

Le 26/01/2022 à 16:56, > fperrin (par Internet) a écrit :

Bonjour,

Voici les réponses aux questions ci-dessous :

- quelle est la profondeur des forages à réaliser ? Définir s'ils relèvent également de la rubrique 27a du tableau annexe à l'article R122-2 du code de l'environnement ;

La profondeur des forages est de 25m. Ainsi nous ne sommes pas soumis à la rubrique 27 du tableau annexe de l'article R122-2 du code de l'environnement car il faut être supérieur à 50 pour être soumis au cas par cas.

- le cerfa fait état de 4 pompes de 250m³/h au point 3 et au point 4 de deux forages de pompe immergées de 300m³/h, pouvez-vous clarifier ce point

Notre projet est la réalisation de 2 forages supplémentaires (F3 et F4) de 300 m³/h en plus des deux forages existants de même débit (F1 et F2).

- au point 4.2 vous mentionnez une étude "ERM", pouvez-vous la fournir

Cette étude est en cours depuis Avril 2021. Son rendu est prévu pour mai 2022.

- A plusieurs reprises sont mentionnées les études "ECOTOPE" et "env hydro", pouvez-vous les fournir ?

EN téléchargement : <https://we.tl/t-laD2Bw4wml>

- Selon le cerfa, lors des pompages, l'eau semble provenir à 50% du Rhône et à 50% du bassin versant, quel est le volume total annuel qui sera prélevé

Le volume total qui sera prélevé annuellement dépendra de l'arrêté de DUP pour l'exploitation des captages de Matailly. Nous demandons 20 000 m³/J max et un volume annuel de 5 000 000 m³/an.

- la/les piste(s) d'accès créées mobilise(nt)-elle(s) des techniques de stabilisation des sols. Si oui fait/ont elle(s) plus de 3 km de longueur. Si oui, il convient de viser la rubrique 6b du tableau annexe à l'article R122-2 du code de l'environnement

les pistes d'accès sont déjà créés. Aucune piste ne sera créée dans le cadre du présent dossier cas par cas. Dans le dossier initial une piste de 500mL a été créée et la piste d'accès à Moisey renforcée.

Je reste votre disposition pour apporter des éléments complémentaires.

Bien cordialement,

Franck PERRIN

Directeur Adjoint

Régie des eaux

04 50 XX

06 71 XX

N° interne : 195

Communauté de communes du Genevois

38 rue Georges de Mestral

Archamps Technopole - Bâtiment Héra

74166 Saint-Julien-en-Genevois Cedex

De : Autorite-environnementale - DREAL Auvergne-Rhône-Alpes/CIDDAE/AE emis par LACOULOUMERE Paul - DREAL Auvergne-Rhône-Alpes/CIDDAE/AE [mailto:ae-dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr]

Envoyé : jeudi 6 janvier 2022 18:53

À : Franck Perrin <fperrin@XX>; p.francillard@XX.fr

Cc : FAUCON Mireille (Chef de pôle) - DREAL Auvergne-Rhône-Alpes/CIDDAE/AE <mireille.faucon@XX>

Objet : Demande de complément concernant le dossier "cas par cas" : Renforcement du champ captant de Matailly par la mise en place de deux nouveaux forages / Vulbens (74) / n° de dossier 2021-ARA-KKP-3552

Bonjour,

En application des articles L.122-1 et R.122-3 du code de l'environnement, vous m'avez transmis pour examen le dossier en objet.

Ce dossier a été reçu à la DREAL le 24 décembre 2021 mais ne peut être considéré comme complet à ce jour. Aussi, afin que votre demande puisse être instruite, je vous demande de bien vouloir envoyer les compléments suivants :

- quelle est la profondeur des forages à réaliser ? Définir s'ils relèvent également de la rubrique 27a du tableau annexe à l'article R122-2 du code de l'environnement ;
- le cerfa fait état de 4 pompes de 250m3/h au point 3 et au point 4 de deux forages de pompe immergées de 300m3/h, pouvez-vous clarifier ce point ;
- au point 4.2 vous mentionnez une étude "ERM", pouvez-vous la fournir ?
- A plusieurs reprises sont mentionnées les études "ECOTOPE" et "env hydro", pouvez-vous les fournir ?
- Selon le cerfa, lors des pompages, l'eau semble provenir à 50% du Rhône et à 50% du bassin versant, quel est le volume total annuel qui sera prélevé ;
- la/les piste(s) d'accès créées mobilise(nt)-elle(s) des techniques de stabilisation des sols. Si oui fait/font elle(s) plus de 3 km de longueur. Si oui, il convient de viser la rubrique 6b du tableau annexe à l'article R122-2 du code de l'environnement ;

Afin que votre demande puisse être instruite, je vous remercie de transmettre votre dossier avec l'ensemble des compléments, par retour de mail à l'adresse ci-dessus (ae-dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr).

Le délai d'instruction de 35 jours prévu pour vous informer de la nécessité ou non de réaliser une étude d'impact ne commencera qu'à compter de la réception par mon service du dossier complet.

Paul LACOULOUMERE est à votre disposition pour tout échange si nécessaire.

DREAL Auvergne-Rhône-Alpes
Service CIDDAE / Pôle Autorité environnementale
ae-dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr