

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
Alexander, Rural Municipality of	CHEVREFILS	300	Co-operative	Surface	*	*	0.3665	0.3465	NR	NR	0.275*	0.2398	NR	NR	NR	NR
Alexander, Rural Municipality of	FLETT'S ROAD (ST. GEORGES WATER CO-OP)	60	Co-operative	Surface	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0991	0.0907	NR	NR	NR	NR
Alexander, Rural Municipality of	GRAND PINES	50	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0034	0.171	<0.005	0.00072
Alexander, Rural Municipality of	GREAT FALLS	200	Municipal	Surface	*	*	0.3105	0.1314	NR	NR	0.3103	0.2270	NR	NR	NR	NR
Alexander, Rural Municipality of	ST. GEORGES WATER CO-OP	400	Co-operative	Surface	*	*	0.419*	0.2807*	NR	NR	0.0809	0.0792	NR	NR	NR	NR
Alexander, Rural Municipality of	TALL TIMBER LODGE	375	Private	Surface	NS	*	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NR	NR	NR	NR
Altona, Town of	ALTONA (RED RIVER REGIONAL)	4200	Municipal	Surface	NR	NR	0.1560	0.0711	NR	NR	0.1381	0.0760	NR	NR	NR	NR
Arborg, Town of	ARBORG	1260	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0002	0.422	<0.01	<0.0001
Argyle, Rural Municipality of	BALDUR	320	Municipal	Well	NR	✓	0.0012	0.0071	NR	NR	0.0010	0.0054	0.0002	0.650	4.010	0.00002
Barrows, Community of	BARROWS	120	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.171	0.005	<0.0001
Beausejour, Town of	BEAUSEJOUR	3219	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	0.265	0.170	0.00049
Berens River North, Community of	BERENS RIVER NORTH	102	Provincial	Surface	*	*	0.207*	0.0835*	NR	NR	0.2553	0.0791*	NR	NR	NR	NR
Birds Hill Provincial Park	BIRDS HILL NORTH	6000	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0003	0.084	0.458	0.00110
Bissett, Community of	BISSETT	130	Provincial	Surface	✓	*	0.2537	0.1279	NR	NR	0.1795	0.0657	NR	NR	NR	NR
Boissevain-Morton, Municipality of	BOISSEVAIN	1572	Municipal	Blended	✓	*	0.1115	0.0637	NR	NR	0.1638	0.0605	0.0008	0.507	0.423	0.00013
Brandon, City of	BRANDON	48859	Municipal	Surface / Blended	✓	✓	0.1106	0.0649	0.0961	0.0486	0.1067	0.0560	0.0007	0.592	0.032	0.00014
Brenda-Waskada, Municipality of	GOODLANDS	50	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0049	0.213	0.432	0.00145
Brenda-Waskada, Municipality of	MUNICIPALITY OF BRENDA-WASKADA (SOUTHWEST REGIONAL WATER CO-OP)	450	Municipal	GUDI	NR	NR	NS	NR	0.0087	0.0054	NR	NR	0.0004	<0.02	0.149	0.00136
Brochet, Community of	BROCHET (BARRENLANDS FIRST NATION)	118	Provincial	Surface	NR	NR	0.0424*	0.024*	0.0666	0.0762*	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Brokenhead, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF BROKENHEAD	1222	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0001	<0.02	<0.005	<0.00001
Camperville, Community of	CAMPERVILLE	507	Provincial	Surface	*	*	0.1263	0.0832*	NR	NR	NS	NS	NR	NR	NR	NR
Carman, Town of	CARMAN	3027	Municipal	Surface	*	*	0.1540	0.1538	NR	NR	0.1648	0.1243*	NR	NR	NR	NR
Cartier, Rural Municipality of	CARTIER REGIONAL	9000	Co-operative	Surface	✓	✓	0.0818	0.0500	0.0355	0.0318	0.0482	0.0289	NR	NR	NR	NR
Cartier, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF CARTIER (CARTIER REGIONAL)	1600	Municipal	Surface	NR	NR	0.0908	0.0538	NR	NR	0.0692	0.0425	NR	NR	NR	NR
Cartwright-Roblin, Municipality	CARTWRIGHT	300	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0026	<0.02	<0.005	<0.00001
Cartwright-Roblin, Municipality	WILLOW CREEK COLONY	155	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0016	0.214	<0.005	0.00739
Churchill, Town of	CHURCHILL	813	Municipal	Surface	✓	*	0.0652*	0.0628*	0.0786*	0.0342*	0.0622*	0.0443*	NR	NR	NR	NR

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAAs 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAAs 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAAs 0.080 mg/L				
Clanwilliam–Erickson, Municipality of	ERICKSON	448	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.040	0.130	0.00226
Cormorant North, Community of	CORMORANT NORTH	244	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.389	<0.005	0.00113
Cormorant South, Community of	CORMORANT SOUTH	137	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0024	0.298	<0.005	0.00350
Cornwallis, Rural Municipality of	CHATER	108	Municipal	GUDI	✓	✓	NR	NR	0.0210	0.0087	NR	NR	0.0006	0.135	1.430	0.00500
Cornwallis, Rural Municipality of	MEADOWBROOK VILLAGE (CHATER)	300	Private	GUDI	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.135	1.430	0.00500
Cornwallis, Rural Municipality of	SPRUCEWOODS MOBILE HOME PARK	75	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0010	0.083	0.673	0.00150
Crane River, Community of	CRANE RIVER	162	Provincial	Surface	✓	✓	0.0072*	0.0054*	0.0022*	0.0054*	0.159*	0.0493*	NR	NR	NR	NR
Cross Lake, Community of	CROSS LAKE	388	Provincial	Surface	✓	*	0.1117*	0.0609*	0.0817	0.0574	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Dauphin, City of	DAUPHIN	8251	Municipal	Surface	✓	✓	0.0413	0.0314	0.0241	0.0277	0.0461	0.0341	NR	NR	NR	NR
Dauphin, Rural Municipality of	ECLIPSE (DAUPHIN)	450	Co-operative	Surface	NR	NR	0.0413	0.0314	0.0241	0.0277	0.0461	0.0341	NR	NR	NR	NR
Dauphin, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF DAUPHIN (G-3 REGIONAL)	468	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0026	0.058	0.038	<0.0001
De Salaberry, Rural Municipality of	DUFROST (STE. ELIZABETH WATER CO-OP)	40	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	1.820	<0.1	0.00059
De Salaberry, Rural Municipality of	PROVIDENCE UNIVERSITY ABE KEHLER	140	Association	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0056	1.980	0.013	0.00012
De Salaberry, Rural Municipality of	ST. MALO	1087	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0009	1.040	<0.025	0.00062
De Salaberry, Rural Municipality of	STE. ELIZABETH WATER CO-OP	220	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	1.820	<0.1	0.00059
Deloraine–Winchester, Municipality of	DELORAINE	1400	Municipal	Surface	✓	✓	0.1252	0.0686	0.0365	0.0160	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Duck Bay, Community of	DUCK BAY	408	Provincial	Surface	*	*	0.195*	0.191*	0.111*	0.0508*	NS	NS	NR	NR	NR	NR
Dufferin, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF DUFFERIN (STEPHENFIELD REGIONAL)	2680	Municipal	Surface	NR	NR	0.1206	0.0546	NR	NR	0.0577	0.0166	NR	NR	NR	NR
Dufferin, Rural Municipality of	STEPHENFIELD REGIONAL	7500	Co-operative	Surface	✓	✓	0.1220	0.0876	0.0584	0.0413	0.0749	0.0124	NR	NR	NR	NR
East St. Paul, Rural Municipality of	EAST ST. PAUL	3156	Municipal	GUDI	✓	✓	0.0224	0.0059	NR	NR	0.0152*	0.0054*	0.0003	0.185	0.037	0.00176
Ellice-Archie, Rural Municipality of	MCAULEY	106	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.072	<0.005	0.00180
Ellice-Archie, Rural Municipality of	ST. LAZARE	250	Municipal	Surface	✓	✓	0.0516	0.0224	NR	NR	0.0331*	0.0216*	NR	NR	NR	NR
Elton, Rural Municipality of	ELTON (WHITEHEAD ELTON REGIONAL)	510	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0062	0.035	<0.005	0.00105
Emerson–Franklin, Municipality of	MUNICIPALITY OF EMERSON - FRANKLIN (MORRIS REGIONAL)	80	Municipal	Surface	NR	NR	NR	NR	NS	NS	0.095*	0.0612	NR	NR	NR	NR
Emerson–Franklin, Municipality of	MUNICIPALITY OF EMERSON - FRANKLIN (RED RIVER REGIONAL)	1100	Municipal	Surface	NR	NR	0.1347	0.0905*	NR	NR	0.1414	0.0753	NR	NR	NR	NR
Ethelbert, Rural Municipality of	ETHELBERT	354	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.783	0.014	<0.00001
Fisher, Rural Municipality of	FISHER BRANCH	452	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.506	0.005	0.00013

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
Flin Flon, City of	FLIN FLON	5185	Municipal	Surface	✓	✓	0.0850	0.0400	0.0707	0.0426	0.0850	0.0400	NR	NR	NR	NR
Gilbert Plains, Municipality	G-3 REGIONAL	2	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0026	0.058	0.038	<0.0001
Gilbert Plains, Municipality	GILBERT PLAINS (G-3 REGIONAL)	750	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0026	0.058	0.038	<0.0001
Gilbert Plains, Municipality	RURAL MUNICIPALITY OF GILBERT PLAINS (G-3 REGIONAL)	836	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0026	0.058	0.038	<0.0001
Gillam, Town of	GILLAM	1332	Municipal	Surface	✓	*	0.07*	0.0332*	0.0455*	0.0327*	0.0752	0.0407	NR	NR	NR	NR
Gimli, Rural Municipality of	CAMP ARNES	300	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0075	0.494	0.007	0.00052
Gimli, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF GIMLI	2255	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0032	0.433	<0.005	0.00054
Gimli, Rural Municipality of	SHOREPOINTE VILLAGE	350	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0051	0.456	<0.005	0.00055
Glenboro-South Cypress, Municipality of	TREESBANK COLONY	55	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.171	13.800	0.00289
Glenella-Lansdowne, Municipality of	ARDEN (PORTAGE LA PRAIRIE REGIONAL)	155	Municipal	Surface	NR	NR	0.1440	0.0632	NR	NR	0.1490	0.057*	NR	NR	NR	NR
Glenella-Lansdowne, Municipality of	GLENELLA	246	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0127	0.287	0.025	0.00045
God's Lake Narrows, Community of	GOD'S LAKE NARROWS	89	Provincial	Surface	✓	*	0.0716*	0.0641*	0.0749	0.0655	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Grand Rapids, Town of	GRAND RAPIDS	279	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.029	<0.005	<0.0001
Grand Rapids, Town of	GRAND RAPIDS GENERATING STATION (GRAND RAPIDS)	100	Manitoba Hydro	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.029	<0.005	<0.0001
Grandview, Municipality	GRANDVIEW (G-3 REGIONAL)	850	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0026	0.058	0.038	<0.0001
Grandview, Municipality	SUGARLOAF	736	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0029	0.213	0.010	0.00146
Grassland, Municipality of	ELGIN	125	Municipal	GUDI	NR	*	0.3773	0.0843*	0.4215*	0.3097	NR	NR	0.0012	0.107	<0.01	0.00407
Grassland, Municipality of	HARTNEY	415	Municipal	GUDI	NR	✓	0.0603	0.0209	NR	NR	0.0616	0.0225	0.0003	0.163	0.013	0.00105
Grassland, Municipality of	MAPLE GROVE COLONY	97	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0005	0.111	6.810	0.00129
Grassland, Municipality of	MINTO	100	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.055	<0.005	<0.0001
Grassland, Municipality of	SOURIS RIVER COLONY	103	Private	GUDI	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NS	NS	NS	NS
Grey, Rural Municipality of	CLEARVIEW COLONY	90	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0065	0.401	0.051	0.00053
Grey, Rural Municipality of	ELM CREEK	600	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.060	0.014	<0.0001
Grey, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF GREY (CARTIER REGIONAL)	321	Municipal	Surface	NR	NR	0.0882	0.0748	NR	NR	0.0684	0.0353	NR	NR	NR	NR
Grey, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF GREY (STEPHENFIELD REGIONAL)	2615	Municipal	Surface	NR	NR	0.1610	0.1524	NR	NR	0.0751	0.0171	NR	NR	NR	NR
Grey, Rural Municipality of	WINGHAM COLONY	80	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0112	0.240	0.075	<0.0001
Hamiota, Municipality	HAMIOTA	858	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.743	0.015	0.00165

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
Hanover, Rural Municipality of	COLORADO TRAILER PAR	120	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0016	0.901	<0.005	0.00011
Hanover, Rural Municipality of	GRUNTHAL	1950	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0003	0.178	0.125	0.00080
Hanover, Rural Municipality of	KLEEFELD	701	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0020	0.339	<0.02	<0.0001
Harrison Park, Municipality of	ELKHORN RESORT (WASAGAMING)	500	Private	Surface	NR	NR	NR	NR	0.0699*	0.0539*	0.0752*	0.0466*	NR	NR	NR	NR
Harrison Park, Municipality of	ONANOLE (WASAGAMING)	170	Municipal	Surface	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NS	NS	NR	NR	NR	NR
Harrison Park, Municipality of	SANDY LAKE	300	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0012	0.032	<0.005	0.00107
Headingley, Rural Municipality of	HEADINGLEY REGIONAL	5500	Co-operative	Surface	✓	✓	0.0088	0.0054	0.0180	0.0083	0.0254	0.0069	NR	NR	NR	NR
Headingley, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF HEADINGLEY (HEADINGLEY REGIONAL)	2400	Municipal	Surface	NR	NR	0.0254	0.0204	NR	NR	0.0144	0.0072	NR	NR	NR	NR
Hillsburg–Roblin–Shell River, Municipality of	ROBLIN	1672	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0042	0.175	<0.010	0.00138
Island Lake, Community of	ISLAND LAKE	91	Provincial	Surface	*	*	0.001*	0.0054*	0.001*	0.0054*	0.0014	0.0054	NR	NR	NR	NR
Kelsey, Rural Municipality of	CRANBERRY PORTAGE	675	Municipal	Surface	*	*	NR	NR	0.1603	0.0395	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Kelsey, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF KELSEY	2500	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0009	0.384	<0.005	0.00037
Killarney-Turtle Mountain, Municipality of	KILLARNEY	4600	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0009	0.073	0.007	<0.0001
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	BLACK BEAR WATER CO-OP	152	Co-operative	Surface	*	*	0.4000	NR	NR	0.2607	0.3638	0.253*	NR	NR	NR	NR
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	GRANITE HILLS ESTATES	100	Private	Surface	*	*	0.4750	0.3060	NR	NR	0.2910	0.2160	NR	NR	NR	NR
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	GRANITE RECREATIONAL PARK (GRANITE HILLS ESTATES)	138	Private	Surface	NR	NR	0.4090	0.2520	NR	NR	0.2950	0.2020	NR	NR	NR	NR
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	LANDERVILLE WATER CO-OP	66	Association	Surface	*	*	0.366*	0.396*	NS	NS	0.281*	0.227*	NR	NR	NR	NR
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	MILNER RIDGE CORRECTIONAL	550	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	<0.02	<0.005	<0.0001
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF LAC DU BONNET - BROOKFIELD UTILITY (WHITEMOUTH)	110		Surface	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	TANCO WATER CO-OP	60	Co-operative	Surface	*	*	0.375*	0.448*	0.3015	0.2903	0.232*	0.17*	0.0009	0.052	0.022	0.00012
Lac du Bonnet, Rural Municipality of	WOODROW WATER CO-OP (LANDERVILLE)	90	Co-operative	Surface	NR	NR	0.366*	0.396*	NS	NS	0.281*	0.227*	NR	NR	NR	NR
Lac du Bonnet, Town of	LAC DU BONNET	1089	Municipal	Surface	✓	✓	0.1210	0.0850	0.0822	0.0678	0.0950	0.0590	NR	NR	NR	NR
Leaf Rapids, Town of	LEAF RAPIDS	498	Municipal	Surface	*	*	NS	NS	0.0982*	0.0476*	0.103*	0.0798*	NR	NR	NR	NR
Lorne, Rural Municipality of	NOTRE-DAME-DE-LOURDES	683	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0048	0.043	0.096	0.00072
Lorne, Rural Municipality of	SOMERSET	439	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.140	0.037	0.00022
Lorne, Rural Municipality of	ST. LEON	100	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	<0.4	0.200	0.00002
Lorne, Rural Municipality of	SWAN LAKE	300	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0029	0.186	0.387	0.00458

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards									Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L	
							THMs 0.100 mg/L	HAAs 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAAs 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAAs 0.080 mg/L					
Louise, Rural Municipality of	CLEARWATER	65	Municipal	GUDI	✓	✓	NR	NR	0.0563	0.0151	NR	NR	0.0002	0.243	0.634	0.00069	
Louise, Rural Municipality of	LOUISE (SOUTH CENTRAL REGIONAL)	635	Municipal	GUDI	NR	NR	NR	NR	0.0049	0.0054	NR	NR	0.0008	0.034	<0.005	0.00041	
Louise, Rural Municipality of	SOUTH CENTRAL REGIONAL	1368	Co-operative	GUDI	✓	✓	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0008	0.034	<0.005	0.00041	
Lynn Lake, Town of	LYNN LAKE	700	Municipal	Surface	*	*	NS	NS	0.426*	0.199*	NS	NS	NR	NR	NR	NR	
Macdonald, Rural Municipality of	MACDONALD REGIONAL	7200	Municipal	Surface	✓	✓	0.0336	0.0054	0.0275	0.0091	0.0277	0.0087	NR	NR	NR	NR	
Mallard, Community of	MALLARD	120	Provincial	GUDI	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.840	<0.025	<0.0002	
Manitogagan, Community of	MANIGOTAGAN	160	Provincial	Surface	✓	*	0.163*	NS	0.13*	0.0901*	0.1385	0.0774*	NR	NR	NR	NR	
McCreary, Rural Municipality of	MCCREARY	487	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.208	3.660	0.00332	
Melita, Town of	MELITA (SOUTHWEST REGIONAL WATER CO-OP)	1064	Municipal	GUDI	NR	NR	0.0032	0.0054	NR	NR	0.0047*	0.0054	0.0004	<0.02	0.149	0.00136	
Minitonas – Bowsman, Municipality of	BOWSMAN	315	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.684	<0.01	<0.0001	
Minitonas – Bowsman, Municipality of	MINITONAS	522	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.667	0.037	0.00004	
Minnedosa, Town of	MINNEDOSA I	2500	Municipal	Well	NR	NR	NS	NS	0.0854*	0.0593*	NS	NS	0.0002	0.171	<0.01	0.00866	
Minnedosa, Town of	MINNEDOSA II	2500	Municipal	GUDI	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.145	0.064	0.00424	
Minto – Odanah, Rural Municipality of	COOL SPRING COLONY	120	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0028	0.406	0.016	0.00020	
Minto – Odanah, Rural Municipality of	ODANAH (MINNEDOSA I)	300	Municipal	Well	NR	NR	0.0987*	0.0524	NR	NR	0.1098*	0.0683*	0.0002	0.171	<0.01	0.00866	
Montcalm, Rural Municipality of	RED RIVER REGIONAL	48000	Co-operative	Surface	*	*	0.1199	0.0642	0.1194	0.0551	0.1652	0.0631	NR	NR	NR	NR	
Montcalm, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF MONTCALM (MORRIS REGIONAL)	180	Municipal	Surface	NR	NR	0.0918	0.0600*	NR	NR	0.0793*	0.0612	NR	NR	NR	NR	
Montcalm, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF MONTCALM (RED RIVER REGIONAL)	230	Municipal	Surface	NR	NR	0.1815	0.1036*	NR	NR	0.1617	NS	NR	NR	NR	NR	
Moose Lake, Community of	MOOSE LAKE	205	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0001	0.152	0.174	0.00072	
Morden, City of	MORDEN	9000	Municipal	Surface	*	*	0.1324	0.0625	0.1063	0.0526	0.1134	0.0602	NR	NR	NR	NR	
Morris, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF MORRIS (MORRIS REGIONAL)	705	Municipal	Surface	NR	NR	0.0603	0.0459*	NR	NR	0.0542	0.0410	NR	NR	NR	NR	
Morris, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF MORRIS (STEPHENFIELD REGIONAL)	153	Municipal	Surface	NR	NR	0.1457	0.0937*	NR	NR	0.0612	0.0180*	NR	NR	NR	NR	
Morris, Town of	MORRIS (MORRIS REGIONAL)	1797	Municipal	Surface	NR	NR	0.0593	0.0510*	NR	NR	NS	NS	NR	NR	NR	NR	
Morris, Town of	MORRIS REGIONAL	8000	Co-operative	Surface	✓	✓	0.0610	0.0449	0.0552	0.0330	0.0575	0.0306	NR	NR	NR	NR	
Mossey River, Rural Municipality of	WINNIPEGOSIS	617	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0001	0.739	0.617	0.00221	
Mountain, Rural Municipality of	BIRCH RIVER	225	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0197	0.975	<0.01	0.00227	
Mountain, Rural Municipality of	MAFEKING	113	Municipal	GUDI	NR	*	0.011*	0.0054*	0.0088*	0.0064*	0.0065*	0.0263*	0.0031	0.068	0.084	0.00109	

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards									Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L	
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L					
Neepawa, Town of	NEEPAWA	4600	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0011	0.587	0.038	0.00092	
Nelson House, Community of	NELSON HOUSE	80	Provincial	Surface	*	*	0.1242*	0.0855*	0.0793	0.0659	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Niverville, Town of	NIVERVILLE SPRUCE DRIVE	2500	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0012	0.113	0.006	0.00004	
Norfolk Treherne, Municipality of	LAVENHAM	60	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	0.175	3.780	0.00212	
Norfolk Treherne, Municipality of	RATHWELL	170	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.428	<0.005	0.00841	
Norfolk Treherne, Municipality of	TREHERNE	615	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	0.424	0.019	0.00005	
North Cypress-Langford, Municipality of	LANGFORD (NEEPAWA)	300	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0011	0.587	0.038	0.00092	
North Norfolk, Municipality of	HIDDEN VALLEY COLONY	140	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0116	NS	NS	0.00466	
North Norfolk, Municipality of	MANITOBA AGRICULTURAL MUSEUM	150	Private	GUDI	NR	*	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0015	0.160	2.910	0.00138	
North Norfolk, Municipality of	MUNICIPALITY OF NORTH NORFOLK (PORTAGE LA PRAIRIE)	1600	Municipal	Surface	NR	NR	0.1463	0.0362	NR	NR	0.1390	0.0315*	NR	NR	NR	NR	
Norway House, Community of	NORWAY HOUSE	461	Provincial	Surface	✓	*	0.0649*	0.0305*	0.0605	0.0373	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Oakland-Wawanesa, Municipality of	BRANDON HILLS ESTATES	80	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0089	0.210	0.010	0.00113	
Oakland-Wawanesa, Municipality of	GREEN ACRES COLONY	100	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	<0.02	0.386	<0.0001	
Oakland-Wawanesa, Municipality of	WAWANESA	562	Municipal	GUDI	NR	✓	NR	NR	0.0884	0.0380	NR	NR	0.0003	0.227	1.170	0.00462	
Oakview, Rural Municipality of	OAK RIVER	197	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0007	0.031	0.016	<0.0001	
Oakview, Rural Municipality of	RAPID CITY (MINNEDOSA I)	424	Municipal	Well	NR	NR	NS	NR	0.1244	0.0785	NR	NR	0.0002	0.171	<0.01	0.00866	
Paint Lake Provincial Park	PAINT LAKE PROVINCIAL PARK	700	Provincial	Surface	✓	✓	0.0612	0.0624	0.0691*	0.0435*	0.073*	0.0550*	NR	NR	NR	NR	
Pelican Rapids, Community of	PELICAN RAPIDS	123	Provincial	Surface	*	*	0.0839	0.0469	0.1154	0.0629	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Pembina, Municipality of	PEMBINA (SOUTH CENTRAL REGIONAL)	720	Municipal	GUDI	NR	NR	0.0191	0.0062*	NR	NR	0.0111	0.0054	0.0008	0.034	<0.005	0.00041	
Pikwitonei, Community of	PIKWITONEI	98	Provincial	Surface	*	*	0.0475*	0.0143*	0.0962*	0.0562*	0.0399*	0.0151*	NR	NR	NR	NR	
Pinawa, Local Government District of	AWANIPARK SUBDIVISION	77	Association	Surface	*	*	NR	NR	0.3620	0.3333	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Pinawa, Local Government District of	PINAWA	1804	Municipal	Surface	✓	✓	NR	NR	0.0654	0.0404	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
Pine Dock, Community of	PINE DOCK	47	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	<0.02	<0.005	0.00004	
Piney, Rural Municipality of	PINELAND COLONY	97	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	0.355	0.005	0.00001	
Pipestone, Rural Municipality of	PIPESTONE (WALLACE REGIONAL)	1200	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0002	0.039	0.119	0.00049	
Portage la Prairie, City of	PORTAGE LA PRAIRIE	13000	Municipal	Surface	✓	✓	0.0810	0.0336	0.0649	0.0330	0.0619	0.0245	NR	NR	NR	NR	
Portage la Prairie, Rural Municipality of	AIRPORT COLONY	102	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	<0.02	2.11	0.00118	

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
Portage la Prairie, Rural Municipality of	NORQUAY COLONY (CARTIER REGIONAL)	95	Private	Surface	NR	NR	NS	NS	NR	NR	0.0612	0.0054*	NR	NR	NR	NR
Portage la Prairie, Rural Municipality of	PEONY FARM RESERVOIR (PORTAGE LA PRAIRIE)	1200	Co-operative	Surface	NR	NR	0.1215	0.0530	NR	NR	0.1040	0.0278	NR	NR	NR	NR
Portage la Prairie, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF PORTAGE LA PRAIRIE (CARTIER REGIONAL)	1850	Municipal	Surface	NR	NR	0.0941	0.0479	NR	NR	0.0757	0.0282	NR	NR	NR	NR
Portage la Prairie, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF PORTAGE LA PRAIRIE (PORTAGE LA PRAIRIE)	4000	Municipal	Surface	NR	NR	0.0960	0.0233	NR	NR	0.0687	0.0189	NR	NR	NR	NR
Portage la Prairie, Rural Municipality of	SOUTHPORT (PORTAGE LA PRAIRIE)	600	Private	Surface	NR	NR	0.0615	0.0685	NR	NR	0.0264	0.0484*	NR	NR	NR	NR
Powerview-Pine Falls, Town of	POWERSVIEW - PINE FALLS	1200	Municipal	Surface	✓	✓	0.0811	0.0471	NR	NR	0.0904	0.0450	NR	NR	NR	NR
Prairie Lakes, Rural Municipality of	BELMONT	200	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0005	0.089	6.110	0.00096
Prairie Lakes, Rural Municipality of	DUNREA	60	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0003	0.163	1.270	0.01140
Prairie Lakes, Rural Municipality of	PELICAN SHORES	100	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0011	0.170	1.030	0.00391
Prairie View, Municipality	BIRTLE	750	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0013	<0.4	<0.1	0.00136
Reynolds, Rural Municipality of	PRAWDA	80	Co-operative	Surface	*	*	0.4985	0.307*	0.3905*	0.392*	0.3439*	0.2502*	NR	NR	NR	NR
Rhineland, Rural Municipality of	ALTONA RURAL WATER COOP (RED RIVER REGIONAL)	1200	Co-operative	Surface	NR	NR	0.1473	0.0902	NR	NR	0.0966*	0.0364*	NR	NR	NR	NR
Rhineland, Rural Municipality of	HALBSTADT-MARAIS WATER COOP (RED RIVER REGIONAL)	220	Co-operative	Surface	NR	NR	0.1550	0.094*	NR	NR	0.1510	0.0600	NR	NR	NR	NR
Rhineland, Rural Municipality of	MUNICIPALITY OF RHINELAND (RED RIVER REGIONAL)	3685	Municipal	Surface	NR	NR	0.1458	0.0833	NR	NR	0.1720	0.0873	NR	NR	NR	NR
Riding Mountain West, Rural Municipality of	ANGUSVILLE (RUSSELL-BINSCARTH REGIONAL)	120	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0008	0.053	0.012	<0.0001
Riding Mountain West, Rural Municipality of	INGLIS	330	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	<0.02	0.008	<0.0001
Ritchot, Rural Municipality of	RITCHOT REGIONAL	3500	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0002	0.722	0.011	<0.0001
Ritchot, Rural Municipality of	SOUTHSIDE ESTATES	300	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0020	1.670	<0.01	0.00082
Riverdale, Municipality	RIVERS	1119	Municipal	Surface	✓	✓	0.2855	0.2243	NR	NR	0.0038	0.0054	NR	NR	NR	NR
Rockwood, Rural Municipality of	BALMORAL	300	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	<0.02	0.810	0.00003
Rockwood, Rural Municipality of	STONEWALL TRAILER COURT	330	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.342	2.780	0.00478
Rockwood, Rural Municipality of	STONY MOUNTAIN	1580	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0003	0.287	<0.005	0.00054
Roland, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF ROLAND (MORRIS REGIONAL)	400	Municipal	Surface	NR	NR	0.0688	0.0457*	NR	NR	0.0725	0.0434	NR	NR	NR	NR
Roland, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF ROLAND (STEPHENFIELD REGIONAL)	671	Municipal	Surface	NR	NR	0.2148	0.1225*	NR	NR	0.0688	0.0197	NR	NR	NR	NR
Rosedale, Rural Municipality of	KELWOOD	130	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0014	0.290	0.352	0.00465
Rosedale, Rural Municipality of	ROSEDALE (NEEPAWA)	86	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0011	0.587	0.038	0.00092
Rosedale, Rural Municipality of	SPRINGHILL COLONY (NEEPAWA)	130	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0011	0.587	0.038	0.00092

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
Rosburn, Rural Municipality of	ROSSBURN (RUSSELL-BINSCARTH REGIONAL)	568	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.617	0.015	<0.0001
Rosburn, Rural Municipality of	SUNSET POINT	50	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0011	0.377	0.035	0.00161
Rosser, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF ROSSER (HEADINGLEY REGIONAL)	900	Municipal	Surface	NR	NR	0.0997	0.0622	NR	NR	0.0193*	NR	NR	NR	NR	NR
Russell – Binscarth, Municipality of	RUSSELL-BINSCARTH REGIONAL	1750	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0056	0.722	0.118	<0.0001
Selkirk, City of	SELKIRK	10215	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.057	0.021	0.00006
Seymourville, Community of	SEYMOURVILLE	100	Municipal	Surface	*	*	0.1008	0.0730	NR	NR	0.1041	0.0656	NR	NR	NR	NR
Sherridon, Community of	SHERRIDON	100	Provincial	Surface	*	*	0.393*	0.366*	0.3090	0.1734	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Snow Lake, Town of	SNOW LAKE	899	Municipal	Surface	✓	✓	0.104*	0.0681*	0.0732*	0.0496*	NS	NS	NR	NR	NR	NR
Souris–Glenwood, Municipality of	SOURIS	1837	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0010	0.594	0.014	0.00016
Springfield, Rural Municipality of	ANOLA	421	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	1.300	0.025	<0.0001
Springfield, Rural Municipality of	OAKBANK	3100	Municipal	GUDI	NR	✓	NR	NR	0.0552	0.0054	NR	NR	0.0052	0.242	0.039	0.00205
Springfield, Rural Municipality of	RIDGELAND COLONY	106	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	1.330	<0.0050	0.00007
Springfield, Rural Municipality of	SPRINGFIELD COLONY	132	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.00010	0.436	<0.0050	0.00002
St. Andrews, Rural Municipality of	HIGHWAY GARDENS TRAILER PARK	270	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0001	0.260	4.140	0.01590
St. Clements, Rural Municipality of	EAST SELKIRK	750	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.239	7.080	0.01220
St. Clements, Rural Municipality of	PINE RIDGE TRAILER COURT	846	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0006	0.171	0.140	0.00162
St. François Xavier, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF ST FRANCOIS XAVIER (HEADINGLEY REGIONAL)	1411	Municipal	Surface	NR	NR	0.0827*	0.0485*	NR	NR	0.0170	0.0074	NR	NR	NR	NR
Stanley, Rural Municipality of	BLUMENFELD HOCHFELD WATER COOP	700	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0057	0.274	0.024	0.00163
Stanley, Rural Municipality of	BORDER VALLEY WATER COOP	750	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0005	0.230	3.280	0.00911
Stanley, Rural Municipality of	MASSEY PIT	688	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0009	0.344	0.018	0.00328
Stanley, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF STANLEY (MORRIS REGIONAL)	600	Municipal	Surface	NR	NR	0.0973	0.0522	NR	NR	0.1555	0.0571	NR	NR	NR	NR
Stanley, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF STANLEY (RED RIVER REGIONAL)	8356	Municipal	Surface	NR	NR	0.1870	0.0886	NR	NR	0.0874	0.0667	NR	NR	NR	NR
Stanley, Rural Municipality of	WINKLER BIBLE CAMP (MORRIS REGIONAL)	499	Private	Surface	NR	NR	0.0953	0.0696	NR	NR	0.0747*	0.0439*	NR	NR	NR	NR
Ste. Anne, Rural Municipality of	PARADISE VILLAGE PLANT #1	200	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0003	0.200	0.006	0.00008
Ste. Anne, Rural Municipality of	PARADISE VILLAGE PLANT #2	200	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.209	<0.005	0.00008
Ste. Rose, Municipality of	LAURIER	160	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	0.310	<0.050	0.00492
Ste. Rose, Municipality of	STE. ROSE DU LAC	1070	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0027	0.046	0.009	<0.0001

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
Steinbach, City of	STEINBACH	15829	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.673	0.010	<0.00001
Stonewall, Town of	STONEWALL	4800	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0003	0.289	0.337	0.00815
St-Pierre-Jolys, Village of	CAREY WATER WORKS GROUP	120	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	1.630	<0.0050	<0.00010
St-Pierre-Jolys, Village of	NORTH WEST IMPROVEMENT	75	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0007	1.690	0.022	0.00012
Stuartburn, Rural Municipality of	VITA TRAILER PARK	60	Private	GUDI	NR	✓	NS	NS	NS	NS	NS	NS	0.0004	0.251	0.404	0.00067
Swan Valley West, Municipality of	BENITO	385	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0001	0.738	<0.005	0.00780
Swan River, Town of	SWAN RIVER	3907	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0004	0.682	0.058	0.00570
Taché, Rural Municipality of	LANDMARK	1292	Municipal	GUDI	NR	*	0.0150	0.0055	NR	NR	0.0129	0.0056	0.0038	0.880	<0.01	0.00124
Taché, Rural Municipality of	LORETTE	3208	Municipal	GUDI	NR	✓	NR	NR	0.0279	0.0062	NR	NR	0.0029	1.110	0.013	0.00071
Teulon, Town of	CRESCENT CREEK PARK	75	Private	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0039	0.375	0.114	0.00287
The Pas, Town of	THE PAS	5500	Municipal	Surface	✓	✓	0.1728	0.1400	0.0907	0.0941	0.1035	0.0387*	NR	NR	NR	NR
Thicket Portage, Community of	THICKET PORTAGE	152	Provincial	Surface	*	*	0.0754*	0.021*	0.1620	0.1391	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Thompson, City of	THOMPSON	13123	Municipal	Surface	✓	✓	0.0505	0.0343	0.0602	0.0368	0.0760	0.0447	NR	NR	NR	NR
Thompson, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF THOMPSON (MORRIS REGIONAL)	375	Municipal	Surface	NR	NR	0.0906	0.066*	NR	NR	0.1004	0.0415	NR	NR	NR	NR
Thompson, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF THOMPSON (STEPHENFIELD REGIONAL)	204	Municipal	Surface	NR	NR	0.1463	0.0942*	NR	NR	0.0545	0.0152	NR	NR	NR	NR
Turtle Mountain Provincial Park	LAKE ADAM	500	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0036	0.214	0.021	0.01560
Two Borders, Rural Municipality of	LYLETON	75	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0009	0.119	7.700	0.00402
Two Borders, Rural Municipality of	PIERSON	200	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0007	0.119	2.280	0.02030
Two Borders, Rural Municipality of	SOUTHWEST REGIONAL WATER CO-OP	2000	Co-operative	GUDI	✓	✓	NR	NR	0.0057	0.0054	NR	NR	0.0004	<0.02	0.149	0.00136
Victoria, Rural Municipality of	CYPRESS RIVER	245	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0059	0.316	0.316	0.00764
Victoria, Rural Municipality of	HOLLAND	371	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0091	0.360	<0.1	0.00014
Virden, Town of	VIRDEN	3100	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0048	<0.02	<0.005	<0.0001
Wabowden, Community of	WABOWDEN	442	Provincial	Surface	✓	✓	0.0622*	0.0376*	0.0551*	0.0405*	0.0773	0.0360	NR	NR	NR	NR
Wallace-Woodworth, Rural Municipality of	KENTON	350	Municipal	GUDI	✓	✓	0.0253	0.0134	NR	NR	0.0288	0.0244	0.0003	0.043	0.005	0.00003
Wallace-Woodworth, Rural Municipality of	WALLACE REGIONAL	1400	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0002	0.039	0.119	0.00049
Waterhen, Community of	WATERHEN	163	Provincial	Surface	✓	✓	0.1415	0.0690	0.138*	0.0669*	0.1857*	0.0561*	NR	NR	NR	NR
West Interlake, Rural Municipality of	ASHERN	500	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.249	0.691	0.00118

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.

Public Water System Compliance with Provincial Physical, Chemical, and Microbial Standards - Year Round Systems

Municipality or Local Government	Water System Name	Population Served (Approx.)	System Owner	Water Source	Surface Water and GUDI System Standards								Well Water and GUDI System Standards			
					Turbidity Standard Varies	Protozoa 99.9% Removal	2016 Avg		2017 Avg		2018 Avg		Arsenic 0.010 mg/L	Fluoride 1.5 mg/L	Nitrate 10 mg/L	Uranium 0.02 mg/L
							THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L	THMs 0.100 mg/L	HAA5 0.080 mg/L				
West St. Paul, Rural Municipality of	RURAL MUNICIPALITY OF WEST ST. PAUL (HEADINGLEY REGIONAL)	875	Municipal	Surface	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0192	0.0095	NR	NR	NR	NR
WestLake-Gladstone, Municipality of	LANGRUTH	350	Municipal	Surface	✓	✓	0.0692	0.0527	NR	NR	0.0661	0.0586	NR	NR	NR	NR
WestLake-Gladstone, Municipality of	MUNICIPALITY OF WESTLAKE-GLADSTONE (PORTAGE LA PRAIRIE)	2000	Municipal	Surface	NR	NR	0.1723	0.0724	NR	NR	0.0353	0.0510	NR	NR	NR	NR
WestLake-Gladstone, Municipality of	YELLOWHEAD REGIONAL WATER CO-OP (PORTAGE LA PRAIRIE)	3500	Co-operative	Surface	NR	NR	0.1400	0.0393	NR	NR	0.1153	0.0327	NR	NR	NR	NR
Whitehead, Rural Municipality of	WHITEHEAD (WHITEHEAD ELTON REGIONAL)	630	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0062	0.035	<0.005	0.00105
Whitehead, Rural Municipality of	WHITEHEAD ELTON REGIONAL	1140	Co-operative	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0062	0.035	<0.005	0.00105
Whitemouth, Rural Municipality of	WHITEMOUTH	1000	Municipal	Surface	✓	*	0.153*	0.0872*	0.1021	0.0685	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Whiteshell Provincial Park	FALCON LAKE	593	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	0.064	0.215	0.00032
Whiteshell Provincial Park	LAKE NUTIMIK BAPTIST CAMP	150	Private	Surface	*	*	0.1118	0.0751	NR	NR	0.1790	0.1150	NR	NR	NR	NR
Whiteshell Provincial Park	NUTIMIK LAKE CAMPGROUND	703	Provincial	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0008	1.040	<0.005	0.01060
Whiteshell Provincial Park	RED ROCK BIBLE CAMP	150	Private	Surface	*	*	NR	NR	0.1378	0.1309	NR	NR	NR	NR	NR	NR
Whiteshell Provincial Park	WEST HAWK LAKE	670	Provincial	Well	NR	NR	NS	NR	0.0760	0.0375	NR	NR	0.0009	0.033	0.307	0.00042
Winkler, City of	WINKLER	10670	Municipal	Well	NR	NR	0.0537	0.0327	0.0574	0.0172	0.0794	0.0233	0.0004	0.532	0.038	0.00122
Winnipeg Beach, Town of	WINNIPEG BEACH	450	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0002	0.719	0.089	0.00385
Winnipeg, City of	WINNIPEG	735600	Municipal	Surface	✓	✓	0.0245	0.0307	0.0337	0.0275	0.0367	0.0267	NR	NR	NR	NR
Woodlands, Rural Municipality of	WARREN	850	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0013	0.407	<0.005	0.00112
Yellowhead, Rural Municipality of	SHOAL LAKE	801	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	0.0036	0.210	0.040	0.00060
Yellowhead, Rural Municipality of	STRATHCLAIR	300	Municipal	Well	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	<0.0001	<0.02	0.010	<0.00001

Bold with yellow highlighting - standard is not met; * - THM/HAA value based on less than four samples per year; < - below detection limit; NR - Not required; Standard does not apply to the system; NS - no sample data; * - not in compliance with standard; ✓ - in compliance with standard.