

Bayerische Meisterschaften mit Schwimm-Mehrkampf (Mädchen Jg. 2000) am 23./25.03.12 in Würzburg

	Jahr-gang	Brust	Rücken	Freistil	Schmett	Brust	Rücken	Freistil	Schmett	Lagen	Brust	Rücken	Freistil	Schmett	Lagen	Freistil	Lagen	Freistil	Freistil	
		50 m				100 m					200 m					400 m		800 m	1500 m	
Koutas Laura	2000w			46,92 Beine 5.PI.				1:06,23 2.PI.					2:27,10 2.PI.		2:43,33 4.PI.	5:12,33 4.PI.				
Nagel Sarah	1999w		35,96 17.PI.		36,50 21.PI.		1:18,79 22.PI.					2:51,21 20.PI.			2:55,02 21.PI.					
Yakovchev Bogomil	1998m		29,59 9.PI. 29,67VL		28,33 4.PI.		1:04,89VL 1:05,25 12.PI.					2:19,29VL 2:21,23 6.PI.			2:24,22 5.PI.					
Dimitrov Nikola	1995m								1:00,48VL 1:02,46 8.PI.					2:08,24 2.PI. 2:12,80VL	2:16,61VL 2:17,06 5.PI.		4:41,28 1.PI.			16:48,97 2.PI.
Koller Christoph	1994m												2:02,72 12.PI. 2:05,20VL *2:03,79F			4:26,78 2.PI.		9:11,73 4.PI.	18:07,35 8.PI.	
Meyer Felix	1994m			25,70 4.PI.	27,44 6.PI.			56,29 6.PI. *54,48F *56,21L					2:04,81 13.PI. 2:05,78VL *2:02,60F							
Kronseder Thomas	1992m	34,41 27.PI.		25,90 22.PI.	28,56 33.PI.			57,03 25.PI.												
Straßl Tobias	1992m		30,82 12.PI. 30,95VL	26,21 29.PI.			1:06,24 13.PI.					2:22,85VL 2:26,68 8.PI.								
Meyer Max	1991m				27,54 23.PI.	1:11,95 15.PI.		54,36VL 57,09 8.PI. *53,48F	*1:01,65L				1:58,25VL 2:01,22 7.PI. *1:57,84F		2:13,61 3.PI. 2:16,50VL					
Straßl Manuel	1991m		29,04 6.PI. 29,48VL	25,73 20.PI.	27,52 21.PI.		1:02,74VL 1:02,82 5.PI. 1:04,85L	54,60VL 54,77 10.PI. 54,82F	1:01,65 19.PI.			2:21,17VL 2:26,27 7.PI.								

SC Wasserfreunde München

	Jahrgang	Brust	Rücken	Freistil	Schmett	Brust	Rücken	Freistil	Schmett	Lagen	Brust	Rücken	Freistil	Schmett	Lagen	Freistil	Lagen	Freistil	Freistil	
		50 m				100 m					200 m					400 m		800 m	1500 m	
Bauer Ulrich	1985m	31,34VL 31,65 11.PI.		24,99VL 32,12 16.PI.	27,02VL 29,91 15.PI.	1:07,91VL 1:08,23 5.PI. *1:09,50L					2:30,14 4.PI. 2:31,31VL				2:03,79F					
Staffel	4x200													8:07,26F 4.PI.						
Staffel	4x100							3:36,22F 3.PI.		4:12,21L 5.PI.										