

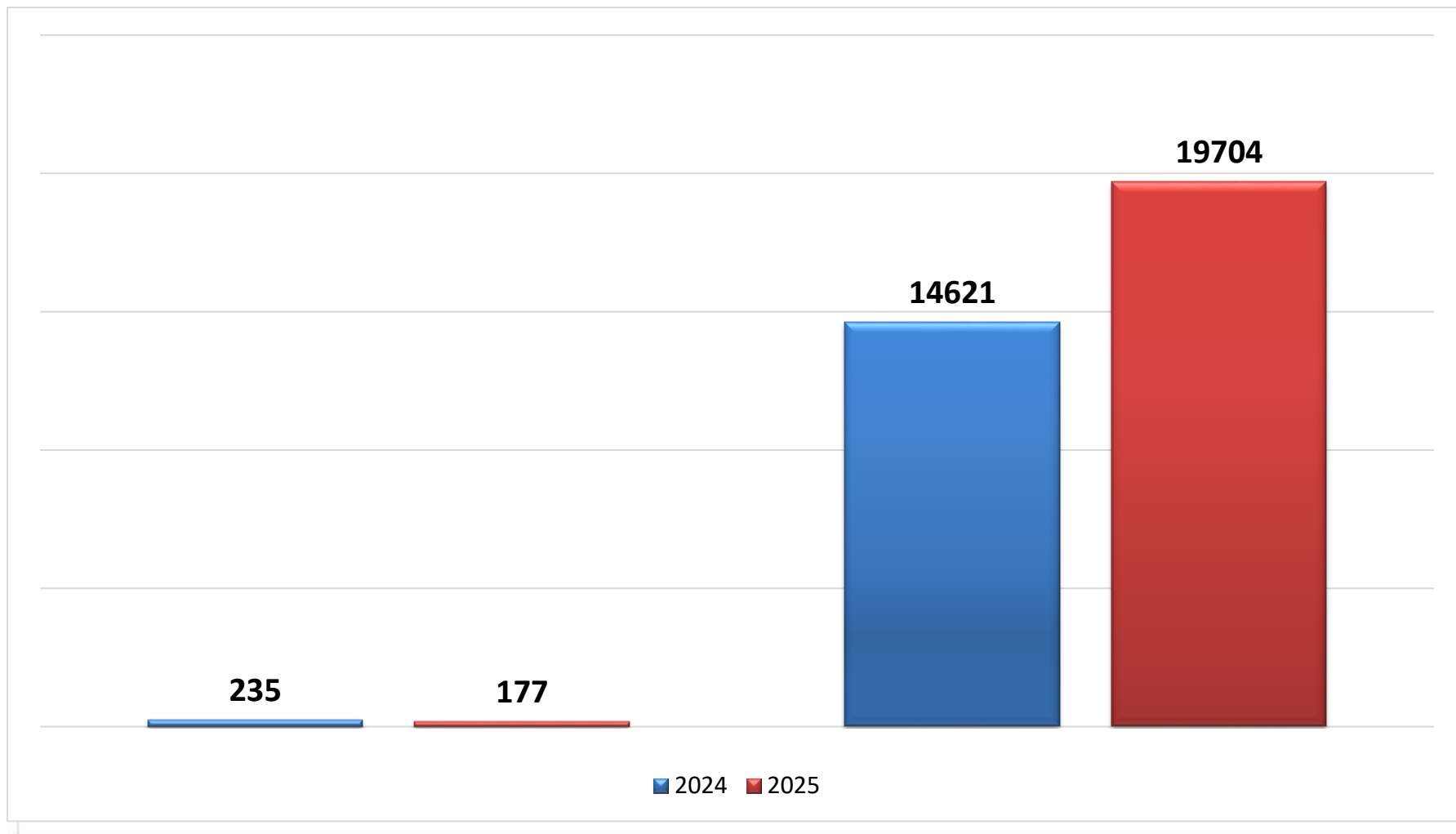
## Təbii və texnogen mənşəli hadisələrə dair statistik məlumat

2025-ci il ərzində respublika ərazisində 19881 təbii və texnogen mənşəli hadisə baş vermişdir ki, bu da 2024-cü il ilə müqayisədə 5025 hadisə və ya 34% çoxdur. Baş vermiş təbii və texnogen mənşəli hadisələr nəticəsində 78 nəfər həlak olmuş, 277 nəfər xəsarət almışdır. Nazirliyin xilasediciləri tərəfindən 70 nəfər xilas edilmiş, 877 nəfər təxliyə olunmuşdur.

Hadisələrin növü	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)		Xilas edilənlər (nəfərlə)		Təxliyə olunanlar (nəfərlə)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
<b>Təbii mənşəli hadisələr</b>	<b>235</b>	<b>177</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>299</b>	<b>97</b>
<b>Texnogen mənşəli hadisələr. O cümlədən:</b>	<b>14621</b>	<b>19704</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>314</b>	<b>277</b>	<b>111</b>	<b>67</b>	<b>1151</b>	<b>780</b>
- yanğınlara çıxışlar. O cümlədən:	14458	19545	40	60	210	199	78	53	1122	768
- təhqiqatı aparılmış yanğınlər	1649	1522								
- digər hadisələr	163	159	34	15	104	78	33	14	29	12
<b>Cəmi:</b>	<b>14856</b>	<b>19881</b>	<b>83</b>	<b>78</b>	<b>326</b>	<b>277</b>	<b>114</b>	<b>70</b>	<b>1450</b>	<b>877</b>

**Təbii mənşəli hadisələr**

**Texnogen mənşəli hadisələr**



## Təbii mənşəli hadisələr

2025-ci il ərzində respublika ərazisində 177 təbii mənşəli hadisə qeydə alınmış, nəticədə 3 nəfər həlak olmuşdur. Nazirliyin xilas ediciləri tərəfindən 3 nəfər xilas edilmiş, 97 nəfər təxliyə olunmuşdur.

Təbii mənşəli hadisələr	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)		Xilas edilənlər (nəfərlə)		Təxliyə olunanlar (nəfərlə)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
<b>Təhlükəli meteoroloji və aqrometeoroloji hadisələr:</b>	<b>155</b>	<b>97</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>299</b>	<b>-</b>
- güclü küləklər	34	19	1	-	10	-	-	-	-	-
- yağıntılar	96	58	2	-	-	-	-	-	299	-
- iri dənəli dolu	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
- güclü qar yağması	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-
-güclü duman	9	10	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Təhlükəli hidroloji hadisələr</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

-daşqınlar	8	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-subasma	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-tıxanma	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Təhlükəli geoloji hadisələr:</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-
-sellər	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
-vulkan püskürmələri	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-uçqunlar	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-
<b>Təhlükəli geofiziki hadisələr (zəlzələlər)</b>	<b>64</b>	<b>75</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>İnsanların zəhərlənməsi</b>	<b>2</b>	-	<b>5</b>	-	<b>2</b>	-	-	-	-	-
-Qida məhsullarından istifadə nəticəsində insanların zəhərlənməsi	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-

-Toksik və oxşar maddələrin (təsadüfi hallardan başqa) istifadəsi nəticəsində insanların zəhərlənməsi	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-
<b>Atmosferin (hava mühitinin) tərkibinin və xassələrinin dəyişməsi ilə bağlı hadisələr</b>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiasiya səviyyəsinin yüksək olması	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C ə m i :</b>	<b>235</b>	<b>177</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>299</b>	<b>97</b>

## Texnogen mənşəli hadisələr

2025-ci il ərzində respublika ərazisində 19704 **texnogen mənşəli hadisə** qeydə alınmışdır ki, bu da 2024-cü il ilə müqayisədə 5083 hadisə və ya 35% çoxdur.

Texnogen mənşəli hadisələr	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsərət alanlar (nəfərlə)		Xilas edilənlər (nəfərlə)		Təxliyə olunanlar (nəfərlə)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
<b>Yanğınlara çıxışlar. O cümlədən:</b>	14458	19545	40	60	210	199	78	53	1122	768
- təhqiqatı aparılmış yanğınlər	1649	1522								
<b>Partlayışlar</b>	67	54	33	14	99	77	31	13	25	12
<b>Partlamamış silah-sursatların aşkarlanması</b>	72	85	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Binaların zədələnməsi, zədələnmə təsirindən</b>	4	2	1	1	4	1	2	1	4	-

<b>dağılması və qəflətən uçması</b>										
<b>Həyat təminatlı kommunal sistemlərdə qəzalar</b>	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kimyəvi təhlükəli maddələrin (KTM) yayılması (yayılma təhlükəsi) qəzaları</b>	12	16	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Radioaktiv maddələrin yayılması (yayılma təhlükəsi) qəzaları</b>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Neft-qaz sənaye kompleksi sistemlərində qəzalar</b>	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>C ə m i:</i>	14621	19704	74	75	314	277	111	67	1151	780

Cədvəldən göründüyü kimi, texnogen mənşəli hadisələr nəticəsində 75 nəfər həlak olmuş, 277 nəfər xəsarət almışdır ki, bu da 2024-cü il ilə müqayisədə həlak olanlar üzrə 1 nəfər və ya 1% çox, xəsarət alanlar üzrə 37 nəfər və ya 12% azdır.

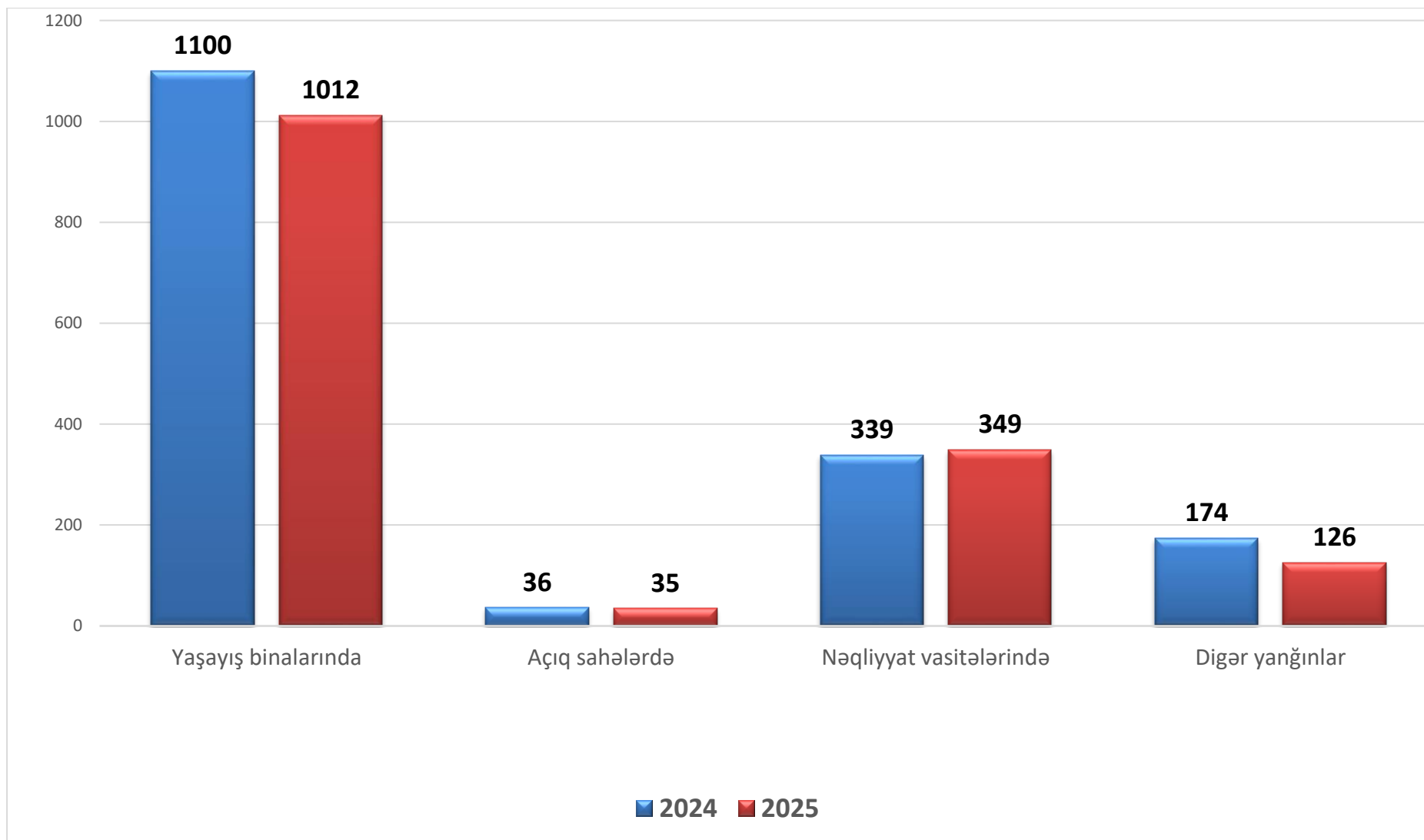
## Yanğınlara dair statistik məlumat

2025-ci il ərzində respublika ərazisində baş vermiş yanğın hadisələrindən təhqiqatı aparılmış yanğınların sayı 1522 olmuşdur.

Yanğınların növü	Yanğınların sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
<b>Təhqiqatı aparılmış yanğınlar. O cümlədən:</b>	<b>1649</b>	<b>1522</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	<b>210</b>	<b>199</b>
- yaşayış binalarında yanğınlar	1100	1012	22	50	135	161
- açıq sahələrdə yanğınlar	36	35	2	-	1	-
- nəqliyyat vasitələrində yanğınlar	339	349	1	5	10	20
- digər yanğınlar	174	126	15	5	64	18

Yanğın hadisələri zamanı 60 nəfər həlak olmuş, 199 nəfər xəsarət almış, bu da ötən il ilə müqayisədə yanğından həlak olanlar üzrə 20 nəfər və ya 50% çox, xəsarət alanlar üzrə 11 nəfər və ya 5% azdır.

## Yanğınlara çıxışlar



## Partlayışlara dair statistik məlumat

2025-ci il ərzində respublika ərazisində 54 partlayış hadisəsi baş vermişdir ki, bu da 2024-cü il ilə müqayisədə 13 hadisə və ya 19% azdır. Partlayışlar zamanı 14 nəfər həlak olmuş, 77 nəfər xəsarət almış və 13 nəfər xilas edilmişdir.

Hadisələrin növü	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)		Xilas olanlar (nəfərlə)		Təxliyə edilənlər (nəfərlə)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
Fərdi evlərdə partlayışlar	34	27	8	8	30	34	-	1	-	-
Yanacaq doldurma məntəqələrində (qurğularda) partlayışlar	-	3	-	1	-	4	-	1	-	-
Fərdi evin yardımçı tikililərində partlayışlar	3	3	2	1	4	6	-	-	-	-
Digər yaşayış binalarında partlayışlar	1	1	-	-	4	1	-	-	-	-

Çoxmənzilli yaşayış binalarında partlayışlar	16	11	4	2	16	13	2	1	25	11
Ticarət obyektlərində partlayışlar	1	1	-	-	1	4	-	-	-	-
Sosial-məişət və mədəniyyət təyinatlı binalarda partlayışlar	3	5	-	2	1	9	-	7	-	1
İstehsalat obyektlərində partlayışlar	4	-	19	-	28	-	29	-	-	-
Partlamamış silah-sursatların və digər partlayıcı maddələrin aşkarlanması zamanı partlayışlar	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-

Texnoloji qurğularda partlayışlar	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çaylarda sənişin su nəqliyyat vasitələrində partlayışlar	1	-	-	-	9	-	-	-	-	-
Sənaye obyektlərində partlayışlar	1	2	-	-	3	6	-	3	-	-
Nəqliyyatda partlayışlar	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Cəmi</b>	<b>67</b>	<b>54</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>99</b>	<b>126</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>12</b>

## Partlayışlar

