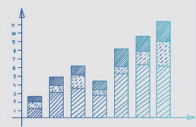
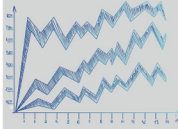
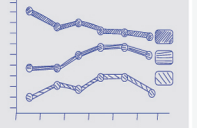


التقرير السنوي لحوادث الحريق في مصر عام ٢٠٢٤

The Annual Report of Fire Accidents in Egypt 2024



إصدار يناير ٢٠٢٥
Issue :Jan 2025

مرجع رقم ٧١ - ٢١١١٣ - ٢٠٢٤
Ref. No. 71- 21113 - 2024

التقرير السنوي لحوادث الحريق في مصر عام ٢٠٢٤

The Annual Report of Fire Accidents in Egypt 2024

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 يناير ٢٠٢٥
Issue :Jan 2025

مرجع رقم ٧١ - ٢١١١٣ - ٢٠٢٤
Ref. No. 71- 21113 - 2024

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 للتعبئة العامة والإحصاء " التقرير السنوي لحوادث الحريق في مصر عام ٢٠٢٤ "

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 للتعبئة 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 properties 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 2024"

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	Table No (1) Total number and rates of Fire Accidents in (2020- 2024)	8	اجمالي اعداد ومعدلات حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	١
	<u>Chapter 2 :Fire accidents at the Governorates level in 2024</u>		<u>الفصل الثاني :حوادث الحريق على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٤</u>	
2	Total Number of Fire Accidents in (2020- 2024)	10	اجمالي اعداد حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	٢
3	Total Number Fire Accidents in Governorates in 2024	11	اجمالي اعداد حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٤	٣
4	Total numbers of injuries and deaths resulting from fire accidents during the (2020- 2024)	12	اجمالي اعداد الاصابات والوفيات الناتجة عن حوادث الحريق خلال الأعوام (٢٠٢٠-٢٠٢٤)	٤
5	Total Number of Injured and Deceased due to Fire Accidents in Governorates in 2024	13	اجمالي اعداد المصابين والمتوفين بسبب حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٤	٥
6	Total Number of Fire Accidents According to distributed over the Months of the Year in (2020- 2024)	14	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لشهور السنة خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	٦
7	Total Number of Fire Accidents distributed over the Months of the Year in the Governorates in 2024	15	إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة بالمحافظات عام ٢٠٢٤	٧
8	Total Number of Fire Accidents Distributed According to Occurance Places in (2020- 2024)	16	اجمالي اعداد حوادث الحريق حسب أماكن حدوثها خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	٨
9	Total Number of Fires Distributed According to Occurance Places in Governorates in 2024	17	إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة حسب أماكن حدوثها على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٤	٩
10	Total Number of Fire Accidents According to their Causes in (2020- 2024)	18	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	١٠
11	Total Number of Fire Accidents According to their causes in Governorates in 2024	19	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها بالمحافظات عام ٢٠٢٤	١١
12	Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in (2020- 2024)	20	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	١٢
13	Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in the Governorates in 2024	21	اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً بالمحافظات عام ٢٠٢٤	١٣
14	Total Number of Fire Points in (2020- 2024)	22	اجمالي اعداد نقاط الاطفاء خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)	١٤
15	Total Number of fire Points in Governorates in 2024	23	إجمالي أعداد نقاط الإطفاء بالمحافظات عام ٢٠٢٤	١٥

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 والمسكن والاماكن 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 القاء 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 ٤٦٩٢٥ حادثة عام ٢٠٢٤، مقابل ٤٥٤٣٥ حادثة عام ٢٠٢٣ بنسبة ارتفاع قدرها ٣,٢٪.
- وفقاً للحالة الجنائية يأتي الحريق العارض في المرتبة الأولى لحوادث الحريق بعدد ٩٨١٤ حادثة بنسبة ٢٠,٩٪، يليه الحريق بسبب الإهمال بعدد ٤٨٨٦ حادثة بنسبة ١٠,٤٪ خلال عام ٢٠٢٤.
- أهم المسببات الرئيسية للحريق هي النيران الصناعية (أعقاب السجائر - أعواد الكبريت - مادة مشتعلة - شمراخ إلخ..) بعدد ١٤٨١٧ حادثة بنسبة ٣١,٦٪ ، الماس الكهربائي أو الشرر الاحتكاكي بعدد ٨٤٢٨ حادثة بنسبة ١٨٪ من إجمالي مسببات الحريق.
- جاءت الأرض الفضاء (القمامة و المخلفات) في المقدمة لأماكن حدوث الحرائق بعدد ١٨٤٦٧ حادثة بنسبة ٣٩,٤٪ ، يليها المباني السكنية بعدد ١٧٩٦٩ حادثة بنسبة ٣٨,٣٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- على مستوى المحافظات تأتي محافظة القاهرة في المقدمة بالنسبة لحوادث الحريق بعدد ٦٢٨٨ حادثة بنسبة ١٣,٤٪، يليها محافظة الغربية بعدد ٣٩٩٠ حادثة بنسبة ٨,٥٪ ، وفي المرتبة الأخيرة محافظة شمال سيناء بعدد ١٨٩ حادثة وبنسبة ٠,٤٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- على مستوى شهور السنة سجل شهر مايو المرتبة الأولى لحوادث الحريق على مستوى شهور السنة بعدد ٥٤٦٨ حادثة بنسبة ١١,٧٪ ، يليه شهر يونيو بعدد ٤٨٨٣ حادثة بنسبة ١٠,٤٪ وأخيراً شهر فبراير بعدد ٢٩١٦ حادثة وبنسبة ٦,٢٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- بلغ عدد المتوفين من ضحايا حوادث الحريق ٢٣٢ متوفى عام ٢٠٢٤ مقابل ٢٣٩ متوفى عام ٢٠٢٣ بنسبة انخفاض قدرها ٢,٩٪ ، بلغ عدد المصابين ٨٣١ مصاب عام ٢٠٢٤ مقابل ٨١٢ مصاب عام ٢٠٢٣ بنسبة ارتفاع قدرها ٢,٤٪.

The most important statistical indicators

- Number of fire accidents nationwide reached 46,925 accidents in 2024, compared to 45,435 accidents in 2023, an increase by 3.2%.
- According to the criminal case, accidental fires come in first place for fire accidents with 9,814 accidents, representing 20.9%, followed by fires due to negligence with 4,886 accidents, representing 10.4% during 2024.
- The most important causes of fires are industrial fires (cigarette butts - matches - flammable material - flares, etc.) with 14,817 accidents, representing 31.6%, electrical short circuits or frictional sparks with 8,428 incidents, representing 18% of the total causes of fires.
- Vacant land (garbage and waste) came first in terms of fire accidents with 18,467 accidents, representing 39.4%, followed by residential buildings with 17,969 accidents, representing 38.3% of the total fire accidents.
- At the governorate level, Cairo Governorate came first in terms of fire accidents with 6,288 accidents, representing 13.4%, followed by Gharbia Governorate with 3,990 accidents, representing 8.5%, and in last place, North Sinai Governorate with 189 accidents, representing 0.4% of the total fire accidents.
- At the level of months, May recorded the first place in fire accidents at the level of months with 5468 accidents at a rate of 11.7%, followed by June with 4883 accidents at a rate of 10.4% and finally February with 2916 accidents at a rate of 6.2% of the total fire accidents.
- Number of deaths from fire accident victims reached 232 in 2024 compared to 239 in 2023, a decrease by 2.9%, and the number of injured reached 831 in 2024 compared to 812 in 2023, an increase by 2.4%.

الفصل الأول
الإجماليات
Chapter 1
Totals

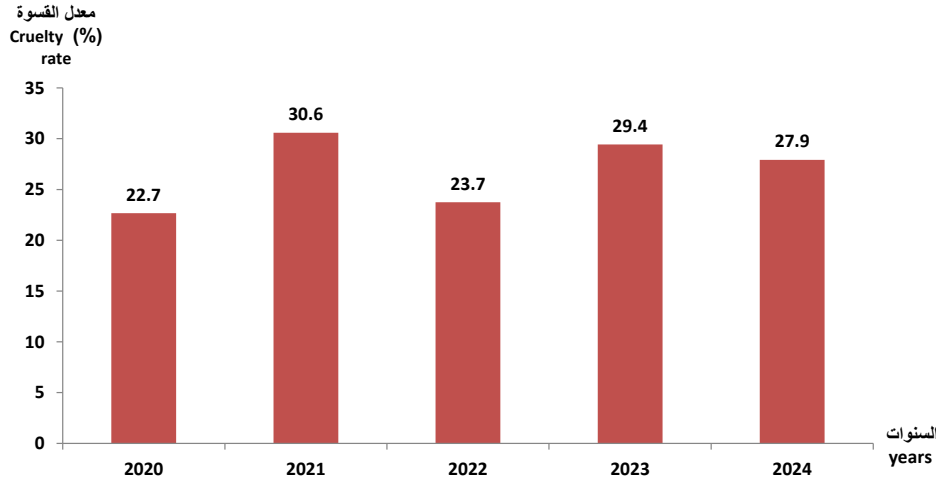
جدول رقم (١) اجمالي اعداد ومعدلات حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

Table No (1) Total number and rates of Fire Accidents in (2020- 2024)

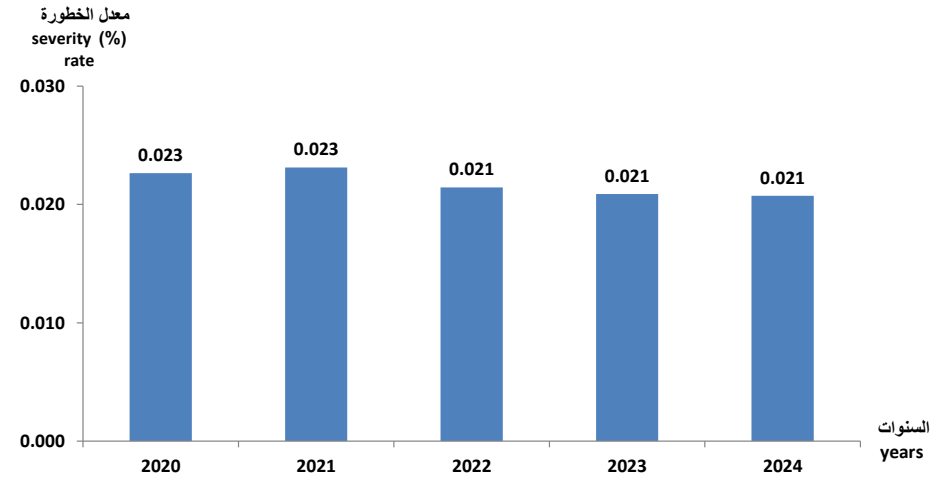
معدل متوفي ١٠٠٠٠٠ نسمة	معدل مصاب ١٠٠٠٠٠ نسمة	معدل حادث/ ١٠٠٠٠ نسمة	معدل القسوة	معدل الخطورة	اكثر أسباب الحريق	اكثر الأماكن حدوثا	اعلى شهر	اعلى محافظة	عدد السكان التقديري	عدد المتوفيين	عدد المصابين	عدد حوادث الحريق	Item البيان السنوات years
The death rate 100,000 people	The injured rate100,000 people	The Accident rate/10,000 people	Cruelty rate	Severity rate	Most causes of fire	Highest governrate	Highest month	N.of dead	Estimated population	N.of dead	N.of injured	N.of fire accidents	
0.22	0.78	4.43	27.92	0.023	النيران الصناعية	الأرض الفضاء	مايو	القاهرة	105914499	232	831	46925	2024
0.23	0.77	4.32	29.43	0.023	النيران الصناعية	النيران الصناعية	مايو	القاهرة	105174090	239	812	45435	2023
0.20	0.83	4.76	23.74	0.02	النيران الصناعية	الأرض الفضاء	مايو	القاهرة	103605039	203	855	49341	2022
0.25	0.81	5.05	30.58	0.02	النيران الصناعية	الأرض الفضاء	مايو	القاهرة	102060688	252	824	51533	2021
0.20	0.88	5.20	22.67	0.02	النيران الصناعية	الأرض الفضاء	مايو	القاهرة	99842504	199	878	51963	2020

٥٥

شكل رقم (٢) معدل القسوة لحوادث الحريق خلال الفترة (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)
Figure No. (2)Cruelty rate of Fire Accidents in (2020-2024)



شكل رقم (١) معدل الخطورة لحوادث الحريق خلال الفترة (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)
Figure No. (1)Severity rate of Fire Accidents in (2020 -2024)



الفصل الثاني
حوادث الحريق على مستوى المحافظات

Chapter 2
Fire accidents at the
Governorates level

جدول رقم (٢) اجمالي اعداد حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

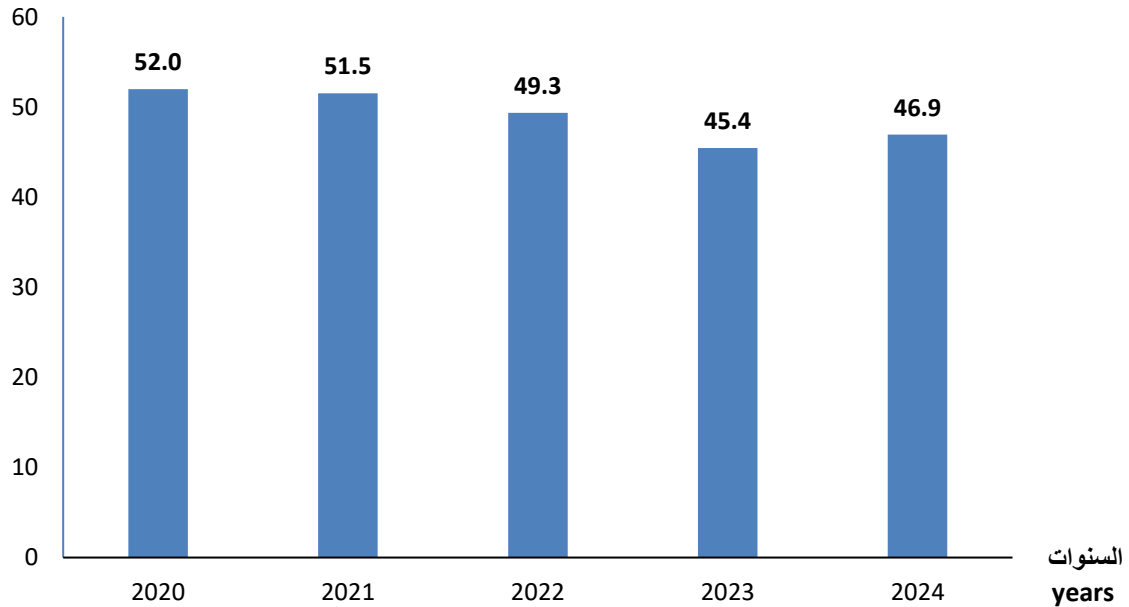
Table No (2) Total Number of Fire Accidents in (2020- 2024)

معدل التغير	اجمالي اعداد حوادث الحريق	Item	البيان
Rate of change	Total number of fire accidents		years السنوات
3.3	46925		2024
(7.9)	45435		2023
(4.3)	49341		2022
(0.8)	51533		2021
-	51963		2020

شكل رقم (٣) اجمالي اعداد حوادث الحريق خلال الفترة (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

Figure No. (3) Total Number of Fire Accidents in (2020 - 2024)

عدد حوادث الحريق بالالف
Number of fire
accidents by thousand



جدول رقم (٣) اجمالي اعداد حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٤

Table No (3) Total Number Fire Accidents in Governorates in 2024

Item	% للإجمالي % Total	حوادث الحريق Fire Accidents	البيان المحافظات
Total	100	46925	الإجمالي
Cairo	13.4	6288	القاهرة
Giza	8.1	3790	الجيزة
Kalyoubia	3.4	1576	القليوبية
Alexandria	6.3	2948	الاسكندرية
Matrouh	0.9	417	مطروح
Behera	7.4	3450	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	3.0	1431	كفر الشيخ
Gharbia	8.5	3990	الغربية
Menoufia	4.4	2073	المنوفية
Damietta	1.6	757	دمياط
Dakahlia	4.9	2305	الدقهلية
Sharkia	2.8	1322	الشرقية
Port Said	1.0	457	بور سعيد
Ismailia	3.4	1607	الاسماعيلية
Suez	1.3	626	السويس
North Sinai	0.4	189	شمال سيناء
South Sinai	0.7	329	جنوب سيناء
Fayoum	2.4	1123	الفيوم
Beni Suef	2.5	1178	بنى سويف
Menia	2.5	1166	المنيا
Asyout	3.9	1835	اسيوط
Elwadi ElGidid	1.1	537	الوادى الجديد
Suhag	4.8	2234	سوهاج
Qena	4.9	2318	قنا
Aswan	1.2	560	اسوان
Red Sea	0.5	245	البحر الاحمر
Luxor	4.3	2031	الاقصر
Transportation Police	0.1	57	النقل والمواصلات
Cairo airport	0.1	30	م. القاهرة الجوى
Alexandria sea port	0.1	56	م. الإسكندرية البحرى

جدول رقم (٤) إجمالي اعداد الاصابات والوفيات الناتجة عن حوادث الحريق خلال الأعوام (٢٠٢٠-٢٠٢٤)

Table No (4) Total numbers of injuries and deaths resulting from fire accidents during the (2020- 2024)

المتوفون The deceased			المصابون The injured			البيان Item
إجمالي المتوفين Total dead	رجال إطفاء Firefighters	مدنين Citizens	إجمالي المصابين Total injured	رجال إطفاء Firefighters	مدنين Citizens	
232	0	232	831	28	803	2024
239	2	237	812	33	779	2023
203	3	200	855	31	824	2022
252	2	250	824	39	785	2021
199	0	199	878	32	846	2020

شكل رقم (٤) عدد الاصابات والوفيات الناتجة عن حوادث الحريق خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠٢٤)

Figure No. (4)The Number of Fire Injuries and death in (2020-2024)

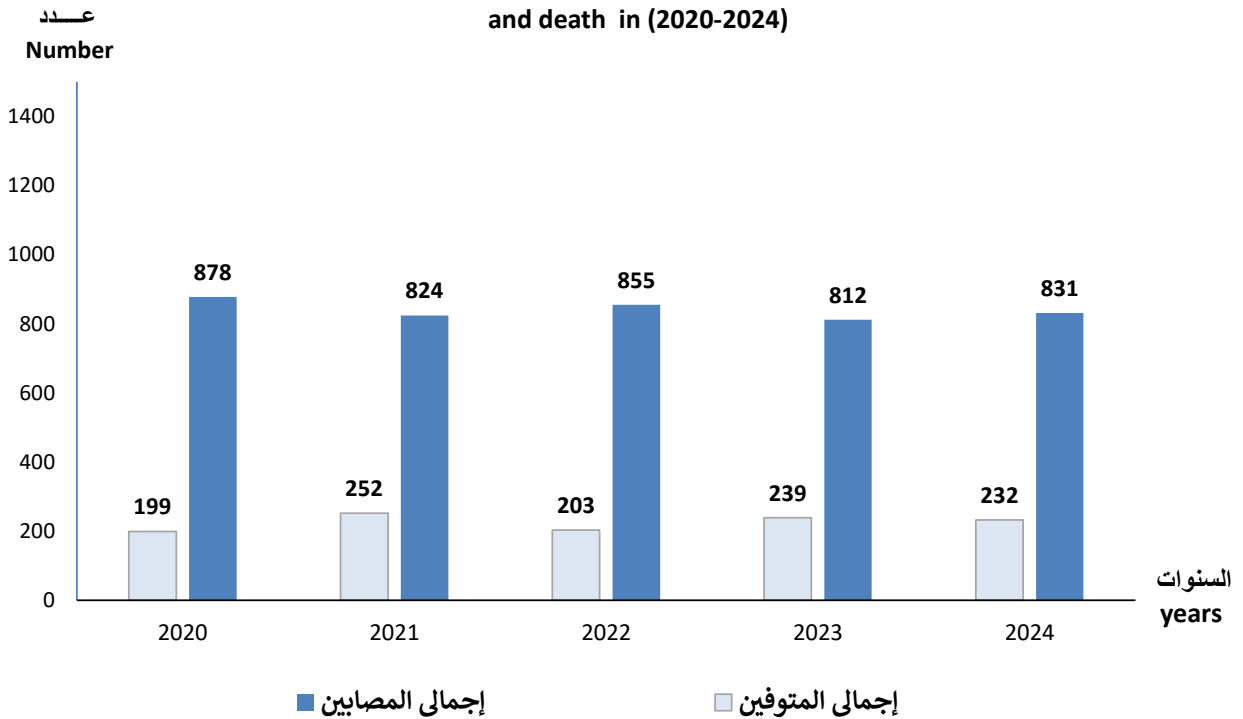


Table No (5) Total Number of Injured and Deceased due to Fire Accidents in Governorates in 2024

Governorates	المتوفون			المصابون			البيان المحافظات
	The deceased			The injured			
	إجمالي المتوفين	رجال إطفاء	مدنين	إجمالي المصابين	رجال إطفاء	مدنين	
Total dead	Firefighters	Citizens	Total injured	Firefighters	Citizens		
Total	232	0	232	831	28	803	الاجمالي
%Total	100	0.0	100.0	100	3.4	96.6	للاجمالي %
Cairo	17	0	17	105	5	100	القاهرة
Giza	41	0	41	120	1	119	الجيزة
Kalyoubia	27	0	27	35	1	34	القليوبية
Alexandria	29	0	29	94	6	88	الاسكندرية
Matrouh	7	0	7	25	0	25	مطروح
Behera	7	0	7	47	7	40	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	0	0	0	2	1	1	كفر الشيخ
Gharbia	19	0	19	33	0	33	الغربية
Menoufia	2	0	2	18	0	18	المنوفية
Damietta	0	0	0	26	0	26	دمياط
Dakahlia	12	0	12	56	0	56	الدقهلية
Sharkia	7	0	7	10	0	10	الشرقية
Port Said	1	0	1	31	1	30	بور سعيد
Ismailia	5	0	5	11	0	11	الاسماعيلية
Suez	6	0	6	17	0	17	السويس
North Sinai	0	0	0	9	0	9	شمال سيناء
South Sinai	3	0	3	30	0	30	جنوب سيناء
Fayoum	13	0	13	16	2	14	الفيوم
Beni Suef	5	0	5	29	1	28	بنى سويف
Menia	0	0	0	0	0	0	المنيا
Asyout	8	0	8	24	2	22	اسيوط
Elwadi ElGidid	1	0	1	3	0	3	الوادى الجديد
Suhag	11	0	11	28	0	28	سوهاج
Qena	5	0	5	56	0	56	قنا
Aswan	0	0	0	1	1	0	اسوان
Red Sea	3	0	3	5	0	5	البحر الاحمر
Luxor	3	0	3	0	0	0	الاقصر
Transportation Police	0	0	0	0	0	0	النقل والمواصلات
Cairo airport	0	0	0	0	0	0	م.القاهرة الجوى
Alexandria sea port	0	0	0	0	0	0	م. الإسكندرية البحرى

جدول رقم (٦) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لشهور السنة خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

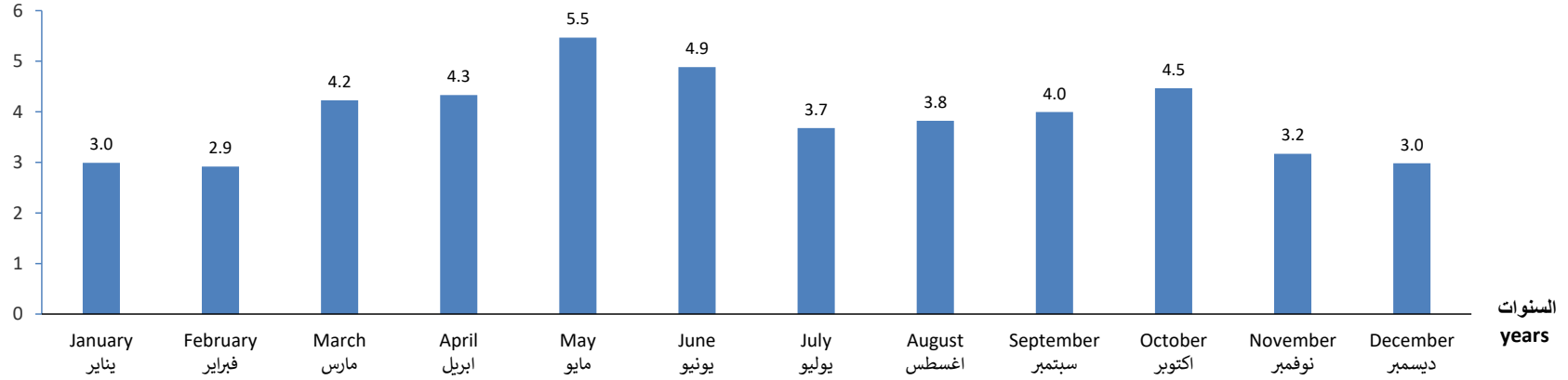
Table No(6) Total Number of Fire Accidents According to distributed over the Months of the Year in (2020- 2024)

معدل التغير Rate of change	الاجمالي Total	ديسمبر December	نوفمبر November	اكتوبر October	سبتمبر September	اغسطس August	يوليو July	يونيو June	مايو May	ابريل April	مارس March	فبراير February	يناير January	الشهور Month
3.3	46925	2980	3171	4465	3994	3822	3677	4883	5468	4329	4228	2916	2992	2024
(7.9)	45435	2671	2953	4060	4208	3769	4010	4365	5067	4691	3961	2817	2863	2023
(4.3)	49341	2867	3333	4259	4078	4133	4208	4981	6147	4923	4084	3133	3195	2022
(0.8)	51533	3257	3461	4665	4493	4246	4552	4907	6456	4999	4121	3134	3242	2021
-	51963	3273	3619	4964	4454	4305	4290	5035	5852	4697	4330	3505	3639	2020

شكل رقم (٥) اعداد حوادث الحريق طبقاً لشهور السنة خلال عام ٢٠٢٤

Figure No (٥) Total Number of Fire Accidents According to their causes in ٢٠٢٤

عدد حوادث الحريق بالالف
Number of fire accidents by thousand



جدول رقم (٧) إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة بالمحافظات عام ٢٠٢٤

TableNo (7) Total Number of Fire Accidents distributed over the Months of the Year in the Governorates in 2024

Months Governorates	الإجمالي 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	الشهور المحافظات
Total	46925	2980	3171	4465	3994	3822	3677	4883	5468	4329	4228	2916	2992	الإجمالي
%Total	100	6.4	6.8	9.5	8.5	8.1	7.8	10.4	11.7	9.2	9.0	6.2	6.4	% للإجمالي
Cairo	6288	444	373	448	409	528	556	693	608	579	650	476	524	القاهرة
Giza	3790	251	292	327	311	320	320	413	383	330	341	225	277	الجيزة
Kalyoubia	1576	129	88	138	144	114	127	154	165	140	152	117	108	القليوبية
Alexandria	2948	201	203	335	303	291	258	292	321	204	222	157	161	الاسكندرية
Matrouh	417	27	28	42	41	36	40	49	43	30	40	20	21	مطروح
Behera	3450	187	196	352	349	265	260	390	465	328	285	161	212	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1431	100	97	160	129	112	84	112	208	135	151	59	84	كفر الشيخ
Gharbia	3990	261	321	419	325	247	286	487	476	396	349	169	254	الغربية
Menoufia	2073	132	139	176	227	144	140	214	238	215	181	137	130	المنوفية
Damietta	757	49	47	93	62	48	51	81	96	64	81	46	39	دمياط
Dakahlia	2305	127	157	279	203	171	160	224	267	209	217	157	134	الدقهلية
Sharkia	1322	117	122	149	105	99	75	94	123	131	129	84	94	الشرقية
Port Said	457	45	34	41	42	46	47	43	30	25	40	36	28	بور سعيد
Ismailia	1607	120	95	156	126	123	116	131	269	127	161	85	98	الاسماعيلية
Suez	626	29	38	46	41	55	57	74	80	57	71	42	36	السويس
North Sinai	189	18	3	23	15	11	21	25	15	17	14	14	13	شمال سيناء
South Sinai	329	20	22	27	30	37	29	24	45	34	18	25	18	جنوب سيناء
Fayoum	1123	62	74	108	104	88	105	141	96	115	84	66	80	الفيوم
Beni Suef	1178	58	95	97	110	75	85	116	120	142	120	90	70	بنى سويف
Menia	1166	74	78	130	139	136	110	83	96	81	81	76	82	المنيا
Asyout	1835	126	124	172	129	175	119	197	245	183	133	116	116	اسيوط
Elwadi ElGidid	537	22	51	43	33	54	40	72	62	34	50	44	32	الوادى الجديد
Suhag	2234	122	180	290	235	188	156	222	272	219	135	120	95	سوهاج
Qena	2318	95	143	187	179	195	201	255	351	229	214	158	111	قنا
Aswan	560	29	34	39	34	56	45	53	67	51	60	53	39	اسوان
Red Sea	245	18	16	12	20	30	21	20	23	17	30	12	26	البحر الاحمر
Luxor	2031	107	106	160	136	165	155	215	288	231	204	164	100	الاقصر
Transportation Police	57	1	1	5	5	6	5	6	5	3	11	5	4	النقل والمواصلات
Cairo airport	30	0	5	1	3	3	3	3	5	0	4	0	3	م.القاهرة الجوى
Alexandria sea port	56	9	9	10	5	4	5	0	6	3	0	2	3	م.الاسكندرية البحرى

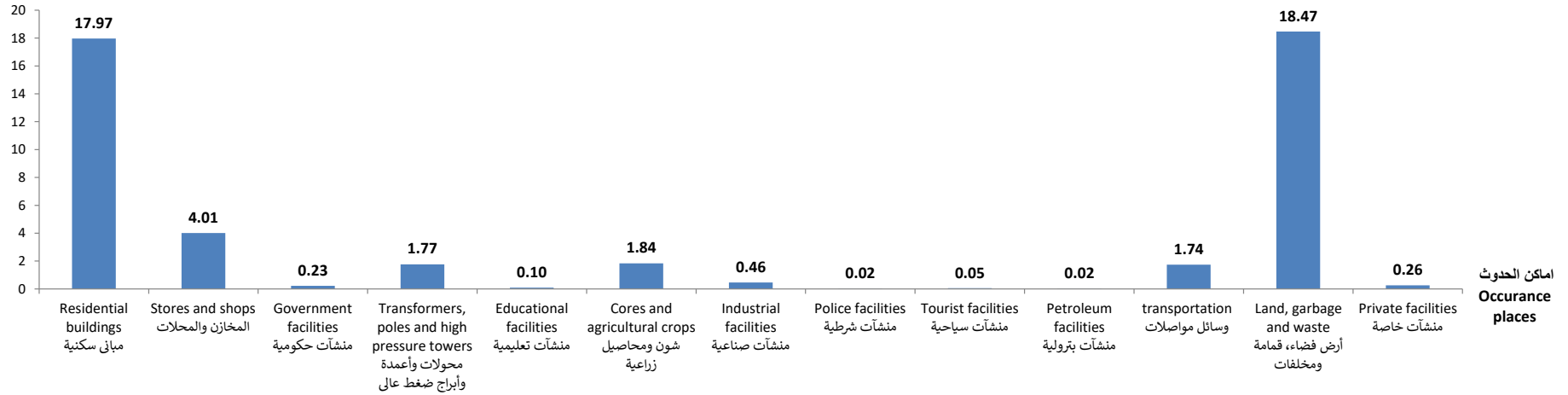
جدول رقم (٨) اجمالي اعداد حوادث الحريق حسب أماكن حدوثها خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

Table No (8) Total Number of Fire Accidents Distributed According to Occurance Places in (2020- 2024)

معدل التغير	الاجمالي	منشآت خاصة	أرض فضاء، قمامة ومخلفات	وسائل مواصلات	منشآت بتولية	منشآت سياحية	منشآت شرطية	منشآت صناعية	شون ومحاصيل زراعية	منشآت تعليمية	محولات وأعمدة وأبراج ضغط عالي	منشآت حكومية	المخازن والمحللات	مبانى سكنية	البيان
Rate of change	The number of fire accidents	Private facilities	Land, garbage and waste	transportation	Petroleum facilities	Tourist facilities	Police facilities	Industrial facilities	Cores and agricultural crops	Educational facilities	Transformers, poles and high pressure towers	Government facilities	Stores and shops	Residential buildings	Item
															السنوات years
3.3	46925	258	18467	1743	20	51	19	459	1836	98	1765	229	4011	17969	2024
(7.9)	45435	240	17106	1730	30	33	23	402	1995	75	2029	270	3698	17804	2023
(4.3)	49341	343	21500	1896	21	39	16	380	1878	98	2319	253	3569	17029	2022
(0.5)	51533	...	25510	1884	105	30	39	587	2072	171	2456	474	2918	15287	2021
_	51779	...	25355	1847	66	16	25	596	2128	168	3215	409	3092	14862	2020

عدد حوادث الحريق بالالف
Number of fire accidents by thousand

شكل رقم (٦) اجمالي اعداد حوادث الحريق حسب أماكن حدوثها عام ٢٠٢٤
Figure No. (6) Total Number of Fire Accidents Distributed According to Occurance Places in 2024



جدول رقم (٩) إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة حسب أماكن حدوثها على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٤
Table No.(9) Total Number of Fires Distributed According to Occurance Places in Governorates in 2024

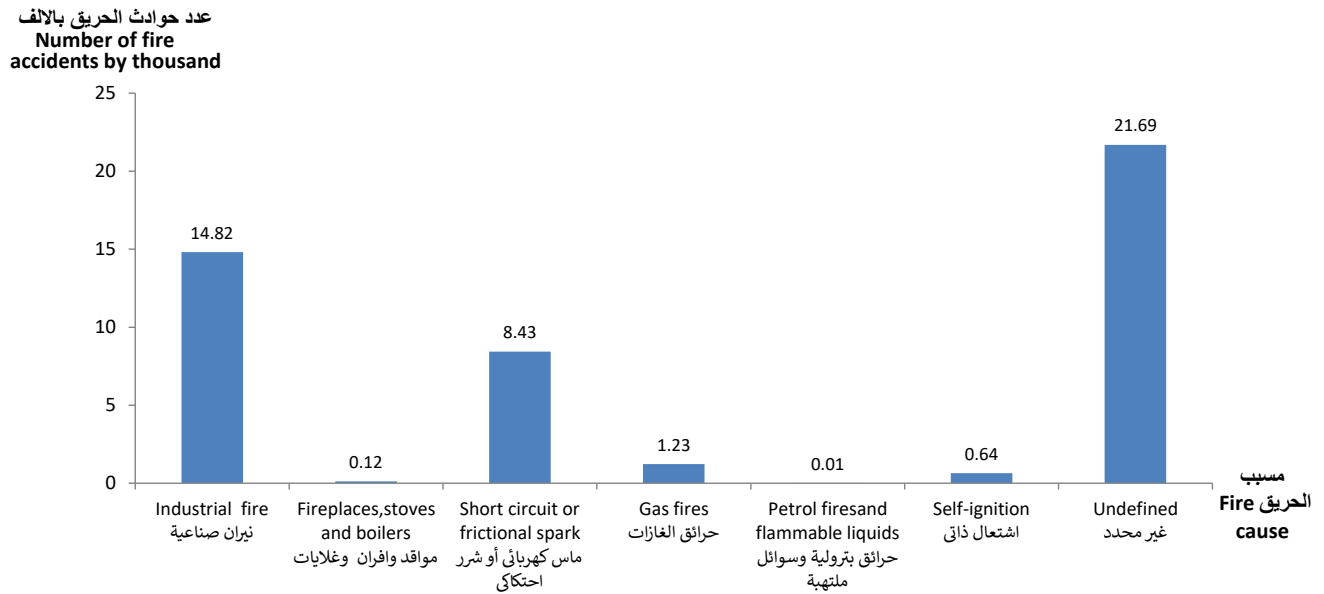
Governorates	الاجمالي Total	منشآت خاصة	أرض فضاء، قمامة ومخلفات	وسائل مواصلات	منشآت بترولية	منشآت سياحية	منشآت شرطةية	منشآت صناعية	شون ومحاصيل زراعية	منشآت تعليمية	محولات وأعمدة وأبراج ضغط على	منشآت حكومية	المخازن والخزلات	مبانى سكنية	البيان المحافظات
		private facilities	Land, garbage and waste	transportation	Petroleum facilities	Tourist facilities	Police facilities	Industrial facilities	Cores and agricultural crops	Educational facilities	Transformers, poles and high pressure towers	Government facilities	Stores and shops	Residential buildings	
Total	46925	258	18467	1743	20	51	19	459	1836	98	1765	229	4011	17969	الإجمالى
%Total	100	0.5	39.4	3.7	0.0	0.1	0.0	1.0	3.9	0.2	3.8	0.5	8.5	38.3	%للإجمالى
Cairo	6288	12	1587	337	2	5	7	49	42	23	704	27	712	2781	القاهرة
Giza	3790	30	1320	162	0	4	0	63	58	11	243	11	440	1448	الجيزة
Kalyoubia	1576	18	618	68	3	0	0	43	8	2	24	23	166	603	القليوبية
Alexandria	2948	38	1078	123	0	1	1	20	7	12	190	13	299	1166	الاسكندرية
Matrouh	417	4	107	36	0	1	0	0	14	1	21	3	70	160	مطروح
Behera	3450	32	1681	74	0	0	2	13	140	6	83	17	214	1188	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1431	12	343	40	0	0	0	17	61	1	28	15	110	804	كفر الشيخ
Gharbia	3990	6	2070	76	0	0	2	56	88	1	73	10	303	1305	الغربية
Menoufia	2073	5	815	70	0	0	0	22	42	1	45	4	117	952	المنوفية
Damietta	757	6	449	25	1	0	0	17	39	1	8	3	91	117	دمياط
Dakahlia	2305	7	820	75	0	0	2	19	191	3	16	12	291	869	الدقهلية
Sharkia	1322	14	264	62	0	0	0	69	19	5	17	6	205	661	الشرقية
Port Said	457	4	154	22	0	0	0	6	2	4	36	5	58	166	بور سعيد
Ismailia	1607	4	983	49	0	0	0	6	4	0	6	1	129	425	الاسماعيلية
Suez	626	12	318	48	1	8	0	4	0	1	22	5	47	160	السويس
North Sinai	189	4	62	17	1	0	2	1	0	2	17	7	19	57	شمال سيناء
South Sinai	329	5	130	24	2	17	0	0	6	0	13	6	43	83	جنوب سيناء
Fayoum	1123	5	467	33	0	0	0	10	15	1	20	7	104	461	الفيوم
Beni Suef	1178	6	226	56	0	0	1	13	158	9	24	9	104	572	بنى سويف
Menia	1166	3	683	52	0	0	0	1	1	0	7	1	27	391	المنيا
Asyout	1835	6	829	54	3	0	0	13	24	8	31	9	73	785	اسيوط
Elwadi ElGidid	537	2	130	20	0	0	0	1	276	0	3	2	16	87	الوادى الجديد
Suhag	2234	9	667	58	1	0	0	6	37	2	28	3	102	1321	سوهاج
Qena	2318	2	1516	39	2	0	1	1	20	1	36	5	78	617	قنا
Aswan	560	0	1	40	0	1	0	2	126	1	27	6	76	280	اسوان
Red Sea	245	6	10	31	1	10	0	0	0	1	9	1	57	119	البحر الاحمر
Luxor	2031	5	1065	21	1	4	1	4	458	1	25	0	58	388	الاقصر
Transportation Police	57	0	49	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	النقل والمواصلات
Cairo airport	30	0	8	13	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	م.القاهرة الجوى
Alexandria sea port	56	1	17	15	2	0	0	3	0	0	7	9	2	0	م.الاسكندرية البحرية

جدول رقم (١٠) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

Table No (10) Total Number of Fire Accidents According to their Causes in (2020- 2024)

معدل التغير Rate of change	مسببات الحريق Fire causes								البيان Item السنوات years
	عدد حوادث الحريق The number of fire accidents	غير محدد Undefined	اشتعال ذاتي Self-ignition	حرائق بترولية وسوائل ملتهبة Petrol fires and flammable liquids	حرائق الغازات Gas fires	ماس كهربائي أو شرر احتكاكي Short circuit or frictional spark	مواقد وافران وغلايات Fireplaces, stoves and boilers	نيران صناعية Industrial fire	
3.3	46925	21692	639	7	1226	8428	116	14817	2024
(7.9)	45435	20439	901	28	1430	8346	117	14174	2023
(4.3)	49341	21855	1693	31	1770	9407	106	14479	2022
(0.8)	51533	0	6910	208	3237	10863	2959	27356	2021
-	51963	0	6340	158	2804	10576	2594	29491	2020

شكل رقم (٧) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها عام ٢٠٢٤
Figure No. (7) Total Number of Fire Accidents According to their Causes in 2024



جدول رقم (١١) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها بالمحافظات عام ٢٠٢٤

Table No(11) Total Number of Fire Accidents According to their causes in Governorates in 2024

Item	الاجمالي Total	fire causes مسببات الحريق						البيان المحافظات	
		غير محدد Undefined	اشتعال ذاتي Self-ignition	حرائق بترولية وسوائل ملتهبة Petrol fires and flammable liquids	حرائق الغازات Gas fires	ماس كهربائي أو شرر احتكاكي Short circuit or frictional spark	مواقد وأفران وغلايات Fireplaces, stoves and boilers		نيران صناعية Industrial fire
Governorates									
Total	46925	21692	639	7	1226	8428	116	14817	الاجمالي
%Total	100	46.2	1.4	0.0	2.6	18.0	0.2	31.6	% للإجمالي
Cairo	6288	4916	0	0	395	957	20	0	القاهرة
Giza	3790	3409	1	0	45	260	29	46	الجيزة
Kalyoubia	1576	8	488	1	23	503	0	553	القليوبية
Alexandria	2948	147	0	0	127	1053	2	1619	الاسكندرية
Matrouh	417	0	0	0	30	229	0	158	مطروح
Behera	3450	105	0	1	106	603	40	2595	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1431	3	51	0	56	537	0	784	كفر الشيخ
Gharbia	3990	0	0	0	134	897	0	2959	الغربية
Menoufia	2073	1063	0	0	93	158	0	759	المنوفية
Damietta	757	10	8	0	11	227	0	501	دمياط
Dakahlia	2305	13	0	0	83	832	0	1377	الدقهلية
Sharkia	1322	1321	0	0	1	0	0	0	الشرقية
Port Said	457	432	0	0	5	20	0	0	بور سعيد
Ismailia	1607	1603	0	0	2	2	0	0	الاسماعيلية
Suez	626	624	0	0	1	0	1	0	السويس
North Sinai	189	0	0	2	6	106	0	75	شمال سيناء
South Sinai	329	16	1	1	16	102	0	193	جنوب سيناء
Fayoum	1123	1115	0	0	7	1	0	0	الفيوم
Beni Suef	1178	1174	0	0	4	0	0	0	بنى سويف
Menia	1083	873	0	0	1	207	2	0	المنيا
Asyout	1918	1820	83	0	9	1	5	0	اسيوط
Elwadi ElGidid	537	530	0	0	4	3	0	0	الوادى الجديد
Suhag	2234	134	0	1	50	507	17	1525	سوهاج
Qena	2318	2	0	0	7	769	0	1540	قنا
Aswan	560	0	0	0	1	435	0	124	اسوان
Red Sea	245	242	0	0	3	0	0	0	البحر الاحمر
Luxor	2031	2021	0	0	6	4	0	0	الاقصر
Transportation Police	57	56	0	0	0	1	0	0	النقل والمواصلات
Cairo airport	30	24	0	0	0	6	0	0	م.القاهرة الجوى
Alexandria sea port	56	31	7	1	0	8	0	9	الاسكندرية البحرى

جدول رقم (١٢) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

Table No (12) Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in (2020- 2024)

مسببات الحريق Fire causes						البيان Item السنوات years
معدل التغير Rate of change	الاجمالي Total	غير محدد Undefined	عارض Casual	اهمال Neglecting	عمداً intentionally	
3.3	46925	32132	9814	4886	93	2024
(7.9)	45435	30262	10137	4991	45	2023
(4.3)	49341	32248	11470	5562	61	2022
(0.8)	51533	...	25037	26400	96	2021
-	51352	...	24246	26182	924	2020

شكل رقم (٨) اعداد حوادث الحريق طبقاً لمسبباتها عام ٢٠٢٤
Figure. No (8) Number of Fire Accidents According to their Causes in 2024

عدد حوادث الحريق بالالف
Number of fire accidents
by thousand

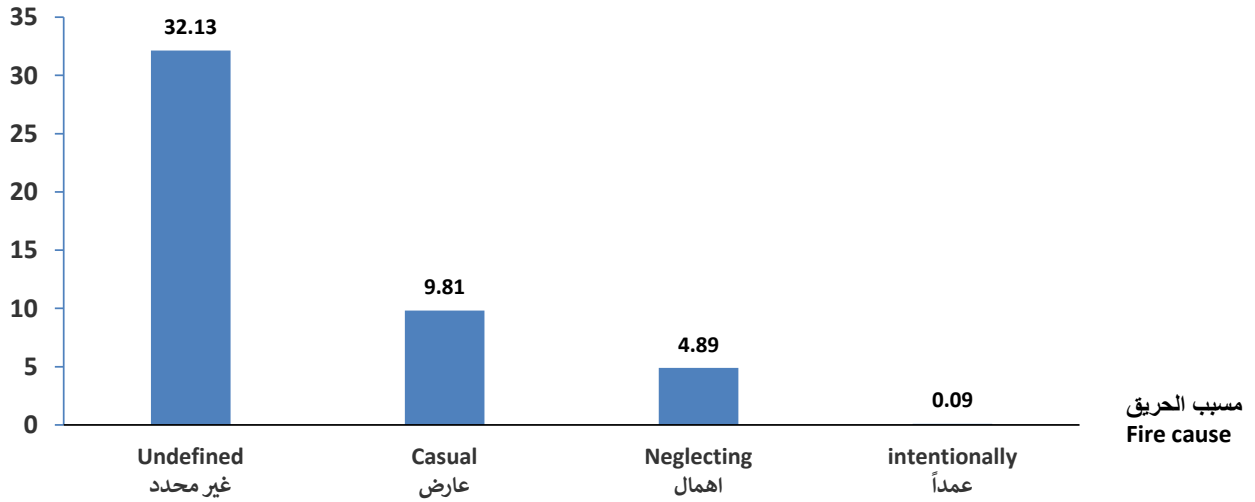


Table No (13) Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in the Governorates in 2024

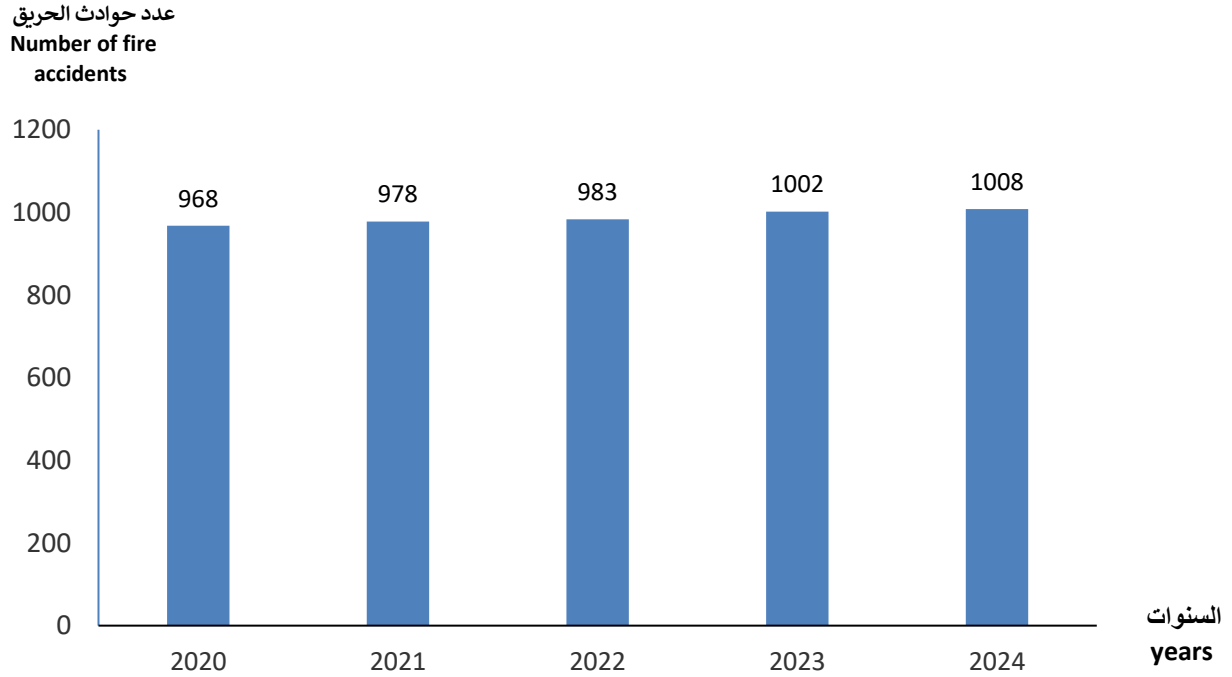
Governorates	اسباب الحريق جنائياً The causes of the fire is criminal					البيان المحافظات
	الإجمالي Total	غير محدد Undefined	عارض Casual	إهمال Neglecting	عمداً intentionally	
Total	46925	32132	9814	4886	93	الاجمالي
%Total	100	68.5	20.9	10.4	0.2	% للإجمالي
Cairo	6288	6288	0	0	0	القاهرة
Giza	3790	1676	2114	0	0	الجيزة
Kalyoubia	1576	1568	0	0	8	القليوبية
Alexandria	2948	161	1732	1049	6	الاسكندرية
Matrouh	417	0	157	260	0	مطروح
Behera	3450	3450	0	0	0	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1431	1	1129	267	34	كفر الشيخ
Gharbia	3990	3981	0	0	9	الغربية
Menoufia	2073	2066	0	0	7	المنوفية
Damietta	757	0	438	317	2	دمياط
Dakahlia	2305	0	1340	962	3	الدقهلية
Sharkia	1322	1318	0	0	4	الشرقية
Port Said	457	457	0	0	0	بور سعيد
Ismailia	1607	1599	0	0	8	الاسماعيلية
Suez	626	622	0	1	3	السويس
North Sinai	189	0	84	105	0	شمال سيناء
South Sinai	329	329	0	0	0	جنوب سيناء
Fayoum	1123	1123	0	0	0	الفيوم
Beni Suef	1178	0	1178	0	0	بنى سويف
Menia	1166	127	637	402	0	المنيا
Asyout	1835	1831	0	0	4	اسيوط
Elwadi ELGidid	537	537	0	0	0	الوادى الجديد
Suhag	2234	2105	124	0	5	سوهاج
Qena	2318	3	795	1520	0	قنا
Aswan	560	521	36	3	0	اسوان
Red Sea	245	245	0	0	0	البحر الاحمر
Luxor	2031	2031	0	0	0	الاقصر
Transportation Police	57	57	0	0	0	شرطة النقل والمواصلات
Cairo airport	30	30	0	0	0	م. القاهرة الجوى
Alexandria sea port	56	6	50	0	0	م. الإسكندرية البحرى

جدول رقم (١٤) اجمالي اعداد نقاط الاطفاء خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)

Table No (14) Total Number of Fire Points in (2020- 2024)

معدل التغير	عدد نقاط الإطفاء	Item	البيان
Rate of change	Number of Fire points		السنوات
0.6	1008		2024
1.9	1002		2023
0.5	983		2022
1.0	978		2021
-	968		2020

شكل رقم (٩) اعداد نقاط الاطفاء خلال الفترة من (٢٠٢٠ - ٢٠٢٤)
2020-2024) The Number of Fire Points in(9) . No.Figure)



الجهاز المركزي للتعبيء العامة والإحصاء

العنوان : ٣ طريق صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية

صندوق بريد : ٢٠٨٦ مدينة نصر - القاهرة

فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

تليفون : ٢٤٠٢٣٠٣١

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 بدار الكتب : ٢٤٣٩٩ / ٢٠٢٠



الجهـاز المـركـزي
للتعبئة العامة و الإحصاء
C A P M A S
[www .capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)
✉ Pres_capmas@capmas.gov.eg

📞 +201_272-227627

📞 +202_24023031



+202_24024099



2086

تصميم / ادارة تصميم المطبوعات و الرسم .العلاقات العامة
الإدارة المركزية لشئون مكتب رئيس الجهاز
طبع بمطبعة الجهاز المركزي للتعبئة العامة و الإحصاء