	عالية من الملح			
الخطوة 1 النشاط البدني						
%57.8	%32.9	%45.3	النسبة المئوية للنشاط البدني غير الكافي (يُعرف بأنهُ أقل من 150 دقيقة من النشاط			
(54.0 –61.6)	(29.5 –36.4)	(42.4 –48.2)	متوسط الشدة إسبوعيًا، أو ما يثعادله)*			
11.4	51.4	25.7	متوسط الوقت الذييُقضِيه في النشاط البدني في المتوسط يوميًا (بالدقائق) (مقدمة مع			
(0.0–60.0)	(4.3 –154.3)	(0.0 -101.4)	النطاق بين الربعين)			
%88.7	%60.1	%74.3	ن ق ق با الشام القراب ق الشام القراب			
(86.6 –90.8)	(56.7 -63.4)	(72.1 – 76.5)	نسبة غير المُشاركين في مُمارسة النشاط القوي			

الحصول على التعريفات للنشاط البدني غير الكافي راجع دليل تحليل GPAQ





إناث	ذكور	كلا الجنسين	نتائج البالغين تتراوح بين 18 و69 (تتضمن 95%) (يُعدل إذا لأزم الآمر)
		طان عنق الرحم	الخطوة الأولى : 1 فحص سرح
4.5%			النسبة المئوية للنساء التي تتروح أعمارهم بين 30-49 عاما اللاتي خضعن لاختبار
(2.9 _ 6.1)			فحص سرطان عنق الرحم
		المادية	الخطوة 2 القياسات
28.1	25.9	27.0	متوسط مؤشر كتلة الجسم –مؤشر كتلة الجسم (كجم / م2)
(27.4 –28.8)	(25.6 –26.3)	(26.6 –27.4)	(-1.16.1.16.1.16.1.16.1.16.1.16.1.16.1.1
%62.0 (E8.1 _6E.0)	%51.9 (48.7 _EE 2)	%56.8 (E4.2 _E0.2)	النسبة المئوية للأشخاص الذين يعانون من زيادة الوزن (مؤشر كتلة الجسم >25 كجم /م2)
(58.1 –65.9) %36.3	(48.7 –55.2) %22.0	(54.3 –59.3) %28.9	النسبة المئوية للأشخاص الذين يعانون من السمنة المفرطة (مؤشر كتلة الجسم>30 كجم
(32.6 – 40.0)	(19.2_ 24.7)	(26.5_31.2)	المعرف المعدود المدين يعانون من المعدد المعرف (التوسر عند الجسم) و حجم المعدد ا
88.8	89.7	(2010_0212)	(-)
(86.7_90.8)	(87.6_91.7)		متوسط محيط الخصر (سم)
			1, 13
119.8	127.0 (125.9_128.2)	123.5 (122.6_124.4)	متوسط ضغط الدم الإنقباضي - ضغط الدم الإنقباضي (مم زئبقي) بما في ذلك أولئك الذين يتناولون أدوية حاليا لارتفاع ضغط الدم
(118.6_121.1)		, – ,	
80.0 (79.2_80.8)	80.4 (79.7_81.2)	80.2 (79.7_80.8)	متوسط ضغط الدم الإنبساطي - ضغط الدم الإنبساطي (مم زئبقي) بما في ذلك أولئك الذين يتناولون أدوية حاليا لارتفاع ضغط الدم
%24.0 (21.226.7)	%26.6	%25.3	النسبة المئوية لإرتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الإنقباضي د140 و/ أو ضغط الدم الإنبساطي >90 مم زئبق للذين يتناولون حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم)
(21.2_26.7)	(23.6_29.6)	(23.2_27.4)	>90 مم زئبق للذين يتناولون حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم)
%42.9	%29.6	%35.8	النسبة المئوية للذين تم تشخيصهم مسبقا بإرتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الإنقباضي د140 و/ أو ضغط الدم الإنبساطي >90 مم زئبق للذين يتناولون حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم)
(37.5_48.4)	(25.0_34.2)	(32.2_39.5)	أو ضغط الدم الإنبساطي >90 مم زئبق للذين يتناولون حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم)
	%19.7	%24.9	النسبة المئوبة لارتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الانقباضي د140 و/ أو ضغط الدم المنخفض
%30.8 (25.8_35.7)	(15.7_23.8)	(21.7_28.1)	النسبة المئوية لإرتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الإنقباضي د140 و/ أو ضغط الدم المنخفض >90 مم زئبق أو الذين يتناولون حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم) خاضع للعلاج
	%6.6	%8.5	النسبة المئوبة لارتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الانقباض. د140 ه/ أه ضغط الدم الانساط.
%10.6 (7.5_13.8)	(4.0_9.2)	(6.5_10.5)	النسبة المئوية لإرتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الإنقباضي د140 و/ أو ضغط الدم الإنبساطي >90 مم زئبق أو الذي يتناول حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم) الخاضع للرقابة
(1.15_20.0)		يوكيميائية	الخطوة 3 القياسات البب
106.6	105.3	105.9	متوسط نسبة السكر في الدم أثناء الصيام ، بما في ذلك الأشخاص الذين يتناولون حاليا أدوية
(103.4_109.8)	(103.1_107.5)	(103.9_108.0)	لإرتفاع نسبة السَّكر في الدم {أختر وفقا لذلُّك : مليمول / لتر أوملجم / ديسيلتر }
			النسبة المئوية لضعف نسبة السكر في الدم أثناء الصيام كما هو محدد أدناه
%14.8	%16.5	%15.6	القيمة البلازما الوريدية >6.1 مليمول /لتر (110 مجم / ديسيلتر) وأقل من 7.0 مليمول /لتر
(12.2_17.3)	(13.5_19.5)	(13.6_17.6)	(126 مجم / دیسیلتر) ق ق الا د الکالة في الشهادة به 5 ما ما المالة (100 معم / در ما تا / داقا مد
			 قيمة الدم الكاملة في الشعيرات > 5.5 مليمول /لتر (100 مجم / ديسيلتر) وأقل من 6.1 مليمول /لتر (110 مجم / ديسيلتر)
			النسبة المئوية لإرتفاع نسبة الجلوكوز في الدم أثناء الصيام كما هو محدد أدناه أو التي تتناول
%15.0	%14.7	%14.9	حاليا دواء لإرتفاع نسبة الجلوكوز في الدم
(12.0_18.0)	(11.7_17.7)	(12.7_17.0)	القيمة البلازما الوريرية > 7.0 مليمول / لتر (126 مجم / ديسيلتر)
			قيمة الدم الكامل في الشَّعيرات >6.1 مليمول /لتر (110 مُجم / ديسيلتر)
149.4	141.1	145.3	متوسط إجمالي نسبة الكوليسترول في الدم ، بما في ذلك أولئك الذين يتناولون حاليا أدوية
(145.9_153.0)	(136.4_145.9	(141.9_148.6)	لإرتفاع نسبة الكوليسترول [أختر وفقا لذلك : مليمول / لتر أو مجلم / ديسيلتر]
%16.2	%13.0	%14.6	النسبة المئوية لإرتفاع إجمالي الكوليسترول (>5.0 مليمول / لتر أو > 190 ملغ / ديسيلتر أو
(13.7_18.6)	(10.4_15.6)	(12.7_16.5)	الذين يتناولون حاليا دواء لإرتفاع الكوليسترول)
0.0	11.5	40.3	
9.0 (8.8_9.2)	(11.3_11.7)	10.3 (10.2_10.5)	متوسط تناول الملح يوميا (بالجرام)
(0.0_9.2)		(10.2_10.3)	





ماخاطر أمراض القلب والأوعية الدموية سس				
7.2 (5.1_10.1)	13.6 (10.7_17.1)	10.2 (8.4_12.3)	النسبة المئوية للأشخاص الذين تتراوح أعمارهم بين 40-69 عاما ممن لديهم خطر الإصابة بأمراض القلب والأوعية الدموية لمدة 10 سنوات > 20% أو الذين يعانون من أمرض القلب والأوعية الدموية الحالية **	

ملخص عوامل الخطر مجتمعية

المدخنين اليوميين الحاليين

* الوزن الزائد (مؤشر كتلة الجسم > 25 كجم / م2)

• أقل من 5 حصص من الفواكه والخضروات يوميا

* إرتفاع ضغط الدم (ضغط الدم الإنقباضي > 140 و/ أو ضغط

• قلة النشاط البدني

الدم الإنبساطي > 90 ملم زئبقي أو الذي يتناول حاليا دواء لإرتفاع ضغط الدم)

1.1%	1.0%	1.0%	النسبة المئوية التي لا تحتوي على أي من عوامل الخطر المذكورة أعلاه
(0.4_1.8)	(0.3_1.7)	(0.5_1.5)	<u> </u>
36.8%	39.6%	38.3%	النسبة المئوية لثلاثة أو أكثر من عوامل الخطر المذكورة أعلاه الذين تتراوح أعمارهم
(32.8_40.7)	(35.3_43.9)	(35.2_41.4)	بين 18 إلى 44 سنة
64.2%	68.7%	66.4%	النسبة المئوية لثلاثة أو أكثر من عوامل الخطر المذكورة أعلاه الذين تتراوح أعمارهم
(60.5_67.9)	(64.7_72.7)	(63.6_69.1)	بين 45 إلى 69سنة
43.6%	45.6%	44.6%	النسبة المئوية لثلاثة أو أكثر من عوامل الخطر المذكورة أعلاه الذين تتراوح أعمارهم
(40.2_46.9)	(42.0_49.2)	(42.0_47.2)	بين 18 إلى 69 سنة