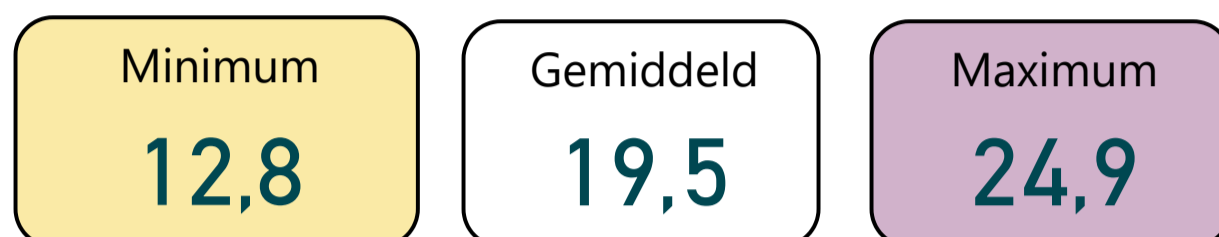


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

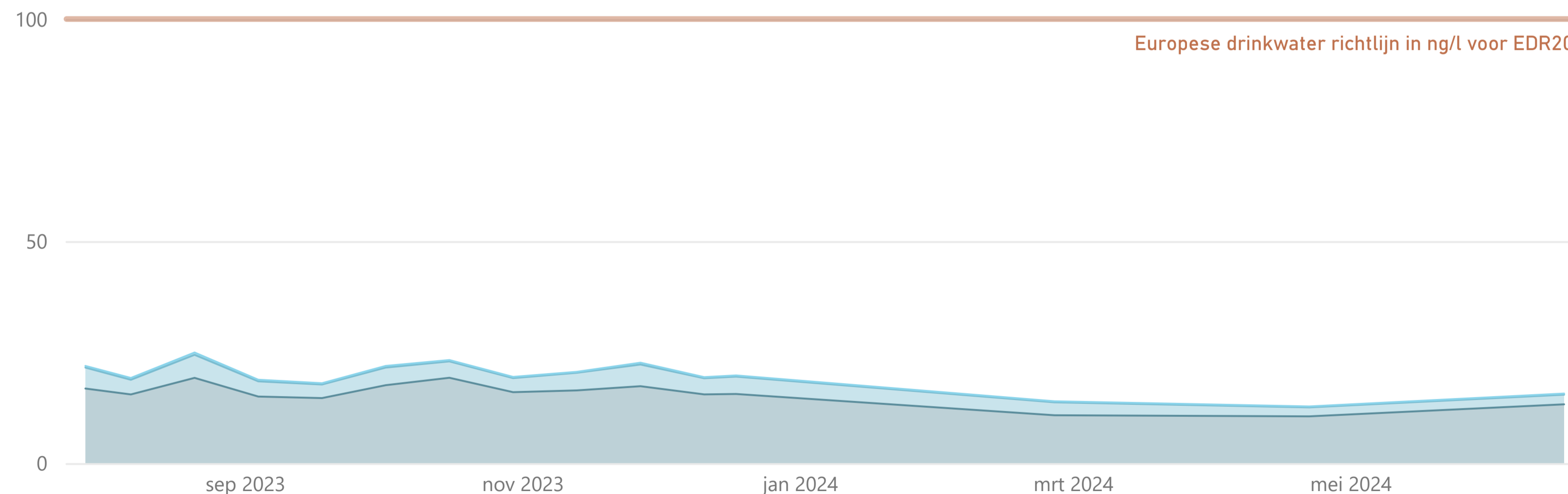
| Parameternaam (kort) | Type parameter | Aantal | Min | Gem | Max |
|----------------------|----------------|--------|-----|-----|-----|
| PFBA-L | EDR | 15 | 2,4 | 3,6 | 5,3 |
| PFBS-L | EDR | 15 | 1,5 | 2,2 | 2,7 |
| PFDA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFDODA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFDODS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFDS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFHpA-L | EDR | 15 | 1,2 | 2,0 | 2,8 |
| PFHpS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFHxA-L | EDR | 15 | 2,5 | 3,8 | 4,8 |
| PFNS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFPeA-L | EDR | 15 | 2,5 | 3,9 | 4,9 |
| PFPeS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,3 |
| PFTTrDA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFTTrDS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFUnDA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFUnDS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PFHxS-L+V | EFSA-4 | 15 | 0,0 | 0,4 | 0,6 |
| PFNA-L | EFSA-4 | 15 | 0,1 | 0,2 | 0,3 |
| PFOA-L+V | EFSA-4 | 15 | 1,9 | 2,7 | 3,4 |
| PFOS-L+V | EFSA-4 | 15 | 0,0 | 0,4 | 1,0 |
| DONA | NL | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| HFPO-DA | NL | 15 | 0,2 | 0,3 | 0,5 |

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

| Jaar | 2023 | | | | | | 2024 | | | |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 202307 | 202308 | 202309 | 202310 | 202311 | 202312 | 202402 | 202404 | 202406 | |
| Som EDR | 16,8 | 17,3 | 14,8 | 17,6 | 16,8 | 15,5 | 10,8 | 10,5 | 13,2 | |
| Som EFSA-4 | 4,7 | 4,3 | 3,2 | 3,6 | 4,4 | 3,8 | 2,9 | 2,0 | 2,2 | |
| Som NL2 | 0,4 | 0,5 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | |
| Som EDR20 + NL2 | 21,9 | 22,0 | 18,4 | 21,5 | 21,6 | 19,6 | 13,9 | 12,8 | 15,7 | |

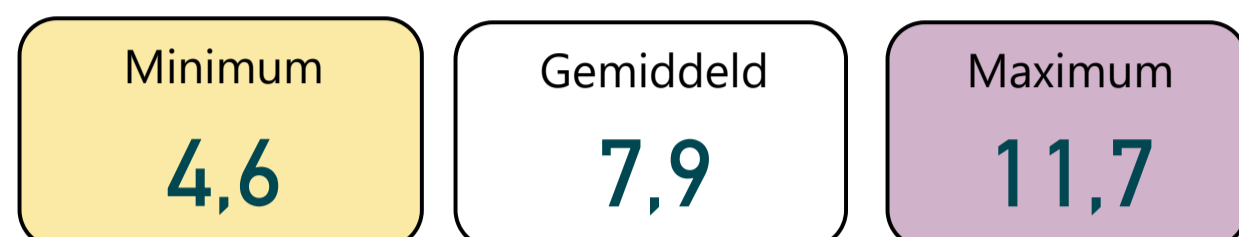
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL



De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l PFOA eq individuele metingen



Parameters PFAS drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

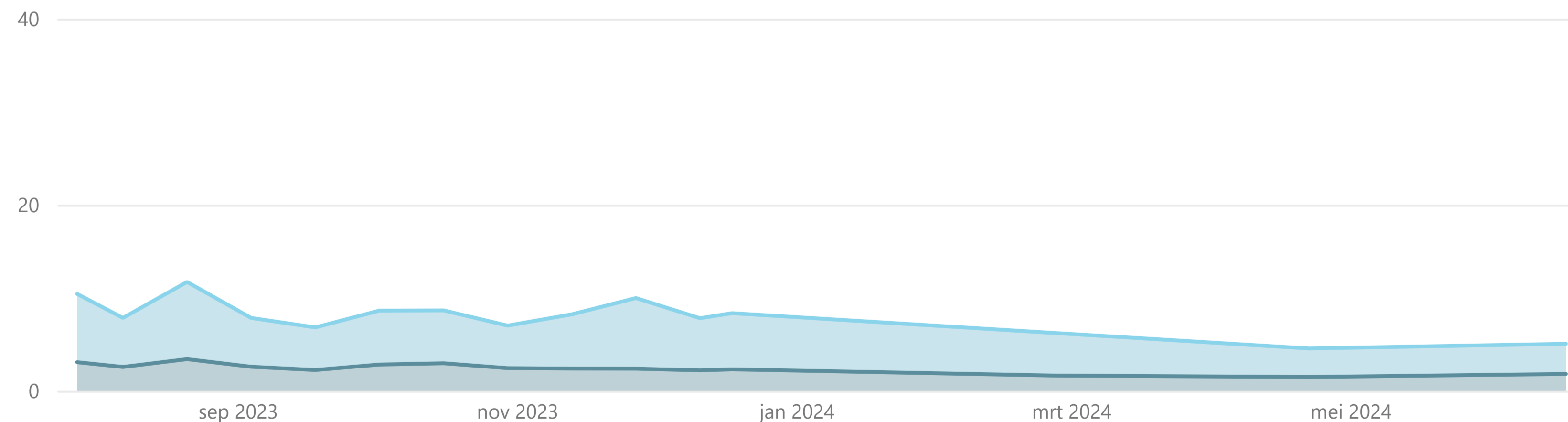
| Parameternaam (kort) | Type parameter | Aantal | Min | Gem | Max |
|---------------------------|----------------|--------|-----|-----|-----|
| PEQ PFBA-L | EDR | 15 | 0,1 | 0,2 | 0,3 |
| PEQ PFBS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFDA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFD _o DA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFDS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFHpA-L | EDR | 15 | 1,2 | 2,0 | 2,8 |
| PEQ PFHpS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFHxA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFPeA-L | EDR | 15 | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| PEQ PFPeS-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,2 |
| PEQ PFT _r DA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFUnDA-L | EDR | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ PFHxS-L+V | EFSA-4 | 15 | 0,0 | 0,2 | 0,3 |
| PEQ PFNA-L | EFSA-4 | 15 | 1,1 | 1,8 | 2,6 |
| PEQ PFOA-L+V | EFSA-4 | 15 | 1,9 | 2,7 | 3,4 |
| PEQ PFOS-L+V | EFSA-4 | 15 | 0,0 | 0,8 | 2,1 |
| PEQ DONA | NL | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| PEQ HFPO-DA | NL | 15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

| Jaar | 2023 | | | | | | 2024 | | |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 202307 | 202308 | 202309 | 202310 | 202311 | 202312 | 202402 | 202404 | 202406 |
| Som EDR | 3,1 | 3,0 | 2,4 | 2,7 | 2,4 | 2,3 | 1,6 | 1,5 | 1,8 |
| Som EFSA-4 | 7,3 | 6,8 | 4,9 | 5,3 | 6,7 | 5,8 | 4,6 | 3,1 | 3,2 |
| Som NL2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Som EDR20 + NL2 | 10,4 | 9,8 | 7,3 | 8,1 | 9,1 | 8,1 | 6,2 | 4,6 | 5,1 |

Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l PFOA equivalenten (som onderstaande 3 typen)

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

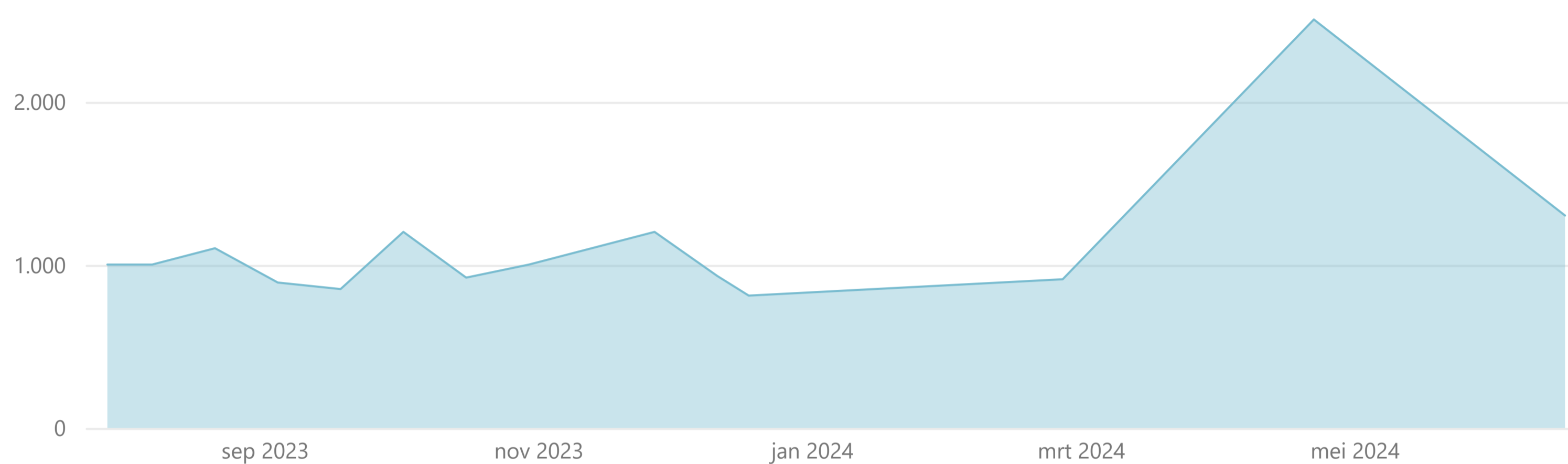


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

| Parameternaam (kort) | Type parameter | Aantal | Min | Gem | Max |
|----------------------|----------------|--------|-----|-------|-------|
| TFA | Totaal | 15 | 810 | 1.114 | 2.500 |

TFA gehalte drinkwater in ng/l



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

| Parameternaam (kort) | Type parameter | Aantal | Min | Gem | Max |
|----------------------|----------------|--------|------|------|------|
| PEQ TFA | Totaal | 15 | 1,62 | 2,23 | 5,00 |

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

