

Document d'information

Le Canada et la Saskatchewan financent 75 projets qui amélioreront les infrastructures relatives à l'eau et aux eaux usées dans la province

Investissement de plus de 94 millions de dollars

Fonds pour l'eau potable et le traitement des eaux usées (FEPTU) et Projets nationaux et régionaux du volet Infrastructures provinciales-territoriales (PNR-VIPT)

Ces 75 projets représentent un financement combiné des partenaires fédéraux, provinciaux et locaux de plus de 94 millions de dollars. Le gouvernement du Canada alloue plus de 45 millions de dollars, le gouvernement de la Saskatchewan fournit près de 25 millions de dollars et les partenaires locaux assument les coûts restants. Le financement pour les 74 projets dans le cadre du FEPTU a été possible grâce à la [signature de l'entente bilatérale le 16 septembre 2016](#). Ces projets s'ajoutent aux [10 projets du FEPTU annoncés le 16 septembre 2016](#) et aux [26 projets annoncés le 11 janvier 2017](#).

Fonds pour l'eau potable et le traitement des eaux usées

Lieu	Titre du projet	Financement fédéral	Financement provincial
Ville d'Allan	Réhabilitation du réservoir d'eau potable	115 000 \$	57 500 \$
Village d'Archerwill	Amélioration de l'approvisionnement en eau et du traitement de l'eau	262 500 \$	131 250 \$
Ville d'Assiniboia	Amélioration de l'approvisionnement en eau et du traitement de l'eau	1 097 000 \$	548 500 \$
Ville de Bienfait	Nouveau système de traitement des eaux usées	1 430 500 \$	715 250 \$
MR de Birch Hills n° 460	Améliorations des conduites d'égout	65 550 \$	32 775 \$
Village de Bjorkdale	Amélioration de la station de pompage des eaux usées et du bassin d'épuration	3 526 \$	1 763 \$
Ville de Broadview	Nouvelle station de pompage des eaux usées	332 500 \$	166 250 \$
Ville de Bruno	Amélioration du système d'évacuation des eaux pluviales	211 500 \$	105 750 \$
MR de Calder n° 241	Améliorations de l'approvisionnement en eau souterraine	21 625 \$	10 812 \$
Ville de Canora	Amélioration du système de traitement des eaux usées	70 000 \$	35 000 \$
Village de Canwood	Amélioration de la station de pompage des eaux usées	245 000 \$	122 500 \$
Ville de Choiceland	Amélioration de la station de pompage des eaux usées	52 500 \$	26 250 \$
Ville de Colonsay	Réhabilitation de la conduite d'eaux usées	43 000 \$	21 500 \$
MR de Corman Park n° 344	Groupe électrogène de secours pour les ouvrages de traitement de l'eau	63 000 \$	31 500 \$
Ville de Coronach	Amélioration de l'approvisionnement en eau et du traitement de l'eau	805 000 \$	402 500 \$
Village de Creelman	Agrandissement et amélioration de la station de traitement de l'eau	200 000 \$	100 000 \$
Ville de Creighton	Remplacement de la conduite principale et de l'égout collecteur	1 750 000 \$	875 000 \$
Ville de Dalmeny	Nouveau système d'eaux pluviales	757 200 \$	378 600 \$
Ville de Delisle	Amélioration de l'approvisionnement en eau et du traitement de l'eau	627 750 \$	313 875 \$

Village de Denzil	Amélioration du système de distribution et de traitement de l'eau	15 054 \$	7 527 \$
Ville de Duck Lake	Nouvelles conduite de refoulement des eaux usées	345 757 \$	172 878 \$
Village d'Earl Grey	Agrandissement du bassin d'épuration et amélioration de la station de traitement de l'eau	452 500 \$	226 250 \$
Village Elbow	Nouvelle prise d'eau et nouveau système d'approvisionnement à Elbow	975 000 \$	487 500 \$
Village d'Englefeld,	Amélioration de la canalisation du réseau d'approvisionnement en eau	100 000 \$	50 000 \$
Ville de Fort Qu'Appelle	Nouvelles canalisations principales d'eaux usées et station de pompage	900 000 \$	450 000 \$
Village de Goodeve	Nouveau puits et nouvelle canalisation d'approvisionnement en eau	300 000 \$	150 000 \$
Ville de Govan	Amélioration du système de traitement de l'eau	221 000 \$	110 500 \$
Ville de Gravelbourg	Modernisation du réseau de distribution d'eau	54 000 \$	27 000 \$
Village de Grayson	Nouveau réservoir d'eau potable	157 500 \$	78 750 \$
Village nordique de Green Lake	Améliorations de la station de pompage des eaux usées	850 000 \$	425 000 \$
Ville de Hafford	Nouveaux système de puits et compteurs résidentiels	140 000 \$	70 000 \$
Ville de Hague	Modernisation du réseau de distribution d'eau	457 044 \$	228 522 \$
Ville de Hanley	Modernisation du réseau de distribution d'eau	51 666 \$	25 833 \$
Ville d'Herbert	Nouvelle station de pompage des eaux usées	367 500 \$	183 750 \$
Ville de Hudson Bay	Nouvelle station de pompage d'approvisionnement en eau et réhabilitation du réservoir	942 500 \$	471 250 \$
Village nordique d'Ile-a-la-Crosse	Amélioration des stations de pompage des eaux usées n° 1 et 4	1 650 000 \$	825 000 \$
MR de Indian Head n° 156	Nouveau système de d'élimination des boues	51 500 \$	25 750 \$
Village de Kenaston	Nouveau puits et nouvelle canalisation d'approvisionnement en eau	70 000 \$	35 000 \$
Northern Village de La Loche	Amélioration des stations de pompage des eaux usées n° 1 et 4 et réseau d'égout de la baie Poplar	400 000 \$	200 000 \$
Village de Landis	Nouveau système de pompe de distribution pour l'usine de traitement d'eaux usées	16 500 \$	8 250 \$
Ville de Lashburn	Amélioration du système de contrôle du traitement des eaux	114 300 \$	57 150 \$
MR de Loon Lake n° 561	Nouveau système de traitement des eaux usées	902 853 \$	451 426 \$
Ville de Luseland	Nouvelles canalisations principales d'eaux usées et station de pompage	280 000 \$	140 000 \$
Village de Macnutt	Amélioration de la station de pompage des eaux usées	9 000 \$	4 500 \$
Village de villégiature Manitou Beach	Amélioration de la station de pompage des eaux usées	128 000 \$	64 000 \$
Village de Marengo	Nouvelle station de pompage des eaux usées et amélioration des canalisations principales	163 929 \$	81 964 \$
Village de Markinch	Nouveau système de traitement d'eau	64 900 \$	32 450 \$
Ville de Melville	Nouveaux puits et nouvelle canalisation d'approvisionnement en eau à Melville	6 875 000 \$	3 437 500 \$

Hameau nordique de Michel Village	Amélioration de l'approvisionnement en eau brute	400 000 \$	200 000 \$
Ville de Moose Jaw	Zone verte phase 1 Infrastructure d'aqueduc et d'égout	770 550 \$	385 275 \$
Ville de Mossbank	Amélioration de l'usine de traitement de l'eau et du réservoir	100 000 \$	50 000 \$
Village de Muenster	Nouveau réservoir d'eau potable	200 000 \$	100 000 \$
Ville de Nokomis	Deux nouveaux puits et nouvelle canalisation d'approvisionnement	567 500 \$	283 750 \$
Ville d'Osler	Amélioration du système d'évacuation des eaux pluviales	432 458 \$	216 229 \$
Village de Paddockwood	Améliorations des canalisations principales d'eaux usées	59 110 \$	29 555 \$
Ville de Pense	Modernisation du réseau de distribution d'eau	41 500 \$	20 750 \$
Village nordique de Pinehouse	Amélioration des stations de pompage des eaux usées n° 3 et 4	300 000 \$	150 000 \$
Ville de Prince Albert	Nouveau réservoir d'eau de la rue River	6 000 000 \$	3 000 000 \$
Ville de Qu'Appelle	Réhabilitation de château d'eau	77 805 \$	38 902 \$
Ville de Rocanville	Nouveau système d'élimination des eaux usées	127 250 \$	63 625 \$
Ville de Rockglen	Réhabilitation du système de traitement des eaux usées	30 131 \$	15 065 \$
MR de Three Lakes n° 400 et MR de St Peter's n° 369	Agrandissement du réseau de distribution des eaux usées (S.H.L. Rural Pipeline Association)	86 146 \$	43 073 \$
Village de Semans	Réhabilitation du système de traitement des eaux usées	100 000 \$	50 000 \$
Ville de Sintaluta	Amélioration de la station de pompage des eaux usées	52 500 \$	26 250 \$
Hameau nordique de Stony Rapids	Amélioration de l'approvisionnement en eau brute et de la station de traitement d'eau et agrandissement du réservoir	1 250 000 \$	625 000 \$
MR d'Usborne n° 310	Amélioration de l'approvisionnement en eau et du traitement de l'eau à Guernsey	181 125 \$	90 562 \$
Village de Vibank	Amélioration de la station de pompage des eaux usées	250 000 \$	125 000 \$
MR de Waverley n° 44	Nouvelle station de pompage des eaux usées	121 060 \$	60 530 \$
Ville de Wawota	Nouveaux groupes électrogènes de secours et bâtiment pour le système de traitement d'eau	81 880 \$	40 940 \$
Village de Webb	Réhabilitation et agrandissement du réseau de traitement des eaux usées	199 199 \$	99 599 \$
Village de Weirdale	Amélioration de la station de traitement de l'eau	15 000 \$	7 500 \$
Welwyn, Village de	Amélioration de la station de traitement d'eau	130 979 \$	65 489 \$
Ville de Weyburn	Amélioration du compteur d'eau et de la conduite de service	2 719 750 \$	1 359 875 \$
Ville de Wilkie	Améliorations des canalisations principales d'eaux usées	1 524 887 \$	762 443 \$

Volet Infrastructures provinciales-territoriales – Projets nationaux et régionaux

Lieu	Titre du projet	Financement fédéral	Financement provincial
Ville de Regina Beach	Projet de traitement des eaux usées	4 153 833 \$	4 153 833 \$