

Parcours : 322 km – Dénivelé : 4808 m

Km cumulé	Km partiel	Localité traversée Limite de départements	Route
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>MONTBÉLIARD</b> .....	<b>D34</b>
6.0	6.0	Audincourt .....	D35
20.0	14.0	Pierrefontaine-lès-Blamont .....	D121
33.0	13.0	Saint-Hippolyte .....	D39
53.0	20.0	Rosureux	
60.0	7.0	Gigot	
<b>75.0</b>	<b>15.0</b>	<b>ORCHAMPS-VENNES – Contrôle</b> .....	<b>D41</b>
90.0	15.0	Arc-sous-Cicon	
97.0	7.0	La Main .....	D67
<b>103.0</b>	<b>6.0</b>	<b>MOUTHIER-HAUTE-PIERRE - Contrôle</b>	
106.0	3.0	Lods .....	D32
121.0	15.0	Bolandoz .....	D492
133.0	12.0	<b>Nans-Sous-Sainte-Anne - BCN</b>	
136.0	3.0	<i>Limite départements Doubs - Jura</i>	
<b>147.0</b>	<b>11.0</b>	<b>SALINS-les-BAINS – Contrôle – BCN</b> .....	<b>D94</b>
159.0	12.0	Arbois .....	D248
162.0	3.0	Pupillin	
166.0	4.0	Buvilly	
171.0	5.0	Poligny .....	D68
176.0	5.0	<i>Col de Plasne Alt : 582 m</i> .....	D96
179.0	3.0	Carrefour D96 - D5 à droite puis D204 à gauche ...	D204
182.0	3.0	Ladoye-sur-Seille	
187.0	5.0	Entrée de Nevy-sur-Seille à gauche .....	D70
<b>192.0</b>	<b>5.0</b>	<b>BAUME-les-MESSIEURS – Contrôle - BCN</b>	
194.0	2.0	Carrefour D70 – D4 .....	D4
199.0	5.0	Vevy .....	D39
212.0	13.0	Doucier	D27
220.0	8.0	Charcier	
223.0	3.0	Boissia .....	D678
226.0	3.0	Clairvaux-les-Lacs .....	D28
233.0	7.0	Saint-Maurice-Crillat	
245.0	12.0	Chaux-des Prés	
<b>248.0</b>	<b>3.0</b>	<b>CHÂTEAU-des-PRÉS – Contrôle – BCN</b> .....	<b>D437</b>
260.0	12.0	Valfin-lès-Saint-Claude	
267.0	7.0	Saint-Claude .....	D436
268.0	1.0	Rochefort .....	D124
279.0	11.0	Carrefour D124 – D25E1 .....	D25E1
<b>280.0</b>	<b>1.0</b>	<b>LES BOUCHOUX – Contrôle -BCN</b>	
286.0	6.0	L'Embossieux .....	D25
288.0	2.0	La Pesse .....	D25E4
290.0	2.0	<i>Limite départements Jura – Ain</i> .....	D48A
299.0	9.0	Giron .....	D48
307.0	8.0	Carrefour D48 – D14 .....	D14
312.0	5.0	Montanges .....	D14A
314.0	2.0	Carrefour D14A – D991 .....	D991
316.0	2.0	Confort	
<b>322.0</b>	<b>6.0</b>	<b>BELLEGARDE-sur-VALSERINE</b>	

Le parcours proposé entre deux contrôles n'est pas obligatoire