

Circuit : 19km - Niveau moyen ouvert à toute la famille

Parcours	Indications
Départ Place de l'Église	
Rue de la Mairie - rue Raymond-Tellier	Passage devant la mairie
À gauche : rue Jules-Ferry	
Chemin prolongeant la rue Jules-Ferry	Chemin parallèle à la voie ferrée
À gauche rue de Pisseux	
Intersection avec la rue du Maréchal Juin	Direction l'Armoire
L'Armoire prendre à droite	
Chemin rural de l'Armoire	Prendre à droite direction GR 13
À gauche GR 13	Direction les Amaurys
À gauche rue des Pohuts	Mare des Amaurys
Rue des Blards	Les Blards (mare)
À droite de la rue des Blards	Après les Blards, premier chemin rural
Rue Eugène-Lacroix	Les Râteliers
Traversée du carrefour	Rue des Martins, vallée à Bézée
Rue de la Caustière	sur 150 mètres
À droite rue de la Caustière	
Chemin rural n° 37 de la Cognetterie	Direction le Marchais-Rouge
À droite rue du Pont d'Ardan	École des Goths
À gauche rue des Goths	
Chemin rural n° 146	Contourner le hameau des Goths
À gauche rue des Musets	Passage devant le château d'eau
Chemin rural n° 144	Des Musets au Buisson
Rue du Réveillon	Le Buisson
À droite rue de la Marmetterie	À gauche pylône émetteur
Passage du hameau de Maltaverne	Hameau de Maltaverne
À gauche rue du Genetoy	
Dans l'axe rue du Genetoy	Intersection rue du Réveillon
À gauche chemin du Clos-Déry	Hameau du Genetoy
Chemin rural n° 41	À droite rue de Saulceux
Saulceux traversée de la D163	Saulceux
Rue du Gué Pioche	
À gauche le bois Bosselot	
À droite chemin rural n° 10	Le Clos du Bosselot
Dans l'axe chemin de la Poulaiillerie	Traversée de la ferme
À gauche chemin rural n° 130	Passage derrière le stade Georges Clériceau
À droite rue de la Fontaine	Passage devant l'entrée du stade
Rond point de la zone industrielle	
Rue Albert-Frappin	
À droite rue Raymond-Tellier	Passage devant la mairie
Retour Place de l'Église	

19 km



Les cultures et les bois



Services Techniques
et Aménagement du Territoire
Tél : 02 38 93 86 14
Email : at.environment@amilly45.fr

Site Internet : www.amilly.com



Respectez l'environnement, ne jetez rien au sol Suivre le balisage vert sur le circuit

