



NEC: 325 à 650 EH
IS: 48 / 325 à 650 EH

NEC AG: 140 à 350 EH
IS AG: 24 / 140 à 350 EH

NEC AG: 350 à 700 EH
IS AG: 405 / 350 à 700 EH

NEC AG: 350 à 700 EH
IS AG: 42 / 350 à 700 EH

NEC AG: 35 à 70 EH
IS AG: 57 / 35 à 70 EH

Les Blais + ch. des Sources
2020 : 12 logements au Blais + 4 ch. des Sources / 40 EH
PC probables : 4
2030 : 20 logements / 50 EH

1 Objectif : Court terme
Les Blais + ch. des Sources
Réhabilitation réseau :
- Mise en séparatif du réseau unitaire
- Raccordement du réseau EU à la STEP des Blais
Total Travaux : 212 864 € HT
Divers et Imprévus (5%) : 10 643 € HT
MONTANT GLOBAL 223 507 € HT

Aptitude des Sols à l'Assainissement Non Collectif

ZONES D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF AVEC POSSIBILITE D'INFILTRATION DES EAUX DANS LES SOLS DANS LA MAJEURE PARTIE DES CAS :

- Vert :** Terrain perméable en surface, pente faible ou nulle
-> Filtrère conseillée : Fosse septique toutes eaux - éparpilage

ZONES D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF AVEC REJET DANS LE MILIEU HYDRAULIQUE SUPERFICIEL DANS LA MAJEURE PARTIE DES CAS :

- Orange :** Terrain moyennement perméable
-> Filtrère conseillée: Fosse septique toutes eaux - Filtré à sable vertical drainé
-> En cas de manque de place: Filtrère conseillée: Filtrère compacte ou "Innovantes" sur la base des préconisations dans le rapport "Carter d'aptitude des sites", et dans les filtres techniques ci-jointes.
- Rouge :** Infiltration interdite. Zone sensible et/ou risque de déstabilisation.
-> Filtrère conseillée: Fosse septique toutes eaux - Filtré à sable vertical drainé étanche -Rejet dans le milieu hydraulique superficiel
-> En cas de manque de place ou topographie difficile: Filtrère conseillée: Filtrère compacte ou "Innovantes" sur la base des préconisations dans le rapport "Carter d'aptitude des sites", et dans les filtres techniques ci-jointes.

* Pour prendre connaissance de l'intégralité de la réglementation de l'ANC, se reporter au document "Zonage de l'Assainissement".
Le service public d'assainissement non collectif de la Communauté de Communes de la Matheueuse tient à la disposition des pétitionnaires, des cahiers des charges précisant pour chaque filtre.
Les règles techniques d'implantation et de conception à respecter. Lors de l'élaboration de tout projet d'assainissement non collectif, ce service a le droit de demander au pétitionnaire une étude justifiant la conception et l'implantation du dispositif proposé. En cas de doute avant sur les propositions techniques faites par le pétitionnaire ou si le pétitionnaire souhaite valider son projet, il peut solliciter une expertise préalable par cette étude, une étude justifiant la conception et l'implantation du dispositif envisagé.

Possibilités de rejet :

| 7/21 | Indice de saturation: Nbre d'équ/hab existants / Nbre d'équ/hab critiques | | | | |
|------|---|--|-----------------------|--|-------------------|
| | Indice saturé | | Indice presque saturé | | Indice non saturé |
| | Rejet déconseillé | | Rejet tolérable | | Rejet possible |

Département de l'Isère

Commune de MONTEYNARD

Schéma Directeur d'Assainissement
Zonage de l'assainissement - Volet Eaux Usées

Zones d'assainissement collectif :

- Zone d'assainissement collectif existant
- Zone en attente de raccordement à la STEP à court, moyen, long terme
- Réseau unitaire existant
- Réseau E.U. existant
- Réseau E.U. privé
- Réseau E.U. à créer
- Poste de refoulement
- Station d'épuration existante

Zones d'assainissement non collectif :

- Assainissement non collectif à long terme
- Réseaux E.P. existants
- Fossé

Divers :

- Réseau hydrographique
- Zones humides (inventaire départemental)
- Sources
- Périmètre de protection de captage (PI, immédiat; PR, rapproché; PE, éloigné)
- Mise à jour du bâti à titre indicatif
- Captages

Date : Février 2021
Echelle : 1/2500
Fichier : SDA_Zonage_Monteynard_2021.dwg
Dessin : E. GIUFFRIDA

NICOT INGENIEURS CONSEILS
Rue André 37 rue Compadre
74500 ANCOY (74) FRANCE
Tel : 04.42.24.01.87
www.nicot-assainissement.com
E-mail : nicot@nicot-sa.com

EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT