

# Akvakultur i Norge - Oversikt over lokaliteter

Antall lokaliteter (totalt)

**1570**

Totalkapasitet (tonn)

**3,30M**

Antall fylker

**17**

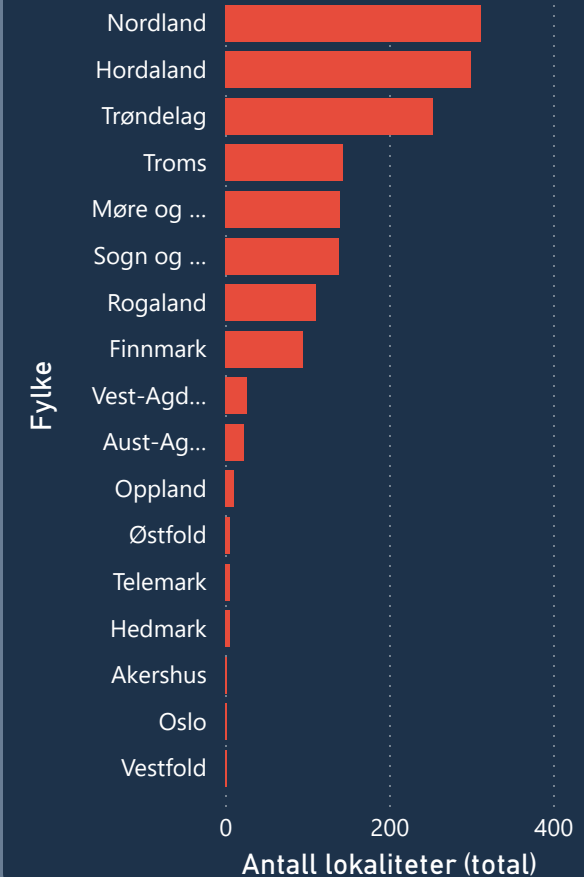
Gjennomsnittskapasitet per lokalitet

**2 104,51**



Dashboardet viser en oversikt over alle klarerte akvakulturlokaliteter i Norge, basert på Fiskeridirektoratets åpne data.  
Visualiseringen fokuserer på kommersielle aktører med kapasitet i tonn.

Antall lokaliteter per fylke



# Fordeling og detaljer - Kapasitet og artssammensetning

Søk på lokalitetsnavn



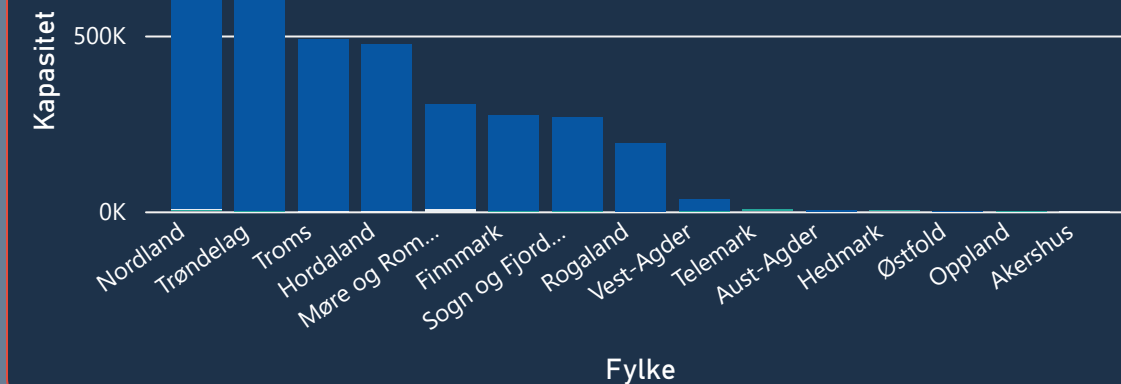
Siden viser fordeling av kapasitet og arter på tvers av fylker og medium. Tabellen under gir detaljert oversikt over hver lokalitet

## Arter fordeling



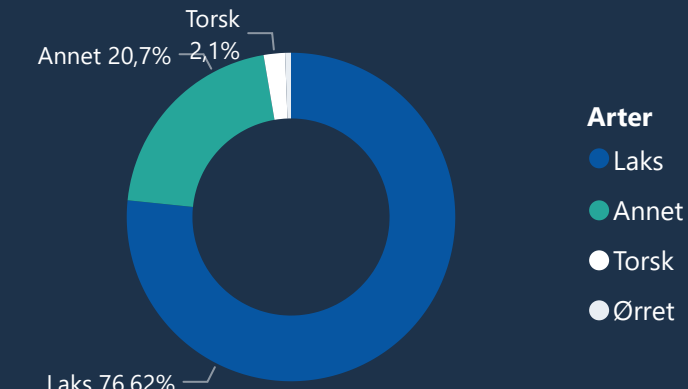
## Medium

- FERSKVANN
- FERSKVANN/SALTVANN
- SALTVANN



| Lokalitetsnummer | Lokalitetsnavn | Fylke            | Kommune   | Arter | Medium   | Kapasitet           |
|------------------|----------------|------------------|-----------|-------|----------|---------------------|
| 10029            | TUHOLMANE Ø    | Rogaland         | KARMØY    | Laks  | SALTVANN | 2 340,00            |
| 10037            | GILJEHOLMEN    | Hordaland        | FJELL     | Annet | SALTVANN | 209,00              |
| 10041            | KVIKSHOLMEN    | Hordaland        | AUSTEVOLL | Laks  | SALTVANN | 2 340,00            |
| 10045            | EIDHOLMEN      | Hordaland        | AUSTEVOLL | Laks  | SALTVANN | 780,00              |
| 10050            | OSPØY Ø        | Hordaland        | BØMLO     | Laks  | SALTVANN | 1 560,00            |
| 10054            | TOBBEHOLMANE   | Hordaland        | AUSTEVOLL | Laks  | SALTVANN | 3 120,00            |
| 10078            | MJÅNES         | Sogn og Fjordane | GULEN     | Laks  | SALTVANN | 2 340,00            |
| 10080            | LAKSEVIKA      | Hordaland        | MELAND    | Laks  | SALTVANN | 1 560,00            |
| 10086            | REKEVIKI       | Hordaland        | LINDÅS    | Laks  | SALTVANN | 1 560,00            |
| 10087            | KALVØYA N      | Sogn og Fjordane | ASKVOLL   | Laks  | SALTVANN | 1 560,00            |
| <b>Total</b>     |                |                  |           |       |          | <b>3 304 078,64</b> |

## Andel lokaliteter per artstype



- Laks
- Annet
- Torsk
- Ørret

# Datakvalitet og enhetsstandardisering

Denne siden dokumenterer datarensing og standardisering for å sikre sammenlignbare kapasitetsmål mellom lokaliteter.

Antall uten kapasitet i tonn

**389**

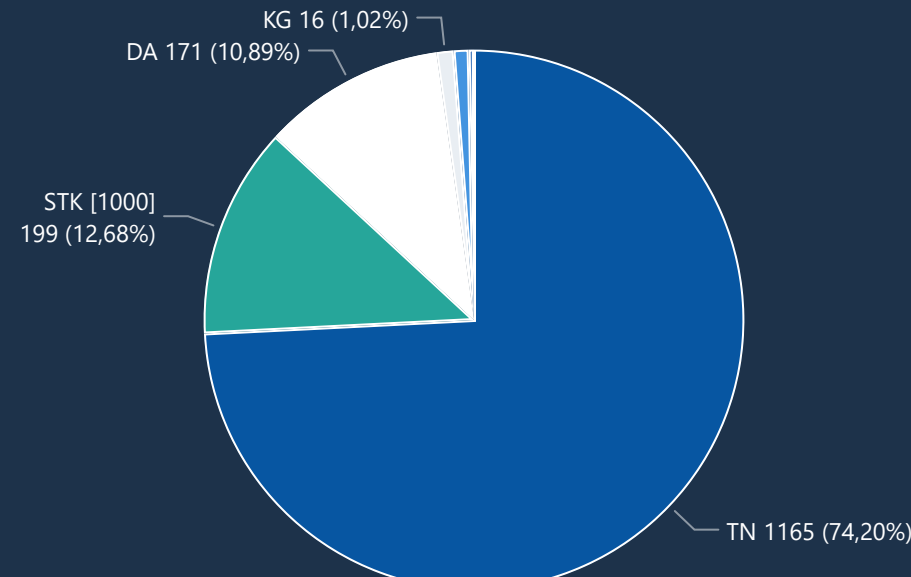
Antall enheter (oppriinnelig)

**6**

Antall lokaliteter

**1570**

Antall lokaliteter (total) by Enhet



- Enheter**
- TN
  - STK [1000]
  - DA
  - KG
  - M3
  - M2

| Fylke            | DA         | KG        | M2       | M3        | STK [1000] | TN          | Total       |    |
|------------------|------------|-----------|----------|-----------|------------|-------------|-------------|----|
| Akershus         |            |           |          |           |            | 2           | 2           |    |
| Aust-Agder       | 6          |           |          |           | 1          | 15          | 22          |    |
| Finnmark         |            | 2         |          |           |            | 6           | 86          | 94 |
| Hedmark          |            | 1         | 1        | 1         | 1          | 2           | 5           |    |
| Hordaland        | 43         | 1         | 1        | 1         | 46         | 209         | 300         |    |
| Møre og Romsdal  | 6          | 3         |          |           | 27         | 104         | 140         |    |
| Nordland         | 42         |           | 1        | 2         | 34         | 233         | 312         |    |
| Oppland          |            | 1         | 6        |           | 1          | 2           | 10          |    |
| Oslo             |            |           |          |           | 1          | 1           | 2           |    |
| Østfold          |            |           | 1        |           |            | 4           | 1           | 6  |
| Rogaland         | 12         | 2         |          |           | 13         | 83          | 110         |    |
| Sogn og Fjordane | 16         | 1         | 2        |           | 18         | 101         | 138         |    |
| Telemark         |            |           | 1        |           |            | 2           | 3           | 6  |
| Troms            | 2          |           |          |           | 11         | 130         | 143         |    |
| Trøndelag        | 38         | 2         | 2        | 2         | 31         | 178         | 253         |    |
| Vest-Agder       | 5          | 1         |          |           | 4          | 16          | 26          |    |
| Vestfold         |            | 1         |          |           |            |             | 1           |    |
| <b>Total</b>     | <b>171</b> | <b>16</b> | <b>5</b> | <b>14</b> | <b>199</b> | <b>1165</b> | <b>1570</b> |    |

Datasettet inneholder flere enhetstyper for kapasitet (tonn, stk, m<sup>3</sup>, da). For å sikre sammenlignbarhet har vi valgt å standardisere og fokusere på kapasitet i tonn. Nisje-enheter beholdes kun for oversikt. Arter er gruppert slik at alle kombinasjoner som inneholder laks kategoriseres som 'Laks'.

# AI og prediksjon - Innsikt i drivere og scenarioer

Siden analyserer hvilke faktorer som påvirker produksjonskapasitet, og lar brukeren simulere ulike scenarioer ved hjelp av justerbart tiltak-%.

Simuler endring i kapasitet (%)

0,00

0,00

## Hva påvirker sannsynligheten for høy eller lav kapasitet?

### Key influencers Top segments

What influences kapasitet to be < 500 t

When...

Driftsform is Kommersiell,  
Slaktemerk

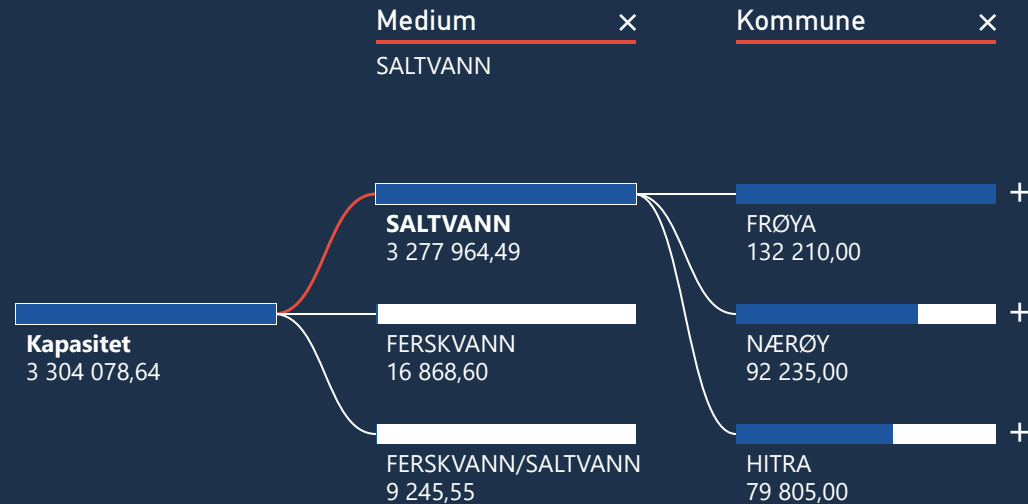
Fylke is Aust-Agder

....the likelihood of kapasitet  
being < 500 t increases by

7.39x

6.93x

## Nedbryting av total kapasitet etter art og medium



**3,30M**

Totalkapasitet (tonn)

**0,00**

Scenario differanse (tonn)

**3,30M**

Kapasitet – scenario (tonn)

Analysen viser at kapasitet påvirkes sterkt av produksjonsmedium og artstype. Scenarioverktøyet gjør det mulig å vurdere potensielle kapasitetsendringer basert på justerte tiltak.