



**CODE DE L'ENVIRONNEMENT**

**RECEPISSE DE DEPÔT DE DOSSIER DE DECLARATION  
n° 035-21 du 29 septembre 2021**

**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** l'arrêté ministériel du 11 septembre 2003 portant application du décret n° 96-102 du 2 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux sondage, forage, création de puits ou d'ouvrage souterrain soumis à déclaration en application des articles L. 214-1 à L. 214-3 du code de l'environnement et relevant de la rubrique 1.1.1.0. de la nomenclature annexée au décret n° 93-743 du 29 mars 1993 modifié ;  
**Vu** l'arrêté du préfet coordonnateur de bassin du 1er décembre 2015 portant approbation du Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) du Bassin ADOUR-GARONNE 2016-2021 et arrêtant le programme pluriannuel de mesures correspondant ;  
**Vu** l'arrêté du préfet portant approbation du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) Nappes Profondes de Gironde révisé en date du 18 juin 2013 ;  
**Vu** le dossier de déclaration déposé au titre de l'article L. 214-3 du Code de l'Environnement considéré complet, enregistré sous le n° 33-2021-00246 ;  
**CONSIDERANT** que le projet est destiné à la recherche de nouvelles ressources pour l'alimentation humaine ;  
**CONSIDERANT** que le projet est compatible avec la réglementation en vigueur sus-citée ;  
**CONSIDERANT** que les résultats de ces travaux entraîneront soit le comblement de l'ouvrage dans les règles de l'art, soit son équipement en piézomètre pour le suivi de la ressource ;  
**CONSIDERANT**, que la transmission à la DDTM du rapport de fin de travaux terminera la procédure de déclaration ;  
donne récépissé du dépôt de sa déclaration au pétitionnaire suivant :

**SMEGREG** représentée par Monsieur Jean-Pierre TURON - Président\*

Domicilié(e) : **74 Rue Georges Bonnac - 33000 BORDEAUX**

concernant : **la création d'un forage de reconnaissance** à partir des installations dont la localisation, les caractéristiques sont visées dans le tableau ci-après :

(Activité visée à la rubrique 1.1.1.0. de la nomenclature « eau »)

| Commune             | N° Forage | Parcelle | Coordonnées Lambert 93 <sup>1</sup> |             |   | Nappe Aquifère – code unité de Gestion du SAGE NP- Classmt | Prof (m) |
|---------------------|-----------|----------|-------------------------------------|-------------|---|--|----------|
|                     |           |          | X                                   | Y           | Z   |  |          |
| Saint-André-du-Bois | Pz1       | C n°0597 | X = 446215                          | Y = 6394015 | Z = + 115 m. NGF<br>Indice<br>BSS : ..... | Oligocène - FRFG083<br>UG : Oligocène Centre à l'équilibre | 105      |

1. Les coordonnées Lambert 93 (X, Y, Z) seront transmises par le pétitionnaire au service police de l'eau

**Au vu des pièces constitutives du dossier complet, il n'est pas envisagé de faire opposition à cette déclaration, aussi le déclarant peut débiter son opération dès réception du présent récépissé, sans attendre le délai de 2 mois imparti à l'administration pour faire une telle opposition.**

Copie de la déclaration et de ce récépissé est adressée à la mairie de la commune de Saint-André-du-Bois où cette opération doit être réalisée, pour affichage pendant une durée minimale d'un mois pour information et au SAGE Nappe Profonde de Gironde pour information.

Cette décision sera alors susceptible de recours contentieux devant le tribunal administratif territorialement compétent, conformément à l'article R. 514-3-1 du code de l'environnement, à compter de la date de sa publication ou de son affichage à la mairie de la commune de Saint-André-du-Bois, par le déclarant dans un délai de deux mois à compter de notification du récépissé et par les tiers dans un délai de quatre mois à compter du

premier jour de la publication ou de l'affichage du récépissé. Le tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « Télérecours citoyens » accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr). Les décisions mentionnées au premier alinéa de l'article précité peuvent faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolongé de deux mois les délais mentionnés au 1° et 2° dudit article.

J'attire votre attention sur le fait que, suite à l'ordonnance n°2020-306 du 25 mars 2020 modifiée relative à la prorogation des délais échus pendant la période d'urgence sanitaire et à l'adaptation des procédures pendant cette même période, tous les délais administratifs sont suspendus.

Le service de police de l'eau devra être averti de la date de début des travaux ainsi que de la date d'achèvement des ouvrages, et le cas échéant, de la date de mise en service.

En application de l'article R. 214-40-3 du code de l'environnement, la mise en service de l'installation, la construction des ouvrages, l'exécution des travaux et l'exercice de l'activité objets de votre déclaration, doivent intervenir dans un délai de 3 ans à compter de la date de déclaration, à défaut de quoi votre déclaration sera caduque.

En cas de demande de prorogation de délai, dûment justifiée, celle-ci sera adressée au préfet au plus tard deux mois avant l'échéance ci-dessus.

Les ouvrages, les travaux et les conditions de réalisation et d'exploitation doivent être conformes au dossier déposé.

L'observation des dispositions figurant dans le dossier déposé ainsi que celles contenues dans les prescriptions générales annexées au présent récépissé pourra entraîner l'application des sanctions prévues à l'article R. 216-12 du code de l'environnement.

En application de l'article R. 214-40 du code de l'environnement, 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 initiale doit être portée, avant réalisation à la connaissance du préfet qui peut exiger une nouvelle déclaration.

En application de l'article R. 214-40-2 du code de l'environnement, « Lorsque le bénéfice de l'autorisation ou de la déclaration est transmis à une autre personne que celle qui était mentionnée au dossier de demande d'autorisation ou au dossier de déclaration, le nouveau bénéficiaire en fait la déclaration au préfet, dans les trois mois qui suivent la prise en charge de l'ouvrage, de l'installation, des travaux ou des aménagements ou le début de l'exercice de son activité... ».

Les agents mentionnés à l'article L. 172-1 et suivants du code de l'environnement et notamment ceux chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques auront libre accès, à tout moment, aux installations objet de la déclaration dans les conditions définies par le code de l'environnement, dans le cadre d'une recherche d'infraction.

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

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

Bordeaux, le 29 septembre 2021

Pour la Préfète,  
pour le directeur départemental  
des territoires et de la mer par délégation,  
Le chef de la cellule gestion quantitatives de l'eau,



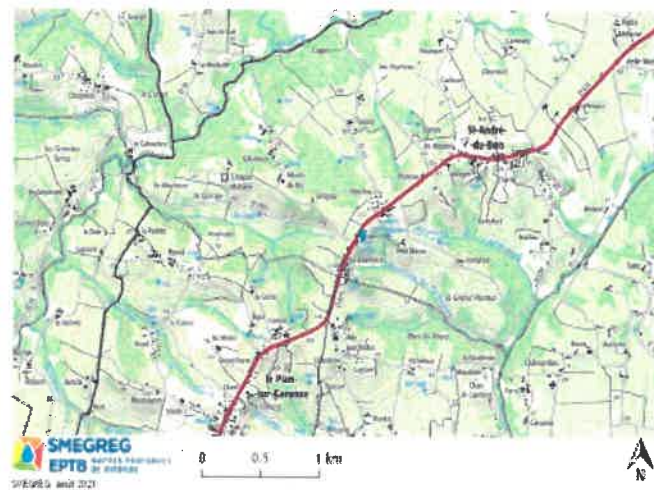
Ludovic MARTIN

P.J. : - Arrêté ministériel du 11/09/2003

\* Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à l'instruction de votre dossier par les agents chargés de la police de l'eau en application du code de l'environnement. Conformément à la loi « informatique et liberté » du 6 janvier 1978, vous bénéficiez à un droit d'accès et de restriction aux informations qui vous concernent. Si vous désirez exercer ce droit et obtenir une communication des informations vous concernant, veuillez adresser un courrier au guichet unique de l'eau où vous avez déposé votre dossier.

# Annexe au récépissé de déclaration n°035-21 du 29/09/2021

Localisation prévisionnelle du forage de reconnaissance



## Coupes géologiques et techniques prévisionnelles

