

## schéma communal 2 roues : plan pluriannuel 2024/2034

année	voie	type aménagement	observations
2024	rue de la Gare (de parking T+R jusqu'à passage à niveau)	prolongement de l'aménagement déjà réalisé rue de la Gare	étude en cours
	avenue ND de la route vers place des Echoppes	prolongement de l'aménagement déjà réalisé avenue ND de la route	
2025	avenue des deux châteaux	chaucidou	étude à réaliser
	avenue Victor Schoelcher (entre rd-point de l'Europe et allée Daniel Brottier)	piste bidirectionnelle	liaison intercommunale Bouaye / La Montagne
2026	rue des Treilles vers La Chaussérie	chaucidou	liaison intercommunale Bouaye/ Saint-Léger /Brains
	rue de Nantes + début rue de la Gare vers place du Marché	à définir	étude à conduire
2027	route du Tour - entre le chemin de la Piogerie (tennis) et la route du Sixte	chaucidou	étude à conduire
	rue de Pornic (de l'église vers sortie bourg)	à définir	étude à conduire
	avenue de la Pommeraie	prolongement de l'aménagement déjà réalisé vers rue de Pornic	
2028/2029	rue du Lac (de la rue de Pornic vers Maison du Lac)	à définir	suppose modification PN SNCF
	route de Saint- Aignan vers rue des Sablons	à définir	liaison Bouaye / Saint Aignan
2030/2031	liaison route du Tour vers ensemble Bellestre	aménagement chemin de la Piogerie + allée Robert Prin	étude à conduire
	route de Paimboeuf (entre Borne Seize et intersection avenue Schuman)	à définir	étude à conduire
2031/2032	avenue Robert Schuman (vers route de Paimboeuf)	voie verte en prolongement de l'aménagement déjà réalisé	suppose acquisition foncière
2033/2034	route de Paimboeuf (entre L'Espérance et Tournebride)	à définir	étude à conduire
	rue de l'Ancienne église (depuis intersection avec rue des Treilles jusqu'au rond point Bellestre)	à définir	étude à conduire
	Rue du Lac (de la Maison du Lac à pont sur l'Acheneau)	à définir	liaison intercommunale Bouaye / Saint-Mars de Coutais
	liaison école Maryse Bastié vers route du Tour	voie verte	suppose acquisition foncière
	liaison route de Paimboeuf / La Galimondaine	voie verte	étude à conduire