

**Bemærk:** Tilmelding af holdkapdeltagere for startfællesskaber via Svømmetider er ikke at betragte som et afleveret holdkapkort. Dette dokument kan imidlertid bruges som holdkapkort, og kan således sendes til stævneafvikler.

Navn	Løb	Løbsnavn	Tid
Alba Kunak (2010)	Løb 13	100 Fly	1:11.05
	Løb 19	200 Fri	2:23.28
Caja Basler Abildgaard (2009)	Løb 7	400 Fri	4:55.62
	Løb 9	50 Fri	30.21
	Løb 21	100 Ryg	1:11.87
	Løb 43	200 Ryg	2:33.29
	Løb 51	50 Ryg	33.24
Clara Scheibye (2008)	Løb 13	100 Fly	1:10.26
	Løb 41	50 Fly	31.10
	Løb 47	200 Fly	2:35.06
Karoline Melholt Gentin (2009)	Løb 7	400 Fri	6:32.80
	Løb 9	50 Fri	30.00
	Løb 19	200 Fri	2:33.04
	Løb 45	100 Fri	1:07.54
	Løb 49	100 Bryst	1:26.46
Linus Noe (2008)	Løb 2	400 Fri	4:30.48
	Løb 10	50 Fri	26.46
	Løb 22	100 Ryg	1:08.30
	Løb 46	100 Fri	57.61
	Løb 52	50 Ryg	34.39
Malias Thirup-Bielefeldt (2009)	Løb 10	50 Fri	31.45
	Løb 22	100 Ryg	1:16.11
	Løb 42	50 Fly	42.21
	Løb 52	50 Ryg	36.41
Olivia Maibøll Iversen (2009)	Løb 7	400 Fri	5:14.60
	Løb 9	50 Fri	31.24
	Løb 21	100 Ryg	1:22.01
	Løb 41	50 Fly	35.48
	Løb 51	50 Ryg	38.57
Signe Holstein Grynnerup (2009)	Løb 7	400 Fri	5:27.89
	Løb 13	100 Fly	1:13.49
	Løb 21	100 Ryg	1:20.70
	Løb 41	50 Fly	31.49
	Løb 45	100 Fri	1:09.68
	Løb 51	50 Ryg	33.81 *
Silas Hammer Toftkær (2009)	Løb 4	400 IM	5:18.67 *
	Løb 16	200 IM	2:33.71
	Løb 22	100 Ryg	1:09.28
	Løb 44	200 Ryg	2:32.84

Navn	Løb	Løbsnavn	Tid
	Løb 52	50 Ryg	32.41

\* Svømmer tilmeldt i kortbane (25m) tid

## Sammentælling

Svømmere: 9 (6 damer, 3 herrer)

Holdkapper:

Individuelle starter: 40

Holdkap starter:

## Klubbens kontaktperson

Martin Madsen (martin@a6-swim.dk)

## Klubbens officials

Jf. aftale med Nicoline Jepsen, skal vi ikke stille officials til børneafsnittet/eftermiddags afsnittet, da vi i klubben ikke har nogle børne svømmere med. Nedenstående officials dækker derfor morgen og aften afsnit lørdag og søndag

Fredag:

Kira Maibøll, modul 2 + Pia Grynnerup, modul 2

Lørdag:

Christian Noe, modul 2 + Charlotte Abildgaard, modul 2+4

Søndag:

Charlotte Abildgaard, modul 2+4 og Peter Grynnerup, modul 2+3+4