



# Arkivstatistikken og bruken av denne i Arkivverkets tilsynsarbeid

---

Norsk Arkivråd – 14/3 2019

# Agenda

---

- › Arkivverkets statistikk – hvorfor har vi den?
- › Utviklingen i tilsynsmetodikken
- › Risikobasert utvelgelse av tilsyn
- › Planer for 2019
- › Spørsmål

Det handler om å ta vare på data, dokumenter og beslutninger, så



Vi kan finne igjen og gjenbruke tidligere arbeid.

Det handler om å være **effektiv** og **unngå dobbeltarbeid**



Vi i ettertid kan bevise hva som har skjedd.

Det handler om **rettsikkerhet**, **etterrettelighet** og **demokrati**



Ettertiden kan bygge på våre erfaringer

Det handler om **forskning** og det handler om **kulturarv**

# Agenda

---

- › Arkivverkets statistikk – hvorfor har vi den?
- › Utviklingen i tilsynsmetodikken
- › Risikobasert utvelgelse av tilsyn
- › Planer for 2019
- › Spørsmål

# R.

# R.

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019







### Kommunearkiver >

"Kommuneundersøkelsen" er Riksarkivarens undersøkelse for kommunale arkivtjenester, og retter seg mot arkivholdet i kommunal sektor.



### ABM-institusjoner >

Arkivstatistikken er en årlig innsamling av statistikk for arkivinstitusjoner og arkiv i bibliotek og museum, og inngår i SSBs årlige publikasjon "Kulturstatistikk".



### Statlige arkiver >

Arkivverkets undersøkelse av arkivholdet i statlige virksomheter ble sendt ut for første gang i 2018, og vil heretter sendes ut årlig. Formålet med undersøkelsen er å få et overordnet bilde av arkivh...

# Agenda

---

- › Arkivverkets statistikk – hvorfor har vi den?
- › **Utviklingen i tilsynsmetodikken**
- › Risikobasert utvelgelse av tilsyn
- › Planer for 2019
- › Spørsmål

## 3 perspektiver for ny tilsynsmetodikk





# Tilsynsmetodikk - gevinster

---

- › Enhetlig og tydelig metode som brukes på tvers av landet
- › Har kuttet en del tid på interne prosesser
- › Risikobasert utvelgelse av objekter
- › Gjør «tilfredshetsmåling» etter hvert tilsyn

## FAKTA

### Tilsyn i 2018

---

- › Gjennomførte 60 stedlige tilsyn i 2018
- › Gjennomført 15 ad-hoc dokumentbaserte tilsyn

Gode erfaringer med ny tilsynsmetodikk så langt

# Agenda

---

- › Arkivverkets statistikk – hvorfor har vi den?
- › Utviklingen i tilsynsmetodikken
- › Risikobasert utvelgelse av tilsyn
- › Planer for 2019
- › Spørsmål

# Risikobasert utvelgelse av tilsyn I

---

- Risikokalkuleringsmodellen avgjør om en virksomhet har **høy, medium eller lav risiko**.
- Kategorien vil være med å bestemme omfanget av tilsyn med den enkelte virksomheten.

## Risikobasert utvelgelse av tilsyn II

---

- Kriteriene for å havne i kategorien «høy risiko» er svært strenge. Risikovurderingen er blant annet basert på informasjon om elektronisk arkivering, rutiner for kvalitetssikring, arkivplan, tidligere tilsyn og bruk av depotinstitusjon.
- Utvalgte risikoindikatorer og nøkkeltall følges kontinuerlig på bakgrunn av årlige data fra virksomhetene og øvrig informasjon fra media og tipsere.
- Vurderingen endres derfor fra år til år, basert på risikobildet.

# Agenda

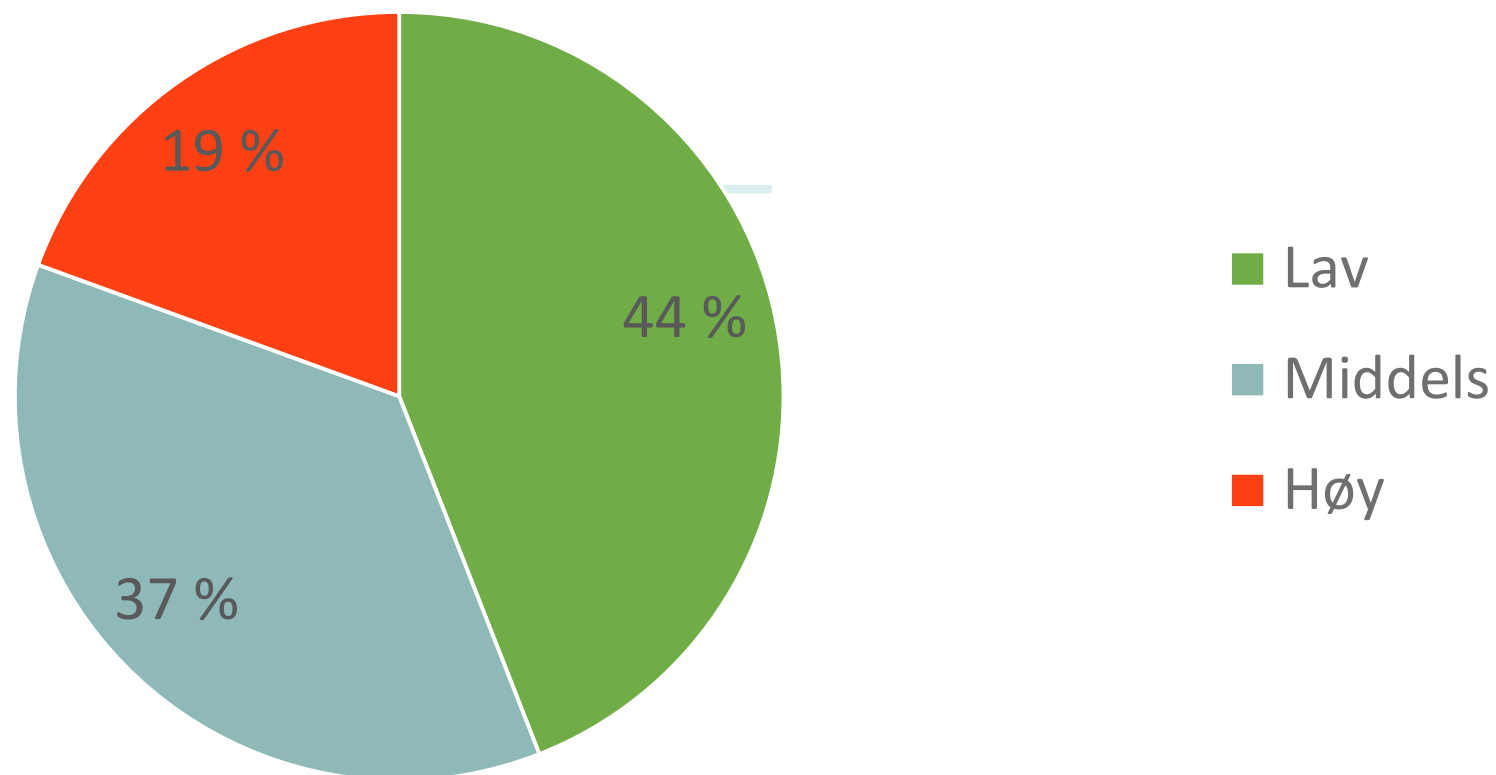
---

- › Arkivverkets statistikk – hvorfor har vi den?
- › Utviklingen i tilsynsmetodikken
- › Risikobasert utvelgelse av tilsyn
- › **Planer for 2019**
- › Spørsmål



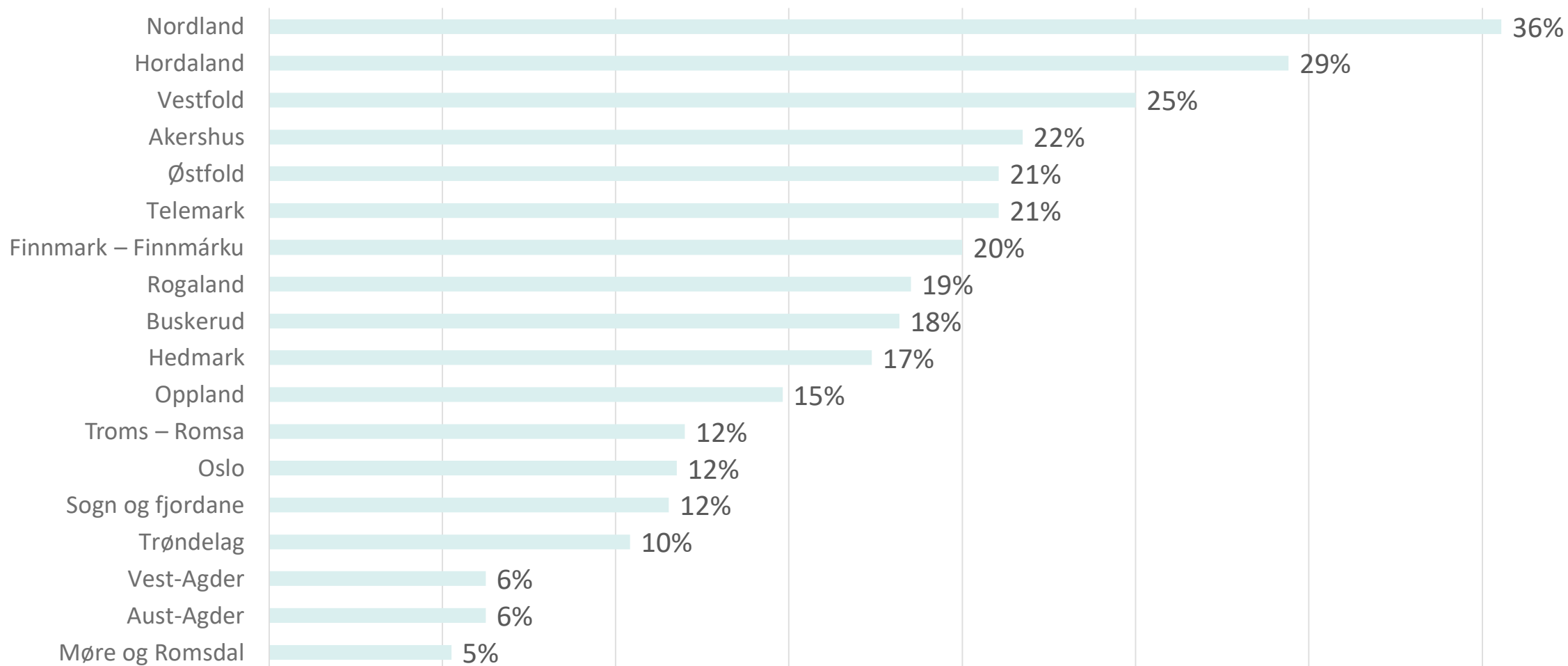
## Arkivverkets risikovurdering for 2019

Andel virksomheter, sortert etter risiko (n-715)



## Arkivverkets risikovurdering for 2019

Andel kommunale virksomheter\* med høy risiko,  
sortert etter fylke (n-490)



\* Kommuner, fylkeskommuner og bydeler/avdelinger (Oslo)

# Planlagte tilsyn 2019

---

- Av totalt 70 er 49 av de planlagte med kommuner, fylkeskommuner og bydelsetater (Oslo)
- Fokus på Nordland og Hordaland
- Vil ferdigstille gjennomgang av departementene og Statsministerens kontor
  - Olje- og energi dep., KUD, SMK

## FAKTA

### 70 tilsyn i 2019

---

- Gjennomføre 64 stedlige tilsyn i 2019
- Gjennomføre 6 ad-hoc dokumentbaserte tilsyn

# Agenda

---

- › Arkivverkets statistikk – hvorfor har vi den?
- › Utviklingen i tilsynsmetodikken
- › Risikobasert utvelgelse av tilsyn
- › Planer for 2019
- › Spørsmål