

Les 1 et 2 JUIN 2024 Châteauneuf du Rhône





Ouvert à tous Edition spéciale 40ième anniversaire du club

Concours sélectif pour les championnats de France





Stade de football américain

Chemin du Mas

26780 Châteauneuf-du-Rhône

Coordonnées GPS: 44°29'54.6"N 4°43'00.9"E

Support championnat départemental TAEN et TAEI sans finale (dimanche)

SAMEDI	1er	JUIN
--------	-----	------

TAE/TAE INTERNATIONAL

	Après-midi
Ouverture du greffe	13H30
Echauffement	14h
<u>Début des tirs</u>	14h30

Arbitre responsable : Jean-Louis FLOQUET

Arbitre Assistant: Pierre BRACOU

DIMANCHE 2 JUIN

TAE/TAE INTERNATIONAL

Matin	Après-mic
8h00	13h30
8h30	14h
9h00	14h30

Arbitre responsable TERRASSE Rachel

Arbitre Assistant: Pierre BRACOU

Stagiaire: Jean-François BERTOLLO

Rythme de tir : à l'appréciation de l'organisateur.

Les inscriptions sont à adresser au club des Archers Castelneuvois :

archers.castelneuvois@orange.fr



Lors de l'inscription, veuillez préciser votre nom, prénom, numéro de licence, club, catégorie, arme, handisport.

Sur place, une buvette proposera:





Sandwichs, boissons chaudes et froides.

Menu à 9€: (uniquement le dimanche)



Entrée : salade de tomate / riz

Plat principal : saucisses accompagnées de frites

Dessert : gâteaux maison

Tarifs				
Catégorie	1 départ	2 départs		
Enfant U18 inclus	8€	14 €		
Adulte	10€	18€		

Chaque archer devra présenter sa licence avec sa photo

ou sa carte d'identité

Tenue suivant la réglementation fédérale.

















	-	Arc Classique	Arc à poulie	Arc nu
	U11			
	U13	20 m - ø 80		
	U15	30 m - ø80		30 m - ø 80
TEA DN	U18	50 m - Ø 122	50 m - ø 122	50 m - Ø 122
	U21	50 m - Ø 122	50 m - ø 122	50 m - Ø 122
©	S1	50 m - Ø 122	50 m - ø 122	50 m - Ø 122
	S2	50 m - Ø 122	50 m - ø 122	50 m - Ø 122
	S3	50 m - ø 122	50 m - ø 122	50 m - Ø 122
	U11	20 m - ø 80		
	U13	30 m - ø 80		
TEA DI	U15	40 m - ø 80		
	U18	60 m - ø 122	50 m - Ø80	
	U21	70 m - ø 122	50 m - Ø80	
©	S1	70 m - ø 122	50 m - Ø80	©
	S2	70 m - Ø 122	50 m - Ø80	
	S3	70 m - ø 122	50 m - Ø80	
	Adulte débutant	30 m - ø 80	30 m - ø 80	30 m - ø 80













