

Archived version

This version was current for the period set out in the footer below.

Last amendment included: M.R. 19/2022

Version archivée

La présente version était à jour pendant la période indiquée en bas de page.

Dernière modification intégrée : R.M. 19/2022

THE WATER PROTECTION ACT
(C.C.S.M. c. W65)

Watershed Management Regulation

Regulation 142/2019
Registered December 19, 2019

Definitions

1 The following definitions apply in this regulation.

"**Act**" means *The Water Protection Act*. (« *Loi* »)

"**table**" means the table set out in the Schedule to this regulation. (« *tableau* »)

Designation of watersheds

2 A watershed named in the first column of the table is, for the purpose of clause 14(a) of the Act, designated and has boundaries as shown on the map set out in the Schedule to this regulation.

Designation of water planning authorities

3 The board of a watershed district named in the second column of the table is, for the purpose of clause 14(b) of the Act, designated as the water planning authority for the corresponding watershed named in the first column of the table.

LOI SUR LA PROTECTION DES EAUX
(c. W65 de la C.P.L.M.)

Règlement sur la gestion des bassins hydrographiques

Règlement 142/2019
Date d'enregistrement : le 19 décembre 2019

Définitions

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

« **Loi** » *La Loi sur la protection des eaux*. ("Act")

« **tableau** » Le tableau figurant à l'annexe du présent règlement. ("table")

Désignation des bassins hydrographiques

2 Pour l'application de l'alinéa 14a) de la *Loi*, les bassins hydrographiques dont le nom figure à la première colonne du tableau sont désignés et leurs limites sont indiquées sur la carte figurant à l'annexe du présent règlement.

Désignation des organismes de planification des eaux

3 Pour l'application de l'alinéa 14b) de la *Loi*, les conseils des districts hydrographiques dont le nom figure à la deuxième colonne du tableau sont désignés à titre d'organismes de planification des eaux des bassins hydrographiques indiqués en regard dans la première colonne.

Coming into force

4 This regulation comes into force on the same day that Part 1 of *The Sustainable Watersheds Act (Various Acts Amended)*, S.M. 2018, c. 6, comes into force.

Entrée en vigueur

4 Le présent règlement entre en vigueur en même temps que la partie 1 de la *Loi sur les bassins hydrographiques durables (modification de diverses dispositions législatives)*, c. 6 des *L.M. 2018*.

SCHEDULE

WATERSHED	WATER PLANNING AUTHORITY
Arrow–Oak River	Assiniboine West Watershed District
Assiniboine–Birdtail	Assiniboine West Watershed District
Boyne–Morris	Redboine Watershed District
Carrot–Saskatchewan River	Kelsey Watershed District
Central Assiniboine and Lower Souris River	Central Assiniboine Watershed District
Cooks–Devils Creek	Northeast Red Watershed District
Dauphin Lake	Inter–Mountain Watershed District
East Duck Mountain and Sagemace Bay	Inter–Mountain Watershed District
Fisher River	East Interlake Watershed District
Icelandic River and Washow Bay Creek	East Interlake Watershed District
La Salle River	Redboine Watershed District
Little Saskatchewan River	Assiniboine West Watershed District
Lower Assiniboine River	Redboine Watershed District
Netley–Grassmere	East Interlake Watershed District
Northwest Interlake	West Interlake Watershed District
Pembina River	Pembina Valley Watershed District
Plum–Marais	Pembina Valley Watershed District
Rat–Marsh River	Seine Rat Roseau Watershed District
Roseau River	Seine Rat Roseau Watershed District
Seine River	Seine Rat Roseau Watershed District
Shell River	Assiniboine West Watershed District
Souris River	Souris River Watershed District
Southwest Interlake	West Interlake Watershed District
Swan Lake	Swan Lake Watershed District
Westlake	Westlake Watershed District
Whitemud River	Whitemud Watershed District
Willow Creek	East Interlake Watershed District

Legend

- Arrow - Oak
- Assiniboine - Birdtail
- Boyne - Morris
- Carrot - Saskatchewan
- Central Assiniboine and Lower Souris River
- Cooks - Devils Creek
- Dauphin Lake
- East Duck Mountain and Sagemace Bay
- Fisher River
- Icelandic River and Washow Bay Creek
- La Salle River
- Little Saskatchewan River
- Lower Assiniboine
- Netley - Grassmere
- Northwest Interlake
- Pembina River
- Plum - Marais
- Rat - Marsh River
- Roseau River
- Seine River
- Shell River
- Souris River
- Southwest Interlake
- Swan Lake
- Westlake
- Whitemud River
- Willow Creek



ANNEXE

BASSIN HYDROGRAPHIQUE	ORGANISME DE PLANIFICATION DES EAUX
Rivières Arrow et Oak	District hydrographique d'Assiniboine Ouest
Rivière Assiniboine et ruisseau Birdtail	District hydrographique d'Assiniboine Ouest
Rivières Boyne et Morris	District hydrographique de Redboine
Rivières Carrot et Saskatchewan	District hydrographique de Kelsey
Partie centrale de la rivière Assiniboine et partie inférieure de la rivière Souris	District hydrographique de la partie centrale de la rivière Assiniboine
Ruisseaux Cooks et Devils	District hydrographique de la rivière Rouge Nord-Est
Lac Dauphin	District hydrographique d'Entre-les-Monts
Région est de Duck Mountain et baie Sagemace	District hydrographique d'Entre-les-Monts
Rivière Fisher	District hydrographique d'Entre-les-Lacs Est
Rivière Icelandic et ruisseau de la baie Washow	District hydrographique d'Entre-les-Lacs Est
Rivière La Salle	District hydrographique de Redboine
Rivière Little Saskatchewan	District hydrographique d'Assiniboine Ouest
Partie inférieure de la rivière Assiniboine	District hydrographique de Redboine
Ruisseaux Netley et Grassmere	District hydrographique d'Entre-les-Lacs Est
Nord-ouest de la région d'Entre-les-Lacs	District hydrographique d'Entre-les-Lacs Ouest
Rivière Pembina	District hydrographique de la vallée de la Pembina
Rivières Plum et aux Marais	District hydrographique de la vallée de la Pembina
Rivières aux Rats et Marsh	District hydrographique des rivières Seine, aux Rats et Roseau
Rivière Roseau	District hydrographique des rivières Seine, aux Rats et Roseau
Rivière Seine	District hydrographique des rivières Seine, aux Rats et Roseau
Rivière Shell	District hydrographique d'Assiniboine Ouest
Rivière Souris	District hydrographique de la rivière Souris
Sud-ouest de la région d'Entre-les-Lacs	District hydrographique d'Entre-les-Lacs Ouest
Lac Swan	District hydrographique de Swan Lake

BASSIN HYDROGRAPHIQUE	ORGANISME DE PLANIFICATION DES EAUX
Région de Westlake	District hydrographique de Westlake
Rivière Whitemud	District hydrographique de Whitemud
Ruisseau Willow	District hydrographique d'Entre-les-Lacs Est

Légende

- Rivières Arrow et Oak
- Rivière Assiniboine et ruisseau Birdtail
- Rivières Boyne et Morris
- Rivières Carrot et Saskatchewan
- Partie centrale de la rivière Assiniboine et partie inférieure de la rivière Souris
- Ruisseaux Cooks et Devils
- Lac Dauphin
- Région est de Duck Mountain et baie Sagemace
- Rivière Fisher
- Rivière Icelandic et ruisseau de la baie Washow
- Rivière La Salle
- Rivière Little Saskatchewan
- Partie inférieure de la rivière Assiniboine
- Ruisseaux Netley et Grassmere
- Nord-ouest de la région d'Entre-les-Lacs
- Rivière Pembina
- Rivières Plum et aux Marais
- Rivières aux Rats et Marsh
- Rivière Roseau
- Rivière Seine
- Rivière Shell
- Rivière Souris
- Sud-ouest de la région d'Entre-les-Lacs
- Lac Swan
- Région de Westlake
- Rivière Whitemud
- Ruisseau Willow

