

Classement final - 5 manches

F3Q - Concours F3Q 29 & 30 juin 2013 - NOTTONVILLE - 29/06/2013

1	8	CO								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	34 s 8		977.01	(3) 7 mn 42	+20		969.82	1946.83	pl1
	m2	28 s 8		1000.00	(3) 5 mn 04			608.00	(1608.00)	pl1
	m3	30 s 6		1000.00	(1) 7 mn 09	+20		907.07	(1907.07)	pl1
	m4	34 s 7		959.65	(4) 7 mn 59	+20		998.00	1957.65	pl1
	m5	27 s 7		1000.00	(4) 8 mn 00	+20		1000.00	2000.00	pl1
				5904.48 points					100.0 %	
2	18	PP								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	39 s 3		865.14	(4) 7 mn 59	+20		1000.00	1865.14	pl1
	m2	36 s 1		797.78	(4) 8 mn 00	+20		1000.00	(1797.78)	pl1
	m3	34 s 5		886.96	(2) 8 mn 01	+20		998.00	1884.96	pl1
	m4	33 s 3		1000.00	(1) 8 mn 00	+20		1000.00	2000.00	pl1
	m5	34 s 7		798.27	(3) 7 mn 59	+20		998.00	(1796.27)	pl1
				5750.10 points					97.4 %	
3	16	MJ								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	39 s 8		854.27	(1) 5 mn 33	+20		798.64	(1652.91)	pl1
	m2	40 s 4		712.87	(1) 4 mn 43	+20		763.22	(1476.10)	pl1
	m3	37 s 1		824.80	(3) 8 mn 01	+20		998.00	1822.80	pl1
	m4	35 s 2		946.02	(1) 8 mn 06	+20		988.00	1934.02	pl1
	m5	31 s 9		868.34	(4) 8 mn 01	+20		998.00	1866.34	pl1
				5623.16 points					95.2 %	
4	2	CH								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	37 s 6		904.26	(2) 6 mn 01			753.65	(1657.91)	pl1
	m2	37 s 4		770.05	(4) 8 mn 00	+20		1000.00	(1770.05)	pl1
	m3	32 s 8		932.93	(2) 7 mn 57	+20		994.00	1926.93	pl1
	m4	38 s 3		869.45	(4) 7 mn 59	+20		998.00	1867.45	pl1
	m5	34 s 8		795.98	(4) 7 mn 59	+20		998.00	1793.98	pl1
				5588.36 points					94.6 %	
5	11	DA								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	40 s 2		845.77	(3) 7 mn 57	+20		1000.00	1845.77	pl1
	m2	35 s 0		822.86	(4) 7 mn 55			950.00	(1772.86)	pl1
	m3	38 s 3		798.96	(5) 5 mn 26	+20		775.78	(1574.74)	pl1
	m4	37 s 5		888.00	(2) 8 mn 01	+20		1000.00	1888.00	pl1
	m5	33 s 5		826.87	(5) 8 mn 00	+20		1000.00	1826.87	pl1
				5560.64 points					94.2 %	
6	1	BBG								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	48 s 9		695.30	(2) 6 mn 38	+20		872.65	(1567.95)	pl1
	m2	35 s 5		811.27	(5) 7 mn 25			891.78	(1703.05)	pl1
	m3	35 s 1		871.79	(1) 8 mn 05	+20		1000.00	1871.79	pl1
	m4	37 s 2		895.16	(3) 7 mn 57			955.91	1851.07	pl1
	m5	32 s 1		862.93	(5) 7 mn 54			948.00	1810.93	pl1
				5533.80 points					93.7 %	
7	3	NNS								
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1	34 s 0		1000.00	(5) 5 mn 02			610.10	(1610.10)	pl1
	m2	33 s 3		864.86	(1) 6 mn 17	+20		1000.00	1864.86	pl1
	m3	37 s 0		827.03	(5) 7 mn 06	+20		1000.00	1827.03	pl1
	m4	38 s 7		860.47	(5) 8 mn 00			960.00	(1820.47)	pl1
	m5	33 s 3		831.83	(2) 8 mn 02	+20		998.00	1829.83	pl1
				5521.72 points					93.5 %	

Classement final - 5 manches

F3Q - Concours F3Q 29 & 30 juin 2013 - NOTTONVILLE - 29/06/2013

8	14	IIO									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	39 s 0		871.79	(5) 5 mn 19	+20		684.85	(1556.64)	pl1	
	m2	38 s 8		742.27	(3) 8 mn 00	+20		1000.00	(1742.27)	pl1	
	m3	36 s 8		831.52	(3) 8 mn 00	+20		1000.00	1831.52	pl1	
	m4	36 s 4		914.84	(2) 8 mn 01	+20		1000.00	1914.84	pl1	
	m5	36 s 3		763.09	(2) 7 mn 59	+20		1000.00	1763.09	pl1	
				5509.44 points					93.3 %		
9	5	RV									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	36 s 8		923.91	(4) 3 mn 29	+20		458.92	(1382.83)	pl1	
	m2	30 s 3		950.50	(3) 4 mn 58			596.00	(1546.50)	pl1	
	m3	34 s 7		881.84	(5) 7 mn 04	+20		995.52	1877.36	pl1	
	m4	36 s 5		912.33	(4) 8 mn 00	+20		1000.00	1912.33	pl1	
	m5	39 s 4		703.05	(1) 7 mn 59	+20		1000.00	1703.05	pl1	
				5492.73 points					93.0 %		
10	9	BA									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	non valide		0.00	(2) 7 mn 59			1000.00	(1000.00)	pl1	
	m2	37 s 5		768.00	(5) 8 mn 01	+20		1000.00	1768.00	pl1	
	m3	35 s 3		866.86	(1) 7 mn 54	+20		997.98	1864.84	pl1	
	m4	40 s 9		814.18	(3) 7 mn 58	+20		998.00	1812.18	pl1	
	m5	38 s 1		727.03	(1) 8 mn 02			957.92	(1684.95)	pl1	
				5445.01 points					92.2 %		
11	10	ROSIER PHILIPPE - 0102448-AD									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	44 s 0		772.73	(3) 7 mn 56			957.75	(1730.47)	pl1	
	m2	39 s 3		732.82	(5) 7 mn 43			927.86	(1660.68)	pl1	
	m3	39 s 8		768.84	(2) 8 mn 00	+20		1000.00	1768.84	pl1	
	m4	39 s 4		845.18	(4) 8 mn 02	+20		996.00	1841.18	pl1	
	m5	33 s 7		821.96	(3) 8 mn 07	+20		986.00	1807.96	pl1	
				5417.98 points					91.8 %		
12	12	DCL									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	38 s 9		874.04	(4) 5 mn 06			613.23	(1487.26)	pl1	
	m2	37 s 5		768.00	(4) 8 mn 08	+20		984.00	1752.00	pl1	
	m3	36 s 8		831.52	(4) 8 mn 03	+20		1000.00	1831.52	pl1	
	m4	40 s 6		820.20	(3) 8 mn 01	+20		1000.00	1820.20	pl1	
	m5	37 s 2		744.62	(1) 7 mn 59	+20		1000.00	(1744.62)	pl1	
				5403.72 points					91.5 %		
13	6	VF									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	39 s 0		871.79	(1) 7 mn 02	+20		1000.00	1871.79	pl1	
	m2	38 s 6		746.11	(1) 5 mn 41	+20		909.32	1655.43	pl1	
	m3	38 s 0		805.26	(4) 8 mn 05	+20		995.98	1801.24	pl1	
	m4	non valide		0.00	(3) 7 mn 57	+20		995.99	(995.99)	pl1	
	m5	non valide		0.00	(2) 2 mn 45			330.66	(330.66)	pl1	
				5328.47 points					90.2 %		
14	17	LL									
		Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux		
	m1	41 s 3		823.24	(2) 4 mn 37	+20		620.04	(1443.29)	pl1	
	m2	35 s 4		813.56	(2) 4 mn 35			792.51	1606.07	pl1	
	m3	37 s 2		822.58	(3) 8 mn 00			960.00	1782.58	pl1	
	m4	36 s 1		922.44	(2) 5 mn 34			669.34	(1591.78)	pl1	
	m5	32 s 5		852.31	(3) 8 mn 00	+20		1000.00	1852.31	pl1	
				5240.95 points					88.8 %		

Classement final - 5 manches

F3Q - Concours F3Q 29 & 30 juin 2013 - NOTTONVILLE - 29/06/2013

15	15	PP	Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1		45 s 9		740.74	(1) 6 mn 09			834.84	(1575.58)	pl1
	m2		42 s 1		684.09	(2) 4 mn 23	+20		815.56	(1499.65)	pl1
	m3		41 s 5		737.35	(4) 8 mn 04			957.75	1695.10	pl1
	m4		37 s 1		897.57	(1) 7 mn 58	+20		996.00	1893.57	pl1
	m5		42 s 1		657.96	(2) 8 mn 02			957.92	1615.87	pl1

5204.54 points

16	4	GF	Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1		42 s 7		796.25	(3) 6 mn 55			835.01	(1631.26)	pl1
	m2		43 s 9		656.04	(2) 5 mn 27	+20		1000.00	1656.04	pl1
	m3		42 s 4		721.70	(1) 7 mn 58			965.66	1687.35	pl1
	m4		38 s 7		860.47	(1) 8 mn 01			958.00	1818.47	pl1
	m5		56 s 8		487.68	(4) 6 mn 34	+20		828.00	(1315.68)	pl1

5161.86 points

17	20	SN	Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1		53 s 4		636.70	(1) 7 mn 11			975.11	1611.82	pl1
	m2		40 s 3		714.64	(1) 4 mn 56	+20		795.97	(1510.61)	pl1
	m3		42 s 7		716.63	(2) 7 mn 57		- 200	754.00	(1470.63)	pl1
	m4		43 s 4		767.28	(5) 8 mn 00	+20		1000.00	1767.28	pl1
	m5		41 s 7		664.27	(1) 8 mn 01	+20		1000.00	1664.27	pl1

5043.37 points

18	7	JJM	Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1		47 s 5		715.79	(5) 8 mn 09	+20		991.92	1707.71	pl1
	m2		44 s 0		654.55	(5) 5 mn 01			603.21	(1257.75)	pl1
	m3		non valide		0.00	(3) 8 mn 11			938.00	(938.00)	pl1
	m4		47 s 3		704.02	(5) 7 mn 57			954.00	1658.02	pl1
	m5		38 s 4		721.35	(5) 5 mn 25	+20		690.00	1411.35	pl1

4777.08 points

19	19	JCD	Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1		56 s 3		603.91	(5) 8 mn 05	+20		1000.00	1603.91	pl1
	m2		41 s 1		700.73	(2) 5 mn 25	+20		994.24	1694.97	pl1
	m3		non valide		0.00	non valide			0.00	(0.00)	pl1
	m4		non valide		0.00	non valide			0.00	0.00	pl1
	m5		non valide		0.00	non valide			0.00	(0.00)	pl1

3298.87 points

20	13	DP	Vitesse	Pénal V	Points V	(Gr) Durée	Atterro.	Pénal D	Points D	Totaux	
	m1		38 s 0		894.74	(4) 4 mn 22	+20		565.13	1459.87	pl1
	m2		36 s 6		786.89	(3) 5 mn 17	+20		674.00	1460.89	pl1
	m3		non valide		0.00	non valide			0.00	(0.00)	pl1
	m4		non valide		0.00	non valide			0.00	0.00	pl1
	m5		non valide		0.00	non valide			0.00	(0.00)	pl1

2920.75 points

Meilleure vitesse : 27,7 s par n° 8 - CO