

Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi
State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan

**AZƏRBAYCANDA
ƏTRAF MÜHİT**

***ENVIRONMENT
IN AZERBAIJAN***

Rəsmi nəşr
Official publication

Statistik məcmuə
Statistical yearbook (publication)

Bakı – 2021 - Baku

Ünvan: AZ 1136 Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti
81, Dövlət Statistika Komitəsi

Address: AZ 1136 Baku city, Inshaatchilar avenue 81,
The State Statistical Committee

Telefon: +99412 377 10 70
Faks: +99412 538 90 73
E-mail: sc@stat.gov.az

Tel: +99412 377 10 70
Fax: +99412 538 90 73
E-mail: sc@stat.gov.az

Məcmuəni Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika
Komitəsinin www.stat.gov.az rəsmi internet saytından
əldə etmək olar.

The publication is available on official website of the
State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan
at www.stat.gov.az.

Xüsusi işarələr:

Special symbols:

hadisə baş verməmişdir

“ - ”

not applicable

məlumat mövcud deyil

“ ... ”

data not available

məlumat çox kiçik rəqəmlərlə
xarakterizə olunur

“ 0.0 ”

data characterized by the least number

müqayisə mümkün deyil

“ x ”

not comparable

İzahlar:

Explanations:

bəzi hallarda yekunla toplananların cəmi
arasındakı fərq rəqəmlərin yuvarlaqlaşdırılması
ilə izah olunur;

*in some cases discrepancy between total and the
summed is explained by rounding;*

bu nəşrdə əvvəlki dövrlərə dair məlumatlarla
əvvəlki nəşrlərdə həmin dövrlərə aid
məlumatlar arasındakı bəzi fərqlər beynəlxalq
praktikaya uyğun olaraq yekun statistik
hesabatlar əsasında ilkin məlumatlarda
aparılmış dəqiqləşdirmələrlə izah olunur

*some discrepancies between data for previous
periods in this publication and data for the same
period in the previous publications are explained
by precisising the primary data based on final
statistical reports according to international
practice*

Mündəricat

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
	Müqəddimə <i>Introduction</i>	13
	Qrafiklər və xəritələr <i>Graphics and maps</i>	15
1.	Ümumi məlumatlar <i>General information</i>	
1.1.	Coğrafi məlumatlar <i>Geographical information</i>	22
1.2.	2020-ci ildə meteoroloji stansiyaların məlumatları <i>Information of meteorological stations in 2020</i>	23
1.3.	Yaşayış məntəqələrinin və mənzil fondunun abadlığı <i>Improvement of the settlement and housing</i>	25
1.4.	Əhalinin su və istilik enerjisi ilə təminatı <i>Water and heat energy supply of population</i>	25
1.5.	2020-ci ildə məişət (təsərrüfat)-içməli suyun sanitariya-epidemioloji monitorinqinin nəticələri <i>The result of sanitary-epidemiological monitoring of domestic and drinking water in 2020</i>	26
1.6.	Məşəçilik, balıqçılıq və ovçuluq təsərrüfatlarının ümumi məhsulunun dəyəri <i>Value of total products of forestry, fishing and hunting farms</i>	27
2.	Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı <i>Demographic situation and population health</i>	
2.1.	Əhalinin sayı <i>Population size</i>	28
2.2.	Əhalinin təbii artımı, doğulanlar və ölənlər <i>Natural increase, births and deaths</i>	29
2.3.	Əhali arasında ölümün əsas səbəbləri <i>Main causes of death among population</i>	30
2.4.	Xəstəlik sinifləri üzrə əhalinin xəstələnməsi <i>Population morbidity by diseases groups</i>	31
2.5.	18 yaşadək uşaqların xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi <i>Morbidity of children aged under 18 years old by groups of diseases</i>	33
2.6.	14-29 yaşlı gənclərin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi <i>Morbidity of youths at age of 14-29 years old by main groups of diseases</i>	35
2.7.	30 və yuxarı yaşlı əhalinin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi <i>Morbidity of population at age of 30 years and over by main groups of diseases</i>	37

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
3.	İqtisadi göstəricilər Economik indicators	
3.1.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə ümumi daxili məhsul istehsalı <i>Production of the GDP by types of economic activity</i>	39
3.2.	Əsas yanacaq növlərinin istehsalı <i>Production of main fuel types</i>	40
3.3.	Əsas enerji növlərinin istehsalı <i>Production of main energy types.....</i>	40
3.4.	Əsas yanacaq və enerji növlərinin istehlakı <i>Consumption of main types of fuel and energy.....</i>	41
3.5.	Enerji istehlakı və enerji tutumu <i>Consumption of energy and energy capacity.....</i>	42
3.6.	Kənd təsərrüfatı bitkilərinin əkin sahələri <i>Sown area of agricultural plants.....</i>	43
3.7.	Əsas heyvandarlıq məhsullarının istehsalı <i>Production of main livestock products.....</i>	43
3.8.	Əsas kənd təsərrüfatı məhsullarının ümumi yığımı <i>Gross yield of main agricultural products.....</i>	43
3.9.	Heyvanların, quşların və arı ailələrin sayı <i>Number of farm animals, poultry and bee families</i>	44
3.10.	Ümumi istifadədə olan avtomobil və elektriklişdirilmiş dəmir yollarının uzunluğu <i>Total length of motorways and electrified railways in general use</i>	45
3.11.	Metro vaqonlarının sayı və istismarı <i>Metro car and its exploitation</i>	45
3.12.	Nəqliyyat vasitələrinin mövcudluğu <i>Availability of motor vehicles.....</i>	46
3.13.	Nəqliyyat vasitələri parkının yaş strukturu <i>Age structure of motor vehicles</i>	47
3.14.	Sərnişin dövriyyəsi <i>Passenger turnover.....</i>	48
3.15.	Yük dövriyyəsi <i>Freight turnover.....</i>	49
4.	Torpaq ehtiyatları Land resources	
4.1.	Ümumi torpaq fondunun təyinatına görə bölgüsü <i>General land fund distribution according to destination.....</i>	50
4.2.	Torpaqların məhsul dövriyyəsiindən çıxarılması <i>Exclusion of lands from product turnover</i>	51
4.3.	Kənd təsərrüfatında əkinlərə mineral gübrələrin verilməsi <i>Application of mineral fertilizers by kinds of agricultural crops.....</i>	52

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
5.	Meşə ehtiyatları Forest resources	
5.1	Meşə fondunun əsas göstəriciləri <i>Main indicators of forest funds</i>	53
5.2.	Meşə fondu sahələrində meşəbərpa tədbirləri sahəsində toxum səpinin toxmacaların əkini və çiliklərin basdırılması <i>Reforestation measures in forest fund areas, sowing seeds in fields, planting seedlings and burying enfaftments</i>	53
5.3.	Meşəqırma sahələrində oduncaq qalıqı və sahələrin qırıntı qalıqlarından təmizlənməsi <i>Wood residues in forest cutting areas and cleaning of areas from cuttings</i>	54
5.4.	Meşə təsərrüfatı işlərinin aparılması <i>Conducting forestry activities</i>	55
5.5.	Meşəyə xidmət və seçmə sanitariya məqsədi ilə ağacların qırılması <i>Felling of trees for the purpose of forest maintenance and selective sanitation</i>	56
5.6.	Meşə yanğınları <i>Forest fires</i>	57
6.	Xüsusi qorunan ərazilər Specially protected areas	
6.1	Xüsusi qorunan ərazilər <i>Specially protected areas</i>	58
6.2.	Milli parklar, dövlət təbiət qoruqları və yasaqlıqlar <i>National parks, state natural reserves and wildlife refuges</i>	59
6.3.	2020-ci ilin sonuna milli parkların yerləşdiyi ərazilər <i>National parks by place of location for the end of 2020</i>	59
6.4.	2020-ci ilin sonuna dövlət təbiət qoruqlarının yerləşdiyi ərazilər <i>State nature rezerves by place of location for the end of 2020</i>	60
6.5.	2020-ci ilin sonuna dövlət təbiət yasaqlıqlarının yerləşdiyi ərazilər <i>State nature wildlife refuges by place of location for the end of 2020</i>	61
6.6.	Milli parkların ərazisində turizm fəaliyyəti <i>Tourism activity in the territory of national parks</i>	62
7.	Balıqçılıq Fishing	
7.1.	Vətəgə əhəmiyyətli balıqların artırılması və mühafizəsinə çəkilən xərclər <i>Expenses on breeding and protection of fishery important fishes</i>	63
7.2.	Vətəgə əhəmiyyətli balıq körpələrinin təbii su hövzələrinə və anbarlarına buraxılması <i>Release of young commercially important fishes in natural water basins and water reservoirs</i>	64
7.3.	Göl və nohur balıqçılığı ilə məşğul olan təsərrüfatlar tərəfindən tutulmuş balıq <i>Fish caught by farms engaged in lake and puddle fishing</i>	65
7.4	Ovlanmış və tutulmuş balığın miqdarı <i>Total quantity of caught fish</i>	66
7.5.	Kvota üzrə ovlanmış balıq <i>Fish caught by quota</i>	67
7.6.	2020-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan göyərtəli gəmilərin sayı <i>Number of deckers engaged in fishing for the end of 2020</i>	68

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
7.7.	2020-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan qayıqların sayı <i>Number of boats engaged in fishing for the end of 2020.....</i>	68
8.	Ovçuluq <i>Hunting</i>	
8.1.	Ovçuluq təsərrüfatlarının əsas iqtisadi göstəriciləri <i>Main economic indicators of hunting farms.....</i>	69
8.2.	Ovçuluq təsərrüfatlarında olan dırnaqlıların sayı <i>Number of hoofed animals in hunting farms.....</i>	69
8.3.	Ovçuluq təsərrüfatlarında olan xəzli heyvanların sayı <i>Number of fur animals in hunting farms.....</i>	70
8.4.	Ovçuluq təsərrüfatlarında olan ov quşlarının sayı <i>Number of game birds in hunting farms.....</i>	71
8.5.	Dövlət ovçuluq fondunun qorunması <i>Protection of state hunting fund.....</i>	72
9.	Su ehtiyatları <i>Water resources</i>	
9.1.	Su ehtiyatlarının mühafizəsini və onlardan istifadə edilməsini səciyyələndirən əsas göstəricilər <i>Main indicators characterizing protection of water resources and their rational use....</i>	73
9.2.	2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər <i>Main indicators characterizing water resources by types of economic activities in 2019.....</i>	74
9.3.	2020-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər <i>Main indicators characterizing water resources by types of economic activities in 2020.....</i>	74
9.4.	Ayrı-ayrı şəhərlər üzrə dövri və ardıcıl su təchizatının həcmi <i>Volume of periodical and consecutive water supply in different cities.....</i>	75
9.5.	Suya dair DİM göstəriciləri <i>SDG water indicators.....</i>	75
9.6.	Şirin suda biogen maddələrin konsentrasiyası <i>Nutrients in fresh water.....</i>	76
10.	Atmosfer havasının mühafizəsi <i>Protection of atmosphere</i>	
10.1.	Atmosfer havasının mühafizəsini və ona zərərli təsiri səciyyələndirən göstəricilər <i>Main indicators characterizing protection of air and harmful influence on it.....</i>	77
10.2.	İnqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients.....</i>	78
10.3.	Stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan istilik effekti yaradan qazlar <i>Air pollutant emissions generated greenhouse gases from stationary sources.....</i>	79

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
10.4.	2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2019</i>	79
10.5.	2020-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2020</i>	80
10.6.	İstilik effekti yaradan qazların atılması <i>Greenhouse gas emissions</i>	80
10.7.	Ev təsərrüfatları tərəfindən istilik effekti yaradan qazların atılması <i>Greenhouse gas emissions by households</i>	81
10.8.	Səhələr üzrə istilik effekti yaradan qazların atılması (CO ₂ ekvivalentində) <i>Greenhouse gas emissions by sectors (CO₂ equivalent)</i>	81
10.9.	Atmosfer havasının keyfiyyəti <i>Ambient air quality</i>	82
10.10.	İnqrediyentlər üzrə avtomobil nəqliyyatından ölkənin atmosfer havasına çirkləndirici maddələrin atılması <i>Emission of air pollutants from mobile sources by ingredients</i>	83
10.11.	Avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılmış adambaşına, ərazi və ÜDM vahidinə düşən çirkləndirici maddələr <i>Emission of air pollutants from mobile sources per capita, per area and GDP units</i>	83
11.	Tullantılar Wastes	
11.1.	Tullantılarının yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi <i>Generation, utilization and disposal of wastes</i>	84
11.2.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantıların yaranması <i>Generation of wastes by economic activity types</i>	84
11.3.	İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantılarının istifadə edilməsi <i>Utilization of wastes by economic activity types</i>	85
11.4.	Təhlükəli istehsalat tullantılarının yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi <i>Generation, use and disposal of hazardous wastes</i>	85
11.5.	Təkrar xammal və tullantıların əmələ gəlməsi <i>Generation secondary raw of and wastes</i>	86
12.	Geoloji-kəşfiyyat işləri Geological exploration works	
12.1.	Geoloji-kəşfiyyat işlərinin maliyyələşdirmə mənbələrinə görə bölgüsü <i>Distribution of geological exploration works by financial sources</i>	87

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
12.2.	Geoloji-kəşfiyyat işlərinin faydalı qazıntıların növlərinə görə bölgüsü <i>Distribution of geological exploration works by kinds of minerals.....</i>	87
13.	Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər <i>Control and expenditures on environment protection</i>	
13.1.	Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən torpaq ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti <i>State control on land reserves protection by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources.....</i>	88
13.2.	Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən su ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti <i>State control on protection of water resources by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources.....</i>	88
13.3.	Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən atmosfer havasının mühafizəsinə dövlət nəzarəti <i>State control on air protection by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources.....</i>	89
13.4.	Ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən xərclər <i>Expenses for protection of environment.....</i>	90
13.5.	Ətraf mühitin mühafizəsi tədbirlərinin keçirilməsinə çəkilən cari xərclər <i>Current expenditures for carrying out of activities for environmental protection.....</i>	90
13.6.	Ətraf mühitin mühafizəsi üzrə əsas istehsal fondlarının əsaslı təmirinə çəkilən xərclər <i>Expenditures for capital repair of fixed assest on protection of environment.....</i>	91
13.7.	Ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə üçün əsas kapitalla yönəldilmiş vəsait <i>Capital investments directed to rational use of natural resources and protection of environment.....</i>	91
14.	İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər <i>Economic and administrative regions and towns</i>	
14.1.	2020-ci ilin əvvəlinə ölkənin şəhər və rayonlarının ərazisi, əhalisinin sayı və sıxlığı <i>Territories, number and density of population by towns and regions of the country at the beginning of 2020</i>	92
14.2.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə su istehlakı <i>Water consumption by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	95
14.3.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə məişət-içməli məqsədlər üçün sudan istifadə edilməsi <i>Use of water for domestic and drinking needs by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	98
14.4.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə istehsal ehtiyacları üçün sudan istifadə edilməsi <i>Use of water for industrial purposes by economic and administrative regions and towns of the country</i>	101

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
14.5.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə içməli sudan istehsal ehtiyacları üçün istifadə edilməsi <i>Use of drinking water for industrial purposes by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	104
14.6.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə suvarma və kənd təsərrüfatının su ilə təchizatı <i>Irrigation and water supply of agriculture by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	107
14.7.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə çirkab suların atılması <i>Discharger of waste water by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	110
14.8.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə stasionar mənbələrdən çirkəndirici maddələrin atmosfer havasına atılması <i>Air pollutant emissions from stationary sources by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	113
14.9.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə çirkəndirici maddələrin tutulub zərərsizləşdirilməsi <i>Harmful substances captured by dust arresting plants by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	116
14.10.	2020-ci ildə inqrediyentlər üzrə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına stasionar mənbələrdən atılan çirkəndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients by economic and administrative regions of the country in 2020.....</i>	119
14.11	2019-cu ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2019.....</i>	122
14.12.	2020-ci ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr <i>Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2020.....</i>	125
14.13.	Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə kommunal xidmətlər tərəfindən yığılmış məişət tullantıların miqdarı <i>Quantity of domestic wastes collected by public utilities by economic and administrative regions and towns of the country.....</i>	128
15.	Beynəlxalq müqayisələr <i>International comparisons</i>	
15.1.	Bəzi ölkələrdə meşə sahələri <i>Forest areas in some countries.....</i>	131
15.2.	Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə təbii mənbələrdən götürülən su, onun istehlakı, itkisi və çirkab suların atılması <i>Water abstraction from natural sources, its consumption, losses and discharge of waste waters in CIS.....</i>	132

Cədvəl Table	İçindəkilər Contents	Səhifə Page
15.3.	Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə stasionar mənbələrdən atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr <i>Emission of harmful pollutants into the air from stationary sources in CIS.....</i>	133
15.4.	Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr <i>Air pollutant emission from stationary sources by CIS countries</i>	134
	Metodoloji izahlar <i>Methodological explanation.....</i>	135

Müqəddimə

Statistik məcmuədə Azərbaycan Respublikasında ətraf mühitin, eləcə də meşəçilik, balıqçılıq və ovçuluq təsərrüfatlarının vəziyyətini əks etdirən məlumatlar verilmişdir.

Məcmuədə ölkədəki demografik vəziyyət, əhəlinin sağlamlığı, torpaq ehtiyatları, meşə resursları və onların qorunması, dövlət təbiət qoruqları, milli parklar, dövlət təbiət yasaqlıqları, balıq ovu və vətəgə əhəmiyyətli balıqların artırılması və mühafizəsi, ovçuluq təsərrüfatlarının əsas iqtisadi göstəriciləri və onlardakı dırnaqlılar, xəzli heyvanlar, su ehtiyatlarından istifadə, atmosfer havasının mühafizəsi, təhlükəli tullantıların mövcudluğu, onların yaranması, zərərsizləşdirilməsi və istifadəsi, ətraf mühitin qorunmasına çəkilən xərclər haqqında məlumatlar dərc olunmuşdur.

Nəşr edilmiş informasiya Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin rəsmi statistika məlumatlarına, eləcə də fəaliyyəti təbiətdən istifadə, ekoloji nəzarət və ətraf mühitin qorunması, meşəçilik, ovçuluq və balıqçılıqla əlaqədar olan digər nazirlik və baş idarələrin məlumatlarına əsaslanır.

Məcmuədə əks etdirilmiş bəzi məlumatlar ölkənin iqtisadi rayonları üzrə verilmişdir.

Foreword

The statistical collection contains data reflecting situation of environment as well as forestry, fishery and hunting in the Republic of Azerbaijan.

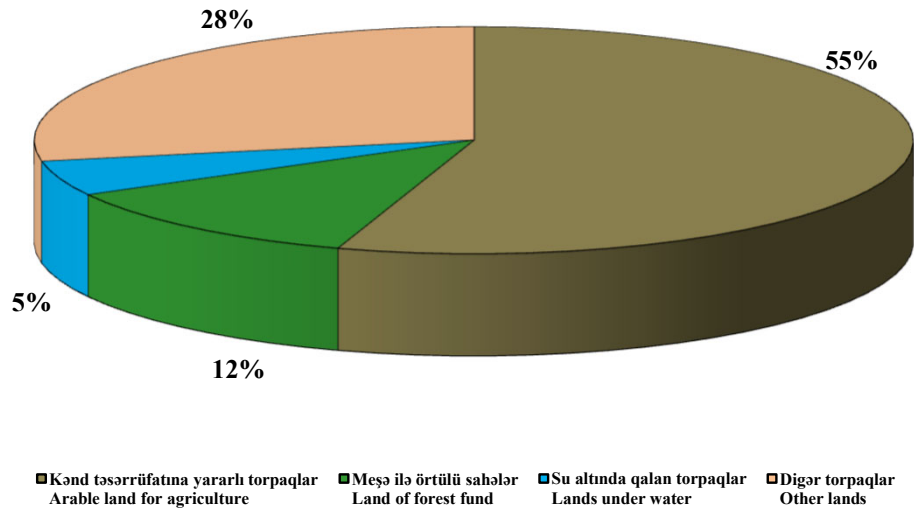
The yearbook includes data on demographic situation, healthcare of population, land resources, forest stocks and their protection, state nature preserves, fishing, reproduction and protection of commercially important fishes, main economic indicators of hunting industry, of which hoofed, fur animals, use of water resources, protection of atmospheric air, availability of hazardous wastes, their generation, processing, expenses on environment protection.

The issued figures are based on official statistical information of the State Statistical Committee of the Republic of Azerbaijan as well as data of other ministries and main departments operated in the field of use of nature, ecological control and protection of environment and fishery

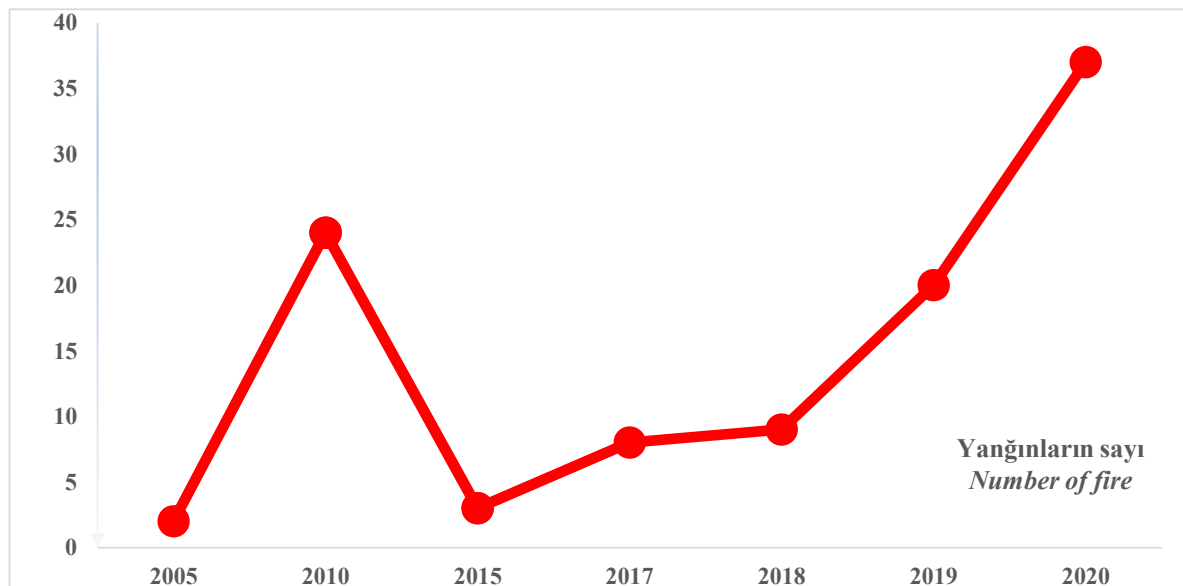
Some data reflected in this collection is provided by economic regions of the country.

**2020-ci ilin sonuna torpaq sahəsinin
növlər üzrə bölgüsü, faiz**

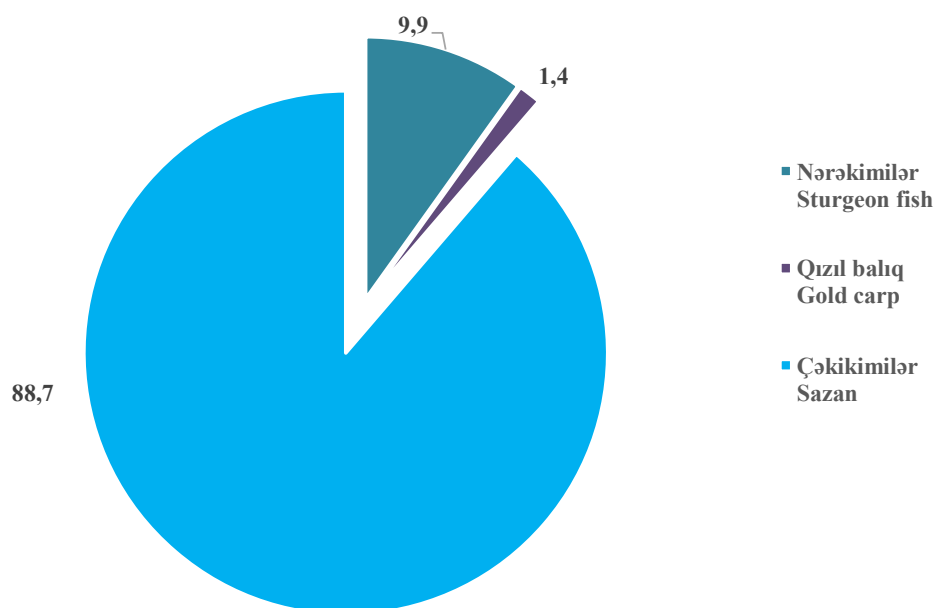
*Division of land area for the end of
2020 by kinds, percent*



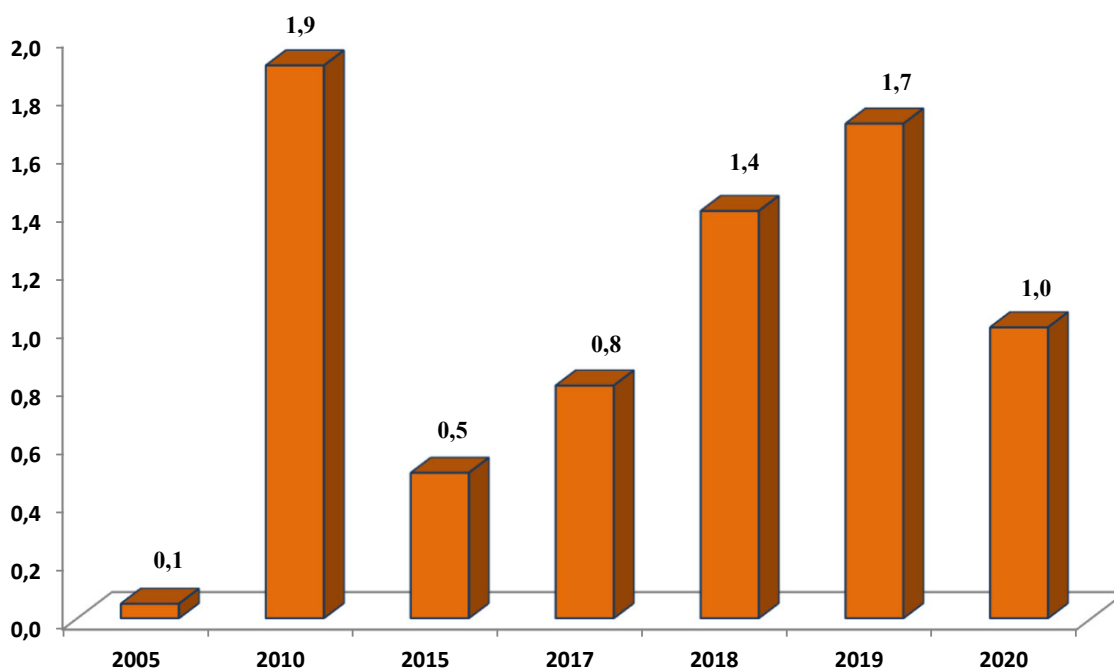
**Meşə yanğınları
*Forest fires***



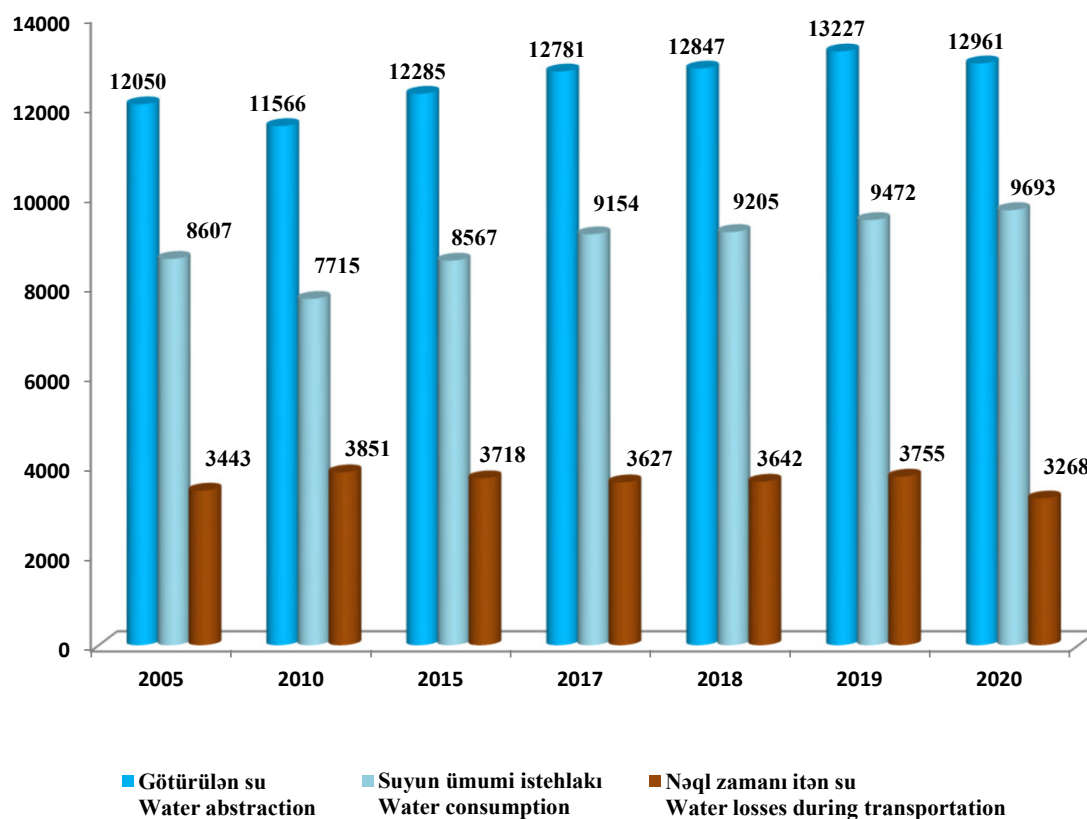
**2020-ci ildə vətəgə əhəmiyyətli balıq körpələrinin
təbii su hövzələrinə və anbarlarına buraxılması, faiz**
*Young fish of food fish breeding to the natural water
basins and warehouses in 2020, percent*



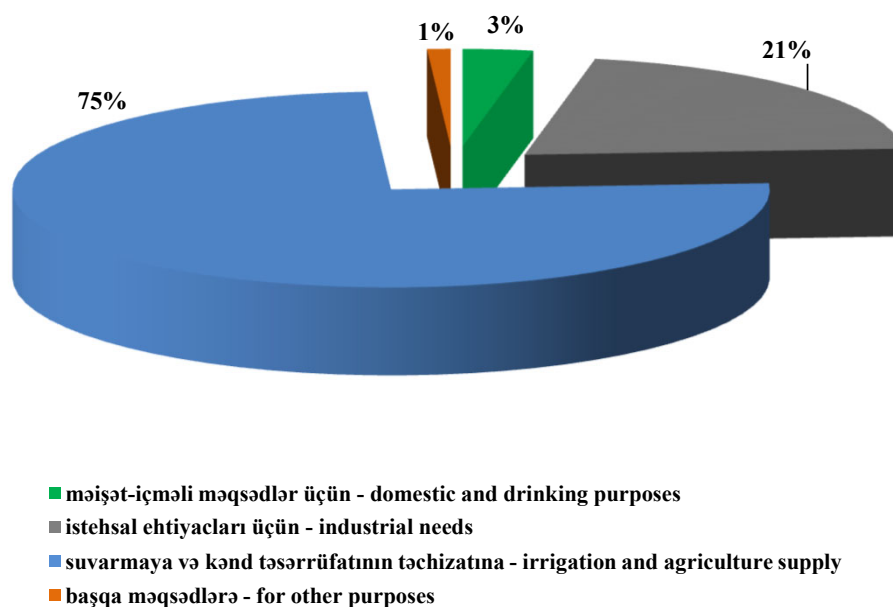
**Ətraf mühitin mühafizəsi və təbii resurslardan səmərəli istifadə üzrə
əsas kapitala yönəldilmiş vəsaitin ölkə üzrə əsas kapitala yönəldilmiş
vəsaitin ümumi həcmində payı, faiz**
*Share of investments directed to fixed capital for protection of environment
and rational use of national resources in total volume of investment, in percent*



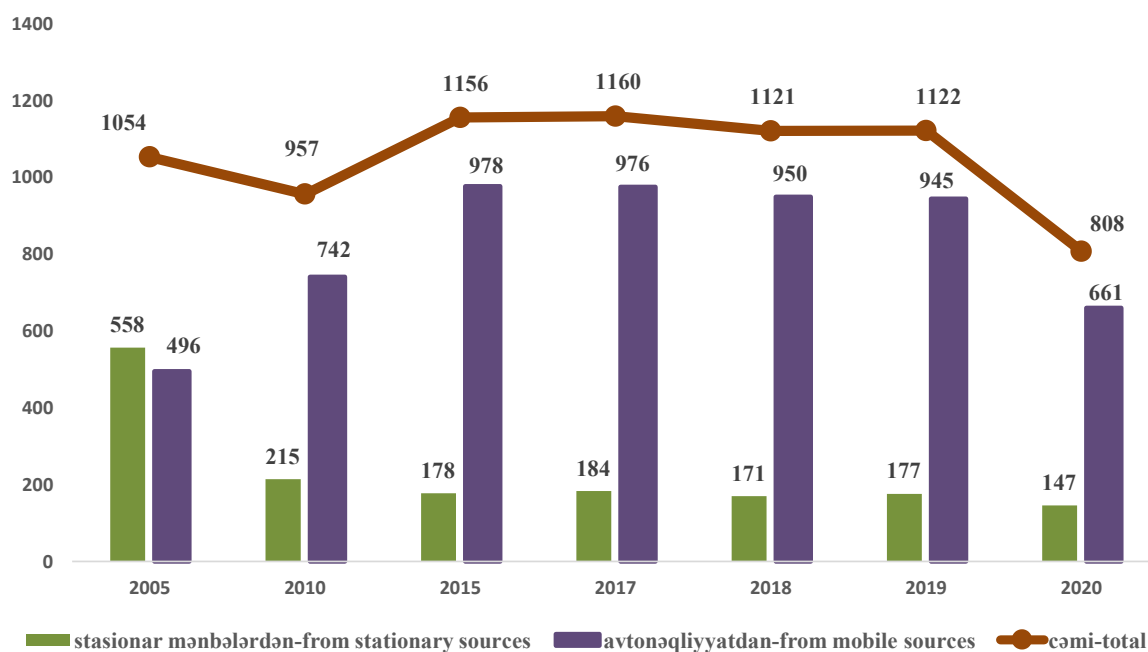
Təbii mənbələrdən suyun götürülməsi, istehlakı və itkilər, milyon m³
Water abstraction from natural water resources, using and losses, million m³



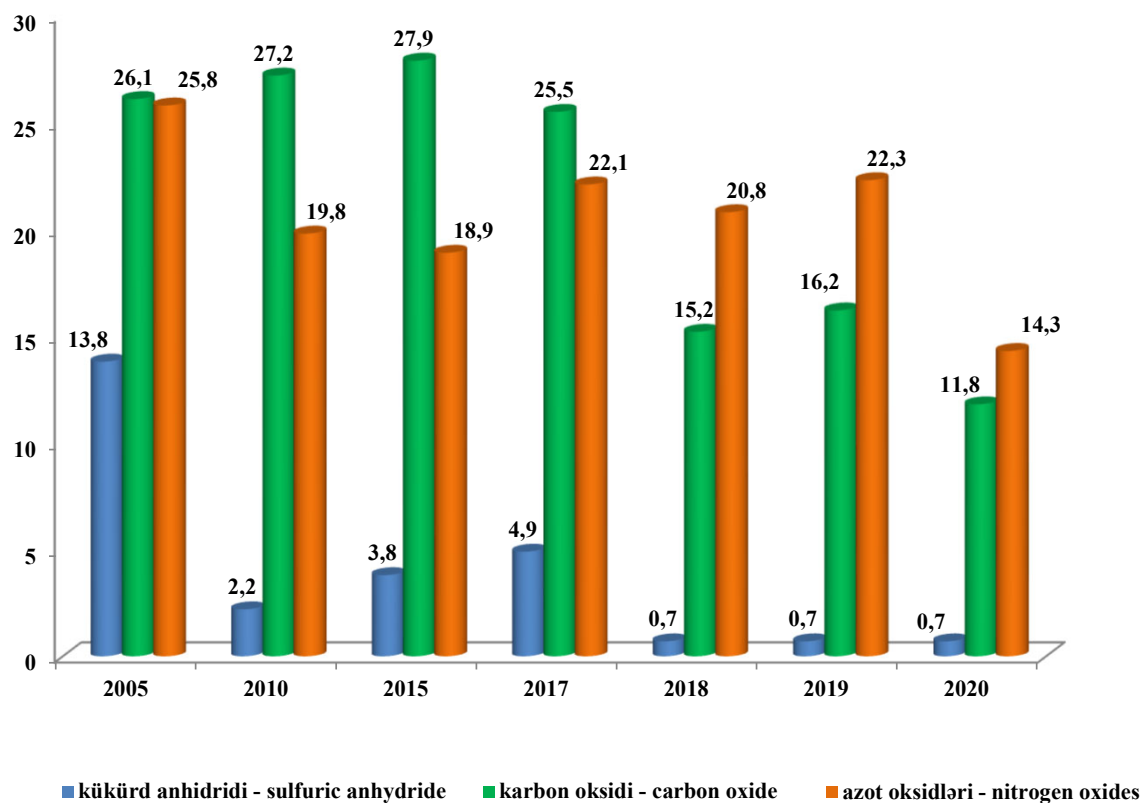
2020-ci ildə sudan müxtəlif ehtiyaclar üçün istifadə edilməsi, faizlə
Use of water for different needs in 2020, in percent



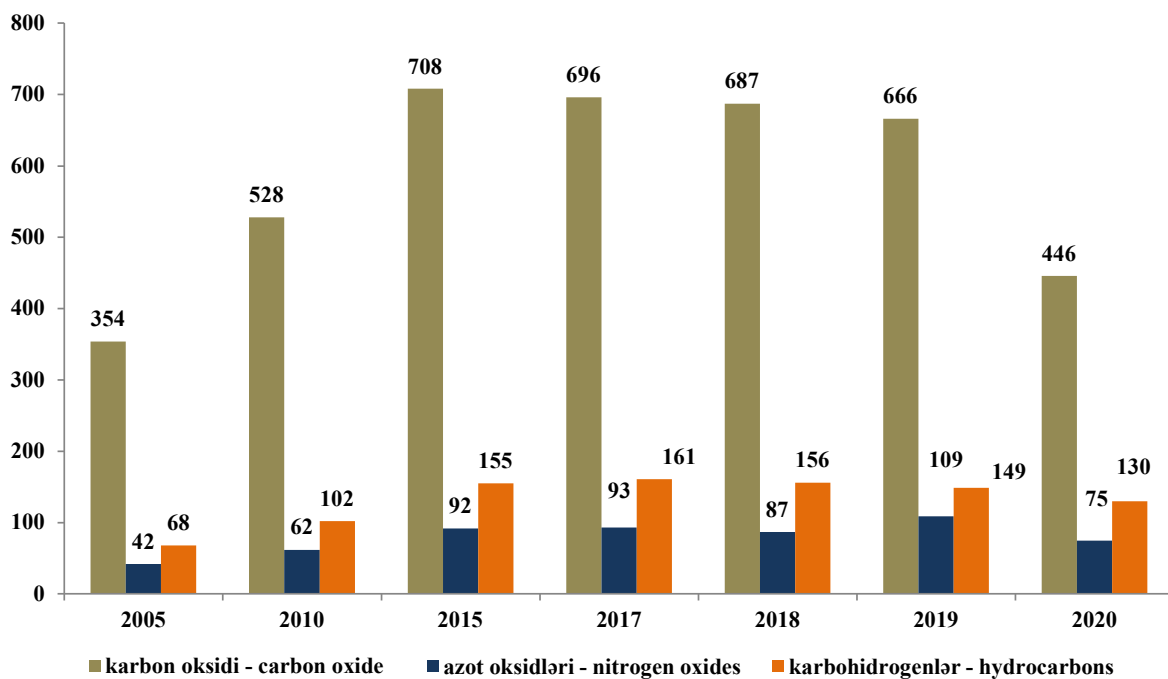
Atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr, min ton
Air pollutant emissions, thsd.ton



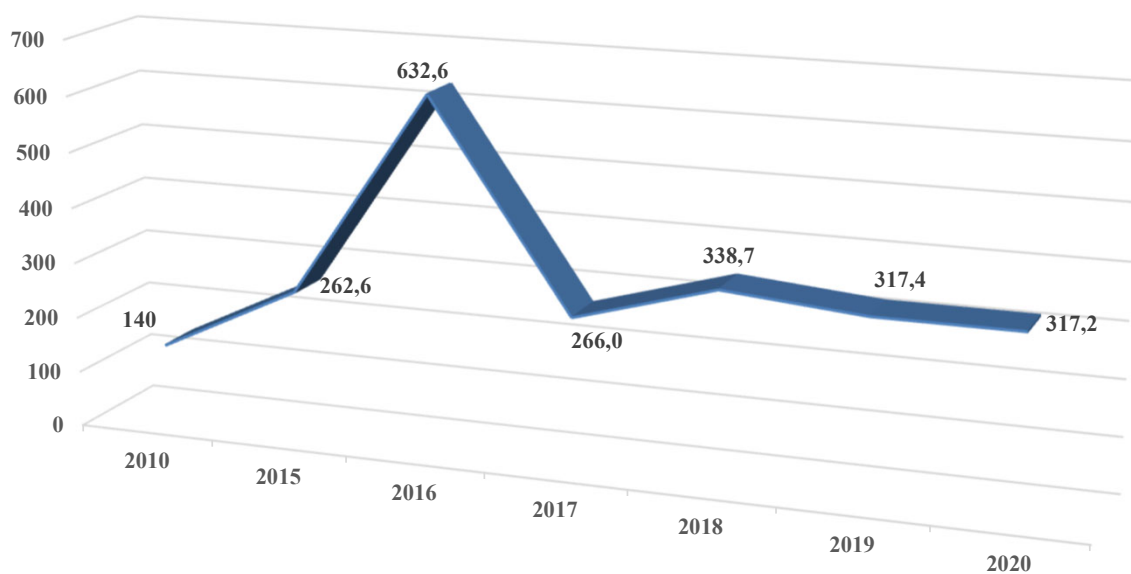
Stasionar mənbələrdən atmosfərə atılan çirkləndirici maddələrin tərkibi, min ton
Compositions of air pollutant emissions from stationary sources, thsd.ton



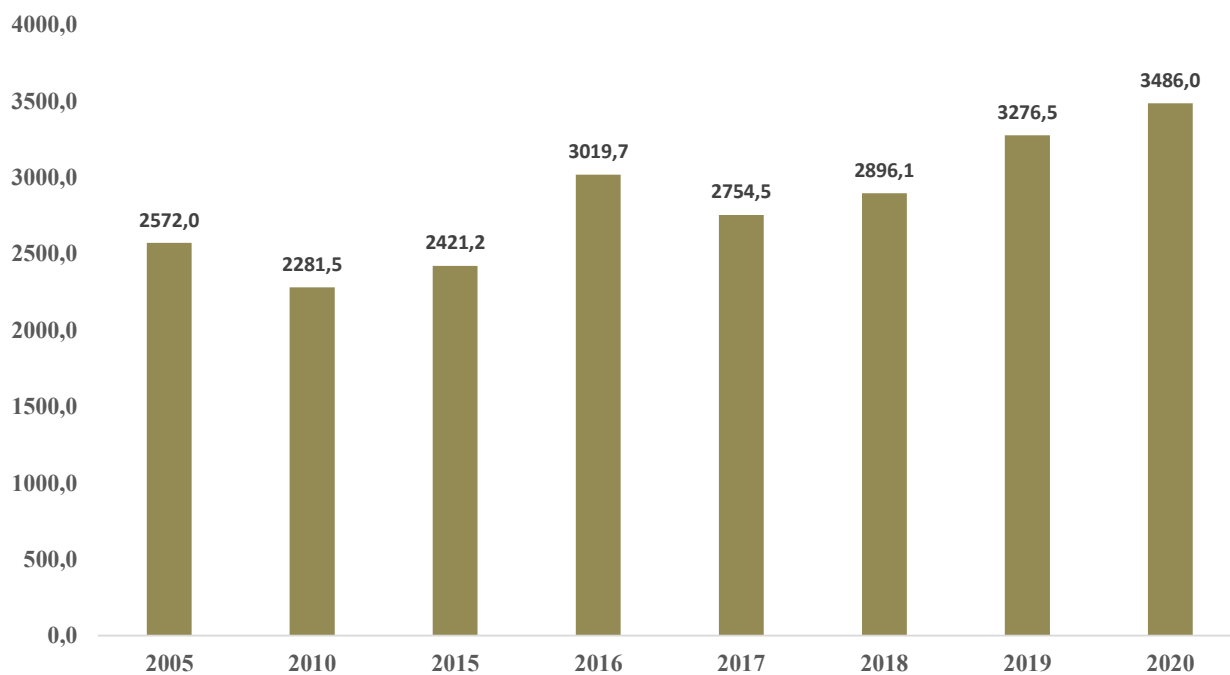
**Avtomobil nəqliyyatından atmosfərə atılan
çirkləndirici maddələrin tərkibi, min ton**
Compositions of air pollutant emissions from mobile sources, thsd.ton



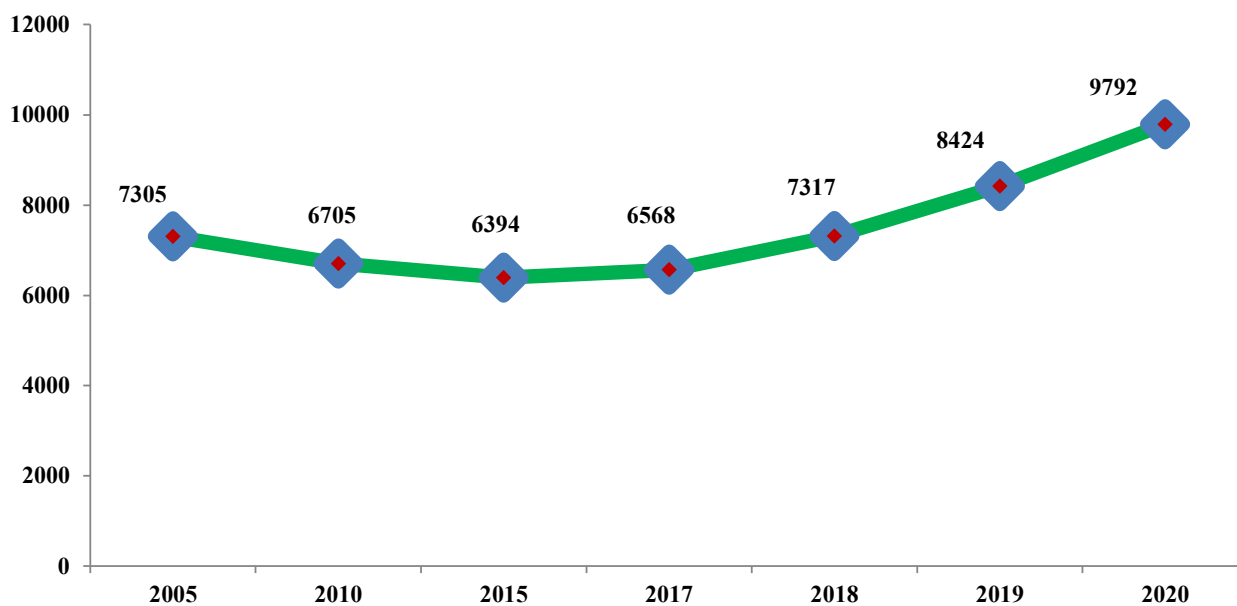
Təhlükəli tullantıların yaranması, min ton
Generation of hazardous wastes, thsd.ton



Tullantıların yaranması, min ton
Generation of wastes, thsd. ton

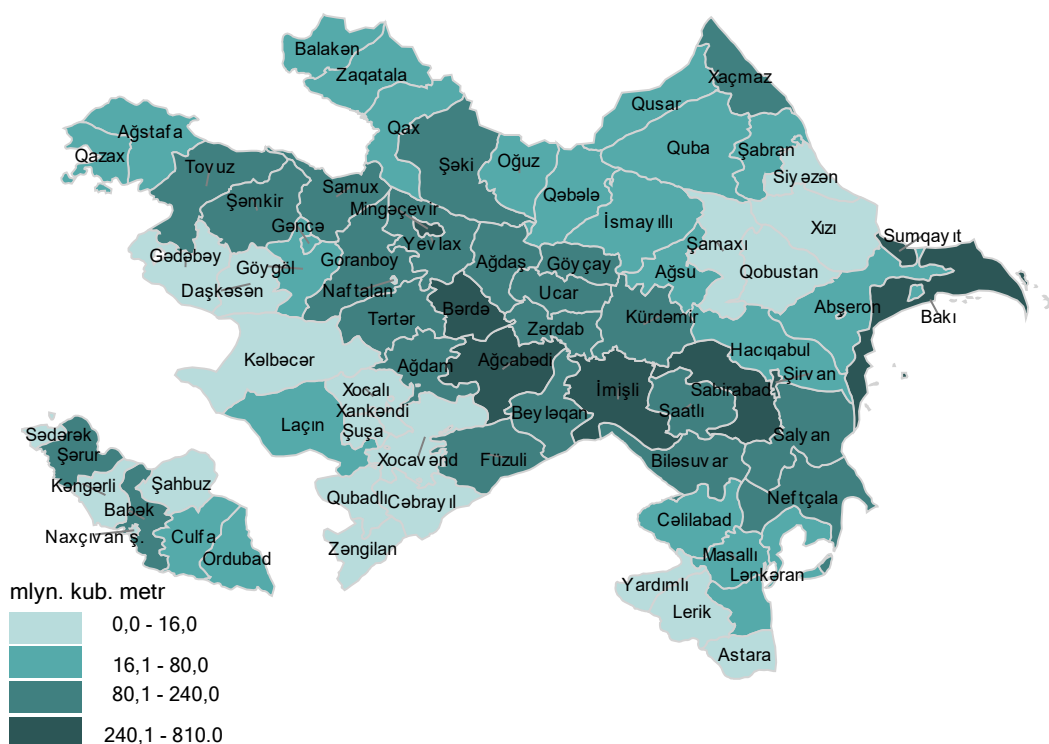


**Kommunal xidmət müəssisələri tərəfindən
yığılmış məişət tullantılarının miqdarı, min m³**
Quantity of domestic wastes collected by public utilities, thsd.m³



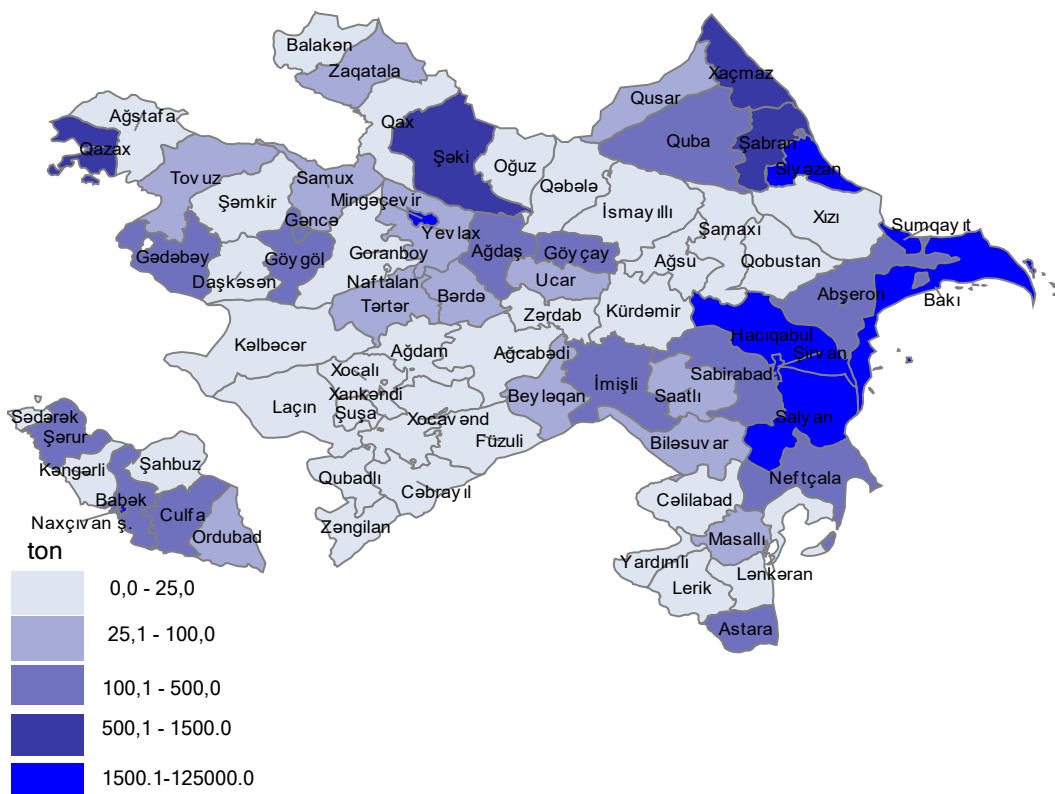
2020-ci ildə ölkənin şəhər və rayonları üzrə sudan istifadə edilməsi

Use of water by towns and regions of the country in 2020



2020-ci ildə ölkənin şəhər və rayonları üzrə stasionar mənbələrdən çirkəndirici maddələrin atmosfərə atılması

Air pollutant emissions from stationary sources by towns and regions of the country in 2020



1.Ümumi məlumatlar

General information

1.1. Coğrafi məlumatlar

Geographical information

Paytaxtı – Bakı

Ərazisi

86,6 min km² ərazinin 12,0% meşələr, 4,6% su altında qalan torpaqlar, 55,2% kənd təsərrüfatına yararlı torpaqlar (ondan 28,0% biçənək və örüş-otlaqlar), 28,2% digər torpaqlardır. Ölkə 44° və 52° şərq uzunluq dairəsi, 38° və 42° şimal en dairəsində, Bakı 40° paralel üzərindədir.

Bakıdan şimal qütbünə qədər olan məsafə 5550 km, ekvatora qədər olan məsafə isə 4440 km

Capital - Baku

Territory

86,6 thsd. square km of territory 12,0% of area covered by forests, 4,6% - under water, 55,2% - agricultural lands, (of which 28,0% pastures and haymakings), 28,2% other lands. The country situated in 44° and 52° of east longitude, 38° and 42° of north latitude, Baku - in 40° parallel.

The distance from Baku to North Pole is 5550 km, to equator is 4440 km

Ən böyük göllər

km²:

The biggest lakes

sq. km:

Sarıs

67,0

Sarıs

67,0

Ağgöl

56,2

Aggel

56,2

Ağzibirçala

37,0

Agzibirchala

37,0

Mehman

35,0

Mehman

35,0

Böyükşor

9,2

Boyukshor

9,2

Hacıqabul

8,4

Hajigabul

8,4

Dünyada ən böyük göl - Xəzər dənizidir, sahəsi-400000 km², dərinliyi - 1025 m.

Caspian Sea is the biggest lake in the world, its area is 400000 sq.km, depth – 1025 m.

Ən böyük adalar

km²:

The longest islands

sq. km:

Pirallahı

14,4

Pirallahı

14,4

Çilov

11,5

Chilov

11,5

Xərə-Zirə

3,5

Khara-Zira

3,5

Böyük-Zirə

1,4

Boyuk-Zira

1,4

Ən uzun çaylar, ümumi uzunluğu

km:

The longest rivers, total length

km:

Kür

1515*

Kur

1515*

Araz

1072

Araz

1072

Qanıx (Alazan)

413

Ganikh (Alazan)

413

Qabırrı (İori)

389

Gabirri (Iori)

389

Samur

216

Samur

216

Tərtər

200

Terter

200

*Kürün Azərbaycan ərazisindəki uzunluğu 906 km-dir.

*Length of Kur in the territory of Azerbaijan is 906 km

Ən yüksək dağ zirvəsi - Bazardüzü - 4466 m

The highest peak - Bazarduzu - 4466 m

Qonşu dövlətlər, sərhədləri:

cənubdan - İranla 765 km və Türkiyə ilə 15 km,
şimaldan - Rusiya ilə 390 km,
şimali-qərbdən - Gürcüstan ilə 480 km,
qərbdən - Ermənistan ilə 1007 km.

State borders:

in the south - Iran 765 km and Turkey 15 km,
in the north - Russia 390 km,
in the north-west - Georgia 480 km,
in the west - Armenia 1007 km.

Ümumi məlumatlar
General information

1.2. 2020-ci ildə meteoroloji stansiyaların məlumatları¹⁾
Information of meteorological stations in 2020¹⁾

Havanın orta aylıq temperaturu, °C
Average monthly air temperature, in centigrade

Aylar <i>Months</i>	Meteoroloji stansiyalar <i>Meteorological stations</i>												
	Bakı <i>Baku</i>	Şəki <i>Shaki</i>	Lənkəran <i>Lankaran</i>	Mingəçevir <i>Mingachevir</i>	Gəncə <i>Ganja</i>	Yevlax <i>Yevlakh</i>	Quba <i>Guba</i>	Zaqatala <i>Zagatala</i>	Şamaxı <i>Shamakhy</i>	Kürdəmir <i>Kurdamir</i>	Beyləqan <i>Beylagan</i>	Cəfər xan <i>Jafarkhan</i>	Göytəpə <i>Goytapa</i>
I	6,0	3,0	5,7	5,9	4,5	4,2	1,5	3,5	1,4	4,0	4,5	4,7	5,0
II	7,4	5,3	8,0	7,8	6,6	7,0	3,2	5,7	2,9	6,6	6,9	6,9	7,1
III	9,7	9,1	9,7	11,4	10,2	11,0	7,6	10,5	7,5	10,5	10,2	10,4	9,5
IV	11,3	9,7	11,4	13,0	11,9	12,9	8,3	10,9	8,0	12,7	12,2	12,5	10,9
V	18,6	18,0	18,7	20,8	19,3	21,0	16,4	18,8	16,3	20,8	20,3	20,0	18,6
VI	25,6	24,9	24,9	27,8	25,9	27,8	22,9	25,3	23,9	27,6	26,6	26,5	25,5
VII	27,3	26,4	26,0	29,3	27,2	29,0	25,0	26,9	24,7	29,2	28,4	27,7	27,6
VIII	24,8	22,3	24,0	25,7	23,7	25,5	21,0	23,5	20,6	25,5	24,7	24,7	24,1
IX	23,2	21,0	22,5	24,3	22,2	23,0	19,0	22,1	19,2	24,0	23,1	23,3	22,4
X	17,8	15,3	17,0	18,4	15,8	16,5	14,4	16,4	13,6	17,5	-	17,2	16,5
XI	11,1	8,0	11,0	11,5	9,5	10,2	6,0	9,0	7,1	10,1	10,3	10,6	10,6
XII	6,4	2,3	6,0	5,8	3,8	4,7	2,0	3,3	1,1	4,9	4,8	5,5	5,7

Yağının miqdarı, mm
Precipitation, mm

Aylar <i>Months</i>	Meteoroloji stansiyalar <i>Meteorological stations</i>												
	Bakı <i>Baku</i>	Şəki <i>Shaki</i>	Lənkəran <i>Lankaran</i>	Mingəçevir <i>Mingachevir</i>	Gəncə <i>Ganja</i>	Yevlax <i>Yevlakh</i>	Quba <i>Guba</i>	Zaqatala <i>Zagatala</i>	Şamaxı <i>Shamakhy</i>	Kürdəmir <i>Kurdamir</i>	Beyləqan <i>Beylagan</i>	Cəfər xan <i>Jafarkhan</i>	Göytəpə <i>Goytapa</i>
I	38,1	30,6	175,9	17,7	0,9	17,0	40,1	27,6	24,2	8,0	22,6	13,7	77,8
II	9,3	27,3	60,7	0,4	1,7	0,0	50,6	31,4	30,5	23,3	33,8	29,5	29,0
III	12,7	48,4	156,9	23,0	12,6	20,6	18,4	71,1	31,3	28,1	25,3	38,8	52,4
IV	14,9	110,7	180,3	65,7	59,0	49,4	22,4	114,8	52,4	49,8	55,5	25,6	76,2
V	16,0	76,2	21,8	33,0	16,4	20,6	79,8	104,2	46,3	17,3	18,3	14,4	8,4
VI	0,8	24,6	2,6	4,8	3,6	0,0	12,5	8,4	14,9	17,7	0,0	5,6	4,2
VII	0,3	100,8	2,4	64,5	25,1	8,1	31,3	56,1	67,1	6,3	6,1	10,0	0,0
VIII	16,5	203,9	23,5	69,0	32,7	35,9	51,7	127,5	35,6	32,5	33,5	24,9	11,0
IX	0,0	4,4	100,4	9,4	10,9	6,7	5,1	45,2	5,7	1,8	23,6	20,8	20,0
X	14,8	21,9	47,8	20,8	4,7	21,5	10,1	53,0	23,7	11,3	-	15,6	36,4
XI	126,1	53,4	217,2	7,9	10,9	5,9	64,9	63,9	71,3	29,3	12,1	18,4	40,4
XII	58,6	73,0	111,5	13,6	12,6	13,4	62,3	32,8	33,6	41,5	30,9	50,3	47,0

Ümumi məlumatlar
General information

1.2. nömrəli cədvəlin davamı

continued of table 1.2.

Günəş parıltısının davamiyyəti, saat
Sunshine, hours

Aylar <i>Months</i>	Meteoroloji stansiyalar <i>Meteorological stations</i>								
	Bakı <i>Baku</i>	Lənkəran <i>Lankaran</i>	Mingəçevir <i>Mingachevir</i>	Gəncə <i>Ganja</i>	Yevlax <i>Yevlakh</i>	Quba <i>Guba</i>	Zaqatala <i>Zagatala</i>	Kürdəmir <i>Kurdamir</i>	Cəfər xan <i>Jafarkhan</i>
I	30,9	119,3	133,9	150,8	140,0	131,8	137,4	109,8	...
II	...	124,1	157,9	179,4	175,4	139,4	140,4	142,0	...
III	...	92,0	150,3	151,7	146,7	169,6	158,4	129,9	...
IV	...	115,8	160,8	153,7	41,7	155,9	158,4	160,0	...
V	272,1	256,3	...	249,1	257,7	279,6	...
VI	301,8	309,1	...	280,9	288,8	286,7	...
VII	297,3	305,1	...	292,2	299,4	268,3	...
VIII	243,0	257,3	...	241,8	274,3	253,9	...
IX	...	222,3	184,1	230,0	...	205,0	208,4
X	...	82,0	177,4	221,1	...	214,5	206,0	72,0	...
XI	89,3	112,4	...	49,9	108,3
XII	28,3	79,2	...	86,9	56,0

Azərbaycan Respublikası üzrə:

Azerbaijan Republic:

Orta illik temperatur	+13,8	Annual average temperature
Yanvarda orta temperatur	+3,3	Average temperature in January
İyulda orta temperatur	+25,4	Average temperature in July
Orta illik yağıntının miqdarı	445,5	Annual average number of precipitation

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi yanında Milli Hidrometeorologiya Xidmətinin məlumatlarına əsasən

On the base of data of National Hydrometeorological Service of the Ecology and Natural Resources Ministry

Ümumi məlumatlar
General information

1.3. Yaşayış məntəqələrinin və mənzil fondunun abadlığı
(ilin sonuna)

Improvement of the settlement and housing
(for the end of the year)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Abadlaşdırılmış yaşayış sahəsinin xüsusi çəkisi, faizlə							Share of improved living space, in percent
su kəməri ilə	62,2	64,3	72,4	75,5	81,4	82,6	piped water
kanalizasiya ilə	47,9	51,6	55,4	67,1	75,5	77,8	sewerage
mərkəzi istilik sistemi ilə	20,3	20,4	20,4	21,0	21,7	22,1	central heating system
qazla	81,2	78,4	87,4	91,5	93,6	94,3	gas
Küçə qaz şəbəkəsinin tək uzunluğu - cəmi, km	28325,0	32822,0	49705,0	66175,0	68557,0	69891,0	Single length of the street gas network - total, km
o cümlədən:							including:
şəhər yerlərində	12111	14033	17835	18501	19099	19529	urban area
kənd yerlərində	16214	18789	31870	47674	49458	50362	rural area
Təbii qaz çəkilmiş mənzillər, min vahid	1236,0	1484,6	1910,9	2247,3	2340,0	2420,9	Dwellings installed with natural gas, thsd.unit
o cümlədən:							including:
şəhər yerlərində	901,5	1120,0	1368,3	1540,0	1604,8	1673,1	urban area
kənd yerlərində	334,5	364,6	542,6	707,3	735,2	747,8	rural area

1.4. Əhəlinin su və istilik enerjisi ilə təminat

Water and heat energy supply of population

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Orta hesabla gün ərzində əhəlinin hər nəfərinin ehtiyaclarına verilmiş su - cəmi, litr	151,6	95,7	63,0	56,2	61,3	66,9	Average daily water supply of the population - total, litres
o cümlədən:							including:
şəhər yerlərində	...	164,9	107,1	101,1	109,9	119,0	urban area
kənd yerlərində	...	17,5	13,1	5,8	6,9	8,1	rural area
Şəhər yerlərində əhəliyə və kommunal-məişət ehtiyaclarına buraxılmış istilik enerjisinin hər nəfərə düşən miqdarı, qkal	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	Volume of heat supply of population for communal and personal needs, gcal

Ümumi məlumatlar
General information

1.5. 2020-ci ildə məişət (təsərrüfat)-içməli suyun sanitariya-epidemioloji monitorinqinin nəticələri¹⁾

The result of sanitary-epidemiological monitoring of domestic and drinking water in 2020¹⁾

	Müayinə olunmuş nümunələrin sayı və monitorinqin nəticələri Number of surveyed units and the results of monitoring								
	Cəmi Total	ondan: sanitariya- epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary- epidemiological norms	onlardan: of them:						
			orqanoleptik göstəricilər üzrə on organoleptic indicators		sanitariya-kimyəvi göstəricilər üzrə on sanitary-chemical indicators		bakterioloji göstəricilər üzrə on bacteriological indicators		
			Cəmi Total	ondan: sanitariya - epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary- epidemiological norms	Cəmi Total	ondan: sanitariya - epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary- epidemiological norms	Cəmi Total	ondan: sanitariya - epidemioloji normalara cavab verməyən of which: not correspond to sanitary- epidemiological norms	
Mərkəzləşdirilmiş su təchizatı sistemləri	47103	1178	15244	279	15540	374	16265	525	Centralized water supply systems
o cümlədən:									including:
su mənbələri	1915	44	564	16	772	13	579	15	water reserves
su təmizləyici qurğular	3278	400	1071	125	1071	181	1136	94	water treatment plants
su hovuzları	11737	248	3861	23	3864	46	3972	179	water pools
paylayıcı şəbəkələr	30173	486	9748	115	9833	134	10578	237	distribution network
Digər su mənbələri (su quyuları, bulaqlar, kəhrizlər)	6528	300	1997	59	2010	56	2521	185	Other water reserves (water wells, springs, kanats)

¹⁾ Səhiyyə Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of Health Ministry

Ümumi məlumatlar
General information

1.6. Meşəçilik, balıqçılıq və ovçuluq təsərrüfatlarının ümumi məhsulunun dəyəri

(faktiki qiymətlərlə, min manat)

*Value of total products of forestry, fishing and hunting farms
(by actual prices, thsd. manat)*

İllər Years	Meşəçilik Forestry	Balıqçılıq Fishing	Ovçuluq Hunting
2005	3679,6	19155,1	69,4
2010	8770,3	81567,0	124,7
2015	11401,8	190133,6	129,0
2016	12040,8	229851,6	130,0
2017	12659,3	260822,3	133,0
2018	12624,0	251849,2	139,9
2019	10793,0	251705,2	170,9
2020	11702,0	263846,6	171,8

2. Demografik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı

Demographic situation and population health

2.1. Əhəlinin sayı

(ilin əvvəlinə, min nəfər)

Population size

(at the beginning of the year, thsd. person)

	2006	2011	2016	2019	2020	2021	
Əhəlinin sayı, cəmi	8553,1	9111,1	9705,6	9981,5	10067,1	10119,1	<i>Population size, total</i>
şəhər əhalisi	4502,4	4829,5	5152,4	5273,9	5312,0	5358,5	<i>urban</i>
kənd əhalisi	4050,7	4281,6	4553,2	4707,6	4755,1	4760,6	<i>rural</i>
Əhəlinin ümumi sayından, faizlə:							<i>As % of total population:</i>
şəhər əhalisi	52,6	53,0	53,1	52,8	52,8	53,0	<i>urban</i>
kənd əhalisi	47,4	47,0	46,9	47,2	47,2	47,0	<i>rural</i>
Əhəlinin ümumi sayından:							<i>From total number of population:</i>
kişilər	4213,5	4517,1	4835,6	4982,4	5028,0	5053,8	<i>men</i>
qadınlar	4339,6	4594,0	4870,0	4999,1	5039,1	5065,3	<i>women</i>
Əhəlinin ümumi sayından, faizlə:							<i>As % of total population:</i>
kişilər	49,3	49,6	49,8	49,9	49,9	49,9	<i>men</i>
qadınlar	50,7	50,4	50,2	50,1	50,1	50,1	<i>women</i>

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.2. Əhəlinin təbii artımı, doğulanlar və ölənlər
Natural increase, births and deaths

İllər Years	Nəfər Persons			Əhəlinin hər 1 000 nəfərinə Per 1 000 persons		
	təbii artım natural increase	doğulanların sayı number of births	ölənlərin sayı number of deaths	təbii artım natural increase	doğulanların sayı number of births	ölənlərin sayı number of deaths

Şəhər və kənd yerləri üzrə - cəmi
Urban and rural places - total

2005	89939	141901	51962	10,7	16,9	6,2
2010	112063	165643	53580	12,5	18,5	6,0
2015	111513	166210	54697	11,7	17,4	5,7
2018	81732	138982	57250	8,4	14,2	5,8
2019	85263	141179	55916	8,7	14,3	5,6
2020	50924	126571	75647	5,1	12,7	7,6

Şəhər yerləri üzrə
Urban places

2005	37015	64362	27347	8,4	14,6	6,2
2010	53383	81752	28369	11,2	17,2	6,0
2015	51521	81149	29628	10,1	16,0	5,9
2018	35893	67362	31469	6,9	13,0	6,1
2019	38148	68665	30517	7,3	13,1	5,8
2020	19466	61515	42049	3,6	11,6	8,0

Kənd yerləri üzrə
Rural places

2005	52924	77539	24615	13,3	19,5	6,2
2010	58680	83891	25211	14,0	20,0	6,0
2015	59992	85061	25069	13,4	19,0	5,6
2018	45839	71620	25781	9,9	15,5	5,6
2019	47115	72514	25399	10,1	15,5	5,4
2020	31458	65056	33598	6,7	13,9	7,2

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.3. Əhəli arasında ölümün əsas səbəbləri
Main causes of death among population

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Bütün səbəblərdən ölənlərin sayı - cəmi, nəfər	51962	53580	54697	57250	55916	75647	Total deaths by all causes - total, person
onlardan:							of which:
bəzi infeksiyon və parazitə xəstəliklərdən	1102	1013	510	755	662	5875	certain infectious and parasitic diseases
qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən	29392	32554	32825	33909	32471	41228	diseases of the circulatory system
yenitörəmələrdən	6381	6633	7278	8718	8819	9879	neoplasms
endokrin sistemin xəstəlikləri, qidalanma və maddələr mübadiləsi	1373	1094	1264	1565	1497	2008	endocrine nutritional and metabolic diseases
tənəffüs sistemi xəstəliklərindən	3069	2377	1712	1826	1854	3149	diseases of the respiratory system
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən	2698	2529	2646	2772	2789	6060	injury, poisoning and certain other consequences of external causes
Əhəlinin hər 100 000 nəfərinə ölənlərin sayı -cəmi	620,0	599,7	574,0	583,0	564,6	758,5	Total deaths per 100 000 population
onlardan:							of which:
bəzi infeksiyon və parazitə xəstəliklərdən	13,2	11,3	5,4	7,7	6,7	58,9	certain infectious and parasitic diseases
qan dövranı sisteminin xəstəliklərindən	350,7	364,4	344,5	345,3	327,8	413,4	diseases of the circulatory system
yenitörəmələrdən	76,1	74,3	76,4	88,8	89,0	99,1	neoplasms
xəstəlikləri, qidalanma və maddələr mübadiləsi pozğunluqlarından	16,4	12,3	13,3	15,9	15,1	20,1	endocrine nutritional and metabolic diseases
tənəffüs sistemi xəstəliklərindən	36,6	26,6	18,0	18,6	18,7	31,6	diseases of the respiratory system
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin digər nəticələrindən	32,2	28,3	27,8	28,2	28,2	60,8	injury, poisoning and certain other consequences of external causes

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.4. Xəstəlik sinifləri üzrə əhəlinin xəstələnməsi
(ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)
Population morbidity by diseases groups
(patients registered with the diagnosis set for the first time)

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>						
	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
	Nəfər			Person			
Bütün xəstəliklər	1503824	1604610	1824086	1895897	1936715	1800853	All diseases
o cümlədən: bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər	129299	129485	114955	119954	120031	168322	including: some infectious and parasitic diseases
yenitörəmələr	7405	8979	11118	11895	13079	12098	neoplasms
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	38005	45204	64078	66190	69925	65012	blood diseases and other hematogenic disturbances
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	34213	42517	53371	49566	49126	45106	diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	11305	11201	7764	9790	11718	12334	mental and behavioural disorders
sinir sistemi xəstəlikləri	48740	53815	72961	65469	69199	62126	diseases of the nervous system
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	29304	42604	62274	76952	80393	72471	diseases of the eyes and adnexa
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	29034	43179	42305	49526	48699	41348	diseases of the ears and mastoid
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	117345	113739	134225	144719	149330	148516	diseases of the circulatory system
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	677123	688352	752669	762809	771571	677346	diseases of the respiratory system
həzm sisteminin xəstəlikləri	107162	114856	156197	164531	169225	151360	diseases of the digestive system
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	44242	52569	43683	41311	43940	38752	diseases of skin and subskin tissues
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	15749	18784	28282	28878	29330	35787	diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	58978	72696	98413	106821	106093	99440	diseases of the urogenital system pregnancy, childbirth and the puerperium ¹⁾
hamiləlik, doğuş və zəhiliq dövrü ¹⁾	19190	42850	51501	58988	57622	38996	some cases arising during perinatal period
perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar	7990	8209	7495	8539	10402	8237	congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome
anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	2694	2550	3334	3103	3348	2412	
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	9924	11145	9214	11357	11323	9710	other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinə bəzi digər nəticələri	116122	101876	110247	115499	122361	111480	injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.4. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 2.4.

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>						
	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Əhalinin hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı <i>Number of diseases per 10 000 population</i>							
Bütün xəstəliklər	1794,5	1796,0	1914,2	1930,7	1955,4	1805,7	All diseases
o cümlədən:							<i>including:</i>
bəzi infeksion və parazitər xəstəliklər	154,3	144,9	120,6	122,2	121,2	168,8	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	8,8	10,1	11,7	12,1	13,2	12,1	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	45,4	50,6	67,2	67,4	70,6	65,2	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	40,8	47,6	56,0	50,5	49,6	45,2	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	13,5	12,5	8,1	10,0	11,8	12,4	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	58,2	60,2	76,6	66,7	69,9	62,3	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	35,0	47,7	65,3	78,4	81,2	72,7	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	34,6	48,3	44,4	50,4	49,2	41,4	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	140,0	127,3	140,9	147,4	150,8	148,9	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	808,0	770,5	789,8	776,8	779,0	679,2	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	127,9	128,6	163,9	167,6	170,9	151,8	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	52,8	58,8	45,8	42,1	44,4	38,9	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	18,8	21,0	29,7	29,4	29,6	35,9	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	70,4	81,4	103,3	108,8	107,1	99,7	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zəhiliq dövrü ¹⁾	76,2	158,8	192,6	223,2	219,1	149,1	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium¹⁾</i>
perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar ²⁾	725,7	601,7	450,9	614,4	736,8	650,8	<i>some cases arising during perinatal period²⁾</i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	3,2	2,9	3,5	3,2	3,4	2,4	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişənlər və normadan kənara çıxma halları	11,8	12,5	9,7	11,6	11,4	9,7	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	138,6	114,0	115,7	117,6	123,5	111,8	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

¹⁾ 15-49 yaşlı qadınların hər 10 000 nəfərinə;
Per 10 000 women of age 15-49;

²⁾ Diri doğulanların hər 10 000 nəfərinə
Per 10 000 live births

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.5. 18 yaşadək uşaqların xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi
(ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)
Morbidity of children aged under 18 years old by groups of diseases
(patients registered with the diagnosis set for the first time)

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>						
	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
	Nəfər		Person				
Bütün xəstəliklər	701895	735920	801851	800170	809400	610429	All diseases
o cümlədən:							including:
bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər	77071	78457	71507	73065	71317	53343	some infectious and parasitic diseases
yenitörəmələr	237	284	364	422	392	350	neoplasms
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	20877	24959	36866	36596	38779	33823	blood diseases and other hematogenic disturbances
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	17205	14106	17769	15665	14607	10972	diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	2748	1957	1739	2737	3574	2629	mental and behavioural disorders
sinir sistemi xəstəlikləri	23940	28275	39532	33336	33442	24775	diseases of the nervous system
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	14806	20773	31823	39479	42170	30718	diseases of the eyes and adnexa
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	17320	22580	20106	24952	23485	17256	diseases of the ears and mastoid
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	10861	11178	14404	15049	14341	12465	diseases of the circulatory system
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	368192	392071	396138	374375	373663	268805	diseases of the respiratory system
həzm sisteminin xəstəlikləri	43176	45732	63751	71144	76646	57592	diseases of the digestive system
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	23058	20603	17538	17565	19038	14850	diseases of skin and subskin tissues
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	4719	5369	12019	12788	13321	11644	diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	13205	14137	19140	24844	23983	20455	diseases of the urogenital system
hamiləlik, doğuş və zəhiliq dövrü	12	159	81	93	82	36	pregnancy, childbirth and the puerperium
perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar	7990	8209	7495	8539	10402	8237	some cases arising during perinatal period
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	2286	2151	2909	2894	2997	2021	congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	6920	7114	6381	7215	6870	5033	other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	47272	37806	42289	39412	40291	35425	injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons

Demografik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.5. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 2.5.

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>						
	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
18 yaşadək uşaqların hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı <i>Number of diseases per 10 000 population aged under 18 years old</i>							
Bütün xəstəliklər	2560,9	2884,4	3112,9	3055,9	3078,2	2316,0	All diseases
o cümlədən:							including:
bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər	281,2	307,5	277,6	279,0	271,2	202,4	some infectious and parasitic diseases
yenitörəmələr	0,9	1,1	1,4	1,6	1,5	1,3	neoplasms
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	76,2	97,8	143,1	139,8	147,5	128,3	blood diseases and other hematogenic disturbances
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	62,8	55,3	69,0	59,8	55,6	41,6	diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	10,0	7,7	6,8	10,5	13,6	10,0	mental and behavioural disorders
sinir sistemi xəstəlikləri	87,3	110,8	153,5	127,3	127,2	94,0	diseases of the nervous system
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	54,0	81,4	123,5	150,8	160,4	116,5	diseases of the eyes and adnexa
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	63,2	88,5	78,1	95,3	89,3	65,5	diseases of the ears and mastoid
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	39,6	43,8	55,9	57,5	54,5	47,3	diseases of the circulatory system
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	1343,4	1536,7	1537,9	1429,7	1421,1	1019,9	diseases of the respiratory system
həzm sisteminin xəstəlikləri	157,5	179,2	247,5	271,7	291,5	218,5	diseases of the digestive system
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	84,1	80,8	68,1	67,1	72,4	56,3	diseases of skin and subskin tissues
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	17,2	21,0	46,7	48,8	50,7	44,2	diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	48,2	55,4	74,3	94,9	91,2	77,6	diseases of the urogenital system
hamiləlik, doğuş və zəhiliq dövrü ¹⁾	0,4	6,3	4,2	5,2	4,6	2,0	pregnancy, childbirth and the puerperium ¹⁾
perinatal dövrdə meydana çıxan xüsusi hallar ²⁾	725,7	495,6	450,9	614,4	736,8	650,8	some cases arising during perinatal period ²⁾
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	8,3	8,4	11,3	11,1	11,4	7,7	congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	25,2	27,9	24,8	27,6	26,1	19,1	other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinə bəzi digər nəticələri	172,5	148,2	164,2	150,5	153,2	134,4	injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons

¹⁾ 15-18 yaşadək qadınların hər 10 000 nəfərinə;
Per 10 000 women aged under 15-18 years old;

²⁾ Diri doğulanların hər 10 000 nəfərinə.
Per 10 000 live births.

Demoqrafik vəziyyət və əhalinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.6. 14-29 yaşlı gənclərin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi
(ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)

Morbidity of youths at age of 14-29 years old by main groups of diseases
(patients registered with the diagnosis set for the first time)

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>					
	2010	2015	2018	2019	2020	
	Nəfər		Person			
Bütün xəstəliklər o cümlədən:	344049	423525	476248	480410	464062	All diseases <i>including:</i>
bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər	29230	25582	28008	30111	37891	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	535	823	807	854	807	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı						<i>blood diseases and other hematogenic</i>
pozğunluqlar	11241	17350	17648	18680	18266	<i>disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	5200	6334	4814	4674	3831	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	3852	2584	3662	3961	4177	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	8 212	12547	12 709	13 309	13 098	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	8219	14727	20837	19864	18611	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	7842	9777	11311	11086	10355	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	16 483	20113	25 658	25 200	26 587	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	131 391	157452	177 544	178 625	171 415	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	26 895	37057	43 872	43 990	44 763	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	14 090	11707	10 618	12 013	11 774	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	3774	7283	7122	7255	10016	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	21084	30983	34387	33014	31858	<i>diseases of the urogenital system</i>
hamiləlik, doğuş və zəhiliq dövrü	28853	35576	41268	39302	25390	<i>pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	574	697	513	833	571	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	2365	1843	2344	2608	2528	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	24209	31090	33126	35031	32124	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.6. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 2.6.

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi Patients registered - total					
	2010	2015	2018	2019	2020	
14-29 yaşlı gənclərin hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı Per 10 000 population at age of 14-29 years old						
Bütün xəstəliklər o cümlədən:	1219,2	1589,8	1918,5	1992,5	1982,3	All diseases including:
bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər	103,6	96,0	112,8	124,9	161,9	some infectious and parasitic diseases
yenitörəmələr	1,9	3,1	3,3	3,5	3,4	neoplasms
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən						blood diseases and other hematogenic disturbances
ayrı-ayrı pozğunluqlar	39,8	65,1	71,1	77,5	78,0	
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	18,4	23,8	19,4	19,4	16,4	diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	13,6	9,7	14,8	16,4	17,8	mental and behavioural disorders
sinir sistemi xəstəlikləri	29,1	47,1	51,2	55,2	55,9	diseases of the nervous system
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	29,1	55,3	83,9	82,4	79,5	diseases of the eyes and adnexa
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	27,8	36,7	45,6	46,0	44,2	diseases of the ears and mastoid
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	58,4	75,5	103,4	104,5	113,6	diseases of the circulatory system
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	465,6	591,0	715,2	740,9	732,2	diseases of the respiratory system
həzm sisteminin xəstəlikləri	95,3	139,1	176,7	182,4	191,2	diseases of the digestive system
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	49,9	43,9	42,8	49,8	50,3	diseases of skin and subskin tissues
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	13,4	27,3	28,7	30,1	42,8	diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	74,7	116,3	138,5	136,9	136,1	diseases of the urogenital system
hamiləlik, doğuş və zəhliliq dövrü ¹⁾	217,3	286,3	363,0	357,5	239,5	pregnancy, childbirth and the puerperium ¹⁾
anadangəlmə anomaliyalar (inkışaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	2,0	2,6	2,1	3,5	2,4	congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişənlər və normadan kənara çıxma halları	8,4	6,9	9,4	10,8	10,8	other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	85,8	116,7	133,4	145,3	137,2	injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons

¹⁾ 15-29 yaşlı qadınların hər 10 000 nəfərinə
Per 10 000 women of age 15-29

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.7. 30 və yuxarı yaşlı əhəlinin xəstəlik sinifləri üzrə xəstələnməsi
(ilk dəfə qoyulmuş diaqnozla qeydə alınmış xəstələr)

Morbidity of population at age of 30 years and over by main groups of diseases
(patients registered with the diagnosis set for the first time)

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi <i>Patients registered - total</i>					
	2010	2015	2018	2019	2020	
	Nəfər <i>Person</i>					
Bütün xəstəliklər o cümlədən:	627994	727170	761329	785886	846638	All diseases <i>including:</i>
bəzi infeksiyon və parazitar xəstəliklər	32985	27653	29777	29574	86775	<i>some infectious and parasitic diseases</i>
yenitörəmələr	8204	9998	10763	11976	11074	<i>neoplasms</i>
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	12346	16620	18112	18940	18793	<i>blood diseases and other hematogenic disturbances</i>
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	25319	32103	31688	32373	31999	<i>diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity</i>
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	6008	3842	4170	5020	6211	<i>mental and behavioural disorders</i>
sinir sistemi xəstəlikləri	19520	24635	23418	26098	27560	<i>diseases of the nervous system</i>
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	16749	23017	26975	28293	31175	<i>diseases of the eyes and adnexa</i>
qulağın və məməyabənzər çıxıntının xəstəliyi	14890	15776	17102	17825	17049	<i>diseases of the ears and mastoid</i>
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	88549	103424	108386	113710	113084	<i>diseases of the circulatory system</i>
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	214931	251928	268442	273704	283833	<i>diseases of the respiratory system</i>
həzm sisteminin xəstəlikləri	52007	69232	66209	65458	64107	<i>diseases of the digestive system</i>
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	21707	17694	16556	17330	15986	<i>diseases of skin and subskin tissues</i>
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	10576	12111	12281	12207	17203	<i>diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues</i>
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	40699	52999	54058	54981	52453	<i>diseases of the urogenital system pregnancy, childbirth and the puerperium</i>
hamiləlik, doğuş və zahılıq dövrü anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	13997	15925	17720	18320	13606	<i>congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome</i>
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	2633	1838	3132	3018	3204	<i>other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination</i>
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	46621	48084	52420	56905	52361	<i>injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons</i>

Demoqrafik vəziyyət və əhəlinin sağlamlığı
Demographic situation and population health

2.7. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 2.7.

	Qeydə alınmış xəstələr - cəmi Patients registered - total					
	2010	2015	2018	2019	2020	
30 və yuxarı yaşlı əhəlinin hər 10 000 nəfərinə düşən xəstəliklərin sayı Per 10 000 population at age of 30 years old and over						
Bütün xəstəliklər	1440,7	1471,3	1423,7	1432,4	1508,0	All diseases
o cümlədən:						including:
bəzi infeksiyon və parazitər xəstəliklər	75,7	56,0	55,7	53,9	154,6	some infectious and parasitic diseases
yenitörəmələr	18,8	20,2	20,1	21,8	19,7	neoplasms
qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozğunluqlar	28,3	33,6	33,9	34,5	33,5	blood diseases and other hematogenic disturbances
endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozğunluqları	58,1	65,0	59,3	59,0	57,0	diseases of the endocrine system, digestion disorders, disorders of metabolism and immunity
psixi pozğunluqlar və davranış pozğunluqları	13,8	7,8	7,8	9,2	11,1	mental and behavioural disorders
sinir sistemi xəstəlikləri	44,8	49,8	43,8	47,6	49,1	diseases of the nervous system
göz və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	38,4	46,6	50,4	51,6	55,5	diseases of the eyes and adnexa
qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəliyi	34,2	31,9	32,0	32,5	30,4	diseases of the ears and mastoid
qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	203,1	209,3	202,7	207,3	201,4	diseases of the circulatory system
tənəffüs orqanlarının xəstəlikləri	493,1	509,7	502,0	498,9	505,6	diseases of the respiratory system
həzm sisteminin xəstəlikləri	119,3	140,1	123,8	119,3	114,2	diseases of the digestive system
dəri və dərialtı toxumanın xəstəlikləri	49,8	35,8	31,0	31,6	28,5	diseases of skin and subskin tissues
sümük-əzələ sistemi və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	24,3	24,5	23,0	22,2	30,6	diseases of the osteomuscular systems and connecting tissues
sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	93,4	107,2	101,1	100,2	93,4	diseases of the urogenital system
hamiləlik, doğuş və zəhiliq dövrü ¹⁾	102,2	111,2	117,7	119,7	87,5	pregnancy, childbirth and the puerperium ¹⁾
anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozğunluqları	0,6	0,6	0,2	0,3	0,3	congenital anomalies (defect of growth), deformations and metabolism of chromosome
digər rublikalarda təsnif olunmayan klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	6,0	3,7	5,9	5,5	5,7	other symptoms and out-of norm cases not classified under other heading and detected during clinical research and laboratory examination
travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinə bəzi digər nəticələri	107,0	97,3	98,0	103,7	93,3	injuries, poisoning and some other results of impact of external reasons

¹⁾ 30-49 yaşlı qadınların hər 10000 nəfərinə
Per 10000 women of age 30-49

3. İqtisadi göstəricilər Economic indicators

3.1. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə ümumi daxili məhsul istehsalı (cari qiymətlərlə, milyon manat) *Production of the GDP by types of economic activity (at current prices, million manat)*

	2010	2015	2018	2019	2020 ¹⁾	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	2344,9	3359,4	4174,8	4664,2	5016,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Mədənçıxarma sənayesi	19482,1	14370,2	31041,4	28846,8	19310,3	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	2011,9	2714,0	3700,1	4097,8	4177,7	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və buxar istehsalı, bölüşdürülməsi və təchizatı	402,0	734,7	777,9	791,7	770,7	<i>Electricity, gas and steam production, distribution and supply</i>
Su təchizatı, tullantıların təmizlənməsi və emalı	46,1	93,5	145,7	149,6	141,8	<i>Water supply, waste treatment and disposal</i>
Tikinti	3439,7	6499,5	6183,4	6098,8	5577,7	<i>Construction</i>
Ticarət; nəqliyyat vasitələrinin təmiri	2724,6	5387,8	7667,1	8185,9	8346,1	<i>Trade; repair of transport means</i>
Nəqliyyat və anbar təsərrüfatı	2368,7	3241,9	4927,9	4867,1	5143,9	<i>Transportation and storage</i>
Turistlərin yerləşdirilməsi və ictimai iaşə	442,7	1312,8	1834,2	1980,2	821,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
İnformasiya və rabitə	791,6	1087,7	1255,3	1472,2	1480,3	<i>Information and communication</i>
Maliyyə və sığorta fəaliyyəti	492,8	1580,7	1385,3	1502,2	1645,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Daşınmaz əmlakla əlaqədar əməliyyatlar	687,5	1850,7	2171,1	2401,2	2468,5	<i>Real estate activities</i>
Peşə, elmi və texniki fəaliyyət	432,4	858,4	1148,1	1272,8	1308,4	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
İnzibati və yardımçı xidmətlərin göstərilməsi	229,0	373,0	437,0	482,0	504,2	<i>Administrative and support service activities</i>
Dövlət idarəetməsi və müdafiə; sosial təminat	854,0	1695,7	2199,3	2482,5	2864,8	<i>Public administration and defence; social security</i>
Təhsil	1434,3	1947,1	2207,1	2391,8	2566,0	<i>Education</i>
Əhaliyə səhiyyə və sosial xidmətlərin göstərilməsi	688,3	1137,9	1269,2	1417,9	1801,8	<i>Human health and social work activities</i>
İstirahət, əyləncə və incəsənət sahəsində fəaliyyət	288,8	610,5	548,8	574,4	600,8	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Digər sahələrdə xidmətlərin göstərilməsi	427,1	665,5	820,0	854,6	894,0	<i>Other service activities</i>
Fəaliyyət növləri üzrə cəmi	39588,5	49521,0	73893,7	74533,7	65439,7	Total by types of activity
Məhsula və idxala vergilər (+)	3006,5	5036,9	6385,5	7518,4	7195,6	<i>Taxes on product and import (+)</i>
Məhsula və idxala subsidiyalar (-)	130,0	177,9	187,2	155,9	203,1	<i>Subsidies on product and import (-)</i>
Ümumi daxili məhsul (bazar qiymətlərində)	42465,0	54380,0	80092,0	81896,2	72432,2	Gross domestic product (at market prices)

¹⁾ İlkin məlumatlar əsasında
On the base of primary data

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.2. Əsas yanacaq növlərinin istehsalı

Production of main fuel types

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Xam neft (qaz kondensatı daxil olmaqla), mln. ton	22,2	50,8	41,6	38,8	37,5	34,5	Crude oil (including gas condensate), mln. ton
Təbii qaz (əmtəəlik), mlrd m ³	5,7	16,7	19,2	19,2	24,5	26,5	Natural gas (commodity) , billion m ³
Avtomobil benzini, mln. ton	0,9	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	Gasoline, mln. ton
Dizel yanacağı, mln. ton	2,1	2,5	2,7	2,1	2,2	2,2	Diezel fuel, mln. ton
Mazut yanacağı, min. ton	3061,0	231,4	324,3	106,6	126,5	61,6	Fuel oil, thsd. ton
Aviasiya üçün və sair ağ neft, min ton	747	600	689	708	667	519	Kerosene for aviation and other, thsd. ton
Mayeləşdirilmiş qaz, min ton	185	240	172	216	210	201	Liquid gas, thsd. ton
Neft bitumu, min ton	128	242	172	290	260	375	Bitumen, thsd. ton

3.3. Əsas enerji növlərinin istehsalı

Production of main energy types

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Elektrik enerjisi, mlrd kilovatt-saat	22,9	18,7	24,7	25,2	26,1	25,8	Electroenergy, billion kV/hour
o cümlədən:							of which:
istilik elektrik stansiyaları tərəfindən	19,9	15,3	23,0	23,3	24,4	24,6	by heat power stations
su, külək və günəş elektrik stansiyaları tərəfindən	3,0	3,4	1,7	1,9	1,7	1,2	by water, wind and solar power stations

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.4. Əsas yanacaq və enerji növlərinin istehlakı
Consumption of main types of fuel and energy

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Xam neft, mlyn. ton	7,5	6,2	6,5	6,1	6,2	6,0	Crude oil, mln. ton
Təbii qaz, mlrd m ³	9,5	8,2	10,3	10,5	11,8	12,0	Natural gas, billion m ³
Avtomobil benzini, mlyn. ton	0,6	1,1	1,3	1,3	1,4	1,2	Gasoline, mln. ton
Dizel yanacağı, mlyn. ton	0,8	0,9	1,1	1,4	1,4	1,3	Diesel fuel, mln. ton
Mazut yanacağı, min. ton	2625,0	78,7	406,9	42,4	77,3	58,8	Fuel-oil, thsd. ton
Mayeləşdirilmiş qaz, min ton	158	89,0	152,5	132,3	168,2	181,5	Liquid gas, thsd. ton
Neft bitumu, min ton	97,0	219,0	164,3	276,6	243,2	251,2	Bitumen, thsd. ton
Elektrik enerjisi, mlrd kvv saat	20,0	14,4	21,6	21,7	22,5	22,8	Electricity, billion kwt hour

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.5. Enerji istehlakı və enerji tutumu
Consumption of energy and energy capacity

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ümumi enerji təchizatının min neft ekvivalentinin tonu (NET)	14633,7	12566,5	15569,4	15556,1	17041,9	16611,4	Total energy supply - thousand tonnes of oil equivalent (TOE)
İlkin enerji məhsullarının istehsalı	27753,0	68254,6	61084,2	58133,4	61724,7	60458,3	Primary production of all energy products
o cümlədən:							including:
Xam neft (qaz kondensatı ilə)	22325,0	52312,5	42835,5	39939,9	38588,7	35533,3	Crude oil (with NGL)
Təbii qaz	5144,0	15555,6	17947,3	17920,2	22871,8	24712,6	Natural gas
Bərpa olunan enerji mənbələri və tullantılar	284,0	386,5	301,4	273,3	264,2	212,4	Renewables and wastes
İdxal	4685,4	43,5	308,1	2019,7	302,8	278,5	Import
İxrac	-16928,9	-54343,7	-46055,5	-44270,1	-44461,2	-43510,4	Export
Beynəlxalq reyslər üzrə yanacaq çənlərinə doldurulmuşdur	-	-479,1	-324,2	-155,8	-353,9	-378,6	International bunkers
Ehtiyatların (qalıqların) dəyişməsi	-875,8	-908,8	556,8	-171,1	-170,5	-236,4	Stocks changes
Bir nəfərə düşən enerji istehlakı, (NET/nəfər)	1,7	1,4	1,6	1,6	1,7	1,7	Energy consumption per capita, TOE/person
Enerji tutumu ¹⁾							Energy capacity ¹⁾
ÜDM-ə düşən enerji istehlakı (kq neft ekvivalenti/1000 manat)	1168,6	469,4	517,0	524,2	560,2	570,6	Energy consumption of per GDP (kg of oil equivalent /1000 manat)
Elektrik enerjisinin tutumu ¹⁾							Electro-capacity ¹⁾
ÜDM-ə düşən elektrik enerjisinin istehlakı (kVt. saat/1000 manat)	1922,5	685,3	814,6	805,8	812,6	852,7	Electricity consumption of per GDP (kg of oil equivalent /1000 manat)
Energetika müəssisələri tərəfindən atmosfərə atılan çirkləndirici maddələr, min ton	460,6	140,5	101,6	102,9	100,5	85,0	Air pollutant emissions from energy enterprises, thsd. ton

¹⁾ 2005-ci ilin qiymətləri ilə
by the price of 2005

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.6. Kənd təsərrüfatı bitkilərinin əkin sahələri
(min hektar)
Sown areas of agricultural plants (thousand hectares)
(thsd. ha)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Əkin sahələri - cəmi	1327,9	1583,9	1585,4	1738,0	1717,1	1630,9	<i>Sown area - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
dənli və dənli							<i>cereals and</i>
paxlalı bitkilər	802,3	968,0	952,1	1083,1	1072,3	989,1	<i>dried pulses</i>
texniki bitkilər	132,0	52,6	38,7	159,0	130,2	122,0	<i>industrial crops</i>
kartof, tərəvəz və							<i>potatoes, market</i>
bostan bitkiləri	179,7	178,8	166,0	149,7	147,7	143,6	<i>garden</i>
yemlik bitkilər	213,9	384,5	428,6	346,2	366,9	376,2	<i>fodder crops</i>

3.7. Əsas heyvandarlıq məhsullarının istehsalı
Production of main livestock products

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ət (kəsilmiş çəkiddə), min ton	198,0	244,9	298,6	326,0	335,7	346,0	<i>Meat (carcass weight), thsd. ton</i>
Süd, min ton	1251,8	1535,8	1924,5	2080,4	2150,8	2192,5	<i>Milk, thsd. ton</i>
Yumurta, milyon ədəd	874,6	1178,6	1552,9	1676,2	1827,1	1906,2	<i>Eggs, mln. unit</i>
Yun (fiziki çəkiddə), min ton	13,1	15,6	17,0	15,8	16,1	16,1	<i>Wool (physical weight), thsd. ton</i>
Barama, ton	78	6	0,2	513,9	643,7	446,6	<i>Cocoons, ton</i>

3.8. Əsas kənd təsərrüfatı məhsullarının ümumi yığımı
(min ton)
Gross yield of main agricultural products
(thsd. ton)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Dənli və dənli paxlalı bitkilər (təmizləndikdən sonrakı çəkiddə)	2077,3	1950,5	2922,9	3230,4	3451,6	3172,3	<i>Cereals and dried pulses (weight after peeling)</i>
Pambıq	196,6	38,2	35,2	233,6	295,3	336,8	<i>Cotton</i>
Tütün	7,1	3,2	3,5	6,3	6,0	6,9	<i>Tobacco</i>
Kartof	1083,1	953,7	839,8	898,9	1004,2	1037,6	<i>Potatoes</i>
Tərəvəz	1127,3	1189,5	1275,3	1521,9	1714,7	1738,9	<i>Vegetable</i>
Bostan məhsulları	363,8	433,6	484,5	401,9	447,6	448,1	<i>Market garden crops</i>
Meyvə və giləmeyvə	625,7	729,5	888,4	1010,8	1099,7	1133,1	<i>Fruit and berries</i>
Üzüm	79,7	129,5	157,1	167,6	201,8	208,0	<i>Grape</i>
Yaşıl çay yarpağı	0,74	0,54	0,58	0,87	0,93	0,93	<i>Green tea leaf</i>

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.9. Heyvanların, quşların və arı ailələrinin sayı

(ilin sonuna, min baş)

*Number of farm animals, poultry and bee families
(for the end of the year, thsd. heads)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
İribuynuzlu mal-qaranın sayı - cəmi	2369,8	2613,7	2708,3	2658,8	2646,6	2650,7	<i>Farm animals - total</i>
onlardan:							<i>of which:</i>
inək və camışlar	1144,7	1261,4	1303,0	1279,1	1278,2	1280,5	<i>cow and buffaloes</i>
Qoyunlar	7074,8	7784,8	8025,6	7681,7	7575,4	7483,8	<i>Sheeps</i>
Keçilər	593,7	620,2	651,5	622,4	613,8	605,9	<i>Goats</i>
Donuzlar	22,9	6,3	5,2	5,5	5,7	5,9	<i>Pigs</i>
Atlar	69,4	76,5	73,7	65,2	62,7	60,4	<i>Horses</i>
Eşşəklər	45,4	46,1	35,8	28,0	25,8	23,4	<i>Donkeys</i>
Dəvələr	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>Camels</i>
Quşlar	19036,0	22432,3	27559,4	30498,4	32230,2	30175,8	<i>Poultry</i>
Arı ailələri	105,0	193,2	251,2	501,0	542,8	596,7	<i>Bee families</i>

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.10. Ümumi istifadədə olan avtomobil və elektrifikasiya edilmiş dəmir yollarının uzunluğu (min km)
Total length of motorways and electrified railways in general use (thsd. km)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Şosse yollarının uzunluğu - cəmi	18,8	18,9	19,0	19,2	19,2	19,2	<i>Length of motorways - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
respublika əhəmiyyətli	4,6	4,6	4,7	4,8	4,8	4,8	<i>republic importance</i>
yerli əhəmiyyətli	14,2	14,3	14,3	14,4	14,4	14,4	<i>local importance</i>
Elektrifikasiya edilmiş dəmir yollarının uzunluğu - cəmi	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	<i>Length of electrified railways - total</i>

3.11. Metro vaqonlarının sayı və istismarı
Metro car and its exploitation

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Metro vaqonlarının sayı, ədəd	269	251	280	286	295	304	<i>Number of metro cars, units</i>
Onların istismarı, min maşın-saat	1241,7	1373,1	1511,1	1622,8	1596,8	706,9	<i>Its exploitation, thsd.car-hour</i>

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.12. Nəqliyyat vasitələrinin mövcudluğu
(ədəd)
Availability of motor vehicles
(unit)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Avtomobillərin sayı - cəmi	612069	982553	1322610	1370574	1418404	1473563	<i>Number of vehicles, total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
minik avtomobilləri	479447	815683	1129596	1170672	1214093	1264542	<i>cars</i>
avtobuslar	26735	29569	31057	30704	30783	30757	<i>buses</i>
yük avtomobilləri	90852	118460	141273	147343	150547	154659	<i>lorries</i>
digərləri	15035	18841	20684	21855	22981	23605	<i>others</i>
Hər 1000 nəfərə düşən avtomobillər	72	110	139	140	143	148	<i>Car 1000 population</i>
Hər 1 km şosse yoluna düşən avtomobillər	33	52	70	71	74	77	<i>Motor vehicles per 1 km of motorway</i>
Hər 1000 nəfərə düşən minik avtomobilləri	56	91	119	119	123	127	<i>Passenger cars per 1000 population</i>
Hər 100 ailəyə düşən şəxsi minik avtomobilləri	26	40	52	53	54	56	<i>Private cars per 100 households</i>
Motosikletlərin sayı	3562	1643	3215	3206	4069	4594	<i>Number of motorcycles</i>

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.13. Nəqliyyat vasitələri parkının yaş strukturu

Age structure of motor vehicles

İllər <i>Years</i>	Cəmi <i>Total</i>	o cümlədən istismarda olan, il <i>of which in order, year</i>		
		5 ilə qədər <i>under 5 years</i>	5 ildən 10 ilə qədər <i>from 5 to 10 years</i>	10 ildən yuxarı <i>10 years and over</i>
		ədəd	unit	
2008	860047	168433	228656	462958
2010	982553	250436	239757	492360
2015	1322610	197504	246545	878561
2018	1370574	80451	229001	1061122
2019	1418404	57835	251391	1109178
2020	1473563	57805	246394	1169364
Yekuna görə nisbəti, faizlə		Percentage of total		
2008	100,0	19,6	26,6	53,8
2010	100,0	25,5	24,4	50,1
2015	100,0	14,9	18,7	66,4
2018	100,0	5,9	16,7	77,4
2019	100,0	4,1	17,7	78,2
2020	100,0	3,9	16,7	79,4

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.14. Sərnişin dövriyyəsi
(mln sərnişin-km)
Passenger turnover
(millions passenger-km)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Sərnişin dövriyyəsinin ümumi həcmi, cəmi o cümlədən:	13483	19500	27125	28714	29534	18095	Total volume of conveyance of passenger <i>including:</i>
Dəmir yolu							Railway
Sərnişin dövriyyəsi	878	917	495	466	544	172	<i>Number of passengers per kilometers travelled</i>
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	6,5	4,7	1,8	1,6	1,8	1,0	<i>Share in total turnover, percent</i>
Taksi							Taxi
Sərnişin dövriyyəsi	522	881	1370	1494	1550	967	<i>Number of passengers per kilometers travelled</i>
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	3,9	4,5	5,1	5,2	5,2	5,3	<i>Share in total turnover, percent</i>
Uzaq məsafəyə gedən avtobuslar və şəhər avtobusları¹⁾							Distance away from the buses and citybuses
Sərnişin dövriyyəsi	10370	15752	22455	23782	24400	16007	<i>Number of passengers per kilometers travelled</i>
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	76,9	80,8	82,8	82,8	82,6	88,5	<i>Share in total turnover, percent</i>
Daxili aviasiya							Air
Sərnişin dövriyyəsi	325	116	352	416	418	116	<i>Number of passengers per kilometers travelled</i>
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	2,4	0,6	1,3	1,5	1,4	0,6	<i>Share in total turnover, percent</i>
Dəniz nəqliyyatı							Sea
Sərnişin dövriyyəsi	7	4	3	7	10	9	<i>Number of passengers per kilometers travelled</i>
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	0,05	0,02	0,01	0,03	0,04	0,05	<i>Share in total turnover, percent</i>
Metro							Metro
Sərnişin dövriyyəsi	1381	1830	2450	2549	2612	824	<i>Number of passengers per kilometers travelled</i>
Ümumi sərnişin dövriyyəsində payı, faiz	10,2	9,4	9,0	8,9	8,9	4,6	<i>Share in total turnover, percent</i>

¹⁾ 2005-ci ildə trolleybuslar daxil olmaqla
Including trolleybuses in 2005

İqtisadi göstəricilər
Economic indicators

3.15. Yük dövriyyəsi
Freight turnover

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Yük dövriyyəsi	26533	97504	92776	93296	89479	76328	Total volume of freight transported
o cümlədən:							<i>including:</i>
Dəmir yolu							Railway
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	9628	8250	6210	4492	5152	4861	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	36,3	8,5	6,7	4,8	5,7	6,4	<i>Share in total freight turnover, %</i>
Avtomobil							Roads
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	7536	11325	15532	16857	17531	8801	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	28,4	11,6	16,7	18,1	19,6	11,5	<i>Share in total freight turnover, %</i>
Boru kəməri - cəmi	1538	72931	67515	66452	62769	57065	Pipelines
Neft							Oil
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	624	68804	62511	60658	55798	49271	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	2,4	70,6	67,4	65,0	62,2	64,6	<i>Share in total freight turnover, %</i>
Qaz							Gas
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	914	4127	5004	5794	6970	7794	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	3,4	4,2	5,4	6,2	7,7	10,2	<i>Share in total freight turnover, %</i>
Dəniz							Sea
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	7521	4859	2937	4576	3351	3299	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	28,3	5,0	3,2	4,9	3,7	4,3	<i>Share in total freight turnover, %</i>
Aviasiya							Air
Yük dövriyyəsi, mln ton-km	310	139	582	919	947	2302	<i>Freight turnover, mln tonne-km</i>
Ümumi yük dövriyyəsində payı, faiz	1,2	0,1	0,6	1,0	1,1	3,0	<i>Share in total freight turnover, %</i>

4. Torpaq ehtiyatları Land resources

4.1. Ümumi torpaq fondunun təyinatına görə bölgüsü¹⁾

(ilin sonuna, min ha)

General land fund distribution according to destination ¹⁾

(for the end of the year, thsd. ha)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ölkənin ümumi torpaq sahəsi							<i>Total land area of the</i>
- cəmi	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	<i>country - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatına							<i>Agricultural lands -</i>
yararlı torpaqlar - cəmi	4758,6	4766,8	4769,8	4779,5	4779,7	4780,1	<i>total</i>
ondan:							<i>of which:</i>
çoxillik əkmələr	221,5	227,4	237,0	255,0	260,3	204,3	<i>permanent crops</i>
biçənək və örüş-otlaq							
sahələri	2693,9	2655,3	2595,1	2426,6	2423,4	2462,2	<i>hayfields and pastures</i>
Qeyri-kənd təsərrüfatı							<i>Non-agricultural lands -</i>
torpaqları - cəmi	3901,4	3893,2	3890,2	3880,5	3880,3	3879,9	<i>total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
meşə ilə örtülü sahələr	1037,8	1040,7	1040,3	1040,2	1040,3	1040,3	<i>forest covered areas</i>
su altında qalan torpaqlar	394,1	394,5	394,5	394,6	394,6	395,4	<i>lands of water funds</i>
digər torpaqlar	2067,2	1961,8	1932,0	1911,3	2445,4	2444,2	<i>other lands</i>

¹⁾ 2014-cü ilədək Azərbaycan Respublikasının Dövlət Torpaq və Xəritəçəkmə Komitəsinin, 2015-ci ildən isə Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi yanında Əmlak Məsələləri Dövlət Xidmətinin məlumatlarına əsasən
According to data provided by the former State Land and Cartography Committee till 2014 and the State Service on Property Issues under the Ministry of Economy of the Republic of Azerbaijan since 2015

Torpaq ehtiyatları
Land resources

4.2. Torpaqların məhsul dövriyyəsindən çıxarılması¹⁾

(min km²)

Exclusion of lands from product turnover¹⁾

(thsd. km²)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ölkənin ümumi ərazisi	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	<i>Total area of the country</i>
Məhsul dövriyyəsindən çıxarılmış tikililərin yerləşdiyi torpaqlar	6,75	6,52	6,51	6,89	6,72	6,74	<i>Lands excluded from product turnover where constructions are located</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
dövlət obyektlərinin, dağ-mədən sənayesinin, vahid energetika sisteminin, magistral boru kəmərlərinin, nəqliyyat, rabitə və müdafiə obyektlərinin, dövlət sərhəd zolaqlarının, meliorasiya və su təsərrüfatı obyektlərinin torpaqları	3,65	3,50	3,40	3,44	3,44	3,44	<i>state objects, mining industry, unified energy system, main pipelines, transport, communication and defence objects, state border lines, melioration and water industry objects</i>
dövlət elmi-tədqiqat və tədris müəssisələrinin, onların təcrübə bazalarının, sınaq stansiyalarının və xidmətlərinin torpaqları	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13	0,13	<i>lands of state scientific and educational institutions and their experimental stations and services</i>
dövlət hakimiyyət orqanlarının yerləşdiyi torpaqlar	0,002	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	<i>lands where state governmental authorities are located</i>
tikilən və tikinti üçün ayrılmış torpaqlar	2,96	2,86	2,96	3,30	3,13	3,14	<i>allocated for construction</i>
Məhsul dövriyyəsindən çıxarılmış tikililərin yerləşdiyi torpaqların ölkənin ümumi sahəsinə nisbəti, faizlə	7,8	7,5	7,5	8,0	7,8	7,8	<i>Lands excluded from product turnover where constructions are located, as % to total country area</i>

¹⁾ 2014-cü ilədək Azərbaycan Respublikasının Dövlət Torpaq və Xəritəçəkmə Komitəsinin, 2015-ci ildən isə Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi yanında Əmlak Məsələləri Dövlət Xidmətinin məlumatlarına əsasən

According to data provided by the former State Land and Cartography Committee till 2014 and the State Service on Property Issues under the Ministry of Economy of the Republic of Azerbaijan since 2015.

Torpaq ehtiyatları
Land resources

4.3. Kənd təsərrüfatında əkinlərə mineral gübrələrin verilməsi,
100 % qidalı maddə hesabı ilə
Application of mineral fertilizers by kinds of agricultural crops,
on the basis of 100 % active substance

İllər Years	Cəmi, min ton Total, thsd. ton	Hər hektar əkinə, kq per hectare of cultivated, kg	o cümlədən: including:								Gübrələnmiş sahənin ümumi əkində xüsusi çəkisi, % Share of fertilised area, %
			taxıla ¹⁾ cereals ¹⁾	pambığa cotton	tütünə tobacco	kartofa potatoes	tərəvəz və bostana gourds and melons	yem bitkilə- rinə fodder crops	bağlara fruit trees	üzüm- lükələrə vine-yards	
2010	31,7	18	20	25	76	16	37	4	20	15	34
2015	40,6	23	21	35	72	26	28	9	17	8	58
2018	141,3	72	86	84	141	81	91	35	63	40	84
2019	159,3	82	89	127	131	81	96	26	64	12	80
2020	151,6	81	88	131	137	87	98	29	73	54	79

¹⁾ qarğıdalısız
without maize

5. Meşə ehtiyatları Forest resources

5.1. Meşə fondunun əsas göstəriciləri (ilin sonuna) *Main indicators of forest funds (for the end of the year)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ölkənin ümumi ərazisi, min ha	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	8660,0	Total area of the country, thsd. ha
Meşə ilə örtülü sahə, min ha	1037,8	1040,7	1040,3	1040,2	1040,3	1040,3	Forested area, thsd. ha
onların ölkə ərazisində payı, faizlə	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	their share in country's area, percent
Ölkənin ümumi ərazisindən quru ərazi, min ha	8265,9	8265,5	8265,5	8265,4	8265,4	8264,6	Dry lands from total area of the country, thsd. ha
Ümumi ağac ehtiyatı, mlyn kub m	139,0	144,2	151,9	156,5	157,4	151,6	Total tree resources, million cubic meter

5.2. Meşə fondu sahələrində meşəbərpa tədbirləri sahəsində toxum səpinin toxmacarların əkini və çiliklərin basdırılması (ilin sonuna) *Reforestation measures in forest fund areas, sowing seeds in fields, planting seedlings and burying engraftments (for the end of the year)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Meşə təsərrüfatlarının sayı, vahid	38	41	41	15	15	15	Number of forestries, unit
aparılmışdır - cəmi, min hektar	9,7	10,6	10,1	10,2	14,0	10,4	Reforestation measures were carried out - total, thsd. ha
o cümlədən:							including:
meşə əkinləri və səpinləri	3,9	3,5	2,6	2,5	1,5	0,7	forest plantations and sowings
təbii bərpaya kömək göstərilmişdir	5,9	7,2	7,5	7,7	12,5	9,7	provision of support to natural renovation
Meşəbərpa tədbirləri aparılmış ümumi sahədə meşə əkinləri və səpinləri sahələrinin payı, faizlə	40,2	33,0	25,7	24,5	10,7	7,0	Share of forest plantations and sowing areas in total area where reforestation measures were carried out, in percent
Meşə fondu sahələrində torpaq hazırlığı - cəmi, hektar	3810	3413	2577	2234	1288	756	Land preparation in forest fund areas - total, ha
ondan:							of which:
mexaniki üsulla	1059	1376	1130	1371	725	399	by mechanical method
Böyütmə sahələrində toxmacarlar əkilmişdir - cəmi, min ədəd	1822	2095	2639	1312	435	205	Seedlings planted in the growing areas - total, thsd. unit
Çilik kökləndirmə sahələrində çilik basdırılmışdır, min ədəd	1732	640	626	2267	323	93	Engraftment is buried in the engraftment areas, thsd. unit

Meşə ehtiyatları
Forest resources

5.3. Meşəqırma sahələrində oduncaq qalığı və sahələrin qırıntı qalıqlarından təmizlənməsi

Wood residues in forest cutting areas and cleaning of areas from cuttings

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Qırma sahələrində oduncaq qalığı, m ³ :							<i>Wood residues in cutting areas, m³:</i>
Hazır oduncaq - cəmi	3	508	-	-	919	2352	<i>Finished wood - total</i>
ondan işlik oduncaq	-	6	-	-	52	484	<i>of which merchantable wood</i>
Kökü üstə ağacın ümumi həcmi	243	-	2895	4535	6970	5518	<i>Total volume of standing trees</i>
ondan yararlı oduncaq	243	-	2681	4490	6562	4830	<i>of which usable wood</i>
Təmizlənməli qırma sahələri, hektar	308	301	2154	2825	8411	4478	<i>Cutting areas to be cleaned, ha</i>
ondan təmizlənmişdir	244	287	2015	2430	6956	4478	<i>including cleaned</i>
Yanacaq üçün odun tədarükü, m ³	31525	41817	34576	45420	56751	63725	<i>Wood procurement for fuel, m³</i>

Meşə ehtiyatları
Forest resources

5.4. Meşə təsərrüfatı işlərinin aparılması

Conducting forestry activities

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Meşə təsərrüfatı işlərinin dəyəri, min manat	3710,8	9153,3	12057,0	13067,0	1834,8	1001,5	<i>Value of forestry activities, thsd. manat</i>
ondan öz qüvvəsi ilə yerinə yetirilən işlər	3710,8	522,0	589,0	645,0	-	722,0	<i>including activities fulfilled by own force</i>
Meşə quruluşu işləri, min hektar	104,6	35,0	-	-	106	67,7	<i>Forest management activities, thsd. ha</i>
Traktorla görülmüş bütün işlərin şərti etalon hektara hesablanmış sahəsi, min hektar	1,2	3,8	5,4	-	-	0,4	<i>Area of all activities carried out by tractor estimated on conventional standard hectare, thsd. ha</i>

Meşə ehtiyatları
Forest resources

5.5. Meşəyə xidmət və seçmə sanitariya məqsədi ilə ağacların qırılması
Felling of trees for the purpose of forest maintenance and selective sanitation

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Qırılmış meşə sahəsi - cəmi, min hektar	2,0	3,4	3,4	4,5	8,4	4,5	<i>Felled forest area - total, thsd. ha</i>
Meşəyə xidmət tədbirləri və sanitariya qırmaları, min m ³	18,2	31,2	30,9	40,4	61,9	59,8	<i>Forest service activities and sanitation felling, thsd. m³</i>
Meşələrin tör-töküntüdən təmizlənməsi, min m ³	17,2	13,9	7,3	10,9	4,0	14,1	<i>Cleaning of the forests, thsd. m³</i>
Qırılmış ağacların həcmi, min m ³	18,2	31,2	30,9	40,4	61,9	59,8	<i>Volume of cutting trees, thsd. m³</i>
onlardan satıla bilən oduncaq	16,4	28,7	27,9	35,8	57,1	53,2	<i>of which wood suitable for sale</i>

Meşə ehtiyatları
Forest resources

5.6. Meşə yanğınları
Forest fires

İllər Years	Yanğın- ların sayı <i>Number of fire</i>	Yanğının əhatə etdiyi sahə, ha <i>Fire surrounded area, ha</i>	ondan meşə ilə örtülü sahə <i>of which area covered with forest</i>	Meşə (ağac- kol) olmayan açıq sahə <i>Open area without forest (tree- bush)</i>	Yanğının növləri, ha <i>Kinds of fire, ha</i>		Ərazinin xüsusiyyətləri, ha <i>Peculiarities of area, ha</i>		Kökü üstündə yanmış ağacların həcmi, m ³ <i>Volume of burnt standing wood, m³</i>	Yanğından dəyən zərər, min manat <i>Fire damage, thsd. manats</i>
					aşağı yanğın- lar <i>low fire</i>	yuxarı yanğın- lar <i>up fire</i>	dağlıq, dağətəyi <i>upland, foothills</i>	düzən <i>plain</i>		
2005	2	34,8	24,0	10,8	31,8	3,0	-	34,8	-	-
2010	24	55,4	23,7	31,7	55,4	-	26,7	28,7	18,9	1,1
2015	3	3,5	1,0	2,5	3,5	-	2,5	1,0	-	0,9
2018	9	15,8	12,3	3,5	15,8	-	12,3	3,5	32,3	5,3
2019	20	513,8	210,3	303,5	513,8	-	110,6	403,2	26,2	4,7
2020	37	48,0	32,7	15,3	45,8	2,2	22,1	25,9	91,2	13,3

6. Xüsusi qorunan ərazilər *Specially protected areas*

6.1. Xüsusi qorunan ərazilər¹⁾ (км²) *Specially protected areas¹⁾* (км²)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Xüsusi qorunan torpaqların ümumi sahəsi	6038,2	8807,7	8925,5	8929,0	8929,0	8929,0	Total spece of specially protected areas
Onlardan BTMİ kateqoriyaları üzrə payı ²⁾ , faiz							<i>Of which share by IUCN categories²⁾, percent</i>
təbii qoruqlar və vəhşi təbiətin ərazisi	33,3	23,7	23,4	13,5	13,5	13,5	<i>sütrict nature reserves wilderness area</i>
milli parklar	19,5	35,3	36,1	47,2	47,2	47,2	<i>national park</i>
növlər və ərazi sakinləri üzrə idarəetmə ərazisi	47,2	41	40,5	39,3	39,3	39,3	<i>habitat/species management area</i>
Ölkənin ümumi ərazisinə nisbəti, faiz	7,0	10,2	10,3	10,3	10,3	10,3	Total area as share of national territory, in percent

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
Based on information of the Ministry of Ecology and Natural Resources

²⁾ BTMİ - Beynəlxalq Təbiəti Mühafizə İttifaqı
IUCN - International Union for Conservation of Nature and Natural Resources

Xüsusi qorunan ərazilər
Specially protected areas

6.2. Milli parklar, dövlət təbiət qoruqları və yasaqlıqlar
(ilin sonuna)

National parks, state natural reserves and wildlife refuges
(for the end of the year)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Milli parkların sayı	6	8	9	10	10	10	<i>Number of national parks</i>
onların sahəsi, min hektar	117,8	310,5	322,3	421,4	421,4	421,4	<i>their area, thsd. ha</i>
Milli parkların saxlanması üçün çəkilən xərclər, min manat	147,5	1119,1	1862,7	2656,1	3033,1	3033,1	<i>Expenditures for maintenance of national parks, thsd. manat</i>
Dövlət təbiət qoruqlarının sayı	13	11	11	10	10	10	<i>Number of state natural reserves</i>
onların sahəsi, min hektar	200,9	209,3	209,1	120,7	120,7	120,7	<i>their area, thsd. ha</i>
Dövlət təbiət qoruqlarının saxlanması üçün çəkilən xərclər, min manat	327,5	938,1	1303,4	1301,2	1875,7	1875,7	<i>Expenditures for maintenance of state natural reserves, thsd. manat</i>
Dövlət təbiət yasaqlıqlarının sayı	21	24	24	24	24	24	<i>Number of state natural wildlife refuges</i>
onların sahəsi, min hektar	285,2	361,2	361,2	350,8	350,8	350,8	<i>their area, thsd. ha</i>

6.3. 2020-ci ilin sonuna milli parkların yerləşdiyi ərazilər

National parks by place of location for the end of 2020

Adı <i>Name</i>	Yerləşdiyi ərazi <i>Location</i>	Yarandığı il <i>Year of establishment</i>	Ümumi sahəsi, hektar <i>Total area, ha</i>
Abşeron Milli Parkı <i>Absheron National Park</i>	Bakı, Xəzər rayonu <i>Baku, Chazar region</i>	2005	783
Ağ göl Milli Parkı <i>Ag gel National Park</i>	Ağcabədi, Beyləqan rayonları <i>Ağjabedi, Beylaqan regions</i>	2003	17924
Göy göl Milli Parkı <i>Gey gel National Park</i>	Daşkəsən, Goranboy və Göygöl rayonları <i>Dashkesen, Goranboy and Geygel regions</i>	2008	12755
Şahdağ Milli Parkı <i>Shahdag National Park</i>	İsmayilli, Qəbələ, Quba, Qusar, Oğuz və Şamaxı rayonları <i>Ismayilli, Gabala, Guba, Gusar, Oghuz and Shamakhy regions</i>	2006	130508
Altıağac Milli Parkı <i>Altıagach National Park</i>	Xızı, Siyəzən rayonları <i>Khizi, Siyazan regions</i>	2004	11035
Hirkan Milli Parkı <i>Girkan National Park</i>	Lənkəran şəhəri, Astara rayonu <i>Lankaran town, Astara region</i>	2004	40358
Akademik Həsən Əliyev adına Zəngəzur Milli Parkı <i>Zangazur National Park named after Academician Hasan Aliyev</i>	Ordubad rayonu <i>Ordubad region</i>	2003	42797
Şirvan Milli Parkı <i>Shirvan National Park</i>	Qaradağ, Salyan və Neftçala rayonları <i>Garadagh, Salyan and Nefichala regions</i>	2003	54374
Samur-Yalama Milli Parkı <i>Samur-Yalama National Park</i>	Xaçmaz rayonu <i>Khachmaz region</i>	2012	11772
Qızılağac Milli Parkı <i>Gizilagach National Park</i>	Lənkəran şəhəri, Neftçala rayonu <i>Lankaran town, Nefichala region</i>	2018	99060

Xüsusi qorunan ərazilər
Specially protected areas

6.4. 2020-ci ilin sonuna dövlət təbiət qoruqlarının yerləşdiyi ərazilər

State nature reserves by place of location for the end of 2020

Adı <i>Name</i>	Yerləşdiyi ərazi <i>Location</i>	Yarandığı il <i>Year of establishment</i>	Ümumi sahəsi, hektar <i>Total area, ha</i>
Türyançay <i>Turyanchay</i>	Ağdaş, Oğuz, Qəbələ rayonları və Yevlax şəhəri <i>Agdash, Oghuz, Gabala regions and Yevlakh town</i>	1958	22488
Qarayazı <i>Garayazi</i>	Ağstafa rayonu <i>Agstafa region</i>	1978	9658
Bakı və Abşeron yarımadasının palçıq vulkanları qrupu <i>Group of mud volcano in Baku and Absheron peninsula</i>	Bakı şəhəri və Abşeron rayonu <i>Baku city and Absheron region</i>	2007	12323
Korçay <i>Korchay</i>	Goranboy rayonu <i>Goranboy region</i>	2008	4834
İlisu <i>Ilisu</i>	Qax rayonu <i>Gakh region</i>	1987	17382
Qaragöl <i>Garagel</i>	Laçın rayonu <i>Lachin region</i>	1987	240
Şirvan <i>Shirvan</i>	Salyan, Neftçala rayonları <i>Salyan, Neftchala regions</i>	1969	4657
Eldar şamı <i>Eldar shami</i>	Samux rayonu <i>Samukh region</i>	2004	1686
Zaqatala <i>Zagatala</i>	Zaqatala, Balakən rayonları <i>Zagatala, Balaken regions</i>	1929	47349
Bəsitçay <i>Basitchay</i>	Zəngilan rayonu <i>Zangilan region</i>	1974	107

Xüsusi qorunan ərazilər
Specially protected areas

6.5. 2020-ci ilin sonuna dövlət təbiət yasaqlıqlarının yerləşdiyi ərazilər
State natural wildlife refuges by place of location for the end of 2020

Adı <i>Name</i>	Yerləşdiyi ərazi <i>Location</i>	Ümumi sahəsi, hektar <i>Total space, ha</i>	Yarandığı il <i>Year of establishment</i>
Laçın <i>Lachin</i>	Laçın rayonu <i>Lachin region</i>	20000	1961
Korçay <i>Korchay</i>	Goranboy rayonu <i>Goranboy region</i>	15000	1961
Bəndovan <i>Bandovan</i>	Salyan rayonu <i>Salyan region</i>	4930	1961
Şəki <i>Sheki</i>	Şəki şəhəri <i>Sheki town</i>	10350	1964
Qusar <i>Gusar</i>	Qusar rayonu <i>Gusar region</i>	15000	1964
Şəmkir <i>Shamkir</i>	Şəmkir rayonu <i>Shamkir region</i>	10000	1964
Gil adası <i>Gil adasi</i>	Bakı, Xəzər rayonu <i>Baku, Chazar region</i>	400	1964
Qarayazı <i>Garayazi</i>	Ağstafa rayonu <i>Agstafa region</i>	10000	1964
Bərdə <i>Barda</i>	Bərdə rayonu <i>Barda region</i>	7500	1966
Zuvand <i>Zuvand</i>	Lerik rayonu <i>Lerik region</i>	15000	1969
Ordubad <i>Ordubad</i>	Ordubad, Culfa rayonları <i>Ordubad, Julfa regions</i>	27869	1969
İsmayilli <i>İsmayilly</i>	İsmayilli rayonu <i>İsmayilly region</i>	23438	1969
Qubadlı <i>Gubadly</i>	Qubadlı, Laçın rayonları <i>Gubadly, Lachin regions</i>	20000	1969
Kiçik Qızılğac <i>Kichik Gizilagach</i>	Lənkəran şəhəri <i>Lankaran town</i>	309	1978
Daşaltı <i>Dashalti</i>	Şuşa rayonu <i>Shusha region</i>	450	1981
Qızılca <i>Gizilca</i>	Gədəbəy rayonu <i>Gedabey region</i>	5135	1984
Arazboyu <i>Arazboyu</i>	Zəngilan rayonu <i>Zangilan region</i>	2200	1993
Qəbələ <i>Gabala</i>	Qəbələ rayonu <i>Gabala region</i>	39700	1993
Qax <i>Gakh</i>	Qax rayonu <i>Gakh region</i>	36836	2003
Hirkan <i>Girkan</i>	Lənkəran şəhəri, Astara rayonu <i>Lankaran town, Astara region</i>	1553	2005
Arazboyu <i>Arazboyu</i>	Naxçıvan MR <i>Nakhchivan AR</i>	9118	2005
Zaqatala <i>Zagatala</i>	Zaqatala, Balakən rayonları <i>Zagatala, Balaken regions</i>	6557	2008
Arpaçay <i>Arpachay</i>	Şərur rayonu <i>Sherur region</i>	68911	2009
Rvarud <i>Rvarud</i>	Lerik rayonu <i>Lerik region</i>	510	2009

Xüsusi qorunan ərazilər
Specially protected areas

6.6. Milli parkların ərazisində turizm fəaliyyəti

Tourism activity in the territory of national parks

	2010	2015	2018	2019	2020	
Muzeylərin sayı, ədəd	5	6	6	6	6	<i>Number of museums, unit</i>
Gələnlərin sayı, nəfər	2541	3302	4762	4992	4709	<i>Number of visitors, person</i>
onlardan xarici ölkə vətəndaşları	300	474	813	905	209	<i>of which citizens of foreign countries</i>
Turizm və rekreasiya zonalarının sayı, ədəd	-	49	101	101	92	<i>Tourism and recreation zones, unit</i>
Gələnlərin sayı, nəfər	2062	74771	79789	92367	40009	<i>Number of visitors, person</i>
onlardan xarici ölkə vətəndaşları	108	733	7578	10039	1038	<i>of which citizens of foreign countries</i>

7. Balıqçılıq *Fishing*

7.1. Vətəgə əhəmiyyətli balıqların artırılması və mühafizəsinə çəkilən xərclər (min manat)

*Expenses on breeding and protection of
fishery important fishes
(thsd. manats)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Balıqartırma müəssisələrinin sayı, vahid	12	12	12	9	9	7	<i>Number of fish breeding enterprises, unit</i>
Balıqların artırılması və mühafizəsinə çəkilən xərclər	467,0	1782,0	2629,5	2922,7	2268,3	753,2	<i>Expenses on breeding and protection of fishes</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
süni balıqartırma məqsədləri üzrə	435,8	1500,0	2389,8	2659,2	2035,2	753,2	<i>by goals of artificial fish breeding enterprises</i>
meliorasiya tədbirləri üzrə	31,2	282,0	239,7	263,5	233,1	-	<i>activities on amelioration</i>

Balıqçılıq
Fishing

**7.2. Vətəgə əhəmiyyətli balıq körpələrinin təbii su
hövzələrinə və anbarlarına buraxılması
(min ədəd)
*Release of young fishery important fishes
in natural water basins and water reservoirs
(thsd. unit)***

Balıq növləri	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Fish species
Cəmi	450396	436583	396002	45494	3927	5940	Total
o cümlədən :							including :
nərəkimilər	16953	1523	6620	7663	342	589	sturgeon fish
qızıl balıq	113	174	180	143	168	83	spekled trouth
çəkikimilər	427500	429186	385002	37688	3417	5268	sazan
bitki ilə qidalanan balıqlar	5830	5700	4200	-	-	-	plant eating fishes

Balıqçılıq Fishing

7.3. Göl və nohur balıqçılığı ilə məşğul olan təsərrüfatlar tərəfindən tutulmuş balıq *Fish caught by farms engaged in lake and puddle fishing*

	2010	2015	2018	2019	2020	
Göl və nohur balıqçılığı ilə məşğul olan hüquqi və fiziki şəxslərin sayı, vahid	93	161	110	113	139	<i>Number of legal and physical persons engaged in lake and puddle fishing, unit</i>
Göl və nohurların səthinin sahəsi, ha	1348	1847	1189	1174	1024	<i>Area of lake and puddle surface, ha</i>
Tutulmuş (ovlanmış) balığın miqdarı, ton	423	603	500	539	533	<i>Quantity of caught fish, ton</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
nərəkimilər	52	-	-	-	-	<i>sturgeon fish</i>
çəki	224	177	220	224	222	<i>wild carp</i>
karp	3	28	30	32	26	<i>carp</i>
ağ amur	27	20	33	40	43	<i>white amur</i>
qalınalın	2	24	65	82	81	<i>carp fish</i>
qızılxallı farel	85	304	102	102	107	<i>rainbow trout</i>
digər balıq növləri	30	50	50	59	54	<i>other types of fish</i>

Balıqçılıq
Fishing

7.4. Ovlanmış və tutulmuş balığın miqdarı
(ton)
Total quantity of caught fish
(tons)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Cəmi	26400	45315	51237	61879	63084	61217	<i>Total</i>
o cümlədən:							<i>including :</i>
göl və nöhur balıqçılığı ilə məşğul olan təsərrüfatlar tərəfindən tutulmuş balıq	99	423	603	500	539	533	<i>fish caught by farms engaged in lake and puddle fishing</i>
kvota üzrə ovlanmış balıq	9018	1143	626	1614	1177	2089	<i>fishing caught by quota</i>
fiziki şəxslər tərəfindən ovlanmış bütün növ balıq ¹⁾	17283	43749	50008	59765	61368	58595	<i>fish caught by physical persons¹⁾</i>

¹⁾ Ev təsərrüfatının tədqiqatı nəticəsində əldə edilmiş məlumatlar əsasında
On the basis of data obtained as a result of research of households

Balıqçılıq
Fishing

7.5. Kvota üzrə ovlanmış balıq
(ton)
Fish caught by quota
(tons)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ovlanmış balıq - cəmi	9018	1143	626	1614	1177	2089	Caught fish - total
o cümlədən:							<i>including :</i>
çapaq	67	68	27	55	41	41	<i>bream</i>
çəki	25	47	41	48	46	41	<i>wild carp</i>
dabanbalığı	3	23	13	31	20	18	<i>crusian</i>
külmə	33	34	54	69	60	58	<i>roach</i>
kütüm	18	54	116	112	106	105	<i>omul</i>
xəşəm	2	3	0,2	3	2	2	<i>chub</i>
durna balığı	8	-	-	-	1	-	<i>pike</i>
kefal	15	62	78	85	70	71	<i>grey mullet</i>
naxa	4	4	1	5	5	5	<i>cat-fish</i>
sıf	41	20	5	21	10	10	<i>pike perch</i>
xul balığı	2	1	-	-	-	-	<i>bullehead</i>
nərəkimilər	85	2	-	-	-	-	<i>sturgeon fish</i>
siyənək	60	90	118	82	81	82	<i>herring</i>
kilkə	8637	708	138	1073	694	1616	<i>sprat</i>
qarasol	2	6	4	3	3	4	<i>karasol</i>
şamayı	5	14	4	14	8	9	<i>shamai (royal fish)</i>
digər balıq növləri	11	7	27	13	30	27	<i>other types of fish</i>

Balıqçılıq Fishing

7.6. 2020-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan göyərtəli gəmilərin sayı *Number of deckers engaged in fishing for the end of 2020*

Gəmilərin adı	Sayı, ədəd <i>Number, unit</i>	Uzunluğu, metr <i>Length, metre</i>	Ümumi tonnajı, ton <i>Total tonnage, ton</i>	Ümumi tutumu, kw ³ <i>Total capacity, kw³</i>	<i>Names of ships</i>
Kilkə ovu üçün nasosla təchiz edilmiş gəmilər	1	50,3	722	217	<i>Boats equipped with pump for sprat fishing</i>
Konus torla təchiz edilmiş gəmilər	10	248,2	960,4	304,6	<i>Ships supplied with cone net</i>

Ov alətlərinin sayı və uzunluğu *Number and length of hunting equipment*

	Sayı, ədəd <i>Number, unit</i>	Uzunluğu, metr <i>Length, metre</i>	
Tələ quruluşlu ov alətləri	45	11330	<i>Hunting equipment for fising</i>
Qurma tor	4075	73350	<i>Fixed nets</i>

7.7. 2020-ci ilin sonuna balıq ovu ilə məşğul olan qayıqların sayı *Number of boats engaged in fishing for the end of 2020*

	Cəmi <i>Total</i>	onların uzunluğu: <i>their length:</i>				
		5 metrədək <i>to 5 meters</i>	6-9 metr <i>from 6 to 9 meters</i>	10-14 metr <i>from 10 to 14 meters</i>	15 metrdən yuxarı <i>15 meters and over</i>	
Qayıqların sayı - cəmi, ədəd	646	538	108	-	-	<i>Number of boats - total, unit</i>
o cümlədən:						<i>including:</i>
mühərrikli qayıqlar	489	381	108	-	-	<i>boats with engine</i>
mühərriksiz qayıqlar	157	157	-	-	-	<i>boats without engine</i>

8. Ovçuluq *Hunting*

8.1. Ovçuluq təsərrüfatlarının əsas iqtisadi göstəriciləri

Main economic indicators of hunting farms

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ovçuluq təsərrüfatlarının sayı, vahid	15	14	12	14	13	13	<i>Number of hunting farms, unit</i>
Ovçuluq ərazisinin ümumi sahəsi, min ha	222,9	314,4	227,7	245,0	219,9	206,3	<i>Total square of hunting area, thsd. ha</i>
Ovçuluq təsərrüfatlarının ümumi xərcləri, min manat	21,7	63,5	154,2	139,9	170,9	171,8	<i>Total expenses of hunting farms, thsd. manat</i>
Ovçuluq təsərrüfatlarında çalışan işçilərin sayı, nəfər	40	27	64	40	40	41	<i>Number of employees engaged in hunting farms, person</i>

8.2. Ovçuluq təsərrüfatlarında olan dırnaqlıların sayı

(ilin sonuna, baş)

Number of hoofed animals in hunting farms

(for the end of the year, head)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Dirnaqlılar - cəmi	16373	18447	18675	3795	3813	4664	<i>Hoofed animals - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
marallar	190	263	360	60	60	100	<i>deer</i>
dağıstan turu	12950	13680	15400	1200	1200	1500	<i>east caucasian tur</i>
qarapaça	560	737	350	120	120	110	<i>chamois</i>
qaban	1198	1690	1165	895	913	1154	<i>boar</i>
ceyran	480	685	100	-	-	-	<i>gazelle</i>
cüyür	995	1392	1300	1520	1520	1800	<i>roe</i>

Ovçuluq
Hunting

8.3. Ovçuluq təsərrüfatlarında olan xəzli heyvanların sayı
(ilin sonuna, baş)

Number of fur animals in hunting farms
(for the end of the yeat, head)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Xəzli heyvanlar - cəmi	106831	118287	141779	34054	35857	41205	<i>Fur animals - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
sincab	465	591	1080	1130	1130	1290	<i>gray squirrel</i>
dovşan	26820	27310	26870	11100	11520	12700	<i>hare</i>
dələ	2101	2345	3590	2650	2650	2350	<i>squirrel</i>
tülkü	13490	14350	17202	4500	4875	5600	<i>fox</i>
porsuq	6073	6068	6236	810	855	1115	<i>badger</i>
çaqqal	17665	21316	42970	6230	6755	9125	<i>jackal</i>
yenot	2160	2990	5300	1000	1000	1200	<i>genus</i>
vəhşi pişiklər	4007	5210	7767	1165	1285	1490	<i>wild cats</i>
qunduz	19950	21180	13381	4950	5250	5650	<i>baver</i>
canavar	12495	15115	16981	389	407	515	<i>wolf</i>
qonur ayı	1605	1812	402	130	130	170	<i>brown bear</i>

Ovçuluq
Hunting

8.4. Ovçuluq təsərrüfatlarında olan ov quşlarının sayı
(ilin sonuna, min baş)
Number of game birds in hunting farms
(for the end of the year, thsd head)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ov quşları - cəmi	4829,0	5495,5	2027,1	1383,0	1499,0	1639,0	<i>Game birds - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
dovdaq	-	0,3	-	-	-	-	<i>bustard</i>
kəklik	10,0	12,0	10,0	10,0	9,8	3,0	<i>partridge</i>
turac	11,0	12,0	3,0	2,0	2,5	4,1	<i>turaj</i>
qırqovul	6,0	2,0	4,0	2,0	1,6	2,0	<i>pheasant</i>
sultan toyuğu	9,0	8,0	2,0	1,0	1,3	1,5	<i>gallinule</i>
qaz	5,0	7,0	3,0	2,0	2,1	2,8	<i>goose</i>
ördək (cürə gəraf daxil olmaqla)	570,0	659,0	186,0	201,0	222,7	243,3	<i>duck</i>
flamingo	2,0	2,0	1,0	0,4	0,4	0,7	<i>flamingo</i>
durna	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>crane</i>
bəzdək	393,0	407,0	150,0	74,4	79,2	87,0	<i>little bustard</i>
qaraqarın bağıraqara	1,0	1,0	1,0	0,1	0,2	0,2	<i>black bellied sand grouse</i>
cüllüt	792,0	820,0	348,0	71,0	104,6	111,0	<i>sandpiper</i>
sığırçın	1063,0	1280,0	737,0	547,0	565,0	578,0	<i>starling</i>
qaşqaldaq	775,0	880,0	300,0	239,0	266,0	343,0	<i>coot</i>
qamışquşu	82,0	86,0	47,0	25,0	26,9	31,9	<i>goatfish</i>
göyərçinkimilər	1110,0	1319,0	235,0	208,0	217,0	230,0	<i>pigeon</i>

Ovçuluq
Hunting

8.5. Dövlət ovçuluq fondunun qorunması
Protection of state hunting fund

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ovçuluq qaydalarının pozuntusu aşkarlanıb, hadisə	1	66	-	-	-	16	<i>Detected violation of hunting rules, case</i>
İnzibati orqanlar və məhkəmələr tərəfindən baxılan işlər, sayı	1	66	-	-	-	12	<i>Investigated activities on administrative bodies</i>

9. Su ehtiyatları *Water resources*

9.1. Su ehtiyatlarının mühafizəsini və onlardan istifadə edilməsini səciyyələndirən əsas göstəricilər¹⁾

(milyon kub metr)

*Main indicators characterizing protection of water resources
and their rational use¹⁾
(million m³)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Təbii mənbələrdən götürülən su - cəmi	12050	11566	12285	12847	13227	12961	<i>Water abstraction from natural water resources - total</i>
bir nəfərə düşən, m ³	1438	1295	1289	1308	1335	1300	<i>per capita, m³</i>
Su istehlakı - cəmi	8607	7715	8567	9205	9472	9693	<i>Water consumption - total</i>
onlardan:							<i>of which:</i>
məişət-içməli məqsədlər üçün	521	405	323	306	312	319	<i>domestic and drinking purposes</i>
istehsal ehtiyacları üçün	2360	1742	2117	2111	2070	2073	<i>industrial needs</i>
onlardan içməli su	61	54	46	44	42	45	<i>of which drinking water</i>
suvarmaya və kənd təsərrüfatının təchizatına	5710	5497	6057	6722	7038	7252	<i>irrigation and agriculture supply</i>
Dövri və ardıcıl istifadə olunan suyun həcmi	2224	1787	2441	2345	2358	2243	<i>Volume of recycled and consequently used water</i>
istehsal ehtiyacları üçün ümumi su istehlakına nisbətən, faiz	49	51	54	53	53	52	<i>in percent to total water consumption for industrial needs</i>
Nəql zamanı itən su	3443	3851	3718	3643	3755	3268	<i>Water losses during transportation</i>
Çirkab suların atılması	4885	6037	5575	5147	4863	4759	<i>Discharge of sewage waters</i>
onlardan təmizlənməmiş	161	164	305	272	218	225	<i>of which untreated waste water</i>

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

Su ehtiyatları
Water resources

9.2. 2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər¹⁾

(milyon kub metr)

*Main indicators characterizing water resources by types
of economic activities in 2019¹⁾*

(million m³)

	Təbii mənbələrdən götürülən su <i>Water abstraction from natural resources</i>	Su istehlakı <i>Fresh water consumption</i>	Dövri və ardıcıl istifadə olunan su <i>Volume of recycled and consequently used water</i>	Nəql zamanı itən su <i>Water losses during transportation</i>	Çirkab suların atılması <i>Discharge of sewage waters</i>	onlardan, təmizlənməmiş çirkab su of which untreated waste water	
Cəmi	13227,5	9472,2	2357,6	3755,3	4863,2	218,4	Total
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatı, ovçu- luq və meşə təsərrüfatı	11617,8	7004,1	-	3641,3	3283,3	0,4	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Mədənçıxarma sənayesi	333,0	342,1	370,4	-	291,9	15,1	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	11,9	39,5	254,3	1,5	17,1	4,0	<i>Manufacturing industry</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	1250,7	2043,8	1708,9	109,3	934,2	38,9	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	7,4	11,9	9,8	3,2	9,9	9,6	<i>Transport, storage and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	6,7	30,8	14,2	0,0	326,8	150,4	<i>Other branches</i>

9.3. 2020-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə su ehtiyatlarını səciyyələndirən əsas göstəricilər¹⁾

(milyon kub metr)

*Main indicators characterizing water resources by types
of economic activities in 2020¹⁾*

(million m³)

	Təbii mənbələrdən götürülən su <i>Water abstraction from natural resources</i>	Su istehlakı <i>Fresh water consumption</i>	Dövri və ardıcıl istifadə olunan su <i>Volume of recycled and consequently used water</i>	Nəql zamanı itən su <i>Water losses during transportation</i>	Çirkab suların atılması <i>Discharge of sewage waters</i>	onlardan, təmizlənməmiş çirkab su of which untreated waste water	
Cəmi	12960,8	9693,0	2243,1	3267,8	4759,0	224,5	Total
o cümlədən:							<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatı, ovçu- luq və meşə təsərrüfatı	11210,4	7235,9	-	3174,9	3037,6	0,1	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Mədənçıxarma sənayesi	340,2	344,1	313,6	-	291,3	6,2	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	40,7	67,9	246,1	3,3	40,2	5,4	<i>Manufacturing industry</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	1356,3	2000,0	1659,5	86,4	1019,3	36,2	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	9,6	11,4	9,8	3,2	17,8	17,4	<i>Transport, storage and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	3,6	33,7	14,1	0,0	352,8	159,2	<i>Other branches</i>

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

Su ehtiyatları
Water resources

9.4. Ayrı-ayrı şəhərlər üzrə dövri və ardıcıl su təchizatının həcmi¹⁾
(milyon kub metr)
Volume of periodical and consecutive water supply in different cities¹⁾
(million m³)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Azərbaycan Respublikası	2224	1787	2441	2345	2358	2243	Azerbaijan Republic
onardan şəhərlər üzrə:							of which by cities:
Bakı	711	335	489	550	554	628	Baku
Gəncə	59	0,1	-	-	-	-	Ganja
Mingəçevir	1283	639	908	914	864	725	Mingechevir
Sumqayıt	160	366	414	402	404	352	Sumgait
Şirvan	1	437	614	458	516	519	Shirvan

istehsal ehtiyacları üçün ümumi su istehlakına nisbəti, faizlə
in percent to total consumption for industrial purposes

Azərbaycan Respublikası	49	51	54	52	53	52	Azerbaijan Republic
onlardan şəhərlər üzrə:							of which by cities:
Bakı	73	47	55	50	54	52	Baku
Gəncə	88	13	-	-	-	-	Ganja
Mingəçevir	50	49	50	50	50	50	Mingechevir
Sumqayıt	84	62	67	65	65	67	Sumgait
Şirvan	0,1	50	52	50	50	50	Shirvan

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

9.5. Suyu dair Dayanıqlı İnkişaf Məqsədləri göstəriciləri
Sustainable Development Goals water indicators

	2016	2017	2018	2019	2020	
6.3.1 Təhlükəsiz qaydada təmizlənən çirkab suların xüsusi çəkisi, faizlə ¹⁾	43,6	47,0	49,2	51,8	52,6	6.3.1 Proportion of wastewater safely treated, in percent ¹⁾
6.4.1 Sudana istifadə səmərəliliyinin dəyişməsi, ABŞ dolları/m ³	3,70	3,90	4,85	4,58	3,67	6.4.1 Change in water-use efficiency over time, US dollar/m ³
6.4.2 Su yükünün səviyyəsi: götürülmüş şirin suyun mövcud şirin su ehtiyatlarında xüsusi çəkisi, faizlə ²⁾	52,4	53,5	53,7	55,6	53,9	6.4.2 Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources, in percent ²⁾

¹⁾ Normativ həddə qədər təmizlənmiş suyun atılan çirkab suların ümumi həcmində xüsusi çəkisi
Share of waters treated up to the normative level in the total volume of waste waters

²⁾ Göstərici BMT-nin Ərzaq və Kənd Təsərrüfatı Təşkilatının Qlobal İnformasiya Sisteminin məlumatlarına əsasən hesablanmışdır
The indicator was calculated on the base of data of Global Information System of Food and Agriculture Organization of the United Nations

Su ehtiyatları
Water resources

9.6. Şirin suda biogen maddələrin konsentrasiyası¹⁾
Nutrients in fresh water¹⁾

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Nitratların konsentrasiyası, mq NO₃/l							Nitrates concentrations, mg NO₃/l
Çaylarda:							Rivers:
Kür	0,53	3,72	1,93	2,86	4,13	3,50	Kür
Araz	0,33	4,07	6,70	2,12	1,15	3,00	Araz
Göllərdə:							Lakes:
Böyük Şor	0,68	12,00	2,08	1,10	-	13,40	Boyuk Shor
Hacıhəsən	2,71	5,30	1,94	1,50	8,20	10,80	Hacihasan
Masazır	4,06	8,85	5,30	5,00	10,00	3,40	Masazir
Yasamal	0,17	0,30	1,88	4,00	4,70	3,60	Yasamal
Kürdəxanı	5,42	6,90	7,03	4,30	10,20	3,60	Kurdakhani
Bülbülə	0,28	6,90	2,31	2,40	5,80	-	Bulbula
Fosfatların konsentrasiyası, mq P/l							Phosphorus concentrations, mg P/l
Çaylarda:							Rivers:
Kür	0,03	0,04	0,11	0,05	0,06	0,04	Kür
Araz	0,06	0,05	0,13	0,06	0,26	0,23	Araz
Göllərdə:							Lakes:
Böyük Şor	0,59	1,01	1,86	0,46	-	0,99	Boyuk Shor
Hacıhəsən	0,42	0,45	2,50	1,69	1,48	0,28	Hacihasan
Masazır	0,27	0,19	0,90	0,54	0,40	0,10	Masazir
Yasamal	0,31	0,04	0,71	0,79	0,21	0,31	Yasamal
Kürdəxanı	0,15	0,50	0,68	0,29	0,40	1,70	Kurdakhani
Bülbülə	3,36	1,15	2,63	2,30	1,70	-	Bulbula

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

10. Atmosfer havasının mühafizəsi

Protection of atmosphere

10.1. Atmosfer havasının mühafizəsini və ona zərərli təsiri səciyyələndirən göstəricilər

Main indicators characterizing protection of air and harmful influence on it

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Stasionar mənbələrdən ayrılan çirkləndirici maddələrin ümumi miqdarı, min ton	1781	491	485	410	442	420	<i>pollutants produced by stationary sources, thsd. ton</i>
Stasionar mənbələrdən ayrılan çirkləndirici maddələrin tutulub zərərsizləşdirilməsi - cəmi, min ton	1223	277	307	238	265	274	<i>Pollutants captured and detoxified from stationary sources - total, thsd. ton</i>
stasionar mənbələrdən ayrılan çirkləndirici maddələrin ümumi miqdarına nisbətən, faiz	69	56	63	58	60	65	<i>in percent to total number of captured pollutants</i>
Atmosfer havasına atılmış çirkləndirici maddələr - cəmi, min ton	1054	957	1156	1121	1122	808	<i>Air pollutant emissions - total, thsd. ton</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
stasionar mənbələrdən	558	215	178	171	177	147	<i>stationary sources</i>
bir nəfərə düşən, kq	66	24	19	17	18	15	<i>per capita, kg</i>
avtomobil nəqliyyatından	496	742	978	950	945	661	<i>mobile sources</i>
bir nəfərə düşən, kq	58	82	103	97	95	66	<i>per capita, kg</i>
Atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılan çirkləndirici maddələrin ümumi atılan çirkləndirici maddələrin miqdarındakı xüsusi çəkisi, faiz	47	78	85	85	84	82	<i>Share of air pollutant emissions from motor vehicles in total quantity of emissions, percent</i>

Atmosfer havasının mühafizəsi
Protection of atmosphere

**10.2. İnqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin
atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr**
Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients

İllər Years	Atmosfer havasına atılmış çirkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>					
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>		azot oksidi <i>nitrogen oxide (NO₂)</i>	karbohidrogenlər <i>hydrocarbons</i>
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>		
min ton <i>thsd. ton</i>							
2005	557,9	28,2	529,7	13,8	26,1	25,8	451,7
2010	214,8	19,3	195,5	2,2	27,2	19,8	134,5
2015	178	6,6	171,4	3,8	27,9	18,9	108,1
2018	170,9	6,5	164,4	0,7	15,2	20,8	115,1
2019	177,1	7,4	169,7	0,7	16,2	22,3	116,8
2020	146,7	3,8	142,9	1,1	17,3	21,0	92,0
bir nəfərə düşən, kq <i>per capita, kg</i>							
2005	66	3	63	2	3	3	53
2010	24	2	22	0,2	3	2	15
2015	19	1	18	0,4	3	2	11
2018	17	1	16	0,1	2	2	12
2019	18	1	17	0,1	2	2	12
2020	15	0,4	14	0,1	2	2	9
ərazinin 1 kv. km-nə düşən, kq/km ² <i>per square km, kg/km²</i>							
2005	6442	326	6117	159	301	298	5216
2010	2480	223	2257	25	314	229	1553
2015	2055	76	1979	44	322	218	1248
2018	1973	75	1898	8	176	240	1329
2019	2045	85	1960	8	187	258	1349
2020	1694	44	1650	13	200	242	1062
ÜDM ¹⁾ vahidinə düşən, kq/min manat <i>per GDP unit, kg/thsd. manat</i>							
2005	44,6	2,3	42,3	1,1	2,1	2,1	36,1
2010	8,0	0,7	7,3	0,1	1,0	0,7	5,0
2015	5,9	0,2	5,7	0,1	0,9	0,6	3,6
2018	5,8	0,2	5,5	0,0	0,5	0,7	3,9
2019	5,8	0,2	5,6	0,0	0,5	0,7	3,8
2020	5,0	0,1	4,9	0,0	0,6	0,7	3,2

¹⁾ 2005-ci ilin qiymətlərilə
by prices of 2005

Atmosfer havasının mühafizəsi
Protection of atmosphere

10.3. Stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan istilik effekti yaradan qazlar (min ton)
Air pollutant emissions generated greenhouse gases from stationary sources (thsd. ton)

	2007	2010	2015	2018	2019	2020	
Karbon qazı (CO ₂)	14828,8	14399,6	13980,8	18494,1	15864,3	16457,5	Carbon dioxide (CO ₂)
Azot bir oksid (N ₂ O)	1,7	11,8	7,0	8,7	9,1	8,6	Nitric oxide (N ₂ O)
Metan (CH ₄)	24,3	18,3	34,1	18,2	17,5	14,2	Metane (CH ₄)
Hidroflüorkarbonlar	0,5	6,8	0,7	0,6	0,6	0,5	Hydrofluorocarbons
Kükürd altı flüorid (SF ₆)	0,1	0,3	0,04	0,0	0,0	0,0	Sulphur hexafluoride (SF ₆)
Perflüorkarbonlar	0,6	5,6	0,01	0,01	0,02	0,01	Perfluorocarbons

10.4. 2019-cu ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediylentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr (min ton)
Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2019 (thsd. ton)

	Atmosfer havasına atılmış çirkləndirici maddələr, cəmi <i>Air pollutant emissions, total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>						
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>				
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO₂)</i>	karbohidrogenlər <i>hydrocarbons</i>	
Cəmi	177,1	7,4	169,7	0,7	16,2	22,3	116,8	Total
o cümlədən:								<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,04	0,0	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>
Mədənçıxarma sənayesi	78,7	3,3	75,4	0,2	8,0	11,6	54,5	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	29,1	3,7	25,4	0,3	1,9	2,2	9,7	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	21,8	0,0	21,8	0,0	4,9	7,5	8,5	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Su təchizatı, çirkli suların və tullantıların təmizlənməsi	0,4	0,0	0,4	0,0	0,1	0,3	0,0	<i>Water supply, treatment of waste water</i>
Tikinti	1,2	0,3	0,9	0,2	0,3	0,2	0,1	<i>Construction</i>
Topdan və pərakəndə ticarət, avtomobillərin və motosikletlərin təmiri	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	<i>Retail and wholesale trade, repair of motor vehicles and motorcycle</i>
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	44,7	0,0	44,7	0,0	0,9	0,5	43,3	<i>Transport, storage and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	0,4	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	<i>Other branches</i>

Atmosfer havasının mühafizəsi
Protection of atmosphere

10.5. 2020-ci ildə iqtisadi fəaliyyət növləri və inqrediyentlər üzrə stasionar mənbələrdən ölkənin atmosfer havasına atılan çirkəndirici maddələr (min ton)
Air pollutant emissions from stationary sources by economic activity types and ingredients in 2020 (thsd. ton)

	Atmosfer havasına atılmış çirkəndirici maddələr, cəmi <i>Air pollutant emissions</i>	o cümlədən: <i>including:</i>						
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>				
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidi <i>nitrogen oxide (NO₂)</i>	karbohidrogenlər <i>hydrocarbons</i>	
Cəmi	146,7	3,8	142,9	1,1	17,3	21,0	92,0	<i>Total</i>
o cümlədən:								<i>including:</i>
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,02	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>
Mədənçıxarma	60,5	2,7	57,8	0,2	6,6	9,5	41,0	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	25,1	0,9	24,2	0,8	2,2	2,7	8,8	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	24,5	-	24,5	0,0	7,3	8,2	8,4	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
suların və tullantıların təmizlənməsi	0,4	0,0	0,4	0,0	0,1	0,3	0,0	<i>Water supply, treatment of waste water</i>
Tikinti	1,2	0,2	1,0	0,1	0,3	0,1	0,1	<i>Construction</i>
Topdan və pərakəndə ticarət, avtomobillərin və motosikletlərin	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,5	<i>Retail and wholesale trade, repair of motor vehicles and motorcycle</i>
Nəqliyyat, anbar təsərrüfatı və rabitə	34,2	0,0	34,2	0,0	0,7	0,2	33,2	<i>Transport, storage and communication</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Other branches</i>

10.6. İstilik effekti yaradan qazların atılması¹⁾ (milyon ton CO₂ ekvivalentində)
Greenhouse gas emissions (CO₂ equivalent, million ton)

	2005	2010	2015	2017	2018	2019	
Karbon qazı (CO ₂)	26,8	22,6	26,6	32,6	32,7	32,6	<i>Carbon dioxide (CO₂)</i>
Azot bir oksid (N ₂ O)	1,7	1,9	2,2	1,3	1,3	0,8	<i>Nitrous oxide (N₂O)</i>
Metan (CH ₄)	10,3	15,0	16,4	18,3	18,7	19,9	<i>Methane(CH₄)</i>
F-qazlar	0,8	1,0	1,9	1,1	0,9	0,8	<i>F-gases</i>

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

Atmosfer havasının mühafizəsi
Protection of atmosphere

10.7. Ev təsərrüfatları tərəfindən istilik effekti yaradan qazların atılması¹⁾

(min ton)

Greenhouse gas emissions by households

(thsd ton)

	2007	2010	2015	2018	2019	2020	
Karbon qazı (CO ₂)	6076,7	6851,9	6344,3	6790,3	7347,3	8352,1	Carbon dioxide (CO ₂)
Metan (CH ₄)	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	Methane(CH ₄)
Azot bir oksid (N ₂ O)	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	Nitrous oxide (N ₂ O)
İstilik effekti yaradan qazlar (CO ₂ ekvivalentində)	6087,7	6863,7	6353,9	6797,5	7354,9	8360,4	Greenhouse gases (in CO ₂ equivalent)

¹⁾ Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən hazırlanmış metodologiya əsasında hesablanmışdır
Calculated on the base of the methodology developed by the State Statistical Committee

10.8. Sahələr üzrə istilik effekti yaradan qazların atılması¹⁾

(milyon ton CO₂ ekvivalentində)

Greenhouse gas emissions by sectors

(CO₂ equivalent, million ton)

	2005	2010	2015	2018	2019	
Energetika	40,9	41,0	47,7	47,5	49,0	Energy
Sənaye prosesləri	1,9	2,0	3,7	3,4	3,3	Industrial processes
Kənd təsərrüfatı	6,5	7,2	8,6	8,7	8,0	Agriculture
Torpaqdan istifadə, onun dəyişdirilməsi və meşə təsərrüfatı ²⁾	-5,3	-5,4	-7,1	-7,2	-7,5	Land use, land use change, forestry ²⁾
Tullantılar	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4	Waste
Torpaqdan istifadə, onun dəyişdirilməsi və meşə təsərrüfatı istisna olmaqla, cəmi	50,2	51,4	61,3	60,8	61,6	Total land use and its change, including forestry
Torpaqdan istifadə, onun dəyişdirilməsi və meşə təsərrüfatı nəzərə alınmaqla, cəmi	44,9	46,0	54,2	53,6	54,1	Total land use and its change, excluding forestry

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

²⁾ minus " - " işarəsi ilə istilik effekti yaradan qazlarının absorbsiyası (udulması) göstərilmişdir
minus is used for indication of absorbion of gas creating heat effect

Atmosfer havasının mühafizəsi
Protection of atmosphere

10.9. Atmosfer havasının keyfiyyəti¹⁾
Ambient air quality ¹⁾

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Şəhərlər üzrə azot dioksidin (NO₂) orta illik konsentrasiyası, mkq/m³							Average annual concentration of NO₂ by towns, mkg/m³
Bakı	19	90	60	70	70	56	Baku
Gəncə	30	30	30	30	30	...	Ganja
Sumqayıt	80	90	90	80	70	...	Sumgayit
Mingəçevir	50	30	30	30	30	...	Mingechevir
Şəki	30	30	40	30	30	...	Shaki
Şirvan	40	60	Shirvan
Lənkəran	x	x	x	40	40	...	Lankaran
Naxçıvan	30	30	30	40	30	...	Nakhchivan
Şəhərlər üzrə kükürd anhidridin (SO₂) orta illik konsentrasiyası, mkq/m³							Average annual concentration of SO₂ by towns, mkg/m³
Bakı	50	14	14	32	33	28	Baku
Gəncə	32	38	38	37	37	...	Ganja
Sumqayıt	2	23	27	28	26	...	Sumgayit
Mingəçevir	8	15	14	13	12	...	Mingechevir
Şəki	29	30	37	34	32	...	Shaki
Şirvan	38	46	Shirvan
Lənkəran	x	x	x	25	25	...	Lankaran
Naxçıvan	42	51	49	51	48	...	Nakhchivan
Şəhərlər üzrə dəm qazının (CO) orta illik konsentrasiyası, mkq/m³							Average annual concentration of CO by towns, mkg/m³
Bakı	x	x	2300	2200	2300	...	Baku
Mingəçevir	x	x	3000	2100	2000	...	Mingechevir
Avtomatik stansiyadan PM₁₀ dispers tozunun orta illik konsentrasiyası, mkq/m³							Average annual concentration of PM₁₀ disperse dust from automatic station, mkg/m³
Bakı	x	x	x	44	49	49	Baku

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of the Ministry of Ecology and Natural Resources

Atmosfer havasının mühafizəsi
Protection of atmosphere

10.10. İnqrediyentlər üzrə avtomobil nəqliyyatından ölkənin atmosfer havasına çirkləndirici maddələrin atılması¹⁾
(min ton)

Emission of air pollutants from mobile sources by ingredients¹⁾
(thsd. ton)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Çirkləndirici maddələr atılmışdır, cəmi	496,4	742,0	977,7	950,2	945,2	661,0	Emission of air pollutants, total
ondan, inqrediyentlər üzrə:							of which, by ingredients:
karbon oksidləri	353,7	528,3	708,1	687,3	666,2	445,7	carbon oxide
azot oksidləri	41,6	62,3	92,2	87,0	108,8	75,2	nitrogen oxides
karbohidrogenlər	67,6	101,7	154,5	156,4	149,0	130,2	hydrocarbons

10.11. Avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılmış adambaşına, ərazi və ÜDM vahidinə düşən çirkləndirici maddələr¹⁾

Emission of air pollutants from mobile sources per capita, per area and GDP units¹⁾

	Cəmi, min ton Total, thsd. ton	Bir nəfərə düşən, kq Per capita, kg	Ölkə ərazisinin 1 km²-nə düşən, kq/km² Per km² of country area, kg/km²	ÜDM²⁾ vahidinə düşən, kq/min manat per unit of GDP²⁾, kg/min manat
2005	496,4	58,4	5732,1	39,6
2010	742,0	82,0	8568,1	27,7
2015	977,7	102,6	11289,8	32,5
2018	950,2	96,8	10972,3	32,0
2019	945,2	95,4	10914,5	31,1
2020	661,0	66,3	7632,8	22,7

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

²⁾ 2005-ci ilin qiymətlərilə
by prices of 2005

11. Tullantılar Wastes

11.1. Tullantıların yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi (min ton) *Generation, utilization and disposal of wastes (thsd. ton)*

	2010	2015	2018	2019	2020	
Yaranmış istehsal və istehlak tullantılarının miqdarı	2281,5	2421,2	2896,1	3276,5	3486,0	<i>Quantity of generated production and consumption waster</i>
bir nəfərə düşən, kq	255	254	295	331	350	<i>per capita, kg</i>
İstifadə edilmiş, zərərsizləşdirilmiş istehsal və istehlak tullantılarının	476,1	771,2	848,3	712,8	802,1	<i>Quantity of used and disposal of production and consumption waster</i>
bir nəfərə düşən, kq	53	81	86	72	80	<i>per capita, kg</i>

11.2. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantılarının yaranması (min ton) *Generation of wastes by economic activity types (thsd. ton)*

	2010	2015	2018	2019	2020	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	2,7	20,0	24,2	33,2	31,5	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>
Mədənçıxarma sənayesi	247,0	196,7	204,8	208,2	206,3	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	414,6	576,6	743,2	765,4	692,6	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	1,6	4,6	4,6	5,7	7,6	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Tikinti	0,6	3,3	3,7	2,9	3,1	<i>Construction</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	5,7	85,3	159,5	239,5	194,9	<i>Other branches</i>
Bərk məişət tullantıları ¹⁾	1609,3	1534,7	1756,1	2021,6	2350,0	<i>Hard domestic wastes ¹⁾</i>

¹⁾ Əmsaldan istifadə edərək m³ tona çevrilib
m³ conversed to ton using of rate

Tullantılar
Wastes

11.3. İqtisadi fəaliyyət növləri üzrə tullantılarının istifadə edilməsi
(min ton)

Utilization of wastes by economic activity types
(thsd. ton)

	2010	2015	2018	2019	2020	
Kənd təsərrüfatı, meşə təsərrüfatı və balıqçılıq	0,8	8,9	1,0	1,2	1,0	<i>Agriculture, fishing and forestry</i>
Mədənçıxarma sənayesi	80,9	10,9	188,9	35,6	124,0	<i>Mining</i>
Emal sənayesi	387,5	684,5	634,5	615,3	570,0	<i>Manufacturing</i>
Elektrik enerjisi, qaz və suyun istehsalı və bölüşdürülməsi	1,0	3,9	2,5	4,0	0,3	<i>Production and distribution of electricity, gas and water</i>
Tikinti	-	0,6	2,6	1,3	1,3	<i>Construction</i>
Digər iqtisadi fəaliyyət növləri	5,9	62,4	18,8	55,4	105,5	<i>Other branches</i>

11.4. Təhlükəli istehsalat tullantılarının yaranması, istifadə edilməsi və zərərsizləşdirilməsi
(min ton)

Generation, use and disposal of hazardous wastes
(thsd. ton)

	2010	2015	2018	2019	2020	
Yaranmış təhlükəli tullantıların miqdarı	140,0	262,6	338,7	317,4	317,2	<i>Quantity of generation hazardous wastes</i>
İstifadə edilmiş təhlükəli tullantıların miqdarı	5,5	5,2	5,7	13,4	15,9	<i>Quantity of use hazardous wastes</i>
Zərərsizləşdirilmiş təhlükəli tullantıların miqdarı	58,4	210,9	64,2	66,2	61,4	<i>Quantity of disposal hazardous wastes</i>

Tullantılar
Wastes

11.5. Təkrar xammal və tullantıların əmələ gəlməsi
(min ton)

Generation secondary raw of and wastes
(thsd. ton)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Ət, balıq və digər heyvan mənşəli ərzaq məhsullarının tullantıları hazırlanması və emalında yaranmış tullantılar	3,3	3,6	8,7	5,9	6,3	6,0	<i>Wastes generated on preparation and processing of meat, fish and other products of animals origin</i>
Meyvə, tərəvəz, dənli bitkilər, bitki yağları, çay və tütün hazırlanmasında və emalında yaranmış tullantılar	105,0	59,0	37,9	51,6	49,4	61,5	<i>Wastes generated on preparation and processing of fruits, vegetables, cereals, vegetable oils, tea and tobacco</i>
Şəkər emalında yaranmış tullantılar	x	28,1	-	13,7	38,5	30,1	<i>Wastes generated on processing of sugar</i>
Süd məhsullarının emalında yaranmış tullantılar	-	-	0,1	1,1	1,2	0,5	<i>Wastes generated on processing of dairy products</i>
Pambıqtəmizləmə sənayesinin tullantıları	30,3	4,1	2,9	64,9	96,4	89,7	<i>Wastes of ginning industry</i>
tullantıları	0,6	0,6	2,2	8,9	38,4	38,9	<i>Paper and cardboard</i>
Təkrar toxuculuq materialları	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	<i>Secondary textile materials</i>
Şüşə qırıntıları	0,3	0,4	0,1	1,9	2,5	9,6	<i>Glass fragments</i>
Plastik və polimerlər	0,6	0,3	0,4	3,2	2,6	2,4	<i>Plastics and polymers</i>
Hasilat, mədən, karxana minerallarının fiziki və kimyəvi emalından yaranan tullantılar	13,4	3,2	1,3	4,2	4,7	5,0	<i>Wastes generated from physical and chemical processing of extraction, mining, quarrying materials</i>
Qara metal tullantıları	514,6	303,4	346,3	468,8	426,4	376,2	<i>Wastes of ferrous metals</i>
Əlvan metal tullantıları	0,4	1,2	0,1	0,4	0,4	0,8	<i>Wastes of non-ferrous metals</i>
Dib külü	x	x	103,5	46,7	119,6	69,0	<i>Bottom ash</i>
Ağac tullantıları, min m ³	4,3	2,4	0,6	15,5	16,7	12,0	<i>Wood wastes, thsd. m³</i>
Məişət tullantıları, milyon m ³	7,3	6,7	6,4	7,3	8,4	9,8	<i>Domestic wastes, mln. m³</i>

12. Geoloji-kəşfiyyat işləri *Geological exploration works*

12.1. Geoloji-kəşfiyyat işlərinin maliyyələşdirilmə mənbələrinə görə bölgüsü (yekuna nisbətən, faiz) *Distribution of geological exploration works by financial sources (in percent to total)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Cəmi	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
o cümlədən:							<i>of which:</i>
büdcə vəsaiti hesabına	36,3	8,3	21,7	17,6	3,1	8,9	<i>at the expense of budget</i>
dərin kəşfiyyat qazmasına kapital qoyuluşu hesabına	28,3	84,8	6,5	-	57,1	33,7	<i>at the expense of investment for deep exploring drilling</i>
maya dəyərinin hesabına	33,3	5,6	59,8	62,4	36,1	57,4	<i>production cost of product</i>
digər vəsait hesabına	2,1	1,3	12,0	20,0	3,7	-	<i>at the expense of other funds</i>

12.2. Geoloji-kəşfiyyat işlərinin faydalı qazıntıların növlərinə görə bölgüsü (yekuna nisbətən, faiz) *Distribution of geological exploration works by kinds of minerals (in percent to total)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2000	
Cəmi	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
onlardan faydalı qazıntıların mühüm növləri üzrə:							<i>of which by main kinds of minerals:</i>
neft, qaz	63,7	91,7	78,2	82,4	96,9	91,1	<i>oil and gas</i>
əlvan və nadir metallar	2,2	0,2	0,8	0,4	-	-	<i>non-ferrous and less-common metals</i>
qara metallar	0,1	0,1	0,2	0,5	-	-	<i>ferrous metals</i>
nəcib metallar	8,5	1,0	3,6	1,9	0,0	0,6	<i>precious metals</i>

13. Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər Control and expenditures on environment protection

13.1. Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən torpaq ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti ¹⁾ State control on land reserves protection by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources ¹⁾

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Torpaq qanunvericiliyinin pozulmasına görə inzibati məsuliyyətə cəlb edilmiş hüquqi və fiziki şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	706	385	138	48	61	46	Persons and officials called to administrative responsibility for violation of land legislation - total, person
Cərimələrin məbləği, min manat	39,1	676,5	68,5	23,0	39,0	29,0	Amount of fines, thsd. manat
Torpaq qanunvericiliyinin pozulmasına görə qaldırılmış iddialara əsasən tutulan məbləğ, min manat	31,6	49,5	4,5	2,0	20,0	-	Fixed amount on claims lodged because of violation of land legislation, thsd. manat

13.2. Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən su ehtiyatlarının mühafizəsinə dövlət nəzarəti ¹⁾ State control on protection of water resources by bodies of the Ministry of Ecology and Natural Resources ¹⁾

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Müayinə olunmuş müəssisələrin sayı - cəmi	394	215	185	251	307	377	Number of enterprises covered by survey, total
onlardan sututarlara çirkləndirici maddələri normadan artıq atan müəssisələr, vahid	145	77	61	95	110	144	of which enterprises exceeding norms of pollutant emissions to water resevoirs, unit
müayinə olunmuş müəssisələrin sayına nisbətən, faiz	37	36	33	37,8	35,8	38,2	in percent to total number of enterprises covered by survey
Suyun mühafizəsi qanunvericiliyinin pozulmasına görə inzibati məsuliyyətə cəlb olunmuş hüquqi və fiziki şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	141	71	46	76	99	113	Persons and officials called to administrative responsibility for violation of legislation on water protection - total, person
Cərimələrin məbləği, min manat	11,2	173,9	68,6	47,0	148,0	208,0	Amount of the fine, thsd. manat

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər
Control and expenditures on environment protection

**13.3. Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin orqanları tərəfindən
atmosfer havasının mühafizəsinə dövlət nəzarəti¹⁾**
*State control on air protection by bodies of
the Ministry of Ecology and Natural Resources¹⁾*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Müayinə edilmiş müəssisələrin sayı, cəmi	621	1093	1071	1164	1026	998	<i>Number of enterprises covered by survey, total</i>
çirkləndirici maddələri normadan artıq atan müəssisələr, vahid	168	249	339	503	470	356	<i>of which enterprises exceeding norms of pollutant emissions to air, unit</i>
müəssisələrin sayına nisbətən, faiz	27	22,8	31,6	43,2	45,8	35,7	<i>in percent to total number of enterprises covered by survey</i>
Atmosfer havasının mühafizəsi qanunvericiliyinin pozulmasına görə inzibati məsuliyyətə cəlb olunmuş hüquqi və fiziki şəxslərin sayı - cəmi, nəfər	172	47	114	273	171	171	<i>Persons and officials called to administrative responsibility for violation of legislation on air - total, person</i>
Cərimələrin məbləği, min manat	11,8	112,6	176,2	462,0	259,0	259,0	<i>Amount of the fine, thsd. manat</i>

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər
Control and expenditures on environment protection

13.4. Ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən xərclər
(min manat)
Expenses for protection of environment
(thsd. manat)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Cəmi	30905,7	260673,8	136208,3	319256,1	387680,4	239764,5	Total
o cümlədən:							<i>including:</i>
ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən cari xərclər	21395,8	52817,3	32258,4	47896,3	59222,8	49727,3	<i>expenditures for the protection of environment</i>
ətraf mühitin mühafizəsi üzrə əsas istehsal fondlarının əsaslı təmirinə	1860,8	4793,6	1605,0	3395,1	971,6	1920,1	<i>expenditures for capital repair of fixed assets on protection of environment</i>
dövlət təbiət qoruq və milli parkların saxlanması, vəhşi heyvanların, balıqların mühafizəsinə və çoxaldılmasına	1026,0	3902,7	5949,8	6807,5	6837,4	6206,0	<i>expenditures on maintenance of reserves, national parks, wild animals, fishes and their reproduction</i>
meşə təsərrüfatının əməliyyatlarına	3710,8	9153,0	11530,7	13245,0	10793,0	11702,4	<i>expenditures for forestry</i>
ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə üçün əsas kapitala yönəldilmiş	2912,3	190007,2	84864,4	247912,2	309855,6	170208,7	<i>capital investments for rational use of natural resources and protection of environment</i>
ÜDM ¹⁾ -in hər min manatına düşən xərclər, manat	2,47	9,74	4,52	10,76	12,74	8,24	<i>Expenditures per thsd. manat of GDP</i>

¹⁾ 2005-ci ilin qiymətlərilə
by the price of 2005

13.5. Ətraf mühitin mühafizəsinə çəkilən cari xərclər
(min manat)
Current expenditures for environmental protection
(thsd. manat)

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Cəmi	21395,8	52817,3	32258,4	47896,3	59222,8	49727,3	Total
o cümlədən:							<i>including:</i>
su ehtiyatlarının mühafizəsi və səmərəli istifadə edilməsinə	17899,3	39226,5	17276,2	20518,8	31984,1	28998,1	<i>protection of water resources and their rational use</i>
atmosfer havasının mühafizəsinə	2100,3	1049,6	2518,6	5694,7	5710,2	5793,3	<i>air protection</i>
ətraf mühitin istehsal və istehlak tullantılarından mühafizəsinə	971,2	4054,2	7455,8	12773,4	13627,4	11892,0	<i>protection from production and consumption pollutants</i>
torpağın bərpaasına	425,0	8487,0	5007,8	8909,4	7901,1	3043,9	<i>land recultivation</i>

Təbiəti mühafizəyə nəzarət və çəkilən xərclər
Control and expenditures on environment protection

**13.6. Ətraf mühitin mühafizəsi üzrə əsas istehsal fondlarının
 əsaslı təmirinə çəkilən xərclər
 (min manat)**
*Expenditures for capital repair of fixed assets on protection of environment
 (thsd. manat)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Cəmi	1860,8	4793,6	1605,0	3395,1	971,6	1920,1	Total
o cümlədən:							including:
çirkab suların təmizlənməsi və su ehtiyatlarının səmərəli istifadəsinə	1525,3	1625,5	1115,4	1315,4	548,2	1802,7	treatment of sewage waters and rational use of water resources
atmosfer havasını çirkləndirən maddələrin tutulması və zərərsizləşdirilməsinə	335,5	3047,6	160,1	2044,6	421,0	114,1	treatment and disposal of air pollutant emissions
tullantıların yerləşdirilməsi və zərərsizləşdirilməsinə	-	120,5	329,5	35,1	2,4	3,3	location and disposal of waste

**13.7. Ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə üçün əsas kapitalla yönəldilmiş vəsait
 (min manat)**
*Capital investments directed to rational use of natural resources and protection of environment
 (thsd. manat)*

	2005	2010	2015	2018	2019	2020	
Cəmi	2912,3	190007,2	84864,4	247912,2	309855,6	170208,7	Total
o cümlədən:							including:
su ehtiyatlarının mühafizəsi və onlardan səmərəli istifadə edilməsinə	1309,8	134936,9	84474,4	233348,1	294922,5	170208,7	capital investments for protection of water resources and their rational use
atmosfer havasının mühafizəsinə	1503,9	-	-	13498,5	10198,2	-	capital investments for air protection
torpaqların mühafizəsi və onlardan səmərəli istifadə edilməsinə	98,6	55070,3	390,0	1065,6	4734,9	-	capital investments for land protection and their rational use

14. İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər

Economic and administrative regions and towns

14.1. 2021-ci ilin əvvəlinə ölkənin şəhər və rayonlarının ərazisi, əhalisinin sayı və sıxlığı

Territories, number and density of population by towns and regions of the country at the beginning of 2021

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Ərazi, min kv.km ¹⁾ <i>Territory, thsd sq. km¹⁾</i>	Əhalinin sayı, min nəfər <i>Population, thsd. person</i>	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) <i>Population density (per 1 sq. km, person)</i>	<i>Names of economic regions and administrative cities and districts</i>
Azərbaycan Respublikası	86,6	10119,1	117	<i>Azerbaijan Republic</i>
Bakı şəhəri - cəmi	2,14	2300,5	1075	<i>Baku city - total</i>
o cümlədən:				<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	0,17	268,4	1579	<i>Binagadi district</i>
Xətai rayonu	0,03	289,9	9663	<i>Khatai district</i>
Xəzər rayonu	0,37	168,4	455	<i>Khazar district</i>
Qaradağ rayonu	1,08	127,9	118	<i>Garadagh district</i>
Nərimanov rayonu	0,02	179,8	8990	<i>Narimanov district</i>
Nəsimi rayonu	0,01	222,6	22260	<i>Nasimi district</i>
Nizami rayonu	0,02	201,8	10090	<i>Nizami district</i>
Pirallahı rayonu	0,03	20,6	687	<i>Pirallahi district</i>
Sabunçu rayonu	0,24	247,2	1030	<i>Sabunchu district</i>
Səbail rayonu	0,03	102,6	3420	<i>Sabail district</i>
Suraxanı rayonu	0,12	222,0	1850	<i>Surakhani district</i>
Yasamal rayonu	0,02	249,3	12465	<i>Yasamal district</i>
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	5,50	461,5	84	<i>Nakhchivan Autonomous Republic - total</i>
o cümlədən:				<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	0,19	95,1	501	<i>Nakhchivan city</i>
Babək rayonu	0,83	76,5	92	<i>Babak district</i>
Culfa rayonu	0,93	47,3	51	<i>Julfa district</i>
Kəngərli rayonu	0,70	33,0	47	<i>Kangarli district</i>
Ordubad rayonu	0,98	50,3	51	<i>Ordubad district</i>
Sədərək rayonu	0,16	16,1	101	<i>Sadarak district</i>
Şahbuz rayonu	0,84	25,3	30	<i>Shahbuz district</i>
Şərur rayonu	0,87	117,9	136	<i>Sharur district</i>
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	3,73	578,8	155	<i>Absheron - Khizi economic region - total</i>
o cümlədən:				<i>including:</i>
Sumqayıt şəhəri	0,09	346,4	3849	<i>Sumgayit city</i>
Abşeron rayonu	1,97	215,2	109	<i>Absheron district</i>
Xızı rayonu	1,67	17,2	10	<i>Khizi district</i>
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	6,13	324,8	53	<i>Daghlig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:				<i>including:</i>
Ağsu rayonu	1,02	81,6	80	<i>Aghsu district</i>
İsmayilli rayonu	2,07	87,9	42	<i>Ismayilli district</i>
Qobustan rayonu	1,37	47,9	35	<i>Gobustan district</i>
Şamaxı rayonu	1,67	107,4	64	<i>Shamakhi district</i>

¹⁾ Xəzər dənizindəki adaların sahələri daxil olmaqla
Including areas of islands in the Caspian sea

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.1. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.1.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Ərazi, min kv.km ¹⁾ <i>Territory, thsd sq. km¹⁾</i>	Əhalinin sayı, min nəfər <i>Population, thsd. person</i>	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) <i>Population density (per 1 sq. km, person)</i>	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən				Ganja-Dashkasan
İqtisadi rayonu - cəmi	5,27	611,3	116	economic region - total
o cümlədən:				including:
Gəncə şəhəri	0,11	335,8	3053	Ganja city
Naftalan şəhəri	0,04	10,3	258	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	1,05	35,4	34	Dashkasan district
Goranboy rayonu	1,70	105,6	62	Goranboy district
Göygöl rayonu	0,92	65,0	71	Goygol district
Samux rayonu	1,45	59,2	41	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	8,99	904,5	101	Karabakh economic region - total
o cümlədən:				including:
Xankəndi şəhəri	0,01	55,9	6988	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	1,76	137,5	78	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	1,15	205,1	178	Aghdam district
Bərdə rayonu	0,95	158,2	167	Barda district
Füzuli rayonu	1,39	134,7	97	Fuzuli district
Xocalı rayonu	1,00	29,0	29	Khojaly district
Xocavənd rayonu	1,46	44,2	30	Khojavand district
Şuşa rayonu	0,31	34,9	113	Shusha district
Tərtər rayonu	0,96	105,0	109	Tartar district
Qazax-Tovuz				Kazakh-Tovuz
İqtisadi rayonu - cəmi	7,03	687,6	98	economic region - total
o cümlədən:				including:
Ağstafa rayonu	1,50	88,8	59	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	1,23	101,1	82	Gadabay district
Qazax rayonu	0,70	98,9	141	Gazakh district
Şəmkir rayonu	1,66	220,7	133	Shamkir district
Tovuz rayonu	1,94	178,1	92	Tovuz district
Quba-Xaçmaz				Guba-Khachmaz
İqtisadi rayonu - cəmi	6,96	558,7	80	economic region - total
o cümlədən:				including:
Xaçmaz rayonu	1,06	181,2	171	Khachmaz district
Quba rayonu	2,61	174,7	67	Guba district
Qusar rayonu	1,50	99,7	66	Gusar district
Siyəzən rayonu	0,70	42,9	61	Siyazan district
Şabran rayonu	1,09	60,2	55	Shabran district
Lənkəran-Astara				Lankaran-Astara
İqtisadi rayonu - cəmi	6,07	953,6	157	economic region - total
o cümlədən:				including:
Astara rayonu	0,62	110,5	178	Astara district
Cəlilabad rayonu	1,44	227,6	158	Jalilabad district
Lerik rayonu	1,08	86,6	80	Lerik district
Lənkəran rayonu	1,54	231,1	150	Lankaran district
Masallı rayonu	0,72	229,0	318	Masalli district
Yardımlı rayonu	0,67	68,8	103	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.1. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.1.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Ərazi, min kv.km ¹⁾ <i>Territory, thsd sq. km¹⁾</i>	Əhalinin sayı, min nəfər <i>Population, thsd. person</i>	Əhalinin sıxlığı (1 kv. km, nəfər) <i>Population density (per 1 sq. km, person)</i>	Names of economic regions and administrative cities and districts
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu- cəmi	6,69	740,0	111	Central Aran economic region - total
o cümlədən:				including:
Mingəçevir şəhəri	0,14	106,4	760	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	1,02	112,0	110	Agdash district
Göyçay rayonu	0,74	122,4	165	Goychay district
Kürdəmir rayonu	1,63	118,8	73	Kurdamir district
Ucar rayonu	0,83	90,1	109	Ujar district
Yevlax rayonu	1,47	130,6	89	Yevlakh district
Zərdab rayonu	0,86	59,7	69	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu -cəmi	5,67	522,6	92	Mil-Mugan economic region - total
o cümlədən:				including:
Beyləqan rayonu	1,13	100,0	88	Beylagan district
İmişli rayonu	1,89	132,3	70	Imishli district
Saatlı rayonu	1,18	110,0	93	Saatli district
Sabirabad rayonu	1,47	180,3	123	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	8,84	630,4	71	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:				including:
Balakən rayonu	0,94	99,6	106	Balakan district
Qax rayonu	1,49	57,5	39	Gakh district
Qəbələ rayonu	1,55	108,7	70	Gabala district
Oğuz rayonu	1,08	45,0	42	Oghuz district
Şəki rayonu	2,43	189,1	78	Shaki district
Zaqatala rayonu	1,35	130,5	97	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	7,47	343,5	46	Estern Zangazur economic region - total
o cümlədən:				including:
Cəbrayıl rayonu	1,05	82,2	78	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	3,05	94,7	31	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	0,80	41,9	52	Gubadli district
Laçın rayonu	1,84	79,2	43	Lachin district
Zəngilan rayonu	0,73	45,5	62	Zangilan district
Şirvan -Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	6,08	501,3	82	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:				including:
Şirvan şəhəri	0,07	87,9	1256	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	1,36	106,3	78	Bilasuvay district
Hacıqabul rayonu	1,60	77,1	48	Hajigabul district
Neftçala rayonu	1,45	89,2	62	Neftchala district
Salyan rayonu	1,60	140,8	88	Salyan district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.2. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə su istehlakı¹⁾
(milyon kub metr)

*Water consumption by economic and administrative regions and towns
of the country¹⁾
(million m³)*

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	8607,5	7714,6	8566,5	9204,5	9472,2	9693,0	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	587,5	667,8	621,3	712,2	639,4	806,7	Baku city
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	37,0	46,3	25,6	24,9	25,2	26,4	Binagadi district
Xətai rayonu	91,0	90,1	63,4	67,1	45,8	46,8	Khatai district
Xəzər rayonu	191,0	149,0	146,6	151,3	150,7	283,2	Khazar district
Qaradağ rayonu	29,0	20,5	18,4	19,7	21,1	22,6	Garadagh district
Nərimanov rayonu	34,0	21,6	54,3	58,1	16,8	15,9	Narimanov district
Nəsimi rayonu	36,0	17,1	23,2	23,2	13,5	12,6	Nasimi district
Nizami rayonu	44,0	24,3	22,0	27,4	27,5	21,1	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	31,5	18,9	15,7	23,2	18,4	21,0	Sabunchu district
Səbail rayonu	21,0	229,4	214,2	282,6	287,4	323,8	Sabail district
Suraxanı rayonu	34,0	25,8	17,0	18,0	15,9	16,2	Surakhani district
Yasamal rayonu	39,0	24,8	20,9	16,7	17,2	17,1	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	291,0	301,5	234,9	280,1	291,6	289,2	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	6,0	5,5	8,0	10,7	9,4	9,4	Nakhchivan city
Babək rayonu	98,0	111,6	61,6	73,1	86,3	74,0	Babak district
Culfa rayonu	16,0	18,2	20,3	23,1	28,4	32,0	Julfa district
Kəngərli rayonu	17,0	15,0	15,2	27,6	27,3	24,6	Kangarli district
Ordubad rayonu	22,0	31,3	28,3	31,1	25,3	26,0	Ordubad district
Sədərək rayonu	17,0	15,6	13,1	16,5	17,1	14,1	Sadarak district
Şahbuz rayonu	8,0	9,2	12,4	10,9	11,3	11,8	Shahbuz district
Şərur rayonu	107,0	95,1	76,0	87,1	86,5	97,3	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	182,7	332,1	332,0	365,6	389,0	371,5	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	87,5	248,1	226,5	231,6	237,3	194,1	Sumgayit city
Abşeron rayonu	86,2	76,4	96,5	116,2	137,2	162,7	Absheron district
Xızı rayonu	9,0	7,6	9,0	17,8	14,5	14,7	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	109,0	111,4	112,1	131,8	143,3	153,4	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	70,0	75,0	74,8	86,9	94,7	102,8	Aghsu district
İsmayilli rayonu	24,0	22,4	22,4	26,1	28,1	31,2	Ismayilli district
Qobustan rayonu	1,0	2,7	3,7	3,9	3,6	3,7	Gobustan district
Şamaxı rayonu	14,0	11,3	11,2	14,9	17,0	15,7	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.2. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.2.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	254,8	389,0	468,7	544,3	609,5	616,5	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	30,8	17,9	20,8	11,5	12,2	12,7	Ganja city
Naftalan şəhəri	0,6	0,9	0,5	0,4	0,4	0,4	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	0,5	0,6	0,3	0,2	0,3	0,3	Dashkasan district
Goranboy rayonu	77,4	164,7	237,5	284,8	332,7	336,6	Goranboy district
Göygöl rayonu	45,0	72,4	53,8	59,9	63,6	67,6	Goygol district
Samux rayonu	100,5	132,5	155,8	187,5	200,2	198,9	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	1082,0	1201,6	1455,3	1595,5	1597,1	1645,8	Garabagh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	335,0	427,8	555,4	593,9	580,9	595,7	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	97,4	145,6	241,7	267,7	299,9	261,3	Aghdam district
Bərdə rayonu	389,6	364,0	365,5	387,0	376,1	402,6	Barda district
Füzuli rayonu	109,0	153,7	156,9	164,4	159,2	163,8	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Törtər rayonu	151,0	110,4	135,8	182,5	181,0	222,4	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	309,5	388,0	513,3	470,6	542,9	653,7	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	70,7	70,3	81,4	83,6	98,1	102,8	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	0,2	0,4	0,3	0,4	0,5	0,6	Gadabay district
Qazax rayonu	36,6	50,0	57,2	72,2	66,0	72,0	Gazakh district
Şəmkir rayonu	140,0	180,2	264,9	196,4	231,2	357,4	Shamkir district
Tovuz rayonu	62,0	87,1	109,5	118,0	147,2	120,9	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	355,6	302,9	293,9	329,5	352,7	303,2	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	147,8	137,4	134,0	144,4	152,9	113,0	Khachmaz district
Quba rayonu	79,0	53,1	53,0	57,2	62,6	67,6	Guba district
Qusar rayonu	55,7	56,7	51,3	57,5	59,6	65,4	Gusar district
Siyəzən rayonu	9,6	10,8	9,7	17,0	20,2	19,6	Siyazan district
Şabran rayonu	63,5	44,9	45,9	53,4	57,4	37,6	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	91,7	96,7	103,9	121,3	145,8	149,2	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	11,0	11,0	15,2	15,6	15,8	17,9	Astara district
Cəlilabad rayonu	14,5	20,6	22,4	30,2	34,4	34,1	Jalilabad district
Lerik rayonu	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	Lerik district
Lənkəran rayonu	32,0	33,6	35,0	37,6	47,0	45,9	Lankaran district
Masallı rayonu	33,0	29,8	30,3	36,8	47,3	49,9	Masalli district
Yardımlı rayonu	0,2	0,7	0,1	0,2	0,3	0,4	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.2. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.2.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	<i>Names of economic regions and administrative cities and districts</i>
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	2492,2	1672,4	1955,3	2065,7	2048,9	1931,5	<i>Central Aran economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Mingəçevir şəhəri	1306,0	660,1	913,8	920,1	871,5	732,2	<i>Mingachevir city</i>
Ağdaş rayonu	142,0	185,4	190,7	214,2	209,6	238,4	<i>Agdash district</i>
Göyçay rayonu	166,6	99,6	101,9	107,2	113,0	117,9	<i>Goychay district</i>
Kürdəmir rayonu	255,6	222,4	227,4	267,3	286,0	277,8	<i>Kurdamir district</i>
Ucar rayonu	205,0	132,9	136,6	149,2	150,8	146,5	<i>Ujar district</i>
Yevlax rayonu	214,0	191,6	192,0	200,7	206,8	203,2	<i>Yevlakh district</i>
Zərdab rayonu	203,0	180,5	192,9	207,0	211,3	215,5	<i>Zardab district</i>
Mil-Muğan iqtisadi rayonu- cəmi	1203,0	953,4	1001,0	1079,2	1103,3	1123,1	<i>Mil-Mugan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Beyləqan rayonu	216,0	216,8	219,4	233,9	239,9	242,1	<i>Beylagan district</i>
İmişli rayonu	289,0	249,6	234,1	235,9	243,7	245,2	<i>Imishli district</i>
Saatlı rayonu	290,0	195,8	190,0	222,7	208,5	212,2	<i>Saatli district</i>
Sabirabad rayonu	408,0	291,1	357,5	386,7	411,2	423,6	<i>Sabirabad district</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	288,3	274,9	273,9	293,6	316,5	340,1	<i>Shaki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	19,7	16,5	16,9	19,6	19,7	21,8	<i>Balakan district</i>
Qax rayonu	56,0	53,1	55,3	55,8	60,2	63,0	<i>Gakh district</i>
Qəbələ rayonu	32,0	34,1	31,6	35,7	39,8	43,2	<i>Gabala district</i>
Oğuz rayonu	22,5	23,9	27,9	29,1	31,0	33,1	<i>Oghuz district</i>
Şəki rayonu	129,5	100,7	99,2	105,7	111,9	117,3	<i>Shaki district</i>
Zaqatala rayonu	28,6	46,6	43,0	47,7	54,0	61,7	<i>Zagatala district</i>
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	<i>Estern Zangezur economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	<i>Jabrayil district</i>
Kəlbəcər rayonu	<i>Kalbajar district</i>
Qubadlı rayonu	<i>Gubadli district</i>
Laçın rayonu	<i>Lachin district</i>
Zəngilan rayonu	<i>Zangilan district</i>
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu-cəmi	1360,2	1023,0	1200,9	1215,1	1292,5	1309,1	<i>Shirvan-Salyan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Şirvan şəhəri	735,6	446,5	568,3	468,1	527,6	526,8	<i>Shirvan city</i>
Biləsuvar rayonu	153,6	173,0	206,0	222,5	232,2	226,1	<i>Bilasuvlar district</i>
Hacıqabul rayonu	84,0	63,7	76,3	125,1	103,5	134,6	<i>Hajigabul district</i>
Neftçala rayonu	179,0	157,0	166,3	198,2	207,9	193,2	<i>Neftchala district</i>
Salyan rayonu	208,0	182,8	184,0	201,2	221,3	228,4	<i>Salyan district</i>

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.3. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə məişət-icməli məqsədlər üçün sudan istifadə edilməsi ¹⁾

Use of water for domestic and drinking needs by economic and administrative regions and towns of the country ¹⁾

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005		2019		2020		Names of economic regions and administrative cities and districts
	Cəmi, mlyn.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	Cəmi, mlyn.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	Cəmi, mlyn.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	
Azərbaycan Respublikası	520,8	61,3	312,3	31,2	318,9	31,6	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	313,0	162,3	170,6	74,6	175,0	76,2	Baku city
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	36,0	158,4	23,7	88,8	25,0	93,3	Binagadi district
Xətai rayonu	46,0	199,9	22,1	77,0	22,3	77,1	Khatai district
Xəzər rayonu	9,0	60,6	13,0	77,5	15,2	90,4	Khazar district
Qaradağ rayonu	24,0	237,9	14,4	113,8	15,5	121,6	Garadagh district
Nərimanov rayonu	30,0	194,4	14,5	81,0	13,4	74,6	Narimanov district
Nəsimi rayonu	36,0	178,2	13,0	58,5	12,1	54,4	Nasimi district
Nizami rayonu	24,0	142,8	14,8	73,6	14,1	70,0	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	26,0	125,5	16,0	65,2	18,7	75,8	Sabunchu district
Səbail rayonu	16,0	193,4	10,3	100,8	9,5	92,7	Sabail district
Suraxanı rayonu	27,0	147,7	11,9	53,9	12,5	56,4	Surakhani district
Yasamal rayonu	39,0	173,7	17,1	68,8	16,7	67,1	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	5,8	15,3	18,2	39,8	18,6	40,4	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	5,5	77,3	8,0	85,0	8,1	85,4	Nakhchivan city
Babək rayonu	-	-	2,8	36,9	2,8	36,7	Babak district
Culfa rayonu	-	-	1,5	32,0	1,6	33,9	Julfa district
Kəngərli rayonu	0,05	1,9	0,5	15,3	0,6	18,3	Kangarli district
Ordubad rayonu	0,2	4,6	1,5	29,9	1,4	27,8	Ordubad district
Sədərək rayonu	-	-	0,4	25,0	0,4	24,8	Sadarak district
Şahbuz rayonu	-	-	0,4	15,9	0,4	15,8	Shahbuz district
Şərur rayonu	0,05	0,5	3,1	26,5	3,3	28,0	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	82,0	179,4	46,1	80,2	45,4	78,6	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	57,0	192,8	21,9	63,7	21,1	61,0	Sumgayit city
Abşeron rayonu	24,7	167,4	23,3	109,0	23,1	107,6	Absheron district
Xızı rayonu	0,3	21,4	0,9	52,4	1,2	70,0	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	1,5	5,7	3,1	9,5	3,6	11,1	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	0,4	5,9	0,7	8,7	0,7	8,6	Aghsu district
İsmayilli rayonu	0,4	5,2	1,1	12,1	1,2	13,7	Ismayilli district
Qobustan rayonu	0,02	0,5	0,4	9,4	0,6	12,6	Gobustan district
Şamaxı rayonu	0,7	8,1	0,9	8,1	1,1	10,3	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.3. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.3.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005		2019		2020		Names of economic regions and administrative cities and districts
	Cəmi, mlyn.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	Cəmi, mlyn.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	Cəmi, mlyn.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	25,4	46,7	12,9	21,2	12,4	20,3	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	21,4	69,8	9,0	27,0	9,0	26,8	Ganja city
Naftalan şəhəri	0,6	79,7	0,3	26,5	0,3	29,3	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	0,5	15,6	0,3	7,1	0,2	5,7	Dashkasan district
Goranboy rayonu	1,0	10,9	1,7	16,3	1,4	13,3	Goranboy district
Göygöl rayonu	1,5	27,2	1,4	21,0	1,3	20,1	Goygol district
Samux rayonu	0,4	7,8	0,3	4,4	0,2	3,4	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	13,3	17,0	9,8	10,9	8,9	9,9	Garabagh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	3,0	26,0	2,7	20,0	2,5	18,2	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	1,3	7,8	1,6	7,6	1,3	6,4	Aghdam district
Bərdə rayonu	5,0	36,5	2,6	16,2	2,5	15,8	Barda district
Füzuli rayonu	3,0	24,5	1,2	8,9	1,2	8,9	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	1,0	10,6	1,8	17,1	1,4	13,4	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	5,2	8,8	6,1	9,0	5,9	8,6	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	1,0	12,9	0,6	7,1	0,7	7,9	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	0,2	2,2	0,3	3,4	0,4	4,0	Gadabay district
Qazax rayonu	1,0	11,6	1,1	11,2	0,9	9,1	Gazakh district
Şəmkir rayonu	2,0	11,0	2,0	9,0	1,9	8,6	Shamkir district
Tovuz rayonu	1,0	6,6	2,1	11,8	2,0	11,3	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	6,4	13,6	6,8	12,2	7,5	13,5	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	1,5	9,8	1,5	8,4	1,8	10,0	Khachmaz district
Quba rayonu	0,5	3,4	1,3	7,3	1,4	8,0	Guba district
Qusar rayonu	0,5	5,9	1,2	11,9	1,3	13,1	Gusar district
Siyəzən rayonu	2,2	61,1	1,6	37,7	1,6	37,4	Siyazan district
Şabran rayonu	1,7	34,7	1,2	20,5	1,4	23,3	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	3,4	4,3	5,1	5,4	5,7	6,0	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	0,1	1,1	0,3	2,5	0,5	4,5	Astara district
Cəlilabad rayonu	0,1	0,5	0,4	1,9	0,6	2,6	Jalilabad district
Lerik rayonu	0,2	2,8	0,2	2,7	0,3	3,5	Lerik district
Lənkəran rayonu	2,2	11,1	3,2	13,8	3,0	13,0	Lankaran district
Masallı rayonu	0,6	3,2	0,7	2,9	0,9	10,4	Masalli district
Yardımlı rayonu	0,2	3,7	0,3	4,7	0,4	1,7	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.3. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.3.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005		2019		2020		Names of economic regions and administrative cities and districts
	Cəmi, mln.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	Cəmi, mln.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	Cəmi, mln.m ³ Total, mln.m ³	Bir sakinə düşən, m ³ Per resident, m ³	
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	24,1	38,0	12,1	16,5	12,9	17,5	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	6,4	67,3	4,9	45,9	5,1	48,0	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	1,0	10,5	1,1	9,7	1,3	11,7	Agdash district
Göyçay rayonu	2,0	18,9	1,8	15,0	1,8	14,7	Goychay district
Kürdəmir rayonu	9,0	90,5	1,4	12,2	1,7	14,4	Kurdamir district
Ucar rayonu	2,0	26,6	0,8	9,0	0,9	10,0	Ujar district
Yevlax rayonu	3,3	29,1	1,5	11,9	1,5	11,5	Yevlakh district
Zərdab rayonu	0,4	8,0	0,5	9,1	0,6	10,1	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	8,0	18,8	4,4	8,5	4,7	9,0	Mil-Mugan economic region- total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	2,0	24,4	0,9	8,6	0,9	9,0	Beylagan district
İmişli rayonu	2,0	18,2	1,5	11,5	1,6	12,1	Imishli district
Saatlı rayonu	1,0	11,4	0,7	6,3	0,8	7,3	Saatli district
Sabirabad rayonu	3,0	20,7	1,4	7,7	1,4	7,8	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	8,7	15,9	6,6	10,5	7,5	11,9	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:							including:
Balakən rayonu	0,7	8,0	0,7	6,6	0,7	7,0	Balakan district
Qax rayonu	1,0	19,1	0,9	15,6	1,0	17,4	Gakh district
Qəbələ rayonu	1,4	15,6	0,8	7,6	1,2	11,1	Gabala district
Oğuz rayonu	1,0	25,6	0,9	20,2	1,0	22,3	Oghuz district
Şəki rayonu	3,3	20,0	1,5	7,8	1,9	10,1	Shaki district
Zaqatala rayonu	1,3	11,4	1,9	14,3	1,7	13,1	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Estern Zangazur economic region - total
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	24,0	58,3	10,8	21,8	10,8	21,6	Shirvan-Salyan economic region- total
o cümlədən:							including:
Şirvan şəhəri	10,0	136,3	3,4	38,6	3,6	41,1	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	0,7	8,5	2,3	22,2	2,0	18,9	Bilasuvar district
Hacıqabul rayonu	11,0	176,5	3,1	40,2	3,1	40,4	Hajigabul district
Neftçala rayonu	1,0	13,1	0,9	10,5	0,8	9,0	Neftchala district
Salyan rayonu	1,3	11,0	1,1	8,0	1,3	9,3	Salyan district

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

**14.4. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə istehsal ehtiyacları
 üçün sudan istifadə edilməsi¹⁾**
 (milyon m³)
*Use of water for industrial purposes by economic and
 administrative regions and towns of the country¹⁾*
 (million m³)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	2360,0	1741,8	2117,2	2111,0	2069,7	2073,2	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	266,1	373,7	395,1	474,4	415,8	581,1	Baku city
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	1,0	2,6	3,0	1,2	1,2	1,3	Binagadi district
Xətai rayonu	45,0	59,5	38,0	44,6	23,5	24,3	Khatai district
Xəzər rayonu	179,0	126,1	135,8	137,2	134,3	266,0	Khazar district
Qaradağ rayonu	4,0	4,8	4,0	4,9	5,3	6,2	Garadagh district
Nərimanov rayonu	3,0	0,1	29,6	29,6	0,6	0,1	Narimanov district
Nəsimi rayonu	0,4	1,1	8,4	8,5	0,1	0,2	Nasimi district
Nizami rayonu	19,6	4,9	7,1	9,1	11,9	6,2	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	2,0	0,1	0,2	3,4	0,3	0,3	Sabunchu district
Səbail rayonu	5,0	171,8	165,7	232,6	238,0	274,8	Sabail district
Suraxanı rayonu	7,0	2,7	0,7	3,3	0,6	1,4	Surakhani district
Yasamal rayonu	0,1	-	2,6	0,0	0,1	0,3	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	0,1	2,2	2,2	2,4	2,3	2,1	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	0,1	1,2	1,1	1,4	1,3	1,3	Nakhchivan city
Babək rayonu	-	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	Babak district
Culfa rayonu	-	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	Julfa district
Kəngərli rayonu	-	0,0	0,0	0,03	0,04	0,0	Kangarli district
Ordubad rayonu	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Ordubad district
Sədərək rayonu	-	0,0	0,0	0,02	0,02	0,0	Sadarak district
Şahbuz rayonu	-	0,1	0,1	0,05	0,04	0,0	Shahbuz district
Şərur rayonu	-	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	30,4	222,0	212,1	212,4	223,9	201,1	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	30,4	222,0	204,7	212,4	215,0	172,5	Sumgayit city
Abşeron rayonu	-	-	7,4	-	8,9	28,6	Absheron district
Xızı rayonu	-	-	-	-	-	-	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	0,1	2,2	0,2	0,2	0,1	-	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	0,1	2,2	0,1	0,03	-	-	Aghsu district
İsmayilli rayonu	-	-	0,1	0,07	-	-	Ismayilli district
Qobustan rayonu	-	-	-	0,02	-	-	Gobustan district
Şamaxı rayonu	-	-	-	0,08	0,1	-	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.4. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.4.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi							Ganja-Dashkasan economic
rayonu - cəmi	8,2	10,1	2,5	0,8	1,0	1,2	region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	8,2	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	Ganja city
Naftalan şəhəri	-	0,4	-	0,1	0,2	0,1	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	-	0,00	-	-	0,0	0,1	Dashkasan district
Goranboy rayonu	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Goranboy district
Göygöl rayonu	0,0	9,0	2,2	0,2	0,3	0,3	Goygol district
Samux rayonu	-	0,3	-	0,2	0,2	0,3	Samukh district
Qarabağ iqtisadi							Garabagh economic
rayonu - cəmi	-	-	0,1	0,0	0,3	-	region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	-	-	0,01	0,0	-	-	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	-	-	-	-	-	-	Aghdam district
Bərdə rayonu	-	-	0,07	0,0	0,3	-	Barda district
Füzuli rayonu	-	-	-	-	-	-	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	-	-	-	-	-	-	Tartar district
Qazax Tovuz iqtisadi							Gazakh-Tovuz economic
rayonu - cəmi	8,7	9,9	1,8	7,8	4,7	9,6	region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	-	0,0	-	-	-	-	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	-	-	-	0,1	0,2	0,2	Gadabay district
Qazax rayonu	-	-	1,7	1,8	0,1	4,6	Gazakh district
Şəmkir rayonu	8,0	9,9	0,05	5,5	4,5	4,8	Shamkir district
Tovuz rayonu	0,7	0,0	0,01	0,4	-	-	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi							Guba-Khachmaz economic
rayonu - cəmi	0,6	1,2	0,6	0,4	0,4	0,4	region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	0,2	0,1	0,4	0,3	0,3	0,1	Khachmaz district
Quba rayonu	-	-	0,1	0,02	0,1	0,1	Guba district
Qusar rayonu	-	0,0	-	-	0,0	0,0	Gusar district
Siyəzən rayonu	0,4	1,0	0,1	0,1	-	-	Siyazan district
Şabran rayonu	-	0,1	0,0	0,02	0,0	0,2	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi							Lankaran-Astara economic
rayonu - cəmi	0,1	0,2	0,0	0,9	0,8	0,0	region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	-	-	-	-	-	-	Astara district
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-	-	Jalilabad district
Lerik rayonu	-	-	-	-	-	-	Lerik district
Lənkəran rayonu	0,1	0,2	0,02	0,9	0,8	0,0	Lankaran district
Masallı rayonu	-	-	-	-	-	-	Masalli district
Yardımlı rayonu	-	-	-	-	-	-	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.4. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.4.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	1294,1	653,6	907,6	914,3	865,4	726,8	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	1293,6	652,0	907,5	913,9	865,0	726,5	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	0,01	0,01	-	-	-	-	Agdash district
Göyçay rayonu	0,01	0,1	0,01	0,0	0,1	0,1	Goychay district
Kürdəmir rayonu	0,5	1,5	-	0,0	-	-	Kurdamir district
Ucar rayonu	-	-	-	0,2	-	-	Ujar district
Yevlax rayonu	-	-	-	0,2	0,2	0,2	Yevlakh district
Zərdab rayonu	-	-	-	0,0	-	-	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	0,3	3,6	5,8	2,6	4,3	5,0	Mil-Mugan economic region - total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	0,3	-	0,01	-	-	-	Beylagan district
İmişli rayonu	-	3,5	5,8	2,6	4,3	5,0	Imishli district
Saatlı rayonu	-	0,1	-	-	-	-	Saatli district
Sabirabad rayonu	-	-	-	-	-	-	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	0,0	1,4	2,7	0,2	0,2	0,1	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:							including:
Balakən rayonu	-	-	-	-	-	-	Balakan district
Qax rayonu	0,01	-	-	-	-	-	Gakh district
Qəbələ rayonu	-	-	-	0,02	-	-	Gabala district
Oğuz rayonu	-	-	2,7	0,06	0,1	-	Oghuz district
Şəki rayonu	-	0,3	-	0,1	0,1	0,1	Shaki district
Zaqatala rayonu	-	1,1	-	0,01	-	-	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Eastern Zangazur economic region - total
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu-cəmi	751,3	461,6	586,6	494,6	550,6	545,8	Shirvan-Salyan economic region-total
o cümlədən:							including:
Şirvan şəhəri	725,0	441,0	563,3	463,5	523,3	523,1	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	-	-	-	0,0	-	-	Bilasuvvar district
Hacıqabul rayonu	25,3	18,8	15,0	22,7	20,8	15,8	Hajigabul district
Neftçala rayonu	1,0	0,1	8,3	8,2	6,2	6,8	Neftchala district
Salyan rayonu	-	1,7	-	0,2	0,2	0,1	Salyan district

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.5. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə içməli sudan

istehsal ehtiyacları üçün istifadə edilməsi¹⁾

Use of drinking water for industrial purposes by economic

and administrative regions and towns of the country¹⁾

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Milyon kub m Million m ³					Names of economic regions and administrative cities and districts
	2005	2015	2018	2019	2020	
Azərbaycan Respublikası	61,0	46,4	44,0	41,6	44,6	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	15,0	31,2	28,5	17,7	16,1	Baku city
o cümlədən:						including:
Binəqədi rayonu	0,6	2,0	0,1	0,04	0,01	Binagadi district
Xətai rayonu	4,3	18,0	14,9	2,7	6,4	Khatai district
Xəzər rayonu	0,5	0,2	0,1	0,1	0,2	Khazar district
Qaradağ rayonu	1,0	1,2	1,5	2,1	2,8	Garadagh district
Nərimanov rayonu	0,3	0,7	0,7	0,5	0,02	Narimanov district
Nəsimi rayonu	0,3	1,7	1,6	0,01	0,01	Nasimi district
Nizami rayonu	7,3	6,5	9,1	11,9	6,2	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	0,4	0,01	0,1	0,1	0,1	Sabunchu district
Səbail rayonu	0,04	0,2	0,3	0,1	0,03	Sabail district
Suraxanı rayonu	0,2	0,2	0,1	0,0	0,01	Surakhani district
Yasamal rayonu	0,03	0,5	0,01	0,1	0,3	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi	0,1	1,4	1,8	1,7	1,6	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:						including:
Naxçıvan şəhəri	0,05	1,1	1,2	1,2	1,1	Nakhchivan city
Babək rayonu	-	0,03	0,3	0,3	0,3	Babak district
Culfa rayonu	-	-	0,2	0,1	0,1	Julfa district
Kəngərli rayonu	-	-	-	-	-	Kangarli district
Ordubad rayonu	-	0,05	0,1	0,1	0,1	Ordubad district
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	Sadarak district
Şahbuz rayonu	-	-	0,02	0,02	0,02	Shahbuz district
Şərur rayonu	-	0,2	-	-	-	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	12,6	5,0	3,2	12,5	18,2	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:						including:
Sumqayıt şəhəri	12,6	5,0	3,2	3,6	4,0	Sumgayit city
Abşeron rayonu	-	-	0,02	8,9	14,2	Absheron district
Xızı rayonu	-	-	-	-	-	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	-	0,14	0,0	-	-	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:						including:
Ağsu rayonu	-	0,07	0,03	-	-	Aghsu district
İsmayilli rayonu	-	0,07	0,07	-	-	Ismayilli district
Qobustan rayonu	-	-	0,01	-	-	Gobustan district
Şamaxı rayonu	-	-	-	-	-	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.5. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.5.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Milyon kub m Million m3					Names of economic regions and administrative cities and districts
	2005	2015	2018	2019	2020	
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	-	0,2	0,3	0,4	0,3	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:						including:
Gəncə şəhəri	-	0,16	0,0	0,0	0,0	Ganja city
Naftalan şəhəri	-	-	-	-	-	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	-	-	-	0,03	0,03	Dashkasan district
Goranboy rayonu	-	-	0,1	0,1	0,05	Goranboy district
Göygöl rayonu	-	0,07	0,2	0,25	0,2	Goygol district
Samux rayonu	-	-	-	-	0,01	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	-	0,1	-	-	-	Garabagh economic region - total
o cümlədən:						including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	-	-	-	-	-	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	-	-	-	-	-	Aghdam district
Bərdə rayonu	-	0,07	-	-	-	Barda district
Füzuli rayonu	-	-	-	-	-	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	-	-	-	-	-	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu- cəmi	-	0,0	1,4	0,0	0,0	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:						including:
Ağstafa rayonu	-	-	0,0	0,0	0,0	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	-	-	-	-	-	Gadabay district
Qazax rayonu	-	-	1,0	-	-	Gazakh district
Şəmkir rayonu	-	-	-	0,04	-	Shamkir district
Tovuz rayonu	-	0,01	0,4	-	-	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	0,2	0,07	0,3	0,1	0,2	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:						including:
Xaçmaz rayonu	0,2	-	0,2	0,02	-	Khachmaz district
Quba rayonu	-	0,07	0,02	0,02	-	Guba district
Qusar rayonu	-	-	-	0,03	0,03	Gusar district
Siyəzən rayonu	-	-	0,01	0,0	0,01	Siyazan district
Şabran rayonu	-	-	0,02	0,02	0,12	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	0,03	-	-	0,0	0,0	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:						including:
Astara rayonu	-	-	-	0,0	0,0	Astara district
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-	Jalilabad district
Lerik rayonu	-	-	-	-	0,0	Lerik district
Lənkəran rayonu	0,03	-	-	0,0	0,0	Lankaran district
Masallı rayonu	-	-	-	-	-	Masalli district
Yardımlı rayonu	-	-	-	-	-	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.5. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.5.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Milyon kub m Million m ³					Names of economic regions and administrative cities and districts
	2005	2015	2018	2019	2020	
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	7,7	4,7	4,5	5,5	5,0	Central Aran economic region - total
o cümlədən:						including:
Mingəçevir şəhəri	7,7	4,7	4,2	5,3	4,8	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	0,01	-	-	-	-	Agdash district
Göyçay rayonu	-	-	0,01	0,0	-	Goychay district
Kürdəmir rayonu	-	0,0	0,0	-	-	Kurdamir district
Ucar rayonu	-	-	0,1	-	-	Ujar district
Yevlax rayonu	-	-	0,2	0,2	0,2	Yevlakh district
Zərdab rayonu	-	-	-	-	-	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	-	-	-	-	-	Mil Mugan economic region - total
o cümlədən:						including:
Beyləqan rayonu	-	-	-	-	-	Beylagan district
İmişli rayonu	-	-	-	-	-	Imishli district
Saatlı rayonu	-	-	-	-	-	Saatli district
Sabirabad rayonu	-	-	-	-	-	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	0,01	-	-	-	-	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:						including:
Balakən rayonu	-	-	-	-	-	Balakan district
Qax rayonu	0,01	-	-	-	-	Gakh district
Qəbələ rayonu	-	-	-	-	-	Gabala district
Oğuz rayonu	-	-	-	-	-	Oghuz district
Şəki rayonu	-	-	-	-	-	Shaki district
Zaqatala rayonu	-	-	-	-	-	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Estern Zangazur economic region - total
o cümlədən:						including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	25,4	3,6	3,9	3,6	3,1	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:						including:
Şirvan şəhəri	0,1	1,5	0,8	3,4	2,4	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	-	-	-	-	-	Bilasuvlar district
Hacıqabul rayonu	25,3	-	3,1	-	-	Hajigabul district
Neftçala rayonu	-	2,1	-	0,01	0,7	Neftchala district
Salyan rayonu	-	-	0,0	0,2	0,03	Salyan district

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

**14.6. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə suvarma
və kənd təsərrüfatının su ilə təchizatı¹⁾
(milyon kub metr)**

*Irrigation and water supply of agriculture by economic
and administrative regions and towns of the country¹⁾
(million m³)*

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	5710,0	5496,6	6056,8	6721,5	7038,3	7251,6	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	2,0	4,5	3,7	3,5	4,8	4,6	Baku city
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	0,04	0,03	0,0	0,1	0,2	0,1	Binagadi district
Xətai rayonu	0,1	0,03	0,1	0,1	0,2	0,2	Khatai district
Xəzər rayonu	1,2	0,2	0,6	0,5	0,6	0,4	Khazar district
Qaradağ rayonu	0,1	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	Garadagh district
Nərimanov rayonu	0,6	3,2	1,6	1,6	1,8	2,4	Narimanov district
Nəsimi rayonu	0,03	0,02	0,4	0,5	0,5	0,3	Nasimi district
Nizami rayonu	0,0	0,1	0,1	0,02	0,1	0,1	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	-	0,01	0,0	0,2	0,8	0,5	Sabunchu district
Səbail rayonu	-	0,5	0,4	0,1	0,2	0,2	Sabail district
Suraxanı rayonu	-	0,01	-	0,0	0,0	0,0	Surakhani district
Yasamal rayonu	0,1	0,04	0,1	0,04	0,1	0,1	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	284,9	283,6	213,7	258,0	271,0	268,4	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	-	-	-	-	-	-	Nakhchivan city
Babək rayonu	98,3	108,9	58,9	69,8	83,3	70,9	Babak district
Culfa rayonu	16,0	15,3	17,1	21,3	26,8	30,3	Julfa district
Kəngərli rayonu	17,1	14,5	14,7	27,1	26,7	24,0	Kangarli district
Ordubad rayonu	22,1	30,0	26,8	29,5	23,6	24,5	Ordubad district
Sədərək rayonu	16,8	15,2	12,8	16,2	16,7	13,7	Sadarak district
Şahbuz rayonu	8,0	8,3	11,4	10,5	10,9	11,4	Shahbuz district
Şərur rayonu	106,6	91,5	72,1	83,6	83,1	93,6	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	70,3	71,4	80,8	117,9	119,0	125,0	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	Sumgayit city
Abşeron rayonu	61,6	64,0	73,2	100,6	105,0	111,0	Absheron district
Xızı rayonu	8,6	7,2	7,4	17,0	13,6	13,5	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	107,4	107,0	109,2	127,8	139,8	149,5	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	69,4	72,0	74,0	86,0	94,0	102,1	Aghsu district
İsmayilli rayonu	24,0	21,8	21,8	25,0	27,0	30,0	Ismayilli district
Qobustan rayonu	1,0	2,3	2,8	2,8	2,8	2,8	Gobustan district
Şamaxı rayonu	13,0	10,9	10,6	14,0	16,0	14,6	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.6. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.6.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	221,4	346,6	442,3	530,2	595,6	603,0	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	1,2	2,5	1,7	2,0	2,9	3,4	Ganja city
Naftalan şəhəri	-	-	0,0	0,0	0,0	-	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	-	-	-	-	0,0	0,0	Dashkasan district
Goranboy rayonu	76,6	163,8	235,6	283,2	331,0	335,2	Goranboy district
Göygöl rayonu	43,6	48,6	49,6	58,0	62,0	66,0	Goygol district
Samux rayonu	100,0	131,7	155,5	187,0	199,7	198,4	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	1068,3	1178,6	1435,5	1586,4	1587,0	1636,9	Garabagh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	332,0	424,5	553,0	592,9	578,2	593,2	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	96,0	139,4	236,3	265,8	298,4	260,0	Aghdam district
Bərdə rayonu	384,3	359,8	361,5	384,4	373,3	400,1	Barda district
Füzuli rayonu	106,0	147,0	150,8	163,1	158,0	162,6	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	150,0	108,0	134,0	180,2	179,2	221,0	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	294,9	371,7	501,4	457,1	532,1	638,1	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	69,4	69,8	80,7	83,1	97,5	102,1	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	-	-	0,2	-	-	-	Gadabay district
Qazax rayonu	36,0	48,4	54,3	68,7	64,8	66,5	Gazakh district
Şəmkir rayonu	130,5	168,6	263,3	189,3	224,7	350,6	Shamkir district
Tovuz rayonu	59,0	84,9	102,9	116,0	145,1	118,9	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	348,4	294,1	287,0	321,6	345,0	295,2	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	146,0	135,7	132,3	142,3	151,1	111,1	Khachmaz district
Quba rayonu	78,4	51,9	51,4	56,0	61,3	66,1	Guba district
Qusar rayonu	55,0	55,2	50,1	56,3	58,4	64,1	Gusar district
Siyəzən rayonu	7,0	8,1	8,1	15,0	18,3	17,9	Siyazan district
Şabran rayonu	62,0	43,2	45,0	52,0	56,0	36,0	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	88,1	93,5	100,7	115,7	140,0	143,5	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	11,0	10,8	15,1	15,5	15,5	17,4	Astara district
Cəlilabad rayonu	14,5	20,0	22,2	30,0	34,0	33,5	Jalilabad district
Lerik rayonu	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	Lerik district
Lənkəran rayonu	29,6	32,4	32,5	33,3	43,1	42,9	Lankaran district
Masallı rayonu	32,3	29,0	30,2	36,2	46,7	49,0	Masalli district
Yardımlı rayonu	-	0,6	-	-	-	-	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.6. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.6.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	1174,1	995,4	1032,9	1135,5	1171,1	1191,3	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	6,0	1,3	0,1	0,01	1,4	0,3	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	141,0	184,7	189,8	213,4	208,5	237,1	Agdash district
Göyçay rayonu	165,0	98,2	98,9	105,1	111,0	116,0	Goychay district
Kürdəmir rayonu	245,4	210,6	226,2	263,6	284,5	275,9	Kurdamir district
Ucar rayonu	203,0	132,1	135,8	148	150,0	145,6	Ujar district
Yevlax rayonu	211,0	188,5	189,7	199	205,0	201,5	Yevlakh district
Zərdab rayonu	202,7	180,0	192,4	206,4	210,7	214,9	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	1193,2	941,8	987,7	1069,1	1092,3	1111,2	Mil-Mugan economic region - total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	214,0	215,3	218,3	233,2	239,1	241,2	Beylagan district
İmişli rayonu	285,6	241,9	223,8	229,2	235,6	236,4	Imishli district
Saatlı rayonu	289,0	194,6	189,4	221,8	207,8	211,4	Saatli district
Sabirabad rayonu	404,6	290,0	356,2	384,9	409,8	422,2	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	273,1	261,6	261,1	287,4	309,6	332,4	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:							including:
Balakən rayonu	19,0	15,9	16,0	18,9	19,0	21,0	Balakan district
Qax rayonu	54,4	51,9	53,4	54,9	59,3	62,0	Gakh district
Qəbələ rayonu	30,2	31,6	30,2	35,0	39,0	42,0	Gabala district
Oğuz rayonu	21,6	23,0	24,1	27,9	30,0	32,0	Oghuz district
Şəki rayonu	120,6	96,9	95,3	104,2	110,2	115,4	Shaki district
Zaqatala rayonu	27,3	42,3	42,2	46,5	52,1	60,0	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Estern Zanagzur economic region - total
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan - Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	583,9	546,6	600,9	711,3	731,1	752,5	Shirvan-Salyan economic region
o cümlədən:							including:
Şirvan şəhəri	0,4	0,7	0,9	0,8	0,9	0,1	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	153,0	172,0	202,7	219,7	229,9	224,1	Bilasuvvar district
Hacıqabul rayonu	47,0	41,8	57,4	101,9	79,6	115,7	Hajigabul district
Neftçala rayonu	177,0	152,0	156,5	188,9	200,7	185,6	Neftchala district
Salyan rayonu	206,5	180,1	183,2	200,0	220,0	227,0	Salyan district

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına əsasən
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.7. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə çirkab suların atılması¹⁾
(milyon kub metr)
Discharger of waste water by economic and administrative regions
and towns of the country¹⁾
(million m³)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	4885,0	6037,1	5575,0	5147,0	4863,2	4759,0	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	571,6	662,4	862,5	830,1	746,9	931,6	Baku city
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	6,0	9,2	24,5	6,4	6,9	4,2	Binagadi district
Xətai rayonu	52,0	46,9	20,8	28,4	19,7	20,3	Khatai district
Xəzər rayonu	186,0	127,6	139,7	144,7	143,7	270,2	Khazar district
Qaradağ rayonu	7,0	1,8	7,2	8,0	4,3	4,5	Garadagh district
Nərimanov rayonu	5,0	3,5	31,2	34,2	3,6	0,5	Narimanov district
Nəsimi rayonu	0,7	0,7	13,4	12,4	1,5	2,0	Nasimi district
Nizami rayonu	15,0	2,8	6,6	13,0	12,4	7,8	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	3,0	0,4	0,5	2,2	3,3	2,2	Sabunchu district
Səbail rayonu	4,6	182,3	235,7	238,8	244,7	280,1	Sabail district
Suraxanı rayonu	292,0	286,5	374,2	341,5	306,3	333,0	Surakhani district
Yasamal rayonu	0,3	0,7	8,7	0,5	0,5	6,8	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	2,8	6,8	7,7	11,0	10,2	10,5	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	2,8	3,5	4,0	8,5	7,5	7,5	Nakhchivan city
Babək rayonu	-	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	Babak district
Culfa rayonu	-	1,2	1,3	0,2	0,5	0,6	Julfa district
Kəngərli rayonu	0,01	-	-	-	-	-	Kangarli district
Ordubad rayonu	-	0,3	0,3	0,5	0,5	0,6	Ordubad district
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	-	Sadarak district
Şahbuz rayonu	-	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	Shahbuz district
Şərur rayonu	-	1,4	1,6	1,2	1,2	1,2	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	59,3	262,9	274,5	278,7	255,8	213,0	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	55,3	258,7	248,5	252,9	246,5	204,4	Sumgayit city
Abşeron rayonu	4,0	4,1	26,0	25,8	9,3	8,6	Absheron district
Xızı rayonu	0,02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	0,6	0,4	0,5	1,3	1,7	2,2	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	0,3	0,0	0,1	0,2	0,3	0,4	Aghsu district
İsmayilli rayonu	-	0,1	0,1	0,3	0,6	0,7	Ismayilli district
Qobustan rayonu	-	-	-	0,1	0,1	0,2	Gobustan district
Şamaxı rayonu	0,3	0,3	0,3	0,7	0,8	0,9	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.7. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.7.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	20,1	25,1	10,9	10,7	10,1	10,0	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	19,0	12,3	8,5	8,3	8,1	8,0	Ganja city
Naftalan şəhəri	0,5	0,4	0,2	0,4	0,4	0,3	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	Dashkasan district
Goranboy rayonu	-	0,1	0,6	0,8	0,6	0,6	Goranboy district
Göygöl rayonu	0,1	12,0	1,3	0,9	0,8	0,8	Goygol district
Samux rayonu	0,2	0,11	0,1	0,1	0,1	0,1	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	4,3	4,7	8,7	2,5	1,3	1,4	Garabagh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	3,0	0,2	0,4	0,1	0,1	0,3	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	0,3	0,0	5,6	1,7	0,0	0,0	Aghdam district
Bərdə rayonu	-	0,5	2,3	0,4	0,8	0,5	Barda district
Füzuli rayonu	-	1,5	0,2	0,0	0,0	0,0	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khoyavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	1,0	2,6	0,2	0,3	0,4	0,6	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	9,1	10,9	3,6	8,2	6,5	2,3	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	0,5	0,1	0,5	0,5	0,6	0,6	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	-	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	Gadabay district
Qazax rayonu	0,4	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5	Gazakh district
Şəmkir rayonu	8,0	8,6	1,5	6,7	4,7	0,4	Shamkir district
Tovuz rayonu	0,2	0,95	0,9	0,3	0,6	0,6	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	3,5	5,6	3,7	5,1	5,3	6,2	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	0,2	0,5	0,6	0,9	1,3	1,6	Khachmaz district
Quba rayonu	1,0	0,8	1,1	1,4	1,2	1,3	Guba district
Qusar rayonu	0,7	0,7	1,3	1,5	1,2	1,3	Gusar district
Siyəzən rayonu	1,3	1,6	0,7	0,9	1,0	1,0	Siyazan district
Şabran rayonu	0,3	2,1	0,0	0,4	0,6	1,0	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	1,7	2,0	1,1	0,8	1,2	1,5	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	Astara district
Cəlilabad rayonu	-	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2	Jalilabad district
Lerik rayonu	-	0,0	-	0,0	0,0	0,1	Lerik district
Lənkəran rayonu	1,0	1,1	0,8	0,7	0,8	0,7	Lankaran district
Masallı rayonu	0,4	0,8	0,1	0,0	0,2	0,4	Masalli district
Yardımlı rayonu	-	0,0	0,1	-	0,0	0,1	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.7. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.7.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	22,7	13,3	15,7	15,2	16,9	12,1	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	18,0	9,4	11,5	9,3	13,4	8,5	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	0,6	0,4	0,6	0,3	0,5	0,6	Agdash district
Göyçay rayonu	1,0	0,6	0,8	1,4	1,4	1,4	Goychay district
Kürdəmir rayonu	2,0	1,9	0,5	1,6	0,5	0,4	Kurdamir district
Ucar rayonu	0,01	0,1	0,0	0,6	0,1	0,1	Ujar district
Yevlax rayonu	1,0	0,8	1,9	1,2	1,1	1,1	Yevlakh district
Zərdab rayonu	0,08	0,0	0,4	0,8	-	-	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	120,0	258,0	155,6	129,4	106,4	93,6	Mil-Mugan economic region - total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	117,3	255,6	154,2	126,9	106,1	93,2	Beylagan district
İmişli rayonu	0,7	1,9	1,2	0,7	0,2	0,2	Imishli district
Saatlı rayonu	1,0	0,2	0,1	0,9	0,0	0,0	Saatli district
Sabirabad rayonu	1,0	0,2	0,2	0,9	0,2	0,2	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	2,5	3,6	2,2	2,5	2,2	2,2	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:							including:
Balakən rayonu	1,0	0,04	0,1	0,1	0,1	0,1	Balakan district
Qax rayonu	0,5	0,6	0,1	0,0	0,2	0,2	Gakh district
Qəbələ rayonu	0,04	0,2	0,4	0,4	0,4	0,3	Gabala district
Oğuz rayonu	-	0,2	0,2	0,5	0,4	0,5	Oghuz district
Şəki rayon	0,4	1,9	0,6	0,8	0,4	0,4	Shaki district
Zaqatala rayonu	0,6	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Eastern Zangazur economic region - total
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Ləçin rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	4066,8	4781,6	4228,4	3851,4	3698,7	3472,4	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:							including:
Şirvan şəhəri	2321,3	1747,9	2027,3	2076,0	1936,6	1664,7	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	-	0,01	-	0,0	-	-	Bilasuvar district
Hacıqabul rayonu	0,01	0,01	3,5	0,5	0,0	-	Hajigabul district
Neftçala rayonu	216,0	215,7	378,8	289,3	298,1	307,4	Neftchala district
Salyan rayonu	1529,5	2818,1	1818,8	1485,6	1464,0	1500,3	Salyan district

¹⁾ Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin məlumatlarına
On the basis of data of Joint Open Company of Irrigation and Water Industry

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.8. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə stasionar mənbələrdən çirkəndirici maddələrin atmosfer havasına atılması
(min ton)
Air pollutant emissions from stationary sources by economic and administrative regions and towns of the country
(thsd. ton)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	557,9	214,8	178,0	170,9	177,1	146,7	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri-cəmi	464,6	164,6	128,2	144,9	151,2	124,0	Baku city - total
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	1,5	2,3	1,0	1,0	1,0	0,9	Binagadi district
Xətai rayonu	5,0	4,1	4,0	3,6	3,7	3,1	Khatai district
Xəzər rayonu	393,0	72,2	1,1	1,2	1,1	1,8	Khazar district
Qaradağ rayonu	30,9	46,0	41,2	47,2	51,8	43,7	Garadagh district
Nərimanov rayonu	0,7	1,4	0,8	0,5	0,6	0,5	Narimanov district
Nəsimi rayonu	3,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	Nasimi district
Nizami rayonu	17,6	14,8	21,2	20,2	22,9	20,7	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	38,5	43,7	41,0	32,6	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	2,2	1,2	1	1,1	1,2	1,2	Sabunchu district
Səbail rayonu	5,3	18,5	16,6	24,6	26,4	18,1	Sabail district
Suraxanı rayonu	4,3	3,3	2,6	1,5	1,3	1,2	Surakhani district
Yasamal rayonu	0,9	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	0,3	19,3	22,2	1,4	1,6	1,7	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	0,3	18,6	18,0	1,2	1,5	1,5	Nakhchivan city
Babək rayonu	-	0,3	1,5	0,0	0,02	0,02	Babak district
Culfa rayonu	0,02	0,1	0,1	0,0	0,01	0,01	Julfa district
Kəngərli rayonu	-	-	2,3	0,2	0,1	0,2	Kangarli district
Ordubad rayonu	-	0,1	0,1	0,0	0,01	0,01	Ordubad district
Sədərək rayonu	-	0,001	-	-	-	-	Sadarak district
Şahbuz rayonu	-	-	-	-	-	-	Shahbuz district
Şərur rayonu	0,1	0,2	0,2	0,0	0,01	0,01	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	27,4	2,5	2,2	1,6	2,0	2,2	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	27,2	2,2	1,9	1,4	1,8	2,0	Sumgayit city
Abşeron rayonu	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	Absheron district
Xızı rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	0,06	0,03	0,06	0,1	0,1	0,06	Daghligh Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	0,02	0,00	0,03	0,01	0,02	0,01	Aghsu district
İsmayılı rayonu	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	Ismayilli district
Qobustan rayonu	0,0	0,0	0,01	0,01	0,01	0,01	Gobustan district
Şamaxı rayonu	0,03	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.8. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.8.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	7,2	0,7	0,3	0,3	0,3	0,2	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	4,30	0,40	0,20	0,10	0,10	0,1	Ganja city
Naftalan şəhəri	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	0,01	0,0	0,07	0,10	0,1	0,01	Dashkasan district
Goranboy rayonu	2,60	0,03	0,00	0,01	0,01	0,01	Goranboy district
Göygöl rayonu	0,30	0,20	0,02	0,10	0,1	0,10	Goygol district
Samux rayonu	-	0,03	0,0	0,01	0,01	0,01	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	Karabakh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	0,01	0,02	0,03	0,05	0,04	0,02	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	-	0,00	0,10	0,10	0,02	0,04	Aghdam district
Bərdə rayonu	0,04	0,08	0,04	0,07	0,05	0,05	Barda district
Füzuli rayonu	-	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	0,04	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonları - cəmi	0,4	1,4	2,4	2,8	2,1	1,9	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	0,10	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	0,01	0,50	0,70	0,10	0,10	0,10	Gadabay district
Qazax rayonu	0,30	0,90	1,60	2,50	1,90	1,70	Gazakh district
Şəmkir rayonu	0,03	0,00	0,02	0,10	0,03	0,03	Shamkir district
Tovuz rayonu	0,01	0,03	0,03	0,03	0,01	0,03	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	1,1	3,2	2,2	3,3	3,6	3,6	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	0,03	0,5	0,6	1,0	1,3	1,5	Khachmaz district
Quba rayonu	0,10	0,5	0,7	1,3	1,4	1,1	Guba district
Qusar rayonu	0,03	0,04	0,00	0,01	0,00	0,05	Gusar district
Siyəzən rayonu	0,6	1,6	0,8	1,0	0,9	0,7	Siyazan district
Şabran rayonu	0,4	0,5	0,0	0,01	0,01	0,2	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	0,5	0,5	0,7	1,4	1,9	1,9	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	0,4	0,4	0,7	1,3	1,6	1,6	Astara district
Cəlilabad rayonu	0,0	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	Jalilabad district
Lerik rayonu	0,0	0,0	0,01	0,0	0,2	0,20	Lerik district
Lənkəran rayon	0,04	0,02	0,02	0,1	0,03	0,02	Lankaran district
Masallı rayonu	0,02	0,04	0,02	0,03	0,03	0,03	Masalli district
Yardımlı rayonu	0,01	0,0	0,0	0,01	0,01	0,01	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.8. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.8.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	15,5	2,4	5,6	3,0	2,3	1,8	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	14,5	1,6	4,2	1,9	1,9	1,4	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	0,8	0,2	1,0	0,6	0,1	0,1	Agdash district
Göyçay rayonu	0,01	0,46	0,3	0,35	0,06	0,1	Goychay district
Kürdəmir rayonu	0,06	0,0	0,05	0,03	0,03	0,01	Kurdamir district
Ucar rayonu	0,1	0,09	0,02	0,07	0,10	0,1	Ujar district
Yevlax rayonu	0,01	0,09	0,05	0,06	0,03	0,02	Yevlakh district
Zərdab rayonu	-	0,01	0,01	0,02	0,03	0,02	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	0,7	0,4	0,4	2,0	3,4	0,7	Mil-Mughan economic region - total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	0,1	0,03	0,2	1,7	2,8	0,04	Beylagan district
İmişli rayonu	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	Imishli district
Saatlı rayonu	0,1	0,07	0,01	0,02	0,1	0,03	Saatli district
Sabirabad rayonu	0,3	0,1	0,03	0,03	0,1	0,1	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu-cəmi	0,7	1,0	0,4	1,2	1,2	1,3	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:							including:
Balakən rayonu	0,0	0,0	0,01	0,00	0,0	0,0	Balakan district
Qax rayonu	0,02	0,02	0,01	0,04	0,04	0,0	Gakh district
Qəbələ rayonu	0,02	0,0	0,01	0,0	0,0	0,0	Gabala district
Oğuz rayonu	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	Oghuz district
Şəki rayonu	0,7	0,9	0,3	1,1	1,1	1,3	Shaki district
Zaqatala rayonu	0,02	0,06	0,08	0,01	0,01	0,01	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Eastern Zangazur economic region - total
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	39,3	18,6	13,1	8,7	7,3	7,2	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:							including:
Şirvan şəhəri	17,5	8,7	6,5	3,4	3,4	3,4	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	0,1	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1	Bilasuvar district
Hacıqabul rayonu	3,1	1,1	1,2	0,7	0,5	0,4	Hajigabul district
Neftçala rayonu	1,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,4	Neftchala district
Salyan rayonu	17,5	8,4	5,2	4,3	3,1	2,9	Salyan district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.9. Ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərləri üzrə atmosfer havasına atılmış çirkləndirici maddələrin tutulub zərərsizləşdirilməsi
(min ton)
Harmful substances captured by dust arresting plants by economic and administrative regions and towns of the country
(thsd. ton)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	1222,8	276,6	306,8	237,5	264,8	273,5	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri-cəmi	248,4	266,2	300,3	229,5	257,9	269,2	Baku city - total
o cümlədən:							including:
Binəqədi rayonu	1,4	1,2	0,1	0,5	0,2	0,1	Binagadi district
Xətai rayonu	17,3	9,0	11,4	2,3	2,3	2,1	Khatai district
Xəzər rayonu	0,0	0,0	0,005	0,0	0,2	0,2	Khazar district
Qaradağ rayonu	195,1	219,6	272,9	213,0	218,1	251,3	Garadagh district
Nərimanov rayonu	2,5	8,3	1,6	1,5	1,5	1,5	Narimanov district
Nəsimi rayonu	0,3	0,3	0,04	0,0	0,4	0,0	Nasimi district
Nizami rayonu	26,0	27,7	14,1	11,6	15,1	13,9	Nizami district
Pirallahı rayonu	x	x	-	0,0	0,0	0,0	Pirallahi district
Sabunçu rayonu	2,4	0,1	0,03	0,0	0,0	0,0	Sabunchu district
Səbail rayonu	0,0	0,0	0	0,4	19,7	0,0	Sabail district
Suraxanı rayonu	0,0	0,0	0,08	0,0	0,0	0,0	Surakhani district
Yasamal rayonu	3,3	-	0	0,1	0,3	0,0	Yasamal district
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	0,9	-	2,9	-	-	-	Nakhchivan Autonomous Republic - total
o cümlədən:							including:
Naxçıvan şəhəri	0,9	-	2,9	-	-	-	Nakhchivan city
Babək rayonu	-	-	-	-	-	-	Babak district
Culfa rayonu	-	-	-	-	-	-	Julfa district
Kəngərli rayonu	-	-	-	-	-	-	Kangarli district
Ordubad rayonu	-	-	-	-	-	-	Ordubad district
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	-	Sadarak district
Şahbuz rayonu	-	-	-	-	-	-	Shahbuz district
Şərur rayonu	-	-	-	-	-	-	Sharur district
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	21,3	7,0	0,5	0,5	1,8	1,8	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	21,2	5,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Sumgayit city
Abşeron rayonu	0,0	1,7	0,3	0,3	1,6	1,6	Absheron district
Xızı rayonu	-	-	-	-	-	-	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	0,2	0,03	-	-	-	-	Daghligh Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	0,09	0,01	-	-	-	-	Aghsu district
İsmayilli rayonu	0,03	-	-	-	-	-	Ismayilli district
Qobustan rayonu	0,01	0,01	-	-	-	-	Gobustan district
Şamaxı rayonu	0,07	0,01	-	-	-	-	Shamakhi district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.9. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.9.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	947,9	0,4	2,6	4,2	1,8	1,6	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	947,8	0,4	2,6	4,2	1,8	1,6	Ganja city
Naftalan şəhəri	-	-	-	-	-	-	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	-	-	-	-	-	-	Dashkasan district
Goranboy rayonu	0,1	-	-	-	-	-	Goranboy district
Göygöl rayonu	-	-	0,001	0,0	0,0	0,0	Goygol district
Samux rayonu	-	-	0	-	-	-	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	-	Karabakh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	0,0	-	0,003	0,0	0,0	-	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	-	-	0,0	0,0	0,0	-	Aghdam district
Bərdə rayonu	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	-	Barda district
Füzuli rayonu	-	-	0,0	0,0	0,0	-	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Xojaly district
Xocavənd rayonu	Xojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	0,0	0,0	0,01	0,0	0,0	-	Tartar district
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	0,1	-	0,003	0,0	0,0	-	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	-	-	-	-	-	-	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	-	-	0,0	-	-	-	Gadabay district
Qazax rayonu	-	-	-	0,0	0,0	-	Gazakh district
Şəmkir rayonu	0,1	-	0,003	-	-	-	Shamkir district
Tovuz rayonu	-	-	-	-	-	-	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	0,2	-	-	-	-	-	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	-	-	-	-	-	-	Khachmaz district
Quba rayonu	-	-	-	-	-	-	Guba district
Qusar rayonu	-	-	-	-	-	-	Gusar district
Siyəzən rayonu	0,2	-	-	-	-	-	Siyazan district
Şabran rayonu	-	-	-	-	-	-	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	0,1	0,9	-	-	0,02	-	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	-	-	-	-	-	-	Astara district
Cəlilabad rayonu	-	-	-	-	-	-	Jalilabad district
Lerik rayonu	0,01	-	-	-	-	-	Lerik district
Lənkəran rayon	0,001	-	-	-	-	-	Lankaran district
Masallı rayonu	0,1	0,9	-	-	0,02	-	Masalli district
Yardımlı rayonu	0,02	0,01	-	-	-	-	Yardimli district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.9. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.9.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	-	-	-	0,0	0,0	0,0	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	-	-	-	0,0	0,0	-	Agdash district
Göyçay rayonu	0,01	0,03	0,03	0,0	0,0	-	Goychay district
Kürdəmir rayonu	0,3	0,1	-	0,0	0,0	-	Kurdamir district
Ucar rayonu	0,1	0,3	0,03	0,0	0,0	-	Ujar district
Yevlax rayonu	-	-	-	0,0	0,0	-	Yevlakh district
Zərdab rayonu	-	-	0,03	0,1	0,1	0,1	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	1,3	0,9	0,4	2,2	2,9	0,4	Mil-Mughan economic region - total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	0,4	0,1	0,2	1,7	2,8	0,1	Beylagan district
İmişli rayonu	-	-	-	0,0	0,0	0,1	Imishli district
Saatlı rayonu	0,3	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	Saatli district
Sabirabad rayonu	0,6	0,5	-	0,0	0,0	0,1	Sabirabad district
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	0,1	-	-	-	-	-	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:							including:
Balakən rayonu	-	-	-	-	-	-	Balakan district
Qax rayonu	-	-	-	-	-	-	Gakh district
Qəbələ rayonu	0,03	-	-	-	-	-	Gabala district
Oğuz rayonu	-	-	-	-	-	-	Oghuz district
Şəki rayonu	-	-	-	-	-	-	Shaki district
Zaqatala rayonu	0,02	-	-	-	-	-	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Eastern Zangazur economic region - total
o cümlədən:							including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	1,9	0,4	0,1	1,1	0,5	0,4	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:							including:
Şirvan şəhəri	0,9	0,2	0,0	0,2	0,3	0,3	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	Bilasuvar district
Hacıqabul rayonu	-	-	-	-	-	-	Hajigabul district
Neftçala rayonu	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Neftchala district
Salyan rayonu	0,5	0,1	0,0	0,7	0,0	0,04	Salyan district

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.10. 2020-ci ildə inqrediyentlər üzrə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına stasionar mənbələrdən atılan çirkəndirici maddələr (ton)
Air pollutant emissions from stationary sources by ingredients by economic and administrative regions and towns of the country in 2020 (ton)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>					<i>Names of economic regions and administrative cities and districts</i>
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>			
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO₂)</i>	
Azərbaycan Respublikası	146745,8	3805,9	142939,8	1123,3	17317,2	21012,7	<i>Republic of Azerbaijan</i>
Bakı şəhəri - cəmi	124043,6	2099,0	121944,6	941,1	11409,9	14015,5	<i>Baku city - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Binəqədi rayonu	922,4	25,9	896,5	11,7	39,5	27,5	<i>Binagadi district</i>
Xətai rayonu	3053,8	140,4	2913,4	3,8	84,9	144,1	<i>Khatai district</i>
Xəzər rayonu	1768,2	6,9	1761,3	1,3	366,0	1224,6	<i>Khazar district</i>
Qaradağ rayonu	43766,0	1197,4	42568,6	4,8	3061,0	2531,9	<i>Garadagh district</i>
Nərimanov rayonu	536,8	114,6	422,2	56,2	188,6	84,7	<i>Narimanov district</i>
Nəsimi rayonu	74,0	9,0	65,0	4,2	32,6	13,9	<i>Nasimi district</i>
Nizami rayonu	20700,3	135,7	20564,6	734,1	939,2	192,4	<i>Nizami district</i>
Pirallahı rayonu	32612,3	0,0	32612,3	0,0	1654,5	469,4	<i>Pirallahi district</i>
Sabunçu rayonu	1186,0	15,2	1170,8	5,3	137,1	275,0	<i>Sabunchu district</i>
Səbail rayonu	18109,5	442,1	17667,4	115,2	4756,5	8913,0	<i>Sabail district</i>
Suraxanı rayonu	1215,5	11,1	1204,4	3,0	134,3	114,7	<i>Surakhani district</i>
Yasamal rayonu	98,8	0,7	98,1	1,5	15,7	24,3	<i>Yasamal district</i>
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	1684,3	5,5	1678,8	15,5	1039,7	306,6	<i>Nakhchivan Autonomous Republic - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Naxçıvan şəhəri	1465,2	5,5	1459,7	15,5	861,2	266,0	<i>Nakhchivan city</i>
Babək rayonu	15,1	0,0	15,1	0,0	10,7	4,4	<i>Babak district</i>
Culfa rayonu	8,6	0,0	8,6	0,0	6,1	2,5	<i>Julfa district</i>
Kəngərli rayonu	175,8	0,0	175,8	0,0	147,8	28,0	<i>Kangarli district</i>
Ordubad rayonu	6,3	0,0	6,3	0,0	4,5	1,8	<i>Ordubad district</i>
Sədərək rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Sadarak district</i>
Şahbuz rayonu	-	-	-	-	-	-	<i>Shahbuz district</i>
Şərur rayonu	13,3	0,0	13,3	0,0	9,4	3,9	<i>Sharur district</i>
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	2201,2	163,7	2037,4	14,2	604,3	1104,6	<i>Absheron-Khizi economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Sumqayıt şəhəri	2031,1	131,4	1899,5	9,3	518,3	1064,7	<i>Sumgayit city</i>
Abşeron rayonu	166,1	32,3	133,9	4,9	84,4	37,5	<i>Absheron district</i>
Xızı rayonu	4,0	0,0	4,0	0,0	1,6	2,4	<i>Khizi district</i>
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	64,6	0,0	64,6	5,0	8,3	7,0	<i>Daghlig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Ağsu rayonu	10,5	0,0	10,5	3,1	2,3	2,8	<i>Aghsu district</i>
İsmayilli rayonu	22,2	0,0	22,2	0,4	2,1	0,5	<i>Ismayilli district</i>
Qobustan rayonu	11,6	0,0	11,6	1,0	1,2	2,9	<i>Gobustan district</i>
Şamaxı rayonu	20,3	0,0	20,3	0,5	2,7	0,8	<i>Shamakhi district</i>

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.10. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.10.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>					<i>Names of economic regions and administrative cities and districts</i>
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>			
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO₂)</i>	
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	206,2	67,2	138,9	12,0	58,4	23,6	<i>Ganja-Dashkasan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	125,0	32,2	92,8	4,0	46,7	14,5	<i>Ganja city</i>
Naftalan şəhəri	4,1	0,3	3,8	1,4	1,1	1,3	<i>Naftalan city</i>
Daşkəsən rayonu	11,8	0,1	11,7	2,5	3,6	3,2	<i>Dashkasan district</i>
Goranboy rayonu	7,6	0,0	7,5	0,4	0,7	0,3	<i>Goranboy district</i>
Göygöl rayonu	51,5	34,2	17,3	2,5	4,1	2,3	<i>Goygol district</i>
Samux rayonu	6,2	0,4	5,8	1,2	2,2	2,0	<i>Samukh district</i>
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	121,0	7,8	113,2	18,0	9,4	19,1	<i>Karabakh economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xankəndi şəhəri	<i>Khankandi city</i>
Ağcabədi rayonu	24,7	7,6	17,1	2,1	3,3	2,7	<i>Aghjabadi district</i>
Ağdam rayonu	37,3	0,0	37,3	1,9	1,4	1,1	<i>Aghdam district</i>
Bərdə rayonu	46,8	0,0	46,8	11,8	2,8	12,6	<i>Barda district</i>
Füzuli rayonu	2,6	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	<i>Fuzuli district</i>
Xocalı rayonu	<i>Khojaly district</i>
Xocavənd rayonu	<i>Khojavand district</i>
Şuşa rayonu	<i>Shusha district</i>
Tərtər rayonu	9,6	0,2	9,4	2,2	1,9	2,7	<i>Tartar district</i>
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonları-cəmi	1896,9	1243,0	654,0	21,8	58,8	44,2	<i>Gazakh-Tovuz economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Ağstafa rayonu	6,7	0,0	6,8	0,5	0,4	0,4	<i>Aghstafa district</i>
Gədəbəy rayonu	111,2	38,9	72,2	16,4	15,3	23,9	<i>Gadabay district</i>
Qazax rayonu	1721,0	1204,0	517,0	3,0	41,7	17,4	<i>Gazakh district</i>
Şəmkir rayonu	25,7	0,1	25,6	0,5	0,5	0,9	<i>Shamkir district</i>
Tovuz rayonu	32,3	0,0	32,4	1,4	0,9	1,6	<i>Tovuz district</i>
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	3572,2	2,5	3569,7	20,2	1744,8	994,8	<i>Guba-Khachmaz economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Xaçmaz rayonu	1518,6	0,0	1518,6	0,0	877,3	557,8	<i>Khachmaz district</i>
Quba rayonu	1151,9	1,9	1150,0	18,3	687,2	429,4	<i>Guba district</i>
Qusar rayonu	45,1	0,0	45,1	0,0	21,0	5,1	<i>Gusar district</i>
Siyəzən rayonu	693,7	0,0	693,7	1,6	3,9	2,1	<i>Siyazan district</i>
Şabran rayonu	162,9	0,6	162,3	0,3	155,4	0,4	<i>Shabran district</i>
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	1913,0	8,9	1904,1	6,3	846,9	520,4	<i>Lankaran-Astara economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Astara rayonu	1637,5	0,1	1637,4	0,1	717,7	440,2	<i>Astara district</i>
Cəlilabad rayonu	32,8	1,3	31,5	1,3	1,5	2,1	<i>Jalilabad district</i>
Lerik rayonu	181,7	0,1	181,6	0,9	109,3	70,0	<i>Lerik district</i>
Lənkəran rayonu	24,4	0,6	23,8	1,7	12,1	4,2	<i>Lankaran district</i>
Masallı rayonu	29,0	6,8	22,2	1,7	4,9	2,8	<i>Masalli district</i>
Yardımlı rayonu	7,6	0,0	7,6	0,6	1,4	1,1	<i>Yardimli district</i>

İqtisadi və inzibati rayon və şəhərlər
Economic and administrative regions and towns

14.10. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.10.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>					<i>Names of economic regions and administrative cities and districts</i>
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>			
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO₂)</i>	
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	1806,8	101,3	1705,5	24,9	69,5	1459,7	<i>Central Aran economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Mingəçevir şəhəri	1433,0	0,1	1432,9	2,5	2,9	1411,9	<i>Mingachevir city</i>
Ağdaş rayonu	103,8	0,4	103,4	0,4	9,0	35,2	<i>Agdash district</i>
Göyçay rayonu	134,7	98,4	36,3	6,6	13,4	5,1	<i>Goychay district</i>
Kürdəmir rayonu	8,3	0,0	8,3	0,0	0,1	0,3	<i>Kurdamir district</i>
Ucar rayonu	89,6	1,5	88,1	12,8	23,7	5,4	<i>Ujar district</i>
Yevlax rayonu	17,3	0,9	16,4	1,1	2,0	1,8	<i>Yevlakh district</i>
Zərdab rayonu	20,1	0,0	20,1	1,5	18,4	0,0	<i>Zardab district</i>
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	663,1	25,1	638,0	6,1	383,9	106,9	<i>Mil-Mughan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Beyləqan rayonu	35,1	0,6	34,5	3,0	8,0	10,4	<i>Beylagan district</i>
İmişli rayonu	497,2	4,3	492,9	1,0	359,3	93,6	<i>Imishli district</i>
Saatlı rayonu	31,9	7,4	24,5	0,0	0,8	0,8	<i>Saatli district</i>
Sabirabad rayonu	98,9	12,8	86,1	2,1	15,8	2,1	<i>Sabirabad district</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	1344,5	1,9	1342,6	21,1	798,3	513,0	<i>Shaki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	0,9	0,0	0,9	0,3	0,2	0,4	<i>Balakan district</i>
Qax rayonu	6,9	0,0	6,9	1,3	2,7	0,3	<i>Gakh district</i>
Qəbələ rayonu	2,6	0,0	2,6	0,1	1,8	0,6	<i>Gabala district</i>
Oğuz rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Oghuz district</i>
Şəki rayonu	1320,1	1,6	1318,5	15,9	792,0	508,9	<i>Shaki district</i>
Zaqatala rayonu	14,0	0,3	13,7	3,5	1,6	2,8	<i>Zagatala district</i>
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	<i>Eastern Zangazur economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	<i>Jabrayil district</i>
Kəlbəcər rayonu	<i>Kalbajar district</i>
Qubadlı rayonu	<i>Gubadli district</i>
Laçın rayonu	<i>Lachin district</i>
Zəngilan rayonu	<i>Zangilan district</i>
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	7228,4	80,0	7148,4	17,1	285,0	1897,3	<i>Shirvan-Salyan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Şirvan şəhəri	3420,0	56,9	3363,1	0,7	61,0	1853,6	<i>Shirvan city</i>
Biləsuvar rayonu	58,7	1,7	57,0	11,3	17,2	5,0	<i>Bilasuvay district</i>
Hacıqabul rayonu	430,2	0,0	430,2	0,2	12,2	4,2	<i>Hajigabul district</i>
Neftçala rayonu	412,2	3,1	409,1	4,4	96,1	18,0	<i>Neftchala district</i>
Salyan rayonu	2907,3	18,3	2889,0	0,5	98,5	16,5	<i>Salyan district</i>

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.11. 2019-cu ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkəndirici maddələr¹⁾
(min ton)
Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2019¹⁾
(thsd. ton)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			Names of economic regions and administrative cities and districts
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>	
Azərbaycan Respublikası	945,2	666,2	108,8	149,0	<i>Azerbaijan Republic</i>
Bakı şəhəri - cəmi	607,4	434,7	60,8	102,6	<i>Baku city - total</i>
Naxçıvan Muxtar Respublikası-cəmi	4,1	2,1	1,5	0,5	<i>Nakhchivan Autonomous Republic - total</i>
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	23,5	16,5	1,8	3,4	<i>Absheron-Khizi economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Sumqayıt şəhəri	14,7	10,3	1,1	2,1	<i>Sumgayit city</i>
Abşeron rayonu	8,4	5,9	0,7	1,2	<i>Absheron district</i>
Xızı rayonu	0,4	0,3	0,0	0,1	<i>Khizi district</i>
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	7,7	6,8	0,5	0,2	<i>Daghlig Shirvan economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Ağsu rayonu	1,0	0,9	0,1	0,0	<i>Aghsu district</i>
İsmayılı rayonu	3,0	2,8	0,1	0,0	<i>Ismayilli district</i>
Qobustan rayonu	1,1	0,8	0,1	0,1	<i>Gobustan district</i>
Şamaxı rayonu	2,6	2,3	0,2	0,1	<i>Shamakhi district</i>
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	53,2	23,3	19,6	7,2	<i>Ganja-Dashkasan economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	30,8	13,6	12,0	3,8	<i>Ganja city</i>
Naftalan şəhəri	3,3	1,6	1,0	0,5	<i>Naftalan city</i>
Daşkəsən rayonu	1,8	0,8	0,6	0,3	<i>Dashkasan district</i>
Goranboy rayonu	7,5	3,3	2,8	0,9	<i>Goranboy district</i>
Göygöl rayonu	5,6	2,1	1,9	0,9	<i>Goygol district</i>
Samux rayonu	4,2	1,9	1,3	0,8	<i>Samukh district</i>
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	34,8	25,0	3,3	4,8	<i>Karabakh economic region - total</i>
o cümlədən:					<i>including:</i>
Xankəndi şəhəri	<i>Khankandi city</i>
Ağcabədi rayonu	11,2	8,3	0,8	1,5	<i>Aghjabadi district</i>
Ağdam rayonu	4,6	3,2	0,4	0,7	<i>Aghdam district</i>
Bərdə rayonu	11,7	8,2	1,5	1,5	<i>Barda district</i>
Füzuli rayonu	2,7	2,0	0,2	0,4	<i>Fuzuli district</i>
Xocalı rayonu	<i>Khojaly district</i>
Xocavənd rayonu	<i>Khojavand district</i>
Şuşa rayonu	<i>Shusha district</i>
Tərtər rayonu	4,6	3,3	0,4	0,7	<i>Tartar district</i>

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.11. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.12.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			Names of economic regions and administrative cities and districts
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>	
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonları - cəmi	22,6	15,6	4,3	2,3	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:					including:
Ağstafa rayonu	0,8	0,5	0,2	0,1	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	1,4	1,1	0,2	0,1	Gadabay district
Qazax rayonu	9,9	6,3	2,4	1,0	Gazakh district
Şəmkir rayonu	6,4	4,7	0,9	0,7	Shamkir district
Tovuz rayonu	4,1	3,0	0,6	0,4	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	45,4	34,3	4,2	6,9	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:					including:
Xaçmaz rayonu	16,5	12,4	1,5	2,5	Khachmaz district
Quba rayonu	14,9	11,3	1,4	2,2	Guba district
Qusar rayonu	7,5	5,6	0,7	1,1	Gusar district
Siyəzən rayonu	2,4	1,8	0,2	0,4	Siyazan district
Şabran rayonu	4,3	3,2	0,4	0,7	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	28,2	22,1	1,8	3,8	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:					including:
Astara rayonu	3,1	2,4	0,2	0,4	Astara district
Cəlilabad rayonu	6,8	5,3	0,4	0,9	Jalilabad district
Lerik rayonu	1,8	1,4	0,1	0,2	Lerik district
Lənkəran rayonu	7,7	6,1	0,5	1,1	Lankaran district
Masallı rayonu	7,6	6,0	0,5	1,0	Masalli district
Yardımlı rayonu	1,2	0,9	0,1	0,2	Yardimli district
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	68,6	52,2	3,3	11,1	Central Aran economic region - total
o cümlədən:					including:
Mingəçevir şəhəri	24,4	20,5	0,6	2,8	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	10,6	7,8	0,9	1,2	Agdash district
Göyçay rayonu	5,3	3,7	0,3	1,2	Goychay district
Kürdəmir rayonu	7,5	5,1	0,5	1,8	Kurdamir district
Ucar rayonu	7,3	5,1	0,4	1,7	Ujar district
Yevlax rayonu	11,2	8,3	0,5	2,0	Yevlakh district
Zərdab rayonu	2,3	1,7	0,1	0,4	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	20,8	11,7	5,1	2,7	Mil-Mughan economic region - total
o cümlədən:					including:
Beyləqan rayonu	8,6	6,0	0,6	1,5	Beylagan district
İmişli rayonu	6,0	4,1	0,7	0,8	Imishli district
Saatlı rayonu	0,8	0,5	0,1	0,1	Saatli district
Sabirabad rayonu	5,4	1,1	3,7	0,3	Sabirabad district

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.11. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.12.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			Names of economic regions and administrative cities and districts
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>	
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	13,0	10,8	0,8	1,3	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:					including:
Balakən rayonu	1,5	1,2	0,1	0,2	Balakan district
Qax rayonu	1,0	0,8	0,1	0,1	Gakh district
Qəbələ rayonu	2,4	2,2	0,1	0,0	Gabala district
Oğuz rayonu	1,0	0,9	0,1	0,0	Oghuz district
Şəki rayonu	4,1	3,3	0,2	0,6	Shaki district
Zaqatala rayonu	3,0	2,4	0,2	0,4	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Eastern Zangazur economic region - total
o cümlədən:					including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	15,9	11,1	1,8	2,3	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:					including:
Şirvan şəhəri	4,5	3,0	0,6	0,5	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	3,0	2,4	0,2	0,4	Bilasuvlar district
Hacıqabul rayonu	0,5	0,3	0,1	0,1	Hajigabul district
Neftçala rayonu	0,4	0,3	0,1	0,1	Neftchala district
Salyan rayonu	7,5	5,1	0,8	1,2	Salyan district

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.12. 2020-ci ildə ölkənin iqtisadi və inzibati rayon və şəhərlərinin atmosfer havasına avtomobil nəqliyyatından atılmış çirkləndirici maddələr¹⁾
(min ton)
Air pollutant emissions from mobile sources by economic and administrative regions and towns of the country in 2020 ¹⁾
(thsd. ton)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			Names of economic regions and administrative cities and districts
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>	
Azərbaycan Respublikası	661,0	445,7	75,2	130,2	Republic of Azerbaijan
Bakı şəhəri	433,5	288,4	52,3	87,7	Baku city - total
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	2,7	1,5	0,8	0,3	Nakhchivan Autonomous Republic - total
Abşeron iqtisadi rayonu - cəmi	24,6	20,0	1,3	3,3	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:					<i>including:</i>
Sumqayıt şəhəri	16,0	13,0	0,9	2,1	Sumgayit city
Abşeron rayonu	8,1	6,6	0,4	1,1	Absheron district
Xızı rayonu	0,5	0,4	0,0	0,1	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	9,4	7,6	0,6	1,2	Daghlig Shirvan economic region - total
o cümlədən:					<i>including:</i>
Ağsu rayonu	2,4	2,0	0,1	0,3	Aghsu district
İsmayilli rayonu	2,7	2,1	0,2	0,4	Ismayilli district
Qobustan rayonu	1,2	1,0	0,1	0,1	Gobustan district
Şamaxı rayonu	3,1	2,5	0,2	0,4	Shamakhi district
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	44,7	19,5	5,2	17,6	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:					<i>including:</i>
Gəncə şəhəri	28,7	12,6	3,0	11,9	Ganja city
Naftalan şəhəri	2,3	1,0	0,3	0,9	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	1,2	0,5	0,1	0,5	Dashkasan district
Goranboy rayonu	5,3	2,4	0,6	2,0	Goranboy district
Göygöl rayonu	4,2	1,6	0,7	1,3	Goygol district
Samux rayonu	3,0	1,4	0,5	1,0	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	6,8	3,2	2,6	0,4	Karabakh economic region - total
o cümlədən:					<i>including:</i>
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	0,5	0,2	0,2	0,0	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	0,2	0,1	0,1	0,0	Aghdam district
Bərdə rayonu	1,9	0,6	0,6	0,3	Barda district
Füzuli rayonu	3,9	2,2	1,5	0,1	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	0,3	0,1	0,2	0,0	Tartar district

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.12. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.11.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			Names of economic regions and administrative cities and districts
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>	
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	0,5	0,5	0,0	0,0	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:					including:
Ağstafa rayonu	0,1	0,1	0,0	0,0	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	0,1	0,1	0,0	0,0	Gadabay district
Qazax rayonu	0,1	0,1	0,0	0,0	Gazakh district
Şəmkir rayonu	0,1	0,1	0,0	0,0	Shamkir district
Tovuz rayonu	0,1	0,1	0,0	0,0	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	46,9	35,5	4,3	7,1	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:					including:
Xaçmaz rayonu	16,4	12,4	1,5	2,5	Khachmaz district
Quba rayonu	14,8	11,2	1,4	2,2	Guba district
Qusar rayonu	7,4	5,6	0,7	1,1	Gusar district
Siyəzən rayonu	4,1	3,1	0,4	0,6	Siyazan district
Şabran rayonu	4,2	3,2	0,3	0,7	Shabran district
Lənkəran iqtisadi rayonu - cəmi	27,2	21,7	1,8	3,0	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:					including:
Astara rayonu	3,1	2,4	0,2	0,4	Astara district
Cəlilabad rayonu	6,7	5,2	0,4	0,9	Jalilabad district
Lerik rayonu	1,8	1,5	0,1	0,2	Lerik district
Lənkəran rayonu	7,4	5,8	0,5	0,8	Lankaran district
Masallı rayonu	7,0	5,9	0,5	0,5	Masalli district
Yardımlı rayonu	1,2	0,9	0,1	0,2	Yardimli district
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	21,2	15,5	1,6	3,2	Central Aran economic region - total
o cümlədən:					including:
Mingəçevir şəhəri	1,1	0,7	0,1	0,2	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	7,0	5,2	0,5	1,1	Agdash district
Göyçay rayonu	5,4	4,2	0,4	0,7	Goychay district
Kürdəmir rayonu	2,6	1,8	0,2	0,4	Kurdamir district
Ucar rayonu	0,4	0,1	0,1	0,1	Ujar district
Yevlax rayonu	2,8	2,0	0,2	0,4	Yevlakh district
Zərdab rayonu	1,9	1,5	0,1	0,3	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	9,3	6,2	1,6	1,5	Mil-Mughan economic region - total
o cümlədən:					including:
Beyləqan rayonu	0,0	0,0	0,0	0,0	Beylagan district
İmişli rayonu	6,7	4,7	1,0	1,0	Imishli district
Saatlı rayonu	0,9	0,5	0,2	0,2	Saatli district
Sabirabad rayonu	1,7	1,0	0,4	0,3	Sabirabad district

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.12. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.11.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	Cəmi <i>Total</i>	ondan: <i>of which:</i>			Names of economic regions and administrative cities and districts
		karbon oksidləri <i>carbon oxide</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides</i>	karbohid- rogenlər <i>hydro- carbons</i>	
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	15,5	12,5	1,0	2,0	Shaki-Zagatala economic region - total
o cümlədən:					including:
Balakən rayonu	1,7	1,4	0,1	0,2	Balakən district
Qax rayonu	1,1	0,9	0,1	0,1	Gakh district
Qəbələ rayonu	3,6	2,9	0,2	0,5	Gabala district
Oğuz rayonu	0,8	0,6	0,1	0,1	Oghuz district
Şəki rayonu	5,0	4,0	0,3	0,7	Shaki district
Zaqatala rayonu	3,3	2,7	0,2	0,4	Zagatala district
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	Eastern Zangazur economic region - total
o cümlədən:					including:
Cəbrayıl rayonu	Jabrayil district
Kəlbəcər rayonu	Kalbajar district
Qubadlı rayonu	Gubadli district
Laçın rayonu	Lachin district
Zəngilan rayonu	Zangilan district
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	18,7	13,6	2,1	2,9	Shirvan-Salyan economic region - total
o cümlədən:					including:
Şirvan şəhəri	7,0	5,0	0,9	1,1	Shirvan city
Biləsuvar rayonu	2,8	2,1	0,2	0,4	Bilasuvar district
Hacıqabul rayonu	0,5	0,3	0,1	0,1	Hajigabul district
Neftçala rayonu	0,4	0,2	0,1	0,1	Neftchala district
Salyan rayonu	8,0	6,0	0,8	1,2	Salyan district

¹⁾ Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin məlumatlarına əsasən
On the base of data of the Ministry of Ecology and Natural Resources

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.13. Ölkənin iqtisadi və inzibati şəhərlər və rayonları üzrə kommunal xidmətlər tərəfindən yığılmış məişət tullantılarının miqdarı (min kub m)

Quantity of domestic wastes collected by public utilities by economic and administrative regions and towns of the country (thsd. m³)

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Azərbaycan Respublikası	7304,5	6705,3	6394,4	7317,1	8423,5	9791,6	Azerbaijan Republic
Bakı şəhəri	5237,3	3988,4	3557,1	4111,3	5047,0	6389,6	Baku city
Naxçıvan Muxtar Respublikası - cəmi	315,5	108,4	477,4	482,3	492,5	506,0	Nakhchivan Autonomous Republic - total
Abşeron-Xızı iqtisadi rayonu - cəmi	586,7	1307,2	669,1	714,1	718,7	726,7	Absheron-Khizi economic region - total
o cümlədən:							including:
Sumqayıt şəhəri	568,0	592,7	624,0	643,0	650,1	659,7	Sumgayit city
Abşeron rayonu	18,5	714,4	45,0	71,0	68,5	66,9	Absheron district
Xızı rayonu	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Khizi district
Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu - cəmi	98,7	83,9	102,6	69,5	73,6	106,9	Daghligh Shirvan economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağsu rayonu	84,0	42,0	23,2	12,8	13,8	22,6	Aghsu district
İsmayilli rayonu	4,5	7,2	16,4	17,9	18,2	18,2	Ismayilli district
Qobustan rayonu	3,1	5,3	1,8	7,2	7,4	6,9	Gobustan district
Şamaxı rayonu	7,1	29,4	61,2	31,6	34,2	59,2	Shamakhi district
Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonu - cəmi	288,5	485,2	450,9	473,7	407,2	412,5	Ganja-Dashkasan economic region - total
o cümlədən:							including:
Gəncə şəhəri	252,0	421,0	389,7	387,6	327,0	333,2	Ganja city
Naftalan şəhəri	...	14,0	20,1	20,2	20,3	20,5	Naftalan city
Daşkəsən rayonu	2,6	2,8	1,7	21,1	14,5	16,9	Dashkasan district
Goranboy rayonu	15,0	19,6	17,1	18,4	18,5	16,3	Goranboy district
Göygöl rayonu	8,7	21,0	20,5	24,2	23,8	22,1	Goygol district
Samux rayonu	10,2	6,8	1,8	2,2	3,1	3,5	Samukh district
Qarabağ iqtisadi rayonu - cəmi	72,2	31,5	171,3	205,1	253,9	250,8	Garabagh economic region - total
o cümlədən:							including:
Xankəndi şəhəri	Khankandi city
Ağcabədi rayonu	4,9	3,9	53,3	79,8	81,5	81,9	Aghjabadi district
Ağdam rayonu	0,7	0,8	Aghdam district
Bərdə rayonu	57,1	20,5	102,9	102,3	141,3	141,7	Barda district
Füzuli rayonu	1,4	1,4	Fuzuli district
Xocalı rayonu	Khojaly district
Xocavənd rayonu	Khojavand district
Şuşa rayonu	Shusha district
Tərtər rayonu	10,2	7,1	15,1	23,0	29,0	25,0	Tartar district

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.13. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.13.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	Names of economic regions and administrative cities and districts
Qazax-Tovuz iqtisadi rayonu - cəmi	59,3	92,6	219,6	278,5	329,6	341,5	Gazakh-Tovuz economic region - total
o cümlədən:							including:
Ağstafa rayonu	14,0	25,2	30,0	33,6	31,2	31,3	Aghstafa district
Gədəbəy rayonu	2,6	0,1	10,8	12,3	12,4	12,8	Gadabay district
Qazax rayonu	26,8	38,5	40,2	147,2	163,5	165,1	Gazakh district
Şəmkir rayonu	8,3	17,8	49,6	68,6	96,7	113,3	Shamkir district
Tovuz rayonu	7,6	11,0	89,0	16,8	25,8	19,0	Tovuz district
Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu - cəmi	61,5	201,8	131,2	165,0	224,2	205,6	Guba-Khachmaz economic region - total
o cümlədən:							including:
Xaçmaz rayonu	14,0	112,8	64,7	81,2	104,3	105,1	Khachmaz district
Quba rayonu	31,0	4,4	29,5	50,8	62,9	33,2	Guba district
Qusar rayonu	0,4	75,5	24,8	8,8	15,7	19,6	Gusar district
Siyəzən rayonu	12,0	1,5	3,3	13,7	21,9	22,2	Siyazan district
Şabran rayonu	4,1	7,6	8,9	10,5	19,4	25,5	Shabran district
Lənkəran-Astara iqtisadi rayonu - cəmi	73,9	57,9	86,5	107,3	115,7	91,5	Lankaran-Astara economic region - total
o cümlədən:							including:
Astara rayonu	3,6	7,0	10,2	15,0	20,0	20,0	Astara district
Cəlilabad rayonu	2,2	2,6	2,0	2,2	1,6	1,6	Jalilabad district
Lerik rayonu	0,5	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	Lerik district
Lənkəran rayonu	13,0	30,0	49,3	60,0	63,1	48,4	Lankaran district
Masallı rayonu	51,5	16,0	22,8	25,0	25,9	16,4	Masalli district
Yardımlı rayonu	3,1	1,0	1,3	4,1	4,1	4,1	Yardimli district
Mərkəzi Aran iqtisadi rayonu - cəmi	77,0	173,5	265,7	334,1	350,6	353,8	Central Aran economic region - total
o cümlədən:							including:
Mingəçevir şəhəri	35,8	76,3	88,7	82,7	87,6	91,6	Mingachevir city
Ağdaş rayonu	4,2	16,0	21,2	22,4	22,5	22,7	Agdash district
Göyçay rayonu	9,3	13,0	17,1	25,6	14,4	27,0	Goychay district
Kürdəmir rayonu	5,2	19,8	56,7	87,7	84,9	97,1	Kurdamir district
Ucar rayonu	11,8	21,4	32,4	35,5	39,3	36,5	Ujar district
Yevlax rayonu	10,5	26,7	39,4	38,2	43,9	18,9	Yevlakh district
Zərdab rayonu	0,2	0,3	10,2	42,0	58,0	60,0	Zardab district
Mil-Muğan iqtisadi rayonu - cəmi	292,4	42,2	40,0	128,2	139,5	109,2	Mil-Mugan economic region - total
o cümlədən:							including:
Beyləqan rayonu	45,0	6,3	7,3	95,1	105,1	86,8	Beylagan district
İmişli rayonu	230,0	12,0	12,5	11,3	12,2	4,8	Imishli district
Saatlı rayonu	8,4	18,3	10,5	12,0	12,2	6,1	Saatli district
Sabirabad rayonu	9,0	5,6	9,7	9,8	10,0	11,5	Sabirabad district

İqtisadi və inzibati rayonlar
Economic and administrative regions

14.13. nömrəli cədvəlin davamı

continuation of table 14.13.

İqtisadi və inzibati şəhər və rayonların adları	2005	2010	2015	2018	2019	2020	<i>Names of economic regions and administrative cities and districts</i>
Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu - cəmi	75,9	77,9	109,3	115,7	118,9	120,3	<i>Shaki-Zagatala economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Balakən rayonu	25,5	15,5	24,4	26,6	27,3	28,6	<i>Balakan district</i>
Qax rayonu	5,8	15,5	17,7	19,3	20,5	19,6	<i>Gakh district</i>
Qəbələ rayonu	10,2	6,8	11,0	7,9	8,6	10,3	<i>Gabala district</i>
Oğuz rayonu	2,1	2,3	3,9	4,0	3,4	3,4	<i>Oghuz district</i>
Şəki rayonu	25,8	30,8	44,3	48,9	44,1	43,4	<i>Shaki district</i>
Zaqatala rayonu	6,5	7,0	8,0	9,0	15,0	15,0	<i>Zagatala district</i>
Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonu - cəmi	<i>Eastern Zangazur economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Cəbrayıl rayonu	<i>Jabrayil district</i>
Kəlbəcər rayonu	<i>Kalbajar district</i>
Qubadlı rayonu	<i>Gubadli district</i>
Laçın rayonu	<i>Lachin district</i>
Zəngilan rayonu	<i>Zangilan district</i>
Şirvan-Salyan iqtisadi rayonu - cəmi	65,6	54,8	113,7	132,3	152,1	177,2	<i>Shirvan-Salyan economic region - total</i>
o cümlədən:							<i>including:</i>
Şirvan şəhəri	34,2	15,0	68,8	67,8	70,9	75,3	<i>Shirvan city</i>
Biləsuvar rayonu	7,1	15,4	10,4	10,8	14,8	14,7	<i>Bilasuvar district</i>
Hacıqabul rayonu	6,1	7,5	8,1	9,2	9,3	9,7	<i>Hajigabul district</i>
Neftçala rayonu	14,1	6,2	6,1	17,1	29,4	49,4	<i>Nefichala district</i>
Salyan rayonu	4,1	10,7	20,3	27,4	27,7	28,1	<i>Salyan district</i>

15. Beynəlxalq müqayisələr

International comparisons

15.1. Bəzi ölkələrdə meşə sahələri

Forest areas in some countries

	Ölkənin ümumi quru ərazisi, min ha <i>Total dry area of the country, thsd. ha</i>	Meşə ilə örtülü torpaqlar, min ha <i>Lands covered by forest, thsd. ha</i>	Meşə ilə örtülü torpaqların ölkə ərazisində payı, faiz <i>Share of lands covered by forest in country's area, in percent</i>	
Azərbaycan	8266	1040	12,0	<i>Azerbaijan</i>
Ermənistan	2820	283	10,0	<i>Armenia</i>
Gürcüstan	6949	2760	39,7	<i>Georgia</i>
Belarus	20748	7894	38,0	<i>Belarus</i>
Qazaxıstan	269970	3337	1,2	<i>Kazakhstan</i>
Qırğızıstan	19180	869	4,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Moldova	3288	329	10,0	<i>Moldova</i>
Rusiya	1688850	808790	47,9	<i>Russia</i>
Tacikistan	14060	410	2,9	<i>Tajikistan</i>
Türkmənistan	46993	4127	8,8	<i>Turkmenistan</i>
Özbəkistan	41424	3295	8,0	<i>Uzbekistan</i>
Ukrayna	57935	9575	16,5	<i>Ukraine</i>
Estoniya	4239	2284	53,9	<i>Estonia</i>
Latviya	6205	2941	47,4	<i>Latvia</i>
Litva	6268	2099	33,5	<i>Lithuania</i>
İran	163620	11075	6,8	<i>Iran</i>
Avstriya	8273	3862	46,7	<i>Austria</i>
Belçika	3028	667	22,0	<i>Belgium</i>
Böyük Britaniya	24088	2845	11,8	<i>Great Britain</i>
Almaniya	34895	11076	31,7	<i>Germany</i>
Yunanıstan	12890	3752	29,1	<i>Greece</i>
Danimarka	4243	500	11,8	<i>Denmark</i>
İrlandiya	6889	669	9,7	<i>Ireland</i>
İspaniya	49944	17915	35,9	<i>Spain</i>
İtaliya	29411	9979	33,9	<i>Italy</i>
Lüksemburq	259	87	33,6	<i>Luxemburg</i>
Hollandiya	3388	365	10,8	<i>Holland</i>
Portuqaliya	9150	3783	41,3	<i>Portugal</i>
Polşa	30629	9192	30,0	<i>Poland</i>
Bolqarıstan	11063	3625	32,8	<i>Bulgaria</i>
Türkiyə	76963	10175	13,2	<i>Turkey</i>
Finlandiya	30459	22500	73,9	<i>Finland</i>
Fransa	55010	15554	28,3	<i>France</i>
İsveç	41162	27528	66,9	<i>Sweden</i>
İsveçrə	3955	1221	30,9	<i>Switzerland</i>

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

15.2. Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə təbii mənbələrdən götürülən su, onun istehlakı, itkisi və çirkab suların atılması¹⁾
(milyon kub metr)
Water abstraction from natural sources, its consumption, losses and discharge of waste waters in CIS¹⁾
(million m³)

	Təbii mənbələrdən götürülən su <i>Water abstraction from natural resources</i>	Su istehlakı <i>Fresh water consumption</i>	Nəql zamanı itən su <i>Water losses during transportation</i>	Təmizlənməmiş çirkab suların səthi sulara atılması <i>Polluted sewage discharges into surface water</i>	
Azərbaycan					<i>Azerbaijan</i>
2018	12847	9205	3643	272	2018
2019	13227	9472	3755	218	2019
Belarus					<i>Belarus</i>
2018	1390	1247	58	4	2018
2019	1363	1234	42	4	2019
Ermənistan					<i>Armenia</i>
2018	2714	1927	787	67	2018
2019	2865	2124	742	118	2019
Qazaxıstan					<i>Kazakhstan</i>
2018	25096	20511	3719	...	2018
2019	25105	20955	3295	...	2019
Qırğızıstan					<i>Kyrgyzstan</i>
2018	7758	5089	2085	1,9	2018
2019	8069	5211	2243	1,9	2019
Moldova ²⁾					<i>Moldova²⁾</i>
2018	837	777	60	9	2018
2019	839	777	63	8	2019
Özbəkistan					<i>Uzbekistan</i>
2018	2,0	1,5	0,5	...	2018
2019	2019
Rusiya ³⁾					<i>Russia³⁾</i>
2018	59,7	53,0	7,0	13,1	2018
2019	59,0	51,2	6,9	12,6	2019
Tacikistan					<i>Tajikistan</i>
2018	2018
2019	2019
Türkmənistan					<i>Turkmenistan</i>
2018	2018
2019	2019

¹⁾ Mənbə: MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin və üzv dövlətlərin statistika orqanlarının rəsmi internet sahifəsi
Source: Webpage of Commonwealth of Independent State (CIS) and statistical authorities of CIS member states

²⁾ Dnestr çayının sol sahilı və Benderi şəhəri üzrə məlumatlar daxil olmadan
Excluding territory of left coast the Dniester river and Bendery city

³⁾ milyard kub m
billion cubic metres

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

**15.3. Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə stasionar mənbələrdən
atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr¹⁾**
(min ton)

Emission of harmful pollutants into the air from stationary sources in CIS¹⁾
(thsd. ton)

	Atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	o cümlədən: <i>including:</i>					
		bərk maddələr <i>particulates</i>	qazaoxşar və maye maddələr <i>gaseous and liquid matters</i>	onlardan: <i>of which:</i>			
				kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	
Azərbaycan							<i>Azerbaijan</i>
2018	171	7	164	1	21	15	2018
2019	177	7	170	1	22	16	2019
Belarus							<i>Belarus</i>
2018	453	26	427	47	46	77	2018
2019	426	24	402	47	44	72	2019
Ermənistan							<i>Armenia</i>
2018	114	29	2	3	2018
2019	90	6	84	1	2	3	2019
Qazaxıstan							<i>Kazakhstan</i>
2018	2447	508	1939	838	272	477	2018
2019	2483	508	1975	886	314	488	2019
Qırğızıstan							<i>Kyrgyzstan</i>
2018	57	18	39	18	5	12	2018
2019	50	15	35	15	5	10	2019
Moldova							<i>Moldova</i>
2018	15	2	13	1	2	5	2018
2019	2019
Özbəkistan							<i>Uzbekistan</i>
2018	884	150	734	291	16	86	2018
2019	953	2019
Rusiya ²⁾							<i>Russia²⁾</i>
2018	17,1	1,5	15,6	3,6	1,8	4,9	2018
2019	17,3	1,6	15,7	3,7	1,8	4,8	2019
Tacikistan							<i>Tajikistan</i>
2018	2018
2019	2019
Türkmənistan							<i>Turkmenistan</i>
2018	2018
2019	2019

¹⁾ Mənbə: MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin və üzv dövlətlərin statistika orqanlarının rəsmi internet sahifəsi
Source: Webpage of Commonwealth of Independent State (CIS) and statistical authorities of CIS member states

²⁾ milyon ton
million tons

Beynəlxalq müqayisələr
International comparisons

15.4. Müstəqil Dövlətlər Birliyinə üzv olan ölkələr üzrə avtomobil nəqliyyatından atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr¹⁾ (min ton)
Air pollutant emission from stationary sources by CIS countries¹⁾ (thsd. ton)

	Atmosfer havasına atılan çirkləndirici maddələr - cəmi <i>Air pollutant emissions - total</i>	onlardan: <i>of which:</i>				
		kükürd anhidridi <i>sulfuric anhydride (SO₂)</i>	karbon oksidi <i>carbon oxide (CO)</i>	azot oksidləri <i>nitrogen oxides (NO₂)</i>	karbohidrogenlər <i>hydrocarbon</i>	
Azərbaycan						<i>Azerbaijan</i>
2018	950	...	687	87	156	2018
2019	945	...	666	109	149	2019
Belarus ²⁾						<i>Belarus²⁾</i>
2018	782	0,1	509	86	164	2018
2019	776	0,1	505	84	163	2019
Ermənistan						<i>Armenia</i>
2018	149	0,01	109	15,5	...	2018
2019	178	0,01	130	17,8	30	2019
Qazaxıstan						<i>Kazakhstan</i>
2018	2018
2019	2019
Qırğızıstan						<i>Kyrgyzstan</i>
2018	2018
2019	2019
Moldova						<i>Moldova</i>
2018	198	6	143	23	21	2018
2019	2019
Özbəkistan						<i>Uzbekistan</i>
2018	2018
2019	2019
Rusiya ³⁾						<i>Russia³⁾</i>
2018	15,1	0,09	11,7	1,6	1,5	2018
2019	5,3	0,04	3,7	1	0,4	2019
Tacikistan						<i>Tajikistan</i>
2018	2018
2019	2019
Türkmənistan						<i>Turkmenistan</i>
2018	2018
2019	2019

¹⁾ Mənbə: MDB Dövlətlərarası Statistika Komitəsinin və üzv dövlətlərin statistika orqanlarının internet sahifəsi
Source: Webpage of Commonwealth of Independent State (CIS) and statistical authorities of CIS member states

²⁾ Bütün mobil mənbələrdən
From all mobile sources

³⁾ milyon ton
million tons

Metodoloji izahatlar

Ətraf mühit həyatın keyfiyyətinə, yaşayış şəraitinə və insanın səhhətinə təsir edən komponentlərin məcmusudur. Atmosfer havası, su, torpaq, yerin təki, heyvanat və bitki aləmi ətraf mühitin komponentləridir.

Ətraf mühitə zərərli təsir – ekoloji sistemin ayrı-ayrı komponentlərinin kəmiyyət və keyfiyyətə dəyişməsinə, ekoloji tarazlığın pozulmasına səbəb olan kimyəvi və bioloji, zərərli fiziki, texniki, dağ-mədən işlərində texnologiyanın pozulması, təbii resurslardan israfçılıqla istifadə edilməsi ilə müşayiət olunan fəaliyyətdir.

Meşə ilə örtülmüş sahə meşə fondunun ağac növləri ilə faktiki olaraq tutulmuş torpaqlarının ərazisidir.

Meşə bərpası ağacların qırıldığı, yandığı sahələrdə, boş yerlərdə, açıqlıqlarda və əvvəllər meşə ilə örtülmüş sair sahələrdə meşələrin bərpa edilməsi tədbirlərinin həyata keçirilməsi deməkdir.

Meşə əkini meşə bitkiləri sahəsində toxmacarların, tinglərin, çiliklərin və digər əkin materiallarının əkilməsi işləridir.

Meşə səpini səpin üsullarından asılı olmayaraq (əllə, mexanikləşdirilmiş üsulla, havadan) ağac toxumlarının meşə bitkiləri sahələrində səpilməsi işləridir.

Sanitariya məqsədilə ağacların kəsilməsi müxtəlif xəstəliklərə tutulmuş və ziyanvericilərlə zədələnmiş ağacların kəsilməsi və yığıldırılması məqsədi daşıyır.

Xüsusi qorunan ərazilərin torpaqları - xüsusi təbiəti mühafizə, elmi, tarix-mədəniyyət, estetik, istirahət, sağlamlaşdırma və digər qiymətli əhəmiyyətə malik olan, müvafiq icra hakimiyyəti və yerli özünüidarə orqanları tərəfindən təsərrüfat istifadəsindən və mülki dövriyyədən tamamilə və ya qismən çıxarılan və üzərində xüsusi hüquqi rejim müəyyən edilən torpaqlardır.

Xüsusi qorunan ərazilərə dövlət təbiət qoruqları, milli parklar və dövlət təbiət yasaqlıqları aiddir.

Qoruqlar təbii kompleksin qorunub saxlanılması və onun istər qoruğun sərhədləri daxilində, istərsə də ondan kənardakı ekoloji şəraitlə müqayisə edilərək öyrənilməsi üçün coğrafi zonaların təsərrüfat istifadəsindən çıxarılması nadir və ən tipik sahələridir.

Methodological explanation

Environment is an aggregate of natural environment, natural-antropogenic objects, as well as antropogenic objects. Atmospheric air, water, land, flora and fauna is also components of the environment.

Harmful impact on the environment – changing of the different quantitative and qualitative components of the ecological system, chemical and biological imbalance of ecology, irrational use of natural resources and etc.

Area covering with forest is actually occupied with tree types, forming plantings.

Reforestation comprises activities aimed at restoration of forests on cutting areas, burnt out areas, waste grounds, glades and other former forestlands.

Afforest comprises seedling, nurseling, cutting and other planting.

Forest sowing comprises tree seeds sowing in forest plants areas regardless of sowing methods (hand, mechanical, air).

Cutting of trees for sanitation is implemented due to cutting and removing of trees infected and injured by pests.

Lands of protected area - lands, where natural complexes and objects which have environmental, scientific, historical, cultural, aesthetic, recreational and improving value and which are withdrawn by decisions of public authorities in completely or partly from standpoint of economic use and for which special protection is established.

Specially protected areas include state nature reserves, national parks and state nature preserves.

Reserves are unique and typical areas of geographic zones withdrawn from economic use for maintenance of natural complex and study of it within or out of boundaries of reserve for comparison with ecological situation.

Milli parklar - xüsusi ekoloji, tarixi, estetik və digər əhəmiyyət daşıyan təbiət komplekslərinin yerləşdiyi və təbiəti mühafizə, maarifçilik, elmi, mədəni və digər məqsədlər üçün istifadə olunan təbiəti mühafizə və elmi tədqiqat idarələri statusuna malik olan ərazilərdir. Milli parklarda insanların istirahət etməsinə icazə verilir.

***National parks** are the area of special ecological, historical, aesthetic importance where the natural complexes are located and used for nature protection, educative activities, scientific and other purposes and having status of nature protection and scientific research departments. Recreation of people in national parks is permitted.*

Dövlət təbiət yasaqlıqları – torpaq mülkiyyətçidən, istifadəçidən və icarəçilərdən alınmadan qanunvericiliklə müəyyən edilmiş qaydada onların torpaq sahələrində təşkil edilir. Yasaqlıqlarda bir sıra təsərrüfat işləri aparmaq olar.

***State nature preserves** – land is organized in land areas of owners, users and renters in a manner defined by the legislation without deprivation of lands. There could be carried out several farming activities in preserves.*

Balıqçılıq – su hövzələrində balıqların, digər su heyvanları və bitkilərinin artırılması, bərpası, yetişdirilməsi, istifadəsi, mühafizəsi və faydalı əlamətlərinin yaxşılaşdırılmasına yönəldilmiş bioloji, biotexniki, texnoloji və təşkilatı tədbirlər sistemidir.

***Fishery** – is the system of biological, biotechnical, technological and organizational measures directed to reproduction, replacement, breeding, use, protection and improvement of benefits of fishes, other aquatic animals and plants in water reservoirs.*

Balıqartırma – su hövzələrində balıq ehtiyatlarının süni yolla artırılması və bərpası, müxtəlif balıq növlərinin yetişdirilməsi, habelə balıq yetişdirmə texnologiyasının bioloji əsaslarının öyrənilməsidir.

***Fish reproduction** – is the studying of artificial reproduction and replacement, breeding of several types of fishes in water reservoirs, as well as biological basis of fish breeding technology.*

Balıqyetişdirmə - balıq körpələrinin süni göl və nohurlarda əmtəə məqsədi ilə satış çəkisinə qədər intensiv yetişdirilməsi və bəslənməsidir.

***Fish breeding** – is the intensive breeding and feeding of young fishes before they gets sale weight in artificial lakes and ponds.*

Balıq ehtiyatları - su hövzələrində məskunlaşan, istifadə olunan və ya istifadə oluna bilən bütün yaş hədlərindən olan balıq növlərinin, digər su heyvanları və bitkilərinin mütləq kütləsidir.

***Fish resources** – absolute mass of types of fish of all age structure, used or could be used, other aquatic animals and plants inhabited in water reservoirs.*

Ovçuluq - quruda və suda təbii sərbəstlik və yarımsərbəst şəraitində daimi, müvəqqəti və köçəri yaşayan, habelə təsərrüfat subyektləri tərəfindən yetişdirilib ov yerlərinə buraxılan suda-quruda yaşayanların, xəzdərililərin, sürünənlərin, quşların və məməlilərin izlənilməsi, təqib edilməsi, tutulması və vurulması üzrə fəaliyyət növüdür.

***Hunting** – is the type of activity on tracking, catching and killing of animals constantly, temporarily and nomadic inhabiting in water and dry in free and semi-free conditions as well as aquatic animals and terrestrials, fur animals, reptiles, birds and mammals bred by economic subjects and set free for hunting.*

Ovçuluq təsərrüfatı - təbii sərbəstlik və yarımsərbəst şəraitində yaşayan və ya yetişdirilən vəhşi heyvanların ayrı-ayrı növlərinin qorunması və artırılması, habelə onların yetişdirilib ov yerlərinə buraxılması və ovçuluq məqsədilə təşkil edilmiş mühafizə rejimli təsərrüfat subyektidir.

***Hunting industry** – is the protected economic subject organized for the purpose of protection and reproduction, as well as breeding and setting free in hunting areas of the separate types of wild animals inhabiting or breeding in natural free and semi-free conditions.*

Su mənbələrindən istifadə – müxtəlif məqsədlər üçün su fondundan (yerüstü, yeraltı, sərhəd su obyektlərindən və Xəzər dənizinin (gölünün) Azərbaycan Respublikasına mənsub olan bölməsindən) götürülən suyun həcmidir. Bu həcmə gəmiçilikdə, balıqçılıqda, hidroenergetika sahəsində, həmçinin su fondundan mərkəzləşdirilməmiş qaydada götürülən su və s. aid edilmir.

Sudan dövrü və ardıcıl istifadə edilməsi – dövrü və ardıcıl su təchizatının tətbiq edilməsi, o cümlədən tullantı və kollektor-drenaj sularından istifadə olunması hesabına qənaət edilən təmiz suyun həcmi göstərir. Kommunal və istehsal istilik təchizatı sistemlərində sərf olunan suyun həcmi dövrü istifadəyə aid edilmir.

İstehsal ehtiyacları üçün istifadə olunan suyun ümumi həcmində dövrü və ardıcıl su təchizatının payı dövrü və ardıcıl istifadə edilən suyun həcmi istehsal ehtiyacları üçün (kənd təsərrüfatında su istehlakı nəzərə alınmadan) sərf olunan su ilə dövrü və ardıcıl istifadə edilən suların həcmi dövrü istifadəyə aid edilmir.

Səthi su obyektlərinə axıdılan çirkli sular üç kateqoriyaya bölünür: çirkləndirilmiş (təmizlənməyən və lazımi dərəcədə təmizlənməyən), normativ həddə qədər təmizlənməmiş və normativ təmiz.

Tullantı suları – istehlakçıların istifadə edərək çirkləndirdiyi sular, sənaye texnologiyası ilə əlaqədar olaraq çirklənmiş sular, həmçinin yaşayış məntəqəsində insanların fizioloji qalıqları ilə qarışmış mayelər, baş vermiş qəzalar zamanı ətraf mühitə və kanalizasiya sisteminə atılan şərti təmiz sulardır. Yağıntı suları bura aid edilmir.

Zərərli və çirkləndirici maddələr – atmosfer havasına atılan və müəyyən qatılıq həddində insan sağlamlığına və ətraf mühitə zərərli təsir göstərən maddələr və onların qarışıqlarıdır. Zərərli maddələri atmosfer havasına atan mənbələr nəqliyyat və digər səyyar vasitələrdir. Stasionar mənbələr 2 qrupa-mütəşəkkil və qeyri mütəşəkkil mənbələrə bölünür.

İstehsalat tullantıları – istehsal, yaxud işlərin (xidmətlərin) yerinə yetirilməsi prosesində gələn və ilkin istehlak xüsusiyyətlərini tam qismən itirən xammal, material, maddə, yarımfabrikat, əşya və digər məhsulların qalıqları, habelə istehsal obyekti olmayan və öz istifadə olunma xüsusiyyətlərinə görə texnoloji prosesə daxil olmayan, yenidən əmələ gələn eyni mənşəli əşya və maddələrdir.

Water sources consumption (use) - volume of consumed water removed from water fund for different purposes (surface and underground waters, boundary water objects, section of Caspian Sea refers to the Republic of Azerbaijan). This indicator does not include volume of water used for maintenance of navigation depth, lockage, and hydropower industry and etc.

Recycled and consequently used water refers to amounts of fresh water saved due to application of recycled and consequent water supply systems, including use of waste and sewage water. Recycling water use does not include consumption in industrial and communal heating systems.

The rate of recycled and consequently used water in total amount of **industrial water consumption** is calculated as the ratio of recycled and consequently used water to the total volume of this water and water consumption for industrial needs (excluding consumption of water for agricultural needs).

Waste water discharge into surface water objects divides into 3 categories: polluted (untreated water), effluents treated to standard quality and completely treated to standard quality.

Waste water – water which is of no further immediate value to the purpose for which it was used or in the pursuit of which it was produced because of its quality, quantity or time of occurrence. Rain water is not included.

Harmful substances and pollutants emitted into the atmosphere by stationary sources include total amount of all contaminants emitted to the air basin and harmful for human health and environment. There are 2 sources – stationary and mobile. Stationary sources divide into 2 groups: organized and non-organized.

Industrial waste - solid, semi-solid, liquid, or gaseous, unwanted or residual materials (not including hazardous or biodegradable wastes) from an industrial operation.

Ətraf mühitin mühafizəsinə və təbii resurslardan səmərəli istifadə edilməsinə kapital qoyuluşları dedikdə, konkret ekoloji və resursqoruyucu qurğuların, aqreqlərin və s. tikintisinə, yenidən qurulmasına, genişləndirilməsinə və texniki cəhətdən silahlandırılmasına qoyulan investisiyaların həcmi başa düşülür.

Investments to environment protection and rational use of natural resources are volume of investments for construction, reconstruction, expanding and technical re-equipment of concrete ecological and resource protecting capacities.

“Azərbaycanda ətraf mühit”/ Statistik məcmuə/ Bakı 2021
“Environment in Azerbaijan”/ Statistical yearbook / Baku 2021

Məcmuənin hazırlanmasına ümumi rəhbərlik:

Tahir Budaqov

General leadership for publication of yearbook:

Tahir Budagov

Buraxılış üzrə məsul:

Energetika və ətraf mühit statistikasi şöbəsi

Şöbə müdiri:

Rəna Lazımova

İcraçılar:

Emil Məmmədov
Elşən Kazımov
Təranə Şahbalayeva

Responsible for the release:

Department of Energy and environment statistics

Head of department:

Rana Lazimova

Executors:

*Emil Mammadov
Elshan Kazimov
Tarana Shahbalayeva*

Həcmi: 8,8 şərti çap vərəqi
Capacity: 8.8 conditional printed paper

Tiraj: 100 nüsxə
Printing: 100 copy

9№-li kiçik müəssisə

QEYDLƏR ÜÇÜN
FOR NOTES
