

Déclaration de projet de Travaux

Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail
(Annexe 1-1 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Délai de réponse

Le destinataire doit répondre à toute déclaration, même s'il n'est pas concerné, sous 9 jours pour les DT et sous 7 jours pour les DICT, hors jours fériés, après la date de réception de la déclaration dûment remplie. Lorsque la déclaration est reçue sous forme non dématérialisée, ces délais sont portés à 15 jours pour la DT et à 9 jours pour la DICT, hors jours fériés. Pour la DT, il peut être prolongé de 15 jours si l'exploitant effectue des mesures de localisation avant de répondre ou lors d'un rendez-vous sur site avec vous.

Exploitant : commune aussac-vadalle

Destinataire : commune aussac-vadalle

Complément d'adresse : Mairie

Numéro / Voie : 61 rue de la république

Lieu-dit / BP : Vadalle

Code Postal / Commune : 16560 aussac-vadalle

Pays : France

DT (Déclaration de projet de travaux)

N° consultation du téléservice : 2025040300076C

N° affaire du responsable du projet : 25-0211-16-0-L

Date de la déclaration : 03 / 04 / 2025

☒ Responsable du projet, personne morale ☐ Responsable du projet, personne physique ☒ Déclaration conjointe DT/DICT

Responsable du projet

(1) : Champs facultatifs

Dénomination : FONDATEC - LYON

Pays : France N° SIRET : 430112781100080

Représentant du responsable du projet

Dénomination : FONDATEC - LYON

Complément / Service : Ingénieur

N° : 21 Voie : Quai Antoine Riboud

Lieu-dit / BP :

Code postal : 69002 Commune : Lyon

Personne à contacter : Frédéric Rousseau

Tél. : +333782692428 Fax(1) :

Courriel(1) :

Emplacement du projet

Adresse(2) : 4 Rue du Chalet

CP : 16560 Commune principale : Aussac-Vadalle

Nb de communes : (2) : facultatif si emprise dessinée sur le téléservice

Souhaits pour le récépissé

☐ Souhaite recevoir le récépissé (cas de la DT-DICT conjointe)

Mode de réception du récépissé souhaité : Par voie électronique

Si mode de réception par voie électronique, précisez :

Capacité d'impression des plans : Taille : A4 Couleur : ☒

Souhait de plans vectoriels : ☐ au format :

Projet et son calendrier

(3) : voir les codes au verso

Nature des travaux(3) : F.O.V.

Décrivez le projet : Sondage géotechnique

Emploi de techniques sans tranchées : ☒ Oui ☐ Non

Distance minimale entre les travaux et la ligne électrique : , m

Cochez si vous souhaitez les plans des réseaux électriques aériens.

Date prévue pour le commencement des travaux : 08 / 04 / 2025

Durée du chantier : 2 jour(s)

Investigations complémentaires par le responsable du projet (à remplir après réception du récépissé de DT)

Réalisation d'investigations complémentaires : ☒ Oui ☐ Non

Motif de réalisation ou non d'investigations complémentaires avant travaux (voir au verso) :

Date des investigations complémentaires : / /

☐ Investigations susceptibles de nécessiter une DICT

☐ Envoi des résultats aux exploitants d'ouvrages et aux entreprises

DICT (Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux)

N° consultation du téléservice : 2025040300076C

N° affaire de l'exécutant des travaux : 25-0211-16-0-L

Date de la déclaration : 03 / 04 / 2025

Nature de la déclaration (voir les codes au verso) : INITIAL

Exécutants des travaux

(1) : Champs facultatifs

Dénomination : FONDATEC - LYON

Complément / Service : Chez Groupe NAT

N° : 1 Voie : rue des Bouleaux - Bât. L

Lieu-dit / BP :

Code postal : 59810 Commune : Lesquin

Pays : France N° SIRET : 430112781100080

Personne à contacter : Frédéric Rousseau

Tél. : +333782692428 Fax(1) :

Courriel(1) : recepisse@dt-dict-fondatec-groupe-nat.com

Emplacement des travaux (si différent du projet de travaux)

Adresse(2) : 4 Rue du Chalet

CP : 16560 Commune principale : Aussac-Vadalle

Nb de communes : (2) : facultatif si emprise dessinée sur le téléservice

Souhaits pour le récépissé

Mode de réception du récépissé souhaité : Par voie électronique

Si mode de réception par voie électronique, précisez :

Capacité d'impression des plans : Taille : A4 Couleur : ☒

Souhait de plans vectoriels : ☐ au format :

Travaux et leur calendrier

(3) : voir les codes au verso

Nature des travaux(3) : F.O.V.

Décrivez les travaux : Sondage géotechnique

Techniques utilisées(3) : E.N.G.

☒ Autre, précisez la technique : sondage au pénétromètre dynamique

Précisez, le cas échéant, la profondeur max d'excavation : 800 cm

☐ Cochez en cas de modification du profil du terrain en fin de travaux

Résultats des investigations complémentaires communiqués par le responsable du projet : ☐ Oui ☒ Non

Distance minimale entre les travaux et la ligne électrique : , m

☐ Cochez si vous souhaitez les plans des réseaux électriques aériens.

Date prévue pour le commencement des travaux : 08 / 04 / 2025

Durée du chantier : 2 jour(s)

Signature de l'exécutant des travaux ou de son représentant

Nom du signataire :

Signature :

Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

Signature du responsable du projet ou de son représentant

Nom du signataire : Frédéric Rousseau

Signature :

Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

Information sur le projet	
Nature du document	DC
Référence du document	fondatec-DC-2025040300076C-Aussac-Vadalle
Numéro de consultation du GU lié	2025040300076C
Numéro d'affaire	25-0211-16-0-L



Liste des communes concernées		
	Code INSEE	Commune
Commune principale	16024	Aussac-Vadalle

Emprise	
N° du polygone	Coordonnées GPS des sommets des polygones
Polygone #1	0.19143585531189,45.820214461106 0.19113352781616,45.819680453931 0.19144106785492,45.819615064946 0.19194147198578,45.819611432222 0.19232720016998,45.819676821212 0.19252006426208,45.819749475555 0.19254612697723,45.819858456892 0.19261389003662,45.820050990066 0.19251485171906,45.820287114748 0.19197795978699,45.820439687087 0.19162350686096,45.820494177106 0.19143585531189,45.820214461106
Surface totale	8036.75 m²
Fond cartographique	OpenStreetMap

Légende	
Système géodésique	EPSG 4326
Limite administrative	Version de référentiel IGN COG 2018 publié en 2019