

Cronale

Ann EDF M 26 F 12 6 30

12-2-97

### 2 3 ème CROSS de Verrières-le-buisson

Le 29 Janvier 1997

6400 m. Temps froid Terrain sec

#### CLASSEMENT

Place	Nom	Prenom	Cat.	Labo.	Temps	Temps et place 96
1	LAVALLEE	Andre	VH1	CNET	22'39	22'33 4 ème
2	BRAX	Philippe	SH	SPHT	22'44	
3	MAGNALDO	Thierry	SH	VILLEJUIF	23'37	
4	PELISSE	Bernard	VH2	PSUC	23'45	23'31 7 ème
5	DELEGLISE	Charles	VH1	MEUDON	23'53	24'46 16 ème
6	COUSTILLAC	Xavier	SH	VERRIERES	23'58	22'39 3 ème
7	GUERINEAU	Vincent	SH	GIF	24'05	
8	ABCHICHE	Abdel	VH1	INSU	24'06	
9	WALDSCHMIDT	Michel	VH2	PSUC	24'08	24'08 10 ème
10	BOURGEOS	Lionel	SH	CNET	24'11	
11	MARCHAND	Claude	SH	CEA	24'29	24'35 14 ème
12	MARTINOLI	Michel	VH1	PSUC	24'31	
13	FRAS	Pascal	SH	CNET	24'35	
14	PASQUIER	Vincent	VH	CEA	24'44	
15	LEPROVOST	Stephane	SH	CEA	24'53	
16	WACK	Andre	SH	MEUDON	24'58	25'03 19 ème
17	GALLO	Michel	VH1	MEUDON	24'59	24'53 17 ème
18	BRIENT	Bernard	VH2	INSU	25'09	24'43 15 ème
19	MAS	Dominique	VH1	CEA	25'17	
20	TREMEL	Jean françois	VH2	ASCEA	25'19	
21	BELLER	Herve	SH	MEUDON	25'22	
22	CIVIALE	Daniel	SH	PSUC	25'29	
23	BIANCONI	Frederic	SH	CEA	25'30	
24	LUTZ	Pascal	SH	CEA	26'09	
25	SCHIBLER	Patrick	VH2	INSU	26'10	
26	MEZZA	Michel	VH2	CEA	26'12	26'51 30 ème
27	CLAISSE	enis	VH1	VILLEJUIF	26'14	
28	LEGENDRE	Jacki	VH2	PSUC	26'16	26'43 29 ème
29	BOUVARD	Tristan	VH1	PSUC	26'20	
30	DELEGLISE	Jacki	VH1	MEUDON	26'26	
31	GUILLOU	Jacques	VH1	EDF	26'34	
32	FRERSOM	Raymond	VH2	EDF	26'51	
33	ALISSE	Jean remi	SH	VERRIERES	26'55	
34	LOMBARD	Dominique	SH	CEA	27'08	27'19 36 ème
35	VERSTRATE	Laurent	SH	IAS	27'15	
36	JOUSSON	Arnaud	SH	CNET	27'22	
37	KREMEUR	Joseph	VH1	CNET	27'34	
38	STIFKENS	François	VH2	EDF	27'44	
39	KECKUT	Philippe	SH	VERRIERES	27'50	
40	POISSON	Jean luc	SH	CNET	27'52	
41	VILLEROT	Robert	VH2	MEUDON	27'58	27'14 35 ème
42	DENIS	Jean luc	VH1	CEA	28'07	
43	SOGON	Stephane	SH	GIF	28'10	
44	BELLOUL	Bechir	SH	VERRIERES	28'37	
45	VIALLE	Claude	VH2	VERRIERES	28'44	
46	QUINNEX	Bruno	SH	EDF	28'55	
47	LEPROUX	Claude	VH1	CNET	29'01	
48	GIMENO	Vincent	SH	CNET	29'05	

maignie PSUC 1<sup>er</sup> (4+9+12+22+28)=75