

Légende :
 GA = à gauche
 DR = à droite
 TD = tout droit

	Km	Itinéraire 30 La Converterie (68 Km)
Incourt - N91 (1) - Carrefour Saint-Michel GA Dir Jodoigne – DR Rue de Huppaye – <i>Tumulus de Glimes – Rue de l'abbaye – Abbaye de la Ramée –</i>	5,5	
DR R. de Jauchelette – R. de la Bruyères – Bomal - TD R. de l'Ourchet – DR. R. de Mont-St-André	7,5	
GA R. d'Hédenge – Hédenge - R. de Bomal – TD R. du Piroy – Autre-Eglise - R. Soldat F. Charles -	11,5	
DR R. de Jauche – DR R. de la Place – GA R. A. Guerlache – DR R. de Folx-les-Caves	13,5	
DR R. de la Tannerie – GA R. de la Frête – GA R. des Cortils – DR R. de Boneffe - Jandrenouille	17	
DR R. de Paris – Merdorp - GA R. Coquiamont – DR R. Saint-Remy – TD R. La-Haut –	19,3	
DR R. de la Marsalle – GA Chaussée – TD R. de Merdorp – Wasseiges - DR R. du Baron d'Obin	23	
Route de Hesbaye (N624) – Branchon – Boneffe – GA R. du Parc – DR Place de Boneffe -	27	
TD R. du Bonijoux – Bolinne – DR R. Es Bois – GA R. du Bois Alexandre – DR R. A. Doneux	30	
GA R. J Bouché – DR Route de Ramillies – GA Route de Hesbaye – Noville-sur-Mehaigne – GA N91	34	
DR R. de la Fontaine Dieu – Mehaigne – DR Route de Gembloux – GA Route – Saint-Germain	40	
DR Route de Perwez – Liernu – GA Rue du Gros-Chêne – E411 – GA R. Haute Baive – R. de Liernu	45	
Meux (Les Six Chemins) – DR R. du Chainia – TD R. de Meux – GA R. aux Cafés –	47,5	
GA R. de Petit Leez – DR R. du Moulin à Vent - Grand-Leez -TD Rue de la Place – TD R. Bêchée	50	
GA R. de la Converterie – TD R. du Bois de Buis – DR. R. des Cinq Etoiles – TD. Ch. des Romains	54,8	
GA Route vers la Ferme de Limelette – DR R. de l'Intérieur – E411 – Thorembais-Saint-Trond	59,4	
Traverser Ch. de Wavre (N243) – TD R. du Culot – DR Ch de Charleroi (N29) – GA R. du Parc	62	
Malèves – DR Pl. Communale – R. du Couvent – R de l'église – DR. Rue de la Garenne -	62,7	
R. d'Opprebaix – Sainte-Marie – Wastines – R. de la Wastines – Opprebaix – DR R. Axiale -	65,8	
R. du Saussois – TD Rue de la Bruyères – GA Ch. de Namur (N91) – Incourt – Local UCI	68	

