

CONSOLIDATION

CODIFICATION

Disposal at Sea Regulations

Règlement sur l'immersion en mer

SOR/2001-275 DORS/2001-275

Current to September 11, 2021

Last amended on September 24, 2014

À jour au 11 septembre 2021

Dernière modification le 24 septembre 2014

OFFICIAL STATUS OF CONSOLIDATIONS

Subsections 31(1) and (3) of the *Legislation Revision and Consolidation Act*, in force on June 1, 2009, provide as follows:

Published consolidation is evidence

31 (1) Every copy of a consolidated statute or consolidated regulation published by the Minister under this Act in either print or electronic form is evidence of that statute or regulation and of its contents and every copy purporting to be published by the Minister is deemed to be so published, unless the contrary is shown.

...

Inconsistencies in regulations

(3) In the event of an inconsistency between a consolidated regulation published by the Minister under this Act and the original regulation or a subsequent amendment as registered by the Clerk of the Privy Council under the *Statutory Instruments Act*, the original regulation or amendment prevails to the extent of the inconsistency.

LAYOUT

The notes that appeared in the left or right margins are now in boldface text directly above the provisions to which they relate. They form no part of the enactment, but are inserted for convenience of reference only.

NOTE

This consolidation is current to September 11, 2021. The last amendments came into force on September 24, 2014. Any amendments that were not in force as of September 11, 2021 are set out at the end of this document under the heading "Amendments Not in Force".

CARACTÈRE OFFICIEL DES CODIFICATIONS

Les paragraphes 31(1) et (3) de la *Loi sur la révision et la codification des textes législatifs*, en vigueur le 1^{er} juin 2009, prévoient ce qui suit :

Codifications comme élément de preuve

31 (1) Tout exemplaire d'une loi codifiée ou d'un règlement codifié, publié par le ministre en vertu de la présente loi sur support papier ou sur support électronique, fait foi de cette loi ou de ce règlement et de son contenu. Tout exemplaire donné comme publié par le ministre est réputé avoir été ainsi publié, sauf preuve contraire.

[...]

Incompatibilité - règlements

(3) Les dispositions du règlement d'origine avec ses modifications subséquentes enregistrées par le greffier du Conseil privé en vertu de la *Loi sur les textes réglementaires* l'emportent sur les dispositions incompatibles du règlement codifié publié par le ministre en vertu de la présente loi.

MISE EN PAGE

Les notes apparaissant auparavant dans les marges de droite ou de gauche se retrouvent maintenant en caractères gras juste au-dessus de la disposition à laquelle elles se rattachent. Elles ne font pas partie du texte, n'y figurant qu'à titre de repère ou d'information.

NOTE

Cette codification est à jour au 11 septembre 2021. Les dernières modifications sont entrées en vigueur le 24 septembre 2014. Toutes modifications qui n'étaient pas en vigueur au 11 septembre 2021 sont énoncées à la fin de ce document sous le titre « Modifications non en vigueur ».

Current to September 11, 2021 À jour au 11 septembre 2021

TABLE OF PROVISIONS

Disposal at Sea Regulations

- ¹ Interpretation
- Contents of Report Under Subsection
 130(4) of the Act
- 3 National Action List
- ⁴ Mechanisms for Screening
- 8.1 Areas of the Sea
- 8.2 Permits
- 8.2 Notice application
- 8.3 Notice eligibility for renewal
- 8.4 Eligibility
- **8.5** Time limit application for renewal
- ⁹ Fees
- 10 Repeal
- ¹¹ Coming into Force

TABLE ANALYTIQUE

Règlement sur l'immersion en mer

- Définitions
- Contenu du rapport visé au paragraphe 130(4) de la loi
- ³ Liste d'intervention nationale
- 4 Mécanismes de sélection
- 8.1 Espace maritime
- 8.2 Permis
- 8.2 Avis de demande conforme
- 8.3 Avis d'admissibilité à un renouvellement
- 8.4 Critères d'admissibilité
- 8.5 Délai demande de renouvellement
- ⁹ Droits
- ¹⁰ Abrogation
- ¹¹ Entrée en vigueur

À jour au 11 septembre 2021

Registration SOR/2001-275 August 1, 2001

CANADIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION ACT, 1999

Disposal at Sea Regulations

P.C. 2001-1353 August 1, 2001

Whereas, pursuant to subsection 332(1) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999*^a, the Minister of the Environment published in the *Canada Gazette*, Part I, on February 17, 2001, a copy of the proposed *Disposal at Sea Regulations*, substantially in the annexed form, and persons were given an opportunity to file comments with respect to the Regulations or to file a notice of objection requesting that a board of review be established and stating the reasons for the objection;

Therefore, Her Excellency the Governor General in Council, on the recommendation of the Minister of the Environment, pursuant to subsection 135(1) of the Canadian Environmental Protection Act, 1999, hereby makes the annexed Disposal at Sea Regulations.

Enregistrement DORS/2001-275 Le 1er août 2001

LOI CANADIENNE SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (1999)

Règlement sur l'immersion en mer

C.P. 2001-1353 Le 1er août 2001

Attendu que, conformément au paragraphe 332(1) de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)^a, le ministre de l'Environnement a fait publier dans la Gazette du Canada Partie I, le 17 février 2001, le projet de règlement intitulé Règlement sur l'immersion en mer, conforme en substance au texte ci-après, et que les intéressés ont ainsi eu la possibilité de présenter leurs observations à cet égard ou un avis d'opposition motivé demandant la constitution d'une commission de révision,

À ces causes, sur recommandation du ministre de l'Environnement et en vertu du paragraphe 135(1) de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)^a, Son Excellence la Gouverneure générale en conseil prend le Règlement sur l'immersion en mer, ci-après.

Current to September 11, 2021 À jour au 11 septembre 2021
Last amended on September 24, 2014 Dernière modification le 24 septembre 2014

^a S.C. 1999, c. 33

^a L.C. 1999, ch. 33

Disposal at Sea Regulations

Interpretation

1 The definitions in this section apply in these Regulations.

Act means the Canadian Environmental Protection Act, 1999. (Loi)

log-book means the official log referred to in section 261 of the *Canada Shipping Act*. (*journal de bord*)

Contents of Report Under Subsection 130(4) of the Act

- **2 (1)** A report under subsection 130(4) of the Act with respect to emergencies described in subsection 130(1) shall contain the following information:
 - (a) if the disposal is from a ship or a platform,
 - (i) the name of the ship or platform, the name of the master of the ship or the person in charge of the platform and the name and address of its owner, and
 - (ii) the port of registry, official number, if any, overall length, extreme breadth, overall height and deadweight tonnage of the ship or the platform;
 - (b) if the disposal is from an aircraft,
 - (i) the name of the pilot-in-command and the name and address of the aircraft's owner, and
 - (ii) the type, model, serial number, nationality and registration marks of the aircraft and its maximum certificated take-off weight specified by its Certificate of Airworthiness;
 - **(c)** the last point of departure and the immediate destination of the ship or aircraft at the time at which the disposal occurred;
 - **(d)** the latitude and longitude of the disposal site and the depth of the sea at that place;
 - **(e)** an extract of all portions of the log-book and manifests of the ship, platform or aircraft related to the emergency;

Règlement sur l'immersion en mer

Définitions

1 Les définitions qui suivent s'appliquent au présent règlement.

journal de bord Le journal de bord réglementaire visé à l'article 261 de la Loi sur la marine marchande du Canada. (log-book)

Loi La Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999). (Act)

Contenu du rapport visé au paragraphe 130(4) de la loi

- **2 (1)** Le rapport visé au paragraphe 130(4) de la Loi portant sur un cas d'urgence doit comprendre les renseignements suivants :
 - **a)** lorsque l'immersion se fait à partir d'un navire ou d'une plate-forme :
 - (i) le nom du navire ou de la plate-forme, le nom du capitaine du navire ou du responsable de la plate-forme et les nom et adresse du propriétaire,
 - (ii) le port d'enregistrement, le numéro officiel, le cas échéant, la longueur hors tout, la largeur maximale, la hauteur hors tout et le port en lourd du navire ou de la plate-forme;
 - **b)** lorsque l'immersion se fait à partir d'un aéronef :
 - (i) le nom du commandant de bord de l'aéronef et les nom et adresse du propriétaire,
 - (ii) le type, le modèle, le numéro de série, la nationalité et les marques d'immatriculation de l'aéronef et la masse maximale homologuée au décollage dont fait état le certificat de navigabilité de l'aéronef;
 - **c)** le dernier point de départ et la prochaine destination du navire ou de l'aéronef au moment de l'immersion;
 - **d)** la latitude et la longitude du lieu de l'immersion, ainsi que la profondeur de la mer à ce lieu;

- **(f)** a detailed description of the circumstances under which the substance was disposed of and the date and time of the disposal;
- **(g)** a detailed description of the actions taken to minimize danger to human life and to the marine environment; and
- **(h)** a description of the substance disposed of, including
 - (i) information on the composition and nature of the substance that is sufficient to permit the identification of the substance,
 - (ii) the quantity that was disposed of,
 - (iii) the form of the substance, namely, solid, liquid or gas, and the methods used to package and contain the substance, if any,
 - (iv) the trade name of the substance, if any, and
 - (v) an estimate of the time required for the substance to disappear below the surface of the water.
- **(2)** The report shall be delivered to the enforcement officer designated for the area where the disposal occurs or to any other person designated by the Governor in Council and shall be submitted in written form or in an electronic format that is compatible with the one used by the addressee.

National Action List

- **3** For the purposes of sections 9 and 10 of Schedule 6 to the Act, the National Action List mechanisms for screening waste or other matter shall consist of
 - (a) with respect to the Lower Level, an assessment of the concentration of specified substances in the waste or other matter; and
 - **(b)** with respect to the Upper Level, an assessment of biological responses.

Mechanisms for Screening

4 Waste or other matter referred to in items 1 and 4 of Schedule 5 to the Act that contains any of the substances set out in column 1 of the table to this section, each at a concentration equal to or below the concentration set out

- **e)** les extraits du journal de bord et des manifestes du navire, de la plate-forme ou de l'aéronef qui portent sur le cas d'urgence;
- **f)** un compte rendu détaillé des circonstances de l'immersion, ainsi que la date et l'heure de l'immersion;
- **g)** un état détaillé des mesures prises pour réduire au minimum les risques d'atteinte à la vie humaine et au milieu marin;
- **h)** une description de la substance immergée, notamment :
 - (i) les renseignements sur sa composition et sa nature qui suffisent à l'identifier,
 - (ii) la quantité immergée,
 - (iii) sa forme solide, liquide ou gazeuse et, le cas échéant, les méthodes d'emballage et de confinement,
 - (iv) son nom commercial, le cas échéant,
 - (v) le temps approximatif qu'elle a pris pour sombrer.
- **(2)** Le rapport est remis à l'agent de l'autorité désigné pour la région où a eu lieu l'immersion ou à toute autre personne désignée par le gouverneur en conseil et est présenté par écrit ou en une forme électronique compatible avec celle du destinataire.

Liste d'intervention nationale

- **3** Pour l'application des articles 9 et 10 de l'annexe 6 de la Loi, les mécanismes de sélection des déchets ou autres matières propres à la liste d'intervention nationale sont les suivants :
 - **a)** quant au niveau inférieur, l'évaluation de la concentration de substances déterminées dans les déchets ou autres matières;
 - **b)** quant au niveau supérieur, l'évaluation des réactions biologiques.

Mécanismes de sélection

4 Sont considérés comme se situant au-dessous du niveau inférieur de la liste d'intervention nationale les déchets ou autres matières qui sont visés aux articles 1 et 4 de l'annexe 5 de la Loi et qui contiennent l'une ou l'autre des substances énumérées à la colonne 1 du tableau du

in column 2, shall be considered to be below the Lower Level of the National Action List.

TABLE LOWER LEVEL

	Column 1	Column 2
Item	Substances	Concentration
	Metal	
1	Cadmium and its compounds	0.6 mg/kg (dry weight)
2	Mercury and its compounds	0.75 mg/kg (dry weight)
	Organic compounds	
3	Total polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs)	2500 μg/kg (dry weight)
4	Total polychlorinated biphenyls (PCBs)	100 μg/kg (dry weight)
	Other substances	
5	Persistent plastics and other persistent synthetic materials in a comminuted form	4% by volume

SOR/2003-295, s. 1(F).

- **5 (1)** Waste or other matter referred to in section 4 that contains any of the substances set out in column 1 of the table to that section at a concentration above the concentration set out in column 2, shall be assessed using three marine or estuarine biological tests for sediment assessment, namely, an acute lethality test and
 - (a) two sub-lethal tests: or
 - **(b)** one sub-lethal and one bioaccumulation test.
- (2) The acute lethality test shall be conducted using the test methodology entitled *Biological Test Method: Reference Method for Determining Acute Lethality of Sediment to Marine or Estuarine Amphipods* (Reference Method EPS 1/RM/35), December 1998, published by the Department of the Environment, as amended from time to time.
- (3) The sub-lethal tests shall be conducted using any of the test methodologies set out in *Biological Test Method:* Sublethal Toxicity Tests to Assess Sediments Intended for Disposal at Sea (Report; EPS 1/RM/40), May 2001, published by the Department of the Environment, as amended from time to time.
- **(4)** The bioaccumulation test shall be conducted using the test methodology entitled *Guidance Manual: Bedded Sediment Bioaccumulation Tests* (EPA/600/R-93/183),

présent article pourvu qu'aucune de celles-ci ne s'y retrouve en une concentration supérieure à celle prévue à la colonne 2.

TABLEAU NIVEAU INFÉRIEUR

	Colonne 1	Colonne 2
Article	Substances	Concentration
	Métaux	
1	Cadmium et ses composés	0,6 mg/kg (poids à sec)
2	Mercure et ses composés	0,75 mg/kg (poids à sec)
	Composés organiques	
3	Hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) totaux	2500 μg/kg (poids à sec)
4	Biphényles polychlorés (BPC) totaux	100 µg/kg (poids à sec)
	Autres substances	
5	Plastiques indestructibles et autres matières synthétiques persistantes (sous forme pulvérisée)	4 % par volume

DORS/2003-295, art. 1(F).

- **5 (1)** Les déchets ou autres matières qui sont visés à l'article 4 et qui contiennent l'une ou l'autre des substances énumérées à la colonne 1 du tableau de cet article en une concentration supérieure à celle prévue à la colonne 2 doivent être soumis à trois tests biologiques marins ou estuariens visant à évaluer les sédiments, à savoir un test de létalité aiguë et :
 - a) soit deux tests de toxicité sublétale;
 - **b)** soit un test de toxicité sublétale et un test de bioaccumulation.
- (2) Le test de létalité aiguë est effectué conformément à la *Méthode d'essai biologique*: méthode de référence pour la détermination de la létalité aiguë d'un sédiment pour des amphipodes marins ou estuariens (Méthode de référence SPE 1/RM/35), publiée en décembre 1998 par le ministère de l'Environnement, compte tenu de ses modifications successives.
- (3) Les tests de toxicité sublétale sont effectués conformément à l'une ou l'autre des méthodes énumérées dans la *Méthode d'essai biologique*: essais de toxicité sublétale en vue de l'évaluation des sédiments destinés à l'immersion en mer (Rapport SPE 1/RM/40), publiée en mai 2001 par le ministère de l'Environnement, compte tenu de ses modifications successives.
- (4) Le test de bioaccumulation est effectué conformément à la méthode intitulée *Guidance Manual*: *Bedded Sediment Bioaccumulation Tests* (EPA/600/R-93/183),

September 1993, published by the United States Environmental Protection Agency, as amended from time to time.

(5) The tests shall be performed, and their results interpreted, in accordance with generally accepted standards of good scientific practice at the time the tests are performed.

SOR/2003-295, s. 2.

- **6** If the results of the three marine or estuarine biological tests set out in subsection 5(1) meet the criteria set out for those tests, the waste or other matter shall subsequently be considered to be below the Lower Level of the National Action List.
- **7** If the results of either the acute lethality test set out in subsection 5(1) or the two other tests set out in paragraph 5(1)(a) or (b) fail to meet the criteria set out for those tests, the waste or other matter shall be considered to be above the Upper Level of the National Action List.
- **8** If the results of the acute lethality test set out in subsection 5(1) and one of the tests set out in paragraph 5(1)(a) or (b) meet the criteria set out for those tests, the waste or other matter shall be considered to be below the Upper Level but above the Lower Level of the National Action List.

Areas of the Sea

- **8.1** For the purposes of paragraph 122(2)(e) of the Act, the specified areas of the sea adjacent to the territorial sea of Canada consist of the following waters:
 - (a) the waters of the North Arm of Fraser River bounded on the east by a line at the eastern tip of Mitchell Island from the south shore at the intersection of 123°04′00″ west longitude and 49°12′10″ north latitude to the north shore at the intersection of 123°04′00″ west longitude and 49°12′23″ north latitude;
 - **(b)** the waters of the main channel of the Fraser River downstream of the Alex Fraser Bridge through a line from the south shore of the channel at the intersection of 122°56′33″ west longitude and 49°09′28″ north latitude to the north shore of the channel at the intersection of 122°57′29″ west longitude and 49°10′33″ north latitude;
 - **(c)** the waters of the Northwest Miramichi River east of a line from the south shore at the intersection of 65°49′12′′ west longitude and 46°56′18′′ north latitude

publiée en septembre 1993 par l'Environmental Protection Agency des États-Unis, compte tenu de ses modifications successives.

(5) Les test doivent être réalisés — et les résultats évalués — conformément aux normes généralement reconnues régissant les bonnes pratiques scientifiques au moment des tests.

DORS/2003-295, art. 2.

- **6** Si les résultats des trois tests biologiques marins ou estuariens visés au paragraphe 5(1) satisfont aux critères établis pour ces tests, les déchets ou autres matières sont considérés par la suite comme se situant au-dessous du niveau inférieur de la liste d'intervention nationale.
- **7** Si les résultats soit du test de létalité aiguë prévu au paragraphe 5(1), soit des deux autres tests prévus aux alinéas 5(1)a) ou b) ne satisfont pas aux critères établis pour ces tests, les déchets ou autres matières sont considérés comme se situant au-dessus du niveau supérieur de la liste d'intervention nationale.
- **8** Si les résultats du test de létalité aiguë prévu au paragraphe 5(1) et l'un des deux autres tests prévus aux alinéas 5(1)a) ou b) satisfont aux critères établis pour ces tests, les déchets ou autres matières sont considérés comme se situant au-dessous du niveau supérieur et audessus du niveau inférieur de la liste d'intervention nationale.

Espace maritime

- **8.1** Pour l'application de l'alinéa 122(2)e) de la Loi, l'espace maritime contigu à la mer territoriale du Canada s'entend des eaux suivantes :
 - **a)** les eaux du bras nord du fleuve Fraser limitées à l'est par une ligne tracée à l'extrémité est de l'île Mitchell à partir de la rive sud à l'intersection de 123°04′00″ de longitude ouest et 49°12′10″ de latitude nord jusqu'à la rive nord à l'intersection de 123°04′00″ de longitude ouest et 49°12′23″ de latitude nord;
 - **b)** les eaux de la branche principale du fleuve Fraser situées en aval du pont Alex Fraser suivant une ligne tracée à partir de la rive sud de la branche à l'intersection de 122°56′33″ de longitude ouest et 49°09′28″ de latitude nord jusqu'à la rive nord de la branche à l'intersection de 122°57′29″ de longitude ouest et 49°10′33″ de latitude nord;
 - **c)** les eaux de la rivière Miramichi Nord-Ouest situées à l'est d'une ligne tracée à partir de la rive sud à l'intersection de 65°49′12″ de longitude ouest et 46°56′18″ de latitude nord jusqu'à la rive nord à

to the north shore at the intersection of 65°49′02′′ west longitude and 46°56′29′′ north latitude;

- **(d)** the waters of the Southwest Miramichi River northeast of a line from the south shore at the intersection of 65°40′22″ west longitude and 46°51′55″ north latitude to the north shore at the intersection of 65°40′30″ west longitude and 46°52′00″ north latitude;
- **(e)** the waters of the east channel of the Mackenzie River northeast of a line from the south shore at the intersection of 134°08′28″ west longitude and 69°14′33″ north latitude to the north shore at the intersection of 134°09′47″ west longitude and 69°16′37″ north latitude:
- **(f)** the waters of the Mackenzie River and Beaufort Sea seaward of a line from the intersection of 134°48′18″ west longitude and 69°28′03″ north latitude, thence westward to the intersection of 135°24′14″ west longitude and 69°23′36″ north latitude, thence southwestward to the intersection of 135°50′17″ west longitude and 69°05′32″ north latitude, thence southeastward to the intersection of 135°13′55″ west longitude and 68°43′39″ north latitude, thence southwestward to the intersection of 135°24′04″ west longitude and 68°40′34″ north latitude; and
- **(g)** the waters of Bras d'Or Lake, St. Peters Inlet, Great Bras d'Or, St. Patricks Channel, Whycocomagh Bay and St. Andrews Channel, in Nova Scotia.

SOR/2009-256, s. 1.

Permits

Notice — application

8.2 (1) When an application meets the requirements of paragraph 127(2)(b) of the Act, the Minister shall notify the applicant in writing.

Time limit

(2) The Minister shall either issue or notify the applicant of the refusal to issue a permit under section 127 of the Act within the 90-day period after the date of the notice.

Suspension of period

- **(3)** The period referred to in subsection (2) does not include any period
 - (a) required for additional analysis that is necessary to allow the Minister to meet the requirements of subsection 127(3) of the Act;

l'intersection de 65°49'02" de longitude ouest et 46°56'29" de latitude nord;

- **d)** les eaux de la rivière Miramichi Sud-Ouest situées au nord-est d'une ligne tracée à partir de la rive sud à l'intersection de 65°40′22′′ de longitude ouest et 46°51′55′′ de latitude nord jusqu'à la rive nord à l'intersection de 65°40′30′′ de longitude ouest et 46°52′00′′ de latitude nord;
- **e)** les eaux de la branche est du fleuve Mackenzie situées au nord-est d'une ligne tracée à partir de la rive sud à l'intersection de 134°08′28″ de longitude ouest et 69°14′33″ de latitude nord jusqu'à la rive nord à l'intersection de 134°09′47″ de longitude ouest et 69°16′37″ de latitude nord;
- f) les eaux du fleuve Mackenzie et de la mer de Beaufort situées au large d'une ligne tracée à partir de l'intersection de 134°48′18″ de longitude ouest et 69°28′03″ de latitude nord, de là, vers l'ouest jusqu'à l'intersection de 135°24′14″ de longitude ouest et 69°23′36″ de latitude nord, de là vers le sud-ouest jusqu'à l'intersection de 135°50′17″ de longitude ouest et 69°05′32″ de latitude nord, de là, vers le sud-est jusqu'à l'intersection de 135°13′55″ de longitude ouest et 68°43′39″ de latitude nord, de là, vers le sud-ouest jusqu'à l'intersection de 135°24′04″ de longitude ouest et 68°40′34″ de latitude nord;
- **g)** en Nouvelle-Écosse, le lac Bras d'Or, le bras St. Peters, le Great Bras d'Or, le chenal St. Patricks, la baie Whycocomagh et le chenal St. Andrews.

DORS/2009-256, art. 1.

Permis

Avis de demande conforme

8.2 (1) Le ministre avise le demandeur par écrit lorsque sa demande de permis est conforme à l'alinéa 127(2)b) de la Loi.

Délai

(2) Dans un délai de quatre-vingt-dix jours suivant la date de l'avis, le ministre délivre le permis en vertu de l'article 127 de la Loi ou informe le demandeur de son refus de le délivrer.

Suspension du délai

(3) Le délai visé au paragraphe (2) cesse de courir pendant les périodes suivantes :

- **(b)** during which consultations that are necessary for the Minister to meet the requirements of subsection 127(3) of the Act are carried out;
- **(c)** during which a decision made under an Act of Parliament or an Aboriginal land claim agreement, that could affect the Minister's decision to issue or refuse to issue a permit under section 127 of the Act is pending;
- (d) during which consultations are carried out by the Minister under section 77 of the *Species at Risk Act*; and
- **(e)** during which the Minister is awaiting the submission by the applicant of any report required under a permit previously issued under section 127 of the Act.

Non-application

- **(4)** The period referred to in subsection (2) does not apply
 - (a) if an applicant requests or agrees that it does not apply; or
 - **(b)** if an applicant makes changes to the information provided under paragraph 127(2)(b) of the Act that could affect the Minister's decision to issue or refuse to issue a permit.

SOR/2014-12, s. 1.

Notice — eligibility for renewal

8.3 If the Minister issues a permit under section 127 of the Act, the Minister shall notify the applicant whether the permit is eligible to be renewed and of the number of times it may be renewed which may be no more than, subject to the number of renewals permitted under subsection 127(1) of the Act, the number of renewals requested in the application.

SOR/2014-12, s. 1.

Eligibility

- **8.4** A permit is eligible to be renewed if
 - (a) the descriptions of the load and disposal sites in the permit are consistent with the descriptions of the load and disposal sites in a permit that has been issued in the last five years;

- **a)** la période requise pour la réalisation des analyses supplémentaires qui sont nécessaires afin que le ministre puisse se conformer au paragraphe 127(3) de la Loi;
- **b)** la période de consultations nécessaires afin que le ministre puisse se conformer au paragraphe 127(3) de la Loi;
- c) la période nécessaire à la prise d'une décision, sous le régime d'une loi fédérale ou d'un accord sur des revendications territoriales des peuples autochtones, qui pourrait avoir une incidence sur la décision du ministre de délivrer ou de refuser de délivrer un permis en vertu de l'article 127 de la Loi;
- **d)** la période pendant laquelle le ministre mène des consultations prévues par l'article 77 de la *Loi sur les espèces en péril*;
- **e)** la période pendant laquelle le ministre attend la transmission par le demandeur de tout rapport requis aux termes d'un permis antérieur délivré en vertu de l'article 127 de la Loi.

Non-application

- **(4)** Le délai visé au paragraphe (2) ne s'applique pas dans les circonstances suivantes :
 - a) le demandeur demande qu'il ne s'applique pas ou y consent;
 - **b)** le demandeur modifie des renseignements fournis aux termes de l'alinéa 127(2)b) de la Loi et la modification pourrait avoir une incidence sur la décision du ministre de délivrer ou de refuser de délivrer le permis.

DORS/2014-12, art. 1.

Avis d'admissibilité à un renouvellement

8.3 S'il délivre un permis en vertu de l'article 127 de la Loi, le ministre avise le demandeur du fait que son permis est ou non renouvelable et du nombre de renouvellements possibles, lequel ne peut être plus élevé que le nombre de renouvellements indiqué dans la demande de permis, sous réserve du nombre de renouvellements autorisé au titre du paragraphe 127(1) de la Loi.

DORS/2014-12, art. 1.

Critères d'admissibilité

- **8.4** Le permis est renouvelable si les conditions suivantes sont réunies :
 - **a)** la description du lieu de chargement et d'immersion dans le permis est semblable à celle du lieu pour

- **(b)** the applicant is in compliance with all permit conditions for valid permits issued under section 127 of the Act:
- (c) for the load site in respect of which the application for a permit is being made
 - (i) any waste or other matter referred to in item 1 or 4 of Schedule 5 to the Act that has been assessed in any previous permit applications has been considered to be below the Lower Level of the National Action List under section 4 for a minimum of three sets of test results over a period of at least five years ending on the day on which the most recent permit for the load site was issued:
 - (ii) there have been no test results for waste or other matter taken from the load site for the period referred to in subparagraph (i) above the Lower Level of the National Action List under section 4, and
 - (iii) any description of the waste or other matter referred to in item 2, 5 or 6 of Schedule 5 to the Act is consistent with those descriptions in applications in respect of permits issued in the period of five years preceding the date of the application; and
- (d) the applicant requested when applying for the permit that the permit be eligible for renewal and indicated the number of renewals desired.

SOR/2014-12, s. 1.

Time limit — application for renewal

8.5 (1) The holder of a renewable permit shall apply for the renewal of the permit at least 90 days before it expires.

Notice - application

(2) When an application for renewal meets the requirements of paragraph 127(2)(b) of the Act, the Minister shall notify the applicant in writing.

Time limit

(3) The Minister shall either renew or notify the applicant of their decision to refuse to renew a permit within the 45-day period after the date of the notice.

SOR/2014-12, s. 1.

- lequel un permis a été délivré au cours des cinq dernières années;
- **b)** le demandeur se conforme à toutes les conditions de ses permis valides délivrés en vertu de l'article 127 de la Loi;
- c) au lieu de chargement pour lequel un permis est demandé:
 - (i) les déchets et autres matières visés aux articles 1 ou 4 de l'annexe 5 de la Loi qui ont été évalués dans le cadre de demandes de permis antérieures, sont considérés comme se situant au-dessous du niveau inférieur de la liste d'intervention nationale aux termes de l'article 4 selon un minimum de trois séries de résultats d'analyses réalisées au cours d'une période d'au moins cinq ans se terminant le jour où le plus récent permis pour ce lieu de chargement a été délivré.
 - (ii) les résultats d'analyses réalisées au cours de la période visée au sous-alinéa (i) n'ont indiqué aucun dépassement du niveau inférieur de la liste d'intervention nationale.
 - (iii) toute description de déchets et autres matières visés aux articles 2, 5 ou 6 de l'annexe 5 de la Loi est semblable à celle comprise dans les demandes de permis présentées au cours d'une période d'au moins cinq ans précédant la date de la demande de permis;
- d) au moment de sa demande de permis, le demandeur indique le nombre de renouvellements souhaités, le cas échéant.

DORS/2014-12, art. 1.

Délai – demande de renouvellement

8.5 (1) Le titulaire d'un permis renouvelable en demande le renouvellement au moins quatre-vingt-dix jours avant la date d'expiration du permis.

Avis de demande conforme

(2) Le ministre avise le demandeur par écrit lorsque sa demande de renouvellement de permis est conforme à l'alinéa 127(2)b) de la Loi.

Délai

(3) Dans un délai de quarante-cinq jours suivant la date de l'avis, le ministre renouvelle le permis ou informe le demandeur de son refus de le renouveler.

DORS/2014-12, art. 1.

Fees

9 The fee that is to accompany an application for a permit referred to in section 127 or 128 of the Act is \$2,500.

Repeal

10 [Repeal]

Coming into Force

11 These Regulations come into force on the day on which they are registered.

Droits

9 Pour l'application des articles 127 et 128 de la Loi, la demande de permis est accompagnée d'un droit de 2 500 \$.

Abrogation

10 [Abrogation]

Entrée en vigueur

11 Le présent règlement entre en vigueur à la date de son enregistrement.