

Commune de Bussy-le-Château

Plan Local d'Urbanisme



Annexes sanitaires (notice)

"Vu pour être annexé à la délibération du 19/12/2007 approuvant les dispositions du Plan Local d'Urbanisme mis en révision."

Fait à Bussy-le-Château,
Le Maire,



Etude réalisée par

ACTE REÇU LE

17 AVR. 2003

PREFECTURE DE LA MARNE
D. R. C. L.

ARRETE LE : 09/01/2007

APPROUVE LE : 19/12/2007



environnement **C**onseil
Urbanisme Environnement Communication

61 chemin du Barrage 51000 CHALONS-EN-CHAMPAGNE
Tél. : 03.26.64.05.01 Fax : 03.26.64.73.32
environnement.conseil@wanadoo.fr

SOMMAIRE

1.	ALIMENTATION EN EAU POTABLE	3
1.1.	Situation actuelle	3
1.2.	Situation future	3
2.	ASSAINISSEMENT	3
2.1.	Situation actuelle	3
2.2.	Situation future	4
3.	DECHETS	4
4.	LA DEFENSE INCENDIE	4
4.1.	Situation actuelle	5

1. ALIMENTATION EN EAU POTABLE

1.1. Situation actuelle

La commune de Bussy-le-Château dispose d'un réseau d'alimentation en eau potable géré par la Communauté de Communes de la Région de Suippes.

Un captage d'alimentation en eau potable est localisé sur le territoire communal de Bussy-le-Château, au lieu-dit « Voie Saint-Jean ».

Ce captage est de type forage, puisant l'eau dans la nappe de la craie à une profondeur de 24,30 mètres.

Il fait l'objet de trois périmètres de protection (immédiat, rapproché et éloigné), suite à l'arrêté préfectoral de déclaration d'utilité publique du 22 octobre 2001.

Le château d'eau, situé au lieu-dit « le Chemin du Rouillon », a une capacité de stockage de 100m³. Le réseau entre le château d'eau et le village a été créé entre 1966 et 1967.

La consommation en eau a évolué de la manière suivante :

2002	13 138 m ³
2001	16 023 m ³
2000	18 272 m ³
1999	16 342 m ³
1998	14 492 m ³
1997	12 301 m ³

Les réserves d'eau potable couvrent les besoins actuels de la population de Bussy-le-Château. Le volume prélevé équivaut à 62 m³/jour.

1.2. Situation future

La production couvre les besoins actuels et pourra satisfaire une augmentation importante de population si le rendement du réseau est amélioré. En effet, le rendement de ce réseau n'était que de 48% en 2002.

Aucune recherche de nouveau forage n'est prévue à l'heure actuelle.

2. ASSAINISSEMENT

2.1. Situation actuelle

2.1.1. Eaux Pluviales

La commune est équipée d'un réseau d'eaux pluviales. Les effluents sont rejetés dans la Noblette, sans décantation préalable. Aucun réseau séparatif eaux pluviales/eaux usées n'est recensé.

2.1.2. Eaux Usées

La commune n'est pas équipée d'un réseau d'eaux usées. L'assainissement est réalisé de manière individuelle, mais certaines habitations rejettent directement leurs eaux usées dans la Noblette. Un Schéma Général d'Assainissement a été réalisé à l'échelle de la Communauté de Communes de la Région de Suippes.

La solution retenue pour Bussy-le-Château aux vues des analyses du site et des investissements nécessaires fut celle d'un assainissement autonome. Les filières de traitement envisagées sont le filtre à sable vertical et les tranchées d'épandage.

La première tranche des travaux, concernant 60% des logements, a été réalisée en 2003, et la deuxième tranche, soit pour les 40% de logements restants, en 2004.

2.2. Situation future

Néant.

3. DECHETS

En matière de déchets, la commune de Bussy-le-Château adhère au syndicat GEOTER pour la gestion des ordures ménagères.

Le ramassage des ordures ménagères a lieu une fois par semaine, les sociétés collectrices étant ONYX et FASASA Gournoff.

Ramassage sélectif :

Le tri sélectif du verre et du carton s'effectue par apport volontaire dans les conteneurs implantés dans le village ou dans la déchetterie intercommunale, implantée à Bussy-le-Château.

Cette déchetterie autorise également l'apport des monstres, des gravats...

Il existe également un dépôt de matériau inerte, localisé au lieu-dit « La Canière ».

4. LA DEFENSE INCENDIE

Le PLU est assujéti aux dispositions générales :

- Du code général des collectivités territoriales, et notamment aux articles L. 2122-24, L. 2212-1 à 5 relatifs aux pouvoirs de police municipale du maire (prévention des risques, couverture opérationnelle),
- De l'arrêté ministériel du 1^{er} février 1978 approuvant le règlement d'instruction et de manœuvre des sapeurs pompiers communaux,
- De la circulaire interministérielle n°465 du 10 décembre 1951 relative à la défense contre l'incendie.

Cette circulaire précise notamment que :

- Les poteaux incendie doivent être alimentés par une canalisation d'un diamètre au moins égale à 100 mm et fournir un débit minimal de 17 litres par seconde sous une pression de 1kg/cm²,

- Les poteaux incendie doivent être positionnés à une distance allant de 100 à 400 mètres entre eux selon la caractéristique du risque à défense (courant ou particulier) ainsi que son isolement. Cette distance est déterminée à l'issue d'une analyse de risque détaillée.

La défense extérieure contre l'incendie peut également être assurée par un moyen naturel ou artificiel équivalent à moins de 400 mètres de l'habitation par les chemins praticables et permettant de disposer de 120 m³ d'eau en moins de 2 heures. Ce dispositif devra être conforme à la fiche technique de l'aménagement d'un point d'eau.

Ces points d'eau doivent être implantés en bordure de chaussée carrossable et il est nécessaire de les faire réceptionner par le S.D.I.S. dès leur aménagement terminé.

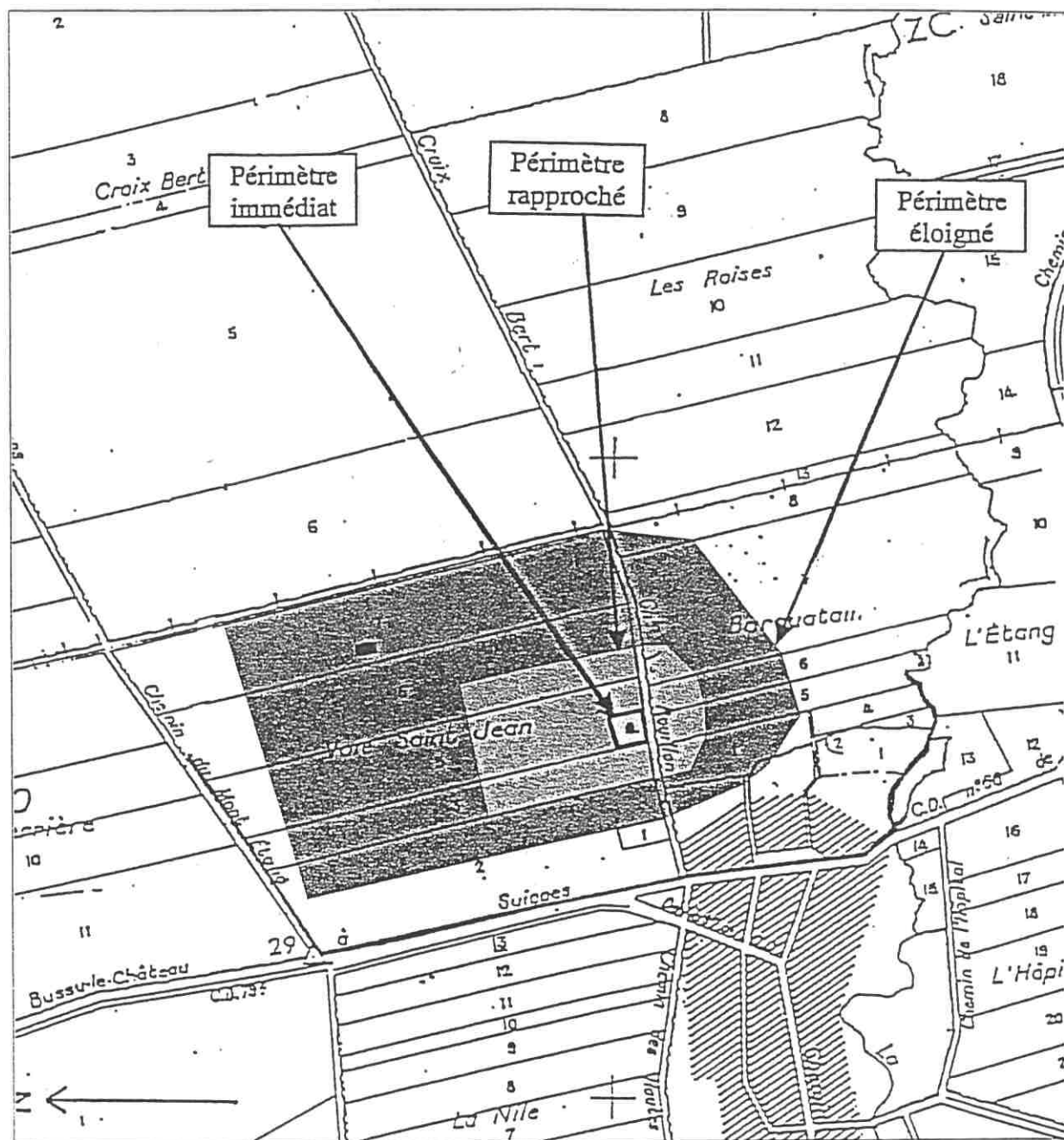
4.1. Situation actuelle

Concernant la défense contre l'incendie, la commune est équipée de 19 pompes à incendie :

- Pompe n°1 : rue des Rouilles (château d'eau) (débit non communiqué)
- Pompe n°2 : rue du Moulin/rue des Rouilles (105 m³/h)
- Pompe n°3 : chemin des Hautes Chapelles (des hautes crayères) (80m³/h)
- Pompe n°4 : 25, rue des Chapelles (90m³/h)
- Pompe n°5 : 12, rue Saint Nicolas (80m³/h)
- Pompe n°6 : rue Saint Nicolas/rue des chapelles (95m³/h)
- Pompe n°7 : rue des Tumulus (salle des fêtes) (100 m³/h)
- Pompe n°8 : 9, rue du Moulin (100 m³/h)
- Pompe n°9 : 25, rue Saint Nicolas (débit non communiqué)
- Pompe n°10 : angle de rue des Crayères (débit non communiqué)
- Pompe n°11 : 3, rue des Grandes Haies (débit non communiqué)
- Pompe n°12 : 9, rue de la Noblette (débit non communiqué)
- Pompe n°13 : rue des Chapelles (débit non communiqué)
- Pompe n°14 : 15, rue des Crayères (débit non communiqué)
- Pompe n°15 : rue du Moulin (débit non communiqué)
- Pompe n°16 : 1, impasse des Fossés (débit non communiqué)
- Pompe n°17 : 9, rue du Moulin (débit non communiqué)
- Pompe n°18 : 27, rue des Tumulus (débit non communiqué)
- Pompe n°19 : 11, rue des Tumulus (débit non communiqué)

BUSSY-LE-CHATEAU

Périmètres de protection du captage A.E.P.



Echelle 1/10000

- Protection immédiate
- Protection rapprochée
- Protection éloignée