



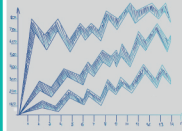
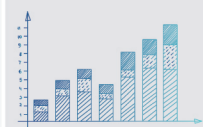
الجهـاز المـركـزي  
للتعبئة العامة و الإحصاء  
C A P M A S



جمهورية مصر العربية  
Arab Republic of Egypt

# التقرير السنوي لحوادث الحريق في مصر عام ٢٠٢٣

## The Annual Report of Fire Accidents in Egypt 2023



إصدار فبراير ٢٠٢٤  
Issue : Feb 2024

مرجع رقم ٧١ - ٢١١١٣ - ٢٠٢٣  
Ref. No. 71- 21113- 2023



الجهاز المركزي  
للتعبئة العامة والإحصاء  
C A P M A S



جمهورية مصر العربية  
Arab Republic of Egypt

# التقرير السنوي لحوادث الحريق في مصر عام ٢٠٢٣

## The Annual Report of Fire Accidents in Egypt 2023

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 ٢٠٢٤  
Issue : Feb 2024

مرجع رقم ٧١ - ٢١١١٣ - ٢٠٢٣  
Ref. No. 71- 21113- 2023

## 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 ٢٠٢٣ "

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 2023"

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
	<b>Methodology of the report</b>	1	منهجية التقرير	
	<b>statistical indicators.</b>	5	المؤشرات الإحصائية	
	<b><u>Chapter 1: Totals</u></b>		<b><u>الفصل الأول : الإجماليات</u></b>	
1	Table No (1) Total number and rates of Fire Accidents in (2019-2023 )	8	اجمالي أعداد ومعدلات حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	١
	<b><u>Chapter 2 :Fire accidents at the Governorates level in 2023</u></b>		<b><u>الفصل الثاني :حوادث الحريق على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٣</u></b>	
2	Total Number of Fire Accidents in (2019- 2023 )	10	اجمالي أعداد حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	٢
3	Total Number Fire Accidents in Governorates in 2023	11	اجمالي أعداد حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٣	٣
4	Total numbers of injuries and deaths resulting from fire accidents during the (2019- 2023 )	12	اجمالي أعداد الاصابات والوفيات الناتجة عن حوادث الحريق خلال الأعوام (٢٠١٩-٢٠٢٣)	٤
5	Total Number of Injured and Deceased due to Fire Accidents in Governorates in 2023	13	اجمالي أعداد المصابين والمتوفين بسبب حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٣	٥
6	Total Number of Fire Accidents According to distributed over the Months of the Year in (2019- 2023 )	14	اجمالي أعداد حوادث الحريق طبقاً لشهور السنة خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	٦
7	Total Number of Fire Accidents distributed over the Months of the Year in the Governorates in 2023	15	إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة بالمحافظات عام ٢٠٢٣	٧
8	Total Number of Fire Accidents Distributed According to Occurance Places in (2019- 2023)	16	اجمالي أعداد حوادث الحريق حسب أماكن حدوثها خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	٨
9	Total Number of Fires Distributed According to Occurance Places in Governorates in 2023	17	إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة حسب أماكن حدوثها على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٣	٩
10	Total Number of Fire Accidents According to their Causes in (2019- 2023 )	18	اجمالي أعداد حوادث الحريق طبقاً لأسباب حدوثها خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	١٠
11	Total Number of Fire Accidents According to their causes in Governorates in 2023	19	اجمالي أعداد حوادث الحريق طبقاً لأسباب حدوثها بالمحافظات عام ٢٠٢٣	١١
12	Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in (2019- 2023 )	20	اجمالي أعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	١٢
13	Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in the Governorates in 2023	21	اجمالي أعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً بالمحافظات عام ٢٠٢٣	١٣
14	Total Number of Fire Points in (2019- 2023)	22	اجمالي أعداد نقاط الاطفاء خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)	١٤
15	Total Number of fire Points in Governorates in 2023	23	إجمالي أعداد نقاط الإطفاء بالمحافظات عام ٢٠٢٣	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

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

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

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

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 ٤٥٤٣٥ حادثة عام ٢٠٢٣، مقابل ٤٩٣٤١ حادثة عام ٢٠٢٢ بنسبة انخفاض قدرها ٧,٩٪ .
- وفقاً للحالة الجنائية يأتي الحريق العارض في المرتبة الأولى لحوادث الحريق بعدد ١٠١٣٧ حادثة بنسبة ٢٢,٣٪، يليه الحريق بسبب الإهمال بعدد ٤٩٩١ حادثة بنسبة ١١٪ خلال عام ٢٠٢٣ .
- أهم المسببات الرئيسية للحريق هي النيران الصناعية (أعقاب السجائر - أعواد الكبريت - مادة مشتعلة - شاريخ إلخ ..) بعدد ١٤١٧٤ حادثة بنسبة ٣١,٢٪، الماس الكهربائي أو الشرر الاحتكاكي بعدد ٨٣٤٦ حادثة بنسبة ١٨,٤٪ من إجمالي مسببات الحريق.
- جاءت المباني السكنية في المقدمة لأماكن حدوث الحرائق بعدد ١٧٨٠٤ حادثة بنسبة ٣٩,٢٪، يليها الأرض الفضاء ( القمامة و المخلفات ) بعدد ١٧١٠٦ حادثة بنسبة ٣٧,٦٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- على مستوى المحافظات تأتي محافظة القاهرة في المقدمة بالنسبة لحوادث الحريق بعدد ٥٩٩٣ حادثة بنسبة ١٣,٢٪، يليها محافظة الجيزة بعدد ٣٩٢٥ حادثة بنسبة ٨,٦٪، وفي المرتبة الأخيرة محافظة شمال سيناء بعدد ١٣٧ حادثة وبنسبة ٠,٣٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- على مستوى شهور السنة سجل شهر مايو المرتبة الأولى لحوادث الحريق على مستوى شهور السنة بعدد ٥٠٦٧ حادثة بنسبة ١١,٢٪، يليه شهر يونيو بعدد ٤٣٦٥ حادثة بنسبة ٩,٦٪ وأخيراً شهر ديسمبر بعدد ٢٦٧١ حادثة وبنسبة ٥,٩٪ من إجمالي حوادث الحريق .
- بلغ عدد المتوفين من ضحايا حوادث الحريق ٢٣٩ متوفى عام ٢٠٢٣ مقابل ٢٠٣ متوفى عام ٢٠٢٢ بنسبة ارتفاع قدرها ١٧,٧٪ عن عام ٢٠٢٢، بلغ عدد المصابين ٨١٢ مصاب عام ٢٠٢٣ مقابل ٨٥٥ مصاب عام ٢٠٢٢ بنسبة انخفاض قدرها ٥٪ عن عام ٢٠٢٢ .

## **The most important statistical indicators**

- Number of incidents of fire at the level of the Republic 45435 accidents in 2023 compared to 49341 accidents in 2022 decreased reached 7.9%.
- According to criminal case, Casual comes in the first place of fire accidents with 10137 accidents at 22.3%, followed by Neglecting fire with 4991 accidents at 11 % during 2023.
- Main causes of fire are industrial fires (cigarette butts, sulfur sticks, burning materials, etc.) with 14174 accidents at 31.2%, electric fire or friction sparks with 8346 accidents at 18.4% of the total fire causes of.
- Residential buildings came in the forefront of fire occurring places with 17804 accidents at 39.2%, followed by Ground space (garbage and residues) with a rate of 17106 accidents at 37.6 %.
- At governorates level Cairo comes first in terms of fire accidents with a number of 5993 accidents by 13.2%, followed by Giza with 3925 accidents by 8.6% and in the last rank North Sinai with 137 accidents and 0.3% 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 5067 accidents by 11.2%, followed by June with 4365 accidents by 9.6% and finally December with 2671 accidents by 5.9% of total fire accidents.
- Number of fire accidents victims reached 239 deaths in 2023 compared to 203 deaths in 2022, increase by 17.7% from 2022, the number of injured reached 812 injured in 2023, compared to 855 injured in 2022, a decrease by 5% from 2022.

**الفصل الأول**  
**الإجماليات**  
**Chapter 1**  
**Totals**

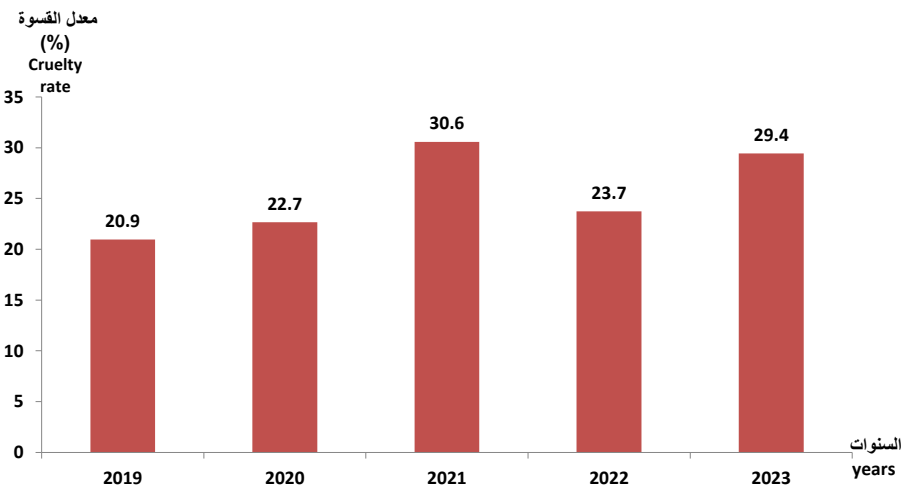
جدول رقم (١) اجمالي اعداد ومعدلات حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

Table No (1) Total number and rates of Fire Accidents in (2019- 2023 )

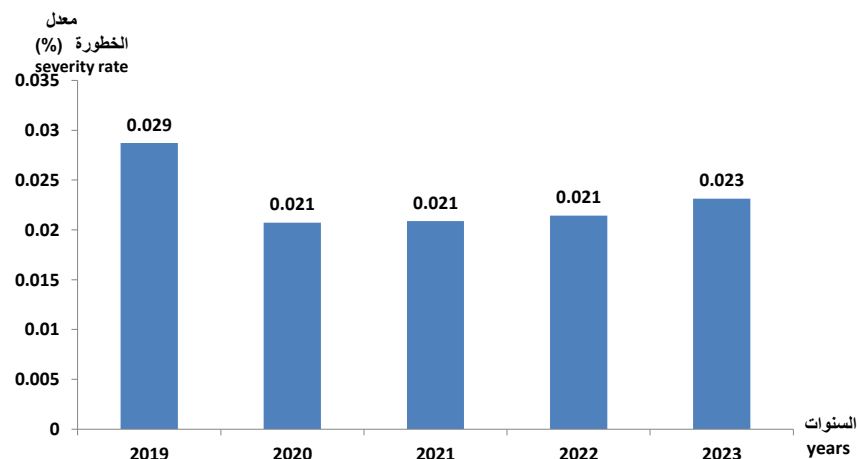
معدل متوفى ١٠٠٠٠٠ نسمة	معدل مصاب ١٠٠٠٠٠ نسمة	معدل حادث/ ١٠٠٠٠ نسمة	معدل القسوة	معدل الخطورة	اكثر أسباب الحريق	اكثر الأماكن حدوثا	اعلى شهر	اعلى محافظة	عدد السكان التقديري	عدد المتوفيين	عدد المصابين	عدد حوادث الحريق	Item البيان السنوات years
The death rate 100,000 people	The injured rate100,000 people	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	
0.23	0.77	4.32	29.43	0.023	النيران الصناعية	مبانى سكنية	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
0.26	1.23	5.16	20.95	0.03	النيران الصناعية	الأرض الفضاء	مايو	القاهرة	98101011	252	1203	50662	2019

٥

شكل رقم (٢) معدل القسوة لحوادث الحريق خلال الفترة (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)  
Figure No. (2)Cruelty rate of Fire Accidents in (2019-2023)



شكل رقم (١) معدل الخطورة لحوادث الحريق خلال الفترة (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)  
Figure No. (1)Severity rate of Fire Accidents in (2019 -2023)



## **الفصل الثاني**

**حوادث الحريق على مستوى**

**المحافظات عام ٢٠٢٢**

### **Chapter 2**

**Fire accidents at the  
Governorates level in 2022**

جدول رقم (٢) اجمالي اعداد حوادث الحريق خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

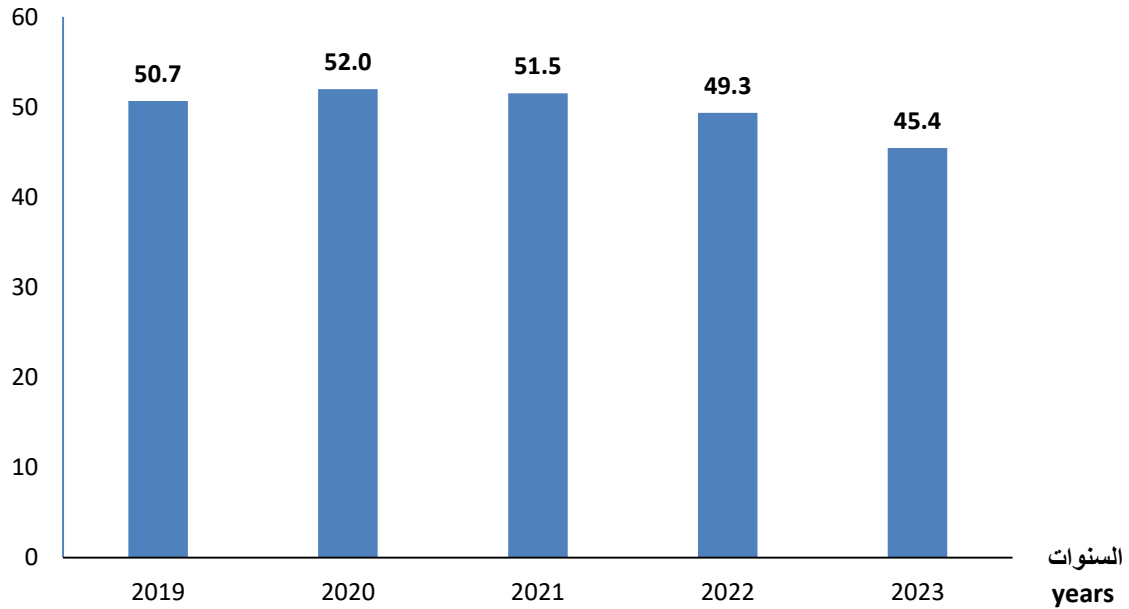
Table No (2) Total Number of Fire Accidents in (2019- 2023)

معدل التغير Rate of change	حوادث الحريق Fire Accidents	Item	
		البيان years	السنوات
(7.9)	45435	2023	
( 4.3)	49341	2022	
( 0.8)	51533	2021	
2.6	51963	2020	
-	50662	2019	

شكل رقم (٣) اجمالي اعداد حوادث الحريق خلال الفترة (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

(Figure No. (3) Total Number of Fire Accidents in (2019 - 2023)

عدد حوادث الحريق بالالف  
Number of fire  
accidents by thousand



جدول رقم (٣) اجمالي اعداد حوادث الحريق بالمحافظات عام ٢٠٢٣

Table No (3) Total Number Fire Accidents in Governorates in 2023

Item	% للإجمالي	حوادث الحريق	البيان
Governorates	% Total	Fire Accidents	المحافظات
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>45435</b>	الاجمالي
Cairo	13.2	5993	القاهرة
Giza	8.6	3925	الجيزة
Kalyoubia	4.0	1797	القليوبية
Alexandria	6.2	2820	الاسكندرية
Matrouh	0.9	403	مطروح
Behera	7.8	3552	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	2.9	1329	كفر الشيخ
Gharbia	8.6	3913	الغربية
Menoufia	4.4	1986	المنوفية
Damietta	2.1	933	دمياط
Dakahlia	5.1	2326	الدقهلية
Sharkia	2.5	1137	الشرقية
Port Said	0.9	415	بور سعيد
Ismailia	2.9	1299	الاسماعيلية
Suez	1.3	595	السويس
North Sinai	0.3	137	شمال سيناء
South Sinai	0.6	295	جنوب سيناء
Fayoum	2.3	1045	الفيوم
Beni Suef	2.5	1114	بنى سويف
Menia	2.2	1003	المنيا
Asyout	4.9	2223	اسيوط
Elwadi ElGidid	1.2	556	الوادى الجديد
Suhag	3.7	1680	سوهاج
Qena	4.3	1954	قنا
Aswan	1.2	553	اسوان
Red Sea	0.6	295	البحر الاحمر
Luxor	4.4	2021	الاقصر
Transportation Police	0.1	64	النقل والمواصلات
Cairo airport	0.1	22	م. القاهرة الجوى
Alexandria sea port	0.1	50	م. الإسكندرية البحرى



جدول رقم (٤) اجمالي اعداد الاصابات والوفيات الناتجة عن حوادث الحريق خلال الأعوام (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Table No (4) Total numbers of injuries and deaths resulting from fire accidents during the (2019- 2023 )

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	
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
252	3	249	1203	54	1149	2019

شكل رقم (٤) عدد الاصابات والوفيات الناتجة عن حوادث الحريق خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Figure No. (4)The Number of Fire Injuries and death in (2019-2023)

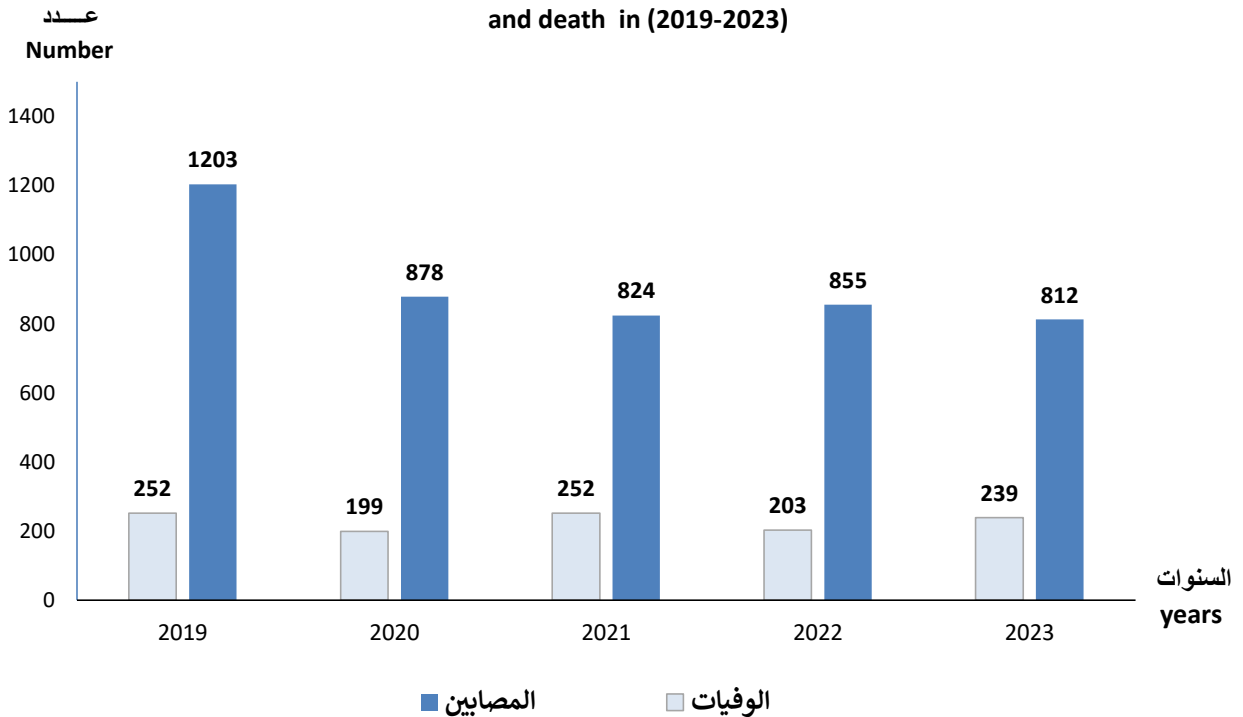


Table No (5) Total Number of Injured and Deceased due to Fire Accidents in Governorates in 2023

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		
<b>Total</b>	<b>239</b>	<b>2</b>	<b>237</b>	<b>812</b>	<b>33</b>	<b>779</b>	الاجمالي
<b>%Total</b>	<b>100</b>	<b>0.84</b>	<b>99.16</b>	<b>100</b>	<b>4.06</b>	<b>95.94</b>	لإجمالي %
Cairo	38	0	38	100	7	93	القاهرة
Giza	52	0	52	139	1	138	الجيزة
Kalyoubia	12	0	12	22	0	22	القليوبية
Alexandria	20	0	20	116	6	110	الاسكندرية
Matrouh	0	0	0	12	0	12	مطروح
Behera	12	0	12	63	14	49	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1	0	1	1	0	1	كفر الشيخ
Gharbia	6	0	6	40	0	40	الغربية
Menoufia	2	0	2	47	1	46	المنوفية
Damietta	0	0	0	2	0	2	دمياط
Dakahlia	10	0	10	62	1	61	الدقهلية
Sharkia	23	0	23	21	0	21	الشرقية
Port Said	0	0	0	4	0	4	بور سعيد
Ismailia	0	0	0	3	0	3	الاسماعيلية
Suez	7	0	7	25	1	24	السويس
North Sinai	1	0	1	4	0	4	شمال سيناء
South Sinai	0	0	0	3	0	3	جنوب سيناء
Fayoum	5	0	5	3	0	3	الفيوم
Beni Suef	2	0	2	12	0	12	بنى سويف
Menia	0	0	0	0	0	0	المنيا
Asyout	11	2	9	29	2	27	اسيوط
Elwadi ElGidid	0	0	0	4	0	4	الوادى الجديد
Suhag	25	0	25	37	0	37	سوهاج
Qena	3	0	3	51	0	51	قنا
Aswan	4	0	4	5	0	5	اسوان
Red Sea	4	0	4	3	0	3	البحر الاحمر
Luxor	1	0	1	4	0	4	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 (٢٠١٩-٢٠٢٣)

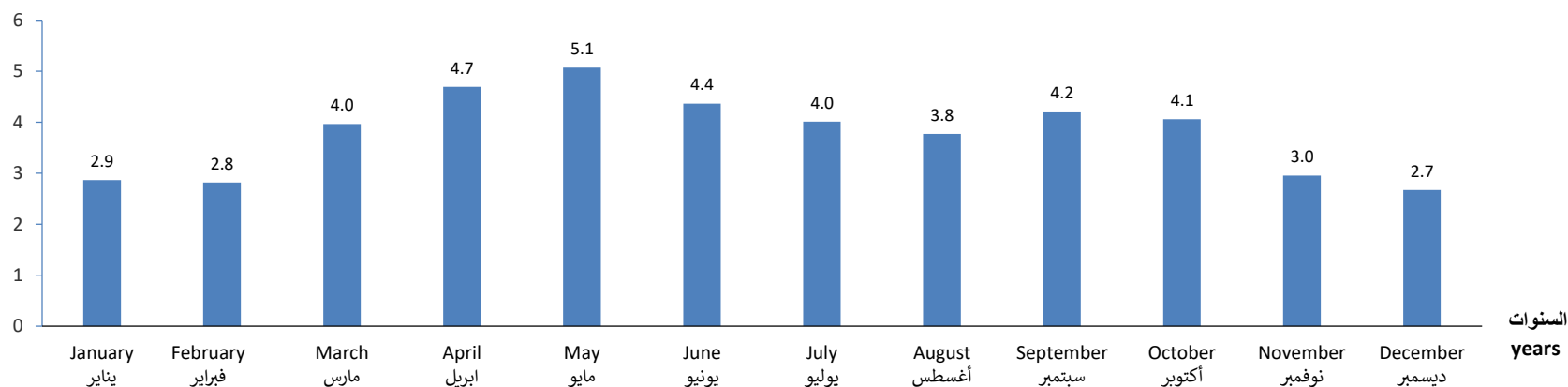
**Table No(6) Total Number of Fire Accidents According to distributed over the Months of the Year in (2019- 2023 )**

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
(7.9)	45435	2671	2953	4060	4208	3769	4010	4365	5067	4691	3961	2817	2863	<b>2023</b>
(4.3)	49341	2867	3333	4259	4078	4133	4208	4981	6147	4923	4084	3133	3195	<b>2022</b>
(0.8)	51533	3257	3461	4665	4493	4246	4552	4907	6456	4999	4121	3134	3242	<b>2021</b>
2.6	51963	3273	3619	4964	4454	4305	4290	5035	5852	4697	4330	3505	3639	<b>2020</b>
-	50662	3411	3809	4683	4621	4636	4350	4845	5505	3987	3696	3376	3743	<b>2019</b>

شكل رقم (٥) اعداد حوادث الحريق طبقاً لشهور السنة خلال عام ٢٠٢٣

عدد حوادث الحريق بالالف  
Number of fire accidents by thousand

**Figure No (٥) Total Number of Fire Accidents According to their causes in ٢٠٢٣**



جدول رقم (٧) إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة على شهور السنة بالمحافظات عام ٢٠٢٣

TableNo (7) Total Number of Fire Accidents distributed over the Months of the Year in the Governorates in 2023

Months Governorates	الإجمالي	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	اغسطس	يوليو	يونيو	مايو	ابريل	مارس	فبراير	يناير	الشهور
	Total	December	November	October	September	August	July	June	May	April	March	February	January	المحافظات
<b>Total</b>	45435	2671	2953	4060	4208	3769	4010	4365	5067	4691	3961	2817	2863	الإجمالي
<b>%Total</b>	100	5.9	6.5	8.9	9.3	8.3	8.8	9.6	11.2	10.3	8.7	6.2	6.3	%الإجمالي
<b>Cairo</b>	5993	413	423	424	520	547	622	582	579	567	536	368	412	القاهرة
<b>Giza</b>	3925	248	282	287	368	305	380	386	409	354	403	249	254	الجيزة
<b>Kalyoubia</b>	1797	99	116	165	171	156	126	143	176	208	185	123	129	القليوبية
<b>Alexandria</b>	2820	168	197	225	316	311	263	232	286	249	237	166	170	الاسكندرية
<b>Matrouh</b>	403	12	33	44	45	49	49	33	28	32	31	22	25	مطروح
<b>Behera</b>	3552	156	243	409	340	285	289	407	470	383	227	154	189	البحيرة
<b>Kafr_ El Sheikh</b>	1329	86	85	130	139	85	94	119	171	150	106	72	92	كفر الشيخ
<b>Gharbia</b>	3913	233	268	541	382	278	292	347	445	395	336	198	198	الغربية
<b>Menoufia</b>	1986	102	107	156	206	149	157	208	215	233	179	136	138	المنوفية
<b>Damietta</b>	933	44	52	76	72	82	88	83	125	102	88	60	61	دمياط
<b>Dakahlia</b>	2326	112	134	255	200	145	188	206	284	259	236	156	151	الدقهلية
<b>Sharkia</b>	1137	72	73	104	111	85	98	98	163	93	84	93	63	الشرقية
<b>Port Said</b>	415	33	20	36	44	53	28	47	38	27	36	29	24	بور سعيد
<b>Ismailia</b>	1299	94	85	105	116	97	113	86	105	184	138	78	98	الاسماعيلية
<b>Suez</b>	595	41	34	49	51	57	47	60	60	73	50	45	28	السويس
<b>North Sinai</b>	137	14	8	15	11	12	7	10	16	7	13	10	14	شمال سيناء
<b>South Sinai</b>	295	11	15	22	31	30	38	16	34	26	31	20	21	جنوب سيناء
<b>Fayoum</b>	1045	76	61	74	110	94	95	99	116	110	80	51	79	الفيوم
<b>Beni Suef</b>	1114	74	73	80	124	106	84	103	116	98	89	77	90	بنى سويف
<b>Menia</b>	1003	80	78	78	86	89	90	87	91	83	86	74	81	المنيا
<b>Asyout</b>	2223	111	126	175	152	166	189	308	269	274	184	125	144	اسيوط
<b>Elwadi ElGidid</b>	556	48	42	47	41	52	59	50	52	57	40	29	39	الوادى الجديد
<b>Suhag</b>	1680	91	112	168	163	98	134	183	217	200	119	105	90	سوهاج
<b>Qena</b>	1954	94	118	189	140	165	193	199	283	197	149	136	91	قنا
<b>Aswan</b>	553	38	45	45	70	59	61	32	41	49	30	42	41	اسوان
<b>Red Sea</b>	295	21	10	22	21	24	33	25	34	40	25	18	22	البحر الاحمر
<b>Luxor</b>	2021	89	105	128	171	179	178	201	229	226	228	172	115	الاقصر
<b>Transportation Police</b>	64	3	2	3	5	2	9	9	5	8	11	5	2	النقل والمواصلات
<b>Cairo airport</b>	22	6	0	4	0	1	1	3	2	3	2	0	0	م.القاهرة الجوى
<b>Alexandria sea port</b>	50	2	6	4	2	8	5	3	8	4	2	4	2	م.الاسكندرية البحرى

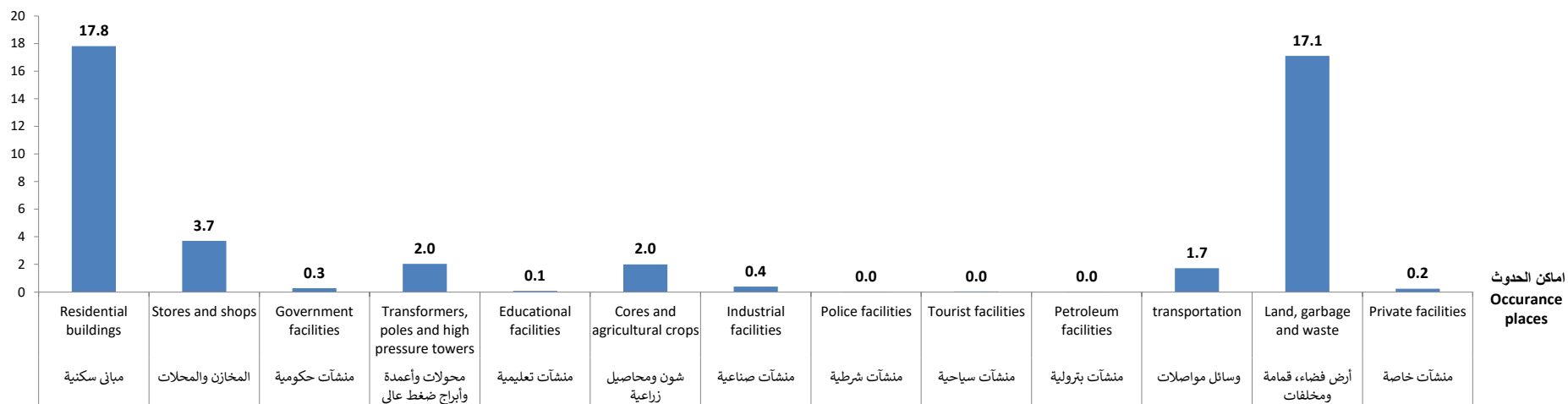
جدول رقم (٨) اجمالي اعداد حوادث الحريق حسب أماكن حدوثها خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

Table No (8) Total Number of Fire Accidents Distributed According to Occurance Places in (2019- 2023)

معدل التغير Rate of change	الاجمالي The number of fire accidents	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	المخازن والمحلات Stores and shops	مبان سكنية Residential buildings	البيان Item
															السنوات years
(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
2.2	51779	...	25355	1847	66	16	25	596	2128	168	3215	409	3092	14862	2020
-	50662	...	23643	2138	125	65	28	682	1759	209	2649	622	3063	15679	2019

عدد حوادث الحريق بالالف  
Number of fire accidents by thousand

شكل رقم (٦) اجمالي اعداد حوادث الحريق حسب أماكن حدوثها عام ٢٠٢٣  
Figure No. (6) Total Number of Fire Accidents Distributed According to Occurance Places in 2023



جدول رقم (٩) إجمالي أعداد حوادث الحريق موزعة حسب أماكن حدوثها على مستوى المحافظات عام ٢٠٢٣

Table No.(9) Total Number of Fires Distributed According to Occurance Places in Governorates in 2023

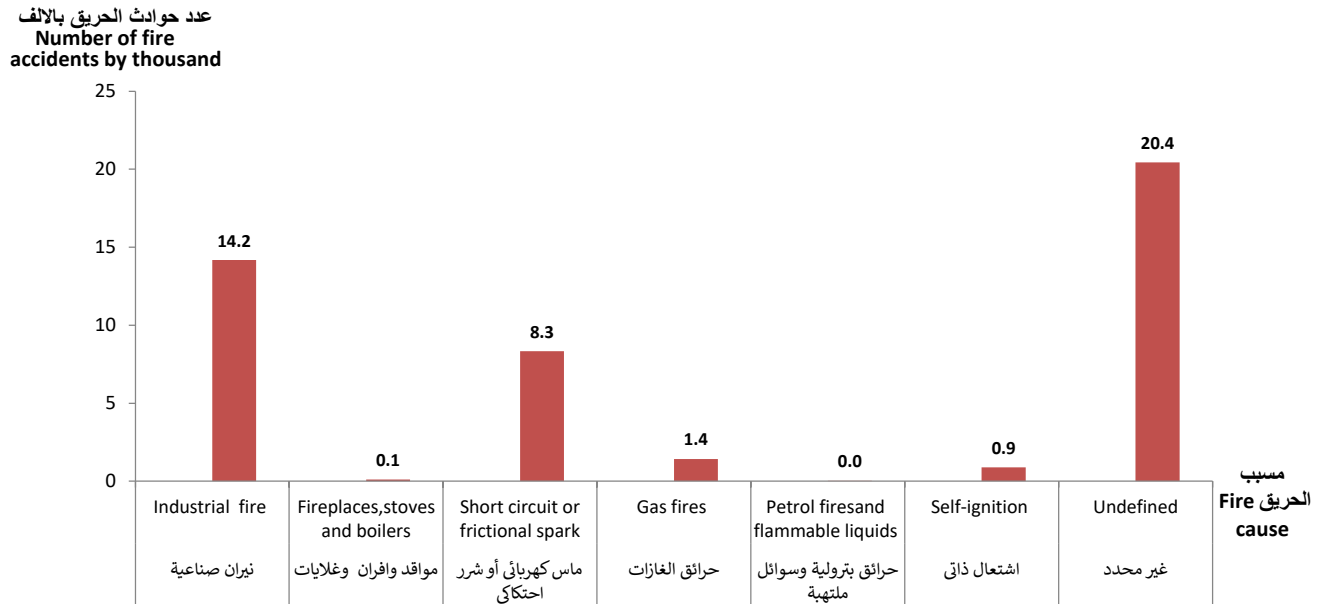
Governorates	الاجمالي Total	منشآت خاصة	أرض فضاء، قمامة ومخلفات	وسائل مواصلات	منشآت بترولية	منشآت سياحية	منشآت شرطةية	منشآت صناعية	شون ومحاصيل زراعية	منشآت تعليمية	محولات وأعمدة وأبراج ضغط عالي	منشآت حكومية	المخازن والخلات	مبانى سكنية	البيان
		private facilities	Land, garbage and waste	transportation	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	المحافظات
Total	45435	240	17106	1730	30	33	23	402	1995	75	2029	270	3698	17804	الإجمالي
%Total	100	0.5	37.6	3.8	0.1	0.1	0.1	0.9	4.4	0.2	4.5	0.6	8.1	39.2	% للإجمالي
Cairo	5993	18	1538	277	2	3	6	36	48	11	676	39	618	2721	القاهرة
Giza	3925	37	1236	189	1	1	5	46	31	12	359	16	382	1610	الجيزة
Kalyoubia	1797	7	830	72	1	0	0	45	24	3	37	13	145	620	القليوبية
Alexandria	2820	40	997	127	0	2	0	20	13	2	220	25	267	1107	الاسكندرية
Matrouh	403	4	123	27	2	1	1	0	20	0	29	4	57	135	مطروح
Behera	3552	31	1740	90	0	0	0	14	143	6	146	21	235	1126	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1329	5	258	43	0	0	0	17	80	4	53	12	116	741	كفر الشيخ
Gharbia	3913	8	1952	85	2	0	0	38	94	2	93	7	259	1373	الغربية
Menoufia	1986	10	702	48	11	0	1	29	25	2	38	9	109	1002	المنوفية
Damietta	933	3	501	89	0	0	0	11	7	1	18	4	110	189	دمياط
Dakahlia	2326	7	825	85	1	1	0	13	230	3	36	21	258	846	الدقهلية
Sharkia	1137	15	176	45	0	0	2	50	54	4	11	11	177	592	الشرقية
Port Said	415	4	105	27	0	0	2	6	1	2	28	4	63	173	بور سعيد
Ismailia	1299	1	607	54	0	0	1	6	0	0	0	1	122	507	الاسماعيلية
Suez	595	3	295	46	2	2	0	5	4	2	16	3	58	159	السويس
North Sinai	137	4	26	8	0	0	0	2	4	1	12	6	15	59	شمال سيناء
South Sinai	295	2	111	21	0	15	0	0	4	1	17	4	29	91	جنوب سيناء
Fayoum	1045	9	367	24	1	0	0	9	37	0	24	5	85	484	الفيوم
Beni Suef	1114	4	212	60	2	0	1	19	153	4	34	9	101	515	بنى سويف
Menia	1003	5	625	32	1	0	0	4	2	3	16	0	50	265	المنيا
Asyout	2223	7	981	60	2	0	0	9	111	5	30	13	79	926	السيوط
Elwadi ElGidid	556	3	230	27	0	0	1	0	169	0	7	3	21	95	الوادى الجديد
Suhag	1680	2	285	39	0	0	0	4	25	2	18	4	84	1217	سوهاج
Qena	1954	4	1278	34	1	0	1	5	26	1	29	5	65	505	قنا
Aswan	553	1	0	37	0	4	1	3	175	3	19	5	90	215	اسوان
Red Sea	295	2	39	46	0	2	0	3	5	1	14	1	51	131	البحر الاحمر
Luxor	2021	1	996	24	1	2	0	4	510	0	39	3	43	398	الاقصر
Transportation Police	64	0	53	1	0	0	0	0	0	0	3	1	4	2	النقل والمواصلات
Cairo airport	22	1	2	9	0	0	0	0	0	0	2	7	1	0	م. القاهرة الجوى
Alexandria sea port	50	2	16	4	0	0	1	4	0	0	5	14	4	0	م. الاسكندرية البحرية

جدول رقم (١٠) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها خلال الفترة من (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Table No (10) Total Number of Fire Accidents According to their Causes in (2019- 2023 )

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	حرائق كهربائية أو شرر احتكاكي Short circuit or frictional spark	مواقد وافران وغلايات Fireplaces, stoves and boilers	نيران صناعية Industrial fire	
(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
2.6	51963	0	6340	158	2804	10576	2594	29491	2020
-	50662	0	5209	395	2221	9359	3439	30039	2019

شكل رقم (٧) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها عام ٢٠٢٣  
Figure No. (7) Total Number of Fire Accidents According to their Causes in 2023



جدول رقم (١١) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لاسباب حدوثها بالمحافظات عام ٢٠٢٣

Table No(11) Total Number of Fire Accidents According to their causes in Governorates in 2023

Item	الاجمالي Total	fire causes مسيببات 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	
<b>Total</b>	<b>45435</b>	<b>20439</b>	<b>901</b>	<b>28</b>	<b>1430</b>	<b>8346</b>	<b>117</b>	<b>14174</b>	الاجمالي
<b>%Total</b>	<b>100</b>	<b>45.0</b>	<b>2.0</b>	<b>0.1</b>	<b>3.1</b>	<b>18.4</b>	<b>0.3</b>	<b>31.2</b>	% للإجمالي
Cairo	5993	4055	0	2	392	1106	7	431	القاهرة
Giza	3925	3311	0	1	59	375	14	165	الجيزة
Kalyoubia	1797	30	780	0	20	515	0	452	القليوبية
Alexandria	2820	147	0	2	168	1055	1	1447	الاسكندرية
Matrouh	403	0	0	1	18	199	0	185	مطروح
Behera	3552	168	3	0	138	721	58	2464	البحيرة
Kafr_El Sheikh	1329	2	69	0	61	474	0	723	كفر الشيخ
Gharbia	3913	0	0	1	212	738	0	2962	الغربية
Menoufia	1986	974	0	14	123	151	0	724	المنوفية
Damietta	933	11	32	0	10	298	0	582	دمياط
Dakahlia	2326	122	0	0	77	775	2	1350	الدقهلية
Sharkia	1137	1134	0	0	3	0	0	0	الشرقية
Port Said	415	391	0	0	4	20	0	0	بور سعيد
Ismailia	1299	1299	0	0	0	0	0	0	الاسماعيلية
Suez	595	592	0	0	1	0	2	0	السويس
North Sinai	137	0	0	0	2	91	0	44	شمال سيناء
South Sinai	295	3	4	2	8	99	0	179	جنوب سيناء
Fayoum	1045	1017	0	0	24	4	0	0	الفيوم
Beni Suef	1114	1102	0	0	7	3	2	0	بنى سويف
Menia	1003	811	0	1	2	188	1	0	المنيا
Asyout	2223	2175	0	1	23	18	6	0	اسيوط
Elwadi ElGidid	556	549	0	0	3	3	1	0	الوادى الجديد
Suhag	1680	158	0	0	50	475	22	975	سوهاج
Qena	1954	2	0	2	16	633	0	1301	قنا
Aswan	553	0	0	0	0	374	0	179	اسوان
Red Sea	295	289	0	1	3	2	0	0	البحر الاحمر
Luxor	2021	2009	0	0	5	6	1	0	الاقصر
Transportation Police	64	61	0	0	0	3	0	0	النقل والمواصلات
Cairo airport	22	11	1	0	1	9	0	0	م.القاهرة الجوى
Alexandria sea port	50	16	12	0	0	11	0	11	م.الاسكندرية البحرى



جدول رقم (١٢) اجمالي اعداد حوادث الحريق طبقاً لأسبابها جنائياً خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

**Table No (12) Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in (2019- 2023 )**

مسببات الحريق Fire causes						البيان Item
معدل التغير Rate of change	الاجمالي Total	غير محدد Undefined	عارض Casual	اهمال Neglecting	عمداً intentionally	
(7.9)	45435	30262	10137	4991	45	2023
(4.3)	49341	32248	11470	5562	61	2022
(0.8)	51533	...	25037	26400	96	2021
2.6	51352	...	24246	26182	924	2020
-	50662	...	23046	25029	2587	2019

شكل رقم (٨) اعداد حوادث الحريق طبقاً لمسبباتها عام ٢٠٢٣  
Figure. No (8) Number of Fire Accidents According to their Causes in 2023

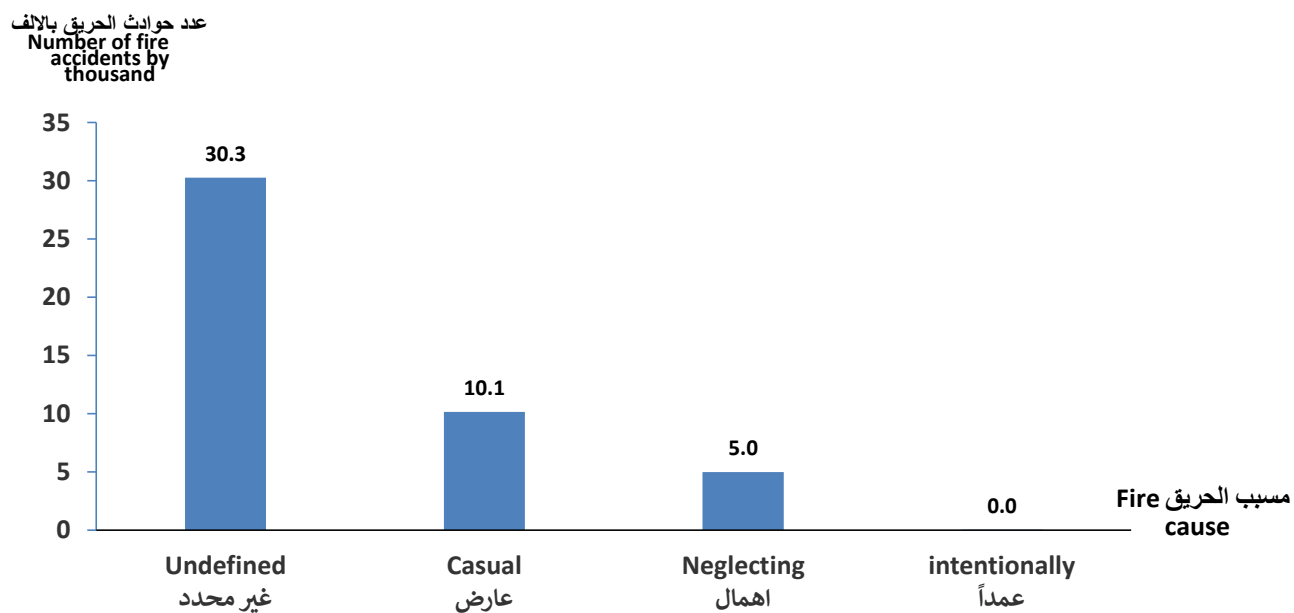


Table No (13) Total Number of Fire Accidents According to their Criminal causes in the Governorates in 2023

Governorates	اسباب الحريق جنائياً The causes of the fire is criminal					البيان المحافظات
	الإجمالي Total	غير محدد Undefined	عارض Casual	إهمال Neglecting	عمداً intentionally	
<b>Total</b>	<b>45435</b>	<b>30262</b>	<b>10137</b>	<b>4991</b>	<b>45</b>	الاجمالي
<b>%Total</b>	<b>100</b>	<b>66.6</b>	<b>22.3</b>	<b>11.0</b>	<b>0.1</b>	% للإجمالي
Cairo	5993	5993	0	0	0	القاهرة
Giza	3925	1870	2055	0	0	الجيزة
Kalyoubia	1797	1797	0	0	0	القليوبية
Alexandria	2820	4	1788	1028	0	الاسكندرية
Matrouh	403	0	186	217	0	مطروح
Behera	3552	3552	0	0	0	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	1329	89	1035	160	45	كفر الشيخ
Gharbia	3913	3913	0	0	0	الغربية
Menoufia	1986	1986	0	0	0	المنوفية
Damietta	933	13	597	323	0	دمياط
Dakahlia	2326	0	1310	1016	0	الدقهلية
Sharkia	1137	1137	0	0	0	الشرقية
Port Said	415	193	196	26	0	بور سعيد
Ismailia	1299	1299	0	0	0	الاسماعيلية
Suez	595	595	0	0	0	السويس
North Sinai	137	0	73	64	0	شمال سيناء
South Sinai	295	295	0	0	0	جنوب سيناء
Fayoum	1045	510	246	289	0	الفيوم
Beni Suef	1114	273	841	0	0	بنى سويف
Menia	1003	0	442	561	0	المنيا
Asyout	2223	2223	0	0	0	اسيوط
Elwadi ElGidid	556	556	0	0	0	الوادى الجديد
Suhag	1680	1549	131	0	0	سوهاج
Qena	1954	13	687	1254	0	قنا
Aswan	553	0	500	53	0	اسوان
Red Sea	295	295	0	0	0	البحر الاحمر
Luxor	2021	2021	0	0	0	الاقصر
Transportation Police	64	64	0	0	0	شرطة النقل والمواصلات
Cairo airport	22	22	0	0	0	م. القاهرة الجوى
Alexandria sea port	50	0	50	0	0	م. الإسكندرية البحرى

جدول رقم (١٤) اجمالي اعداد نقاط الاطفاء خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

Table No (14) Total Number of Fire Points in (2019- 2023 )

معدل التغير	عدد نقاط الإطفاء	Item	البيان
Rate of change	Number of Fire points		years
			السنوات
1.9	1002		2023
0.5	983		2022
1.0	978		2021
2.3	968		2020
-	946		2019

شكل رقم (٩) اعداد نقاط الاطفاء خلال الفترة من (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)  
No. (٩)The Number of Fire Points in (٢٠١٩-٢٠٢٣)

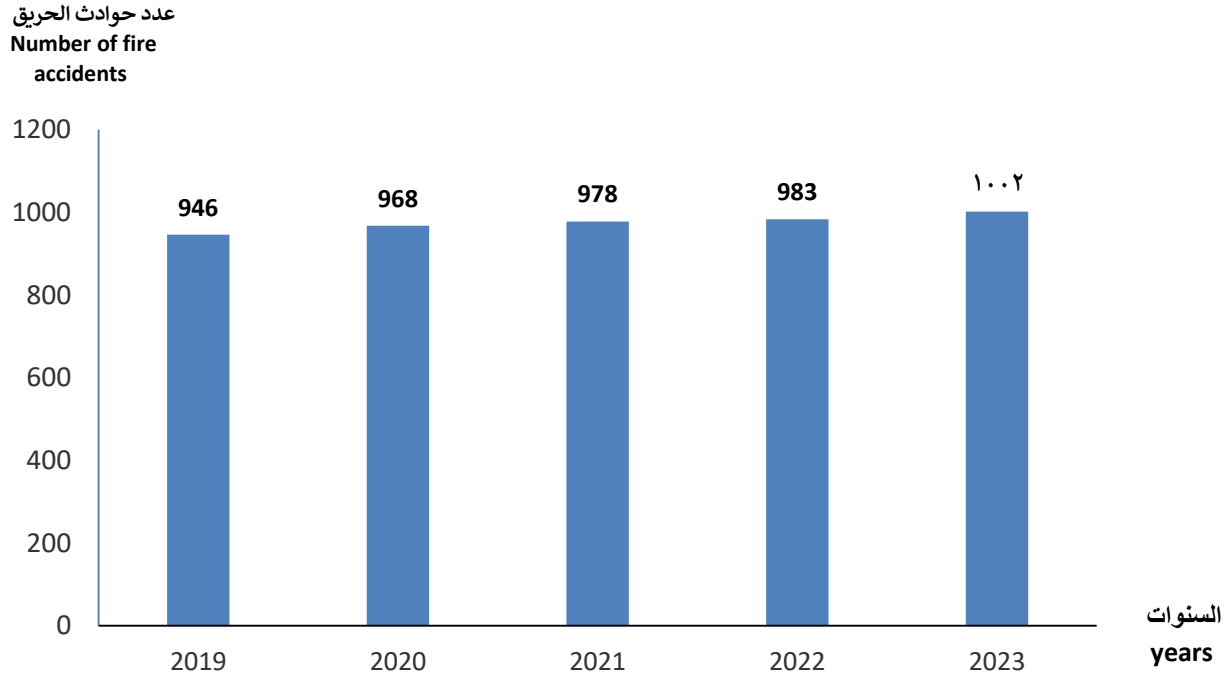


Table (15) Total Number of fire Points in Governorates in 2023

Item	% للإجمالي	عدد نقاط الإطفاء	البيان
Governorates	% Total	Number of Fire points	المحافظات
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>1002</b>	الإجمالي
Cairo	9.1	91	القاهرة
Giza	5.6	56	الجيزة
Kalyoubia	5.6	56	القليوبية
Alexandria	4.0	40	الإسكندرية
Matrouh	1.5	15	مطروح
Behera	6.8	69	البحيرة
Kafr_ El Sheikh	4.4	44	كفر الشيخ
Gharbia	5.6	56	الغربية
Menoufia	4.8	48	المنوفية
Damietta	1.6	16	دمياط
Dakahlia	4.2	42	الدقهلية
Sharkia	7.5	75	الشرقية
Port Said	1.4	14	بور سعيد
Ismailia	2.3	23	الإسماعيلية
Suez	1.4	14	السويس
North Sinai	0.8	8	شمال سيناء
South Sinai	2.1	21	جنوب سيناء
Fayoum	3.1	31	الفيوم
Beni Suef	4.6	46	بنى سويف
Menia	4.1	41	المنيا
Asyout	3.4	34	السيوط
Elwadi ElGidid	1.6	16	الوادى الجديد
Suhag	4.3	43	سوهاج
Qena	2.1	21	قنا
Aswan	2.4	24	أسوان
Red Sea	1.2	12	البحر الاحمر
Luxor	1.7	17	الأقصر
Transportation Police	1.7	17	شرطة النقل والمواصلات
Cairo airport	0.6	6	م. القاهرة الجوى
Alexandria sea port	0.6	6	م. الإسكندرية البحرى

## 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](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)

البريد الإلكتروني :

رقم الإيداع بدارالكتب : 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](mailto:Pres_capmas@capmas.gov.eg)

 +201\_272-227627

 +202\_24023031



+2 02 \_24024099



2086

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