

COMMUNE DE COURCEMAIN (51)

DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS

ZONAGE D'ASSAINISSEMENT DE LA COMMUNE DE COURCEMAIN

NOTE COMPLEMENTAIRE

SOMMAIRE

SOMMAIRE	2
CARTES	2
1. IDENTIFICATION DE LA COLLECTIVITE COMPETENTE.....	3
2. COMMUNE CONCERNEE.....	3
3. PRESENTATION DES SCENARIOS ENVISAGES	4
3.1. SCENARIO 1 : ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF.....	4
3.2. SCENARIO 2 : ASSAINISSEMENT COLLECTIF RESTREINT	5
3.3. SCENARIO 3 : ASSAINISSEMENT COLLECTIF.....	6

CARTES

Carte 1 : Assainissement collectif restreint	5
Carte 2 : Assainissement collectif	6

1. IDENTIFICATION DE LA COLLECTIVITE COMPETENTE

Communauté de Communes du Pays d'Anglure

Adresse :

Promenade de l'Aube
51 260 ANGLURE

Tel/Fax/Courriel :

Tel : 03 26 42 75 18
Fax : 03 26 42 75 20
Courriel : contact@cc-pays-anglure.com

Personne publique responsable :

M. Bernard Champion, Président

2. COMMUNE CONCERNEE

Mairie de Courcemain

Adresse :

6 rue de la Mairie
51 260 COURCEMAIN

Tel/Fax/Courriel :

Tel : 03 26 80 28 01
Courriel : mairie.courcemain@orange.fr

Personne publique responsable :

M. Jean-Pierre Sauvat, Maire

3. *PRESENTATION DES SCENARIOS ENVISAGES*

Trois scénarios sont envisagés sur la commune de Courcemain :

- **Scénario 1** : Assainissement non collectif sur l'ensemble de la commune
- **Scénario 2** : Assainissement collectif sur le centre-bourg et assainissement non collectif sur les écarts
- **Scénario 3** : Assainissement collectif sur l'ensemble de la commune

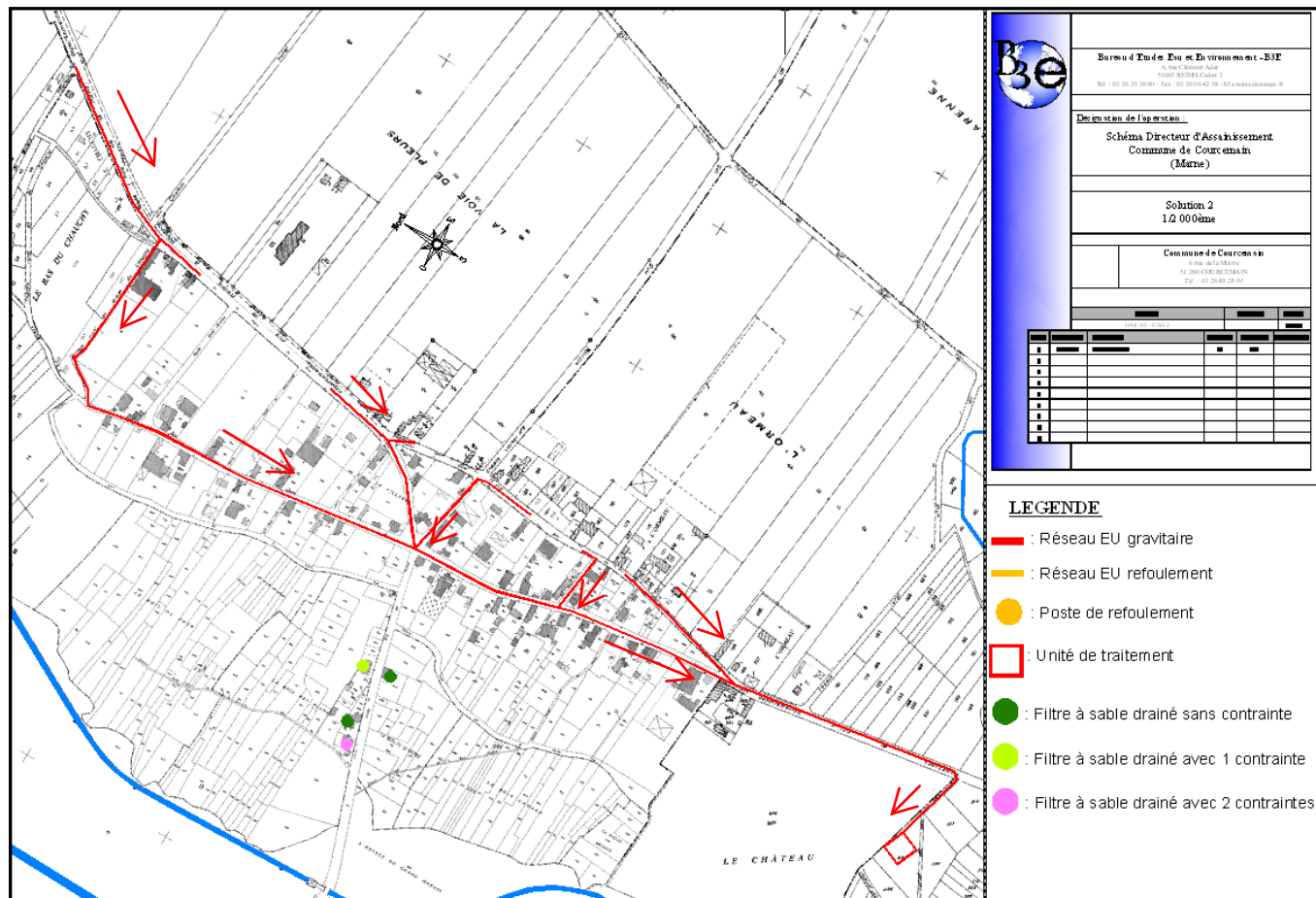
3.1. *SCENARIO 1 : ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF*

Le scénario 1 prévoit la mise en conformité de l'ensemble des dispositifs d'assainissement non collectifs jugés non conformes, ainsi que la mise en place de filières d'assainissement autonomes sur les zones urbanisables de la commune.

69 habitations et bâtiments (dont la mairie et la salle des fêtes) disposeront ainsi d'une filière d'assainissement non collectif. Il s'agira en majorité de filtres à sable drainé. Une seule habitation devra être équipée d'une filière compacte.

3.2. SCENARIO 2 : ASSAINISSEMENT COLLECTIF RESTREINT

Le scénario 2 consiste à collecter les eaux usées du centre-bourg strict à l'aide d'un réseau de collecte qui alimentera une unité de traitement. Ce projet implique la suppression des fosses septiques et des fosses toutes eaux. Les habitations situées en périphérie resteront en assainissement non collectif.



Carte 1 : Assainissement collectif restreint

Pour ce scénario, 64 logements, soit environ 122 habitants (122 EH), seront raccordés au réseau d'eaux usées, ainsi que la mairie et la salle des fêtes (3 EH), qui se trouvent dans un bâtiment commun. La station d'épuration devra donc être dimensionnée pour 125 EH en situation actuelle.

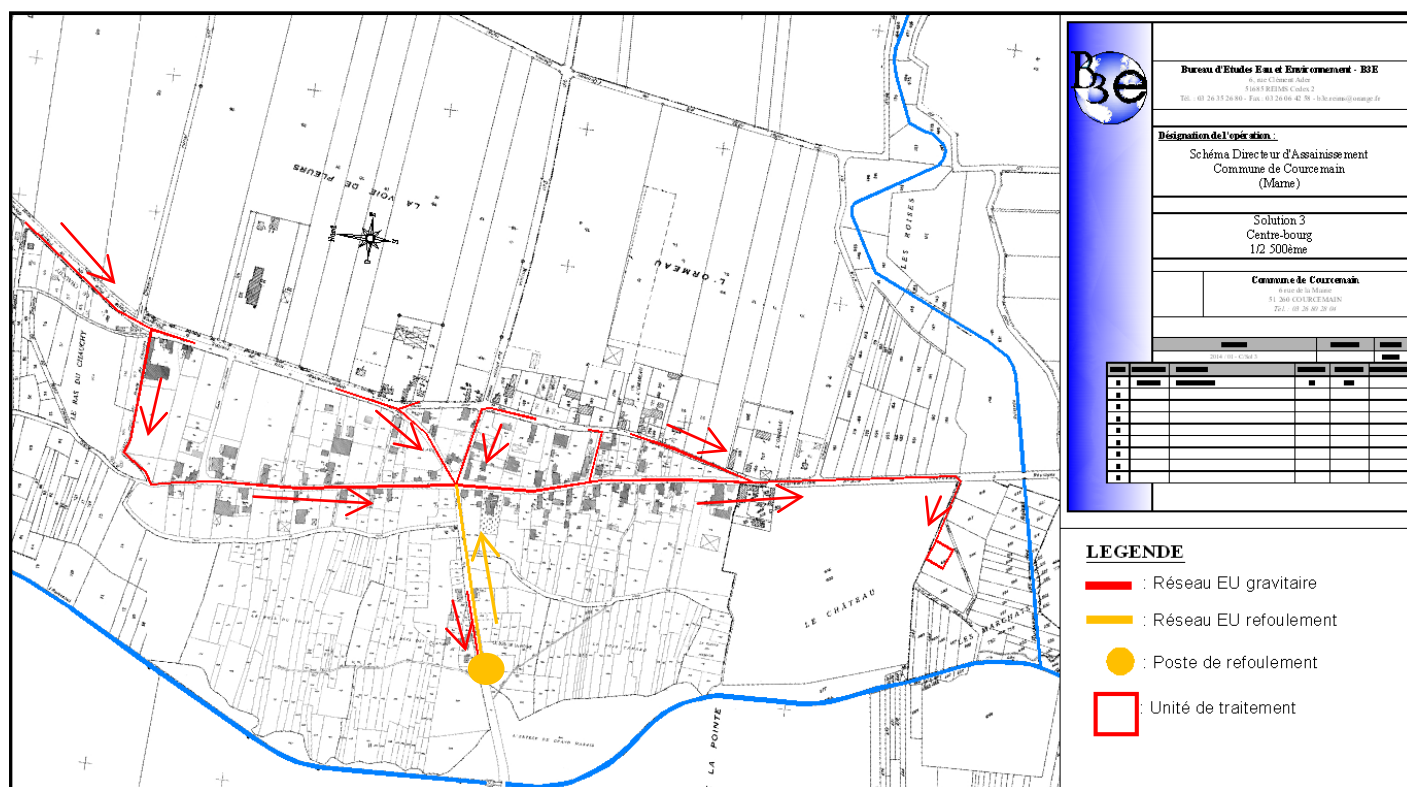
Le réseau de collecte des eaux usées sera entièrement gravitaire et ne nécessitera pas la mise en place d'un poste de refoulement.

4 habitations resteront en assainissement non collectif.

Commune de Courcemain
Zonage d'assainissement – Formulaire cas par cas - Note complémentaire

3.3. SCENARIO 3 : ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Le scénario 3 consiste à collecter les eaux usées de l'ensemble de la commune à l'aide d'un réseau de collecte qui alimentera une unité de traitement. Ce projet implique la suppression des fosses septiques et des fosses toutes eaux.



Carte 2 : Assainissement collectif

Pour ce scénario, 68 logements, soit 126 habitants (126 EH), seront raccordés au réseau d'eaux usées, ainsi que la mairie et la salle des fêtes (3 EH), qui se trouvent dans un bâtiment commun. La station d'épuration devra donc être dimensionnée pour 129 EH en situation actuelle.

Le réseau de collecte des eaux usées sera équipé d'un poste de refoulement qui permettra de ramener les effluents des 4 habitations situées en périphérie dans le réseau d'eaux usées gravitaire.

Fait à _____, le _____