

CRITERIUM DEPARTEMENTAL AVENIRS

Dimanche 16 Juin 2019 à Sézanne (50m)

Engagements sur extranat.fr pour le : Mardi 11 juin 2019

- **Organisation :** C N Sézanne et CD51
L'organisateur doit se référer au Cahier des Charges du CD 51 pour l'organisation de cette compétition
- **Catégories :** Avenirs
- **Règlement sportif :** Compétition ouverte à tous les nageurs du département des catégories Avenirs.
Les nageurs(ses) né(e)s en 2009 et après devront être titulaire du Pass'Compétition Natation Course pour pouvoir participer à cette compétition.
- **Droits d'engagements :** Selon les dispositions générales de la saison en cours.
Règlement par virement dans les 24h suivant la date limite au Trésorier du CD51 pour validation des engagements.
- Récompenses :** Médailles aux 3 premiers de chaque course. **90 médailles (30 Or – 30 Arg – 30 Br)**
Récompenses par lots des 5 meilleurs « 4 nageurs » et 5 meilleures « 4 nageuses » à l'issu du Trophée Avenirs du 4 Nageur (10 lots)
Récompenses par lots des 5 meilleurs « Nageurs Complets » et 5 meilleures « Nageuses Complètes » à l'issu du trophée du Nageur Complet (10 lots)
Récompenses par lots des 3 meilleures équipes 1 à l'issu du Trophée par équipe. (Nombre à définir)

PROGRAMME

Dimanche 16 Juin 2019	
OP : 8H00 - DE : 9H00	OP : 14H00 - DE : 15H00
<p>1 – 200 Pap Dames 2 – 200 Pap Messieurs 3 – 100 Brasse Dames 4 – 100 Brasse Messieurs 5 – 50 NL Dames 6 – 50 NL Messieurs Pause de 10 Minutes 7 – 200 Dos Dames 8 – 200 Dos Messieurs 9 – 100 Pap Dames 10 – 100 Pap Messieurs 11 – 50 Dos Dames 12 – 50 Dos Messieurs Pause de 10 Minutes 13 – 400 NL Dames Avenirs 1 14 – 400 NL Messieurs Avenirs 1 15 – 800 NL Dames Avenirs 2 16 – 800 NL Messieurs Avenirs 2</p>	<p>17 – 200 4N Dames 18 – 200 4N Messieurs 19 – 100 NL Dames 20 – 100 NL Messieurs 21 – 50 Brasse Dames 22 – 50 Brasse Messieurs Pause de 10 Minutes 23 – 200 NL Dames 24 – 200 NL Messieurs 25 – 100 Dos Dames 26 – 100 Dos Messieurs 27 – 50 Pap Dames 28 – 50 Pap Messieurs 29 – 200 Brasse Dames 30 – 200 Brasse Messieurs</p>