



SAISON 2015/2016 –MAJ le 03/09/15

BASSIN 25 m \* 6 lignes

**PROGRAMME : ACQUISITION**

Dept : qualificatif

Région : qualificative

Interrégion : animation

Nationale : animation

**NATATHLON 1  
10 ans et moins**

**Compétition organisée conjointement avec le Natathlon 1 11 ans**

**Samedi 19 MARS 2016**

SO POOL 2 rue de Tasmanie 44115 BASSE GOULAINNE et de ST SEBASTIEN -

- **ENGAGEMENTS** : voir fiche de « règlements » (3,40 € / engagement)  
Propositions extranat du 07/03/16 au 14/03/16 à 23H59

**CATEGORIES** : 10 ans et moins (2006 et après)

- **REGLEMENT** :
- Compétition ouverte aux nageurs 10 ans et moins. Les nageurs ont l'obligation d'être titulaires de l'ensemble du dispositif ENF (Sauv'nage, Pass'sport de l'eau, Pass' compétition) pour intégrer les différentes compétitions. Le contrôle sera effectué lors des propositions d'engagement sur l'espace ExtratNat.
- Cette compétition n'est pas accessible aux nageurs ayant participé au Critérium 1 Poussins.
- Un nageur doit disputer 3 épreuves du programme au minimum. dont obligatoirement le 200 NL à chaque plot. A la finalité des 3 étapes, le nageur aura du nager les 5 épreuves sur les journées du natathlon pour rentrer dans le classement du natathlon 10 ans et moins.

**Compte pour le classement et qualificatif pour la Finale Régionale.**

- **RECOMPENSES** :
- Classement au temps, 1 médaille aux 3 premiers sur chaque épreuve.
- **OFFICIELS** : Rappel : 1 officiel de 1 à 5 nageurs, 2 officiels de 6 à 10 nageurs et 3 au dessus de 10
- **PROGRAMME** :

	matin	après-midi
Ouverture des portes	8 h 15	13 h 45
Début	9 h 15	14 h 45
	100 NL (2005) D	100 Dos (2005) M
	50 NL (2006 et après) D	50 Dos (2006 et après) M
	100 NL (2005) M	100 Dos (2005) D
	50 NL (2006 et après) M	50 Dos (2006 et après) D
	100 Pap (2005) D	100 Brasse (2005) M
	50 Pap (2006 et après) D	50 Brasse (2006 et après) M
	100 Pap (2005) M	100 Brasse (2005) D
	50 Pap (2006 et après) M	50 Brasse (2006 et après) D
	400 NL (2005) D	400 NL (2005) M
	200 NL (2006 et après) D	200 NL (2006 et après) M