

PAR COURRIEL

Québec le 3 février 2022

Objet : Demande d'accès n° 2021-12-010 – Lettre de réponse

Monsieur,

La présente fait suite à votre demande d'accès, reçue le 2 décembre dernier, concernant le barrage X0002891.

Le document suivant est accessible. Il s'agit de :

- Fiche technique du barrage X0002891, 4 pages.

Vous noterez que des renseignements ont été masqués en vertu des articles 53 et 54 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

Conformément à l'article 51 de la Loi, nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez, en pièce jointe, une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités de la Loi.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, vous pouvez communiquer avec M^{me} Caroline Caron, analyste responsable de votre dossier, à l'adresse courriel caroline.caron@environnement.gouv.qc.ca, en mentionnant le numéro de votre dossier en objet.

Veuillez agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

ORIGINAL SIGNÉ PAR

pour Chantale Bourgault, directrice

p. j. 3

Fiche technique d'un barrage

Numéro du barrage: X0002891

SECTION 1 - LOCALISATION DU BARRAGE

Nom du barrage: Barrage numéro 0783025002
Remarques : 504, chemin Poisson-Blanc (Pourvoirie Lac Victoria)



Nom du réservoir: VICTORIA
Territoire(s): 9081-4765 Québec inc.

Aménagement(s):

Municipalité(s)

83032 Gracefield

M.R.C.

La Vallée-de-la-Gatineau

Région(s) administrative(s)

Outaouais

Cadastre

Northfield, Canton de

Rang

II

Lot

24

Désignation primitive

Type	Nom	Rang/Bloc	Lot/Bloc
canton	Northfield		

Carte topographique

Numéro	Échelle	Feuille	Coordonnées UTM NAD 83			Coordonnées degrés, minutes, secondes NAD 83	
			Zone	Nord (Y)	Est (X)	Latitude	Longitude
31J04			18	5103465.151	424681.279	46° 4' 50.200"	75° 58' 26.840"

Hydrographie

Type	Numéro	Nom	Numéro	Nom bassin primaire
Bassin	04080000	Gatineau, Rivière	04300000	Outaouais, Rivière des
Bassin	04300000	Outaouais, Rivière des	04300000	Outaouais, Rivière des
Cours d'eau	04080042	Trib.46D.07M.07S.-75D.56M.16S.	04300000	Outaouais, Rivière des
Lac	04493	VICTORIA	04300000	Outaouais, Rivière des

Fiche technique d'un barrage

Direction de la sécurité des barrages

Numéro du barrage: X0002891

SECTION 2 - PROPRIÉTAIRE

Intervenant: Y2064715

Nom: Toni Donnelle Turner et Donald Elzy Clark (Jr)

Adresse: 5375 Teeter Road
Butler, Ohio 44822

Code Postal:

Autre pays:

Personne contact propriétaire

Nom: Clark, Donald

Fonction: Responsable

Courriel: 53-54

Téléphone: 53-54 **Poste:**

Télécopieur: - -

Autre(s) contact(s):

Intervenant: Y2064717

Nom: Susan Ann Kuhn-Smith et Jerry Wayne Smith

Adresse: 5375, Teeter Road
Butler OH 44822
USA

Code Postal:

Autre pays:

Personne contact propriétaire

Nom: Clark, Donald

Fonction: Responsable

Courriel: 53-54

Téléphone: 53-54 **Poste:**

Télécopieur: - -

Autre(s) contact(s):

SECTION 3 - INFORMATIONS SUR LE BARRAGE

Catégorie administrative: Forte contenance

Année de construction: 1970

Année de modification: 1994

Longueur de l'ouvrage (m): 5.9

Zone sismique: 4

Type(s) d'utilisation

100 % Récréatif et villégiature

Date de la dernière visite: 2018-06-05

Hauteur du barrage (m): 2.6

Hauteur de retenue (m): 1.5

Superficie du réservoir (ha): 145.41

Superficie bassin versant (km²): 26.4

Longueur de refoulement (m):

Largeur moyenne (m):

Site hydrique: À l'exutoire d'un lac

Capacité de la retenue (m³): 2 040 000

Calcul de la capacité de retenue: Selon le règlement

Fiche technique d'un barrage

Numéro du barrage: X0002891

SECTION 4 - SECTION(S) DU BARRAGE ET DESCRIPTION DE L'ÉTAT

No de section:	10	Type de section:	Unique
		Type de barrage:	Terre
Identification de la section:			
Année de construction:	1970	Année de modification:	1994
Type de terrain de fondation:	Nature inconnue	Longueur (m):	5.90
Source information:	Selon les indices sur le terrain		Revanche en crue de sécurité:
Matériaux:	Béton		
	Terre		
État de la section:	Bon		

SECTION 5 - APPAREIL(S) D'ÉVACUATION

Type d'appareil:	Déversoir à poutrelles	Nombre:	1
Dimension (mètres):	Longueur = 1,85 m	Numéro d'appareil:	1
Description:	Déversoir en béton avec poutrelles en bois		

Fiabilité des appareils d'évacuation : Acceptable

SECTION 6 - INFORMATIONS SUR LA POPULATION EN AMONT DU BARRAGE

Type d'infrastructure:	Résidences secondaires
Description:	10 chalets à 50 m
Type d'infrastructure:	Commerces
Description:	Pourvoirie

SECTION 7 - INFORMATIONS SUR LA POPULATION EN AVAL DU BARRAGE

Type d'infrastructure:	Résidences secondaires	Nombre:	7	Distance (m):
Description:	4 chalets entre le lac Victoria et le lac Mills et 3 chalets sur le lac Mills			
Type d'infrastructure:	Routes	Nombre:	1	Distance (m):
Description:	Chemin Poisson-Blanc (pavé) directement à l'aval			
Type d'infrastructure:	Ponceaux	Nombre:		Distance (m):
Description:	Ponceau derrière le déversoir à poutrelles :1,6 m de diamètre et 10,5 m de long			

Niveau des conséquences: Faible

SECTION 8 - CLASSEMENT DU BARRAGE

Date de classement:	2021-04-13	Date maj catégorie:	
Catégorie administrative:	Forte contenance	Classe:	C
		Pointage global:	46.28

Fiche technique d'un barrage

Direction de la sécurité des barrages

Numéro du barrage: X0002891

SECTION 9 - ÉVALUATION DE LA SÉCURITÉ

Étude(s) d'évaluation de la sécurité

No étude : 1

Date prévue : 2017-04-11

Date réelle : 2010-05-11

No étude : 2

Date prévue : 2025-12-31

Date réelle :