



# Norsk idrettsindeks 2015

Resultater for Lindås kommune

GUNN KRISTIN AASEN LEIKVOLL OG BÅRD KLEPPE

TF-notat nr. 123/2015



**Tittel:** Norsk idrettsindeks 2015  
**Undertittel:** Resultater for Lindås kommune  
**TF-notat nr.:** 123/2015  
**Forfatter(e):** Bård Kleppe  
**Dato:** 4. mars 2016  
**ISBN:** 978-82-7401-922-5  
**ISSN:** 1891-053X  
**Pris:** På forespørsel (Kan lastes ned gratis fra [www.Hordalandforskning.no](http://www.Hordalandforskning.no))  
**Framsidedfoto:** iStock.com  
**Prosjekt:** Norsk idrettsindeks, regionale rapporter  
**Prosjektnr.:** 20140540  
**Prosjektleder:** Bård Kleppe  
**Oppdragsgiver(e):** Lindås kommune

**Spørsmål om dette notatet kan rettes til:**

Telemarksforskning  
Postboks 4  
3833 Bø i Telemark  
Tlf.: +47 35 06 15 00  
Epost: [post@tmforsk.no](mailto:post@tmforsk.no)  
[www.telemarksforskning.no](http://www.telemarksforskning.no)

Norsk idrettsindeks er en årlig oversikt over idrettsnivået i norske kommuner. Rapporten utarbeides av Hordalandforskning med finansiering fra interne midler.

Telemarksforskning er et selvstendig, regionalt forankret forskningsinstitutt med kunder og prosjekter over hele Norge. Instituttet har ca. 30 forskere fordelt på fem fagfelt som jobber på oppdrag for Norges Forskningsråd, departementer, direktorater, fylker, kommuner, regionråd, bedrifter og organisasjoner over hele landet.

Telemarksforskning har sammen med Høgskolen i Telemark i en årrekke vært et sentralt miljø for kulturpolitisk forskning. Instituttet har i dag seks forskere som jobber med kulturpolitisk forskning på heltid, samt en seniorforsker i bistillinger med lang internasjonal erfaring på området.

Prosjektleder for Norsk idrettsindeks er forsker Bård Kleppe. Henvendelser kan rettes til ham på telefon 911 97 543 eller epost [kleppe@tmforsk.no](mailto:kleppe@tmforsk.no).

# Forord

Norsk idrettsindeks er en årlig oversikt over idrettsaktivitet og anleggsdekning i norske kommuner, regioner og fylker. Norsk idrettsindeks bygger videre på det arbeidet Telemarksforskning har gjort på kulturfeltet med Norsk kulturindeks.

Indeksen er basert på tall fra idrettsregistreringen til Norges Idrettsforbund og anleggsdata fra anleggsregisteret. I Norsk idrettsindeks ser vi spesielt på sammenhengen mellom idrettsaktivitet og anleggskapasitet. Rapporten inneholder også annen relevant statistikk om lokal idrett og idrettspolitik. I denne rapporten presenterer vi resultater og detaljer for Lindås kommune, utvalgte sammenlignbare kommuner, fylkesgjennomsnittet og landsgjennomsnittet.

Norsk idrettsindeks er utarbeidet av Bård Kleppe, Brynjulv Eika og Gunn Kristin Aasen Leikvoll i samarbeid med en ekstern referansegruppe bestående av følgende personer: Geir Johannesen og Torstein Busland (NIF), Jan Ove Tangen (Høgskolen i Telemark), Sondre Fjelldalen (Telemark idrettskrets), Therese Surdal Lahus (Telemark fylkeskommune) og Ole Bjørn Steinmoen. Vi takker den eksterne referansegruppa for gode og verdifulle innspill i arbeidet med å utvikle indeksen.

Bø, 4. mars 2016

Bård Kleppe

Prosjektleder



# Innhold

<b>1. Innledning og metode.....</b>	<b>8</b>
1.1 Aktivitet.....	9
1.2 Anlegg.....	9
1.2.1 Bruken av anleggsregisteret.....	9
1.2.2 Klassifisering i anleggstyper.....	10
1.2.3 Verdsetting av anleggstyper i anleggspoeng.....	11
<b>2. Utvalgte kommuner .....</b>	<b>14</b>
<b>3. Idrettskommunen Lindås.....</b>	<b>15</b>
3.1 Aktiviteten .....	15
3.2 Idrettsanleggene .....	19
3.3 Eierskap idrettsanleggene.....	22
<b>4. Fotball.....</b>	<b>23</b>
4.1 Aktivitet.....	23
4.2 Fotballanlegg .....	23
<b>5. Ski.....</b>	<b>26</b>
5.1 Aktivitet.....	26
5.2 Skianlegg.....	26
<b>6. Hallidrett.....</b>	<b>28</b>
6.1 Håndball – aktivitet .....	28
6.2 Turn og gym – aktivitet .....	28
6.3 Kampsport – aktivitet .....	29
6.4 Annen ballsport – aktivitet.....	30
6.5 Anlegg - Hallidrett .....	30
<b>7. Svømming .....</b>	<b>32</b>
7.1 Aktivitet.....	32
7.2 Svømmeanlegg .....	32
<b>8. Skøyter.....</b>	<b>34</b>
8.1 Aktivitet.....	34
8.2 Skøyteanlegg.....	34

9. Friidrett.....	35
9.1 Aktivitet.....	35
9.2 Friidrettsanlegg.....	36
10. Golf.....	37
10.1 Aktivitet .....	37
10.2 Golfanlegg.....	37
11. Tennis.....	38
11.1 Aktivitet .....	38
11.2 Tennisanlegg.....	38
12. Orientering og friluftssport .....	39
12.1 Aktivitet .....	39
12.2 Kart og friluftsanlegg.....	39
13. Sykkel.....	40
14. Hestesport.....	41
15. Luftsport.....	42
16. Vannsport .....	43
17. Motorsport.....	44
18. Diverse idrett.....	45
19. Sysselsatte innen idrett .....	46
20. Kommunale utgifter til idrett.....	47
21. Tilfredshet.....	48
22. Friluftsliv.....	49
22.1 Registrerte, aktive jegere.....	49
22.2 Den Norske Turistforening (DNT).....	49
22.3 Norges Jeger- og Fiskeforbund (NJFF) .....	50
22.4 Speiderforbundene.....	50
23. Oppsummering .....	51
24. Grunnlagsdata.....	52

# 1. Innledning og metode

Norsk idrettsindeks er en oversikt over idrettsaktivitet og idrettsanlegg i Norge presentert på lokalt nivå. I tillegg viser indeksen forholdet mellom aktiviteten og anleggene. I denne rapporten presenterer vi en rekke tall for idretten i Lindås kommune, samlet for Hordaland og samlet for alle idretter, men også fordelt på særvidretter samt de ulike kommunene og regionene<sup>1</sup>. Lindås blir i denne rapporten sammenlignet med landsgjennomsnittet, fylkesgjennomsnittet og fire utvalgte kommuner som det er naturlig å sammenligne seg med ut fra blant annet innbyggertall, sentralitet og naturgitte forutsetninger for å drive idrett. Utvalgte kommuner er i denne rapporten blitt valgt ut i samråd med oppdragsgiver og omfatter Meland, Fjell, Tysvær og Askøy.

En sentral problemstilling i den norske idrettspolitikken er utvikling og prioritering av idrettsanlegg. En rekke faktorer skal hensynstas når idrettsanlegg skal bygges: Folkehelse, breddeidrettens behov, toppidrettens behov, aktivitet for barn med mer. I tillegg vil prioriteringene være av geografisk karakter knyttet til hvor anlegg skal bygges samtidig som prioriteringer må gjøres mellom de ulike særvidrettene og deres behov. Denne rapporten behandler særlig de to sistnevnte problemstillingene.

I og med at flesteparten av idrettsanleggene i Norge er åpne både for den organiserte idretten, men også for befolkningen mer generelt, er det relevant å studere anleggskapasiteten både i lys av det totale befolkningstallet og i lys av den organiserte aktiviteten. I denne rapporten har vi derfor valgt å analysere anleggsdekning sett i forhold til innbyggertall samt den organiserte aktiviteten slik den framkommer av Norges Idrettsforbunds aktivitetsregistrering.

En viktig målsetting med Norsk idrettsindeks er å vise forholdet mellom anlegg og aktivitet. Derfor har vi kategorisert og gruppert idrettene på en slik måte at de korresponderer til anlegg tilrettelagt for idrettens aktivitet. Samlekategorien «Hallidrett» inkluderer for eksempel en rekke idretter hvis aktivitet primært foregår i ulike flerbrukshaller. En slik gruppering «går ikke alltid opp». I noen tilfeller brukes anlegg på tvers av en rekke aktivitetstyper, i andre sammenhenger er tilrettelegging ikke primært knyttet til anlegg (slik eksemplet er med sykkelporten). En oversikt over gruppering av anlegg og tilhørende idretter følger i tabellen etter dette innledningskapittelet.

Når vi i denne rapporten beskriver anleggssituasjonen i fylker og kommuner er det viktig å påpeke de svakheter en slik beregning har. Statistikk og matematiske beregninger følger «de store talls lov», dermed vil tallene bli mer usikre jo færre observasjoner vi har. I denne sammenhengen kan få observasjoner skyldes små kommuner, små idretter, få anlegg eller en kombinasjon av dette. For de minste idrettene har vi derfor bevisst valgt å ikke presentere statistikk som viser forholdet mellom anlegg og aktivitet. Men også for de større idrettene der vi presenterer denne sammenhengen, kan det skjule seg observasjoner som er så små at det er problematisk å se anleggssituasjonen i lys av befolkningstall eller aktivitet. Denne rapporten må derfor leses med et kritisk blikk med hensyn til dette.

Vi skal i det følgende se litt nærmere på hvilke datakilder vi bruker og hvordan vi håndterer disse.



## 1.1 Aktivitet

---

Aktivitetstallene i Norsk idrettsindeks er hentet fra idrettsregistreringen som alle klubber tilknyttet Norges idrettsforbund gjennomfører årlig. Antallet aktive er registrert i kommunen der idrettslaget har aktivitet, og ikke på utøverens bosted. Registreringen danner grunnlaget for den lokale fordelingen av aktivitetstilskudd, dermed ligger det klare incentiver for klubbene til å foreta denne registreringen. Disse incentivene kan samtidig representere en utfordring ved at klubber kan profitere på en overrapportering av aktiviteten. Hvorvidt dette er tilfellet, vet vi lite om. Idrettsforbundet har lenge jobbet for at like prinsipper skal ligge til grunn for denne rapporteringen.

Idrettsregistreringen er svært detaljert. Hver særvidrettsgruppe innenfor hvert idrettslag i landet rapporterer antall aktive idrettslagsmedlemmer kjønnsfordelt i aldergruppene 0-5, 6-12, 13-19, 20-26 og 26 år og eldre. I vår oversikt presenterer vi primært samlede aktivitetstall (alle aldre) samt aktivitetstall for barn (6-12 år) og for ungdom (13-19 år). Idrettsregistreringen åpner for at man kan rapportere aktivitet på en rekke ulike idretter. I praksis ser vi likevel at det rapporteres på idretter som er representert som eget særforbund i NIF. Eksempelvis kan skiskyting skilles ut som egen aktivitet (siden disse er representert ved eget særforbund), men ikke alpint (siden aktiviteten er organisert under Norges Skiforbund). Idrettene vi presenterer aktivitet for i Norsk idrettsindeks samsvarer derfor i stor grad med særforbundene underlagt NIF.

I følge idrettsregistreringa til Norges idrettsforbund finner vi drøyt 1,5 millioner aktive idrettsutøvere i Norge i 2014. Tallene i idrettsregistreringa er ikke registrert på individnivå, derfor vet vi ikke hvor mange personer som er aktiv i flere idretter og dermed ikke hvor mange enkeltindivider som skjuler seg bak disse tallene. I alderen 6-12 år er for eksempel antall aktive registrert i idrettsregistreringa høyere enn antallet innbyggere i denne alderskategorien, noe som skyldes at det i tidlig skolealder er svært vanlig å prøve ut flere idretter samtidig. Vi har heller ikke oversikt over hvor mye aktivitet den enkelte legger ned i form av treningstimer.

## 1.2 Anlegg

---

Anleggsregisteret ble opprettet i 1992, og opplysninger om anlegg for idrett og friluftsliv har fortløpende blitt registrert inn siden da. Registeret forvaltes av Kulturdepartementet og inneholder informasjon om idretts- og friluftslivsanlegg i Norge samt hvilke tilskudd av spillemidler som er gitt til de forskjellige anleggene. Anleggsregisteret er tilgjengelig online på [www.idrettsanlegg.no](http://www.idrettsanlegg.no). Her kan man søke og finne alle anlegg i landet slik de er registrert. Norsk idrettsindeks tar utgangspunkt i dette registeret. Det skal derfor være enkelt å søke opp hvilke anlegg som omtales i Norsk idrettsindeks.

Selv om anleggsregisteret inneholder en rekke anlegg med mye detaljert informasjon, vet vi at det kan være mangelfullt enkelte steder. Det er kommunenes ansvar å holde registrert oppdatert. Vi ber derfor om at feil meldes til den kommunen anlegget er lokalisert, slik at disse blir rettet opp.

### 1.2.1 Bruken av anleggsregisteret

I motsetning til idrettsregistreringen er bruken av anleggsregisteret mer «krevende». Registeret, slik det foreligger i dag, er ikke umiddelbart tilrettelagt for systematisering. Vi vil derfor si litt om den systematiseringen og den rensingen vi har foretatt.

Det første vi har gjort er å fjerne anlegg som ikke er i drift. Disse er inkludert i anleggsregisteret, men vi ser ingen grunn til å inkludere disse i vår oversikt. I tillegg har vi fjernet anleggstyper vi anser ikke å ha direkte aktivitetsverdi. Sistnevnte kan være tidtaker, hus, klubbhus, sekretariat med mer. Dette er et viktig supplement til aktiviteten, men vil ikke ha verdi i seg selv. Til sist har vi fjernet enkelte anlegg manuelt der det dreier seg om åpenbare feilregistreringer.

Oppsummert er anleggsregisteret håndtert slik (tall for hele landet 2014, antall anlegg):

Rådata anleggsregister, hentet fra idrettsanlegg.no	69 427
- anlegg som ikke har status «eksisterende»	14484
- anlegg klassifisert som «undefinert»	870
- anlegg uten direkte aktivitetsverdi	6498
- manuell gjennomgang, fjerning av åpenbare feilregistreringer	68
<b>Anleggsregister brukt i Norsk Idrettsindeks</b>	<b>47 507</b>

## 1.2.2 Klassifisering i anleggstyper

Anleggene i anleggsregisteret er kategorisert i ulike anleggstyper, f.eks. flerbrukshall stor, flerbrukshall normal, kunstgressbane eller orienteringskart. For mange av disse anleggstypene er inndelingen tilstrekkelig. Anleggstypene forteller oss hvor store anleggene er, hvilket gir grunnlag for å gi ulik verdi til anleggstypene. For andre anleggstyper er ikke begrepene som benyttes like presise, og det kan være behov for en mer finmasket inndeling. For flere av anleggstypene finnes det måldata (f.eks. lengde, bredde, høyde, antall). Disse har vi anvendt i flere tilfeller for å splitte opp anleggstypene i mer presise inndelinger. Dette gjelder f.eks. «svømmebasseng» som er splittet i tre kategorier: «basseng under 25 m», «25 meters basseng» og «50 meters basseng».

Oversikten under viser hvile anleggstyper vi har splittet opp.

Anleggstype fra anleggsregisteret	Splittet i nye anleggstyper:	Måldata benyttet:
«Svømmebasseng» (inne)	«Svømmebasseng u 25 meter» «Svømmebasseng 25 meter» «Svømmebasseng 50 meter»	Lengde
«Fotball gressbane» «Fotball grusbane» «Fotball kunstgressbane»	«Fotball .....bane 11er» «Fotball .....bane 7er»	Lengde >= 90 m
«Hoppbakke»	«Hoppbakke u 75 m» (K-punkt) «Hoppbakke 75+ m»	K-punkt
«Tennisbane»	«Tennisbaner 1-4» «Tennisbaner 5+»	Antall baner
«Tennishall»	«Tennishall 1-2» «Tennishall 3+»	Antall baner

Vi har kun splittet opp anleggstyper der datakvaliteten er god for den aktuelle målinformasjonen, dvs. at den i stor grad er oppgitt. De anlegg som mangler denne informasjonen har fått laveste klassifisering, slik at f.eks. tennisanlegg der antall baner ikke er oppgitt har blitt klassifisert som «Tennisbane 1-4».

Tilsvarende som det har vært behov for splitte opp enkelte anleggstyper, har det også vært nødvendig å slå sammen anleggstyper i en grovere inndeling. Anleggsregisteret har 161 ulike anleggstyper. Flere av disse er mindre anlegg som betjener samme type aktivitet eller anlegg som det er svært få av. Eksempelvis er anleggstypene «Nærmiljøkart», «Orienteringskart», «Skiorienteringskart», «Turkart» og «Andre kart» slått sammen til anleggstypen «Kart».

Anleggsregisterets 161 anleggstyper er etter vår bearbeiding redusert til 109 anleggstyper i vår indeks. 95 av disse har fått *anleggs-poeng*.

### 1.2.3 Verdsetting av anleggstyper i anleggspoeng

For å vurdere anleggssituasjonen i den enkelte kommune eller innfor den enkelte idrett, trenger vi å differensiere mellom de ulike anleggenes kapasitet og kvalitet. En stor kunstgressbane (11er) har for eksempel en større kapasitet og dermed en høyere idrettslig kvalitet enn en mindre kunstgressbane (7er). Tilsvarende kan en liten kunstgressbane (7er) vurderes til å ha høyere idrettslig kvalitet enn en stor gressbane (11er), ikke minst på grunn av potensielt større brukstid.

For å oppnå den ønskede differensiering har vi valgt å vekte de ulike anleggstypene med et gitt antall anleggspoeng. Vi skal redegjøre kort for de ulike hensynene som ligger til grunn for vektingen i Norsk idrettsindeks. Utgangspunktet for vår vekting er den vektingen som presenteres i notatet *Kriterier for fordeling av spillemidler til idrettsanlegg*, en rapport utgitt av Kulturdepartementet i 2010. Her har man imidlertid begrenset seg til å vekte 16 ulike anleggstyper. I Norsk idrettsindeks har vi vektet alle de ulike anleggstypene med anleggspoeng. Videre har vi studert spillemiddeltildelingen for de ulike anleggstypene, nettokostnaden for de ulike anleggstypene samt nivåene for spillemiddeltildeling slik disse er definert i *Bestemmelser om tilskudd til anlegg for idrett og fysisk aktivitet* som gis ut av Kulturdepartementet hvert år. Med disse hensynene til grunn har prosjektgruppen på Telemarksforskning i samarbeid med en ekstern referansegruppe kommet fram til poenggivingen.

Nedenfor følger en oversikt over hvilke kategorier (grupperinger) av idretter vi benytter, samt hvilke anlegg og aktiviteter vi har inkludert under disse. Tallene i parentes bak anleggene viser til antall anleggspoeng vi har vektet anleggene med.

Fotball	
Anlegg	Aktivitet
Fotball gress 11er (30)	Fotball
Fotball gress 7er (15)	
Fotball grus 11er (15)	
Fotball grus 7er (5)	
Fotball kunstgress 11er (120)	
Fotball kunstgress 7er (60)	
Fotball Storhall 100x60 (180)	
Fotball Treningshall 70x50 (100)	
Fotball Minihall 40x20 (40)	
Ballbinge (15)	

Ski	
Anlegg	Aktivitet
Hoppbakke 75+ (80)	Ski
Hoppbakke u75 (30)	Skiskyting
Langrennsanlegg (10)	Snowboard
Skileikanlegg (2)	Aking og bob
Skiløype (3)	
Skiskytteranlegg (20)	
Alpinanlegg (25)	
Skitrekk (10)	
Freestyle (15)	
Snowboard (5)	
Akeanlegg (2)	

Skøyter	
Anlegg	Aktivitet
Hurtigløpsbane, kunstis (100)	Skøyter
Hurtigløpsbane, naturis (10)	Ishockey
Ishall (140)	Bandy
Isflate, kunstis (30)	
Ishockey, kunstis (50)	
Ishockey, naturis (10)	
Bandybane, kunstis (100)	
Bandybane, kunstis (100)	

Golf	
Anlegg	Aktivitet
Golfbane 18 hull (120)	Golf
Golfbane 9 hull (70)	
Golfbane 6 hull (30)	
Korthullsbane (20)	
Driving-Range (10)	
Pitch-put (5)	
Minigolf (0)	

Tennis	
Anlegg	Aktivitet
Bordtennishall (30)	Bordtennis
Bordtennisanlegg (5)	Squash
Squashanlegg (20)	Tennis
Tennishall 1-2 baner (40)	
Tennishall 3+ baner (80)	
Tennisbane 1-4 baner (5)	
Tennisbane 5+ baner (10)	
Plasthall (10)	

Hallidrett	
Anlegg	Aktivitet
Flerbrukshall, storhall (160)	Håndball
Flerbrukshall, normalhall (100)	Håndball
Flerbrukshall, liten (40)	Badminton
Sandvolleyballbane (2)	Basket
Kampsportanlegg (20)	Innebandy
Gymnastikksal (10)	Volleyball
Turnhall (60)	Annen ballsport
	Boksing
	Kickboksing
	Bryting
	Fekting
	Kampsport
	Judo
	Kampsport
	Gymnastikk og turn
	Gymnastikk og turn
	Styrkeløft
	Vektløfting
	Vekt- og styrkeløft

Svømming	
Anlegg	Aktivitet
Svømmebasseng 50m (300)	Svømming
Svømmebasseng 25m (140)	Dykking
Svømmebasseng u25 (60)	
Svømmeanlegg(ute) (10)	
Stupeanlegg(inne) (30)	
Stupeanlegg(ute) (5)	
Badeland/Park (170)	

Friidrett	
Anlegg	Aktivitet
Friidrettsstadion (120)	Friidrett
Friidrettshall (120)	Dua-/Triathlon
Friidrett Kunststoffbane (60)	
Idrettspark (10)	
Delanlegg friidrett (10)	
Friidrett grusbane (10)	

Diverse idrett	
Anlegg	Aktivitet
Bowlinghall (30)	Bowling
Baseballanlegg (30)	Base-/softball
Curlinghall (30)	Curling
Cricketbane (15)	Cricket
Rulleskøytebane (15)	Amerikanske
Skateboardanlegg (5)	Biljard
Frisbeanlegg (5)	Fleridretter
Skoleanlegg (2)	Paintball
Ulike småanlegg (2)	Dans
Ballbane (2)	Rugby
Hinderløype (2)	
BMX-anlegg (2)	
Trimrom/helsestudio (5)	

Sykkel	
Anlegg	Aktivitet
	Sykkel

Orientering/friluftsliv	
Anlegg	Aktivitet
Klatreanlegg (innendørs) (10)	Klatreklubb
Utendørs klatreanlegg (10)	Casting
Castinganlegg (10)	Orientering
Kart (1)	Hundekjøring
Flytebrygge (0)	
Tursti (0)	
Badeplass (0)	
Friluftsområde (0)	
Turhytte (0)	

Hest	
Anlegg	Aktivitet
Ridehall (60)	Ridning
Ridebane (20)	
Stall (0)	
Travbane (0)	

Luft	
Anlegg	Aktivitet
Seilfly (60)	Luftsport
Luftsport (30)	

Båtsport	
Anlegg	Aktivitet
Seilanlegg (20)	Seiling
Kajakkanlegg (20)	Padling
Roanlegg (60)	Roing
Vannsportsanlegg (10)	Vannski/-brett
Båthus/Brygge (10)	

Motorsport	
Anlegg	Aktivitet
Motorsportanlegg (25)	Motorsport

## 2. Utvalgte kommuner

Lindås blir i denne rapporten sammenlignet med fire utvalgte kommuner. Valg av kommuner er foretatt av oppdragsgiver. Kommunene er valgt ut primært basert på demografi og geografi/sentralitet.

Når vi sammenligner kommuner i Norsk idrettsindeks, gir det mest mening å se på kommuner med tilnærmet likt innbyggertall og lik geografisk plassering når det gjelder sentralitet. For eksempel kan det være relevant å sammenligne nabokommuner eller kommuner som har om lag lik avstand til en større by eller regionsenter.

Geografisk plassering vil også spille en rolle for hvilke idretter det er mulig å drive med i kommunen. En fjellkommune kan ha ypperlige forhold for ski og alpint og mange aktive i anleggene på grunn av hytteturisme, mens en kystkommune har fordeler for de som vil drive med seiling og annen vannsport. Avstandene innad i kommunen vil ha noe å si for anleggsdekningen. Vi ser av tabellen under at Lindås kommune har den lengste gjennomsnittlige reisetiden til kommunesenteret.

Kommunene har ulike forutsetninger for å gi innbyggerne et godt idrettstilbud. Dette handler likevel til syvende og sist om politiske prioriteringer. Kommuneøkonomi og prioritering av idrett har innvirkning på anleggssituasjonen i kommunen.

Nedenfor har vi hentet ut relevante nøkkeltall om de utvalgte kommunene.

Tabell 1: Utvalgte nøkkelfakta. Kilde: Kostra/SSB.

NØKKELTALL	Innbyggere	Landareal (km <sup>2</sup> )	Netto driftsresultat i kr per innbygger	Netto driftsutgifter idrett (i 1000 kr)	Netto driftsutgifter kommunale idrettsbygg og idrettsanlegg (i 1000 kr)	Gjennomsnittlig reisetid til kommunesenteret i minutter	Samlet lengde av turveier, turstier og skiløyper (km)
Askøy	27858	94	826	2040	6323	8,3	80
Fjell	24427	141	435	3336	4772	8,5	0
Lindås	15402	456	2872	1075	6085	11,3	109
Tysvær	10857	400	3095	4429	4700	9,1	0
Meland	7736	88	1838	1372	0	5,4	70

# 3. Idrettskommunen Lindås

I dette kapitlet presenterer vi overordnede trekk for idretten i Lindås.

## 3.1 Aktiviteten

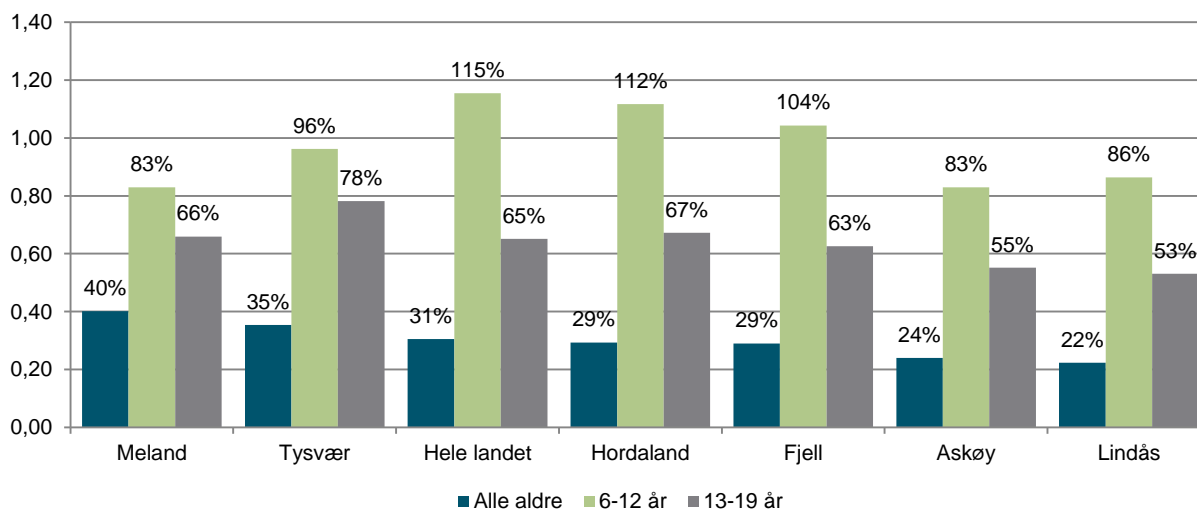
I følge idrettsregistreringen til Norges idrettsforbund var det 3369 aktive idrettsutøvere i 2014 i Lindås. Tallene i idrettsregistreringen er ikke registrert på individnivå, derfor vet vi ikke hvor mange personer som er aktive i flere idretter og dermed ikke hvor mange unike personer som er aktive i kommunen.

Dersom vi deler antallet aktive på antall innbyggere, finner vi det vi har valgt å kalle *aktivitetsandelen*. Aktivitetsandelen i Lindås er 22 %. Dette er 27 % under landsgjennomsnittet og lavest av kommunene vi sammenligner Lindås med.

Blant barn (6-12 år) finner vi 1234 aktive. Deler vi dette på antall innbyggere i samme aldersgruppe får vi en aktivitetsandel på 86 %. Av utvalgte kommuner har Meland og Askøy en lavere aktivitetsandel blant barn. Aktivitetsnivået blant barn i Lindås ligger 25 % under landsgjennomsnittet. Aktivitetsandelen blant barn på landsbasis er 115 %, det vil si at noen barn er aktive i flere idretter.

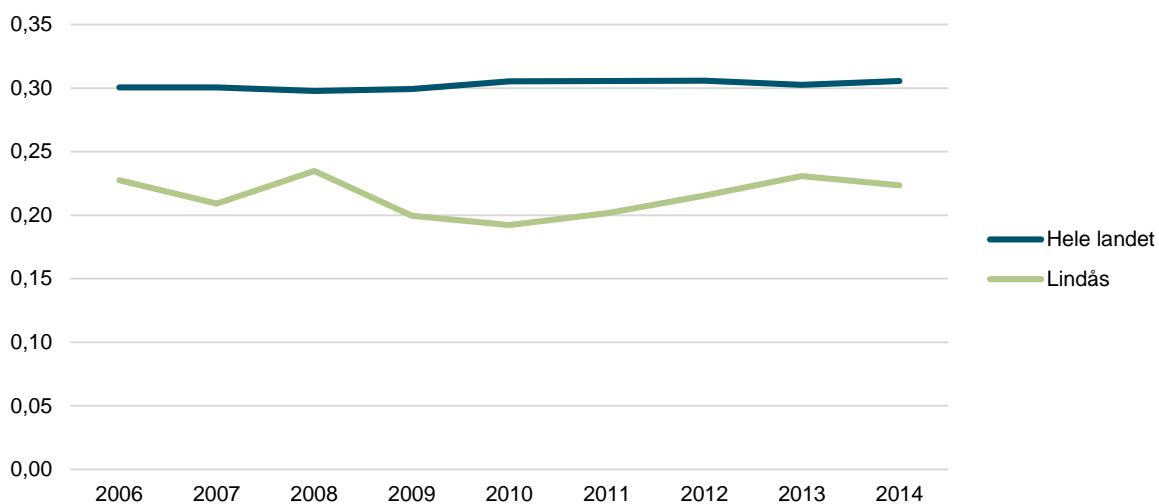
Blant ungdom (13-19 år) finner vi 789 aktive i Lindås. Dette tilsvarer en aktivitetsandel på 53 %, en aktivitet som er 19 % lavere enn aktiviteten i landet for øvrig.

Ser vi på sammenlignbare kommuner, finner vi Lindås sist. Meland ligger best an når vi ser på aktiviteten i alle aldre.

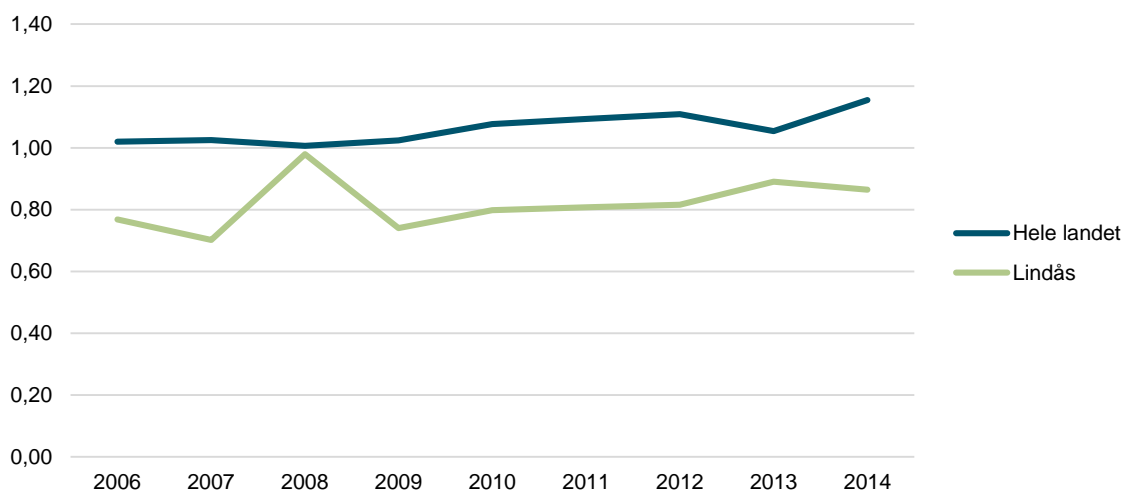


Figur 1: Aktivitetsandel innen alle idretter i Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

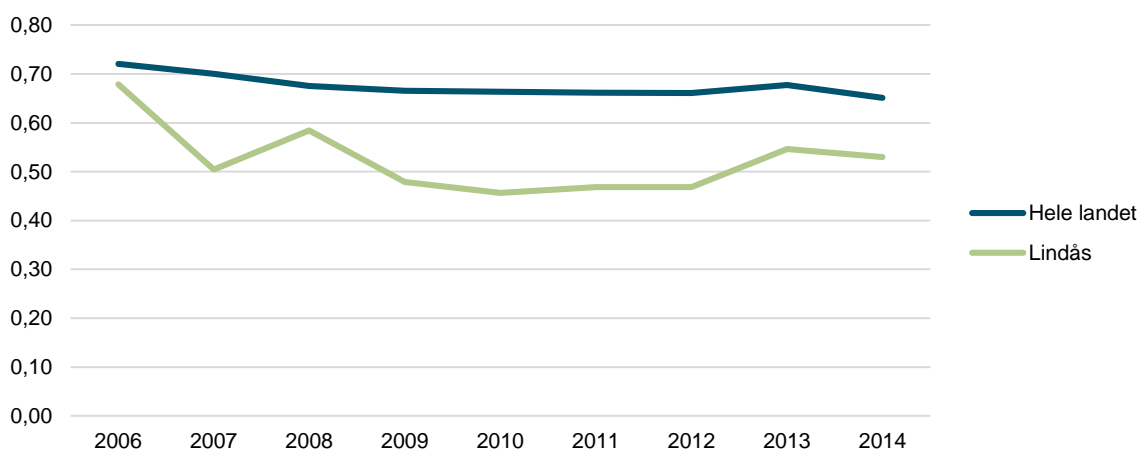
Ser vi på utvikling over tid, finner vi at aktivitetsandelen totalt sett er på om lag samme nivå i 2014 som den var i 2006 i Lindås. Vi finner en liten nedgang på 2 %. For landet for øvrig finner vi en svak oppgang på 2 %. Når det gjelder barn, har aktivitetsandelen i Lindås samla sett økt om lag like mye som på landsbasis. Lindås har hatt en økning på 12 % i perioden 2006-2014, mens landet for øvrig har hatt en økning på 13 %. I ungdomsgruppa (13-19 år) finner vi en sterkere nedgang i Lindås (-22 %) enn i landet for øvrig (-10 %).



Figur 2: Utviklingen i aktivitetsandelen innen alle idretter fra 2006-2014 i Lindås og i hele landet. Alle aldre.



Figur 3: Utviklingen i aktivitetsandelen innen alle idretter fra 2006-2014 i Lindås og i hele landet. Barn 6-12 år.



Figur 4: Utviklingen i aktivitetsandelen innen alle idretter fra 2006-2014 i Lindås og i hele landet. Ungdom 13-19 år.



Tabell 2: Prosentvis endring i aktivitetsandelen (alle aldre) innen fotball, ski, hallidrett og svømming fra 2006 til 2014 for Lindås kommune, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner.

Endring i aktivitetsandel 2006-2014	Fotball	Ski	Hallidrett	Svømming
Askøy	-25 %	-	47 %	322 %
Fjell	-4 %	-	48 %	-13 %
Hele landet	-8 %	1 %	6 %	33 %
Hordaland	-6 %	-9 %	6 %	49 %
Lindås	-4 %	-25 %	16 %	31 %
Meland	-28 %	-	-19 %	-
Tysvær	-15 %	292 %	92 %	6 %

I tabellen ovenfor presenterer vi prosentvis endring i den totale aktivitetsandelen fra 2006 til 2014 for Lindås kommune, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner.

### Fotball:

Dersom vi følger utviklingen i Lindåsfotballen de siste seks årene, ser vi at totalt antall aktive har økt med 83 utøvere de siste seks årene. Aktivitetsandelen fotballspillere av det totale innbyggertallet har derimot gått ned med 4 % fra 2006 til 2014. At totalt antall aktive har økt mens aktivitetsandelen har gått ned, skyldes befolkningsvekst. Lindås har opplevd en svakere nedgang enn landet for øvrig, som har hatt en nedgang på 8 prosent. Innen barnegruppa (6-12 år) har aktivitetsandelen gått ned med 17 % i Lindås i samme periode, mens den har gått ned med 11 % i ungdomsgruppa (13-19 år).

Rafoss og Breivik (2012) har sett på endringer i idrettsdeltagelsen i Norge mellom 1987 og 2009 og finner at lagidretter, som for eksempel fotball, taper terreng. Dette stemmer overens med tendensene vi finner i fotball-deltakelsen både i Lindås og på landsbasis.

### Ski:

Lindås har opplevd en nedgang i skiaktiviteten. Mellom 2006 og 2014 har det blitt 16 færre skiutøvere i kommunen. Aktivitetsandelen har gått ned med 25 %. I landet for øvrig er aktivitetsandelen på om lag samme nivå i 2014 som den var i 2006. Aktivitetsandelen blant barn har gått ned med 33 % i Lindås, mens den blant ungdom har økt med 89 %.

### Hallidrett:

Aktivitetsandelen innen hallidretten har økt med 16 % i Lindås fra 2006 til 2014. På landsbasis finner vi en økning på 6 %.

Innen håndball finner vi en total økning på 259 utøvere i Lindås fra 2006 til 2014. Aktivitetsandelen har økt med 141 %, mens det på landsbasis har vært en økning på 5 %. Ser vi på turn, finner vi at aktivitetsandelen i Lindås har gått ned med 42 %, mot en økning på 9 % på landsbasis. Innen kampsport finner vi en dobling i aktivitetsandelen i Lindås, mens landet for øvrig har opplevd en økning på 17 %. Det er særlig barnegruppa (6-12 år) i Lindås som sørger for den kraftige økningen, her har aktivitetsandelen økt med 245 %. Annen kampsport har opplevd en nedgang i Lindås i samme periode. Aktivitetsandelen har gått ned med 55 % mot 7 % på landsbasis.

### Svømming:

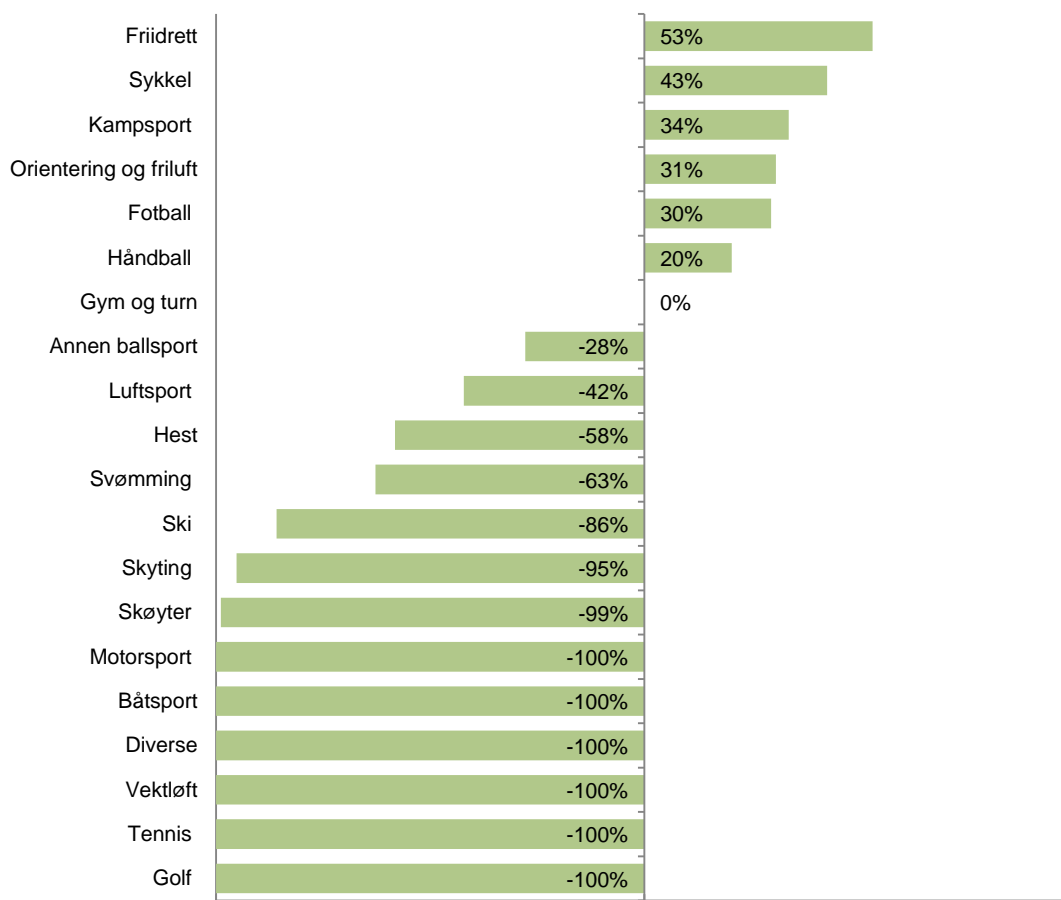
På landsbasis har det vært en økning i aktivitetsandelen blant svømmere de siste årene. Fra 2006-2014 har denne økningen vært på 33 % totalt. I Lindås har utviklingen også vært positiv, med en økning på 31 %. Det er ikke registrert aktivitet blant barn og ungdom.

## Hvilke idretter er størst i Lindås?

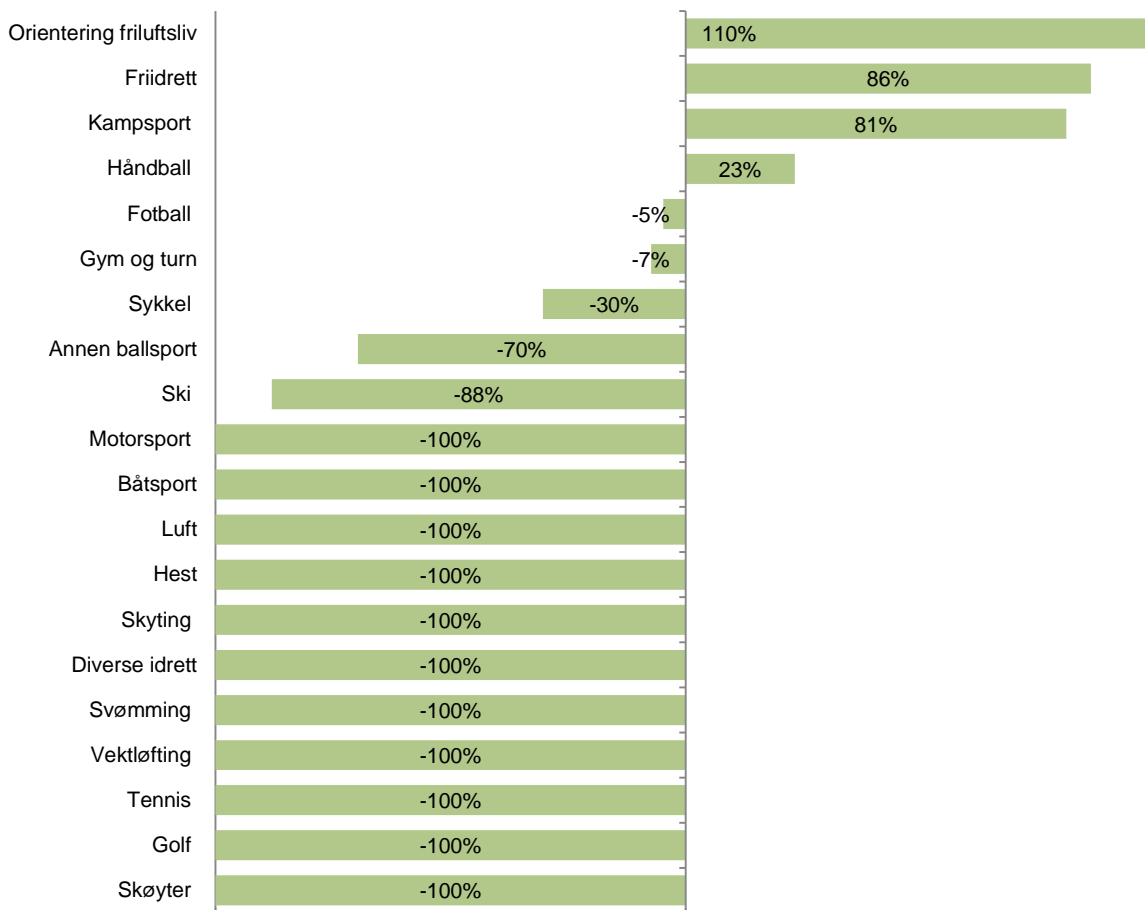
Når vi studerer sammensetningen av ulike idretter i Lindås basert på idrettsregistreringen, finner vi at aktiviteten i noen idretter er lavere enn landsgjennomsnittet, mens andre idretter har et høyere aktivitetsnivå enn landsgjennomsnittet. I Figur 5 og Figur 6 viser vi aktivitetsprofilen for de ulike idrettene for henholdsvis total aktivitet og aktivitet blant barn (6-12 år). Friidrett, sykkel, kampsport, orientering og friluftsliv, fotball og håndball er alle aktiviteter det relativt sett er mer av i Lindås enn i resten av landet.

Samtidig ser vi at Lindås har lavere aktivitet i en rekke idretter enn landet for øvrig. Svømming og ski er begge store idretter hvor aktiviteten i Lindås er lavere enn i landet forøvrig.

Aktiviteten blant barn følger til dels de samme trendene, men her er for eksempel fotballaktiviteten lavere enn landsgjennomsnittet.



Figur 5: Aktivitetsprofil for Lindås. Aktivitetsandelen innen ulike idretter, alle aldre i forhold til landsgjennomsnittet. Landsgjennomsnittet = 0.



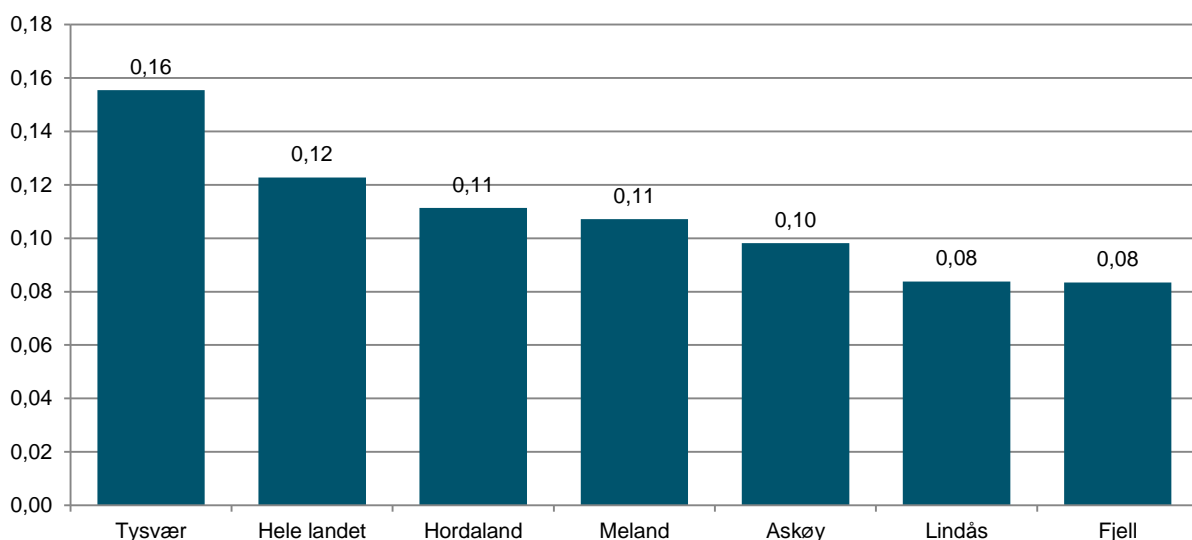
Figur 6: Aktivitetsprofil for Lindås. Aktivitetsandelen innen ulike idretter, barn (6-12 år) i forhold til landsgjennomsnittet. Landsgjennomsnittet = 0.

## 3.2 Idrettsanleggene

Anleggspoeng pr. innbygger og anleggspoeng pr. utøver er indikatorer på anleggssituasjonen i kommunen. Vi vil likevel påpeke at det er andre faktorer som også vil spille inn her, ikke minst den geografiske strukturen til kommunen. En sentralisert kommune vil ha stordriftsfordeler knyttet til innbyggertall og at hvert anlegg dermed kan romme mer aktivitet. Tilsvarende vil desentraliserte kommuner være avhengig av flere anlegg dersom innbyggerne skal ha tilfredsstillende anlegg lokalt der de bor.

Hvordan vi tolker anleggspoeng pr. innbygger og pr. aktiv vil variere mellom de ulike idrettene. Svømming og hopp er for eksempel mer anleggskrevende enn tennis, og svømmehaller og hoppbakker får flere anleggspoeng enn en tennisbane. Det vil dermed være slik at anleggspoeng pr. aktive blir høyere for svømming enn for orientering gitt likt antall aktive i begge idrettene. Disse tallene gir derfor kun mening om vi ser de i forhold til sammenlignbare kommuner og landsgjennomsnittet.

Antall anleggspoeng pr. 1000 innbyggere viser at Lindås, sammen med Fjell, ligger lavere enn de utvalgte kommunene, samt fylkes- og landsgjennomsnittet. Lindås har en anleggsscore pr. 1000 innbyggere som ligger 32 % under landsgjennomsnittet. Det betyr at anleggssituasjonen, dvs. anleggstettheten samt kvaliteten og kapasiteten ved anleggene samlet sett, er dårligere i Lindås innbyggertallet tatt i betraktning.

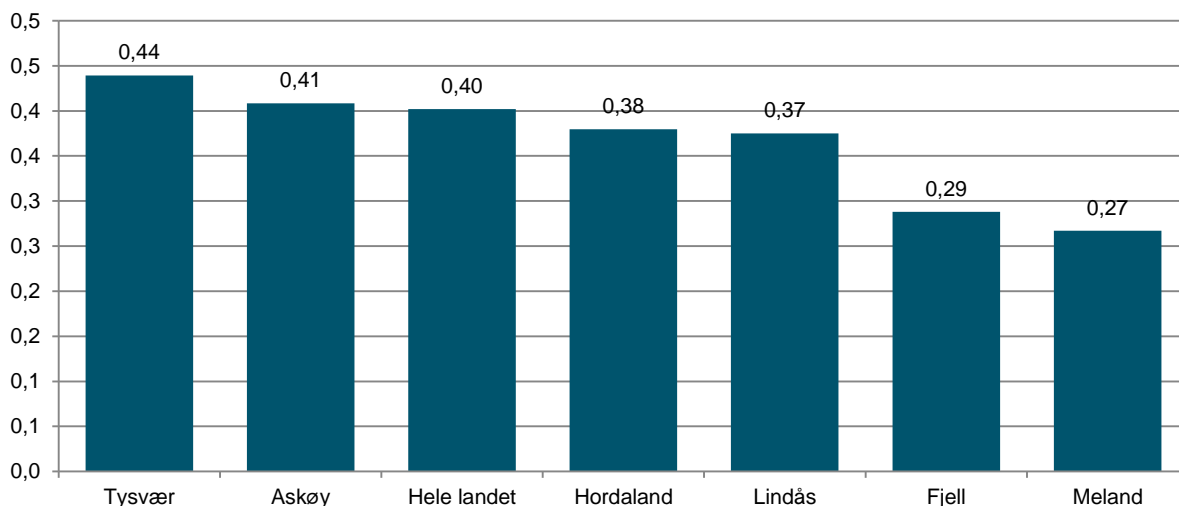


Figur 7: Anleggspoeng pr. 1000 innbyggere for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. 2014.

Ser vi på anleggspoeng pr. aktive, finner vi at Lindås ligger bedre an, med en anleggsscore som er 7 % under landsgjennomsnittet. Anleggssituasjonen i Lindås antall aktive tatt i betraktning, er nesten på linje med gjennomsnittet for Hordaland og bedre enn Fjell og Meland.

Kommuner med en god anleggssituasjon (mange anleggspoeng) og få aktive utøvere vil score høyt på anleggspoeng per aktiv. En høy score på anleggspoeng per aktiv betyr enkelt og greit at kommunen har godt med anlegg til å dekke behovet til utøverne sammenlignet med andre kommuner.

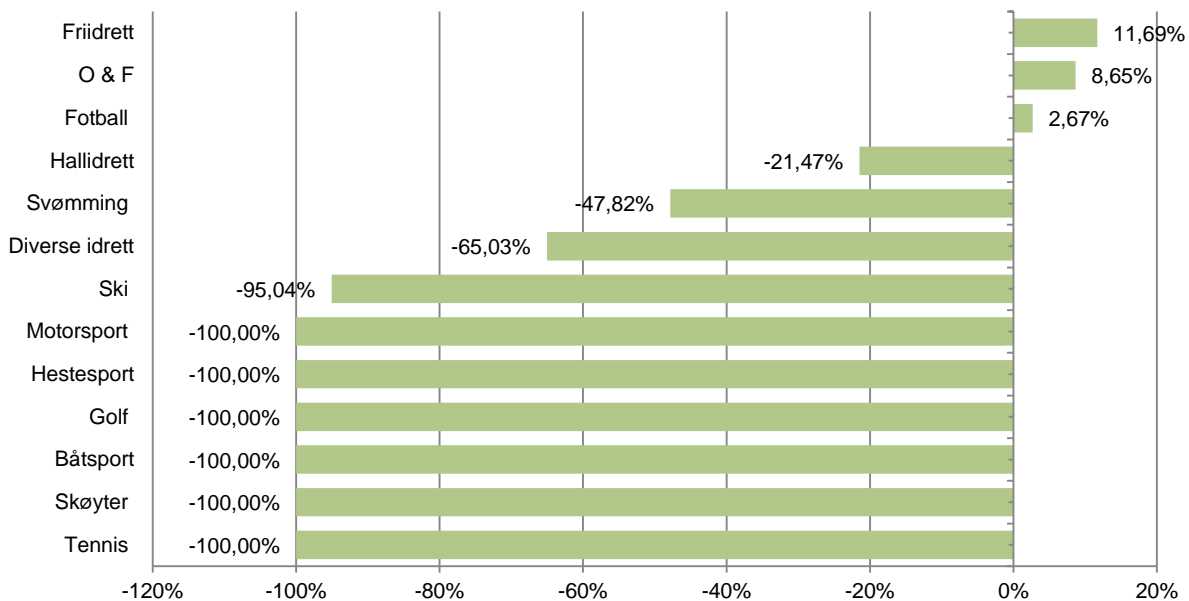
Lindås har ikke en spesielt høy aktivitetsandel sammenlignet med utvalgte kommuner, og kommer derfor bedre ut av det når vi tar aktiviteten i betraktning.



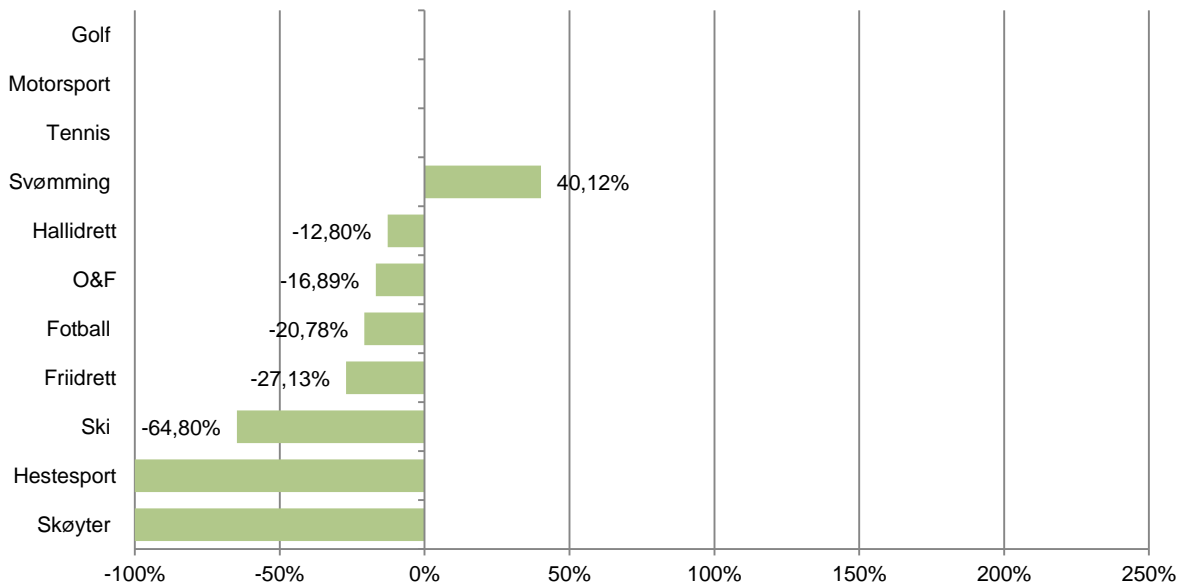
Figur 8: Anleggspoeng pr. aktive for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. 2014.

I Figur 9 og Figur 10 presenterer vi anleggsprofiler for Lindås. Den første figuren viser anleggspoeng pr. innbyggere i ulike idretter som prosent i forhold til landsgjennomsnittet, mens den andre figuren viser tilsvarende men som anleggspoeng pr. aktiv. Figurene viser hvordan anleggssituasjonen er for de ulike idrettene i fylket relativt i forhold til landsgjennomsnittet.

Ser vi på de store idrettene, finner vi at Lindås ligger et stykke under landsgjennomsnittet hva gjelder anleggs-poeng pr. 1000 innbyggere både innen svømming, hallidrett, diverse idrett og ski. Ser vi på anleggs-poeng pr. aktive, er det kun innen svømming at kommunen ser ut til å være godt dekt opp for aktiviteten.



Figur 9: Anleggsprofil for Lindås. Anleggs-poeng pr. 1000 innbyggere i ulike idretter som prosent i forhold til landsgjennomsnittet. 2014.



Figur 10: Anleggsprofil for Lindås. Anleggs-poeng pr. aktiv i ulike idretter som prosent i forhold til landsgjennomsnittet. 2014.

### 3.3 Eierskap idrettsanleggene

Hvem eier så idrettsanleggene? Anleggsregisteret inneholder informasjon om hvem som eier anleggene i form av et tekstfelt med navnet på eier. Det er imidlertid ingen oversikt over type av eierskap (kommunalt, idrettslig, privat etc.). I arbeidet med Norsk Idrettsindeks har vi derfor analysert tekstfeltet og klassifisert eierskapet i 9 ulike klassifiseringer:

**Statlig:** Direkte statlig eierskap, Forsvaret, høyskoler og universitet

**Fylkeskommune:** Fylkeskommunalt eierskap, videregående skoler m.m.

**Kommune:** Direkte kommunalt eierskap samt KF (kommunale foretak), IKS (interkommunale selskap)

**Idretten:** Direkte idrettslig eierskap gjennom klubber, idrettslag, kretser og forbund

**Skytterlag:** Skytterlag/organisasjoner (ikke organisert i Norges Idrettsforbund)

**Naturorganisasjon:** Jeger og fiskeforeninger, turlag, naturvernorganisasjoner, båtforeninger, Røde Kors o.l.

**Velforening:** Borettslag, grendelag, løypelag, foreninger o.l.

**Selskap:** Alle selskapformer (AS, ANS etc) bortsett fra KF og IKS som er definert som kommunalt

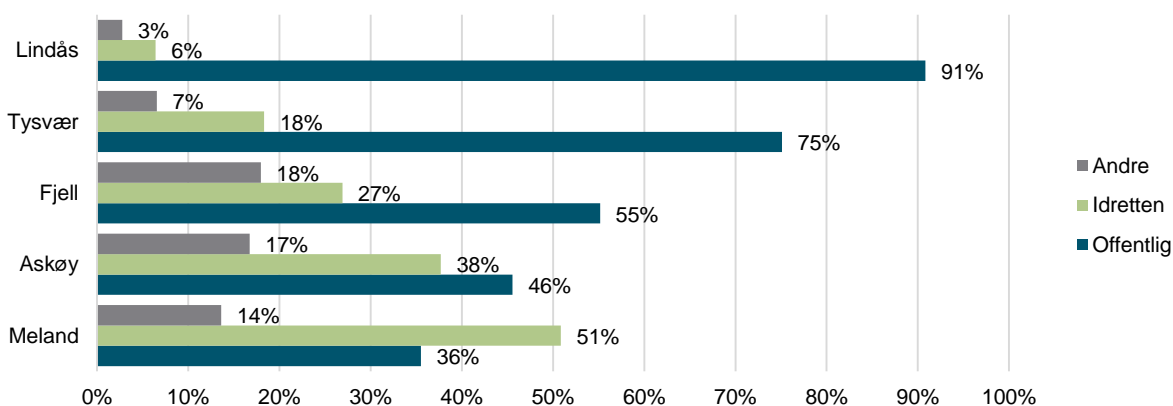
**Andre:** Alle som ikke får treff på noen av kategoriene, for en stor del er dette selskap/næringsliv der organisasjonsform ikke er oppgitt men også organisasjoner, privatpersoner og anlegg med ukjent/ikke oppgitt eier

Tabellen under viser hvordan eierskapet til idrettsanleggene fordeler seg. Anleggene er vektet med anleggspoeng. Vi ser at Lindås har et betydelig større kommunalt eierskap enn samtlige utvalgte kommuner, samt gjennomsnittet for fylket og landet. Det idrettslige eierskapet er klart lavest i Lindås. Meland har det laveste kommunale og største idrettslige eierskapet målt i anleggspoeng.

Tabell 3: Totale anleggspoeng fordelt på eiertype i Lindås, utvalgte kommuner, hele landet og Hordaland i 2014.

Radetiketter	Staten	Fylkeskom	Kommune	Idretten	Skytterlag	Naturorg	Velfor	Selskap	Andre
Askøy	0 %	0 %	46 %	36 %	2 %	2 %	5 %	0 %	9 %
Fjell	0 %	0 %	55 %	25 %	2 %	1 %	10 %	0 %	7 %
Lindås	0 %	1 %	90 %	4 %	2 %	0 %	2 %	0 %	1 %
Meland	0 %	0 %	36 %	47 %	4 %	0 %	3 %	0 %	11 %
Tysvær	0 %	0 %	75 %	15 %	3 %	0 %	4 %	0 %	3 %

Dersom vi grupperer kategoriene til *offentlig* (stat, fylke og kommune), *idretten* (idrett inklusiv skytterlagene) og *andre* fordeler eierskapet seg som vist i figuren under.



Figur 11: Totale anleggspoeng fordelt på offentlig, idrettslig og privat/annet eierskap i Lindås, hele landet, Hordaland og utvalgte kommuner i 2014.

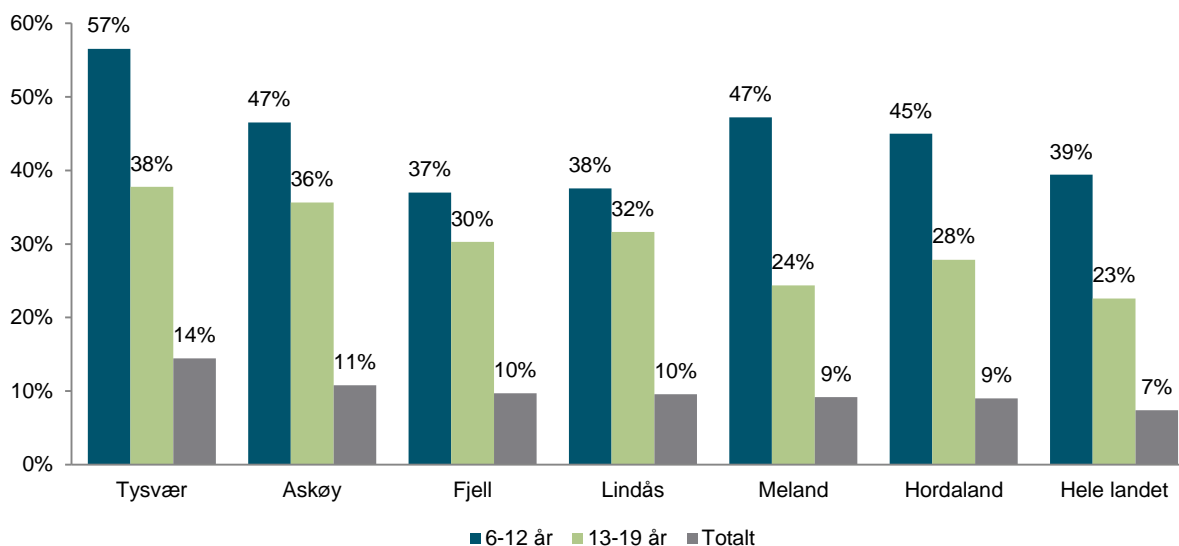
# 4. Fotball

Fotball er den største idretten i Norge målt i antall utøvere. Idrettsregistreringen viser at det i 2014 var mer enn 377 000 aktive spillere i landet.

## 4.1 Aktivitet

Idrettsregistreringen for 2014 viste at det i Lindås var 1442 aktive fotballspillere. Aktivitetsandelen, dvs. antall aktive delt på antall innbyggere, er 10 %. Aktivitetsandelen i Lindås er 30 % over landsgjennomsnittet.

I barnefotballen, det vil si aldersgruppen 6-12 år, ble det registrert 536 aktive barn. Aktivitetsandelen er 38 %. Her ligger Lindås 5 % under gjennomsnittet for landet som helhet. Deltagelsen synker noe i aldersgruppen 13-19, men i langt mindre grad enn landet som helhet. Her finner vi 471 aktive i Lindås kommune. Dette utgjør 32 % (aktivitetsandelen) av ungdommen på samme alder. Her ligger Lindås godt over landsgjennomsnittet, nærmere bestemt 40 %.



Figur 12: Aktivitetsandel, fotball. Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.

## 4.2 Fotballanlegg

Fotballanlegg finner vi over hele landet. I denne sammenhengen har vi inkludert gressbaner, grusbaner, kunstgressbaner, fotballhaller og ballbinger. Disse er igjen delt inn på størrelse, primært etter 7er- eller 11er-baner. Anleggsregisteret gir oss ikke oversikt over hvorvidt banen er en 11er- eller 7er-bane, men vi vet målene på banen. Vi har derfor definert baner med lengde over 90 meter som 11er-baner. Ballbinger legger også til rette for andre ballaktiviteter, men vi har valgt å plassere disse her.

I boka *Idrett og anlegg i endring* beskriver Rafoss og Breivik (2012) anleggsbruken i Norge. For fotballanlegg er bruken størst blant yngre (15-24 år), og da spesielt blant menn, og avtar med økende alder (Rafoss og Breivik 2012). 31,1 % av yngre menn bruker fotballanlegg regelmessig (1 gang i uka eller mer), mens tilsvarende andel for unge kvinner er 11 %. Rafoss og Breivik finner at 7,4 % av den voksne befolkningen (over 15 år) bruker fotballanlegg regelmessig. Balløkker og ballbinger er de mest utbredte nærmiljøanleggene i landet (Ra-

foss og Breivik 2012), men kun 2,1 % av de spurte bruker disse anleggene regelmessig<sup>2</sup>. Den regelmessige bruken er størst i aldersgruppa 15-24 år. Også sporadisk bruk er størst blant yngre menn, nesten 40 % av menn 15-24 år bruker balløkker eller ballbinger sporadisk (sjeldnere enn 1 gang i uka eller hver 14. dag eller oftere). Bruken av balløkker og ballbinger synker sterkt med økende alder (Rafoss og Breivik 2012).

Anleggsoversikten i tabellen under viser at Lindås har nest færrest fotballbaner av utvalgte kommuner.

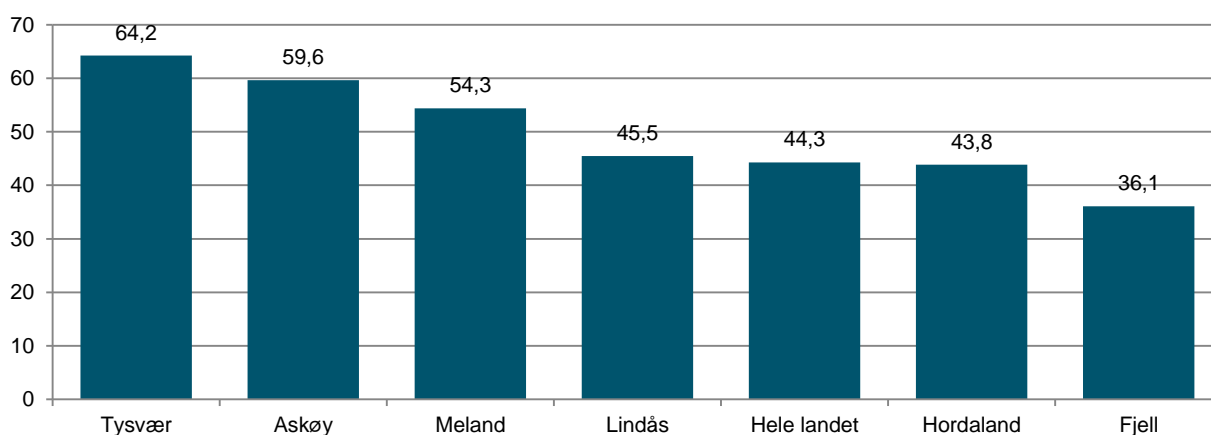
Tabell 4: Antall fotballanlegg fordelt på type i Lindås, utvalgte kommuner, Hordaland og hele landet i 2014.

	Gressbane 11	Gressbane 7er	Grusbane 11er	Grusbane 7er	Kunstgress 11er	Kunstgress 7er	Storhall 100x60	Treningshall 70x50	Minihall 40x20	Ballbinger	Totalt
Hele landet	1488	259	913	506	856	447	16	38	5	1669	6197
Hordaland	51	5	70	47	109	43	1			228	554
Askøy	3		3	2	9	3				15	35
Fjell	2		5	4	3	2				15	31
Tysvær	3		1	2	3	1				10	20
Lindås	2		2	2	3	2				7	18
Meland			2	1	2	1				5	11

Det er stor forskjell på kvaliteten og kapasiteten fra anlegg til anlegg. Gressbaner har god fotballmessig kvalitet, dvs. at det er et underlag som egner seg godt til å spille fotball på, men banen tåler lite slitasje. Grusbaner tåler mye slitasje, men er mindre eget for fotball. Kunstgressbaner kombinerer kvalitet og kapasitet.

For å kunne si noe om anleggssituasjonen har vi derfor gitt de ulike anleggene ulike vekter. Prinsippene for vektingen og de ulike anleggspoengene er omtalt i metodedelene.

Anleggspoeng for fotballanlegg pr. 1000 innbyggere er i Lindås 3 % høyere enn landsgjennomsnittet.



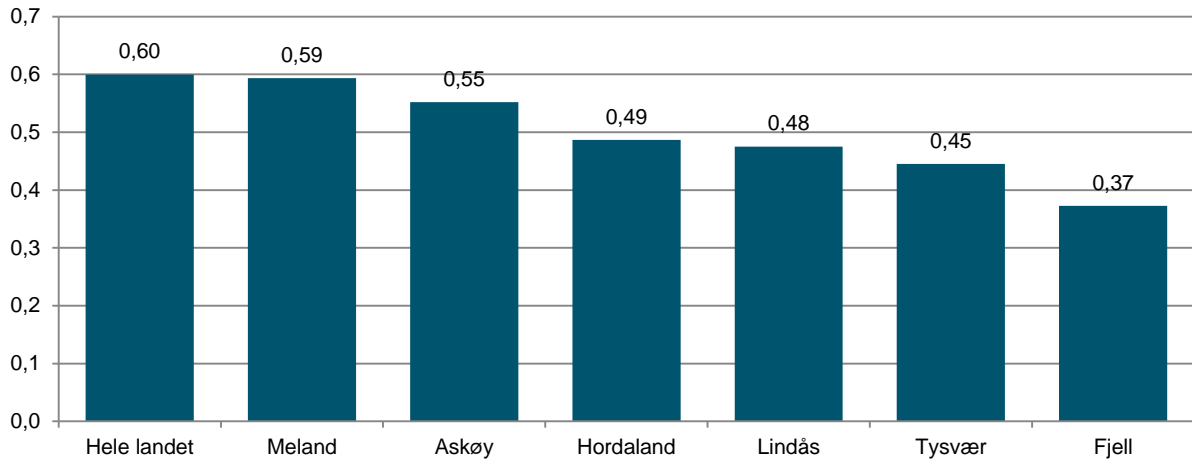
Figur 13: Anleggspoeng pr. 1000 innbyggere for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. Fotball 2014.

<sup>2</sup> Utvalget i undersøkelsen til Rafoss og Breivik (2012) inkluderer kun personer som er 15 år og eldre.



Anleggssituasjonen sett i forhold til innbyggertallet tar ikke hensyn til aktiviteten innen idretten. Dersom vi ser på anleggssituasjonen i forhold til antall aktive, finner vi at anleggssituasjonen er noe dårligere i Lindås sammenlignet med landsgjennomsnittet og andre utvalgte kommuner.

Antall anleggsponng pr. aktiv i Lindås er 21 % under landsgjennomsnittet. I den nederste enden av figuren finner vi Fjell, med en anleggssituasjon som er 38 % svakere enn landsgjennomsnittet når man legger aktiviteten til grunn. Det vil si at aktiviteten kunne fortjent et bedre anleggsnivå.



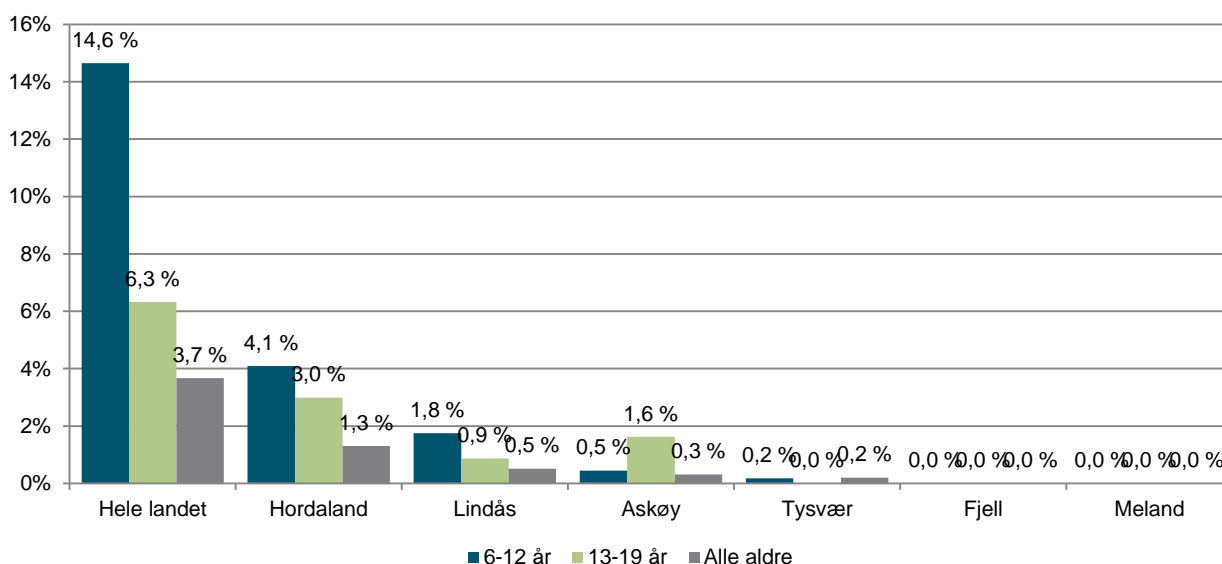
Figur 14: Anleggsponng pr. aktiv for Lindås, utvalgte fylker og hele landet. Fotball 2014.

## 5. Ski

I denne kategorien har vi inkludert ski, skiskyting, snowboard, bob og aking. Totalt er det rett i overkant av 187 500 utøvere på landsbasis. Likevel finner vi store geografiske variasjoner i aktiviteten.

### 5.1 Aktivitet

I følge idrettsregistreringen for 2014 var det 78 aktive utøvere i kategorien ski i Lindås i 2014. Dette tilsvarer en aktivitetsandel på 0,5 % av den totale befolkningen, noe som er 86 % under aktivitetsandelen på landsbasis. Av disse var 25 barn. Aktivitetsandelen i denne gruppa er 1,8 %, hvilket er 88 % lavere enn landsgjennomsnittet. Deltagelsen blant ungdom er også lavere enn landsgjennomsnittet. Her finner vi 13 aktive i kommunen tilsvarende en aktivitetsandel på 0,9 %, noe som er 86 % lavere enn gjennomsnittet for landet.



Figur 15: Aktivitetsandel, ski. Lindås, hele landet, Hordaland og utvalgte kommuner i 2014.

### 5.2 Skianlegg

I kategorien *ski* har vi inkludert hoppbakker, langrennsarenaer og skiløyper, alpinanlegg, skitrekk og snowboardanlegg. Disse er videre inndelt etter størrelse.

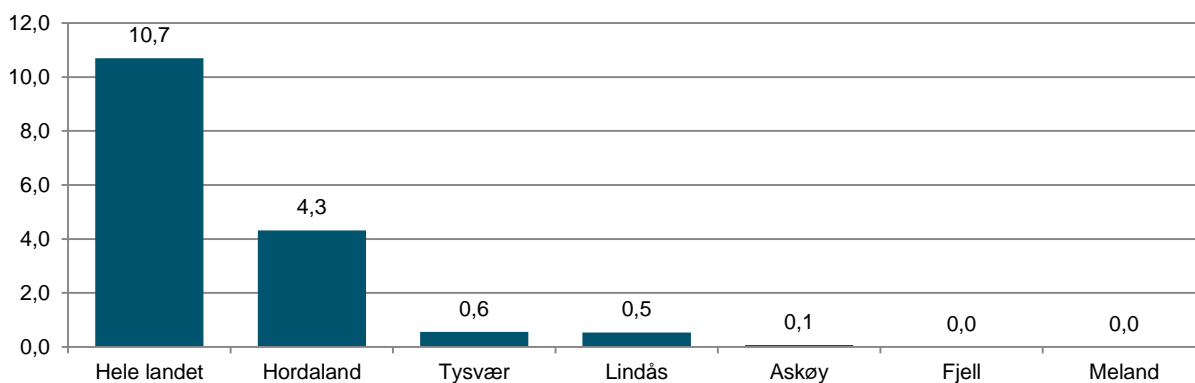
Ifølge Rafoss og Breivik (2012) er det få som bruker alpinanlegg ofte: 4 % av de spurte bruker alpinanlegg en gang i uka eller mer under sesongen. En stor andel av befolkningen bruker alpinanlegg sporadisk. Når det gjelder lysløyper, finner Rafoss og Breivik (2012) at drøye 1 av 10 bruker lysløyper regelmessig. Det er liten aldersforskjell i bruk, og små forskjeller i bruken blant menn og kvinner. En liten forskjell registreres i bruken etter fylte 40 år: Menn har svakt økende bruk med økende alder, mens kvinner bruker lysløyper mindre dess eldre de blir.

Anleggsoversikten for Lindås viser at det til sammen er 3 skianlegg i kommunen. Ingen av de utvalgte kommunene har særlig med skianlegg.

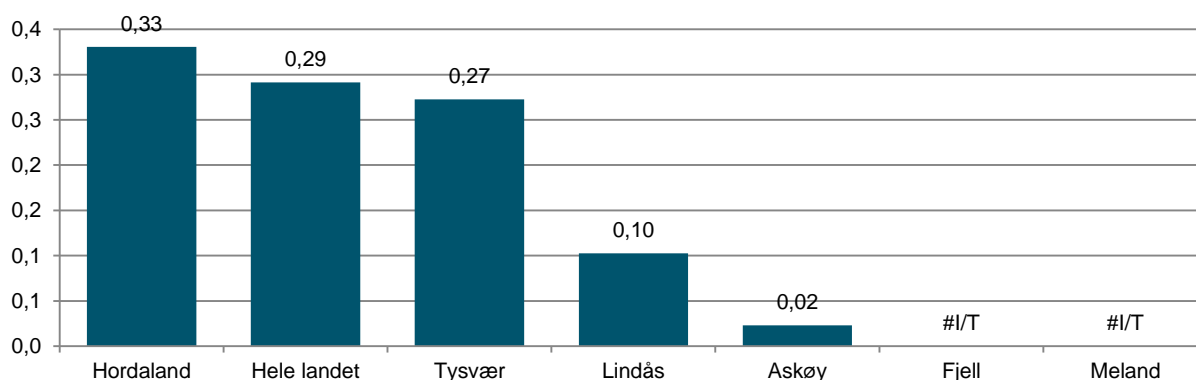
Tabell 5: Antall skianlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Hoppbakke u75	Hoppbakke 75+	Langrennsanlegg	Skileik-anlegg	Ski-løype	Ski-skytter-anlegg	Alpin-anlegg	Ski-trekk	Free-style	Snow-board	Aking	Totalt
Hele landet	649	29	539	559	2490	168	562	45	28	28	138	5242
Hordaland	22	1	14	5	70	9	22	7	17	2	8	177
Lindås					2						1	3
Tysvær											3	3
Askøy											1	1
Fjell												
Meland												

Antall anleggspoeng pr. innbygger innen ski viser at Lindås ligger 95 % under landsgjennomsnittet. Vintersportssteder med mye turisme vil slå sterkt ut i denne sammenheng. Ingen av de utvalgte kommunene er slike steder. Ser vi på anleggspoeng pr. aktive, finner vi at Lindås ligger 65 % under landsgjennomsnittet.



Figur 16: Anleggspoeng pr. 1000 innbyggere for Lindås, hele landet, Hordaland og utvalgte kommuner. Kategorien ski 2014.



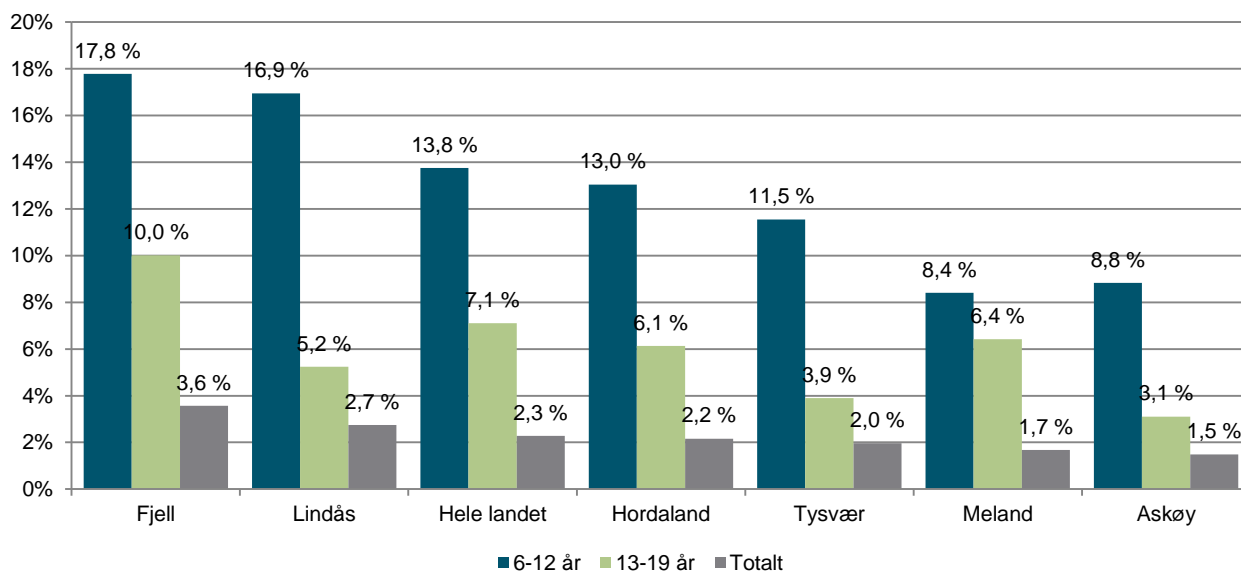
Figur 17: Anleggspoeng pr. aktive for Lindås, hele landet, Hordaland og utvalgte kommuner. Kategorien ski 2014.

# 6. Hallidrett

Hallidrett er en samlekategori der vi har inkludert idretter som bedrives i idrettshaller og som derfor deler et felles anleggsbehov for ulike former for flerbrukshaller. Totalt er rundt 315 000 brukere av idrettshaller på landsbasis.

## 6.1 Håndball – aktivitet

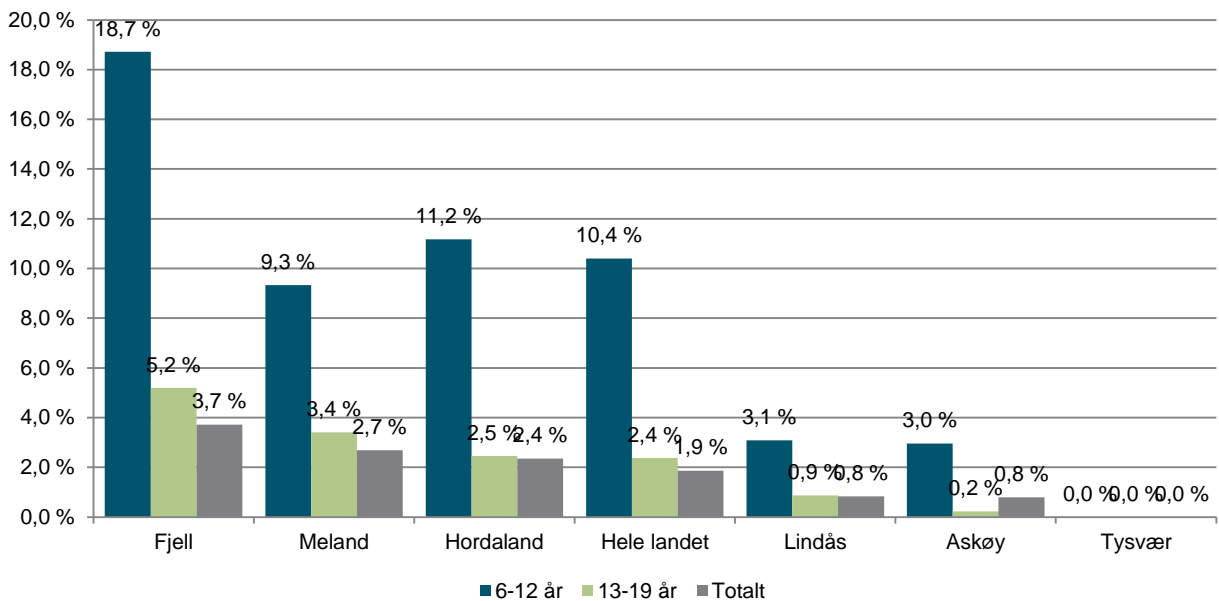
Det finnes 414 registrerte håndballspillere i Lindås. Dette utgjør en aktivitetsandel på 2,7 %. Aktivitetsandelen i Lindås ligger dermed 20 % over landsgjennomsnittet på 2,3 %. Blant barn er det 242 aktive innen håndball, som gir en aktivitetsandel på 16,9 %. Dette er 23 % under landsgjennomsnittet. Blant ungdommen faller aktiviteten. Her er det registrert 78 aktive, en aktivitetsandel på 5,2 %. Dette er 26 % under landsgjennomsnittet.



Figur 18: Aktivitetsandel, håndball. Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.

## 6.2 Turn og gym – aktivitet

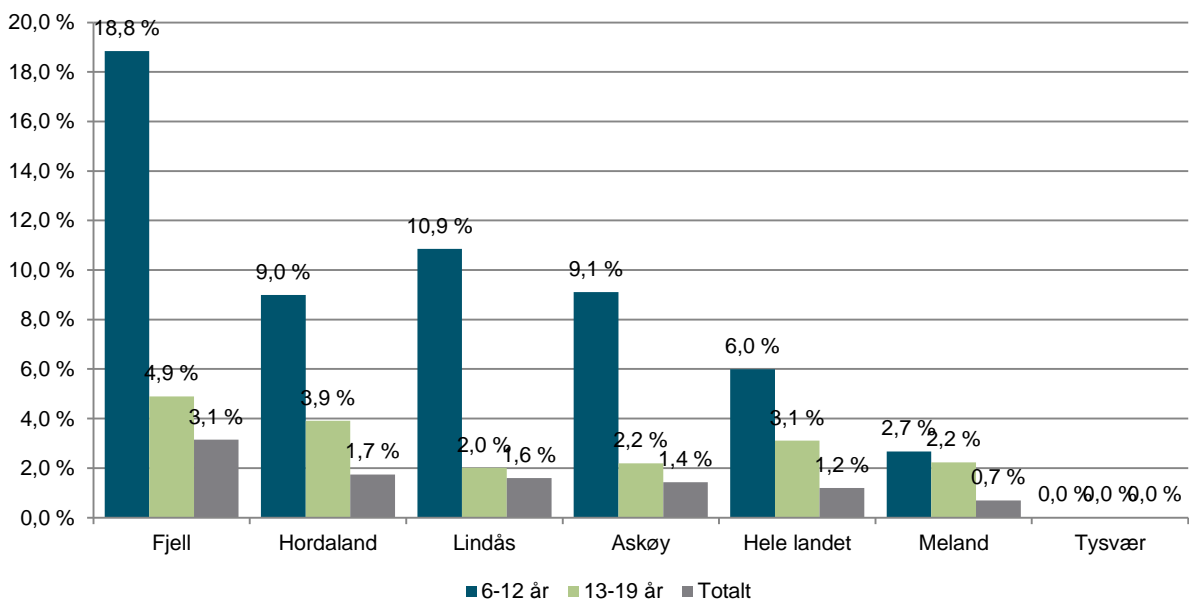
Totalt er det registrert 126 aktive turnere og gymutøvere i Lindås. Dette utgjør en aktivitetsandel på 0,8 %. Aktivitetsandelen i Lindås ligger 55 % under landsgjennomsnittet på 1,9 %. Blant barn finnes det 44 aktive turnere, en aktivitetsandel på 3,1 %. Dette er 70 % under landsgjennomsnittet. Blant ungdommen finner vi 47 aktive utøvere. Dette gir en aktivitetsandel på 0,9 %, noe som er 63 % under landsgjennomsnittet.



Figur 19: Aktivitetsandel, turn. Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.

## 6.3 Kampsport – aktivitet

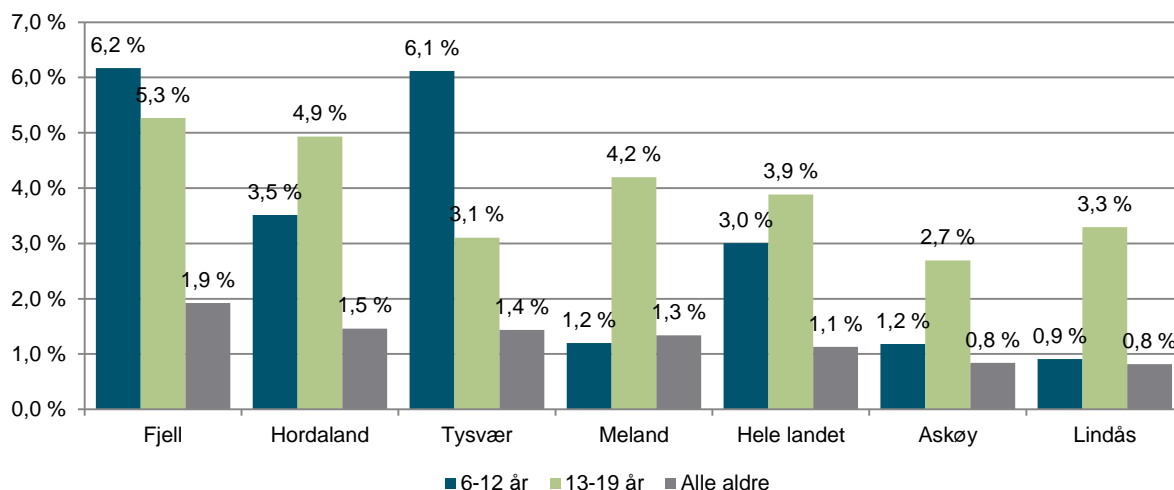
I kategorien kampsport inngår utøvere innen boksing, kickboksing, bryting, fekting, kampsport og judo. Totalt er det registrert 241 kampsportutøvere i Lindås. Dette utgjør en aktivitetsandel på 1,6 %. Aktivitetsandelen i Lindås ligger dermed 34 % over landsgjennomsnittet på 1,2 %. Blant barn er det 155 aktive innen ulike kampsporter. Aktivitetsandelen er på 10,9 %, noe som er 81 % over landsgjennomsnittet. Blant ungdommen er det 130 aktive, en aktivitetsandel på 2,0 %. Dette er 35 % under landsgjennomsnittet.



Figur 20: Aktivitetsandel, kampsport. Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.

## 6.4 Annen ballsport – aktivitet

Som annen ballsport definerer vi basketball, volleyball, badminton og innebandy. Totalt er det 123 registrerte aktive innen disse idrettene i Lindås. Dette utgjør en aktivitetsandel på 0,8 %. Aktivitetsandelen i Lindås ligger dermed 28 % under landsgjennomsnittet på 1,1 %. Det er registrert 13 aktive innenfor annen ballsport blant barn, en aktivitetsandel på 0,9 %. Dette er 70 % under landsgjennomsnittet. Blant ungdommen er det 49 aktive, en aktivitetsandel på 3,3 %. Dette er 15 % under landsgjennomsnittet.



Figur 21: Aktivitetsandel, annen ballsport. Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

## 6.5 Anlegg - Hallidrett

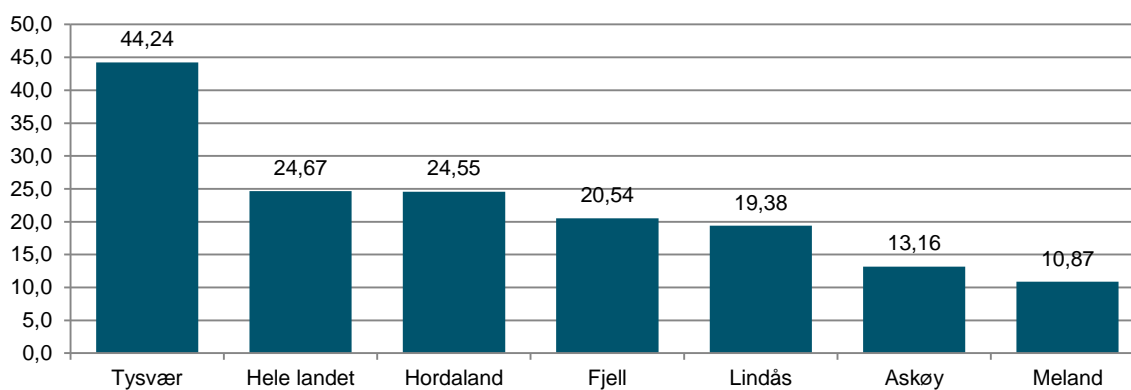
I denne oversikten har vi inkludert en rekke haller og anlegg der ulike hallidretter utøves. De mange flerbruks-hallene rundt om i landet benyttes av en rekke ulike idretter og deres kapasitet er dermed premisset for mange former for aktivitet. Flere av idrettene i denne kategorien har egne spesialanlegg, men en rekke steder eksisterer ikke slike og aktiviteten er dermed i større grad samlokalisert i flerbrukshaller eller gymsaler.

Rafoss og Breivik (2012) finner et klart mønster i bruk av idrettshaller. De yngste i undersøkelsen (15-24 år) bruker anleggene desidert mest, og bruken synker med økende alder. Rundt 1 av 7 blant befolkningen på landsbasis bruker idrettshaller regelmessig (1 gang i uka eller mer). Bruken av idrettshaller er større blant de som bor i byen enn de som bor på landet.

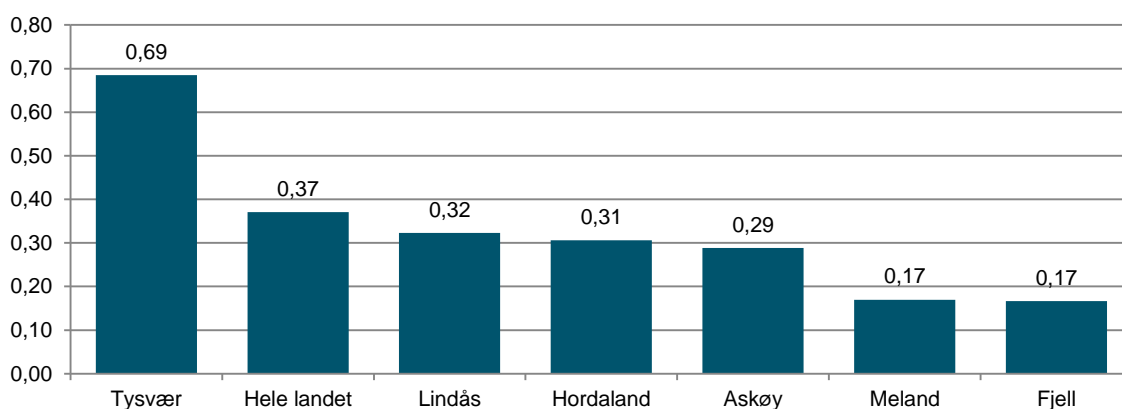
Tabell 6: Antall anlegg hallidrett fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Flerbruks-hall, stor	Flerbruks-hall, normal	Flerbruks-hall, liten	Sandvolleybane	Kampsport.anl	Gym.sal	Turnhall	Totalt
Askøy		2	1			12		15
Fjell		3		5		18		26
Hele landet	44	762	202	780	47	2966	43	4844
Hordaland	2	67	36	63	5	342	5	520
Lindås		2		1		9		12
Meland			1	1		4		6
Tysvær	2	1	1	6				10

Lindås har en anleggsdekning per 1000 innbygger som er 22 % lavere enn landsgjennomsnittet. Dersom vi legger aktiviteten til grunn, er anleggssituasjonen i Lindås 13 % under gjennomsnittet for landet.



Figur 22: Anleggspoeng pr. 1000 innbygger for Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner. Hallidrett i 2014.



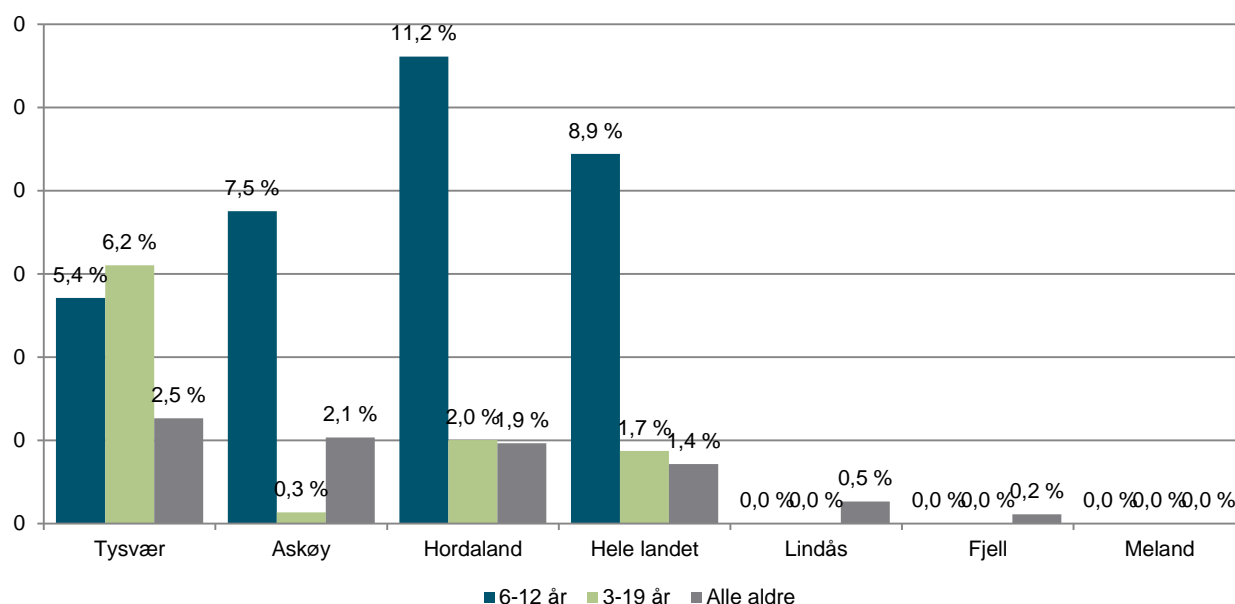
Figur 23: Anleggspoeng pr. aktiv for Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner. Hallidrett i 2014.

# 7. Svømming

I denne aktiviteten har vi inkludert klubber med tilknytning til Norsk svømmeforbund og Norsk dykkerforbund. Totalt er det registrert nesten 73 000 aktive innen denne kategorien. Svømming er en anleggskrevende idrett, samtidig er mye av aktiviteten som foregår i svømmeanleggene primært ikke knyttet til organisert idrett.

## 7.1 Aktivitet

Lindås har 80 aktive svømmere. Dette utgjør en aktivitetsandel på 0,5 %, noe som er 63 % under landsgjennomsnittet. Blant barn og ungdom er det ikke registrert aktive.



Figur 24: Aktivitetsandel, svømming. Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

## 7.2 Svømmeanlegg

I denne oversikten har vi følgende anleggstyper: Svømmebasseng (under og over 25 meters lengde), utendørs svømmeanlegg samt stupeanlegg.

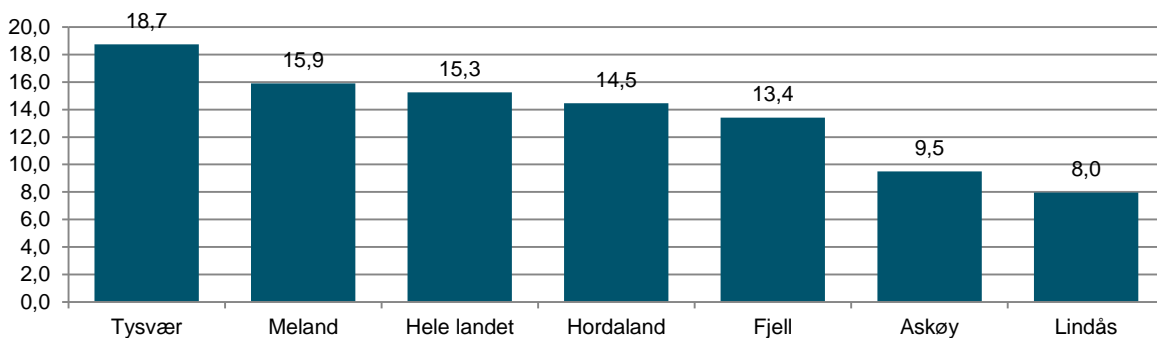
Rafoss og Breivik (2012) finner at 1 av 10 blant den norske befolkning bruker svømmehaller regelmessig. Det er flest kvinner i aldersgruppen 60 + som bruker svømmehaller regelmessig (20,1 %). Kvinner 15-24 år er den nest største brukergruppa, der 13,3 % svarer at de bruker svømmehaller regelmessig. Bruken er minst blant menn 25-59 år. Bruken er dessuten større blant kvinner som bor på landet enn kvinner som bor i byen (Rafoss og Breivik 2012).



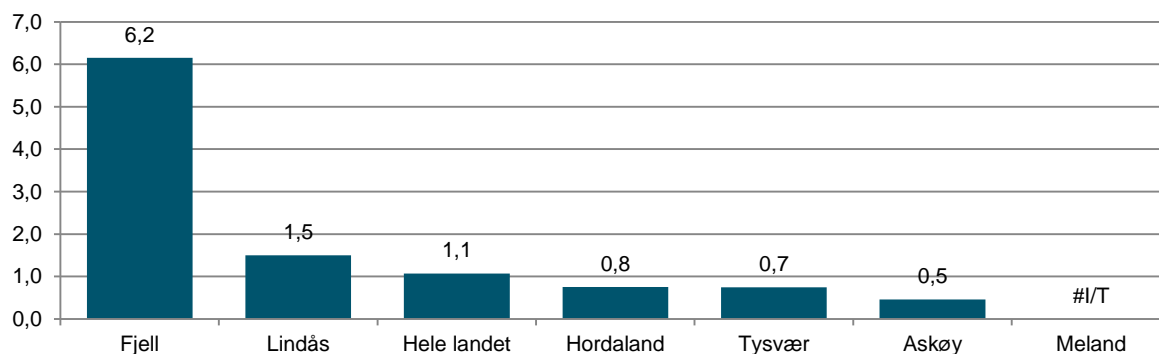
Tabell 7: Antall svømmeanlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Svømmebasseng 50m	Svømmebasseng 25m	Svømmebasseng < 25m	Svømme-anlegg ute	Stupe-anlegg inne	Stupe-anlegg ute	Badeland/Park	Totalt
Hele landet	6	194	740	63	55	25	13	1096
Hordaland		19	75	6	3			103
Fjell		1	3					4
Askøy		1	2					3
Lindås			2					2
Tysvær		1	1					2
Meland			2					2

Anleggstettheten av svømmeanlegg per innbygger i Lindås er 48 % lavere enn landsgjennomsnittet. Her kommer Tysvær best ut av det av de utvalgte kommunene. Sett i forhold til aktiviteten, er anleggssituasjonen (anleggspoeng per aktive) i Lindås 40 % over landsgjennomsnittet. Lindås er altså godt dekt opp med anlegg aktiviteten tatt i betraktning.



Figur 25: Anleggspoeng pr. 1000 innbygger for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. Svømming i 2014.



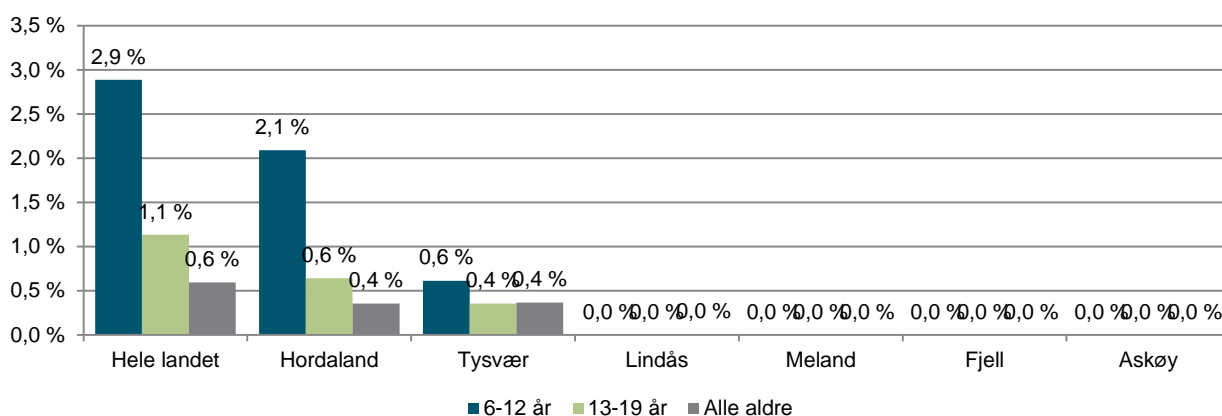
Figur 26: Anleggspoeng pr. aktiv for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. Svømming i 2014.

## 8. Skøyter

I denne kategorien har vi inkludert skøyter, ishockey og bandy. Totalt er det i underkant av 30 000 utøvere på landsbasis.

### 8.1 Aktivitet

I Lindås kommune finner vi kun 1 registrert utøver innen skøyter i 2014.



Figur 27: Aktivitetsandel, skøyte-, hockey-, og bandy. Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.

### 8.2 Skøyteanlegg

I kategorien *skøyter* har vi inkludert ishaller, hockey og bandybaner samt hurtigløpsbaner og lengdeløpsbaner. Vi skiller mellom kunstis og naturis. Ulike baner som vannes vinterstid er ikke inkludert i denne oversikten. Vi finner ingen registrerte skøyteanlegg i Lindås kommune.

Tabell 8: Antall skøyteanlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

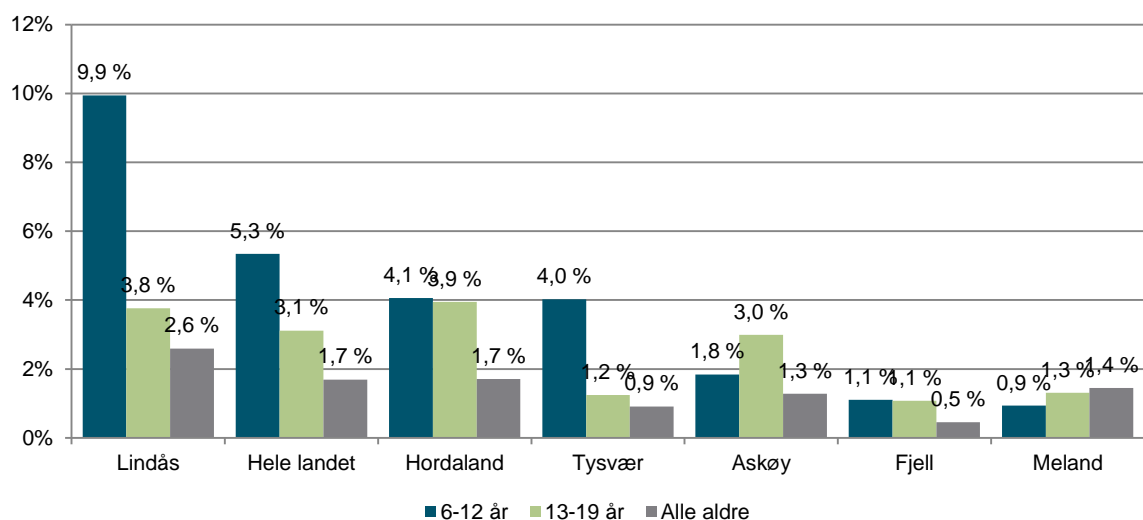
	Hurtigløpsbane, kunstis	Hurtigløpsbane, naturis	Ishall	Isflate, kunstis	Ishockey, kunstis	Ishockey, naturis	Bandybane, kunstis	Bandybane, naturis	Totalt
Hele landet	16	37	49	27	14	49	9	4	205
Hordaland	2		2	2					6
Meland									
Lindås									
Tysvær									
Fjell									
Askøy									

# 9. Friidrett

I denne aktiviteten har vi inkludert klubber med tilknytning til Norsk friidrettsforbund og Norges Triathlonforbund. Totalt er det registrert nesten 86 500 aktive innen denne kategorien.

## 9.1 Aktivitet

Det er registrert totalt 391 aktive friidrettsutøvere i Lindås. Dette utgjør en aktivitetsandel på 2,6 %, og denne ligger 53 % over landsgjennomsnittet. Lindås har 142 aktive barn innen friidrett, en aktivitetsandel på 9,9 %. Dette er 86 % over landsgjennomsnittet. Blant ungdommen er det 56 aktive, en aktivitetsandel på 3,8 %. Dette er 21 % over landsgjennomsnittet. Blant kommunene vi sammenligner Lindås med, er det Lindås som har den høyeste friidrettsaktiviteten.



Figur 28: Aktivitetsandel, friidrett. Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

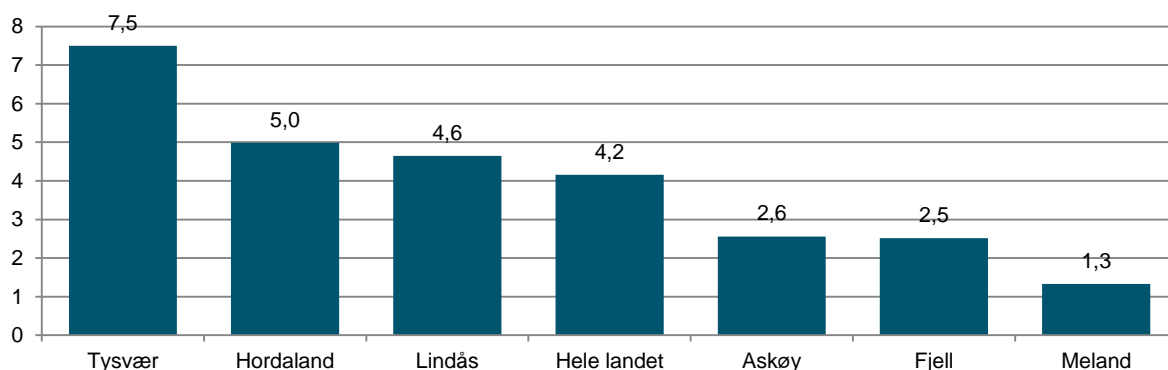
## 9.2 Friidrettsanlegg

I denne oversikten har vi samlet ulike anlegg som primært brukes til friidrett: Friidrettsstadioner, friidrettshaller, kunststoffbaner, grusbaner, idrettsparker samt ulike delanlegg for friidrett.

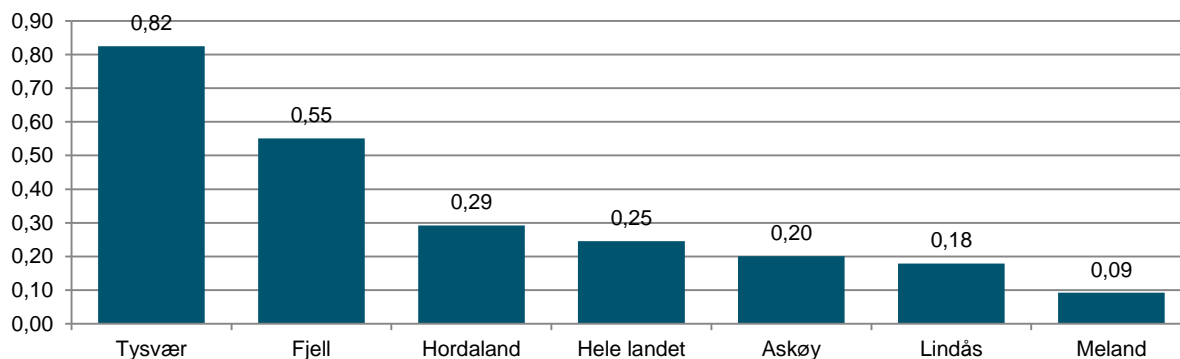
Tabell 10: Antall friidrettsanlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Stadio	Hall	Kunststoffbane	Idrettspark	Delanlegg	Grusbane	Totalt
Hele landet	31	15	152	29	357	399	983
Hordaland	1	4	22	5	25	34	91
Tysvær			1		1	1	3
Lindås			1			1	2
Askøy			1		1		2
Fjell			1				1
Meland						1	1

Anleggstettheten av friidrettsanlegg sett i forhold til antall innbyggere er 12 % høyere i Lindås enn landsgjennomsnittet. Når vi ser på anleggssituasjonen i forhold til antall aktive, finner vi at anleggssituasjonen er 27 % under landsgjennomsnittet. Det betyr at anleggssituasjonen innen friidrett er relativt dårlig sett opp mot (den høye) aktiviteten. Det er mulig det finnes interkommunale friidrettsanlegg i området som vi ikke kjenner til.



Figur 29: Anleggspoeng pr. 1000 innbygger for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. Friidrett i 2014.



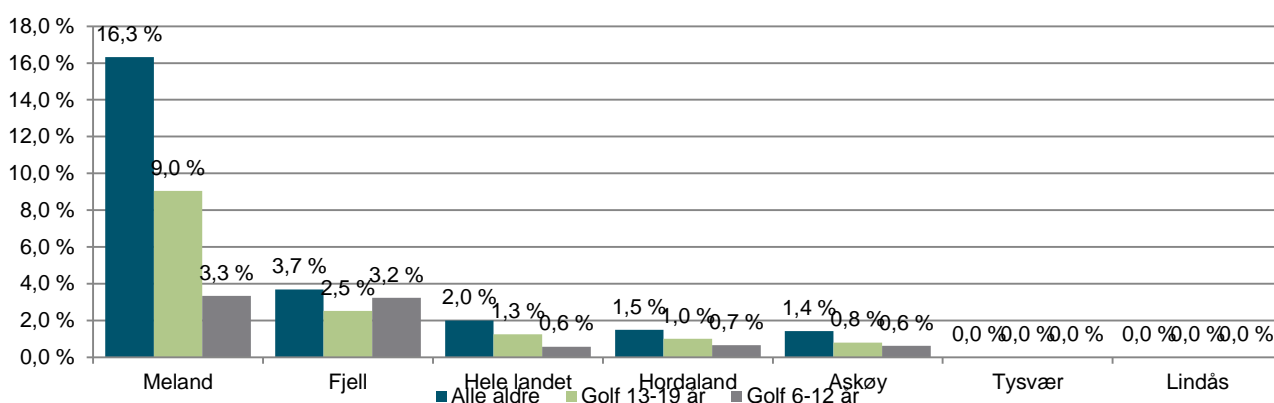
Figur 30: Anleggspoeng pr. aktiv for Lindås, hele landet og utvalgte fylker. Friidrett i 2014.

# 10. Golf

Golf er kjennetegnet ved at aktivitetsandelen over 19 år er høyere enn andelen blant unge aldersgrupper. Idretten har også et mer regionalt nedslagsfelt ved at golfanleggene trekker til seg aktive fra nabokommuner, men gjerne også fra andre steder i landet. Idrettsregistreringen viste at det finnes i overkant av 102 000 aktive golfspillere i landet.

## 10.1 Aktivitet

Vi finner ingen registrerte golfspillere i Lindås kommune i 2014.



Figur 31: Aktivitetsandel, golf. Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014

## 10.2 Golfanlegg

I denne oversikten har vi følgende anleggstyper: Golfbaner (korthull, 6, 9 og 18-hulls), driving ranger og pitch-puter. Vi finner ingen registrerte golfanlegg i Lindås kommune.

2,4 % av den voksne befolkningen bruker golfanlegg regelmessig (Rafoss og Breivik 2012). Bruken er også her størst blant de yngre, men avtar ikke noe særlig med alder. Rafoss og Breivik finner faktisk en tendens til at bruken øker med økt alder blant de regelmessige brukerne. Dette gjelder ikke for sporadisk bruk.

Tabell 9: Antall golfanlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

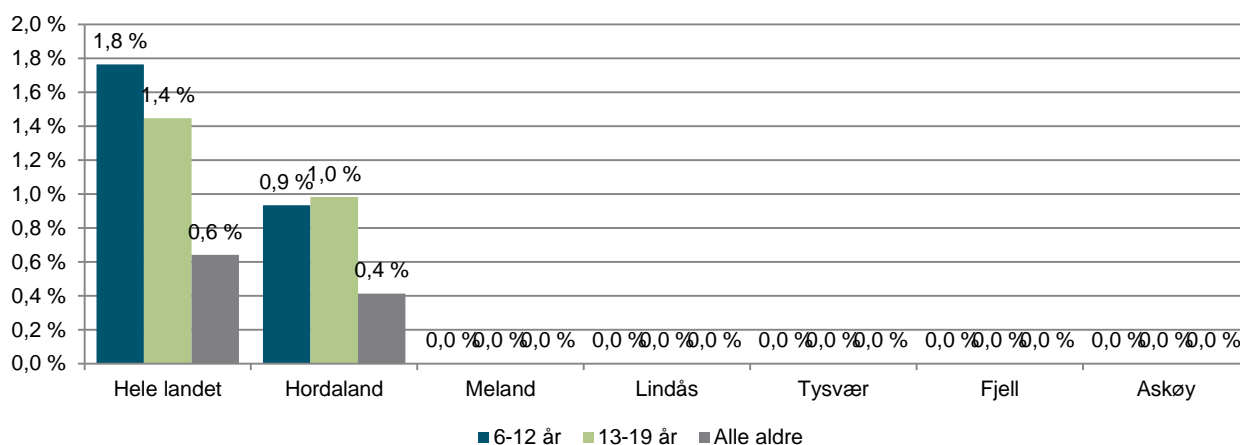
	18-hulls	9-hulls	6-hulls	Korthull	Driving-Range	Pitch-put	Minigolf	Totalt
Askøy								
Fjell								
Hordaland	3	12		1	4	1	1	22
Hele landet	55	72	10	18	44	20	32	251
Lindås								
Meland	1							1
Tysvær								

# 11. Tennis

I denne kategorien har vi inkludert tennis, squash og bordtennis. Dette er alle idretter som i stor grad har behov for egne anlegg. Badminton har vi kategorisert innenfor hallidrett. Dette på grunn av idrettens anleggsbehov. Det finnes 32 800 tennisutøvere på landsbasis.

## 11.1 Aktivitet

Vi finner ingen registrerte tennisspillere i Lindås i 2014.



Figur 32: Aktivitetsandelen tennisspillere i Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

## 11.2 Tennisanlegg

I denne oversikten finner vi ulike anlegg tilpasset tennis, squash og bordtennis. Det er grunn til å tro at det foregår bordtennisaktivitet også i andre bygninger og anleggstyper enn de som er nevnt her.

Det er få som bruker tennisanlegg regelmessig, kun 1,3 % av befolkningen (Rafoss og Brevik 2012). Når det gjelder sporadisk bruk, er den klart størst blant yngre menn (15-24 år). Bruken avtar med alder.

Tabell 11: Antall tennisanlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

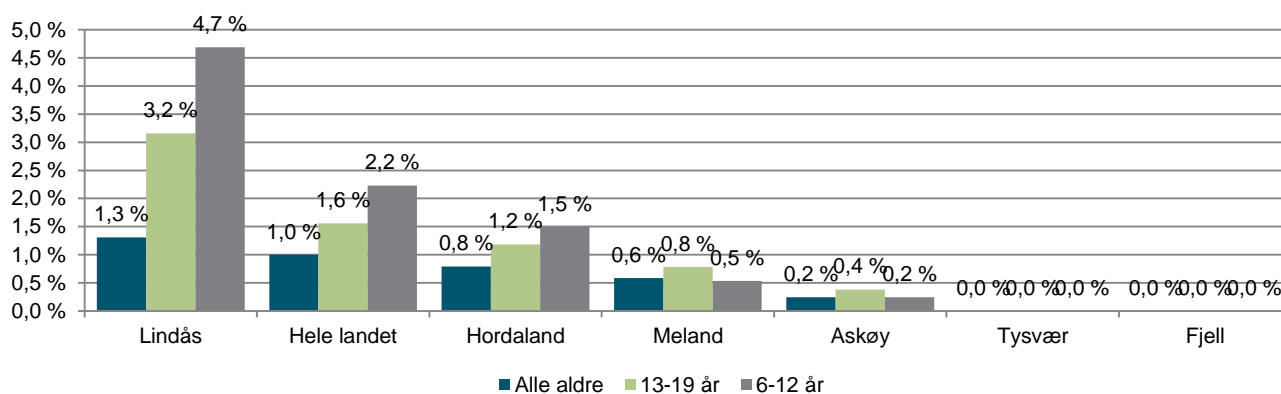
	Bordtennis-hall	Bordtennis-anlegg	Squash-anlegg	Tennishall 1-2 baner	Tennishall 3+ baner	Tennisbaner 1-4	Tennisbaner 5+	Plast-hall	To-talt
Hele landet	14	92	59	27	34	389	37	16	668
Hordaland		5	9	1	3	37	1		56
Meland									
Lindås									
Tysvær									
Fjell									
Askøy									

# 12. Orientering og friluftssport

I denne kategorien har vi inkludert orientering, klatreklubber, hundekjøring og casting. Totalt sett er det i underkant av 51 000 som driver med disse idrettene i Norge.

## 12.1 Aktivitet

Totalt er det registrert 197 aktive som driver med orientering eller friluftrelaterte idretter i Lindås. Dette utgjør 1,3 % av innbyggertallet. Aktivitetsandelen i Lindås er 31 % over landsgjennomsnittet. Blant barn i alderen 6-12 år er det 67 aktive i denne kategorien. 4,7 % av barna i denne aldersgruppen er dermed aktive innen orientering eller friluftsliv. Dette er over dobbelt så høyt som landsgjennomsnittet. Blant ungdommen er det 47 aktive, en andel på 3,2 %. Dette er også dobbelt så høyt som landsgjennomsnittet.



Figur 33: Aktivitetsandelen innen orientering og friluftsliv i Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.

## 12.2 Kart og friluftsanlegg

Det finnes over 12000 friluftsanlegg i anleggsregisteret. Hovedtyngden her er turstier og kart. Det er også mye som tyder på at registreringen i denne kategorien er noe tilfeldig for de anleggene som ikke har mottatt tippe-midler. Siden flere av disse ikke er knyttet direkte til aktivitet, har ikke alle fått anleggspoeng. En oversikt over dette finnes i tabellen under.

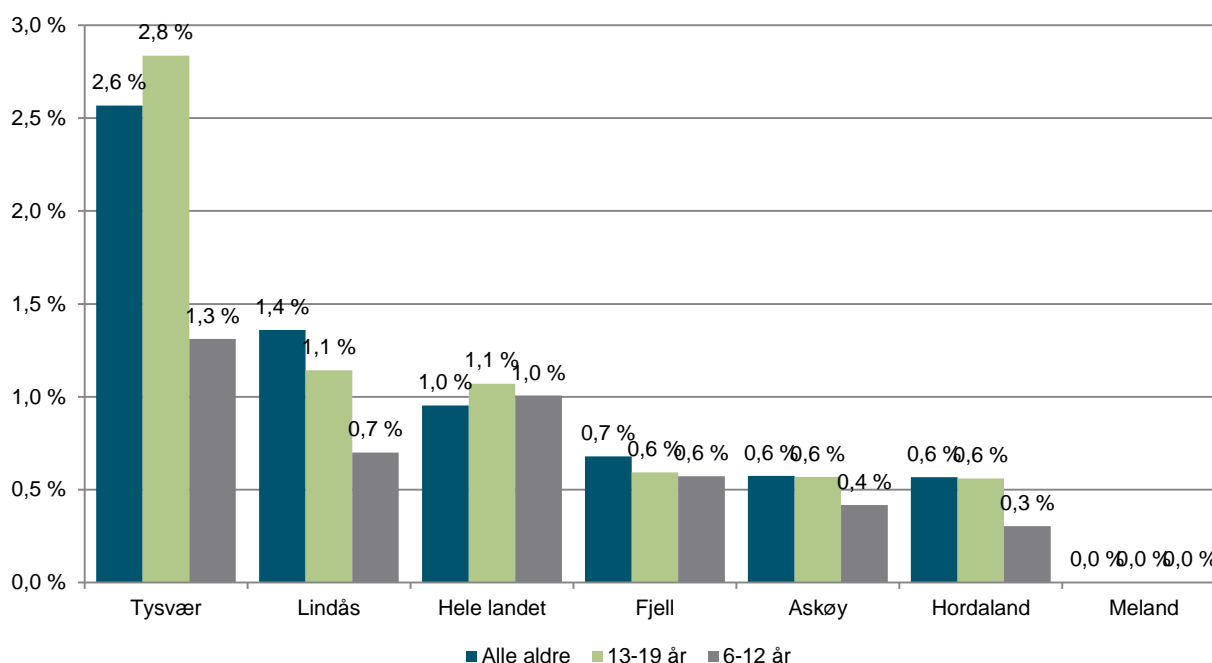
Tabell 12: Antall kart og friluftsanlegg fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Klatreanlegg inne	Klatreanlegg ute	Castinganl	Kart	Flytebrygge	Tursti	Bade-plass	Fri-luft-om-råde	Tur-hytte	Totalt
Askøy	1	6		13	1	8	20	4	1	54
Fjell	1	1		2		10		1	2	18
Hordaland	21	27		375	13	283	139	67	95	1020
Hele landet	232	221	5	5094	146	4380	1232	424	949	12683
Lindås		1		21		3	1	3	2	31
Meland				6		2	1	1		10
Tysvær	1	3		18	2	18	6	1	2	51

# 13. Sykkel

Det finnes rundt 48 700 aktive syklister i Norge. Sykkelsporten skiller seg her ut ved å ha andre behov for fasiliteter enn de typiske idrettsanleggene.

Totalt er det registrert 205 aktive syklister i Lindås, en aktivitetsandel på 1,4 %. Aktivitetsandelen syklister i Lindås ligger 43 % over landsgjennomsnittet. Blant barn er det 10 aktive syklister. 0,7 % av barn i denne aldersgruppen er aktive syklister, 30 % under landsgjennomsnittet. Vi finner 17 aktive syklister blant ungdommen, en aktivitetsandel på 1,1 %. Dette er 7 % over landsgjennomsnittet.



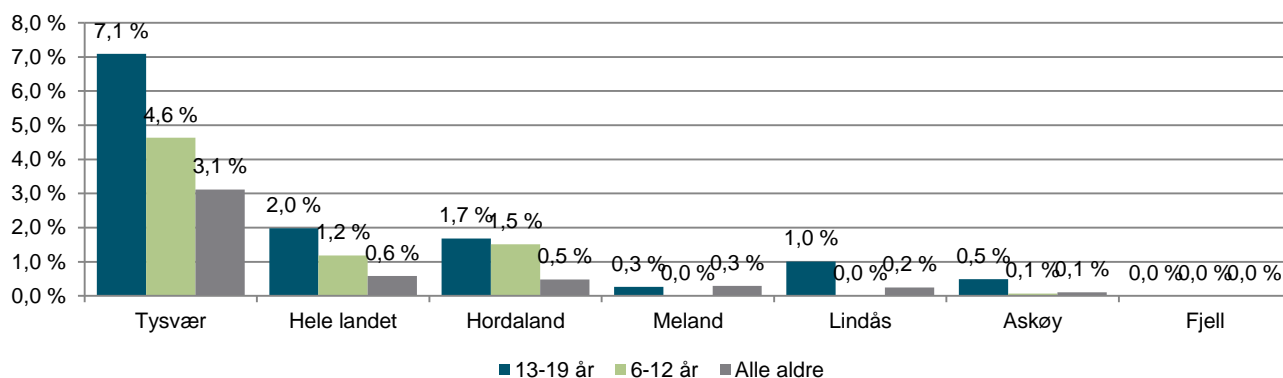
Figur 34: Aktivitetsandelen syklister i Lindås, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014.



# 14. Hestesport

I Norge er det 7500 aktive utøvere innen hestesport.

Totalt er det registrert 37 aktive innen hestesport i Lindås i 2014. Dette utgjør 0,2 % av innbyggertallet og er 58 % under landsgjennomsnittet. Blant barn er det ingen registrerte hestesportutøvere, mens blant ungdom finner vi 15 registrerte. Dette utgjør 1,0 % av innbyggerne i aldersgruppa 13-19 år, og er 49 % under landsgjennomsnittet.



Figur 35: Aktivitetsandelen innen hestesport i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

Totalt finnes 575 hestesportsanlegg registrert i anleggsregisteret. Hovedtyngden her er ridestier og ridehaller. Det er også kun disse vi har valgt å tildele anleggspoeng i vår oversikt. Årsaken til dette er at staller, i likhet med klubbhus ikke direkte skaper aktivitet. Travbaner har vi valgt å holde utenfor, da travsport ikke er knyttet til aktivitet registrert i aktivitetsoversikten til NIF.

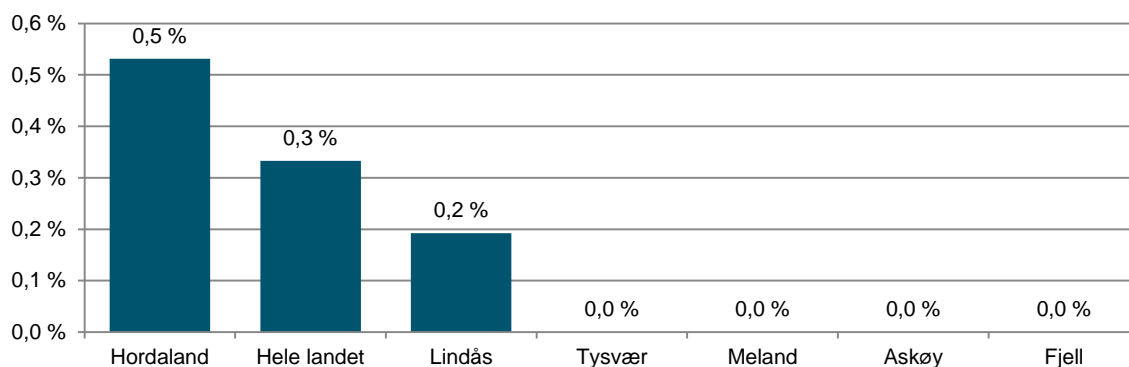
Tabell 14: Antall anlegg innen hestesport fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Ridehall	Ridebane/sti	Stall	Travbane	Totalt
Askøy					
Fjell					
Hordaland	7	13	6	1	27
Hele landet	131	277	131	57	596
Lindås					
Meland					
Tysvær					

# 15. Luftsport

Det finnes 17 00 aktive innen luftsport. Luftsport inkluderer fallskjerm, seilfly, paragliding, hanggliding, luftballong, modellfly, motorfly og mikrofly.

Vi finner 29 aktive innen luftsport i Lindås kommune i 2014. Dette tilsvarer en aktivitetsandel på 0,2 %, og er 42 under landsgjennomsnittet.



Figur 36: Aktivitetsandelen innen luftsport i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

Anleggsregisteret viser at det er 44 luftsportsanlegg registrert i anleggsregisteret i hele landet, 22 seilflyanlegg og 2 luftsportanlegg.

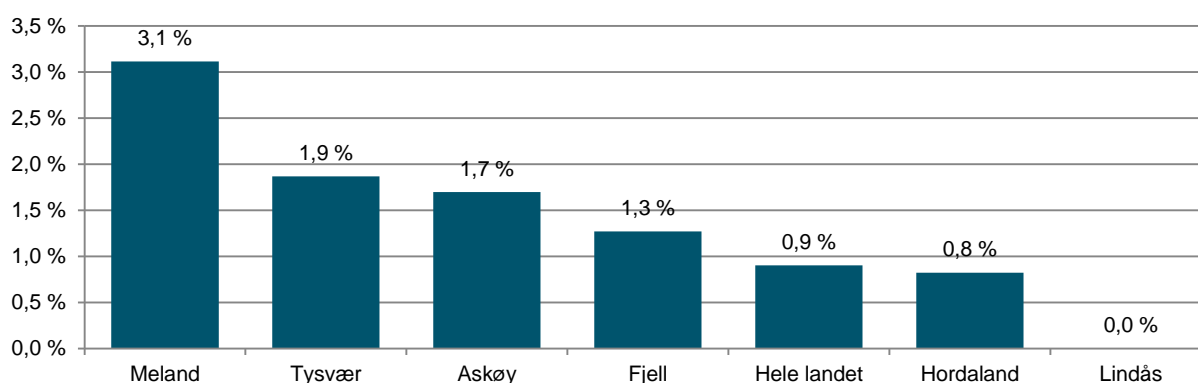
Tabell 15: Antall anlegg innen luftsport fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Luftsport anlegg	Seilfly	Totalt
Hele landet	22	22	44
Hordaland	4	5	9
Meland			
Lindås			
Tysvær			
Fjell			
Askøy			

# 16. Vannsport

I kategorien vannsport inkluderer vi seiling, padling, roing og vannski/-brett. Totalt er det i underkant av 46 000 aktive vannsportutøvere på landsbasis.

Det er ikke registrert noen aktive innen vannsport i Lindås i 2014.



Figur 37: Aktivitetsandelen innen vannsport i Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

Totalt finnes det 805 vannsportanlegg registrert i anleggsregisteret i hele landet, 51 seilanlegg, 15 kajakkanlegg, 17 roanlegg, 36 vannsportanlegg og 686 båthus/brygger tilrettelagt for slik bruk. I Lindås finner vi ingen anlegg.

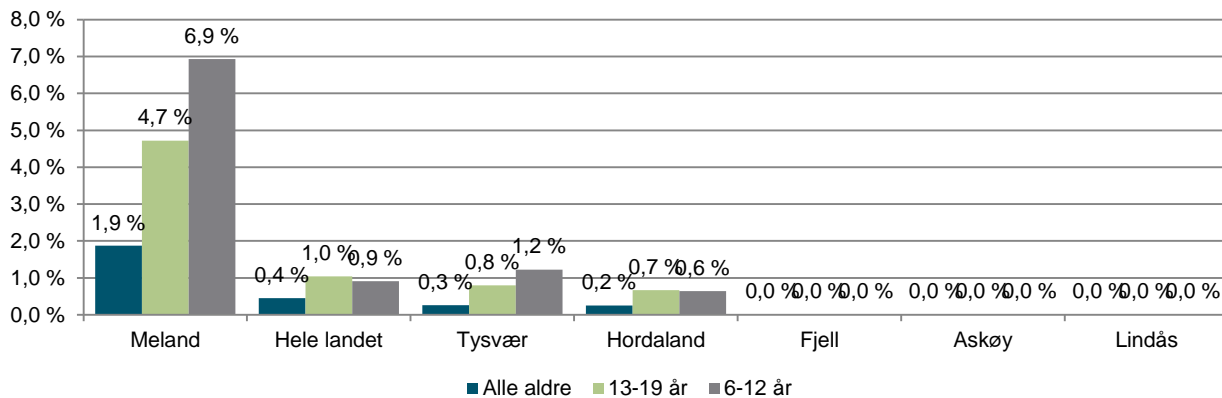
Tabell 16: Antall anlegg innen vannsport fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Seilanlegg	Kajakkanlegg	Roanlegg	Vannsportsanlegg	Båthus/brygge	Totalt
Hele landet	51	15	18	36	694	814
Hordaland	11	3	2	2	11	29
Asker	5				3	8
Oppegård					1	1
Skedsmo						
Ullensaker						
Lindås						

# 17. Motorsport

Innenfor motorsporten finner vi totalt nesten 23 00 aktive utøvere.

Det er ikke registrert noen aktive innen motorsport i Lindås i 2014.



Figur 38: Aktivitetsandelen innen motorsport i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

Vi finner 165 motorsportanlegg registrert i anleggsregisteret i hele landet: 4 bilcrossbaner, 37 go-cart-baner, 79 motocrossløyper, 2 road racingsbaner, 6 snøscooterbaner, 6 speedway-baner og 29 baner for trial. I Lindås finner vi ingen anlegg.

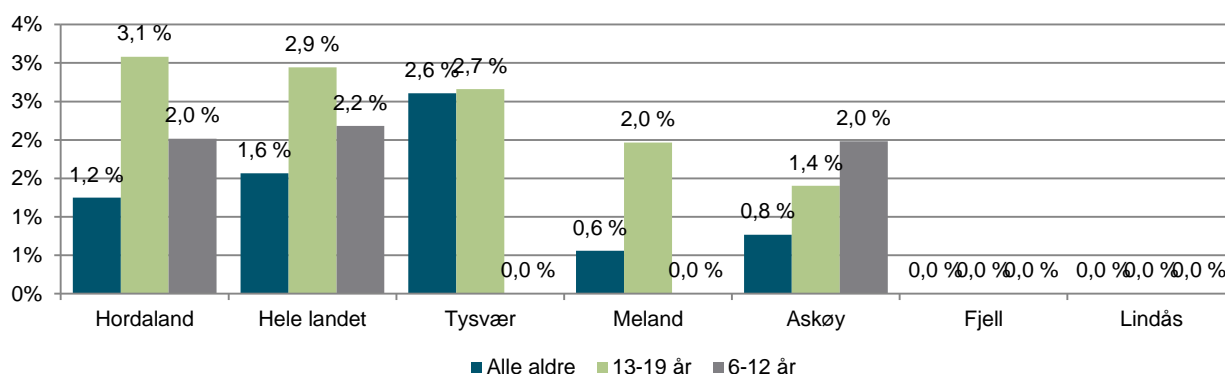
Tabell 17: Antall anlegg innen motorsport fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

Totalt	
Askøy	
Fjell	
Hordaland	8
Hele landet	187
Lindås	
Meland	
Tysvær	

# 18. Diverse idrett

I denne kategorien har vi samlet opp en rekke mindre idretter som ikke hører naturlig inn under de andre kategoriene. Her har vi også plassert fleridrettene, hvor blant annet mosjonsidretter er plassert. Totalt sett for landet finner vi i overkant av 80 000 aktive samlet i denne kategorien. Vi har også plassert en rekke anlegg knyttet til slike aktiviteter i denne kategorien, men siden dette bildet er relativt fragmentert, velger vi ikke å presentere noen analyse av forholdet mellom aktivitet og anlegg.

Det er ikke registrert aktive innen diverse idrett i Lindås kommune i 2014.



Figur 39 Aktivitetsandelen innen diverse idrett i Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

I denne oversikten har vi samlet ulike anlegg som brukes til diverse idrett: bowlinghaller, baseballanlegg, curlinghaller, cricketbaner, rulleskøytebaner, skateboardanlegg, skoleanlegg, ulike småanlegg, hinderløyper, BMX-anlegg og trimrom. I følge Rafoss og Breivik (2012) er 0,3 % av befolkningen regelmessige brukere av skateboardanlegg, som går inn under denne kategorien. Aktivitetsandelen er størst i aldersgruppa 15-24 år, hvor 1,2 % av befolkningen er regelmessige brukere. 12,9 % av befolkningen er regelmessige brukere av vekt/styrketreningsrom.

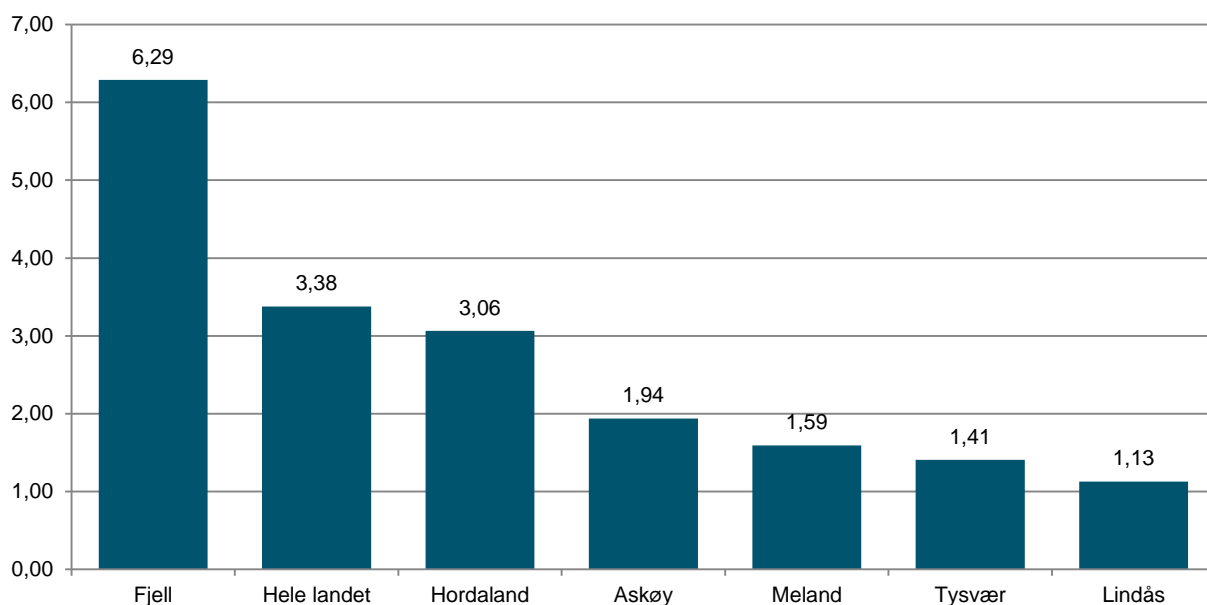
Tabell 13: Antall anlegg innen diverse idrett fordelt på type i Lindås, Hordaland, utvalgte kommuner og hele landet i 2014.

	Bowling-hall	Baseball-anlegg	Curling-hall	Cricket-bane	Rulleskøyte-bane	Skateboard anlegg	Frisbeeanlegg	Trimrom	Skoleanlegg	Ulike småanlegg	Ballbane	Hinderløype	BMX-anlegg	Totalt
Askøy	1						1		1	20	21	4	1	49
Fjell	1					1			1	51	11	2	1	68
Hordaland	5		1			33	2	56	10	467	356	26	12	968
Hele landet	41	2	13	8	4	471	23	404	106	3342	5925	306	161	10811
Lindås								1		2	6	1	2	12
Meland										5	5			10
Tysvær						3		1		11	11	1	1	28

# 19. Sysselsatte innen idrett

På landsbasis jobber 33 637 med idrett. Det viser tall fra Foretaksregisteret til SSB.

Totalt var 17 personer sysselsatt innen idrettsrelaterte yrker i Lindås i 2014. Dette tilsvarer 1,13 per 1000 innbyggere i Lindås med idrettsrelaterte yrker.



Figur 40: Antall sysselsatte innen idrett pr. 1000 innbygger for Lindås, hele landet og utvalgte fylker i 2014.

Går vi til Brønnøysundregisteret finner vi følgende virksomheter innenfor idrett i Lindås (antall ansatte i parentes): Studio Nor AS (9) og Nordhordland Ballklubb (2).

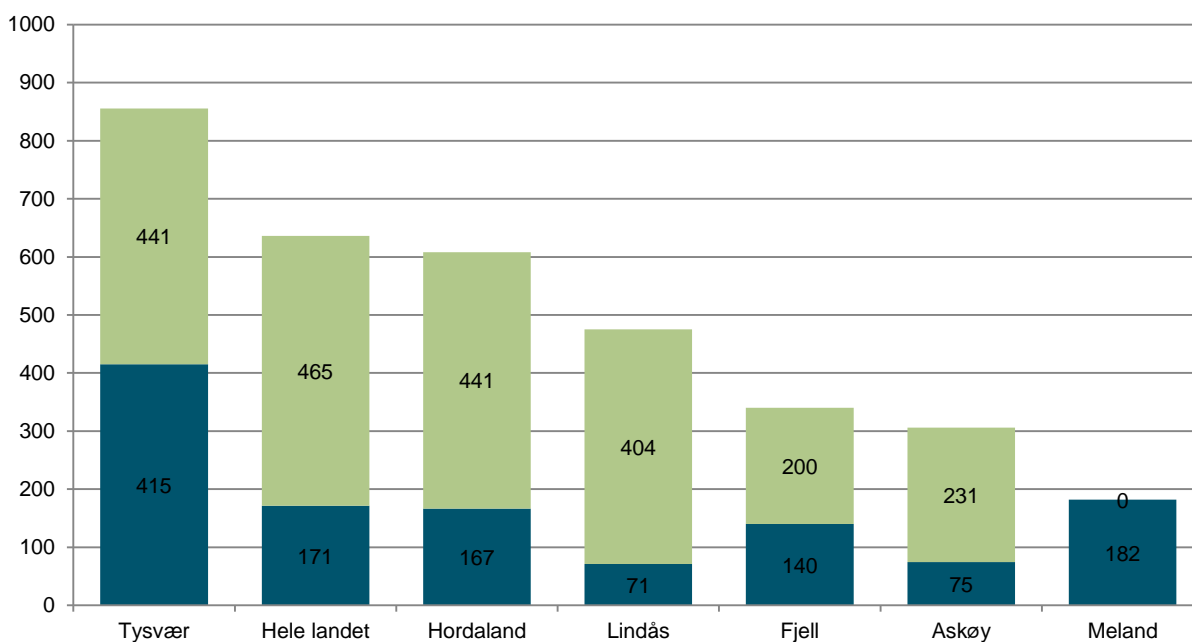
Tabell 18: Foretaks kategorier (SN2007) vi definerer som idrett.

SN2007	Beskrivelse
93.110	Drift av idrettsanlegg
93.120	Idrettslag og -klubber
93.130	Treningssentre
93.190	Andre sportsaktiviteter

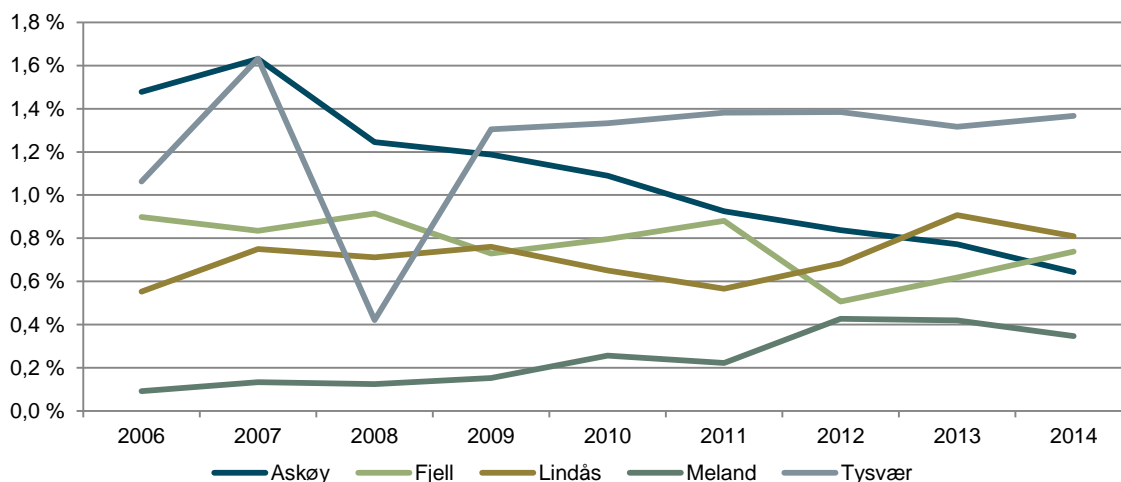
## 20. Kommunale utgifter til idrett

Vi skal her se litt på hvordan pengebruken på idrett er i de ulike kommunene i Lindås. Alle tall er netto driftsutgifter pr. innbygger. Vi har her inkludert netto driftsutgifter til idrett (funksjon 380) og idrettsbygg og idrettsanlegg (funksjon 381).

Samlede netto driftsutgifter pr. innbygger til idrett i 2014 for Lindås er 475 kroner. Av disse gikk 404 kroner til idrettsanlegg og 71 kroner til idrett. Av de utvalgte kommunene, er det Tysvær som bruker mest kommunale kroner på idrett.



Ser vi på netto driftsutgifter til idrett som andel av totale netto driftsutgifter over de siste åtte årene (fra 2006 til 2014), finner vi at Lindås har hatt en samlet oppgang på 46 %. Utgiftene var lavest i 2011, økte de to påfølgende årene før de igjen gikk litt ned. Meland hadde den høyeste samlede oppgangen.



Figur 41: Netto driftsutgifter til idrett og idrettsanlegg i prosent av totale driftsutgifter. Utvikling siste seks år.

# 21. Tilfredshet

Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi) gjennomførte i 2015 en innbyggerundersøkelse, som måler tilfredshet med ulike tjenestetilbud. Undersøkelsen inneholder blant annet én del som tar for seg idrett. Nedenfor presenterer vi innbyggernes svar spørsmål som tar for seg tilfredshet med idrettstilbudet.

Spørsmålene knyttet til idrett i denne undersøkelsen var som følger:

Hvor godt eller dårlig mener du at det følgende er i din kommune?

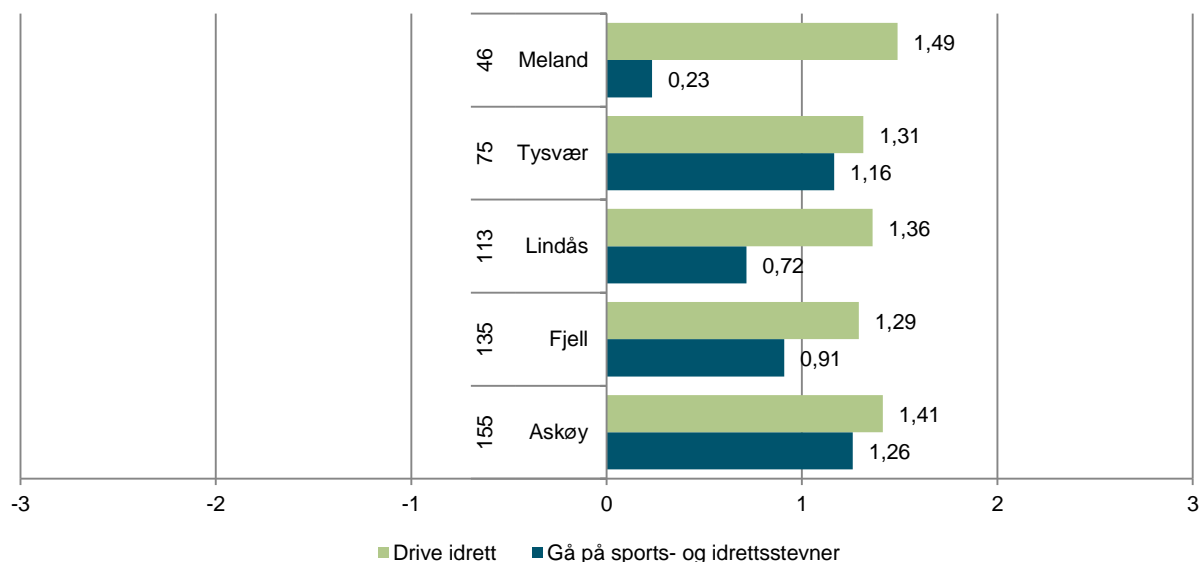
- 1) Mulighetene til å gå på sports- og idrettsstevner
- 2) Mulighetene til selv å drive idrett

Innbyggerne kunne så krysse av for et svar mellom -3 og +3 der -3 var svært dårlig og +3 var svært bra.

Totalt var det ca. 35 500 personer som besvarte undersøkelsen, men for flere mindre kommuner var likevel svarprosenten lav. Vi har derfor kun inkludert kommuner der flere enn 30 respondenter (N) har svart.

Tilfredsheten blant Lindås sine innbyggere, hva gjelder mulighetene for å drive med idrett, er noe lavere enn i Meland og Askøy, men høyere enn i Tysvær og Fjell. Den er lavere enn landsgjennomsnittet (2,09). Lindåsinnbyggernes vurdering av muligheten til å være publikum til idrettsarrangementer er også lavere enn landsgjennomsnittet (1,74).

Innbyggerne i Lindås opplever mulighetene til å selv drive med idrett som bedre enn å gå på idrettsarrangement som publikum.



Figur 42: Innbyggere sine svar på spørsmål om muligheten til å delta i ulike kulturaktiviteter. Gjennomsnitt av score på en skala fra -3 til 3, der -3 er svært dårlig og 3 er svært godt. Lindås samt utvalgte kommuner. Antall respondenter til venstre. Kilde: Innbyggerundersøkelsene for 2010, 2013 og 2015, Difi.

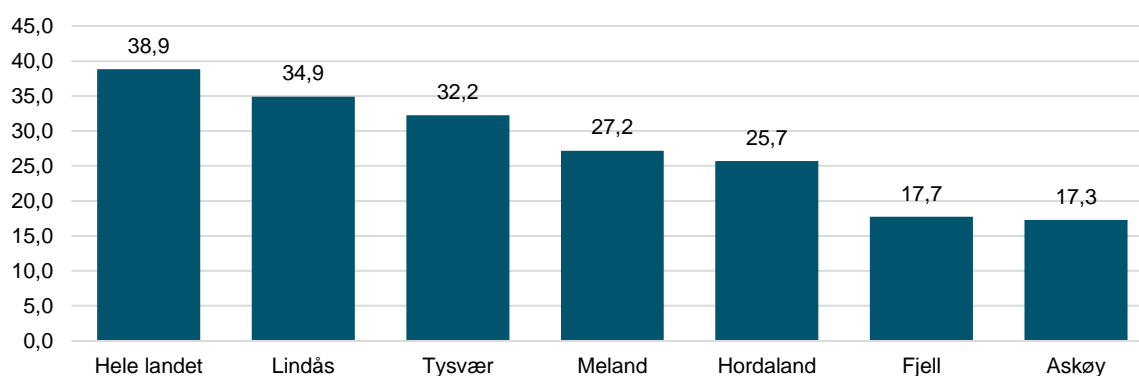


## 22. Friluftsliv

I dette kapitlet presenterer vi en oversikt over medlemskap i en rekke friluftsjorganisasjoner.

### 22.1 Registrerte, aktive jegere

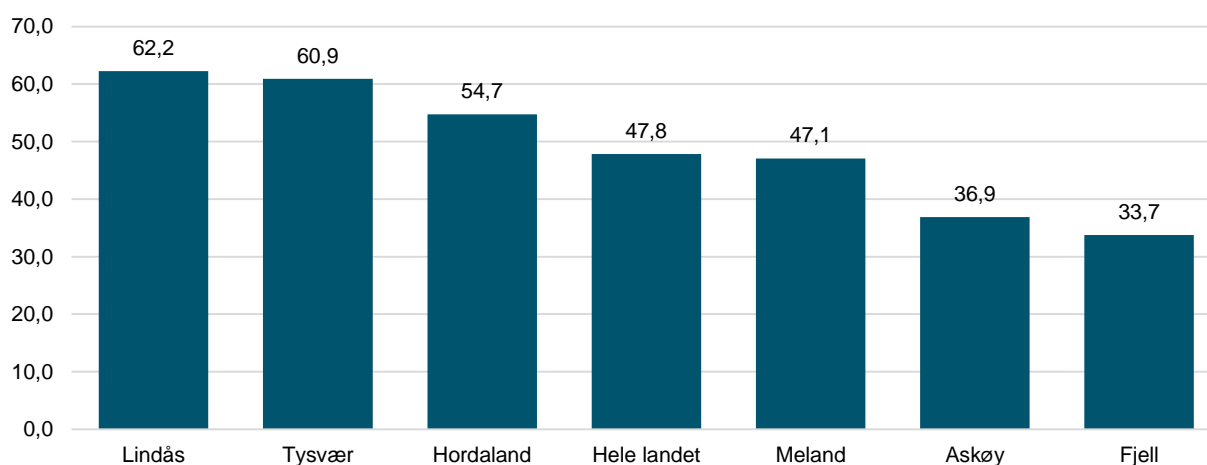
Blant registrerte jegere som har betalt jegeravgift finner vi 526 jegere i Lindås kommune. Dette utgjør 34,9 jegere per 1000 innbygger, er 10 % lavere enn landsgjennomsnittet, men plasserer Lindås øverst blant utvalgte kommuner.



Figur 43: Registrerte jegere som har betalt jegeravgift for Lindås kommune, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014. Antall jegere per 1000 innbyggere. Kilde: SSB.

### 22.2 Den Norske Turistforening (DNT)

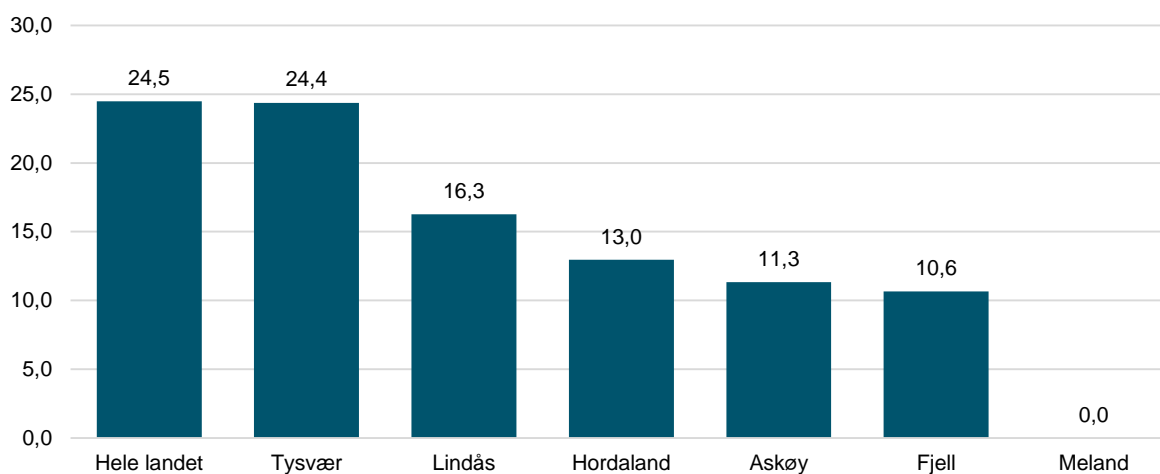
Lindås har 938 medlemmer i DNT. Det utgjør 62,2 medlemmer per 1000 innbyggere, noe som er 28 % høyere enn landet for øvrig. Lindås har flest medlemmer i DNT per 1000 innbyggere av de utvalgte kommunene.



Figur 44: Registrerte medlemmer i Den Norske Turistforening (DNT) for Lindås kommune, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014. Antall medlemmer per 1000 innbyggere Kilde: DNT.

## 22.3 Norges Jeger- og Fiskeforbund (NJFF)

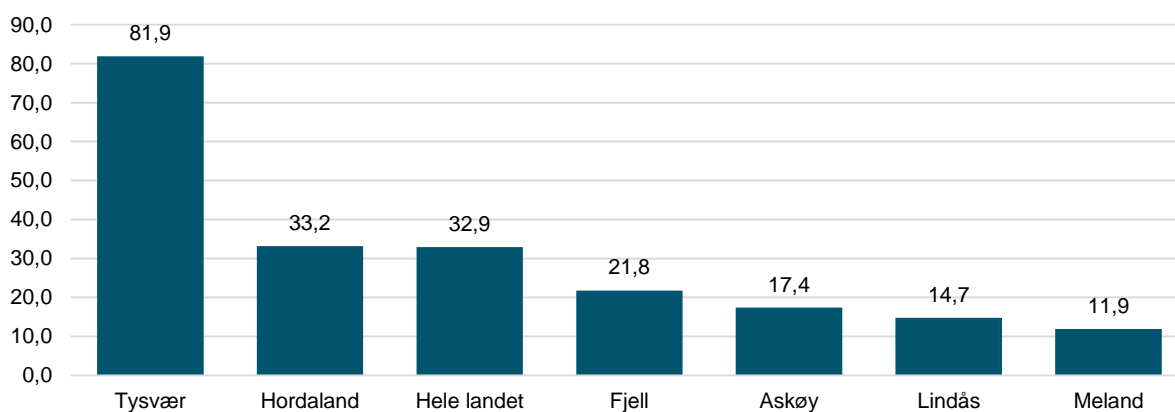
Lindås har 245 medlemmer i NJFF, noe som utgjør 16,3 medlemmer per 1000 innbyggere. Dette er 25 % under landsgjennomsnittet.



Figur 45: Registrerte medlemmer i Norges Jeger- og Fiskeforbund (NJFF) for Lindås kommune, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014. Antall medlemmer per 1000 innbyggere. Kilde: NJFF.

## 22.4 Speiderforbundene

Her presenterer vi en samlet oversikt over medlemmer i speiderforbundene, Norges speiderforbund og KFUK-KFUM. Lindås havner nest nederst blant utvalgte kommuner når vi tar innbyggertallet i betraktning. Her finner vi 43 speidere, 15 medlemmer per 1000 innbyggere i aldersgruppa 6-19 år. Dette er 55 % lavere enn landsgjennomsnittet.



Figur 46: Registrerte medlemmer i Speiderforbundene for Lindås kommune, Hordaland, hele landet og utvalgte kommuner i 2014. Antall medlemmer per 1000 innbyggere i alderen 6-19 år. Kilde: Norges speiderforbund og KFUK-KFUM.

## 23. Oppsummering

På bakgrunn av vår erfaring med datagrunnlaget i Norsk idrettsindeks, vil vi her trekke fram noen interessante funn og analyser for Lindås kommune. Dette er punkter som fylket og kommunene gjerne kan følge opp i videre strategiarbeid på idrettsfeltet. Noen av punktene er områder der vi ser behov for mer kunnskap.

- Lindås kommune har samlet sett den laveste aktiviteten av de utvalgte kommunene i denne rapporten. Ser vi på utvikling over tid, finner vi at aktivitetsandelen totalt sett er på om lag samme nivå i 2014 som den var i 2006 i Lindås. Vi finner en liten nedgang på 2 %. For landet for øvrig finner vi en svak oppgang på 2 %. Når det gjelder barn, har aktivitetsandelen i Lindås samla sett økt om lag like mye som på landsbasis. Lindås har hatt en økning på 12 % i perioden 2006-2014, mens landet for øvrig har hatt en økning på 13 %. I ungdomsgruppa (13-19 år) finner vi en sterkere nedgang i Lindås (-22 %) enn i landet for øvrig (-10 %).
- Friidrett, sykkel, kampsport, orientering og friluftsliv, fotball og håndball er alle aktiviteter det relativt sett er mer av i Lindås enn i resten av landet. Svømming og ski er begge store idretter hvor aktiviteten i Lindås er lavere enn i landet for øvrig. Vi finner ingen registrerte utøvere i følgende idretter: golf, tennis, diverse idrett, vannsport og motorsport.
- Aktivitetsandelen innen hallidretten har økt med 16 % i Lindås fra 2006 til 2014. På landsbasis finner vi en økning på 6 %. Særlig håndball har økt (141 %) og innen kampsport finner vi en dobling i aktivitetsandelen i Lindås, mens landet for øvrig har opplevd en økning på 17 %. Det er særlig barnegruppa (6-12 år) i Lindås som sørger for den kraftige økningen, her har aktivitetsandelen økt med 245 %.
- Fotballaktiviteten er høyere enn på landsbasis. Deltagelsen synker noe i aldersgruppen 13-19, men i langt mindre grad enn landet som helhet. Håndballaktiviteten er også høyere enn landsgjennomsnittet. Aktivitetsandelen her er høy blant barn, men det er stort frafall til ungdomsgruppa. Friidretten har også relativt stor oppslutning i Lindås. Blant kommunene vi sammenligner Lindås med, er det Lindås som har den høyeste friidrettsaktiviteten. Også orientering og sykkel er idretter med relativt høy aktivitet i Lindås.
- Ser vi på anleggssituasjonen, finner vi at Lindås har en anleggsscore pr. 1000 innbyggere som ligger 32 % under landsgjennomsnittet. Det betyr at anleggssituasjonen, dvs. anleggstettheten samt kvaliteten og kapasiteten ved anleggene samlet sett, er dårligere i Lindås enn på landsbasis innbyggertallet tatt i betraktning. Ser vi på anleggspoeng pr. aktive, finner vi at Lindås ligger bedre an, med en anleggsscore som er 7 % under landsgjennomsnittet. Sett i forhold til gjennomsnittet for landet, ser altså Lindås samlet sett ut til å ha kapasitet i anleggene til å ta unna aktiviteten. Vi finner likevel at anleggskapasitet og -kvalitet innen både hallidrett, orientering og friluftsliv, fotball, friidrett og ski er lavere enn landsgjennomsnittet når vi tar høyde for aktiviteten. Det er kun innen svømming at Lindås ser ut til å være godt dekt opp med anlegg i forhold til aktiviteten. Det er likevel slik at mange bruker svømmeanlegg uten å være organisert i et idrettslag. Sett i forhold til innbyggertallet, er anleggsdekningen på svømmeanlegg i Lindås lav.
- Lindås har et betydelig større kommunalt eierskap enn samtlige utvalgte kommuner, samt gjennomsnittet for fylket og landet. Det idrettslige eierskapet er klart lavest i Lindås.

## 24. Grunnlagsdata

Tabell 19: Antall aktive innen ulike idretter totalt i 2014.

	Fotball	Ski	Skøyter	Golf	Tennis	Håndball	Annen ball-sport	Kamp-sport	Gymnastikk og turn	Vekt- og styrkløft	Svømming	Freidrett	Diversere idrett	Sykkel	Skyting	O-løp og friluft	Båtsport	Hestesport	Luft-sport	Motorsport
Askøy	2952	87		388		406	230	390	219	2	566	349	210	157	58	66	464	29		
Fjell	2308			877		850	458	750	887		52	109	0	162	152		303	0		
Hele landet	3772	1875	302	1018	328	1166	577	6111	952	959	7283	864	800	487	356	510	460	300	169	229
Hordaland	26	05	04	74	01	06	52	8	42	2	9	96	11	06	28	92	11	23	96	47
Hordaland	4549		178		208	1092	737		119	148		862	630	286	219	399	416	241	268	125
	9	6592	1	7500	6	7	5	8796	10	0	9746	5	2	4	3	5	2	7	4	3
Lindås	1442	78	1			414	123	241	126		80	391		205	5	197		37	29	0
Meland	691		0	1232		127	101	52	203			109	42		28	44	235	22		141
Tysvær	1538	22	39			210	153			326	270	97	278	274	12	0	199	332		28

Tabell 20: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, alle idretter 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	1560669	0,31		494412	1,15		295009	0,65	
Hordaland	148187	0,29	-4 %	48310	1,12	-3 %	30664	0,67	3 %
Fjell	6908	0,29	-5 %	2553	1,04	-10 %	1688	0,63	-4 %
Askøy	6573	0,24	-21 %	2386	0,83	-28 %	1456	0,55	-15 %
Tysvær	3778	0,35	16 %	1101	0,96	-17 %	882	0,78	20 %
Lindås	3369	0,22	-27 %	1234	0,86	-25 %	789	0,53	-19 %
Meland	3027	0,40	31 %	622	0,83	-28 %	503	0,66	1 %

Tabell 21: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, fotball 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	Totalt 6-12	6-12 PI	% ift landet	totalt 13-19	13-19 PI	% ift landet
Hele landet	377226	0,07		168725	0,39		102324	0,23	
Hordaland	45499	0,09	21,97 %	19449	0,45	14,12 %	12702	0,28	23,32 %
Askøy	2952	0,11	46,20 %	1338	0,47	17,99 %	941	0,36	57,80 %
Fjell	2308	0,10	31,05 %	905	0,37	-6,17 %	817	0,30	34,11 %
Tysvær	1538	0,14	95,26 %	647	0,57	43,49 %	426	0,38	67,13 %
Lindås	1442	0,10	29,60 %	536	0,38	-4,77 %	471	0,32	40,08 %
Meland	691	0,09	24,06 %	354	0,47	19,75 %	186	0,24	7,88 %

Tabell 22: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, ski 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt pr. innb.	% ift. Landet	Ski 6-12	Ski 6-12 PI	% ift. landet	Ski 13-19	Ski 13-19 PI	% ift. landet
Hele landet	187505	0,04		62711	0,15		28621	0,06	
Hordaland	6592	0,01	-64 %	1771	0,04	-72 %	1363	0,03	-53 %
Askøy	87	0,00	-91 %	13	0,00	-97 %	43	0,02	-74 %
Lindås	78	0,01	-86 %	25	0,02	-88 %	13	0,01	-86 %
Tysvær	22	0,00	-94 %	2	0,00	-99 %	0	0,00	-100 %
Fjell		0,00	-100 %		0,00	-100 %		0,00	-100 %
Meland		0,00	-100 %		0,00	-100 %		0,00	-100 %

Tabell 23: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, skøyter 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift. landet	6-12	6-12 PI	% ift. landet	13-19	13-19 PI	% ift. landet
Hele landet	30204	0,6 %		12359	2,9 %		5128	1,1 %	
Hordaland	1781	0,4 %	-40 %	903	2,1 %	-28 %	292	0,6 %	-43 %
Tysvær	39	0,4 %	-38 %	7	0,6 %	-79 %	4	0,4 %	-69 %
Lindås	1	0,0 %	-99 %	0	0,0 %	-100 %	0	0,0 %	-100 %
Meland	0	0,0 %	-100 %	0	0,0 %	-100 %	0	0,0 %	-100 %
Fjell		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %
Askøy		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %

Tabell 24: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, golf 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12	6-12 PI	% ift landet	13-19	13-19 PI	% ift landet
Hele landet	101874	2,0 %		2470	0,6 %		5663	1,3 %	
Hordaland	7500	1,5 %	-26 %	284	0,7 %	14 %	456	1,0 %	0 %
Meland	1232	16,3 %	719 %	25	3,3 %	478 %	69	9,0 %	8 %
Fjell	877	3,7 %	84 %	79	3,2 %	460 %	68	2,5 %	1 %
Askøy	388	1,4 %	-29 %	18	0,6 %	8 %	21	0,8 %	0 %
Tysvær		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-1 %
Lindås		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-1 %

Tabell 25: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, tennis 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	32801	0,64 %		7557	1,77 %		6556	1,45 %	
Hordaland	2086	0,41 %	-36 %	404	0,93 %	-47 %	448	0,98 %	-32 %
Meland		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %
Lindås		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %
Tysvær		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %
Fjell		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %
Askøy		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %

Tabell 26: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, håndball 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	116606	2,3 %		58867	13,8 %		32180	7,1 %	
Hordaland	10927	2,2 %	-5 %	5636	13,0 %	-5 %	2795	6,1 %	-14 %
Fjell	850	3,6 %	56 %	435	17,8 %	29 %	270	10,0 %	41 %
Lindås	414	2,7 %	20 %	242	16,9 %	23 %	78	5,2 %	-26 %
Askøy	406	1,5 %	-35 %	254	8,8 %	-36 %	82	3,1 %	-56 %
Tysvær	210	2,0 %	-14 %	132	11,5 %	-16 %	44	3,9 %	-45 %
Meland	127	1,7 %	-26 %	63	8,4 %	-39 %	49	6,4 %	-10 %

Tabell 27: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, annen ballsport 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	57752	1,1 %		12861	3,0 %		17593	3,9 %	
Hordaland	7375	1,5 %	29 %	1519	3,5 %	17 %	2249	4,9 %	27 %
Fjell	458	1,9 %	70 %	151	6,2 %	105 %	142	5,3 %	36 %
Askøy	230	0,8 %	-26 %	34	1,2 %	-61 %	71	2,7 %	-31 %
Tysvær	153	1,4 %	27 %	70	6,1 %	104 %	35	3,1 %	-20 %
Lindås	123	0,8 %	-28 %	13	0,9 %	-70 %	49	3,3 %	-15 %
Meland	101	1,3 %	18 %	9	1,2 %	-60 %	32	4,2 %	8 %

Tabell 28: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, kampsport 2014.

	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	61118	1,2 %		25676	6,0 %		14056	3,1 %	
Hordaland	8796	1,7 %	46 %	3890	9,0 %	50 %	1783	3,9 %	26 %
Fjell	750	3,1 %	163 %	461	18,8 %	214 %	132	4,9 %	58 %
Askøy	390	1,4 %	19 %	262	9,1 %	52 %	58	2,2 %	-29 %
Lindås	241	1,6 %	34 %	155	10,9 %	81 %	30	2,0 %	-35 %
Meland	52	0,7 %	-42 %	20	2,7 %	-56 %	17	2,2 %	-28 %
Tysvær		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %

Tabell 29: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, gymnastikk og turn 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	95242	1,9 %		44547	10,4 %		7068	2,4 %	
Hordaland	11910	2,4 %	26 %	4834	11,2 %	7 %	539	2,5 %	3 %
Fjell	887	3,7 %	99 %	458	18,7 %	80 %		5,2 %	118 %
Askøy	219	0,8 %	-57 %	85	3,0 %	-72 %	10	0,2 %	-90 %
Meland	203	2,7 %	44 %	70	9,3 %	-10 %	6	3,4 %	43 %
Lindås	126	0,8 %	-55 %	44	3,1 %	-70 %	47	0,9 %	-63 %
Tysvær		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %	0	0,0 %	-100 %

Tabell 30: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, svømming 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	72839	1,43 %		38040	8,89 %		7890	1,74 %	
Hordaland	9746	1,93 %	35 %	4853	11,22 %	26 %	914	2,01 %	15 %
Askøy	566	2,07 %	45 %	216	7,51 %	-16 %	7	0,27 %	-85 %
Tysvær	270	2,53 %	78 %	62	5,42 %	-39 %	70	6,21 %	256 %
Lindås	80	0,53 %	-63 %	0	0,00 %	-100 %	0	0,00 %	-100 %
Fjell	52	0,22 %	-85 %	0	0,00 %	-100 %	0	0,00 %	-100 %
Meland		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %

Tabell 31: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, friidrett 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	86496	1,7 %		22861	5,3 %		14107	3,1 %	
Hordaland	8625	1,7 %	1 %	1755	4,1 %	-24 %	1798	3,9 %	27 %
Lindås	391	2,6 %	53 %	142	9,9 %	86 %	56	3,8 %	21 %
Askøy	349	1,3 %	-25 %	53	1,8 %	-66 %	79	3,0 %	-4 %
Fjell	109	0,5 %	-73 %	27	1,1 %	-79 %	29	1,1 %	-65 %
Meland	109	1,4 %	-15 %	7	0,9 %	-83 %	10	1,3 %	-58 %
Tysvær	97	0,9 %	-46 %	46	4,0 %	-25 %	14	1,2 %	-60 %

Tabell 32: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, diverse idrett 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	80011	1,57 %		9339	2,18 %		13330	2,94 %	
Hordaland	6302	1,25 %	-20 %	872	2,02 %	-8 %	1405	3,08 %	5 %
Tysvær	278	2,61 %	66 %	0	0,00 %	-100 %	30	2,66 %	-10 %
Askøy	210	0,77 %	-51 %	57	1,98 %	-9 %	37	1,40 %	-52 %
Meland	42	0,56 %	-64 %	0	0,00 %	-100 %	15	1,97 %	-33 %
Fjell	0	0,00 %	-100 %	0	0,00 %	-100 %	0	0,00 %	-100 %
Lindås		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %		0,00 %	-100 %

Tabell 33: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, sykkel 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	48706	1,0 %		4305	1,0 %		4850	1,1 %	
Hordaland	2864	0,6 %	-41 %	131	0,3 %	-70 %	255	0,6 %	-48 %
Tysvær	274	2,6 %	169 %	15	1,3 %	30 %	32	2,8 %	165 %
Lindås	205	1,4 %	43 %	10	0,7 %	-30 %	17	1,1 %	7 %
Fjell	162	0,7 %	-29 %	14	0,6 %	-43 %	16	0,6 %	-45 %
Askøy	157	0,6 %	-40 %	12	0,4 %	-59 %	15	0,6 %	-47 %
Meland		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %



Tabell 34: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, orientering og friluftsliv 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	Totalt 6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	Totalt 13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	51092	1,0 %		9557	2,2 %		7068	1,6 %	
Hordaland	3995	0,8 %	-21 %	647	1,5 %	-33 %	539	1,2 %	-24 %
Lindås	197	1,3 %	31 %	67	4,7 %	110 %	47	3,2 %	102 %
Askøy	66	0,2 %	-76 %	7	0,2 %	-89 %	10	0,4 %	-76 %
Meland	44	0,6 %	-42 %	4	0,5 %	-76 %	6	0,8 %	-50 %
Tysvær	0	0,0 %	-100 %	0	0,0 %	-100 %	0	0,0 %	-100 %
Fjell		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %		0,0 %	-100 %

Tabell 35: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, hest 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	6-12 år PI	% ift landet	13-19 år	13-19 år PI	% ift landet
Hele landet	30023	0,59 %		5081	1,19 %		8977	1,98 %	
Hordaland	2417	0,48 %	-19 %	653	1,51 %	27 %	767	1,68 %	-15 %
Tysvær	332	3,11 %	430 %	53	4,63 %	290 %	80	7,09 %	258 %
Lindås	37	0,25 %	-58 %	0	0,00 %	-100 %	15	1,01 %	-49 %
Askøy	29	0,11 %	-82 %	2	0,07 %	-94 %	13	0,49 %	-75 %
Meland	22	0,29 %	-50 %	0	0,00 %	-100 %	2	0,26 %	-87 %
Fjell	0	0,00 %	-100 %	0	0,00 %	-100 %	0	0,00 %	-100 %

Tabell 36: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, luftsport 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	13-19 år	6-12 år
Hele landet	16996	0,33 %		576	85
Hordaland	2684	0,53 %	60 %	123	21
Lindås	29	0,19 %	-42 %	0	0
Meland		0,00 %	-100 %		
Tysvær		0,00 %	-100 %		
Fjell		0,00 %	-100 %		
Askøy		0,00 %	-100 %		

Tabell 37: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, vannsport 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	13-19 år
Hele landet	46011	0,9 %		3949	5141
Hordaland	4162	0,8 %	-9 %	234	607
Askøy	464	1,7 %	88 %	35	73
Fjell	303	1,3 %	41 %	8	51
Meland	235	3,1 %	246 %	9	41
Tysvær	199	1,9 %	107 %	44	50
Lindås		0,0 %	-100 %		

Tabell 38: Antall aktive fordelt på aldersgrupper totalt, pr. innbygger (PI) og andel i forhold til landsgjennomsnitt, motorsport 2014.

Radetiketter	Totalt	Totalt PI	% ift landet	6-12 år	13-19 år
Hele landet	46011	0,9 %		3949	5141
Hordaland	4162	0,8 %	-9 %	234	607
Askøy	464	1,7 %	88 %	35	73
Fjell	303	1,3 %	41 %	8	51
Meland	235	3,1 %	246 %	9	41
Tysvær	199	1,9 %	107 %	44	50
Lindås		0,0 %	-100 %		

Tabell 39: Antall medlemmer totalt, per 1000 innbyggere og i forhold til landsgjennomsnittet i friluftsjørniser. 2014.

	Jegere totalt	Jegere pr.innb1000	Jegere ift landet	DNT totalt	DNT pr innb1000	DNT ift landet	NJFF totalt	NJFF pr innb1000	NJFF ift landet	Speidere	Speidere pr innb1000	Speidere ift landet
Askøy	473	17	512 %	1009	37	-23 %	310	11	-54 %	96	17	3183 %
Fjell	423	18	528 %	805	34	-29 %	254	11	-56 %	112	22	4008 %
Hele landet	14434	3		244285	48		125060	24		467	1	
Hordaland	12977	26	809 %	27662	55	15 %	6545	13	-47 %	2946	33	6156 %
Lindås	526	35	1136 %	938	62	30 %	245	16	-34 %	43	15	2682 %
Meland	205	27	862 %	355	47	-2 %		0	-100 %	18	12	2144 %
Tysvær	344	32	1041 %	650	61	27 %	260	24	0 %	186	82	15342 %