

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### Boys C2 1m

#### 1. Sofus Birkholm, LU

101C	1	1,2	6,0	6,0	5,5	6,0	5,5	17,50	21,00	21,00	21,00	3.
401C	1	1,4	5,5	6,0	6,0	5,5	5,0	17,00	23,80	44,80	44,80	2.
201C	1	1,5	5,5	5,5	6,0	6,5	5,0	17,00	25,50	70,30	70,30	2.
103C	1	1,6	5,5	5,0	5,5	5,0	5,5	16,00	25,60	95,90	95,90	1.
301C	1	1,6	5,0	4,0	5,5	5,5	5,0	15,50	24,80	120,70	120,70	1.
402C	1	1,6	5,5	4,0	5,0	4,5	5,0	14,50	23,20	143,90	<b>143,90</b>	
		4,8	5,5	5,1	5,6	5,5	5,2					

#### 2. Sune Esperås Thunberg

101C	1	1,2	5,5	5,5	5,5	4,5	5,5	16,50	19,80	19,80	19,80	6.
201C	1	1,5	6,0	5,5	5,5	5,5	4,5	16,50	24,75	44,55	44,55	3.
301C	1	1,6	4,5	3,5	4,5	4,5	4,0	13,00	20,80	65,35	65,35	3.
401C	1	1,4	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	23,10	88,45	88,45	3.
103C	1	1,6	6,5	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	28,80	117,25	117,25	2.
5132D	1	2,2	2,0	2,0	2,0	3,0	3,5	7,00	15,40	132,65	<b>132,65</b>	
		5,2	4,9	4,7	4,8	4,8	4,8					

#### 3. Tage Hodne, BStK 2011

101C	1	1,2	5,5	5,5	5,0	6,5	6,0	17,00	20,40	20,40	20,40	5.
201C	1	1,5	3,0	3,0	4,0	3,5	4,0	10,50	15,75	36,15	36,15	7.
5221D	1	1,7	3,5	3,5	4,0	4,0	4,5	11,50	19,55	55,70	55,70	7.
401B	1	1,5	3,0	3,5	4,0	4,0	4,5	11,50	17,25	72,95	72,95	7.
103B	1	1,7	6,0	7,0	6,5	6,5	5,5	19,00	32,30	105,25	105,25	3.
5122D	1	1,9	4,0	4,0	4,0	4,5	5,0	12,50	23,75	129,00	<b>129,00</b>	
		5,1	4,2	4,4	4,6	4,8	4,9					

#### 4. Nicolai Motzfeldt, OS 2011

101C	1	1,2	5,0	6,5	5,5	6,5	5,5	17,50	21,00	21,00	21,00	3.
401C	1	1,4	3,0	4,5	4,0	6,0	5,0	13,50	18,90	39,90	39,90	5.
201C	1	1,5	3,0	4,0	4,0	3,5	4,0	11,50	17,25	57,15	57,15	6.
301C	1	1,6	3,0	3,5	3,5	2,5	3,5	10,00	16,00	73,15	73,15	6.
103C	1	1,6	5,0	6,0	5,5	6,0	4,5	16,50	26,40	99,55	99,55	5.
402C	1	1,6	4,0	5,5	4,0	5,5	5,5	15,00	24,00	123,55	<b>123,55</b>	
		4,8	3,8	5,0	4,4	5,0	4,7					

#### 5. Edvard Røeggen, OS 2011

101C	1	1,2	6,5	7,0	6,5	7,0	6,5	20,00	24,00	24,00	24,00	1.
401C	1	1,4	4,5	5,0	4,5	4,5	4,5	13,50	18,90	42,90	42,90	4.
201C	1	1,5	3,5	3,5	3,5	4,5	4,0	11,00	16,50	59,40	59,40	5.
301C	1	1,6	4,0	4,5	3,5	4,5	5,0	13,00	20,80	80,20	80,20	4.
103C	1	1,6	3,5	4,0	3,5	4,0	4,0	11,50	18,40	98,60	98,60	6.
402C	1	1,6	3,5	4,5	4,5	4,5	4,0	13,00	20,80	119,40	<b>119,40</b>	
		4,8	4,3	4,8	4,3	4,8	4,7					

#### 6. Lars Nergård, KSTK

101C	1	1,2	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	22,20	22,20	22,20	2.
201C	1	1,5	5,5	5,0	6,0	5,0	4,5	15,50	23,25	45,45	45,45	1.
401C	1	1,4	6,0	6,5	6,0	6,0	5,5	18,00	25,20	70,65	70,65	1.
103C	1	1,6	4,5	6,0	5,5	5,0	4,5	15,00	24,00	94,65	94,65	2.
5211A	1	1,8	0,5	1,5	3,0	0,5	2,5	4,50	8,10	102,75	102,75	4.
402C	1	1,6	2,5	3,0	3,0	3,5	3,0	9,00	14,40	117,15	<b>117,15</b>	
		5,0	4,3	4,7	4,9	4,4	4,3					

### 7. Henrik Håbakk Lorentsen, KSTK

101B	1	1,3	4,0	4,0	4,5	4,5	4,5	13,00	16,90	16,90	16,90	7.
200A	1	1,4	5,0	6,0	5,0	6,0	5,0	16,00	22,40	39,30	39,30	6.
401B	1	1,5	4,0	3,5	5,0	5,0	4,5	13,50	20,25	59,55	59,55	4.
5211A	1	1,8	2,5	3,5	3,5	3,0	4,0	10,00	18,00	77,55	77,55	5.
103C	1	1,6	4,0	3,5	4,0	3,0	3,0	10,50	16,80	94,35	94,35	7.
201C	1	1,5	3,0	4,0	3,5	4,0	3,0	10,50	15,75	110,10	<b>110,10</b>	
		4,9	3,8	4,1	4,3	4,3	4,0					

### 8. Magnus Sheppard, KSTK

101C	1	1,2	4,0	3,5	4,0	4,0	4,5	12,00	14,40	14,40	14,40	8.
201C	1	1,5	3,5	3,5	4,0	4,0	3,5	11,00	16,50	30,90	30,90	8.
401C	1	1,4	3,5	3,0	3,5	3,5	4,0	10,50	14,70	45,60	45,60	8.
5211A	1	1,8	0,5	0,5	0,0	1,0	1,0	2,00	3,60	49,20	49,20	8.
103C	1	1,6	3,0	3,5	3,0	2,5	3,0	9,00	14,40	63,60	63,60	8.
202C	1	1,5	3,5	3,0	3,5	3,0	4,0	10,00	15,00	78,60	<b>78,60</b>	
		4,9	3,0	2,8	3,0	3,0	3,3					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Vanessa Weilert GER
3. Arvid Sundheim NOR
4. Filip Devor NOR
5. Eveline Julmy SUI

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### Boys C2 3m

#### 1. Sofus Birkholm, LU

101C	3	1,4	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	27,30	27,30	27,30	1.
401C	3	1,3	4,5	5,0	4,5	4,5	4,0	13,50	17,55	44,85	44,85	3.
201C	3	1,7	6,0	5,5	6,0	6,0	5,5	17,50	29,75	74,60	74,60	2.
103C	3	1,5	4,5	4,5	3,5	4,5	4,0	13,00	19,50	94,10	94,10	1.
301C	3	1,8	6,0	5,5	5,0	5,0	4,5	15,50	27,90	122,00	122,00	1.
403C	3	1,9	6,5	6,5	6,0	7,0	6,0	19,00	36,10	158,10	<b>158,10</b>	
		5,2	5,7	5,6	5,3	5,6	5,2					

#### 2. Henrik Håbakk Lorentsen, KSTK

100A	3	1,3	6,0	5,5	5,5	6,0	5,0	17,00	22,10	22,10	22,10	4.
200A	3	1,5	7,0	6,0	6,0	5,5	5,0	17,50	26,25	48,35	48,35	2.
401C	3	1,3	3,5	3,5	2,5	4,0	3,5	10,50	13,65	62,00	62,00	3.
101B	3	1,5	5,0	5,5	6,0	5,5	4,5	16,00	24,00	86,00	86,00	2.
5111A	3	2,0	5,0	5,0	5,5	5,0	5,0	15,00	30,00	116,00	116,00	2.
202C	3	1,6	3,5	1,5	2,5	2,5	2,5	7,50	12,00	128,00	<b>128,00</b>	
		5,1	5,0	4,5	4,7	4,8	4,3					

#### 3. Sune Esperås Thunberg

101C	3	1,4	5,0	6,0	7,5	5,5	6,5	18,00	25,20	25,20	25,20	2.
201C	3	1,7	6,0	5,5	5,5	6,5	5,5	17,00	28,90	54,10	54,10	1.
401C	3	1,3	6,5	5,5	6,0	6,0	5,0	17,50	22,75	76,85	76,85	1.
301C	3	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	76,85	76,85	3.
103B	3	1,6	4,0	3,5	4,0	3,5	3,0	11,00	17,60	94,45	94,45	4.
403C	3	1,9	5,0	5,5	6,0	6,0	6,0	17,50	33,25	127,70	<b>127,70</b>	
		5,3	4,4	4,3	4,8	4,6	4,3					

#### 4. Nicolai Motzfeldt, OS 2011

101C	3	1,4	3,0	4,0	3,5	3,5	3,5	10,50	14,70	14,70	14,70	6.
301C	3	1,8	4,0	4,0	3,0	4,5	3,5	11,50	20,70	35,40	35,40	5.
401C	3	1,3	3,5	3,5	3,0	3,5	2,5	10,00	13,00	48,40	48,40	5.
5211A	3	2,0	2,5	2,5	3,5	3,5	3,5	9,50	19,00	67,40	67,40	5.
103B	3	1,6	3,0	3,5	2,5	3,0	2,5	8,50	13,60	81,00	81,00	5.
403C	3	1,9	4,5	4,0	4,0	5,0	5,0	13,50	25,65	106,65	<b>106,65</b>	
		5,5	3,4	3,6	3,3	3,8	3,4					

#### 5. Tage Hodne, BStK 2011

101C	3	1,4	6,0	5,5	5,0	5,5	6,0	17,00	23,80	23,80	23,80	3.
202C	3	1,6	2,5	2,5	3,0	2,5	3,5	8,00	12,80	36,60	36,60	4.
5231D	3	2,0	3,5	4,0	5,0	3,0	3,5	11,00	22,00	58,60	58,60	4.
401C	3	1,3	6,0	5,0	3,5	5,5	3,5	14,00	18,20	76,80	76,80	4.
103B	3	1,6	4,0	4,5	5,0	5,5	3,5	13,50	21,60	98,40	98,40	3.
5123D	3	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	98,40	<b>98,40</b>	
		5,1	3,7	3,6	3,6	3,7	3,3					

#### 6. Magnus Sheppard, KSTK

100A	3	1,3	5,5	4,5	5,0	5,5	5,5	16,00	20,80	20,80	20,80	5.
200A	3	1,5	2,0	2,0	3,0	2,5	2,0	6,50	9,75	30,55	30,55	6.
5111A	3	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	30,55	30,55	6.
101C	3	1,4	3,0	3,0	2,0	3,0	2,0	8,00	11,20	41,75	41,75	6.
401C	3	1,3	1,5	2,0	2,0	1,5	1,5	5,00	6,50	48,25	48,25	6.
202C	3	1,6	3,0	2,5	2,0	2,5	2,5	7,50	12,00	60,25	<b>60,25</b>	
		4,3	2,5	2,3	2,3	2,5	2,3					

## **Judges**

1. Ronald Van der Voort
2. Claus Frislund DEN
3. Espen Gilje Bergslien NOR
4. Lina Galaasen Lund NOR
5. Manfred Große GER

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### A Boys, 1 meter

#### 1. Isak Børslien, BStK 2006

401A	1	1,8	7,0	7,0	7,5	7,0	6,5	21,00	37,80	37,80	37,80	1.
103B	1	1,7	7,5	7,5	7,5	7,0	7,0	22,00	37,40	75,20	75,20	1.
201B	1	1,6	5,5	6,5	6,0	6,5	5,5	18,00	28,80	104,00	104,00	3.
301B	1	1,7	7,0	7,0	6,5	6,5	7,0	20,50	34,85	138,85	138,85	3.
5132D	1	2,2	7,5	7,0	7,5	7,0	7,5	22,00	48,40	187,25	187,25	2.
105B	1	2,6	7,5	7,0	7,0	6,5	7,0	21,00	54,60	241,85	241,85	1.
203B	1	2,3	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	44,85	286,70	286,70	1.
303B	1	2,4	6,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	49,20	335,90	335,90	1.
5134D	1	2,6	7,0	7,0	6,5	6,0	6,5	20,00	52,00	387,90	387,90	1.
403B	1	2,4	7,0	6,5	7,0	7,0	6,5	20,50	49,20	437,10	<b>437,10</b>	
		12,3	6,9	6,9	6,9	6,7	6,7					

#### 2. Thomas Michellod, BF 2005

103B	1	1,7	7,5	6,5	7,5	7,0	7,0	21,50	36,55	36,55	36,55	3.
401A	1	1,8	5,0	6,0	6,5	6,0	6,0	18,00	32,40	68,95	68,95	3.
5132D	1	2,2	7,0	6,5	7,0	6,5	7,0	20,50	45,10	114,05	114,05	1.
201B	1	1,6	7,5	6,0	6,5	7,0	7,0	20,50	32,80	146,85	146,85	1.
301B	1	1,7	6,0	6,5	7,0	6,5	6,0	19,00	32,30	179,15	179,15	3.
403B	1	2,4	7,5	7,5	7,5	8,0	6,5	22,50	54,00	233,15	233,15	3.
105B	1	2,6	4,5	5,5	4,5	5,0	4,5	14,00	36,40	269,55	269,55	3.
5134D	1	2,6	6,0	6,5	6,0	5,0	6,0	18,00	46,80	316,35	316,35	3.
203B	1	2,3	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	44,85	361,20	361,20	2.
303B	1	2,4	5,0	6,0	5,0	4,5	4,5	14,50	34,80	396,00	<b>396,00</b>	
		12,3	6,3	6,4	6,4	6,2	6,2					

#### 3. Anton Knoll, AUT 2004

103B	1	1,7	7,0	7,0	7,5	7,5	7,5	22,00	37,40	37,40	37,40	2.
201B	1	1,6	7,0	7,0	7,5	7,0	7,0	21,00	33,60	71,00	71,00	2.
301B	1	1,7	8,0	7,5	7,5	7,5	7,0	22,50	38,25	109,25	109,25	2.
401A	1	1,8	6,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,00	34,20	143,45	143,45	2.
5331D	1	2,2	6,5	7,0	7,0	6,5	6,0	20,00	44,00	187,45	187,45	1.
5333D	1	2,6	6,0	6,0	6,5	6,5	5,5	18,50	48,10	235,55	235,55	2.
105B	1	2,6	5,0	5,0	5,5	6,0	5,0	15,50	40,30	275,85	275,85	2.
203B	1	2,3	7,5	7,0	7,5	7,5	7,0	22,00	50,60	326,45	326,45	2.
303B	1	2,4	5,0	4,5	5,5	4,5	4,5	14,00	33,60	360,05	360,05	3.
405C	1	3,1	3,0	4,0	3,5	3,5	3,5	10,50	32,55	392,60	<b>392,60</b>	
		13,0	6,1	6,2	6,5	6,3	5,9					

#### 4. Paul Schmitt, AUT 2005

103B	1	1,7	4,5	4,5	4,5	5,5	4,0	13,50	22,95	22,95	22,95	10.
201B	1	1,6	5,0	5,5	5,5	4,0	5,5	16,00	25,60	48,55	48,55	9.
301B	1	1,7	7,0	7,0	7,5	7,0	7,0	21,00	35,70	84,25	84,25	8.
401B	1	1,5	6,5	6,5	6,5	7,0	6,0	19,50	29,25	113,50	113,50	7.
5331D	1	2,2	6,0	6,0	6,5	5,5	5,0	17,50	38,50	152,00	152,00	7.
105B	1	2,6	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	54,60	206,60	206,60	4.
203B	1	2,3	5,5	5,5	6,0	5,5	6,0	17,00	39,10	245,70	245,70	5.
305C	1	3,0	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	40,50	286,20	286,20	5.
403B	1	2,4	6,5	7,0	6,0	6,0	6,5	19,00	45,60	331,80	331,80	5.
5335D	1	3,0	5,0	4,5	5,0	5,5	5,0	15,00	45,00	376,80	<b>376,80</b>	
		13,3	5,8	5,8	5,9	5,8	5,7					

### 5. Woody Weiser, DHfK 2006

103B	1	1,7	7,5	6,5	6,5	6,0	6,0	19,00	32,30	32,30	32,30	5.
401A	1	1,8	6,0	6,0	5,5	5,0	5,5	17,00	30,60	62,90	62,90	6.
201B	1	1,6	7,5	7,0	7,5	7,0	6,5	21,50	34,40	97,30	97,30	4.
301B	1	1,7	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	33,15	130,45	130,45	4.
5132D	1	2,2	6,0	6,5	6,5	5,5	6,5	19,00	41,80	172,25	172,25	4.
405C	1	3,1	1,5	2,5	2,5	3,0	3,0	8,00	24,80	197,05	197,05	6.
105B	1	2,6	7,0	6,5	6,5	6,5	7,0	20,00	52,00	249,05	249,05	4.
203B	1	2,3	7,0	6,5	6,5	6,0	6,0	19,00	43,70	292,75	292,75	4.
303C	1	2,1	7,0	7,0	6,5	6,0	6,5	20,00	42,00	334,75	334,75	4.
5233D	1	2,5	5,0	4,0	5,5	5,0	5,5	15,50	38,75	373,50	<b>373,50</b>	
		12,6	6,1	5,9	6,0	5,6	5,9					

### 6. Rayk Most, DHfK 2006

103B	1	1,7	6,0	6,5	6,5	6,0	5,5	18,50	31,45	31,45	31,45	6.
401A	1	1,8	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	32,40	63,85	63,85	5.
201B	1	1,6	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	31,20	95,05	95,05	5.
301B	1	1,7	6,5	6,0	6,0	6,5	6,5	19,00	32,30	127,35	127,35	5.
5132D	1	2,2	5,0	6,0	6,5	6,0	6,0	18,00	39,60	166,95	166,95	5.
405C	1	3,1	3,5	3,5	3,0	4,0	3,5	10,50	32,55	199,50	199,50	5.
105B	1	2,6	5,0	6,0	5,5	6,0	6,0	17,50	45,50	245,00	245,00	6.
203B	1	2,3	6,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	37,95	282,95	282,95	6.
303B	1	2,4	5,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	43,20	326,15	326,15	6.
5233D	1	2,5	5,0	5,5	5,5	6,0	5,5	16,50	41,25	367,40	<b>367,40</b>	
		12,9	5,6	5,8	5,7	5,9	5,8					

### 7. Johan Rode, LU

103B	1	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	30,60	30,60	30,60	7.
201C	1	1,5	6,0	6,0	6,5	5,0	6,0	18,00	27,00	57,60	57,60	7.
301C	1	1,6	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	33,60	91,20	91,20	6.
401B	1	1,5	6,0	6,5	6,5	6,0	6,0	18,50	27,75	118,95	118,95	6.
5231D	1	2,1	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	156,75	156,75	6.
5132D	1	2,2	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	39,60	196,35	196,35	8.
303C	1	2,1	6,0	7,0	6,5	5,5	6,0	18,50	38,85	235,20	235,20	7.
203B	1	2,3	5,0	4,5	5,0	4,5	4,0	14,00	32,20	267,40	267,40	7.
105C	1	2,4	6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	19,50	46,80	314,20	314,20	7.
403B	1	2,4	6,0	6,0	6,0	6,0	5,0	18,00	43,20	357,40	<b>357,40</b>	
		11,4	5,9	6,2	6,2	5,9	5,8					

### 8. Moritz Flandorfer, AUT 2006

103B	1	1,7	7,0	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00	35,70	35,70	35,70	4.
201B	1	1,6	6,5	6,0	6,5	6,0	6,0	18,50	29,60	65,30	65,30	4.
301B	1	1,7	3,0	4,0	3,5	3,5	3,5	10,50	17,85	83,15	83,15	9.
401B	1	1,5	6,0	7,0	7,0	7,0	6,0	20,00	30,00	113,15	113,15	8.
5231D	1	2,1	6,5	6,0	6,5	6,0	6,0	18,50	38,85	152,00	152,00	7.
105C	1	2,4	6,0	6,5	6,5	6,0	6,0	18,50	44,40	196,40	196,40	7.
203B	1	2,3	4,0	4,5	4,5	4,5	5,5	13,50	31,05	227,45	227,45	8.
303C	1	2,1	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	29,40	256,85	256,85	8.
403B	1	2,4	6,0	7,0	6,0	6,5	5,5	18,50	44,40	301,25	301,25	8.
5132D	1	2,2	7,0	7,0	6,5	6,0	6,5	20,00	44,00	345,25	<b>345,25</b>	
		11,4	5,7	6,0	5,9	5,7	5,8					

### 9. Elias Dvergsnes, KSTK 2006

103B	1	1,7	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	28,90	28,90	28,90	8.
201A	1	1,7	6,0	5,0	5,5	5,0	6,0	16,50	28,05	56,95	56,95	8.
301A	1	1,8	5,5	5,5	6,0	6,0	5,0	17,00	30,60	87,55	87,55	7.
401B	1	1,5	5,5	5,0	5,0	6,0	4,5	15,50	23,25	110,80	110,80	9.
5132D	1	2,2	5,0	4,5	5,0	4,5	4,5	14,00	30,80	141,60	141,60	9.
105C	1	2,4	3,0	3,5	3,5	3,0	3,0	9,50	22,80	164,40	164,40	9.
203B	1	2,3	1,5	2,5	2,5	2,0	2,0	6,50	14,95	179,35	179,35	9.
303B	1	2,4	4,0	4,0	4,0	3,5	3,5	11,50	27,60	206,95	206,95	9.
403C	1	2,2	1,5	2,5	2,0	2,0	2,5	6,50	14,30	221,25	221,25	10.
5134D	1	2,6	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	9,00	23,40	244,65	<b>244,65</b>	
		11,9	4,1	4,2	4,2	4,1	4,0					

### 10. Markus Strøm, KSTK

103B	1	1,7	5,5	5,0	4,5	4,5	4,5	14,00	23,80	23,80	23,80	9.
201C	1	1,5	5,5	5,0	5,0	4,5	4,0	14,50	21,75	45,55	45,55	10.
301C	1	1,6	3,5	4,0	3,5	4,0	3,0	11,00	17,60	63,15	63,15	10.
401B	1	1,5	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	25,50	88,65	88,65	10.
5132D	1	2,2	4,5	5,0	5,0	4,0	4,5	14,00	30,80	119,45	119,45	10.
105C	1	2,4	4,5	4,0	4,5	4,0	4,0	12,50	30,00	149,45	149,45	10.
203C	1	2,0	4,0	4,5	4,5	5,0	4,0	13,00	26,00	175,45	175,45	10.
303C	1	2,1	1,5	2,5	2,5	1,5	2,5	6,50	13,65	189,10	189,10	10.
403C	1	2,2	5,5	4,5	5,5	5,5	6,0	16,50	36,30	225,40	225,40	9.
5231D	1	2,1	1,0	1,5	1,0	2,0	1,5	4,00	8,40	233,80	<b>233,80</b>	
		10,8	4,2	4,2	4,2	4,1	4,0					

### 11. Falk Von Krogh, OS 2006

101C	1	1,2	4,5	5,5	5,0	5,5	5,0	15,50	18,60	18,60	18,60	11.
201C	1	1,5	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	18,00	36,60	36,60	11.
301C	1	1,6	3,0	4,0	3,0	3,5	3,5	10,00	16,00	52,60	52,60	11.
401C	1	1,4	4,5	5,0	5,0	6,0	5,0	15,00	21,00	73,60	73,60	11.
5211A	1	1,8	4,0	4,0	3,0	4,0	4,0	12,00	21,60	95,20	95,20	11.
103C	1	1,6	3,0	4,0	4,0	4,0	2,5	11,00	17,60	112,80	112,80	11.
202C	1	1,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	20,25	133,05	133,05	11.
302C	1	1,6	3,5	4,0	4,5	4,0	4,0	12,00	19,20	152,25	152,25	11.
403C	1	2,2	2,5	3,0	3,0	3,5	2,5	8,50	18,70	170,95	170,95	11.
5221D	1	1,7	0,5	2,5	2,0	1,0	3,0	5,50	9,35	180,30	<b>180,30</b>	
		8,6	3,4	4,1	3,8	4,0	3,8					

### Judges

1. Hana Novotna CZE
2. Helge Tuxen NOR
3. Claus Frislund DEN
4. Lina Galaasen Lund NOR
5. Vanessa Weilert GER

# Detailed Results

## AQ Diving Cup Aquarama, 4/1/22

### Women, platform

#### 1. Anne Sofie Moe Holm, BStK 2001

301B	10	1,9	6,5	6,0	7,0	6,5	6,0	19,00	36,10	36,10	36,10	1.
201B	10	1,8	7,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	71,20	71,20	1.
5231D	5	2,1	6,0	5,5	6,5	6,0	6,5	18,50	38,85	110,05	110,05	1.
105B	7,5	2,4	4,5	4,5	5,5	5,0	5,0	14,50	34,80	144,85	144,85	1.
405C	7,5	2,7	4,0	4,0	3,5	4,5	4,5	12,50	33,75	178,60	<b>178,60</b>	
		10,9	5,6	5,3	5,8	5,7	5,7					

#### 2. Lina Gullsmedmoen Indrebø, KSTK

105C	7,5	2,2	4,0	4,0	3,5	4,5	4,5	12,50	27,50	27,50	27,50	2.
203C	5	2,0	5,5	5,0	5,5	5,5	5,5	16,50	33,00	60,50	60,50	2.
301B	7,5	1,9	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00	34,20	94,70	94,70	2.
403C	5	2,2	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00	39,60	134,30	134,30	2.
612B	7,5	1,8	4,5	6,0	4,5	4,5	6,0	15,00	27,00	161,30	<b>161,30</b>	
		10,1	5,2	5,4	4,9	5,3	5,6					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Aristide Brun AUT
3. Helge Tuxen NOR
4. Claus Frislund DEN
5. Filip Devor NOR



# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### Women, 3 meters

#### 1. Caroline Sofie Kupka, BStK 2003

205C	3	2,8	8,0	7,5	7,0	7,5	7,5	22,50	63,00	63,00	63,00	1.
305C	3	2,8	4,5	5,0	4,5	4,0	5,0	14,00	39,20	102,20	102,20	1.
105B	3	2,4	7,0	7,5	7,0	7,5	8,0	22,00	52,80	155,00	155,00	1.
5152B	3	3,0	5,5	5,0	5,0	6,0	5,5	16,00	48,00	203,00	203,00	1.
405C	3	2,7	7,0	7,0	6,5	6,5	7,0	20,50	55,35	258,35	<b>258,35</b>	
		13,7	6,4	6,4	6,0	6,3	6,6					

#### 2. Cara Albiez, AUT 2005

105B	3	2,4	3,5	4,0	3,5	4,5	4,5	12,00	28,80	28,80	28,80	4.
205C	3	2,8	6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	54,60	83,40	83,40	3.
5233D	3	2,4	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	43,20	126,60	126,60	2.
405C	3	2,7	5,5	6,0	5,5	6,0	6,0	17,50	47,25	173,85	173,85	2.
305C	3	2,8	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	14,00	39,20	213,05	<b>213,05</b>	
		13,1	5,2	5,4	5,3	5,6	5,5					

#### 3. Eliska Mikynova, Czech

105B	3	2,4	6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	46,80	46,80	46,80	2.
405C	3	2,7	5,5	4,5	4,5	5,5	5,5	15,50	41,85	88,65	88,65	2.
205C	3	2,8	2,5	3,5	3,0	4,0	3,0	9,50	26,60	115,25	115,25	3.
5233D	3	2,4	4,5	5,0	6,0	5,0	4,0	14,50	34,80	150,05	150,05	3.
305C	3	2,8	5,5	5,0	5,0	5,0	6,0	15,50	43,40	193,45	<b>193,45</b>	
		13,1	4,9	4,9	5,0	5,3	5,0					

#### 4. Eva Aamland, KSTK

105B	3	2,4	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	43,20	43,20	43,20	3.
201B	3	1,8	5,5	5,5	5,5	6,0	5,0	16,50	29,70	72,90	72,90	4.
301B	3	1,9	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	34,20	107,10	107,10	4.
403B	3	2,1	5,5	5,5	5,0	4,5	5,5	16,00	33,60	140,70	140,70	4.
5132D	3	2,1	5,5	5,5	5,0	6,0	6,0	17,00	35,70	176,40	<b>176,40</b>	
		10,3	5,7	5,7	5,5	5,7	5,7					

#### 5. Lina Gullsmedmoen Indrebø, KSTK

105C	3	2,2	3,0	3,5	3,5	3,5	2,5	10,00	22,00	22,00	22,00	5.
203B	3	2,2	5,0	5,0	4,0	4,5	4,0	13,50	29,70	51,70	51,70	5.
303C	3	2,0	0,5	1,5	1,0	2,5	2,0	4,50	9,00	60,70	60,70	5.
404C	3	2,4	4,0	4,5	4,5	4,0	5,0	13,00	31,20	91,90	91,90	5.
5233D	3	2,4	3,0	4,0	3,0	2,0	4,0	10,00	24,00	115,90	<b>115,90</b>	
		11,2	3,1	3,7	3,2	3,3	3,5					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Aristide Brun AUT
3. Helge Tuxen NOR
4. Espen Gilje Bergslien NOR
5. Christiane Favia SUI

# Detailed Results

## AQ Diving Cup Aquarama, 4/1/22

### Men, 3 meters

#### 1. Dariush Lotfi, AUT 2001

205B	3	3,0	5,5	6,5	6,5	6,5	6,0	19,00	57,00	57,00	57,00	2.
107B	3	3,1	7,5	7,0	7,0	7,0	7,5	21,50	66,65	123,65	123,65	1.
307C	3	3,5	5,0	6,0	5,5	5,5	5,5	16,50	57,75	181,40	181,40	1.
5152B	3	3,0	6,5	6,5	6,5	6,0	7,0	19,50	58,50	239,90	239,90	1.
405B	3	3,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00	63,00	302,90	302,90	1.
407C	3	3,4	7,0	7,5	7,0	7,5	7,0	21,50	73,10	376,00	<b>376,00</b>	
		19,0	6,4	6,8	6,6	6,6	6,8					

#### 2. Martin Nåden Dyrstad, SSC 1996

205C	3	2,8	6,5	7,0	6,5	7,0	7,0	20,50	57,40	57,40	57,40	1.
305C	3	2,8	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	46,20	103,60	103,60	2.
107C	3	2,8	6,0	6,5	5,0	6,0	7,0	18,50	51,80	155,40	155,40	2.
405C	3	2,7	6,5	7,0	6,0	7,0	7,0	20,50	55,35	210,75	210,75	2.
105B	3	2,4	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	46,80	257,55	257,55	2.
5235D	3	2,8	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	37,80	295,35	<b>295,35</b>	
		16,3	5,8	6,2	5,7	6,1	6,3					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Aristide Brun AUT
3. Helge Tuxen NOR
4. Claus Frislund DEN
5. Filip Devor NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### Men, 1 meter

#### 1. Dariush Lotfi, AUT 2001

205C	1	3,0	6,5	6,5	6,0	7,0	7,0	20,00	60,00	60,00	60,00	1.
5335D	1	3,0	6,5	7,5	7,5	7,5	8,0	22,50	67,50	127,50	127,50	1.
107C	1	3,0	7,5	8,0	7,5	7,5	8,0	23,00	69,00	196,50	196,50	1.
305C	1	3,0	7,0	7,0	7,0	7,5	7,5	21,50	64,50	261,00	261,00	1.
405C	1	3,1	7,0	8,0	7,0	7,0	7,5	21,50	66,65	327,65	327,65	1.
5333D	1	2,6	6,5	7,5	7,0	7,0	7,5	21,50	55,90	383,55	<b>383,55</b>	
		17,7	6,8	7,4	7,0	7,3	7,6					

#### 2. Julio Centurion, GN 2003

403B	1	2,4	7,0	7,5	6,5	8,0	6,5	21,00	50,40	50,40	50,40	2.
5134D	1	2,6	5,5	6,5	6,5	5,5	6,5	18,50	48,10	98,50	98,50	3.
205C	1	3,0	5,5	6,5	4,5	5,5	5,5	16,50	49,50	148,00	148,00	2.
305C	1	3,0	3,5	4,0	4,0	3,5	3,0	11,00	33,00	181,00	181,00	2.
105B	1	2,6	6,0	7,0	7,0	6,5	6,5	20,00	52,00	233,00	233,00	2.
5233D	1	2,5	5,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	45,00	278,00	<b>278,00</b>	
		16,1	5,4	6,3	5,8	5,8	5,7					

#### 3. Martin Nåden Dyrstad, SSC 1996

105B	1	2,6	5,5	6,5	6,0	7,0	6,5	19,00	49,40	49,40	49,40	3.
5134D	1	2,6	6,0	7,0	5,5	6,5	7,0	19,50	50,70	100,10	100,10	2.
303C	1	2,1	5,5	5,5	6,0	5,5	6,0	17,00	35,70	135,80	135,80	3.
203B	1	2,3	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	42,55	178,35	178,35	3.
403B	1	2,4	7,0	7,0	7,5	7,0	7,5	21,50	51,60	229,95	229,95	3.
405C	1	3,1	3,5	4,5	3,5	3,5	4,0	11,00	34,10	264,05	<b>264,05</b>	
		15,1	5,7	6,1	5,8	6,0	6,2					

#### 4. Emil Ruenes Jacobsen, KSTK

105C	1	2,4	5,0	4,5	4,5	5,0	6,5	14,50	34,80	34,80	34,80	4.
203B	1	2,3	4,5	5,0	4,5	4,5	5,5	14,00	32,20	67,00	67,00	4.
205C	1	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	4,0	10,50	31,50	98,50	98,50	4.
301B	1	1,7	7,0	6,5	6,5	6,5	7,0	20,00	34,00	132,50	132,50	4.
403B	1	2,4	6,5	5,5	6,5	6,0	6,5	19,00	45,60	178,10	178,10	4.
5233D	1	2,5	6,0	6,5	6,0	5,5	6,5	18,50	46,25	224,35	<b>224,35</b>	
		14,3	5,4	5,3	5,3	5,2	6,0					

#### 5. Torleiv Rike, KSTK

103B	1	1,7	6,0	6,5	6,0	5,5	6,0	18,00	30,60	30,60	30,60	5.
203C	1	2,0	2,5	2,0	2,5	2,5	3,5	7,50	15,00	45,60	45,60	6.
301B	1	1,7	4,0	4,5	5,0	4,5	4,5	13,50	22,95	68,55	68,55	6.
5132D	1	2,2	6,0	6,5	6,0	5,5	5,5	17,50	38,50	107,05	107,05	5.
403C	1	2,2	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	39,60	146,65	146,65	5.
105C	1	2,4	6,5	6,5	6,0	6,0	5,5	18,50	44,40	191,05	<b>191,05</b>	
		12,2	5,2	5,3	5,3	5,0	5,2					

#### 6. Even Petersen, RSK

103C	1	1,6	5,5	6,0	5,5	5,0	6,0	17,00	27,20	27,20	27,20	6.
201C	1	1,5	4,5	5,5	5,0	4,0	4,5	14,00	21,00	48,20	48,20	5.
301C	1	1,6	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	24,00	72,20	72,20	5.
401C	1	1,4	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0	14,50	20,30	92,50	92,50	6.
5132D	1	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	92,50	92,50	6.
104C	1	2,2	2,5	3,5	3,5	2,5	3,5	9,50	20,90	113,40	<b>113,40</b>	
		10,5	3,7	4,2	4,0	3,5	4,0					

## **Judges**

1. Ronald Van der Voort
2. Aristide Brun AUT
3. Helge Tuxen NOR
4. Espen Gilje Bergslien NOR
5. Filip Devor NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### Girls, platform syncro

#### 1. Tveit Sletten / Tveit Sletten, BStK 2004/2004

103B	10	103B	10	2,0	7,0	7,5	7,0	6,5	7,5	6,5	6,5	20,70	41,40	41,40	41,40	1.
301B	5	301B	5	2,0	4,5	5,5	5,5	6,0	6,0	4,0	5,5	15,90	31,80	73,20	73,20	2.
105B	7,5	105B	7,5	2,4	5,5	4,5	6,0	5,5	5,0	3,0	5,5	14,70	35,28	108,48	108,48	1.
405B	10	405B	10	2,8	6,0	4,5	4,0	4,0	5,5	5,5	4,5	14,40	40,32	148,80	148,80	1.
5231D	5	5231D	5	2,1	5,5	5,5	6,0	7,0	6,5	6,5	7,0	18,90	39,69	188,49	<b>188,49</b>	
				11,3	5,7	5,5	5,7	5,8	6,1	5,1	5,8					

#### 2. Sofie Heisholt / Linnea Monstad, Spinn 2006/2007

101B	5	101B	5	2,0	6,0	7,5	6,5	6,5	8,0	7,0	6,0	20,40	40,80	40,80	40,80	2.
401B	5	401B	5	2,0	6,0	6,5	6,0	6,5	7,0	6,5	5,5	18,90	37,80	78,60	78,60	1.
301C	5	301C	5	1,6	5,5	5,5	5,5	6,0	7,0	6,0	6,5	18,30	29,28	107,88	107,88	2.
201C	5	201C	5	1,5	5,5	5,5	6,0	6,5	6,5	7,0	6,5	18,90	28,35	136,23	136,23	2.
403C	5	403C	5	2,2	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	13,80	30,36	166,59	<b>166,59</b>	
				9,3	5,5	5,9	5,7	6,0	6,6	6,3	5,8					

### Judges

1. Arvid Sundheim NOR (A)
2. Carmen Stritt Burke SUI (A)
3. Claus Frislund DEN (B)
4. Filip Devor NOR (B)
5. Ronald Van der Voort (syncro)
6. Manfred Große GER (syncro)
7. Espen Gilje Bergslien NOR (syncro)

Referee Hana Novotna CZE

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### Men, platform syncro

#### 1. Anton Knoll / Dariush Lotfi, AUT 2004/2001

103B	10	103B	10	2,0	8,0	7,5	8,0	8,0	9,0	7,5	8,0	24,30	48,60	48,60	48,60	1.
301B	10	301B	10	2,0	7,5	8,0	8,0	8,0	7,5	8,0	7,5	23,40	46,80	95,40	95,40	1.
5253B	10	5253B	10	3,2	4,0	5,5	4,0	4,0	4,5	5,0	5,0	13,50	43,20	138,60	138,60	1.
107B	10	107B	10	3,0	7,5	7,5	7,0	6,5	7,0	8,0	7,0	21,90	65,70	204,30	204,30	1.
207C	10	207C	10	3,3	4,0	6,0	5,5	6,5	5,5	6,5	6,0	17,70	58,41	262,71	262,71	1.
407C	10	407C	10	3,2	4,0	3,5	7,0	8,0	5,0	6,0	7,0	17,40	55,68	318,39	<b>318,39</b>	
				16,7	5,8	6,3	6,6	6,8	6,4	6,8	6,8					

#### 2. A. Holm / M. Nåden Dyrstad, BStK/SSC 2001/1996

301B	10	301B	10	2,0	7,0	6,5	7,5	7,5	7,5	7,0	6,5	21,30	42,60	42,60	42,60	2.
201B	10	201B	10	2,0	7,0	8,0	6,5	7,0	7,5	7,5	7,5	21,90	43,80	86,40	86,40	2.
5231D	10	5231D	10	2,0	7,0	7,0	6,5	6,5	6,0	5,5	6,5	18,90	37,80	124,20	124,20	2.
105B	7,5	105B	7,5	2,4	5,5	5,5	7,0	7,5	6,5	7,0	7,5	20,10	48,24	172,44	172,44	2.
405C	7,5	405C	7,5	2,7	4,5	5,0	6,0	5,5	5,0	5,5	5,5	15,90	42,93	215,37	<b>215,37</b>	
				11,1	6,2	6,4	6,7	6,8	6,5	6,5	6,7					

### Judges

1. Arvid Sundheim NOR (A)
2. Carmen Stritt Burke SUI (A)
3. Claus Frislund DEN (B)
4. Filip Devor NOR (B)
5. Ronald Van der Voort (syncro)
6. Manfred Große GER (syncro)
7. Espen Gilje Bergslien NOR (syncro)

**Referee** Hana Novotna CZE

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### Women, 3 meters syncro

#### 1. Gullsmedmoen Indrebø / Aamland, KSTK ??/?

101B 3	101B 3	2,0	5,5	5,0	6,5	5,5	7,5	6,5	6,5	18,90	37,80	37,80	37,80	1.
201B 3	201B 3	2,0	6,0	5,5	6,0	5,5	6,5	6,0	5,5	17,70	35,40	73,20	73,20	1.
301B 3	301B 3	1,9	5,5	5,0	6,0	5,5	6,0	6,5	5,5	17,40	33,06	106,26	106,26	1.
401B 3	401B 3	1,4	6,5	6,5	5,5	5,0	7,0	7,0	6,5	19,50	27,30	133,56	133,56	1.
5132D 3	5132D 3	2,1	6,0	7,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,0	19,50	40,95	174,51	<b>174,51</b>	
		9,4	5,9	5,8	5,9	5,5	6,7	6,6	6,2					

#### Judges

1. Anette Henriksen NOR (A)
2. Carmen Stritt Burke SUI (A)
3. Filip Devor NOR (B)
4. Arvid Sundheim NOR (B)
5. Ronald Van der Voort (syncro)
6. Shahbaz Shahnazi AUT (syncro)
7. Manfred Große GER (syncro)

**Referee** Hana Novotna CZE

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### Girls, 3 meters syncro

#### 1. Louna Iacazzi / Laina Remund, BF 2005/2005

301B	3	301B	3	2,0	5,5	5,5	6,0	6,0	6,5	6,0	6,5	18,30	36,60	36,60	36,60	3.
103B	3	103B	3	2,0	6,5	7,5	6,5	7,0	8,0	8,5	7,5	22,50	45,00	81,60	81,60	1.
105B	3	105B	3	2,4	7,0	7,5	7,0	7,5	7,5	9,0	8,0	23,40	56,16	137,76	137,76	1.
205C	3	205C	3	2,8	5,5	5,5	5,0	4,5	6,5	6,0	6,5	17,70	49,56	187,32	187,32	1.
5235D	3	5235D	3	2,8	6,5	7,0	6,0	6,0	8,0	7,5	7,5	21,30	59,64	246,96	<b>246,96</b>	
				12,0	6,2	6,6	6,1	6,2	7,3	7,4	7,2					

#### 2. I. Medkova / T. Jelinkova, Czech ??

201B	3	201B	3	2,0	7,0	6,5	6,0	6,0	7,5	7,0	7,5	20,70	41,40	41,40	41,40	1.
301B	3	301B	3	2,0	6,5	7,0	5,5	5,0	6,0	5,5	6,0	17,70	35,40	76,80	76,80	2.
5231D	3	5231D	3	2,0	7,0	7,0	7,5	6,5	7,5	8,0	7,5	22,20	44,40	121,20	121,20	3.
105B	3	105B	3	2,4	4,5	5,0	6,0	6,0	5,5	6,5	5,5	17,10	41,04	162,24	162,24	2.
405C	3	405C	3	2,7	5,5	7,0	4,5	4,0	6,5	6,5	6,5	17,70	47,79	210,03	<b>210,03</b>	
				11,1	6,1	6,5	5,9	5,5	6,6	6,7	6,6					

#### 3. Tveit Sletten / Tveit Sletten, BStK 2004/2004

201B	3	201B	3	2,0	5,5	5,5	7,0	6,5	6,5	5,5	7,0	18,60	37,20	37,20	37,20	2.
301B	3	301B	3	2,0	6,0	6,0	7,5	7,0	6,5	6,0	6,5	19,20	38,40	75,60	75,60	3.
105B	3	105B	3	2,4	6,0	5,5	7,0	7,0	6,5	6,0	6,5	19,20	46,08	121,68	121,68	2.
5233D	3	5233D	3	2,4	6,0	7,0	4,5	4,0	5,5	6,0	5,5	16,50	39,60	161,28	161,28	3.
403B	3	403B	3	2,1	7,0	7,5	7,0	7,0	7,5	7,5	7,5	21,90	45,99	207,27	<b>207,27</b>	
				10,9	6,1	6,3	6,6	6,3	6,5	6,2	6,6					

### Judges

1. Anette Henriksen NOR (A)
2. Carmen Stritt Burke SUI (A)
3. Filip Devor NOR (B)
4. Arvid Sundheim NOR (B)
5. Ronald Van der Voort (syncro)
6. Aristide Brun AUT (syncro)
7. Manfred Große GER (syncro)

**Referee** Hana Novotna CZE



# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### Boys, 3 meters syncro

#### 1. M. Flandorfer / P. Schmitt, AUT 2006/2005

103B	3	103B	3	2,0	7,0	6,5	7,0	8,0	7,0	7,0	7,0	21,00	42,00	42,00	42,00	1.
301B	3	301B	3	2,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,5	7,0	7,0	21,30	42,60	84,60	84,60	1.
107C	3	107C	3	2,8	5,5	5,0	6,5	5,0	6,0	6,5	7,0	18,00	50,40	135,00	135,00	1.
205C	3	205C	3	2,8	6,0	5,5	6,0	6,0	7,5	7,5	8,0	21,00	58,80	193,80	193,80	1.
5132D	3	5132D	3	2,1	7,0	7,0	6,0	6,5	6,0	5,5	6,0	18,60	39,06	232,86	<b>232,86</b>	
				11,7	6,5	6,2	6,5	6,5	6,8	6,7	7,0					

#### 2. Nico Julmy / Thomas Michellod, BF 2007/2005

201B	3	201B	3	2,0	6,5	7,0	7,5	7,0	5,5	4,5	5,5	17,70	35,40	35,40	35,40	2.
401B	3	401B	3	2,0	7,0	7,0	8,0	8,0	7,5	8,0	7,5	22,80	45,60	81,00	81,00	2.
405C	3	405C	3	2,7	5,0	6,5	7,5	6,5	5,0	5,0	5,0	16,80	45,36	126,36	126,36	2.
105B	3	105B	3	2,4	5,5	6,0	7,0	7,0	4,5	4,0	3,0	14,70	35,28	161,64	161,64	2.
5235D	3	5235D	3	2,8	2,5	4,5	6,5	6,5	3,5	4,5	4,0	13,80	38,64	200,28	<b>200,28</b>	
				11,9	5,3	6,2	7,3	7,0	5,2	5,2	5,0					

### Judges

1. Anette Henriksen NOR (A)
2. Carmen Stritt Burke SUI (A)
3. Filip Devor NOR (B)
4. Arvid Sundheim NOR (B)
5. Ronald Van der Voort (syncro)
6. Aristide Brun AUT (syncro)
7. Manfred Große GER (syncro)

Referee Hana Novotna CZE

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### A Girls, 3 meters

#### 1. Frieda Dummer, DHfK 2004

103B	3	1,6	7,0	7,5	7,0	8,0	7,5	22,00	35,20	35,20	35,20	1.
201B	3	1,8	7,5	7,0	7,5	8,0	8,0	23,00	41,40	76,60	76,60	1.
301B	3	1,9	6,5	7,0	6,5	7,5	6,5	20,00	38,00	114,60	114,60	1.
403B	3	2,1	7,0	7,0	7,0	7,5	7,0	21,00	44,10	158,70	158,70	1.
5132D	3	2,1	7,0	7,5	7,0	7,5	7,5	22,00	46,20	204,90	204,90	1.
405C	3	2,7	6,0	6,5	5,0	7,0	7,0	19,50	52,65	257,55	257,55	1.
107C	3	2,8	7,0	8,0	7,0	8,0	7,0	22,00	61,60	319,15	319,15	1.
205C	3	2,8	7,0	6,0	5,5	7,0	7,0	20,00	56,00	375,15	375,15	1.
5152B	3	3,0	4,5	4,0	5,0	5,0	4,5	14,00	42,00	417,15	<b>417,15</b>	
		11,3	6,6	6,7	6,4	7,3	6,9					

#### 2. Johanna Krauß, DHfK 2005

103B	3	1,6	7,0	7,5	7,0	7,5	7,0	21,50	34,40	34,40	34,40	3.
201B	3	1,8	7,5	7,0	7,5	7,5	8,0	22,50	40,50	74,90	74,90	2.
301B	3	1,9	4,0	4,5	4,5	4,0	4,0	12,50	23,75	98,65	98,65	7.
403B	3	2,1	8,0	8,0	7,0	8,0	8,0	24,00	50,40	149,05	149,05	3.
5132D	3	2,1	7,5	7,0	7,0	7,5	7,0	21,50	45,15	194,20	194,20	2.
5152B	3	3,0	5,5	6,0	5,5	6,5	6,0	17,50	52,50	246,70	246,70	2.
405B	3	3,0	6,0	6,0	5,0	6,0	6,0	18,00	54,00	300,70	300,70	2.
107C	3	2,8	2,0	2,5	3,5	3,5	2,5	8,50	23,80	324,50	324,50	2.
305C	3	2,8	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	54,60	379,10	<b>379,10</b>	
		11,6	6,0	6,1	5,9	6,3	6,2					

#### 3. Louna Iacazzi, GN 2005

103B	3	1,6	7,0	6,5	7,0	6,5	6,5	20,00	32,00	32,00	32,00	6.
201B	3	1,8	7,0	6,5	7,0	6,0	7,5	20,50	36,90	68,90	68,90	5.
301B	3	1,9	7,0	7,0	7,5	7,5	7,0	21,50	40,85	109,75	109,75	2.
403B	3	2,1	6,0	6,0	7,0	6,5	6,5	19,00	39,90	149,65	149,65	2.
5132D	3	2,1	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	38,85	188,50	188,50	3.
105B	3	2,4	7,5	7,0	7,0	7,5	7,5	22,00	52,80	241,30	241,30	3.
205C	3	2,8	4,0	4,0	5,0	5,5	5,5	14,50	40,60	281,90	281,90	3.
405C	3	2,7	4,5	4,0	5,5	4,5	5,0	14,00	37,80	319,70	319,70	3.
5235D	3	2,8	5,0	5,5	5,5	5,0	5,5	16,00	44,80	364,50	<b>364,50</b>	
		10,7	6,1	5,8	6,4	6,2	6,3					

#### 4. Laina Remund, BF 2005

201B	3	1,8	5,5	5,0	6,5	6,5	6,0	18,00	32,40	32,40	32,40	5.
301B	3	1,9	6,5	6,5	7,5	7,5	7,5	21,50	40,85	73,25	73,25	3.
5132D	3	2,1	5,0	5,5	6,5	5,5	5,0	16,00	33,60	106,85	106,85	3.
403B	3	2,1	6,5	6,0	6,5	6,0	6,5	19,00	39,90	146,75	146,75	5.
103B	3	1,6	7,0	6,5	7,5	7,0	6,0	20,50	32,80	179,55	179,55	6.
105B	3	2,4	5,0	6,0	6,0	5,5	6,0	17,50	42,00	221,55	221,55	6.
405C	3	2,7	4,0	4,0	4,5	4,5	4,0	12,50	33,75	255,30	255,30	6.
205C	3	2,8	5,0	5,0	6,5	5,0	6,0	16,00	44,80	300,10	300,10	6.
5235D	3	2,8	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	50,40	350,50	<b>350,50</b>	
		10,7	5,7	5,6	6,4	5,9	5,9					

### 5. Eliska Mikynova, Czech

201B	3	1,8	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	35,10	35,10	2.
301B	3	1,9	7,0	6,0	6,5	6,5	7,0	20,00	38,00	73,10	73,10	4.
103B	3	1,6	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	29,60	102,70	102,70	5.
5231D	3	2,0	6,5	6,5	6,0	7,0	7,0	20,00	40,00	142,70	142,70	6.
403B	3	2,1	6,0	6,0	6,0	6,5	5,5	18,00	37,80	180,50	180,50	5.
105B	3	2,4	6,0	6,0	6,0	7,0	6,5	18,50	44,40	224,90	224,90	5.
405C	3	2,7	6,0	5,5	6,0	6,0	6,5	18,00	48,60	273,50	273,50	4.
205C	3	2,8	4,0	3,5	4,0	4,0	4,0	12,00	33,60	307,10	307,10	5.
5233D	3	2,4	5,5	5,5	6,5	5,5	5,0	16,50	39,60	346,70	<b>346,70</b>	
		10,3	6,0	5,7	5,9	6,2	6,0					

### 6. Cara Albiez, AUT 2005

103B	3	1,6	6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,00	30,40	30,40	30,40	7.
201B	3	1,8	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	32,40	62,80	62,80	8.
301B	3	1,9	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	15,50	29,45	92,25	92,25	8.
403B	3	2,1	6,0	6,0	6,0	6,5	6,0	18,00	37,80	130,05	130,05	8.
5132D	3	2,1	5,5	6,0	5,5	6,0	6,0	17,50	36,75	166,80	166,80	8.
105B	3	2,4	5,0	5,0	5,0	5,0	5,5	15,00	36,00	202,80	202,80	8.
205C	3	2,8	5,5	5,0	4,5	5,5	5,5	16,00	44,80	247,60	247,60	8.
405C	3	2,7	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	48,60	296,20	296,20	7.
305C	3	2,8	6,5	5,5	5,0	6,0	7,0	18,00	50,40	346,60	<b>346,60</b>	
		10,7	5,7	5,7	5,4	5,9	6,0					

### 7. Lara El Batt, GN 2006

103B	3	1,6	7,0	6,5	6,0	7,0	7,0	20,50	32,80	32,80	32,80	4.
201B	3	1,8	5,5	6,0	7,0	6,0	6,5	18,50	33,30	66,10	66,10	7.
301B	3	1,9	7,0	6,5	7,5	7,0	7,0	21,00	39,90	106,00	106,00	4.
403B	3	2,1	7,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95	146,95	146,95	4.
5231D	3	2,0	5,5	6,0	6,5	5,5	6,5	18,00	36,00	182,95	182,95	4.
105B	3	2,4	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	19,00	45,60	228,55	228,55	4.
205C	3	2,8	4,5	5,0	5,0	4,5	4,5	14,00	39,20	267,75	267,75	5.
5233D	3	2,4	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	43,20	310,95	310,95	4.
405C	3	2,7	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5	12,50	33,75	344,70	<b>344,70</b>	
		10,3	5,9	5,8	6,1	5,9	6,0					

### 8. Eira Tronerud, PSK 2005

103B	3	1,6	5,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,00	28,80	28,80	28,80	9.
201B	3	1,8	7,5	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	37,80	66,60	66,60	6.
301B	3	1,9	6,5	6,5	7,0	5,5	6,0	19,00	36,10	102,70	102,70	5.
403B	3	2,1	6,0	6,0	6,5	6,0	6,5	18,50	38,85	141,55	141,55	7.
5132D	3	2,1	5,0	6,0	6,0	5,5	5,5	17,00	35,70	177,25	177,25	7.
105B	3	2,4	5,5	6,0	5,0	5,5	6,0	17,00	40,80	218,05	218,05	7.
205C	3	2,8	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0	11,00	30,80	248,85	248,85	7.
5233D	3	2,4	5,5	6,0	5,5	5,5	4,5	16,50	39,60	288,45	288,45	8.
405C	3	2,7	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	49,95	338,40	<b>338,40</b>	
		10,3	5,7	5,9	5,8	5,8	5,7					

### 9. Ivana Medkova, Czech

201B	3	1,8	5,5	5,5	5,0	5,5	6,0	16,50	29,70	29,70	29,70	8.
301B	3	1,9	5,5	4,5	4,5	5,0	4,5	14,00	26,60	56,30	56,30	9.
103B	3	1,6	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00	28,80	85,10	85,10	9.
403B	3	2,1	3,5	3,5	3,0	3,5	4,5	10,50	22,05	107,15	107,15	9.
5231D	3	2,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	33,00	140,15	140,15	9.
5233D	3	2,4	5,5	5,5	5,0	5,5	6,0	16,50	39,60	179,75	179,75	9.
105B	3	2,4	5,5	6,0	5,0	5,0	5,0	15,50	37,20	216,95	216,95	9.
405C	3	2,7	5,0	5,5	5,0	6,0	6,0	16,50	44,55	261,50	261,50	9.
303C	3	2,0	3,5	2,0	3,0	3,0	3,0	9,00	18,00	279,50	<b>279,50</b>	
		9,5	5,1	4,9	4,6	5,0	5,2					

### 10. Nura Krpo, BST 2006

201B	3	1,8	5,0	4,5	4,0	4,5	5,0	14,00	25,20	25,20	25,20	10.
301B	3	1,9	4,5	5,5	6,0	5,0	5,0	15,50	29,45	54,65	54,65	10.
401B	3	1,4	6,0	5,5	5,0	5,5	5,5	16,50	23,10	77,75	77,75	10.
5231D	3	2,0	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	28,00	105,75	105,75	10.
103B	3	1,6	4,5	6,0	5,0	5,5	5,5	16,00	25,60	131,35	131,35	10.
105B	3	2,4	3,0	3,5	3,5	3,0	2,5	9,50	22,80	154,15	154,15	10.
403B	3	2,1	4,0	6,0	5,0	3,5	4,5	13,50	28,35	182,50	182,50	10.
5132D	3	2,1	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	14,50	30,45	212,95	212,95	10.
203C	3	1,9	4,5	5,0	4,5	5,0	5,5	14,50	27,55	240,50	<b>240,50</b>	
		8,5	4,6	5,1	4,7	4,6	4,8					

### 11. Maya Sasson, OS 2005

101B	3	1,5	4,0	5,0	5,0	4,5	5,0	14,50	21,75	21,75	21,75	12.
201B	3	1,8	5,5	5,5	5,0	5,0	4,5	15,50	27,90	49,65	49,65	11.
301B	3	1,9	3,5	4,0	3,5	3,5	3,5	10,50	19,95	69,60	69,60	11.
401B	3	1,4	3,5	4,0	4,0	4,0	4,5	12,00	16,80	86,40	86,40	11.
5231D	3	2,0	5,0	5,0	6,0	5,0	5,5	15,50	31,00	117,40	117,40	11.
103B	3	1,6	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	21,60	139,00	139,00	11.
202C	3	1,6	3,5	3,5	4,0	3,0	3,0	10,00	16,00	155,00	155,00	11.
302C	3	1,7	3,5	3,0	4,0	2,5	2,0	9,00	15,30	170,30	170,30	11.
403B	3	2,1	4,5	3,5	3,5	4,0	4,0	11,50	24,15	194,45	<b>194,45</b>	
		7,0	4,2	4,2	4,4	4,0	4,1					

### 12. Sofie Heisholt, Spinn 2006

201B	3	1,8	4,5	3,5	4,5	4,0	4,5	13,00	23,40	23,40	23,40	11.
103B	3	1,6	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	21,60	45,00	45,00	12.
301C	3	1,8	0,5	1,5	1,0	1,0	1,0	3,00	5,40	50,40	50,40	12.
401B	3	1,4	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	25,20	75,60	75,60	12.
5231D	3	2,0	4,0	5,0	4,5	4,0	3,5	12,50	25,00	100,60	100,60	12.
105C	3	2,2	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	33,00	133,60	133,60	12.
5132D	3	2,1	3,0	3,5	2,5	3,5	3,5	10,00	21,00	154,60	154,60	12.
303C	3	2,0	2,0	2,5	2,5	2,0	2,0	6,50	13,00	167,60	167,60	12.
403C	3	1,9	5,0	4,0	4,0	5,0	5,0	14,00	26,60	194,20	<b>194,20</b>	
		8,2	3,8	3,9	3,8	3,9	3,9					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Arvid Sundheim NOR
3. Carmen Stritt Burke SUI
4. Claus Frislund DEN
5. Manfred Große GER

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### A Boys, 3 meters

#### 1. Isak Børslien, BStK 2006

403B	3	2,1	6,5	7,5	7,0	7,0	7,5	21,50	45,15	45,15	45,15	2.
103B	3	1,6	7,0	7,5	7,0	7,0	7,5	21,50	34,40	79,55	79,55	2.
201B	3	1,8	6,5	7,5	7,5	7,0	7,5	22,00	39,60	119,15	119,15	2.
301B	3	1,9	6,0	6,0	6,0	6,5	6,0	18,00	34,20	153,35	153,35	2.
5132D	3	2,1	6,5	6,5	7,5	7,0	7,5	21,00	44,10	197,45	197,45	1.
107C	3	2,8	5,5	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	50,40	247,85	247,85	1.
205C	3	2,8	6,5	6,5	7,0	6,5	6,0	19,50	54,60	302,45	302,45	1.
305C	3	2,8	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	18,50	51,80	354,25	354,25	1.
5152B	3	3,0	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	54,00	408,25	408,25	1.
405C	3	2,7	5,0	4,5	5,0	6,0	5,5	15,50	41,85	450,10	<b>450,10</b>	
		14,1	6,3	6,4	6,5	6,6	6,6					

#### 2. Paul Schmitt, AUT 2005

103B	3	1,6	6,5	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	33,60	33,60	33,60	3.
201B	3	1,8	6,0	6,5	6,0	6,0	6,5	18,50	33,30	66,90	66,90	5.
301B	3	1,9	4,5	5,0	4,0	5,0	5,5	14,50	27,55	94,45	94,45	6.
403B	3	2,1	6,5	7,0	6,5	6,5	7,0	20,00	42,00	136,45	136,45	5.
5331D	3	2,1	6,0	6,0	6,5	6,5	7,0	19,00	39,90	176,35	176,35	4.
107C	3	2,8	6,0	7,0	7,0	7,5	6,5	20,50	57,40	233,75	233,75	4.
205C	3	2,8	7,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	50,40	284,15	284,15	3.
305C	3	2,8	5,0	6,0	5,5	6,0	6,0	17,50	49,00	333,15	333,15	3.
405C	3	2,7	7,5	7,0	7,5	7,0	7,0	21,50	58,05	391,20	391,20	2.
5335D	3	2,9	6,5	6,5	5,5	6,5	5,5	18,50	53,65	444,85	<b>444,85</b>	
		14,0	6,2	6,4	6,2	6,4	6,4					

#### 3. Thomas Michellod, BF 2005

403B	3	2,1	7,0	7,5	7,5	8,0	7,5	22,50	47,25	47,25	47,25	1.
103B	3	1,6	7,0	8,0	8,5	7,0	7,0	22,00	35,20	82,45	82,45	1.
5132D	3	2,1	7,5	7,0	6,5	7,0	7,5	21,50	45,15	127,60	127,60	1.
201B	3	1,8	5,5	5,0	5,5	5,5	7,0	16,50	29,70	157,30	157,30	1.
301B	3	1,9	4,0	4,0	4,5	4,5	5,0	13,00	24,70	182,00	182,00	3.
405C	3	2,7	7,0	6,5	6,0	7,0	7,5	20,50	55,35	237,35	237,35	3.
107C	3	2,8	7,0	7,5	6,5	6,5	7,0	20,50	57,40	294,75	294,75	2.
5152B	3	3,0	6,0	6,0	6,5	6,0	6,5	18,50	55,50	350,25	350,25	2.
205B	3	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	31,50	381,75	381,75	3.
305C	3	2,8	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	12,50	35,00	416,75	<b>416,75</b>	
		14,3	5,9	6,0	5,9	5,9	6,3					

#### 4. Moritz Flandorfer, AUT 2006

103B	3	1,6	6,0	6,5	6,5	7,0	7,0	20,00	32,00	32,00	32,00	5.
201B	3	1,8	6,5	7,0	7,0	7,5	7,0	21,00	37,80	69,80	69,80	4.
301B	3	1,9	4,5	5,5	6,0	5,5	5,5	16,50	31,35	101,15	101,15	4.
403B	3	2,1	7,5	7,0	6,0	7,0	7,0	21,00	44,10	145,25	145,25	3.
5132D	3	2,1	6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,00	39,90	185,15	185,15	2.
107C	3	2,8	5,5	6,0	6,5	6,5	7,0	19,00	53,20	238,35	238,35	2.
205C	3	2,8	1,5	2,5	3,0	2,0	3,0	7,50	21,00	259,35	259,35	4.
305C	3	2,8	4,5	4,5	4,0	5,0	5,0	14,00	39,20	298,55	298,55	5.
405C	3	2,7	6,0	6,0	6,0	5,5	6,0	18,00	48,60	347,15	347,15	4.
5134D	3	2,5	7,5	7,5	6,5	7,0	6,0	21,00	52,50	399,65	<b>399,65</b>	
		13,6	5,6	5,9	5,8	6,0	6,0					

### 5. Woody Weiser, DHfK 2006

103B	3	1,6	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	29,60	29,60	29,60	6.
403B	3	2,1	7,0	7,0	7,0	6,5	6,5	20,50	43,05	72,65	72,65	3.
201B	3	1,8	6,5	6,0	7,0	6,0	6,0	18,50	33,30	105,95	105,95	3.
301B	3	1,9	5,0	5,5	5,5	6,5	6,0	17,00	32,30	138,25	138,25	4.
5132D	3	2,1	5,5	5,5	6,0	6,5	6,0	17,50	36,75	175,00	175,00	5.
405C	3	2,7	3,5	5,0	4,5	4,0	4,0	12,50	33,75	208,75	208,75	5.
107C	3	2,8	5,5	5,0	5,5	6,0	5,0	16,00	44,80	253,55	253,55	5.
205C	3	2,8	6,0	5,0	5,5	5,0	6,0	16,50	46,20	299,75	299,75	4.
305C	3	2,8	2,5	3,0	3,5	3,5	3,5	10,00	28,00	327,75	327,75	5.
5233D	3	2,4	6,0	6,0	6,0	6,0	5,0	18,00	43,20	370,95	<b>370,95</b>	
		13,5	5,4	5,5	5,7	5,6	5,4					

### 6. Johan Rode, LU

103B	3	1,6	7,0	7,0	6,5	7,0	6,5	20,50	32,80	32,80	32,80	4.
201C	3	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	5,0	18,00	30,60	63,40	63,40	6.
301C	3	1,8	5,0	6,5	6,5	6,0	5,0	17,50	31,50	94,90	94,90	5.
403B	3	2,1	6,0	6,0	6,5	7,0	6,5	19,00	39,90	134,80	134,80	6.
5231D	3	2,0	6,5	5,5	6,5	6,5	6,5	19,50	39,00	173,80	173,80	6.
405C	3	2,7	2,5	3,5	3,0	2,0	3,5	9,00	24,30	198,10	198,10	6.
107C	3	2,8	3,0	3,5	3,5	4,0	3,0	10,00	28,00	226,10	226,10	6.
205C	3	2,8	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	13,50	37,80	263,90	263,90	6.
305C	3	2,8	1,5	2,0	2,0	1,5	2,0	5,50	15,40	279,30	279,30	6.
5233D	3	2,4	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	44,40	323,70	<b>323,70</b>	
		13,5	4,9	5,1	5,1	5,1	4,8					

### 7. Elias Dvergsnes, KSTK 2006

103B	3	1,6	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	24,00	24,00	24,00	8.
201A	3	1,9	4,0	4,5	4,0	4,0	4,5	12,50	23,75	47,75	47,75	8.
301A	3	2,0	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	12,00	24,00	71,75	71,75	8.
401B	3	1,4	5,5	6,0	5,5	5,5	5,0	16,50	23,10	94,85	94,85	8.
5132D	3	2,1	5,0	4,5	5,5	5,5	5,0	15,50	32,55	127,40	127,40	8.
105B	3	2,4	6,0	5,0	5,0	5,5	5,0	15,50	37,20	164,60	164,60	7.
405C	3	2,7	2,0	3,5	3,5	3,0	4,0	10,00	27,00	191,60	191,60	7.
203B	3	2,2	2,5	4,0	3,0	4,0	3,0	10,00	22,00	213,60	213,60	7.
303B	3	2,3	4,5	2,5	4,0	5,0	3,5	12,00	27,60	241,20	241,20	7.
5134D	3	2,5	5,5	5,0	3,5	4,0	4,5	13,50	33,75	274,95	<b>274,95</b>	
		12,1	4,4	4,4	4,3	4,6	4,4					

### 8. Markus Strøm, KSTK

103B	3	1,6	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	17,00	27,20	27,20	27,20	7.
201C	3	1,7	4,5	5,0	5,0	4,5	6,0	14,50	24,65	51,85	51,85	7.
301C	3	1,8	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	15,50	27,90	79,75	79,75	7.
403C	3	1,9	4,5	4,5	4,5	4,5	5,0	13,50	25,65	105,40	105,40	7.
5132D	3	2,1	3,5	4,0	4,0	4,5	4,0	12,00	25,20	130,60	130,60	7.
107C	3	2,8	0,5	1,0	1,0	2,0	0,5	2,50	7,00	137,60	137,60	8.
203C	3	1,9	1,0	0,5	1,5	3,0	0,5	3,00	5,70	143,30	143,30	8.
303C	3	2,0	1,5	1,0	1,5	2,0	2,5	5,00	10,00	153,30	153,30	8.
405C	3	2,7	4,0	4,0	4,0	3,5	3,0	11,50	31,05	184,35	184,35	8.
5231D	3	2,0	1,5	2,5	1,5	2,0	2,5	6,00	12,00	196,35	<b>196,35</b>	
		11,4	3,2	3,4	3,4	3,8	3,5					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Aristide Brun AUT
3. Manfred Große GER
4. Helge Tuxen NOR
5. Carmen Stritt Burke SUI

# Detailed Results

## AQ Diving Cup Aquarama, 4/1/22

### A Girls, 1 meter

#### 1. Frieda Dummer, DHfK 2004

103B	1	1,7	7,0	7,5	8,5	7,5	8,0	23,00	39,10	39,10	39,10	1.
201B	1	1,6	7,5	7,0	7,0	6,5	7,5	21,50	34,40	73,50	73,50	1.
301B	1	1,7	7,5	7,0	7,0	7,0	7,5	21,50	36,55	110,05	110,05	2.
401A	1	1,8	5,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	145,15	145,15	2.
5132D	1	2,2	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	46,20	191,35	191,35	1.
403B	1	2,4	6,5	7,0	6,5	6,5	6,5	19,50	46,80	238,15	238,15	1.
105B	1	2,6	7,0	7,0	7,0	7,5	7,5	21,50	55,90	294,05	294,05	1.
203B	1	2,3	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	41,40	335,45	335,45	1.
303B	1	2,4	6,5	6,5	6,0	6,0	6,5	19,00	45,60	381,05	<b>381,05</b>	
		9,7	6,7	6,8	6,8	6,7	7,0					

#### 2. Johanna Krauß, DHfK 2005

103B	1	1,7	7,5	7,5	8,0	7,5	8,0	23,00	39,10	39,10	39,10	1.
201B	1	1,6	6,5	6,5	5,5	6,0	6,5	19,00	30,40	69,50	69,50	4.
301B	1	1,7	5,5	6,5	6,0	6,5	5,0	18,00	30,60	100,10	100,10	5.
401B	1	1,5	7,5	7,5	7,0	7,5	7,5	22,50	33,75	133,85	133,85	5.
5132D	1	2,2	7,5	7,0	7,5	7,0	8,0	22,00	48,40	182,25	182,25	2.
5134D	1	2,6	5,0	5,5	6,0	5,0	5,5	16,00	41,60	223,85	223,85	2.
403B	1	2,4	7,0	7,0	7,5	7,5	7,0	21,50	51,60	275,45	275,45	2.
105B	1	2,6	7,5	7,0	6,5	7,0	7,0	21,00	54,60	330,05	330,05	2.
303B	1	2,4	7,0	7,5	7,0	7,0	7,0	21,00	50,40	380,45	<b>380,45</b>	
		10,0	6,8	6,9	6,8	6,8	6,8					

#### 3. Louna Iacazzi, GN 2005

103B	1	1,7	6,0	6,5	6,0	6,5	7,0	19,00	32,30	32,30	32,30	7.
201B	1	1,6	6,5	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	33,60	65,90	65,90	7.
301B	1	1,7	6,0	6,0	6,5	6,5	7,0	19,00	32,30	98,20	98,20	7.
401A	1	1,8	5,5	6,0	7,0	6,5	6,5	19,00	34,20	132,40	132,40	7.
5132D	1	2,2	6,0	6,5	7,5	7,5	6,5	20,50	45,10	177,50	177,50	3.
105C	1	2,4	6,0	5,5	5,0	5,5	6,0	17,00	40,80	218,30	218,30	4.
203B	1	2,3	6,5	6,0	6,0	6,5	6,5	19,00	43,70	262,00	262,00	4.
303C	1	2,1	6,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	43,05	305,05	305,05	3.
5233D	1	2,5	5,5	5,0	5,0	6,0	6,0	16,50	41,25	346,30	<b>346,30</b>	
		9,3	6,1	6,1	6,3	6,6	6,6					

#### 4. Laina Remund, BF 2005

201B	1	1,6	7,5	7,5	7,0	8,5	8,0	23,00	36,80	36,80	36,80	4.
301B	1	1,7	6,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	34,85	71,65	71,65	2.
5132D	1	2,2	6,0	6,0	6,0	6,5	6,5	18,50	40,70	112,35	112,35	1.
401A	1	1,8	6,0	6,0	7,0	7,0	6,5	19,50	35,10	147,45	147,45	1.
103B	1	1,7	6,5	5,5	6,0	5,5	4,5	17,00	28,90	176,35	176,35	5.
105C	1	2,4	6,5	5,5	6,5	7,0	6,5	19,50	46,80	223,15	223,15	3.
403B	1	2,4	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	17,50	42,00	265,15	265,15	3.
303C	1	2,1	6,5	6,0	5,5	6,5	6,5	19,00	39,90	305,05	305,05	3.
203B	1	2,3	4,0	3,0	4,0	4,0	4,0	12,00	27,60	332,65	<b>332,65</b>	
		9,2	6,1	5,7	6,1	6,4	6,2					

### 5. Eliska Mikynova, Czech

201B	1	1,6	6,5	7,0	7,0	7,5	7,5	21,50	34,40	34,40	34,40	6.
301B	1	1,7	7,0	6,5	5,0	6,5	7,0	20,00	34,00	68,40	68,40	5.
103B	1	1,7	7,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,50	33,15	101,55	101,55	4.
5231D	1	2,1	5,5	6,0	5,0	6,0	6,5	17,50	36,75	138,30	138,30	3.
401A	1	1,8	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	32,40	170,70	170,70	6.
403B	1	2,4	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	46,80	217,50	217,50	5.
203B	1	2,3	5,5	5,5	6,0	6,5	5,5	17,00	39,10	256,60	256,60	5.
303B	1	2,4	3,5	3,0	3,0	3,0	3,5	9,50	22,80	279,40	279,40	5.
105C	1	2,4	6,0	5,5	6,0	6,5	6,5	18,50	44,40	323,80	<b>323,80</b>	
		9,5	5,9	5,9	5,6	6,1	6,2					

### 6. Lara El Batt, GN 2006

103B	1	1,7	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	35,70	35,70	35,70	5.
201B	1	1,6	6,0	6,0	7,0	7,0	6,5	19,50	31,20	66,90	66,90	6.
301B	1	1,7	6,0	6,0	7,0	7,0	6,0	19,00	32,30	99,20	99,20	6.
401A	1	1,8	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	134,30	134,30	4.
5132D	1	2,2	6,5	6,0	7,0	6,5	6,5	19,50	42,90	177,20	177,20	4.
105C	1	2,4	4,5	5,0	4,0	5,0	5,0	14,50	34,80	212,00	212,00	6.
203B	1	2,3	5,0	5,5	4,5	5,0	5,0	15,00	34,50	246,50	246,50	6.
303C	1	2,1	4,5	5,0	4,0	5,0	4,5	14,00	29,40	275,90	275,90	6.
403B	1	2,4	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	46,80	322,70	<b>322,70</b>	
		9,2	5,8	5,9	5,9	6,2	5,9					

### 7. Pia Tveit Sletten, BStK 2004

401A	1	1,8	6,0	7,0	7,0	7,0	6,5	20,50	36,90	36,90	36,90	3.
103B	1	1,7	6,5	7,0	6,5	7,0	6,5	20,00	34,00	70,90	70,90	3.
201B	1	1,6	7,0	6,5	7,0	6,5	6,5	20,00	32,00	102,90	102,90	3.
301B	1	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	30,60	133,50	133,50	6.
5132D	1	2,2	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	36,30	169,80	169,80	7.
203B	1	2,3	6,0	5,0	5,5	5,5	5,5	16,50	37,95	207,75	207,75	7.
105C	1	2,4	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	12,50	30,00	237,75	237,75	7.
303C	1	2,1	3,5	4,5	4,0	3,5	3,5	11,00	23,10	260,85	260,85	8.
403B	1	2,4	6,0	5,5	6,0	5,0	4,5	16,50	39,60	300,45	<b>300,45</b>	
		9,2	5,7	5,7	5,7	5,6	5,4					

### 8. Cara Albiez, AUT 2005

103B	1	1,7	6,0	5,5	6,0	6,5	6,0	18,00	30,60	30,60	30,60	9.
201B	1	1,6	6,0	5,5	5,5	6,0	5,5	17,00	27,20	57,80	57,80	9.
301B	1	1,7	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	33,15	90,95	90,95	9.
401B	1	1,5	6,5	5,5	7,0	6,5	6,5	19,50	29,25	120,20	120,20	9.
5132D	1	2,2	4,5	4,5	5,5	5,0	5,5	15,00	33,00	153,20	153,20	10.
105B	1	2,6	5,5	5,5	5,0	5,0	4,5	15,50	40,30	193,50	193,50	8.
203B	1	2,3	4,0	5,0	5,5	5,5	5,5	16,00	36,80	230,30	230,30	8.
403B	1	2,4	6,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	39,60	269,90	269,90	7.
303B	1	2,4	4,0	3,5	4,0	3,0	3,5	11,00	26,40	296,30	<b>296,30</b>	
		9,7	5,4	5,2	5,6	5,5	5,4					

### 9. Ivana Medkova, Czech

401B	1	1,5	4,0	3,5	3,5	5,5	4,5	12,00	18,00	18,00	18,00	16.
103B	1	1,7	4,0	4,0	4,0	4,5	5,5	12,50	21,25	39,25	39,25	15.
301B	1	1,7	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	13,50	22,95	62,20	62,20	16.
201B	1	1,6	5,0	4,5	4,5	5,5	5,0	14,50	23,20	85,40	85,40	17.
5231D	1	2,1	6,0	5,5	6,0	6,0	5,5	17,50	36,75	122,15	122,15	12.
403B	1	2,4	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	46,80	168,95	168,95	11.
203C	1	2,0	6,5	5,5	6,0	6,5	6,0	18,50	37,00	205,95	205,95	11.
303C	1	2,1	5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	15,50	32,55	238,50	238,50	9.
105C	1	2,4	4,0	4,5	4,0	6,0	5,0	13,50	32,40	270,90	<b>270,90</b>	
		8,9	5,1	4,8	4,9	5,6	5,3					



### 10. Eira Tronerud, PSK 2005

103B	1	1,7	5,5	6,0	5,0	6,0	6,0	17,50	29,75	29,75	29,75	10.
201B	1	1,6	4,5	5,5	4,5	4,5	4,5	13,50	21,60	51,35	51,35	12.
301B	1	1,7	7,0	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00	35,70	87,05	87,05	10.
401B	1	1,5	7,0	7,0	6,5	7,0	6,5	20,50	30,75	117,80	117,80	10.
5132D	1	2,2	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	36,30	154,10	154,10	9.
105C	1	2,4	3,5	4,0	3,5	4,0	4,5	11,50	27,60	181,70	181,70	9.
203B	1	2,3	4,5	4,5	4,0	4,0	4,5	13,00	29,90	211,60	211,60	9.
303C	1	2,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	9,00	18,90	230,50	230,50	11.
403B	1	2,4	6,5	5,5	5,0	5,5	5,5	16,50	39,60	270,10	<b>270,10</b>	
		9,2	5,2	5,3	4,9	5,2	5,3					

### 11. Tuva Tveit Sletten, BStK 2004

401B	1	1,5	7,0	7,0	6,0	7,0	6,5	20,50	30,75	30,75	30,75	8.
103B	1	1,7	5,5	6,5	6,0	6,5	6,5	19,00	32,30	63,05	63,05	8.
201B	1	1,6	6,0	5,5	6,0	6,0	5,5	17,50	28,00	91,05	91,05	8.
301B	1	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	30,60	121,65	121,65	8.
5132D	1	2,2	5,0	5,0	5,0	5,5	4,5	15,00	33,00	154,65	154,65	8.
303C	1	2,1	2,5	3,5	3,0	3,5	3,5	10,00	21,00	175,65	175,65	10.
403B	1	2,4	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	32,40	208,05	208,05	10.
105C	1	2,4	0,5	2,0	1,0	2,5	1,5	4,50	10,80	218,85	218,85	12.
203C	1	2,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	36,00	254,85	<b>254,85</b>	
		8,9	4,7	5,1	4,8	5,3	4,9					

### 12. Eva Aamland, KSTK

103B	1	1,7	5,5	5,5	5,5	6,5	6,0	17,00	28,90	28,90	28,90	11.
201B	1	1,6	5,5	5,0	5,0	4,5	5,5	15,50	24,80	53,70	53,70	10.
301B	1	1,7	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	17,00	28,90	82,60	82,60	11.
401B	1	1,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	29,25	111,85	111,85	11.
5132D	1	2,2	4,5	4,0	4,5	3,5	4,5	13,00	28,60	140,45	140,45	11.
105C	1	2,4	4,0	3,5	3,0	3,0	3,5	10,00	24,00	164,45	164,45	12.
403C	1	2,2	6,0	6,0	5,5	6,5	6,0	18,00	39,60	204,05	204,05	12.
303C	1	2,1	5,0	4,5	4,5	4,0	4,0	13,00	27,30	231,35	231,35	10.
203B	1	2,3	2,0	2,0	2,5	1,5	1,0	5,50	12,65	244,00	<b>244,00</b>	
		9,0	4,9	4,7	4,7	4,7	4,8					

### 13. Maya Sasson, OS 2005

101B	1	1,3	5,5	5,0	6,0	6,0	5,5	17,00	22,10	22,10	22,10	15.
201B	1	1,6	3,5	2,5	3,5	3,5	4,0	10,50	16,80	38,90	38,90	16.
301B	1	1,7	5,5	4,5	5,0	5,5	5,0	15,50	26,35	65,25	65,25	15.
401B	1	1,5	5,5	4,5	4,5	6,0	5,5	15,50	23,25	88,50	88,50	16.
5231D	1	2,1	4,5	4,0	5,0	5,5	4,5	14,00	29,40	117,90	117,90	15.
103B	1	1,7	4,0	5,0	4,5	4,5	4,5	13,50	22,95	140,85	140,85	16.
202C	1	1,5	4,0	4,5	3,5	4,5	4,0	12,50	18,75	159,60	159,60	16.
403C	1	2,2	5,5	4,5	5,5	5,0	5,0	15,50	34,10	193,70	193,70	15.
5223D	1	2,3	3,5	4,5	4,5	4,0	3,5	12,00	27,60	221,30	<b>221,30</b>	
		7,7	4,6	4,3	4,7	4,9	4,6					

### 14. Sofie Heisholt, Spinn 2006

103B	1	1,7	5,5	5,0	5,0	5,5	5,0	15,50	26,35	26,35	26,35	14.
201B	1	1,6	5,5	5,0	5,5	6,0	5,5	16,50	26,40	52,75	52,75	11.
301C	1	1,6	5,0	5,0	4,5	4,5	5,0	14,50	23,20	75,95	75,95	13.
401B	1	1,5	6,5	6,0	6,0	6,5	5,0	18,50	27,75	103,70	103,70	12.
5231D	1	2,1	2,5	2,5	3,5	3,0	2,5	8,00	16,80	120,50	120,50	13.
104C	1	2,2	4,0	4,5	4,0	4,5	4,0	12,50	27,50	148,00	148,00	13.
403C	1	2,2	5,0	4,5	4,0	4,5	4,5	13,50	29,70	177,70	177,70	13.
5132D	1	2,2	3,0	3,5	3,0	3,5	1,5	9,50	20,90	198,60	198,60	13.
302C	1	1,6	2,5	4,0	2,5	3,0	3,5	9,00	14,40	213,00	<b>213,00</b>	
		8,2	4,4	4,4	4,2	4,6	4,1					

### 15. Erle Nygjerde, BST 2005

103B	1	1,7	5,5	5,0	5,0	6,0	5,5	16,00	27,20	27,20	27,20	13.
201B	1	1,6	4,5	4,5	4,0	4,5	4,0	13,00	20,80	48,00	48,00	14.
301B	1	1,7	4,5	4,0	3,5	4,0	3,5	11,50	19,55	67,55	67,55	14.
401B	1	1,5	6,0	5,5	5,5	6,5	5,5	17,00	25,50	93,05	93,05	14.
5221D	1	1,7	4,0	3,0	4,0	4,0	3,5	11,50	19,55	112,60	112,60	16.
104C	1	2,2	4,0	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	29,70	142,30	142,30	15.
403C	1	2,2	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	12,00	26,40	168,70	168,70	15.
5124D	1	2,3	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	11,50	26,45	195,15	195,15	14.
203C	1	2,0	2,0	1,5	1,0	2,0	1,5	5,00	10,00	205,15	<b>205,15</b>	
		8,7	4,2	4,0	3,9	4,4	3,9					

### 16. Nura Krpo, BST 2006

103B	1	1,7	5,0	5,5	5,5	6,0	6,0	17,00	28,90	28,90	28,90	11.
201B	1	1,6	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	21,60	50,50	50,50	13.
301B	1	1,7	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	15,00	25,50	76,00	76,00	12.
401B	1	1,5	6,0	5,5	5,0	6,0	5,5	17,00	25,50	101,50	101,50	13.
5221D	1	1,7	3,5	3,0	3,5	4,0	1,5	10,00	17,00	118,50	118,50	14.
104C	1	2,2	3,0	4,0	3,5	4,5	4,0	11,50	25,30	143,80	143,80	14.
403C	1	2,2	4,5	5,0	4,0	4,5	5,0	14,00	30,80	174,60	174,60	14.
5132D	1	2,2	0,5	1,5	1,0	1,5	1,5	4,00	8,80	183,40	183,40	16.
203C	1	2,0	2,5	3,0	3,0	4,0	3,5	9,50	19,00	202,40	<b>202,40</b>	
		8,6	3,8	4,1	3,8	4,4	4,1					

### 17. Martine Holm Blihovde, SSC 2005

103B	1	1,7	2,0	2,0	2,0	1,5	2,5	6,00	10,20	10,20	10,20	17.	
401B	1	1,5	5,5	6,0	5,0	5,5	5,5	16,50	24,75	34,95	34,95	17.	
201B	1	1,6	5,5	5,5	5,5	6,0	5,5	16,50	26,40	61,35	61,35	17.	
301B	1	1,7	6,5	6,0	5,5	6,0	4,5	17,50	29,75	91,10	91,10	15.	
5132D	1	2,2	2,5	3,0	2,5	3,5	2,0	8,00	17,60	108,70	108,70	17.	
5211A	1	1,8	5,0	5,5	5,0	5,0	4,5	15,00	27,00	135,70	135,70	17.	
302C	1	1,6	4,0	4,5	4,0	4,5	3,5	12,50	20,00	155,70	155,70	17.	
203C	1	2,0	2,5	3,0	3,0	3,5	3,5	9,50	19,00	174,70	174,70	17.	
104C	1	2,2	1,5	3,0	2,5	2,0	2,0	-2	0,50	1,10	175,80	<b>175,80</b>	
		7,6	3,9	4,3	3,9	4,2	3,7						

### Judges

1. Hana Novotna CZE
2. Arvid Sundheim NOR
3. Espen Gilje Bergslien NOR
4. Filip Devor NOR
5. Lina Galaasen Lund NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### B Girls, 3 meters

#### 1. Tereza Jelinkova, Czech

201B	3	1,8	6,5	6,5	6,5	7,0	6,0	19,50	35,10	35,10	35,10	1.
301B	3	1,9	7,5	8,0	7,5	9,0	8,0	23,50	44,65	79,75	79,75	1.
103B	3	1,6	7,0	6,5	6,0	6,5	6,0	19,00	30,40	110,15	110,15	1.
403B	3	2,1	7,5	7,5	7,0	7,5	7,5	22,50	47,25	157,40	157,40	1.
5132D	3	2,1	6,0	6,5	6,0	6,5	7,0	19,00	39,90	197,30	197,30	1.
105B	3	2,4	6,5	5,5	5,0	6,5	5,0	17,00	40,80	238,10	238,10	1.
405C	3	2,7	4,5	5,0	5,0	4,5	4,0	14,00	37,80	275,90	275,90	1.
205C	3	2,8	6,0	6,5	6,0	6,0	5,5	18,00	50,40	326,30	<b>326,30</b>	
		7,9	6,4	6,5	6,1	6,7	6,1					

#### 2. Sarah Berger, GN 2008

101B	3	1,5	6,0	7,0	7,0	7,5	7,0	21,00	31,50	31,50	31,50	3.
201B	3	1,8	6,5	6,5	7,0	7,5	8,0	21,00	37,80	69,30	69,30	3.
301B	3	1,9	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	36,10	105,40	105,40	3.
401B	3	1,4	6,5	7,0	7,0	8,0	7,5	21,50	30,10	135,50	135,50	3.
5132D	3	2,1	7,0	7,0	6,0	7,0	6,5	20,50	43,05	178,55	178,55	2.
403B	3	2,1	5,5	5,5	6,0	7,0	6,5	18,00	37,80	216,35	216,35	2.
5233D	3	2,4	6,0	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	46,80	263,15	263,15	2.
103B	3	1,6	6,0	7,0	5,5	7,5	7,0	20,00	32,00	295,15	<b>295,15</b>	
		6,1	6,2	6,6	6,4	7,3	6,9					

#### 3. Sienna Pambou Sundfør, BStK 2007

103B	3	1,6	6,5	6,5	6,5	7,0	7,0	20,00	32,00	32,00	32,00	2.
403B	3	2,1	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95	72,95	72,95	2.
201B	3	1,8	7,0	7,0	7,0	6,5	5,5	20,50	36,90	109,85	109,85	2.
301B	3	1,9	6,0	5,0	5,0	5,5	5,5	16,00	30,40	140,25	140,25	2.
5132D	3	2,1	6,0	6,0	5,0	5,5	6,0	17,50	36,75	177,00	177,00	3.
105B	3	2,4	4,0	5,0	5,0	5,5	6,0	15,50	37,20	214,20	214,20	3.
405C	3	2,7	3,5	3,0	3,0	3,5	3,0	9,50	25,65	239,85	239,85	3.
205C	3	2,8	4,0	4,0	4,5	4,5	4,5	13,00	36,40	276,25	<b>276,25</b>	
		7,9	5,4	5,4	5,3	5,6	5,5					

#### 4. June Sundheim, PSK 2007

103B	3	1,6	5,5	5,0	4,5	5,5	5,5	16,00	25,60	25,60	25,60	6.
201B	3	1,8	4,5	5,5	5,0	5,5	5,5	16,00	28,80	54,40	54,40	4.
301B	3	1,9	7,0	6,5	6,0	6,5	6,0	19,00	36,10	90,50	90,50	4.
401B	3	1,4	3,5	4,0	5,5	4,5	3,5	12,00	16,80	107,30	107,30	4.
5132D	3	2,1	5,0	5,5	5,5	5,5	6,0	16,50	34,65	141,95	141,95	4.
105B	3	2,4	5,5	5,5	5,0	5,5	5,5	16,50	39,60	181,55	181,55	4.
303C	3	2,0	4,0	4,0	3,5	4,5	4,0	12,00	24,00	205,55	205,55	4.
403B	3	2,1	3,5	4,0	3,0	4,0	3,0	10,50	22,05	227,60	<b>227,60</b>	
		6,5	4,8	5,0	4,8	5,2	4,9					

### 5. Linnea Monstad, Spinn 2007

103B	3	1,6	6,0	5,5	5,0	5,5	5,5	16,50	26,40	26,40	26,40	4.
201B	3	1,8	4,5	5,0	5,5	5,0	5,0	15,00	27,00	53,40	53,40	5.
301C	3	1,8	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	15,00	27,00	80,40	80,40	6.
401B	3	1,4	6,0	6,5	5,0	6,0	6,5	18,50	25,90	106,30	106,30	5.
5231D	3	2,0	3,5	4,0	3,5	4,5	4,5	12,00	24,00	130,30	130,30	6.
5132D	3	2,1	3,5	3,5	3,5	3,5	0,5	10,50	22,05	152,35	152,35	5.
105C	3	2,2	6,0	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	36,30	188,65	188,65	5.
403C	3	1,9	5,5	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	34,20	222,85	<b>222,85</b>	
		6,2	5,0	5,1	4,8	5,1	4,8					

### 6. Anna Holstad, KSSK 2008

101B	3	1,5	6,0	6,0	5,5	6,0	5,0	17,50	26,25	26,25	26,25	5.
401B	3	1,4	6,0	5,5	5,5	6,0	6,0	17,50	24,50	50,75	50,75	6.
201C	3	1,7	4,0	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	22,95	73,70	73,70	7.
301C	3	1,8	5,5	5,0	5,0	5,5	5,5	16,00	28,80	102,50	102,50	7.
5211A	3	2,0	4,5	4,5	6,0	6,0	7,0	16,50	33,00	135,50	135,50	5.
103C	3	1,5	4,0	3,5	3,0	3,5	3,5	10,50	15,75	151,25	151,25	6.
403C	3	1,9	3,5	4,5	4,0	5,0	4,0	12,50	23,75	175,00	175,00	6.
302C	3	1,7	3,5	4,0	3,5	4,0	4,5	11,50	19,55	194,55	<b>194,55</b>	
		5,1	4,6	4,7	4,6	5,1	5,0					

### 7. Evenia Dahlen Lunde, KSSK 2007

101B	3	1,5	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	24,75	24,75	24,75	7.
401B	3	1,4	6,0	5,5	5,5	6,0	6,0	17,50	24,50	49,25	49,25	7.
201B	3	1,8	6,0	6,0	6,0	5,5	5,5	17,50	31,50	80,75	80,75	5.
301C	3	1,8	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	13,50	24,30	105,05	105,05	6.
5121D	3	1,8	2,5	3,5	3,0	2,0	3,5	9,00	16,20	121,25	121,25	7.
103B	3	1,6	4,0	4,0	3,0	4,0	4,0	12,00	19,20	140,45	140,45	8.
403C	3	1,9	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	28,50	168,95	168,95	8.
302C	3	1,7	4,5	5,0	4,5	5,0	4,5	14,00	23,80	192,75	<b>192,75</b>	
		5,2	4,7	4,9	4,6	4,7	4,8					

### 8. Ingvild Johansen Rindal, KSSK 2007

103C	3	1,5	4,0	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	20,25	20,25	20,25	9.
201C	3	1,7	5,5	5,0	4,5	5,5	5,5	16,00	27,20	47,45	47,45	9.
401C	3	1,3	1,5	3,0	2,5	2,0	3,0	7,50	9,75	57,20	57,20	10.
301C	3	1,8	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	29,70	86,90	86,90	9.
5231D	3	2,0	4,5	4,5	4,0	5,5	5,0	14,00	28,00	114,90	114,90	8.
203C	3	1,9	4,0	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	25,65	140,55	140,55	7.
403C	3	1,9	5,0	5,0	4,5	5,0	5,5	15,00	28,50	169,05	169,05	7.
303C	3	2,0	4,5	4,0	3,5	4,0	3,5	11,50	23,00	192,05	<b>192,05</b>	
		5,8	4,3	4,5	4,2	4,7	4,6					

### 9. Lykke Holmquist, KSTK 2008

103B	3	1,6	5,0	5,0	5,0	5,5	5,0	15,00	24,00	24,00	24,00	8.
201C	3	1,7	5,0	4,5	4,5	5,5	5,0	14,50	24,65	48,65	48,65	8.
301C	3	1,8	2,5	2,0	2,5	3,0	2,0	7,00	12,60	61,25	61,25	9.
401B	3	1,4	6,0	5,0	5,5	5,5	6,0	17,00	23,80	85,05	85,05	10.
5132D	3	2,1	3,5	4,0	3,0	4,0	3,5	11,00	23,10	108,15	108,15	9.
105C	3	2,2	4,0	4,5	5,0	5,0	4,0	13,50	29,70	137,85	137,85	9.
403C	3	1,9	5,0	5,0	4,5	4,5	4,0	14,00	26,60	164,45	164,45	9.
5231D	3	2,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,0	13,50	27,00	191,45	<b>191,45</b>	
		6,1	4,3	4,3	4,3	4,8	4,3					

## 10. Nicoline Løkås, SSC 2008

101B	3	1,5	4,5	5,0	4,0	5,5	4,0	13,50	20,25	20,25	20,25	9.
201C	3	1,7	4,5	3,5	4,0	5,5	4,5	13,00	22,10	42,35	42,35	10.
301C	3	1,8	5,5	4,0	5,0	5,5	5,0	15,50	27,90	70,25	70,25	8.
401B	3	1,4	5,5	5,5	4,5	5,5	5,0	16,00	22,40	92,65	92,65	8.
5211A	3	2,0	0,5	0,0	1,0	0,5	0,5	1,50	3,00	95,65	95,65	10.
103B	3	1,6	4,0	4,0	3,5	4,5	3,5	11,50	18,40	114,05	114,05	10.
403C	3	1,9	5,5	5,5	5,0	5,0	5,5	16,00	30,40	144,45	144,45	10.
302C	3	1,7	2,5	1,0	2,0	2,5	2,5	7,00	11,90	156,35	<b>156,35</b>	
		5,2	4,1	3,6	3,6	4,3	3,8					

## Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Shahbaz Shahnazi AUT
3. Manfred Große GER
4. Claus Frislund DEN
5. Helge Tuxen NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### B Boys, 3 meters

#### 1. Kevin Sigona, GN 2007

103B	3	1,6	7,5	7,5	7,0	7,5	7,0	22,00	35,20	35,20	35,20	1.
403B	3	2,1	7,0	6,5	7,0	6,0	6,0	19,50	40,95	76,15	76,15	1.
201B	3	1,8	7,5	6,5	6,5	7,0	6,5	20,00	36,00	112,15	112,15	1.
301B	3	1,9	4,5	5,5	6,0	5,5	5,5	16,50	31,35	143,50	143,50	1.
5132D	3	2,1	7,0	7,0	7,0	6,5	7,0	21,00	44,10	187,60	187,60	1.
105B	3	2,4	7,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	46,80	234,40	234,40	1.
405C	3	2,7	5,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	48,60	283,00	283,00	1.
205C	3	2,8	7,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,50	54,60	337,60	337,60	1.
305C	3	2,8	5,5	6,0	5,5	6,0	5,5	17,00	47,60	385,20	<b>385,20</b>	
		10,7	6,4	6,5	6,4	6,4	6,2					

#### 2. Nico Julmy, BF 2007

103B	3	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	28,80	28,80	28,80	3.
403B	3	2,1	5,5	6,5	6,5	6,0	6,0	18,50	38,85	67,65	67,65	2.
5132D	3	2,1	5,5	5,5	5,0	5,5	5,5	16,50	34,65	102,30	102,30	2.
201B	3	1,8	7,0	7,0	6,5	6,5	7,0	20,50	36,90	139,20	139,20	2.
301B	3	1,9	5,5	5,5	6,5	6,0	6,0	17,50	33,25	172,45	172,45	2.
105B	3	2,4	5,0	5,0	5,5	5,0	5,0	15,00	36,00	208,45	208,45	2.
405C	3	2,7	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	32,40	240,85	240,85	2.
203B	3	2,2	4,0	4,5	4,0	4,5	4,0	12,50	27,50	268,35	268,35	2.
5235D	3	2,8	4,5	5,0	4,5	4,0	3,5	13,00	36,40	304,75	<b>304,75</b>	
		10,1	5,2	5,5	5,4	5,3	5,2					

#### 3. Jakob Midttun, BST 2007

103B	3	1,6	6,5	7,0	7,0	7,0	6,5	20,50	32,80	32,80	32,80	2.
201B	3	1,8	3,5	3,5	4,0	4,0	3,5	11,00	19,80	52,60	52,60	4.
301B	3	1,9	4,0	4,5	4,5	4,5	5,5	13,50	25,65	78,25	78,25	4.
5231D	3	2,0	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	36,00	114,25	114,25	4.
403B	3	2,1	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5	17,00	35,70	149,95	149,95	4.
105B	3	2,4	6,5	6,0	6,5	5,5	6,0	18,50	44,40	194,35	194,35	3.
405C	3	2,7	4,0	4,5	4,0	4,5	4,5	13,00	35,10	229,45	229,45	3.
5134D	3	2,5	4,0	4,5	5,0	4,5	4,0	13,00	32,50	261,95	261,95	3.
203C	3	1,9	6,5	6,0	7,0	6,5	6,5	19,50	37,05	299,00	<b>299,00</b>	
		9,5	5,2	5,2	5,6	5,3	5,3					

#### 4. Konrad Ponsaing, LU

103B	3	1,6	6,0	6,0	5,5	6,0	6,5	18,00	28,80	28,80	28,80	3.
401B	3	1,4	6,5	7,0	7,0	7,5	6,5	20,50	28,70	57,50	57,50	3.
201C	3	1,7	6,0	6,0	7,0	6,5	6,0	18,50	31,45	88,95	88,95	3.
301C	3	1,8	5,5	6,5	5,5	6,5	6,0	18,00	32,40	121,35	121,35	3.
5211A	3	2,0	5,5	6,5	6,5	5,5	5,0	17,50	35,00	156,35	156,35	3.
203B	3	2,2	4,5	4,5	5,0	5,0	5,0	14,50	31,90	188,25	188,25	4.
303C	3	2,0	2,0	3,5	2,5	3,0	3,0	8,50	17,00	205,25	205,25	4.
105C	3	2,2	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	23,10	228,35	228,35	4.
403C	3	1,9	6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	37,05	265,40	<b>265,40</b>	
		8,3	5,1	5,6	5,4	5,6	5,3					

### 5. Christoffer Tysse, RSK 2007

101B	3	1,5	4,5	5,0	4,5	4,5	5,5	14,00	21,00	21,00	21,00	5.
201C	3	1,7	4,0	4,5	4,0	3,5	4,0	12,00	20,40	41,40	41,40	6.
301C	3	1,8	4,5	4,5	4,5	5,0	5,0	14,00	25,20	66,60	66,60	6.
401C	3	1,3	4,5	4,5	4,0	5,0	5,0	14,00	18,20	84,80	84,80	6.
5132D	3	2,1	3,0	4,0	4,0	3,5	3,5	11,00	23,10	107,90	107,90	5.
103B	3	1,6	5,5	4,5	5,5	4,5	5,5	15,50	24,80	132,70	132,70	5.
202C	3	1,6	4,5	4,0	6,0	4,5	5,0	14,00	22,40	155,10	155,10	5.
403C	3	1,9	4,5	4,0	4,0	4,0	4,5	12,50	23,75	178,85	178,85	5.
5231D	3	2,0	4,0	3,0	4,0	3,5	4,5	11,50	23,00	201,85	<b>201,85</b>	
		7,1	4,3	4,2	4,5	4,2	4,7					

### 6. Jørgen T. Borgly, PSK 2008

101B	3	1,5	4,0	4,5	3,5	4,5	4,0	12,50	18,75	18,75	18,75	6.
201C	3	1,7	5,0	5,0	5,0	6,0	5,0	15,00	25,50	44,25	44,25	5.
301C	3	1,8	4,0	5,0	5,0	4,5	5,0	14,50	26,10	70,35	70,35	5.
401B	3	1,4	3,5	4,0	3,5	3,5	4,5	11,00	15,40	85,75	85,75	5.
5132D	3	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	85,75	85,75	6.
103B	3	1,6	5,0	5,5	5,0	5,5	5,5	16,00	25,60	111,35	111,35	6.
5231D	3	2,0	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	14,00	28,00	139,35	139,35	6.
403C	3	1,9	3,5	4,0	3,5	4,0	4,0	11,50	21,85	161,20	161,20	6.
303C	3	2,0	4,0	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	21,00	182,20	<b>182,20</b>	
		7,5	3,7	4,0	3,8	4,0	4,1					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Aristide Brun AUT
3. Espen Gilje Bergslien NOR
4. Helge Tuxen NOR
5. Manfred Große GER

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### B Girls, 1 meter

#### 1. Sarah Berger, GN 2008

103B	1	1,7	6,5	7,0	7,0	6,5	7,0	20,50	34,85	34,85	34,85	1.
201B	1	1,6	5,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	32,80	67,65	67,65	2.
301B	1	1,7	7,0	8,0	8,0	7,0	6,5	22,00	37,40	105,05	105,05	1.
401A	1	1,8	6,0	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	35,10	140,15	140,15	1.
5132D	1	2,2	5,0	5,5	5,0	6,0	6,5	16,50	36,30	176,45	176,45	1.
403C	1	2,2	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	18,00	39,60	216,05	216,05	1.
5233D	1	2,5	4,5	5,5	5,5	6,0	6,0	17,00	42,50	258,55	258,55	1.
104B	1	2,3	6,5	6,0	7,5	6,0	6,0	18,50	42,55	301,10	<b>301,10</b>	
		7,0	5,9	6,4	6,6	6,4	6,5					

#### 2. Tereza Jelinkova, Czech

201B	1	1,6	7,0	7,0	8,0	7,5	7,0	21,50	34,40	34,40	34,40	2.
301B	1	1,7	7,0	7,0	6,5	7,0	7,0	21,00	35,70	70,10	70,10	1.
103B	1	1,7	6,0	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50	33,15	103,25	103,25	2.
401A	1	1,8	4,5	5,5	5,0	5,5	5,5	16,00	28,80	132,05	132,05	2.
5132D	1	2,2	5,0	4,5	4,5	4,5	5,0	14,00	30,80	162,85	162,85	2.
403B	1	2,4	6,5	6,5	7,5	7,0	5,5	20,00	48,00	210,85	210,85	2.
203B	1	2,3	6,5	5,0	6,0	6,0	5,5	17,50	40,25	251,10	251,10	2.
105C	1	2,4	5,5	5,5	5,5	6,5	6,0	17,00	40,80	291,90	<b>291,90</b>	
		7,1	6,0	5,9	6,2	6,3	6,1					

#### 3. Sienna Pambou Sundfør, BStK 2007

103B	1	1,7	5,0	6,0	6,0	5,5	6,0	17,50	29,75	29,75	29,75	4.
401B	1	1,5	7,5	7,5	7,5	7,0	6,5	22,00	33,00	62,75	62,75	3.
201B	1	1,6	5,5	5,5	6,5	5,5	6,5	17,50	28,00	90,75	90,75	3.
301B	1	1,7	5,5	6,0	5,0	5,5	5,5	16,50	28,05	118,80	118,80	3.
5132D	1	2,2	4,5	5,0	5,0	5,0	4,5	14,50	31,90	150,70	150,70	3.
203C	1	2,0	6,5	6,0	6,5	6,0	5,5	18,50	37,00	187,70	187,70	3.
403C	1	2,2	6,0	7,0	6,5	6,0	6,5	19,00	41,80	229,50	229,50	3.
105C	1	2,4	2,5	4,5	4,0	4,0	4,5	12,50	30,00	259,50	<b>259,50</b>	
		6,6	5,4	5,9	5,9	5,6	5,7					

#### 4. June Sundheim, PSK 2007

103B	1	1,7	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	30,60	30,60	30,60	3.
201B	1	1,6	3,5	4,5	5,0	5,0	5,5	14,50	23,20	53,80	53,80	6.
301B	1	1,7	6,0	5,5	5,5	6,0	6,5	17,50	29,75	83,55	83,55	5.
401B	1	1,5	6,0	6,5	6,0	5,5	6,0	18,00	27,00	110,55	110,55	4.
5132D	1	2,2	6,0	6,0	7,0	5,5	6,0	18,00	39,60	150,15	150,15	4.
104B	1	2,3	4,0	4,0	4,5	4,0	4,5	12,50	28,75	178,90	178,90	4.
403C	1	2,2	6,0	6,5	6,5	6,0	6,0	18,50	40,70	219,60	219,60	4.
303C	1	2,1	5,5	5,0	5,0	6,0	6,0	16,50	34,65	254,25	<b>254,25</b>	
		6,6	5,3	5,5	5,7	5,5	5,8					



### 5. Linnea Monstad, Spinn 2007

103B	1	1,7	6,5	6,0	6,0	5,5	5,5	17,50	29,75	29,75	29,75	4.
201B	1	1,6	5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	15,50	24,80	54,55	54,55	5.
301C	1	1,6	5,0	5,5	5,5	5,0	5,5	16,00	25,60	80,15	80,15	6.
401B	1	1,5	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	27,00	107,15	107,15	5.
5121D	1	1,7	5,5	4,5	5,0	4,5	4,0	14,00	23,80	130,95	130,95	5.
202C	1	1,5	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	15,00	22,50	153,45	153,45	5.
403C	1	2,2	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	33,00	186,45	186,45	5.
104C	1	2,2	3,0	4,0	2,0	4,0	3,5	10,50	23,10	209,55	<b>209,55</b>	
		5,9	5,1	5,2	5,0	5,0	4,9					

### 6. Mille Ny Tolstrup, LU

101B	1	1,3	7,0	6,5	7,0	6,5	6,5	20,00	26,00	26,00	26,00	7.
401B	1	1,5	7,0	7,5	7,5	6,0	6,5	21,00	31,50	57,50	57,50	4.
301C	1	1,6	5,5	5,5	6,0	5,0	5,5	16,50	26,40	83,90	83,90	4.
201C	1	1,5	2,0	3,0	3,5	3,5	4,0	10,00	15,00	98,90	98,90	7.
5211A	1	1,8	4,5	5,5	3,5	2,0	2,5	10,50	18,90	117,80	117,80	7.
103B	1	1,7	6,0	6,5	6,5	6,0	6,5	19,00	32,30	150,10	150,10	6.
402C	1	1,6	5,0	5,5	6,0	5,0	5,0	15,50	24,80	174,90	174,90	6.
202C	1	1,5	4,0	5,5	5,0	4,0	4,0	13,00	19,50	194,40	<b>194,40</b>	
		4,8	5,1	5,7	5,6	4,8	5,1					

### 7. Anna Holstad, KSSK 2008

101B	1	1,3	6,5	6,5	6,5	5,5	5,0	18,50	24,05	24,05	24,05	8.
401B	1	1,5	6,0	7,0	5,0	5,5	6,5	18,00	27,00	51,05	51,05	7.
201C	1	1,5	5,0	5,5	6,0	5,5	5,0	16,00	24,00	75,05	75,05	7.
301C	1	1,6	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	15,00	24,00	99,05	99,05	6.
5211A	1	1,8	4,5	6,0	6,0	4,5	5,5	16,00	28,80	127,85	127,85	6.
103C	1	1,6	3,5	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	19,20	147,05	147,05	7.
403C	1	2,2	3,0	3,5	3,5	2,5	3,5	10,00	22,00	169,05	169,05	7.
302C	1	1,6	4,0	4,5	4,0	3,0	3,5	11,50	18,40	187,45	<b>187,45</b>	
		5,4	4,7	5,3	5,0	4,4	4,8					

### 8. Lykke Holmquist, KSTK 2008

103B	1	1,7	5,0	5,5	5,0	6,0	5,5	16,00	27,20	27,20	27,20	6.
201C	1	1,5	2,0	3,0	3,0	2,0	3,0	8,00	12,00	39,20	39,20	9.
301C	1	1,6	4,5	4,5	4,0	3,5	4,5	13,00	20,80	60,00	60,00	9.
401B	1	1,5	6,0	6,5	5,5	6,0	6,0	18,00	27,00	87,00	87,00	9.
5122D	1	1,9	3,5	4,5	3,0	2,0	2,5	9,00	17,10	104,10	104,10	9.
104C	1	2,2	4,0	4,5	5,0	4,0	5,0	13,50	29,70	133,80	133,80	8.
402C	1	1,6	5,5	5,0	5,5	5,0	5,0	15,50	24,80	158,60	158,60	8.
5221D	1	1,7	5,5	6,0	4,5	5,5	5,0	16,00	27,20	185,80	<b>185,80</b>	
		5,5	4,5	4,9	4,4	4,3	4,6					

### 9. Evenia Dahlen Lunde, KSSK 2007

101B	1	1,3	5,5	6,0	5,5	6,0	5,5	17,00	22,10	22,10	22,10	9.
401B	1	1,5	5,0	5,5	5,0	4,5	5,5	15,50	23,25	45,35	45,35	8.
201B	1	1,6	5,0	5,0	5,5	5,0	5,0	15,00	24,00	69,35	69,35	8.
301C	1	1,6	5,0	5,5	5,0	5,0	4,5	15,00	24,00	93,35	93,35	8.
5121D	1	1,7	3,5	3,0	3,5	3,5	3,0	10,00	17,00	110,35	110,35	8.
103B	1	1,7	3,5	4,5	4,5	4,5	5,5	13,50	22,95	133,30	133,30	9.
202C	1	1,5	5,0	5,0	5,0	4,5	5,5	15,00	22,50	155,80	155,80	9.
302C	1	1,6	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00	19,20	175,00	<b>175,00</b>	
		4,8	4,6	4,8	4,8	4,6	4,8					

### 10. Nicoline Løkås, SSC 2008

101B	1	1,3	5,0	5,5	5,0	5,0	5,0	15,00	19,50	19,50	19,50	10.
201C	1	1,5	4,0	4,0	4,0	4,5	5,0	12,50	18,75	38,25	38,25	10.
301C	1	1,6	3,5	3,0	3,5	3,0	3,0	9,50	15,20	53,45	53,45	10.
401B	1	1,5	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	21,00	74,45	74,45	10.
5211A	1	1,8	2,5	2,0	2,5	4,5	3,0	8,00	14,40	88,85	88,85	10.
103B	1	1,7	5,5	6,0	6,0	5,5	5,5	17,00	28,90	117,75	117,75	10.
403C	1	2,2	3,0	3,5	3,5	3,0	3,5	10,00	22,00	139,75	139,75	10.
302C	1	1,6	4,0	4,5	4,5	4,0	3,5	12,50	20,00	159,75	<b>159,75</b>	
		5,5	4,0	4,2	4,2	4,3	4,2					

### 11. Frida Støre, SSC 2008

101C	1	1,2	4,0	4,5	4,5	4,0	3,5	12,50	15,00	15,00	15,00	11.
201C	1	1,5	3,5	4,0	4,0	3,5	4,0	11,50	17,25	32,25	32,25	11.
301C	1	1,6	3,5	4,0	3,5	3,5	4,0	11,00	17,60	49,85	49,85	11.
401C	1	1,4	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	21,00	70,85	70,85	11.
5211A	1	1,8	3,5	1,0	1,0	3,0	3,0	7,00	12,60	83,45	83,45	11.
103C	1	1,6	2,5	3,5	3,5	2,0	3,5	9,50	15,20	98,65	98,65	11.
202C	1	1,5	3,0	2,5	3,5	3,5	3,5	10,00	15,00	113,65	113,65	11.
403C	1	2,2	1,5	1,5	1,0	1,0	2,5	4,00	8,80	122,45	<b>122,45</b>	
		5,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,6					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Filip Devor NOR
3. Shahbaz Shahnazi AUT
4. Manfred Große GER
5. Anette Henriksen NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### B Boys, 1 meter

#### 1. Kevin Sigona, GN 2007

103B	1	1,7	7,5	7,0	7,0	7,5	7,5	22,00	37,40	37,40	37,40	1.
401A	1	1,8	6,5	6,5	6,0	7,0	8,0	20,00	36,00	73,40	73,40	1.
201B	1	1,6	7,5	7,0	7,5	6,5	7,5	22,00	35,20	108,60	108,60	1.
301B	1	1,7	8,0	7,5	7,0	7,0	7,5	22,00	37,40	146,00	146,00	1.
5132D	1	2,2	7,0	6,5	5,5	6,5	7,0	20,00	44,00	190,00	190,00	1.
5134D	1	2,6	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00	46,80	236,80	236,80	1.
105B	1	2,6	7,0	6,0	7,0	6,5	6,5	20,00	52,00	288,80	288,80	1.
403B	1	2,4	6,0	7,0	6,0	6,5	6,0	18,50	44,40	333,20	333,20	1.
203B	1	2,3	5,5	5,0	5,0	4,5	5,5	15,50	35,65	368,85	<b>368,85</b>	
		9,9	6,8	6,5	6,3	6,4	6,8					

#### 2. Jakob Midttun, BST 2007

103B	1	1,7	7,5	5,5	6,5	6,5	6,0	19,00	32,30	32,30	32,30	3.
201B	1	1,6	5,0	5,0	5,5	5,5	5,5	16,00	25,60	57,90	57,90	4.
301B	1	1,7	4,5	5,0	5,5	5,5	6,0	16,00	27,20	85,10	85,10	4.
401B	1	1,5	7,0	6,0	6,5	6,5	6,0	19,00	28,50	113,60	113,60	4.
5231D	1	2,1	6,5	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	151,40	151,40	4.
105C	1	2,4	7,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,50	46,80	198,20	198,20	2.
303C	1	2,1	5,5	5,5	5,5	5,5	6,0	16,50	34,65	232,85	232,85	3.
203C	1	2,0	6,5	6,0	6,0	7,0	6,5	19,00	38,00	270,85	270,85	2.
403C	1	2,2	6,0	5,5	4,5	5,5	5,5	16,50	36,30	307,15	<b>307,15</b>	
		8,7	6,2	5,6	5,8	6,1	5,9					

#### 3. Nico Julmy, BF 2007

103B	1	1,7	4,5	7,0	5,5	6,0	5,5	17,00	28,90	28,90	28,90	4.
401A	1	1,8	5,0	6,5	4,0	6,0	6,0	17,00	30,60	59,50	59,50	3.
5132D	1	2,2	6,0	7,0	6,0	5,5	6,0	18,00	39,60	99,10	99,10	2.
201B	1	1,6	4,5	6,5	4,5	5,0	4,5	14,00	22,40	121,50	121,50	3.
301B	1	1,7	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	31,45	152,95	152,95	3.
105C	1	2,4	5,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	43,20	196,15	196,15	3.
403B	1	2,4	6,0	6,0	5,5	6,5	6,0	18,00	43,20	239,35	239,35	2.
203B	1	2,3	4,5	6,0	4,5	4,5	4,5	13,50	31,05	270,40	270,40	3.
5233D	1	2,5	4,0	5,0	4,5	4,0	4,0	12,50	31,25	301,65	<b>301,65</b>	
		9,6	5,2	6,3	5,2	5,5	5,4					

#### 4. Konrad Ponsaing, LU

103B	1	1,7	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	33,15	33,15	33,15	2.
401B	1	1,5	6,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	30,75	63,90	63,90	2.
201C	1	1,5	6,5	7,0	7,0	7,0	6,5	20,50	30,75	94,65	94,65	3.
301C	1	1,6	6,0	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	31,20	125,85	125,85	2.
5211A	1	1,8	5,5	5,5	5,0	5,5	6,0	16,50	29,70	155,55	155,55	2.
104C	1	2,2	4,5	5,0	5,0	4,5	4,5	14,00	30,80	186,35	186,35	4.
203C	1	2,0	2,5	4,5	3,5	4,0	3,5	11,00	22,00	208,35	208,35	4.
303C	1	2,1	6,5	5,5	7,0	7,0	6,5	20,00	42,00	250,35	250,35	4.
403C	1	2,2	5,0	5,5	5,5	5,0	4,5	15,50	34,10	284,45	<b>284,45</b>	
		8,5	5,4	5,8	5,9	5,9	5,7					

### 5. Jørgen T. Borgly, PSK 2008

103B	1	1,7	4,0	5,5	4,5	4,5	4,5	13,50	22,95	22,95	22,95	6.
201C	1	1,5	4,5	5,0	4,0	4,5	4,5	13,50	20,25	43,20	43,20	6.
301C	1	1,6	4,0	4,0	4,0	5,0	4,0	12,00	19,20	62,40	62,40	5.
401B	1	1,5	4,5	4,0	4,5	5,5	3,5	13,00	19,50	81,90	81,90	5.
5231D	1	2,1	2,5	4,0	3,0	3,5	3,0	9,50	19,95	101,85	101,85	5.
104C	1	2,2	5,0	5,0	5,5	4,5	4,5	14,50	31,90	133,75	133,75	5.
403C	1	2,2	3,5	4,0	4,0	3,5	3,5	11,00	24,20	157,95	157,95	5.
5132D	1	2,2	2,5	3,5	2,5	3,0	3,0	8,50	18,70	176,65	176,65	5.
302C	1	1,6	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	13,50	21,60	198,25	<b>198,25</b>	
		8,2	3,9	4,4	4,1	4,2	3,9					

### 6. Mathias Barbo, OS 2007

103C	1	1,6	3,0	4,0	3,0	3,5	3,0	9,50	15,20	15,20	15,20	8.
201C	1	1,5	4,0	4,0	4,5	3,5	4,0	12,00	18,00	33,20	33,20	8.
301C	1	1,6	4,0	4,0	4,5	4,5	4,5	13,00	20,80	54,00	54,00	8.
401C	1	1,4	5,0	4,5	5,0	4,5	5,5	14,50	20,30	74,30	74,30	7.
5122D	1	1,9	4,5	3,5	4,0	4,0	4,5	12,50	23,75	98,05	98,05	6.
105C	1	2,4	2,5	3,0	2,0	2,0	2,0	6,50	15,60	113,65	113,65	7.
202C	1	1,5	4,5	5,0	5,0	4,5	4,5	14,00	21,00	134,65	134,65	7.
302C	1	1,6	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	22,40	157,05	157,05	7.
403C	1	2,2	4,5	4,0	4,0	4,5	3,5	12,50	27,50	184,55	<b>184,55</b>	
		7,7	4,1	4,1	4,1	3,9	4,1					

### 7. Elias Kiledal-Skaiaa, KSTK

103B	1	1,7	5,5	5,5	4,5	5,0	5,5	16,00	27,20	27,20	27,20	5.
201C	1	1,5	4,0	4,0	4,0	3,5	3,5	11,50	17,25	44,45	44,45	5.
301C	1	1,6	2,0	2,5	3,0	3,0	1,5	7,50	12,00	56,45	56,45	7.
401B	1	1,5	2,0	2,5	3,0	2,5	2,0	7,00	10,50	66,95	66,95	8.
5132D	1	2,2	4,0	3,5	3,5	4,5	4,0	11,50	25,30	92,25	92,25	8.
104C	1	2,2	3,0	3,0	2,5	3,0	3,0	9,00	19,80	112,05	112,05	8.
302C	1	1,6	4,5	4,5	4,0	5,0	5,5	14,00	22,40	134,45	134,45	8.
202C	1	1,5	3,5	5,0	4,5	4,5	3,5	12,50	18,75	153,20	153,20	8.
403C	1	2,2	4,0	2,5	4,0	4,5	3,5	11,50	25,30	178,50	<b>178,50</b>	
		7,5	3,6	3,7	3,7	3,9	3,6					

### 8. Christoffer Tysse, RSK 2007

103B	1	1,7	3,5	5,5	3,0	4,0	4,0	11,50	19,55	19,55	19,55	7.
201C	1	1,5	4,5	4,5	4,5	4,0	3,5	13,00	19,50	39,05	39,05	7.
301C	1	1,6	4,0	4,0	3,5	3,5	4,0	11,50	18,40	57,45	57,45	6.
401C	1	1,4	4,5	4,0	4,0	4,0	5,0	12,50	17,50	74,95	74,95	6.
5132D	1	2,2	2,5	3,0	3,0	2,5	2,5	8,00	17,60	92,55	92,55	7.
104C	1	2,2	4,0	4,5	4,5	3,5	4,0	12,50	27,50	120,05	120,05	6.
204C	1	2,2	3,5	4,5	4,0	4,0	3,5	11,50	25,30	145,35	145,35	6.
302C	1	1,6	4,5	5,0	4,5	4,0	4,5	13,50	21,60	166,95	166,95	6.
5124D	1	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	166,95	<b>166,95</b>	
		8,3	3,4	3,9	3,4	3,3	3,4					

### Judges

1. Hana Novotna CZE
2. Christiane Favia SUI
3. Ronald Van der Voort
4. Aristide Brun AUT
5. Espen Gilje Bergslien NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### C Girls, platform

#### 1. Jule Eisenberg, DHfK 2009

103B	7,5	1,6	7,5	7,5	8,0	8,0	8,0	23,50	37,60	37,60	37,60	1.
403B	7,5	2,1	7,0	6,5	6,5	7,5	7,0	20,50	43,05	80,65	80,65	1.
301B	7,5	1,9	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	17,50	33,25	113,90	113,90	1.
5231D	7,5	2,0	6,0	6,5	6,5	6,0	7,0	19,00	38,00	151,90	151,90	1.
105B	5	2,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	46,80	198,70	198,70	1.
405C	7,5	2,7	6,5	5,5	6,0	5,5	6,0	17,50	47,25	245,95	<b>245,95</b>	
	5,3	6,4	6,3	6,5	6,5	6,8						

#### 2. Jacqueline Karonow, DHfK 2009

103B	7,5	1,6	7,0	7,0	6,5	6,0	5,5	19,50	31,20	31,20	31,20	3.
403B	7,5	2,1	5,5	4,5	5,0	5,5	6,0	16,00	33,60	64,80	64,80	3.
301B	7,5	1,9	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	37,05	101,85	101,85	2.
5231D	7,5	2,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,5	12,00	24,00	125,85	125,85	2.
105B	7,5	2,4	7,0	6,5	6,0	6,5	5,5	19,00	45,60	171,45	171,45	2.
405C	7,5	2,7	5,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	40,50	211,95	<b>211,95</b>	
	5,1	5,9	5,5	5,5	5,6	5,5						

#### 3. Isabella Felde, Spinn 2009

103C	5	1,6	7,5	7,5	7,5	7,0	7,5	22,50	36,00	36,00	36,00	2.
201C	5	1,5	7,5	7,0	6,5	6,0	6,5	20,00	30,00	66,00	66,00	2.
301C	5	1,6	6,0	6,5	6,0	5,0	6,0	18,00	28,80	94,80	94,80	3.
401C	5	1,4	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	25,20	120,00	120,00	3.
5231D	5	2,1	4,0	5,0	4,5	4,0	3,5	12,50	26,25	146,25	146,25	3.
403C	5	2,2	3,5	4,0	3,5	2,5	3,0	10,00	22,00	168,25	<b>168,25</b>	
	4,3	5,8	6,0	5,7	5,1	5,5						

#### 4. Maria Frigstad, KSTK

101C	7,5	1,4	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00	16,80	16,80	16,80	5.	
201C	7,5	1,7	4,0	3,5	3,0	2,0	3,5	10,00	17,00	33,80	33,80	7.	
401C	7,5	1,3	4,5	4,0	4,5	5,5	5,0	14,00	18,20	52,00	52,00	7.	
612C	7,5	1,6	4,0	5,0	5,5	3,0	4,5	-2	7,50	12,00	64,00	64,00	7.
403C	7,5	1,9	4,5	5,0	4,5	5,0	4,5	14,00	26,60	90,60	90,60	5.	
103C	7,5	1,5	4,5	5,0	5,0	5,0	5,5	15,00	22,50	113,10	<b>113,10</b>		
	3,4	4,2	4,4	4,4	4,1	4,5							

#### 5. Elisabeth Hoff, KSTK

101C	7,5	1,4	3,0	3,0	3,0	2,5	2,5	8,50	11,90	11,90	11,90	7.
201C	7,5	1,7	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	22,95	34,85	34,85	5.
401C	7,5	1,3	5,5	5,0	5,0	5,5	5,5	16,00	20,80	55,65	55,65	5.
612C	7,5	1,6	3,0	3,0	1,5	2,0	3,5	8,00	12,80	68,45	68,45	6.
103C	7,5	1,5	4,0	5,0	4,5	3,5	3,5	12,00	18,00	86,45	86,45	6.
403C	7,5	1,9	4,5	4,5	5,0	5,0	4,5	14,00	26,60	113,05	<b>113,05</b>	
	3,4	4,1	4,2	3,9	3,8	4,0						

#### 6. Linn Andenæs, OS 2010

101C	5	1,2	3,5	3,5	3,5	3,0	3,5	10,50	12,60	12,60	12,60	6.
201C	5	1,5	4,5	5,0	5,5	4,5	5,0	14,50	21,75	34,35	34,35	6.
301C	5	1,6	5,0	6,5	5,5	5,5	5,0	16,00	25,60	59,95	59,95	4.
401C	5	1,4	4,0	3,5	4,5	4,0	5,5	12,50	17,50	77,45	77,45	4.
103C	5	1,6	4,0	3,5	3,5	4,0	4,5	11,50	18,40	95,85	95,85	4.
612C	5	1,5	4,0	4,0	4,5	3,0	3,0	11,00	16,50	112,35	<b>112,35</b>	
	3,1	4,2	4,3	4,5	4,0	4,4						

## 7. Oline Kjellsen, OS 2010

101C	5	1,2	4,5	5,0	5,5	5,0	4,5	14,50	17,40	17,40	17,40	4.
201C	5	1,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00	18,00	35,40	35,40	4.
301C	5	1,6	4,0	5,0	4,0	4,5	4,0	12,50	20,00	55,40	55,40	6.
401C	5	1,4	3,5	4,0	3,0	3,0	4,0	10,50	14,70	70,10	70,10	5.
103C	5	1,6	3,5	3,0	4,0	3,0	3,0	9,50	15,20	85,30	85,30	7.
612C	5	1,5	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	14,50	21,75	107,05	<b>107,05</b>	
		3,1	4,1	4,3	4,3	4,1	4,0					

## Judges

1. Hana Novotna CZE
2. Eveline Julmy SUI
3. Vanessa Weilert GER
4. Arvid Sundheim NOR
5. Claus Frislund DEN

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/1/22

### C Boys, platform

#### 1. Jonas Helms, LU

101B	5	1,3	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	21,45	21,45	21,45	1.
401B	5	1,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,0	19,00	28,50	49,95	49,95	1.
301C	5	1,6	5,0	4,5	4,5	5,0	5,0	14,50	23,20	73,15	73,15	1.
5231D	7,5	2,0	5,5	5,0	5,5	6,0	5,5	16,50	33,00	106,15	106,15	1.
103C	5	1,6	7,0	6,0	7,0	7,0	7,5	21,00	33,60	139,75	139,75	1.
612C	5	1,5	4,0	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	21,00	160,75	160,75	1.
403C	5	2,2	6,0	5,0	5,5	6,5	6,0	17,50	38,50	199,25	<b>199,25</b>	
		5,3	5,6	5,3	5,6	5,9	5,7					

#### 2. Julian Bloch Holmvik, SSC 2010

103C	5	1,6	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	16,80	16,80	16,80	2.
204C	5	2,2	3,5	4,5	5,0	4,5	4,0	13,00	28,60	45,40	45,40	2.
302C	5	1,6	3,5	4,5	4,5	3,5	4,0	12,00	19,20	64,60	64,60	2.
612C	5	1,5	4,0	4,0	3,0	4,5	5,0	12,50	18,75	83,35	83,35	2.
403C	5	2,2	4,0	4,0	4,5	4,5	4,0	12,50	27,50	110,85	110,85	2.
623C	5	2,0	4,5	4,5	5,0	5,0	3,5	14,00	28,00	138,85	138,85	2.
5231D	5	2,1	3,0	5,0	3,5	4,0	4,0	11,50	24,15	163,00	<b>163,00</b>	
		6,3	3,6	4,3	4,1	4,2	4,0					

#### 3. Svein Krag Hvalbye, SSC 2009

101B	5	1,3	3,0	4,0	3,5	3,0	3,0	9,50	12,35	12,35	12,35	3.
201C	5	1,5	5,5	5,0	5,5	4,5	5,0	15,50	23,25	35,60	35,60	3.
302C	5	1,6	4,0	5,0	5,5	5,0	5,0	15,00	24,00	59,60	59,60	3.
401B	5	1,5	3,5	4,5	4,5	4,0	4,5	13,00	19,50	79,10	79,10	3.
5211A	5	1,8	4,0	5,0	4,0	3,5	4,0	12,00	21,60	100,70	100,70	3.
103C	5	1,6	5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	15,50	24,80	125,50	125,50	3.
612C	5	1,5	3,5	4,0	1,0	2,5	3,5	9,50	14,25	139,75	<b>139,75</b>	
		4,9	4,1	4,6	4,2	3,9	4,4					

#### 4. Sandvei Pettersen Pelle, KSTK

101C	5	1,2	3,5	4,0	2,5	3,0	2,0	9,00	10,80	10,80	10,80	4.
201C	5	1,5	1,5	2,0	0,5	1,0	2,0	4,50	6,75	17,55	17,55	4.
301C	5	1,6	2,0	1,5	2,0	1,5	2,0	5,50	8,80	26,35	26,35	4.
401C	5	1,4	5,0	4,5	4,5	4,5	5,0	14,00	19,60	45,95	45,95	4.
5111A	5	1,8	0,5	1,5	2,0	0,5	0,0	2,50	4,50	50,45	50,45	4.
103B	5	1,7	2,5	3,5	2,5	3,0	4,0	9,00	15,30	65,75	65,75	4.
612C	5	1,5	3,0	3,5	3,0	3,0	3,5	9,50	14,25	80,00	<b>80,00</b>	
		5,0	2,6	2,9	2,4	2,4	2,6					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Christiane Favia SUI
3. Aristide Brun AUT
4. Lina Galaasen Lund NOR
5. Arvid Sundheim NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup

Aquarama, 4/2/22

### C Boys, 3 meters

#### 1. Jonas Helms, LU

103C	3	1,5	5,5	5,5	5,5	5,0	6,0	16,50	24,75	24,75	24,75	1.
403C	3	1,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	34,20	58,95	58,95	1.
201C	3	1,7	7,5	6,5	6,5	6,5	7,0	20,00	34,00	92,95	92,95	1.
301C	3	1,8	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	32,40	125,35	125,35	1.
5132D	3	2,1	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	34,65	160,00	160,00	1.
5233D	3	2,4	6,5	5,0	5,5	5,5	4,5	16,00	38,40	198,40	198,40	1.
404C	3	2,4	6,0	6,0	6,5	5,5	6,0	18,00	43,20	241,60	241,60	1.
105C	3	2,2	4,5	5,5	5,5	5,5	6,0	16,50	36,30	277,90	<b>277,90</b>	
		7,0	5,9	5,7	5,9	5,7	5,9					

#### 2. Julian Bloch Holmvik, SSC 2010

103B	3	1,6	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	15,00	24,00	24,00	24,00	2.
201A	3	1,9	5,0	5,5	5,5	5,0	5,5	16,00	30,40	54,40	54,40	2.
301B	3	1,9	4,0	5,0	4,5	4,5	4,0	13,00	24,70	79,10	79,10	2.
401B	3	1,4	3,5	3,0	4,0	5,0	6,5	12,50	17,50	96,60	96,60	2.
5231D	3	2,0	4,5	4,5	5,0	4,0	5,0	14,00	28,00	124,60	124,60	2.
403C	3	1,9	4,0	4,0	4,0	3,5	4,0	12,00	22,80	147,40	147,40	2.
5132D	3	2,1	1,5	3,0	3,0	2,5	2,5	8,00	16,80	164,20	164,20	2.
204C	3	2,0	3,0	3,5	3,0	4,0	3,0	9,50	19,00	183,20	<b>183,20</b>	
		6,0	3,8	4,2	4,3	4,2	4,3					

#### 3. Svein Krag Hvalbye, SSC 2009

103B	3	1,6	3,5	4,5	4,0	3,5	3,5	11,00	17,60	17,60	17,60	4.
201C	3	1,7	6,0	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	28,05	45,65	45,65	3.
301C	3	1,8	2,5	3,0	2,5	2,5	3,0	8,00	14,40	60,05	60,05	3.
401B	3	1,4	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	19,60	79,65	79,65	3.
5211A	3	2,0	3,0	3,0	2,5	2,0	2,5	8,00	16,00	95,65	95,65	3.
403C	3	1,9	4,5	5,0	4,5	4,5	4,5	13,50	25,65	121,30	121,30	3.
302C	3	1,7	4,0	4,0	3,5	4,0	4,5	12,00	20,40	141,70	141,70	3.
5231D	3	2,0	5,0	5,5	5,0	5,0	5,0	15,00	30,00	171,70	<b>171,70</b>	
		5,6	4,1	4,4	4,0	3,9	4,1					

#### 4. Lucas Wikstøl Andersen, KSTK

103B	3	1,6	1,5	2,5	2,0	2,5	2,0	6,50	10,40	10,40	10,40	6.
201A	3	1,9	5,0	4,5	5,0	5,5	4,0	14,50	27,55	37,95	37,95	4.
301C	3	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	37,95	37,95	6.
401B	3	1,4	2,0	2,5	2,5	3,0	2,0	7,00	9,80	47,75	47,75	6.
5111C	3	1,8	5,5	3,5	5,0	3,5	4,0	12,50	22,50	70,25	70,25	5.
105C	3	2,2	4,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	23,10	93,35	93,35	5.
203C	3	1,9	5,5	4,0	5,0	5,0	4,0	14,00	26,60	119,95	119,95	5.
403C	3	1,9	5,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	28,50	148,45	<b>148,45</b>	
		6,0	3,7	3,2	3,5	3,5	3,1					



### 5. Carballeira Jan, RSK

101B	3	1,5	4,0	3,5	5,5	4,5	4,5	13,00	19,50	19,50	19,50	3.
402C	3	1,4	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	16,80	36,30	36,30	5.
202C	3	1,6	3,0	3,5	3,0	3,5	2,5	9,50	15,20	51,50	51,50	4.
302C	3	1,7	4,0	4,0	3,5	3,0	4,0	11,50	19,55	71,05	71,05	4.
5221D	3	1,8	0,5	0,5	0,5	1,0	0,5	1,50	2,70	73,75	73,75	4.
5211A	3	2,0	5,0	6,0	4,5	5,0	5,5	15,50	31,00	104,75	104,75	4.
103C	3	1,5	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	24,75	129,50	129,50	4.
401B	3	1,4	3,5	4,0	4,5	4,0	5,5	12,50	17,50	147,00	<b>147,00</b>	
		4,9	3,6	3,9	3,9	3,8	4,0					

### 6. Sandvei Pettersen Pelle, KSTK

101C	3	1,4	3,5	3,5	3,5	4,0	5,0	11,00	15,40	15,40	15,40	5.
201C	3	1,7	3,0	3,5	3,0	3,0	3,0	9,00	15,30	30,70	30,70	6.
301C	3	1,8	3,5	3,5	3,5	3,5	3,0	10,50	18,90	49,60	49,60	5.
401C	3	1,3	4,0	4,0	3,5	3,5	3,0	11,00	14,30	63,90	63,90	5.
5111A	3	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	63,90	63,90	6.
103B	3	1,6	3,5	3,0	3,0	2,5	2,5	8,50	13,60	77,50	77,50	6.
202C	3	1,6	2,0	2,0	3,0	4,5	3,5	8,50	13,60	91,10	91,10	6.
302C	3	1,7	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	13,50	22,95	114,05	<b>114,05</b>	
		4,9	3,0	2,9	3,0	3,2	3,1					

### Judges

1. Ronald Van der Voort
2. Anette Henriksen NOR
3. Claus Frislund DEN
4. Manfred Große GER
5. Lina Galaasen Lund NOR

# Detailed Results

## AQ Diving Cup Aquarama, 4/1/22

### C Girls, 1 meter

#### 1. Jule Eisenberg, DHfK 2009

401B	1	1,5	7,0	8,0	7,5	7,5	7,5	22,50	33,75	33,75	33,75	1.
103B	1	1,7	7,0	7,0	7,0	6,5	7,5	21,00	35,70	69,45	69,45	1.
201B	1	1,6	6,0	6,5	7,0	7,0	6,5	20,00	32,00	101,45	101,45	1.
301B	1	1,7	6,5	6,0	6,0	6,5	6,5	19,00	32,30	133,75	133,75	1.
5132D	1	2,2	6,5	6,0	5,5	6,0	7,0	18,50	40,70	174,45	174,45	1.
403B	1	2,4	5,0	4,0	4,0	5,0	4,5	13,50	32,40	206,85	206,85	1.
105C	1	2,4	3,0	3,5	3,5	3,0	3,0	9,50	22,80	229,65	<b>229,65</b>	
		4,8	5,9	5,9	5,8	5,9	6,1					

#### 2. Jacqueline Karonow, DHfK 2009

401B	1	1,5	6,0	6,5	6,0	6,0	7,0	18,50	27,75	27,75	27,75	3.
103B	1	1,7	7,5	6,5	6,5	6,5	7,0	20,00	34,00	61,75	61,75	2.
201B	1	1,6	4,5	4,5	5,0	5,5	5,0	14,50	23,20	84,95	84,95	2.
301B	1	1,7	4,5	5,0	5,0	5,5	6,0	15,50	26,35	111,30	111,30	2.
5231D	1	2,1	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0	11,00	23,10	134,40	134,40	2.
403B	1	2,4	4,5	5,0	5,0	5,0	5,5	15,00	36,00	170,40	170,40	2.
105C	1	2,4	2,0	2,5	3,0	2,0	3,5	7,50	18,00	188,40	<b>188,40</b>	
		4,8	4,6	4,8	4,9	4,9	5,4					

#### 3. Isabella Felde, Spinn 2009

103C	1	1,6	7,0	6,0	7,0	6,0	6,0	19,00	30,40	30,40	30,40	2.
201C	1	1,5	4,0	5,0	5,5	6,0	5,5	16,00	24,00	54,40	54,40	3.
301C	1	1,6	5,0	4,5	5,5	5,5	5,0	15,50	24,80	79,20	79,20	3.
401B	1	1,5	5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	15,50	23,25	102,45	102,45	3.
5221D	1	1,7	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	13,00	22,10	124,55	124,55	3.
5122D	1	1,9	5,5	5,0	5,5	4,5	5,0	15,50	29,45	154,00	154,00	3.
104C	1	2,2	3,0	3,5	3,5	3,0	3,0	9,50	20,90	174,90	<b>174,90</b>	
		4,1	4,8	4,8	5,3	4,9	4,9					

#### 4. Linn Andenæs, OS 2010

101B	1	1,3	5,5	5,0	5,5	5,5	6,0	16,50	21,45	21,45	21,45	4.
201C	1	1,5	5,5	6,0	6,5	6,0	6,0	18,00	27,00	48,45	48,45	4.
301C	1	1,6	4,5	4,0	4,5	4,5	5,0	13,50	21,60	70,05	70,05	4.
401B	1	1,5	4,5	4,5	5,5	5,5	5,5	15,50	23,25	93,30	93,30	4.
5221D	1	1,7	3,5	4,5	4,0	3,5	4,5	12,00	20,40	113,70	113,70	4.
103C	1	1,6	5,5	4,5	5,0	6,0	5,5	16,00	25,60	139,30	139,30	4.
402C	1	1,6	3,5	4,0	4,0	5,0	5,0	13,00	20,80	160,10	<b>160,10</b>	
		3,2	4,6	4,6	5,0	5,1	5,4					

#### 5. Maria Frigstad, KSTK

101B	1	1,3	3,5	4,0	4,0	4,5	4,5	12,50	16,25	16,25	16,25	6.
201B	1	1,6	2,0	3,0	3,5	2,5	2,5	8,00	12,80	29,05	29,05	7.
301C	1	1,6	4,5	4,0	3,0	5,0	4,5	13,00	20,80	49,85	49,85	7.
401B	1	1,5	4,0	4,0	4,5	4,5	4,5	13,00	19,50	69,35	69,35	7.
5211A	1	1,8	4,5	5,0	5,0	5,5	5,5	15,50	27,90	97,25	97,25	6.
103B	1	1,7	4,5	4,0	4,5	4,5	4,0	13,00	22,10	119,35	119,35	6.
402C	1	1,6	5,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,50	23,20	142,55	<b>142,55</b>	
		3,3	4,1	4,1	4,1	4,4	4,4					

## 6. Oline Kjellsen, OS 2010

101B	1	1,3	4,5	3,5	5,5	5,5	5,5	15,50	20,15	20,15	20,15	5.
201C	1	1,5	6,0	5,0	6,0	3,5	5,5	16,50	24,75	44,90	44,90	5.
301C	1	1,6	4,5	3,5	4,0	3,5	4,0	11,50	18,40	63,30	63,30	5.
401B	1	1,5	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	12,50	18,75	82,05	82,05	5.
5211A	1	1,8	3,0	3,5	4,0	3,5	4,0	11,00	19,80	101,85	101,85	5.
103C	1	1,6	4,0	4,5	4,5	5,5	5,0	14,00	22,40	124,25	124,25	5.
402C	1	1,6	3,0	3,5	3,5	2,5	3,5	10,00	16,00	140,25	<b>140,25</b>	
		3,2	4,2	4,0	4,5	4,0	4,5					

## 7. Elisabeth Hoff, KSTK

101B	1	1,3	3,5	3,5	4,0	5,0	4,5	12,00	15,60	15,60	15,60	7.
201C	1	1,5	2,5	3,5	3,5	4,0	3,5	10,50	15,75	31,35	31,35	6.
301C	1	1,6	3,5	5,0	5,0	5,0	5,5	15,00	24,00	55,35	55,35	6.
401B	1	1,5	6,0	5,5	6,0	6,0	5,5	17,50	26,25	81,60	81,60	6.
5211A	1	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	81,60	81,60	7.
103C	1	1,6	4,5	5,0	4,5	4,5	4,5	13,50	21,60	103,20	103,20	7.
402C	1	1,6	4,0	4,0	4,0	4,0	3,5	12,00	19,20	122,40	<b>122,40</b>	
		3,2	3,4	3,8	3,9	4,1	3,9					

## Judges

1. Hana Novotna CZE
2. Helge Tuxen NOR
3. Anette Henriksen NOR
4. Vanessa Weilert GER
5. Filip Devor NOR