

Tous les classements

Liste des joueurs

Plan

Classements
honneur district

Classement général individuels

Classement honneur district

Pos.	Nom	Club	Parties	Total	QA	Moy.	+ Score
1.	FAUGERE Quentin	BOWLERS DES DOMES	9	1637	1637	181.89	223
2.	CHUPIN Fabrice	BOWLERS DES DOMES	9	1637	1637	181.89	220
3.	CANTON Loïc	S.B.A.C. CLERMONT FERRAND	9	1630	1630	181.11	230
4.	VARLET Jean-michel	B.BOWL CLUB CLERMONT-FERRAND	9	1627	1627	180.78	224
5.	DUBLANCHET Pascal	BOWLERS DES DOMES	9	1549	1549	172.11	206
6.	CLAVEL Didier	BOWLING CLUB THIernois	9	1549	1549	172.11	199
7.	MOREAU Franck	BOWLING CLUB THIernois	9	1532	1532	170.22	209
8.	LIGNON Jean-marc	S.B.A.C. CLERMONT FERRAND	9	1523	1523	169.22	207
9.	CHAMPIER Claude	S.B.A.C. CLERMONT FERRAND	9	1499	1499	166.56	193
10.	MIRBEL Frédéric	BOWLING CLUB THIernois	9	1492	1492	165.78	203
11.	CANTON Thierry	S.B.A.C. CLERMONT FERRAND	9	1488	1488	165.33	201
12.	SAPT Christian	AUVERGNE BOWLING	9	1479	1479	164.33	202
13.	FRICONNET Eric	BOWLING CLUB DU MONT-DORE	9	1429	1429	158.78	190
14.	FONTFREYDE Marcel	BOWLERS DES DOMES	9	1414	1414	157.11	201
15.	ARON Bernard	BOWLERS DES DOMES	9	1375	1375	152.78	170
16.	BERTHET Christophe	ECOLE CLUB BOWLING PUY EN VELAY	9	1335	1335	148.33	222
17.	ANDANSON Michel	AUVERGNE BOWLING	9	1294	1294	143.78	175
18.	SOL Bruno	B.C. ARVERNE	9	1261	1261	140.11	182
19.	SIBAUD Claude	S.B.A.C. CLERMONT FERRAND	9	1238	1238	137.56	171

Classement trié par total quilles scratch+bonifications puis dernière partie scratch+bonifications puis der. p.-1.

Meilleures parties et séries individuelles

Meilleures parties scratch

Pos.	Nom	Date	+Score
1.	CANTON Loic	02/02	230
2.	VARLET Jean-michel	02/02	224
3.	FAUGERE Quentin	02/02	223
4.	BERTHET Christophe	02/02	222
5.	CHUPIN Fabrice	02/02	220

Classement trié par meilleure partie.

Meilleures séries scratch

Pos.	Nom	Date	+Série
1.	CANTON Loic	02/02	613
2.	FAUGERE Quentin	02/02	597
3.	VARLET Jean-michel	02/02	577
4.	CANTON Thierry	02/02	560
5.	LIGNON Jean-marc	02/02	549

Classement trié par meilleure série par piste.

