



جمهورية مصر العربية
الاجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
Arab Republic of Egypt
Central Agency for Public Mobilization & Statistics

التقرير السنوي
لحوادث الحريق في مصر
عام ٢٠٢٢

The Annual Report of
Fire Accidents in Egypt
2022



إصدار فبراير ٢٠٢٣
Issue : February 2023

مرجع رقم ٧١-٢١١١٣-٢٠٢٢
Ref. No. 71.21113.2022



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
Arab Republic of Egypt
Central Agency for Public Mobilization & Statistics

**التقرير السنوي
لحوادث الحريق في مصر
عام ٢٠٢٢**
**The Annual Report of
Fire Accidents in Egypt
2022**

عند إعادة نشر أو إقتباس
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
When republish or quote any materials from this issue
please refer to the source that is Central Agency for
public mobilization and statistics

إصدار فبراير ٢٠٢٣
Issue : February 2023

مرجع رقم ٧١-٢١١١٣-٢٠٢٢
Ref. No. 71.21113-2022

تقديم

تعتبر المرافق العامة مرآة لمظاهر التنمية المختلفة في المجتمع ويأتي في سياق ذلك مرفق الدفاع

المدني (الحماية المدنية) الذي يتولى حماية الارواح والممتلكات العامة والخاصة فى الدولة من اخطار

الحرائق والكوارث وإغاثة وحماية مصادر الثروة الوطنية والمنكوبين في كل الظروف.

لذا يصدر الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء " التقرير السنوي لحوادث الحريق في مصر عام ٢٠٢٢ "

ويقدم الجهاز هذا التقرير للباحثين والمهتمين بهذا المجال وليكون عوناً لتوفير الاحتياجات الخاصة

بالخطط المستقبلية لمتخذى القرار لدراسة احتياجات المجتمع آملاً تحقيق الفائدة المرجوة منه.

والله ولى التوفيق،،،

اللواء / خيرت محمد بركات

رئيس الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء

Introduction

Public facilities are a mirror of various aspects of development in society. In such context the civil defense facility (civil protection), which is responsible for protecting lives, public and private property in the country from fires and disasters, dangers as well as relief and protection of sources of national wealth and afflicted in all circumstances.

Therefore, Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS) issues "Annual report on fire accidents in Egypt for 2022."

CAPMAS presents this report to researchers and those interested in this field as an assistance in providing needs of future plans for decision makers in order to study society needs. Hoping that such report could achieve its desired benefit.

God grants success,,,

Gen. / Khairat Mohammed Barakat
CAPMAS President

فهرس الجداول
Index of tables

Table NO	Item	Page NO	البيان	رقم الجدول
	Methodology of the report	1	منهجية التقرير	
	statistical indicators.	5	المؤشرات الإحصائية	
	<u>Chapter 1: Totals</u>		<u>الفصل الأول : الإجماليات</u>	
1	Total number of fire accidents according to their causes in 2019-2022	8	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لا سباب حدوثها خلال الفترة من ٢٠١٩-٢٠٢٢	١
2	Rate number of fire injuries and deaths in 2019- 2022	9	معدل عدد الإصابات والوفيات من حوادث الحريق خلال الأعوام ٢٠١٩-٢٠٢٢	٢
3	Total number of fire accidents according to their causes in 2022	10	التوزيع النسبي لاجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لمسبباتها عام ٢٠٢٢	٣
4	Total number of fire accidents distributed over the months of the year in 2022	11	التوزيع النسبي لاجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة عام ٢٠٢٢	٤
5	Total number of fire accidents distributed over the months of the year in the governorates in 2022	12	إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٢	٥
	<u>Chapter 2 :Fire accidents at the Governorates level in 2022</u>		<u>الفصل الثاني :حوادث الحريق على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٢</u>	
6	Total Number of fire Points in governorates in 2022	14	إجمالي أعداد نقاط الإطفاء على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٢	٦
7	Total Number fire accidents in governorates in 2022	15	إجمالي اعداد حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٢	٧
8	Total number of injured and deceased due to fire accidents in governorates in 2022	16	إجمالي اعداد المصابين والمتوفين بسبب حوادث الحريق على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٢	٨
9	Total number of fires distributed according to occurrence places in governorates in 2022	17	إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة حسب الأماكن التي شب فيها على مستوى محافظات عام ٢٠٢٢	٩
10	Total number of fire accidents according to their causes in governorates in 2022	18	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لمسبباتها على مستوى محافظات عام ٢٠٢٢	١٠
11	Total number of fire accidents according to their criminalcauses in the governorates in 2022	19	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً على مستوى محافظات عام ٢٠٢٢	١١

منهجية التقرير

اولاً: هدف التقرير:

يهدف التقرير الى التعرف على:

- حوادث الحريق وأسبابها والاماكن التي تحدث فيها والحسائر الناتجة عنها من خلال توفير المعلومات الاحصائية الصحيحة الموثقة وذلك على مستوى محافظات الجمهورية.
- توزيع هذه البيانات على المستوى الجغرافي بغرض رصد المؤشرات الاحصائية و عمل المقارنات.

ثانيا: دورية التقرير

يصدر التقرير سنوياً عن سنه ميلادية تبدأ (من اول يناير حتى آخر ديسمبر).

ثالثاً: مصادر بيانات التقرير

- سجلات ادارية من وزارة الداخلية - الادارة العامة للحماية المدنية (وكالة الاطفاء) - ادارة الرقابة على خدمات الاطفاء.

رابعاً: التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

- السلاسل الزمنية:

هي مجموعة من القراءات أخذت لظاهرة معينة في فترة زمنية محددة، عادة ما تكون فترات زمنية متساوية.

- الدفاع المدني (الحماية المدنية):

هو جهاز يتولى مجموعة من الاجراءات والأعمال اللازمة لحماية الارواح والممتلكات العامة والخاصة والبيئة من أخطار الحرائق ، الكوارث ، كما يعمل على تأمين وسلامة وسائل المواصلات والمرافق العامة وأيضاً توعية الأفراد بمهام الحماية المدنية .

- حوادث الحريق:

هي الحوادث التي عادة ما تنتج من تعرض المنشآت والمساكن والأماكن العامة لوقوع حريق فيها مما ينتج عنه اضرار جسيمة في الارواح والممتلكات العامة والخاصة.

- الحريق: هو تفاعلات كيميائية مستمرة تنشأ غالباً من تأكسد المواد المحترقة بالأكسجين حيث ينتج عن هذا طاقة حرارية مكونة للهب والدخان.

- الإهمال: هو عدم اتخاذ الاحتياطات اللازمة والحرص عند استعمال مصادر الطاقة المختلفة مما يؤدي الى حدوث حريق.

- العمد: هو قيام أي شخص بإشعال الحرائق عن قصد وذلك لأسباب متعددة منها التخريب، الدافع الشخصي... الخ.

- الحريق العارض: هو ارتفاع درجة حرارة المادة داخلياً دون وجود مصدر حراري خارجي حتى تصل درجة حرارة المادة إلى درجة اشتعالها

- النيران الصناعية: هي النيران الناتجة عن لقاء جسم مشتعل

- معدل الاصابات من حوادث الحريق لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان

$$= \frac{\text{عدد الاصابات من حوادث الحريق}}{\text{عدد السكان في منتصف العام}} \times 100000 = \text{إصابة} / 100000 \text{ من السكان}$$

- معدل الوفيات من حوادث الحريق لكل ١٠٠,٠٠٠ من السكان

$$= \frac{\text{عدد الوفيات من حوادث الحريق}}{\text{عدد السكان في منتصف العام}} \times 100000 = \text{وفاه} / 100000 \text{ من السكان}$$

خامساً : الرموز المستخدمة :

(=) النسبة أقل من ٠,٠٥٪.

Statistical methodology

I. The aim of the report:

The report aims to identify:

- Fire accidents, their causes, the places where they occur and the losses resulting from them, by providing the correct statistical information documented at the level of the governorates of the Republic.
- Distribution of this data at the geographical level for the purpose of monitoring statistical indicators and making comparisons.

II. The periodicity of the report:

- The report is issued annually for a calendar year starting from the first of January to the end of December.

III. Sources for collecting the statement:

- Administrative records from the Ministry of the Interior - the General Department of Civil Protection (the Fire Agency) - the Department of Oversight of Fire Services.

IV. Definitions and concepts used:

- Time series:

A set of readings taken for a given phenomenon in a specific time period, usually equal time periods.

- Civil Defense (Civil Protection):

It is agency that conduct a set of procedures and actions necessary to protect lives, public and private properties, and the environment from the dangers of fire and disasters. It also works to secure and safe transportation and public facilities, as well as educating individuals about the tasks of civil protection.

- Fire accidents:

These are accidents that usually result from the exposure of installations, housing and public places to a fire in them, which results in serious damage to lives and public and private property.

- **The fire:**

It is a continuous chemical reaction that often arise from the oxidation of the combustible oxygen medium, as this results in thermal energy, forming flame and smoke.

- **Neglect:**

It is not taking the necessary precautions and care when using the violating energy sources, which leads to a fire.

- **Mayors:**

Any person intentionally set fires for various reasons, including sabotage, personal motivation, etc.

- **Accidental fire:**

It is the increase in the temperature of the material internally without the presence of an external heat source until the temperature of the material reaches its ignition point.

- **Industrial fire:**

It is the fire caused by throwing a burning object.

- **An average of injuries from fire accidents per 100,000 population**

$$= \frac{\text{The number of injuries from fire accidents}}{\text{Population in the middle of the year}} * 100000 \quad = \text{Injured} / 100000 \text{ inhabitants}$$

- **An average of deaths from fire accidents per 100,000 population**

$$= \frac{\text{Number of deaths from fire accidents}}{\text{Population in the middle of the year}} * 100000 \quad = \text{Deaths} / 100000 \text{ population}$$

V: Symbols used:

(=) The percentage is less than 0.05%.

أهم المؤشرات الإحصائية

- بلغ عدد حوادث الحريق على مستوى الجمهورية ٤٩٣٤١ حادثة عام ٢٠٢٢ ،مقابل ٥١٥٣٣ حادثة عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٣٪ .
- وفقاً للحالة الجنائية يأتي الحريق العارض في المرتبة الأولى لحوادث الحريق بعدد ١١٤٧٠ حادثة بنسبة ٢٣,٢٪، يليه الحريق بسبب الإهمال بعدد ٥٥٦٢ حادثة بنسبة ١١,٣٪ خلال عام ٢٠٢٢ .
- أهم المسببات الرئيسية للحريق هي النيران الصناعية (أعقاب السجائر - أعواد الكبريت - مادة مشتعلة - شماريخ إلخ ..) بعدد ١٤٤٧٩ حادثة بنسبة ٢٩,٣٪ ، المساس الكهربائي أو الشرر الاحتكاكي بعدد ٩٤٠٧ حادثة بنسبة ١٩,١٪ من إجمالي مسببات الحريق.
- جاءت الارض الفضاء (القمامة والمخلفات) في المقدمة لأماكن حدوث الحرائق بعدد ٢١٥٠٠ حادثة بنسبة ٤٣,٦٪ ، يليها المباني السكنية بعدد ١٧٠٢٩ حادثة بنسبة ٣٤,٥٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- على مستوى المحافظات تأتي محافظة القاهرة في المقدمة بالنسبة لحوادث الحريق بعدد ٥٨٤٠ حادثة بنسبة ١١,٨٪ ، يليها محافظة الجيزة بعدد ٤١٥٧ حادثة بنسبة ٨,٤٪ ، وفي المرتبة الأخيرة محافظة شمال سيناء بعدد ١٠٤ حادثة وبنسبة ٠,٢٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- على مستوى شهور السنة سجل شهر مايو المرتبة الأولى لحوادث الحريق على مستوى شهور السنة بعدد ٦١٤٧ حادثة بنسبة ١٢,٥٪ ، يليه شهر يونيو بعدد ٤٩٨١ حادثة بنسبة ١٠,١٪ وأخيراً شهر فبراير بعدد ٣١٣٣ وبنسبة ٦,٣٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- بلغ عدد المتوفين من ضحايا حوادث الحريق ٢٠٣ متوفى عام ٢٠٢٢ مقابل ٢٥٢ متوفى عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ١٩,٤٪ عن عام ٢٠٢١ ، بلغ عدد المصابين ٨٥٥ مصاب عام ٢٠٢٢ مقابل ٨٢٤ مصاب عام ٢٠٢١ بنسبة ارتفاع قدرها ٣,٨٪ عن عام ٢٠٢١ .

The most important statistical indicators

- **Number of incidents of fire at the level of the Republic 49341 accidents in 2022 compared to 51533 accidents in 2021 decreased reached 4.3%.**
- **According to criminal case, Casual comes in the first place of fire accidents with 11470 accidents at 23.2%, followed by Neglecting fire with 5562 accidents at 11.3 % during 2022.**
- **Main causes of fire are industrial fires (cigarette butts, sulfur sticks, burning materials, etc.) with 14479 accidents at 29.3%, electric fire or friction sparks with 9407 accidents at 19.1% of the total fire causes of.**
- **Ground space (garbage and residues) came in the forefront of fire occurring places with 21500 accidents at 43.6%, followed by Residential buildings with a rate of 17029 accidents at 34.5 %.**
- **At governorates level Cairo comes first in terms of fire accidents with a number of 5840 accidents by 11.8%, followed by Giza with 4157 accidents by 8.4% and in the last rank North Sinai with 104 accidents and 0.2% of total fire accidents.**
- **At the level of months of the year May recorded the first rank of fire accidents at the level of months of the year with 6147 accidents by 12.5%, followed by June with 4981 accidents by 10.1% and finally February with 3133 accidents by 6.3% of total fire accidents.**
- **The number of fire accidents victims reached 203 deaths in 2022 compared to 252 deaths in 2021, a decrease by 19.4% from 2021, the number of injured reached 855 injured in 2022, compared to 824 injured in 2021, a increase by 3.8% from 2021.**

الفصل الأول
الإجماليات
Chapter 1
Totals

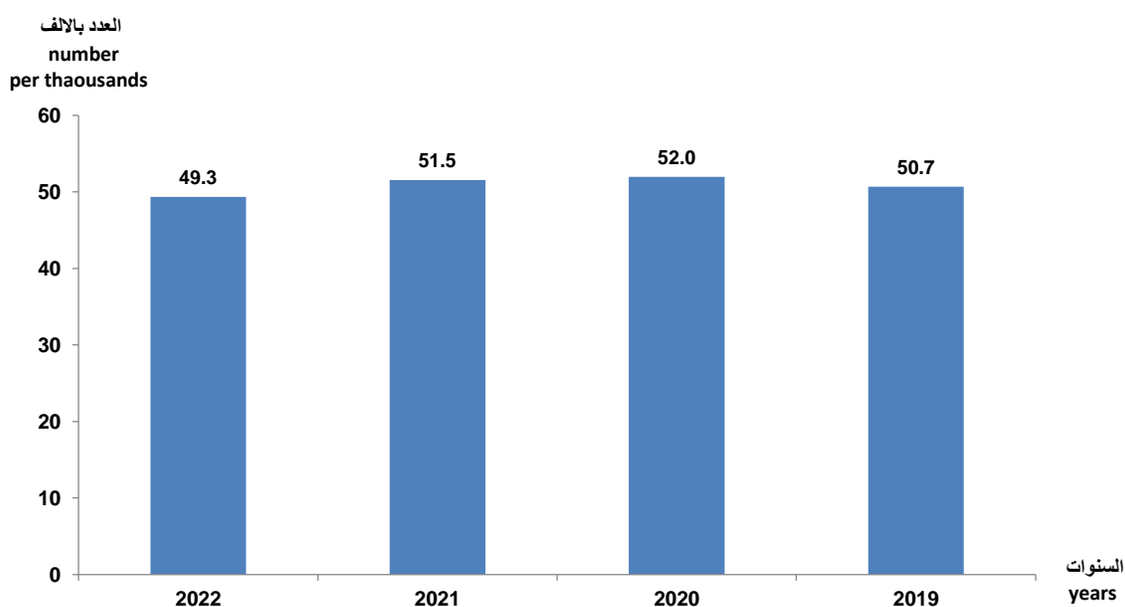
جدول ١ - اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٢)

Table 1 - Total number of fire accidents according to their causes in (2019-2022)

اسباب الحريق Fire causes							عدد حوادث الحريق The number of fire accidents	البيان Item السنوات years
غير محدد Not Specified	اشتعال ذاتي Self- ignition	حرائق بترولية وسوائل ملتهبة Petrol firesand flammable liquids	حرائق الغازات Gas fires	ماس كهربائي او شرر احتكاكي Short circuit or frictional spark	مواقد وافران وغلايات Fireplaces, stove s and boilers	نيران صناعية Industrial fire		
21855	1693	31	1770	9407	106	14479	49341	2022
0	6910	208	3237	10863	2959	27356	51533	2021
0	6340	158	2804	10576	2594	29491	51963	2020
0	5209	395	2221	9359	3439	30039	50662	2019

اجمالي اعداد حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠١٩) الى (٢٠٢٢)

(The total number of fire accidents during the period from (2019 to 2022

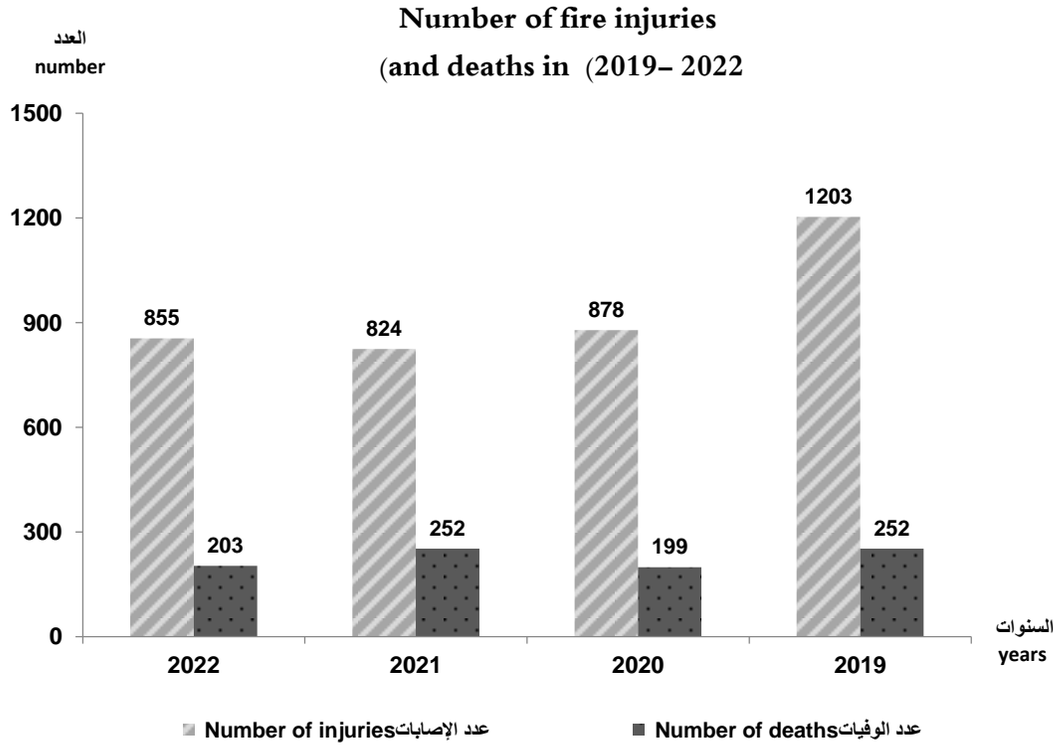


جدول ٢. معدل الإصابات والوفيات من حوادث الحريق خلال الأعوام (٢٠١٩-٢٠٢٢)

Table 2-The Rate of fire injuries and deaths in (2019- 2022)

لكل ١٠٠٠٠٠ من السكان		عدد السكان في منتصف العام	عدد الوفيات	عدد الإصابات	البيان Item
معدل الوفيات	معدل الاصابات	Mid-year population	Number of deaths	Number of injuries	السنوات years
Rate number of deaths	Rate number of injuries				
0.2	0.8	103605039	203	855	2022
0.2	0.8	102060688	252	824	2021
0.2	0.9	99842504	199	878	2020
0.3	1.2	98101011	252	1203	2019

عدد الإصابات والوفيات من حوادث الحريق خلال الأعوام (٢٠١٩-٢٠٢٢)



جدول ٣ - التوزيع النسبي لاجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها عام ٢٠٢٢

Table3 - Total number of fire accidents according to their causes in 2022

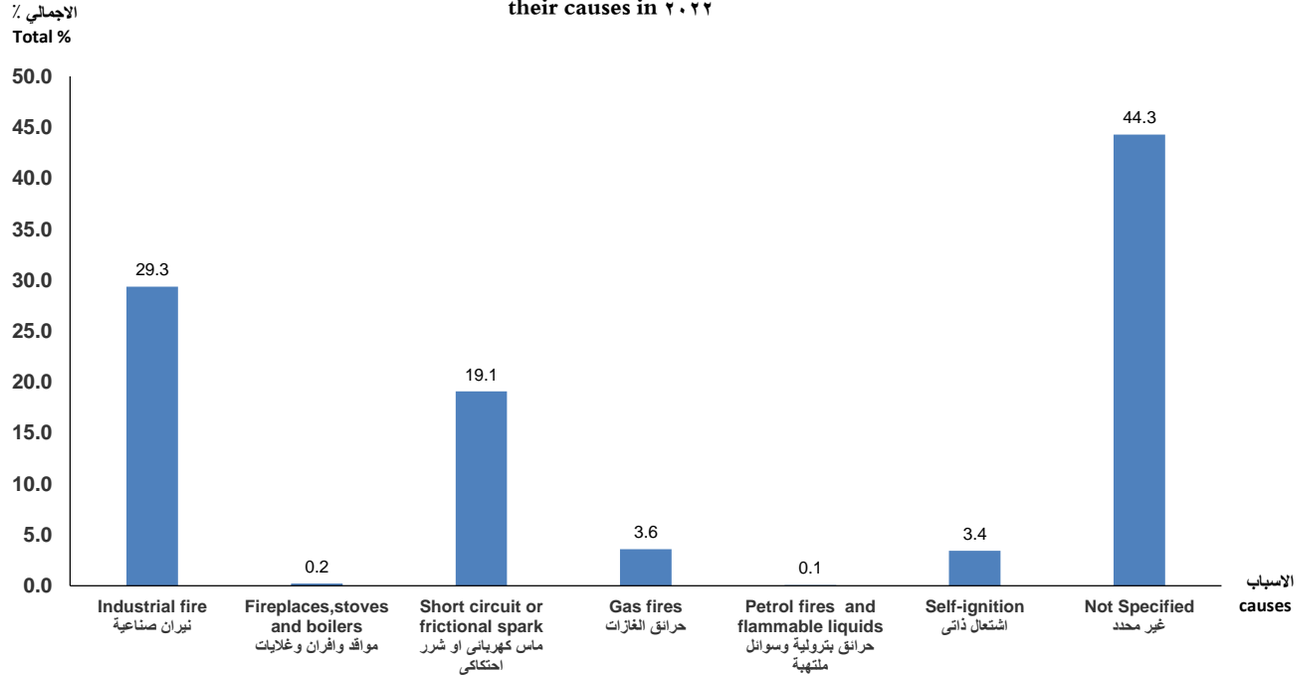
Item	اسباب حدوث الحريق								المبيان
	Fire causes								
	الاجمالي	غير محدد	اشتعال ذاتي	حرائق بترولية وسوائل ملتهبة	حرائق الغازات	ماس كهربائي او شرر احتكاكي	مواقف وافران وغلايات	نيران صناعية	
Total	Not Specified	Self-ignition	Petrol fires and flammable liquids	Gas fires	Short circuit or frictional spark	Fireplaces, stoves and boilers	Industrial fire		
Total	49341	21855	1693	31	1770	9407	106	14479	الاجمالي
%Total	100	44.3	3.4	0.1	3.6	19.1	0.2	29.3	% للإجمالي

التوزيع النسبي لاعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها عام ٢٠٢٢

Total number of

Total number of fire accidents according to

their causes in ٢٠٢٢



جدول ٤ - التوزيع النسبي لاجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة عام ٢٠٢٢

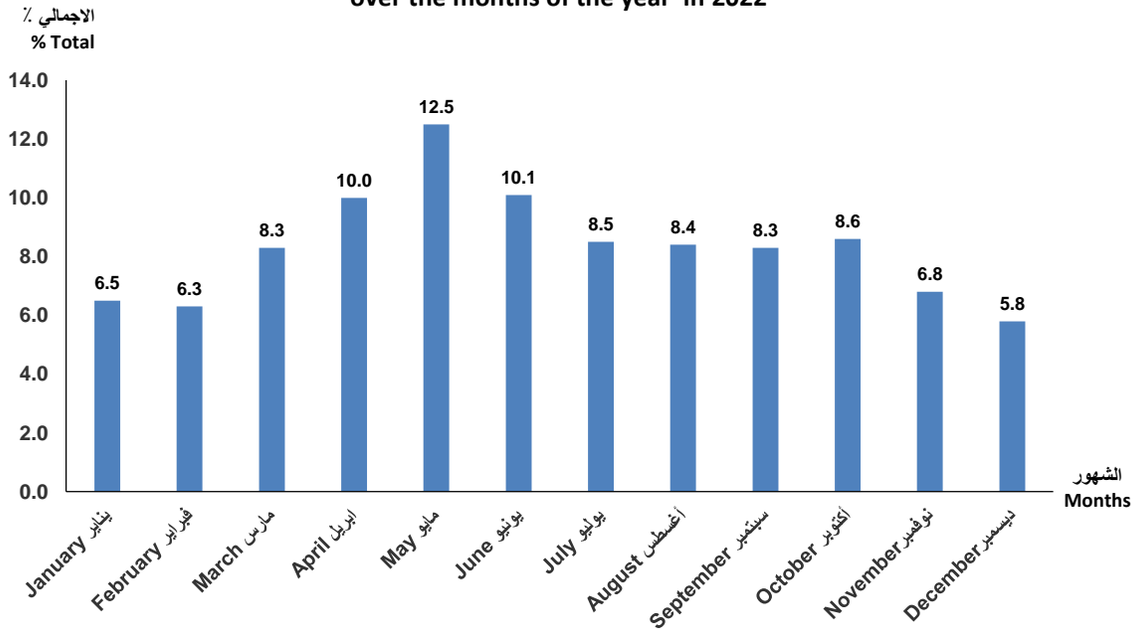
Table 4 - Total number of fire accidents distributed over the months of the year in 2022

Item	الاجمالي Total	ديسمبر December	نوفمبر November	أكتوبر October	سبتمبر September	أغسطس August	يوليو July	يونيو June	مايو May	أبريل April	مارس March	فبراير February	يناير January	البيان
Total	49341	2867	3333	4259	4078	4133	4208	4981	6147	4923	4084	3133	3195	الاجمالي
Total%	100	5.8	6.8	8.6	8.3	8.4	8.5	10.1	12.5	10.0	8.3	6.3	6.5	% للاجمالي

التوزيع النسبي لاجمالي أعداد حوادث الحريق

موزعة على شهور السنة عام ٢٠٢٢

Total number of fire accidents distributed over the months of the year in 2022



جدول ٥- إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة علي مستوي المحافظات عام ٢٠٢٢

Table 5 - Total number of fire accidents distributed over the months of the year in the governorates in 2022

Months	الإجمالي	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الشهور
	Total	December	November	October	September	August	July	June	May	April	March	February	January	المحافظات
Total	49341	2867	3333	4259	4078	4133	4208	4981	6147	4923	4084	3133	3195	الاجمالي
%Total	100	5.8	6.8	8.6	8.3	8.4	8.5	10.1	12.5	10.0	8.3	6.3	6.5	%الإجمالي
Cairo	5840	404	416	451	425	514	527	538	634	616	484	385	446	القاهرة
Alexandria	3355	235	249	331	395	325	306	302	331	275	226	191	189	الاسكندرية
Port Said	380	30	35	38	24	32	24	37	36	41	24	25	34	بور سعيد
Suez	604	37	43	33	47	63	57	53	62	70	52	44	43	السويس
Damietta	1126	52	93	113	118	82	106	123	113	116	95	52	63	دمياط
Dakahlia	2420	134	153	235	196	169	199	223	317	280	217	144	153	الدقهلية
Sharkia	1586	66	101	107	84	106	118	145	230	172	139	125	193	الشرقية
Kalyoubia	2373	110	144	171	200	214	221	222	286	270	229	152	154	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1451	80	108	172	129	98	97	144	168	175	85	81	114	كفر الشيخ
Gharbia	3391	218	273	377	319	244	240	361	449	268	260	201	181	الغربية
Menoufia	2193	125	131	204	217	168	152	215	263	230	215	144	129	المنوفية
Behera	3425	167	157	300	329	312	346	448	444	328	227	188	179	البحيرة
Ismailia	1572	74	84	114	113	126	134	152	184	237	166	100	88	الاسماعيلية
Giza	4157	301	247	326	305	378	343	378	446	450	391	293	299	الجيزة
Beni Suef	1199	76	91	105	112	103	118	115	147	88	91	77	76	بنى سويف
Fayoum	1132	58	77	86	106	98	118	124	144	94	99	63	65	الفيوم
Menia	1020	87	85	83	83	89	83	86	88	86	88	77	85	المنيا
Asyout	2713	134	242	256	217	229	222	308	409	223	172	124	177	اسيوط
Suhag	2023	104	124	162	121	116	162	234	404	200	154	123	119	سوهاج
Qena	1970	113	120	181	134	131	179	225	295	189	160	136	107	قنا
Aswan	1213	51	40	134	102	159	101	102	152	117	113	79	63	اسوان
Luxor	2256	106	147	134	157	187	196	256	326	216	235	181	115	الاقصر
Red Sea	477	22	45	30	36	50	45	40	53	53	38	40	25	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	534	32	56	56	43	48	48	42	59	34	39	39	38	الوادي الجديد
Matrouh	349	22	28	32	32	29	34	39	28	31	25	27	22	مطروح
North Sinai	104	10	8	5	6	13	9	13	9	11	10	4	6	شمال سيناء
South Sinai	322	12	27	14	20	34	15	40	46	33	28	26	27	جنوب سيناء
Transport and	120	5	7	5	4	12	7	13	18	16	18	10	5	النقل والمواصلات
Cairo Air Port	8	0	0	2	1	1	0	0	1	2	1	0	0	م. القاهرة الجوي
Alexandria Sea Port	28	2	2	2	3	3	1	3	5	2	3	2	0	م. الاسكندرية البحري

الفصل الثاني

حوادث الحريق على مستوى

المحافظات عام ٢٠٢٢

Chapter 2

Fire accidents at the

Governorates level in 2022

جدول ٦- إجمالي أعداد نقاط الإطفاء علي مستوي المحافظات عام ٢٠٢٢
Table 6 - Total Number of fire Points in governorates in 2022

Governorates	% للإجمالي % Total	عدد نقاط الإطفاء Number of Fire points		البيان المحافظات
		الإجمالي		
Total	100	983		الإجمالي
Cairo	8.9	87		القاهرة
Alexandria	4.0	39		الاسكندرية
Port Said	1.4	14		بور سعيد
Suez	1.4	14		السويس
Damietta	1.6	16		دمياط
Dakahlia	4.3	42		الدقهلية
Sharkia	7.4	73		الشرقية
Kalyoubia	5.6	55		القليوبية
Kafr_ El Sheikh	4.4	43		كفر الشيخ
Gharbia	5.7	56		الغربية
Menoufia	5.0	49		المنوفية
Behera	6.8	67		البحيرة
Ismailia	2.3	23		الاسماعيلية
Giza	5.5	54		الجيزة
Beni Suef	4.4	43		بنى سويف
Fayoum	3.2	31		الفيوم
Menia	4.2	41		المنيا
Asyout	3.4	33		اسيوط
Suhag	4.4	43		سوهاج
Qena	2.0	20		قنا
Aswan	2.4	24		اسوان
Luxor	1.7	17		الاقصر
Red Sea	1.2	12		البحر الاحمر
Elwadi ELGidid	1.5	15		الوادى الجديد
Matrouh	1.4	14		مطروح
North Sinai	0.8	8		شمال سيناء
South Sinai	2.1	21		جنوب سيناء
Cairo Air Port	0.6	6		م. القاهرة الجوي
Alexandria Sea Port	0.6	6		م. الاسكندرية البحري
Transport and Communications	1.7	17		النقل والمواصلات

جدول ٧- إجمالي اعداد حوادث الحريق علي مستوي المحافظات عام ٢٠٢٢

Table 7 - Total Number fire accidents in governorates in 2022

Item	% للإجمالي % Total	حوادث الحريق Fire Accidents	البيان المحافظات
Total	100	49341	الإجمالي
Cairo	11.8	5840	القاهرة
Alexandria	6.8	3355	الاسكندرية
Port Said	0.8	380	بور سعيد
Suez	1.2	604	السويس
Damietta	2.3	1126	دمياط
Dakahlia	4.9	2420	الدقهلية
Sharkia	3.2	1586	الشرقية
Kalyoubia	4.8	2373	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	2.9	1451	كفر الشيخ
Gharbia	6.9	3391	الغربية
Menoufia	4.4	2193	المنوفية
Behera	6.9	3425	البحيرة
Ismailia	3.2	1572	الاسماعيلية
Giza	8.4	4157	الجيزة
Beni Suef	2.4	1199	بنى سويف
Fayoum	2.3	1132	الفيوم
Menia	2.1	1020	المنيا
Asyout	5.5	2713	اسيوط
Suhag	4.1	2023	سوهاج
Qena	4.0	1970	قنا
Aswan	2.5	1213	اسوان
Luxor	4.6	2256	الاقصر
Red Sea	1.0	477	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	1.1	534	الوادى الجديد
Matrouh	0.7	349	مطروح
North Sinai	0.2	104	شمال سيناء
South Sinai	0.7	322	جنوب سيناء
Cairo Air Port	0.0	8	م. القاهرة الجوي
Alexandria Sea Port	0.1	28	م. الاسكندرية البحري
Transport and Communications	0.2	120	النقل والمواصلات

جدول ٨ - إجمالي اعداد المصابين والمتوفين في كلاً من المدينين ورجال الاطفاء بسبب حوادث الحريق علي مستوى المحافظات عام ٢٠٢٢

Table 8- Total number of injured and deceased due to fire accidents in governorates in 2022

Item Governorates	المتوفون The deceased			المصابون The injured			البيان المحافظات
	إجمالي المتوفين Total dead	رجال إطفاء Firefighters	مدنين Citizens	إجمالي المصابين Total injured	رجال إطفاء Firefighters	مدنين Citizens	
	Total	203	3	200	855	31	
Cairo	36	0	36	83	1	82	القاهرة
Alexandria	9	1	8	100	9	91	الاسكندرية
Port Said	0	0	0	7	0	7	بور سعيد
Suez	9	0	9	23	0	23	السويس
Damietta	0	0	0	16	1	15	دمياط
Dakahlia	9	1	8	63	2	61	الدقهلية
Sharkia	3	0	3	18	0	18	الشرقية
Kalyoubia	26	0	26	65	1	64	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	0	0	0	2	0	2	كفر الشيخ
Gharbia	8	0	8	64	4	60	الغربية
Menoufia	4	0	4	33	1	32	المنوفية
Behera	9	0	9	65	1	64	البحيرة
Ismailia	7	0	7	20	0	20	الاسماعيلية
Giza	35	0	35	102	2	100	الجيزة
Beni Suef	2	0	2	42	0	42	بنى سويف
Fayoum	0	0	0	0	0	0	الفيوم
Menia	7	0	7	1	0	1	المنيا
Asyout	8	0	8	33	4	29	اسيوط
Suhag	12	0	12	35	0	35	سوهاج
Qena	6	0	6	6	1	5	قنا
Aswan	2	0	2	5	1	4	اسوان
Luxor	6	0	6	3	1	2	الاقصر
Red Sea	1	0	1	17	0	17	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	0	0	0	0	0	0	الوادى الجديد
Matrouh	2	0	2	23	0	23	مطروح
North Sinai	2	1	1	1	0	1	شمال سيناء
South Sinai	0	0	0	28	2	26	جنوب سيناء

Table 9- Total number of fires distributed according to occurrence places in governorates in 2022

Governorates	الاجمالي Total	منشآت خاصة Private Facilities	أرض فضاء (قمامة ومخلفات) Land (garbage and waste)	وسائل مواصلات transportation	منشآت بترولية Petroleum facilities	منشآت سياحية Tourist facilities	منشآت شرطية Police facilities	منشآت صناعية Industrial facilities	شون ومحاصيل زراعية Cores and agricultural crops	منشآت تعليمية Educational facilities	محولات وأعمدة وأبراج ضغط عالي Transformers, poles and high pressure towers	منشآت حكومية Government facilities	مخازن ومحلات تجارية Stores and shops	مبان سكنية Residential buildings	البيان
															المحافظات
Total	49341	343	21500	1896	21	39	16	380	1878	98	2319	253	3569	17029	الإجمالي
% Total	100	0.7	43.6	3.8	=	0.1	=	0.8	3.8	0.2	4.7	0.5	7.2	34.5	% للإجمالي
Cairo	5840	11	1962	305	2	2	5	27	48	6	810	31	611	2020	القاهرة
Alexandria	3355	24	1466	149	2	1	0	24	10	13	241	12	281	1132	الاسكندرية
Port Said	380	3	96	23	0	0	0	4	4	3	33	4	56	154	بور سعيد
Suez	604	6	298	41	1	3	0	2	9	3	19	5	55	162	السويس
Damietta	1126	4	663	34	0	0	0	13	22	0	19	1	116	254	دمياط
Dakahlia	2420	1	1028	100	1	1	1	17	99	9	23	19	248	873	الدقهلية
Sharkia	1586	3	426	55	0	0	1	48	51	4	36	13	151	798	الشرقية
Kalyoubia	2373	20	1242	85	0	0	1	50	21	4	75	14	164	697	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1451	7	368	59	1	0	0	12	52	4	55	13	105	775	كفر الشيخ
Gharbia	3391	0	1765	103	0	0	1	50	57	3	46	9	250	1107	الغربية
Menoufia	2193	1	953	90	0	0	0	24	83	1	78	7	102	854	المنوفية
Behera	3425	12	1728	108	4	0	1	11	82	4	122	12	220	1121	البحيرة
Ismailia	1572	86	855	55	0	0	0	5	61	2	15	4	82	407	الإسماعيلية
Giza	4157	39	1551	160	1	1	2	42	33	6	397	23	354	1548	الجيزة
Beni Suef	1199	3	265	64	2	0	0	14	209	7	32	11	90	502	بنى سويف
Fayoum	1132	2	416	46	3	0	0	10	27	2	22	3	88	513	الفيوم
Menia	1020	5	527	47	1	1	0	3	11	6	31	5	58	325	المنيا
Asyout	2713	6	1375	70	0	0	0	12	88	2	60	10	100	990	اسيوط
Suhag	2023	2	591	49	0	0	0	6	38	3	35	8	104	1187	سوهاج
Qena	1970	3	1232	26	0	0	0	1	35	6	29	4	70	564	قنا
Aswan	1213	2	532	36	0	4	0	1	298	3	20	4	59	254	اسوان
Luxor	2256	93	1220	30	0	5	0	1	490	1	39	3	49	325	الاقصر
Red Sea	477	2	185	53	1	5	0	2	9	0	24	8	49	139	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	534	1	367	21	0	0	1	0	29	1	4	3	14	93	الوادي الجديد
Matrouh	349	1	115	28	0	0	2	0	2	3	22	6	49	121	مطروح
North Sinai	104	1	27	12	0	0	1	0	0	2	2	1	13	45	شمال سيناء
South Sinai	322	3	134	33	0	16	0	0	10	0	21	8	29	68	جنوب سيناء
Cairo Air Port	8	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	م. القاهرة الجوي
Alexandria Sea Port	28	1	5	6	1	0	0	1	0	0	3	9	2	0	م. الاسكندرية البحري
Transport and Communications	120	0	106	5	1	0	0	0	0	0	5	2	0	1	النقل والمواصلات

جدول ١٠ - اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها علي مستوي المحافظات عام ٢٠٢٢

Table 10 - Total number of fire accidents according to their causes in governorates in 2022

Item	الاجمالي	fire causes اسباب الحريق							البيان
		غير محدد	اشتعال ذاتي	حرائق بترولية وسوائل ملتهبة	حرائق الغازات	ماس كهربائي و شرر احتكاكي	مواقد وأفران	نيران صناعية	
Governorates	Total	Not Specified	Self-ignition	Petrol fires and flammable liquids	Gas fires	Short circuit or frictional spark	Fireplaces, stoves	Industrial fire	المحافظات
Total	49341	21855	1693	31	1770	9407	106	14479	الاجمالي
%Total	100	44.3	3.4	0.1	3.6	19.1	0.2	29.3	% للإجمالي
Cairo	5840	4332	0	1	501	894	2	110	القاهرة
Alexandria	3355	143	0	2	236	1051	3	1920	الاسكندرية
Port Said	380	321	0	0	13	46	0	0	بور سعيد
Suez	604	599	0	1	1	3	0	0	السويس
Damietta	1126	30	17	1	26	372	0	680	دمياط
Dakahlia	2420	1647	47	3	56	667	0	0	الدقهلية
Sharkia	1586	382	26	0	5	766	6	401	الشرقية
Kalyoubia	2373	325	1127	3	38	586	1	293	القليوبية
Kafr_El Sheikh	1451	11	101	0	74	508	39	718	كفر الشيخ
Gharbia	3391	0	0	0	129	623	0	2639	الغربية
Menoufia	2193	111	218	2	119	238	0	1505	المنوفية
Behera	3425	117	5	5	151	759	25	2363	البحيرة
Ismailia	1572	1562	0	0	0	10	0	0	الاسماعيلية
Giza	4157	3147	2	0	202	585	9	212	الجيزة
Beni Suef	1199	1166	0	1	16	15	1	0	بنى سويف
Fayoum	1132	1091	0	2	18	21	0	0	الفيوم
Menia	1020	722	138	0	5	154	1	0	المنيا
Asyout	2713	2615	0	3	50	45	0	0	اسيوط
Suhag	2023	127	0	0	61	476	14	1345	سوهاج
Qena	1970	3	0	0	10	820	0	1137	قنا
Aswan	1213	103	0	0	2	367	0	741	اسوان
Luxor	2256	2216	0	1	9	29	1	0	الاقصر
Red Sea	477	411	0	2	5	41	0	18	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	534	529	0	0	2	3	0	0	الوادى الجديد
Matrouh	349	0	0	0	27	169	1	152	مطروح
North Sinai	104	6	4	1	1	62	1	29	شمال سيناء
South Sinai	322	13	3	0	13	81	2	210	جنوب سيناء
Cairo Air Port	8	6	0	0	0	2	0	0	م. القاهرة الجوي
Alexandria Sea Port	28	5	5	2	0	10	0	6	م. الاسكندرية البحري
Transport and Communications Police	120	115	0	1	0	4	0	0	شرطة النقل والمواصلات

جدول ١١ - اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٢

Table 11 - Total number of fire accidents according to their criminal causes in the governorates in 2022

Item Governorates	اسباب الحريق جنائياً The causes of the fire is criminal					البيان المحافظات
	الإجمالي Total	غير محدد Not Specified	عارض Casual	إهمال Neglecting	عمداً intentionally	
Total	49341	32248	11470	5562	61	الاجمالي
%Total	100	65.4	23.2	11.3	0.1	%للاجمالي
Cairo	5840	5840	0	0	0	القاهرة
Alexandria	3355	4	1829	1522	0	الاسكندرية
Port Said	380	305	75	0	0	بور سعيد
Suez	604	604	0	0	0	السويس
Damietta	1126	63	761	302	0	دمياط
Dakahlia	2420	0	1443	977	0	الدقهلية
Sharkia	1586	1586	0	0	0	الشرقية
Kalyoubia	2373	2373	0	0	0	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1451	0	1240	162	49	كفر الشيخ
Gharbia	3391	3220	21	150	0	الغربية
Menoufia	2193	2193	0	0	0	المنوفية
Behera	3425	3355	11	59	0	البحيرة
Ismailia	1572	1572	0	0	0	الاسماعيلية
Giza	4157	1933	2224	0	0	الجيزة
Beni Suef	1199	153	1046	0	0	بنى سويف
Fayoum	1132	142	570	420	0	الفيوم
Menia	1020	17	446	557	0	المنيا
Asyout	2713	2713	0	0	0	اسيوط
Suhag	2023	1909	114	0	0	سوهاج
Qena	1970	5	835	1129	1	قنا
Aswan	1213	541	623	49	0	اسوان
Luxor	2256	2254	2	0	0	الاقصر
Red Sea	477	477	0	0	0	البحر الاحمر
Elwadi ELGidid	534	534	0	0	0	الوادى الجديد
Matrouh	349	4	156	189	0	مطروح
North Sinai	104	0	47	46	11	شمال سيناء
South Sinai	322	322	0	0	0	جنوب سيناء
Cairo Air Port	8	8	0	0	0	م. القاهرة الجوي
Alexandria Sea Port	28	1	27	0	0	م. الاسكندرية البحري
Transport and Communications	120	120	0	0	0	النقل والمواصلات

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان : ٣ طريق صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية
صندوق بريد: ٢٠٨٦ مدينة نصر - القاهرة
تليفون : ٢٤٠٢٣٠٣١ فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

Address : 3 Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt

P.O.Box : 2086 Nasr City - Cairo

Tel : (+20) 24023031

Fax : (+20) 24024099

Website : <http://www.capmas.gov.eg>

الموقع الإلكتروني للجهاز :

Email : pres_capmas@capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني :

رقم الإيداع بدارالكتب : ٢٤٣٩٩ / ٢٠٢٠



الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

مدينة نصر - ش صلاح سالم - القاهرة - مصر

تليفون: (+202)24023031 - صندوق بريد: 2086 - فاكس: (+202) 24024099

الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني: pres_capmas@capmas.gov.eg



إدارة تصميم المطبوعات والرسم

العلاقات العامة

طبع بمطبعة الجهاز المركزي

للتعبئة العامة والإحصاء