



# Les Boucles de Gayant

## Fiche d'inscription collective

### Associations sportives douaisiennes

### Jeudi 25 mai 2017

Nom de l'association sportive : .....

Adresse : .....

Mail : .....

Nom et téléphone du responsable de l'association sportive : .....

Visa du responsable de l'association sportive : .....

Cachet de l'établissement :

**FICHE D'INSCRIPTION A REMETTRE AU SERVICE DES SPORTS AVANT LE VENDREDI 5 MAI 2017**

	Nom	Prénom	Année de naissance	Sexe	N° de licence FFA	Adresse /Mail	Nationalité	N° de dossard
1								
2								
3								
4								
5								
6								

7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								

25								
26								
27								
28								
29								
30								

**Je joins lors du retour de la fiche d'inscription collective :**

- ✓ **un certificat médical de non contre-indication à la pratique de la course à pied ou de l'athlétisme en compétition, datant de moins d'un an.**
- ✓ **une copie de la licence Athlé Compétition, Athlé Entreprise, Athlé Running ou Pass'J'aime Courir, délivrés par la FFA, en cours de validité à la date de la manifestation, ou de la licence délivrée par le FFCO, la FFPM ou la FFTRI, également valable le jour de la course.**
- ✓ **une copie de la licence sportive, en cours de validité à la date de la manifestation, délivrée par une fédération uniquement agréée sur laquelle doit apparaître, par tous moyens, la non-contre indication à la pratique de l'athlétisme en compétition ou de la course à pied en compétition.**
- ✓ **une copie de la licence délivrée par l'UNSS ou l'UGSEL, en cours de validité à la date de la manifestation, et dans la mesure où l'engagement est valablement réalisé par l'établissement scolaire ou l'association sportive scolaire.**

Pour info : un certificat médical est valable un an. Le 900 mètre est réservé aux enfants nés entre 2008 et 2012.

**Visa du responsable de l'association:**