

Udtryk til at beskrive statistikker

OBS Procent og procentpoint

procent = hundrede, fx 4% = 4 ud af hundrede

procentpoint = forskellen mellem 2 procentsatser, fx en stigning fra 4% til 6% = en stigning på 2 procentpoint, mens den målt i procent er 50 ($2/4 \times 100$)

Diagrammet viser ...

Diagrammet viser andelen af rygere i 2000 og i 2014.

Diagrammet viser skilsmisseprocenten fra 1994 til 2014.

Diagrammet sammenligner ... med ...

Diagrammet sammenligner andelen af elever i folkeskolen med andelen af elever i privatskoler fra 2010 til 2014.

Ifølge diagrammet er ... steget / faldet (med ...) fra ... i ... til ... i ...

Ifølge diagrammet er skilsmisseprocenten steget (med 10 procentpoint) fra 44 % i 1994 til 54 % i 2014.

Ifølge diagrammet er andelen af rygere faldet (med 16 procentpoint) fra 33 % i 2000 til 17 % i 2014.

Der er (ifølge diagrammet) sket en stigning / et fald (på ...) i antallet / andelen af ... fra ... i ... til ... i ...

Der er (ifølge diagrammet) sket en stigning (på 10 procentpoint) i antallet af skilsmisser fra 44 % i 1994 til 54 % i 2014.

Der er (ifølge diagrammet) sket et fald (på 16 procentpoint) i andelen af rygere fra 33 % i 2000 til 17 % i 2014.

Ved en stigning:



... er steget markant / betydeligt / lidt

... er (næsten) fordoblet

Der er sket en markant / betydelig / lille stigning i antallet / andelen af ...

Der er (næsten) sket en fordobling af antallet / andelen af ...

Ved et fald:



... er faldet markant / betydeligt / lidt

... er (næsten) halveret

Der er sket et markant / betydeligt / lille fald i antallet / andelen af ...

Der er (næsten) sket en halvering af antallet / andelen af ...

Ved sammenligning:

... er (markant / meget / lidt) højere ... end ...

... er (markant / meget / lidt) lavere ... end ...

Der er (markant / lidt) flere ... end ...

Der er (markant / lidt) færre ... end ...