



Valsts vides dienests

7.ailes aizpildīšana “Limita atlikums taksācijas perioda sākumā” EDS sistēmā, NAI operatoriem

DRN aprēķinos NAV izmantojams atļaujā norādītais limits tonnas/gadā, IR jāizmanto **ceturkšņa aprēķināto faktisko limitu**, atbilstoši formulai:

Formula

$$\text{Limita atlikums taksācijas perioda sākumā} = \text{Notekūdeņu apjoms taksācijas periodā m}^3 \times \text{pieļaujamo KSP koncentrāciju izplūdē} \times 10^{-6}$$

Limita atlikumam taksācijas perioda sākumā (7.aile) izmanto **atļaujā norādīto koncentrācijas limitu**

Faktiskajam apjomam (6.aile) izmanto **testēšanas rezultātus**

Ja atļaujā nav norādīts limits, izmanto testēšanas rezultātus un 6. un 7. ailē norāda vienu un to pašu

Piemērs

| | |
|--|---------------------------|
| ĶSP TESTĒŠANAS REZULTĀTI | 145 mg/L |
| NOTEKŪDEŅU UZSKAITES DATI | 2200 m³ |
| ATĻAUJĀ NORĀDĪTAIS LIMITS | 125 mg/L |
| $2200 \times 125 \times 10^{-6} = 0.275 t$ | |
| $2200 \times 145 \times 10^{-6} = 0.319 t$ | |

Koncentrāciju limits atļaujā

| Piesārņojošā viela | Pēc attīrīšanas mg/l, 24 stundās (vidēji) |
|--------------------|---|
| ĶSP | 125 |

EDS sistēma

| Faktiskais apjoms | Limita atlikums taksācijas perioda sākumā |
|-------------------|---|
| 6 | 7 |
| 0.319 | 0.275 |

Aprēķiniem izmanto VVD kalkulatoru

