

Depuis le 1^{er} octobre 2007 la réforme des autorisations du droit de Sols a été mise en place, elle présente de nouveaux imprimés « cerfa » ; pour chacun d'entre eux des pièces à joindre vous seront demandées. **Pour toute demande MERCI de prendre contact avec le SERVICE URBANISME DE LA COMMUNE**

DECLARATION PREALABLE	PERMIS DE CONSTRUIRE ET PERMIS D'AMENAGER	CERTIFICAT D'URBANISME a – informatif b - opérationnel
<p>Construction de – 20m² Clôture Piscine >10 m² et < 100 m² Ravalement façade : bardage Couleur Capteurs solaires Création ou modification des ouvertures (fenêtres, portes...)</p>	<p>Permis de construire Construction de 20 m² et plus Permis d'aménager A partir de + 2 lots sur une même unité foncière</p>	<p>C.U. Informatif : demande de renseignements les dispositions d'urbanisme C.U. Opérationnel : demande de renseignements sur un projet bien défini</p>
<p><u>Pièces à fournir</u> <u>Les imprimés sont à remplir en 4 exemplaires</u></p> <p>Dans tous les cas : plan de situation (carte IGN) plan du cadastre</p> <p>suivant la demande : voir le bordereau des pièces jointes</p>	<p><u>Pièces à fournir</u> <u>Les imprimés sont à remplir en 4 exemplaires +1 ex suppl. si assainissement autonome</u></p> <p>Suivant la demande : voir le bordereau des pièces jointes</p>	<p><u>Pièces à fournir</u> <u>Les imprimés sont à remplir en 2ex . pour les C.U. (a) et en 4 ex. pour les C.U (b)</u></p> <p>CU (a) : plan du cadastre CU (b) : plan de situation Plan du cadastre avec mention des bâtiments existants et signaler d'une croix le projet qui devrait édifier</p>
<p>Cerfa 13404*01</p>	<p><u>Pour un raccordement de la construction à l' assainissement autonome</u> Demander à la mairie la liste des hydrogéologues agréés Donner un exemplaire du PC Avec étude hydrogéologique (2 ex.) + Demande d'installation d'assainissement autonome en 2 exemplaires</p> <p>Cerfa 13406*01 Cerfa 13409*01</p>	<p>Cerfa 13410*01</p>

Vous pouvez également consulter

LE CADASTRE
LE PLAN DE PREVENTION DES RISQUES INONDATIONS

**U
R
B
A
N
I
S
M
E**