

Le rando-guide

» Principe

Le principe est simple, ce rando-guide vous indique pour chaque intersection la direction à suivre...

A vous de retrouver votre chemin pour boucler la boucle...

Vous trouverez dans les premières pages de ce guide une légende.

» Il est vivement conseillé de disposer d'un compteur et d'une carte IGN.

Respectez le code de la route, la nature, les plantations.

Le port du casque est conseillé.

Rando-Guide des Cluses



www.biKING66.com



10km
2h00



VTT Pour Tous
16 rue de la mairie
66300 Saint Jean Lasseille
04 68 21 69 59

ufolep



LEGENDE

	Route		Direction à suivre
	Piste large		Mauvaise direction
	Sentier		Batiment
	Pont		Clôture
	Riviere		Objet remarquable
			referez vous au
			texte souligné

ORGANISATION DES PAGES

rando-guide des Cluses 2005			
Kilometrage total	Kilometrage partiel	Schema de l'intersection	Texte descriptif si nécessaire

www.biKING66.com

rando-guide des Cluses 2005		5
0,02	0,02	
0,15	0,13	
0,25	0,10	
0,43	0,18	
0,58	0,15	

10	rando-guide des Cluses 2005	
8,73	0,17	
9,08	0,35	
9,24	0,16	
9,56	0,32	
9,69	0,13	

A la sortie de l'épingle prendre la via Domitia

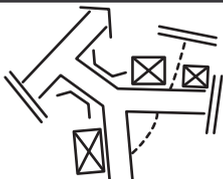
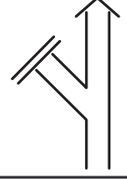
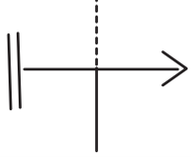
Reprendre la via Domitia immédiatement à droite apres le muret

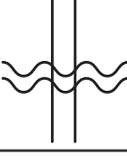
Prendre le sentier à droite du pressoir
Attention à la route

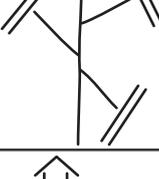
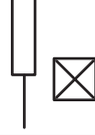
rando-guide des Cluses 2005		7
2,91	0,37	
3,56	0,65	
3,60	0,04	
3,72	0,12	
3,74	0,02	

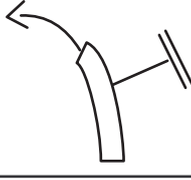
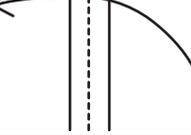
Ces deux sentiers sont peu visibles

Attention le 25Km arrive de la gauche

6		rando-guide des Cluses 2005	
0,77	0,19		
1,00	0,23		
1,91	0,91		
2,25	0,34		
2,54	0,29		Attention les parcours se separent ici

rando-guide des Cluses 2005		11	
9,84	0,15		
10,02	0,18		
10,12	0,10		
10,25	0,13		Arrivée sur votre gauche

8		rando-guide des Cluses 2005	
3,85	0,11		
4,83	0,98		
5,12	0,29		
5,18	0,06		
5,83	0,65		

rando-guide des Cluses 2005		9	
6,09	0,26		
6,69	0,60		
6,73	0,04		Passage à proximité de l'autoroute
7,79	1,06		
8,56	0,77		Passage sous l'autoroute