

Klor i Driva og Litldalselva 2022



Foto: Anders Gjørwad Hagen

Erfaringer fra 2021

- Nedbør og vannføring – utfordrende
- Logistikk og bemanning – fungerte godt
- Vannkjemi – oppnådd ønsket klorkonsentrasjon



Doseringsstasjoner

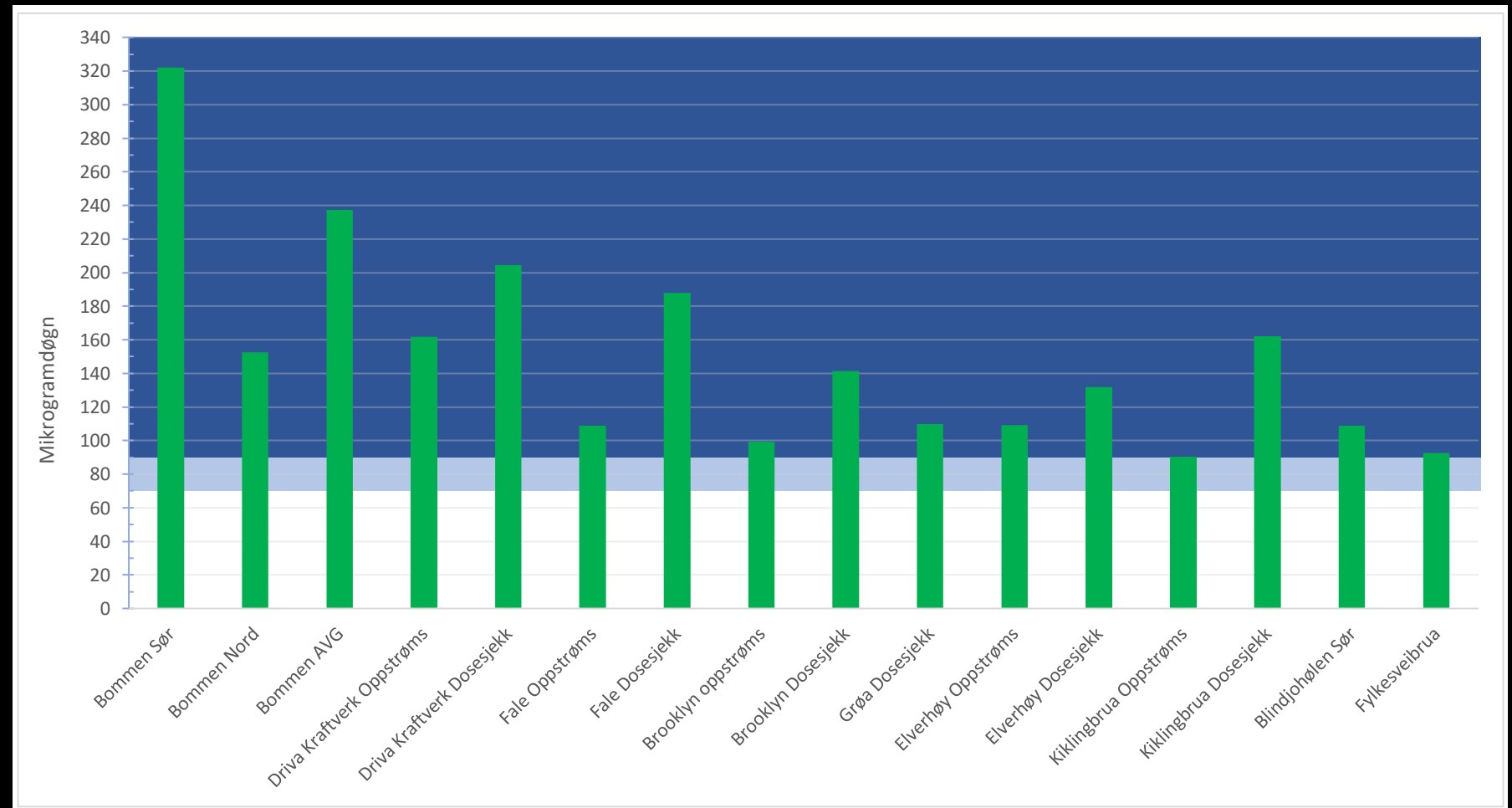


Cirka 23 km elvestrekning



Vannkjemiresultater

- Hovedelva
- Sidebekker



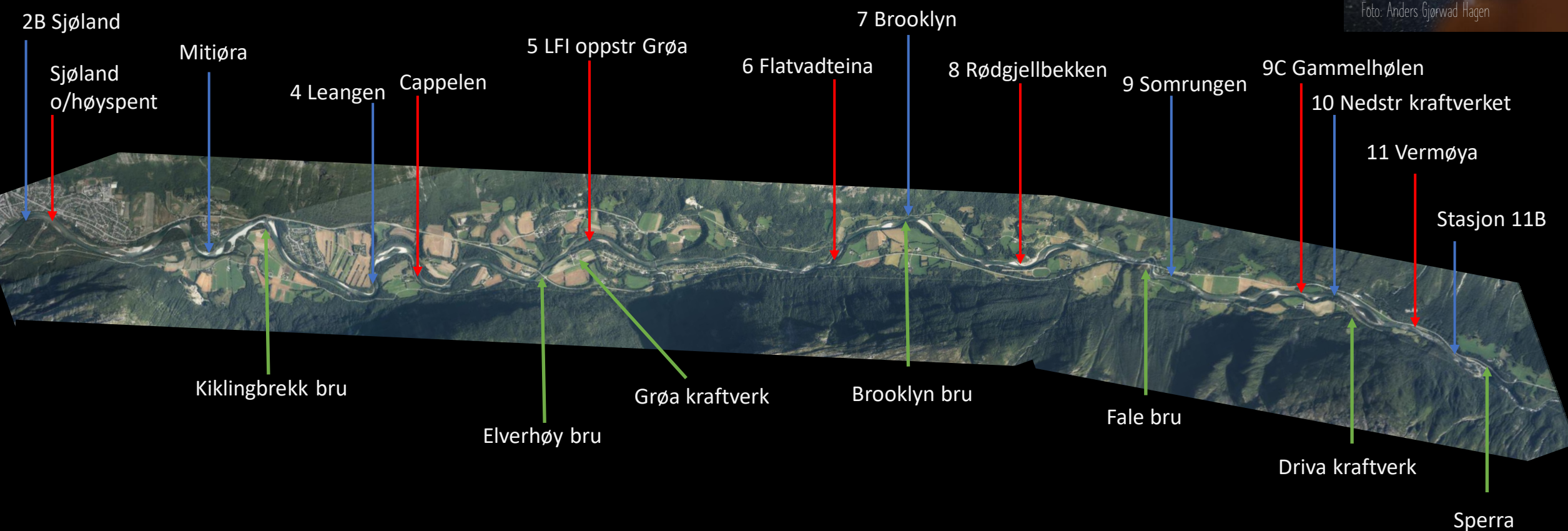
Gyroresultater

- Elfiske
 - Før: 212 laksunger - 19 000 gyro - snitt på 90 gyro pr laksunge
 - Etter: 206 laksunger - null gyro

Doseringsstasjoner

Prøver kun før dosering

Prøver før og etter dosering



Aktiviteter i Driva og Litldalselva 2022

- Opprigging første to uker august
- Behandling fra midten av august
- Nedrigging ferdig før september
- Doseringsstasjoner som i fjor, men utvidet antall (sidebekker)
- Mannskap, typisk 30 stk
- Sikkerhet:
 - Alt utstyr blir merket med faremerker
 - Vil vurdere punktene individuelt med tanke på avsperring
 - Innspill fra publikum der slikt behov eksisterer!

