



11^{èmes} JEUX AFRICAINS BRAZZAVILLE 2015

RÉSULTATS RESULTS



POS DOS NOM ET PRENOM NAT ORD - 1 - - 2 - - 3 - - 4 - - 5 - - 6 - MESURE
DATE DE NAISS.
RANK BIB SURNAME & NAME NOC ORD - 1 - - 2 - - 3 - - 4 - - 5 - - 6 - MARK
DATE OF BIRTH



Saut en longueur - Hommes - Finale Long Jump - Men - Final

WR	8.95 POWELL Mike	1963	USA	TOKYO	30/08/1991
AR	8.50 MOKOENA Godfrey Khotso	1985	RSA	MADRID	04/07/2009
CR	8.23 aERMODI Paul		NGR	NAIROBI	1987

POS	BIB	NOM	NAT	ORD	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	RESULT
1	417	IDIATA Samson	NGR	11	7.83	7.60	X	X	X	X						7.83
					-1.1	-0.8	-0.6									-1.1
2	488	BADJI Ndiss Kaba	SEN	6	X	7.65	X	7.62	X	7.74						7.74
					-0.1	-0.8		+0.2		-0.3						-0.3
3	495	GUEYE Mamadou	SEN	4	7.62	X	X	X	7.69	X						7.69
					-0.3				-0.1							-0.1
4	28	N'TIA Romeo	BEN	2	7.44	X	X	7.35	7.39	X						7.44
					-0.6			-0.6	-0.2							-0.6
5	361	DIA Mamadou Cherif	MLI	1	X	7.30	X	7.24	X	7.43						7.43
						-0.1		-0.1		-0.8						-0.8
6	329	RUTO Kiplagat	KEN	3	7.26	7.37	7.41	X	X	7.31						7.41
					+0.4	-0.9	-0.6			0.0						-0.6
7	410	EWULO Ezekiel	NGR	5	X	7.16	7.23	X	X	7.39						7.39
						-0.5	-1.0			+0.2						+0.2
8	311	LANGAT Tera	KEN	9	7.28	7.14	7.03	X	X	7.24						7.28
					-0.8	-0.8	-0.6			-0.7						-0.8
9	595	TSOAOULE Armand	CMR	7	7.09	X	7.06									7.09
					-1.3		-0.8									-1.3
10	65	BIMIAKOUNOU Armand	CGO	10	7.07	7.05	7.07									7.07
					-0.6	-0.6	-0.6									-0.6
11	223	NEDESA Tesfaye	ETH	8	6.92	6.86	6.78									6.92
					-1.2	-0.4	-0.7									-1.2

Liste de Départ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
Initial	361	28	329	495	410	488	595	223	311	65	417				
4 ^e , 5 ^e e 6 ^e mesure	311	410	329	361	28	495	488	417							

Détails:

Début de la Competition:17:05
Fin de la Competition:18:45

Température:+30°C
Température:+28°C

Humidité:55%
Humidité:62%

Publié: 17/09/2015 heure 18:53

Légende

DISQ = Disqualifié
ABA = Abandon
X = Manqué

ABS = Absent au Départ
NC = Aucun Résultat

Brazzaville, 4 au 19 septembre 2015

REC-ASM.31.4.1 / 1

Data processing by Microplus Informatica - www.microplus.it - Timing by TimeTronics - www.timetrronics.be

(Imprimé le 17/09/2015 à 18:58)

