

Champts de France Plongeon Jeunes, Elite et Maîtres 2023

Centre nautique Schiltigheim
Strasbourg



vendredi 9 juin 2023 ~ dimanche 11 juin 2023

7.0.6.8

Classements

Rang	Points	Nom	
Jeunes - Garçons Cadets A - 1m			
1	347,40	Pierre DE PERCIN (2009) -- Olympic Nice Natation	
2	345,20	Baptiste ALLAMANNO (2009) -- Olympic Nice Natation	#2126793
3	318,40	Charles JOUYS (2006) -- Red Star Club Montreuil	
Jeunes - Filles Cadettes A - 1m			
1	300,55	Lilou BALLIN (2005) -- VGA Saint-Maur	
2	295,55	Zoé JULES (2005) -- Olympic Nice Natation	
3	281,75	Kaliona DUCROUX-MURINOVA (2005) -- Olympic Nice Natation	
4	205,45	Coralie BRIANO (2007) -- ASM Natation / Monaco	
5	155,50	Mallauray DUPUY (2007) -- Olympic Nice Natation	
Jeunes - Garçons Poussins D - 3m			
1	117,90	Jules DUBOIS (2013) -- ASM Natation	
Jeunes - Filles Poussines D - 3m			
1	141,25	Maelys DE FORGE Riant (2014) -- Olympic Nice Natation	#2498973
Jeunes - Garçons Benjamins C - 3m			
1	238,25	Arthur DESSEUX (2011) -- Lyon Plongeon Club	#1668913
Jeunes - Filles - Synchro 3m			
1	223,92	Lilou BALLIN (2005) + Emily HALLIFAX (2005) -- VGA Saint-Maur + Olympic Nice Natation	
2	214,95	Kaliona DUCROUX-MURINOVA (2005) + Zoé JULES (2005) -- Olympic Nice Natation	
Jeunes - Garçons Minimes B - HV			
1	330,90	Pierre DE PERCIN (2009) -- Olympic Nice Natation	
2	261,50	Baptiste ALLAMANNO (2009) -- Olympic Nice Natation	#2126793
Jeunes - Filles Minimes B - HV			
1	205,60	Alexandra IVANIDZE (2008) -- Olympic Nice Natation	#3092525
Elite - Messieurs - Synchro 3m, Éliminatoire			
1	396,18	Jules BOUYER (2002) + Gwendal BISCH (1998) -- Lyon Plongeon Club + Team Strasbourg	

Rang	Points	Nom
Elite - Messieurs - Synchro 3m, Finale		
1	404,91	Jules BOUYER (2002) + Gwendal BISCH (1998) -- Lyon Plongeon Club + Team Strasbourg
Elite - Dames - Synchro 3m, Éliminatoire		
1	210,15	Kaliona DUCROUX-MURINOVA (2005) + Zoé JULES (2005) -- Olympic Nice Natation
Elite - Dames - Synchro 3m, Finale		
1	212,28	Kaliona DUCROUX-MURINOVA (2005) + Zoé JULES (2005) -- Olympic Nice Natation