



Coupe ESPOIR NORD "Amiens (80) du 30 juillet au 2 août 2009"

Président du Jury: Michel LABBAS
Chef juge:
Directeur: Gérard CHARPENTIER

Fédération Française Aéronautique

	CRA*	Pilote	Dpt	Aéroclub FFA	Dpt	Club de voltige	Immat	Type	Connu	libre	Inconnu	Total	%
1	19	Frédéric COUSIN	80	A/C de Picardie Amiens Métropole	80	Amiens Voltige	F-PITS	PITTS S2A	972,3929	1119,0281	1022,1975	3113,6185	78,43
2	11	Guillaume DEBAECKER	27	Club Aéronautique de l'Arrondissement de Bernay	27	Bernay Voltige	F-HEBV	CAP 10C	920,8806	1092,9378	1003,2296	3017,048	76
3	04	Jean-Louis LEFEVRE	50	A/C Jean Piquenot	14	Normandie Caen Voltige	F-GNCV	CAP 10C	943,5273	1047,4243	959,2521	2950,2037	74,31
4	04	Pauline SIBILLE	50	A/C Jean Piquenot	14	Normandie Caen Voltige	F-GNCV	CAP 10C	888,6057	1057,0885	902,6237	2848,3179	71,75
5	17	Julien MULLER	59	Cercle Aérien Jean Mermoz	59	EPAG Voltige	F-GGYE	CAP 10C	936,0914	1026,7661	858,0258	2820,8833	71,05
6	12	Guillaume CLEMENT	95	A/C Central des Métallurgistes	95	A/C Central des Métallurgistes	F-GPOP	CAP 10C	866,4658	1014,0155	898,4004	2778,8817	70
7	19	Patrice DEGLICOURT	80	A/C de Picardie Amiens Métropole	80	Amiens Voltige	F-PMVA	CR 100	881,9452	1001,0701	870,1852	2753,2005	69,35
8	19	Fabien LANNIER	60	A/C du Beauvaisis	80	Amiens Voltige	F-PMVA	CR 100	836,1179	1031,3942	864,6414	2732,1535	68,82
9	17	Alexandre GENEAU	59	Cercle Aérien Jean Mermoz	59	EPAG Voltige	F-GGYE	CAP 10C	904,3966	774,9878	888,0115	2567,3959	64,67
10	19	Jean DECAYEUX	80	A/C de Picardie Amiens Métropole	80	Amiens Voltige	F-PMVA	CR 100	717,0912	1035,9236	778,0061	2531,0209	63,75
11	19	Kristof CLOETENS	80	A/C de Picardie Amiens Métropole	80	Amiens Voltige	D-EXKH	EXTRA 300L	729,4049	932,0648	733,5726	2395,0423	60,33
12	19	Fabien MAUROUARD	80	A/C de Picardie Amiens Métropole	80	Amiens Voltige	F-PMVA	CR 100	785,4083			785,4083	19,78

* (CRA) = Comité Régional Aéronautique

Document réalisé par le service des sports de la FFA.
Le : 12 août 2009
Interlocuteur **M. François ROY** (francois.roy@ff-aero.fr)

----- Limite des qualifiés au niveau supérieur

Vous pouvez retrouver les résultats en détail sur : <http://aerobatics.mwebservices.net/>