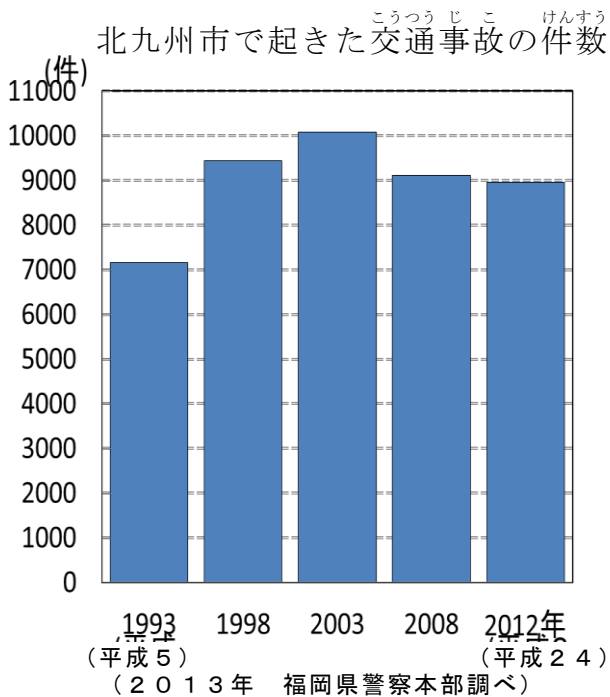


単 元	年 組 番	8 問
4 年「安全なくらしとまちづくり」	氏名	

### グラフの見方

- 何を表したグラフなのかを、タイトルを見てたしかめる。  
いつのものなのか、だれが発表したのかを、たしかめる。
- たての列の数字、よこの列の数字が、それぞれ何を表しているのかを、単位を見てたしかめる。
- メモリを見て、グラフのぼうがしめすおよその数を読み取る、
- グラフから読み取れること、気づいたこと、考えたことをノートにまとめる。



このグラフは、「北九州市で起きた交通事故の件数」についてかかれています。



2013年、福岡県警察本部が発表したことをもとにつくったグラフです。

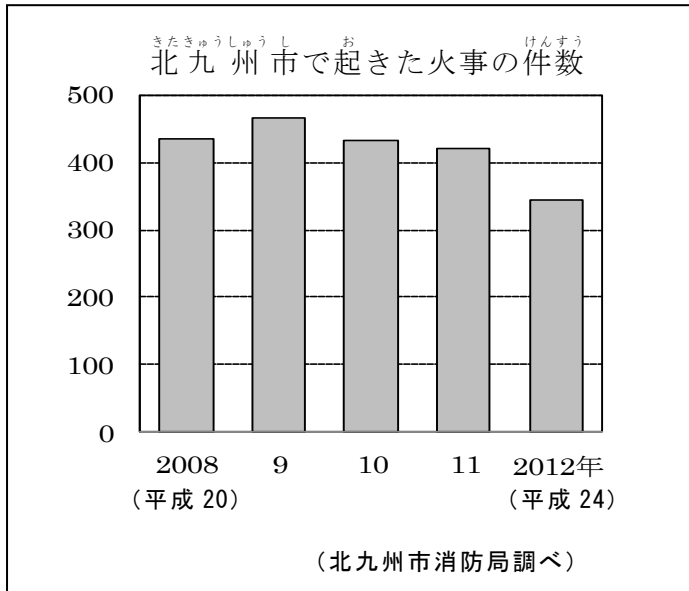


たての列には、事故の件数が書かれています。横の列には、いつ起きた事故なのかが、書かれています。

- ☆ 上のグラフから読み取れることを、下の ( ) に書きこみましょう。
- 交通事故が最も多かったのは、( 2003 ) 年で、およそ ( 10000 ) 件。
  - 交通事故が最も少なかったのは、( 1993 ) 年で、およそ ( 7000 ) 件。
  - ( 1993 ) 年から ( 2003 ) 年までは、ふえ続け、( 2003 ) 年から ( 2012 ) 年までは、逆にへり続けている。

単 元	年 組 番	1 2 問
4年「安全なくらしとまちづくり」	氏名	

1 下のグラフを見て、問題に答えましょう。



(1) このグラフは、何を表したグラフですか。

[ 北九州市で起きた火事の件数 ]

(2) このグラフは、どこが調べたことをもとにして作られていますか。

[ 北九州市消防局 ]

(3) このグラフのたての列、よこの列には、何が表されていますか。

たての列…[ 火事の件数 ]

よこの列…[ 年, いつのことか ]

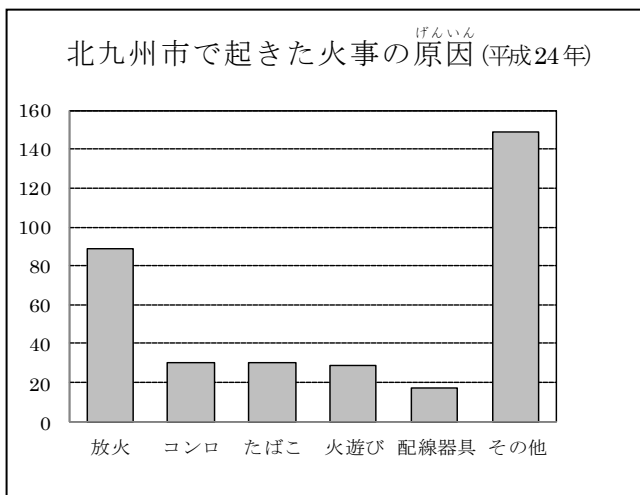
(4) このグラフを見て、次の文の ( ) に当てはまる数や言葉を書き入れましょう。

① 2008年から2012年までの ( 4 ) 年間で、北九州市で起こった火事の件数が一番多かったのは、( 2009 ) 年で、およそ ( 470 ) 件くらいです。

② 1番少なかったのは、( 2012 ) 年で、およそ ( 350 ) 件くらいです。

③ 2009年から、火事の件数は、だんだん ( へって ) きています。

2 下の「北九州市で起きた火事の原因」のグラフを見て、気付いたことを書きましょう。



【気づいたこと】

- 火事の原因で1番多いのは、放火である。平成24年には、およそ90件で、コンロやたばこの件数のおよそ3倍である。

・・・など

※注意…「その他」は、件数の少ないものを合わせた数です。だから、グラフで1番多いのは、「その他」ではありません。