

## Création du dossier - 3<sup>ème</sup> étape

Mes dossiers

PC 054 435 2110002	CU 054 435 2150002	PC 054 435 2110001
Permis de Construire 21021001 963010 1 grande rue 54330 prény	Certificat d'Urbanisme Opérationnel 21021001 963010 1 GRANDE RUE 54330 PRÉNY	Permis de Construire 21021001 963010 1 grande rue 54330 prény
Détail	Détail	Détail
DP 054 435 2110009	DP 054 435 2110008	CU 054 435 2150001
Déclaration Prévisible Maison Individuelle 21021001 963010 1 grande rue 54330 prény	Déclaration Prévisible Logement 21021001 963010 1 GRANDE RUE 54330 PRÉNY	Certificat d'Urbanisme Informatif 21021001 963010 1 Grande Rue 54330 prény
Détail	Détail	Détail

Notifications ■ Nouvelle(s) notification(s)

— Récépissé de dépôt | 13/08/2019 15:01:02

**Le récépissé de dépôt (Accusé de Réception Electronique) de votre dossier est disponible.**

[recepisse\\_depot.pdf](#)

— Enregistrement | 13/08/2019 10:25:38

Votre dossier a bien été enregistré dans la plateforme de dépôt, le numéro d'Accusé d'Enregistrement Electronique (AEE) est 87085-9.

## Création du dossier - 4<sup>ème</sup> étape

Demande de pièces complémentaires si le dossier est jugé incomplet

Notifications ■ Nouvelle(s) notification(s)

— Demande de pièces | 13/08/2019 15:43:30

**Une demande de pièces pour votre dossier est disponible.**

[demande\\_piece.pdf](#)

— Récépissé de dépôt | 13/08/2019 15:01:02

Le récépissé de dépôt (Accusé de Réception Electronique) de votre dossier est disponible.

[recepisse\\_depot.pdf](#)

— Enregistrement | 13/08/2019 10:25:38

Votre dossier a bien été enregistré dans la plateforme de dépôt, le numéro d'Accusé d'Enregistrement Electronique (AEE) est 87085-9.

## Création du dossier - 5<sup>ème</sup> étape

La notification de décision

Vous serez notifié par mail de l'avancée de votre dossier et de la décision portée à ce dernier.  
Connectez-vous à [Geopermis.fr](http://Geopermis.fr) pour consulter le détail.

# GeoPermis

dépôt et suivi en ligne  
de vos autorisations d'urbanisme  
sur [Geopermis.fr](http://Geopermis.fr)

