



**PRÉFET  
DE LA SOMME**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction départementale  
des territoires et de la mer  
de la Somme**

## **ARRÊTÉ**

**portant prescriptions spécifiques à déclaration  
au titre de l'article L.214-1 du code de l'environnement  
concernant le changement de répartition de prélèvement de 2 forages  
sur le territoire de la commune de Rue  
EARL Flandre Riquet  
(réf : 0058001081)**

### **LE PRÉFET DE LA SOMME**

Vu le code de l'environnement et notamment les articles L. 211-1, L. 214-1 à L. 214-6 et R. 214-1 à R. 214-56 ;

Vu le code des relations entre le public et l'administration ;

Vu la loi n°2000-321 du 12 avril 2000 relative aux droits des citoyens dans leurs relations avec les administrations ;

Vu le décret n°2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'État dans les régions et les départements ;

Vu le décret du 20 juillet 2022 portant nomination du préfet de la Somme, M. Etienne STOSKOPF à compter du 23 août 2022 ;

Vu le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du Bassin Seine Normandie approuvé le 23 mars 2022 ;

Vu l'arrêté préfectoral du 01 mars 2023 portant délégation de signature à Madame Emmanuelle CLOMES, directrice départementale des territoires et de la mer de la Somme ;

Vu l'arrêté de subdélégation de signature du 10 mars 2023 de Madame Emmanuelle CLOMES, directrice départementale des territoires et de la mer de la Somme à Monsieur Frédéric LABARRE, adjoint au chef du service environnement et littoral ;

Vu le dossier déposé le 13 mars 2023, relatif au changement de répartition de prélèvement de 2 forages situés sur les parcelles AA 112 et AO 13 de la commune de Rue et appartenant à l'EARL Flandre Riquet – 1 Route de Montreuil 80 120 Villers-sur-Authie dont un récépissé de déclaration a été délivré le 13 mars 2023 ;

Vu le dossier des pièces présentées à l'appui dudit projet et comprenant notamment l'identification du demandeur, la localisation du forage, la présentation et les principales caractéristiques du forage, l'évaluation des incidences, les moyens de surveillance et d'intervention, les éléments graphiques et les mesures d'accompagnement ;

Vu le projet d'arrêté de prescriptions spécifiques adressé au pétitionnaire pour avis en date du 17 avril 2023 ;

Vu l'avis favorable du pétitionnaire sur le projet d'arrêté de prescriptions spécifiques reçu en date du 21 avril 2023 ;

Considérant qu'un volume annuel doit être défini pour le prélèvement en eau souterraine situé sur la commune de Rue, parcelle cadastrée AA 112 ;

Considérant qu'un volume annuel doit être défini pour le prélèvement en eau souterraine situé sur la commune de Rue, parcelle cadastrée AO 13 ;

Considérant le transfert du prélèvement d'eau souterraine de 12 500 m<sup>3</sup>/an du forage situé sur la parcelle AO 13 de la commune de Rue vers le forage situé sur la parcelle AA 112 de la commune de Rue ;

Sur proposition de la directrice départementale des territoires et de la mer de la Somme ;

## ARRÊTE

### Article 1er. – Objet de la déclaration

Il est donné acte à l'EARL Flandre RIQUET nommé ci-après le permissionnaire, dont le siège social est implanté 1, route de Montreuil 80 120 Villers-sur-Authie de sa déclaration en application de l'article L. 214-1 du code de l'environnement, sous réserve des prescriptions énoncées aux articles suivants, concernant le changement de répartition de prélèvement de 2 forages sur la commune de Rue, parcelles cadastrées AA n°112 et AO n°13.

Les installations, travaux, ouvrages et activités constitutifs à ces aménagements rentrent dans la nomenclature des opérations soumises à déclaration au titre de l'article L. 214-1 du code de l'environnement.

Les rubriques définies au tableau de l'article R. 214-1 du code de l'environnement concernées par cette opération sont les suivantes :

Rubrique	Intitulé	Régime	Arrêtés de prescriptions générales correspondant
1.1.2.0.	Prélèvements permanents ou temporaires issus d'un forage, puits ou ouvrage souterrain dans un système aquifère, à l'exclusion de nappes d'accompagnement de cours d'eau, par pompage, drainage, dérivation ou tout autre procédé, le volume total prélevé étant : 1° Supérieur ou égal à 200 000 m <sup>3</sup> /an (A) ; 2° Supérieur à 10 000 m <sup>3</sup> /an mais inférieur à 200 000 m <sup>3</sup> /an (D).	Déclaration	Arrêté du 11 septembre 2003

### Article 2. – Prescriptions générales

Le permissionnaire respecte les prescriptions générales définies dans l'arrêté dont les références sont indiquées dans le tableau ci-dessus.

### Article 3. – Prescriptions spécifiques

#### 3.1 – Prélèvement

Le volume annuel maximal prélevable est fixé à **20 000 m<sup>3</sup>/an** pour l'ouvrage de Rue.

Ouvrage	Profondeur	Parcelle	N°BSS	Énergie	Débit maxi	Usage
Rue	9,5 m	AA n°112	BSS004DKYD	Électrique	45 m <sup>3</sup> /h	Irrigation

Matériellement, l'ouvrage est équipé :

- d'une cimentation sous-pression de 0 à - 6 m ;
- d'une pompe d'un débit horaire déclaré de 45 m<sup>3</sup>/h alimentée par un moteur électrique ;

- d’une margelle bétonnée autour de la tête de forage située à une hauteur suffisante au-dessus du terrain naturel de manière à éloigner les eaux de ruissellement ;
- d’une protection du forage scellée à la margelle permettant un parfait isolement du forage de toute pollution éventuelle par un local fermé à clef ;
- d’un compteur volumétrique plombé permettant d’évaluer le volume prélevé annuellement conformément à l’article L. 214-8 du code de l’environnement ;
- d’une plaque d’identification reprenant les principales caractéristiques du forage et la date de l’arrêté préfectoral.

Le volume annuel maximal prélevable est fixé à **23 500 m<sup>3</sup>/an** pour l’ouvrage de Rue.

Ouvrage	Profondeur	Parcelle	N°BSS	Énergie	Débit maxi	Usage
Rue	21 m	AO n°13	BSS000CJLM	Thermique	50 m <sup>3</sup> /h	Irrigation

Matériellement, l’ouvrage est équipé :

- d’une pompe d’un débit horaire déclaré de 50 m<sup>3</sup>/h alimentée par un moteur thermique ;
- d’une margelle bétonnée autour de la tête de forage située à une hauteur suffisante au-dessus du terrain naturel de manière à éloigner les eaux de ruissellement ;
- d’une protection du forage scellée à la margelle permettant un parfait isolement du forage de toute pollution éventuelle par un local fermé à clef ;
- d’un compteur volumétrique plombé permettant d’évaluer le volume prélevé annuellement conformément à l’article L. 214-8 du code de l’environnement ;
- d’une plaque d’identification reprenant les principales caractéristiques du forage et la date de l’arrêté préfectoral.

### **3.2 – Volumes totaux de l’exploitation**

Le volume annuel maximal prélevable en eau souterraine pour l’ensemble des ouvrages de l’exploitation de l’EARL Flandre Riquet est fixé à **151 500 m<sup>3</sup>/an**. Individuellement par forage, les volumes annuels maximaux sont répartis ainsi :

- 20 000 m<sup>3</sup>/an – forage situé parcelle cadastrée AA n°112 à Rue – débit déclaré : 45 m<sup>3</sup>/h ;
- 23 500 m<sup>3</sup>/an – forage situé parcelle cadastrée AO n°13 à Rue – débit déclaré : 50 m<sup>3</sup>/h ;
- 58 000 m<sup>3</sup>/an – forage situé parcelle cadastrée ZA n°22 à Machy – débit déclaré : 70 m<sup>3</sup>/h ;
- 50 000 m<sup>3</sup>/an – forage situé parcelle cadastrée B n°35 à Villers-sur-Authie – débit déclaré : 80 m<sup>3</sup>/h.

Le volume annuel maximal prélevable en eau superficielle pour l’ensemble de l’exploitation de l’EARL Flandre Riquet est fixé à **7 500 m<sup>3</sup>/an**. Les volumes annuels maximaux sont répartis ainsi :

Commune	Parcelle	Pompage	Energie	Débit maxi	Volume annuel maxi
Rue	BR n°16	En eau superficielle	Thermique	45 m <sup>3</sup> /h	7 500 m <sup>3</sup>
Le Crotoy	AC n°15	En eau superficielle	Thermique		

### **Article 4. – Modification des prescriptions**

Si le permissionnaire veut obtenir la modification de certaines prescriptions spécifiques applicables à l’installation, il en fait la demande au Préfet, qui statue alors par arrêté.

Le silence gardé par l’administration pendant plus de trois mois sur la demande du déclarant vaut décision de rejet.

### **Article 5. – Moyens d’analyse, de surveillance et de contrôle**

Le permissionnaire enregistre les jours de fonctionnement de la pompe, les volumes prélevés, tient ces informations à disposition et répond aux enquêtes des services en charge de la police de l’eau.

Il se conforme à tous les règlements existants ou à intervenir sur le contrôle, le mode de distribution, le partage et la gestion de la rareté de l’eau.

À la fin de chaque année, il communique au service en charge de la police de l’eau de la Direction départementale des territoires et de la mer de la Somme le relevé des index du compteur volumétrique de chaque point de prélèvement.

### **Article 6. – Moyens d’intervention et de déclaration en cas d’incident ou d’accident**

Les installations en surface et les abords sont régulièrement entretenus de manière à garantir la protection de la ressource en eau.

Le stockage de fluides ou de matériaux susceptibles de provoquer une pollution des eaux ou du sol est proscrit dans un rayon de 35 mètres du forage.

En cas d'incident sur les ouvrages du réseau d'irrigation alimentés par le prélèvement autorisé, le permissionnaire prend toutes les mesures utiles pour mettre fin à la cause de l'incident ou accident et pour limiter le risque d'inondation ou d'érosion lié à l'écoulement d'eau échappé.

Le permissionnaire est tenu de déclarer au Préfet (service en charge de la police de l'eau de la Direction départementale des territoires et de la mer de la Somme), dès qu'il en a eu connaissance, les accidents ou incidents intéressant les installations, ouvrages ou activités faisant l'objet de la présente déclaration, qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L. 211-1 du code de l'environnement.

#### **Article 7. – Conformité du dossier et modifications**

Les installations, ouvrages, travaux ou activités, sont situés, installés et exploités conformément aux plans et contenus du dossier de déclaration sans préjudice des dispositions du présent arrêté.

Toute modification apportée aux ouvrages, installations, à leur mode d'utilisation, à la réalisation des travaux ou à l'aménagement en résultant, à l'exercice des activités ou à leur voisinage et entraînant un changement notable des éléments du dossier de déclaration doit être porté, avant sa réalisation à la connaissance du Préfet (service en charge de la police de l'eau de la Direction départementale des territoires et de la mer de la Somme), conformément aux dispositions de l'article R. 214-40 du code de l'environnement.

#### **Article 8. – Prise d'effet et durée**

Le présent arrêté donnant acte à l'exploitation des installations et des ouvrages déclarés est accordé pour la durée de vie de l'ouvrage à compter de la date de notification du présent arrêté.

#### **Article 9. – Accès aux installations**

Les agents chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques ont libre accès aux installations, ouvrages, travaux ou activités autorisés par la présente déclaration, dans les conditions fixées par le code de l'environnement. Ils pourront demander communication de toute pièce utile au contrôle de la bonne exécution du présent arrêté.

#### **Article 10. – Restriction de l'usage**

L'autorisation est accordée à titre précaire et révocable sans indemnité.

Si, à quelque époque que ce soit, l'administration décide dans un but d'intérêt général, notamment du point de vue de la lutte contre la pollution des eaux et leur régénération pour satisfaire ou concilier les exigences mentionnées à l'article L. 212-1 du code de l'environnement, de la salubrité publique, de la police et de la répartition des eaux, de modifier d'une manière temporaire ou définitive l'usage des avantages concédés par le présent arrêté, le permissionnaire ne pourrait réclamer aucune indemnité.

#### **Article 11. – Droit des tiers**

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

#### **Article 12. – Autres réglementations**

Le présent arrêté ne dispense en aucun cas le permissionnaire de faire les déclarations ou d'obtenir les autorisations requises par d'autres réglementations.

#### **Article 13. – Déclaration administrative**

L'arrêté préfectoral portant prescriptions spécifiques au titre de l'article L.214-1 du code de l'environnement concernant la régularisation d'un forage et de son prélèvement en eau souterraine sur la commune de Rue (dossier n°80-2022-000159) en date du 05 juillet 2022 est abrogé.

#### **Article 14. – Publication et information des tiers**

Une copie du présent arrêté est transmise à la mairie de Rue pour affichage pendant une durée minimale d'un mois et pour information à la Commission locale de l'eau.

Le présent arrêté est mis à la disposition du public sur le site internet de la préfecture de la Somme pendant une durée d'au moins 6 mois.

**Article 15. – Voies et délais de recours**

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif d'Amiens – 14, rue Lemerchier – CS 81114 – 80011 AMIENS Cedex 01 ou par le biais de l'application Télérecours citoyen accessible sur le site [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr), conformément à l'article R. 514-3-1 du code de l'environnement, par les tiers dans un délai de quatre mois à compter du premier jour de sa publication ou de son affichage à la mairie de la commune de Rue, et par le déclarant dans un délai de deux mois à compter de sa notification. Cette décision peut également faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans un délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés ci-dessus.

**Article 16. – Exécution**

La secrétaire générale de la Préfecture, la directrice départementale des territoires et de la mer de la Somme, le responsable de l'Office français de la biodiversité, le maire de la commune de Rue, sont chargés, chacun en qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié au déclarant.

Amiens, le 25 avril 2023

Pour le préfet,  
Pour la directrice départementale des  
territoires et de la mer de la Somme,  
L'adjoint au chef du service  
environnement et littoral,



Frédéric LABARRE

