

Courir à Lee – Dimanche 14 septembre 2014

Course 4,5 km

- 1 Decla William 15 mn 19 s
- 2 Enault Jean-Christophe 15 mn 22 s
- 3 Malembits Marc 15 mn 46 s
- 4 Aso Robert 16 mn 10 s
- 5 Doerr Joé 17 mn 12 s
- 6 Peborde Jean-Marc 17 mn 13 s
- 7 Dages François 17 mn 43 s
- 8 Assouere Olivier 18 mn 19 s
- 9 Larroze-lauga Pauline 18 mn 29 s
- 10 Fournereau Grégory 18 mn 37 s
- 11 Palengat Dorian 18 mn 39 s
- 12 Raufaste Jean-Claude 18 mn 43 s
- 13 Camoreyt Vincent 18 mn 58 s
- 14 Still Richard 20 mn 12 s
- 15 Corrales Paul 20 mn 31 s
- 16 Maly Jean-Pierre 22 mn 47 s
- 17 Sarrailh Margaux 22 mn 58 s
- 18 Siffre Laure 23 mn 0 s
- 19 Azoum Philippine 23 mn 26 s
- 20 Azoum Justine 23 mn 27 s
- 21 Dubois Martine 23 mn 31 s
- 22 Loss Christian 23 mn 36 s
- 23 Claderes Nadine 23 mn 43 s
- 24 Ramonfaur Pauline 23 mn 46 s
- 25 Pedezert Lisa 23 mn 48 s
- 26 Prince Clémence 23 mn 51 s
- 27 Bataille Aurore 24 mn 20 s
- 28 Larripa le gonidel Carla 25 mn 36 s
- 29 Lardeux Sophie 25 mn 39 s
- 30 Mulard Raphael 25 mn 49 s
- 31 Balastegui Laura 26 mn 20 s
- 32 Tirloy Dominique 26 mn 56 s
- 33 Casabonne Corinne 27 mn 55 s
- 34 Hoégeli Anaïs 27 mn 59 s
- 35 Hoégeli Patrick 28 mn 3 s
- 36 Ciccia Carla 29 mn 8 s
- 37 Rabanel Hélène 34 mn 34 s

Le relais 2 x 6 km

- 1 Martins Kévin / Martins Dimitri 43 mn 07 s
- 2 Bidolis Jérôme : Laroue Michel 46 mn 16 s
- 3 Serrano Angel / Durileux Elvia 47 mn 32 s
- 4 Martins Anaïs / Martins Alphonse 49 mn 18 s
- 5 Cantalejo Florian / Assouere Christine 50 mn 27 s
- 6 Robin Mickael / Duchesne Cyrille 50 mn 28 s
- 7 Monrepos Serge / Monrepos Max 52 mn 06 s
- 8 Perbos Clara / Lasserre Hugo 53 mn 14 s
- 9 Del regno David / Etchart Elisabeth 54 mn 22 s
- 10 Martel Monique / Mondieg Philippe 55 mn 55 s
- 11 Bordier Laure / Cazenave André 56 mn 39 s
- 12 Mossina Lucie / Dubernet Cyril 58 mn 13 s
- 13 Gary Fabienne / Bortolossi Patricia 59 mn 56 s
- 14 Seillé Pascale / Pereira Alain 1 h 02 mn 56 s
- 15 Miqueu Florence / Miqueu Annie 1 h 07 mn 30 s
- 16 Palengat Fabienne / Cazaban Yolande 1 h 10 mn 39 s