

Val d'Isère

Enduro Series - Coupe de France Enduro Val d'Isère 2014

Classement de l'épreuve

Clt	(Clt)	Dos.	Nom	Prénom	Catégorie	Manche 1	Manche 2	Manche 3	Manche 4	Énalité	Temps	Ecart
-----	-------	------	-----	--------	-----------	----------	----------	----------	----------	---------	-------	-------

Catégorie : junior

1	(1)	10	TRABAC	Elliot	junior	4:21.428	14:46.308	4:08.991	14:28.590		37:45.317	
2	(2)	5	CLAQUIN	Sebastien	junior	4:13.305	15:25.644	4:04.800	14:17.208		38:00.957	15.640
3	(3)	14	ESCRIOU	Valentin	junior	4:24.179	15:02.404	4:17.541	14:47.571		38:31.695	46.378

Clt	(Clt)	Dos.	Nom	Prénom	Catégorie	Manche 1	Manche 2	Manche 3	Manche 4	égalité	Temps	Ecart
-----	-------	------	-----	--------	-----------	----------	----------	----------	----------	---------	-------	-------

Catégorie : master

1	(1)	19	SENECHAL	Yannick	master	4:29.861	15:23.383	4:20.961	15:00.833		39:15.038	
2	(2)	82	VALVERDE	Stephane	master	4:40.779	15:35.463	4:30.751	15:37.329		40:24.322	1:09.284
3	(3)	78	DOZE	Gilles	master	4:49.412	16:08.402	4:32.605	15:20.278		40:50.697	1:35.659

Clt	(Clt)	Dos.	Nom	Prénom	Catégorie	Manche 1	Manche 2	Manche 3	Manche 4	égalité	Temps	Ecart
-----	-------	------	-----	--------	-----------	----------	----------	----------	----------	---------	-------	-------

Catégorie : dame

1	(1)	36	PUGIN	Mélanie	dame	4:57.787	16:47.495	4:49.124	16:20.550		42:54.956	
2	(2)	32	DUVERT	Julie	dame	6:00.377	18:27.241	5:34.497	18:14.915		48:17.030	5:22.074
3	(3)	33	LAROUBINE	Anaïs	dame	5:56.822	19:06.583	5:25.418	18:32.529		49:01.352	6:06.396

Clt	(Clt)	Dos.	Nom	Prénom	Catégorie	Manche 1	Manche 2	Manche 3	Manche 4	égalité	Temps	Ecart
-----	-------	------	-----	--------	-----------	----------	----------	----------	----------	---------	-------	-------

Catégorie : homme

1	(1)	1	NICOLAI	Florian	homme	4:06.737	14:04.777	4:00.551	13:40.428		35:52.493	
2	(2)	2	CURE	Alexandre	homme	4:03.588	14:07.052	4:00.126	13:51.401		36:02.167	9.674
3	(3)	4	FILIPPI	Nicolas	homme	4:14.293	14:19.438	4:06.938	13:59.944		36:40.613	48.120