*Drikkevandsselskaber*

**Tabel 1 Resultat af performancebenchmarking af vandselskaber, data for 2017 - 2022**

I skemaet præsenteres for hvert nøgletal gennemsnittet af data for alle forsyninger, den mindste og største indberettede værdi samt antallet af besvarelser (n).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | *År* | *Gns.* | *Min.* | *Maks.* | *n* |
|  | Antal hændelser med mikrobiologiske overskridelser per mio. m3 drikkevand (korrigeret for antal prøver) | 202220212020201920182017 | 0,110,130,110,160,610,47 | 000000 | 3,44,23,24,48,615,0 | 198193188197214206 |
| Andel af akkrediterede prøver som overholder kravene % | 202220212020201920182017 | 99,598,9199,5299,3397,4696,26 | 80NA[[1]](#footnote-1)85715525 | 100100100100100100 | 204193190202218208 |
| Antal planlagte mikrobiologiske drikkevandsprøver (både akkrediterede og ikke akkrediterede) i forhold til antal lovpligtige % | 202220212020201920182017 | 296329333346225277 | 100NA100100100100 |  2525 23252600280037491760 | 204193190202218209 |
| Kogeanbefaling timer/postadresse | 20222021 | 0,380,34 | 00 | 5735 | 204193 |
| Antal forbrugerafbrydelses-minutter/postadresse | 202220212020201920182017 | 271813141316 | 000000 | 2.439585210300262720 | 204193190201182178 |
| Energi | Bruttoenergiforbrug kWh/m3 | 202220212020201920182017 | 0,520,520,530,530,530,53 | 000000 | 1,151,281,361,151,781,76 | 201193190202218207 |
| Klima | Nettoenergiforbrug kWh/m3 | 202220212020201920182017 | 0,500,510,510,520,510,52 | -0,29-0,13-0,55-0,47-0,45-0,24 | 1,151,281,361,151,781,76 | 201193190202218207 |
| Miljø[[2]](#footnote-2) | Vandtab % | 202220212020201920182017 | 6,006,175,515,626,226,01 | 00,020,260-7,70-7,86 | 20,3722,2624,6524,1327,5618,17 | 200183181196213205 |

*Spildevandsselskaber*

Visse spildevandsselskaber er selskabsmæssigt opdelt, så nogle kun bedriver rensning, og nogle kun bedriver transport af spildevand. Det er derfor ikke alle selskaber, der har indberettet på alle parametre. Miljødata for nogle spildevandsselskaber er ikke blevet overført til databasen for performancebenchmarking på grund af en fejl i selve overførslen.

**Tabel 2 Resultat af performancebenchmarking af spildevandsselskaber, data f0r 2017 - 2022**

I skemaet præsenteres for hvert nøgletal gennemsnittet af data for alle forsyninger, den mindste og største indberettede værdi samt antallet af besvarelser (n).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | *År* | *Gns.* | *Min.* | *Maks.* | *n* |
| Sundhed | Overløbm3/år/ha reduceret areal | 202220212020201920182017 | 118511211155148211601607 | 0,100000 | 873343314438696712.8338550 | 848285878686 |
| Forsyningssikker-hed  | Afløbsstop antal/10 km ledning | 202220212020201920182017 | 0,530,580,630,600,640,65 | 000000 | 3,023,262,582,643,103,30 | 9893959396101 |
| Energi | Bruttoenergiforbrug – TransportkWh/m3 debiteret vand | 202220212020201920182017 | 0,440,450,500,500,460,52 | 0,010,010,010,010,010,01 | 1,281,441,591,621,481,80 | 979595959698 |
| Bruttoenergiforbrug – RensningkWh/m3 debiteret vand | 202220212020201920182017 | 1,381,421,421,551,431,52 | 0,640,640,760,800,780,80 | 3,793,684,054,374,2710,10 | 858383848586 |
| Klima | Nettoenergiforbrug – TransportkWh/m3 debiteret vand | 202220212020201920182017 | 0,440,440,500,500,450,51 | 0,010,010,010,010,010,01 | 1,281,441,591,621,471,79 | 979595959698 |
| Nettoenergiforbrug – RensningkWh/m3 debiteret vand | 202220212020201920182017 | 0,830,860,860,900,881,10 | -0,97-0,99-2,18-7,20-7,93-0,71 | 1,801,792,044,292,1210,10 | 858383848586 |
| Miljø[[3]](#footnote-3) | Vandkvalitet kvælstofmg total-N/l | 20212020201920182017 | 4,654,454,794,734,88 | 2,502,182,292,21,52 | 17,5916,9418,568,4820,80 | 8182847887 |
|  | Vandkvalitet fosformg P/l | 20212020201920182017 | 0,490,450,470,450,46 | 0,070,110,100,090,09 | 2,452,542,371,112,44 | 8182847887 |
|  | Vandkvalitet BI5mg BI5/l | 20212020201920182017 | 4,133,663,703,453,92 | 1,401,451,481,511,31 | 41,5939,5646,017,9647,45 | 8182847887 |
| Miljø[[4]](#footnote-4) | Vandkvalitet Udledt kvælstof i alt kg | 20222021 | 31.996 | 0 | 179.539 | 94 |
| Vandkvalitet Udledt fosfor i alt kg | 20222021 | 3.468 | 0 | 19.552 | 94 |
| Vandkvalitet Udledt BI5 i alt kg | 20222021 | 35.264 | 0 | 176.851 | 94 |

1. På grund af nyt it-system er der ingen data dette år. [↑](#footnote-ref-1)
2. Fra 2019 medregnes vandselskaber med negativt vandtab ikke længere i opgørelse af vandtab. [↑](#footnote-ref-2)
3. Gennemsnittet af selskabernes beregnede gennemsnitlige udløbskoncentration [↑](#footnote-ref-3)
4. Sum af udledt stofmængde er ved en fejl ikke opgjort i det nye it-system. Data haves og 2022-værdier vil medtages i 2024. [↑](#footnote-ref-4)