

GROUPE A

Parcours : Ragnies - Biercée - Maladrie

Km/tour : 6,56

	Nom	Prénom	Moyenne	T1	T 2	T 3	T 4	T 5	Tps moyen	Tps idéal	Pénalités
1	DELHOYE	Eric	24,85	00:15:45	00:15:55	00:16:16	00:15:40	00:15:46	00:15:52	00:15:50	00:00:58
2	WALLET	Michaël	29,5	00:12:51	00:12:44	00:12:38	00:12:37	00:12:48	00:12:44	00:13:20	00:01:37
3	MEUNIER	Patrick	27	00:13:42	00:14:11	00:14:21	00:14:07	00:14:23	00:14:09	00:14:34	00:01:48
4	DAMMEKENS	Françis	31	00:11:48	00:11:55	00:12:07	00:12:03	00:12:09	00:12:00	00:12:41	00:01:57
5	WALLET	Jean-claude	26	00:14:44	00:14:40	00:15:02	00:14:34	00:15:48	00:14:58	00:15:08	00:02:10
6	MEURANT	Jean-claude	25	00:14:59	00:14:43	00:14:47	00:14:43	00:14:37	00:14:46	00:15:44	00:02:25
7	VANDEVELDE	Luc	27,2	00:13:17	00:13:23	00:13:12	00:13:36	00:13:26	00:13:23	00:14:28	00:02:43
8	MONKERHEY	Franz	26,9	00:13:58	00:13:52	00:13:39	00:13:24	00:14:18	00:13:50	00:14:37	00:02:49
9	CORBUGY	Pascal	25,5	00:14:02	00:16:08	00:15:20	00:15:13	00:15:09	00:15:10	00:15:25	00:02:50
10	HARDAT	Louis	24,5	00:14:45	00:14:47	00:15:15	00:15:01	00:15:10	00:15:00	00:16:03	00:03:02
11	MANUNZA	Bruno	27,2	00:13:07	00:13:03	00:13:10	00:13:00	00:12:42	00:13:00	00:14:28	00:03:32
12	DEVOS	Erwin	28	00:13:41	00:14:23	00:13:07	00:15:27	00:14:40	00:14:16	00:14:03	00:03:52
13	THIBAUT	Hubert	27	00:13:50	00:13:46	00:13:46	00:13:38	00:15:47	00:14:09	00:14:34	00:04:04
14	LEBRON-RUIZ	Manuel	25	00:14:27	00:14:04	00:14:41	00:14:46	00:15:57	00:14:47	00:15:44	00:04:14
15	REGNIER	Philippe	25	00:14:03	00:13:52	00:14:02	00:14:20	00:14:47	00:14:13	00:15:44	00:04:25
16	THIBAUT	Vincent	27	00:13:21	00:12:56	00:12:35	00:12:38	00:12:51	00:12:52	00:14:34	00:04:29
17	DEVALLEE	Olivier	27,5	00:12:06	00:13:46	00:12:52	00:12:47	00:13:01	00:12:54	00:14:18	00:04:44
18	DOCQUIER	Serge	26	00:13:08	00:13:52	00:14:32	00:14:52	00:14:55	00:14:16	00:15:08	00:04:47
19	DUPUIS	Thomas	24,5	00:15:05	00:15:16	00:15:17	00:13:44	00:14:36	00:14:48	00:16:03	00:05:02
20	THIBAUT	François	28,5	00:13:31	00:12:24	00:12:03	00:11:32	00:11:49	00:12:16	00:13:48	00:05:51
21	THIBAUT	Louis	29,12	00:11:55	00:10:05	00:13:30	00:11:49	00:11:39	00:11:48	00:13:30	00:07:08
22	HENIN	David	26	00:14:18	00:14:17	00:14:23	00:13:46	00:26:08	00:16:34	00:15:08	00:22:01
23	DE LAET	Johanne	25	00:27:40	00:14:20	00:16:30	00:43:30	01:00:00	00:32:24	00:15:44	01:50:44
24	DELABY	Benjamin	24	00:20:51	00:09:42	01:12:27	01:00:00	01:00:00	00:44:36	00:16:23	02:53:44

Rem : la méthode de calcul des la pénalité est la suivante :

C'est la somme des différences entre le temps moyen et les différents temps pour chaque tours + la différence (avec coef. x2) entre le temps moyen et le temps idéal.

GROUPE B

Parcours : Ragnies - Biercée - Maladrie

Km/tour : 6,56

	Nom	Prénom	Moyenne	T1	T 2	T 3	Tps moyen	Tps idéal	Pénalités
1	CHARLET	Franck	22	00:17:55	00:17:58	00:17:59	00:17:57	00:17:53	00:00:14
2	CHARLET	Gérard	22,5	00:17:18	00:16:55	00:17:21	00:17:11	00:17:29	00:01:08
3	VANDENDRIESSCHE	Freddy	26	00:13:58	00:14:26	00:14:15	00:14:13	00:15:08	00:02:19
4	KLASSER	Florent	23	00:15:45	00:16:35	00:16:27	00:16:16	00:17:06	00:02:42
5	SALDEN	Guy	22,1	00:16:11	00:16:13	00:16:19	00:16:14	00:17:48	00:03:16
6	SERVAIS	Mickaël	24	00:15:48	00:17:32	00:17:35	00:16:58	00:16:23	00:03:31
7	DEVOS	Benoît	25	00:13:54	00:14:58	00:15:07	00:14:40	00:15:44	00:03:40
8	COULON	Rudy	22	00:16:15	00:15:58	00:16:34	00:16:16	00:17:53	00:03:51
9	SERVOTTE	Alain	21,2	00:16:34	00:16:56	00:17:11	00:16:54	00:18:33	00:03:58
10	PIEROPAN	Luc	24,2	00:13:42	00:13:22	00:13:24	00:13:29	00:16:15	00:05:57
11	MASCAUX	Cédric	20,5	00:16:10	00:16:45	00:17:14	00:16:43	00:19:11	00:06:02
12	BOTTRIAUX	Eric	22,6	00:15:20	00:14:23	00:15:23	00:15:02	00:17:24	00:06:02
13	SENKO	Geoffrey	22	00:14:46	00:14:52	00:15:30	00:15:03	00:17:53	00:06:35
14	DANTINNE	Brigitte	16	00:21:12	00:21:56	00:22:09	00:21:46	00:24:35	00:06:46
15	LEOTARD	Nadine	18,5	00:17:23	00:17:30	00:17:52	00:17:35	00:21:16	00:07:55
16	DUPUIS	Freddy	22	00:33:28	00:17:17	00:16:55	00:22:33	00:17:53	00:31:11

Rem : la méthode de calcul des la pénalité est la suivante :

C'est la somme des différences entre le temps moyen et les différents temps pour chaque tours + la différence (avec coef. x2) entre le temps moyen et le temps idéal.