



Fédération Française de Pentathlon Moderne
Maison du Sport Français 1, avenue Pierre de Coubertin
75640 PARIS Cedex 13 - Tel. 01.58.10.06.66 – télécopie 01.58.10.01.71
federation@ffpentathlon.fr – www.ffpentathlon.fr

CONVOCAATION

Nom de l'épreuve	CHAMPIONNATS D'EUROPE CADETS (YA)
Dates et lieu	PRAGUE du 08 juillet au 15 juillet 2015 – (CZE)

Athlètes qualifiés	Club
Lisa RIFF	Font Romeu PM
Jessica MIRMONT	Aix UC
Léa BEAUPIN-PORET	Aix UC
Jean Baptiste MOURCIA	Aix UC
Valentin GREZANLE	Narbonne PM
Paolo SINGH	Perpignan PM

Encadrement
Frédéric FRONTIER

Modalités de déplacement

ALLER

Frederic Frontier, Lisa Riff, Valentin Grézanlé, Paolo Singh

08 juillet 2015 : Départ Barcelone Vol IB5779 11H00

08 Juillet 2015 : Arrivée Prague, 13h20

Jean Baptiste Mourcia, Jessica Mirmont, Léa Beaupin,

08 juillet 2015 : Départ Marseille Vol AF 7669 9h35

08 juillet 2015 : Arrivée Paris CDG, 11h05

08 juillet 2015 : Départ Paris CDG 2F Vol AF 1082, 13H25

08 juillet 2015 : Arrivée Prague, 15H00

RETOUR

Frédéric Frontier, Lisa Riff, Valentin Grézanlé, Paolo Singh

15 juillet 2015 : Départ Prague Vol IB5780 13h55

15 Juillet 2015 : Arrivée Barcelone, 16h15

Jean Baptiste Mourcia, Jessica Mirmont, Léa Beaupin,

15 juillet 2015 : Départ Prague vol AF 5033 12h25

15 juillet 2015 : Arrivée Paris CDG 2D 14h15

15 juillet 2015 : Départ Paris CDG 2F vol AF 7666, 16H00

15 juillet 2015 : Arrivée Marseille 17h25

Programme de la compétition

08 juillet 2015 : Réunion Technique - Women

09 juillet 2015 **Qualification – Women** Technical Meeting - Men Qualification

10 juillet 2015 **Qualification – Men** Technical Meeting Women's Finals

11 Juillet 2015 **Women's Final** Technical Meeting Men's Finals

12 juillet 2015 **Men's Final** Technical Meeting - Women Relay

13 juillet 2015 **Women Relay** Technical Meeting - Men Relay and Mix Relay

14 juillet 2015 **Men's Relay** and **Mix Relay**

15 juillet 2015 Departure of Delegations

BAGAGES AUTORISES :

**1 de 23 kg maximum (158cm hauteur+largeur+longueur)
+ 1 bagage cabine de 12 kg maximum**