

## Təbii və texnogen mənşəli hadisələrə dair statistik məlumat

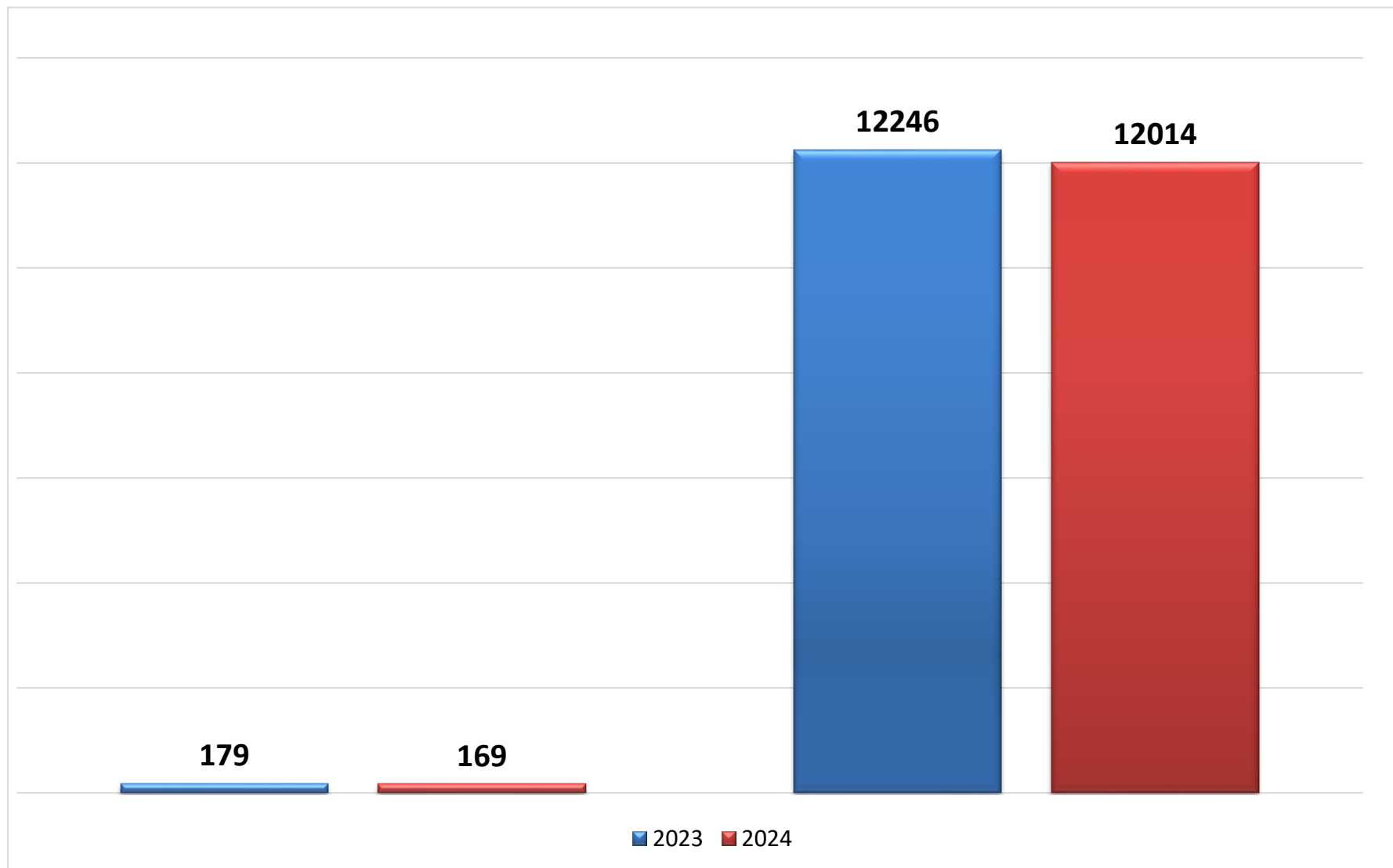
2024-cü ilin 9 ayı ərzində respublika ərazisində 12183 təbii və texnogen mənşəli hadisə qeydə alınmışdır ki, bu da 2023-cü ilin 9 ayı ilə müqayisədə 242 hadisə və ya 2% azdır. Baş vermiş təbii və texnogen mənşəli hadisələr nəticəsində 68 nəfər həlak olmuş, 252 nəfər xəsarət almışdır. Nazirliyin xilasediciləri tərəfindən 108 nəfər xilas edilmiş, 914 nəfər təxliyə olunmuşdur.

Hadisələrin növü	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)		Xilas edilənlər (nəfərlə)		Təxliyə olunanlar (nəfərlə)	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
<b>Təbii mənşəli hadisələr</b>	179	169	6	6	7	12	4	2	1806	63
<b>Texnogen mənşəli hadisələr. O cümlədən:</b>	12246	12014	42	62	174	240	21	106	781	851
- yanğınlara çıxışlar. O cümlədən:	12171	11897	26	35	124	163	15	77	752	845
- təhqiqatı aparılmış yanğınlar	1351	1216								

- digər hadisələr	75	117	16	27	50	77	6	29	29	6
<b>Cəmi:</b>	<b>12425</b>	<b>12183</b>	<b>48</b>	<b>68</b>	<b>181</b>	<b>252</b>	<b>25</b>	<b>108</b>	<b>2587</b>	<b>914</b>

Təbii mənşəli hadisələr

Texnogen mənşəli hadisələr





- bərk isti	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Təhlükəli geoloji hadisələr</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>1690</b>	-
-uçqunlar	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-sellər	12	-	2	-	3	-	3	-	1690	-
-vulkan püskürmələri	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Təhlükəli geofiziki hadisələr (zəlzələlər)</b>	<b>61</b>	<b>41</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Təhlükəli hidroloji hadisələr</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>42</b>	-
-daşqınlar	4	8	-	-	-	-	-	2	4	-
-subasma	1	1	-	-	-	-	-	-	38	-
<b>İnsanların zəhərlənməsi</b>	-	<b>2</b>	-	<b>5</b>	-	<b>2</b>	-	-	-	-
-Qida məhsullarından istifadə nəticəsində insanların zəhərlənməsi	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-

-Toksik və oxşar maddələrin (təsadüfi hallardan başqa) istifadəsi nəticəsində insanların zəhərlənməsi										
<b>C ə m i :</b>	<b>96</b>	<b>169</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1806</b>	<b>63</b>

## Texnogen mənşəli hadisələr

2024-cü ilin 9 ayı ərzində respublika ərazisində 12014 **texnogen mənşəli hadisə** qeydə alınmışdır ki, bu da 2023-ci ilin 9 ayı ilə müqayisədə 232 hadisə və ya 2% azdır.

Texnogen mənşəli hadisələr	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsərət alanlar (nəfərlə)		Xilas edilənlər (nəfərlə)		Təxliyə olunanlar (nəfərlə)	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
<b>Yanğınlara çıxışlar. O cümlədən:</b>	<b>12171</b>	<b>11897</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>124</b>	<b>163</b>	<b>15</b>	<b>77</b>	<b>752</b>	<b>845</b>
- təhqiqatı aparılmış yanğınlər	1351	1216								
<b>Partlayışlar</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>47</b>	<b>75</b>	<b>3</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>2</b>
<b>Partlamamış silah-sursatların aşkarlanması</b>	<b>34</b>	<b>51</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-
<b>Binaların zədələnməsi, zədələnmə təsirindən dağılması və qəflətən uçması</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	-	-	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	-	<b>4</b>

<b>Kimyəvi təhlükəli maddələrin (KTM) yayılması (yayılma təhlükəsi) qəzaları</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Radioaktiv maddələrin yayılması (yayılma təhlükəsi) qəzaları</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Həyat təminatlı kommunal sistemlərdə qəzalar</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Neft-qaz sənaye kompleksi sistemlərində qəzalar</b>	-	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C ə m i:</b>	<b>12246</b>	<b>12014</b>	<b>42</b>	<b>62</b>	<b>174</b>	<b>240</b>	<b>21</b>	<b>106</b>	<b>781</b>	<b>851</b>

Cədvəldən göründüyü kimi, texnogen mənşəli hadisələr nəticəsində 62 nəfər həlak olmuş, 240 nəfər xəsarət almışdır ki, bu da 2023-cü ilin 9 ayı ilə müqayisədə həlak olanlar üzrə 20 nəfər və ya 48%, xəsarət alanlar üzrə 66 nəfər və ya 38% çoxdur. Nazirliyin xilasediciləri tərəfindən 106 nəfər xilas edilmiş, 851 nəfər təxliyə olunmuşdur.



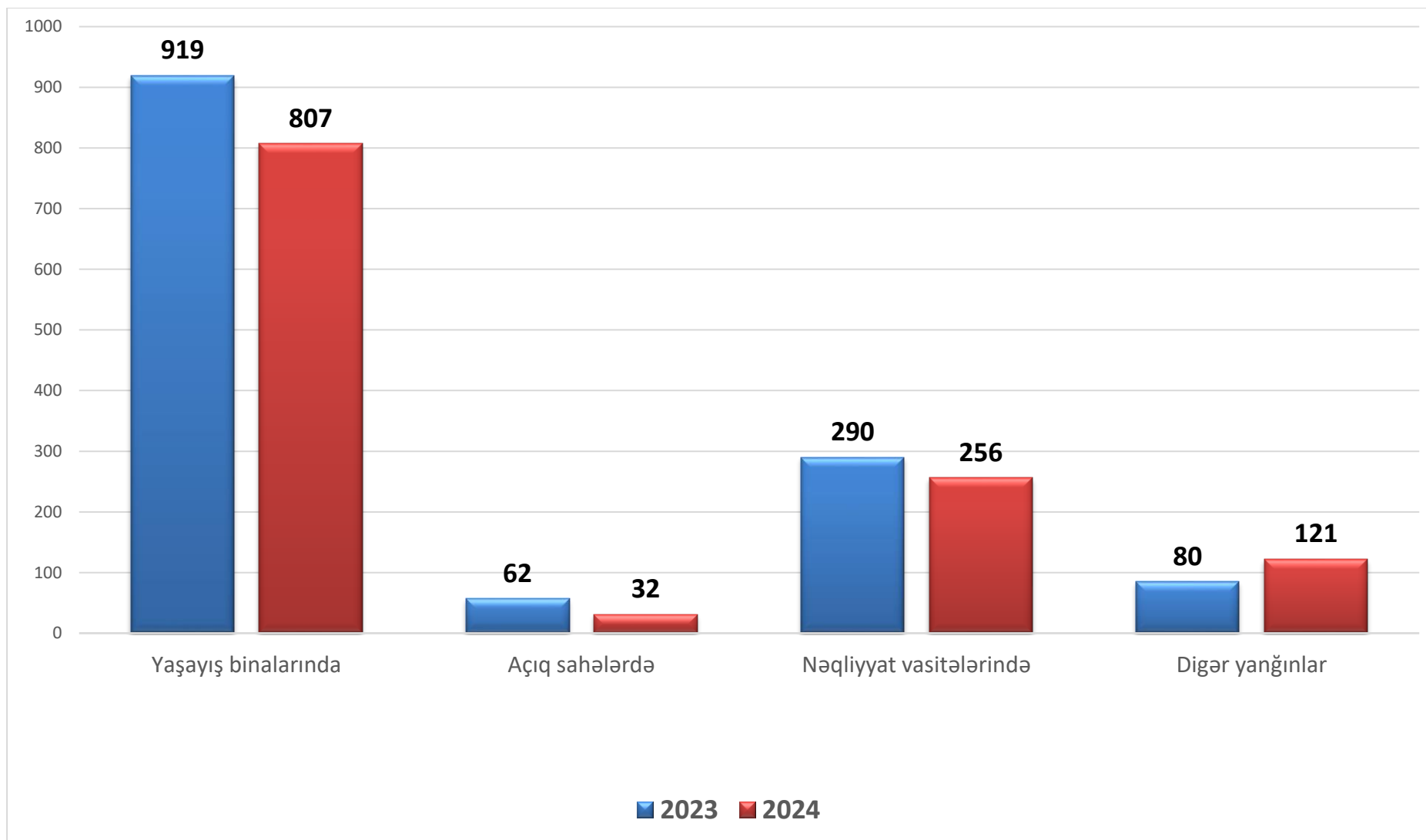
## Yanğınlarla dair statistik məlumat

2024-cü ilin 9 ayı ərzində baş vermiş yanğın hadisələrindən təhqiqatı aparılmış yanğınların sayı 1351 olmuşdur.

Yanğınların növü	Yanğınların sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
<b>Təhqiqatı aparılmış yanğınlar. O cümlədən:</b>	<b>1351</b>	<b>1216</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>124</b>	<b>163</b>
- yaşayış binalarında	919	807	18	19	78	102
- açıq sahələrdə yanğınlar	62	32	0	2	1	1
- nəqliyyat vasitələrində yanğınlar	290	256	2	0	16	7
- digər yanğınlar	80	121	6	14	29	53

Yanğın hadisələri zamanı 35 nəfər həlak olmuş, 163 nəfər xəsarət almış, bu da ötən il ilə müqayisədə yanğından həlak olanlar üzrə 9 nəfər və ya 35%, xəsarət alanlar üzrə 39 nəfər və ya 31% çoxdur.

## **Yanğınlara çıxışlar**



## Partlayışlara dair statistik məlumat

2024-cü ilin 9 ayı ərzində respublika ərazisində 47 partlayış hadisəsi baş vermişdir ki, bu da 2023-ci ilin 9 ayı ilə müqayisədə 12 hadisə və ya 4% çoxdur. Partlayışlar zamanı 27 nəfər həlak olmuş, 75 nəfər xəsarət almışdır.

Hadisələrin növü	Hadisələrin sayı (ədədlə)		İnsan tələfatı (nəfərlə)		Xəsarət alanlar (nəfərlə)		Xilas olanlar (nəfərlə)		Təxliyə edilənlər (nəfərlə)	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Fərdi evlərdə partlayışlar	12	23	7	5	10	20	-	-	-	-
Fərdi evin yardımçı tikililərində partlayışlar	1	3	-	2	-	4	-	-	-	-
Çoxmənzilli yaşayış binalarında partlayışlar	15	9	7	1	26	4	3	2	29	25
İstehsalat obyektlərində partlayışlar	2	3	1	19	5	26	-	27	-	-

<b>Sənaye obyektlərində partlayışlar</b>	1	1	1	-	1	3	-	-	-	-
<b>Ticarət obyektlərində partlayışlar</b>	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-
<b>Digər yaşayış binalarında partlayışlar</b>	2	1	-	-	2	4	-	-	-	-
<b>Sosial-məişət və mədəniyyət təyinatlı binalarda partlayışlar</b>	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-
<b>Partlamamış silah-sursatların və digər partlayıcı maddələrin aşkarlanması zamanı partlayışlar</b>	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
<b>Texnoloji qurğularda partlayışlar</b>	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Çaylarda sərnəşin su nəqliyyat vasitələrində partlayışlar</b>	-	1	-	-	-	9	-	-	-	-
<b>Cəmi</b>	35	47	16	27	47	75	3	29	29	25

**Partlayışlar**

