

2. Internationales Berner Pfingstmeeting  
Bern, 23. - 25.5.2026

Wettkampf 17  
24.05.2026 - 15:09

Damen, 50m Rücken

allg. Kategorie  
Startliste Finals

Name	Jg.	Klub/Nation	Richtzeit
<u>Final, 12 Jahre und jünger, 15:09</u>			
0 Emilie, SUING	15	Swim Team Biel-Bienne	43.43
1 Lavin, MANIS	14	Schwimmclub Liestal	42.79
2 Amelie, NALIS LOPEZ	14	Swim Team Biel-Bienne	41.21
3 Lisa, FREFEL	14	Schwimmklub Bern	40.15
4 Sofie, SCHREIER	14	Swim Regio Solothurn	35.09
5 Celeste Sayuri, WÖHRLE	14	Schwimmklub Bern	37.94
6 Mia, KÄSLIN	14	Schwimmklub Region Murten	40.69
7 Laila, STURZENEGGER	15	Schwimmclub Aarefisch Aarau	42.18
8 Liliana, HERION	14	Schwimmclub Aarefisch Aarau	42.83
9 Defne Lara, AKKAYA	14	Schwimmklub Langenthal	44.12
<u>Reserve, 12 Jahre und jünger</u>			
Andrina, BAZUNGULA	15	Fribourg Natation 1925	44.33
<u>Final, 13 - 14 Jahre, 15:11</u>			
0 Sophie, ZÜND	12	Schwimmclub Aquarius Triesen	36.29
1 Léa, BRECHBÜHLER	12	Swim Team Biel-Bienne	36.11
2 Malin, KOCHER	12	Schwimmklub Region Murten	35.81
3 Zlata, HORIACHEVA	13	Schwimmklub Bern	34.93
4 Vania, VON KÄNEL	12	Swim Regio Solothurn	32.61
5 Chloé Anouk, KREBS	12	Schwimmklub Bern	33.80
6 Lynn, THOMET	12	Swim Team Biel-Bienne	35.73
7 Stella Melissa, HUBER	13	Swim Team Biel-Bienne	36.03
8 Leia, FUHRER	12	Swim Team Biel-Bienne	36.23
9 Noemi, SABATO	12	Schwimmklub Bern	36.99
<u>Reserve, 13 - 14 Jahre</u>			
Yousra, BERRICHI	12	Swim Team Biel-Bienne	37.41
<u>Final, 15 Jahre und älter, 15:13</u>			
0 Erin, STEPHAN	09	Fribourg Natation 1925	33.80
1 Luana Maria, BIEHL	11	Schwimmklub Region Murten	33.54
2 Mailey Sue, BRUNS	11	Swim Regio Solothurn	32.48
3 Shayenne, WASER	10	Swim Team Lucerne	31.73
4 Angélique, BRUGGER	00	Swim Team Lucerne	30.72
5 Elina, SUTER	10	Swim Team Lucerne	31.57
6 Joyce, BLESES	08	Swimming Club Le Dauphin Ettelbruck	32.35
7 Larissa, ZÜRCHER	06	Schwimmklub Region Murten	33.49
8 Anine, ECOFFEY	10	Schwimmclub Liestal	33.73
9 Naira, KÄGI	11	Swim Regio Solothurn	34.07
<u>Reserve, 15 Jahre und älter</u>			
Anne, RAMEL	11	Schwimmklub Bern	34.07