



Webinar: 'Det ved vi nu om
vandkulturen – og hvad så?',
d. 28. april, 2021

Peter Forsberg
Senioranalytiker og ph.d.
Idrættens Analyseinstitut

T: 40885279
E: peter.forsberg@idan.dk



Faciliteter til danskernes svømme- og vandkultur

Viden om danskernes svømme og vandkultur

To nye publikationer samler viden om danskernes svømme- og vandkultur

Tilgængelig på videnhubvandkultur.dk



VidenHUB for fremtidens vandkultur

Velkommen til vores VidenHUB for fremtidens vandkultur – en platform for alle med interesse for at udvikle svømme- og vandkulturen i Danmark.

VidenHUB'en er et partnerskab mellem Lokale og Anlægsfonden, Dansk Svømmeunion og Danske Svømmebade. De to vidensinstitutioner Idrættens Analyseinstitut og Senter for Idrættens teknologi og teknologi ved Norges tekniske-naturvidenskabelige universitet (NTNU) bidrager



FACILITETER TIL DANSKERNES SVØMME- OG VANDKULTUR

Et analyse- og vidensoverblik

Rapport / April 2021



Peter Forsberg &
Aline van Bedaf



Faciliteter til danskernes svømme- og vandkultur

En kort gennemgang af en undersøgelse af danske svømmeanlæg og deres brugere

Viden om danskernes svømme og vandkultur

Indhold

- Hvorfor interessere sig for svømmeanlæg?
- Strategiske valg i forhold til brugere og anlæg
- Større værdi af svømmeanlæg

Tak for godt samarbejde



Svømmeanlægs potentiale for offentlig værdi

Store offentlige udgifter til drift og anlæg

På tværs af alder, køn og fællesskabsformer

Teknisk indviklet anlæg

Svømning og vandaktiviteter dyrkes af mange danskere

Taler også til de idrætsuvante borgere

Mangel på vandtid og behov for aktivitetsudvikling

Mange anlæg er gamle og bygget til banesvømning på langs

Adgang via skolen, foreninger, offentlig åbningstid, aftenskoler, fysioterapeuter mv.

Motion, sundhed, konkurrence, afslapning, samvær, sikkerhed i vand



Strategisk valg og viden

Viden om anlægs
fysiske rammer
og deres drift



Træf beslutninger
og prioriteringer
på et oplyst grundlag



Viden om arrangører
og deres tilbud



Viden om brugere/gæster
og deres behov



Svømmeanlæg er relevante gennem hele livet

Andel af danskere, der regelmæssigt benytter svømmeanlæg:

Lærings-
svømning



40 %

Motionssvømning



Vandtræning



Badning
og leg



10 %

Konkurrence-
svømning



0 %

7-9 10-12 13-15 16-19 20-29 30-39 40-4



Wellness og
afslapning

Fokus på udvalgte brugergrupper

Store variationer i brugeres ønsker og behov

Behov for at tilpasse til brugergrupper

Behov for at inkludere flere grupper og nuancere detaljer

Gruppe	Organisering	Brug af bassin	Behov/ønsker
Lærings-svømmere	Klubbers svømmeskole, grundskole	På langs i baner, flere bassiner	God instruktør, progression, sjov træning
Motions-svømmere	Offentlig åbningstid	På langs i baner, eget tempo	God plads, ingen forstyrrelser, motion
Bade- og lege-gæster	Offentlig åbningstid	På kryds og tværs, dedikerede områder	God plads, ingen forstyrrelser, leg i fællesskab
Vandtrænings-deltagere	Holdtræning	Varmt vand, dedikerede områder	God instruktør, socialt samvær, motion

Typer af svømmeanlæg

- **Små anlæg (0-200 m²)**
1 bassin: ofte varmtvandsbassin
- **Mindre anlæg (201-400 m²)**
2 bassiner: 25 meter, soppebassin, varmtvandsbassin
- **Mellemstore anlæg (401-460 m²)**
2,5 bassiner: 25 meter, varmtvandsbassin, morskabsbassin, soppebassin
- **Store anlæg (601- m²)**
4,5 bassiner: 25/50 meter, varmtvandsbassin, morskabsbassin, undervisningsbassin, soppebassin
- **Friluftsbade (udendørs)**
2,5 bassiner: 25 meter, soppebassin

25 meter anlæg, ca. 250-375 m²



Billede af Rødby Svømmehal (Foto: Lone Bille)

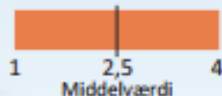
Svømmeanlæg egner sig især til banesvømning, leg og vandtræning

Særskilt
wellness-område



lægs egnethed til fors

e fra 1-4



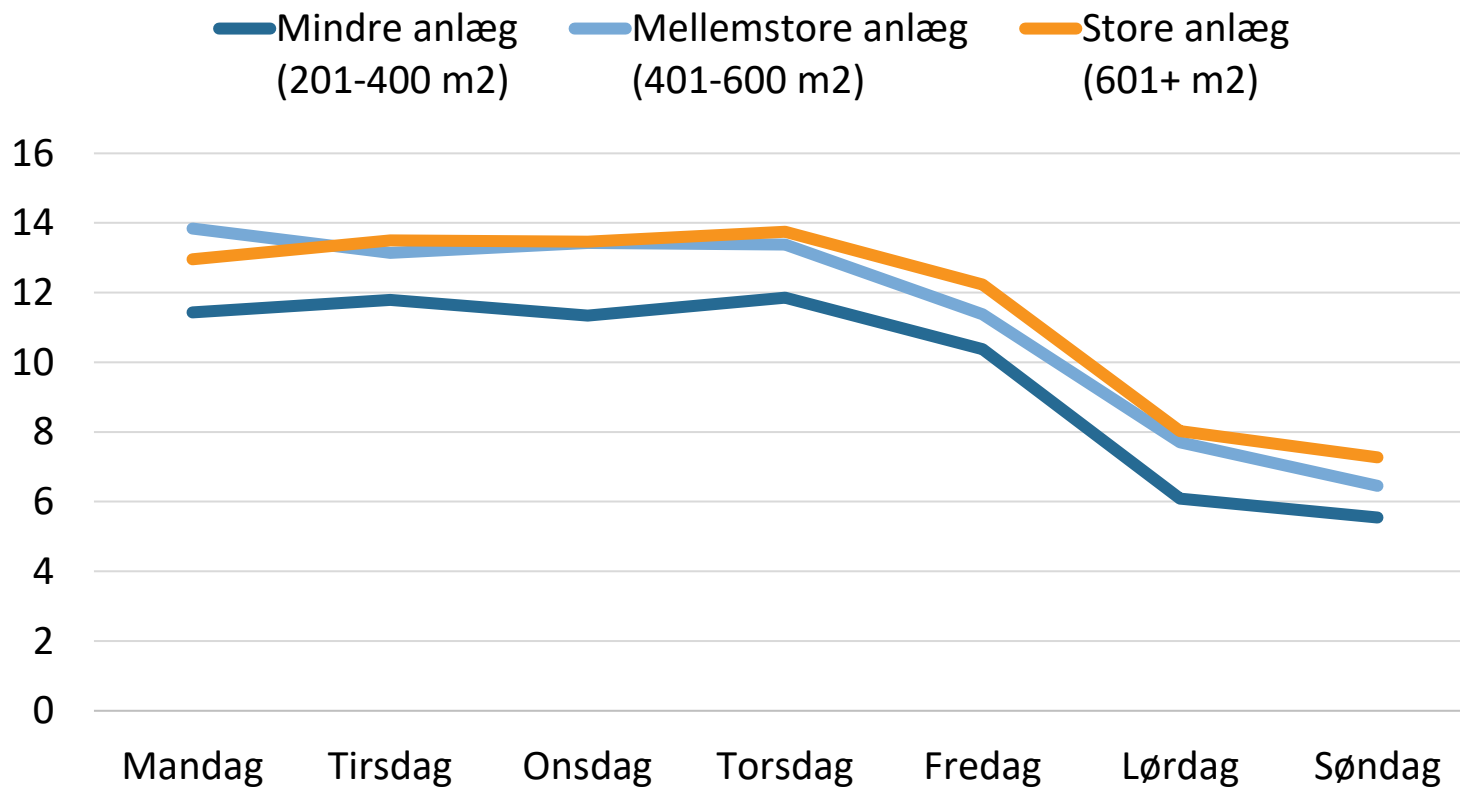
	Små anlæg (0-200 m ²)	Mindre anlæg (201-400 m ²)	Mellemstore anlæg (401-600 m ²)	Store anlæg (601+ m ²)	Friluftsbade
Badning/leg	2,6	3,6	3,7	3,8	3,0
Wellness	1,7	2,1	2,3	2,4	2,0
Vandtræning	2,6	3,2	3,2	3,4	2,1
Vandaktiviteter	1,1	2,3	2,5	2,9	2,0

Antal bassiner



Åbningstider og adgang

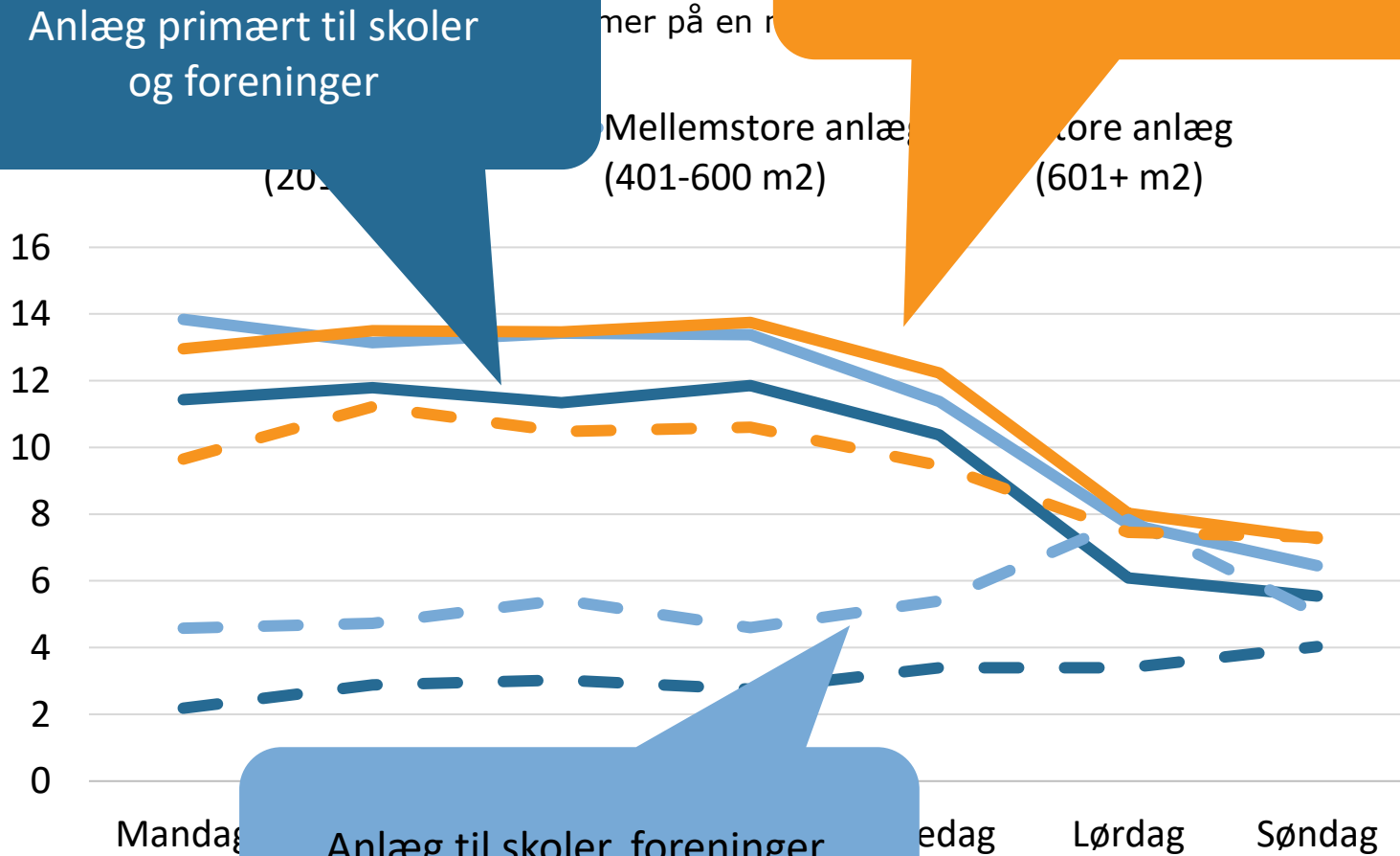
Antal åbningstimer på en normal uge i 2019:



Åbningstider og adgang

Anlæg primært til skoler og foreninger

Anlæg til offentlige gæster, men også foreninger og skoler



Anlæg til skoler, foreninger, men også offentlige gæster

Opsummering

- Svømmeanlæg har store potentialer til at skabe offentlig værdi
- Har relevans for borgere gennem hele livet
- Store forskelle på brugergrupper og deres aktiviteter
- De fleste anlæg er egnet til svømning, badning/leg og vandtræning
- Der er store ressourcer forbundet med at anlægge og drive svømmeanlæg

FACILITETER TIL DANSKERNES SVØMME- OG VANDKULTUR

Et analyse- og vidensoverblik

Rapport / April 2021



Peter Forsberg &
Aline van Bedaf

 Idrættens
Analyseinstitut



 Idrættens
Analyseinstitut

Faciliteter til danskernes svømme- og vandkultur

En kort gennemgang af en undersøgelse af danske svømmeanlæg og deres brugere

Øge svømmeanlægs værdi

Udvalgte fokuspunkter

- Fastholde børn og unge i svømmeklubber, hvor der er kapacitet og plads til nytænkning
- Forbedre faciliteter til socialt fællesskab og tilgængelig for personer med funktionsnedsættelse
- Aktivitetsudvikling – herunder fokus på kobling mellem ude og inde, svømning og vandaktiviteter
- Hold fokus på det tekniske og det indholdsmæssige

FACILITETER TIL DANSKERNES SVØMME- OG VANDKULTUR

Et analyse- og vidensoverblik

Rapport / April 2021



Peter Forsberg &
Aline van Bedaf

Idrættens
Analyseinstitut



Idrættens
Analyseinstitut

Faciliteter til danskernes svømme- og vandkultur

En kort gennemgang af en undersøgelse af danske svømmeanlæg og deres brugere



Webinar: 'Det ved vi nu om
vandkulturen – og hvad
så?', 28. april, 2021

Peter Forsberg
Senioranalytiker og ph.d.
Idrættens Analyseinstitut

T: 40885279
E: peter.forsberg@idan.dk



Idrættens
Analyseinstitut

Tak for opmærksomheden

Vi ser frem til
det videre arbejde