



Demande de la CNER faisant l'objet d'un examen préalable #125715 'Kaujivalliajut nillikulunniq | Getting to know little geese.'

Type de demande : New

Type de projet:

Date de la demande : 6/13/2022 8:50:17 AM

Period of operation: from 0001-01-01 to 0001-01-01

Autorisations proposées: from 0001-01-01 to 0001-01-01

Promoteur du projet: Torngat Wildlife, Plants and Fisheries Secretariat

Téléphone :: , Télécopieur ::

DÉTAILS

Description non technique de la proposition de projet

Anglais:

Français:

Inuktitut:

Personnel

Personnel on site: 0

Days on site: 0

Total Person days: 0

Operations Phase: from 2022-06-10 to 2022-10-31

Activités

Emplacement	Type d'activité	Statut des terres	Historique du site	Site à valeur archéologique ou paléontologique	Proximité des collectivités les plus proches et de toute zone protégée
Information is not available					

Engagement de la collectivité et avantages pour la région

Collectivité	Nom	Organisme	Date de la prise de contact
Information is not available			

Autorisations

Indiquez les zones dans lesquelles le projet est situé:

Kitikmeot
Kivalliq
North Baffin
South Baffin

Autorisations

Organisme de régulation	Description des autorisations	État actuel	Date de l'émission/de la demande	Date d'échéance
Information is not available				

Project transportation types

Transportation Type	Utilisation proposée	Length of Use
Information is not available		

Project accomodation types

Utilisation de matériel

Équipement à utiliser (y compris les perceuses, les pompes, les aéronefs, les véhicules, etc.)

Type d'équipement	Quantité	Taille – Dimensions	Utilisation proposée
Paper Envelopes	200	5 in x 10 in	Collect goose feathers for isotope and genetic analysis
Envelopes	50	9 in x 12 in	Collect harvester samples

Décrivez l'utilisation du carburant et des marchandises dangereuses

Décrivez l'utilisation de carburant :	Type de carburant	Nombre de conteneurs	Capacité du conteneur	Quantité totale	Unités	Utilisation proposée
Information is not available						

Consommation d'eau

Quantité quotidienne (m3)	Méthodes de récupération de l'eau proposées	Emplacement de récupération de l'eau proposé
0		

Déchets

Gestion des déchets

Activités du projet	Type des déchets	Quantité prévue	Méthode d'élimination	Procédures de traitement supplémentaires
Information is not available				

Répercussions environnementales :

Additional Information

SECTION A1: Project Info

SECTION A2: Allweather Road

SECTION A3: Winter Road

SECTION B1: Project Info

SECTION B2: Exploration Activity

SECTION B3: Geosciences

SECTION B4: Drilling

SECTION B5: Stripping

SECTION B6: Underground Activity

SECTION B7: Waste Rock

SECTION B8: Stockpiles

SECTION B9: Mine Development

SECTION B10: Geology

SECTION B11: Mine

SECTION B12: Mill

SECTION C1: Pits

SECTION D1: Facility

SECTION D2: Facility Construction

SECTION D3: Facility Operation

SECTION D4: Vessel Use

SECTION E1: Offshore Survey

SECTION E2: Nearshore Survey

SECTION E3: Vessel Use

SECTION F1: Site Cleanup

SECTION G1: Well Authorization

SECTION G2: Onland Exploration

SECTION G3: Offshore Exploration

SECTION G4: Rig

SECTION H1: Vessel Use

SECTION H2: Disposal At Sea

SECTION I1: Municipal Development

Description de l'environnement existant : Environnement physique

Description de l'environnement existant : Environnement biologique

Description de l'environnement existant : Environnement socio-économique

Miscellaneous Project Information

Identification des répercussions et mesures d'atténuation proposées

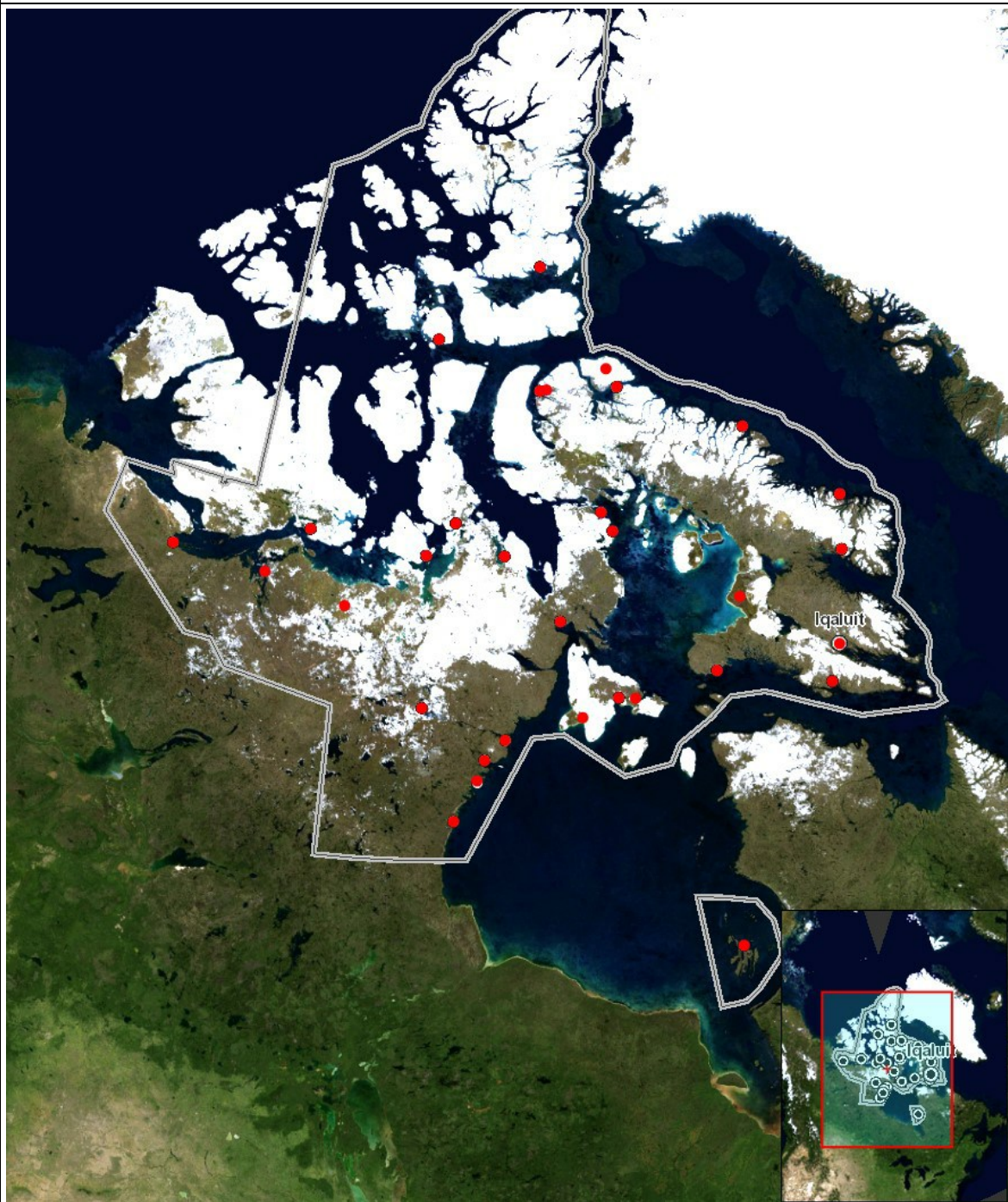
Répercussions cumulatives

Impacts

Identification des répercussions environnementales

(P = Positive, N = Négative et non gérable, M = Négative et gérable, U = Inconnue)

Site du projet



Liste des géométries de projet

1	point	Bylot Island Bird Sanctuary
2	point	Queen Maud Gulf Migratory Bird Sanctuary
3	point	Dewey Soper (Isulijarnik) Migratory Bird Sanctuary
4	point	East Bay Bird Sanctuary
5	point	Iqaluit
6	point	Pond Inlet
7	point	Kugluktuk
8	point	Rankin Inlet
9	point	Coral Harbour
10	point	Cambridge Bay
11	point	Arviat
12	point	Igloolik

13	point	Whale Cove
14	point	Baker Lake
15	point	Kinngait
16	point	Sanikiluaq
17	point	Naujaat
18	point	Taloyoak
19	point	Arctic Bay
20	point	Kimmirut
21	point	Grise Fiord
22	point	Sanirajak
23	point	Clyde River
24	point	Resolute
25	point	Gjoa Haven
26	point	Pangnirtung
27	point	Kugaaruk
28	point	Qikiqtarjuaq
29	point	Harry Gibbons
30	point	Chesterfield Inlet
31	point	Nanisivik
32	point	Umingmaktok