

Une approche différente de Limoges !



Désormais, et ce de manière régulière, « Coulon Futé » proposera, sous forme d'une fiche récapitulative, des analyses comparant le résultat général d'une confrontation nationale aux quatre résultats régionaux du Hainaut occidental. Limoges ouvre le ban.

« Coulon Futé » vous invite, avec le recul du temps, à donner libre cours à votre réflexion pour tirer des enseignements. Bonne lecture

[Votre analyse nous intéresse <http://coulonfute.e-monsite.com/>](http://coulonfute.e-monsite.com/)

Concours : LIMOGES (Vieux)

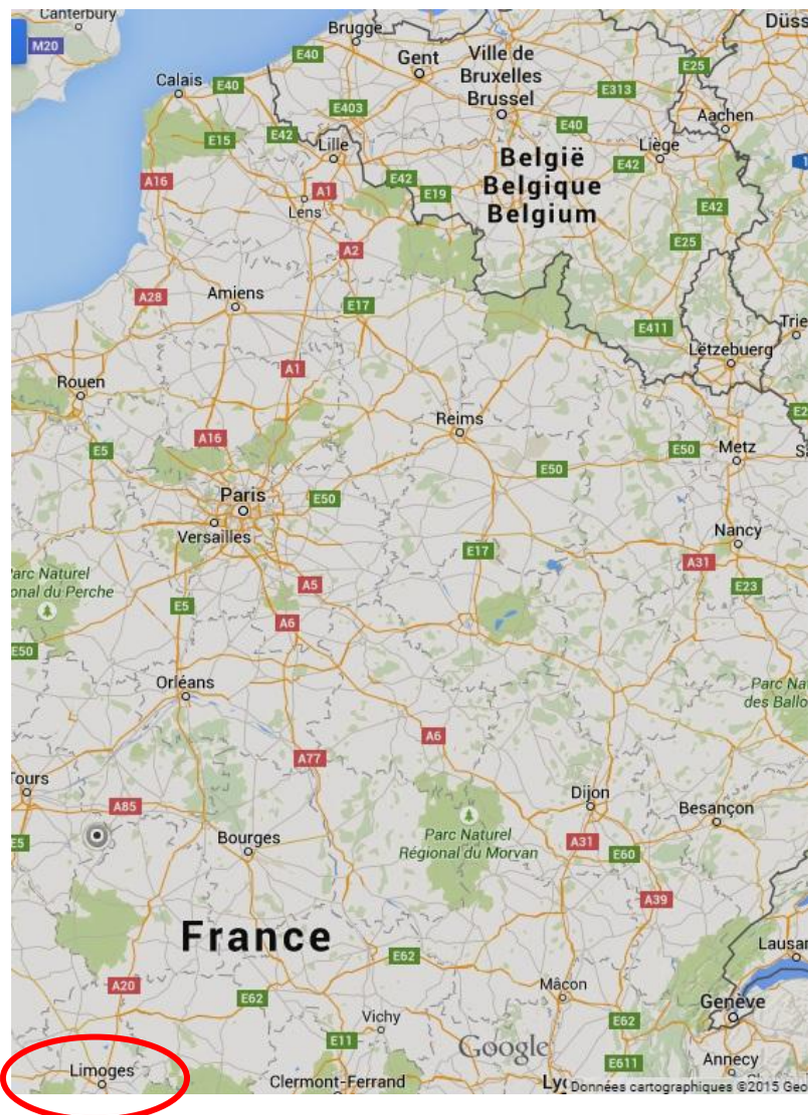
Date : 30 mai 2015

Coordonnées : +45°31'09" / +01°12'19"

Organisateur : Entente belge

Météo sur le lieu du lâcher : beau, très bonne visibilité, sud-ouest faible

Heure de lâcher : 07.30



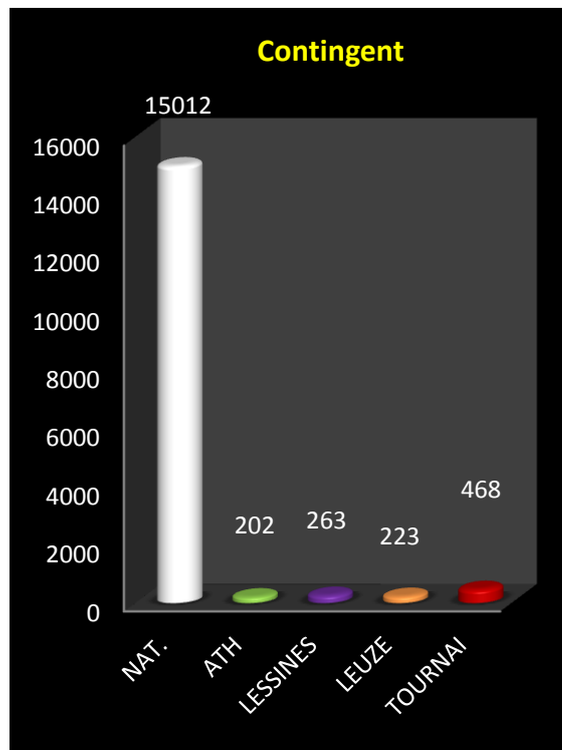
RESULTAT	CONTINGENT	Pointeur (P) : heure de constatation - vitesse	Lanterne rouge par quatre (LR) : heure de constatation - vitesse	Durée du concours
National	15.012 Vx	Engels Jos & Jul, Putte Distance : 563,079 km Heure de constatation : 15h47'44" Vitesse du pigeon : 1336.34 m/min	Pollin Marc, Snellegem Distance : 644,173km Heure de constatation : 17h36'21" Vitesse du pigeon : 1062.38 m/min	16h20'12" (LR fictive) - 15h47'44" (P) = 32'28"
		Heure fictive de constatation de la LR volant la distance du 1 ^{er} : 16h20'12"		
Ath	202 Vx	Murez-Marichal, Wadelincourt Distance : 587,108 km Heure de constatation : 15h06'58" Vitesse du pigeon : 1284.79 m/min	Rochart Roger, Quevaucamps Distance : 585,603 km Heure de constatation : 16h55'12" Vitesse du pigeon : 1036.10 m/min	16h56'39" (LR fictive) – 15h06'58" (P) = 1h49'41"
		Heure fictive de constatation de la LR volant la distance du 1er: 16h56'39"		
Lessines	263 Vx	Opsomer José & Nic, Maarke-Kerk. Distance : 616,450 km Heure de constatation : 15h34'55" Vitesse du pigeon : 1271.24 m/min	Steenhaut A,dré, Bassilly Distance :607,699 km Heure de constatation : 17h04'24" Vitesse du pigeon : 1057.97 m/min	17h12'40" (LR fictive) – 15h34'55 (P) = 1h37'45"
		Heure fictive de constatation de la LR volant la distance du 1er: 17h12'40"		
Leuze	223 Vx	Genlain Philippe, Sirault Distance : 585,719 km Heure de constatation : 15h 15'54" Vitesse du pigeon : 1257.18 m/min	Callens Guy, Leuze Distance : 592,729 km Heure de constatation : 16h57'00" Vitesse du pigeon : 1045.38 m/min	16h50'17" (LR fictive) – 15h15'54" (P) = 1h 34'13"
		Heure fictive de constatation de la LR volant la distance du 1er: 16h50'17"		
Tournai	468 Vx	MASURE Thierry et Gilles, Hérinnes Distance : 597,912 km Heure de constatation : 15h19'20" Vitesse du pigeon : 1273,96 m/min	Sulmon Francis, Bléharies Distance : 587,599 km Heure de constatation : 16h59'55" Vitesse du pigeon : 1017,00 m/min	17h17'55" (LR fictive) – 15h19'20" (P) = 1h58'35"
		Heure fictive de constatation de la LR volant la distance du 1er: 17h17'55"		

L'analyse des contingents sous différents angles !

En premier lieu :

Le Hainaut occidental comparé au national

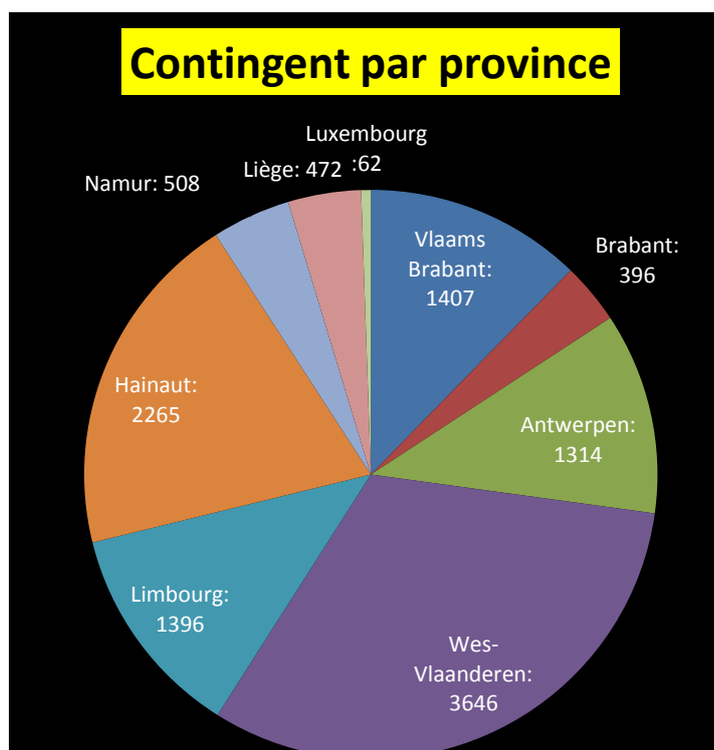
LIMOGES	VIEUX	%	
NATIONAL	15.012	100	%
ATH	202	1,345	7,698
LESSINES	263	1,751	
LEUZE	223	1,485	
TOURNAI	468	3,117	



Ensuite :

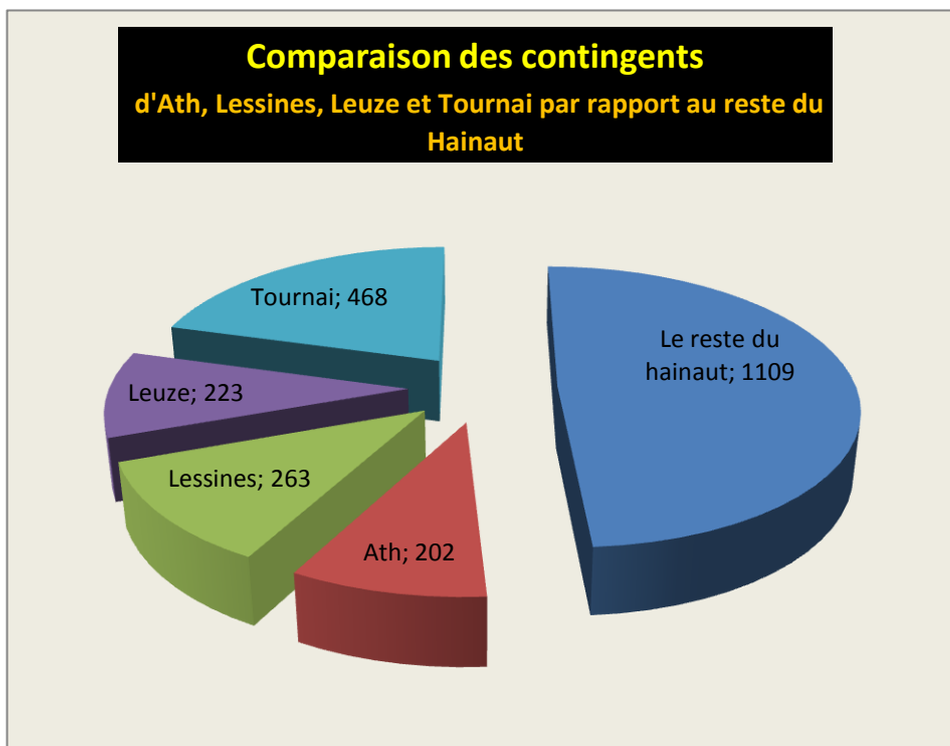
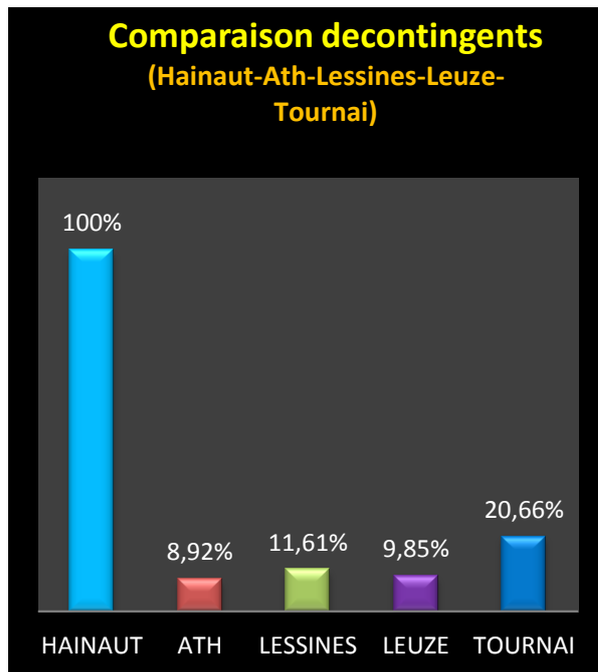
Les provinces comparées au national

Provinces	Contingent
Vlaams Brabant	1407
Brabant Wallon	396
Antwerpen	1314
West-Vlaanderen	3547
Oost-Vlaanderen	3646
Limburg	1396
Hainaut	2265
Namur	508
Liege	472
Luxembourg	62
	15.012



Ensuite encore... : l'impact du Hainaut occidental au sein de sa province

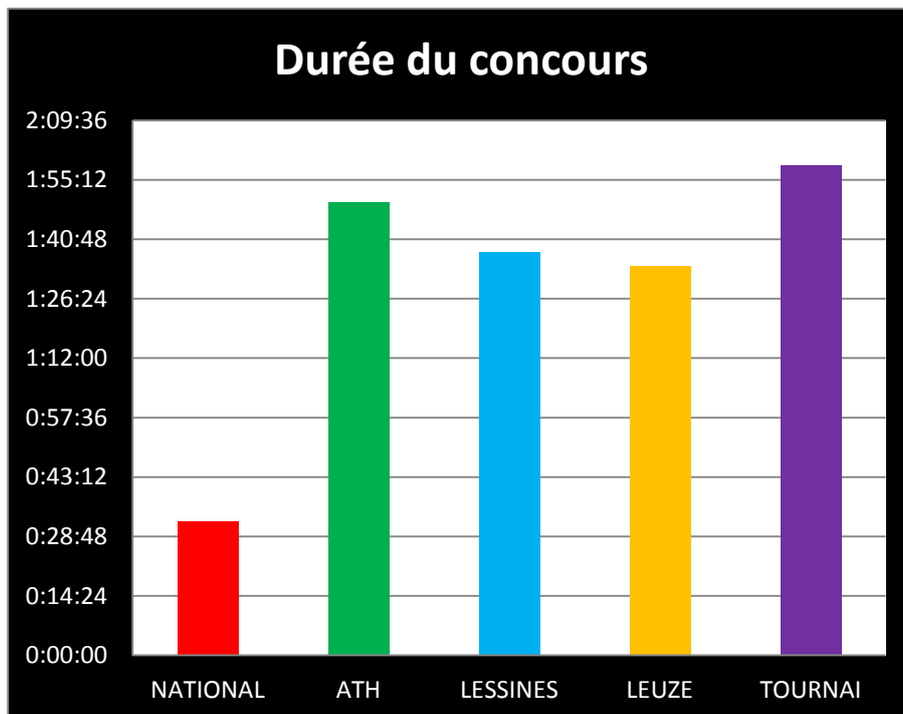
LIMOGES	VIEUX	%
HAINAUT	2265	100
ATH	202	8,92
LESSINES	263	11,61
LEUZE	223	9,85
TOURNAI	468	20,66



Enfin :

La durée

Résultat	Durée
NATIONAL	0h32' 28''
ATH	1h 49' 41''
LESSINES	1h37' 45''
LEUZE	1h34' 13''
TOURNAI	1h58' 35''



Concours	Contingent	Nombre de prix par 4	Durée	Constatation moyenne
NATIONAL	15012	3753	0h32' 28''	1 pigeon toutes les ½ sec
ATH	202	51	1h 49' 41''	1 pigeon toutes les 129 sec
LESSINES	263	66	1h37' 45''	1 pigeon toutes les 89 sec
LEUZE	223	56	1h34' 13''	1 pigeon toutes les 101 sec
TOURNAI	468	117	1h58' 35''	1 pigeon toutes les 61 sec

Evolution du contingent national de 2011 à 2015

Evolution du contingent national	
Année	Nombre de pigeons.
2011	19373
2012	13781
2013	14271
2014	18390
2015	15012

