

# İSTATİSTİKLERLE YAŞLILAR Elderly Statistics 2020





# İSTATİSTİKLERLE YAŞLILAR Elderly Statistics 2020

**İstatistiki veri ve bilgi istekleri için** For statistical data and information requests

**Bilgi Dağıtım Grubu** Data Dissemination Group

**Tel:** +90 312 454 72 54 - 454 72 66

**Faks-Fax:** +90 312 454 83 09

**Yayın istekleri için** For publication order

**Döner Sermaye İşletmesi** Revolving Fund Management

**Tel:** +90 312 454 80 10 - 454 80 12 - 454 80 01

**Faks-Fax:** +90 312 417 58 86

**Yayın içeriğine yönelik sorularınız için** For questions about contents of the publication

**Hayati ve Toplumsal Cinsiyet İstatistikleri Grup Başkanlığı** Vital and Gender Statistics Group

**Tel:** +90 312 454 78 70

**Faks-Fax:** +90 312 454 83 04

**İnternet** Internet

**<http://www.tuik.gov.tr>** <http://www.turkstat.gov.tr>

**E-posta** E-mail

**[bilgi@tuik.gov.tr](mailto: bilgi@tuik.gov.tr)** [info@tuik.gov.tr](mailto: info@tuik.gov.tr)

**Yayın No** Publication Number

**4630**

**Yayın Tarihi** Release Date

**Eylül 2021** September 2021

**Türkiye İstatistik Kurumu** Turkish Statistical Institute  
**Devlet Mah. Necatibey Cad. No: 114** **06420 Çankaya-ANKARA / TÜRKİYE**

**Bu yayının 5846 Sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanununa göre her hakkı Türkiye İstatistik Kurumu Başkanlığına aittir. Gerçek veya tüzel kişiler tarafından izinsiz çoğaltılamaz ve dağıtılamaz.** Turkish Statistical Institute reserves all the rights of this publication. Unauthorised duplication or distribution of this publication is prohibited under Law No: 5846.

## ÖNSÖZ

Nüfusun yaşlanması küresel bir olgudur. Doğum oranlarındaki azalış ve ortalama yaşam süresinin uzamasıyla birlikte dünya nüfusunun önümüzdeki yıllarda, eskisinden daha hızlı yaşlanacağı tahmin edilmektedir.

Bu doğrultuda, yaşlı nüfusun ihtiyaçlarına ve karşılaştıkları zorluklara daha fazla önem verilmesi gerektiği açıktır. Bununla birlikte, yeterli şartlar sağlandığı takdirde yaşlı erkek ve kadınların toplumun işlevselliğine yapacağı katkı da kaçınılmaz olacaktır.

Dünyada yaşlı nüfus oranı artmaya devam ettikçe, ayrıntılı bilgilere ve nüfusun yaşlanması ile ilgili analizlere duyulan ihtiyaç giderek artmaktadır. Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerinin etkili bir şekilde uygulanabilmesi ve "Kimseyi Geride Bırakma" taahhüdünün sağlanabilmesi için, her yaşta nüfus için ve tüm sürdürülebilir kalkınma hedefleri için verilere ihtiyaç bulunmaktadır.

Demografik değişim sürecinde olan ülkemiz için nüfusun yaşlanması, mevcut durumun tespit edilmesini, karşılaşılabilecek problemlerin belirlenmesini, yaşlıların yaşam kalitesini artırmaya yönelik politikaların geliştirilmesini ve oluşturulan politikaların sağlıklı olarak izlenmesini gerekli kılmaktadır.

Bu doğrultuda, "1 Ekim Dünya Yaşlılar Günü" çerçevesinde yaşlı nüfusa özel olarak çıkarılan bu yayında, yaşlı nüfusun (65 ve daha yukarı yaştaki nüfus) demografik yapısı ile eğitim, yasal medeni durum, sağlık, yoksulluk, işgücü durumu, yaşam memnuniyeti vb. sosyoekonomik özelliklerine ilişkin ayrıntılı tablolara yer verilmiştir. Yayında yer alan veriler, TÜİK tarafından gerçekleştirilen sayımlar ve en son gerçekleştirilen araştırmalar ile idari kayıtlardan yararlanılarak derlenmiştir.

## FOREWORD

The aging of population is a global phenomenon. With the continuation of fertility decline and increase in life expectancy, it is estimated that the population of the world will age much faster in the next decades than previously.

In this respect, it is clear that more attention should be paid to the needs and challenges of older people. However, if adequate conditions are provided, the contribution of older men and women to the functioning of society will be inevitable.

As the proportion of the world's population in the older ages continues to increase, the need for improved information and analysis of population ageing becomes pressing. To achieve effective implementation of the Sustainable Development Goals and the pledge to 'Leave No One Behind', data are required across all ages and across the full range of sustainable development targets.

For our country, which is in the process of demographic change, the aging of the population necessitates the determination of the current situation, the identification of the problems to be faced, the development of policies aimed at improving the quality of life of the elderly and the monitoring of the ageing-related policies.

In this context, in this publication, which was prepared specifically for the elderly population within the framework of "October 1 International Day of Older Persons", the demographic structure of the elderly population (population aged 65 and over) and their socioeconomic characteristics such as education, legal marital status, health, poverty, labour status, life satisfaction, etc. are given in detailed tables. The data included in the publication were compiled from the censuses and the latest surveys conducted by TurkStat, and administrative registers.

**Prof. Dr. Sait Erdal DİNÇER**

**Başkan**

President



İÇİNDEKİLER	Sayfa Page	CONTENTS
Önsöz	III	Foreword
İçindekiler	V	Contents
Simge ve Kısaltmalar	IX	Symbols and Abbreviations
Açıklama	XI	Explanation
1. Amaç	XI	1. Purpose
2. Kapsam	XI	2. Coverage
3. Veri Kaynakları ve Tarihçe	XI	3. Data Sources and History
4. Tanım ve Kavramlar	XII	4. Definitions and Concepts
5. Sınıflamalar	XVI	5. Classifications
<b>YAŞLI NÜFUS</b>	<b>1</b>	<b>ELDERLY POPULATION</b>
<b>Grafik</b>		<b>Graphics</b>
1. Geniş yaş grubuna göre nüfus oranı, 1935-2080	1	1. Proportion of population by broad age group, 1935-2080
<b>Harita</b>		<b>Maps</b>
1. İle göre yaşlı nüfusun ilin toplam nüfusu içindeki oranı, 2020	2	1. Proportion of elderly population in total population of the province, 2020
2. İle göre yaşlı nüfusun ilin toplam nüfusu içindeki oranı, 2025	2	2. Proportion of elderly population in total population of the province, 2025
<b>NÜFUS VE DEMOGRAFİ</b>		<b>POPULATION AND DEMOGRAPHY</b>
<b>Tablo</b>		<b>Table</b>
1.1 Cinsiyete göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 1935-2080	6	1.1 Elderly population by sex and proportion of elderly population in total population, 1935-2080
1.2 İli ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı ve yaşlı cinsiyet oranı, 2020	7	1.2 Elderly population, proportion of elderly population in total population and elderly sex ratio by province and sex, 2020
1.3 İllere göre yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020, 2025	9	1.3 Proportion of elderly population in total population by provinces, 2020, 2025
1.4 Seçilmiş ülkelere göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020	10	1.4 Elderly population and proportion of elderly population by selected countries, 2020
1.5 Cinsiyete göre tek yaş hayat tablosu, 2017-2019	14	1.5 Single age life table by sex, 2017-2019
1.6 İli ve cinsiyete göre doğuştan beklenen yaşam süresi, 2015-2017	15	1.6 Life expectancy at birth by province and sex, 2015-2017
1.7 Cinsiyete göre ortanca yaş, 1935-2080	16	1.7 Median age by sex, 1935-2080
1.8 İli ve cinsiyete göre ortanca yaş, 2020, 2025	17	1.8 Median age by province and sex, 2020, 2025
1.9 Geniş yaş grubuna göre nüfus, 1935-2080	19	1.9 Population by broad age group, 1935-2080
1.10 Geniş yaş grubuna göre nüfus oranı, 1935-2080	20	1.10 Proportion of population by broad age group, 1935-2080
1.11 Yaş bağımlılık oranı, 1935-2080	21	1.11 Age dependency ratio, 1935-2080

	Sayfa Page	
1.12 İllere göre yaş bağımlılık oranı, 2020	22	1.12 Age dependency ratio by provinces, 2020
1.13 Yaş grubuna göre yaşlı nüfus, 1935-2080	23	1.13 Elderly population by age group, 1935-2080
1.14 Yaş grubuna göre yaşlı nüfus oranı, 1935-2080	24	1.14 Proportion of elderly population by age group, 1935-2080
1.15 İl ve yaşa göre yaşlı nüfus, yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020	25	1.15 Elderly population, proportion of elderly population in total population by province and age, 2020
1.16 İl ve yaş grubuna göre yaşlı nüfus, 2020	27	1.16 Elderly population by province and age group, 2020
1.17 İllere göre en yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı, 2020	29	1.17 Proportion of oldest old population in total elderly population by provinces, 2020
1.18 İl/ilçe merkezi ve belde/köylere göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2008-2020	31	1.18 Elderly population by province/district centers, towns/villages and the ratio of elderly population in total population, 2008-2020
1.19 İl ve yerleşim yerine göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020	32	1.19 Elderly population by province and place of residence and, the ratio of elderly population in total population, 2020
1.20 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, 1935-2020	34	1.20 Elderly population by age group and sex, 1935-2020
1.21 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı, 1935-2020	36	1.21 Proportion of elderly population in total elderly population by age group and sex, 1935-2020
1.22 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı nüfus oranı, 1935-2020	38	1.22 Proportion of elderly population by sex and age group, 1935-2020
1.23 Doğum yeri ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, 2020	40	1.23 Elderly population by place of birth and sex, 2020
1.24 İkamet edilen il ve doğum yeri durumuna göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020	41	1.24 Elderly population and proportion of elderly population by province of residence and place of birth status, 2020
1.25 Doğum ülkesi ve cinsiyete göre yurt dışı doğumlu yaşlı nüfus, 2020	43	1.25 Foreign-born elderly population by country of birth and sex, 2020
1.26 Hanehalkı tiplerine göre yaşlı nüfusun yaşadığı hanehalkı sayısı ve oranı, 2020	44	1.26 Number and proportion of households elderly population reside, by type of household, 2020
1.27 İl ve hanehalkı tiplerine göre yaşlı nüfusun yaşadığı hanehalkı sayısı, 2020	45	1.27 Number of households elderly population reside, by province and type of household, 2020
1.28 İllere göre en az bir yaşlı bulunan hanehalkı ve tek kişilik yaşlı hanehalkı oranları, 2020	47	1.28 Proportions of households with at least one elder person and one person elderly households by provinces, 2020
1.29 Eğitim durumu ve cinsiyete göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020	49	1.29 Elderly population and the proportion of elderly population by educational level and sex, 2020
1.30 Yasal medeni durum ve cinsiyete göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020	50	1.30 Elderly population and the proportion of elderly population by legal marital status and sex, 2020



	Sayfa Page		
1.31 Kurumsal olmayan yaşlı nüfusun cinsiyete göre işgücü durumu, 2016-2020	51	1.31 Labour force status of non-institutional elderly population by sex, 2016-2020	
1.32 Kurumsal olmayan yaşlı nüfusun cinsiyete göre işgücü durumu, 2020	52	1.32 Labour force status of non-institutional elderly population by sex, 2020	
1.33 Cinsiyet ve yaş grubuna göre göç eden yaşlı nüfus, 2019	53	1.33 Elderly migrant population by sex and age group, 2019	
1.34 İllerin aldığı, verdiği toplam ve yaşlı göç, 2020	54	1.34 Provincial total in-migration, total out-migration, elderly in-migration, elderly out-migration, 2020	
1.35 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı evlenmeleri, 2016-2020	56	1.35 Elderly marriages by sex and age group, 2016-2020	
1.36 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı boşanmaları, 2016-2020	56	1.36 Elderly divorces by sex and age group, 2016-2020	
<b>KONUT</b>		<b>HOUSING</b>	
<b>Tablo</b>		<b>Table</b>	
2.1 Konutta en az bir yaşlı ikamet eden hanehalklarının konuttaki mülkiyet durumuna göre dağılımı, 2018-2020	57	2.1 Distribution of households residing at least one elder people in dwellings by ownership status of the dwelling, 2018-2020	
2.2 Konutta en az bir yaşlı ikamet eden hanehalklarının konutlardaki kullanım kolaylıklarına göre dağılımı, 2018-2020	58	2.2 Distribution of households residing at least one elder people in dwellings by piped water system, toilet and bathroom facilities of the dwelling, 2018-2020	
<b>SAĞLIK</b>		<b>HEALTH</b>	
<b>Tablo</b>		<b>Table</b>	
3.1 Yaş grubu, genel sağlık durumu ve cinsiyete göre yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	59	3.1 Proportion of elderly people by age group, general health status and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	
3.2 Cinsiyet ve vücut kitle indeksine göre yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	60	3.2 Proportion of elderly people by sex and body mass index, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	
3.3 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin boy ortalamaları, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	61	3.3 Average heights of elderly people by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	
3.4 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin kilo ortalamaları, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	62	3.4 Average weights of elderly people by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	
3.5 Yaş grubu ve cinsiyete göre son 12 ay içerisinde hastanede en az bir gece yataklı tedavi hizmetini alan yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	63	3.5 Proportion of elderly people being in hospital as an inpatient that is overnight or longer during the past 12 months by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	
3.6 Yaş grubu ve cinsiyete göre kişisel bakım faaliyetlerini gerçekleştirirken zorluk çeken yaşlıların oranı, 2014, 2016, 2019	64	3.6 Proportion of elderly people having difficulty performing self-care activities by age group and sex, 2014, 2016, 2019	
3.7 Yaş grubuna göre engellilik ve fonksiyon kaybına sahip yaşlıların oranı, 2016, 2019	65	3.7 Proportion of elderly people having disability and loss of function by age group, 2016, 2019	
3.8 Gözlük veya kontakt lens kullanma durumu, yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlıların oranı, 2014, 2016, 2019	66	3.8 Proportion of elderly people by the use case of glasses or contact lenses, age group and sex, 2014, 2016, 2019	

	Sayfa Page	
3.9 Yaş grubu ve cinsiyete göre işitme cihazı kullanan yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019	67	3.9 Proportion of elderly people using hearing aid by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016 2019
3.10 Tütün mamulü kullanma durumu, yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin oranı, 2014, 2016, 2019	68	3.10 Proportion of elderly people by tobacco use case, age group and sex, 2014, 2016, 2019
3.11 Alkol kullanma durumu, yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin oranı, 2014, 2016, 2019	69	3.11 Proportion of elderly people by alcohol consumption status, age group and sex, 2014, 2016, 2019
3.12 Yaş ve cinsiyete göre yaşlı ölümleri, 2017-2019	70	3.12 Elderly deaths by age and sex, 2017-2019
3.13 İl ve yaş grubuna göre yaşlı ölümleri, 2019	71	3.13 Elderly deaths by province and age group, 2019
3.14 Seçilmiş ölüm nedeni ve cinsiyete göre yaşlı ölümleri, 2018, 2019	73	3.14 Elderly deaths by selected causes of death and sex, 2018, 2019
3.15 Seçilmiş ölüm nedeni, cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı ölümleri, 2019	74	3.15 Elderly deaths by selected causes of death, sex and age group, 2019
3.16 Cinsiyete göre Alzheimer hastalığından ölen yaşlıların oranı, 2015-2019	75	3.16 Proportion of elderly people deceased from Alzheimer's disease by sex, 2015-2019
3.17 Cinsiyete göre yaşa özel yaşlı intihar hızları, 2015-2019	76	3.17 Age specific elderly suicide rates by sex, 2015-2019
<b>GELİR VE YOKSULLUK</b>		<b>INCOME AND POVERTY</b>
<b>Tablo</b>		<b>Table</b>
4.1 Cinsiyete göre yaşlı nüfusun yoksulluk oranı, 2016-2020	77	4.1 Poverty rate of elderly population by sex, 2016-2020
4.2 Fert gelir türü ve cinsiyete göre yaşlı nüfusun gelir dağılımı, 2018-2020	78	4.2 Distribution of income of elderly population by type of individual income and sex, 2018-2020
<b>BAKIM HİZMETLERİ</b>		<b>CARE SERVICES</b>
<b>Tablo</b>		<b>Table</b>
5.1 Huzurevlerinin sayısı, kapasitesi ve bakılan kişilerin sayısı, 2020	79	5.1 Number and capacity of nursing homes and, the number individuals looked after, 2020
5.2 Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğüne bağlı rehabilitasyon merkezlerinin sayısı, kapasitesi ve bakılan kişilerin sayısı, 2016-2020	80	5.2 Number and capacity of rehabilitation centers affiliated The General Directorate of Disability and Elder Services and, number of individuals looked after, 2016-2020
5.3 Özel Bakım ve Rehabilitasyon Merkezlerinin sayısı, kapasitesi ve bakılan kişilerin sayısı, 2016-2020	80	5.3 Number and capacity of Special Care and Rehabilitation Centers and, the number individuals looked after, 2016-2020
5.4 Yaşlı bakımı ve sıklığının cinsiyete göre dağılımı, 2014-2015	81	5.4 Distribution of eldercare and frequency by sex, 2014-2015
5.5 Yaşlılık yardımından yararlanan yaşlı sayısı ve harcama tutarı, 2016-2020	81	5.5 Number of elderly people benefiting from old age assistance, and expenditure amount, 2016-2020

	Sayfa Page	
<b>YAŞAM MEMNUNİYETİ</b>		<b>LIFE SATISFACTION</b>
<b>Tablo</b>		<b>Table</b>
6.1 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin genel mutluluk düzeyi, 2016-2020	82	6.1 General level of happiness of elderly people by sex, 2016-2020
6.2 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin hanehalkı gelirinden memnuniyeti, 2016-2020	83	6.2 Satisfaction from household income of elderly people by sex, 2016-2020
6.3 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin genel sağlık durumlarından memnuniyetleri, 2016-2020	84	6.3 Satisfaction from their general health status of elderly people by sex, 2016-2020
6.4 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin sağlık hizmetlerinden memnuniyetleri, 2016-2020	85	6.4 Satisfaction from health services of elderly people by sex, 2016-2020
6.5 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin akrabalarıyla ilişkilerinden memnuniyetleri, 2016-2020	86	6.5 Satisfaction from their family relations of elderly people by sex, 2016-2020
6.6 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin arkadaşlarıyla ilişkilerinden memnuniyetleri, 2016-2020	87	6.6 Satisfaction from their friend relations of elderly people by sex, 2016-2020
6.7 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin komşularıyla ilişkilerinden memnuniyetleri, 2016-2020	88	6.7 Satisfaction from their neighbour relations of elderly people by sex, 2016-2020
6.8 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin mutluluk kaynağı olan kişiler, 2016-2020	89	6.8 Persons as source of happiness of elderly people by sex, 2016-2020
6.9 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin kendilerini evlerinde güvende hissetmeleri, 2016-2020	90	6.9 Feeling secure themselves at their home of elderly people by sex, 2016-2020
6.10 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin gece yalnız yürürken kendilerini güvende hissetmeleri, 2016-2020	91	6.10 Feeling secure themselves of elderly people when they walk alone in the night by sex, 2016-2020
6.11 İllere göre yaşlı bireylerin genel mutluluk düzeyi, 2013	92	6.11 General level of happiness of elderly people by provinces, 2013
6.12 Son üç ay içinde yaşlıların cinsiyete göre bilgisayar ve internet kullanma oranları, 2016-2020	93	6.12 Proportion of using of computer and internet of elderly people in last three months by sex, 2016-2020
<b>SİMGE VE KISALTMALAR</b>		<b>SYMBOLS AND ABBREVIATIONS</b>
Bilgi yoktur	-	Denotes magnitude null
Binde	(‰)	Per thousand
Örneklem büyüklüğü 20'nin altında olduğu için verilememiştir	(0)	It is not given because sample size is below 20
İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması	<b>İBBS</b>	Statistical Regions
Uluslararası Eğitim Sınıflaması	<b>ISCED</b>	The International Standard Classification of Education



**AÇIKLAMA****1. Amaç**

Bu yayın, nüfusun yaşlanmasıyla birlikte durumun tespiti, karşılaşılabilecek problemlerin belirlenmesine ve yaşlıların yaşam kalitesini artırmaya yönelik politikaların geliştirilmesine yardımcı olmak amacıyla hazırlanmıştır.

**2. Kapsam**

Yayın, zaman serisi oluşturacak biçimde mevcut en son yıl verilerini içermekte olup, Türkiye, İBBS 1. Düzey (12 bölge), İBBS 2. Düzey (26 bölge), İBBS 3. Düzey (81 il) göstergelerini kapsamaktadır.

**3. Veri Kaynakları ve Tarihçe**

Yayında yer alan veriler, kurumun ilgili birimlerinden ve çeşitli kamu kurum ve kuruluşların ve üniversitelerin idari kayıtları ve anketlerinden yararlanılarak derlenmiştir.

**Genel Nüfus Sayımları:** Ülkemizde ilk nüfus sayımı 1927 yılında gerçekleştirilmiştir. Daha sonraki nüfus sayımları 1935 ile 1990 yılları arasında düzenli olarak sonu 0 ve 5 ile biten yıllarda uygulanmıştır. 1990 yılından sonra ise nüfus sayımının sonu 0 ile biten yıllarda uygulanması kanunla belirlenmiş ve bu kapsamda en son 2000 yılında 14. genel nüfus sayımı gerçekleştirilmiştir. Nüfus sayımları;

- Ülkemizdeki nüfusun dağılımı ve niteliklerinin zaman içindeki değişiminin izlenmesinde,

- En küçük yerleşim yeri düzeyinde bilgi ihtiyacının karşılanmasında,

- Plan ve programların uygulanmasında ve

- Nüfus büyüklüğüne bağlı olan kanunların (belediye olma, milletvekili dağılımı, belediyelerin İller Bankası'ndan pay alması, vb.) yürütülmesinde kullanılmaktadır.

**Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (ADNKS):**

Yerleşim yerleri nüfus bilgilerinin güncel olarak tutulması ve nüfus hareketlerinin düzenli olarak izlenebilmesi için 2007 yılında Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (ADNKS) kurulmuştur. Ülke sınırları içerisinde ikamet eden Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları ile yabancı uyruklu kişilerin ikamet adres bilgileri, Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları için T.C. Kimlik Numarası kullanılarak MERNİS veri tabanındaki nüfus kütükleri ile eşleştirilmiştir. Bu sistemden, yerleşim yerlerine göre nüfus büyüklüğü ve nüfusun temel nitelikleri yıllık olarak üretilerek kullanıcıya sunulmaktadır.

**Demografik İstatistikler:** Doğum, ölüm, evlenme ve boşanma verileri, Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü MERNİS (Merkezi Nüfus İdaresi Sistemi) veri tabanından elde edilmektedir. İntihar verisi, İçişleri Bakanlığı Emniyet Genel Müdürlüğü ve Jandarma Genel Komutanlığı, Adalet Bakanlığı Ceza ve Tevkifleri Genel Müdürlüğü ve Genelkurmay Başkanlığının verilerinden elde edilmektedir.

**EXPLANATION****1. Purpose**

This publication has been prepared to assist the development of policies related to ascertainment of the population aged, identifying the problems encountered and improving the quality of life of the elderly.

**2. Coverage**

The publication includes times series to create the latest available data and covers Turkey, SR Level 1 (12 regions), SR Level 2 (26 regions) and SR Level 3 (81 provinces).

**3. Data Sources and History**

The data has been collected in this publication by surveys and administrative registers from the various institutions and organizations and universities.

**Population Censuses:** The first population census in Turkey was realized in 1927. The next population censuses were carried out between 1935 and 1990 regularly, in years ending with 0 and 5. After 1990, population censuses have been decided to be carried out in years ending with 0 by a law and this regard, the 14. population census was conducted in 2000. Population censuses are used for;

- Monitoring the change in distribution and characteristics of population by time,

- Providing the information needed at smallest administrative division level,

- Applying plans and programs and

- Executing laws that are related with population size (becoming municipality, provincial distribution of parliament deputies, share of allowance of municipalities from the General Budget, etc.).

**Address Based Population Registration System (ABPRS):**

Address Based Population Registration System (ABPRS) was established in 2007 by matching information on place of usual residence of Turkish citizens and foreigners residing within the borders of the country, with the population registers in MERNİS data database using the Turkish Republic identification numbers for Turkish citizens. From this system, population size by localities and characteristics of population are produced and disseminated to the users annually.

**Demographic Statistics:** Birth, death, marriage and divorce data are obtained from database of the General Directorate of Civil Registration and Nationality, The Central Civil Registration System (MERNİS). Suicide statistics are compiled from the Ministry of Interior General Directorate of Security and General Command of Gendarmerie, the Ministry of Justice General Directorate of Prisons and Detention Houses, Presidency of General Staff.

**Eğitim İstatistikleri:** Kurumumuzda, araştırma, idari kayıt, kurum ve kuruluşlarının idari kayıtlarından derlenen bilgilerle eğitim istatistikleri oluşturulmaktadır. Örgün eğitim, yaygın eğitim, mesleki eğitim, yetişkin eğitimi gibi konularda istatistik üretilmektedir.

**Türkiye Sağlık Araştırması:** İlk defa 2008 yılında gerçekleştirilen Türkiye Sağlık Araştırması'nın ikincisi 2010, üçüncüsü 2012, dördüncüsü 2014, beşincisi 2016 ve sonuncusu 2019 yılında Türkiye genelinde uygulanmıştır. Araştırma sağlık alanında hem ulusal hem de uluslar arası düzeyde birçok göstergenin elde edilebilmesine imkan tanınması açısından önem taşımaktadır. Yapılan araştırma ile bebek, çocuk ve yetişkinlere ait idari kayıtlar yöntemiyle ulaşılamayan birçok gösterge hesaplanabilmektedir.

**Gelir ve Yaşam Koşulları Araştırması:** Ülke ekonomisini ve insanların yaşam seviyelerini belirleyebilmek, çeşitli sosyal sistemlerin sağlıklı bir şekilde değerlendirilmesini yapabilmek için sadece ekonomik açıdan değil, sosyal açıdan da gelir dağılımı göstergelerine ihtiyaç duyulmaktadır. Gelir dağılımındaki adaletsizlik ve yoksulluk, dünyanın karşılaştığı en önemli sorunlardan biri olarak, artık sadece sıradan bir ekonomi sorunu olmaktan ziyade politik ve sosyal bir sorun olarak görülmeye başlanmıştır. Gelir eşitsizliğinin değişimini izlemeye yönelik çalışmalar yanında, gelir dağılımı sorununun yoksulluk sorununa indirgenmiş olmasıyla "gelir yoksulluğu", "sosyal imkân yoksulluğu", "sosyal dışlanma" gibi yeni kavramlara ilişkin verilerin üretilmesi ihtiyacı da doğmuştur.

Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK), 2006 yılından itibaren, Avrupa Birliğine (AB) uyum çerçevesinde, amacı gelir dağılımı yanında, yaşam koşulları, sosyal dışlanma ve göreceli gelir yoksulluğu gibi konularda veri üretmek olan, "panel anket" yönteminin kullanıldığı "Gelir ve Yaşam Koşulları Araştırması"ni uygulamaya başlamıştır.

**Hanehalkı İşgücü Anketi:** Türkiye İstatistik Kurumu tarafından 1988 yılından itibaren düzenli olarak uygulanmakta olan Hanehalkı İşgücü Anketi istihdam edilenlerin; iktisadi faaliyet, meslek (ya da tuttuğu iş), işteki durum ve çalışma süresi, işsizlerin ise; iş arama süresi ve aradıkları meslek (ya da iş) ve benzer özellikleri hakkında bilgi derlemek amacıyla uygulanmakta olup, ülkedeki işgücü piyasasının özellikleri hakkında bilgi veren (arz yönüyle) temel veri kaynağıdır.

**Yaşam Memnuniyeti Araştırması:** Bireyin genel mutluluk algılamasını, temel yaşam alanlarından genel memnuniyetini ve bu alanlardaki kamu hizmetlerinden memnuniyetini ölçmek ve bu memnuniyet düzeyinin zaman içindeki değişimini takip etmektir. Araştırma 2003 yılından beri uygulanmaktadır.

#### 4. Tanım ve Kavramlar

**Yaşlı:** 65 ve daha yukarı yaşta kişiler yaşlı olarak tanımlanmaktadır.

**Education Statistics:** Our institution, research, administrative records, information, education statistics compiled from administrative records created institutions and organizations. Formal education, non-formal education, vocational training, adult education, and statistics are produced.

**Turkey Health Survey:** Turkey Health Survey was firstly carried out in 2008 for the whole country. The second one was carried out in 2010, the third one was carried out in 2012, fourth one was carried out in 2014, fifth one was carried out in 2016 and last one was carried out in 2019. This survey is important to give opportunity for obtaining many indicators at both national and international levels in the field of health. With this survey many indicators can be calculated.

**Income and Living Conditions Survey:** Income distribution indicators are needed for not only just the economic reasons but also to enable to make a good evaluation of the various social systems. Inequity and poverty on income distribution are the most serious problems of the world and the income distribution problems are started to appear not only just the economic but also the political and social problems anymore. With the studies on monitoring the income inequality variation, it has needed to produce data for new notions like "income poverty", "poverty of social opportunity" and "social exclusion" by reducing the income distribution problem to the poverty problem.

Since 2006, Turkish Statistical Institute (TurkStat) has started to carry out "Income and Living Conditions Survey", where the panel survey method is used, within the scope of the studies compliance with European Union (EU). The aim of the survey is to supply comparable data on income distribution, living conditions, social exclusion and relative poverty based on income.

**Household Labour Force Survey:** Household Labour Force Survey which have regularly been applied since 1988 is the main data source on the labour market situation of country from the supply side and gives information on economic activity, occupation, status in employment and hours worked for employed persons; and information on the duration of unemployment and occupation sought etc. by the unemployed.

**Life Satisfaction Survey:** To measure the general happiness perception of the individual, the general satisfaction from main life areas, the satisfaction from public services, and to follow up these changes in this satisfaction in time. Research has been implemented since 2003.

#### 4. Definitions and Concepts

**Elderly:** Persons who are 65 years of age and over are defined as elderly.

**Yaş:** Kişinin bitirmiş (tamamlamış) olduğu yaştır.

**Cinsiyet oranı:** Her 100 kadın için erkek sayısıdır.

**Doğuşta beklenen yaşam süresi (yıl):** Yeni doğmuş bir bireyin yaşamı boyunca belirli bir dönemdeki yaşa özel ölümlülük hızlarına maruz kalması durumunda yaşaması beklenen ortalama yıl sayısıdır.

**Ortanca yaş:** Nüfusu oluşturan kişilerin yaşları, küçükten büyüğe doğru sıralandığında ortada kalan kişinin yaşıdır. Buna göre, nüfusun yarısı bu yaştan küçük diğer yarısı da bu yaştan büyüktür.

**Toplam yaş bağımlılık oranı:** "15-64" yaş grubundaki her 100 kişi için "0-14" ve "65 ve daha yukarı" yaş gruplarındaki kişi sayısıdır.

**Genç bağımlılık oranı:** "15-64" yaş grubundaki her 100 kişi için "0-14" yaş grubundaki kişi sayısıdır.

**Yaşlı bağımlılık oranı:** "15-64" yaş grubundaki her 100 kişi için "65 ve daha yukarı" yaş grubundaki kişi sayısıdır.

**Daimi ikametgâh:** 12 ay ve daha uzun süredir oturlan veya toplam 12 ay ve daha uzun süreyle oturulma niyetinde olunan adrestir.

**Yerleşim yerleri arası göç:** İl merkezi, ilçe merkezi ve belde-köyler arasında göç eden nüfus olarak tanımlanmıştır. Aynı il içinde büyükşehir merkezine bağlı ilçe merkezleri arasındaki göç kapsam dışıdır.

**İller arası göç:** İller arasındaki göçü kapsamaktadır. Yerleşim yeri ve iller arası göç arasındaki fark, aynı il içinde yerleşim yerleri arasındaki hareketliliği vermektedir.

**Hanehalkı:** Aralarında akrabalık bağı bulunsun ya da bulunmasın aynı konutta yaşayan bir veya birden fazla kişiden oluşan topluluktur.

**Medeni durum:** Hiç evlenmedi, evli, boşandı ve eşi öldü ayrımlıdır.

**Evlenme:** Türk Medeni Kanunu'na göre evlenmeye ehil erkek ve kadının, yetkili kanuni merci önünde yapmış oldukları çift tarafı bir akittir.

**Boşanma:** Erkek ile kadının, yeni bir evlenme yapacak şekilde hukuki bir kararla evliliklerini tamamen sona erdirmeleridir.

**İntihar:** Psikolojik olarak rahatsız olan kişinin istemli olarak yaşamına son vermesi olup kendisine yönelik bir saldırganlık halidir.

**Kaba intihar hızı:** Belli bir yıl içinde her yüz bin nüfus başına düşen intihar sayısıdır.

**Age:** Completed age of the person.

**Sex ratio:** The number of males per 100 females.

**Life expectancy rate at birth (year):** Average number of years that a newborn is expected to live if current mortality rates continue to apply.

**Median age:** The age of the person in the middle when all the persons in the population are arranged in ascending order. In this aspect, half of the population is younger than this age and half of it is older than this age.

**Total age dependency ratio:** The number of persons at "0-14" and "65 and over" age groups per 100 persons at "15-64" age group.

**Youth dependency ratio:** The number of persons at "0-14" age group per 100 persons at "15-64" age group.

**Elderly dependency ratio:** The number of persons at "65 and over" age group per 100 persons at "15-64" age group.

**Usual residence:** The addresses that have been lived in for 12 months or more, or is planned to be lived in for 12 months or more.

**Migration between localities:** It is defined as the population who migrated between province centers, district centers and towns-villages. The migration movements between the districts are centers of the same metropolitan municipality not covered.

**Migration across provinces:** It covers the movements across provinces. Difference between migration across localities and provinces gives the movement across localities within the same province.

**Household:** One person or group of persons with or without a family relationship who live in the same dwelling.

**Marital status:** Marital status is categorized as never married, married, divorced and widowed.

**Marriage:** In accordance with the Turkish Civil Code, is a contract made between a man and woman to live together, sanctioned by a legal authority.

**Divorce:** A final legal dissolution of a marriage, that is, the separation of husband and wife by a judicial decree which confers on the parties the right to civil remarriage.

**Suicide:** Suicide seen in a person having psychological problems is a situation of aggression which is ended by killing himself voluntarily.

**Crude suicide rate:** The number of suicides per hundred thousand inhabitants in a given year.

**Yaş a özel intihar hızı:** Belli bir yaş grubunda yüz bin nüfus başına düşen intihar sayısıdır.

**Ölüm:** Canlı doğum olayı gerçekleşikten sonraki herhangi bir zamanda, yaşamsal fonksiyonların tamamen yitilmesidir.

**Tütün:** Sigara, sarma sigara, pipo, puro ve nargile gibi tütün ve tütün mamullerini kapsamaktadır.

**Halen tütün kullanan:** Kasım 2008 tarihi itibari ile tütün kullananları kapsamaktadır. Her gün ve ara sıra kullanan bu kapsamda değerlendirilmektedir.

**Hiç tütün kullanmayan:** Kasım 2008 tarihine kadar hayatları süresince hiç tütün kullanmayanları kapsamaktadır.

**Vücut Kitle Endeksi(VKI):** Vücut kitle endeksi, vücut ağırlığının(kg), boy uzunluğunun metre cinsinden karesine bölünmesiyle hesaplanır.

Düşük Kilolu: VKİ < 18,50  
Normal Kilolu : 18,50 ≤ VKİ < 25,00  
Fazla Kilolu: 25,00 ≤ VKİ < 30,00  
Obez: VKİ ≥ 30,00

**Okur-yazar olmayan:** Herhangi bir öğrenim kurumuna hiç gitmemiş ve herhangi bir şekilde okuma-yazma öğrenmemiş olan nüfusu kapsar.

**İlkokul:** İlkokullarda 5 yıllık zorunlu eğitim uygulanmaktadır.

**İlköğretim:** 18.08.1997 tarihinde çıkan 4306 sayılı yasa ile 1997/98 öğretim yılından itibaren 8 yıllık kesintisiz zorunlu ilköğretime geçilmiştir. Bu okulları bitirenlere ilköğretim diploması verilmektedir. İlköğretim 6-13 yaş grubundaki çocukların eğitimini kapsamaktadır.

**Ortaöğretim:** İlköğretime dayalı, en az üç yıllık genel, mesleki ve teknik öğretim kurumlarının tümünü kapsar.

**Yükseköğretim:** Ortaöğretime dayalı, en az iki yıllık yükseköğrenim veren eğitim kurumlarının tümünü kapsar.

Yükseköğretim kurumları; üniversiteler, fakülteler, enstitüler, yüksekokullar, konservatuarlar, meslek yüksekokulları, uygulama ve araştırma merkezleridir.

**İşgücü:** İstihdam edilenler ile işsizlerin oluşturduğu tüm nüfusu kapsar.

**İşgücüne katılma oranı:** İşgücünün kurumsal olmayan çalışma çağındaki nüfus içindeki oranıdır.

**İstihdam:** İşbaşında olanlar ve işbaşında olmayanlar grubuna dahil olan kurumsal olmayan çalışma çağındaki tüm nüfus istihdam edilen nüfustur.

**Age specific suicide rate:** The number of suicides per hundred thousand in certain age group.

**Death:** Death is the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place.

**Tobacco:** Covering tobacco products such as manufactured cigarette, hand rolled cigarette, pipe, cigar and water pipe.

**Current smoker:** Covering daily or less than daily tobacco users in November 2008.

**Non-smoker:** Until November 2008, individuals who never smoke in their life.

**Body Mass Index (BMI):** Body mass index is calculated by dividing weight (kg) by the square of height in meters.

Underweight: BMI < 18,50  
Normal Weight: 18,50 ≤ BMI < 25,00  
Overweight: 25,00 ≤ BMI < 30,00  
Obese: BMI ≥ 30,00

**Illiterate population:** The person who was absent from school or who know how to illiterate.

**Primary school:** In primary schools 5 years compulsory education.

**Primary education:** With the Public Act no.4306 published on 18.08.1997, from 1997/98 education year on 8 year continuous compulsory education is applicable. Primary education diplomas are awarded to the graduating students. Primary education involves the education and training of children in the age group of 6 to 13.

**Secondary education:** Includes all education institutions of general or vocational and technical character of at least three years following primary education.

**Higher education:** Higher education comprises of the education institutions at every stage based on secondary education with the term of at least two years.

Higher education institutions; universities, faculties, institutes, higher schools, vocational higher schools, conservatories, research and application centers.

**Labour force:** Comprises all employed and unemployed persons.

**Labour force participation rate:** Indicates the ratio of the labour force to non-institutional working age population.

**Employment:** Comprises all the non-institutional working age population who are included in the "persons at work" and "not at work".



**İşsiz:** Referans dönemi içinde istihdam halinde olmayan (kâr karşılığı, yevmiyeli, ücretli ya da ücretsiz olarak hiç bir işte çalışmamış ve böyle bir iş ile bağlantısı da olmayan) kişilerden iş aramak için son üç ay içinde iş arama kanallarından en az birini kullanmış ve 2 hafta içinde işbaşı yapabilecek durumda olan tüm kişiler işsiz nüfusa dahildir.

**İstihdam oranı:** İstihdamın, kurumsal olmayan çalışma çağındaki nüfus içindeki oranıdır.

**İşsizlik oranı:** İşsiz nüfusun işgücü içindeki oranıdır.

**Yoksulluk:** İnsanların temel ihtiyaçlarını karşılayamama durumudur. Yoksulluğu dar ve geniş anlamda olmak üzere iki türlü tanımlamak mümkündür. Dar anlamda yoksulluk, açlıktan ölme ve barınacak yeri olmama durumu iken, geniş anlamda yoksulluk, gıda, giyim ve barınma gibi olanakları yaşamlarını devam ettirmeye yettiği halde toplumun genel düzeyinin gerisinde kalmayı ifade eder.

**Mutlak yoksulluk:** Hanehalkı veya bireyin yaşamını sürdürebilecek asgari refah düzeyini yakalayamaması durumudur. Bu nedenle, mutlak yoksulluğun ortaya çıkarılması, bireylerin yaşamlarını sürdürebilmeleri için gerekli olan minimum tüketim ihtiyaçlarının belirlenmesini gerektirir. Mutlak yoksul oranı, bu asgari refah düzeyini yakalayamayanların sayısının toplam nüfusa oranıdır.

**Yoksulluk sınırı:** Eşdeğer hanehalkı kullanılabilir medyan gelirleri 60'ının altında kalan gelirin oluşturduğu üst sınır.

**Yoksulluk riski altındaki nüfus:** Belirtilen bu sınırların altında eşdeğer hanehalkı kullanılabilir gelirine sahip nüfustur.

*(Yoksulluk riski altındaki nüfus/Toplam nüfus)\*100*

**Sosyal transferler:** Hanelerin bazı ihtiyaçlarını karşılamak veya parasal sıkıntılarında dolayı bazı risklerle karşı karşıya kalmaları durumunda gelir referans döneminde devletten veya çeşitli kurum/kuruluşlardan aldıkları aynı veya nakdi karşılıksız yardımlar olarak nitelendirilmektedir (Aile-çocuk yardımı, konut ve kira yardımı, yoksul hanehalklarına yapılan diğer sosyal yardımlar).

**Hanehalkı kullanılabilir net geliri:** Hanehalkındaki her bir ferdin elde ettiği kişisel yıllık kullanılabilir gelirlerin (maaş-ücret, yevmiye, müteşebbis geliri ile emekli maaş, dul-yetim aylıkları ve yaşlılara yapılan ödemeler, karşılıksız burs vb. aynı veya nakdi gelirlerin toplamı) toplamı ile hane bazında elde edilen yıllık gelirlerin (gayrimenkul kira geliri, haneye yapılan karşılıksız yardımlar, 15 yaşından altındaki fertlerin elde ettiği gelirler vb.) toplamından, gelir referans döneminde ödenen vergiler ve diğer hane veya kişilere yapılan düzenli transferler düşüldükten sonra hanehalkı kullanılabilir gelirine ulaşılmaktadır.

**Persons unemployed:** The unemployed comprises all persons 15 years of age and over who were not employed during the reference period had used at least one channel for seeking a job during the last three months and were available to start work within two weeks.

**Employment rate:** Employment rate is the ratio of employed persons to the non-institutional working age population.

**Unemployment rate:** Unemployment rate is the ratio of unemployed persons to the labour force.

**Poverty:** The situation in which people cannot meet their basic needs. It is possible to define poverty in two ways, narrow and broad meanings. While the poverty in a narrow meaning is the state of hunger and not having a shelter, the poverty in a broad meaning is the state in which although the food, clothing and housing opportunities are enough to live, the living standards are quite below the level of the general society.

**Absolute poverty:** The absolute poverty is the situation in which a household or an individual cannot reach the welfare sufficient to continue their lives. Therefore, it is necessary to find out the absolute poverty and determine the minimum needs of individuals to ensure them continue their lives. The rate of absolute poverty is the ratio of those who cannot reach this welfare level to the total population.

**Poverty threshold:** Equivalised household disposable income below the median income creates an upper limit of 60.

**Population at risk of poverty:** Households having equivalised household disposable income below these specified lines are defined as the population at risk of poverty.

*(Population at risk of poverty/Total population)\*100*

**Social transfers:** It is defined as unreturned benefits in cash or in kind given by the government or other institutions /organizations to the households to provide their needs or solving the problems due to the financial pressure in the reference period of income (social benefits like family-child benefits, housing and rent allowances, etc. for poor households).

**Household net annual disposable income:** It is calculated as the total of individual usable income of all members of the household (total of the income in cash or in kind such as salary-wage, daily wage, enterprises income, pension, widowed-orphan salary, old-age salary, unpaid grants, etc.), adding the total of yearly income for the household (such as real property income, unreturned benefits, incomes gained by household members less than age 15, etc.) and subtracting taxes paid during the reference period of income and regular transfers to the other households or persons.

**Eşdeğer hanehalkı kullanılabilir geliri:** Hanedeki birey sayısı dikkate alınarak birey başına düşen gelirler arasındaki farklardan yola çıkılarak ölçülmektedir. Bu nedenle, hanehalkı düzeyinde toplanan gelirlerin birey başına düşen gelirlere dönüştürülmesi gerekmektedir. Hanelerarası doğru karşılaştırma yapabilmek için, bu hesaplamada, hanelerin yetişkin-çocuk bileşimlerindeki farklılıkları dikkate almak gerekmektedir. Bunun için, eşdeğerlik ölçeği olarak adlandırılan katsayılar kullanılarak, her bir hanehalkı büyüklüğünün kaç yetişkine (eşdeğer ferde) denk olduğu hesaplanmaktadır. Hanehalkı toplam kullanılabilir geliri eşdeğer hanehalkı büyüklüğüne bölünerek, o hanehalkı için eşdeğer fert başına düşen gelir diğer ifadeyle eşdeğer hanehalkı kullanılabilir geliri hesaplanmaktadır. Referans kişi için "1", 14 ve daha yukarı yaşta fertler için "0,5" ve 14 yaşın altındaki fertler için ise "0,3" katsayısının kullanıldığı OECD eşdeğerlik ölçeği kullanılmıştır.

**Mutluluk:** Acı, keder ve ızdırabın yokluğu ve bunların yerine sevinç, neşe ve tatmin duygularının varlığı karakterize edilen durum; hayattan genel olarak memnun olma hali.

**Memnuniyet:** İhtiyaçların ve isteklerin karşılanmasından doğan tatmin duygusudur.

## 5. Sınıflamalar

**Eğitim durumu:** 6 ve yukarı yaşta tüm fertlerin eğitim durumları hakkındaki bilgiler Uluslararası Standart Eğitim Sınıflamasına (ISCED,1997) uygun olarak sınıflandırılmıştır.

**İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması (İBBS, 1. Düzey):** Bölgelerarası gelişmişlik farklarının azaltılmasına yönelik olarak bölgelerin sosyoekonomik analizlerinin yapılması ve Avrupa Birliği (AB) ile karşılaştırılabilir veriler üretilmesi amacıyla AB bölgesel sınıflandırması olan NUTS kriterlerine göre tanımlanan İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması kullanılmıştır. Ekonomik, sosyal, kültürel ve coğrafi yönlerden benzer iller, belirli bir nüfus büyüklüğü de dikkate alınarak 12 adet 1. düzeyde bölge birimleri tanımlanmıştır.

**Hanehalkı Bilişim Teknolojileri Kullanım Araştırması:** Hanelerde ve bireylerde sahip olunan bilgi ve iletişim teknolojileri ile bunların kullanımları hakkında bilgi derlemek amacıyla 2004 yılından itibaren uygulanmakta olup, söz konusu teknolojilerin kullanımı hakkında bilgi veren temel veri kaynağıdır.

**Equivalent household disposable income:** income disparities are measured by taking into account the differences between individual incomes. Therefore, total income of the household should be transferred to the individual income. It is not correct way to calculate the individual income as total income divided by Equivalent individual income to the specific household in other words, equivalent household disposable income, can be calculated total of household income divided by equivalent household size. In this survey, OECD measure which is 1 for the reference person of the household, 0.5 for household members aged 14 and over, 0.3 for household members less than age 14 is used.

**Happiness:** The situation characterized by the lack of pain, sorrow and persecution and by presence of joy, cheerfulness and satisfaction; that is being satisfied in generally with life.

**Satisfaction:** The feeling arising from meeting the needs and desires.

## 5. Classifications

**Educational status:** The educational attainment level for all persons 6 years old and over is coded according to the International Standard Classification of Education (ISCED, 1997).

**Statistical Regions (SR, Level 1):** It was established to reduce development differences among territorial regions and serves as a reference for the collection, development and harmonization of European Union regional statistics and for socioeconomic analyses of the regions. 12 SR 1 territorial units have been determined according to the sizes of population by regarding economic, social, cultural, geographical and other factors.

**Information and Communication Technology (ICT) Usage Survey in Households and Individuals:** Survey on ICT Usage in Households and by Individuals has been carried out since 2004 to obtain information related to ICT equipment and their usage by households and individuals. It is the main data source on ICT technologies and their usage.

## İstatistiki Bölge Birimleri Sınıflaması (İBBS) - Statistical Regions (SR)

1. Düzey Level 1			2. Düzey Level 2			3. Düzey Level 3			1. Düzey Level 1			2. Düzey Level 2			3. Düzey Level 3		
TR Türkiye - Turkey																	
TR1	İstanbul		TR10	(İstanbul)		TR100	İstanbul										
TR2	Batı	Marmara	TR21	(Tekirdağ,	TR211	Tekirdağ		TR8	Batı	Karadeniz	TR81	(Zonguldak,	TR811	Zonguldak			
				Edirne,	TR212	Edirne						Karabük,	TR812	Karabük			
	Kırklareli)	TR213	Kırklareli		Bartın)	TR813	Bartın										
	West	Marmara	TR22	(Balıkesir,	TR221	Balıkesir						TR82	Karadeniz	TR82	(Kastamonu,	TR821	Kastamonu
Çanakkale)				TR222	Çanakkale		Çankırın,	TR822	Çankırın								
TR3	Ege	Aegean	TR31	(İzmir,	TR310	İzmir		TR83	Karadeniz	TR83	(Samsun,				TR831	Samsun	
				(Aydın,	TR321	Aydın					Tokat,				TR832	Tokat	
Denizli,	TR322	Denizli		Çorum,	TR833	Çorum											
Muğla)	TR323	Muğla		Amasya)	TR834	Amasya											
TR3	Ege	Aegean	TR33	(Manisa,	TR331	Manisa		TR9	Doğu	Karadeniz	TR90	(Trabzon	TR901	Trabzon			
				Afyonkarahisar,	TR332	Afyonkarahisar						Ordu,	TR902	Ordu			
				Kütahya,	TR333	Kütahya						Giresun,	TR903	Giresun			
				Uşak)	TR334	Uşak						Rize,	TR904	Rize			
TR4	Doğu	Marmara	TR41	(Bursa,	TR411	Bursa		TRA	Kuzeydoğu	Anadolu	TRA1	(Erzurum,	TRA11	Erzurum			
				Eskişehir,	TR412	Eskişehir						Erzincan,	TRA12	Erzincan			
				Bilecik)	TR413	Bilecik						Bayburt)	TRA13	Bayburt			
				(Kocaeli,	TR421	Kocaeli						TRA2	Anadolu	TRA2	(Ağrı,	TRA21	Ağrı
Sakarya,	TR422	Sakarya		Kars,	TRA22	Kars											
Düzce	TR423	Düzce		İğdir,	TRA23	İğdir											
Bolu,	TR424	Bolu		Ardahan)	TRA24	Ardahan											
TR5	Batı	Anadolu	TR51	(Ankara)	TR510	Ankara		TRB	Ortadoğu	Anadolu	TRB1	(Malatya,	TRB11	Malatya			
				(Konya,	TR521	Konya						Elazığ,	TRB12	Elazığ			
West	Anatolia	TR52	Karaman)	TR522	Karaman		Bingöl,					TRB13	Bingöl				
TR6			Akdeniz	Mediterranean	TR61	(Antalya,	TR611					Antalya		TRB2	Anadolu	TRB2	(Van,
	Isparta,	TR612				Isparta		Muş,	TRB22	Muş							
	Burdur)	TR613				Burdur		Bitlis,	TRB23	Bitlis							
	(Adana,	TR621				Adana		Hakkari)	TRB24	Hakkari							
TR6	Akdeniz	Mediterranean	TR62	Mersin)	TR622	Mersin		TRC	Güneydoğu	Anadolu	TRC1	(Gaziantep,	TRC11	Gaziantep			
				(Hatay,	TR631	Hatay						Adıyaman,	TRC12	Adıyaman			
				Kahramanmaraş	TR632	Kahramanmaraş						Kilis)	TRC13	Kilis			
				Osmaniye)	TR633	Osmaniye						TRC2	Anadolu	TRC2	(Şanlıurfa,	TRC21	Şanlıurfa
TR7	Orta	Anadolu	TR71	(Kırkkale,	TR711	Kırkkale		Diyarbakır)	TRC22	Diyarbakır							
				Aksaray,	TR712	Aksaray		TRC3	Anadolu	TRC3	(Mardin,				TRC31	Mardin	
Niğde,	TR713	Niğde		Batman,	TRC32	Batman											
Nevşehir,	TR714	Nevşehir		Şırnak,	TRC33	Şırnak											
Kırşehir)	TR715	Kırşehir		Siirt)	TRC34	Siirt											
TR7	Orta	Anadolu	TR72	(Kayseri,	TR721	Kayseri		Toplam	Total	12	26	81					
				Sivas,	TR722	Sivas											
TR7	Orta	Anadolu	TR72	Yozgat)	TR723	Yozgat											



## Yaşlı Nüfusun Sosyo Demografik Yapısı

Birleşmiş Milletler'in tanımına göre bir ülkedeki yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranının %8 ile %10 arasında olması o ülke nüfusunun "yaşlı", %10'un üzerinde olması ise "çok yaşlı" olduğu anlamına gelmektedir.

Ülkemizde yaşlı nüfus, diğer yaş gruplarındaki nüfuslara göre daha yüksek bir hız ile artış göstermektedir. Küresel yaşlanma süreci olarak adlandırılan "demografik dönüşüm" sürecinde olan Türkiye, oransal olarak yaşlı nüfus yapısına sahip ülkelere göre genç bir nüfus yapısına sahip görünse de, mutlak yaşlı sayısı oldukça fazladır. Bu dönüşümde nüfusun yaş grupları yapılanması şekil değiştirmekte, ölümlülük ve doğurganlıkta azalma ile birlikte doğumdan sonra beklenen yaşam süresinde artış olmakta ve çocuk ve gençlerin nüfus içindeki oranı azalırken yaşlıların toplam nüfus içindeki oranı artış göstermektedir.

Nüfus projeksiyonlarına göre Türkiye'nin yaşlı nüfus oranının 2025 yılında %11,0'a yükseleceği ve "çok yaşlı" nüfuslu ülkeler arasında yer alacağı tahmin edilmektedir.

Yaşlı (65 ve daha yukarı yaş) nüfus oranı 2020 yılında %9,5 iken nüfus projeksiyonlarına göre 2025 yılında %11,0, 2040 yılında %16,3, 2080 yılında ise %25,6'ya yükseleceği tahmin edilmektedir. 2020 yılında UNECE ülkeleri arasında en yüksek yaşlı nüfus oranına sahip olan ilk üç ülke sırasıyla %33,5 ile Monako, %28,5 ile Japonya ve %22,9 ile Almanya'dır. Türkiye bu sıralamada 66. sırada yer almaktadır.

## Socio Demographic Structure of Elderly Population

According to the definition of the United Nations, proportion of elderly population between 8% and 10% means that the population of the relevant country is "old", proportion that is over 10% means "too old".

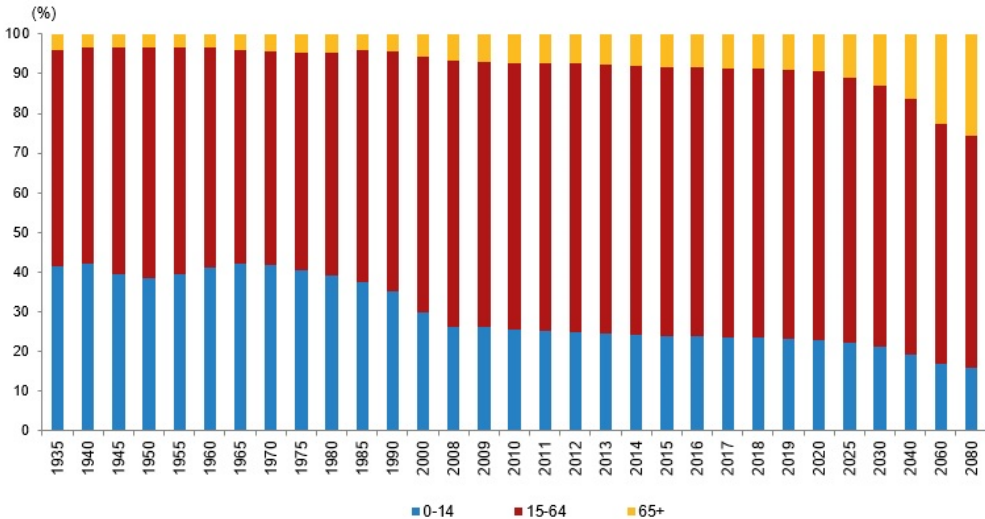
In the country, the elderly population is increasing with a speed higher than that of other age groups. Turkey in the process of "demographic transition" which is called the global aging process seems to have a young population structure according to the countries with the highest elderly population, but the absolute number of elderly is quite high. In the demographic transition process, structure of age groups changes, expected life at birth increases by decreasing mortality and fertility rates. Besides, while the proportion of children and young population in the total population decreases, the proportion of elderly population in the total population increases.

According to the population projections, proportion of elderly population in Turkey will reach to 11.0% in 2025 and Turkey will be among the countries which have "too old" population.

While proportion of elderly population (65 years and over) was 9.5% in 2020, it is expected that this proportion will rise to 11.0% in 2025, 16.3% in 2040 and 25.6% in 2080 according to the population projections. The three countries that had highest proportion of elderly population in 2020 were Monaco with 33.5%, Japan with 28.5% and Germany with 22.9%, respectively in UNECE countries. Turkey was in the 66<sup>th</sup> rank in the order.

## 1. Geniş yaş grubuna göre nüfus oranı, 1935-2080

Proportion of population by broad age group, 1935-2080



Veri için tablo 1.10'a bakınız.  
For data, see table 1.10.



Yaşlı nüfus oranı il bazında incelendiğinde, 2020 yılında yaşlı nüfus oranının en yüksek olduğu il, %19,8 ile Sinop'tur. Sinop'u %18,6 ile Kastamonu ve %17,1 ile Artvin izledi. Yaşlı nüfus oranının en düşük olduğu il ise %3,4 ile Şırnak'tır. Bu ili %3,6 ile Hakkari ve %4,0 ile Şanlıurfa izledi.

Toplam nüfustaki cinsiyet oranı 2020 yılında 100,5 iken yaşlı nüfustaki cinsiyet oranı 79,1'dir. Diğer bir ifadeyle, 65 ve daha yukarı yaştaki 100 kadın başına 79,1 yaşlı erkek düşmektedir. Bu oran illere göre incelendiğinde, yaşlı nüfus cinsiyet oranının en düşük olduğu il 69,4 ile Rize ve Şırnak, en yüksek olduğu il ise 87,6 ile Muğla oldu.

Hayat Tabloları, 2017-2019 sonuçlarına göre, doğuştan beklenen yaşam süresi Türkiye geneli için 78,6 yıl, erkekler için 75,9 yıl ve kadınlar için 81,3 yıl oldu. Genel olarak kadınlar erkeklerden daha uzun süre yaşamakta olup, doğuştan beklenen yaşam süresi farkı 5,4 yıl oldu. Ülkemizde 65 yaşına ulaşan bir kişinin kalan yaşam süresi ortalama 18,0 yıl oldu. Erkekler için bu sürenin 16,3 yıl, kadınlar için 19,6 yıl olduğu gözlemlendi. Diğer bir ifade ile 65 yaşına ulaşan kadınların erkeklerden ortalama 3,3 yıl daha fazla yaşayacağı tahmin edildi. Beklenen yaşam süresi 75 yaşında 11,0 yıl iken 85 yaşında 6,0 yıl oldu.

Nüfusun yaşlanması ile ilgili bilgi veren göstergelerden biri olan ortanca yaş, nüfusun tek yaşa göre sıralandığında ortada kalan yaş olup, nüfusu iki eşit parçaya böler. Alttaki genç, üstteki yaşlı nüfus grubunda birbirine eşit sayıda kişi bulunur. Türkiye'nin 2020 yılındaki ortanca yaşı 32,7 olup, Dünya nüfusu için ortanca yaş 30,9'dur.

Ortanca yaş illere göre incelendiğinde değişiklik göstermektedir. 2020 yılında en yüksek ortanca yaşa sahip ilk üç il, 41,4 ile Sinop, 40,6 ile Balıkesir ve Kastamonu'dur. En düşük ortanca yaşa sahip ilk üç il ise 20,4 ile Şanlıurfa, 21,2 ile Şırnak ve 22,3 ile Ağrı'dır.

Yaşlı bağımlılık oranı, çalışma çağındaki her 100 kişiye düşen yaşlı sayısıdır. Türkiye'de 2020 yılında 100 çalışanın bakması gereken yaşlı sayısı 14,1 iken bu sayının 2030 yılında 19,6 olması beklenmektedir.

Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi sonuçlarına göre 2020 yılında, hanesinde en az bir yaşlı hanehalkı üyesi bulunan hanelerin oranı %24,0 iken tek kişilik yaşlı hanehalklarının oranı %6,0'dır. Tek kişilik yaşlı hanehalklarının toplam tek kişilik hanehalkları içindeki oranı ise %33,6 olup tek kişilik yaşlı hanehalklarının %24,7'si erkek, %75,3'ü kadındır.

When the proportion of elderly population was examined, in 2020, the province that had the highest proportion of the elderly population was Sinop with 19.8%. Sinop was followed by Kastamonu with 18.6% and Artvin with 17.1%. The lowest proportion of the elderly population was in Şırnak with 3.4%. This province was followed by Hakkari with 3.6% and 4.0% with Şanlıurfa.

While the sex ratio of the total population was 100.5 in 2020, this ratio in the elderly population was 79.1. In other words, there are 79.1 elderly men per 100 women aged 65 and over. This ratio was analyzed according to the provinces, the sex ratio among those aged 65 and over got its lowest value in Rize and Şırnak with 69.4 and its highest value in Muğla with 87.6.

According to the results of Life Tables, 2017-2019, life expectancy at birth was 78.6 years at total, 75.9 years for men and 81.3 years for women in Turkey. In general, women live longer than men and the difference in life expectancy at birth was 5.4 years. In Turkey for persons at 65 years old, the average remaining life span was 18.0 years for total, 16.3 years for males and 19.6 years for females. In other words, for persons at 65 years old, women were expected to live 3.3 years more than men on average. In addition, life expectancy was 11.0 years at 75 years old and 6.0 years at 85 years old.

Median age is the main indicator regarding population ageing. Median age that divides a population into two numerically equal groups; that is, half the people are younger than this age and half are older. It is a single index that summarizes the age distribution of a population. While Turkey's median age in 2020 was 32.7, the median age for the world's population was 30.9 in the same year.

When the median age was examined by provinces, it was seen a variation. In 2020, the first three provinces had the highest median age were Sinop with 41.4, Balıkesir and Kastamonu with 40.6. The first three provinces had the lowest median age were Şanlıurfa with 20.4, Şırnak with 21.2 and Ağrı with 22.3.

Old age dependency ratio is number of elderly persons per 100 people at working age groups. While the number of elderly persons that were needed to be taken care of per 100 working people was 14.1 in 2020, this number is expected to be 19.6 in 2030.

While the proportion of the households with at least one elderly member was 24.0%, the proportion of one person elderly households was 6.0% in 2020. The proportion of one person elderly households in total one person households was 33.6%. 24.7% of one person elderly households were males and 75.3% of them were females.

2020 yılında yaşlı erkek nüfusta okuma yazma bilmeyenlerin oranı %4,6 iken yaşlı kadın nüfusta bu oran %23,7'dir. İlkokul mezunu olan yaşlı erkeklerin oranı %51,3 iken yaşlı kadınların oranı %40,5'dir. Yüksekokul veya fakülte mezunu olan yaşlı erkek nüfus oranı %11,5, yaşlı kadın nüfus oranı ise %4,0'dır.

Yaşlı nüfus yasal medeni duruma göre incelendiğinde, cinsiyetler arasında önemli farklılıklar olduğu görülmektedir. 2020 yılı verilerine göre yaşlı erkek nüfusun %1,2'si hiç evlenmemiş, %83,8'i resmi nikahla evli, %3,4'ü boşanmış, %11,6'sı eşi ölmüş iken yaşlı kadın nüfusun %2,6'sı hiç evlenmemiş, %45,8'i resmi nikahla evli, %3,8'i boşanmış, %47,7'sinin ise eşi ölmüştür.

Ölüm nedeni istatistiklerine göre, Alzheimer hastalığından hayatını kaybeden yaşlıların sayısı, 2015 yılında 12 bin 59 iken 2019 yılında 13 bin 498'e yükseldi. Alzheimer hastalığından ölen yaşlıların oranı 2015 yılında %4,3 iken bu oran 2019 yılında da %4,3 seviyesinde kaldı.

Alzheimer hastalığından ölen yaşlıların oranı cinsiyete göre incelendiğinde, erkeklerde düşüş kadınlarla ise artış olduğu görüldü. Alzheimer hastalığından ölen yaşlıların oranı 2015 yılında erkeklerde %3,4, kadınlarda %5,2 iken bu oranlar 2019 yılında erkeklerde %3,2'ye düşerken, kadınlarda %5,4'e yükseldi.

Ölüm nedeni istatistiklerine göre, 2019 yılında ölen yaşlıların %41,5'i dolaşım sistemi hastalıkları nedeniyle hayatını kaybetti. Bu hastalığı ikinci sırada %15,3 ile hem iyi huylu ve kötü huylu tümörler hem de solunum sistemi hastalıkları, üçüncü sırada ise %5,3 ile sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları takip etti.

Ölüm nedenleri cinsiyete göre incelendiğinde, cinsiyetler arası en önemli farkın iyi huylu ve kötü huylu tümörlerde olduğu görüldü. İyi ve kötü huylu tümörler nedeniyle hayatını kaybeden yaşlı erkeklerin oranı yaşlı kadınların oranının yaklaşık iki katı oldu. İyi ve kötü huylu tümörler nedeniyle hayatını kaybeden yaşlı erkeklerin oranı %20,0 iken yaşlı kadınların oranı %10,7 oldu.

Yaşlı nüfusta yoksulluk oranı 2019 yılında %14,2 iken 2020 yılında %16,7'ye yükselmiştir. Yaşlı nüfusun yoksulluğu cinsiyet bazında incelendiğinde, kadınların erkeklerden daha yoksul olduğu görülmüştür. 2020 yılı verilerine göre yoksul yaşlı erkek nüfus oranı %15,6 iken yoksul yaşlı kadın nüfus oranı %17,6'dır. Eşdeğer hanehalkı kullanılabilir medyan gelirinin %60'ına göre hesaplanan yoksulluk oranı, Türkiye genel için %21,9 olarak gerçekleşmiştir.

In 2020, while the proportion of illiteracy for elderly male population was 4.6%, this proportion was 23.7% for elderly female population. While the proportion of primary education for elderly male population was 51.3%, this proportion was 40.5% for female elderly population. The proportion of higher education for elderly male population was 11.5%, this proportion was 4.0% for female elderly population.

Elderly population by legal marital status were examined, it was seen that there were significant differences between both sexes. According to the 2020 population data, while 1.2% of elderly male population was never married, 83.8% of them was formally married, 3.4% divorced and 11.6% widowed, the ratios of never married, formally married, divorced and widowed female elderly population were 2.6%, 45.8%, 3.8% and 47.7%, respectively.

According to the causes of death statistics, while the number of elderly people who died from Alzheimer's disease was 12 thousand 59 in 2015, it increased to 13 thousand 498 in 2019. While the proportion of elderly people who died from Alzheimer's disease was 4.3% in 2015, this proportion remained at the level of 4.3% in 2019.

When the proportion of elderly people who died from Alzheimer's disease was examined by sex, it was seen that there was a decrease in males and an increase in females. While the proportion of elderly people who died from Alzheimer's disease was 3.4% for males and 5.2% for females in 2015, these proportions decreased to 3.2% for males and increased to 5.4% for females in 2019.

According to the causes of death statistics, 41.5% of elderly people lost their lives from diseases of the circulatory system in 2019. This was followed by neoplasm and the respiratory system diseases with same proportion 15.3% and the nervous system and the sense organs diseases with 5.3%.

When the causes of death were examined by sex, it was seen that the most important difference between sexes was in neoplasm diseases. The proportion of elderly male people died from neoplasm diseases was about twice as high as that of elderly female people. While the proportion of elderly male people died from neoplasm diseases was 20.0%, this proportion was 10.7% for elderly female people.

While poverty ratio for elderly population was 14.2% in 2019, this ratio increased to 16.7% in 2020. When the poverty of the elderly population was analyzed by sex, females were found to be poor than males. According to 2020 data, while the proportion of poor elderly male population was 15.6%, the proportion of poor elderly female population was 17.6%. For Turkey, poverty ratio which was calculated by using 60% of equalized household disposable median income was 21.9%.



Sosyal transferlerden yararlanan yaşlı nüfus oranı 2019 yılında %81,6 iken bu oran 2020 yılında %83,0'a yükselmiştir. Bu oran, yaşlı erkeklerde %78,0, yaşlı kadınlarda ise %91,5 olarak gerçekleşmiştir. Emekli ve dul-yetim aylığından yararlanan yaşlı nüfus oranı ise %81,9'dur. Emekli ve dul-yetim aylığından yararlanan yaşlı erkeklerin oranı %76,7 iken yaşlı kadınların oranı ise %90,9'dur.

Hanehalkı işgücü araştırması sonuçlarına göre, 2020 yılında 15-64 yaş grubunda işgücüne katılma oranı %49,3 iken yaşlı nüfusun işgücüne katılma oranı %10,0 olarak gerçekleşti. Yaşlı erkek nüfusta bu oran %16,8 iken yaşlı kadın nüfusta %4,6 oldu. Yaşlı nüfusta işsizlik oranının ise %2,7 olduğu görüldü.

Hanehalkı işgücü araştırması sonuçlarına göre, istihdam edilen yaşlı nüfusun sektörel dağılımı incelendiğinde, 2020 yılında yaşlı nüfusun %64,2'sinin tarım sektöründe, %27,7'sinin ise hizmetler sektöründe yer aldığı görüldü.

2020 yılında nüfusun (18 ve daha yukarı yaş) %48,2'si mutlu olduğunu beyan ederken yaşlı nüfusun %57,7'si mutlu olduğunu beyan etmiştir. Mutluluk oranı cinsiyet bazında incelendiğinde, yaşlı erkeklerin %56,1'i, yaşlı kadınların ise %59,0'ı mutlu olduğunu beyan etmiştir.

2020 yılında yaşlı erkek ve kadın nüfusun en önemli mutluluk kaynağı erkekler için %71,1, kadınlar için %63,5 ile aileleri oldu. İkinci sırada gelen mutluluk kaynağı ise kadınlar için %23,0, erkekler için %9,2 ile çocukları oldu.

Hanehalkı bilişim teknolojileri kullanım araştırması sonuçlarına göre, internet kullanan 65-74 yaş grubundaki yaşlı bireylerin oranı 2016 yılı Nisan ayında %8,8 iken bu oran 2020 yılının aynı ayında %27,1'e yükseldi. İnternet kullanan yaşlı bireyler cinsiyete göre incelendiğinde, erkeklerin kadınlardan daha fazla İnternet kullandığı görüldü. İnternet kullanan yaşlı erkeklerin oranı 2020 yılında %34,9 iken yaşlı kadınların oranı %20,4 oldu.

While the proportion of elderly population that benefit from social transfers was 81.6% in 2019, this proportion increased to 83.0% in 2020. This proportion was 78.0% for elderly males, 91.5% for elderly females. The proportion of elderly population that benefit from old-age and widow-orphan pensions was 81.9%. While the proportion of elderly males that benefit from old-age and widow-orphan pensions was 76.7%, this proportion was 90.9% for elderly females.

According to the results of household labour force survey, while the labour force participation rate for 15-64 age group was 49.3%, this rate was 10.0% for elderly population in 2020. While this rate was 16.8% for elderly male population, it was 4.6% for elderly female population. The unemployment rate of elderly population was 2.7%.

According to the results of household labour force survey, when the sectoral distribution of employed elderly population was examined, it was seen that elderly population was employed in agricultural sector with 64.2% and services sector with 27.7% in 2020.

In 2020, while 48.2% of population (18 years of age and over) declared feel happy, this proportion was 57.7% for elderly population. When the proportion of happiness was examined by sex, 56.1% of elderly males and 59.0% of elderly females declared feel happy.

In 2020, the most important source of happiness was their families for elderly males with 71.1% and for elderly females with 63.5%. The second source of happiness was their children for elderly females with 23.0% and for elderly males with 9.2%.

According to the results of information and communication technology usage survey in households and by individuals, while the proportion of elderly people using Internet in the 65-74 age group was 8.8% in April 2016, this proportion increased to 27.1% in April 2020. When the elderly people using Internet were examined by sex, it was seen that males used Internet more than females. While the proportion of elderly males using Internet was 34.9%, the proportion of elderly females was 20.4% in 2020.

**1.1 Cinsiyete göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 1935-2080**  
Elderly population by sex and proportion of elderly population in total population, 1935-2080

Yıl Year	Toplam nüfus Total population			Yaşlı nüfus Elderly population			Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı Proportion of elderly population in total population (%)			Genel cinsiyet oranı General sex ratio	Yaşlı cinsiyet oranı Elderly sex ratio
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
	1935	16 158 018	7 936 770	8 221 248	628 041	278 846	349 195	3,9	3,5		
1940	17 820 950	8 898 912	8 922 038	629 859	271 421	358 438	3,5	3,1	4,0	99,7	75,7
1945	18 790 174	9 446 580	9 343 594	626 543	256 683	369 860	3,3	2,7	4,0	101,1	69,4
1950	20 947 188	10 527 085	10 420 103	690 662	272 760	417 902	3,3	2,6	4,0	101,0	65,3
1955	24 064 763	12 233 421	11 831 342	822 408	320 704	501 704	3,4	2,6	4,2	103,4	63,9
1960	27 754 820	14 163 888	13 590 932	978 732	388 087	590 645	3,5	2,7	4,3	104,2	65,7
1965	31 391 421	15 996 964	15 394 457	1 242 525	530 004	712 521	4,0	3,3	4,6	103,9	74,4
1970	35 605 176	18 006 986	17 598 190	1 565 696	707 807	857 889	4,4	3,9	4,9	102,3	82,5
1975	40 347 719	20 744 730	19 602 989	1 853 251	850 652	1 002 599	4,6	4,1	5,1	105,8	84,8
1980	44 736 957	22 695 362	22 041 595	2 113 247	955 360	1 157 887	4,7	4,2	5,3	103,0	82,5
1985	50 664 458	25 671 975	24 992 483	2 125 908	955 042	1 170 866	4,2	3,7	4,7	102,7	81,6
1990	56 473 035	28 607 047	27 865 988	2 417 363	1 091 142	1 326 221	4,3	3,8	4,8	102,7	82,3
2000	64 729 501	32 398 849	32 330 652	4 350 190	1 887 904	2 462 286	6,7	5,8	7,6	100,2	76,7
2007	70 586 256	35 376 533	35 209 723	5 000 175	2 150 103	2 850 072	7,1	6,1	8,1	100,5	75,4
2008	71 517 100	35 901 154	35 615 946	4 893 423	2 139 481	2 753 942	6,8	6,0	7,7	100,8	77,7
2009	72 561 312	36 462 470	36 098 842	5 083 414	2 222 764	2 860 650	7,0	6,1	7,9	101,0	77,7
2010	73 722 988	37 043 182	36 679 806	5 327 736	2 331 029	2 996 707	7,2	6,3	8,2	101,0	77,8
2011	74 724 269	37 532 954	37 191 315	5 490 715	2 397 925	3 092 790	7,3	6,4	8,3	100,9	77,5
2012	75 627 384	37 956 168	37 671 216	5 682 003	2 473 913	3 208 090	7,5	6,5	8,5	100,8	77,1
2013	76 667 864	38 473 360	38 194 504	5 891 694	2 561 074	3 330 620	7,7	6,7	8,7	100,7	76,9
2014	77 695 904	38 984 302	38 711 602	6 192 962	2 699 423	3 493 539	8,0	6,9	9,0	100,7	77,3
2015	78 741 053	39 511 191	39 229 862	6 495 239	2 843 442	3 651 797	8,2	7,2	9,3	100,7	77,9
2016	79 814 871	40 043 650	39 771 221	6 651 503	2 919 392	3 732 111	8,3	7,3	9,4	100,7	78,2
2017	80 810 525	40 535 135	40 275 390	6 895 385	3 033 433	3 861 952	8,5	7,5	9,6	100,6	78,5
2018	82 003 882	41 139 980	40 863 902	7 186 204	3 170 132	4 016 072	8,8	7,7	9,8	100,7	78,9
2019	83 154 997	41 721 136	41 433 861	7 550 727	3 337 260	4 213 467	9,1	8,0	10,2	100,7	79,2
2020	83 614 362	41 915 985	41 698 377	7 953 555	3 513 892	4 439 663	9,5	8,4	10,6	100,5	79,1
2025 <sup>(1)</sup>	88 844 934	44 505 423	44 339 511	9 731 422	4 370 821	5 360 601	11,0	9,8	12,1	100,4	81,5
2030 <sup>(1)</sup>	93 328 574	46 701 041	46 627 533	12 066 092	5 459 819	6 606 272	12,9	11,7	14,2	100,2	82,6
2040 <sup>(1)</sup>	100 331 233	50 062 203	50 269 030	16 373 971	7 451 781	8 922 190	16,3	14,9	17,7	99,6	83,5
2060 <sup>(1)</sup>	107 095 998	53 151 438	53 944 560	24 242 787	11 024 497	13 218 290	22,6	20,7	24,5	98,5	83,4
2080 <sup>(1)</sup>	107 100 904	53 103 777	53 997 126	27 413 359	12 556 365	14 856 994	25,6	23,6	27,5	98,3	84,5

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-1990

TÜİK, Nüfus Tahminleri, 2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2007-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

(1) Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-1990

TurkStat, Population Estimates, 2000

TurkStat, Address Based Population Registration System, 2007-2020

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

(1) Figures in table may not add up to totals due to rounding.

## 1.2 İli ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, yaşlı nüfus toplam nüfus içindeki oranı ve yaşlı cinsiyet oranı, 2020

Elderly population, proportion of elderly population in total population and elderly sex ratio by province and sex, 2020

İl Province	Toplam nüfus Total population			Yaşlı nüfus Elderly population			Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı Proportion of elderly population in total population (%)			Yaşlı cinsiyet oranı Elderly sex ratio
	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	
<b>Toplam -Total</b>	<b>83 614 362</b>	<b>41 915 985</b>	<b>41 698 377</b>	<b>7 953 555</b>	<b>3 513 892</b>	<b>4 439 663</b>	<b>9,5</b>	<b>8,4</b>	<b>10,6</b>	<b>79,1</b>
Adana	2 258 718	1 127 516	1 131 202	198 254	88 045	110 209	8,8	7,8	9,7	79,9
Adıyaman	632 459	318 755	313 704	51 137	22 611	28 526	8,1	7,1	9,1	79,3
Afyonkarahisar	736 912	367 399	369 513	85 272	37 739	47 533	11,6	10,3	12,9	79,4
Ağrı	535 435	276 800	258 635	26 892	11 701	15 191	5,0	4,2	5,9	77,0
Amasya	335 494	167 624	167 870	51 363	22 900	28 463	15,3	13,7	17,0	80,5
Ankara	5 663 322	2 805 877	2 857 445	515 245	224 521	290 724	9,1	8,0	10,2	77,2
Antalya	2 548 308	1 281 943	1 266 365	228 735	106 173	122 562	9,0	8,3	9,7	86,6
Artvin	169 501	85 523	83 978	28 938	12 697	16 241	17,1	14,8	19,3	78,2
Aydın	1 119 084	557 066	562 018	154 411	69 445	84 966	13,8	12,5	15,1	81,7
Balıkesir	1 240 285	619 765	620 520	195 534	88 746	106 788	15,8	14,3	17,2	83,1
Bilecik	218 717	111 190	107 527	26 396	11 653	14 743	12,1	10,5	13,7	79,0
Bingöl	281 768	142 670	139 098	20 604	9 106	11 498	7,3	6,4	8,3	79,2
Bitlis	350 994	180 982	170 012	19 634	8 331	11 303	5,6	4,6	6,6	73,7
Bolu	314 802	156 340	158 462	44 287	19 627	24 660	14,1	12,6	15,6	79,6
Burdur	267 092	134 124	132 968	42 229	18 271	23 958	15,8	13,6	18,0	76,3
Bursa	3 101 833	1 550 767	1 551 066	298 828	132 162	166 666	9,6	8,5	10,7	79,3
Çanakkale	541 548	271 456	270 092	85 150	38 607	46 543	15,7	14,2	17,2	82,9
Çankırı	192 428	97 065	95 363	32 583	14 617	17 966	16,9	15,1	18,8	81,4
Çorum	530 126	262 590	267 536	82 916	36 987	45 929	15,6	14,1	17,2	80,5
Denizli	1 040 915	518 742	522 173	119 701	52 702	66 999	11,5	10,2	12,8	78,7
Diyarbakır	1 783 431	899 516	883 915	89 338	38 107	51 231	5,0	4,2	5,8	74,4
Edirne	407 763	205 775	201 988	63 117	28 433	34 684	15,5	13,8	17,2	82,0
Elazığ	587 960	291 461	296 499	60 788	26 793	33 995	10,3	9,2	11,5	78,8
Erzincan	234 431	119 325	115 106	30 043	13 315	16 728	12,8	11,2	14,5	79,6
Erzurum	758 279	378 661	379 618	69 115	30 534	38 581	9,1	8,1	10,2	79,1
Eskişehir	888 828	443 227	445 601	106 747	47 006	59 741	12,0	10,6	13,4	78,7
Gaziantep	2 101 157	1 060 820	1 040 337	118 079	52 065	66 014	5,6	4,9	6,3	78,9
Giresun	448 721	223 738	224 983	75 950	32 947	43 003	16,9	14,7	19,1	76,6
Gümüşhane	141 702	71 943	69 759	19 681	8 478	11 203	13,9	11,8	16,1	75,7
Hakkari	280 514	148 967	131 547	10 134	4 190	5 944	3,6	2,8	4,5	70,5
Hatay	1 659 320	833 146	826 174	127 470	58 559	68 911	7,7	7,0	8,3	85,0
İsparta	440 304	218 526	221 778	59 128	26 203	32 925	13,4	12,0	14,8	79,6
Mersin	1 868 757	933 368	935 389	181 899	82 789	99 110	9,7	8,9	10,6	83,5
İstanbul	15 462 452	7 750 836	7 711 616	1 137 610	486 485	651 125	7,4	6,3	8,4	74,7
İzmir	4 394 694	2 187 226	2 207 468	519 685	229 072	290 613	11,8	10,5	13,2	78,8
Kars	284 923	147 150	137 773	24 026	10 974	13 052	8,4	7,5	9,5	84,1
Kastamonu	376 377	187 264	189 113	70 153	31 040	39 113	18,6	16,6	20,7	79,4
Kayseri	1 421 455	712 710	708 745	130 663	58 148	72 515	9,2	8,2	10,2	80,2
Kırklareli	361 737	184 250	177 487	52 804	23 788	29 016	14,6	12,9	16,3	82,0
Kırşehir	243 042	119 725	123 317	30 107	12 954	17 153	12,4	10,8	13,9	75,5

## 1.2 İl ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı ve yaşlı cinsiyet oranı, 2020 (devam)

Elderly population, proportion of elderly population in total population and elderly sex ratio by province and sex, 2020 (continued)

İl Province	Toplam nüfus Total population			Yaşlı nüfus Elderly population			Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı Proportion of elderly population in total population (%)			Yaşlı cinsiyet oranı Elderly sex ratio
	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	
Kocaeli	1 997 258	1 009 533	987 725	152 759	69 078	83 681	7,6	6,8	8,5	82,5
Konya	2 250 020	1 118 850	1 131 170	221 657	96 939	124 718	9,9	8,7	11,0	77,7
Kütahya	576 688	284 575	292 113	78 670	35 159	43 511	13,6	12,4	14,9	80,8
Malatya	806 156	401 610	404 546	85 799	37 940	47 859	10,6	9,4	11,8	79,3
Manisa	1 450 616	728 724	721 892	171 390	75 899	95 491	11,8	10,4	13,2	79,5
Kahramanmaraş	1 168 163	592 920	575 243	97 837	45 662	52 175	8,4	7,7	9,1	87,5
Mardin	854 716	428 780	425 936	47 580	20 239	27 341	5,6	4,7	6,4	74,0
Muğla	1 000 773	508 504	492 269	129 147	60 313	68 834	12,9	11,9	14,0	87,6
Muş	411 117	209 647	201 470	21 992	9 434	12 558	5,3	4,5	6,2	75,1
Nevşehir	304 962	151 134	153 828	36 913	16 007	20 906	12,1	10,6	13,6	76,6
Niğde	362 071	181 692	180 379	37 854	16 442	21 412	10,5	9,0	11,9	76,8
Ordu	761 400	380 031	381 369	114 880	51 313	63 567	15,1	13,5	16,7	80,7
Rize	344 359	172 469	171 890	45 557	18 668	26 889	13,2	10,8	15,6	69,4
Sakarya	1 042 649	522 388	520 261	105 605	47 676	57 929	10,1	9,1	11,1	82,3
Samsun	1 356 079	670 675	685 404	166 177	73 811	92 366	12,3	11,0	13,5	79,9
Siirt	331 070	168 939	162 131	17 198	7 226	9 972	5,2	4,3	6,2	72,5
Sinop	216 460	107 689	108 771	42 753	19 653	23 100	19,8	18,2	21,2	85,1
Sivas	635 889	318 771	317 118	83 978	38 218	45 760	13,2	12,0	14,4	83,5
Tekirdağ	1 081 065	552 587	528 478	98 066	44 236	53 830	9,1	8,0	10,2	82,2
Tokat	597 861	297 311	300 550	86 766	38 793	47 973	14,5	13,0	16,0	80,9
Trabzon	811 901	402 224	409 677	105 405	44 386	61 019	13,0	11,0	14,9	72,7
Tunceli	83 443	44 815	38 628	12 782	5 689	7 093	15,3	12,7	18,4	80,2
Şanlıurfa	2 115 256	1 066 402	1 048 854	84 843	36 335	48 508	4,0	3,4	4,6	74,9
Uşak	369 433	184 225	185 208	47 095	20 950	26 145	12,7	11,4	14,1	80,1
Van	1 149 342	585 854	563 488	48 239	21 038	27 201	4,2	3,6	4,8	77,3
Yozgat	419 095	209 257	209 838	58 312	25 845	32 467	13,9	12,4	15,5	79,6
Zonguldak	591 204	293 068	298 136	79 668	35 642	44 026	13,5	12,2	14,8	81,0
Aksaray	423 011	211 232	211 779	40 303	17 470	22 833	9,5	8,3	10,8	76,5
Bayburt	81 910	42 002	39 908	9 676	4 354	5 322	11,8	10,4	13,3	81,8
Karaman	254 919	127 829	127 090	28 619	12 960	15 659	11,2	10,1	12,3	82,8
Kırıkkale	278 703	139 281	139 422	35 339	15 519	19 820	12,7	11,1	14,2	78,3
Batman	620 278	312 137	308 141	29 133	11 963	17 170	4,7	3,8	5,6	69,7
Şırnak	537 762	279 486	258 276	18 547	7 601	10 946	3,4	2,7	4,2	69,4
Bartın	198 979	98 451	100 528	30 382	13 761	16 621	15,3	14,0	16,5	82,8
Ardahan	96 161	49 811	46 350	13 089	5 976	7 113	13,6	12,0	15,3	84,0
İğdir	201 314	103 059	98 255	14 469	6 453	8 016	7,2	6,3	8,2	80,5
Yalova	276 050	138 860	137 190	33 971	15 679	18 292	12,3	11,3	13,3	85,7
Karabük	243 614	121 875	121 739	34 285	15 224	19 061	14,1	12,5	15,7	79,9
Kilis	142 792	72 652	70 140	11 885	5 194	6 691	8,3	7,1	9,5	77,6
Osmaniye	548 556	276 776	271 780	48 946	22 165	26 781	8,9	8,0	9,9	82,8
Düzce	395 679	198 032	197 647	41 343	18 461	22 882	10,4	9,3	11,6	80,7

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

## 1.3 İlere göre yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020, 2025

Proportion of elderly population in total population by provinces, 2020, 2025

(%)

İl	2020	2025	İl	2020	2025
Province	2020	2025	Province	2020	2025
<b>Toplam -Total</b>	<b>9,5</b>	<b>11,0</b>			
Adana	8,8	10,7	Konya	9,9	11,3
Adıyaman	8,1	9,1	Kütahya	13,6	16,1
Afyonkarahisar	11,6	13,4	Malatya	10,6	12,0
Ağrı	5,0	5,9	Manisa	11,8	13,8
Amasya	15,3	17,0	Kahramanmaraş	8,4	9,5
Ankara	9,1	10,7	Mardin	5,6	6,0
Antalya	9,0	10,5	Muğla	12,9	15,2
Artvin	17,1	19,4	Muş	5,3	6,2
Aydın	13,8	16,0	Nevşehir	12,1	13,9
Balıkesir	15,8	18,6	Niğde	10,5	11,7
Bilecik	12,1	12,9	Ordu	15,1	17,2
Bingöl	7,3	8,1	Rize	13,2	16,0
Bitlis	5,6	6,5	Sakarya	10,1	11,8
Bolu	14,1	15,0	Samsun	12,3	14,3
Burdur	15,8	17,7	Sirt	5,2	5,6
Bursa	9,6	11,4	Sinop	19,8	21,7
Çanakkale	15,7	17,6	Sivas	13,2	14,5
Çankırı	16,9	18,4	Tekirdağ	9,1	10,3
Çorum	15,6	17,7	Tokat	14,5	16,4
Denizli	11,5	13,1	Trabzon	13,0	14,9
Diyarbakır	5,0	5,6	Tunceli	15,3	16,8
Edirne	15,5	18,7	Şanlıurfa	4,0	4,4
Elazığ	10,3	11,7	Uşak	12,7	14,1
Erzincan	12,8	13,1	Van	4,2	5,1
Erzurum	9,1	10,1	Yozgat	13,9	16,7
Eskişehir	12,0	13,2	Zonguldak	13,5	17,1
Gaziantep	5,6	6,3	Aksaray	9,5	10,7
Giresun	16,9	19,6	Bayburt	11,8	12,4
Gümüşhane	13,9	11,7	Karaman	11,2	12,6
Hakkari	3,6	4,5	Kırıkkale	12,7	14,3
Hatay	7,7	9,5	Batman	4,7	5,1
Isparta	13,4	15,5	Şırnak	3,4	3,7
Mersin	9,7	11,6	Bartın	15,3	18,1
İstanbul	7,4	8,6	Ardahan	13,6	15,1
İzmir	11,8	13,8	Iğdır	7,2	8,3
Kars	8,4	9,7	Yalova	12,3	14,0
Kastamonu	18,6	20,2	Karabük	14,1	14,5
Kayseri	9,2	10,7	Kilis	8,3	8,9
Kırklareli	14,6	17,2	Osmaniye	8,9	10,3
Kırşehir	12,4	14,1	Düzce	10,4	12,0
Kocaeli	7,6	8,9			

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025

## 1.4 Seçilmiş ülkelere göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020

Elderly population and proportion of elderly population by selected countries, 2020

Sıra	Ülke	Toplam nüfus	Yaşlı nüfus	Yaşlı nüfus oranı
Rank	Country	Total population	Elderly population (65+ yaş-age)	Proportion of elderly population (%)
	<b>Dünya-World</b>	<b>7 693 348 454</b>	<b>729 887 660</b>	<b>9,5</b>
1	<b>Monako-Monaco</b>	31 066	10 393	33,5
2	<b>Japonya-Japan</b>	125 135 727	35 726 158	28,5
3	<b>Almanya-Germany</b>	80 069 820	18 317 664	22,9
4	<b>Yunanistan-Greece</b>	10 604 841	2 376 822	22,4
5	<b>Finlandiya-Finland</b>	5 572 355	1 240 637	22,3
6	<b>İtalya-Italy</b>	62 335 424	13 696 676	22,0
7	<b>Porto Riko-Puerto Rico</b>	3 190 410	697 429	21,9
8	<b>Slovenya-Slovenia</b>	2 102 452	445 971	21,2
9	<b>Hrvatistan-Croatia</b>	4 229 585	891 173	21,1
10	<b>Estonya-Estonia</b>	1 228 296	257 196	20,9
11	<b>Portekiz-Portugal</b>	10 288 283	2 153 823	20,9
12	<b>Macaristan-Hungary</b>	9 756 400	2 010 182	20,6
13	<b>İsveç-Sweden</b>	10 185 555	2 093 188	20,6
14	<b>Fransa-France</b>	67 858 873	13 898 470	20,5
15	<b>Letonya-Latvia</b>	1 883 186	384 931	20,4
16	<b>Litvanya-Lithuania</b>	2 739 816	558 321	20,4
17	<b>Çekya-Czechia</b>	10 698 037	2 157 971	20,2
18	<b>Bulgaristan-Bulgaria</b>	6 965 462	1 395 456	20,0
19	<b>Danimarka-Denmark</b>	5 868 927	1 167 771	19,9
20	<b>Sırbistan-Serbia</b>	7 007 664	1 394 234	19,9
21	<b>Avusturya-Austria</b>	8 856 348	1 755 924	19,8
22	<b>Hollanda-Netherlands</b>	17 274 001	3 412 490	19,8
23	<b>İspanya-Spain</b>	47 272 945	9 096 464	19,2
24	<b>Belçika-Belgium</b>	11 708 235	2 240 208	19,1
25	<b>Kanada-Canada</b>	37 649 603	7 151 602	19,0
26	<b>Lihtenştayn-Liechtenstein</b>	39 137	7 378	18,9
27	<b>Polonya-Poland</b>	38 270 292	7 156 136	18,7
28	<b>İsviçre-Switzerland</b>	8 398 489	1 566 111	18,6
29	<b>Hong Kong-Hong Kong</b>	7 248 206	1 336 783	18,4
30	<b>İngiltere-United Kingdom</b>	65 731 269	12 097 203	18,4
31	<b>Romanya-Romania</b>	21 310 245	3 751 517	17,6
32	<b>Andorra-Andorra</b>	85 722	14 931	17,4
33	<b>Norveç-Norway</b>	5 465 387	950 237	17,4
34	<b>Slovakya-Slovakia</b>	5 439 808	926 169	17,0
35	<b>Ukrayna-Ukraine</b>	43 903 662	7 473 032	17,0
36	<b>Gürcistan-Georgia</b>	4 930 665	831 559	16,9
37	<b>ABD-United States</b>	332 639 102	56 051 566	16,9
38	<b>Bosna-Hersek</b> Bosnia and Herzegovina	3 832 751	616 914	16,1
39	<b>Güney Kore-Korea, South</b>	51 577 174	8 255 711	16,0
40	<b>Karadağ-Montenegro</b>	609 786	97 583	16,0
41	<b>Avustralya-Australia</b>	25 467 706	4 044 588	15,9
42	<b>Belarus-Belarus</b>	9 468 822	1 502 880	15,9
43	<b>Tayvan-Taiwan</b>	23 563 036	3 732 747	15,8
44	<b>Küba-Cuba</b>	11 058 573	1 746 795	15,8
45	<b>Rusya-Russia</b>	142 588 206	22 380 165	15,7

## 1.4 Seçilmiş ülkelere göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020 (devam)

Elderly population and proportion of elderly population by selected countries, 2020 (continued)

Sıra Rank	Ülke Country	Toplam nüfus Total population	Yaşlı nüfus	Yaşlı nüfus oranı
			Elderly population (65+ yaş-age)	Proportion of elderly population (%)
46	Yeni Zelanda-New Zealand	4 925 334	765 015	15,5
47	İzlanda-Iceland	350 773	54 136	15,4
48	Lüksemburg-Luxembourg	628 615	96 749	15,4
49	Uruguay-Uruguay	3 389 361	500 658	14,8
50	Kuzey Makedonya-North Macedonia	2 125 463	300 611	14,1
51	Moldova-Moldova	3 360 212	469 450	14,0
52	İrlanda-Ireland	5 173 463	712 857	13,8
53	Arnavutluk-Albania	3 080 930	405 081	13,1
54	Güney Kıbrıs Rum Yönetimi Greek Cypriot Administration of Southern Cyprus	1 267 376	163 981	12,9
55	Tayland-Thailand	69 291 926	8 728 905	12,6
56	Ermenistan-Armenia	3 021 483	379 998	12,6
57	Çin-China	1 394 015 977	172 044 782	12,3
58	Trinidad ve Tobago Trinidad and Tobago	1 224 177	150 225	12,3
59	Arjantin-Argentina	45 479 650	5 521 539	12,1
60	Singapur-Singapore	5 810 285	686 689	11,8
61	Şili-Chile	18 182 486	2 147 916	11,8
62	İsrail-Israel	8 659 792	1 021 440	11,8
63	Morityus-Mauritius	1 378 798	152 710	11,1
64	Sri Lanka-Sri Lanka	22 895 756	2 437 580	10,6
65	Kuzey Kore-Korea, North	25 701 731	2 494 053	9,7
66	Türkiye-Turkey	83 614 362	7 953 555	9,5
67	Brezilya-Brazil	212 041 332	19 632 774	9,3
68	Jamaika-Jamaica	2 815 048	257 729	9,2
69	Panama-Panama	3 883 101	352 329	9,1
70	Tunus-Tunisia	11 719 458	1 035 963	8,8
71	Kosta Rika-Costa Rica	5 096 857	446 678	8,8
72	Kazakistan-Kazakhstan	19 085 226	1 616 288	8,5
73	Ekvator-Ecuador	16 894 461	1 397 663	8,3
74	Kolombiya-Colombia	49 828 664	4 097 163	8,2
75	Venezuela-Venezuela	28 612 153	2 328 978	8,1
76	Peru-Peru	31 914 710	2 597 163	8,1
77	Paraguay-Paraguay	7 188 930	581 915	8,1
78	Kosova-Kosovo	1 922 449	152 701	7,9
79	Lübnan-Lebanon	5 463 514	433 502	7,9
80	Meksika-Mexico	128 840 997	9 889 789	7,7
81	El Salvador-El Salvador	6 480 810	493 359	7,6
82	Azerbaycan-Azerbaijan	10 207 465	746 755	7,3
83	Malezya-Malaysia	33 164 013	2 408 672	7,3
84	Fas-Morocco	35 558 805	2 527 909	7,1
85	Endonezya-Indonesia	272 856 400	18 942 627	6,9
86	Vietnam-Vietnam	101 745 119	7 015 532	6,9
87	Bangladeş-Bangladesh	162 532 538	11 152 735	6,9
88	Hindistan-India	1 325 349 639	90 657 234	6,8
89	Butan-Bhutan	848 893	53 743	6,3
90	Dominiik Cumhuriyeti Dominican Republic	10 498 946	661 403	6,3

## 1.4 Seçilmiş ülkelere göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020 (devam)

Elderly population and proportion of elderly population by selected countries, 2020 (continued)

Sıra	Ülke	Toplam nüfus	Yaşlı nüfus	Yaşlı nüfus oranı
Rank	Country	Total population	Elderly population (65+ yaş-age)	Proportion of elderly population (%)
91	<b>Cezayir</b> -Algeria	42 952 039	2 673 674	6,2
92	<b>Güney Afrika Cumhuriyeti</b> Republic of South Africa	56 434 963	3 436 162	6,1
93	<b>Myanmar</b> -Myanmar	56 599 075	3 431 649	6,1
94	<b>Bolivya</b> -Bolivia	11 595 674	694 767	6,0
95	<b>Özbekistan</b> -Uzbekistan	30 575 754	1 809 351	5,9
96	<b>İran</b> -Iran	84 982 541	5 014 404	5,9
97	<b>Nikaragua</b> -Nicaragua	6 186 056	362 671	5,9
98	<b>Kırgızistan</b> -Kyrgyzstan	5 963 777	347 805	5,8
99	<b>Nepal</b> -Nepal	30 175 326	1 698 906	5,6
100	<b>Türkmenistan</b> -Turkmenistan	5 522 684	307 399	5,6
101	<b>Botsvana</b> -Botswana	2 316 910	128 866	5,6
102	<b>Lesotho</b> -Lesotho	2 162 195	118 445	5,5
103	<b>Honduras</b> -Honduras	9 232 097	499 906	5,4
104	<b>Filipinler</b> -Philippines	109 168 180	5 315 552	4,9
105	<b>Papua Yeni Gine</b> Papua New Guinea	7 280 577	352 879	4,8
106	<b>Guatemala</b> -Guatemala	17 140 193	829 499	4,8
107	<b>Moğolistan</b> -Mongolia	3 168 648	151 894	4,8
108	<b>Kamboçya</b> -Cambodia	17 070 744	793 456	4,6
109	<b>Zimbabve</b> -Zimbabwe	14 546 146	657 853	4,5
110	<b>Pakistan</b> -Pakistan	233 431 156	10 425 514	4,5
111	<b>Suriye</b> -Syria	19 392 460	864 198	4,5
112	<b>Mısır</b> -Egypt	104 112 503	4 628 544	4,4
113	<b>Haiti</b> -Haiti	11 061 439	479 677	4,3
114	<b>Gana</b> -Ghana	31 643 281	1 351 435	4,3
115	<b>Laos</b> -Laos	7 463 435	313 771	4,2
116	<b>Doğu Timor</b> -Timor-Leste	1 382 948	56 671	4,1
117	<b>Moritanya</b> -Mauritania	3 997 059	163 046	4,1
118	<b>Togo</b> -Togo	8 076 517	328 870	4,1
119	<b>Libya</b> -Libya	6 890 637	278 691	4,0
120	<b>Eritre</b> -Eritrea	6 088 682	243 940	4,0
121	<b>Gabon</b> -Gabon	2 230 332	88 750	4,0
122	<b>Gine</b> -Guinea	12 527 271	489 296	3,9
123	<b>Namibya</b> -Namibia	2 629 632	102 543	3,9
124	<b>Esvatini</b> -Eswatini	1 104 638	42 338	3,8
125	<b>Sierra Leone</b> -Sierra Leone	6 643 834	251 776	3,8
126	<b>Umman</b> -Oman	3 624 823	135 577	3,7
127	<b>Gambiya</b> -Gambia	2 180 783	81 368	3,7
128	<b>Tacikistan</b> -Tajikistan	8 860 396	325 619	3,7
129	<b>Ürdün</b> -Jordan	10 819 966	396 858	3,7
130	<b>Batı Şeria</b> -West Bank	2 898 556	106 294	3,7
131	<b>Malavi</b> -Malawi	19 822 929	723 062	3,6
132	<b>Suudi Arabistan</b> -Saudi Arabia	34 223 743	1 241 058	3,6
133	<b>Madagaskar</b> -Madagascar	26 898 646	956 642	3,6
134	<b>Orta Afrika Cumhuriyeti</b> Central African Republic	5 262 642	180 410	3,4



## 1.4 Seçilmiş ülkelere göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020 (devam)

Elderly population and proportion of elderly population by selected countries, 2020 (continued)

Sıra	Ülke	Toplam nüfus	Yaşlı nüfus	Yaşlı nüfus oranı
Rank	Country	Total population	Elderly population (65+ yaş-age)	Proportion of elderly population (%)
135	Bahreyn-Bahrain	1 504 665	51 149	3,4
136	Etiyopya-Ethiopia	108 108 470	3 654 335	3,4
137	Irak-Iraq	38 828 885	1 296 173	3,3
138	Nijerya-Nigeria	213 986 428	7 062 888	3,3
139	Senegal-Senegal	15 722 089	507 043	3,2
140	Tanzanya-Tanzania	60 362 612	1 942 735	3,2
141	Kongo-Congo	5 292 798	169 592	3,2
142	Burkina Faso-Burkina Faso	20 833 136	658 898	3,2
143	Kamerun-Cameroon	27 743 599	863 665	3,1
144	Gine-Bissau-Guinea-Bissau	1 927 022	59 352	3,1
145	Kenya-Kenya	53 513 653	1 643 037	3,1
146	Burundi-Burundi	11 845 890	363 163	3,1
147	Sudan-Sudan	45 544 096	1 386 823	3,0
148	Yemen-Yemen	29 810 956	904 957	3,0
149	Mali-Mali	19 552 681	590 960	3,0
150	Kuveyt-Kuwait	2 995 271	87 676	2,9
151	Mozambik-Mozambique	30 097 734	880 567	2,9
152	Kotdivuar-Cote d'Ivoire	27 470 185	783 210	2,9
153	Liberya-Liberia	5 073 054	143 696	2,8
154	Afganistan-Afghanistan	36 594 776	1 004 606	2,7
155	Nijer-Niger	22 759 615	614 557	2,7
156	Gazze Şeridi-Gaza Strip	1 917 031	51 459	2,7
157	Ruanda-Rwanda	12 709 485	336 352	2,6
158	Zambiya-Zambia	18 523 385	484 967	2,6
159	Güney Sudan-South Sudan	10 560 984	267 431	2,5
160	Kongo Demokratik Cumhuriyeti Democratic Republic of the Congo	101 768 560	2 509 323	2,5
161	Çad-Chad	16 875 954	409 745	2,4
162	Benin-Benin	12 861 152	307 782	2,4
163	Uganda-Uganda	43 249 944	1 031 211	2,4
164	Somali-Somalia	11 818 529	281 591	2,4
165	Angola-Angola	32 521 837	748 272	2,3
166	Birleşik Arap Emirlikleri United Arab Emirates	9 792 173	145 189	1,5
167	Katar-Qatar	2 447 179	29 321	1,2

Kaynak: Amerika Birleşik Devletleri Nüfus Bürosu,

Source: United States Census Bureau, International Database, 2020

Uluslararası Veri Tabanı, 2020

Not. Türkiye verilerinin kaynağı TÜİK'tir.

Note. The source of Turkey data is TurkStat.

## 1.5 Cinsiyete göre tek yaş hayat tablosu, 2017-2019

Single age life table by sex, 2017-2019

Yaş Age	Toplam Total	(Yıl-Year)	
		Erkek Male	Kadın Female
0	78,6	75,9	81,3
50	30,9	28,6	33,1
55	26,4	24,2	28,5
60	22,1	20,1	23,9
65	18,0	16,3	19,6
70	14,3	12,9	15,5
75	11,0	9,8	11,8
80	8,2	7,3	8,8
85	6,0	5,2	6,4

Kaynak: TÜİK, Hayat Tabloları, 2017-2019

Source: TurkStat, Life Tables, 2017-2019

**1.6 İl ve cinsiyete göre doğuştan beklenen yaşam süresi, 2015-2017**  
Life expectancy at birth by province and sex, 2015-2017

(Yıl-Year)

İl	Toplam	Erkek	Kadın	İl	Toplam	Erkek	Kadın
Province	Total	Male	Female	Province	Total	Male	Female
<b>Toplam -Total</b>	<b>78,0</b>	<b>75,3</b>	<b>80,8</b>				
Adana	77,5	74,7	80,4	Konya	78,3	75,8	80,9
Adıyaman	79,7	77,3	82,1	Kütahya	76,8	74,5	79,1
Afyonkarahisar	77,1	74,5	79,6	Malatya	79,0	76,0	82,1
Ağrı	76,8	74,2	79,3	Manisa	77,1	74,4	79,9
Amasya	78,5	75,7	81,3	Kahramanmaraş	79,2	77,0	81,5
Ankara	79,4	76,7	81,9	Mardin	79,8	76,9	82,7
Antalya	79,3	76,7	82,1	Muğla	80,3	77,6	83,2
Artvin	79,3	76,3	82,6	Muş	77,5	74,7	80,1
Aydın	78,5	75,5	81,8	Nevşehir	77,8	75,5	80,2
Balkesir	77,5	74,7	80,5	Niğde	77,6	74,7	80,6
Bilecik	77,8	75,0	80,8	Ordu	79,3	76,2	82,6
Bingöl	78,8	76,0	81,8	Rize	79,0	74,8	83,2
Bitlis	78,4	75,6	81,1	Sakarya	77,5	74,8	80,3
Bolu	79,2	76,5	81,8	Samsun	78,1	75,0	81,2
Burdur	79,2	76,1	82,3	Siirt	78,4	75,2	81,4
Bursa	77,7	75,0	80,4	Sinop	78,4	75,3	81,7
Çanakkale	78,0	75,1	81,0	Sivas	78,0	75,4	80,6
Çankırı	78,0	75,4	80,8	Tekirdağ	77,6	74,9	80,4
Çorum	78,6	75,9	81,5	Tokat	77,5	74,9	80,2
Denizli	78,2	75,3	81,1	Trabzon	80,0	76,5	83,4
Diyarbakır	78,9	75,7	82,0	Tunceli	80,7	77,4	84,2
Edirne	77,4	74,2	80,7	Şanlıurfa	77,7	74,6	80,7
Elazığ	78,6	75,9	81,3	Uşak	78,1	75,9	80,3
Erzincan	79,2	76,1	82,5	Van	77,0	74,4	79,5
Erzurum	77,3	74,9	79,7	Yozgat	77,5	74,7	80,3
Eskişehir	78,0	75,2	80,8	Zonguldak	77,8	75,1	80,5
Gaziantep	76,9	74,3	79,5	Aksaray	78,3	75,7	80,9
Giresun	79,7	76,3	83,1	Bayburt	79,1	76,3	82,2
Gümüşhane	79,8	76,3	83,5	Karaman	78,7	76,4	81,1
Hakkari	77,1	74,1	80,0	Kırıkkale	77,8	74,9	80,8
Hatay	77,9	75,7	80,2	Batman	79,3	76,1	82,3
Isparta	78,7	76,1	81,3	Şırnak	77,6	73,4	81,8
Mersin	78,2	75,5	81,1	Bartın	77,9	75,6	80,2
İstanbul	78,7	75,8	81,5	Ardahan	76,9	74,2	79,9
İzmir	78,6	75,8	81,6	İğdır	78,8	75,8	82,0
Kars	77,3	75,1	79,7	Yalova	78,6	75,9	81,5
Kastamonu	77,4	74,5	80,3	Karabük	78,4	75,4	81,6
Kayseri	77,9	75,3	80,4	Kilis	76,1	72,9	79,5
Kırklareli	77,7	74,6	81,0	Osmaniye	78,0	75,3	80,8
Kırşehir	78,5	75,4	81,4	Düzce	77,5	74,5	80,7
Kocaeli	78,1	75,7	80,5				

Kaynak: TÜİK, Hayat Tabloları, 2015-2017

Source: TurkStat, Life Tables, 2015-2017

**1.7 Cinsiyete göre ortalanca yaş, 1935-2080**  
Median age by sex, 1935-2080

Yıl Year	Toplam nüfus Total population			Yaşlı nüfus Elderly population		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
1935	21,2	19,1	23,4	72,5	72,2	72,8
1940	19,6	17,7	22,4	72,4	72,2	72,5
1945	20,0	18,8	21,7	72,1	71,9	72,3
1950	20,1	19,2	21,3	71,9	71,6	72,0
1955	20,4	19,6	21,3	72,1	71,7	72,3
1960	20,3	19,5	21,1	71,8	71,2	72,1
1965	19,3	18,7	20,0	71,3	70,3	71,9
1970	19,0	18,6	19,4	71,5	70,7	72,1
1975	19,5	19,2	19,8	72,1	71,9	72,3
1980	19,9	19,5	20,3	71,6	71,2	72,0
1985	20,9	20,6	21,2	72,9	72,7	73,1
1990	22,2	21,9	22,6	72,0	71,5	72,3
2000	25,8	25,2	26,3	73,0	72,5	73,3
2007	28,3	27,7	28,8	72,9	72,3	73,4
2008	28,5	27,9	29,0	72,9	72,5	73,3
2009	28,8	28,2	29,3	73,1	72,6	73,5
2010	29,2	28,7	29,8	73,0	72,5	73,4
2011	29,7	29,1	30,3	73,0	72,5	73,5
2012	30,1	29,5	30,6	73,0	72,5	73,5
2013	30,4	29,8	31,0	73,0	72,4	73,4
2014	30,7	30,1	31,3	72,8	72,3	73,3
2015	31,0	30,4	31,6	72,7	72,2	73,2
2016	31,4	30,8	32,0	72,7	72,1	73,2
2017	31,7	31,1	32,4	72,7	72,1	73,2
2018	32,0	31,4	32,7	72,6	72,0	73,1
2019	32,4	31,7	33,1	72,6	72,0	73,1
2020	32,7	32,1	33,4	72,4	71,9	72,9
2025	34,1	33,4	34,9	72,7	72,2	73,2
2030	35,6	34,8	36,4	72,5	72,0	73,1
2040	38,5	37,5	39,5	73,8	73,1	74,4
2060	42,3	41,1	43,5	75,5	74,8	76,2
2080	45,0	43,8	46,3	76,4	75,6	77,3

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-1990

TÜİK, Nüfus Tahminleri, 2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2007-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-1990

TurkStat, Population Estimates, 2000

TurkStat, Address Based Population Registration System, 2007-2020

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

**1.8 il ve cinsiyete göre ortanca yaş, 2020, 2025**  
Median age by province and sex, 2020, 2025

İl Province	2020			2025		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
<b>Toplam -Total</b>	<b>32,7</b>	<b>32,1</b>	<b>33,4</b>	<b>34,1</b>	<b>33,4</b>	<b>34,9</b>
Adana	32,1	31,4	32,8	33,9	33,0	34,8
Adıyaman	27,7	27,3	28,1	29,3	29,0	29,6
Afyonkarahisar	34,1	33,3	34,9	35,7	35,0	36,4
Ağrı	22,3	22,4	22,0	23,2	23,1	23,2
Amasya	38,1	36,7	39,6	39,7	38,6	40,8
Ankara	34,4	33,5	35,2	35,7	34,8	36,5
Antalya	35,0	34,6	35,4	36,3	35,7	36,9
Artvin	40,1	39,1	41,3	42,4	41,8	43,1
Aydın	38,1	37,3	39,0	39,6	38,6	40,6
Balıkesir	40,6	39,3	41,9	42,9	41,5	44,3
Bilecik	36,1	35,5	36,8	36,4	35,6	37,5
Bingöl	28,1	27,9	28,3	29,4	29,1	29,7
Bitlis	23,8	23,9	23,7	25,1	25,1	25,1
Bolu	37,0	36,0	37,9	36,9	35,9	38,2
Burdur	38,6	36,9	40,4	40,5	38,7	42,4
Bursa	34,8	34,2	35,4	36,5	35,7	37,3
Çanakkale	40,3	39,2	41,4	41,5	39,8	43,1
Çankırı	38,5	37,2	39,9	39,1	38,7	39,7
Çorum	38,1	37,1	39,1	40,3	39,3	41,3
Denizli	36,4	35,7	37,0	37,8	37,1	38,5
Diyarbakır	24,3	23,9	24,7	25,3	24,8	25,8
Edirne	40,4	39,0	41,9	42,0	40,2	43,8
Elazığ	33,0	31,9	34,1	33,8	32,3	35,5
Erzincan	33,7	32,7	34,7	33,9	32,9	34,8
Erzurum	28,6	28,2	29,0	29,4	28,9	29,8
Eskişehir	36,9	35,7	38,1	37,4	36,3	38,6
Gaziantep	25,5	25,2	25,8	26,7	26,6	26,8
Giresun	40,4	39,4	41,5	42,3	41,4	43,4
Gümüşhane	34,5	34,2	34,9	33,7	34,3	33,0
Hakkari	24,2	24,1	24,2	25,5	25,1	25,9
Hatay	29,8	29,2	30,4	31,4	30,6	32,2
Isparta	36,3	35,3	37,5	38,0	36,6	39,4
Mersin	33,7	33,0	34,5	35,5	34,6	36,4
İstanbul	33,2	32,7	33,8	34,6	33,9	35,2
İzmir	37,2	36,3	38,2	39,0	38,0	40,1
Kars	27,8	27,8	27,8	28,6	28,2	29,0
Kastamonu	40,6	39,2	42,1	41,1	39,9	42,5
Kayseri	32,3	31,7	32,9	33,6	32,9	34,3
Kırklareli	39,8	38,6	41,1	41,1	40,1	42,3
Kırşehir	35,4	34,9	35,9	36,2	35,5	37,0
Kocaeli	32,6	32,2	33,0	33,6	33,1	34,1
Konya	31,8	31,0	32,7	32,9	32,1	33,7
Kütahya	37,5	36,6	38,4	39,7	38,6	40,9

**1.8 İli ve cinsiyete göre ortalama yaş, 2020, 2025 (devam)**  
Median age by province and sex, 2020, 2025 (continued)

İl Province	2020			2025		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
Malatya	33,1	32,4	33,8	35,1	34,3	35,9
Manisa	36,2	35,3	37,0	37,9	36,9	38,9
Kahramanmaraş	29,1	28,9	29,3	30,3	29,8	30,8
Mardin	23,5	23,1	23,9	24,5	24,0	25,1
Muğla	38,7	38,2	39,3	40,9	40,1	41,7
Muş	22,6	22,6	22,6	23,6	23,5	23,7
Nevşehir	34,7	34,0	35,4	36,1	35,4	36,7
Niğde	32,1	31,5	32,8	33,3	32,8	33,9
Ordu	38,5	37,7	39,3	40,8	40,0	41,7
Rize	37,5	36,6	38,5	39,7	39,2	40,3
Sakarya	34,1	33,5	34,7	35,4	34,6	36,2
Samsun	36,1	35,2	36,9	38,2	37,3	39,1
Siirt	22,4	22,3	22,5	23,7	23,5	24,0
Sinop	41,4	40,2	42,7	42,9	41,9	44,0
Sivas	34,1	33,4	34,7	35,4	34,9	35,9
Tekirdağ	34,3	33,8	34,9	35,4	34,9	35,9
Tokat	36,6	35,6	37,6	38,8	37,7	40,0
Trabzon	36,3	35,6	37,2	37,9	37,3	38,4
Tunceli	37,5	35,8	39,8	38,8	36,2	42,8
Şanlıurfa	20,4	20,0	20,9	20,9	20,6	21,2
Uşak	36,9	36,1	37,7	37,2	36,4	38,0
Van	23,0	23,0	23,1	24,3	24,1	24,5
Yozgat	35,0	34,3	35,8	37,8	37,2	38,4
Zonguldak	39,3	38,2	40,3	41,8	40,8	42,7
Aksaray	31,1	30,6	31,7	31,9	31,4	32,3
Bayburt	30,8	30,1	31,7	30,5	30,3	30,8
Karaman	33,3	32,8	33,9	35,1	34,5	35,7
Kırıkkale	36,1	35,4	36,9	36,7	36,1	37,2
Batman	23,2	22,9	23,5	24,6	24,3	25,0
Şırnak	21,2	21,4	20,9	22,0	22,1	21,9
Bartın	39,6	38,7	40,5	42,0	41,2	43,0
Ardahan	33,6	33,2	34,0	35,8	35,4	36,3
İğdır	25,9	25,6	26,3	27,4	27,0	27,9
Yalova	36,3	35,2	37,4	37,1	36,0	38,2
Karabük	37,4	36,0	38,9	35,8	34,5	37,5
Kilis	27,0	26,7	27,3	28,0	27,9	28,2
Osmaniye	30,9	30,3	31,6	32,7	31,7	33,6
Düzce	34,4	33,9	34,8	34,9	34,8	35,0

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025

**1.9 Geniş yaş grubuna göre nüfus, 1935-2080**  
Population by broad age group, 1935-2080

Yıl Year	Toplam Total	Yaş grubu-Age group			Bilinmeyen Unknow n
		0-14	15-64	65+	
1935	16 158 018	6 662 593	8 795 512	628 041	71 872
1940	17 820 950	7 503 326	9 668 796	629 859	18 969
1945	18 790 174	7 421 263	10 717 968	626 543	24 400
1950	20 947 188	8 018 479	12 211 300	690 662	26 747
1955	24 064 763	9 475 220	13 729 233	822 408	37 902
1960	27 754 820	11 427 006	15 299 311	978 732	49 771
1965	31 391 421	13 148 624	16 953 850	1 242 525	46 422
1970	35 605 176	14 878 187	19 152 564	1 565 696	8 729
1975	40 347 719	16 330 203	22 086 237	1 853 251	78 028
1980	44 736 957	17 433 912	25 022 358	2 113 247	167 440
1985	50 664 458	19 010 138	29 432 295	2 125 908	96 117
1990	56 473 035	19 745 352	34 265 838	2 417 363	44 482
2000	67 803 927	20 220 095	43 701 502	3 858 949	23 381
2008	71 517 100	18 788 587	47 835 090	4 893 423	-
2009	72 561 312	18 859 334	48 618 564	5 083 414	-
2010	73 722 988	18 878 582	49 516 670	5 327 736	-
2011	74 724 269	18 886 575	50 346 979	5 490 715	-
2012	75 627 384	18 857 179	51 088 202	5 682 003	-
2013	76 667 864	18 849 814	51 926 356	5 891 694	-
2014	77 695 904	18 862 430	52 640 512	6 192 962	-
2015	78 741 053	18 886 220	53 359 594	6 495 239	-
2016	79 814 871	18 925 782	54 237 586	6 651 503	-
2017	80 810 525	19 033 488	54 881 652	6 895 385	-
2018	82 003 882	19 184 329	55 633 349	7 186 204	-
2019	83 154 997	19 212 345	56 391 925	7 550 727	-
2020	83 614 362	19 068 237	56 592 570	7 953 555	-
2025	88 844 934	19 757 309	59 356 203	9 731 422	-
2030	93 328 574	19 844 213	61 418 270	12 066 092	-
2040	100 331 233	19 333 893	64 623 369	16 373 971	-
2060	107 095 998	18 126 086	64 727 126	24 242 787	-
2080	107 100 904	16 813 783	62 873 761	27 413 359	-

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi,  
2008-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

- Bilgi yoktur.

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-2000

TurkStat, Address Based Population Registration System,  
2008-2020

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

- Denotes magnitude null.

## 1.10 Geniş yaş grubuna göre nüfus oranı, 1935-2080

Proportion of population by broad age group, 1935-2080

Yıl Year	Toplam Total	Yaş grubu-Age group		
		0-14	15-64	65+
1935 <sup>(1)</sup>	100,0	41,4	54,7	3,9
1940 <sup>(1)</sup>	100,0	42,1	54,3	3,5
1945 <sup>(1)</sup>	100,0	39,5	57,1	3,3
1950 <sup>(1)</sup>	100,0	38,3	58,4	3,3
1955 <sup>(1)</sup>	100,0	39,4	57,1	3,4
1960 <sup>(1)</sup>	100,0	41,2	55,2	3,5
1965 <sup>(1)</sup>	100,0	41,9	54,1	4,0
1970 <sup>(1)</sup>	100,0	41,8	53,8	4,4
1975 <sup>(1)</sup>	100,0	40,6	54,8	4,6
1980 <sup>(1)</sup>	100,0	39,1	56,1	4,7
1985 <sup>(1)</sup>	100,0	37,6	58,2	4,2
1990 <sup>(1)</sup>	100,0	35,0	60,7	4,3
2000 <sup>(1)</sup>	100,0	29,8	64,5	5,7
2008	100,0	26,3	66,9	6,8
2009	100,0	26,0	67,0	7,0
2010	100,0	25,6	67,2	7,2
2011	100,0	25,3	67,4	7,3
2012	100,0	24,9	67,6	7,5
2013	100,0	24,6	67,7	7,7
2014	100,0	24,3	67,8	8,0
2015	100,0	24,0	67,8	8,2
2016	100,0	23,7	68,0	8,3
2017	100,0	23,6	67,9	8,5
2018	100,0	23,4	67,8	8,8
2019	100,0	23,1	67,8	9,1
2020	100,0	22,8	67,7	9,5
2025	100,0	22,2	66,8	11,0
2030	100,0	21,3	65,8	12,9
2040	100,0	19,3	64,4	16,3
2060	100,0	16,9	60,4	22,6
2080	100,0	15,7	58,7	25,6

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi,  
2008-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

(1) Oranlar hesaplanırken bilinmeyen toplamdan  
çıkarılmıştır.

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-2000

TurkStat, Address Based Population Registration  
System, 2008-2020

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

(1) While calculating the proportions, the unknown was  
subtracted from total.



**1.11 Yaş bağımlılık oranı, 1935-2080**  
Age dependency ratio, 1935-2080

Yıl Year	Toplam yaş bağımlılık oranı Total age dependency ratio	Yaşlı bağımlılık oranı Elderly dependency ratio (65+ yaş/age)	Çocuk bağımlılık oranı Child dependency ratio (0-14 yaş/age)
1935	82,9	7,1	75,8
1940	84,1	6,5	77,6
1945	75,1	5,9	69,2
1950	71,3	5,7	65,7
1955	75,0	6,0	69,0
1960	81,1	6,4	74,7
1965	84,9	7,3	77,6
1970	85,9	8,2	77,7
1975	82,3	8,4	73,9
1980	78,1	8,5	69,7
1985	71,8	7,2	64,6
1990	64,7	7,1	57,6
2000	56,2	10,5	45,7
2007	50,4	10,7	39,7
2008	49,5	10,2	39,3
2009	49,2	10,5	38,8
2010	48,9	10,8	38,1
2011	48,4	10,9	37,5
2012	48,0	11,1	36,9
2013	47,6	11,3	36,3
2014	47,6	11,8	35,8
2015	47,6	12,2	35,4
2016	47,2	12,3	34,9
2017	47,2	12,6	34,7
2018	47,4	12,9	34,5
2019	47,5	13,4	34,1
2020	47,7	14,1	33,7
2025	49,7	16,4	33,3
2030	52,0	19,6	32,3
2040	55,3	25,3	29,9
2060	65,5	37,5	28,0
2080	70,3	43,6	26,7

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-1990

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-1990

TÜİK, Nüfus Tahminleri, 2000

TurkStat, Population Estimates, 2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi,  
2007-2020

TurkStat, Address Based Population Registration  
System, 2007-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

1.12 İllere göre yaş bağımlılık oranı, 2020  
Age dependency ratio by provinces, 2020

İl Province	Toplam yaş bağımlılık oranı Total age dependency ratio	Yaşlı bağımlılık oranı Elderly dependency ratio	Çocuk bağımlılık oranı Child dependency ratio	İl Province	Toplam yaş bağımlılık oranı Total age dependency ratio	Yaşlı bağımlılık oranı Elderly dependency ratio	Çocuk bağımlılık oranı Child dependency ratio
	(65+ yaş/age)	(0-14 yaş/age)	(65+ yaş/age)		(0-14 yaş/age)		
<b>Toplam-Total</b>	<b>47,7</b>	<b>14,1</b>	<b>33,7</b>				
Adana	49,9	13,2	36,7	Konya	50,4	14,8	35,5
Adıyaman	58,0	12,8	45,2	Kütahya	45,1	19,8	25,3
Afyonkarahisar	49,9	17,3	32,5	Malatya	49,9	15,9	33,9
Ağrı	65,2	8,3	56,9	Manisa	46,9	17,4	29,6
Amasya	50,6	23,1	27,5	Kahramanmaraş	55,6	13,0	42,6
Ankara	42,3	12,9	29,3	Mardin	63,4	9,1	54,3
Antalya	43,3	12,9	30,4	Muğla	44,4	18,6	25,8
Artvin	50,4	25,7	24,7	Muş	64,4	8,8	55,6
Aydın	48,4	20,5	27,9	Nevşehir	48,8	18,0	30,8
Balıkesir	47,8	23,3	24,5	Niğde	50,6	15,7	34,9
Bilecik	45,0	17,5	27,5	Ordu	50,9	22,8	28,2
Bingöl	51,0	11,0	40,0	Rize	45,8	19,3	26,5
Bitlis	60,5	9,0	51,6	Sakarya	45,8	14,8	31,0
Bolu	46,6	20,6	26,0	Samsun	47,2	18,0	29,2
Burdur	48,5	23,5	25,0	Siirt	63,8	8,5	55,3
Bursa	44,8	14,0	30,9	Sinop	57,1	31,0	26,0
Çanakkale	46,5	23,0	23,5	Sivas	50,6	19,9	30,7
Çankırı	53,3	26,0	27,3	Tekirdağ	43,3	13,0	30,3
Çorum	53,1	24,0	29,2	Tokat	50,8	21,9	28,9
Denizli	45,4	16,7	28,6	Trabzon	48,1	19,2	28,8
Diyarbakır	60,0	8,0	52,0	Tunceli	43,4	22,0	21,5
Edirne	43,9	22,3	21,6	Şanlıurfa	75,5	7,0	68,4
Elazığ	47,6	15,3	32,3	Uşak	45,8	18,6	27,2
Erzincan	47,6	18,9	28,6	Van	60,0	6,7	53,3
Erzurum	52,5	13,9	38,6	Yozgat	52,0	21,2	30,9
Eskişehir	42,5	17,1	25,4	Zonguldak	44,4	19,5	24,9
Gaziantep	59,6	9,0	50,7	Aksaray	51,7	14,5	37,2
Giresun	49,7	25,3	24,3	Bayburt	47,1	17,4	29,7
Gümüşhane	46,7	20,4	26,3	Karaman	49,4	16,8	32,6
Hakkari	47,7	5,3	42,4	Kırıkkale	46,0	18,5	27,5
Hatay	53,8	11,8	42,0	Batman	60,8	7,6	53,3
Isparta	46,8	19,7	27,1	Şırnak	65,6	5,7	59,9
Mersin	48,4	14,4	33,9	Bartın	46,4	22,4	24,1
İstanbul	40,4	10,3	30,1	Ardahan	52,3	20,7	31,6
İzmir	43,4	17,0	26,4	İğdır	57,6	11,3	46,2
Kars	53,7	13,0	40,7	Yalova	47,4	18,1	29,3
Kastamonu	53,1	28,5	24,5	Karabük	43,7	20,2	23,5
Kayseri	49,1	13,7	35,4	Kilis	58,4	13,2	45,2
Kırklareli	43,1	20,9	22,2	Osmaniye	53,5	13,7	39,8
Kırşehir	47,3	18,3	29,1	Düzce	45,0	15,2	29,9
Kocaeli	44,3	11,0	33,3				

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

**1.13 Yaş grubuna göre yaşlı nüfus, 1935-2080**  
Elderly population by age group, 1935-2080

Yıl Year	Toplam Total	Yaş grubu-Age group				
		65-69	70-74	75-79	80-84	85+
1935	628 041	205 215	216 542	74 259	80 443	51 582
1940	629 859	213 949	214 232	72 610	81 164	47 904
1945	626 543	223 270	212 971	69 274	75 058	45 970
1950	690 662	262 781	221 810	83 318	72 672	50 081
1955	822 408	298 788	269 247	103 709	90 071	60 593
1960	978 732	379 589	309 073	129 476	97 397	63 197
1965	1 242 525	528 985	366 381	155 574	119 276	72 309
1970	1 565 696	640 844	486 274	191 661	138 999	107 918
1975	1 853 251	679 392	595 736	258 519	189 660	129 944
1980	2 113 247	863 904	592 913	348 581	200 358	107 491
1985	2 125 908	677 388	667 009	394 522	238 010	148 979
1990	2 417 363	993 087	546 091	440 924	262 324	174 937
2000	3 858 949	1 645 517	1 172 643	577 597	246 692	216 500
2008	4 893 423	1 701 384	1 274 681	1 110 782	571 179	235 397
2010	5 327 736	1 807 292	1 420 784	1 118 047	664 301	317 312
2011	5 490 715	1 868 175	1 451 368	1 118 310	688 840	364 022
2012	5 682 003	1 928 386	1 500 126	1 102 126	745 666	405 699
2013	5 891 694	2 045 398	1 507 728	1 077 295	820 606	440 667
2014	6 192 962	2 215 704	1 557 235	1 104 178	840 410	475 435
2015	6 495 239	2 356 385	1 626 184	1 183 746	810 488	518 436
2016	6 651 503	2 412 537	1 680 492	1 202 050	809 325	547 099
2017	6 895 385	2 511 904	1 737 267	1 249 185	801 676	595 353
2018	7 186 204	2 612 207	1 856 922	1 262 550	793 736	660 789
2019	7 550 727	2 722 672	2 016 913	1 308 299	817 730	685 113
2020	7 953 555	2 938 715	2 131 705	1 355 346	861 199	666 590
2025	9 731 422	3 395 418	2 691 083	1 817 016	1 024 300	803 605
2030	12 066 092	4 249 227	3 128 037	2 324 121	1 399 492	965 215
2040	16 373 971	5 134 906	3 924 187	3 448 546	2 137 314	1 729 017
2050	21 178 207	6 026 702	5 406 546	4 242 076	2 767 138	2 735 746
2060	24 242 787	6 000 215	5 585 785	5 077 366	3 948 214	3 631 207
2070	26 120 139	5 929 955	5 989 410	5 168 148	4 203 625	4 829 002
2080	27 413 359	6 275 407	5 870 277	5 201 735	4 658 887	5 407 053

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi,  
2008-2020TurkStat, Address Based Population Registration  
System, 2008-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

## 1.14 Yaş grubuna göre yaşlı nüfus oranı, 1935-2080

Proportion of elderly population by age group, 1935-2080

Yıl	Toplam	Yaş grubu-Age group					(%)
		65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
1935	100,0	32,7	34,5	11,8	12,8	8,2	
1940	100,0	34,0	34,0	11,5	12,9	7,6	
1945	100,0	35,6	34,0	11,1	12,0	7,3	
1950	100,0	38,0	32,1	12,1	10,5	7,3	
1955	100,0	36,3	32,7	12,6	11,0	7,4	
1960	100,0	38,8	31,6	13,2	10,0	6,5	
1965	100,0	42,6	29,5	12,5	9,6	5,8	
1970	100,0	40,9	31,1	12,2	8,9	6,9	
1975	100,0	36,7	32,1	13,9	10,2	7,0	
1980	100,0	40,9	28,1	16,5	9,5	5,1	
1985	100,0	31,9	31,4	18,6	11,2	7,0	
1990	100,0	41,1	22,6	18,2	10,9	7,2	
2000	100,0	42,6	30,4	15,0	6,4	5,6	
2008	100,0	34,8	26,0	22,7	11,7	4,8	
2010	100,0	33,9	26,7	21,0	12,5	6,0	
2011	100,0	34,0	26,4	20,4	12,5	6,6	
2012	100,0	33,9	26,4	19,4	13,1	7,1	
2013	100,0	34,7	25,6	18,3	13,9	7,5	
2014	100,0	35,8	25,1	17,8	13,6	7,7	
2015	100,0	36,3	25,0	18,2	12,5	8,0	
2016	100,0	36,3	25,3	18,1	12,2	8,2	
2017	100,0	36,4	25,2	18,1	11,6	8,6	
2018	100,0	36,4	25,8	17,6	11,0	9,2	
2019	100,0	36,1	26,7	17,3	10,8	9,1	
2020	100,0	36,9	26,8	17,0	10,8	8,4	
2025	100,0	34,9	27,7	18,7	10,5	8,3	
2030	100,0	35,2	25,9	19,3	11,6	8,0	
2040	100,0	31,4	24,0	21,1	13,1	10,6	
2050	100,0	28,5	25,5	20,0	13,1	12,9	
2060	100,0	24,8	23,0	20,9	16,3	15,0	
2070	100,0	22,7	22,9	19,8	16,1	18,5	
2080	100,0	22,9	21,4	19,0	17,0	19,7	

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

Source: TurkStat, Population Censuses, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi,  
2008-2020TurkStat, Address Based Population Registration  
System, 2008-2020

TÜİK, 2018 Nüfus Projeksiyonları, 2025-2080

TurkStat, 2018 Population Projections, 2025-2080

## 1.15 İli ve yaşa göre yaşlı nüfus, yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020

Elderly population, proportion of elderly population in total population by province and age, 2020

İl Province	Toplam nüfus Total population	Yaşlı nüfus (65+) Elderly population (65+)		Yaşlı nüfus (75+) Elderly population (75+)		Yaşlı nüfus (85+) Elderly population (85+)	
		Toplam Total	Oran Proportion (%)	Toplam Total	Oran Proportion (%)	Toplam Total	Oran Proportion (%)
<b>Toplam-Total</b>	<b>83 614 362</b>	<b>7 953 555</b>	<b>9,5</b>	<b>2 883 135</b>	<b>3,4</b>	<b>666 590</b>	<b>0,8</b>
Adana	2 258 718	198 254	8,8	62 987	2,8	13 712	0,6
Adıyaman	632 459	51 137	8,1	19 184	3,0	4 622	0,7
Afyonkarahisar	736 912	85 272	11,6	31 379	4,3	6 595	0,9
Ağrı	535 435	26 892	5,0	8 990	1,7	1 897	0,4
Amasya	335 494	51 363	15,3	20 254	6,0	4 644	1,4
Ankara	5 663 322	515 245	9,1	180 986	3,2	41 361	0,7
Antalya	2 548 308	228 735	9,0	78 612	3,1	17 264	0,7
Artvin	169 501	28 938	17,1	12 443	7,3	3 304	1,9
Aydın	1 119 084	154 411	13,8	57 778	5,2	13 758	1,2
Balıkesir	1 240 285	195 534	15,8	74 409	6,0	15 950	1,3
Bilecik	218 717	26 396	12,1	10 620	4,9	2 541	1,2
Bingöl	281 768	20 604	7,3	7 842	2,8	1 854	0,7
Bitlis	350 994	19 634	5,6	6 714	1,9	1 593	0,5
Bolu	314 802	44 287	14,1	17 827	5,7	4 384	1,4
Burdur	267 092	42 229	15,8	17 303	6,5	4 540	1,7
Bursa	3 101 833	298 828	9,6	103 957	3,4	21 811	0,7
Çanakkale	541 548	85 150	15,7	32 551	6,0	7 491	1,4
Çankırı	192 428	32 583	16,9	12 883	6,7	2 862	1,5
Çorum	530 126	82 916	15,6	32 786	6,2	7 381	1,4
Denizli	1 040 915	119 701	11,5	44 881	4,3	10 485	1,0
Diyarbakır	1 783 431	89 338	5,0	33 508	1,9	8 503	0,5
Edirne	407 763	63 117	15,5	23 044	5,7	5 480	1,3
Elazığ	587 960	60 788	10,3	23 172	3,9	5 694	1,0
Erzincan	234 431	30 043	12,8	12 220	5,2	3 160	1,3
Erzurum	758 279	69 115	9,1	26 460	3,5	5 614	0,7
Eskişehir	888 828	106 747	12,0	39 248	4,4	8 188	0,9
Gaziantep	2 101 157	118 079	5,6	40 436	1,9	8 362	0,4
Giresun	448 721	75 950	16,9	32 720	7,3	9 578	2,1
Gümüşhane	141 702	19 681	13,9	8 217	5,8	2 297	1,6
Hakkari	280 514	10 134	3,6	3 595	1,3	985	0,4
Hatay	1 659 320	127 470	7,7	42 794	2,6	11 106	0,7
Isparta	440 304	59 128	13,4	22 128	5,0	5 400	1,2
Mersin	1 868 757	181 899	9,7	62 972	3,4	13 747	0,7
İstanbul	15 462 452	1 137 610	7,4	399 035	2,6	95 057	0,6
İzmir	4 394 694	519 685	11,8	187 192	4,3	42 750	1,0
Kars	284 923	24 026	8,4	9 544	3,3	2 044	0,7
Kastamonu	376 377	70 153	18,6	27 784	7,4	6 582	1,7
Kayseri	1 421 455	130 663	9,2	46 315	3,3	10 124	0,7
Kırklareli	361 737	52 804	14,6	19 529	5,4	4 893	1,4
Kırşehir	243 042	30 107	12,4	11 006	4,5	2 502	1,0
Kocaeli	1 997 258	152 759	7,6	50 944	2,6	10 768	0,5
Konya	2 250 020	221 657	9,9	78 570	3,5	16 931	0,8
Kütahya	576 688	78 670	13,6	28 798	5,0	5 923	1,0
Malatya	806 156	85 799	10,6	32 771	4,1	7 681	1,0
Manisa	1 450 616	171 390	11,8	61 591	4,2	13 726	0,9

## 1.15 İl ve yaşa göre yaşlı nüfus, yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020 (devam)

Elderly population, proportion of elderly population in total population by province and age, 2020 (continued)

İl Province	Toplam nüfus Total population	Yaşlı nüfus (65+) Elderly population (65+)		Yaşlı nüfus (75+) Elderly population (75+)		Yaşlı nüfus (85+) Elderly population (85+)	
		Toplam	Oran	Toplam	Oran	Toplam	Oran
		Total	Proportion (%)	Total	Proportion (%)	Total	Proportion (%)
Kahramanmaraş	1 168 163	97 837	8,4	36 372	3,1	8 311	0,7
Mardin	854 716	47 580	5,6	20 163	2,4	5 665	0,7
Muğla	1 000 773	129 147	12,9	49 910	5,0	12 556	1,3
Muş	411 117	21 992	5,3	7 762	1,9	1 781	0,4
Nevşehir	304 962	36 913	12,1	13 877	4,6	2 930	1,0
Niğde	362 071	37 854	10,5	14 349	4,0	3 063	0,8
Ordu	761 400	114 880	15,1	45 533	6,0	11 166	1,5
Rize	344 359	45 557	13,2	18 849	5,5	4 861	1,4
Sakarya	1 042 649	105 605	10,1	36 653	3,5	8 247	0,8
Samsun	1 356 079	166 177	12,3	60 337	4,4	13 952	1,0
Siirt	331 070	17 198	5,2	6 385	1,9	1 634	0,5
Sinop	216 460	42 753	19,8	17 085	7,9	4 035	1,9
Sivas	635 889	83 978	13,2	32 305	5,1	7 233	1,1
Tekirdağ	1 081 065	98 066	9,1	32 748	3,0	7 251	0,7
Tokat	597 861	86 766	14,5	31 743	5,3	6 528	1,1
Trabzon	811 901	105 405	13,0	41 949	5,2	12 037	1,5
Tunceli	83 443	12 782	15,3	5 505	6,6	1 824	2,2
Şanlıurfa	2 115 256	84 843	4,0	30 097	1,4	7 300	0,3
Uşak	369 433	47 095	12,7	17 998	4,9	4 047	1,1
Van	1 149 342	48 239	4,2	15 685	1,4	3 244	0,3
Yozgat	419 095	58 312	13,9	21 361	5,1	4 745	1,1
Zonguldak	591 204	79 668	13,5	26 953	4,6	6 233	1,1
Aksaray	423 011	40 303	9,5	14 085	3,3	2 769	0,7
Bayburt	81 910	9 676	11,8	3 953	4,8	977	1,2
Karaman	254 919	28 619	11,2	11 306	4,4	2 766	1,1
Kırıkkale	278 703	35 339	12,7	12 554	4,5	2 638	0,9
Batman	620 278	29 133	4,7	10 689	1,7	2 814	0,5
Şırnak	537 762	18 547	3,4	7 031	1,3	2 087	0,4
Bartın	198 979	30 382	15,3	10 670	5,4	2 477	1,2
Ardahan	96 161	13 089	13,6	5 395	5,6	1 085	1,1
İğdir	201 314	14 469	7,2	4 958	2,5	1 301	0,6
Yalova	276 050	33 971	12,3	12 385	4,5	2 755	1,0
Karabük	243 614	34 285	14,1	13 146	5,4	3 114	1,3
Kilis	142 792	11 885	8,3	4 574	3,2	1 104	0,8
Osmaniye	548 556	48 946	8,9	16 022	2,9	3 599	0,7
Düzce	395 679	41 343	10,4	14 769	3,7	3 317	0,8

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

## 1.16 İli ve yaş grubuna göre yaşlı nüfus, 2020

Elderly population by province and age group, 2020

İl Province	Toplam Total	Yaş grubu-Age group				
		65-69	70-74	75-79	80-84	85+
<b>Toplam -Total</b>	<b>7 953 555</b>	<b>2 938 715</b>	<b>2 131 705</b>	<b>1 355 346</b>	<b>861 199</b>	<b>666 590</b>
Adana	198 254	81 268	53 999	30 726	18 549	13 712
Adıyaman	51 137	18 081	13 872	8 770	5 792	4 622
Afyonkarahisar	85 272	31 247	22 646	14 658	10 126	6 595
Ağrı	26 892	10 835	7 067	4 491	2 602	1 897
Amasya	51 363	17 018	14 091	9 274	6 336	4 644
Ankara	515 245	196 043	138 216	86 043	53 582	41 361
Antalya	228 735	88 783	61 340	37 814	23 534	17 264
Artvin	28 938	9 121	7 374	5 557	3 582	3 304
Aydın	154 411	56 272	40 361	26 209	17 811	13 758
Balıkesir	195 534	69 367	51 758	35 743	22 716	15 950
Bilecik	26 396	9 131	6 645	4 689	3 390	2 541
Bingöl	20 604	7 050	5 712	3 642	2 346	1 854
Bitlis	19 634	7 603	5 317	3 261	1 860	1 593
Bolu	44 287	14 833	11 627	8 213	5 230	4 384
Burdur	42 229	14 387	10 539	7 433	5 330	4 540
Bursa	298 828	114 443	80 428	50 727	31 419	21 811
Çanakkale	85 150	29 834	22 765	14 888	10 172	7 491
Çankırı	32 583	11 216	8 484	6 099	3 922	2 862
Çorum	82 916	27 476	22 654	15 775	9 630	7 381
Denizli	119 701	43 477	31 343	20 505	13 891	10 485
Diyarbakır	89 338	32 444	23 386	15 278	9 727	8 503
Edirne	63 117	23 547	16 526	9 970	7 594	5 480
Elazığ	60 788	21 693	15 923	10 256	7 222	5 694
Erzincan	30 043	9 853	7 970	5 632	3 428	3 160
Erzurum	69 115	23 615	19 040	12 784	8 062	5 614
Eskişehir	106 747	39 080	28 419	18 877	12 183	8 188
Gaziantep	118 079	44 896	32 747	20 105	11 969	8 362
Giresun	75 950	24 930	18 300	12 871	10 271	9 578
Gümüşhane	19 681	6 582	4 882	3 441	2 479	2 297
Hakkari	10 134	3 766	2 773	1 651	959	985
Hatay	127 470	50 133	34 543	18 282	13 406	11 106
Isparta	59 128	21 599	15 401	9 960	6 768	5 400
Mersin	181 899	70 096	48 831	30 427	18 798	13 747
İstanbul	1 137 610	434 407	304 168	188 140	115 838	95 057
İzmir	519 685	192 668	139 825	88 782	55 660	42 750
Kars	24 026	7 471	7 011	4 718	2 782	2 044
Kastamonu	70 153	23 137	19 232	13 387	7 815	6 582
Kayseri	130 663	48 243	36 105	22 615	13 576	10 124
Kırklareli	52 804	19 842	13 433	8 548	6 088	4 893
Kırşehir	30 107	10 935	8 166	5 262	3 242	2 502
Kocaeli	152 759	59 978	41 837	25 410	14 766	10 768
Konya	221 657	81 459	61 628	37 498	24 141	16 931
Kütahya	78 670	28 588	21 284	13 920	8 955	5 923

## 1.16 İl ve yaş grubuna göre yaşlı nüfus, 2020 (devam)

Elderly population by province and age group, 2020 (continued)

İl	Toplam	Yaş grubu-Age group				
		65-69	70-74	75-79	80-84	85+
Malatya	85 799	29 711	23 317	14 686	10 404	7 681
Manisa	171 390	64 844	44 955	28 721	19 144	13 726
Kahramanmaraş	97 837	35 308	26 157	17 270	10 791	8 311
Mardin	47 580	15 315	12 102	8 456	6 042	5 665
Muğla	129 147	45 848	33 389	22 214	15 140	12 556
Muş	21 992	8 736	5 494	3 996	1 985	1 781
Nevşehir	36 913	12 656	10 380	6 507	4 440	2 930
Niğde	37 854	12 986	10 519	6 887	4 399	3 063
Ordu	114 880	39 812	29 535	20 778	13 589	11 166
Rize	45 557	15 268	11 440	8 319	5 669	4 861
Sakarya	105 605	39 698	29 254	17 623	10 783	8 247
Samsun	166 177	61 415	44 425	29 011	17 374	13 952
Siirt	17 198	6 395	4 418	2 983	1 768	1 634
Sinop	42 753	14 000	11 668	7 919	5 131	4 035
Sivas	83 978	28 193	23 480	15 911	9 161	7 233
Tekirdağ	98 066	39 235	26 083	15 520	9 977	7 251
Tokat	86 766	30 677	24 346	15 732	9 483	6 528
Trabzon	105 405	36 294	27 162	17 944	11 968	12 037
Tunceli	12 782	4 200	3 077	2 089	1 592	1 824
Şanlıurfa	84 843	31 494	23 252	13 919	8 878	7 300
Uşak	47 095	17 078	12 019	8 500	5 451	4 047
Van	48 239	19 143	13 411	7 953	4 488	3 244
Yozgat	58 312	20 778	16 173	10 546	6 070	4 745
Zonguldak	79 668	31 121	21 594	12 862	7 858	6 233
Aksaray	40 303	14 038	12 180	6 783	4 533	2 769
Bayburt	9 676	3 328	2 395	1 755	1 221	977
Karaman	28 619	9 824	7 489	4 886	3 654	2 766
Kırıkkale	35 339	12 755	10 030	6 105	3 811	2 638
Batman	29 133	10 945	7 499	4 698	3 177	2 814
Şırnak	18 547	6 856	4 660	2 977	1 967	2 087
Bartın	30 382	11 276	8 436	5 194	2 999	2 477
Ardahan	13 089	4 029	3 665	2 746	1 564	1 085
İğdir	14 469	5 688	3 823	2 268	1 389	1 301
Yalova	33 971	12 460	9 126	5 991	3 639	2 755
Karabük	34 285	12 078	9 061	6 461	3 571	3 114
Kilis	11 885	4 043	3 268	2 089	1 381	1 104
Osmaniye	48 946	19 654	13 270	7 731	4 692	3 599
Düzce	41 343	15 089	11 485	6 985	4 467	3 317

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System,

2020



**1.17 İllere göre en yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı, 2020**  
Proportion of oldest old population in total elderly population by provinces, 2020

İl Province	Toplam yaşlı nüfus Total elderly population (65+ yaş/age)	En yaşlı nüfus Oldest old population (80+ yaş/age)	En yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı Proportion of oldest old population in total elderly population (%)
<b>Toplam-Total</b>	<b>7 953 555</b>	<b>1 527 789</b>	<b>19,2</b>
Adana	198 254	32 261	16,3
Adıyaman	51 137	10 414	20,4
Afyonkarahisar	85 272	16 721	19,6
Ağrı	26 892	4 499	16,7
Amasya	51 363	10 980	21,4
Ankara	515 245	94 943	18,4
Antalya	228 735	40 798	17,8
Artvin	28 938	6 886	23,8
Aydın	154 411	31 569	20,4
Balıkesir	195 534	38 666	19,8
Bilecik	26 396	5 931	22,5
Bingöl	20 604	4 200	20,4
Bitlis	19 634	3 453	17,6
Bolu	44 287	9 614	21,7
Burdur	42 229	9 870	23,4
Bursa	298 828	53 230	17,8
Çanakkale	85 150	17 663	20,7
Çankırı	32 583	6 784	20,8
Çorum	82 916	17 011	20,5
Denizli	119 701	24 376	20,4
Diyarbakır	89 338	18 230	20,4
Edirne	63 117	13 074	20,7
Elazığ	60 788	12 916	21,2
Erzincan	30 043	6 588	21,9
Erzurum	69 115	13 676	19,8
Eskişehir	106 747	20 371	19,1
Gaziantep	118 079	20 331	17,2
Giresun	75 950	19 849	26,1
Gümüşhane	19 681	4 776	24,3
Hakkari	10 134	1 944	19,2
Hatay	127 470	24 512	19,2
Isparta	59 128	12 168	20,6
Mersin	181 899	32 545	17,9
İstanbul	1 137 610	210 895	18,5
İzmir	519 685	98 410	18,9
Kars	24 026	4 826	20,1
Kastamonu	70 153	14 397	20,5
Kayseri	130 663	23 700	18,1
Kırklareli	52 804	10 981	20,8
Kırşehir	30 107	5 744	19,1
Kocaeli	152 759	25 534	16,7
Konya	221 657	41 072	18,5
Kütahya	78 670	14 878	18,9

## 1.17 İllere göre en yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı, 2020 (devam)

Proportion of oldest old population in total elderly population by provinces, 2020 (continued)

İl Province	Toplam yaşlı nüfus	En yaşlı nüfus	En yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı
	Total elderly population (65+ yaş/age)	Oldest old population (80+ yaş/age)	Proportion of oldest old population in total elderly population (%)
Malatya	85 799	18 085	21,1
Manisa	171 390	32 870	19,2
Kahramanmaraş	97 837	19 102	19,5
Mardin	47 580	11 707	24,6
Muğla	129 147	27 696	21,4
Muş	21 992	3 766	17,1
Nevşehir	36 913	7 370	20,0
Niğde	37 854	7 462	19,7
Ordu	114 880	24 755	21,5
Rize	45 557	10 530	23,1
Sakarya	105 605	19 030	18,0
Samsun	166 177	31 326	18,9
Siirt	17 198	3 402	19,8
Sinop	42 753	9 166	21,4
Sivas	83 978	16 394	19,5
Tekirdağ	98 066	17 228	17,6
Tokat	86 766	16 011	18,5
Trabzon	105 405	24 005	22,8
Tunceli	12 782	3 416	26,7
Şanlıurfa	84 843	16 178	19,1
Uşak	47 095	9 498	20,2
Van	48 239	7 732	16,0
Yozgat	58 312	10 815	18,5
Zonguldak	79 668	14 091	17,7
Aksaray	40 303	7 302	18,1
Bayburt	9 676	2 198	22,7
Karaman	28 619	6 420	22,4
Kırıkkale	35 339	6 449	18,2
Batman	29 133	5 991	20,6
Şırnak	18 547	4 054	21,9
Bartın	30 382	5 476	18,0
Ardahan	13 089	2 649	20,2
İğdır	14 469	2 690	18,6
Yalova	33 971	6 394	18,8
Karabük	34 285	6 685	19,5
Kilis	11 885	2 485	20,9
Osmaniye	48 946	8 291	16,9
Düzce	41 343	7 784	18,8

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

**1.18 İl/ilçe merkezi ve belde/köylere göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2008-2020**

Elderly population by province/district centers, towns/villages and the ratio of elderly population in total population, 2008-2020

Yıl Year	Toplam nüfus Total population	Yaşlı nüfus Elderly population	Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı The proportion of elderly population in total population (%)
<b>il ve ilçe merkezleri-Province and district centers</b>			
2008	53 611 723	3 069 849	5,7
2009	54 807 219	3 203 699	5,8
2010	56 222 356	3 388 747	6,0
2011	57 385 706	3 524 932	6,1
2012	58 448 431	3 674 522	6,3
2013	70 034 413	4 995 366	7,1
2014	71 286 182	5 260 152	7,4
2015	72 523 134	5 547 516	7,6
2016	73 671 748	5 709 507	7,7
2017	74 761 132	5 946 641	8,0
2018	75 666 497	6 181 458	8,2
2019	77 151 280	6 537 647	8,5
2020	77 736 041	6 904 182	8,9
<b>Belde ve köyler-Towns and villages</b>			
2008	17 905 377	1 823 574	10,2
2009	17 754 093	1 879 715	10,6
2010	17 500 632	1 938 989	11,1
2011	17 338 563	1 965 783	11,3
2012	17 178 953	2 007 481	11,7
2013	6 633 451	896 328	13,5
2014	6 409 722	932 810	14,6
2015	6 217 919	947 723	15,2
2016	6 143 123	941 996	15,3
2017	6 049 393	948 744	15,7
2018	6 337 385	1 004 746	15,9
2019	6 003 717	1 013 080	16,9
2020	5 878 321	1 049 373	17,9

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2008-2020

Not. İl, ilçe, belediye, köy ve mahallelere göre nüfuslar belirlenirken: Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından, ilgili mevzuat ve idari kayıtlar uyarınca Ulusal Adres Veri Tabanı'nda yerleşim yerlerine yönelik olarak yapılan idari bağlılık, tüzel kişilik ve isim değişiklikleri dikkate alınmaktadır.

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2008-2020

Note. Population of provinces, districts, municipalities, villages and quarters are determined according to the administrative attachment, legal entity and name changes recorded in the National Address Database by the General Directorate of Civil Registration and Nationality in accordance with the related regulation and administrative registers.

## 1.19 İl ve yerleşim yerine göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020

Elderly population by province and place of residence and, the ratio of elderly population in total population, 2020

İl Province	Yerleşim yeri-Place of residence				
	İl ve ilçe merkezleri Province and district centers			Belde ve köyler Towns and villages	
	Toplam nüfus Total population	Yaşlı nüfus Elderly population	Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı The ratio of elderly population in total population (%)	Yaşlı nüfus Elderly population	Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı The ratio of elderly population in total population (%)
<b>Toplam -Total</b>	<b>83 614 362</b>	<b>6 904 182</b>	<b>8,3</b>	<b>1 049 373</b>	<b>1,3</b>
Adana	2 258 718	198 254	8,8	-	-
Adıyaman	632 459	27 214	4,3	23 923	3,8
Afyonkarahisar	736 912	40 923	5,6	44 349	6,0
Ağrı	535 435	12 845	2,4	14 047	2,6
Amasya	335 494	27 828	8,3	23 535	7,0
Ankara	5 663 322	515 245	9,1	-	-
Antalya	2 548 308	228 735	9,0	-	-
Artvin	169 501	11 033	6,5	17 905	10,6
Aydın	1 119 084	154 411	13,8	-	-
Balıkesir	1 240 285	195 534	15,8	-	-
Bilecik	218 717	14 937	6,8	11 459	5,2
Bingöl	281 768	8 867	3,1	11 737	4,2
Bitlis	350 994	10 206	2,9	9 428	2,7
Bolu	314 802	20 614	6,5	23 673	7,5
Burdur	267 092	21 217	7,9	21 012	7,9
Bursa	3 101 833	298 828	9,6	-	-
Çanakkale	541 548	35 893	6,6	49 257	9,1
Çankırı	192 428	14 126	7,3	18 457	9,6
Çorum	530 126	43 818	8,3	39 098	7,4
Denizli	1 040 915	119 701	11,5	-	-
Diyarbakır	1 783 431	89 338	5,0	-	-
Edirne	407 763	34 533	8,5	28 584	7,0
Elazığ	587 960	39 213	6,7	21 575	3,7
Erzincan	234 431	15 727	6,7	14 316	6,1
Erzurum	758 279	69 115	9,1	-	-
Eskişehir	888 828	106 747	12,0	-	-
Gaziantep	2 101 157	118 079	5,6	-	-
Giresun	448 721	34 394	7,7	41 556	9,3
Gümüşhane	141 702	6 858	4,8	12 823	9,0
Hakkari	280 514	5 639	2,0	4 495	1,6
Hatay	1 659 320	127 470	7,7	-	-
Isparta	440 304	33 058	7,5	26 070	5,9
Mersin	1 868 757	181 899	9,7	-	-
İstanbul	15 462 452	1 137 610	7,4	-	-
İzmir	4 394 694	519 685	11,8	-	-
Kars	284 923	8 917	3,1	15 109	5,3
Kastamonu	376 377	28 602	7,6	41 551	11,0
Kayseri	1 421 455	130 663	9,2	-	-
Kırklareli	361 737	28 278	7,8	24 526	6,8
Kırşehir	243 042	18 131	7,5	11 976	4,9
Kocaeli	1 997 258	152 759	7,6	-	-
Konya	2 250 020	221 657	9,9	-	-
Kütahya	576 688	40 189	7,0	38 481	6,7
Malatya	806 156	85 799	10,6	-	-
Manisa	1 450 616	171 390	11,8	-	-
Kahramanmaraş	1 168 163	97 837	8,4	-	-
Mardin	854 716	47 580	5,6	-	-
Muğla	1 000 773	129 147	12,9	-	-

**1.19 İl ve yerleşim yerine göre yaşlı nüfus ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı, 2020 (devam)**  
Elderly population by province and place of residence and, the ratio of elderly population in total population, 2020 (continued)

İl Province	Yerleşim yeri-Place of residence				
	İl ve ilçe merkezleri Province and district centers			Belde ve köyler Towns and villages	
	Toplam nüfus Total population	Yaşlı nüfus Elderly population	Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı The ratio of elderly population in total population (%)	Yaşlı nüfus Elderly population	Yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı The ratio of elderly population in total population (%)
Muş	411 117	8 143	2,0	13 849	3,4
Nevşehir	304 962	17 475	5,7	19 438	6,4
Niğde	362 071	16 352	4,5	21 502	5,9
Ordu	761 400	114 880	15,1	-	-
Rize	344 359	22 027	6,4	23 530	6,8
Sakarya	1 042 649	105 605	10,1	-	-
Samsun	1 356 079	166 177	12,3	-	-
Siirt	331 070	9 888	3,0	7 310	2,2
Sinop	216 460	16 602	7,7	26 151	12,1
Sivas	635 889	43 387	6,8	40 591	6,4
Tekirdağ	1 081 065	98 066	9,1	-	-
Tokat	597 861	42 386	7,1	44 380	7,4
Trabzon	811 901	105 405	13,0	-	-
Tunceli	83 443	5 174	6,2	7 608	9,1
Şanlıurfa	2 115 256	84 843	4,0	-	-
Uşak	369 433	28 189	7,6	18 906	5,1
Van	1 149 342	48 239	4,2	-	-
Yozgat	419 095	26 718	6,4	31 594	7,5
Zonguldak	591 204	37 347	6,3	42 321	7,2
Aksaray	423 011	23 815	5,6	16 488	3,9
Bayburt	81 910	3 486	4,3	6 190	7,6
Karaman	254 919	16 533	6,5	12 086	4,7
Kırıkkale	278 703	25 801	9,3	9 538	3,4
Batman	620 278	21 104	3,4	8 029	1,3
Şırnak	537 762	11 109	2,1	7 438	1,4
Bartın	198 979	8 373	4,2	22 009	11,1
Ardahan	96 161	3 311	3,4	9 778	10,2
İğdır	201 314	7 153	3,6	7 316	3,6
Yalova	276 050	23 624	8,6	10 347	3,7
Karabük	243 614	20 457	8,4	13 828	5,7
Kilis	142 792	7 862	5,5	4 023	2,8
Osmaniye	548 556	32 231	5,9	16 715	3,0
Düzce	395 679	21 877	5,5	19 466	4,9

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Not: İl, ilçe, belediye, köy ve mahallelere göre nüfuslar belirlenirken: Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından, ilgili mevzuat ve idari kayıtlar uyarınca Ulusal Adres Veri Tabanı'nda yerleşim yerlerine yönelik olarak yapılan idari bağlılık, tüzel kişilik ve isim değişiklikleri dikkate alınmaktadır.

- Bilgi yoktur.

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

Note: Population of provinces, districts, municipalities, villages and quarters are determined according to the administrative attachment, legal entity and name changes recorded in the National Address Database by the General Directorate of Civil Registration and Nationality in accordance with the related regulation and administrative registers.

- Denotes magnitude null.

**1.20 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, 1935-2020**  
Elderly population by age group and sex, 1935-2020

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Yaş grubu-Age group				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
1935	<b>Toplam</b> -Total	<b>628 041</b>	<b>205 215</b>	<b>216 542</b>	<b>74 259</b>	<b>80 443</b>	<b>51 582</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>278 846</b>	100 249	90 665	36 289	31 267	20 376
	<b>Kadın</b> -Female	<b>349 195</b>	104 966	125 877	37 970	49 176	31 206
1940	<b>Toplam</b> -Total	<b>629 859</b>	<b>213 949</b>	<b>214 232</b>	<b>72 610</b>	<b>81 164</b>	<b>47 904</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>271 421</b>	100 133	83 102	35 800	32 530	19 856
	<b>Kadın</b> -Female	<b>358 438</b>	113 816	131 130	36 810	48 634	28 048
1945	<b>Toplam</b> -Total	<b>626 543</b>	<b>223 270</b>	<b>212 971</b>	<b>69 274</b>	<b>75 058</b>	<b>45 970</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>256 683</b>	98 664	80 007	30 422	28 838	18 752
	<b>Kadın</b> -Female	<b>369 860</b>	124 606	132 964	38 852	46 220	27 218
1950	<b>Toplam</b> -Total	<b>690 662</b>	<b>262 781</b>	<b>221 810</b>	<b>83 318</b>	<b>72 672</b>	<b>50 081</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>272 760</b>	110 177	83 100	33 989	26 256	19 238
	<b>Kadın</b> -Female	<b>417 902</b>	152 604	138 710	49 329	46 416	30 843
1955	<b>Toplam</b> -Total	<b>822 408</b>	<b>298 788</b>	<b>269 247</b>	<b>103 709</b>	<b>90 071</b>	<b>60 593</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>320 704</b>	126 235	98 303	42 539	31 408	22 219
	<b>Kadın</b> -Female	<b>501 704</b>	172 553	170 944	61 170	58 663	38 374
1960	<b>Toplam</b> -Total	<b>978 732</b>	<b>379 589</b>	<b>309 073</b>	<b>129 476</b>	<b>97 397</b>	<b>63 197</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>388 087</b>	166 113	113 713	51 280	33 918	23 063
	<b>Kadın</b> -Female	<b>590 645</b>	213 476	195 360	78 196	63 479	40 134
1965	<b>Toplam</b> -Total	<b>1 242 525</b>	<b>528 985</b>	<b>366 381</b>	<b>155 574</b>	<b>119 276</b>	<b>72 309</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>530 004</b>	257 812	145 636	60 950	41 187	24 419
	<b>Kadın</b> -Female	<b>712 521</b>	271 173	220 745	94 624	78 089	47 890
1970	<b>Toplam</b> -Total	<b>1 565 696</b>	<b>640 844</b>	<b>486 274</b>	<b>191 661</b>	<b>138 999</b>	<b>107 918</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>707 807</b>	321 562	220 832	82 070	48 152	35 191
	<b>Kadın</b> -Female	<b>857 889</b>	319 282	265 442	109 591	90 847	72 727
1975	<b>Toplam</b> -Total	<b>1 853 251</b>	<b>679 392</b>	<b>595 736</b>	<b>258 519</b>	<b>189 660</b>	<b>129 944</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>850 652</b>	322 443	275 674	119 728	79 297	53 510
	<b>Kadın</b> -Female	<b>1 002 599</b>	356 949	320 062	138 791	110 363	76 434
1980	<b>Toplam</b> -Total	<b>2 113 247</b>	<b>863 904</b>	<b>592 913</b>	<b>348 581</b>	<b>200 358</b>	<b>107 491</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>955 360</b>	413 324	264 433	161 282	81 037	35 284
	<b>Kadın</b> -Female	<b>1 157 887</b>	450 580	328 480	187 299	119 321	72 207
1985	<b>Toplam</b> -Total	<b>2 125 908</b>	<b>677 388</b>	<b>667 009</b>	<b>394 522</b>	<b>238 010</b>	<b>148 979</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>955 042</b>	309 858	314 528	175 769	99 310	55 577
	<b>Kadın</b> -Female	<b>1 170 866</b>	367 530	352 481	218 753	138 700	93 402
1990	<b>Toplam</b> -Total	<b>2 417 363</b>	<b>993 087</b>	<b>546 091</b>	<b>440 924</b>	<b>262 324</b>	<b>174 937</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>1 091 142</b>	471 479	242 572	204 665	105 386	67 040
	<b>Kadın</b> -Female	<b>1 326 221</b>	521 608	303 519	236 259	156 938	107 897

**1.20 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, 1935-2020 (devam)**  
Elderly population by age group and sex, 1935-2020 (continued)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Yaş grubu-Age group				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
2000	<b>Toplam</b> -Total	<b>3 858 949</b>	<b>1 645 517</b>	<b>1 172 643</b>	<b>577 597</b>	<b>246 692</b>	<b>216 500</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>1 749 563</b>	794 881	517 870	254 443	98 797	83 572
	<b>Kadın</b> -Female	<b>2 109 386</b>	850 636	654 773	323 154	147 895	132 928
2010	<b>Toplam</b> -Total	<b>5 327 736</b>	<b>1 807 292</b>	<b>1 420 784</b>	<b>1 118 047</b>	<b>664 301</b>	<b>317 312</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>2 331 029</b>	848 726	633 016	502 175	245 975	101 137
	<b>Kadın</b> -Female	<b>2 996 707</b>	958 566	787 768	615 872	418 326	216 175
2013	<b>Toplam</b> -Total	<b>5 891 694</b>	<b>2 045 398</b>	<b>1 507 728</b>	<b>1 077 295</b>	<b>820 606</b>	<b>440 667</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>2 561 074</b>	950 337	674 943	461 225	335 943	138 626
	<b>Kadın</b> -Female	<b>3 330 620</b>	1 095 061	832 785	616 070	484 663	302 041
2014	<b>Toplam</b> -Total	<b>6 192 962</b>	<b>2 215 704</b>	<b>1 557 235</b>	<b>1 104 178</b>	<b>840 410</b>	<b>475 435</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>2 699 423</b>	1 030 716	699 604	465 081	353 906	150 116
	<b>Kadın</b> -Female	<b>3 493 539</b>	1 184 988	857 631	639 097	486 504	325 319
2015	<b>Toplam</b> -Total	<b>6 495 239</b>	<b>2 356 385</b>	<b>1 626 184</b>	<b>1 183 746</b>	<b>810 488</b>	<b>518 436</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>2 843 442</b>	1 100 734	737 892	501 411	339 904	163 501
	<b>Kadın</b> -Female	<b>3 651 797</b>	1 255 651	888 292	682 335	470 584	354 935
2016	<b>Toplam</b> -Total	<b>6 651 503</b>	<b>2 412 537</b>	<b>1 680 492</b>	<b>1 202 050</b>	<b>809 325</b>	<b>547 099</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>2 919 392</b>	1 132 464	763 121	512 607	336 206	174 994
	<b>Kadın</b> -Female	<b>3 732 111</b>	1 280 073	917 371	689 443	473 119	372 105
2017	<b>Toplam</b> -Total	<b>6 895 385</b>	<b>2 511 904</b>	<b>1 737 267</b>	<b>1 249 185</b>	<b>801 676</b>	<b>595 353</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>3 033 433</b>	1 188 986	784 614	533 757	330 240	195 836
	<b>Kadın</b> -Female	<b>3 861 952</b>	1 322 918	952 653	715 428	471 436	399 517
2018	<b>Toplam</b> -Total	<b>7 186 204</b>	<b>2 612 207</b>	<b>1 856 922</b>	<b>1 262 550</b>	<b>793 736</b>	<b>660 789</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>3 170 132</b>	1 245 979	835 353	539 825	318 882	230 093
	<b>Kadın</b> -Female	<b>4 016 072</b>	1 366 228	1 021 569	722 725	474 854	430 696
2019	<b>Toplam</b> -Total	<b>7 550 727</b>	<b>2 722 672</b>	<b>2 016 913</b>	<b>1 308 299</b>	<b>817 730</b>	<b>685 113</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>3 337 260</b>	1 301 371	907 850	560 695	323 732	243 612
	<b>Kadın</b> -Female	<b>4 213 467</b>	1 421 301	1 109 063	747 604	493 998	441 501
2020	<b>Toplam</b> -Total	<b>7 953 555</b>	<b>2 938 715</b>	<b>2 131 705</b>	<b>1 355 346</b>	<b>861 199</b>	<b>666 590</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>3 513 892</b>	1 399 052	960 742	583 671	339 767	230 660
	<b>Kadın</b> -Female	<b>4 439 663</b>	1 539 663	1 170 963	771 675	521 432	435 930

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2010-2020

Source: TurkStat, General Population Censuses, 1935-2000

TurkStat, Address Based Population Registration System,  
2010-2020

**1.21 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı, 1935-2020**  
 Proportion of elderly population in total elderly population by age group and sex, 1935-2020

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Yaş grubu-Age group					(%)
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
1935	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>32,7</b>	<b>34,5</b>	<b>11,8</b>	<b>12,8</b>	<b>8,2</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	36,0	32,5	13,0	11,2	7,3	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	30,1	36,0	10,9	14,1	8,9	
1940	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>34,0</b>	<b>34,0</b>	<b>11,5</b>	<b>12,9</b>	<b>7,6</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	36,9	30,6	13,2	12,0	7,3	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	31,8	36,6	10,3	13,6	7,8	
1945	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>35,6</b>	<b>34,0</b>	<b>11,1</b>	<b>12,0</b>	<b>7,3</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	38,4	31,2	11,9	11,2	7,3	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	33,7	35,9	10,5	12,5	7,4	
1950	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>38,0</b>	<b>32,1</b>	<b>12,1</b>	<b>10,5</b>	<b>7,3</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	40,4	30,5	12,5	9,6	7,1	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	36,5	33,2	11,8	11,1	7,4	
1955	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>36,3</b>	<b>32,7</b>	<b>12,6</b>	<b>11,0</b>	<b>7,4</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	39,4	30,7	13,3	9,8	6,9	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	34,4	34,1	12,2	11,7	7,6	
1960	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>38,8</b>	<b>31,6</b>	<b>13,2</b>	<b>10,0</b>	<b>6,5</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	42,8	29,3	13,2	8,7	5,9	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	36,1	33,1	13,2	10,7	6,8	
1965	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>42,6</b>	<b>29,5</b>	<b>12,5</b>	<b>9,6</b>	<b>5,8</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	48,6	27,5	11,5	7,8	4,6	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	38,1	31,0	13,3	11,0	6,7	
1970	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>40,9</b>	<b>31,1</b>	<b>12,2</b>	<b>8,9</b>	<b>6,9</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	45,4	31,2	11,6	6,8	5,0	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	37,2	30,9	12,8	10,6	8,5	
1975	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>36,7</b>	<b>32,1</b>	<b>13,9</b>	<b>10,2</b>	<b>7,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	37,9	32,4	14,1	9,3	6,3	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	35,6	31,9	13,8	11,0	7,6	
1980	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>40,9</b>	<b>28,1</b>	<b>16,5</b>	<b>9,5</b>	<b>5,1</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	43,3	27,7	16,9	8,5	3,7	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	38,9	28,4	16,2	10,3	6,2	
1985	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>31,9</b>	<b>31,4</b>	<b>18,6</b>	<b>11,2</b>	<b>7,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	32,4	32,9	18,4	10,4	5,8	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	31,4	30,1	18,7	11,8	8,0	
1990	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>41,1</b>	<b>22,6</b>	<b>18,2</b>	<b>10,9</b>	<b>7,2</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	43,2	22,2	18,8	9,7	6,1	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	39,3	22,9	17,8	11,8	8,1	



**1.21 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı nüfusun toplam yaşlı nüfus içindeki oranı, 1935-2020 (devam)**  
 Proportion of elderly population in total elderly population by age group and sex, 1935-2020 (continued)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Yaş grubu-Age group				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
2000	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>42,6</b>	<b>30,4</b>	<b>15,0</b>	<b>6,4</b>	<b>5,6</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	45,4	29,6	14,5	5,6	4,8
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	40,3	31,0	15,3	7,0	6,3
2010	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>33,9</b>	<b>26,7</b>	<b>21,0</b>	<b>12,5</b>	<b>6,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	36,4	27,2	21,5	10,6	4,3
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	32,0	26,3	20,6	14,0	7,2
2013	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>34,7</b>	<b>25,6</b>	<b>18,3</b>	<b>13,9</b>	<b>7,5</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	37,1	26,4	18,0	13,1	5,4
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	32,9	25,0	18,5	14,6	9,1
2014	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>35,8</b>	<b>25,1</b>	<b>17,8</b>	<b>13,6</b>	<b>7,7</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	38,2	25,9	17,2	13,1	5,6
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	33,9	24,5	18,3	13,9	9,3
2015	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>36,3</b>	<b>25,0</b>	<b>18,2</b>	<b>12,5</b>	<b>8,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	38,7	26,0	17,6	12,0	5,8
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	34,4	24,3	18,7	12,9	9,7
2016	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>36,3</b>	<b>25,3</b>	<b>18,1</b>	<b>12,2</b>	<b>8,2</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	38,8	26,1	17,6	11,5	6,0
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	34,3	24,6	18,5	12,7	10,0
2017	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>36,4</b>	<b>25,2</b>	<b>18,1</b>	<b>11,6</b>	<b>8,6</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	39,2	25,9	17,6	10,9	6,5
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	34,3	24,7	18,5	12,2	10,3
2018	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>36,4</b>	<b>25,8</b>	<b>17,6</b>	<b>11,0</b>	<b>9,2</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	39,3	26,4	17,0	10,1	7,3
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	34,0	25,4	18,0	11,8	10,7
2019	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>36,1</b>	<b>26,7</b>	<b>17,3</b>	<b>10,8</b>	<b>9,1</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	39,0	27,2	16,8	9,7	7,3
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	33,7	26,3	17,7	11,7	10,5
2020	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>36,9</b>	<b>26,8</b>	<b>17,0</b>	<b>10,8</b>	<b>8,4</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>100,0</b>	39,8	27,3	16,6	9,7	6,6
	<b>Kadın</b> -Female	<b>100,0</b>	34,7	26,4	17,4	11,7	9,8

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

Source: TurkStat, General Population Censuses, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2010-2020

TurkStat, Address Based Population Registration System,

2010-2020

**1.22 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı nüfus oranı, 1935-2020**  
Proportion of elderly population by sex and age group, 1935-2020

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Yaş grubu-Age group					(%)
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
1935	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>44,4</b>	48,9	41,9	48,9	38,9	39,5	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>55,6</b>	51,1	58,1	51,1	61,1	60,5	
1940	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>43,1</b>	46,8	38,8	49,3	40,1	41,4	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>56,9</b>	53,2	61,2	50,7	59,9	58,6	
1945	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>41,0</b>	44,2	37,6	43,9	38,4	40,8	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>59,0</b>	55,8	62,4	56,1	61,6	59,2	
1950	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>39,5</b>	41,9	37,5	40,8	36,1	38,4	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>60,5</b>	58,1	62,5	59,2	63,9	61,6	
1955	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>39,0</b>	42,2	36,5	41,0	34,9	36,7	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>61,0</b>	57,8	63,5	59,0	65,1	63,3	
1960	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>39,7</b>	43,8	36,8	39,6	34,8	36,5	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>60,3</b>	56,2	63,2	60,4	65,2	63,5	
1965	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>42,7</b>	48,7	39,7	39,2	34,5	33,8	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>57,3</b>	51,3	60,3	60,8	65,5	66,2	
1970	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>45,2</b>	50,2	45,4	42,8	34,6	32,6	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>54,8</b>	49,8	54,6	57,2	65,4	67,4	
1975	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>45,9</b>	47,5	46,3	46,3	41,8	41,2	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>54,1</b>	52,5	53,7	53,7	58,2	58,8	
1980	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>45,2</b>	47,8	44,6	46,3	40,4	32,8	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>54,8</b>	52,2	55,4	53,7	59,6	67,2	
1985	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>44,9</b>	45,7	47,2	44,6	41,7	37,3	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>55,1</b>	54,3	52,8	55,4	58,3	62,7	
1990	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
	<b>Erkek -Male</b>	<b>45,1</b>	47,5	44,4	46,4	40,2	38,3	
	<b>Kadın -Female</b>	<b>54,9</b>	52,5	55,6	53,6	59,8	61,7	

## 1.22 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı nüfus oranı, 1935-2020 (devam)

Proportion of elderly population by sex and age group, 1935-2020 (continued)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Yaş grubu-Age group					(%)
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
2000	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>45,3</b>	48,3	44,2	44,1	40,0	38,6	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>54,7</b>	51,7	55,8	55,9	60,0	61,4	
2010	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>43,8</b>	47,0	44,6	44,9	37,0	31,9	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>56,2</b>	53,0	55,4	55,1	63,0	68,1	
2013	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>43,5</b>	46,5	44,8	42,8	40,9	31,5	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>56,5</b>	53,5	55,2	57,2	59,1	68,5	
2014	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>43,6</b>	46,5	44,9	42,1	42,1	31,6	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>56,4</b>	53,5	55,1	57,9	57,9	68,4	
2015	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>43,8</b>	46,7	45,4	42,4	41,9	31,5	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>56,2</b>	53,3	54,6	57,6	58,1	68,5	
2016	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>43,9</b>	46,9	45,4	42,6	41,5	32,0	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>56,1</b>	53,1	54,6	57,4	58,5	68,0	
2017	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>44,0</b>	47,3	45,2	42,7	41,2	32,9	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>56,0</b>	52,7	54,8	57,3	58,8	67,1	
2018	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>44,1</b>	47,7	45,0	42,8	40,2	34,8	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>55,9</b>	52,3	55,0	57,2	59,8	65,2	
2019	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>44,2</b>	47,8	45,0	42,9	39,6	35,6	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>55,8</b>	52,2	55,0	57,1	60,4	64,4	
2020	<b>Toplam</b> -Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Erkek</b> -Male	<b>44,2</b>	47,6	45,1	43,1	39,5	34,6	
	<b>Kadın</b> -Female	<b>55,8</b>	52,4	54,9	56,9	60,5	65,4	

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları, 1935-2000

Source: TurkStat, General Population Censuses, 1935-2000

TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2010-2020

TurkStat, Address Based Population Registration System,

2010-2020

### 1.23 Doğum yeri ve cinsiyete göre yaşlı nüfus, 2020

Elderly population by place of birth and sex, 2020

Doğum yeri	Toplam	Erkek	Kadın	Doğum yeri	Toplam	Erkek	Kadın
Place of birth	Total	Male	Female	Place of birth	Total	Male	Female
<b>Toplam -Total</b>	<b>7 953 555</b>	<b>3 513 892</b>	<b>4 439 663</b>				
Adana	150 704	67 207	83 497	Malatya	131 614	58 750	72 864
Adıyaman	75 184	33 190	41 994	Manisa	166 350	71 659	94 691
Afyonkarahisar	121 200	54 137	67 063	Kahramanmaraş	136 956	63 667	73 289
Ağrı	61 955	26 709	35 246	Mardin	72 783	32 057	40 726
Amasya	56 995	25 470	31 525	Muğla	76 207	34 505	41 702
Ankara	201 755	90 421	111 334	Muş	37 948	16 183	21 765
Antalya	103 249	48 333	54 916	Nevşehir	55 134	24 443	30 691
Artvin	66 615	29 832	36 783	Niğde	53 098	23 216	29 882
Aydın	105 565	46 267	59 298	Ordu	157 477	69 328	88 149
Balıkesir	152 219	68 441	83 778	Rize	88 602	36 589	52 013
Bilecik	38 492	16 798	21 694	Sakarya	82 003	35 739	46 264
Bingöl	25 649	11 026	14 623	Samsun	178 983	78 937	100 046
Bitlis	34 465	14 284	20 181	Siirt	48 028	20 369	27 659
Bolu	62 161	26 861	35 300	Sinop	80 916	35 890	45 026
Burdur	50 695	21 839	28 856	Sivas	182 431	81 210	101 221
Bursa	164 921	70 581	94 340	Tekirdağ	68 324	30 876	37 448
Çanakkale	81 809	35 144	46 665	Tokat	128 911	57 407	71 504
Çankırı	66 707	29 736	36 971	Trabzon	187 067	79 775	107 292
Çorum	143 946	64 624	79 322	Tunceli	38 063	17 054	21 009
Denizli	133 885	58 609	75 276	Şanlıurfa	103 866	44 883	58 983
Diyarbakır	93 380	39 713	53 667	Uşak	59 537	26 663	32 874
Edirne	70 000	30 076	39 924	Van	53 687	23 304	30 383
Elazığ	59 179	26 773	32 406	Yozgat	121 957	56 024	65 933
Erzincan	75 137	32 753	42 384	Zonguldak	78 542	34 936	43 606
Erzurum	163 204	72 334	90 870	Aksaray	56 775	25 364	31 411
Eskişehir	86 977	37 777	49 200	Bayburt	35 818	15 868	19 950
Gaziantep	102 472	45 954	56 518	Karaman	30 282	13 689	16 593
Giresun	121 512	52 565	68 947	Kırıkkale	42 414	18 857	23 557
Gümüşhane	48 055	20 829	27 226	Batman	30 792	12 775	18 017
Hakkari	12 774	5 268	7 506	Şırnak	18 682	7 340	11 342
Hatay	117 612	55 010	62 602	Bartın	37 287	16 343	20 944
Isparta	65 773	29 235	36 538	Ardahan	57 344	25 817	31 527
Mersin	129 371	57 569	71 802	Iğdır	26 470	11 912	14 558
İstanbul	217 679	93 107	124 572	Yalova	9 763	4 474	5 289
İzmir	203 214	88 454	114 760	Karabük	34 530	15 381	19 149
Kars	77 327	34 500	42 827	Kilis	24 030	11 012	13 018
Kastamonu	103 668	45 440	58 228	Osmaniye	50 949	23 599	27 350
Kayseri	137 436	62 704	74 732	Düzce	45 656	19 582	26 074
Kırklareli	64 229	28 110	36 119	<b>Yurt dışı</b>			
Kırşehir	61 015	26 817	34 198	Abroad	254 152	113 378	140 774
Kocaeli	63 637	28 849	34 788	<b>Bilinmeyen</b>			
Konya	208 551	93 405	115 146	Unknown	529 847	233 779	296 068
Kütahya	99 907	44 507	55 400				

Kaynak: TÜİK, Doğum Yeri İstatistikleri, 2020

Source: TurkStat, Place of Birth Statistics, 2020

## 1.24 İkamet edilen il ve doğum yeri durumuna göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020

Elderly population and proportion of elderly population by province of residence and place of birth status, 2020

İkamet ili Province of residence	İkamet ettikleri ilde Farklı bir ilde Yurt Doğum doğanlar doğanlar dışında doğum Born in the province of residence Born in a different province Born abroad bilinmeyen Birthplace unknown					İkamet ettikleri ilde Farklı bir ilde Yurt Doğum doğanlar doğanlar dışında doğum Born in the province of residence Born in a different province Born abroad bilinmeyen Birthplace unknown				
	Toplam nüfus Total province of population	doğanlar Born in the province of residence	doğanlar Born in a different province	dışında doğanlar Born abroad	bilinmeyen Birthplace unknown	doğanlar Born in the province of residence	doğanlar Born in a different province	dışında doğanlar Born abroad	bilinmeyen Birthplace unknown	Oran-Proportion(%)
	Sayı-Number					Oran-Proportion(%)				
<b>Toplam-Total</b>	<b>7 953 555</b>	<b>4 415 427</b>	<b>2 754 129</b>	<b>254 152</b>	<b>529 847</b>	<b>55,5</b>	<b>34,6</b>	<b>3,2</b>	<b>6,7</b>	
Adana	198 254	114 317	69 356	1 910	12 671	57,7	35,0	1,0	6,4	
Adıyaman	51 137	44 936	3 144	86	2 971	87,9	6,1	0,2	5,8	
Afyonkarahisar	85 272	72 221	7 978	328	4 745	84,7	9,4	0,4	5,6	
Ağrı	26 892	23 745	2 186	39	922	88,3	8,1	0,1	3,4	
Amasya	51 363	31 888	11 631	262	7 582	62,1	22,6	0,5	14,8	
Ankara	515 245	150 596	326 210	9 940	28 499	29,2	63,3	1,9	5,5	
Antalya	228 735	90 372	103 982	12 693	21 688	39,5	45,5	5,5	9,5	
Artvin	28 938	27 038	1 681	78	141	93,4	5,8	0,3	0,5	
Aydın	154 411	83 536	55 895	4 233	10 747	54,1	36,2	2,7	7,0	
Balıkesir	195 534	116 037	58 570	4 202	16 725	59,3	30,0	2,1	8,6	
Bilecik	26 396	18 187	6 368	497	1 344	68,9	24,1	1,9	5,1	
Bingöl	20 604	11 945	2 723	483	5 453	58,0	13,2	2,3	26,5	
Bitlis	19 634	13 622	3 133	126	2 753	69,4	16,0	0,6	14,0	
Bolu	44 287	37 986	5 298	441	562	85,8	12,0	1,0	1,3	
Burdur	42 229	33 276	6 136	159	2 658	78,8	14,5	0,4	6,3	
Bursa	298 828	133 730	109 476	40 915	14 707	44,8	36,6	13,7	4,9	
Çanakkale	85 150	56 308	20 459	2 648	5 735	66,1	24,0	3,1	6,7	
Çankırı	32 583	27 840	3 586	131	1 026	85,4	11,0	0,4	3,1	
Çorum	82 916	78 046	3 699	369	802	94,1	4,5	0,4	1,0	
Denizli	119 701	96 809	19 151	685	3 056	80,9	16,0	0,6	2,6	
Diyarbakır	89 338	55 588	15 450	516	17 784	62,2	17,3	0,6	19,9	
Edirne	63 117	46 608	9 563	2 669	4 277	73,8	15,2	4,2	6,8	
Elazığ	60 788	32 490	10 756	521	17 021	53,4	17,7	0,9	28,0	
Erzincan	30 043	21 359	5 857	326	2 501	71,1	19,5	1,1	8,3	
Erzurum	69 115	62 431	4 729	162	1 793	90,3	6,8	0,2	2,6	
Eskişehir	106 747	57 584	36 325	4 869	7 969	53,9	34,0	4,6	7,5	
Gaziantep	118 079	79 869	31 201	1 369	5 640	67,6	26,4	1,2	4,8	
Giresun	75 950	64 831	8 450	376	2 293	85,4	11,1	0,5	3,0	
Gümüşhane	19 681	17 934	1 171	18	558	91,1	5,9	0,1	2,8	
Hakkari	10 134	8 901	879	101	253	87,8	8,7	1,0	2,5	
Hatay	127 470	98 399	20 946	1 940	6 185	77,2	16,4	1,5	4,9	
Isparta	59 128	46 131	7 859	519	4 619	78,0	13,3	0,9	7,8	
Mersin	181 899	108 388	61 647	3 283	8 581	59,6	33,9	1,8	4,7	
İstanbul	1 137 610	163 359	811 186	71 699	91 366	14,4	71,3	6,3	8,0	
İzmir	519 685	171 962	281 192	30 278	36 253	33,1	54,1	5,8	7,0	
Kars	24 026	19 005	3 118	138	1 765	79,1	13,0	0,6	7,3	
Kastamonu	70 153	51 987	8 237	202	9 727	74,1	11,7	0,3	13,9	
Kayseri	130 663	91 679	32 154	759	6 071	70,2	24,6	0,6	4,6	
Kırklareli	52 804	31 468	11 837	3 592	5 907	59,6	22,4	6,8	11,2	

## 1.24 İkamet edilen il ve doğum yeri durumuna göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020 (devam)

Elderly population and proportion of elderly population by province of residence and place of birth status, 2020 (continued)

İkamet yeri Province of residence	Toplam nüfus Total population	İkamet ettikleri ilde Born in the province of residence			Yurt doğınlar Born abroad	Doğum yeri bilinmeyen unknown	İkamet ettikleri ilde Born in the province of residence			Doğum yeri bilinmeyen unknown
		doğınlar Born in the province of residence	Farklı bir ilde different province	Farklı bir ilde different province			doğınlar Born in a different province	doğınlar Born in a different province	Yurt doğınlar Born abroad	
Kırşehir	30 107	24 826	4 583	317	381	82,5	15,2	1,1	1,3	
Kocaeli	152 759	40 686	94 226	5 871	11 976	26,6	61,7	3,8	7,8	
Konya	221 657	156 403	42 726	1 877	20 651	70,6	19,3	0,8	9,3	
Kütahya	78 607	71 066	6 644	384	576	90,3	8,4	0,5	0,7	
Malatya	85 799	69 755	11 927	161	3 956	81,3	13,9	0,2	4,6	
Manisa	171 390	121 657	36 738	6 596	6 399	71,0	21,4	3,8	3,7	
Kahramanmaraş	97 837	92 168	4 696	238	735	94,2	4,8	0,2	0,8	
Mardin	47 580	34 127	6 282	555	6 616	71,7	13,2	1,2	13,9	
Muğla	129 147	61 663	50 018	5 779	11 687	47,7	38,7	4,5	9,0	
Muş	21 992	13 737	4 328	451	3 476	62,5	19,7	2,1	15,8	
Nevşehir	36 913	31 227	4 945	190	551	84,6	13,4	0,5	1,5	
Niğde	37 854	27 564	6 875	233	3 182	72,8	18,2	0,6	8,4	
Ordu	114 880	104 771	6 658	443	3 008	91,2	5,8	0,4	2,6	
Rize	45 557	40 454	3 593	142	1 368	88,8	7,9	0,3	3,0	
Sakarya	105 605	53 034	41 570	3 962	7 039	50,2	39,4	3,8	6,7	
Samsun	166 177	121 472	38 012	1 402	5 291	73,1	22,9	0,8	3,2	
Siirt	17 198	15 071	1 070	22	1 035	87,6	6,2	0,1	6,0	
Sinop	42 753	38 791	2 618	96	1 248	90,7	6,1	0,2	2,9	
Sivas	83 978	68 230	8 565	273	6 910	81,2	10,2	0,3	8,2	
Tekirdağ	98 066	43 568	34 847	11 692	7 959	44,4	35,5	11,9	8,1	
Tokat	86 766	74 112	9 416	323	2 915	85,4	10,9	0,4	3,4	
Trabzon	105 405	97 677	6 402	471	855	92,7	6,1	0,4	0,8	
Tunceli	12 782	10 361	764	80	1 577	81,1	6,0	0,6	12,3	
Şanlıurfa	84 843	63 876	7 197	732	13 038	75,3	8,5	0,9	15,4	
Uşak	47 095	39 615	7 042	177	261	84,1	15,0	0,4	0,6	
Van	48 239	32 741	8 731	450	6 317	67,9	18,1	0,9	13,1	
Yozgat	58 312	52 118	4 759	294	1 141	89,4	8,2	0,5	2,0	
Zonguldak	79 668	56 753	20 031	217	2 667	71,2	25,1	0,3	3,3	
Aksaray	40 303	36 205	3 237	339	522	89,8	8,0	0,8	1,3	
Bayburt	9 676	8 754	863	15	44	90,5	8,9	0,2	0,5	
Karaman	28 619	17 345	5 230	1 066	4 978	60,6	18,3	3,7	17,4	
Kırkkale	35 339	22 950	10 956	216	1 217	64,9	31,0	0,6	3,4	
Batman	29 133	18 746	8 143	121	2 123	64,3	28,0	0,4	7,3	
Şırnak	18 547	11 729	2 253	290	4 275	63,2	12,1	1,6	23,0	
Bartın	30 382	27 418	2 637	46	281	90,2	8,7	0,2	0,9	
Ardahan	13 089	12 601	423	20	45	96,3	3,2	0,2	0,3	
İğdir	14 469	12 610	1 644	78	137	87,2	11,4	0,5	0,9	
Yalova	33 971	3 931	23 989	3 813	2 238	11,6	70,6	11,2	6,6	
Karabük	34 285	20 789	11 586	283	1 627	60,6	33,8	0,8	4,7	
Kilis	11 885	10 028	1 564	183	110	84,4	13,2	1,5	0,9	
Osmaniye	48 946	31 944	14 123	375	2 504	65,3	28,9	0,8	5,1	
Düzce	41 343	30 446	8 999	317	1 581	73,6	21,8	0,8	3,8	

Kaynak: TÜİK, Doğum Yeri İstatistikleri, 2020

Source: TurkStat, Place of Birth Statistics, 2020

**1.25 Doğum ülkesi ve cinsiyete göre yurt dışı doğumlu yaşlı nüfus, 2020**  
Foreign-born elderly population by country of birth and sex, 2020

Doğum ülkesi Country of birth	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
<b>Toplam -Total</b>	<b>254 152</b>	<b>113 378</b>	<b>140 774</b>
<b>Bulgaristan-Bulgaria</b>	<b>115 431</b>	<b>49 659</b>	<b>65 772</b>
<b>Kuzey Makedonya-North Macedonia</b>	<b>26 880</b>	<b>11 963</b>	<b>14 917</b>
<b>Irak-Iraq</b>	<b>14 741</b>	<b>7 952</b>	<b>6 789</b>
<b>Yunanistan-Greece</b>	<b>13 112</b>	<b>5 645</b>	<b>7 467</b>
<b>Suriye-Syria</b>	<b>10 055</b>	<b>5 560</b>	<b>4 495</b>
<b>Birleşik Krallık-United Kingdom</b>	<b>9 890</b>	<b>4 577</b>	<b>5 313</b>
<b>Sırbistan ve Karadağ</b>			
Serbia and Montenegro	7 463	3 341	4 122
<b>Almanya-Germany</b>	<b>6 760</b>	<b>2 878</b>	<b>3 882</b>
<b>Afganistan-Afghanistan</b>	<b>5 536</b>	<b>2 862</b>	<b>2 674</b>
<b>İran-Iran</b>	<b>4 529</b>	<b>2 334</b>	<b>2 195</b>
<b>Azerbaycan-Azerbaijan</b>	<b>3 018</b>	<b>768</b>	<b>2 250</b>
<b>Özbekistan-Uzbekistan</b>	<b>2 617</b>	<b>1 167</b>	<b>1 450</b>
<b>Rusya-Russia</b>	<b>2 559</b>	<b>765</b>	<b>1 794</b>
<b>Gürcistan-Georgia</b>	<b>2 361</b>	<b>578</b>	<b>1 783</b>
<b>Romanya-Romania</b>	<b>1 987</b>	<b>657</b>	<b>1 330</b>
<b>Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti</b>			
Turkish Republic of Northern Cyprus	1 395	551	844
<b>Kazakistan-Kazakhstan</b>	<b>1 304</b>	<b>517</b>	<b>787</b>
<b>Türkmenistan-Turkmenistan</b>	<b>1 180</b>	<b>486</b>	<b>694</b>
<b>Filistin-Palestine</b>	<b>1 086</b>	<b>639</b>	<b>447</b>
<b>Kosova-Kosovo</b>	<b>999</b>	<b>452</b>	<b>547</b>
<b>Hindistan-India</b>	<b>970</b>	<b>448</b>	<b>522</b>
<b>Hollanda-Netherlands</b>	<b>969</b>	<b>476</b>	<b>493</b>
<b>Sırbistan-Serbia</b>	<b>915</b>	<b>437</b>	<b>478</b>
<b>Fransa-France</b>	<b>834</b>	<b>368</b>	<b>466</b>
<b>Amerika Birleşik Devletleri</b>			
United States of America	805	407	398
<b>Mısır-Egypt</b>	<b>750</b>	<b>412</b>	<b>338</b>
<b>Ukrayna-Ukraine</b>	<b>656</b>	<b>156</b>	<b>500</b>
<b>Pakistan-Pakistan</b>	<b>653</b>	<b>358</b>	<b>295</b>
<b>Çin-China</b>	<b>644</b>	<b>283</b>	<b>361</b>
<b>Suudi Arabistan-Saudi Arabia</b>	<b>607</b>	<b>411</b>	<b>196</b>
<b>Somali-Somalia</b>	<b>587</b>	<b>288</b>	<b>299</b>
<b>Norveç-Norway</b>	<b>579</b>	<b>262</b>	<b>317</b>
<b>Kırgızistan-Kyrgyzstan</b>	<b>549</b>	<b>213</b>	<b>336</b>
<b>Libya-Libya</b>	<b>542</b>	<b>348</b>	<b>194</b>
<b>Polonya-Poland</b>	<b>541</b>	<b>224</b>	<b>317</b>
<b>Ürdün-Jordan</b>	<b>540</b>	<b>343</b>	<b>197</b>
<b>Fas-Morocco</b>	<b>518</b>	<b>267</b>	<b>251</b>
<b>Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği</b>			
Union of Soviet Socialist Republics	507	173	334
<b>Kuveyt-Kuwait</b>	<b>495</b>	<b>339</b>	<b>156</b>
<b>Lübnan-Lebanon</b>	<b>490</b>	<b>264</b>	<b>226</b>
<b>İtalya-Italy</b>	<b>457</b>	<b>247</b>	<b>210</b>
<b>Belçika-Belgium</b>	<b>450</b>	<b>201</b>	<b>249</b>
<b>İsviçre-Switzerland</b>	<b>373</b>	<b>132</b>	<b>241</b>
<b>Yemen-Yemen</b>	<b>370</b>	<b>229</b>	<b>141</b>
<b>Avusturya-Austria</b>	<b>329</b>	<b>132</b>	<b>197</b>
<b>Güney Kıbrıs Rum Yönetimi</b>			
Greek Cypriot Administration of Southern Cyprus	324	134	190
<b>Finlandiya-Finland</b>	<b>313</b>	<b>129</b>	<b>184</b>
<b>Ermenistan-Armenia</b>	<b>301</b>	<b>49</b>	<b>252</b>
<b>Moldova-Moldova</b>	<b>282</b>	<b>23</b>	<b>259</b>
<b>Diğer ülkeler-Other countries</b>	<b>4 899</b>	<b>2 274</b>	<b>2 625</b>

Kaynak: TÜİK, Doğum Yeri İstatistikleri, 2020

Source: TurkStat, Place of Birth Statistics, 2020

**1.26 Hanehalkı tiplerine göre yaşlı nüfusun yaşadığı hanehalkı sayısı ve oranı, 2020**

Number and proportion of households elderly population reside, by type of household, 2020

Hanehalkı tipi Type of household	Sayı Number	Oran (%) Proportion (%)
<b>Toplam hanehalkı sayısı</b> Total number of households	<b>5 903 324</b>	<b>100,0</b>
<b>Tek kişilik hanehalkı</b> One-person households	1 478 346	25,0
<b>Tek çekirdek aileden oluşan hanehalkı</b> One-family households	2 740 487	46,4
<b>En az bir çekirdek aile ve diğer kişilerden oluşan hanehalkı</b> Extended-family households	1 544 114	26,2
<b>Çekirdek aile bulunmayan birden fazla kişiden oluşan hanehalkı</b> Multi-person no-family households	140 377	2,4

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020



## 1.27 İli ve hanehalkı tiplerine göre yaşlı nüfusun yaşadığı hanehalkı sayısı, 2020

Number of households elderly population reside, by province and type of household, 2020

İl Province	Hanehalkı tipi Type of household				
	Toplam hanehalkı sayısı Total number of households	Tek kişilik hanehalkı One-person households	Tek çekirdek aileden oluşan hanehalkı One-family households	En az bir çekirdek aile ve diğer kişilerden oluşan hanehalkı Extended-family households	Çekirdek aile bulunmayan birden fazla kişiden oluşan hanehalkı Multi-person no- family households
<b>Toplam - Total</b>	<b>5 903 324</b>	<b>1 478 346</b>	<b>2 740 487</b>	<b>1 544 114</b>	<b>140 377</b>
Adana	149 293	31 621	69 554	44 626	3 492
Adıyaman	37 382	6 558	17 131	13 166	527
Afyonkarahisar	63 162	17 747	25 700	18 651	1 064
Ağrı	20 594	3 385	7 787	9 137	285
Amasya	37 277	9 917	17 107	9 577	676
Ankara	382 373	95 594	196 500	79 299	10 980
Antalya	169 431	43 395	80 577	38 167	7 292
Artvin	20 872	5 702	9 210	5 516	444
Aydın	115 919	36 812	55 571	20 623	2 913
Balıkesir	145 344	49 845	70 492	22 374	2 633
Bilecik	19 398	5 944	8 768	4 338	348
Bingöl	15 494	2 831	7 475	4 843	345
Bitlis	14 948	2 380	6 332	6 004	232
Bolu	31 515	8 152	13 486	9 124	753
Burdur	30 709	10 725	14 675	4 842	467
Bursa	222 281	54 913	101 698	61 103	4 567
Çanakkale	62 658	21 214	30 698	9 602	1 144
Çankırı	23 347	7 435	10 792	4 565	555
Çorum	60 389	18 289	28 350	12 664	1 086
Denizli	88 692	27 398	42 591	17 293	1 410
Diyarbakır	66 910	9 747	29 324	26 694	1 145
Edirne	46 144	12 735	21 364	11 053	992
Elazığ	44 758	10 417	22 534	10 955	852
Erzincan	22 179	6 666	10 422	4 574	517
Erzurum	51 900	12 113	23 186	15 823	778
Eskişehir	79 835	24 609	39 184	14 052	1 990
Gaziantep	88 471	19 756	38 795	28 060	1 860
Giresun	55 894	17 273	25 409	11 961	1 251
Gümüşhane	14 222	4 392	6 347	3 114	369
Hakkari	7 892	523	2 800	4 442	127
Hatay	96 451	19 888	46 081	28 582	1 900
İsparta	42 922	13 225	20 821	8 137	739
Mersin	136 048	33 831	68 045	30 608	3 564
İstanbul	853 452	183 779	397 158	244 802	27 713
İzmir	387 725	106 243	186 121	85 583	9 778
Kars	18 025	3 780	7 502	6 461	282
Kastamonu	50 433	13 985	20 990	14 439	1 019
Kayseri	97 091	23 269	47 093	25 189	1 540
Kırklareli	38 796	11 202	18 685	8 179	730
Kırşehir	22 316	5 997	10 353	5 342	624
Kocaeli	114 672	23 577	53 141	35 759	2 195
Konya	161 350	41 623	75 191	42 027	2 509
Kütahya	58 243	17 212	25 593	14 463	975
Malatya	62 963	14 558	29 092	18 187	1 126

**1.27 İli ve hanehalkı tiplerine göre yaşlı nüfusun yaşadığı hanehalkı sayısı, 2020 (devam)**  
 Number of households elderly population reside, by province and type of household, 2020 (continued)

İl Province	Toplam hanehalkı sayısı Total number of households	Hanehalkı tipi Type of household			Çekirdek aile bulunmayan birden fazla kişiden oluşan hanehalkı Multi-person no- family households
		Tek kişilik hanehalkı households	Tek çekirdek aileden oluşan hanehalkı households	En az bir çekirdek aile ve diğer kişilerden oluşan hanehalkı Extended-family households	
Manisa	127 775	37 434	59 676	28 583	2 082
Kahramanmaraş	71 096	15 334	33 802	20 841	1 119
Mardin	34 608	5 831	13 434	14 605	738
Muğla	95 343	28 882	44 196	18 370	3 895
Muş	16 625	2 373	6 445	7 562	245
Nevşehir	27 087	7 639	11 880	7 041	527
Niğde	28 136	9 359	13 557	4 807	413
Ordu	83 584	23 375	38 846	19 795	1 568
Rize	34 002	8 569	14 682	9 913	838
Sakarya	78 905	16 284	32 981	27 661	1 979
Samsun	121 618	26 897	52 801	38 994	2 926
Siirt	12 953	2 017	5 059	5 674	203
Sinop	30 467	8 692	14 498	6 676	601
Sivas	61 479	16 276	28 584	15 495	1 124
Tekirdağ	72 504	18 282	33 670	19 098	1 454
Tokat	63 486	17 756	28 582	16 105	1 043
Trabzon	77 107	20 739	35 441	19 140	1 787
Tunceli	9 352	2 720	4 371	1 929	332
Şanlıurfa	65 119	10 537	22 755	30 576	1 251
Uşak	34 416	9 903	15 756	8 115	642
Van	37 610	4 912	14 117	18 005	576
Yozgat	42 886	12 217	19 899	9 936	834
Zonguldak	58 351	13 676	27 835	15 629	1 211
Aksaray	29 537	7 128	12 753	8 840	816
Bayburt	7 088	1 703	3 161	2 084	140
Karaman	20 881	6 359	10 367	3 814	341
Kırıkkale	26 018	7 565	12 899	5 005	549
Batman	21 816	2 694	8 224	10 540	358
Şırnak	14 488	1 727	4 133	8 349	279
Bartın	22 175	5 257	9 407	7 044	467
Ardahan	9 661	2 271	4 122	3 105	163
İğdir	10 915	1 854	4 484	4 312	265
Yalova	25 513	7 423	11 154	5 294	1 642
Karabük	24 899	6 980	11 833	5 546	540
Kilis	8 953	2 631	3 898	2 180	244
Osmaniye	36 124	7 880	18 541	9 019	684
Düzce	30 977	6 913	12 919	10 432	713

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

## 1.28 İllere göre en az bir yaşlı bulunan hanehalkı ve tek kişilik yaşlı hanehalkı oranları, 2020

Proportions of households with at least one elder person and one person elderly households by provinces, 2020

İl Province	En az bir yaşlı bulunan hanehalklarının toplam hanehalkı içindeki oranı Proportion of households with at least one elder person in total households	Tek kişilik yaşlı hanehalklarının toplam hanehalkı içindeki oranı Proportion of one person elderly households in total households	Tek kişilik yaşlı hanehalklarının toplam tek kişilik hanehalkı içindeki oranı Proportion of one person elderly households in total one person households	Cinsiyete göre tek kişilik yaşlı hanehalkı oranı Proportion of one person elderly households by sex	
				Erkek Male	Kadın Female
<b>Toplam - Total</b>	<b>24,0</b>	<b>6,0</b>	<b>33,6</b>	<b>24,7</b>	<b>75,3</b>
Adana	24,1	5,1	34,2	23,4	76,6
Adıyaman	24,6	4,3	39,9	22,1	77,9
Afyonkarahisar	29,6	8,3	44,1	23,8	76,2
Ağrı	18,9	3,1	25,5	24,4	75,6
Amasya	34,7	9,2	48,3	23,7	76,3
Ankara	21,0	5,3	29,3	22,1	77,9
Antalya	20,6	5,3	25,9	27,8	72,2
Artvin	36,3	9,9	39,4	31,1	68,9
Aydın	30,4	9,6	43,2	24,4	75,6
Balıkesir	32,5	11,1	48,0	26,2	73,8
Bilecik	27,2	8,3	41,0	25,7	74,3
Bingöl	20,8	3,8	23,4	26,9	73,1
Bitlis	19,4	3,1	23,0	25,0	75,0
Bolu	31,1	8,0	38,1	28,4	71,6
Burdur	32,7	11,4	47,3	20,6	79,4
Bursa	23,7	5,8	37,1	23,5	76,5
Çanakkale	31,3	10,6	43,7	26,0	74,0
Çankırı	34,6	11,0	42,7	28,2	71,8
Çorum	34,1	10,3	49,8	24,3	75,7
Denizli	25,8	8,0	39,6	20,9	79,1
Diyarbakır	17,5	2,5	25,0	22,5	77,5
Edirne	32,6	9,0	39,8	26,4	73,6
Elazığ	26,3	6,1	35,8	24,0	76,0
Erzincan	30,1	9,0	39,3	29,9	70,1
Erzurum	26,6	6,2	39,2	24,7	75,3
Eskişehir	24,9	7,7	30,3	23,8	76,2
Gaziantep	17,4	3,9	30,8	21,6	78,4
Giresun	34,9	10,8	40,4	27,2	72,8
Gümüşhane	30,5	9,4	32,8	28,0	72,0
Hakkari	15,7	1,0	9,0	27,2	72,8
Hatay	22,1	4,6	33,5	21,5	78,5
İsparta	28,8	8,9	38,5	22,4	77,6
Mersin	24,3	6,0	34,9	26,0	74,0
İstanbul	18,6	4,0	22,3	23,8	76,2
İzmir	26,5	7,3	35,4	24,0	76,0
Kars	25,2	5,3	31,7	28,0	72,0
Kastamonu	39,5	11,0	45,1	32,1	67,9
Kayseri	23,5	5,6	39,8	23,0	77,0
Kırklareli	31,0	8,9	42,5	26,7	73,3
Kırşehir	29,5	7,9	41,5	20,8	79,2
Kocaeli	19,8	4,1	28,5	25,7	74,3

## 1.28 İllere göre en az bir yaşlı bulunan hanehalkı ve tek kişilik yaşlı hanehalkı oranları, 2020 (devam)

Proportions of households with at least one elder person and one person elderly households by provinces, 2020 (continued)

İl Province				Cinsiyete göre tek kişilik yaşlı hanehalkı oranı Proportion of one person elderly households by sex	
	En az bir yaşlı bulunan hanehalklarının toplam hanehalkı içindeki oranı Proportion of households with at least one elder person in total	Tek kişilik yaşlı hanehalklarının toplam hanehalkı içindeki oranı Proportion of one person elderly households in total	Tek kişilik yaşlı hanehalklarının toplam tek kişilik hanehalkı içindeki oranı Proportion of one person elderly households in total	Erkek Male	Kadın Female
Konya	24,9	6,4	42,6	21,9	78,1
Kütahya	30,7	9,1	43,8	23,5	76,5
Malatya	27,9	6,5	39,6	25,6	74,4
Manisa	27,4	8,0	45,2	22,6	77,4
Kahramanmaraş	23,4	5,1	41,4	24,2	75,8
Mardin	20,0	3,4	27,5	23,6	76,4
Muğla	27,3	8,3	34,5	29,2	70,8
Muş	19,5	2,8	22,1	26,5	73,5
Nevşehir	28,9	8,1	42,9	22,9	77,1
Niğde	25,7	8,5	43,3	21,9	78,1
Ordu	32,4	9,0	40,9	28,4	71,6
Rize	31,2	7,9	35,0	25,2	74,8
Sakarya	26,2	5,4	33,4	27,1	72,9
Samsun	29,7	6,6	37,1	27,1	72,9
Siirt	19,7	3,1	25,7	21,7	78,3
Sinop	40,1	11,4	47,0	31,4	68,6
Sivas	32,4	8,6	44,9	29,9	70,1
Tekirdağ	21,7	5,5	32,6	28,1	71,9
Tokat	34,1	9,5	47,1	25,0	75,0
Trabzon	30,1	8,1	37,4	25,5	74,5
Tunceli	32,4	9,4	33,7	32,5	67,5
Şanlıurfa	16,4	2,7	23,3	20,4	79,6
Uşak	28,2	8,1	41,9	24,6	75,4
Van	16,0	2,1	20,0	22,7	77,3
Yozgat	32,5	9,3	44,0	24,9	75,1
Zonguldak	29,7	7,0	35,6	27,1	72,9
Aksaray	24,7	6,0	36,7	21,2	78,8
Bayburt	30,0	7,2	34,3	29,5	70,5
Karaman	26,4	8,0	42,7	23,1	76,9
Kırıkkale	28,5	8,3	40,9	23,5	76,5
Batman	18,2	2,2	21,5	21,0	79,0
Şırnak	16,2	1,9	15,2	18,4	81,6
Bartın	33,7	8,0	36,5	30,1	69,9
Ardahan	33,9	8,0	36,4	32,1	67,9
İğdir	22,7	3,8	27,2	26,9	73,1
Yalova	28,4	8,3	36,4	32,0	68,0
Karabük	30,2	8,5	36,2	26,8	73,2
Kilis	23,1	6,8	36,4	24,3	75,7
Osmaniye	23,7	5,2	39,0	22,4	77,6
Düzce	26,9	6,0	33,9	25,8	74,2

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System,

2020

## 1.29 Eğitim durumu ve cinsiyete göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020

Elderly population and the proportion of elderly population by educational level and sex, 2020

Eğitim durumu Educational level	Sayı-Number			Oran-Proportion (%)		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
<b>Türkiye (6+ yaş)-Turkey (6+ age)</b>						
<b>Toplam -Total</b>	<b>74 910 574</b>	<b>37 472 720</b>	<b>37 437 854</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Okuma yazma bilmeyen</b>						
Illiterate	1 914 783	262 501	1 652 282	2,6	0,7	4,4
<b>Okuma yazma bilen fakat bir okul bitirmeyen</b>						
No school completed	7 638 845	3 251 226	4 387 619	10,2	8,7	11,7
<b>İlkokul mezunu</b>						
Primary school	17 002 824	7 372 023	9 630 801	22,7	19,7	25,7
<b>İlköğretim mezunu</b>						
Primary education	5 468 879	3 128 476	2 340 403	7,3	8,3	6,3
<b>Ortaokul veya dengi okul mezunu</b>						
Junior high school and equivalent	14 077 879	7 704 301	6 373 578	18,8	20,6	17,0
<b>Lise veya dengi okul mezunu</b>						
High school and equivalent	15 773 910	8 867 235	6 906 675	21,1	23,7	18,4
<b>Yüksekokul veya fakülte mezunu</b>						
Higher education	12 353 732	6 564 837	5 788 895	16,5	17,5	15,5
<b>Bilinmeyen</b>						
Unknown	679 722	322 121	357 601	0,9	0,9	1,0
<b>Yaşlı (65+ yaş)-Elderly (65+ age)</b>						
<b>Toplam -Total</b>	<b>7 893 432</b>	<b>3 484 007</b>	<b>4 409 425</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Okuma yazma bilmeyen</b>						
Illiterate	1 208 047	161 329	1 046 718	15,3	4,6	23,7
<b>Okuma yazma bilen fakat bir okul bitirmeyen</b>						
No school completed	1 159 396	297 700	861 696	14,7	8,5	19,5
<b>İlkokul mezunu</b>						
Primary school	3 574 342	1 788 491	1 785 851	45,3	51,3	40,5
<b>İlköğretim mezunu</b>						
Primary education	135 074	96 442	38 632	1,7	2,8	0,9
<b>Ortaokul veya dengi okul mezunu</b>						
Junior high school and equivalent	480 586	298 696	181 890	6,1	8,6	4,1
<b>Lise veya dengi okul mezunu</b>						
High school and equivalent	621 513	379 750	241 763	7,9	10,9	5,5
<b>Yüksekokul veya fakülte mezunu</b>						
Higher education	575 844	400 599	175 245	7,3	11,5	4,0
<b>Bilinmeyen</b>						
Unknown	138 630	61 000	77 630	1,8	1,8	1,8

Kaynak: TÜİK, Ulusal Eğitim İstatistikleri Veri Tabanı, 2020

Source: TurkStat, National Education Statistics Database, 2020

Not. Yabancılar kapsama alınmamıştır.

Note. Foreigners are not included.

## 1.30 Yasal medeni durum ve cinsiyete göre yaşlı nüfus ve oranı, 2020

Elderly population and the proportion of elderly population by legal marital status and sex, 2020

Medeni durum Marital status	Cinsiyet Sex	Türkiye (15+ yaş) Turkey (15+ age)		Yaşlı (65+ yaş) Elderly (65+ age)	
		Sayı Number	(%)	Sayı Number	(%)
<b>Toplam</b>	<b>Erkek-Male</b>	<b>31 594 606</b>	<b>100,0</b>	<b>3 484 007</b>	<b>100,0</b>
Total	<b>Kadın-Female</b>	<b>31 861 296</b>	<b>100,0</b>	<b>4 409 425</b>	<b>100,0</b>
<b>Hiç evlenmedi</b>	<b>Erkek-Male</b>	10 099 638	32,0	42 931	1,2
Never married	<b>Kadın-Female</b>	7 608 560	23,9	115 917	2,6
<b>Evlili</b>	<b>Erkek-Male</b>	19 821 059	62,7	2 918 749	83,8
Married	<b>Kadın-Female</b>	19 719 572	61,9	2 020 982	45,8
<b>Boşandı</b>	<b>Erkek-Male</b>	1 162 605	3,7	119 281	3,4
Divorced	<b>Kadın-Female</b>	1 507 856	4,7	168 740	3,8
<b>Eşi öldü</b>	<b>Erkek-Male</b>	511 304	1,6	403 046	11,6
Widow ed	<b>Kadın-Female</b>	3 025 308	9,5	2 103 786	47,7

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

Not. Yabancılar kapsama alınmamıştır.

Note. Foreigners are not included.

**1.31 Kurumsal olmayan yaşlı nüfusun cinsiyete göre işgücü durumu, 2016-2020**  
Labour force status of non-institutional elderly population by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	İşgücüne katılma oranı Labour force participation rate	İşsizlik oranı Unemployment rate	İstihdam oranı Employment rate	
2016	Türkiye (15+ yaş) Turkey (15+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>52,0</b>	<b>10,9</b>	<b>46,3</b>
		<b>Erkek</b> -Male	72,0	9,6	65,1
		<b>Kadın</b> -Female	32,5	13,7	28,0
	Yaşlı (65+ yaş) Elderly (65+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>11,8</b>	<b>2,6</b>	<b>11,5</b>
		<b>Erkek</b> -Male	19,9	3,2	19,3
		<b>Kadın</b> -Female	5,5	0,8	5,4
2017	Türkiye (15+ yaş) Turkey (15+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>52,8</b>	<b>10,9</b>	<b>47,1</b>
		<b>Erkek</b> -Male	72,5	9,4	65,6
		<b>Kadın</b> -Female	33,6	14,1	28,9
	Yaşlı (65+ yaş) Elderly (65+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>12,2</b>	<b>2,2</b>	<b>11,9</b>
		<b>Erkek</b> -Male	20,6	2,6	20,0
		<b>Kadın</b> -Female	5,6	1,0	5,5
2018	Türkiye (15+ yaş) Turkey (15+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>53,2</b>	<b>11,0</b>	<b>47,4</b>
		<b>Erkek</b> -Male	72,7	9,5	65,7
		<b>Kadın</b> -Female	34,2	13,9	29,4
	Yaşlı (65+ yaş) Elderly (65+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>12,5</b>	<b>2,7</b>	<b>12,1</b>
		<b>Erkek</b> -Male	20,9	3,2	20,2
		<b>Kadın</b> -Female	5,9	1,4	5,8
2019	Türkiye (15+ yaş) Turkey (15+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>53,0</b>	<b>13,7</b>	<b>45,7</b>
		<b>Erkek</b> -Male	72,0	12,4	63,1
		<b>Kadın</b> -Female	34,4	16,5	28,7
	Yaşlı (65+ yaş) Elderly (65+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>12,0</b>	<b>3,1</b>	<b>11,6</b>
		<b>Erkek</b> -Male	20,1	3,6	19,4
		<b>Kadın</b> -Female	5,6	1,7	5,5
2020	Türkiye (15+ yaş) Turkey (15+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>49,3</b>	<b>13,2</b>	<b>42,8</b>
		<b>Erkek</b> -Male	68,2	12,3	59,8
		<b>Kadın</b> -Female	30,9	15,0	26,3
	Yaşlı (65+ yaş) Elderly (65+ age)	<b>Toplam</b> -Total	<b>10,0</b>	<b>2,7</b>	<b>9,7</b>
		<b>Erkek</b> -Male	16,8	3,3	16,2
		<b>Kadın</b> -Female	4,6	1,2	4,6

Kaynak: TÜİK, İşgücü İstatistikleri, 2016-2020

Source: TurkStat, Labor Force Statistics, 2016-2020

**1.32 Kurumsal olmayan yaşlı nüfusun cinsiyete göre işgücü durumu, 2020**  
Labour force status of non-institutional elderly population by sex, 2020

		(%)	
<b>İşgücü durumu</b>	<b>Toplam</b>	<b>Erkek</b>	<b>Kadın</b>
Labour force status	Total	Male	Female
<b>Toplam nüfus (15+ yaş)</b>			
Total population (15+ age)			
<b>İşgücüne katılma oranı</b>			
Labour force participation rate	<b>49,3</b>	68,2	30,9
<b>İstihdam oranı</b>			
Employment rate	<b>42,8</b>	59,8	26,3
<b>İşsizlik oranı</b>			
Unemployment rate	<b>13,2</b>	12,3	15,0
<b>İstihdamdakilerin sektörel dağılımı</b>			
Sectoral distribution in employment	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Tarım-Agriculture</b>	<b>17,6</b>	15,3	22,8
<b>Sanayi-Industry</b>	<b>20,5</b>	22,5	16,0
<b>İnşaat-Construction</b>	<b>5,7</b>	7,9	0,8
<b>Hizmetler-Services</b>	<b>56,2</b>	54,3	60,4
<b>Yaşlı nüfus (65+ yaş)</b>			
Elderly population (65+ age)			
<b>İşgücüne katılma oranı</b>			
Labour force participation rate	<b>10,0</b>	16,8	4,6
<b>İstihdam oranı</b>			
Employment rate	<b>9,7</b>	16,2	4,6
<b>İşsizlik oranı</b>			
Unemployment rate	<b>2,7</b>	3,3	1,2
<b>İstihdamdakilerin sektörel dağılımı</b>			
Sectoral distribution in employment	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Tarım-Agriculture</b>	<b>64,2</b>	62,5	69,2
<b>Sanayi-Industry</b>	<b>6,1</b>	7,0	3,5
<b>İnşaat-Construction</b>	<b>2,0</b>	2,7	0,5
<b>Hizmetler-Services</b>	<b>27,7</b>	27,8	26,8

Kaynak: TÜİK, İşgücü İstatistikleri, 2020

Source: TurkStat, Labour Force Statistics, 2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.



**1.33 Cinsiyet ve yaş grubuna göre göç eden yaşlı nüfus, 2019**  
Elderly migrant population by sex and age group, 2019

		Toplam				
		Genel toplam		Yaş grubu-Age group		
		General total	Total (65+yaş-age)	65-69	70-74	75+
<b>İller arası göç</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>2 806 123</b>	<b>109 846</b>	<b>43 960</b>	<b>28 576</b>	<b>37 310</b>
Migration accross provinces	<b>Erkek-Male</b>	<b>1 364 132</b>	<b>51 255</b>	22 475	13 810	14 970
	<b>Kadın-Female</b>	<b>1 441 991</b>	<b>58 591</b>	21 485	14 766	22 340
<b>İlin kendi ilçeleri arasındaki göç</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>2 126 039</b>	<b>80 109</b>	<b>31 721</b>	<b>20 365</b>	<b>28 023</b>
Migration accross districts w ithin the same province	<b>Erkek-Male</b>	<b>1 038 905</b>	<b>36 133</b>	15 973	9 528	10 632
	<b>Kadın-Female</b>	<b>1 087 134</b>	<b>43 976</b>	15 748	10 837	17 391
<b>Yurt dışından Türkiye'ye gelen göç</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>677 042</b>	<b>26 715</b>	<b>12 739</b>	<b>7 330</b>	<b>6 646</b>
Immigrants	<b>Erkek-Male</b>	<b>368 515</b>	<b>13 572</b>	6 422	3 797	3 353
	<b>Kadın-Female</b>	<b>308 527</b>	<b>13 143</b>	6 317	3 533	3 293
<b>Yurt dışına Türkiye'den giden göç</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>330 289</b>	<b>10 571</b>	<b>4 726</b>	<b>3 029</b>	<b>2 816</b>
Emigrants	<b>Erkek-Male</b>	<b>180 444</b>	<b>5 030</b>	2 254	1 441	1 335
	<b>Kadın-Female</b>	<b>149 845</b>	<b>5 541</b>	2 472	1 588	1 481

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2019

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2019

## 1.34 İllerin aldığı, verdiği toplam ve yaşlı göç, 2020

Provincial total in-migration, total out-migration, elderly in-migration, elderly out-migration, 2020

İl Province	Toplam aldığı göç Total in-migration	Toplam verdiği göç Total out-migration	Aldığı yaşlı göç Elderly in-migration	Verdiği yaşlı göç Elderly out-migration	Aldığı yaşlı göçün toplam aldığı göç içindeki oranı Proportion of elderly in-migration in total in-migration (%)	Verdiği yaşlı göçün toplam verdiği göç içindeki oranı Proportion of elderly out-migration in total out-migration (%)
<b>Toplam-Total</b>	<b>2 258 726</b>	<b>2 258 726</b>	<b>83 389</b>	<b>83 389</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>
Adana	47 088	45 832	1 268	1 538	2,7	3,4
Adıyaman	16 163	16 936	329	329	2,0	1,9
Afyonkarahisar	18 439	19 434	515	539	2,8	2,8
Ağrı	14 626	24 353	282	471	1,9	1,9
Amasya	12 241	11 347	488	365	4,0	3,2
Ankara	153 162	141 165	5 856	5 621	3,8	4,0
Antalya	83 035	62 325	3 072	2 381	3,7	3,8
Artvin	6 358	7 801	316	465	5,0	6,0
Aydın	35 455	30 996	1 949	1 262	5,5	4,1
Balıkesir	40 715	31 561	2 433	1 629	6,0	5,2
Bilecik	8 297	8 439	317	245	3,8	2,9
Bingöl	9 497	10 633	332	226	3,5	2,1
Bitlis	12 050	14 223	259	330	2,1	2,3
Bolu	11 430	12 565	487	381	4,3	3,0
Burdur	9 201	11 422	300	289	3,3	2,5
Bursa	77 039	53 940	2 287	2 039	3,0	3,8
Çanakkale	21 055	19 022	1 129	549	5,4	2,9
Çankırı	9 955	12 614	534	908	5,4	7,2
Çorum	15 672	15 051	724	807	4,6	5,4
Denizli	22 534	21 370	599	536	2,7	2,5
Diyarbakır	39 101	42 992	612	675	1,6	1,6
Edirne	12 252	14 264	493	366	4,0	2,6
Elazığ	15 529	21 166	657	802	4,2	3,8
Erzincan	10 907	10 998	587	558	5,4	5,1
Erzurum	20 405	30 220	740	884	3,6	2,9
Eskişehir	25 376	25 533	811	742	3,2	2,9
Gaziantep	42 040	41 179	703	873	1,7	2,1
Giresun	17 654	17 368	1 023	949	5,8	5,5
Gümüşhane	7 151	19 116	431	768	6,0	4,0
Hakkari	7 227	8 421	47	125	0,7	1,5
Hatay	35 160	29 265	565	589	1,6	2,0
Isparta	12 879	17 905	422	366	3,3	2,0
Mersin	53 325	40 242	1 705	1 513	3,2	3,8
İstanbul	328 632	381 654	14 983	21 607	4,6	5,7
İzmir	107 172	92 400	4 631	4 138	4,3	4,5
Kars	8 168	12 910	290	410	3,6	3,2
Kastamonu	14 177	15 328	940	913	6,6	6,0
Kayseri	31 766	30 033	950	765	3,0	2,5
Kırklareli	13 852	11 596	682	327	4,9	2,8
Kırşehir	9 960	10 835	290	368	2,9	3,4
Kocaeli	75 093	52 543	2 587	1 959	3,4	3,7
Konya	43 788	48 780	1 028	1 079	2,3	2,2

## 1.34 İllerin aldığı, verdiği toplam ve yaşlı göç, 2020 (devam)

Provincial total in-migration, total out-migration, elderly in-migration, elderly out-migration, 2020 (continued)

İl	Toplam aldığı göç Total in-migration	Toplam verdiği göç Total out- migration	Aldığı yaşlı göç Elderly in-migration	Verdiği yaşlı göç Elderly out- migration	Aldığı yaşlı göçün toplam aldığı göç içindeki oranı Proportion of elderly in-migration in total in-migration (%)	Verdiği yaşlı göçün toplam verdiği göç içindeki oranı Proportion of elderly out-migration in total out-migration (%)
Kütahya	15 347	18 688	336	370	2,2	2,0
Malatya	24 198	23 329	884	774	3,7	3,3
Manisa	37 003	29 833	1 001	955	2,7	3,2
Kahramanmaraş	25 056	23 696	536	519	2,1	2,2
Mardin	25 373	24 744	506	468	2,0	1,9
Muğla	41 468	28 088	2 205	1 290	5,3	4,6
Muş	11 720	16 548	293	380	2,5	2,3
Nevşehir	9 309	8 958	344	347	3,7	3,9
Niğde	11 349	13 588	443	353	3,9	2,6
Ordu	26 898	21 406	1 273	1 125	4,7	5,3
Rize	13 143	13 290	623	666	4,7	5,0
Sakarya	30 929	24 888	1 301	702	4,2	2,8
Samsun	43 054	35 442	1 540	992	3,6	2,8
Siirt	9 044	12 958	200	245	2,2	1,9
Sinop	10 292	11 070	768	664	7,5	6,0
Sivas	18 490	23 885	1 343	1 392	7,3	5,8
Tekirdağ	50 764	28 468	2 309	1 105	4,5	3,9
Tokat	24 840	41 746	1 046	1 693	4,2	4,1
Trabzon	23 761	24 506	997	855	4,2	3,5
Tunceli	5 791	6 311	318	356	5,5	5,6
Şanlıurfa	37 720	47 194	479	630	1,3	1,3
Uşak	8 756	10 428	266	226	3,0	2,2
Van	26 621	38 114	467	533	1,8	1,4
Yozgat	14 109	17 604	571	756	4,0	4,3
Zonguldak	15 243	19 593	494	488	3,2	2,5
Aksaray	12 208	12 311	252	236	2,1	1,9
Bayburt	4 427	7 433	198	266	4,5	3,6
Karaman	8 074	8 304	184	212	2,3	2,6
Kırıkkale	8 597	13 021	290	459	3,4	3,5
Batman	18 598	17 593	297	264	1,6	1,5
Şırnak	14 461	15 008	133	133	0,9	0,9
Bartın	7 585	7 441	226	233	3,0	3,1
Ardahan	4 085	5 215	218	265	5,3	5,1
İğdir	7 452	7 266	180	180	2,4	2,5
Yalova	14 661	10 281	951	547	6,5	5,3
Karabük	8 148	12 750	322	329	4,0	2,6
Kilis	5 035	6 432	93	131	1,8	2,0
Osmaniye	17 734	14 954	434	352	2,4	2,4
Düzce	11 757	10 565	415	212	3,5	2,0

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi, 2020

Source: TurkStat, Address Based Population Registration System, 2020

### 1.35 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı evlenmeleri, 2016-2020

Elderly marriages by sex and age group, 2016-2020

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Yaş grubu-Age group							
		Toplam				Toplam			
		Total	65-69	70-74	75+	Total	65-69	70-74	75+
		Sayı-Number				(%)			
2016	Erkek-Male	5 313	2 472	1 440	1 401	100,0	46,5	27,1	26,4
	Kadın-Female	1 031	659	234	138	100,0	63,9	22,7	13,4
2017	Erkek-Male	5 197	2 351	1 469	1 377	100,0	45,2	28,3	26,5
	Kadın-Female	1 086	678	262	146	100,0	62,4	24,1	13,4
2018	Erkek-Male	5 370	2 474	1 441	1 455	100,0	46,1	26,8	27,1
	Kadın-Female	1 039	616	294	129	100,0	59,3	28,3	12,4
2019	Erkek-Male	5 499	2 620	1 525	1 354	100,0	47,6	27,7	24,6
	Kadın-Female	1 076	699	259	118	100,0	65,0	24,1	11,0
2020	Erkek-Male	4 848	2 251	1 437	1 160	100,0	46,4	29,6	23,9
	Kadın-Female	1 004	679	224	101	100,0	67,6	22,3	10,1

Kaynak: TÜİK, Evlenme İstatistikleri, 2016-2020

Source: TurStat, Marriage Statistics, 2016-2020

### 1.36 Cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı boşanmaları, 2016-2020

Elderly divorces by sex and age group, 2016-2020

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Yaş grubu-Age group							
		Toplam				Toplam			
		Total	65-69	70-74	75+	Total	65-69	70-74	75+
		Sayı-Number				(%)			
2016	Erkek-Male	2 854	1 467	698	689	100,0	51,4	24,5	24,1
	Kadın-Female	874	582	190	102	100,0	66,6	21,7	11,7
2017	Erkek-Male	3 036	1 582	752	702	100,0	52,1	24,8	23,1
	Kadın-Female	897	602	193	102	100,0	67,1	21,5	11,4
2018	Erkek-Male	3 443	1 859	855	729	100,0	54,0	24,8	21,2
	Kadın-Female	1 129	746	264	119	100,0	66,1	23,4	10,5
2019	Erkek-Male	4 116	2 227	1 035	854	100,0	54,1	25,1	20,7
	Kadın-Female	1 446	958	329	159	100,0	66,3	22,8	11,0
2020	Erkek-Male	3 393	1 858	903	632	100,0	54,8	26,6	18,6
	Kadın-Female	1 139	787	242	110	100,0	69,1	21,2	9,7

Kaynak: TÜİK, Boşanma İstatistikleri, 2016-2020

Source: TurStat, Divorce Statistics, 2016-2020

**2.1 Konutta en az bir yaşlı ikamet eden hanehalklarının konuttaki mülkiyet durumuna göre dağılımı, 2018-2020**  
Distribution of households residing at least one elder people in dwellings by ownership status of the dwelling, 2018-2020

Yıl Year	Konuttaki mülkiyet durumu Ownership status of the dwelling	En az bir yaşlı bulunan hanehalkı oranı Proportion of households with at least one elder person		
		Toplam hanehalkı sayısı Total number of households	En az bir yaşlı bulunan hanehalkı sayısı Number of households with at least one elder person	En az bir yaşlı bulunan hanehalkı oranı Proportion of households with at least one elder person (%)
2018	<b>Toplam -Total</b>	<b>23 596</b>	<b>5 470</b>	<b>100,0</b>
	<b>Ev sahibi</b>			
	Ow ner-occupied	13 451	4 217	77,1
	<b>Kıracı</b>			
	Rented	6 224	586	10,7
	<b>Lojmanda oturan</b>			
	Ow ned by governmental or private organizations	309	17	(0)
	<b>Ev sahibi değil ama kira ödemiyor</b>			
	Not ow ner occupied but no rent is paid	3 611	650	11,9
2019	<b>Toplam -Total</b>	<b>24 257</b>	<b>5 714</b>	<b>100,0</b>
	<b>Ev sahibi</b>			
	Ow ner-occupied	13 767	4 421	77,4
	<b>Kıracı</b>			
	Rented	6 497	626	11,0
	<b>Lojmanda oturan</b>			
	Ow ned by governmental or private organizations	318	8	(0)
	<b>Ev sahibi değil ama kira ödemiyor</b>			
	Not ow ner occupied but no rent is paid	3 675	660	11,5
2020	<b>Toplam -Total</b>	<b>24 952</b>	<b>6 018</b>	<b>100,0</b>
	<b>Ev sahibi</b>			
	Ow ner-occupied	13 902	4 559	75,8
	<b>Kıracı</b>			
	Rented	6 869	678	11,3
	<b>Lojmanda oturan</b>			
	Ow ned by governmental or private organizations	330	12	(0)
	<b>Ev sahibi değil ama kira ödemiyor</b>			
	Not ow ner occupied but no rent is paid	3 852	768	12,8

Kaynak: TÜİK, Gelir ve Yaşam Koşulları Araştırması, 2018-2020  
Not. Tablodaki rakamlar yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Source: TurkStat, Income and Living Conditions Survey, 2018-2020  
Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

(0) Örnekleme büyüklüğü 20'nin altında olduğu için verilememiştir.

(0) It is not given because sample size is below 20.

## 2.2 Konutta en az bir yaşlı ikamet eden hanehalklarının konutlardaki kullanım kolaylıklarına göre dağılımı, 2018-2020

Distribution of households residing at least one elder people in dwellings by piped water system, toilet and bathroom facilities of the dwelling, 2018-2020

Yıl	Konut kolaylıkları	En az bir yaşlı bulunan hanehalkı sayısı		En az bir yaşlı bulunan hanehalkı oranı
		Toplam hanehalkı sayısı	Number of households with at least one elder person	Proportion of households with at least one elder person
Year	Dwelling facilities	(Bin-Thousand)	(Bin-Thousand)	(%)
2018	Banyo-Bathroom	23 285	5 298	96,9
	Tuvalet-Toilet	22 669	5 091	93,1
	Bağımsız mutfak-Independent kitchen	23 399	5 379	98,3
	Borulu su sistemi-Piped water system	23 458	5 412	98,9
	Sıcak su sistemi-Hot water system	22 077	4 854	88,7
	Asansör-Elevator	6 244	1 025	18,7
	Güvenlik görevlisi/sistemi-Security guard/system	3 744	605	11,1
	Açık/kapalı otopark-Outdoor / indoor parking	7 425	1 396	25,5
	Jeneratör-Generator	1 204	207	3,8
	Su deposu/hidrofor-Water tank / booster	6 336	1 408	25,7
2019	Banyo-Bathroom	23 969	5 564	98,0
	Tuvalet-Toilet	23 386	5 353	94,3
	Bağımsız mutfak-Independent kitchen	24 085	5 637	99,3
	Borulu su sistemi-Piped water system	24 131	5 666	99,8
	Sıcak su sistemi-Hot water system	22 894	5 154	90,8
	Asansör-Elevator	6 904	1 121	19,7
	Güvenlik görevlisi/sistemi-Security guard/system	4 217	691	12,2
	Açık/kapalı otopark-Outdoor / indoor parking	7 865	1 502	26,5
	Jeneratör-Generator	1 376	214	3,8
	Su deposu/hidrofor-Water tank / booster	7 396	1 684	29,7
2020	Banyo-Bathroom	24 651	5 852	97,2
	Tuvalet-Toilet	24 081	5 642	93,8
	Bağımsız mutfak-Independent kitchen	24 755	5 931	98,6
	Borulu su sistemi-Piped water system	24 833	5 970	99,2
	Sıcak su sistemi-Hot water system	23 650	5 472	90,9
	Asansör-Elevator	7 204	1 202	20,0
	Güvenlik görevlisi/sistemi-Security guard/system	4 315	702	11,7
	Açık/kapalı otopark-Outdoor / indoor parking	8 119	1 540	25,6
	Jeneratör-Generator	1 335	204	3,4
	Su deposu/hidrofor-Water tank / booster	7 415	1 715	28,5

Kaynak: TÜİK, Gelir ve Yaşam Koşulları Araştırması, 2018-2020

Source: TurkStat, Income and Living Conditions Survey, 2018-2020

**3.1 Yaş grubu, genel sağlık durumu ve cinsiyete göre yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019**  
Proportion of elderly people by age group, general health status and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

(%)

Yıl Year	Yaş grubu Age group	Genel sağlık durumu-General health status					
		Çok iyi / iyi Very good / good			Kötü / çok kötü Bad / very bad		
		Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
2010	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>65,0</b>	<b>73,5</b>	<b>56,7</b>	<b>10,0</b>	<b>6,7</b>	<b>13,1</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>24,4</b>	<b>35,1</b>	<b>16,2</b>	<b>36,6</b>	<b>26,8</b>	<b>44,1</b>
	<b>65-74</b>	28,6	43,1	17,8	31,9	21,5	39,6
	<b>75+</b>	17,5	22,3	13,5	44,3	35,1	51,9
2012	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>70,7</b>	<b>77,1</b>	<b>64,5</b>	<b>7,2</b>	<b>5,2</b>	<b>9,2</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>26,6</b>	<b>36,9</b>	<b>18,7</b>	<b>28,6</b>	<b>22,2</b>	<b>33,5</b>
	<b>65-74</b>	31,9	43,7	22,1	23,1	16,9	28,3
	<b>75+</b>	17,9	24,3	13,6	37,6	32,0	41,4
2014	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>61,2</b>	<b>68,8</b>	<b>53,8</b>	<b>11,5</b>	<b>8,1</b>	<b>14,8</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>23,4</b>	<b>30,8</b>	<b>17,7</b>	<b>37,4</b>	<b>27,9</b>	<b>44,7</b>
	<b>65-74</b>	26,9	35,4	19,7	32,4	23,1	40,2
	<b>75+</b>	17,9	22,5	14,8	45,3	36,7	51,1
2016	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>63,5</b>	<b>69,8</b>	<b>57,5</b>	<b>10,7</b>	<b>7,9</b>	<b>13,4</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>21,5</b>	<b>27,9</b>	<b>16,6</b>	<b>35,1</b>	<b>27,7</b>	<b>40,9</b>
	<b>65-74</b>	26,1	33,2	20,1	30,5	23,1	36,9
	<b>75+</b>	14,0	17,8	11,5	42,6	36,4	46,6
2019	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>60,9</b>	<b>68,1</b>	<b>53,9</b>	<b>10,4</b>	<b>7,6</b>	<b>13,1</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>21,7</b>	<b>30,3</b>	<b>14,9</b>	<b>34,9</b>	<b>27,4</b>	<b>40,9</b>
	<b>65-74</b>	25,8	35,2	17,5	28,8	21,0	35,5
	<b>75+</b>	14,8	20,8	10,8	45,3	39,9	49,0

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2010, 2012, 2014, 2016  
2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2010, 2012, 2014, 2016  
2019

**3.2 Cinsiyet ve vücut kitle indeksine göre yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019**  
 Proportion of elderly people by sex and body mass index, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Vücut kitle indeksi-Body mass index				
		Düşük kilolu Underw eight	Normal kilolu Normal w eight	Fazla kilolu Overw eight	Obez Obese	
2010	<b>Türkiye (15+)</b> Turkey (15+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>4,7</b>	<b>45,5</b>	<b>33,0</b>	<b>16,9</b>
		<b>Erkek-Male</b>	3,5	46,1	37,3	13,2
		<b>Kadın-Female</b>	5,9	44,7	28,4	21,0
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>3,3</b>	<b>36,6</b>	<b>37,3</b>	<b>22,9</b>
		<b>Erkek-Male</b>	4,4	40,2	40,3	15,2
		<b>Kadın-Female</b>	2,3	33,0	34,3	30,5
2012	<b>Türkiye (15+)</b> Turkey (15+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>3,9</b>	<b>44,2</b>	<b>34,8</b>	<b>17,2</b>
		<b>Erkek-Male</b>	2,7	44,7	39,0	13,7
		<b>Kadın-Female</b>	5,1	43,6	30,4	20,9
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>1,6</b>	<b>34,9</b>	<b>38,5</b>	<b>25,0</b>
		<b>Erkek-Male</b>	1,6	39,6	42,7	16,2
		<b>Kadın-Female</b>	1,6	30,5	34,7	33,1
2014	<b>Türkiye (15+)</b> Turkey (15+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>4,2</b>	<b>42,2</b>	<b>33,7</b>	<b>19,9</b>
		<b>Erkek-Male</b>	2,8	43,7	38,2	15,3
		<b>Kadın-Female</b>	5,5	40,7	29,3	24,5
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>2,3</b>	<b>35,3</b>	<b>36,2</b>	<b>26,2</b>
		<b>Erkek-Male</b>	2,2	41,9	38,2	17,7
		<b>Kadın-Female</b>	2,3	30,3	34,7	32,8
2016	<b>Türkiye (15+)</b> Turkey (15+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>4,0</b>	<b>42,1</b>	<b>34,3</b>	<b>19,6</b>
		<b>Erkek-Male</b>	2,5	43,8	38,6	15,2
		<b>Kadın-Female</b>	5,6	40,4	30,1	23,9
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>1,9</b>	<b>31,1</b>	<b>39,3</b>	<b>27,7</b>
		<b>Erkek-Male</b>	2,2	39,1	41,3	17,4
		<b>Kadın-Female</b>	1,6	25,0	37,8	35,7
2019	<b>Türkiye (15+)</b> Turkey (15+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>3,8</b>	<b>40,1</b>	<b>35,0</b>	<b>21,1</b>
		<b>Erkek-Male</b>	2,7	40,3	39,7	17,3
		<b>Kadın-Female</b>	4,9	40,0	30,4	24,8
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b>	<b>1,4</b>	<b>30,3</b>	<b>39,3</b>	<b>29,0</b>
		<b>Erkek-Male</b>	1,5	34,9	43,7	19,9
		<b>Kadın-Female</b>	1,3	26,7	35,7	36,2

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey ,2010, 2012, 2014, 2016, 2019

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.



**3.3 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin boy ortalamaları, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019**  
Average heights of elderly people by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

(cm)				
Yıl	Yaş grubu	Toplam	Erkek	Kadın
Year	Age group	Total	Male	Female
2010	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>167,2</b>	<b>172,6</b>	<b>161,4</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>164,1</b>	<b>169,4</b>	<b>158,8</b>
	<b>65-74</b>	164,9	170,4	159,6
	<b>75+</b>	163,0	167,9	157,8
2012	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>167,6</b>	<b>173,1</b>	<b>161,8</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>163,9</b>	<b>169,5</b>	<b>158,7</b>
	<b>65-74</b>	164,7	169,9	159,4
	<b>75+</b>	162,5	168,6	157,5
2014	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>166,9</b>	<b>173,0</b>	<b>161,0</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>162,9</b>	<b>169,1</b>	<b>158,0</b>
	<b>65-74</b>	163,6	169,3	158,9
	<b>75+</b>	161,6	168,9	156,8
2016	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>167,2</b>	<b>173,2</b>	<b>161,4</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>163,0</b>	<b>169,5</b>	<b>158,0</b>
	<b>65-74</b>	164,1	170,1	158,9
	<b>75+</b>	161,3	168,3	156,7
2019	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>167,4</b>	<b>173,6</b>	<b>161,4</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>163,3</b>	<b>169,6</b>	<b>158,4</b>
	<b>65-74</b>	164,2	170,2	159,0
	<b>75+</b>	161,9	168,4	157,5

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2010, 2012, 2014 Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2010, 2012, 2014  
2016, 2019 2016, 2019

**3.4 Yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin kilo ortalamaları, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019**  
Average weights of elderly people by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

Yıl	Yaş grubu	Toplam	Erkek	Kadın
Year	Age group	Total	Male	Female
2010	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>71,5</b>	<b>75,8</b>	<b>66,9</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>72,1</b>	<b>74,3</b>	<b>70,0</b>
	<b>65-74</b>	74,0	76,2	72,0
	<b>75+</b>	68,6	71,2	65,9
2012	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>72,3</b>	<b>76,7</b>	<b>67,8</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>72,6</b>	<b>75,3</b>	<b>70,4</b>
	<b>65-74</b>	74,6	76,9	72,6
	<b>75+</b>	69,1	72,2	66,7
2014	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>72,5</b>	<b>77,1</b>	<b>68,1</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>71,9</b>	<b>74,8</b>	<b>69,6</b>
	<b>65-74</b>	73,7	75,7	71,9
	<b>75+</b>	69,1	73,3	66,3
2016	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>72,8</b>	<b>77,4</b>	<b>68,4</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>73,1</b>	<b>75,7</b>	<b>71,1</b>
	<b>65-74</b>	75,3	77,2	73,7
	<b>75+</b>	69,6	72,8	67,5
2019	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>73,5</b>	<b>78,4</b>	<b>68,8</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>73,9</b>	<b>76,9</b>	<b>71,6</b>
	<b>65-74</b>	76,2	79,0	73,8
	<b>75+</b>	70,1	72,7	68,4

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019 Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

**3.5 Yaş grubu ve cinsiyete göre son 12 ay içerisinde hastanede en az bir gece yataklı tedavi hizmetini alan yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019**

Proportion of elderly people being in hospital as an inpatient that is overnight or longer during the past 12 months by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

Yıl Year	Yaş grubu Age group	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
2010	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>9,0</b>	<b>7,1</b>	<b>10,9</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>17,1</b>	<b>17,4</b>	<b>16,8</b>
	<b>65-74</b>	15,2	13,4	16,6
	<b>75+</b>	20,2	23,7	17,3
2012	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>8,9</b>	<b>7,0</b>	<b>10,7</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>19,3</b>	<b>19,3</b>	<b>19,4</b>
	<b>65-74</b>	17,8	17,6	18,0
	<b>75+</b>	21,8	22,3	21,4
2014	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>11,6</b>	<b>10,1</b>	<b>13,1</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>24,1</b>	<b>26,0</b>	<b>22,6</b>
	<b>65-74</b>	23,2	23,7	22,7
	<b>75+</b>	25,6	30,2	22,6
2016	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>11,3</b>	<b>9,5</b>	<b>13,1</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>22,8</b>	<b>24,6</b>	<b>21,4</b>
	<b>65-74</b>	20,5	21,2	19,9
	<b>75+</b>	26,5	31,0	23,5
2019	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>10,8</b>	<b>9,2</b>	<b>12,3</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>20,3</b>	<b>20,2</b>	<b>20,3</b>
	<b>65-74</b>	18,3	18,3	18,3
	<b>75+</b>	23,7	24,1	23,4

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2010, 2012, 2014  
2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2010, 2012, 2014  
2016, 2019

### 3.6 Yaş grubu ve cinsiyete göre kişisel bakım faaliyetlerini gerçekleştirirken zorluk çeken yaşlıların oranı, 2014, 2016, 2019

Proportion of elderly people having difficulty performing self-care activities by age group and sex, 2014, 2016, 2019

(%)

Yıl	Yaş grubu	Cinsiyet	Kendi kendine beslenme	Yatağa girme/kalkma veya sandalyeye oturma/ kalkma Go to bed/get up or sit in the chair/stand	Giyinme ve elbiselerini çıkarma Dressing and remove clothes	Tuvalet kullanımı	Banyo yapma/duş alma Bathing / showing
Year	Age group	Sex	Self-feeding			Using toilet	
2014	Türkiye (15+) Turkey (15+)	Toplam -Total	2,8	3,8	3,0	2,8	3,2
		Erkek -Male	1,8	2,4	2,2	1,8	2,1
		Kadın -Female	3,7	5,2	3,8	3,8	4,3
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	14,9	19,0	16,8	15,7	19,1
		Erkek -Male	9,9	13,2	12,3	10,5	11,9
		Kadın -Female	18,8	23,4	20,2	19,7	24,6
	65-74	Toplam -Total	9,0	13,0	10,4	9,4	10,9
		Erkek -Male	5,8	7,9	7,6	6,1	6,6
		Kadın -Female	11,7	17,3	12,8	12,2	14,6
	75+	Toplam -Total	24,2	28,3	26,7	25,6	31,9
		Erkek -Male	17,4	22,7	20,8	18,5	21,4
		Kadın -Female	28,7	32,1	30,7	30,3	38,8
2016	Türkiye (15+) Turkey (15+)	Toplam -Total	2,5	4,2	3,3	3,1	3,3
		Erkek -Male	2,0	2,9	2,8	2,5	2,6
		Kadın -Female	3,0	5,4	3,9	3,7	3,9
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	12,5	18,5	16,6	15,1	18,1
		Erkek -Male	10,8	14,5	13,8	12,7	14,3
		Kadın -Female	13,7	21,6	18,8	17,0	21,1
	65-74	Toplam -Total	6,9	11,8	9,8	9,6	9,9
		Erkek -Male	6,2	8,4	7,6	7,6	7,4
		Kadın -Female	7,4	14,6	11,7	11,4	12,1
	75+	Toplam -Total	21,5	29,5	27,7	24,0	31,4
		Erkek -Male	19,5	26,0	25,6	22,4	27,3
		Kadın -Female	22,8	31,7	29,1	25,0	34,0
2019	Türkiye (15+) Turkey (15+)	Toplam -Total	2,3	4,2	3,7	3,5	4,0
		Erkek -Male	1,6	2,7	2,4	2,3	2,4
		Kadın -Female	3,0	5,6	4,9	4,7	5,5
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	13,4	20,6	19,6	18,7	22,1
		Erkek -Male	9,7	14,0	13,7	12,9	14,5
		Kadın -Female	16,3	25,9	24,3	23,2	28,0
	65-74	Toplam -Total	8,3	13,5	12,7	11,7	13,2
		Erkek -Male	5,0	8,3	8,3	8,0	9,0
		Kadın -Female	11,2	18,1	16,5	15,0	16,8
	75+	Toplam -Total	21,9	32,6	31,3	30,3	37,1
		Erkek -Male	18,8	25,1	24,2	22,5	25,4
		Kadın -Female	24,0	37,6	36,0	35,6	44,9

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2014, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2014, 2016, 2019

**3.7 Yaş grubuna göre engellilik ve fonksiyon kaybına sahip yaşlıların oranı, 2016, 2019**  
Proportion of elderly people having disability and loss of function by age group, 2016, 2019

		2016			2019		
Engellilik ve fonksiyon kaybı	Yaş grubu	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın
Disability and loss of function	Age group	Total	Male	Female	Total	Male	Female
<b>Görme sorunu olanlar</b> Having vision problem	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>6,9</b>	<b>5,3</b>	<b>8,6</b>	<b>5,8</b>	<b>4,4</b>	<b>7,2</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>23,6</b>	<b>19,0</b>	<b>27,2</b>	<b>18,1</b>	<b>14,5</b>	<b>20,9</b>
	<b>65-74</b>	<b>18,5</b>	16,4	20,2	<b>14,6</b>	11,3	17,4
	<b>75+</b>	<b>31,9</b>	23,8	37,2	<b>24,1</b>	20,8	26,3
<b>İşitme sorunu olanlar</b> Having hearing problem	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>4,5</b>	<b>3,9</b>	<b>5,0</b>	<b>4,4</b>	<b>3,8</b>	<b>5,0</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>22,5</b>	<b>21,5</b>	<b>23,3</b>	<b>19,2</b>	<b>18,6</b>	<b>19,7</b>
	<b>65-74</b>	<b>15,0</b>	15,5	14,5	<b>11,9</b>	12,4	11,5
	<b>75+</b>	<b>34,7</b>	33,0	35,8	<b>31,5</b>	30,8	32,0
<b>Yürüyemeyenler <sup>(1)</sup></b> Incapability to walk <sup>(1)</sup>	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>6,5</b>	<b>4,0</b>	<b>8,9</b>	<b>5,5</b>	<b>3,1</b>	<b>7,9</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>32,7</b>	<b>22,5</b>	<b>40,6</b>	<b>27,4</b>	<b>17,0</b>	<b>35,5</b>
	<b>65-74</b>	<b>23,4</b>	15,4	30,2	<b>17,1</b>	9,3	23,9
	<b>75+</b>	<b>48,0</b>	36,0	55,8	<b>44,7</b>	32,0	53,1
<b>Merdiven inip çıkamayanlar <sup>(1)</sup></b> Inability to walk up and down stairs <sup>(1)</sup>	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>8,7</b>	<b>5,0</b>	<b>12,4</b>	<b>7,9</b>	<b>4,6</b>	<b>11,1</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>39,3</b>	<b>25,9</b>	<b>49,6</b>	<b>34,4</b>	<b>22,2</b>	<b>44,0</b>
	<b>65-74</b>	<b>29,3</b>	18,6	38,5	<b>24,7</b>	13,6	34,3
	<b>75+</b>	<b>55,4</b>	39,8	65,7	<b>50,8</b>	39,0	58,7
<b>Yaşıtlarına göre öğrenmede ve hatırlamada zorluk çekenler</b> Having difficulty in learning and remembering events	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>6,7</b>	<b>3,3</b>	<b>10,0</b>	<b>5,4</b>	<b>3,3</b>	<b>7,4</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>26,3</b>	<b>15,8</b>	<b>34,4</b>	<b>22,3</b>	<b>16,5</b>	<b>26,9</b>
	<b>65-74</b>	<b>19,3</b>	11,2	26,2	<b>14,9</b>	9,0	19,9
	<b>75+</b>	<b>37,7</b>	24,5	46,3	<b>34,9</b>	31,0	37,4

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2016, 2019

(1) Herhangi bir yardım almadan ya da yardımcı bir araç kullanmadan yürüyemeyenler ve merdiven inip çıkamayan bireyleri kapsamaktadır.

(1) Individuals having difficulty in walking and walking up or down stairs without using any aid or assistance are included.

### 3.8 Gözlük veya kontakt lens kullanma durumu, yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlıların oranı, 2014, 2016, 2019

Proportion of elderly people by the use case of glasses or contact lenses, age group and sex, 2014, 2016, 2019

(%)					
<b>Gözlük veya kontakt lens kullanma durumu</b>					
Yıl	The use case of glasses or contact lenses	Yaş grubu	Toplam	Erkek	Kadın
Year		Age group	Total	Male	Female
2014	<b>Kullanan</b> User	Türkiye-Turkey (15+)	34,3	32,3	36,2
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	62,1	65,5	59,5
		65-74	65,1	66,9	63,5
		75+	57,5	63,0	53,9
	<b>Kullanmayan</b> Not user	Türkiye-Turkey (15+)	65,6	67,5	63,7
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	37,4	34,1	39,9
		65-74	34,7	32,7	36,4
		75+	41,7	36,8	45,0
	<b>Hiç göremeyen</b> Blind or can not see	Türkiye-Turkey (15+)	0,1	0,2	0,1
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	0,5	0,4	0,5
		65-74	0,3	0,4	0,1
		75+	0,8	0,3	1,1
2016	<b>Kullanan</b> User	Türkiye-Turkey (15+)	35,6	33,7	37,6
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	63,0	66,6	60,2
		65-74	66,1	69,7	63,0
		75+	57,9	60,6	56,2
	<b>Kullanmayan</b> Not user	Türkiye-Turkey (15+)	64,3	66,3	62,3
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	36,7	33,2	39,4
		65-74	33,8	30,3	36,7
		75+	41,5	38,7	43,3
	<b>Hiç göremeyen</b> Blind or can not see	Türkiye-Turkey (15+)	0,1	0,1	0,1
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	0,3	0,2	0,3
		65-74	0,1	0,0	0,2
		75+	0,6	0,7	0,5
2019	<b>Kullanan</b> User	Türkiye-Turkey (15+)	38,2	35,7	40,6
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	67,7	69,9	66,0
		65-74	71,0	72,5	69,8
		75+	62,2	65,0	60,3
	<b>Kullanmayan</b> Not user	Türkiye-Turkey (15+)	61,4	63,9	58,9
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	31,7	29,3	33,6
		65-74	28,6	26,9	30,1
		75+	36,9	34,0	38,9
	<b>Hiç göremeyen</b> Blind or can not see	Türkiye-Turkey (15+)	0,4	0,3	0,5
		<b>Toplam -Total (65+)</b>	0,5	0,7	0,4
		65-74	0,3	0,6	0,1
		75+	0,9	1,0	0,8

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2014, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2014, 2016, 2019

**3.9 Yaş grubu ve cinsiyete göre işitme cihazı kullanan yaşlıların oranı, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019**  
Proportion of elderly people using hearing aid by age group and sex, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019 (%)

Yıl Year	Yaş grubu Age group	Kullanan-User			Kullanmayan-Not user		
		Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
2010	Türkiye-Turkey (15+)	3,7	4,1	3,3	96,2	95,8	96,6
	Yaşlı-Elderly (65+)	5,6	6,2	5,1	94,1	93,5	94,5
	65-74	4,9	4,7	5,1	94,8	95,3	94,5
	75+	6,8	8,7	5,2	92,8	90,7	94,6
2012	Türkiye-Turkey (15+)	4,7	4,7	4,7	95,2	95,2	95,2
	Yaşlı-Elderly (65+)	5,4	6,8	4,4	94,2	93,0	95,1
	65-74	4,6	5,9	3,5	95,2	93,9	96,2
	75+	6,7	8,3	5,6	92,6	91,2	93,5
2014	Türkiye-Turkey (15+)	3,6	3,9	3,4	96,0	95,7	96,4
	Yaşlı-Elderly (65+)	6,6	7,3	6,0	92,8	92,0	93,5
	65-74	4,8	4,3	5,2	95,0	95,2	94,7
	75+	9,4	12,7	7,2	89,5	86,1	91,7
2016	Türkiye-Turkey (15+)	4,1	4,1	4,0	95,8	95,7	95,8
	Yaşlı-Elderly (65+)	6,9	8,0	6,1	92,7	91,5	93,7
	65-74	4,0	4,5	3,6	95,6	94,8	96,3
	75+	11,7	14,7	9,7	88,0	85,3	89,9
2019	Türkiye-Turkey (15+)	4,2	4,2	4,2	95,2	95,4	95,1
	Yaşlı-Elderly (65+)	7,4	8,2	6,8	92,1	91,0	92,9
	65-74	5,3	6,0	4,6	94,2	93,2	95,2
	75+	11,0	12,4	10,0	88,5	86,9	89,6

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2010, 2012, 2014, 2016, 2019

### 3.10 Tütün mamulü kullanma durumu, yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin oranı, 2014, 2016, 2019

Proportion of elderly people by tobacco use case, age group and sex, 2014, 2016, 2019

(%)

Yıl Year	Yaş grubu Age group	Cinsiyet Sex	Tütün mamulü kullanma durumu-Tobacco use case			
			Her gün kullanılan Daily users	Ara sıra kullanılan Occasional users	Kullanmayan Not user	Hiç kullanmamış olan Never user
2014	Türkiye (15+) Turkey (15+)	Toplam -Total	27,3	5,2	17,7	49,8
		Erkek -Male	41,8	5,6	23,8	28,7
		Kadın -Female	13,1	4,8	11,8	70,3
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	9,3	3,0	29,2	58,5
		Erkek -Male	17,6	4,4	54,3	23,7
		Kadın -Female	3,0	1,9	9,9	85,3
	65-74	Toplam -Total	12,1	3,6	29,7	54,6
		Erkek -Male	22,4	5,2	51,8	20,5
		Kadın -Female	3,4	2,2	10,9	83,5
	75+	Toplam -Total	5,0	2,0	28,4	64,6
		Erkek -Male	8,9	2,9	58,7	29,5
		Kadın -Female	2,4	1,4	8,4	87,8
2016	Türkiye (15+) Turkey (15+)	Toplam -Total	26,5	4,1	12,9	56,5
		Erkek -Male	40,1	4,0	19,3	36,6
		Kadın -Female	13,3	4,1	6,7	75,9
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	10,2	1,9	24,5	63,5
		Erkek -Male	19,5	2,2	47,3	30,9
		Kadın -Female	3,0	1,6	6,7	88,7
	65-74	Toplam -Total	13,5	1,6	26,0	58,9
		Erkek -Male	24,2	1,9	47,4	26,5
		Kadın -Female	4,4	1,3	7,7	86,6
	75+	Toplam -Total	4,8	2,3	22,0	70,9
		Erkek -Male	10,7	2,8	47,3	39,2
		Kadın -Female	1,0	2,0	5,4	91,6
2019	Türkiye (15+) Turkey (15+)	Toplam -Total	28,0	3,4	14,2	54,5
		Erkek -Male	41,3	3,5	21,3	33,8
		Kadın -Female	14,9	3,2	7,2	74,7
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	10,5	1,8	28,3	59,4
		Erkek -Male	17,7	2,1	53,7	26,6
		Kadın -Female	4,9	1,6	8,3	85,2
	65-74	Toplam -Total	12,5	1,6	30,2	55,7
		Erkek -Male	19,9	1,6	53,6	24,8
		Kadın -Female	6,1	1,5	9,7	82,7
	75+	Toplam -Total	7,1	2,2	25,2	65,5
		Erkek -Male	13,2	2,9	53,7	30,1
		Kadın -Female	3,1	1,7	6,1	89,1

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2014, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2014, 2016, 2019



**3.11 Alkol kullanma durumu, yaş grubu ve cinsiyete göre yaşlı bireylerin oranı, 2014, 2016, 2019**  
Proportion of elderly people by alcohol consumption status, age group and sex, 2014, 2016, 2019

(%)					
Yıl	Alkol kullanma durumu	Yaş grubu	Toplam	Erkek	Kadın
Year	Alcohol consumption status	Age group	Total	Male	Female
2014	<b>Kullanan</b> Consumes	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>14,9</b>	<b>24,3</b>	<b>5,8</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>4,4</b>	<b>8,8</b>	<b>1,0</b>
		<b>65-74</b>	5,8	11,2	1,3
		<b>75+</b>	2,0	4,4	0,5
	<b>Kullanmayan</b> Doesn't consume	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>18,0</b>	<b>27,6</b>	<b>8,6</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>20,5</b>	<b>41,5</b>	<b>4,3</b>
		<b>65-74</b>	23,2	44,0	5,5
		<b>75+</b>	16,2	37,0	2,5
	<b>Hiç kullanmamış olan</b> Never consume	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>67,1</b>	<b>48,2</b>	<b>85,6</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>75,2</b>	<b>49,7</b>	<b>94,8</b>
		<b>65-74</b>	71,0	44,8	93,1
		<b>75+</b>	81,7	58,6	97,1
2016	<b>Kullanan</b> Consumes	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>12,2</b>	<b>19,3</b>	<b>5,3</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>4,6</b>	<b>9,4</b>	<b>0,9</b>
		<b>65-74</b>	5,9	11,5	1,0
		<b>75+</b>	2,5	5,5	0,6
	<b>Kullanmayan</b> Doesn't consume	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>11,9</b>	<b>19,1</b>	<b>5,0</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>14,2</b>	<b>28,8</b>	<b>2,9</b>
		<b>65-74</b>	16,0	30,4	3,6
		<b>75+</b>	11,3	25,8	1,8
	<b>Hiç kullanmamış olan</b> Never consume	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>75,8</b>	<b>61,6</b>	<b>89,8</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>81,2</b>	<b>61,8</b>	<b>96,3</b>
		<b>65-74</b>	78,2	58,1	95,4
		<b>75+</b>	86,2	68,8	97,5
2019	<b>Kullanan</b> Consumes	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>14,9</b>	<b>23,3</b>	<b>6,6</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>5,9</b>	<b>11,3</b>	<b>1,6</b>
		<b>65-74</b>	8,2	15,0	2,3
		<b>75+</b>	2,0	4,1	0,5
	<b>Kullanmayan</b> Doesn't consume	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>10,7</b>	<b>17,6</b>	<b>4,0</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>15,4</b>	<b>32,2</b>	<b>2,1</b>
		<b>65-74</b>	16,3	32,9	1,8
		<b>75+</b>	13,9	30,9	2,6
	<b>Hiç kullanmamış olan</b> Never consume	<b>Türkiye-Turkey (15+)</b>	<b>74,4</b>	<b>59,1</b>	<b>89,4</b>
		<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>78,7</b>	<b>56,4</b>	<b>96,3</b>
		<b>65-74</b>	75,5	52,1	95,9
		<b>75+</b>	84,1	65,0	96,9

Kaynak: TÜİK, Türkiye Sağlık Araştırması, 2014, 2016, 2019

Source: TurkStat, Turkey Health Interview Survey, 2014, 2016,

2019

**3.12 Yaş ve cinsiyete göre yaşlı ölümleri, 2017-2019**  
Elderly deaths by age and sex, 2017-2019

Yaş Age	2017			2018			2019		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
<b>Toplam - Total</b>	<b>426 662</b>	<b>233 572</b>	<b>193 090</b>	<b>426 449</b>	<b>232 980</b>	<b>193 469</b>	<b>435 941</b>	<b>238 044</b>	<b>197 897</b>
<b>Yaşlı (65+)</b>									
Elderly (65+)	<b>302 067</b>	<b>150 487</b>	<b>151 580</b>	<b>303 130</b>	<b>151 105</b>	<b>152 025</b>	<b>313 802</b>	<b>157 259</b>	<b>156 543</b>
65	<b>6 620</b>	4 461	2 159	<b>7 284</b>	4 788	2 496	<b>7 616</b>	5 037	2 579
66	<b>6 908</b>	4 562	2 346	<b>6 868</b>	4 545	2 323	<b>7 913</b>	5 330	2 583
67	<b>9 630</b>	6 194	3 436	<b>7 329</b>	4 729	2 600	<b>7 332</b>	4 822	2 510
68	<b>8 378</b>	5 341	3 037	<b>10 255</b>	6 580	3 675	<b>7 759</b>	4 975	2 784
69	<b>8 148</b>	4 942	3 206	<b>8 623</b>	5 422	3 201	<b>10 844</b>	6 900	3 944
70	<b>7 922</b>	4 856	3 066	<b>8 884</b>	5 313	3 571	<b>9 277</b>	5 680	3 597
71	<b>8 852</b>	5 388	3 464	<b>8 463</b>	5 163	3 300	<b>9 274</b>	5 509	3 765
72	<b>9 957</b>	5 991	3 966	<b>9 154</b>	5 517	3 637	<b>8 989</b>	5 444	3 545
73	<b>9 626</b>	5 581	4 045	<b>10 418</b>	6 132	4 286	<b>9 948</b>	5 924	4 024
74	<b>10 122</b>	5 790	4 332	<b>9 833</b>	5 684	4 149	<b>10 807</b>	6 321	4 486
75	<b>10 519</b>	5 890	4 629	<b>10 136</b>	5 717	4 419	<b>10 412</b>	5 880	4 532
76	<b>10 901</b>	5 954	4 947	<b>10 958</b>	6 023	4 935	<b>11 060</b>	6 135	4 925
77	<b>12 497</b>	6 511	5 986	<b>10 915</b>	5 801	5 114	<b>11 722</b>	6 331	5 391
78	<b>12 079</b>	6 256	5 823	<b>12 725</b>	6 614	6 111	<b>11 665</b>	6 103	5 562
79	<b>12 558</b>	6 454	6 104	<b>12 353</b>	6 276	6 077	<b>13 330</b>	6 758	6 572
80	<b>11 875</b>	5 681	6 194	<b>12 907</b>	6 392	6 515	<b>12 817</b>	6 343	6 474
81	<b>11 420</b>	5 386	6 034	<b>12 115</b>	5 833	6 282	<b>13 343</b>	6 380	6 963
82	<b>11 051</b>	5 302	5 749	<b>11 312</b>	5 169	6 143	<b>12 405</b>	5 842	6 563
83	<b>15 495</b>	8 073	7 422	<b>11 185</b>	5 151	6 034	<b>11 692</b>	5 260	6 432
84	<b>16 615</b>	8 196	8 419	<b>15 026</b>	7 709	7 317	<b>11 143</b>	5 016	6 127
85	<b>13 728</b>	6 059	7 669	<b>15 676</b>	7 449	8 227	<b>15 015</b>	7 486	7 529
86	<b>12 347</b>	5 117	7 230	<b>13 186</b>	5 778	7 408	<b>15 843</b>	7 456	8 387
87	<b>11 739</b>	4 600	7 139	<b>11 423</b>	4 594	6 829	<b>12 893</b>	5 604	7 289
88	<b>10 042</b>	3 753	6 289	<b>10 881</b>	4 065	6 816	<b>11 103</b>	4 307	6 796
89	<b>9 081</b>	3 375	5 706	<b>9 095</b>	3 296	5 799	<b>10 260</b>	3 794	6 466
90	<b>8 223</b>	2 891	5 332	<b>8 224</b>	2 935	5 289	<b>8 288</b>	3 012	5 276
91	<b>6 956</b>	2 383	4 573	<b>7 109</b>	2 409	4 700	<b>7 455</b>	2 597	4 858
92	<b>5 114</b>	1 730	3 384	<b>5 841</b>	1 870	3 971	<b>6 362</b>	2 099	4 263
93	<b>4 018</b>	1 225	2 793	<b>4 284</b>	1 367	2 917	<b>5 109</b>	1 642	3 467
94	<b>2 872</b>	892	1 980	<b>3 343</b>	952	2 391	<b>3 666</b>	1 171	2 495
95	<b>2 036</b>	624	1 412	<b>2 217</b>	700	1 517	<b>2 747</b>	772	1 975
96	<b>1 343</b>	371	972	<b>1 553</b>	430	1 123	<b>1 800</b>	505	1 295
97	<b>1 033</b>	260	773	<b>1 032</b>	268	764	<b>1 244</b>	329	915
98+	<b>2 362</b>	398	1 964	<b>2 523</b>	434	2 089	<b>2 669</b>	495	2 174

Kaynak: TÜİK, Ölüm ve Ölüm Nedeni İstatistikleri, 2017-2019

Source: TurkStat, Death and Causes of Death Statistics, 2017-2019

**3.13 İİ ve yaş grubuna göre yaşlı ölümleri, 2019**  
Elderly deaths by province and age group, 2019

İİ	Toplam	Yaş grubu-Age group				
		65-69	70-74	75-79	80-84	85+
<b>Türkiye-Turkey</b>	<b>313 802</b>	<b>41 464</b>	<b>48 295</b>	<b>58 189</b>	<b>61 400</b>	<b>104 454</b>
Adana	7 708	1 223	1 353	1 465	1 416	2 251
Adıyaman	1 961	215	255	377	408	706
Afyonkarahisar	3 884	484	594	748	832	1 226
Ağrı	1 016	169	179	189	198	281
Amasya	2 059	217	330	407	430	675
Ankara	18 885	2 553	2 860	3 387	3 490	6 595
Antalya	7 909	1 069	1 176	1 412	1 559	2 693
Artvin	1 144	139	141	196	225	443
Aydın	6 347	796	924	1 104	1 302	2 221
Balıkesir	8 417	1 052	1 320	1 621	1 768	2 656
Bilecik	1 237	166	147	231	242	451
Bingöl	707	80	110	124	133	260
Bitlis	689	97	116	159	111	206
Bolu	1 818	175	226	338	364	715
Burdur	1 705	176	212	251	393	673
Bursa	12 093	1 714	2 005	2 346	2 459	3 569
Çanakkale	3 543	435	514	562	777	1 255
Çankırı	1 400	185	186	277	281	471
Çorum	3 385	385	483	715	692	1 110
Denizli	5 052	624	728	845	1 058	1 797
Diyarbakır	3 476	459	546	669	666	1 136
Edirne	2 679	396	401	421	529	932
Elazığ	2 490	296	335	457	471	931
Erzincan	1 219	136	177	216	219	471
Erzurum	3 067	387	520	611	573	976
Eskişehir	4 383	566	735	837	880	1 365
Gaziantep	5 078	732	876	1 035	974	1 461
Giresun	3 052	321	350	521	663	1 197
Gümüşhane	787	60	100	156	146	325
Hakkari	366	61	65	53	78	109
Hatay	5 088	678	821	751	1 142	1 696
Isparta	2 507	279	319	401	493	1 015
Mersin	6 597	909	1 044	1 277	1 287	2 080
İstanbul	43 379	6 073	6 729	7 840	8 040	14 697
İzmir	20 471	2 824	3 161	3 550	4 060	6 876
Kars	1 039	125	185	206	195	328
Kastamonu	3 050	361	391	601	601	1 096
Kayseri	5 031	658	847	931	950	1 645
Kırklareli	2 246	313	356	379	432	766
Kırşehir	1 214	152	186	253	239	384
Kocaeli	5 962	905	965	1 144	1 173	1 775
Konya	8 698	1 207	1 378	1 638	1 701	2 774
Kütahya	3 719	466	579	739	786	1 149

**3.13 İl ve yaş grubuna göre yaşlı ölümleri, 2019 (devam)**  
Elderly deaths by province and age group, 2019 (continued)

İl	Toplam	Yaş grubu-Age group				
		65-69	70-74	75-79	80-84	85+
Malatya	3 206	365	433	645	643	1 120
Manisa	7 336	1 009	1 087	1 410	1 540	2 290
Kahramanmaraş	3 661	424	553	732	712	1 240
Mardin	1 728	185	251	305	356	631
Muğla	4 365	510	583	740	853	1 679
Muş	806	123	135	181	142	225
Nevşehir	1 505	189	246	274	305	491
Niğde	1 582	187	259	314	296	526
Ordu	4 218	466	585	795	799	1 573
Rize	1 870	206	270	357	385	652
Sakarya	4 519	627	743	884	911	1 354
Samsun	6 546	865	1 050	1 262	1 215	2 154
Siirt	663	74	99	126	115	249
Sinop	1 666	182	215	286	326	657
Sivas	3 381	425	531	726	586	1 113
Tekirdağ	3 897	609	637	696	757	1 198
Tokat	3 536	436	591	710	798	1 001
Trabzon	4 070	431	504	750	701	1 684
Tunceli	470	49	43	57	84	237
Şanlıurfa	3 366	520	558	691	668	929
Uşak	2 109	244	301	425	441	698
Van	1 852	290	336	400	334	492
Yozgat	2 366	292	406	488	438	742
Zonguldak	3 300	452	539	612	620	1 077
Aksaray	1 544	198	270	325	288	463
Bayburt	362	34	51	66	83	128
Karaman	1 158	124	162	199	242	431
Kırıkkale	1 424	181	256	283	263	441
Batman	1 119	154	152	201	238	374
Şırnak	659	87	101	129	142	200
Bartın	1 221	176	162	237	209	437
Ardahan	493	52	80	118	92	151
İğdır	532	57	76	101	110	188
Yalova	1 192	162	213	208	248	361
Karabük	1 436	199	238	277	259	463
Kilis	598	75	83	131	106	203
Osmaniye	1 739	269	275	306	310	579
Düzce	1 750	218	296	302	349	585

Kaynak: TÜİK, Ölüm ve Ölüm Nedeni İstatistikleri, 2019

Source: TurkStat, Death and Causes of Death Statistics, 2019

### 3.14 Seçilmiş ölüm nedeni ve cinsiyete göre yaşlı ölümleri, 2018, 2019

Elderly deaths by selected causes of death and sex, 2018, 2019

Ölüm nedeni (UHS-10) Cause of death (ICD-10)		2018		2019	
		Sayı Number	(%)	Sayı Number	(%)
<b>Toplam</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>303 130</b>	<b>100,0</b>	<b>313 802</b>	<b>100,0</b>
Total	<b>Erkek-Male</b>	<b>151 105</b>	<b>100,0</b>	<b>157 259</b>	<b>100,0</b>
	<b>Kadın-Female</b>	<b>152 025</b>	<b>100,0</b>	<b>156 543</b>	<b>100,0</b>
<b>Dolaşım sistemi hastalıkları</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>130 456</b>	<b>43,0</b>	<b>130 260</b>	<b>41,5</b>
Diseases of the circulatory system	<b>Erkek-Male</b>	58 971	39,0	59 574	37,9
	<b>Kadın-Female</b>	71 485	47,0	70 686	45,2
<b>İyi huylu ve kötü huylu tümörler</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>49 056</b>	<b>16,2</b>	<b>48 158</b>	<b>15,3</b>
(malign ve bening neoplazmlar)	<b>Erkek-Male</b>	31 631	20,9	31 416	20,0
Neoplasms	<b>Kadın-Female</b>	17 425	11,5	16 742	10,7
<b>Solunum sistemi hastalıkları</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>44 286</b>	<b>14,6</b>	<b>47 999</b>	<b>15,3</b>
Diseases of the respiratory system	<b>Erkek-Male</b>	24 431	16,2	26 277	16,7
	<b>Kadın-Female</b>	19 855	13,1	21 722	13,9
<b>Sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>17 247</b>	<b>5,7</b>	<b>16 617</b>	<b>5,3</b>
Diseases of the nervous system and the sense organs	<b>Erkek-Male</b>	7 016	4,6	6 668	4,2
	<b>Kadın-Female</b>	10 231	6,7	9 949	6,4
<b>Endokrin (iç salgı bezi), beslenme ve metabolizmaya ilgili hastalıklar</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>15 588</b>	<b>5,1</b>	<b>15 013</b>	<b>4,8</b>
Endocrine, nutritional and metabolic diseases	<b>Erkek-Male</b>	6 067	4,0	5 995	3,8
	<b>Kadın-Female</b>	9 521	6,3	9 018	5,8
<b>Dışsal yaralanma nedenleri ve zehirlenmeler</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>5 712</b>	<b>1,9</b>	<b>5 021</b>	<b>1,6</b>
External causes of injury and poisoning	<b>Erkek-Male</b>	3 289	2,2	2 856	1,8
	<b>Kadın-Female</b>	2 423	1,6	2 165	1,4
<b>Diğer</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>36 339</b>	<b>12,0</b>	<b>37 142</b>	<b>11,8</b>
Other	<b>Erkek-Male</b>	16 989	11,2	17 149	10,9
	<b>Kadın-Female</b>	19 350	12,7	19 993	12,8
<b>Bilinmeyen</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>4 446</b>	<b>1,5</b>	<b>13 592</b>	<b>4,3</b>
Unknown	<b>Erkek-Male</b>	2 711	1,8	7 324	4,7
	<b>Kadın-Female</b>	1 735	1,1	6 268	4,0

Kaynak: TÜİK, Ölüm ve Ölüm Nedeni İstatistikleri, 2018, 2019

Source: TurkStat, Death and Causes of Death Statistics, 2018, 2019

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

**3.15 Seçilmiş ölüm nedeni, cinsiyet ve yaş grubuna göre yaşlı ölümleri, 2019**  
Elderly deaths by selected causes of death, sex and age group, 2019

Ölüm nedeni (UHS-10) Cause of death (ICD-10)	Cinsiyet Sex	Yaş grubu-Age group							
		Toplam				Toplam			
		Total	65-74	75-84	85+	Total	65-74	75-84	85+
		Sayı-Number				Oran-Proportion (%)			
<b>Toplam</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>313 802</b>	<b>89 759</b>	<b>119 589</b>	<b>104 454</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Total	<b>Erkek-Male</b>	<b>157 259</b>	<b>55 942</b>	<b>60 048</b>	<b>41 269</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Kadın-Female</b>	<b>156 543</b>	<b>33 817</b>	<b>59 541</b>	<b>63 185</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Dolaşım sistemi hastalıkları</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>130 260</b>	<b>31 764</b>	<b>49 529</b>	<b>48 967</b>	<b>41,5</b>	<b>35,4</b>	<b>41,4</b>	<b>46,9</b>
Diseases of the circulatory system	<b>Erkek-Male</b>	<b>59 574</b>	18 948	22 738	17 888	<b>37,9</b>	33,9	37,9	43,3
	<b>Kadın-Female</b>	<b>70 686</b>	12 816	26 791	31 079	<b>45,2</b>	37,9	45,0	49,2
<b>İyi huylu ve kötü huylu tümörler</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>48 158</b>	<b>23 386</b>	<b>17 641</b>	<b>7 131</b>	<b>15,3</b>	<b>26,1</b>	<b>14,8</b>	<b>6,8</b>
(malign ve bening neoplazmlar)	<b>Erkek-Male</b>	<b>31 416</b>	16 313	11 165	3 938	<b>20,0</b>	29,2	18,6	9,5
Neoplasms	<b>Kadın-Female</b>	<b>16 742</b>	7 073	6 476	3 193	<b>10,7</b>	20,9	10,9	5,1
<b>Solunum sistemi hastalıkları</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>47 999</b>	<b>11 561</b>	<b>19 145</b>	<b>17 293</b>	<b>15,3</b>	<b>12,9</b>	<b>16,0</b>	<b>16,6</b>
Diseases of the respiratory system	<b>Erkek-Male</b>	<b>26 277</b>	7 763	10 675	7 839	<b>16,7</b>	13,9	17,8	19,0
	<b>Kadın-Female</b>	<b>21 722</b>	3 798	8 470	9 454	<b>13,9</b>	11,2	14,2	15,0
<b>Sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>16 617</b>	<b>2 185</b>	<b>6 033</b>	<b>8 399</b>	<b>5,3</b>	<b>2,4</b>	<b>5,0</b>	<b>8,0</b>
Diseases of the nervous system and the sense organs	<b>Erkek-Male</b>	<b>6 668</b>	1 171	2 657	2 840	<b>4,2</b>	2,1	4,4	6,9
	<b>Kadın-Female</b>	<b>9 949</b>	1 014	3 376	5 559	<b>6,4</b>	3,0	5,7	8,8
<b>Endokrin (iç salgı bezi), beslenme ve metabolizmayla ilgili hastalıklar</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>15 013</b>	<b>4 608</b>	<b>5 708</b>	<b>4 697</b>	<b>4,8</b>	<b>5,1</b>	<b>4,8</b>	<b>4,5</b>
Endocrine, nutritional and metabolic diseases	<b>Erkek-Male</b>	<b>5 995</b>	2 227	2 253	1 515	<b>3,8</b>	4,0	3,8	3,7
	<b>Kadın-Female</b>	<b>9 018</b>	2 381	3 455	3 182	<b>5,8</b>	7,0	5,8	5,0
<b>Dışsal yaralanma nedenleri ve zehirlenmeler</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>5 021</b>	<b>1655</b>	<b>1 752</b>	<b>1 614</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>
External causes of injury and poisoning	<b>Erkek-Male</b>	<b>2 856</b>	1 175	965	716	<b>1,8</b>	2,1	1,6	1,7
	<b>Kadın-Female</b>	<b>2 165</b>	480	787	898	<b>1,4</b>	1,4	1,3	1,4
<b>Diğer</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>37 142</b>	<b>10 130</b>	<b>14 266</b>	<b>12 746</b>	<b>11,8</b>	<b>11,3</b>	<b>11,9</b>	<b>12,2</b>
Other	<b>Erkek-Male</b>	<b>17 149</b>	5563	6 581	5 005	<b>10,9</b>	9,9	11,0	12,1
	<b>Kadın-Female</b>	<b>19 993</b>	4 567	7 685	7 741	<b>12,8</b>	13,5	12,9	12,3
<b>Bilinmeyen</b>	<b>Toplam-Total</b>	<b>13 592</b>	<b>4 470</b>	<b>5 515</b>	<b>3 607</b>	<b>4,3</b>	<b>5,0</b>	<b>4,6</b>	<b>3,5</b>
Unknown	<b>Erkek-Male</b>	<b>7 324</b>	2 782	3 014	1 528	<b>4,7</b>	5,0	5,0	3,7
	<b>Kadın-Female</b>	<b>6 268</b>	1 688	2 501	2 079	<b>4,0</b>	5,0	4,2	3,3

Kaynak: TÜİK, Ölüm ve Ölüm Nedeni İstatistikleri, 2019

Source: TurkStat, Death and Causes of Death Statistics, 2019

Not: Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note: Figures in table may not add up to totals due to rounding.

## 3.16 Cinsiyete göre Alzheimer hastalığından ölen yaşlıların oranı, 2015-2019

Proportion of elderly people deceased from Alzheimer's disease by sex, 2015-2019

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam ölen yaşlı sayısı Total number of elderly people deceased	Alzheimer hastalığından ölen yaşlı sayısı Number of elderly people deceased from Alzheimer's disease	Alzheimer hastalığından ölen yaşlıların oranı Proportion of elderly people deceased from Alzheimer's disease (%)
2015 <sup>(1)</sup>	<b>Toplam</b> -Total	<b>278 854</b>	<b>12 059</b>	<b>4,3</b>
	<b>Erkek</b> -Male	138 800	4 786	3,4
	<b>Kadın</b> -Female	140 052	7 273	5,2
2016 <sup>(1)</sup>	<b>Toplam</b> -Total	<b>293 787</b>	<b>13 051</b>	<b>4,4</b>
	<b>Erkek</b> -Male	146 095	5 061	3,5
	<b>Kadın</b> -Female	147 691	7 990	5,4
2017 <sup>(1)</sup>	<b>Toplam</b> -Total	<b>298 172</b>	<b>13 642</b>	<b>4,6</b>
	<b>Erkek</b> -Male	148 160	5 252	3,5
	<b>Kadın</b> -Female	150 011	8 390	5,6
2018	<b>Toplam</b> -Total	<b>303 130</b>	<b>13 859</b>	<b>4,6</b>
	<b>Erkek</b> -Male	151 105	5 257	<b>3,5</b>
	<b>Kadın</b> -Female	152 025	8 602	<b>5,7</b>
2019	<b>Toplam</b> -Total	<b>313 802</b>	<b>13 498</b>	<b>4,3</b>
	<b>Erkek</b> -Male	157 259	5 049	3,2
	<b>Kadın</b> -Female	156 543	8 449	5,4

Kaynak: TÜİK, Ölüm Nedeni İstatistikleri, 2015-2017

Source: TurkStat, Causes of Death Statistics, 2015-2017

TÜİK, Ölüm ve Ölüm Nedeni İstatistikleri, 2018, 2019

TurkStat, Death and Causes of Death Statistics, 2018, 2019

(1) Bilinmeyen toplama dahil edilmiştir.

(1) Unknown was included in total.

## 3.17 Cinsiyete göre yaşa zel yaşlı intihar hızları, 2015-2019

Age specific elderly suicide rates by sex, 2015-2019

(Yzbinde-Per hundred thousand)

Cinsiyet	Yaş grubu	2015	2016	2017	2018	2019
Sex	Age group					
<b>Toplam -Total</b>	<b>Trkiye -Turkey</b>	<b>4,15</b>	<b>4,03</b>	<b>3,94</b>	<b>4,11</b>	<b>4,12</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	<b>5,94</b>	<b>5,67</b>	<b>5,48</b>	<b>5,50</b>	<b>5,22</b>
	<b>65-69</b>	<b>5,64</b>	<b>4,28</b>	<b>4,63</b>	<b>4,88</b>	<b>4,42</b>
	<b>70-74</b>	<b>4,27</b>	<b>5,44</b>	<b>4,62</b>	<b>5,45</b>	<b>4,29</b>
	<b>75+</b>	<b>7,30</b>	<b>7,14</b>	<b>6,84</b>	<b>6,12</b>	<b>6,66</b>
<b>Erkek -Male</b>	<b>Trkiye -Turkey</b>	<b>6,01</b>	<b>6,10</b>	<b>6,07</b>	<b>6,19</b>	<b>6,34</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	9,63	9,93	9,31	9,64	8,85
	<b>65-69</b>	8,82	7,08	7,67	8,05	6,75
	<b>70-74</b>	6,82	9,06	8,01	9,38	7,80
	<b>75+</b>	12,56	13,70	12,09	11,64	12,09
<b>Kadın -Female</b>	<b>Trkiye -Turkey</b>	<b>2,28</b>	<b>1,94</b>	<b>1,81</b>	<b>2,00</b>	<b>1,90</b>
	<b>Yaşlı-Elderly (65+)</b>	3,08	2,36	2,48	2,23	2,36
	<b>65-69</b>	2,87	1,81	1,92	2,01	2,30
	<b>70-74</b>	2,18	2,44	1,82	2,23	1,41
	<b>75+</b>	3,79	2,76	3,33	2,43	3,02

Kaynak: TİK, İntihar İstatistikleri, 2015-2019

Source: TurkStat, Suicide Statistics, 2015-2019



## 4.1 Cinsiyete göre yaşlı nüfusun yoksulluk oranı, 2016-2020

Poverty rate of elderly population by sex, 2016-2020

	2016	2017	2018	2019	(%) 2020
<b>Toplam - Total</b>					
<b>Toplam - Total</b>	<b>21,2</b>	<b>20,1</b>	<b>21,2</b>	<b>21,3</b>	<b>21,9</b>
<b>Yaşlı - Elderly (65+)</b>	16,0	15,5	16,4	14,2	16,7
<b>Erkek - Male</b>					
<b>Toplam - Total</b>	<b>20,8</b>	<b>19,6</b>	<b>20,5</b>	<b>20,8</b>	<b>21,3</b>
<b>Yaşlı - Elderly (65+)</b>	14,7	13,5	14,4	12,1	15,6
<b>Kadın - Female</b>					
<b>Toplam - Total</b>	<b>21,6</b>	<b>20,7</b>	<b>21,8</b>	<b>21,8</b>	<b>22,5</b>
<b>Yaşlı - Elderly (65+)</b>	17,0	17,0	17,9	15,9	17,6

Kaynak: TÜİK, Gelir ve Yaşam Koşulları Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Income and Living Conditions Survey, 2016-2020

Not. Yoksulluk oranı, eşdeğer hanehalkı kullanılabilir medyan gelirin %60 kriterine göre hesaplanmıştır.

Note. Poverty rate was calculated by equivalised household disposable income criteria 60%.

## 4.2 Fert gelir türü ve cinsiyete göre yaşlı nüfusun gelir dağılımı, 2018-2020

Distribution of income of elderly population by type of individual income and sex, 2018-2020

Yıl	Fert gelir türü	Toplam nüfus			Yaşlı nüfus		
		Total population			Elderly population		
		(15+ yaş/age)			(65+ yaş/age)		
Year	Type of individual income	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın
		Total	Male	Female	Total	Male	Female
2018	<b>Toplam-Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Faaliyet gelirleri</b>						
	Activity income	75,1	77,9	66,5	15,4	21,2	4,1
	<b>Menkul kıymet</b>						
	Property income	3,8	3,7	4,2	5,7	5,6	5,8
	<b>Sosyal transferler</b>						
	Social transfers	21,0	18,3	29,3	79,0	73,2	90,1
	<b>Emekli ve dul-yetim aylıkları</b>						
	Pensions and survivors' benefits	19,7	17,1	27,6	78,3	72,5	89,5
	<b>Diğer sosyal transferler</b>						
	Other social transfers	1,3	1,2	1,8	0,5	0,3	0,0
2019	<b>Toplam-Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Faaliyet gelirleri</b>						
	Activity income	72,7	76,1	62,6	12,1	17,4	2,8
	<b>Menkul kıymet</b>						
	Property income	4,6	4,2	5,6	6,3	5,8	7,1
	<b>Sosyal transferler</b>						
	Social transfers	22,7	19,6	31,8	81,6	76,8	90,1
	<b>Emekli ve dul-yetim aylıkları</b>						
	Pensions and survivors' benefits	21,2	18,2	30,1	80,5	75,4	89,4
	<b>Diğer sosyal transferler</b>						
	Other social transfers	1,5	1,4	1,6	1,1	1,3	0,7
2020	<b>Toplam-Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
	<b>Faaliyet gelirleri</b>						
	Activity income	72,4	75,9	62,1	11,0	16,0	2,6
	<b>Menkul kıymet</b>						
	Property income	4,6	4,4	5,2	6,0	6,1	5,9
	<b>Sosyal transferler</b>						
	Social transfers	22,9	19,6	32,6	83,0	78,0	91,5
	<b>Emekli ve dul-yetim aylıkları</b>						
	Pensions and survivors' benefits	21,5	18,2	31,1	81,9	76,7	90,9
	<b>Diğer sosyal transferler</b>						
	Other social transfers	1,5	1,4	1,5	1,1	1,3	0,6

Kaynak: TÜİK, Gelir ve Yaşam Koşulları Araştırması, 2018-2020  
0 Gerçek sıfır veya kullanılan birimin yarısından azdır.

Source: TurkStat, Income and Living Condition Survey, 2018-2020  
0 True zero or magnitude less than half of the unit employed.

## 5.1 Huzurevlerinin sayısı, kapasitesi ve bakılan kişilerin sayısı, 2020

Number and capacity of nursing homes and, the number individuals looked after, 2020

Huzurevi türü Type of nursing home	Huzurevi sayısı Number of nursing homes	Kapasite Capacity	Bakılan kişi sayısı Number of individuals looked after	Doluluk oranı Proportion of fullness (%)
<b>Toplam -Total</b>	<b>443</b>	<b>36 887</b>	<b>26 069</b>	<b>70,7</b>
<b>Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğüne bağlı huzurevleri</b>				
Nursing homes affiliated The General Directorate of Disability and Elder Services				
	160	16 334	13 970	85,5
<b>Milli Eğitim Bakanlığına bağlı huzurevleri</b>				
Nursing homes affiliated Ministry of National Education				
	1	56	26	46,4
<b>Belediyelere ait huzurevleri</b>				
Nursing homes affiliated Municipalities				
	21	2 995	1 751	58,5
<b>Dernek ve Vakıflara ait huzurevleri</b>				
Nursing homes affiliated the associations and foundations				
	31	3 543	1 919	54,2
<b>Azınlıklara ait huzurevleri</b>				
Nursing homes affiliated minorities				
	5	500	251	50,2
<b>Özel huzurevleri</b>				
Special nursing homes				
	225	13 459	8 152	60,6

Kaynak: Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü

Source: General Directorate of Disabled and Elderly Services

**5.2 Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğüne bağlı rehabilitasyon merkezlerinin sayısı, kapasitesi ve bakılan kişilerin sayısı, 2016-2020**

Number and capacity of rehabilitation centers affiliated The General Directorate of Disability and Elder Services and, number of individuals looked after, 2016-2020

Yıl Year	Rehabilitasyon merkezlerinin sayısı Number of rehabilitation centers	Kapasite Capacity	Bakılan kişi sayısı Number of individuals looked after	Doluluk oranı Proportion of fullness (%)
2016	227	7 458	7 096	95,1
2017	241	7 833	6 891	88,0
2018	250	7 869	7 745	98,4
2019	104	8 289	7 383	89,1
2020	104	8 272	7 069	85,5

Kaynak: Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü

Source: General Directorate of Disabled and Elderly Services

**5.3 Özel Bakım ve Rehabilitasyon Merkezlerinin sayısı, kapasitesi ve bakılan kişilerin sayısı, 2016-2020**

Number and capacity of Special Care and Rehabilitation Centers and, the number individuals looked after, 2016-2020

Yıl Year	Rehabilitasyon merkezlerinin sayısı The number of centers	Kapasite Capacity	Bakılan kişi sayısı Number of individuals looked after	Doluluk oranı Proportion of fullness (%)
2016	161	14 236	11 923	83,8
2017	196	17 690	14 080	79,6
2018	231	21 200	17 264	81,4
2019	257	24 796	19 658	79,3
2020	286	27 850	23 056	82,8

Kaynak: Engelli ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü

Source: General Directorate of Disabled and Elderly Services

## 5.4 Yaşlı bakımı ve sıklığının cinsiyete göre dağılımı, 2014-2015

Distribution of eldercare and frequency by sex, 2014-2015  
[10+ yaş-age]

	(%)		
Yaşlı bakımı ve sıklığı	Toplam	Erkek	Kadın
Eldercare and frequency	Total	Male	Female
<b>Yaşlı bakımı yapan kişiler</b>			
The persons who provide eldercare	7,3	6,3	8,2
<b>Bakım sıklığı - Frequency of care</b>			
<b>Toplam - Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Günlük - Daily</b>	<b>37,7</b>	<b>33,6</b>	<b>40,8</b>
<b>Haftada birkaç kez - Several times a week</b>	<b>19,8</b>	<b>17,6</b>	<b>21,5</b>
<b>Haftada bir - Once a week</b>	<b>11,1</b>	<b>12,3</b>	<b>10,3</b>
<b>Ayda birkaç kez - Several times a month</b>	<b>12,9</b>	<b>13,5</b>	<b>12,5</b>
<b>Ayda bir - Once a month</b>	<b>9,8</b>	<b>11,8</b>	<b>8,3</b>
<b>Bir seferlik - One time</b>	<b>6,6</b>	<b>9,3</b>	<b>4,5</b>
<b>Diğer - Other</b>	<b>2,1</b>	<b>1,9</b>	<b>2,2</b>

Kaynak: TÜİK, Zaman Kullanım Araştırması, 2014-2015

Source: TurkStat, Time Use Survey, 2014-2015

Not. Son dört ay boyunca yaşlılık ile ilgili sorun veya hastalıklar nedeniyle yardıma ihtiyaç duyan yaşlı birine ücretsiz bakım veya yardımda bulunanlar kapsamaktadır.

Note. Unpaid assistance or care to an older person who need help because of problems or illnesses related to aging done during the last four months is covered.

## 5.5 Yaşlılık yardımından yararlanan yaşlı sayısı ve harcama tutarı, 2016-2020

Number of elderly people benefiting from old age assistance, and expenditure amount, 2016-2020

Yıl	Toplam yaşlı sayısı	Yaşlılık		Harcama tutarı	Yaşlı başına düşen ortalama harcama tutarı
		Yardımdan yararlanan yaşlı sayısı	Yardımdan yararlanan yaşlı oranı		
Year	Number of elderly people	Number of elderly people benefiting from old age assistance	Proportion of elderly people benefiting from old age assistance (%)	Expenditure amount (TL)	Average expenditure amount per elderly people (TL)
2016	6 651 503	620 019	9,3	1 579 660 587	2 548
2017	6 895 385	618 162	9,0	1 766 306 207	2 857
2018	7 186 204	709 590	9,9	2 900 132 244	4 087
2019	7 550 727	805 432	10,7	5 574 082 812	6 921
2020	7 953 555	825 573	10,4	6 423 075 541	7 780

Kaynak: Sosyal Yardımlar Genel Müdürlüğü

Source: General Directorate of Social Assistance

## 6.1 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin genel mutluluk düzeyi, 2016-2020

General level of happiness of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Mutluluk düzeyi-Level of happiness			
			Mutlu Happy	Orta Neither happy, nor unhappy	Mutsuz Unhappy	
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	61,3	28,3	10,4
		Erkek-Male	100,0	58,1	30,2	11,7
		Kadın-Female	100,0	64,5	26,4	9,1
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	64,5	25,0	10,5
		Erkek-Male	100,0	66,2	25,0	8,9
		Kadın-Female	100,0	63,2	25,1	11,8
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	58,0	30,9	11,1
		Erkek-Male	100,0	53,6	33,8	12,5
		Kadın-Female	100,0	62,4	28,1	9,6
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	66,1	22,9	11,0
		Erkek-Male	100,0	66,3	21,3	12,4
		Kadın-Female	100,0	65,9	24,2	9,9
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	53,4	34,5	12,1
		Erkek-Male	100,0	49,6	36,4	14,0
		Kadın-Female	100,0	57,0	32,7	10,2
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	61,2	26,8	12,0
		Erkek-Male	100,0	60,1	27,2	12,7
		Kadın-Female	100,0	62,1	26,4	11,5
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	52,4	34,6	13,1
		Erkek-Male	100,0	47,6	37,1	15,4
		Kadın-Female	100,0	57,0	32,2	10,8
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	58,6	29,2	12,2
		Erkek-Male	100,0	56,9	28,2	14,9
		Kadın-Female	100,0	59,9	30,1	10,1
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	48,2	37,3	14,5
		Erkek-Male	100,0	43,2	39,2	17,6
		Kadın-Female	100,0	53,1	35,4	11,5
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	57,7	30,4	11,8
		Erkek-Male	100,0	56,1	32,1	11,8
		Kadın-Female	100,0	59,0	29,1	11,8

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

**6.2 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin hanehalkı gelirinden memnuniyeti, 2016-2020**  
Satisfaction from household income of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Hanehalkı gelirinden memnuniyet Satisfaction from household income			
			Memnun Satisfied	Orta Neither satisfied, nor unsatisfied	Memnun değil Not satisfied	
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	46,1	21,9	32,1
		Erkek -Male	100,0	46,2	21,1	32,7
		Kadın -Female	100,0	46,0	22,6	31,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	52,7	22,0	25,4
		Erkek -Male	100,0	51,5	21,7	26,9
		Kadın -Female	100,0	53,6	22,2	24,2
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	45,4	20,5	34,1
		Erkek -Male	100,0	45,5	19,6	34,9
		Kadın -Female	100,0	45,2	21,4	33,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	52,2	20,6	27,2
		Erkek -Male	100,0	52,1	19,2	28,7
		Kadın -Female	100,0	52,3	21,7	26,1
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	39,8	22,9	37,3
		Erkek -Male	100,0	39,7	22,1	38,2
		Kadın -Female	100,0	39,9	23,7	36,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	49,4	23,0	27,6
		Erkek -Male	100,0	48,9	19,8	31,3
		Kadın -Female	100,0	49,8	25,6	24,6
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	40,2	22,5	37,3
		Erkek -Male	100,0	40,7	21,8	37,6
		Kadın -Female	100,0	39,7	23,3	37,0
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	48,7	21,9	29,4
		Erkek -Male	100,0	47,5	18,3	34,1
		Kadın -Female	100,0	49,6	24,7	25,6
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	39,9	26,4	33,7
		Erkek -Male	100,0	39,0	25,6	35,4
		Kadın -Female	100,0	40,7	27,2	32,0
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	51,5	24,3	24,2
		Erkek -Male	100,0	48,5	26,3	25,2
		Kadın -Female	100,0	53,9	22,7	23,4

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

**6.3 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin genel sağlık durumlarından memnuniyetleri, 2016-2020**  
Satisfaction from their general health status of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Genel sağlık durumundan memnuniyet Satisfaction from general health status					
			Çok memnun Very satisfied	Orta Neither satisfied, nor unsatisfied	Memnun Satisfied	Hiç memnun değil Not satisfied	Hiç memnun değil Not satisfied	
			Memnun Satisfied	Memnun değil Not satisfied	Memnun değil Not satisfied	Memnun değil Not satisfied	at all	
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	7,3	64,7	16,7	10,2	1,1
		Erkek -Male	100,0	8,6	68,6	14,1	8,0	0,7
		Kadın -Female	100,0	6,0	60,8	19,2	12,4	1,6
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	2,4	43,0	27,9	23,3	3,5
		Erkek -Male	100,0	3,5	49,6	24,7	20,5	1,9
		Kadın -Female	100,0	1,6	37,8	30,3	25,5	4,8
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	5,5	65,2	16,1	11,5	1,6
		Erkek -Male	100,0	6,6	70,4	13,1	8,8	1,2
		Kadın -Female	100,0	4,5	60,2	19,1	14,2	2,1
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	2,4	45,9	23,0	23,1	5,5
		Erkek -Male	100,0	4,0	58,1	17,5	16,4	3,9
		Kadın -Female	100,0	1,2	36,3	27,4	28,4	6,7
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	7,3	63,0	17,8	10,3	1,7
		Erkek -Male	100,0	9,1	67,3	14,6	8,0	1,1
		Kadın -Female	100,0	5,5	58,8	20,9	12,4	2,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	2,7	46,4	24,6	22,3	4,0
		Erkek -Male	100,0	5,2	55,4	19,9	17,9	1,6
		Kadın -Female	100,0	0,8	39,2	28,3	25,7	6,0
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	7,4	60,9	18,8	11,2	1,8
		Erkek -Male	100,0	9,5	64,8	16,3	7,9	1,4
		Kadın -Female	100,0	5,3	57,1	21,2	14,3	2,1
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	2,9	43,6	26,9	21,8	4,8
		Erkek -Male	100,0	5,4	48,3	25,1	16,6	4,7
		Kadın -Female	100,0	0,9	39,9	28,3	25,9	5,0
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	11,4	56,1	22,6	8,0	1,9
		Erkek -Male	100,0	13,2	58,1	20,0	6,7	1,9
		Kadın -Female	100,0	9,6	54,1	25,1	9,3	1,9
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	3,7	45,1	29,4	18,4	3,5
		Erkek -Male	100,0	4,9	48,6	27,0	16,8	2,7
		Kadın -Female	100,0	2,8	42,3	31,3	19,6	4,0

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.



**6.4 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin sağlık hizmetlerinden memnuniyetleri, 2016-2020**  
Satisfaction from health services of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Sağlık hizmetlerinden memnuniyet Satisfaction from health services						Fikri yok No opinion
			Çok memnun Very satisfied	Orta Neither satisfied, nor unsatisfied	Memnun değil Not satisfied	Hiç memnun değil Not satisfied at all			
			Memnun Satisfied	Memnun değil Not satisfied	Hiç memnun değil Not satisfied at all				
2016	<b>Türkiye (18+)</b> Turkey (18+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>6,2</b> 6,6 5,7	<b>69,2</b> 67,7 70,8	<b>11,6</b> 11,5 11,8	<b>10,8</b> 11,9 9,8	<b>1,5</b> 1,4 1,6	<b>0,7</b> 1,0 0,4
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>7,9</b> 8,4 7,6	<b>77,9</b> 77,7 78,0	<b>7,3</b> 5,6 8,7	<b>5,2</b> 6,2 4,4	<b>1,1</b> 1,2 1,0	<b>0,7</b> 1,0 0,4
2017	<b>Türkiye (18+)</b> Turkey (18+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>4,6</b> 5,2 3,9	<b>67,1</b> 64,5 69,6	<b>13,0</b> 13,1 12,8	<b>12,7</b> 14,4 11,1	<b>2,0</b> 1,8 2,1	<b>0,7</b> 0,9 0,4
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>6,6</b> 9,4 4,4	<b>77,0</b> 75,0 78,7	<b>8,4</b> 7,1 9,4	<b>6,4</b> 7,0 5,9	<b>1,1</b> 1,0 1,2	<b>0,4</b> 0,6 0,3
2018	<b>Türkiye (18+)</b> Turkey (18+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>5,2</b> 6,2 4,3	<b>65,1</b> 63,3 66,9	<b>13,9</b> 13,1 14,7	<b>12,8</b> 13,8 11,8	<b>2,4</b> 2,9 1,8	<b>0,5</b> 0,7 0,4
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>7,6</b> 9,7 6,0	<b>75,2</b> 72,4 77,4	<b>8,6</b> 8,6 8,6	<b>7,0</b> 7,7 6,4	<b>1,2</b> 1,3 1,2	<b>0,4</b> 0,4 0,4
2019	<b>Türkiye (18+)</b> Turkey (18+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>5,4</b> 6,3 4,7	<b>61,6</b> 60,2 63,0	<b>15,4</b> 15,6 15,3	<b>14,1</b> 14,6 13,6	<b>2,8</b> 2,9 2,7	<b>0,6</b> 0,5 0,8
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>8,6</b> 9,4 7,9	<b>70,7</b> 68,7 72,3	<b>9,8</b> 10,0 9,7	<b>8,3</b> 8,9 7,8	<b>1,7</b> 2,6 1,0	<b>0,9</b> 0,5 1,3
2020	<b>Türkiye (18+)</b> Turkey (18+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>9,9</b> 11,2 8,7	<b>62,1</b> 60,6 63,7	<b>16,4</b> 15,6 17,2	<b>7,8</b> 8,4 7,2	<b>3,1</b> 3,3 2,8	<b>0,6</b> 0,9 0,4
	<b>Yaşlı (65+)</b> Elderly (65+)	<b>Toplam -Total</b> <b>Erkek -Male</b> <b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b> <b>100,0</b> <b>100,0</b>	<b>8,7</b> 9,1 8,4	<b>74,5</b> 70,6 77,6	<b>10,0</b> 12,8 7,7	<b>4,4</b> 4,9 3,9	<b>1,6</b> 1,6 1,6	<b>0,8</b> 0,9 0,8

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

**6.5 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin akrabalarıyla ilişkilerinden memnuniyetleri, 2016-2020**  
Satisfaction from their family relations of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Akrabalarla ilişkilerden memnuniyet Satisfaction from family relations					
			Çok memnun	Orta Memnun	Hiç memnun değil	Neither satisfied, nor unsatisfied	Memnun değil	Not satisfied at all
			Very satisfied	Satisfied	Not satisfied	Not satisfied	at all	
2016	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>6,5</b>	<b>77,9</b>	<b>9,1</b>	<b>5,9</b>	<b>0,6</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	5,5	76,6	10,4	6,8	0,8
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	7,4	79,2	7,9	5,0	0,5
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>8,1</b>	<b>82,3</b>	<b>5,8</b>	<b>3,4</b>	<b>0,4</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	6,8	81,9	7,3	3,7	0,4
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	9,1	82,7	4,7	3,2	0,4
2017	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>5,3</b>	<b>77,3</b>	<b>10,0</b>	<b>6,5</b>	<b>1,0</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	3,8	76,0	10,6	8,4	1,2
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	6,6	78,5	9,5	4,6	0,8
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>5,3</b>	<b>83,7</b>	<b>5,8</b>	<b>4,2</b>	<b>0,9</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	5,1	83,8	4,7	5,4	1,0
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	5,6	83,7	6,7	3,3	0,7
2018	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>6,1</b>	<b>75,1</b>	<b>11,1</b>	<b>6,5</b>	<b>1,2</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	6,2	73,1	11,6	7,7	1,4
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	5,9	77,1	10,5	5,4	1,0
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>7,8</b>	<b>79,9</b>	<b>7,2</b>	<b>4,1</b>	<b>1,0</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	8,5	76,7	8,6	5,2	1,0
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	7,3	82,5	6,1	3,2	0,9
2019	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>6,7</b>	<b>72,5</b>	<b>12,5</b>	<b>6,9</b>	<b>1,5</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	6,3	71,0	13,5	7,4	1,8
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	7,0	73,9	11,4	6,5	1,2
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>7,5</b>	<b>78,9</b>	<b>8,8</b>	<b>3,9</b>	<b>0,9</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	6,1	78,0	10,0	4,5	1,4
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	8,6	79,5	8,0	3,5	0,5
2020	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>10,1</b>	<b>65,2</b>	<b>16,0</b>	<b>6,0</b>	<b>2,7</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	9,0	64,2	16,7	6,9	3,2
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	11,2	66,1	15,3	5,1	2,3
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>11,3</b>	<b>75,5</b>	<b>8,9</b>	<b>3,5</b>	<b>0,8</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	8,6	75,4	9,5	5,6	0,9
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	13,3	75,5	8,5	1,9	0,8

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

**6.6 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin arkadaşlarıyla ilişkilerinden memnuniyetleri, 2016-2020**  
Satisfaction from their friend relations of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Arkadaşlarla ilişkilerden memnuniyet Satisfaction from friend relations					
			Çok memnun	Orta	Memnun	Hiç memnun değil		
			Very satisfied	satisfied, nor unsatisfied	değil	Not satisfied	at all	
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	7,4	83,9	5,9	2,6	0,2
		Erkek - Male	100,0	6,4	84,4	6,4	2,6	0,2
		Kadın - Female	100,0	8,4	83,4	5,4	2,6	0,2
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	7,8	85,4	4,8	1,8	0,2
		Erkek - Male	100,0	6,7	85,5	6,6	1,2	0,0
		Kadın - Female	100,0	8,6	85,4	3,4	2,3	0,4
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	7,0	83,9	6,7	2,2	0,2
		Erkek - Male	100,0	6,0	83,7	7,2	2,7	0,3
		Kadın - Female	100,0	7,9	84,0	6,1	1,8	0,2
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	5,7	86,9	5,0	2,2	0,2
		Erkek - Male	100,0	5,2	88,8	4,6	1,1	0,2
		Kadın - Female	100,0	6,2	85,4	5,2	3,0	0,1
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	7,6	81,9	7,5	2,5	0,4
		Erkek - Male	100,0	7,9	80,8	7,8	3,0	0,4
		Kadın - Female	100,0	7,3	83,0	7,2	2,0	0,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	8,8	82,0	6,3	2,3	0,7
		Erkek - Male	100,0	9,9	80,2	6,8	2,6	0,5
		Kadın - Female	100,0	7,9	83,4	5,9	2,0	0,8
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	8,0	79,9	8,7	3,1	0,3
		Erkek - Male	100,0	8,3	78,8	9,4	3,1	0,4
		Kadın - Female	100,0	7,7	80,9	8,1	3,0	0,2
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	8,0	80,5	9,0	1,8	0,8
		Erkek - Male	100,0	8,0	80,4	9,6	1,2	0,9
		Kadın - Female	100,0	8,0	80,6	8,5	2,3	0,7
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	14,1	72,1	10,8	2,4	0,6
		Erkek - Male	100,0	13,1	71,7	11,8	2,7	0,8
		Kadın - Female	100,0	15,1	72,5	9,9	2,2	0,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	11,1	80,2	7,2	1,6	0,0
		Erkek - Male	100,0	9,5	80,3	8,5	1,7	0,0
		Kadın - Female	100,0	12,3	80,2	6,1	1,5	0,0

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

0 Gerçek sıfır veya kullanılan birimin yarısından azdır.

0 True zero or magnitude less than half of the unit employed.

**6.7 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin komşularıyla ilişkilerinden memnuniyetleri, 2016-2020**  
Satisfaction from their neighbour relations of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Komşularla ilişkilerden memnuniyet Satisfaction from neighbour relations					
			Çok memnun Very satisfied	Orta Memnun Neither satisfied, nor Memnun	Hiç memnun değil Not satisfied at all			
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	6,5	78,0	9,4	5,2	0,9
		Erkek -Male	100,0	5,2	77,9	10,5	5,5	0,9
		Kadın -Female	100,0	7,9	78,0	8,3	4,9	0,9
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	8,9	81,0	5,9	4,0	0,2
		Erkek -Male	100,0	7,4	81,2	6,6	4,7	0,1
		Kadın -Female	100,0	10,2	80,9	5,3	3,5	0,2
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	5,4	78,7	9,3	5,7	0,8
		Erkek -Male	100,0	4,1	78,5	10,1	6,3	0,9
		Kadın -Female	100,0	6,7	79,0	8,6	5,1	0,7
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	6,4	84,5	5,6	3,5	0,1
		Erkek -Male	100,0	5,8	85,4	5,1	3,6	0,1
		Kadın -Female	100,0	6,8	83,8	5,9	3,5	0,0
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	6,5	76,7	10,7	5,0	0,9
		Erkek -Male	100,0	6,4	75,3	11,8	5,5	0,9
		Kadın -Female	100,0	6,6	78,1	9,7	4,6	1,0
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	9,0	80,4	6,7	3,3	0,6
		Erkek -Male	100,0	10,0	78,2	6,7	4,4	0,6
		Kadın -Female	100,0	8,3	82,1	6,7	2,4	0,5
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	6,9	74,3	11,9	5,9	1,0
		Erkek -Male	100,0	6,3	73,2	13,1	6,4	1,1
		Kadın -Female	100,0	7,5	75,3	10,7	5,5	1,0
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	7,8	80,8	8,4	2,5	0,6
		Erkek -Male	100,0	6,7	81,1	8,9	2,3	1,0
		Kadın -Female	100,0	8,7	80,5	8,0	2,6	0,2
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam -Total	100,0	10,5	68,0	15,3	4,7	1,5
		Erkek -Male	100,0	9,0	68,0	16,6	5,1	1,4
		Kadın -Female	100,0	11,9	68,0	14,1	4,3	1,6
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam -Total	100,0	10,6	79,1	7,9	2,1	0,3
		Erkek -Male	100,0	7,6	80,3	9,5	2,3	0,3
		Kadın -Female	100,0	13,1	78,1	6,6	2,0	0,3

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

0 Gerçek sıfır veya kullanılan birimin yarısından azdır.

0 True zero or magnitude less than half of the unit employed.

6.8 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin mutluluk kaynağı olan kişiler, 2016-2020  
Persons as source of happiness of elderly people by sex, 2016-2020

		Mutluluk kaynağı olan kişiler Persons as source of happiness								(%)
Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Tüm aile Parents			Anne/ baba Mother/ father		Kendisi Own	Torunlar Grandchild	Diğer Other
			Çocuklar Children	Eş Spouse						
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	70,2	15,1	4,7	3,6	2,7	1,9	1,7
		Erkek - Male	100,0	76,3	8,0	4,5	4,1	3,3	1,8	2,0
		Kadın - Female	100,0	64,3	22,0	4,9	3,2	2,1	2,1	1,4
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	64,2	18,0	6,9	0,2	3,0	6,4	1,3
		Erkek - Male	100,0	70,7	10,1	8,6	0,2	2,8	7,2	0,4
		Kadın - Female	100,0	59,2	24,2	5,5	0,2	3,1	5,7	2,1
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	70,6	14,3	5,4	3,2	3,4	1,9	1,2
		Erkek - Male	100,0	76,4	7,7	4,6	3,5	4,4	1,7	1,5
		Kadın - Female	100,0	64,9	20,7	6,0	2,8	2,4	2,1	1,0
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	65,8	16,5	7,2	0,2	3,1	6,4	1,0
		Erkek - Male	100,0	69,3	8,2	11,8	0,2	3,2	7,0	0,3
		Kadın - Female	100,0	63,0	22,9	3,6	0,2	2,9	5,9	1,5
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	74,2	12,9	3,6	2,7	3,3	1,8	1,4
		Erkek - Male	100,0	78,7	7,8	3,1	3,4	3,6	1,5	1,7
		Kadın - Female	100,0	69,7	17,8	4,1	2,1	3,0	2,1	1,2
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	71,0	14,4	5,1	0,1	3,5	4,9	1,2
		Erkek - Male	100,0	77,7	7,5	7,0	0,0	3,2	3,9	0,6
		Kadın - Female	100,0	65,7	19,8	3,5	0,1	3,7	5,6	1,6
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	74,1	12,9	3,7	2,5	3,8	1,6	1,5
		Erkek - Male	100,0	79,6	7,4	3,2	3,0	3,8	1,4	1,6
		Kadın - Female	100,0	68,8	18,1	4,1	1,9	3,8	1,8	1,5
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	71,4	13,7	4,7	0,2	3,5	4,9	1,6
		Erkek - Male	100,0	75,4	8,0	6,4	0,0	3,0	4,8	2,4
		Kadın - Female	100,0	68,3	18,3	3,3	0,3	3,9	5,0	1,0
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	69,7	15,0	3,5	3,6	4,2	2,2	1,9
		Erkek - Male	100,0	74,9	9,2	3,5	4,2	3,9	2,0	2,2
		Kadın - Female	100,0	64,5	20,7	3,5	2,9	4,5	2,3	1,6
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	66,9	16,9	5,4	0,4	2,4	6,8	1,3
		Erkek - Male	100,0	71,1	9,2	7,6	0,5	2,8	7,9	0,9
		Kadın - Female	100,0	63,5	23,0	3,6	0,2	2,2	5,9	1,6

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.  
0 Gerçek sıfır veya kullanılan birimin yarısından azdır.

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.  
0 True zero or magnitude less than half of the unit employed.

**6.9 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin kendilerini evlerinde güvende hissetmeleri, 2016-2020**  
Feeling secure themselves at their home of elderly people by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Kendini evde güvende hissetme Feeling secure themselves at home					
			Çok güvenli Very secure	Güvenli Secure	Orta Neither secured nor unsecured	Güvensiz Not secure	Çok güvensiz Not secure at all	
2016	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>15,1</b>	<b>66,2</b>	<b>10,8</b>	<b>6,8</b>	<b>1,2</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	18,8	67,9	8,7	4,0	0,5
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	11,4	64,6	12,8	9,4	1,8
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>12,3</b>	<b>73,6</b>	<b>8,4</b>	<b>4,9</b>	<b>0,8</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	13,9	76,9	6,8	1,8	0,6
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	11,1	71,0	9,7	7,2	1,0
2017	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>12,8</b>	<b>68,7</b>	<b>10,9</b>	<b>6,8</b>	<b>0,8</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	16,9	69,3	9,3	4,0	0,5
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	8,7	68,2	12,5	9,5	1,0
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>9,5</b>	<b>74,9</b>	<b>8,6</b>	<b>6,6</b>	<b>0,4</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	11,3	79,4	6,3	2,9	0,1
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	8,0	71,4	10,4	9,6	0,6
2018	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>15,4</b>	<b>66,2</b>	<b>11,4</b>	<b>5,5</b>	<b>1,4</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	20,2	67,0	8,8	3,3	0,7
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	10,8	65,5	14,0	7,6	2,1
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>10,7</b>	<b>73,7</b>	<b>9,2</b>	<b>5,2</b>	<b>1,1</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	14,5	76,5	6,4	2,6	0,0
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	7,7	71,5	11,4	7,3	2,1
2019	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>16,2</b>	<b>67,5</b>	<b>10,2</b>	<b>5,3</b>	<b>0,8</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	20,0	68,2	8,6	2,7	0,4
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	12,4	66,8	11,7	7,9	1,2
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>12,6</b>	<b>74,4</b>	<b>8,1</b>	<b>4,5</b>	<b>0,5</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	15,6	75,7	6,9	1,9	0,0
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	10,2	73,4	9,0	6,6	0,9
2020	<b>Türkiye (18+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>23,1</b>	<b>58,7</b>	<b>13,4</b>	<b>3,7</b>	<b>1,2</b>
	Turkey (18+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	27,0	58,5	11,2	2,6	0,8
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	19,3	59,0	15,5	4,7	1,5
	<b>Yaşlı (65+)</b>	<b>Toplam -Total</b>	<b>100,0</b>	<b>17,5</b>	<b>69,7</b>	<b>9,3</b>	<b>2,9</b>	<b>0,5</b>
	Elderly (65+)	<b>Erkek -Male</b>	<b>100,0</b>	19,1	69,1	10,0	1,4	0,3
		<b>Kadın -Female</b>	<b>100,0</b>	16,2	70,3	8,7	4,1	0,7

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Not. Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Note. Figures in table may not add up to totals due to rounding.

0 Gerçek sıfır veya kullanılan birimin yarısından azdır.

0 True zero or magnitude less than half of the unit employed.

**6.10 Cinsiyete göre yaşlı bireylerin gece yalnız yürürken kendilerini güvende hissetmeleri, 2016-2020**  
Feeling secure themselves of elderly people when they walk alone in the night by sex, 2016-2020

(%)

Yıl Year	Cinsiyet Sex	Toplam Total	Gece yalnız yürürken güvende hissetme Feeling secure themselves when they walk alone in the night					Çok güvensiz Not secure at all
			Çok güvenli Very secure	Güvenli Secure	Orta Neither secured nor unsecured	Güvensiz Not secure		
2016	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	7,8	51,2	14,7	20,4	5,8
		Erkek - Male	100,0	10,8	60,2	13,9	13,0	2,2
		Kadın - Female	100,0	4,9	42,5	15,6	27,7	9,3
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	8,2	61,3	10,8	16,6	3,1
		Erkek - Male	100,0	9,8	70,4	9,9	9,0	1,0
		Kadın - Female	100,0	6,9	54,2	11,6	22,6	4,8
2017	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	5,7	51,4	15,0	21,8	6,1
		Erkek - Male	100,0	8,6	60,3	14,8	13,9	2,5
		Kadın - Female	100,0	2,8	42,8	15,2	29,6	9,6
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	4,3	63,4	12,5	17,1	2,7
		Erkek - Male	100,0	6,0	73,4	11,9	7,9	0,8
		Kadın - Female	100,0	3,0	55,6	13,0	24,3	4,2
2018	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	7,9	51,1	15,1	20,0	5,9
		Erkek - Male	100,0	11,4	60,6	13,7	12,2	2,0
		Kadın - Female	100,0	4,5	41,9	16,4	27,6	9,6
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	7,5	60,1	13,7	16,1	2,6
		Erkek - Male	100,0	11,1	69,8	10,4	8,6	0,1
		Kadın - Female	100,0	4,6	52,5	16,3	22,0	4,6
2019	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	8,1	53,5	15,1	18,7	4,8
		Erkek - Male	100,0	11,4	62,5	13,5	10,7	2,0
		Kadın - Female	100,0	4,8	44,7	16,5	26,4	7,5
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	7,4	62,6	13,4	14,0	2,7
		Erkek - Male	100,0	8,9	73,4	10,9	6,7	0,2
		Kadın - Female	100,0	6,2	54,0	15,3	19,8	4,7
2020	Türkiye (18+) Turkey (18+)	Toplam - Total	100,0	11,1	48,1	21,7	14,0	5,1
		Erkek - Male	100,0	15,8	54,1	19,4	8,1	2,7
		Kadın - Female	100,0	6,5	42,2	24,0	19,7	7,5
	Yaşlı (65+) Elderly (65+)	Toplam - Total	100,0	8,8	62,5	15,6	10,9	2,2
		Erkek - Male	100,0	11,9	65,7	15,2	6,0	1,2
		Kadın - Female	100,0	6,3	60,0	15,8	14,8	3,1

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2016-2020

Not: Tablodaki rakamlar, yuvarlamadan dolayı toplamı vermeyebilir.

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2016-2020

Note: Figures in table may not add up to totals due to rounding.

6.11 İllere göre yaşlı bireylerin genel mutluluk düzeyi, 2013  
General level of happiness of elderly people by provinces, 2013

					(%)				
Mutluluk düzeyi Level of happiness					Mutluluk düzeyi Level of happiness				
Orta Neither happy, nor					Orta Neither happy, nor				
İl	Toplam	Mutlu	nor	Mutsuz	İl	Toplam	Mutlu	nor	Mutsuz
Province	Total	Happy	unhappy	Unhappy	Province	Total	Happy	unhappy	Unhappy
<b>Toplam - Total</b>	<b>100,0</b>	<b>63,4</b>	<b>23,6</b>	<b>13,0</b>					
Adana	100,0	58,0	23,1	18,9	Konya	100,0	75,0	17,3	7,7
Adıyaman	100,0	54,7	30,3	15,0	Kütahya	100,0	79,0	15,8	5,2
Afyonkarahisar	100,0	82,1	9,8	8,2	Malatya	100,0	58,6	19,1	22,4
Ağrı	100,0	57,7	11,9	30,4	Manisa	100,0	59,3	26,6	14,1
Amasya	100,0	77,9	15,4	6,7	Kahramanmaraş	100,0	59,9	20,6	19,5
Ankara	100,0	62,6	23,6	13,8	Mardin	100,0	43,8	33,6	22,6
Antalya	100,0	57,7	30,1	12,3	Muğla	100,0	56,9	28,6	14,5
Artvin	100,0	73,6	19,9	6,6	Muş	100,0	57,7	31,5	10,8
Aydın	100,0	61,4	24,7	13,9	Nevşehir	100,0	71,6	21,3	7,1
Balikesir	100,0	72,5	19,2	8,3	Niğde	100,0	62,7	25,3	12,1
Bilecik	100,0	70,4	25,3	4,3	Ordu	100,0	56,1	31,2	12,8
Bingöl	100,0	64,8	18,1	17,1	Rize	100,0	68,1	22,4	9,6
Bitlis	100,0	62,2	11,3	26,5	Sakarya	100,0	72,9	20,7	6,4
Bolu	100,0	68,9	22,7	8,4	Samsun	100,0	64,8	22,5	12,7
Burdur	100,0	66,5	27,4	6,1	Siirt	100,0	61,3	29,1	9,6
Bursa	100,0	70,7	18,1	11,2	Sinop	100,0	76,6	16,6	6,8
Çanakkale	100,0	64,0	28,0	8,0	Sivas	100,0	63,6	19,0	17,5
Çankırı	100,0	78,2	13,7	8,1	Tekirdağ	100,0	68,0	21,4	10,6
Çorum	100,0	49,7	35,1	15,2	Tokat	100,0	59,8	26,6	13,6
Denizli	100,0	64,2	26,3	9,6	Trabzon	100,0	61,6	23,6	14,8
Diyarbakır	100,0	49,9	23,7	26,4	Tunceli	100,0	31,9	30,8	37,4
Edirne	100,0	59,8	28,8	11,4	Şanlıurfa	100,0	52,0	16,4	31,6
Elazığ	100,0	62,8	21,9	15,3	Uşak	100,0	65,4	23,8	10,7
Erzincan	100,0	59,6	18,0	22,4	Van	100,0	54,4	27,1	18,5
Erzurum	100,0	72,7	14,3	13,0	Yozgat	100,0	62,6	15,2	22,2
Eskişehir	100,0	68,6	21,8	9,7	Zonguldak	100,0	61,4	21,2	17,3
Gaziantep	100,0	54,8	26,9	18,4	Aksaray	100,0	75,7	13,3	11,0
Giresun	100,0	66,0	26,3	7,8	Bayburt	100,0	76,0	15,6	8,4
Gümüşhane	100,0	59,3	26,8	14,0	Karaman	100,0	70,2	15,2	14,6
Hakkari	100,0	67,2	20,5	12,3	Kırıkkale	100,0	75,1	15,9	9,1
Hatay	100,0	58,0	29,1	13,0	Batman	100,0	66,8	16,8	16,4
Isparta	100,0	70,5	22,1	7,3	Şırnak	100,0	71,2	24,1	4,7
Mersin	100,0	54,5	27,0	18,5	Bartın	100,0	70,5	17,7	11,8
İstanbul	100,0	62,3	26,0	11,7	Ardahan	100,0	61,6	22,0	16,4
İzmir	100,0	60,5	27,7	11,8	İğdır	100,0	64,9	17,9	17,2
Kars	100,0	50,4	23,6	26,0	Yalova	100,0	71,4	20,7	7,9
Kastamonu	100,0	62,7	28,1	9,2	Karabük	100,0	75,2	17,4	7,4
Kayseri	100,0	64,8	23,2	12,0	Kilis	100,0	59,1	20,8	20,1
Kırklareli	100,0	61,7	27,2	11,2	Osmaniye	100,0	51,9	28,8	19,3
Kırşehir	100,0	72,5	18,0	9,5	Düzce	100,0	61,5	21,2	17,3
Kocaeli	100,0	67,1	22,3	10,7					

Kaynak: TÜİK, Yaşam Memnuniyeti Araştırması, 2013

Source: TurkStat, Life Satisfaction Survey, 2013



**6.12 Son üç ay<sup>(1)</sup> içinde yaşlıların cinsiyete göre bilgisayar ve internet kullanma oranları, 2016-2020**  
Proportion of using of computer and internet of elderly people in last three months<sup>(1)</sup> by sex, 2016-2020

				(%)	
Yıl	Cinsiyet	Toplam	Yaşlı		
Year	Sex	Total	Elderly		
		(16-74 yaş-age)	(65-74 yaş-age)		
2016	<b>Bilgisayar</b> Computer	<b>Toplam -Total</b>	<b>44,8</b>	<b>6,5</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>53,4</b>	9,2	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>36,3</b>	4,3	
	<b>İnternet</b> Internet	<b>Toplam -Total</b>	<b>58,3</b>	<b>8,8</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>67,6</b>	12,5	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>49,2</b>	5,8	
2017	<b>Bilgisayar</b> Computer	<b>Toplam -Total</b>	<b>44,5</b>	<b>7,5</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>53,0</b>	11,4	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>36,0</b>	4,2	
	<b>İnternet</b> Internet	<b>Toplam -Total</b>	<b>64,7</b>	<b>11,3</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>72,8</b>	15,6	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>56,6</b>	7,5	
2018	<b>Bilgisayar</b> Computer	<b>Toplam -Total</b>	<b>45,5</b>	<b>8,5</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>53,6</b>	11,5	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>37,3</b>	5,9	
	<b>İnternet</b> Internet	<b>Toplam -Total</b>	<b>71,0</b>	<b>17,0</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>78,2</b>	23,0	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>63,9</b>	11,9	
2019	<b>Bilgisayar</b> Computer	<b>Toplam -Total</b>	-	-	
		<b>Erkek -Male</b>	-	-	
		<b>Kadın -Female</b>	-	-	
	<b>İnternet</b> Internet	<b>Toplam -Total</b>	<b>74,0</b>	<b>19,8</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>80,4</b>	25,3	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>67,6</b>	15,0	
2020	<b>Bilgisayar</b> Computer	<b>Toplam -Total</b>	-	-	
		<b>Erkek -Male</b>	-	-	
		<b>Kadın -Female</b>	-	-	
	<b>İnternet</b> Internet	<b>Toplam -Total</b>	<b>77,7</b>	<b>27,1</b>	
		<b>Erkek -Male</b>	<b>83,3</b>	34,9	
		<b>Kadın -Female</b>	<b>72,1</b>	20,4	

Kaynak: TÜİK, Hanehalkı Bilişim Teknolojileri Kullanım Araştırması, 2016-2020

(1) Referans yılın ilk üç ayıdır (Ocak, Şubat, Mart).

- Bilgi yoktur.

Source: TurkStat, Information and Communication Technology (ICT) Usage Survey in Households and Individuals, 2016-2020

(1) First three months of the reference year (January, February, March).

- Denotes magnitude null.