



Le Comité Régional de Tir à l'Arc d'Occitanie et les Archers de la Cité



ont le plaisir de vous inviter au



## Championnat Régional Jeunes

### **Dimanche 11 février 2018**

Halle aux Sports Nicole Abar  
Avenue des Berges de l'Aude 11000 CARCASSONNE



**Journée réservée  
aux catégories**

**arc classique : cadets, juniors**

**arc à poulies : cadets, juniors**

Renseignements :

**Michel Petiot**

**04 68 72 58 87**

[archer.cite@orange.fr](mailto:archer.cite@orange.fr)

*Présentation de la licence ou d'une pièce d'identité  
Tenue blanche ou de club exigée – Chaussures de sport obligatoires*

### Phase qualificative

Horaires	
Ouverture du greffe	9 h
Échauffement sur cible et contrôle du matériel	9 h 30 (30 minutes)
Début des tirs	10 h

Modalités	
Blasons	Trispots 40
Rythme	AB/CD

### Phase finale

Horaires	
Début des tirs	14 h (après 1 volée d'essai)

Modalités	
Blasons	Trispots 40
Rythme	Duels simultanés
Classement	<b>arc classique : par set (1<sup>er</sup> à 6 points) arc à poulies : meilleur score cumulé de 5 volées</b>

**Classement : Par catégories.**

**Arbitres :** VEYRAC Céline - DUPIN Alain - PERRIGUEY Julie - SIMONIN Gilles

**Pour participer :**

Consulter les détails du règlement sur <https://arc-occitanie.fr/vie-sportive/cr-salle/>

- ✓ Se préinscrire sur le site du Comité <https://arc-occitanie.fr> avant le 25 janvier 2018 (date butoir) ;
- ✓ La validation de la préinscription sera effective après réception du règlement de 10 € par chèque à l'ordre des Archers de la Cité à faire parvenir à

**Commission sportive du CRTAO**

**M. Jean-Yves Mancuso**

**8, rue de la Carriérasse 30129 REDESSAN**



**Résultats et verre de l'amitié vers 17 h**



BUFFET-BUVETTE à votre disposition toute la journée (*alcool non autorisé*)

# Plan d'accès

**Halle aux Sports Nicole Abar**  
**Avenue des Berges de l'Aude**  
**11000 CARCASSONNE**

latitude	43.20704407675727	décimal
longitude	2.344949015374823	décimal
latitude	N 43° 12' 25.3584" (+43° 12' 25.3584")	sexagésimal
longitude	E 2° 20' 41.8164" (+2° 20' 41.8164")	sexagésimal

