

Rapide de Vesoul

Grille Américaine après la ronde 7

Pl.	Nom	Rapide	Cat.	Fede	Ligue	Rd01	Rd02	Rd03	Rd04	Rd05	Rd06	Rd07	Pts	Sol.	Bré.	Per.	FFE
1	NADAL Felix	1950	Sen	FRA	FRC	+13B	+11N	=5B	+2N	+3N	-4B	+8B	5,5	31,5	28	1949	1935
2	CASTALLAN Gerald	1580	Sen	FRA	FRC	+9N	+15N	=3B	-1B	+10N	+6B	+4N	5,5	31	28	2037	2173
3	PICARD Serge	2030	Sen	FRA	CHA	+18N	+10B	=2N	+4N	-1B	+9B	+5N	5,5	30,5	28	1947	1828
4	LAURENT Jean-Pierre	1680	Sen	FRA	FRC	+22N	+14B	+7N	-3B	+5N	+1N	-2B	5	28,5	28,5	1827	1958
5	AMATUCCI Bruno	1720	Sen	FRA	FRC	+12N	+8B	=1N	+6N	-4B	+7B	-3B	4,5	32,5	29	1866	1860
6	CARREAU Pascal	1870	Sen	FRA	FRC	=7N	+9B	+14N	-5B	+8B	-2N	+15N	4,5	28,5	25,5	1789	1778
7	GENET Xavier	1620	Sen	FRA	FRC	=6B	+18N	-4B	+12N	+11B	-5N	+14B	4,5	26,5	24	1799	1793
8	MINAUD Olivier	1690	Sen	FRA	FRC	+16B	-5N	+19B	+10B	-6N	+14B	-1N	4	26,5	24	1753	1745
9	SAUGIER Dominique	1730	Vet	FRA	FRC	-2B	-6N	+20B	+19N	+15B	-3N	+16B	4	25,5	24	1683	1684
10	LEFAY Ludovic	1700	Sen	FRA	FRC	+20B	-3N	+16B	-8N	-2B	=13N	+19B	3,5	25,5	24	1589	1579
11	MOURET Stephane	1700	Sen	FRA	FRC	+21N	-1B	=12N	+13B	-7N	-15B	+20N	3,5	23	21,5	1545	1523
12	LOUOT Catherine	1450	Sen	FRA	CHA	-5B	+20N	=11B	-7B	+18N	-16N	+21B	3,5	21	19,5	1523	1502
13	ROUGEOT Jean-Paul	1630	Vet	FRA	FRC	-1N	+21B	+15B	-11N	-14N	=10B	+22N	3,5	20	20	1566	1607
14	MINAUD Emily	1720	Min	FRA	FRC	+19B	-4N	-6B	+16N	+13B	-8N	-7N	3	27	24,5	1572	1576
15	DEVAUX Frederic	1710	Vet	FRA	FRC	+17N	-2B	-13N	+18B	-9N	+11N	-6B	3	26,5	24	1596	1597
16	SIMON Gilles	1130	Vet	FRA	CHA	-8N	+17B	-10N	-14B	+22N	+12B	-9N	3	21	21	1469	1484
17	DORRMAN Alexandre	1400	Sen	FRA	FRC	-15B	-16N	+22B	-20N	=19B	+21N	=18B	3	14	14	1338	1127
18	TRIFIGNY Yves	1680	Vet	FRA	FRC	-3B	-7B	+21N	-15N	-12B	+22B	=17N	2,5	21	21	1374	1216
19	LUCAS Dimitri	1420	Sen	FRA	NPC	-14N	+22B	-8N	-9B	=17N	+20B	-10N	2,5	19	19	1392	1271
20	CRISPOUL Jean-Michel	1399	Vet	FRA	FRC	-10N	-12B	-9N	+17B	=21N	-19N	-11B	1,5	21,5	20	1277	
21	NADAL Julien	1170	Min	FRA	FRC	-11B	-13N	-18B	+22N	=20B	-17B	-12N	1,5	17,5	17,5	1221	1000
22	CASTALLAN Valentin	1010	Pou	FRA	FRC	-4B	-19N	-17N	-21B	-16B	-18N	-13B	0	21	19,5	760	