

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

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

Ce formulaire sera publié sur le site Internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale		
Date de réception :	Dossier complet le :	N° d'enregistrement :
09/01/2020		2020-395
1. Intitulé du projet		
Aménagement de l'espace polyvalent de Monteran à Saint Claude		
2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)		
2.1 Personne physique		
Nom	Prénom	
2.2 Personne morale		
Dénomination ou raison sociale	Région Guadeloupe	
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	Ary CHALUS, président du conseil régional	
RCS / SIRET	2 3 9 7 1 0 0 1 5 0 0 0 2 9	Forme juridique Collectivité territoriale
Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1		
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 <i>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))</i>	
39°	Néant : emprise au sol et surface de plancher < 10 000 m <sup>2</sup> , terrain d'assiette < 5ha	
41°a)	Construction d'une aire de stationnement public : 100 places VL + 6 places PMR	
44°d)	Néant : accueil < 1000 personnes	
47°	Néant : surface < 0.5 ha	
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 Conseil Régional de la Région Guadeloupe porte le projet de la création d'un espace polyvalent sur la commune de Saint Claude. La surface totale d'assiette du projet est d'environ 1,7 ha. Le projet inclus l'aménagement des espaces extérieurs : la création de 106 places de parkings pour véhicules légers, une voie de desserte interne facilitant la circulation des visiteurs et l'accès aux véhicules des prestataires (traiteurs, sonorisation, ...).		

#### **4.2 Objectifs du projet**

L'objectif du projet est de créer un espace culturel sur la commune de Saint Claude (salle polyvalente) et d'y assurer un accès et un stationnement pratique et sécurisé pour les visiteurs.

#### **4.3 Décrivez sommairement le projet**

##### **4.3.1 dans sa phase travaux**

Le chantier présente les contraintes suivantes :

- mauvaise traficabilité sur le site,
- gestion des eaux de surface,
- calage de la zone de stationnement selon la géométrie du site.

Les techniques de travaux prévues sont les suivantes :

- Terrassements généraux,
- Constitution du fond de formes,
- Pose des réseaux principaux et mise en oeuvre des attentes ;
- Création des couches d'assise (GB) afin d'étancher les plateformes ;
- Intervention des lots architecturaux ;
- Pose des bordures ;
- Finalisation des réseaux ;
- Mise en oeuvre des revêtements de surface.

La durée des travaux de VRD est estimée à 9 mois séparés en 4 mois avant les lots architecturaux et 5 mois après.

##### **4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

La solution de parking proposée avec voie de desserte interne unidirectionnelle permettra d'établir une circulation fluide.

En limite Est, le projet est longé par la route nationale n°3. La circulation actuelle en termes de passage est limitée pour un axe national : il s'apparente au trafic d'une voie urbaine.

Le trafic prévu lors du fonctionnement de la salle sera supérieur au trafic actuel mais l'axe national permettra une circulation fluide.

Les eaux de ruissellement seront soigneusement récupérées et seront dirigées vers un bassin intermédiaire de stockage avant d'être évacuées dans les réseaux existants.

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

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet est soumis à Déclaration Loi sur l'Eau au titre de la rubrique 2.1.5.0 de l'article R214-1 du Code de l'Environnement.

Le projet n'est pas soumis à une demande d'autorisation de défrichement conformément au titre de l'article L.341-3 du Code Forestier car la surface de défrichement est inférieur à 0,5 ha (0.4 ha).

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Terrain d'assiette du projet	1.7 ha
Superficie globale du projet	0.7 ha
Longueur projet	290 m
Stockage du bassin	350 m3

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Saint-Claude 97120  
Lieu-dit « Montéran »  
Parcelles Section BI n°723, 724, 727  
et 728.

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 6 1° 7 0' 9 0" 66 Lat. 16° 0 1' 7 6" 19

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

Point de départ :

Long. 6 1° 7 0' 9 0" 90 Lat. 16° 0 1' 1 7" 173

Point d'arrivée :

Long. 6 1° 7 0' 9 7" 00 Lat. 16° 0 1' 8 6" 31

Communes traversées :

Saint Claude

Coordonnées WGS UTM 20N :

Départ : X 638230.41 m / Y 1771262.37 m

Arrivée : X 638045.91 m / Y 1771426.43 m

**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 a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?**

Oui

Non

**4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?**

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

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 CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site internet du ministère en charge 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"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Commune de Saint-Claude (97120), littoral à 3 km
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"/>	Commune située dans l'aire optimale d'adhésion du parc national de Guadeloupe mais non adhérente.
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"/>	

<p>Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?</p> <p>Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>PPNR Saint-Claude :</p> <p>- projet à 16 m d'une zone soumise à opération d'aménagement préalable (inondation),</p> <p>- projet à 32 m d'une zone inconstructible (inondation).</p>
<p>Dans un site ou sur des sols pollués ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans une zone de répartition des eaux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans un site inscrit ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p><b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b></p>	<p>Oui</p>	<p>Non</p>	<p><b>Lequel et à quelle distance ?</b></p>
<p>D'un site Natura 2000 ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>D'un site classé ?</p>	<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 envisagé est-il **susceptible** d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'Impact potentiel
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"/>	
<b>Ressources</b>			Les remblais seront réutilisés pour le projet dans la mesure du possible.
Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les matériaux du site seront réemployés dans la mesure du possible (remblais).
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"/>	L'impact sur la faune et la flore est faible à négligeable. Aucune espèce protégée ou patrimoniale n'est présente sur le site (jardin paysager). Les arbres fruitiers de la parcelle seront en grande majorité sauvegardés (Annexe 3 et 4). Le projet ne perturbe pas la continuité écologique (trame verte). Le projet est situé en zone urbaine.
<b>Milieu naturel</b>			
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"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une partie du terrain d'assiette du projet (0,4 hectares) est actuellement boisée. Cependant, moins de 0,2 hectares seront réellement impactés par le projet.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Risque naturel inondation à 32 m du projet.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le trafic pourra se voir légèrement augmenté lors des manifestations liées à la salle.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Des émissions sonores seront à prévoir en phase travaux. Cet impact sera temporaire. En exploitation les bruits seront limités à la présence de visiteurs dans le cadre des manifestations liées à la salle.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les travaux pourront être source de vibrations ponctuelles. Cet impact sera temporaire.</p>
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le parking et le bâtiment seront éclairés la nuit lors d'événements.</p>
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Effluents sanitaires raccordés au réseau d'assainissement des eaux usées de la commune.</p>
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Quelques déchets inertes seront produits en phase chantier.</p> <p>En phase d'exploitation les déchets domestiques émis par les visiteurs seront collectés dans des poubelles.</p>

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"/>	

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 lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

Afin de limiter la vitesse de l'écoulement des eaux pluviales dans le réseaux existant, le projet prévoit un réseau de collecte et un bassin tampon en amont du réseau existant.

Afin de limiter son emprise sur l'environnement, le projet prévoit de conserver les arbres principaux (fruitiers) présents sur la parcelle.

Le trafic lors d'événements dans la salle sera fluidifié par un parking qui favorisera la circulation (boucle de circulation).

Les émissions lumineuses pour le parking et la salle n'auront lieu que lors d'événements nocturnes.

### 7. Auto-évaluation (facultatif)

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.

Le projet est prévu sur une parcelle de la commune, en zone urbaine. Son ampleur ne nécessite pas d'évaluation environnementale dans le sens où les impacts prévisibles sur l'environnement sont faibles à négligeables :

- bruit / vibration : ponctuellement en phase travaux, bruit limité en phase exploitation (visiteurs lors d'événements),
- lumière : lors d'événements nocturnes ponctuels (parking de 106 places, bâtiment),
- biodiversité : négligeable (jardin paysager),
- déchets : faible émission en phase chantier, déchets domestiques ponctuels en exploitation,
- trafic : lors d'événements ponctuels (route nationale à proximité adaptée au trafic plus dense),
- ressources : nul.

### 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	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"/>
3	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"/>
4	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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 checked="" type="checkbox"/>
6	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 type="checkbox"/>



