



Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : ____/____/____

Dossier complet le : ____/____/____

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

Aménagement de la ZA située rue Pierre Semard sur la ville de Riorges (42153)

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

ROANNAIS AGGLOMERATION

Raison sociale

N° SIRET

2 0 0 0 3 5 7 3 1 0 0 0 1 3

Type de société (SA, SCI...)

EPCI

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

NICOLIN

Prénom(s)

Yves

3 Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
6° a)	Création d'une voie de desserte avec une aire de retournement de 160 m au total

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

☐ Oui ☒ Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

☐ Oui ☒ Non

4 Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Le projet concerne la création d'une zone d'activités comportant 6 lots dans un terrain en friche se situant à proximité d'autres zones d'activités. Le projet comportera une voie desserte en impasse, une noue paysagère, des espaces verts et un cheminement piétons. Le projet se situe dans une dent creuse de la ZA de la Villette. Cette zone accueille une importante mixité d'activités avec notamment des commerces et de la fabrication. On recense plus de 150 entreprises dans la zone La Villette - Portes de Riorges - Les Canaux. Elle génère la majorité des emplois de la commune.

Le tènement comportait auparavant l'ancienne rotonde SNCF qui a été démolie vers 1983. Le projet a donc vocation à valoriser une friche se situant en zone urbaine.

4.2 Objectifs du projet

Le projet concerne l'aménagement d'une zone d'activités sur le territoire de Roannais Agglomération. Cet aménagement présente de nombreux enjeux que ce soit au niveau du développement économique du territoire, de l'urbanisme, du paysage et de l'environnement.

La création de cette zone va permettre en outre l'implantation et le développement de nombreuses entreprises sur le territoire et en attirer de nouvelles. Ces implantations permettront ainsi de maintenir les emplois pour certaines mais également d'en créer.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

L'emprise de la voie à créer fera l'objet d'un décapage et de terrassement en déblais. Il sera créé une voie de circulation de 6,50m de large ayant une pente unique vers la noue paysagère et l'espace vert se situant le long de la voie de circulation. La noue et l'espace vert auront une largeur de 2,00 m. La noue assurera la rétention des eaux pluviales ruisselant sur l'emprise publique du point haut de la voirie jusqu'au raccordement sur la rue Pierre Semard. Les eaux ruisselant du point haut de la voirie jusqu'à l'aire de retournement seront collectées par des grilles et seront acheminées dans le bassin d'écroulement de crues du Combray via un réseau de collecte des eaux pluviales. Un cheminement piétons d'une largeur de 1,90 m en stabilisé renforcé permettra la desserte de la zone pour les piétons.

Le projet conserve également un arbre jugé remarquable.

Le début des travaux est prévu pour Juin 2023 pour une durée de 3 à 4 mois. Les travaux des entreprises débiteront en Septembre 2023. Le revêtement définitif de la voie aura lieu une fois les travaux des entreprises finalisés.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Le trafic prévu sera d'une cinquantaine de Poids Lourds par jour et de nombreux véhicules légers (salariés ou clients).

Le cheminement piétons nouvellement créé sera raccordé à celui existant sur la rue Pierre Semard afin d'apporter une continuité piétonne.

Roannais Agglomération a également échangé avec la ville de Riorges qui prévoit de réaliser la requalification complète de la rue Pierre Semard en créant une piste cyclable qui s'inscrit dans le plan vélo de l'agglomération.

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Ce projet n'est soumis à aucune autre procédure administrative d'autorisation. Un Porté à Connaissance devra être réalisé afin d'informer le Service Police de l'Eau du raccordement du réseau d'Eaux Pluviales dans le bassin d'écroulement de crues du Combray.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Surface totale du projet	15 739,00 m ²
Longueur totale de la voie	160 m
Diamètre de l'aire de retournement	20 m
Largeur de la voie de desserte en section courante	6,50 m
Largeur de la noue	2,00 m

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal : BP : Cedex :

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : ° ' " Lat. : ° ' "

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : ° ' " N Lat. : ° ' " E

Point de d'arrivée : Long. : ° ' " N Lat. : ° ' " E

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

 Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

☐ Oui ☒ Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

☐ Oui ☐ Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans une ZNIEFF. La ZNIEFF la plus proche est de type I : Marais de Riorges (Identifiant : 820032339).
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans une zone de montagne
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone du projet n'est pas couverte par un arrêté de protection de biotope.
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans une commune littorale.
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune est couverte par : - un Plan de Prévention des risques Inondation du bassin versant du Renaison approuvé le 04 avril 2008
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- un Plan de Prévention des risques Inondation du bassin versant de l'Oudan approuvé le 15 décembre 2015
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le terrain a fait l'objet d'une étude Site et Sols pollués par Socotec (voir annexe 8). Les matériaux excédentaires seront évacués vers des filières de traitement adaptées.
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La première zone Natura 2000 rencontrée est les « Milieux alluviaux et aquatiques de la Loire » identifiée selon la directive habitats FR8201765 à 3 kilomètres du projet.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet prévoit le décapage de la terre végétale et la création d'une voie de desserte en déblais.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les graves et terres apportées seront exemptes de toute pollution.
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le terrain a fait l'objet de la démolition d'une ancienne rotonde SNCF. Il est actuellement en friche et disposait de nombreux acacias qui possèdent un faible intérêt faunistique et floristique. Le terrain a été nettoyé pour la réalisation des travaux. La terre végétale existante est décapée. Une noue paysagère sera créée sur une partie du projet et un arbre jugé remarquable est conservé.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La première zone Natura 2000 rencontrée est les « Milieux alluviaux et aquatiques de la Loire » identifiée selon la directive habitats FR8201765 à 3 kilomètres du projet.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet s'intègre au milieu de plusieurs zones d'activités déjà existantes.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site n'est pas concerné par des risques technologiques.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site du projet est concerné par le Plan de Prévention des Risques Naturels inondation (PPRI) du Renaison. Le projet se situe en zone blanche. Le document n'impose pas des prescriptions quant à la gestion des Eaux Pluviales dans cette zone. De plus, la commune est concernée par le Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles d'Inondation de l'Oudan et de ses affluents, approuvé le 15 décembre 2015. L'emprise du projet se situe en zone bleue hachurée de ruissellement du présent PPRNPI.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site traitera l'ensemble de la pollution présentée dans le rapport de SOCOTEC.
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendrera une augmentation de la circulation des poids Lourds. En effet, une cinquantaine de poids lourds vont circuler sur la voie chaque jour ainsi que les véhicules légers des clients et salariés.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les seuls bruits seront liés au trafic routier qui est déjà existant sur les zones à proximité. Les entreprises n'apporteront pas de nuisances sonores supplémentaires.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est déjà impacté par les nuisances sonores des voies SNCF qui bordent les parcelles du projet.
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les vibrations seront produites uniquement lors des travaux.
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne prévoit pas la mise en oeuvre d'éclairage public actuellement seule une réservation est prévue.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les zones à proximité produisent déjà des émissions lumineuses (éclairage public et enseignes).
Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les rejets dans l'air seront quelques peu augmentés mais ils seront négligeables au vu de la présence des autres zones à proximité.
	Engendre-t-il des rejets liquides ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les eaux pluviales ruisselant sur l'emprise publique seront dirigées soit dans une noue de rétention soit dans un réseau de collecte avec un rejet au bassin d'écroulement de crues du Combray.
	Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une partie des eaux pluviales seront rejetées au réseau unitaire se situant sous la voie P.Semard pour la surverse de la noue soit au milieu naturel pour la bassin d'écroulement de crues.

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les seuls effluents créés sont les eaux usées de type domestique qui seront collectées dans un réseau d'eaux usées créé dans la zone. Elles seront ensuite traitées dans la station de traitement des Eaux Usées de Roanne.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les terres polluées déblayées lors du chantier seront évacuées dans des filières de traitement adaptées. Les entreprises de la zone créeront des déchets qui seront soit collectés en porte à porte pour les déchets domestiques ou apportés en déchetterie pour les autres types de déchets. Les déchets seront gérés par les services de Roannais Agglomération.
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet s'implante sur des parcelles classées en zone Uei au Plan Local d'Urbanisme.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

☐ Oui ☒ Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

☐ Oui ☒ Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Non concerné

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

L'ensemble de la pollution présente sur la parcelle sera purgée conformément aux prescriptions de l'entreprise SOCOTEC.

Les eaux usées de type domestique seront collectées dans un réseau d'assainissement nouvellement créé dans la ZA et traitées dans la station de traitement des Eaux Usées de Roanne.

La gestion des eaux pluviales s'effectuera de deux façons. Une première partie sera collectée par une noue de rétention et aura une surverse dirigée vers la rue P.Semard. En cas de surverse, les eaux seront collectées par le réseau unitaire se situant sous la rue P.Semard. La seconde partie du projet envisage la création d'un réseau Eaux Pluviales strict. les eaux de l'emprise public seront collectées via des grilles de collecte des Eaux Pluviales. Une fois collectées, les eaux pluviales seront acheminées jusqu'au bassin d'écroulement du Combray. Les lots mettront en œuvre des ouvrages de gestion des eaux pluviales à la parcelle et rejetteront leurs débits de fuite dans les boîtes de branchements mis en œuvre en limite de propriétés.

7 Auto-évaluation (facultatif)

① Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard de l'analyse réalisée présentée ci dessus, nous estimons que le projet de création de la ZA située rue Pierre Semard à Riorges peut être dispensé d'étude d'impact. Le projet est attenant à de nombreuses zones d'activités. Le projet est situé sur un terrain en friche où se situait auparavant une ancienne rotonde SNCF, qui a été démolie. Le terrain se situe dans une zone ayant un faible intérêt écologique. Le projet veille à mettre en place au maximum des matériaux perméables (stabilisé pour les cheminements piétons par exemple). Les aléas et risques naturels sont négligeables. Le niveau de nuisances sonores et lumineuses ne sera pas augmenté dans fait de la présence de nombreuses zones à proximité. Les impacts du projet sont dans l'ensemble négligeables.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié.	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe).	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau	<input type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

① Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

Objet		
1	Annexe 8 : Rapport Sites et Sols Pollués de SOCOTEC	<input checked="" type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables ☒

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus ☒

Nom NICOLIN

Prénom Yves

Qualité du signataire Président de Roannais Agglomération

À ROANNE

Fait le 0 6 / 0 4 / 2 0 2 3



Signature du (des) demandeur(s)



