

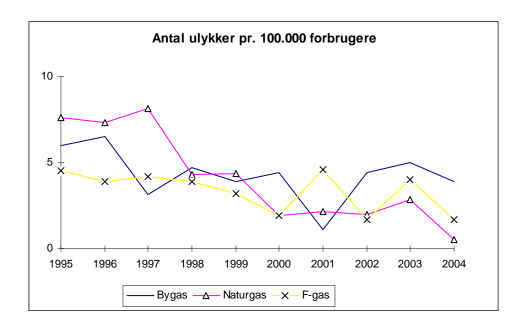
Betydeligt fald i antallet af gasulykker

Ulykkesstatistikken for 2004 viser en meget positiv udvikling på det samlede antal gasulykker i Danmark. Udviklingen for de enkelte områder kan ses i nedenstående diagrammer.

Generelt for ulykkesstatistikken

I lighed med tidligere år gælder generelt for ulykkesstatistikken, at følgende kriterier er afgørende for hvornår et registreret uheld medtages som en ulykke:

- Hændelser som har medført personskade som følge af forgiftning, forbrænding eller eksplosion.
- Hændelser som har medført skade på bygninger eller omgivelser efter brand eller eksplosion.
- Ved hændelser, som udelukkende har medført skade på gasinstallationer eller gasforbrugende udstyr, vil det i hvert enkelt tilfælde bero på et skøn om hændelsen registreres som en ulykke.

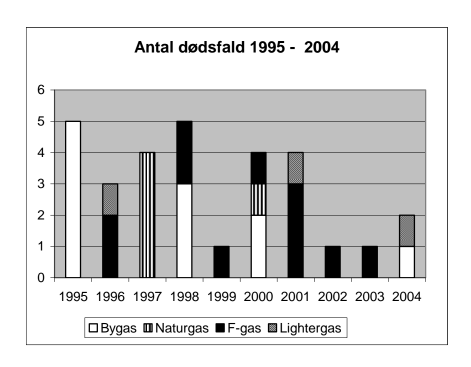


Naturgasområdet:

På naturgasområdet ses den mest stabile udvikling i en nedadgående kurve. Der kan med sikkerhed findes mange gode forklaringer på, at udviklingen går i den rigtige retning. Det er Sikkerhedsstyrelsens opfattelse at det bl.a. skyldes følgende:

- Betydelig indsats fra naturgasselskaberne med overvågning af idriftværende gasinstallationer samt den efterfølgende målrettede indsats, når der konstateres uhensigtsmæssigheder. (Gasselskabernens kontrolprogrammer).
- Lovpligtige kvalitetsstyringssystemer i vvs-virksomhederne.
- Lovpligtige tilsyn på kedler med åben forbrændingskammer samt at disse anlæg har fået monteret aftrækssikringer.



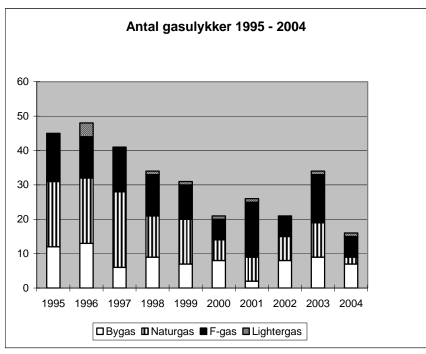


Bygasområdet:

Desværre ses her stadig et betydeligt antal forgiftningsulykker. I statistikken for 2004 optræder også et tragisk dødsfald som følge af fejlbetjening af et bygaskomfur.

Denne form for forgiftningsulykker ventes nedbragt efter år 2007 - hvor Københavns Energi (som omtalt i tidligere nummer af Gasteknik) overgår til ByGas2 - som jo ikke indeholder den giftige "kulilte".





Flaskegasområdet:

På flaskegasområdet ses også et lille fald i antallet af uheld. Desværre er statistikken på dette område ikke helt så pålidelig som på naturgas- og bygasområdet. Her har naturgasselskaberne i meget stort omfang kendskab til de uheld, det optræder i deres respektive forsyningsområder, hvorefter de har indberetningspligt til Sikkerhedsstyrelsen.

På flaskegasområdet må vi desværre nøjes med de oplysninger vi får kendskab til via politiet, dagspressen, borgerhenvendelser samt selvfølgelig indberetninger fra F-gasselskaberne, når de har kendskab til konkrete sager.

På F-gasområdet - generelt - ses en stigende tendens til, at "gør-det-selv arbejde" samt arbejde udført af ikke-autoriserede virksomheder har været en medvirkende årsag til ulykkerne. Dette er helt klart tilfældet i 2004, da lidt over halvdelen af ulykkerne på F-gasområdet, kan tilskrives uautoriseret arbejde samt "gør det selv".

Lightergas:

Desværre er ulykker med lightergas igen kommet med i statistikken. I 2004 skete det et tragisk dødsfald i forbindelse med genfyldning af en lighter.

<u>Hændelser 2004</u>	Bygas	Naturgas	F-gas	Lightergas	I alt
Brand	0	0	3	1	4
Eksplosion	0	1	2	0	3
Forgiftning	7	1	1	0	9
I alt	7	2	6	1	16