

Danske Tårn Mesterskaber

Århus Svømmestadion

Århus

23. august 2008



Rankings

Rank	Score	Name
Gruppe E Piger Tårn		
1	81,10	HELENA STEENBERG -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
2	79,40	LÆRKE BENTHIN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
3	63,20	CLARA GAMBY JENSEN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
Gruppe E Dreng Tårn		
1	97,35	DANIEL NYBRO SØRENSEN -- AGF Udspring
Gruppe D Piger Tårn		
1	137,45	JULIE BENTHIN -- Luk 2002
Gruppe D Dreng Tårn		
1	145,20	TOBIAS PEDERSEN -- Frem Od.
Gruppe C Piger Tårn		
1	169,60	KIMMIE FRYDENBERG -- AGF
Gruppe C Dreng Tårn		
1	192,45	RASMUS OLSEN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
Gruppe B Piger Tårn		
1	216,80	TENNA FRYDENBERG -- AGF
Gruppe A Dreng Tårn		
1	308,65	DANIEL KLEIN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
Damer Tårn		
1	153,35	TENNA FRYDENBERG -- AGF
2	117,25	KIMMIE FRYDENBERG -- AGF
3	100,85	JULIE BENTHIN -- Luk 2002
Herrer Tårn		
1	214,85	JIMMI ANDERSEN -- AGF
2	209,95	DANIEL KLEIN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
Damer "5 første" 1 meter		
1	149,65	TENNA FRYDENBERG -- AGF
2	122,10	KIMMIE FRYDENBERG -- AGF
3	110,00	CAROLINE PEDERSEN -- Frem Od.

Rank	Score	Name
------	-------	------

Herrer "5 første" 1 meter

1	176,75	DANIEL KLEIN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
2	142,45	JIMMI ANDERSEN -- AGF
3	137,85	NIKLAS NYBRO SØRENSEN -- AGF udspring
4	109,00	ASBJØRN JØRGENSEN -- Frem Od.
5	102,80	NICOLAI FJORD LARSEN -- Frem Od.

Damer "5 første" 3 meter

1	140,55	KIMMIE FRYDENBERG -- AGF
2	135,30	TENNA FRYDENBERG -- AGF

Herrer "5 første" 3 meter

1	184,25	DANIEL KLEIN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
2	130,00	ASBJØRN JØRGENSEN -- Frem Od.
3	106,15	NIKLAS NYBRO SØRENSEN -- AGF udspring
4	95,10	NICOLAI FJORD LARSEN -- Frem Od.
5	0,00	JIMMI ANDERSEN -- AGF

Damer "4 første" Tårn

1	141,45	KIMMIE FRYDENBERG -- AGF
2	131,70	TENNA FRYDENBERG -- AGF
3	114,20	JULIE BENTHIN -- Luk 2002

Herrer "4 første" Tårn

1	163,75	DANIEL KLEIN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002
2	131,55	JIMMI ANDERSEN -- AGF
3	105,50	TOBIAS PEDERSEN -- Frem Od.
4	90,40	RASMUS OLSEN -- Lyngby Udsprings Klub af 2002