



جمهورية مصر العربية  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

## التقرير التحليلي للنشرة السنوية لإحصاءات المواليد والوفيات عام ٢٠٢٠



اصدار ديسمبر ٢٠٢١

## المقدمة

إيماناً من الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء بضرورة الرصد الدقيق للإحصاءات الحيوية والتي تعتبر من أهم المصادر الرئيسية للإحصاءات السكانية والتي تساعد متخذي القرار في وضع السياسات والخطط والبرامج التنموية .

من هذا المنطلق يقوم الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء بالتعاون مع مركز معلومات وزارة الصحة والسكان بإصدار النشرة السنوية لإحصاءات المواليد والوفيات.

## ثانياً : مفاهيم وتعريف

١. المولود الحي : هو كل مولود تظهر عليه عقب ولادته أي علامة من علامات الحياة مثل التنفس أو ضربات القلب أو نبض الحبل السرى وذلك بعد انفصاله التام عن الأم .
٢. معدل المواليد الخام : عدد المواليد أحياء الذين يولدون خلال العام لكل ألف من السكان في منتصف العام .
٣. الوفاة : هي الزوال الدائم لجميع الأدلة على الحياة في أي وقت بعد حدوث الولادة الحية
٤. معدل الوفيات الخام : عدد الوفيات خلال العام لكل ألف من السكان في منتصف نفس العام.
٥. الزيادة الطبيعية: الزيادة أو الانخفاض في أعداد المواليد عن الوفيات للسكان في منطقة ما في فترة زمنية معينة.
٦. معدل الزيادة الطبيعية : معدل المواليد - معدل الوفيات
٧. معدل وفيات حديثي الولادة (أقل من ٢٨ يوم) : عدد الوفيات من الأطفال الأقل من ٢٨ يوماً من العمر خلال العام لكل ألف مولود حي في نفس العام.
٨. معدل وفيات الرضع (أقل من سنة) : عدد وفيات الأطفال الأقل من عام من العمر خلال العام لكل ألف مولود حي في نفس العام .
٩. معدل وفيات الأطفال الأقل من ٥ سنوات: عدد وفيات الأطفال الأقل من ٥ سنوات من العمر خلال العام لكل ألف مولود حي
١٠. معدل وفيات الأمهات : عدد وفيات الأمهات خلال العام لكل مائة ألف مولود حي خلال نفس العام .
١١. نسبة النوع عند الميلاد : عدد المواليد الذكور خلال العام / عدد المواليد الإناث خلال العام \* ١٠٠
١٢. وفيات الإصابات (الأسباب الخارجية للوفاة) : الوفيات التي تنتج عن أسباب غير متعلقة بمرض عضوي مثل حوادث الطرق والغرق والسقوط والاختناق والاعتداء والتسمم.

## أهم المؤشرات

### أولاً : السكان والزيادة الطبيعية

#### ١- السكان

العدد بالمليون

٥٧,٤٨٥



٤٣,١٣٢

➤ بلغ عدد السكان التقديري لإجمالي الجمهورية

١٠٠,٦١٧ مليون نسمة في منتصف عام ٢٠٢٠ .

➤ ٤٢,٩ % من إجمالي سكان الجمهورية تقطن في

الحضر . ٥٧,١ % من إجمالي سكان الجمهورية تقطن في الريف .

٥١,٨٠٦



٤٨,٨١١

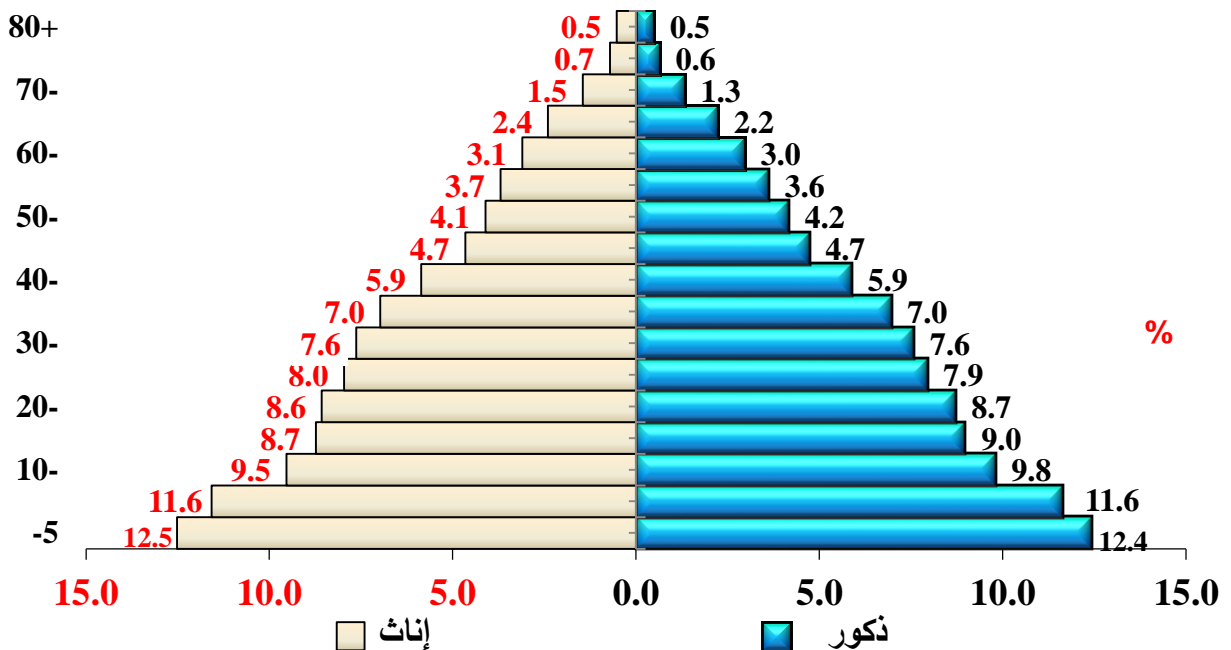
➤ ٥١,٥ % من إجمالي سكان الجمهورية ذكور .

➤ ٤٨,٥ % من إجمالي سكان الجمهورية إناث .

➤ تعد جمهورية مصر العربية دولة شابة فتيحة حيث بلغت نسبة الذكور في الفئة العمرية (أقل من ٣٠ سنة) ٥٩,٤ % من إجمالي الذكور بينما بلغت نسبة الإناث ٥٨,٩ % لنفس الفئة من إجمالي الإناث .

#### الهرم السكاني في ٢٠٢٠/٧/١

فئات السن



## ٢- الزيادة الطبيعية

لكل ١٠٠٠ من السكان

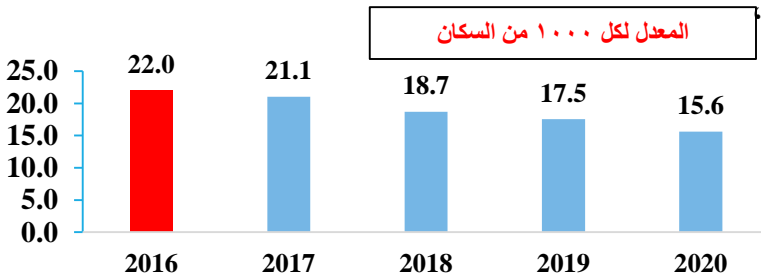


➤ بلغ عدد الزيادة الطبيعية ١,٥٧١ مليون فرد عام ٢٠٢٠ مقابل ١,٧٣٤ مليون فرد عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض ٩,٤ %.

➤ كما بلغ معدل الزيادة الطبيعية ١٥,٦ في الألف لإجمالي الجمهورية عام ٢٠٢٠ مقابل ١٧,٥ في الألف عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض ١,٩ في الألف .

➤ بلغ معدل الزيادة الطبيعية للذكور ١٥,١ في الألف مقابل ١٦,٢ في الألف للإناث عام ٢٠٢٠ .

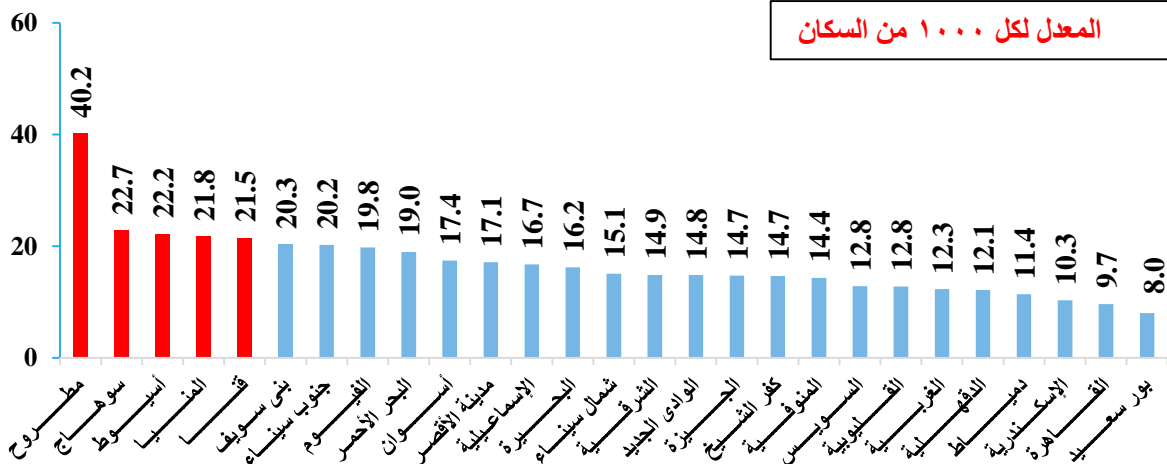
### تطور معدل الزيادة الطبيعية خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)



➤ بلغ معدل الزيادة الطبيعية في الحضر ١٧,٢ في الألف مقابل ١٤,٤ في الألف للريف عام ٢٠٢٠ .

➤ سجلت محافظات (مطروح ، سوهاج ، أسيوط ، المنيا ، قنا ) أكبر معدلات للزيادة الطبيعية عام ٢٠٢٠ وقد بلغ المعدل بهذه المحافظات (٤٠,٢ ، ٢٢,٧ ، ٢٢,٢ ، ٢١,٨ ، ٢٠,٣) لكل ١٠٠٠ من السكان على الترتيب على عكس محافظة **بور سعيد التي** جاءت في المرتبة الأخيرة حيث بلغ المعدل ٨ في الألف لنفس العام.

### معدل الزيادة الطبيعية وفقاً لمحافظات الجمهورية ٢٠٢٠



## ثانياً : المواليد أحياء

العدد بالمليون



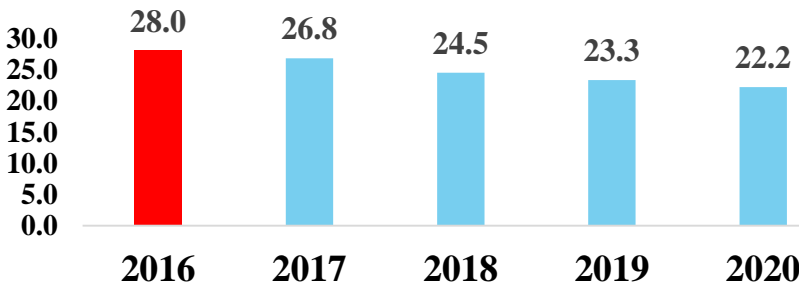
➤ بلغ عدد المواليد ٢.٢٣٥ مليون مولود عام ٢٠٢٠ مقابل ٢.٣٠٥ مليون مولود عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض ٣% .

➤ وبلغ معدل المواليد ٢٢.٢ في الألف عام ٢٠٢٠ مقابل ٢٣.٣ في الألف عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض ١.١ في الألف .

➤ بلغ عدد المواليد الذكور ١.١٤٣ مليون مولود ، والإناث ١.٠٩٢ مليون مولود ، بلغت نسبة النوع عند الميلاد ١٠٥ ذكراً لكل أنثى خلال عام ٢٠٢٠ .

### تطور معدل المواليد خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

المعدل لكل ١٠٠٠ من السكان

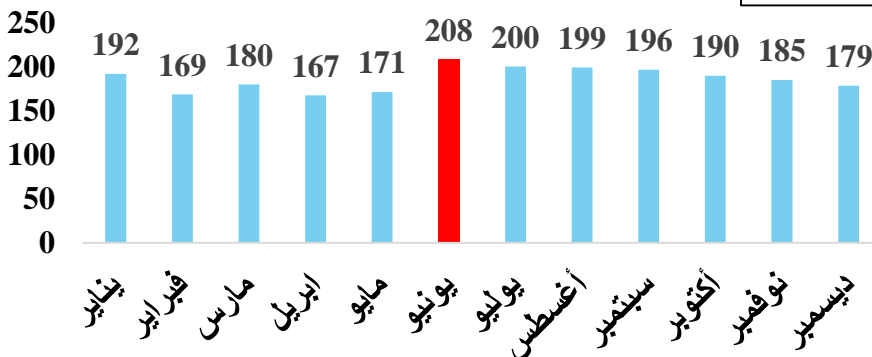


➤ بلغ عدد مواليد الحضر ١.١٤٣ مليون مولود بينما بلغ عدد مواليد الريف ١.٠٩٢ مليون مولود عام ٢٠٢٠ .

➤ جاءت محافظة القاهرة في المرتبة الأولى حيث بلغ عدد المواليد بها ١٩٩ ألف مولوداً عام ٢٠٢٠ ، بينما جاءت محافظة جنوب سيناء في المرتبة الأخيرة حيث بلغ عدد المواليد بها ٢٩٧٧ مولوداً لنفس العام .

### أعداد المواليد طبقاً لشهر الميلاد عام ٢٠٢٠

العدد بالألف



➤ أكبر عدد تم تسجيله من المواليد خلال عام ٢٠٢٠ جاء في شهر يونيو حيث بلغ ٢٠٨ ألف مولود .

## ثالثاً: الوفيات

### ١- الوفيات العامة

العدد بالآلاف



➤ بلغ عدد الوفيات ٦٦٥ ألف عام ٢٠٢٠ مقابل ٥٧١ ألف عام ٢٠١٩ بنسبة ارتفاع قدرها ١٦,٥ % .

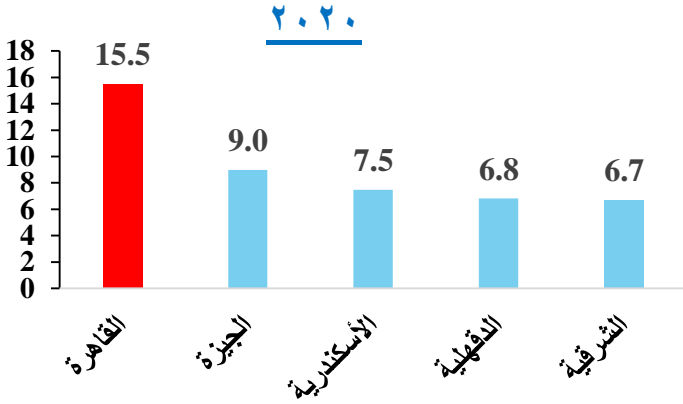
➤ بلغ معدل الوفيات الخام ٦,٦ في الألف عام ٢٠٢٠ مقابل ٥,٨ في الألف عام ٢٠١٩ بنسبة ارتفاع ٠,٨ في الألف.

➤ بلغ عدد الوفيات الذكور ٣٦٢ ألف متوفى ، والإناث ٣٠٣ ألف متوفى ، بلغت نسبة النوع عند الوفاة ١٢٠ ذكراً لكل ١٠٠ أنثى خلال عام ٢٠٢٠ .

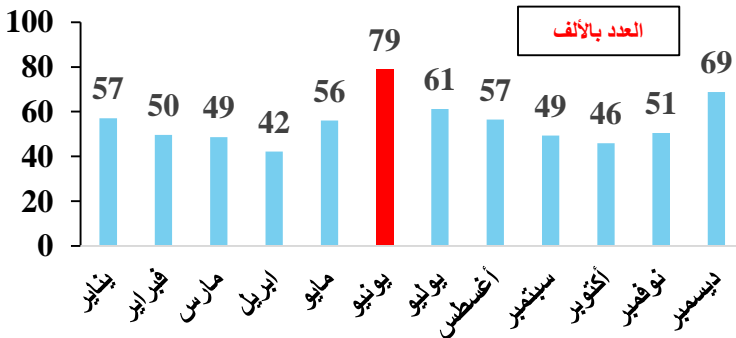
➤ بلغ عدد الوفيات بالحضر ٤٠٢ ألف بينما بلغ عدد الوفيات بالريف ٢٦٣ ألف .

➤ سجلت محافظات القاهرة والجيزة و الإسكندرية والدقهلية والشرقية أكبر عدد من الوفيات عام ٢٠٢٠ حيث بلغت نسبة الوفيات بهذه المحافظات ( ١٥.٥% ، ٩% ، ٧.٥% ، ٦.٨% ، ٦.٧% ) من جملة أعداد الوفيات وتمثل وفيات هذه المحافظات مجتمعة ٤٥.٥ % من جملة الوفيات بينما جاءت محافظة جنوب سيناء في المرتبة الأخيرة حيث بلغ عدد الوفيات بها ٧٣٥ بنسبة ٠.١ % .

### النسبة المئوية لأعداد الوفيات بأكثر ٥ محافظات من جملة أعداد الوفيات عام ٢٠٢٠



### أعداد الوفيات طبقاً لشهر الوفاة عام ٢٠٢٠



➤ أكبر عدد تم تسجيله من الوفيات خلال عام ٢٠٢٠ جاء في شهر يونيو حيث بلغ ٧٩ ألف متوفى .

## تابع : الوفيات العامة

### التوزيع النسبي للوفيات طبقاً لفئات السن

عام ٢٠٢٠

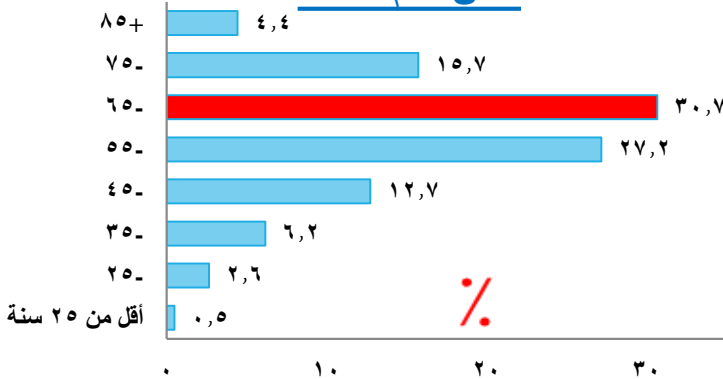


➤ سجلت الوفيات في الفئة العمرية (٦٥ - ٧٤) أكبر نسبة للوفيات بلغت نسبة الوفيات في هذه الفئة ٢٦.٧ % من إجمالي الوفيات.

➤ سجلت الوفيات في الفئات العمرية (١-٤)، (٥-١٤) أقل نسب للوفيات حيث بلغت نسبة الوفيات في هذه الفئات ١.٤ % ، ١.٣ % على الترتيب من إجمالي الوفيات.

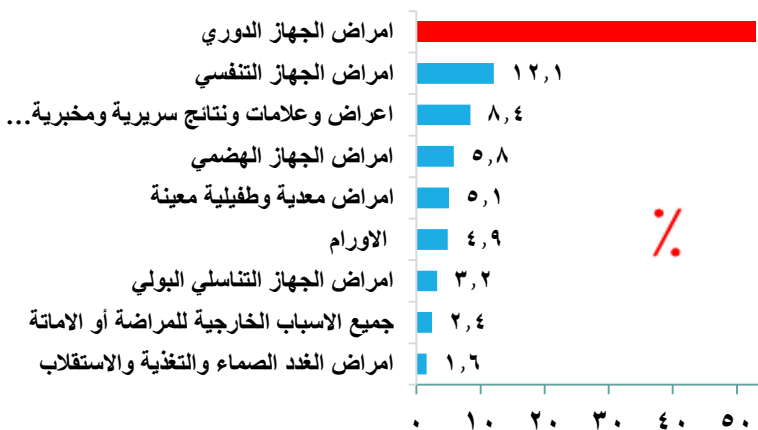
### التوزيع النسبي للوفيات من المتزوجين وفقاً لفئات السن

السن عام ٢٠٢٠



➤ سجلت الوفيات في الفئة العمرية (٦٥ - ٧٤) أكبر نسبة للوفيات بين المتزوجين حيث بلغت نسبة الوفيات في هذه الفئة العمرية ٣٠,٧ % في هذه الفئة العمرية من إجمالي وفيات المتزوجين.

### النسبة المئوية لأهم أسباب الوفاة عام ٢٠٢٠



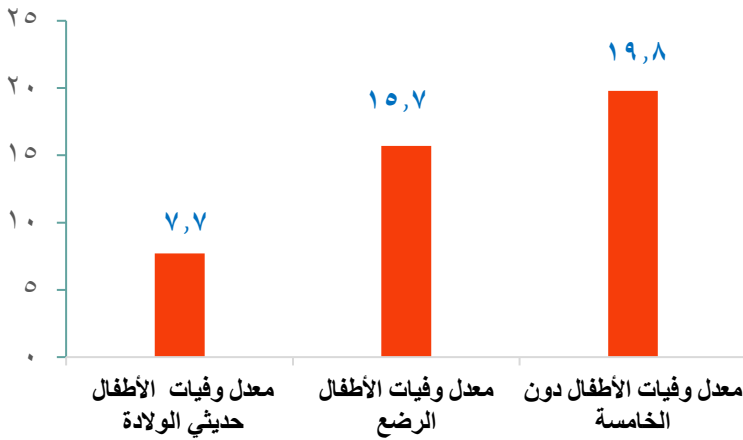
➤ سجلت الوفاة بسبب أمراض الجهاز الدوري أكبر نسبة للوفاة حيث بلغت ٥٢.٩ % من إجمالي عدد حالات الوفاة عام ٢٠٢٠.



## ٢- وفيات الأطفال

### معدل وفيات الأطفال حديثي الولادة والرضع ودون الخامسة عام ٢٠٢٠

المعدل لكل ١٠٠٠ مولود حي



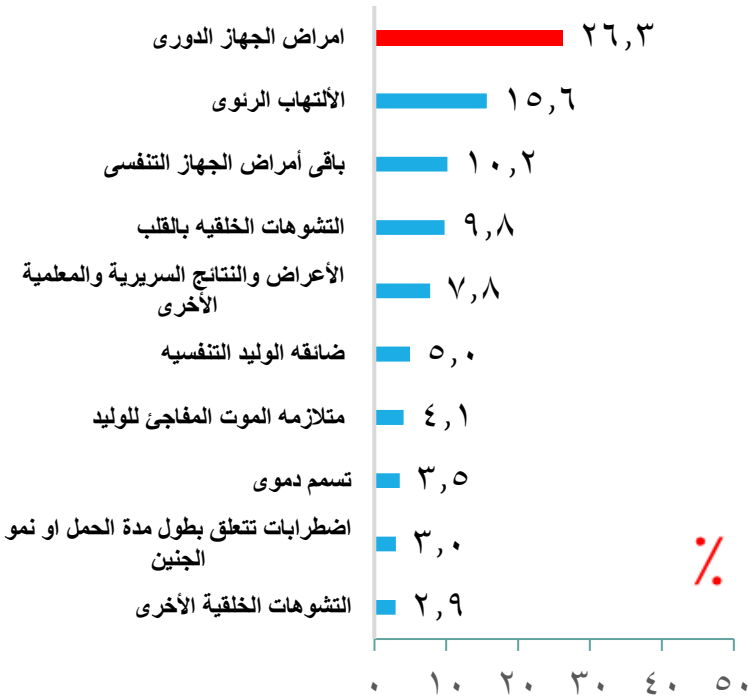
➤ بلغ عدد وفيات الأطفال حديثي الولادة ١٧٢٠٣ عام ٢٠٢٠ مقابل ١٧٣٢١ عام ٢٠١٩ بانخفاض قدرة ٠.٧%.

➤ بلغ معدل وفيات الأطفال حديثي الولادة ٧.٧ لكل ١٠٠٠ مولود حي.

➤ بلغ عدد وفيات الأطفال الرضع ٣٥١٩٧ عام ٢٠٢٠ مقابل ٣٦١٧٣ عام ٢٠١٩ بانخفاض قدرة ٢.٧%.

➤ بلغ معدل وفيات الأطفال الرضع ١٥.٧٧.٧ لكل ١٠٠٠ مولود حي.

### التوزيع النسبي لأهم وفيات الأطفال الرضع عام ٢٠٢٠



➤ بلغ عدد وفيات الأطفال الأقل من ٥ سنوات ٤٤٣٠٠ عام ٢٠٢٠ مقابل ٤٦٩٥٦ عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض قدرها ٥.٧%.

➤ بلغ معدل وفيات الأطفال الرضع ١٥.٧٧.٧ لكل ١٠٠٠ مولود حي.

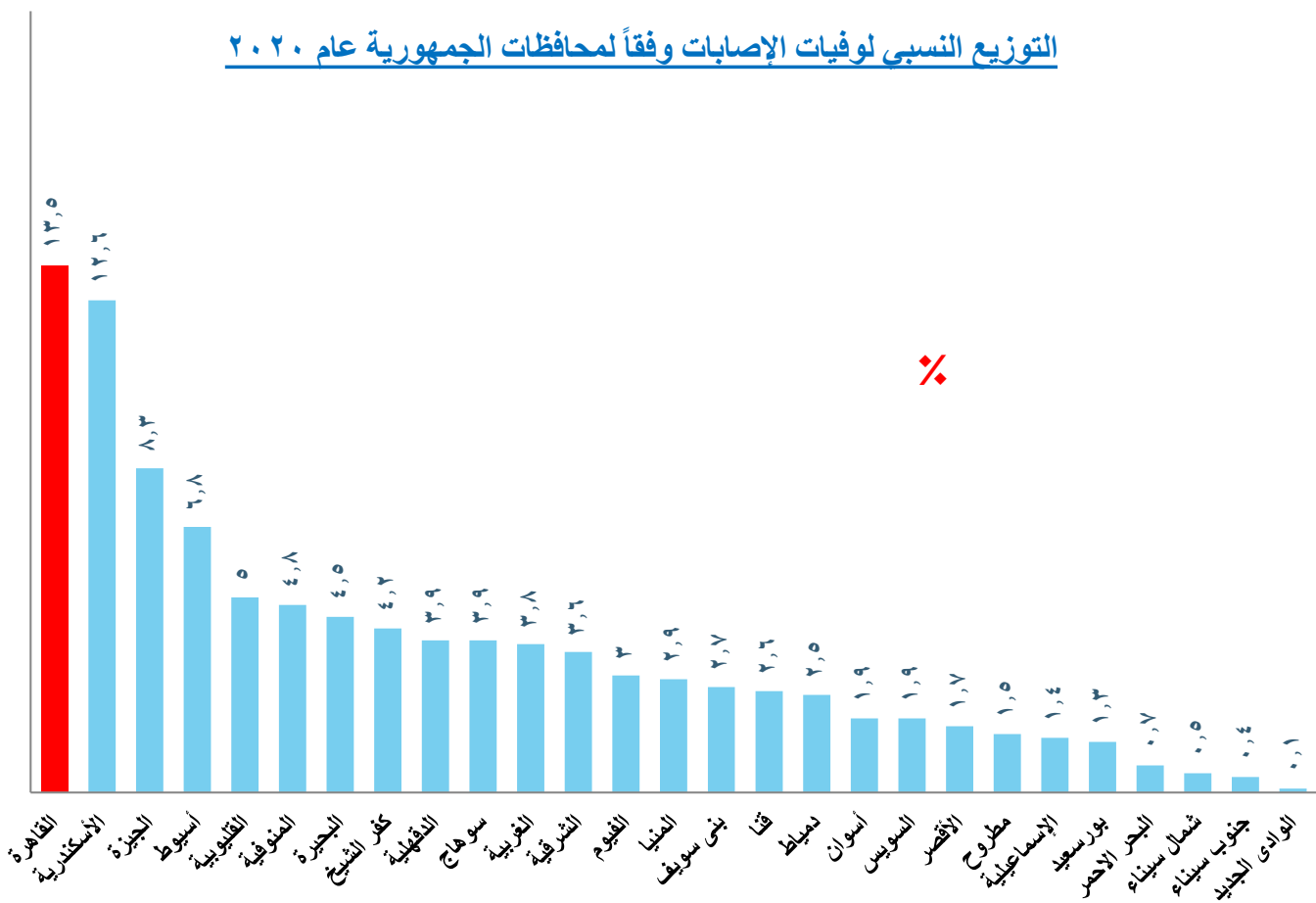
➤ سجلت الوفاة بسبب أمراض الجهاز الدورى والالتهاب الرئوى أكبر نسبة لوفيات الأطفال الرضع ( أقل من سنة) حيث بلغت نسبتهم ٢٦.٣%، ١٥.٦% على التوالي من اجمالي وفيات الأطفال (اقل من سنة) عام ٢٠٢٠.

### ٣- وفيات الإصابات

➤ جاءت محافظة القاهرة في المرتبة الأولى من حيث وفيات الإصابات عام ٢٠٢٠ حيث سجلت نسبة ١٣.٥٪ من إجمالي وفيات الإصابات.

➤ جاءت محافظة الوادي الجديد في المرتبة الأخيرة من حيث وفيات الإصابات عام ٢٠٢٠ حيث سجلت نسبة ٠.١٪ من إجمالي وفيات الإصابات.

التوزيع النسبي لوفيات الإصابات وفقاً لمحافظات الجمهورية عام ٢٠٢٠



## تابع: وفيات الإصابات

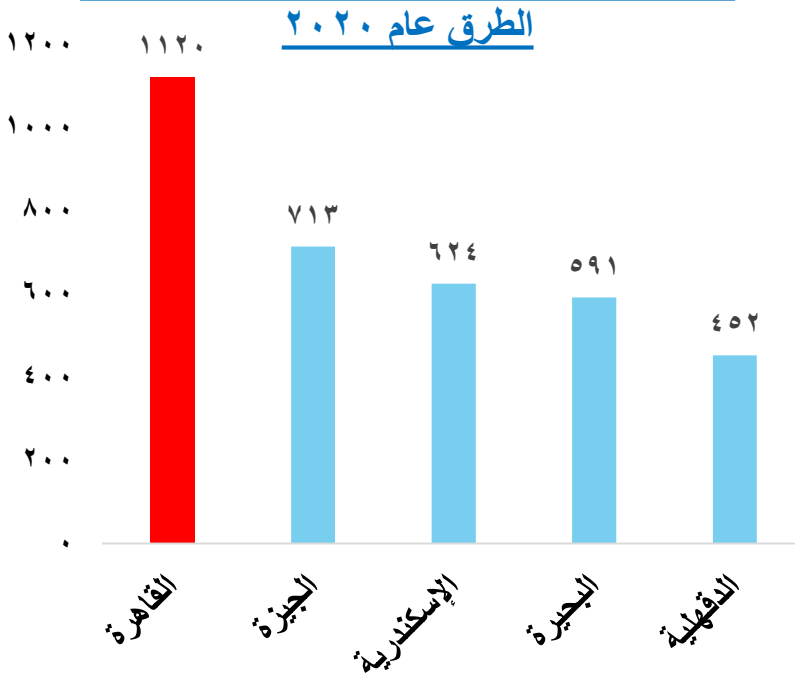
### التوزيع النسبي لوفيات الإصابات طبقاً لفئات السن



➤ سجلت الوفيات في الفئة العمرية (أكبر من ٦٥) أكبر عدد من وفيات الإصابات حيث بلغت ١٢٠٤٨ متوفيا عام ٢٠٢٠ بنسبة ٣٤,٥% من إجمالي وفيات الإصابات .

## وفيات حوادث الطرق:

### أكبر ٥ محافظات من حيث وفيات إصابات حوادث



➤ بلغ عدد وفيات حوادث الطرق ٦١٦٤ متوفيا عام ٢٠٢٠ ، مقابل ٦٧٢١ متوفيا عام ٢٠١٩ بانخفاض قدره ٨.٣% .

➤ سجلت محافظة القاهرة أكبر عدد في وفيات إصابات حوادث الطرق حيث بلغ ١١٢٠ متوفيا عام ٢٠٢٠ ، يليها محافظة الجيزة ، الإسكندرية، البحيرة ، الدقهلية .



الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

ص . ب . ٢٠٨٦ صلاح سالم – مدينة نصر – القاهرة – مصر

تليفون العلاقات العامة : ٢٤٠٢٠٢٣١ (٠٢)

مكتب خدمة عملاء بنك المعلومات : ٢٤٠٠٢٧٠٦ (٠٢)

فاكس رئاسة الجهاز : ٢٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢)

البريد الإلكتروني : [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)

موقع الجهاز : [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)

**CENTRAL AGENCY FOR PUBLIC  
MOBILIZATION & STATISTICS**

**P O. Box ٢٠٨٦ Salah Salem, Nasr City ,Cairo, Egypt.**

**Public Relation Tel: : (٠٢) ٢٤٠٢٠٢٣١.**

**Information Bank Customer Service Tel: (٠٢) ٢٤٠٠٢٧٠٦**

**Presidential Office Fax : (٠٢) ٢٤٠٢٤٠٩٩**

**E-mail: [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)**

**Capmas Website: [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)**



الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

ص . ب . ٢٠٨٦ صلاح سالم – مدينة نصر – القاهرة – مصر

تليفون العلاقات العامة : ٢٤٠٢٠٢٣١ (٠٢)

مكتب خدمة عملاء بنك المعلومات : ٢٤٠٠٢٧٠٦ (٠٢)

فاكس رئاسة الجهاز : ٢٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢)

البريد الإلكتروني : [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)

موقع الجهاز : [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)

**CENTRAL AGENCY FOR PUBLIC  
MOBILIZATION & STATISTICS**

**P O. Box ٢٠٨٦ Salah Salem, Nasr City ,Cairo, Egypt.**

**Public Relation Tel: : (٠٢) ٢٤٠٢٠٢٣١.**

**Information Bank Customer Service Tel: (٠٢) ٢٤٠٠٢٧٠٦**

**Presidential Office Fax : (٠٢) ٢٤٠٢٤٠٩٩**

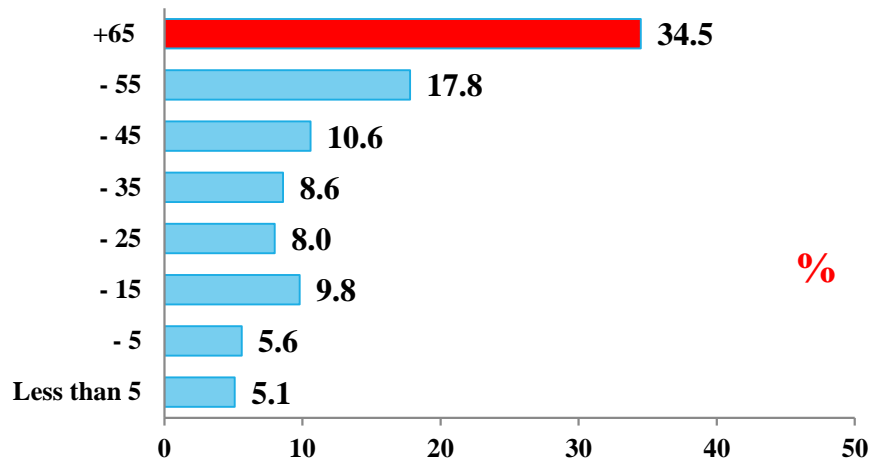
**E-mail: [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)**

**Capmas Website: [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)**

## Injury Mortality (Cont.)

- The deaths in the age group (**more than 65**) was ranked the first in terms of injury deaths, with **12048** in 2020, with **34.5%** of the total Injury deaths.

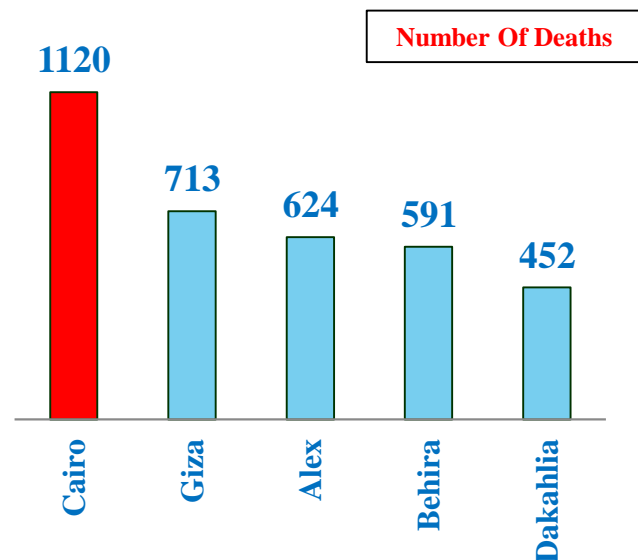
Percent Distribution of Injury Mortality According to the Age Group , 2020



## ▪ Road Accidents Deaths :

The Largest Five Governorates According to the Road Accidents deaths in, 2020

- Road accidents deaths reached **6164** in 2020, compared to **6721** in 2019, a decrease of **8.3%**.

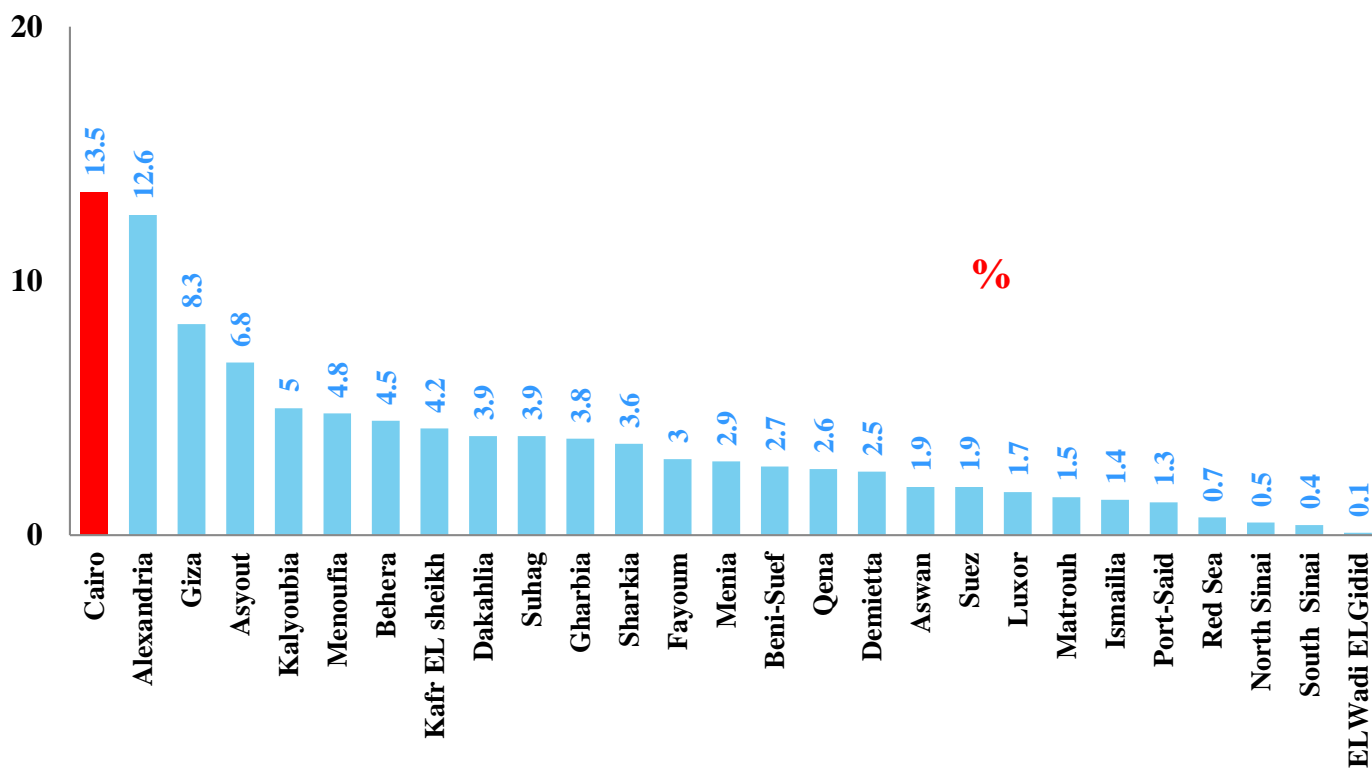


- **Cairo** governorate recorded the largest with **1120** , followed by Giza, Alexandria, Behera, and Dakahlia.

### 3-Injury Mortality

- **Cairo** was ranked the first in terms of injury deaths in 2020 with **13.5 %** out of total Injury deaths.
- **ELWadi ELGidid** was ranked the last in terms of injury deaths in 2020 with **0.1 %** out of total Injury deaths.

Percent Distribution of Injury Mortality According to the Governorates , 2020



## 2-Infants and Child Mortality

### ▪ Neonatal Mortality (less than 28 days):

- 1) Neonatal mortality reached **17203** in 2020 compared to **17321** in 2019, a decrease of **0.7%**.
- 2) Neonatal Mortality Rate reached **7.7** per 1000 live births in 2020.

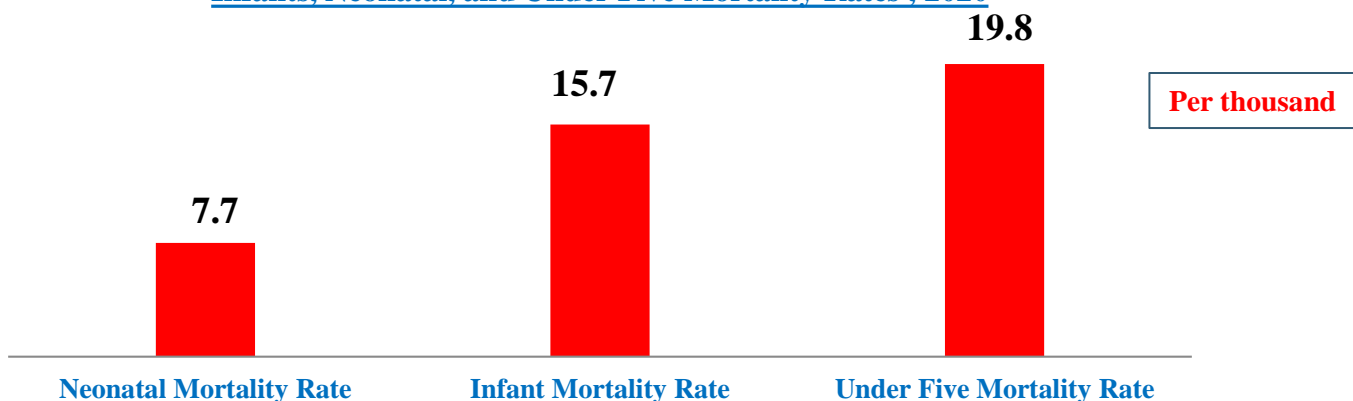
### ▪ Infant Mortality(less than one year):

- 1) Infant mortality reached **35197** in 2020 compared to **36173** in 2019, a decrease of **2.7%**.
- 2) Infant Mortality Rate reached **15.7** per 1000 live births in 2020

### ▪ Under Five Mortality

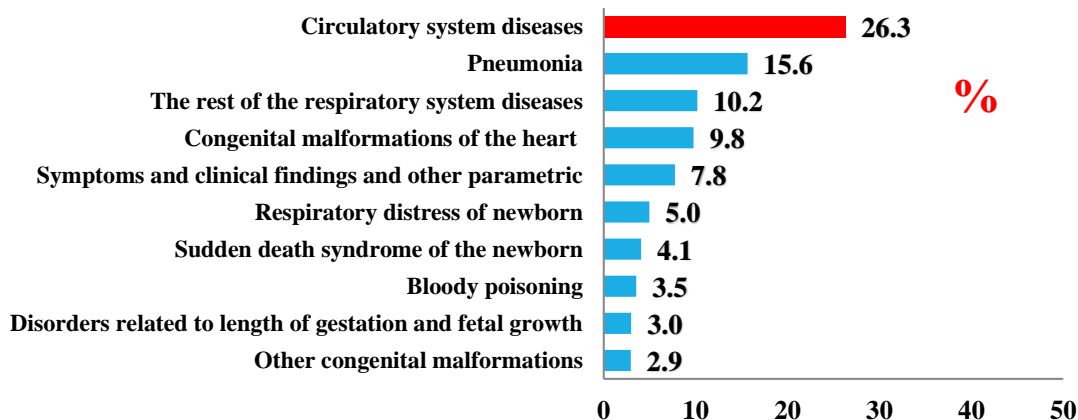
- 1) Number of under five deaths reached **44300** in 2020 compared to **46956** in 2019, a decrease of **5.7%**.
- 2) Under Five Mortality Rate reached **19.8** per 1000 live births.

Infants, Neonatal, and Under Five Mortality Rates , 2020



- Infants Mortality due to diseases of the **circulatory system and pneumonia** recorded the largest out of total causes of Infants deaths in 2020 with **26.3%** , **15.6%** respectively.

The Most Important Causes of Infants Deaths , 2020

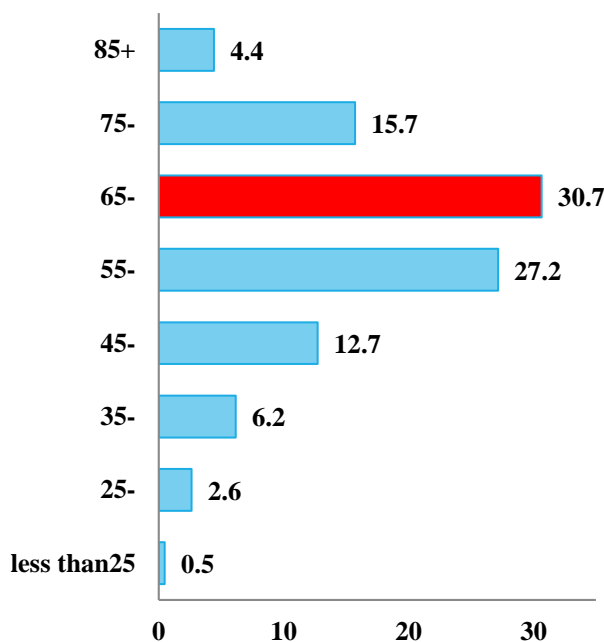




## General Mortality (Cont.)

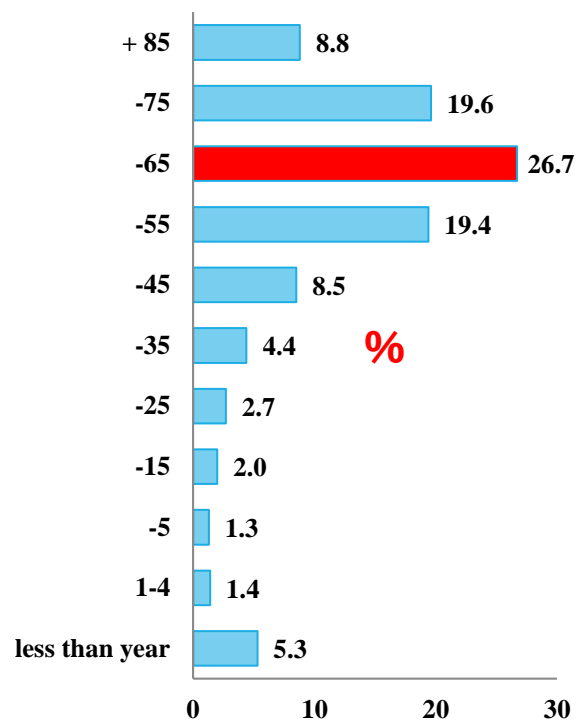
- Deaths of age group (65-74) recorded the largest out of all deaths with 26.7%.
- Deaths of the ( 1-4),(5-14) age groups recorded the lowest out of all deaths with 1.4% , 1.3% respectively.
- Deaths of age groups (65-74) recorded the largest among deaths whom marital status is married, with 30.7% out of total married deaths

### Percent Distribution of Married Deaths According to Age Groups,2020

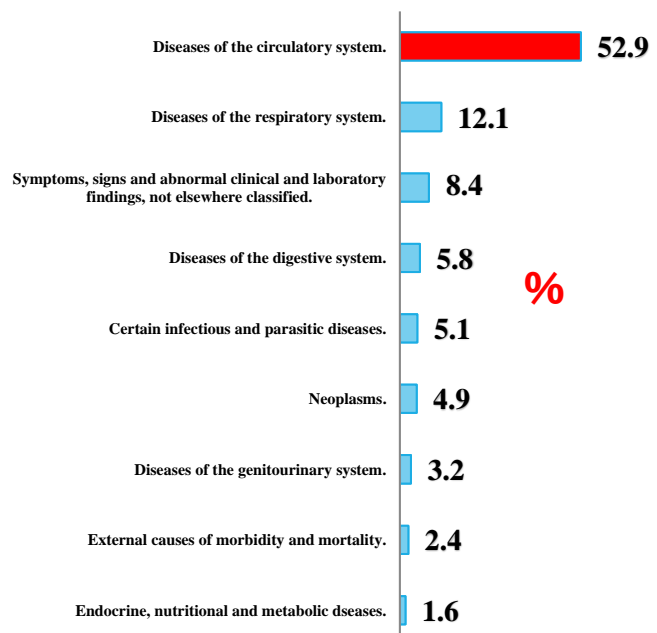


- Deaths due to diseases of the circulatory system recorded the largest out of all deaths with 52.9%.

## Percent Distribution of Deaths According to Age Groups , 2020



## Deaths According to the Most Important Causes of Deaths , 2020

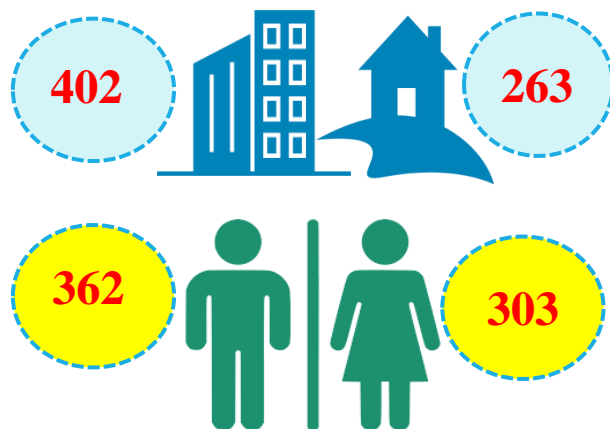


# C. Deaths

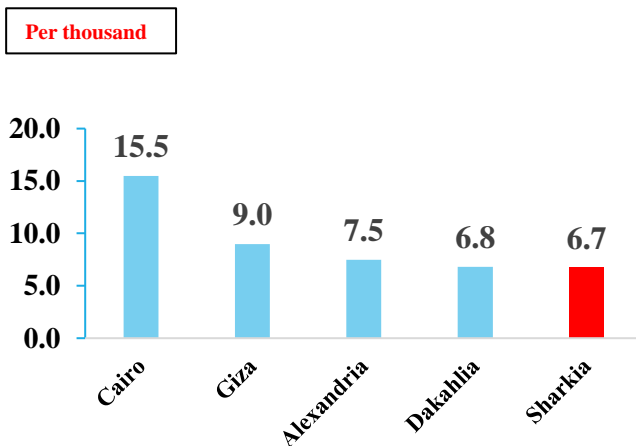
## 1-General Mortality

- Number of deaths reached **665** thousand in 2020 compared to **571** thousand in 2019, increase of **16.5%**.
- Crude Death Rate reached **6.6** per thousand in 2020, compared to **5.8** per thousand in 2019, an increase of **0.8 per thousand**.
- Number of male deaths reached **362** thousand in 2020, the number of female deaths **303** thousand in 2020, the sex ratio at death reached **120** males per 100 females during 2020.
- Urban deaths reached **402** thousand in 2020, while rural deaths reached **263** thousand in 2020.
- Cairo, Giza, Alexandria, Dakahlia and Dakahlia ranked the largest in terms of the number of deaths in 2020 with (15.5%, 9%,7.5%,6.8%,6.7%) out of total deaths. These governorates represent 45.5 % of total deaths. **South Sinai** was ranked the last with **735** deaths for the same year.
- June 2020 recorded the largest number of deaths with **79** thousand.

**Number In Thousand**

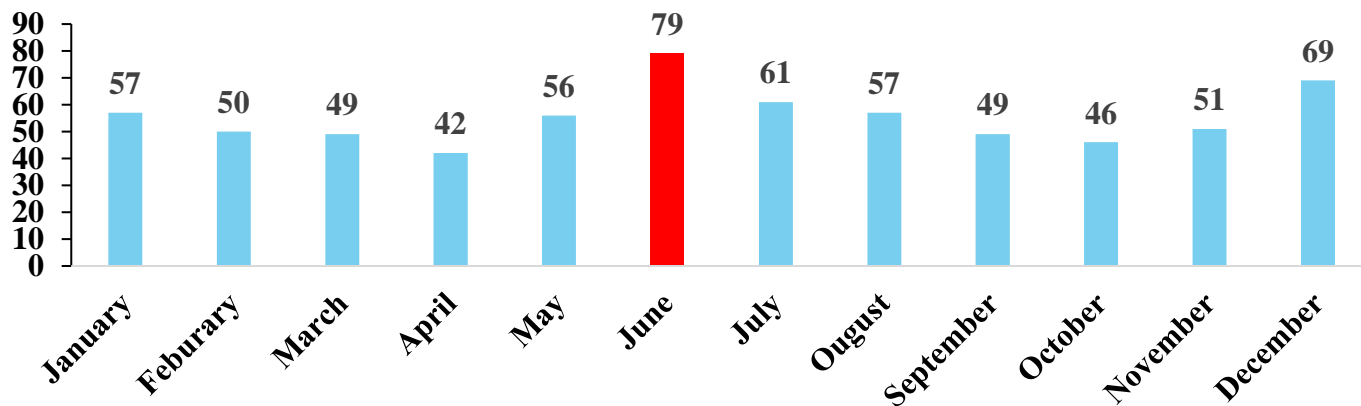


Crude Death Rates In The Republic through (2016-2020)



**Number In Thousand**

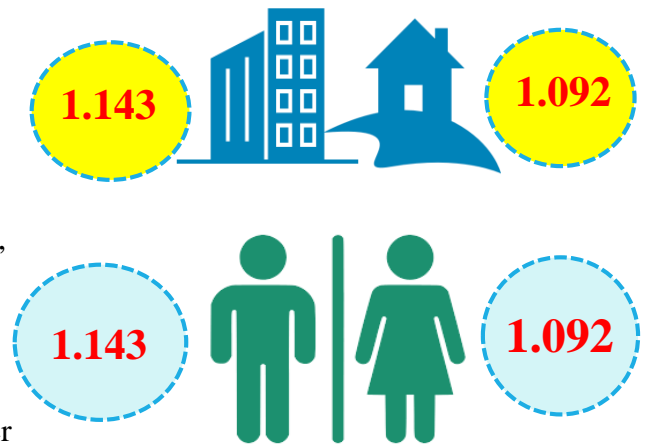
Number of Deaths for the total Republic by Months, 2020



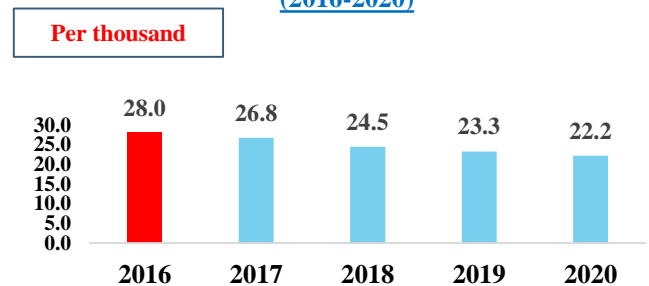
## B. Live Births

- Number of live births reached **2.235** million in 2020, compared to **2.305** million in 2019, a decrease of **3.0%**.
- Crude birth rate reached **22.2** per thousand in 2020 compared to **23.3** per thousand in 2019, a decrease of **1.1 %**.
- The number of male births reached **1.143** million births , females **1.092** million births, the sex ratio at birth reached **105** males per 100 females during 2020.
- Live births in urban reached **1.143** million, while number of rural births reached **1.092** million in 2020.
- **Cairo** was ranked as the first in terms of the number of live births with **199** thousand births in 2020, while **South Sinai** came in the last rank with **2977** births.
- The largest number of births was recorded in **June** as it reached **208** thousand in 2020.

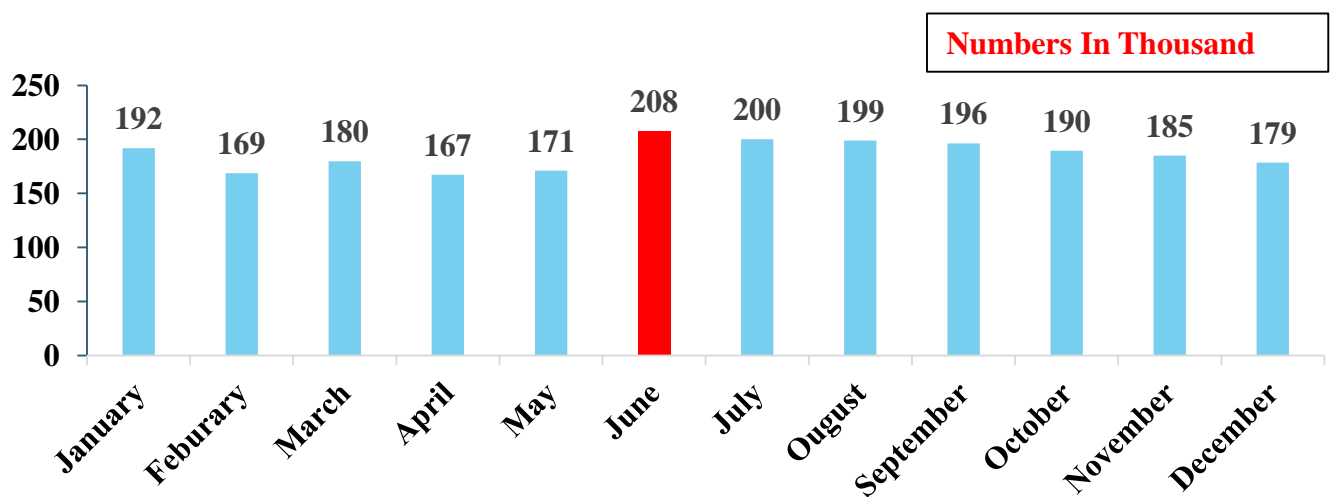
### Number In Million



### Crude Births Rates In The Republic through (2016-2020)



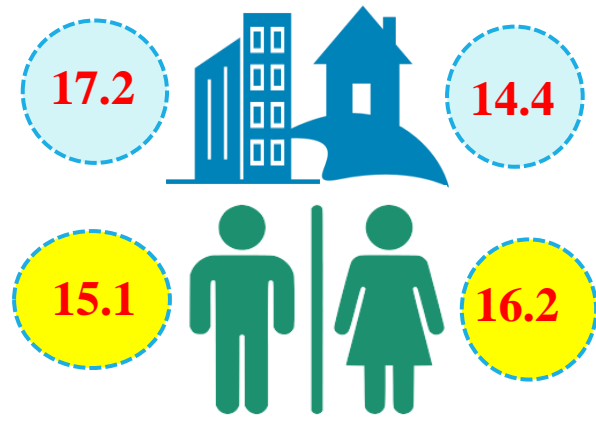
### Numbers of Live Births for the total Republic by Months , 2020



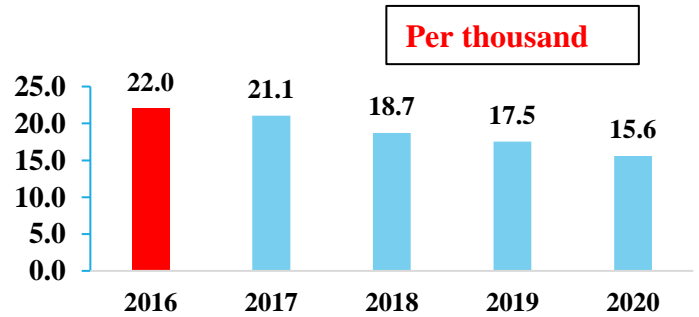
## 2-Natural Increase

- Natural Increase reached **1.571** million population in 2020 compared with **1.734** million in 2019, a decrease of **9.4%**.
- Rate of Natural Increase reached **15.6** per thousand in 2020. compared with **17.5** per thousand in 2019 a decrease of **1.9** per thousand.
- Rate of Natural Increase for urban is **17.2** per thousand compared with **14.4** per thousand for Rural in 2020.
- Rate of Natural Increase for Males is **15.1** per thousand compared to **16.2** per thousand for Females in 2020.
- Matrouh , Suhag. Asyout, Menia. Qena was ranked the largest in terms of the rate of natural increase in 2020 with rates of (**40.2 , 22.7 , 22.2 , 21.8 ,21.5**) .per On the other hand, **Port Said** was ranked the last in terms of the rate of natural increase with a rate of (**8 per thousand**) in 2020.

**Per thousand**



**Rate of Natural Increase in the Republic through the period (2016-2020)**



**Rate of Natural Increase According To Governorates , 2020**



## II. The most important indicators

### A. Population and the Natural Increase

#### 1-Population

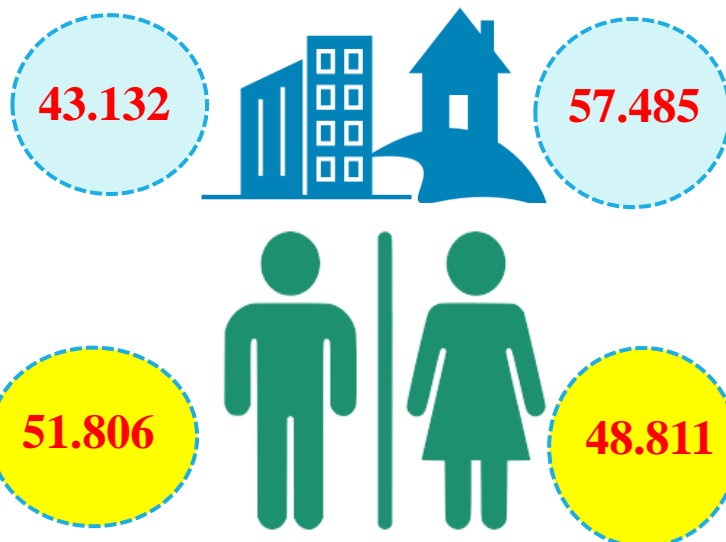
- Number of estimate population for the total of the republic is **100.617** million by 1/7/2020 .

- **42.9 %** of the total population live in urban areas.
- **57.1 %** of the total population live in rural areas.

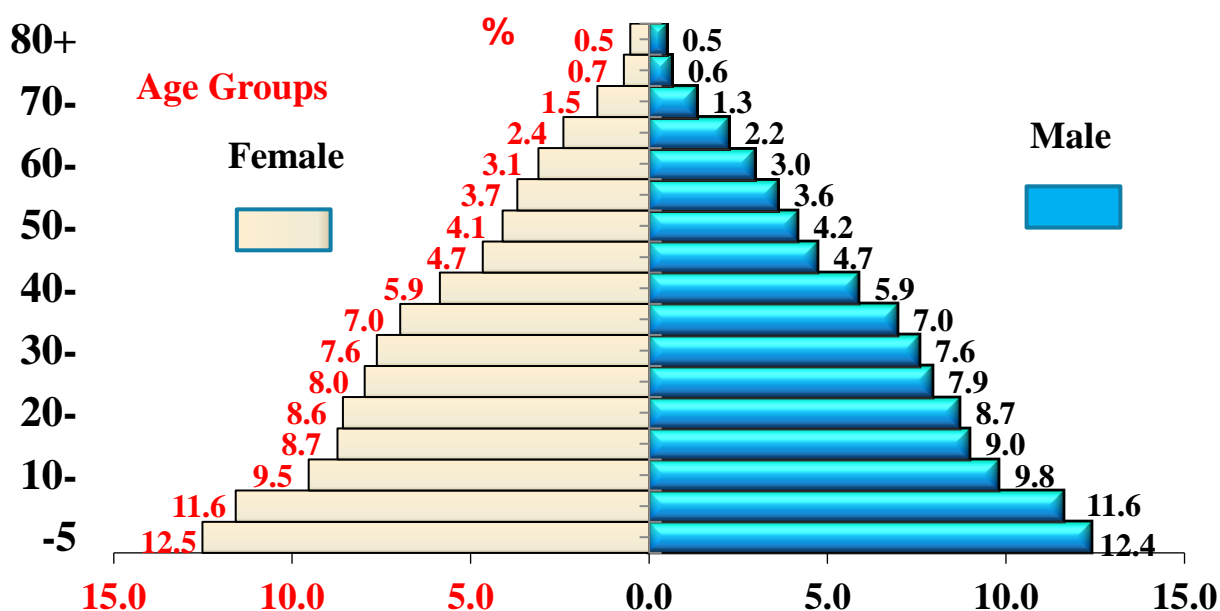
- **51.5 %** of the total population are males.
- **48.5 %** of the total population is are females.

- Egypt is considered as a young country where the percentage of males in the age group (less than 30 years) reached **59.4%** of the total males, while the percentage of females reached **58.9%** for the same category of the total females.

Numbers In Million



#### Population Pyramid In 1/7/2020



# **I. Concepts & Definitions**

## **1. Live Births**

Complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of the pregnancy, which, after such separation, breathes or shows any other evidence of life - e.g. beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscle.

## **2. Crude Birth Rate**

Number of live births born during the year per 1000 of the Mid- Year Population.

## **3. Death**

Permanent disappearance of all evidence of life at any time after the occurrence of a live birth.

## **4. Crude Death Rate**

Number of deaths during the year per 1000 population in the middle of the year

## **5. Natural Increase**

Increase (or decrease) of the number of births than number of deaths of the population in a given area and in a given period of time.

## **6. Rate of Natural Increase**

Difference between the Crude Birth Rate and Crude Death Rate

## **7. Neonatal Mortality Rate**

Number of neonatal dying before reaching 28 days per 1000 live births in the same year.

## **8. Infant Mortality Rate (less than one year)**

Number of infants dying before reaching one year per 1000 live births in the same year.

## **9. Under Five Mortality Rate**

Number of children dying before reaching 5 years per 1000 live births in the same year .

## **10. Maternal Mortality Rate:**

Number of maternal deaths during the year per 100,000 live births during the same year.

## **11. Sex Ratio**

Ratio of the number of males to the number of females in a given population .It can be calculated for the population, births or deaths according to the different administrative levels.

## **12. Injury Mortality ( Causes of Deaths )**

Deaths that result from non-organic causes such as road accidents ,drowning , falling , choking , abuse and poisoning.

## Introduction

The Central Agency for Public Mobilization and Statistics believes in the necessity of accurate monitoring of vital statistics, which are considered one of the main sources of population statistics and that help decision-makers in setting policies, plans and development programs.

From this point of view, the Central Agency for Public Mobilization and Statistics, in the collaboration with the Information Center of the Ministry of Health and Population, issues the annual bulletin of birth and death statistics.



**Arab Republic of Egypt**  
**Central Agency for Public Mobilization**  
**and Statistics (CAPMAS)**

# **ANALYSIS REPORT FOR THE ANNUAL BULLETIN OF BIRTHS AND DEATHS STATISTICS 2020**



**December 2021**