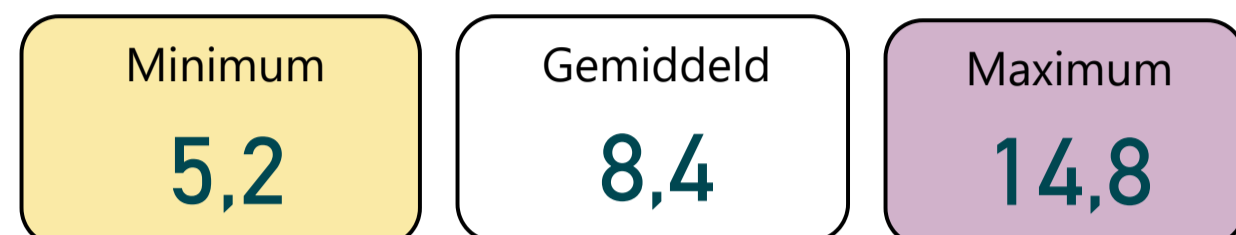


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l individuele metingen



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

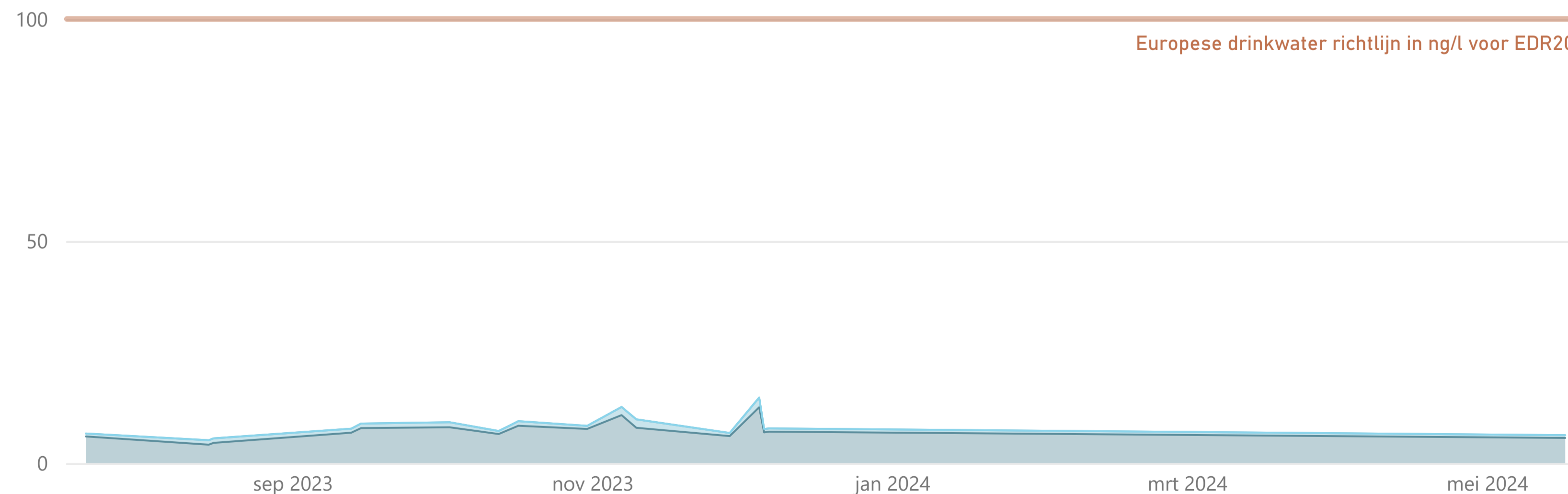
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	16	1,4	4,0	9,8
PFBS-L	EDR	16	0,4	0,6	0,9
PFDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFDoDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFDoDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	16	0,2	0,6	0,8
PFHpS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	16	0,7	1,0	1,4
PFNS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	16	0,5	1,1	1,6
PFPeS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFTrDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFTrDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L+V	EFSA-4	16	0,0	0,1	0,4
PFNA-L	EFSA-4	16	0,0	0,0	0,1
PFOA-L+V	EFSA-4	16	0,6	0,9	1,8
PFOS-L+V	EFSA-4	16	0,0	0,0	0,0
DONA	NL	16	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	16	0,0	0,0	0,0

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2023						2024
	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202405
Som EDR	6,0	4,4	7,4	7,7	8,3	8,9	5,7
Som EFSA-4	0,7	1,0	1,0	0,9	1,5	1,2	0,6
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	6,7	5,4	8,3	8,6	9,8	10,1	6,3

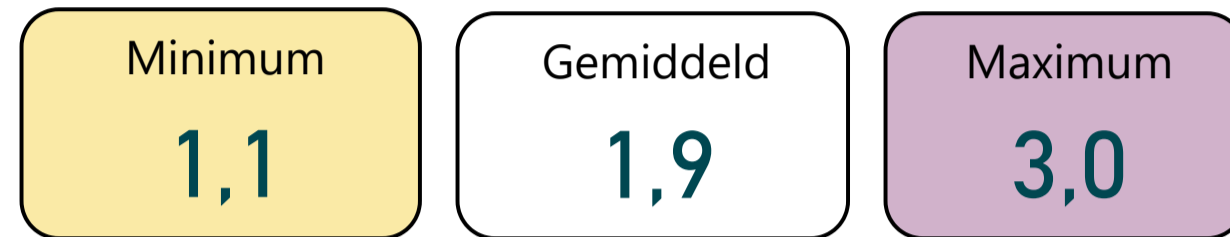
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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 PFOA eq ng/l individuele metingen



Parameters PFAS drinkwater in ng/l PFOA quivalenten

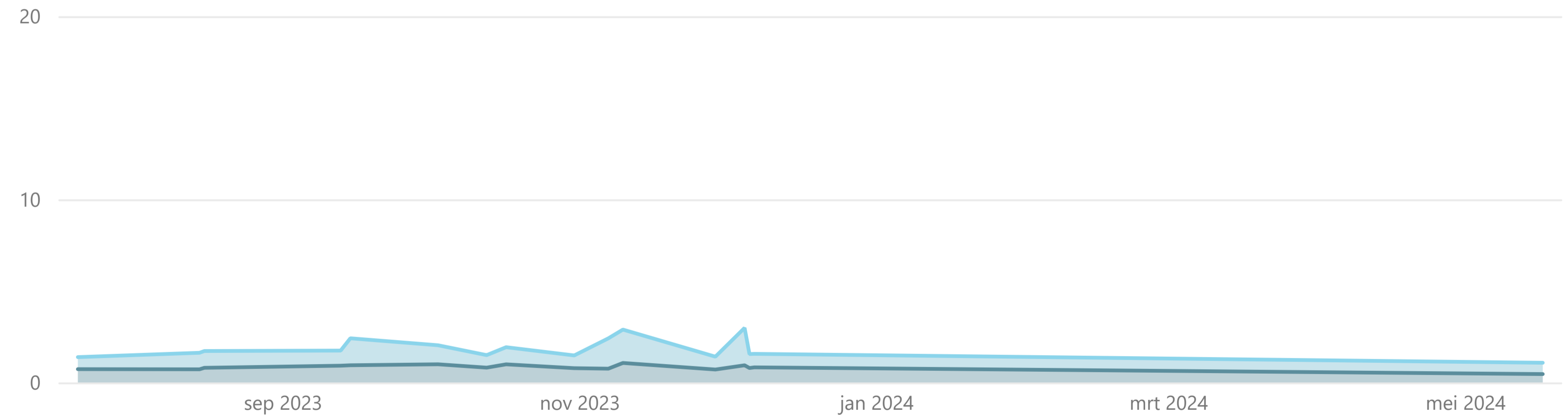
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	16	0,1	0,2	0,5
PEQ PFBS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDoDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	16	0,2	0,6	0,8
PEQ PFHpS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L	EDR	16	0,0	0,1	0,1
PEQ PFPeS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFTTrDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	16	0,0	0,1	0,3
PEQ PFNA-L	EFSA-4	16	0,0	0,0	0,6
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	16	0,6	0,9	1,8
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	16	0,0	0,0	0,0
PEQ DONA	NL	16	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	16	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	202405
Som EDR	0,7	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,5
Som EFSA-4	0,7	0,9	1,1	0,8	1,4	1,2	0,6
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	1,4	1,7	2,1	1,7	2,2	2,0	1,1

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL



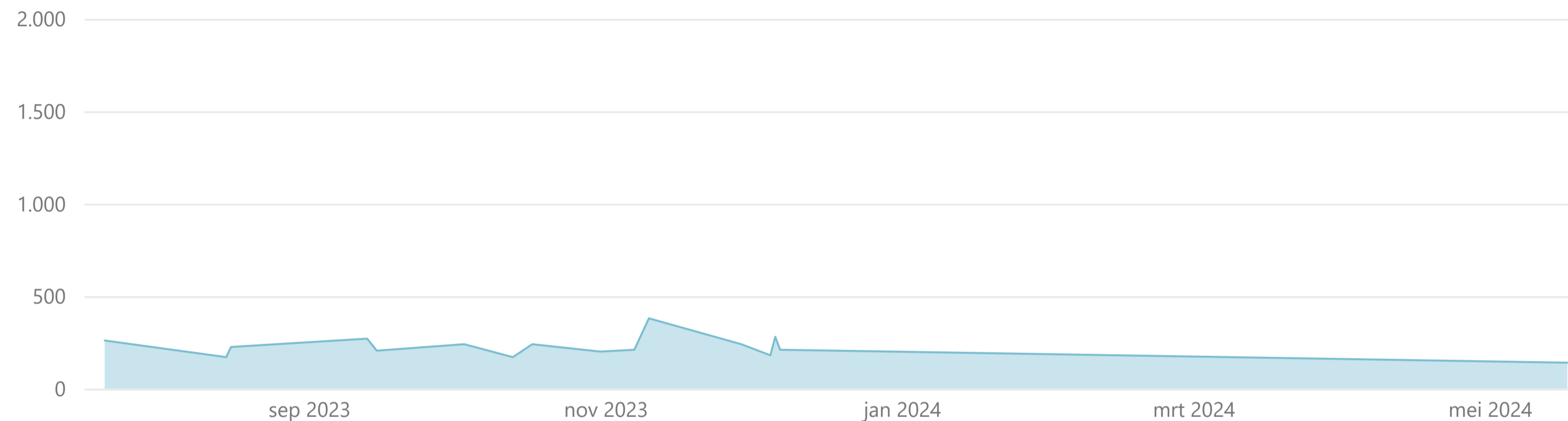
De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	16	140,0	226,3	380,0

TFA drinkwater in ng/l

Type parameter ● Totaal



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	16	0,3	0,5	0,8

TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Type parameter ● Totaal

