

FÉDÉRATION FRANÇAISE DE COURSE D'ORIENTATION



Course d'Orientation
Fédération Française



RUFFEC Centre

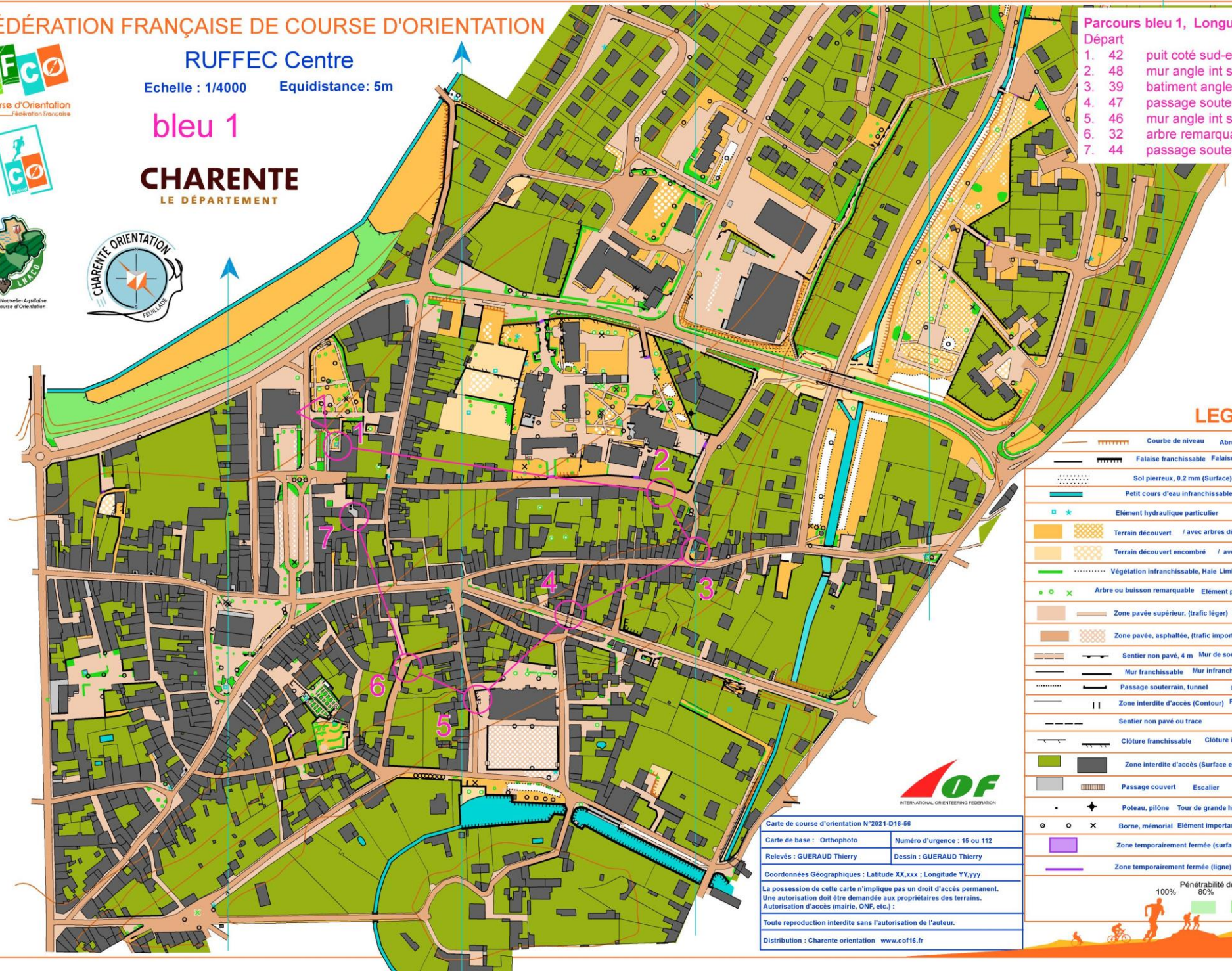
Echelle : 1/4000 Equidistance: 5m

bleu 1

CHARENTE

LE DÉPARTEMENT

- Parcours bleu 1, Longueur 0,8 km**
Départ
1. 42 puit coté sud-est
 2. 48 mur angle int sud-ouest
 3. 39 bâtiment angle int nord-est
 4. 47 passage souterrain coté nord
 5. 46 mur angle int sud-ouest
 6. 32 arbre remarquable
 7. 44 passage souterrain coté sud



LEGENDE

	Courbe de niveau		Abrupt de terre
	Falaise franchissable		Falaise infranchissable
	Soil pierreux, 0.2 mm (Surface)		Petit cours d'eau infranchissable
	Élément hydraulique particulier		
	Terrain découvert / avec arbres dispersés		
	Terrain découvert encombré / avec arbres dispersés		
	Végétation infranchissable, Haie Limite franche de végétation		
	Arbre ou buisson remarquable		
	Élément particulier de végétation		
	Zone pavée supérieur, (trafic léger) Chemin pavé		
	Zone pavée, asphaltée, (trafic important) / (arbres dispersés)		
	Sentier non pavé, 4 m		Mur de soutènement franchissable
	Mur franchissable		Mur infranchissable
	Passage souterrain, tunnel		Pont
	Zone interdite d'accès (Contour)		Point de passage
	Sentier non pavé ou trace		
	Clôture franchissable		Clôture infranchissable
	Zone interdite d'accès (Surface et contour)		Bâtiment
	Passage couvert		Escalier
	Poteau, pilône		Tour de grande hauteur
	Borne, mémorial		Élément important dû à l'homme
	Zone temporairement fermée (surface et limite)		
	Zone temporairement fermée (ligne)		



Carte de course d'orientation N°2021-D16-58

Carte de base : Orthophoto	Numéro d'urgence : 15 ou 112
Relevés : GUERAUD Thierry	Dessin : GUERAUD Thierry
Coordonnées Géographiques : Latitude XX,xxx ; Longitude YY,yyy	
La possession de cette carte n'implique pas un droit d'accès permanent. Une autorisation doit être demandée aux propriétaires des terrains. Autorisation d'accès (mairie, DNF, etc.) :	
Toute reproduction interdite sans l'autorisation de l'auteur.	
Distribution : Charente orientation www.cof16.fr	

