

CLASSEMENT PAR EQUIPE - TEAM CLASSIFICATION

Seysssel 01-Franclens 74



Date : 16/06/2012

Organisateur - Organiser : U.C. Seysssel-Frangy

Epreuve - Race : 22ème Tour du Pays de Seysssel

Etape - Stage : 1

Classement de l'étape - Stage classification

Rg Rk	Equipe Team	Temps Time	Ecart Gap
1	LAC Alliance Cycliste 18 - 17 - 20	07h49'37"	
2	La Motte Servolex Cyclisme 67 - 66 - 70	07h49'41"	04"
3	Annecy Cyclisme Competition 14 - 15 - 11	07h50'42"	01'05"
4	VC Corbas 36 - 39 - 37	07h54'53"	05'16"
5	VC Pontois 47 - 50 - 46	07h59'01"	09'24"
6	Evian Vélo 52 - 54 - 53	07h59'27"	09'50"
7	CVAC Vienne 32 - 33 - 31	08h04'22"	14'45"
8	ES Seynod Cyclisme 57 - 60 - 56	08h04'31"	14'54"
9	Team Haute Savoie 86 - 87 - 90	08h04'38"	15'01"
10	C. Seyssinet Seyssins 79 - 76 - 77	08h06'43"	17'06"
11	RO Chambon Feugerolles 22 - 23 - 24	08h06'59"	17'22"
12	VC Vaulx en Velin 83 - 84 - 82	08h08'46"	19'09"
13	V.C. Bellegarde 91 - 94 - 95	08h12'33"	22'56"
14	Sélection Comité Isere 61 - 63 - 62	08h16'01"	26'24"
15	UC Culoz Belley 27 - 28 - 29	08h17'56"	28'19"
16	Team Chris Net 98 - 97 - 99	08h25'04"	35'27"
17	U.C. Seysssel Frangy 1 - 2 - 4	08h35'46"	46'09"
18	V.C. Rumilly 103 - 102 - 101	08h36'46"	47'09"
19	Bourg Ain Cyclisme 106 - 108 - 110	08h41'47"	52'10"

Classement général - Général classification

Rg Rk	Equipe Team	Temps Time	Ecart Gap
1	LAC Alliance Cycliste	07h49'37"	
2	La Motte Servolex Cyclisme	07h49'41"	04"
3	Annecy Cyclisme Competition	07h50'42"	01'05"
4	VC Corbas	07h54'53"	05'16"
5	VC Pontois	07h59'01"	09'24"
6	Evian Vélo	07h59'27"	09'50"
7	CVAC Vienne	08h04'22"	14'45"
8	ES Seynod Cyclisme	08h04'31"	14'54"
9	Team Haute Savoie	08h04'38"	15'01"
10	C. Seyssinet Seyssins	08h06'43"	17'06"
11	RO Chambon Feugerolles	08h06'59"	17'22"
12	VC Vaulx en Velin	08h08'46"	19'09"
13	V.C. Bellegarde	08h12'33"	22'56"
14	Sélection Comité Isere	08h16'01"	26'24"
15	UC Culoz Belley	08h17'56"	28'19"
16	Team Chris Net	08h25'04"	35'27"
17	U.C. Seysssel Frangy	08h35'46"	46'09"
18	V.C. Rumilly	08h36'46"	47'09"
19	Bourg Ain Cyclisme	08h41'47"	52'10"