

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Debiet | | CZV | | CZV | | KJ-N | | Chlc |
|----------------------------------|------------|--|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | M3/dag | M3/uur | mg/l | kg | mg/l | kg | mg/l | kg | |
| Aantal: | | | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1899 | 1977 | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal > DL | | | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1899 | 1977 | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal < DL | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Average | | | 9364 | 390 | 442 | 4102 | 452 | 4104 | 16 | 151 | 591 |
| Sigma | | | 1735 | 72 | 113 | 1182 | 103 | 1181 | 4 | 44 | 144 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | | 14571 | 607 | 782 | 7649 | 761 | 7646 | 28 | 283 | 1023 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | 4158 | 173 | 102 | 555 | 144 | 562 | 4.0 | 18 | 158 |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | | 1 | 1 | 7 | 10 | 7 | 10 | 8 | 11 | 7 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | 16 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| min | | | 2590 | 108 | 126 | 821 | 169 | 821 | 2 | 21 | 180 |
| max | | | 15623 | 651 | 875 | 8782 | 875 | 8782 | 42 | 364 | 1300 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Debiet | | CZV | | CZV z uitbijters | | KJ-N | | Chlc |
|---|------------|-------|--------|--------|------|---------|------------------|---------|------|-------|------|
| | | | M3/dag | M3/uur | mg/l | kg | mg/l | kg | mg/l | kg | |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | 3.09 | 9645 | 402 | 460 | 4294 | 469 | 4295 | 16.8 | 158 | 614 |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | 2.326 | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 2.326 | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | 2.326 | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 2.326 | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | 2.326 | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | | | | 1567132 | | 1567602 | | 57666 | |

| Parameters Lozingsassistent | | | debit | | CZV | | CZV z uitbijters | | KJ-N | | Chlc |
|---|------|--|--------|--------|-------|--------|------------------|--------|------|--------|------|
| | | | m3/dag | m3/uur | mg/l | kg/dag | mg/l | kg/dag | mg/l | kg/dag | |
| Type monster | | | | | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | | | 1978 | 1978 | 1899 | 1977 | 1978 | 1978 | 1978 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | | | 7 | 10 | 7 | 10 | 8 | 11 | 7 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | 5 | 6 | 5 | 6 | 8 | 7 | 4 |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | 1.1 | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | ja | ja | ja | ja | ja | ja | ja |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee |
| Transformeren | | | | | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | 144 | 145 | 144 | 145 | 108 | 108 | 61 |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | 760.4 | 7893 | 757.8 | 7883 | 29.9 | 304.8 | 1086 |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | 717.4 | 7014 | 706.4 | 7025 | 25.9 | 248.6 | 939 |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |

| Parameters | | | Debiet | | CZV | | CZV z uitbijters | | KJ-N | | Chlc |
|---|--|--|--------|--------|------|--------|------------------|--------|------|--------|------|
| | | | m3/dag | m3/uur | mg/l | kg/dag | mg/l | kg/dag | mg/l | kg/dag | |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | | | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | | | | 433 | 4680 | 423 | 4678 | 26 | 213 | 709 |
| aantal uitschieters | | | | | 5 | 6 | 5 | 6 | 8 | 7 | 4 |
| Percentage uitschieters | | | | | 1.37 | 1.64 | 1.37 | 1.64 | 2.19 | 1.92 | 1.10 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | | | | 1215 | 12329 | 1183 | 12324 | 54 | 496 | 1732 |
| 10-puntsgrens | | | | | 593 | 5692 | 592 | 5692 | 23 | 214 | 798 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | | | | 466 | 4365 | 474 | 4366 | 17 | 162 | 621 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | bride | IE's | Datum | SI | PH | L/IE | L/IE | | |
|----------------------------------|------------|-------|-------|-------|-----------|-----------|--------|-------|--------|-----|
| | | kg | | | gemiddeld | gemiddeld | | | m3/dag | |
| Aantal: | | 1978 | 1978 | | 1977 | 1978 | 1978 | 1926 | | 68 |
| Aantal > DL | | 1978 | 1978 | | 1880 | 1978 | 1978 | 1926 | | 68 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | | 97 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| Average | | 5538 | 31944 | | 1 | 7 | 312 | 300 | | 231 |
| Sigma | | 1664 | 8590 | | 0 | 0 | 101 | 72 | | 77 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 10530 | 57715 | | 1.6 | 8.0 | 615 | 516 | | 462 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | 545 | 6173 | | -0.3 | 6.6 | 9.0 | 84.8 | | 1 |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 10 | 8 | | 1 | 0 | 58 | 0 | | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| min | | 624 | 7385 | | -2 | 4 | 160 | 160 | | 74 |
| max | | 12597 | 62656 | | 1.7 | 9.0 | 1029.9 | 679.4 | | 490 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | bride | IE's | Datum | SI | PH | L/IE | L/IE z uitbijters | | |
|---|------------|---------|-------|-------|-----------|-----------|------|-------------------|--------|------|
| | | kg | | | gemiddeld | gemiddeld | | | m3/dag | mg/L |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | 5807 | 33334 | | 0.73 | 7.3 | 328 | 312 | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | | | 283 |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 2119451 | | | | | | | | |

| Parameters Lozingsassistent | | bride | IE's | Datum | SI | PH | L/IE | L/IE z uitbijters | | |
|---|------|-------|-------|-------|---|---|---|---|--------|------|
| | | kg | | | gemiddeld | gemiddeld | 10 dgs gemiddeld | 10 dgs gemiddeld | m3/dag | mg/L |
| Type monster | | V24H | V24H | | V24H | V24H | V24H | V24H | | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 1978 | 1978 | | 1977 | 1978 | 1978 | 1926 | | 68 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 28 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 10 | 8 | | 1 | 0 | 58 | 0 | | 1 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 5 | 4 | | 9 | 22 | 35 | 35 | | 0 |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | 24 | < 1 | | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | | 24 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | ja | ja | | ja | ja | ja | ja | | ja |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | | nee | nee | nee | nee | | nee |
| Transformeren | | x^1 | x^1 | | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | | x^1 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | 56 | 138 | | 316 | 294 | 198 | 198 | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | Ja | Ja | | Ja | Ja | Ja | Ja | | nee |
| Lozingseis meetwaarden | | 11260 | 59670 | | 1.697 | 9.0 | 823 | 680 | | 384 |
| Is lozingseis open ? | | | | | Ja | Ja | Ja | Ja | | |
| Overschrijdingskans (%) | | 0.1 | 0.1 | | 14 | 16 | 17 | 9.8 | | 1 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | 9241 | 52650 | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | 267 |
| Overschrijdingskans (%) | | 0.1 | 0.1 | | | | | | | 1 |

| Parameters | | bride | IE's | Datum | SI | PH | L/IE | L/IE z uitbijters | | |
|---|--|-------|-------|-------|-----------|-----------|------------------|-------------------|--------|------|
| | | kg | | | gemiddeld | gemiddeld | 10 dgs gemiddeld | 10 dgs gemiddeld | m3/dag | mg/L |
| Vuistregel | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 365 | 365 | | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 | 12 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 7060 | 30712 | | 1 | 2 | 718 | 379 | 0 | 259 |
| aantal uitschieters | | 5 | 4 | | 9 | 22 | 35 | 35 | 0 | 1 |
| Percentage uitschieters | | 1.37 | 1.10 | | 2.47 | 6.03 | 9.59 | 9.59 | 0.00 | 8.33 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 17590 | 88427 | | 2.64 | 10 | 1333 | 895 | 0 | 720 |
| 10-puntsgrens | | 7822 | 43165 | | 1.08 | 7.7 | 480 | 407 | 0 | 330 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 5896 | 33630 | | 0.75 | 7.4 | 397 | 348 | 0 | 319 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | BZV5 | | Datum | Fluoride | | | Datum | Cyanide | | |
|----------------------------------|------------|------|-----|-------|----------|-----|-----|-------|---------|------|--------|
| | | | | | m3/dag | | | | m3/dag | ug/L | kg/dag |
| Aantal: | | 68 | 68 | | | 65 | 65 | | | 44 | 44 |
| Aantal > DL | | 68 | 68 | | | 65 | 65 | | | 44 | 44 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Average | | 2167 | 2.0 | | | 0.3 | 2.6 | | | 3.36 | 0.03 |
| Sigma | | 824 | 0.3 | | | 0.1 | 0.7 | | | 1.67 | 0.01 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 4640 | 3.0 | | | 0.5 | 4.7 | | | 8.4 | 0.074 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | -306 | 0.9 | | | 0.1 | 0.6 | | | -1.6 | -0.012 |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | | | 0 | 1 | | | 0 | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| min | | 566 | 1 | | | 0.1 | 0.6 | | | 2.5 | 0.02 |
| max | | 4430 | 3 | | | 0.5 | 4.4 | | | 8.0 | 0.07 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | BZV5 | | Datum | Fluoride | | | Datum | Cyanide | | |
|---|------------|--------|---------|-------|----------|-------|--------|-------|---------|-------|--------|
| | | kg/dag | CZV/BZV | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | m3/dag | ug/L | kg/dag |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 2721 | 2.2 | | | 0.332 | 3.1 | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | 4.948 | 0.045 |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 993039 | | | | | 1136 | | | | 16.4 |

| Parameters Lozingsassistent | | BZV5 | | Datum | Fluoride | | | Datum | Cyanide | | |
|---|------|--------|---------|-------|----------|--------|--------|-------|---------|---|---|
| | | kg/dag | CZV/BZV | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | m3/dag | ug/L | kg/dag |
| Type monster | | V24H | V24H | | | V24H | V24H | | | V24H | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 68 | 68 | | | 65 | 65 | | | 44 | 44 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | | | 28 | 28 | | | 63 | 63 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 0 | 0 | | | 0 | 1 | | | 0 | 1 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 0 | 1 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | 3.7 | 16.2 | | | 27.2 | 50 | | | < 1 | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | ja | ja | | | ja | ja | | | nee | nee |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | | | nee | nee | | | nee | nee |
| Transformeren | | nee | nee | | | nee | nee | | | nee | nee |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | | | x^1 | x^1 | | | x^1 | x^1 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | nee | nee | | | nee | nee | | | nee | nee |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | nee | | | nee | nee | | | nee | nee |
| Lozingseis meetwaarden | | 4438 | 3.03 | | | 0.4627 | 4.578 | | | 8 | 0.074 |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | | ja | ja |
| Overschrijdingskans (%) | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | | 8.9 | 8.9 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | 2874 | 2.324 | | | 0.3441 | 3.278 | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden |
| Overschrijdingskans (%) | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | | | |

| Parameters | | BZV5 | | Datum | Fluoride | | | Datum | Cyanide | | |
|---|--|--------|---------|-------|----------|------|--------|-------|---------|------|--------|
| | | kg/dag | CZV/BZV | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | m3/dag | ug/L | kg/dag |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | | 12 | 12 | 12 | | 12 | 6 | 6 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 0 | | 0.00 | 0 | 2 | | 0.000 | 0 | 0 |
| aantal uitschieters | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 1 | | 0 | 0 | 1 |
| Percentage uitschieters | | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | 8.33 | | 0.00 | 0.00 | 16.67 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 4640 | 3 | | 0 | 0 | 6 | | 0 | 8 | 0 |
| 10-puntsgrens | | 2949 | 2.32 | | 0.00 | 0.35 | 3.48 | | 0.00 | 4.95 | 0.05 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 2881 | 2.29 | | 0.00 | 0.34 | 3.39 | | 0.00 | 5.41 | 0.06 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | Datum | Fenol | | DATUM | DEBIET | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | |
|----------------------------------|------------|-------|--------|------|--------|--------|---------|-----------------|---------|------|
| | | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | M3/dag | µg/l | µg/l | µg/l |
| Aantal: | | | | 67 | 67 | | | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal > DL | | | | 67 | 67 | | | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal < DL | | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Average | | | | 0.12 | 1.05 | | | 235 | 177 | 34 |
| Sigma | | | | 0.08 | 0.76 | | | 295 | 173 | 67 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | | | 0.37 | 3.3 | | | 1119 | 697 | 236 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | -0.1 | -1.2 | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | | | 1 | 1 | | | 39 | 37 | 22 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | 0 | 0 | | | | | |
| min | | | | 0.01 | 0.09 | | | 8 | 3 | 2 |
| max | | | | 0.48 | 3.89 | | | 4400 | 2200 | 1500 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | Datum | Fenol | | Datum | DEBIET | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | |
|---|------------|-------|--------|--------|--------|--------|---------|-----------------|---------|------|
| | | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | M3/dag | µg/l | µg/l | µg/l |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | 283 | 205 | 44 |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | 330 | 233 | 55 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | 0.1723 | 1.5648 | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | | | 571 | | | | | |

| Parameters Lozingsassistent | | Datum | Fenol | | DATUM | DEBIET | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | |
|---|------|-------|--------|---|---|--------|---------|--------------------------|---------------|-------------|
| | | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | M3/dag | µg/l | µg/l | µg/l |
| Type monster | | | | V24H | V24H | | | V24H | V24H | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | 0 | 0 | | | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | | 67 | 67 | | | 1 | 1 | 1 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | 28 | 28 | | | 39 | 37 | 22 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | | 1 | 1 | | | 24 | 22 | 17 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | 1 | 1 | | | < 1 | < 1 | < 1 |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | 0 | 0 | | | nee | nee | nee |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | < 1 | < 1 | | | nee | nee | nee |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | nee | ja | | | nee | nee | nee |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | nee | nee | | | nee | nee | nee |
| Transformeren | | | | x^1 | x^1 | | | 64 | 396 | 34 |
| Transformator coefficient a (X ^a) | | | | nee | nee | | | Ja | Ja | Ja |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | 0.48 | 3.889 | | | 4400 | Meetreeks te | 1500 |
| Is lozingseis open ? | | | | Ja | Ja | | | ja | kort, tov | ja |
| Overschrijdingskans (%) | | | | 6.9 | 6.9 | | | 3.5 | grootschalige | 4 |
| | | | | | | | | | structuur | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | | kan niet afgeleid worden | Meetreeks te | LE kan niet |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | grootschalige | verantwoord |
| | | | | | | | | | structuur | afgeleid |
| | | | | | | | | | | worden |

| Parameters | | Datum | Fenol | | DATUM | DEBIET | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | |
|---|--|-------|--------|------|--------|--------|---------|-----------------|---------|------|
| | | | m3/dag | mg/L | kg/dag | | M3/dag | µg/l | µg/l | µg/l |
| Vuistregel | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | 365 | 12 | 12 | | | 365 | 365 | 365 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | | 0.000 | 0 | 3 | | | 4165 | 2023 | 1466 |
| aantal uitschieters | | | 0 | 1 | 1 | | | 39 | 37 | 22 |
| Percentage uitschieters | | | 0.00 | 8.33 | 8.33 | | | 10.68 | 10.14 | 6.03 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | | 0 | 1 | 6 | | | 5284 | 2720 | 1702 |
| 10-puntsgrens | | | 0.00 | 0.23 | 2.06 | | | 931 | 544 | 244 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | | 0.00 | 0.22 | 1.95 | | | 726 | 410 | 133 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | STYREEN | XYLEEN | Som BTEX+S | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | STYREEN | XYLEEN |
|----------------------------------|------------|---------|--------|------------|---------|-----------------|---------|---------|--------|
| | | µg/l | µg/l | µg/l | kg | kg | kg | kg | kg |
| Aantal: | | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal > DL | | 1916 | 1311 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1916 | 1311 |
| Aantal < DL | | 62 | 667 | 0 | 0 | 0 | 0 | 62 | 667 |
| Average | | 12 | 7 | 465 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Sigma | | 19 | 18 | 440 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 70 | 60 | 1786 | 10 | 6.9 | 2.0 | 0.70 | 0.53 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 31 | 28 | 37 | 43 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | |
| min | | 0 | 0 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| max | | 280 | 420 | 7050 | 35 | 21 | 10 | 4 | 2 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | STYREEN | XYLEEN | Som BTEX+S | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | STYREEN | XYLEEN |
|---|------------|---------|--------|------------|---------|-----------------|---------|---------|--------|
| | | µg/l | µg/l | µg/l | kg | kg | kg | kg | kg |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | 15 | 10 | 537 | 2.6 | 2.0 | 0.4 | 0.1 | 0.1 |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 19 | 13 | 607 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | | | 960 | 719 | 148 | 54 | 34 |
| | | | | | 1119 | 820 | 182 | 66 | 43 |

| Parameters Lozingsassistent | | STYREEN | XYLEEN | Som BTEX+S | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | STYREEN | XYLEEN |
|---|------|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | | µg/l | µg/l | µg/l | kg | kg | kg | kg | kg |
| Type monster | | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 | 1978 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 31 | 28 | 37 | 43 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 24 | 20 | 26 | 26 | 26 | 22 | 22 | 27 |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee |
| Transformeren | | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | 47 | 64 | 192 | 64 | 396 | 35 | 47 | 63 |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | ja | ja | ja | Ja | Ja | Ja | ja | ja |
| Lozingseis meetwaarden | | 280 | 420 | 7050 | 35.10 | Meetreeks te kort, tov grootschalige structuur | 10.10 | 3.77 | 2.22 |
| Is lozingseis open ? | | ja | ja | ja | ja | | ja | ja | ja |
| Overschrijdingskans (%) | | 4.1 | 4.8 | 8.6 | 3.4 | | 4.2 | 3.7 | 5.3 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | |

| Parameters | | STYREEN | XYLEEN | Som BTEX+S | BENZEEN | ETHYL - BENZEEN | TOLUEEN | STYREEN | XYLEEN |
|---|--|---------|--------|------------|---------|-----------------|---------|---------|--------|
| | | µg/l | µg/l | µg/l | kg | kg | kg | kg | kg |
| Vuistregel | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 | 365 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 268 | 413 | 6585 | 33 | 20 | 10 | 4 | 2 |
| aantal uitschieters | | 31 | 28 | 37 | 43.00 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| Percentage uitschieters | | 8.49 | 7.67 | 10.14 | 11.78 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 338 | 473 | 8371 | 43 | 27 | 12 | 4 | 3 |
| 10-puntsgrens | | 57 | 65 | 1542 | 8.05 | 5.3 | 1.8 | 0.7 | 0.4 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 38 | 42 | 1202 | 5.33 | 2.01 | 0.43 | 0.16 | 0.10 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | Som BTEX+S | NAFTALEEN | | Datum | Debiet | CD | | |
|----------------------------------|------------|------------|-----------|------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | kg | kg | µg/l | | M3/dag | ug/kg | kg | ug/kg |
| Aantal: | | 1978 | 1978 | 1960 | | | 65 | 65 | 65 |
| Aantal > DL | | 1978 | 1978 | 1960 | | | 65 | 65 | 65 |
| Aantal < DL | | 0 | 0.00 | 0 | | | 0.0 | 0 | 0 |
| Average | | 4 | 0 | 8 | | | 1.4 | 0.013 | 2.054 |
| Sigma | | 4 | 0 | 11 | | | 1.2 | 0.011 | 1.061 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 16.9 | 0.42 | 42 | | | 5.1 | 0.048 | 5.2 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 1 | 1 | 32 | | | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | |
| min | | 0 | 0 | 3 | | | 0.5 | 0.00 | 1.00 |
| max | | 46 | 2 | 210 | | | 5.0 | 0.05 | 5.00 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | Som BTEX+S | NAFTALEEN | | Datum | Debiet | CD | | |
|---|------------|------------|-----------|------|-------|--------|-------|--------|--------|
| | | kg | kg | µg/l | | M3/dag | ug/kg | kg | ug/kg |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | 5.1 | 0.1 | 10 | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 6 | 0.115 | 12 | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | 2.3 | 0.0210 | 2.7663 |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 1844 | 35 | | | | | 7.7 | |
| | | 2088 | 42 | | | | | | |

| Parameters Lozingsassistent | | Som BTEX+S | NAFTALEEN | | Datum | Debiet | CD | | |
|---|------|---|---|---|-------|--------|---|---|---|
| | | kg | kg | µg/l | | M3/dag | ug/kg | kg | ug/kg |
| Type monster | | V24H | V24H | V24H | | | V24H | V24H | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | | | 0.0 | 0 | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 1978 | 1978 | 1960 | | | 65.0 | 65 | 65 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 1 | 1 | 1 | | | 28.0 | 28 | 28 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 1 | 1 | 32 | | | 1.0 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 28 | 22 | 22 | | | 0.0 | 0 | 2 |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | 0 | | | 0.0 | 0 | 0 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | < 1 | | | <1 | 1 | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | nee | | | nee | nee | nee |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | | | nee | nee | nee |
| Transformeren | | nee | nee | nee | | | nee | nee | nee |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | x^1 | | | x^1 | x^1 | x^1 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | 194 | 47 | 65 | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | ja | ja | ja | | | nee | nee | nee |
| Lozingseis meetwaarden | | 46.47 | 1.51 | 210 | | | 5.0 | 0.051 | 5 |
| Is lozingseis open ? | | ja | ja | ja | | | ja | ja | ja |
| Overschrijdingskans (%) | | 9 | 4.3 | 4 | | | 6.9 | 6.9 | 6.9 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | |

| Parameters | | Som BTEX+S | NAFTALEEN | | Datum | Debiet | CD | | |
|---|--|------------|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | kg | kg | µg/l | | M3/dag | ug/kg | kg | ug/kg |
| Vuistregel | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 365 | 365 | 365 | | | 12.0 | 12 | 12 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 42 | 1 | 202 | | | 3.6 | 0 | 3 |
| aantal uitschieters | | 1.0 | 1.0 | 32 | | | 1.0 | 1 | 1 |
| Percentage uitschieters | | 0.27 | 0.27 | 8.77 | | | 8.3 | 8.33 | 8.33 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 59 | 2 | 244 | | | 8.6 | 0 | 8 |
| 10-puntsgrens | | 12.5 | 0.3 | 39 | | | 3.0 | 0.028 | 3.355 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 5.15 | 0.10 | 27.67 | | | 2.8 | 0.026 | 3.218 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | CU | | | | | AG | | | |
|----------------------------------|------------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | kg | ug/l | kg | ug/l | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg |
| Aantal: | | 65 | 65 | 65 | 64 | 64 | 65 | 65 | 63 | 63 |
| Aantal > DL | | 65 | 65 | 65 | 64 | 64 | 65 | 65 | 63 | 63 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 0.019 | 12.969 | 0.120 | 12.578 | 0.116 | 0.631 | 0.006 | 0.540 | 0.005 |
| Sigma | | 0.010 | 4.924 | 0.054 | 3.812 | 0.043 | 0.540 | 0.004 | 0.136 | 0.001 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 0.050 | 27.7 | 0.282 | 24.015 | 0.24 | 2.25 | 0.016 | 0.948 | 0.009 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | |
| min | | 0.01 | 6.00 | 0.05 | 6.00 | 0.05 | 0.50 | 0.002 | 0.50 | 0.002 |
| max | | 0.051 | 38.00 | 0.39 | 25.00 | 0.25 | 4.00 | 0.029 | 1.00 | 0.010 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | CU | | | | | AG | | | |
|---|------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 0.0258 | 16.2757 | 0.1565 | 15.1379 | 0.1447 | 0.9931 | 0.0080 | 0.6312 | 0.0058 |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 9.4 | | 57.1 | | 52.8 | | 2.9 | | 2.1 |

| Parameters Lozingsassistent | | CU | | | | | AG | | | |
|---|------|---|---|--------|-------|----|--------------|---------|-------|----|
| | | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg |
| Type monster | | V24H | V24H | V24H | | | V24H | V24H | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | 0 | | | geen analyse | 0 | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 65 | 65 | 65 | | | analyse | 65 | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | 28 | | | | 28 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 1 | 1 | 1 | | | | 1 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 1 | 1 | | | | 1 | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | < 1 | | | | 1.9 | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | Ja | | | | ja | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | | | | nee | | |
| Transformeren | | nee | nee | nee | | | | nee | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | x^1 | | | | x^1 | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | | | | nee | | |
| Lozingseis meetwaarden | | 0.0510 | 38 | 0.3023 | | | | 0.00805 | | |
| Is lozingseis open ? | | ja | ja | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | 6.9 | 6.9 | 1 | | | | 1 | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 0.1845 | | | | 0.00581 | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | 1 | | | | 1 | | |

| Parameters | | CU | | | | | AG | | | |
|---|--|-------|--------|--|--|-------|-------|-------|--|--|
| | | kg | ug/kg | | | kg | ug/kg | kg | | |
| Vuistregel | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | | | 12 | | 12 | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 25 | | | 0 | | 0 | | |
| aantal uitschieters | | 1 | 1 | | | 0 | | 1 | | |
| Percentage uitschieters | | 8.33 | 8.33 | | | 0.00 | | 8.33 | | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 0 | 53 | | | 0 | | 0 | | |
| 10-puntsgrens | | 0.032 | 20.144 | | | 0.157 | | 0.011 | | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 0.030 | 19.320 | | | 0.153 | | 0.011 | | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | NI | | Ni z uitbijters | | CR | | | |
|----------------------------------|------------|--------|-------|-----------------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | | | kg |
| Aantal: | | 65 | 65 | 64 | 64 | 65 | 65 | 64 | 64 |
| Aantal > DL | | 65 | 65 | 64 | 64 | 65 | 65 | 64 | 64 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 14.446 | 0.133 | 14.031 | 0.129 | 12.938 | 0.121 | 12.391 | 0.116 |
| Sigma | | 6.322 | 0.065 | 5.407 | 0.054 | 8.035 | 0.080 | 6.765 | 0.070 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 33.4 | 0.327 | 30.3 | 0.29 | 37.0 | 0.36 | 32.7 | 0.326 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | |
| min | | 4.00 | 0.04 | 4.00 | 0.04 | 2.00 | 0.02 | 2.00 | 0.02 |
| max | | 41.00 | 0.42 | 32.00 | 0.29 | 48.00 | 0.43 | 35.00 | 0.31 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | NI | | Ni z uitbijters | | CR | | | |
|---|------------|---------|--------|-----------------|--------|---------|--------|---------|--------|
| | | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 18.6912 | 0.1766 | 17.6619 | 0.1652 | 18.3335 | 0.1742 | 16.9331 | 0.1628 |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | 64.4 | | 60.3 | | 63.6 | | 59.4 |

| Parameters Lozingsassistent | | NI | | CR | | | | | |
|---|------|-------|------|-------|----|-------|------|-------|----|
| | | ug/kg | kg | ug/kg | Kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg |
| Type monster | | V24H | V24H | | | V24H | V24H | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 65 | 65 | | | 65 | 65 | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | | | 28 | 28 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | 1 | | | < 1 | < 1 | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | ja | | | nee | ja | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | | | nee | nee | | |
| Transformeren | | nee | nee | | | nee | nee | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | | | x^1 | x^1 | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | 4 | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | ja | | | nee | nee | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|------|--------|--|--|-------|--------|--|--|
| Lozingseis meetwaarden | | 41 | 0.3562 | | | 48.00 | 0.3839 | | |
| Is lozingseis open ? | | ja | | | | ja | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | 6.90 | 1 | | | 6.9 | 1 | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|------|--|--|---|--------|--|--|
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 0.21 | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 0.2121 | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | 1 | | | | 1 | | |

| Parameters | | NI | | CR | | | | | |
|---|--|--------|-------|-------|--|--------|--|----|-------|
| | | ug/kg | kg | ug/kg | | | | kg | |
| Vuistregel | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | | | 12 | | | 12 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 27 | 0 | | | 35 | | | 0 |
| aantal uitschieters | | 1 | 1 | | | 1 | | | 0 |
| Percentage uitschieters | | 8.33 | 8.33 | | | 8.33 | | | 0.00 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 60 | 1 | | | 72 | | | 0 |
| 10-puntsgrens | | 23.099 | 0.223 | | | 24.067 | | | 0.182 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 22.134 | 0.213 | | | 22.819 | | | 0.176 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | AS | | | Ti | | V | | V z uit |
|----------------------------------|------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|
| | | ug/kg | kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg |
| Aantal: | | 65 | 65 | 64 | 65 | 65 | 65 | 65 | 64 |
| Aantal > DL | | 65 | 65 | 64 | 65 | 65 | 65 | 64 | 64 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Average | | 1.283 | 0.012 | 0.011 | 61.938 | 0.582 | 7.746 | 0.054 | 4.117 |
| Sigma | | 0.658 | 0.006 | 0.006 | 30.911 | 0.335 | 29.404 | 0.129 | 2.956 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 3.3 | 0.031 | 0.028 | 154.7 | 1.588 | 96.0 | 0.44 | 13.0 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | |
| min | | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 6.00 | 0.05 | 0.50 | 0.00 | 0.50 |
| max | | 4.00 | 0.03 | 0.03 | 190.00 | 1.93 | 240.00 | 1.06 | 18.00 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | AS | | | Ti | | V | | V z uit |
|---|------------|--------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|
| | | ug/kg | kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 1.7248 | 0.0159 | 0.0151 | 82.6940 | 0.8071 | 27.4899 | 0.1401 | 6.1018 |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | 5.8 | 5.5 | | 294.6 | | 51.1 | |

| Parameters Lozingsassistent | | AS | | | Ti | | V | | |
|---|------|---|---|---------|-------|--------|---|---|---|
| | | ug/kg | kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg |
| Type monster | | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 65 | 65 | 64 | 65 | 65 | 65 | 65 | 64 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | < 1 | 23.4 | 13.4 | < 1 | < 1 | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | ja | ja | ja | nee | nee | nee |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee |
| Transformeren | | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee | nee |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | 1 | 2 | 1 |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | nee | nee | ja | ja | ja |
| Lozingseis meetwaarden | | 4 | 0.03499 | 0.03290 | 170 | 1.746 | 240.0 | 1.0560 | |
| Is lozingseis open ? | | ja | ja | | | | ja | ja | |
| Overschrijdingskans (%) | | 6.9 | 6.9 | 1 | 1 | 1 | 7.3 | 8.1 | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 0.0186 | 99.9 | 0.9845 | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden |
| Overschrijdingskans (%) | | | | 1 | 1 | 1 | | | |

| Parameters | | AS | | | Ti | | V | | |
|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | ug/kg | kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg | kg | ug/kg |
| Vuistregel | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 3 | 0 | 0 | 128 | 1 | 232 | 1 | 14 |
| aantal uitschieters | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Percentage uitschieters | | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 6 | 0 | 0 | 283 | 3 | 328 | 1.44 | 27 |
| 10-puntsgrens | | 2.179 | 0.020 | 0.018 | 104.1 | 1.035 | 58.9 | 0.276 | 8.3 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 2.079 | 0.019 | 0.018 | 99.4 | 0.985 | 52.6 | 0.249 | 7.8 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | bijters | Zink | | | Hg | | | Hg z uit |
|----------------------------------|------------|---------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|----------|
| | | kg | ug/kg | kg | Datum | m3/dag | ug/kg | g | ug/kg |
| Aantal: | | 64 | 65 | 65 | | | 283 | 282 | 281 |
| Aantal > DL | | 63 | 65 | 65 | | | 283 | 282 | 281 |
| Aantal < DL | | 1 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 0.038 | 56.769 | 0.537 | | | 0.259 | 2.457 | 0.254 |
| Sigma | | 0.026 | 47.408 | 0.505 | | | 0.172 | 1.599 | 0.161 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 0.12 | 199.0 | 2.05 | | | 0.78 | 7.25 | 0.737 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 1 | 1 | 1 | | | 0 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | |
| min | | 0.00 | 5.00 | 0.05 | | | 0.050 | 0.229 | 0.050 |
| max | | 0.14 | 260.00 | 2.94 | | | 1.000 | 7.444 | 0.700 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | bijters | Zink | | | Hg | | | Hg z uit |
|---|------------|---------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|----------|
| | | kg | ug/kg | kg | Datum | m3/dag | ug/kg | ug/kg | |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | 0 | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | 0.3147 | 2.9728 | 0.3058 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 0.0555 | 88.6015 | 0.8762 | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 20.2 | | 319.8 | | | | 1085.1 | |

| Parameters Lozingsassistent | | kg | Zink | | | Hg | | | Hg z uit |
|---|------|---|---|---|-------|--------|---|-------|----------|
| | | kg | ug/kg | kg | Datum | m3/dag | ug/kg | ug/kg | |
| Type monster | | V24H | V24H | V24H | | | V24H | V24H | V24H |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 2 | 2 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 64 | 65 | 65 | | | 283 | 282 | 281 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | 28 | | | 7 | 7 | 7 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 1 | 1 | 1 | | | 0 | 0 | 2 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | < 1 | | | < 1 | 1.8 | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | nee | | | nee | ja | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | | | nee | nee | |
| Transformeren | | nee | nee | nee | | | nee | nee | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | x^1 | | | x^1 | x^1 | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | 2 | | | | | 12 | 11 | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | ja | nee | nee | | | ja | ja | |
| Lozingseis meetwaarden | | | 260 | 2.94 | | | 1.00 | 6.859 | |
| Is lozingseis open ? | | | ja | ja | | | ja | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | 6.9 | 6.9 | | | 11 | 1 | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 5.601 | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | 1 | |

| Parameters | | kg | Zink | | | Hg | | | |
|---|--|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | kg | ug/kg | kg | Datum | m3/dag | ug/kg | ug/kg | |
| Vuistregel | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | 12 | | | 52 | | 52 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 203 | 2 | | | 0 | | 0 |
| aantal uitschieters | | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | 2 |
| Percentage uitschieters | | 8.33 | 8.33 | 8.33 | | | 0.00 | | 3.85 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 0.22 | 402 | 4.45 | | | 0.78 | | 1.18 |
| 10-puntsgrens | | 0.073 | 122.1 | 1.256 | | | 0.422 | | 0.451 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 0.069 | 114.8 | 1.175 | | | 0.331 | | 0.338 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | uitbijters | | EOX | | | | |
|----------------------------------|------------|------------|-------|-----|-------|--------|-------|-------|
| | | g | Datum | | mg/L | ug/L | kg | Datum |
| Aantal: | | 283 | | | 65 | 65 | 65 | |
| Aantal > DL | | 283 | | | 65 | 65 | 65 | |
| Aantal < DL | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | |
| Average | | 2.476 | | | 0.019 | 19.462 | 0.175 | |
| Sigma | | 1.629 | | | 0.011 | 10.500 | 0.090 | |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 7.363 | | | 0.051 | 51.0 | 0.44 | |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | |
| min | | 0.229 | | | 0.005 | 5.000 | 0.022 | |
| max | | 7.910 | | | 0.050 | 50.000 | 0.405 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | uitbijters | | EOX | | | | |
|---|------------|------------|-------|-----|--------|---------|--------|-------|
| | | g | Datum | | mg/L | ug/L | kg | Datum |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 3.0017 | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | 0.0265 | 26.5119 | 0.2348 | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 1095.6 | | | | | 85.7 | |

| Parameters Lozingsassistent | | uitbijters | | EOX | | | | |
|---|------|------------|-------|-----|---|--------|---|-------|
| | | g | Datum | | mg/L | ug/L | kg | Datum |
| Type monster | | V24H | | | V24H | V24H | V24H | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 1 | | | 0 | 0 | 0 | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 283 | | | 65 | 65 | 65 | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 7 | | | 28 | 28 | 28 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 2 | | | 0 | 0 | 0 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | < 1 | < 1 | 1.1 | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | nee | Ja | nee | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | nee | nee | nee | |
| Transformeren | | | | | nee | nee | nee | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | | | x^1 | x^1 | x^1 | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | nee | nee | nee | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | 0.050 | 0.051 | 0.4051 | |
| Is lozingseis open ? | | | | | ja | | ja | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | 7 | 1 | 7 | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 0.2844 | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | 1 | | |

| Parameters | | | | EOX | | | | |
|---|--|-------|-------|-----|-------|--------|-------|-------|
| | | g | Datum | | mg/L | ug/L | kg | Datum |
| Vuistregel | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 52 | | | 12 | 12 | 12 | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 5 | | | 0 | 0 | 0 | |
| aantal uitschieters | | 2 | | | 0 | 0 | 0 | |
| Percentage uitschieters | | 3.85 | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 12.80 | | | 0.05 | 50.96 | 0.44 | |
| 10-puntsgrens | | 4.565 | | | 0.029 | 29.423 | 0.260 | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 3.363 | | | 0.029 | 28.555 | 0.252 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | VOX | | | | | AC | |
|----------------------------------|------------|--|-------|---------|-------|---------|-------|-------|--|
| | | | mg/L | ug/L | kg | ug/L | kg | Datum | |
| Aantal: | | | 65 | 65 | 65 | 46 | 46 | | |
| Aantal > DL | | | 65 | 65 | 65 | 46 | 45 | | |
| Aantal < DL | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| Average | | | 0.044 | 43.938 | 0.387 | 50.804 | 0.431 | | |
| Sigma | | | 0.029 | 28.776 | 0.244 | 20.853 | 0.181 | | |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | | 0.130 | 130.266 | 1.118 | 113.362 | 0.973 | | |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | |
| min | | | 0.005 | 5.000 | 0.038 | 5.000 | 0.000 | | |
| max | | | 0.180 | 180.000 | 1.632 | 99.000 | 0.861 | | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | VOX | | | | | AC | |
|---|------------|--|--------|---------|--------|--|--------|-------|--------|
| | | | mg/L | ug/L | kg | | kg | Datum | m3/dag |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | 0.0633 | 63.2604 | 0.5506 | | 0.5522 | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | | | 201.0 | | 201.6 | | |

| Parameters Lozingsassistent | | | VOX | | | | | AC | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|-------|--------|
| | | | mg/L | ug/L | kg | ug/L | kg | Datum | m3/dag |
| Type monster | | | V24H | V24H | V24H | V24H | V24H | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | 65 | 65 | 65 | 46 | 46 | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | 4 | 4 | 22.3 | 4 | 22.3 | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | nee | ja | nee | ja | ja | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | nee | nee | nee | nee | nee | | |
| Transformeren | | | nee | nee | nee | nee | nee | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | x^1 | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | 17 | 17 | 12 | 17 | 12 | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | ja | ja | ja | ja | ja | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | Meetreeks te kort, tov grootschalige structuur | Meetreeks te kort, tov grootschalige structuur | Meetreeks te kort, tov grootschalige structuur | Meetreeks te kort, tov grootschalige structuur | Meetreeks te kort, tov grootschalige structuur | | |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | |

| Parameters | | | VOX | | | | | AC | |
|---|--|--|-------|---------|-------|--|-------|-------|--------|
| | | | mg/L | ug/L | kg | | kg | Datum | m3/dag |
| Vuistregel | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | 12 | 12 | 12 | | 12 | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | | 0 | 0 | 0 | | 0 | | |
| aantal uitschieters | | | 0 | 0 | 0 | | 0 | | |
| Percentage uitschieters | | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | | 0.130 | 130.266 | 1.118 | | 0.973 | | |
| 10-puntsgrens | | | 0.071 | 71.238 | 0.618 | | 0.602 | | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | | 0.069 | 68.859 | 0.598 | | 0.587 | | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | X | | Datum | Debiet | | | NO2 | | NO3 | NO2 |
|----------------------------------|------------|---------|-------|-------|--------|----|----|-----|----|-------|-----|
| | | ug/L | kg | | M3 | M3 | Kg | | Kg | mg/L | |
| Aantal: | | 65 | 65 | | | | | | | 65 | |
| Aantal > DL | | 65 | 65 | | | | | | | 65 | |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | | | | | | | 0 | |
| Average | | 98.262 | 0.901 | | | | | | | 0.357 | |
| Sigma | | 89.887 | 0.835 | | | | | | | 0.326 | |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 367.924 | 3.406 | | | | | | | 1.335 | |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 1 | 0 | | | | | | | 0 | |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | | |
| min | | 20.000 | 0.036 | | | | | | | 0.025 | |
| max | | 630.000 | 5.789 | | | | | | | 1.600 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | X | | Datum | Debiet | | | NO2 | | NO3 | NO2 |
|---|------------|----------|--------|-------|--------|----|----|-----|----|-------|-----|
| | | ug/L | kg | | M3 | M3 | Kg | | Kg | mg/L | |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 158.6172 | 1.4615 | | | | | | | 0.576 | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | 533.4 | | | | | | | | |

| Parameters Lozingsassistent | | X | | Datum | Debiet | | | NO2 | | NO3 | NO2 |
|---|------|---|---|-------|--------|----|----|-----|----|---|-----|
| | | ug/L | kg | | M3 | M3 | Kg | | Kg | mg/L | |
| Type monster | | V24H | V24H | | | | | | | V24H | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | | | | | | | 0 | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 65 | 65 | | | | | | | 65 | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | | | | | | | 28 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 1 | 0 | | | | | | | 0 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 1 | | | | | | | 1 | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | | | | | | | 0 | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | | | | | | | < 1 | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | | | | | | | nee | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | | | | | | | nee | |
| Transformeren | | nee | nee | | | | | | | nee | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | | | | | | | x^1 | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | nee | | | | | | | nee | |
| Lozingseis meetwaarden | | 630 | 5.789 | | | | | | | 1.6 | |
| Is lozingseis open ? | | ja | ja | | | | | | | ja | |
| Overschrijdingskans (%) | | 6.9 | 6.9 | | | | | | | 7 | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | | | | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |

| Parameters | | X | | Datum | Debiet | | | NO2 | | NO3 | NO2 |
|---|--|---------|-------|-------|--------|----|----|-----|----|-------|-----|
| | | mg/L | kg | | M3 | M3 | Kg | | Kg | mg/L | |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | | | | | | | 12 | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 532 | 0 | | | | | | | 0 | |
| aantal uitschieters | | 1 | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Percentage uitschieters | | 8.33 | 0.00 | | | | | | | 0.00 | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 900 | 3.406 | | | | | | | 1.34 | |
| 10-puntsgrens | | 236.710 | 1.693 | | | | | | | 0.666 | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 220.418 | 1.624 | | | | | | | 0.639 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | -N | NO3-N | | Fosfor-P | | | Datum |
|----------------------------------|------------|--------|-------|--------|----------|-------|--------|-------|
| | | Kg | mg/L | Kg | Datum | mg/L | Kg | |
| Aantal: | | 65 | 65 | 65 | | 65 | 65 | |
| Aantal > DL | | 65 | 65 | 65 | | 65 | 65 | |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Average | | 3.302 | 1.108 | 9.995 | | 2.797 | 25.421 | |
| Sigma | | 3.237 | 0.794 | 7.423 | | 0.999 | 9.806 | |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 13.012 | 3.489 | 32.265 | | 5.792 | 54.840 | |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | |
| min | | 0.222 | 0.025 | 0.222 | | 0.500 | 3.028 | |
| max | | 17.989 | 2.900 | 29.346 | | 5.000 | 50.827 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | -N | NO3-N | | Fosfor-P | | | Datum |
|---|------------|--------|-------|--------|----------|------|-------|-------|
| | | Kg | mg/L | Kg | Datum | mg/L | Kg | |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 5.476 | 1.641 | 14.980 | | | 32.0 | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 1998.6 | | 5467.6 | | | 11682 | |

| Parameters Lozingsassistent | | -N | NO3-N | | Fosfor-P | | | Datum |
|---|------|------|---|-------|----------|---|-------|-------|
| | | Kg | mg/L | Kg | Datum | mg/L | Kg | |
| Type monster | | V24H | V24H | V24H | | V24H | V24H | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 65 | 65 | 65 | | 65 | 65 | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | 28 | | 28 | 28 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | 23 | 33.8 | | < 1 | 27.4 | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | Ja | nee | Ja | | nee | ja | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | | nee | nee | |
| Transformeren | | nee | nee | nee | | nee | nee | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | x^1 | | x^1 | x^1 | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | nee | nee | | nee | nee | |
| Lozingseis meetwaarden | | 14.7 | 2.90 | 34.5 | | 5.0 | 55.53 | |
| Is lozingseis open ? | | | ja | | | ja | | |
| Overschrijdingskans (%) | | 1 | 7 | 1 | | 6.9 | 1 | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | 7.17 | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 18.17 | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 35.15 | |
| Overschrijdingskans (%) | | 1 | | 1 | | | 1 | |

| Parameters | | -N | NO3-N | | Fosfor-P | | | Datum |
|---|--|-------|-------|--------|----------|-------|--------|-------|
| | | Kg | mg/L | Kg | Datum | mg/L | Kg | |
| Vuistregel | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | 12 | | 12 | 12 | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| aantal uitschieters | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Percentage uitschieters | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | 0.00 | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 13.01 | 3.489 | 32.265 | | 5.79 | 54.84 | |
| 10-puntsgrens | | 6.373 | 1.861 | 17.038 | | 3.744 | 34.724 | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 6.105 | 1.795 | 16.424 | | 3.661 | 33.914 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | MIN OIL | | Datum | ACN | | |
|----------------------------------|------------|---------|--------|-------|--------|---------|--------|
| | | mg/L | kg | | mg/L | kg | mg/L |
| Aantal: | | 65 | 67 | | 391 | 391 | 389 |
| Aantal > DL | | 65 | 65 | | 391 | 391 | 389 |
| Aantal < DL | | 0 | 2 | | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 0.942 | 8.712 | | 1.326 | 10.606 | 1.235 |
| Sigma | | 0.869 | 7.808 | | 4.856 | 28.314 | 4.691 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 3.549 | 32.135 | | 15.895 | 95.548 | 15.308 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | |
| min | | 0.100 | 0.000 | | 0.500 | 2.200 | 0.500 |
| max | | 5.800 | 42.612 | | 82.000 | 375.199 | 82.000 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | MIN OIL | | Datum | ACN | | |
|---|------------|---------|--------|-------|-------|----------|-------|
| | | mg/L | kg | | mg/L | kg | mg/L |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | 2 | 15 | 2 |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | 2.893 | 19.739 | 2.748 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 1.526 | 13.954 | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | 5093 | | | 7204.752 | |

| Parameters Lozingsassistent | | MIN OIL | | Datum | ACN | | |
|---|------|---|---|-------|---|-------|--|
| | | mg/L | kg | | mg/L | | |
| Type monster | | V24H | V24H | | V24H | V24H | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 65 | 67 | | 171 | 171 | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 28 | 28 | | 7 | 7 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | 1 | 1 | | 6 | 5 | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | < 1 | | < 1 | < 1 | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | nee | | nee | Ja | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | nee | | nee | nee | |
| Transformeren | | nee | nee | | nee | nee | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x^1 | x^1 | | x^1 | x^1 | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | 3 | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | nee | | nee | Ja | |
| Lozingseis meetwaarden | | 5.8 | 42.61 | | 26 | 63.2 | |
| Is lozingseis open ? | | ja | ja | | ja | | |
| Overschrijdingskans (%) | | 7 | 7 | | 1.7 | 1 | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | 30.13 | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | |

| Parameters | | MIN OIL | | Datum | ACN | | |
|---|--|---------|--------|-------|-------|--|--|
| | | mg/L | kg | | mg/L | | |
| Vuistregel | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 12 | 12 | | 52 | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 0 | | 0 | | |
| aantal uitschieters | | 0 | 0 | | 0 | | |
| Percentage uitschieters | | 0.00 | 0.00 | | 0.00 | | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 3.549 | 32.135 | | 16 | | |
| 10-puntsgrens | | 1.766 | 16.119 | | 5.933 | | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 1.695 | 15.473 | | 3.346 | | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Datum | Dag debiet | FL-ANTEEN | | B K FANTEN | | B A PYREEN | |
|----------------------------------|------------|---------|-------|------------|-----------|----------|------------|----------|------------|----------|
| | | kg | | m3/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag |
| Aantal: | | 389 | | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Aantal > DL | | 389 | | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Aantal < DL | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 8.810 | | | 0.100 | 0.001 | 0.037 | 0.00034 | 0.038 | 0.00036 |
| Sigma | | 24.754 | | | 0.310 | 0.003 | 0.106 | 0.00101 | 0.106 | 0.00101 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 83.072 | | | 1.029 | 0.011 | 0.354 | 0.00337 | 0.355 | 0.00338 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | |
| min | | 0.489 | | | 0.005000 | 0.000022 | 0.005000 | 0.000022 | 0.005000 | 0.000022 |
| max | | 375.199 | | | 4.800000 | 0.054241 | 1.000000 | 0.010121 | 1.000000 | 0.010121 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Lozingsdatum | Dag debiet | FL-ANTEEN | | B K FANTEN | | B A PYREEN | |
|---|------------|----------|--------------|------------|-----------|--------|------------|--------|------------|--------|
| | | kg | | m3/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | 13 | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 16.795 | | | 0.1997 | 0.0021 | 0.0707 | 0.0007 | 0.0724 | 0.0007 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 6130.013 | | | | 0.772 | | 0.243 | | 0.249 |

| Parameters Lozingsassistent | | | Datum | Dag debiet | FL-ANTEEN | | B K FANTEN | | B A PYREEN | | |
|---|------|----|-------|------------|---|--------|---|--------|---|--------|-----|
| | | kg | | m3/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | |
| Type monster | | | | | 0 | | Niet te berekenen bijna alles < 1.0 < 5 verschillende waarden | | 0 | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | 282 | 282 | | | 282 | 282 | 282 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | | | 7 | | | | 7 | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | 0 | | | | 0 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | | | 1 | | | | 3 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | 0 | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | < 1 | | | | < 1 | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | nee | | | | nee | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | nee | | | | nee | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | x^1 | | | | x^1 | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | nee | | | nee | | | |
| Transformeren | | | | | 4.8 | | | | 0.09 | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | | | ja | | | | ja | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | 1.6 | | | | 1.6 | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |

| Parameters | | | Datum | Dag debiet | FL-ANTEEN | | B K FANTEN | | B A PYREEN | |
|---|--|--------|-------|------------|-----------|--------|------------|--------|------------|--------|
| | | kg | | m3/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag |
| Vuistregel | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 52 | | | 52 | | | | 52 | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| aantal uitschieters | | 0 | | | 0 | | | 0 | | |
| Percentage uitschieters | | 0.00 | | | 0.00 | | | 0.00 | | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 83 | | | 1.0287 | | | 0.3554 | | |
| 10-puntsgrens | | 32.294 | | | 0.394 | | | 0.139 | | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 19.108 | | | 0.229 | | | 0.082 | | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | B GHI PERY | | I 123CD PE | | ACENAFTYLE | | ACENAFTENE | | |
|----------------------------------|------------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|-----------|----------|
| | | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag |
| Aantal: | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 222 | 282 | 282 |
| Aantal > DL | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 220 | 282 | 282 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Average | | 0.038 | 0.00036 | 0.034 | 0.00032 | 0.364 | 0.003 | 1.126 | 0.902 | 0.009 |
| Sigma | | 0.106 | 0.00101 | 0.107 | 0.00104 | 1.017 | 0.010 | 4.534 | 4.045 | 0.041 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 0.356 | 0.00339 | 0.355 | 0.00345 | 3.416 | 0.033 | 14.729 | 13.039 | 0.133 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | |
| min | | 0.005000 | 0.000022 | 0.005000 | 0.000022 | 0.002500 | 0.000021 | 0.000000 | 0.005000 | 0.000036 |
| max | | 1.000000 | 0.010121 | 1.000000 | 0.010169 | 7.800000 | 0.079290 | ##### | 60.000000 | 0.609921 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | B GHI PERY | | I 123CD PE | | ACENAFTYLE | | ACENAFTENE | | |
|---|------------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|--------|
| | | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 0.0723 | 0.0007 | 0.0684 | 0.0007 | 0.6921 | 0.0065 | 2.5887 | 2.2073 | 0.0222 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | 0.249 | | 0.240 | | 2.383 | 944.881 | | 8.107 |

| Parameters Lozingsassistent | | B GHI PERY | | I 123CD PE | | ACENAFTYLE | | ACENAFTENE | | |
|---|------|---|--------|---|--------|---|--------|---|---|---|
| | | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag |
| Type monster | | | | | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | 7 | | 7 | | 7 | | 7 | 7 | 7 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 3 | 3 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | 2 | | 2 | | 7 | | 3 | 3 | 3 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | | < 1 | | < 1 | | < 1 | < 1 | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | nee | | nee | | nee | | nee | ja | ja |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | nee | | nee | | nee | | nee | nee | nee |
| Transformeren | | nee | | nee | | nee | | nee | nee | nee |
| Transformator coefficient a (X ²) | | x ¹ | | x ¹ | | x ¹ | | x ¹ | x ¹ | x ¹ |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | 7 | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | nee | | nee | | ja | | nee | nee | nee |
| Lozingseis meetwaarden | | 0.14 | | 0.18 | | 7.8 | | 60 | 0.6099 | 0.6099 |
| Is lozingseis open ? | | ja | | ja | | ja | | ja | ja | ja |
| Overschrijdingskans (%) | | 1.6 | | 1.6 | | 6.9 | | 1.6 | 1.6 | 1.6 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | |

| Parameters | | B GHI PERY | | I 123CD PE | | ACENAFTYLE | | ACENAFTENE | | |
|---|--|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|-------|--------|
| | | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag |
| Vuistregel | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | 52 | | 52 | | 52 | | 52 | 52 | 52 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| aantal uitschieters | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 3 | 3 |
| Percentage uitschieters | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 5.77 | 5.77 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 0.3556 | | 0.3547 | | 3.416 | | 13.039 | 0.734 | 0.734 |
| 10-puntsgrens | | 0.139 | | 0.135 | | 1.329 | | 4.740 | 0.108 | 0.108 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | 0.082 | | 0.078 | | 0.787 | | 2.585 | 0.061 | 0.061 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | FLUORENE | | PHENANTREN | | ANTRACENE | | PYRENE | | B A AN | |
|----------------------------------|------------|----------|-----------|------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l |
| Aantal: | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Aantal > DL | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 0.009 | 7.550 | 0.073 | 0.586 | 0.006 | 0.086 | 0.001 | 0.089 | 0.001 | 0.093 |
| Sigma | | 0.041 | 3.536 | 0.038 | 0.576 | 0.006 | 0.113 | 0.001 | 0.123 | 0.001 | 0.264 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 0.133 | 18.158 | 0.186 | 2.314 | 0.024 | 0.427 | 0.0042 | 0.459 | 0.0046 | 0.885 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | | |
| min | | 0.000036 | 0.005000 | 0.000040 | 0.005000 | 0.000044 | 0.005000 | 0.000039 | 0.005000 | 0.000045 | 0.005000 |
| max | | 0.609921 | 18.000000 | 0.207382 | 3.800000 | 0.041437 | 1.000000 | 0.010311 | 1.000000 | 0.010311 | 2.500000 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | FLUORENE | | PHENANTREN | | ANTRACENE | | PYRENE | | B A AN | |
|---|------------|----------|--------|------------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 0.0222 | 8.6908 | 0.0847 | 0.7720 | 0.0078 | 0.1230 | 0.0012 | 0.1285 | 0.0013 | 0.1786 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 8.107 | | 30.930 | | 2.833 | | 0.437 | | 0.460 | |

| Parameters Lozingsassistent | | FLUORENE | | PHENANTREN | | ANTRACENE | | PYRENE | | B A AN | |
|---|------|----------|-------|------------|---|-----------|---|--------|---|--------|---|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l |
| Type monster | | | | | | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | 7 | | 7 | | 7 | | 7 | | 7 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | 0 | | 7 | | 1 | | 3 | | 3 |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | 9.1 | | < 1 | | < 1 | | < 1 | | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | ja | | nee | | nee | | nee | | nee |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | nee | | nee | | nee | | nee | | nee |
| Transformeren | | | x^1 | | x^1 | | x^1 | | x^1 | | x^1 |
| Transformator coefficient a (X ^a) | | | 8 | | 23 | | 15 | | 21 | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | ja | | ja | | ja | | ja | | nee |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | 16.52 | | 3.8 | | 0.8 | | 0.72 | | 0.22 |
| Is lozingseis open ? | | | | | ja | | ja | | ja | | ja |
| Overschrijdingskans (%) | | | 1 | | 11 | | 6.8 | | 9.6 | | 1.6 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | 12.21 | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden |
| Overschrijdingskans (%) | | | 1 | | | | | | | | |

| Parameters | | FLUORENE | | PHENANTREN | | ANTRACENE | | PYRENE | | B A AN | |
|---|--|----------|--------|------------|-------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.000 | 0.000 |
| aantal uitschieters | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Percentage uitschieters | | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | | 18.158 | | 2.314 | | 0.4265 | | 0.4590 | | 0.8853 |
| 10-puntsgrens | | | 10.905 | | 1.133 | | 0.1940 | | 0.2058 | | 0.3438 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | | 9.021 | | 0.826 | | 0.1336 | | 0.1400 | | 0.2032 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | ITH | CHRYSENE | | DB AH ANTH | | Rest Pak totaal | | | | |
|----------------------------------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag | kg/dag | kg/dag |
| Aantal: | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 |
| Aantal > DL | | 282 | 282 | 282 | 282 | 282 | 280 | 282 | 282 | | 282 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | | 0 |
| Average | | 0.001 | 0.111 | 0.001 | 0.0892 | 0.001 | 9.579 | 9.816 | 0.098 | 0.096 | 0.098 |
| Sigma | | 0.003 | 0.324 | 0.003 | 0.2671 | 0.003 | 6.090 | 6.078 | 0.066 | 0.087 | 0.066 |
| Average + 3s (d > +3, uitbijter) | | 0.0084 | 1.085 | 0.0107 | 0.8905 | 0.00847 | 27.850 | 28.050 | 0.296 | 0.356 | 0.296 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | | |
| min | | 0.000027 | 0.005000 | 0.000022 | 0.005000 | 0.000022 | 0.000000 | 0.140000 | 0.001248 | 0.000000 | 0.001248 |
| max | | 0.025303 | 2.500000 | 0.025303 | 2.500000 | 0.025303 | 75.750000 | 75.750000 | 0.770025 | 1.066808 | 0.770025 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | ITH | CHRYSENE | | DB AH ANTH | | Rest Pak totaal | | | | |
|---|------------|--------|----------|--------|------------|--------|-----------------|---------|--------|--------|--------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag | kg/dag | kg/dag |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | #REF! | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | 0.0017 | 0.2160 | 0.0021 | 0.1753 | 0.0016 | 11.5433 | 11.7768 | 0.1191 | 0.1238 | 0.1191 |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 0.617 | | 0.765 | | 0.602 | 4213.321 | | 43.482 | 45.177 | 43.482 |

| Parameters Lozingsassistent | | ITH | CHRYSENE | | DB AH ANTH | | Rest Pak totaal | | | | |
|---|--------|--------|----------|--------|------------|--------|-----------------|---|---|--------|--------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag | kg/dag | kg/dag |
| Type monster | | | | | | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | | | | 0 | 0 | | 0 |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | 282 | | | | 282 | 282 | 282 | 282 | | 282 |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | | | | 7 | 7 | | 7 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d > +3 | | | | | | | 2 | 2 | | 2 |
| Aantal uitbijters (excel based) | d < -3 | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | 2 | 0 | | 0 |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | | | | | | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | < 1 | | | | | | < 1 | < 1 | | < 1 |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | | | | nee | nee | | Ja |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | | | | nee | nee | | nee |
| Transformeren | | | | | | | | x^1 | x^1 | | x^1 |
| Transformator coefficient a (X ^a) | | | | | | | | 9 | 10 | | 10 |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | ja | ja | | ja |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | | | | 75.75 | 0.77 | | 0.2864 |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | ja | ja | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | 4.5 | 4.3 | | 1 |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | | | | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | LE kan niet verantwoord afgeleid worden | | 0.1833 |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | 1 |

| Parameters | | ITH | CHRYSENE | | DB AH ANTH | | Rest Pak totaal | | | | |
|---|--|--------|----------|--------|------------|--------|-----------------|--------|--------|--------|--------|
| | | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | kg/dag | µg/l | µg/l | kg/dag | kg/dag | kg/dag |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | | 52 | | 52 | 52 | 52 | 52 | | 52 |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 66 | 1 | 0 | 1 |
| aantal uitschieters | | | | | | | | 2 | 2 | | 2 |
| Percentage uitschieters | | | | | | | | 3.85 | 3.85 | | 3.85 |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | | | | | | | 93.984 | 0.968 | | 0.968 |
| 10-puntsgrens | | | | | | | | 22.176 | 0.228 | | 0.228 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | | | | | | | 14.881 | 0.151 | | 0.151 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | Sulfide | | | Aceetaldehyde | | | Formaldehyde | | | | |
|----------------------------------|------------|---------|-------|---------|---------------|-------|--------|--------------|--------|-------|--------|--------|
| | | | mg/kg | Debiet | kg/dag | Datum | kg/dag | Debiet | kg/dag | Datum | kg/dag | Debiet |
| Aantal: | | | 25 | 25 | 25 | | 42 | | 43 | | 43 | |
| Aantal > DL | | | 25 | 25 | 25 | | 42 | | 42 | | 43 | |
| Aantal < DL | | | 0 | 0 | 0 | | 0 | | 1 | | 0 | |
| Average | | | 7.6 | 9014.8 | 69.5 | | 2.3 | | 19.8 | | 0.5 | |
| Sigma | | | 12.6 | 1834.7 | 115.4 | | 4.6 | | 39.8 | | 0.6 | |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | | 45.5 | 14518.9 | 415.7 | | 16.1 | | 139.2 | | 2.4 | |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | | | |
| min | | | 1.5 | 3875.0 | 5.8 | | 0.1 | | 0.0 | | 0.1 | |
| max | | | 42.0 | 13177.0 | 383.0 | | 19.0 | | 168.1 | | 3.0 | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | Sulfide | | | Aceetaldehyde | | | Formaldehyde | | | | |
|---|------------|---------|---------|--------|---------------|-------|-------|--------------|--------|-------|--------|--------|
| | | Datum | mg/kg | Debiet | kg/dag | Datum | mg/kg | Debiet | kg/dag | Datum | kg/dag | Debiet |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | 11.6775 | | | | | | | | 0.7187 | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | 147.0 | | | | 46.5 | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | | | | 53640 | | | | 16982 | | 262 | |

| Parameters Lozingsassistent | | Sulfide | | | Aceetaldehyde | | | Formaldehyde | | | | |
|---|------|---------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|--|--|
| | | Datum | mg/kg | kg/dag | Datum | mg/kg | kg/dag | Datum | mg/kg | kg/dag | | |
| Type monster | | | | | | | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | | | | | | | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | te weinig data | te weinig data | | te weinig data | te weinig data | | te weinig data | te weinig data | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | | | | | | | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | | | | | | | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | | | | | | | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | | |
| Transformeren | | | | | | | | | | | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | | | | | | | | |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | | |

| Parameters | | Sulfide | | | Aceetaldehyde | | | Formaldehyde | | | | |
|---|--|---------|---------|--------|---------------|-------|---------|--------------|---------|-------|--------|--------|
| | | Datum | mg/kg | Debiet | kg/dag | Datum | kg/dag | Debiet | kg/dag | Datum | kg/dag | Debiet |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | | | | | | | | | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| aantal uitschieters | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| Percentage uitschieters | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | | 45.490 | | 415.747 | | 139.159 | | 57.554 | | | |
| 10-puntsgrens | | | 19.585 | | 178.959 | | 57.554 | | 57.554 | | | |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Ammonia | | | | 124 TMEBENZ | | | | |
|----------------------------------|------------|--------|---------|------|--------|--------|-------------|--------|------|----------|------|
| | | kg/dag | Datum | µg/l | Debiet | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag | ug/l |
| Aantal: | | 43 | | 22 | | 22 | | | 573 | 573 | 573 |
| Aantal > DL | | 43 | | 22 | | 22 | | | 573 | 573 | 573 |
| Aantal < DL | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Average | | 4.6 | | 5.7 | | 52.5 | | | 2.11 | 0.019084 | 1.03 |
| Sigma | | 5.5 | | 3.8 | | 34.3 | | | 1.15 | 0.011722 | 0.24 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 21.1 | | 17.0 | | 155.5 | | | 5.55 | 0.054250 | 1.74 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | | |
| min | | 0.3 | | 0.3 | | 2.1 | | | 1 | 0.002835 | 1 |
| max | | 26.5 | | 14.8 | | 129.0 | | | 9 | 0.103691 | 4 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Ammonia | | | | 124 TMEBENZ | | | | |
|---|------------|--------|---------|------|--------|--------|-------------|--------|------|--------|------|
| | | kg/dag | Datum | mg/l | Debiet | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag | ug/l |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | | | | | 0.0210 | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 8.3 | | 8.2 | | 75.5 | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 3020 | | | | 27566 | | | | 7.658 | |

| Parameters Lozingsassistent | | | Ammonia | | | | 124 TMEBENZ | | | | |
|---|------|----------------|---------|----------------|--------|----------------|-------------|--------|------|--------|------|
| | | kg/dag | Datum | µg/l | Debiet | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag | ug/l |
| Type monster | | | | | | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | te weinig data | | te weinig data | | te weinig data | | | | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | 0 | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | 0 | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | | | | | | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | | | | | | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | | | | | | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | |
| Transformeren | | | | | | | | | | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |

| Parameters | | | Ammonia | | | | 124 TMEBENZ | | | | |
|---|--|---------|---------|---------|--------|---------|-------------|--------|---------|---------|---------|
| | | kg/dag | Datum | µg/l | Debiet | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag | ug/l |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | | | | | | | | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| aantal uitschieters | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Percentage uitschieters | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 21.146 | | 17.013 | | 155.489 | | | 5.549 | 0.054 | 1.745 |
| 10-puntsgrens | | 9.807 | | 9.278 | | 85.045 | | | 3.199 | 0.030 | 1.256 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | 135 TMEBENZ | Propylbenz | | 04-TSS | | | | 14- Sulfaat | | |
|----------------------------------|------------|-------------|------------|-------------|--------|--------|--------|----------|-------------|--------|---------|
| | | kg/dag | ug/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l |
| Aantal: | | 573 | 573 | 573 | | | 5 | 5 | | | 16 |
| Aantal > DL | | 573 | 573 | 573 | | | 5 | 5 | | | 16 |
| Aantal < DL | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 |
| Average | | 0.01 | 1.00 | 0.01 | | | 81.20 | 0.72 | | | 804.38 |
| Sigma | | 0.00 | 0.04 | 0.00 | | | 24.37 | 0.24 | | | 287.80 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 0.02 | 1.13 | 0.01 | | | 154.30 | 1.44 | | | 1667.76 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 0 | 0 | 0 | | | 5 | 0 | | | 16 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | | | | | | |
| min | | 0.002589513 | 1 | 0.002589513 | | | 46 | 0.407054 | | | 470 |
| max | | 0.04554022 | 2 | 0.015622539 | | | 110 | 1.07767 | | | 1670 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | 135 TMEBENZ | Propylbenz | | 04-TSS | | | | 14- Sulfaat | | |
|---|------------|-------------|------------|--------|--------|--------|------|--------|-------------|--------|------|
| | | kg/dag | ug/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | 0.0097 | | 0.0092 | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | | | | | | | 0.9 | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 3.5 | | 3.4 | | | | 322 | | | |

| Parameters Lozingsassistent | | 135 TMEBENZ | Propylbenz | | 04-TSS | | | | 14- Sulfaat | | |
|---|------|-------------|------------|--------|--------|--------|------|--------|-------------|--------|------|
| | | kg/dag | ug/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l |
| Type monster | | | | | | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | | | | | | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | | | | | | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | | | | | | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | |
| Transformeren | | | | | | | | | | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Is lozingseis open ? | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | | | | | | |

| Parameters | | 135 TMEBENZ | Propylbenz | | 04-TSS | | | | 14- Sulfaat | | |
|---|--|-------------|------------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|--------|----------|
| | | kg/dag | ug/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l | kg/dag | datum | debiet | mg/l |
| Vuistregel | | | | | | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | | | | | | | | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 |
| aantal uitschieters | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 |
| Percentage uitschieters | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 0.018 | 1.127 | 0.014 | | | 154.298 | 1.439 | | | 1667.762 |
| 10-puntsgrens | | 0.012 | 1.041 | 0.010 | | | 104.316 | 0.948 | | | 1077.402 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | | #DIV/0! |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Cumeen | | | |
|----------------------------------|------------|----------|--------|--------|-------|------------|
| | | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag |
| Aantal: | | 16 | | | 370 | 370 |
| Aantal > DL | | 16 | | | 370 | 370 |
| Aantal < DL | | 0 | | | 0 | 0 |
| Average | | 6680.74 | | | 11.67 | 0.11 |
| Sigma | | 2313.88 | | | 16.80 | 0.16 |
| Average + 3s (d >+3, uitbijter) | | 13622.38 | | | 62.08 | 0.57 |
| Average - 3s (d < -3, uitbijter) | | | | | | |
| Aantal uitbijters AVG + 3S | | 16 | | | 36 | 0 |
| Aantal uitbijters AVG - 3s | | | | | | |
| min | | 2837.12 | | | 1 | 0.00413946 |
| max | | 11559.74 | | | 150 | 1.38672147 |

| Jaarvracht Vuistregel 2008 | frequentie | | Cumeen | | | |
|---|------------|---------|--------|--------|------|--------|
| | | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag |
| Jaargemiddelde(m=365) | dagelijks | | | | | 0.13 |
| Jaargemiddelde(m=156) | 3 per week | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=52) | 1 per week | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=26) | 14 dagen | | | | | |
| Jaargemiddelde(m=12) | elke maand | 8234.4 | | | | |
| Jaargemiddelde(m=6) | elke 2 mnd | | | | | |
| Jaarvracht aanvraag (berekend met formules) | | 3005561 | | | | 48 |

| Parameters Lozingsassistent | | | Cumeen | | | |
|---|------|--------|--------|--------|------|--------|
| | | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag |
| Type monster | | | | | | |
| Aantal verwijderde meetwaarden | | | | | | |
| Aantal beschikbare meetwaarden | | | | | | |
| Gehanteerd meetinterval (dgn) | | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d>+3 | | | | | |
| Aantal uitbijters (excel based) | d<-3 | | | | | |
| Aantal uitbijters (LEA) | | | | | | |
| aantal uitbijters verwijderd | | | | | | |
| Lilliefors-toets(p-waarde = toets op normaliteit in) (%) | | | | | | |
| Normaliteit aannemelijk bij p > 1 % | | | | | | |
| Normaal verdeeld oordeel gebruiker | | | | | | |
| Transformeren | | | | | | |
| Transformator coefficient a (X ²) | | | | | | |
| Autocorrelatie (meetintervallen) | | | | | | |
| Autocorrelatie oordeel gebruiker | | | | | | |
| Lozingseis meetwaarden | | | | | | |
| Is lozingseis open ? | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | |
| Lozingseis gemiddelde van 10 opeenvolgende meetwaarden | | | | | | |
| Overschrijdingskans (%) | | | | | | |

| Parameters | | | Cumeen | | | |
|---|--|-----------|--------|--------|---------|---------|
| | | kg/dag | datum | debiet | ug/l | kg/dag |
| Vuistregel | | | | | | |
| Monsters per jaar gewenst | | | | | | |
| Extra (= max - average) uitschieter is >0 | | 0 | | | 0 | 0 |
| aantal uitschieters | | 0 | | | 0 | 0 |
| Percentage uitschieters | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| Piekwaarde(average + 3s) + extra | | 13622.383 | | | 62.076 | 0.574 |
| 10-puntsgrens | | 8875.880 | | | 27.612 | 0.253 |
| Dagvracht op basis jaargemiddelde | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! |