



AARON

AARON



Classification	Recreational
Date established	1958
Area (hectares)	116.74
Latitude	-92.65
Longitude	49.76
No. of visitors (2018)	19,009
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Aaron Provincial Park is located on the south shore of Thunder Lake, a remnant of the ancient glacier that covered Ontario tens of thousands of years ago.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1958
Surface (hectares)	116,74
Latitude	-92,65
Longitude	49,76
No. de visiteurs (2018)	19 009
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Aaron se situe sur la rive sud du lac Thunder, vestige du glacier qui recouvrait l'Ontario il y a de cela des dizaines de milliers d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

ALGONQUIN

ALGONQUIN



Classification	Natural Environment
Date established	1893
Area (hectares)	772,300.00
Latitude	45.58
Longitude	-78.36
No. of visitors (2018)	1,024,446
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The lakes of the Algonquin Provincial Park highlands are a stronghold for Brook Trout in Ontario. The Algonquin Wolf was once common throughout much of eastern North America but is now just found in a few big parks like Algonquin, Killarney, Kawartha Highlands and Queen Elizabeth II Wildlands.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1893
Surface (hectares)	772 300,00
Latitude	45,58
Longitude	-78,36
No. de visiteurs (2018)	1 024 446
Opérationnel/ non opérationnel	operational

Fait amusant

Les lacs des hautes terres du parc provincial Algonquin sont un bastion de l'omble de fontaine en Ontario. Autrefois, le loup algonquin était très présent dans l'Est de l'Amérique du Nord; aujourd'hui, on ne le trouve plus que dans certains grands parcs, comme les parcs provinciaux Algonquin, Killarney, Kawartha Highlands et Queen Elizabeth II Wildlands.



SOURCE: ONTARIO PARKS

ARROW LAKE

ARROW LAKE



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	386.00
Latitude	48.12
Longitude	-90.23
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

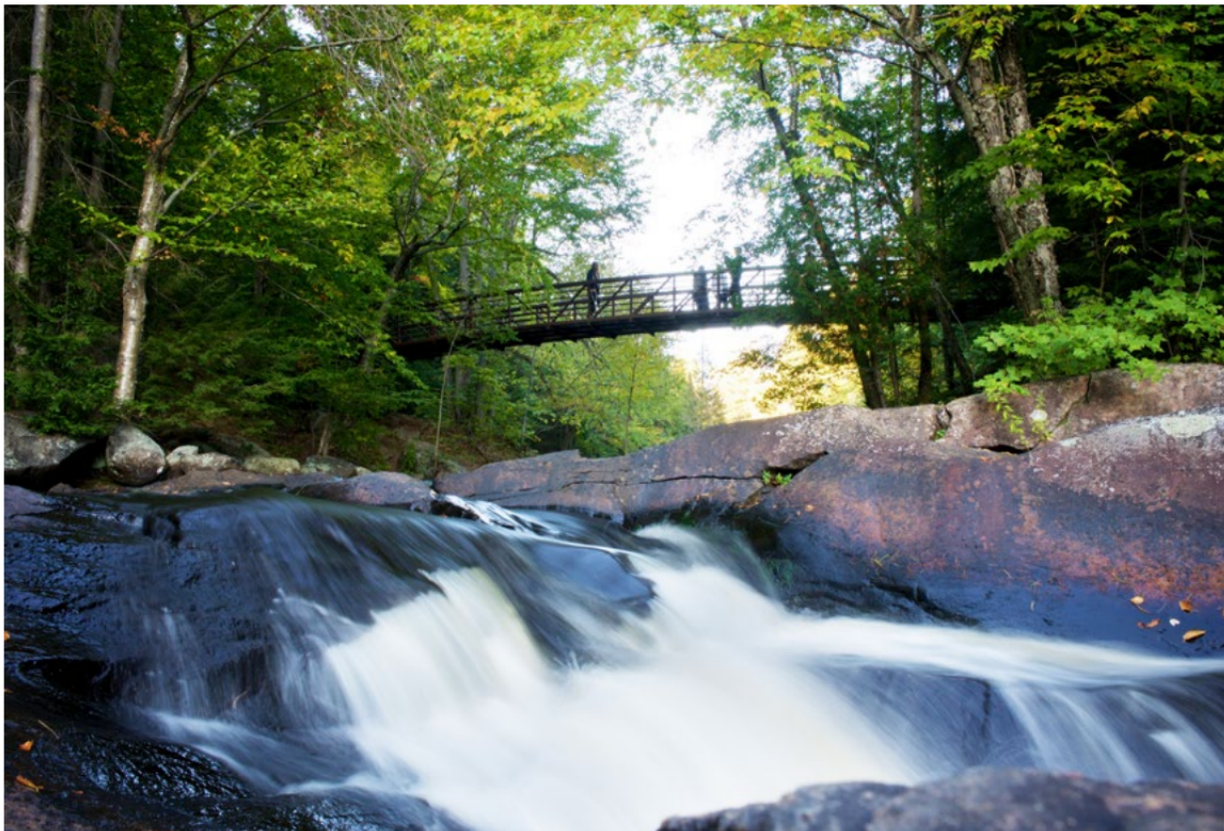
Fun Fact

Arrow Lake Provincial Park features diabase cliffs and talus slopes with glacial outwash deposits.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	386,00
Latitude	48,12
Longitude	-90,23
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

On trouve dans le parc provincial Arrow Lake des falaises de diabase et des talus d'éboulis recouverts de dépôts d'épandage fluvio-glaciaire.



SOURCE: ONTARIO PARKS

ARROWHEAD

ARROWHEAD



Classification	Natural Environment
Date established	1971
Area (hectares)	1,237.00
Latitude	45.39
Longitude	-79.21
No. of visitors (2018)	189,612
Operational/ Non-operational	operational

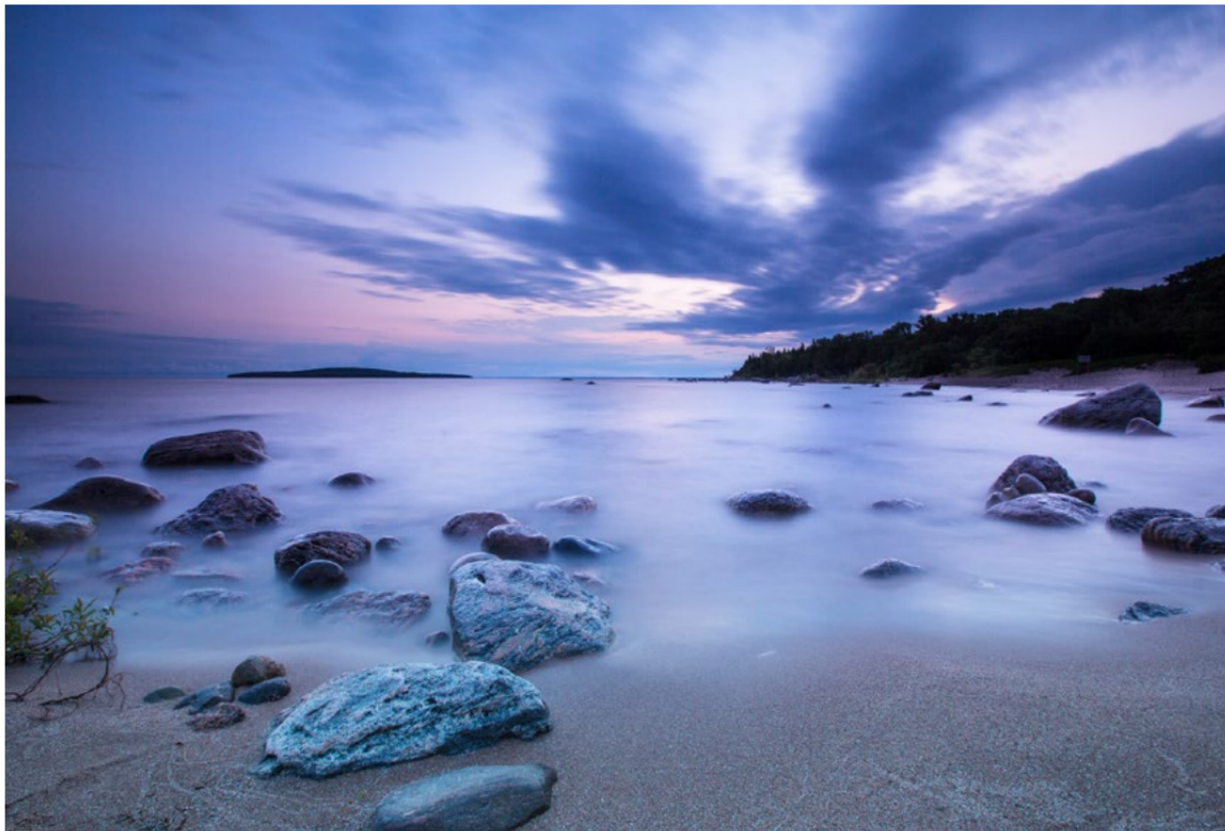
Fun Fact

At Arrowhead's Big Bend Lookout you can stand overlooking an ancient glacial river and see the sand deposits from thousands of years ago.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1971
Surface (hectares)	1 237,00
Latitude	45,39
Longitude	-79,21
No. de visiteurs (2018)	189 612
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le Big Bend Lookout du parc provincial Arrowhead surplombe une ancienne rivière glaciaire. Vous pourrez y observer des dépôts de sable vieux de plusieurs milliers d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

AWENDA

AWENDA



Classification	Natural Environment
Date established	1975
Area (hectares)	2,915.00
Latitude	44.84
Longitude	-80.00
No. of visitors (2018)	148,547
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Awenda Provincial Park has 17 archeological sites of provincial significance, with 11,000 years of human history.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1975
Surface (hectares)	2 915,00
Latitude	44,84
Longitude	-80,00
No. de visiteurs (2018)	148 547
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Awenda compte 17 sites archéologiques revêtant une importance historique provinciale et couvrant 11 000 ans de l'histoire humaine.



SOURCE: ONTARIO PARKS

BALSAM LAKE

BALSAM LAKE



Classification	Recreational
Date established	1968
Area (hectares)	448.81
Latitude	44.63
Longitude	-78.86
No. of visitors (2018)	152,928
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Completed in 1937, King's Highway 46 used to connect two towns and highways but today is Balsam Lake Provincial Park's waterfront hiking trail.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1968
Surface (hectares)	448,81
Latitude	44,63
Longitude	-78,86
No. de visiteurs (2018)	152 928
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La route principale 46, dont la construction s'est achevée en 1937, reliait à l'époque deux villages à des voies publiques; il s'agit maintenant du sentier de randonnée riverain du parc provincial Balsam Lake.



SOURCE: ÖDINN | CC BY-SA 2.5 CA ([HTTPS://CREATIVECOMMONS.ORG/LICENSES/BY-SA/2.5/CA/DEED.EN](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5/ca/deed.en))

BARRON RIVER

BARRON RIVER

Classification	Waterway
Date established	2006
Area (hectares)	539.00
Latitude	45.87
Longitude	-77.47
No. of visitors (2018)	Not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

As the last glacier to cover Ontario began to melt about 10,000 years ago, it created the enormous Lake Algonquin, the predecessor of the modern Great Lakes. For a time, much of this water drained through what is now the Barron River and towards the Atlantic Ocean.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	2006
Surface (hectares)	539,00
Latitude	45,87
Longitude	-77,47
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

Lorsque le dernier glacier recouvrant l'Ontario s'est mis à fondre, il y a environ 10 000 ans, il a créé le lac Algonquin, prédécesseur des Grands Lacs que nous connaissons aujourd'hui. Pendant un certain temps, une grande quantité de son eau s'écoulait dans ce qui est aujourd'hui la rivière Barron, vers l'océan Atlantique.



BASS LAKE

BASS LAKE



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	65.00
Latitude	44.60
Longitude	-79.48
No. of visitors (2018)	67,175
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

From swimming along the park's 10,000-year-old sandy beach to hiking around the remains of the Rowe homestead, recreational adventures on land and water are plentiful at Bass Lake Provincial Park.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	65,00
Latitude	44,60
Longitude	-79,48
No. de visiteurs (2018)	67 175
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

De la baignade le long de la plage de sable (vieille de 10 000 ans), du parc à la randonnée autour du propriété Rowe, les aventures de loisirs terrestres et aquatiques abondent au parc provincial Bass Lake.



SOURCE: ONTARIO PARKS

BATCHAWANA BAY

BATCHAWANA BAY



Classification	Recreational
Date established	1973
Area (hectares)	172.03
Latitude	46.94
Longitude	-84.55
No. of visitors (2018)	2,875
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

A plaque erected by the Ontario Motor League highlights Batchawana Bay (at Chippewa Falls) as the mid-point in the longest national highway in the world — the Trans-Canada Highway.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1973
Surface (hectares)	172,03
Latitude	46,94
Longitude	-84,55
No. de visiteurs (2018)	2 875
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Une plaque installée par l'Ontario Motor League désigne le parc national Batchawana Bay (aux chutes Chippewa) comme le point central de la plus longue route nationale au monde : la Transcanadienne.



SOURCE: MAC ARMSTRONG, THE BIG EAST RIVER, (CC BY-SA 2.0), [HTTPS://WWW.FLICKR.COM/PHOTOS/REVERY/29865532/](https://www.flickr.com/photos/revery/29865532/) | IN/PHOTOLISTF/OUZZ5XTPK

BIG EAST RIVER

BIG EAST RIVER

Classification	Waterway
Date established	2000
Area (hectares)	1,050.00
Latitude	45.48
Longitude	-79.03
No. of visitors (2018)	Not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

Beginning as a swift river in Algonquin Provincial Park, the Big East River becomes slow moving and meandering in its lower reaches, featuring numerous sandy banks and oxbows.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	2000
Surface (hectares)	1 050,00
Latitude	45,48
Longitude	-79,03
No. de visiteurs (2018)	Non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	Non-operational

Fait amusant

D'abord rapide dans le parc provincial Algonquin, la grande rivière est ralenti et devient plus sinueuse dans son cours inférieur, caractérisé par de nombreuses berges sableuses et des méandres morts.



SOURCE: ONTARIO PARKS

BISCOTASI LAKE

BISCOTASI LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1989
Area (hectares)	12,283.00
Latitude	47.35
Longitude	-82.00
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Accessed by road or train, the huge, island-studded Biscotasi Lake is a favourite spot for backcountry canoeing and fishing.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1989
Surface (hectares)	12 283,00
Latitude	47,35
Longitude	-82,00
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Accessible en voiture ou en train, l'immense lac Biscotasi, parsemé d'îles, est un incontournable pour faire du canoë et pêcher dans l'arrière-pays.



BLUE LAKE

BLUE LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1960
Area (hectares)	2,314.00
Latitude	49.90
Longitude	-93.47
No. of visitors (2018)	51,879
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Blue Lake Provincial Park's Spruce Fen Boardwalk Trail offers a glimpse into the fascinating world of a fen environment, where land floats on water, plants eat animals, and creatures of the water can fly.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1960
Surface (hectares)	2 314,00
Latitude	49,90
Longitude	-93,47
No. de visiteurs (2018)	51 879
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le sentier de bois Spruce Fen du parc provincial Blue Lake offre un aperçu du monde fascinant d'un environnement de tourbière, où la terre flotte sur l'eau, les plantes mangent les animaux et les créatures de l'eau peuvent voler.



BON ECHO

BON ECHO



Classification	Natural Environment
Date established	1965
Area (hectares)	8,294.00
Latitude	44.90
Longitude	-77.19
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Did you know the fastest animal in the world lives in Bon Echo? Peregrine falcons nest on Mazinaw Rock and can reach speeds of about 320 kilometres per hour when diving. The dive is called a stoop.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1965
Surface (hectares)	8 294,00
Latitude	44,90
Longitude	-77,19
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le saviez-vous? L'animal le plus rapide au monde vit à Bon Écho! En vol piqué, le faucon pèlerin, qui niche sur le rocher Mazinaw, peut atteindre une vitesse de 320 km/h!



SOURCE: ONTARIO PARKS

BONNECHERE

BONNECHERE



Classification	Recreational
Date established	1967
Area (hectares)	162.00
Latitude	45.66
Longitude	-77.58
No. of visitors (2018)	45,030
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Bonnechere Provincial Park was home to many people throughout its history. You can take a hike on the Footprints in Time trail to discover the many hidden gems left behind from long ago.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1967
Surface (hectares)	162,00
Latitude	45,66
Longitude	-77,58
No. de visiteurs (2018)	45 030
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Bonnechere a accueilli bien des peuples au cours de son histoire. Empruntez le sentier Footprints in Time et découvrez les nombreux trésors d'antan qui y ont été laissés.



SOURCE: ONTARIO PARKS

BRONTE CREEK

BRONTE CREEK



Classification	Recreational
Date established	1975
Area (hectares)	682.23
Latitude	43.40
Longitude	-79.76
No. of visitors (2018)	306,719
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Bronte Creek Provincial Park you can visit the Spruce Lane Farmhouse, which showcases rural farming life from the late 1800s.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1975
Surface (hectares)	682,23
Latitude	43,40
Longitude	-79,76
No. de visiteurs (2018)	306 719
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Bronte Creek, il est possible de visiter la ferme Spruce Lane, où vous découvrirez la vie à la ferme vers la fin des années 1800.



BURNT LANDS

BURNT LANDS

Classification	Nature Reserve
Date established	2003
Area (hectares)	516.00
Latitude	45.26
Longitude	-76.16
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

With its very thin soils over limestone bedrock, the alvar ecosystem at Burnt Lands is home to many rare plants and animals that are well-adapted to dealing with spring floods and summer drought.

Classification	Réserves naturelles
Date établie	2003
Surface (hectares)	516,00
Latitude	45,26
Longitude	-76,16
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

Avec son sol mince et son sous-sol rocheux composé de calcaire, l'alvar du parc provincial Burnt Lands est un écosystème abritant de nombreux animaux et plantes rares qui se sont bien adaptés aux inondations printanières et aux sécheresses estivales.



SOURCE: ONTARIO PARKS

CALIPER LAKE

CALIPER LAKE



Classification	Recreational
Date established	1960
Area (hectares)	147.35
Latitude	49.07
Longitude	-93.90
No. of visitors (2018)	13,193
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Red pines and white pines up to a half a metre in diameter can be found throughout the Caliper Lake campground. Pine trees this size would have started growing here before Canada became a country!

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1960
Surface (hectares)	147,35
Latitude	49,07
Longitude	-93,90
No. de visiteurs (2018)	13 193
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le terrain de camping du parc provincial de Caliper Lake est parsemé de pins rouges et blancs, atteignant parfois un demi-mètre de diamètre. Pour être aussi gros, ils ont dû commencer à pousser avant même que le Canada ne soit un pays!



SOURCE: ONTARIO PARKS

CHARLESTON LAKE

CHARLESTON LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1976
Area (hectares)	2,891.00
Latitude	44.50
Longitude	-76.04
No. of visitors (2018)	98,983
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Charleston Lake Provincial Park's Sandstone Island Trail features the Gordon Rock Shelter, which was created by erosion and used by Indigenous Peoples of the area thousands of years ago.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1976
Surface (hectares)	2 891,00
Latitude	44,50
Longitude	-76,04
No. de visiteurs (2018)	98 983
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Sur le sentier Sandstone Island du parc provincial Charleston Lake se trouve l'abri sous roche Gordon, qui a été formé par l'érosion et utilisé par les peuples autochtones de la région il y a des milliers d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

CHUTES

CHUTES



Classification	Recreational
Date established	1970
Area (hectares)	108.32
Latitude	46.22
Longitude	-82.07
No. of visitors (2018)	33,584
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Chutes Provincial Park was named for the large “chute” or log slide that took logs safely over the main falls on the Aux Sables River. The Aux Sables River was the heart of timber limits for the Spanish River Lumber Company in the first half of the 1900s.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1970
Surface (hectares)	108,32
Latitude	46,22
Longitude	-82,07
No. de visiteurs (2018)	33 584
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Chutes tient son nom de la grande « chute », ou plutôt de la passe à bois qui permettait d’acheminer les billots de façon sécuritaire sur la rivière aux Sables par les chutes principales. Dans la première moitié du 20e siècle, cette rivière était le cœur de la concession forestière de la Spanish River Lumber Company.



CRAIGLEITH

CRAIGLEITH



Classification	Recreational
Date established	1967
Area (hectares)	65.69
Latitude	44.54
Longitude	-80.35
No. of visitors (2018)	58,548
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Craigleith's beach is made of shale rock. Look closely at the shale to find fossils of sea creatures, such as trilobites (ancient lobster relatives)!

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1967
Surface (hectares)	65,69
Latitude	44,54
Longitude	-80,35
No. de visiteurs (2018)	58 548
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La plage du parc provincial Craigleith est faite de schiste. Observez attentivement pour trouver des fossiles de créatures marines comme les trilobites (un ancêtre éloigné du homard)!



SOURCE: ONTARIO PARKS

DARLINGTON

DARLINGTON



Classification	Recreational
Date established	1959
Area (hectares)	208.82
Latitude	43.88
Longitude	-78.78
No. of visitors (2018)	150,673
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Darlington Provincial Park provides Learn to Camp and Fish programs, making the great outdoors more accessible to large numbers of people from the Greater Toronto Area.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1959
Surface (hectares)	208,82
Latitude	43,88
Longitude	-78,78
No. de visiteurs (2018)	150 673
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Avec ses programmes Apprendre à camper et Apprendre à pêcher, le parc provincial Darlington rend le plein air plus accessible pour bon nombre de résidents de la région du grand Toronto.



SOURCE: ONTARIO PARKS

DRIFTWOOD

DRIFTWOOD



Classification	Recreational
Date established	1963
Area (hectares)	422.30
Latitude	46.18
Longitude	-77.84
No. of visitors (2018)	16,654
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Driftwood Provincial Park you can explore the beauty of a forest regenerating after a forest fire that happened in 1975.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1963
Surface (hectares)	422,30
Latitude	46,18
Longitude	-77,84
No. de visiteurs (2018)	16 654
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Driftwood, vous pourrez admirer la beauté d'une forêt en régénération depuis l'incendie qui l'a ravagée en 1975.



SOURCE: DAN MINKIN [CC BY-SA 4.0 ([HTTPS://CREATIVECOMMONS.ORG/LICENSES/ BY-SA/4.0/](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/))]

DUNCAN ESCARPMENT

DUNCAN ESCARPMENT



Classification Nature Reserve

Date established 1985

Area (hectares) 161.00

Latitude 44.41

Longitude -80.46

No. of visitors (2018) not available

**Operational/
Non-operational** Non-operational

Fun Fact

Hike the Bruce Trail through Duncan Escarpment to experience this wonderland of cliffs, caves and crevices. Stunted, ancient white cedars cling to the cliffs.

Classification Réserves naturelles

Date établie 1985

Surface (hectares) 161,00

Latitude 44,41

Longitude -80,46

No. de visiteurs (2018) non disponible

**Opérationnel/
non opérationnel** non-opérationnel

Fait amusant

Profitez d'une randonnée dans le sentier Bruce de l'escarpement Duncan pour vous laisser enchanter par ses merveilleuses falaises, cavernes et crevasses. On peut y voir de très vieux thuyas occidentaux rabougris enracinés dans les falaises.



EARL ROWE

SOURCE: ONTARIO PARKS

EARL ROWE



Classification	Recreational
Date established	1964
Area (hectares)	312.42
Latitude	44.15
Longitude	-79.90
No. of visitors (2018)	131,872
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

A fish ladder allows migrating fish to swim over the dam from Earl Rowe Lake to their spawning (egg-laying) grounds in the Boyne River. Look for spawning salmon in the fall and trout in the spring.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1964
Surface (hectares)	312,42
Latitude	44,15
Longitude	-79,90
No. de visiteurs (2018)	131 872
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Une échelle à poissons permet aux poissons en migration de nager par-dessus le barrage du lac du parc provincial Earl Rowe pour se rendre à leur frayère (lieu de ponte), dans la rivière Boyne. Gardez l'œil ouvert pour y apercevoir des saumons en frai à l'automne et des truites au printemps.



SOURCE: ONTARIO PARKS

EMILY

EMILY



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	83.37
Latitude	44.34
Longitude	-78.53
No. of visitors (2018)	88,339
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Located along the Trent Severn Waterway, which links Lake Ontario to Georgian Bay, Emily Provincial Park protects vital aquatic habitat for animals such as turtles and osprey.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	83,37
Latitude	44,34
Longitude	-78,53
No. de visiteurs (2018)	88 339
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Longeant la voie navigable Trent—Severn, qui relie le lac Ontario à la baie Georgienne, le parc provincial Emily protège un habitat aquatique essentiel pour les animaux comme la tortue ou le balbuzard pêcheur.



SOURCE: ONTARIO PARKS

ESKER LAKES

ESKER LAKES



Classification	Natural Environment
Date established	1957
Area (hectares)	6,516.00
Latitude	48.28
Longitude	-79.87
No. of visitors (2018)	22,468
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The dozens of kettle lakes, formed when glaciers retreated 10,000 years ago, found within Esker Lakes Provincial Park provide picturesque views and opportunities for boating and fishing.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1957
Surface (hectares)	6 516,00
Latitude	48,28
Longitude	-79,87
No. de visiteurs (2018)	22 468
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Formés par le retrait des glaciers il y a 10 000 ans, les dizaines de lacs de kettle qui se trouvent dans le parc provincial Esker Lakes offrent des vues pittoresques et sont idéaux pour la pêche et la navigation de plaisance.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FAIRBANK

FAIRBANK



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	105.22
Latitude	46.47
Longitude	-81.44
No. of visitors (2018)	22,497
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Fairbank Provincial Park's crystal clear, spring-fed lake is located on the edge of the Sudbury Basin – a huge crater produced by a meteorite strike over a billion years ago.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	105,22
Latitude	46,47
Longitude	-81,44
No. de visiteurs (2018)	22 497
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le lac cristallin du parc provincial Fairbank, alimenté par une source limpide, se trouve sur le bord du bassin de Sudbury, un grand cratère produit par l'impact d'une météorite il y a plus d'un milliard d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FERRIS

FERRIS



Classification	Recreational
Date established	1962
Area (hectares)	198.30
Latitude	44.29
Longitude	-77.79
No. of visitors (2018)	31,726
Operational/ Non-operational	operational

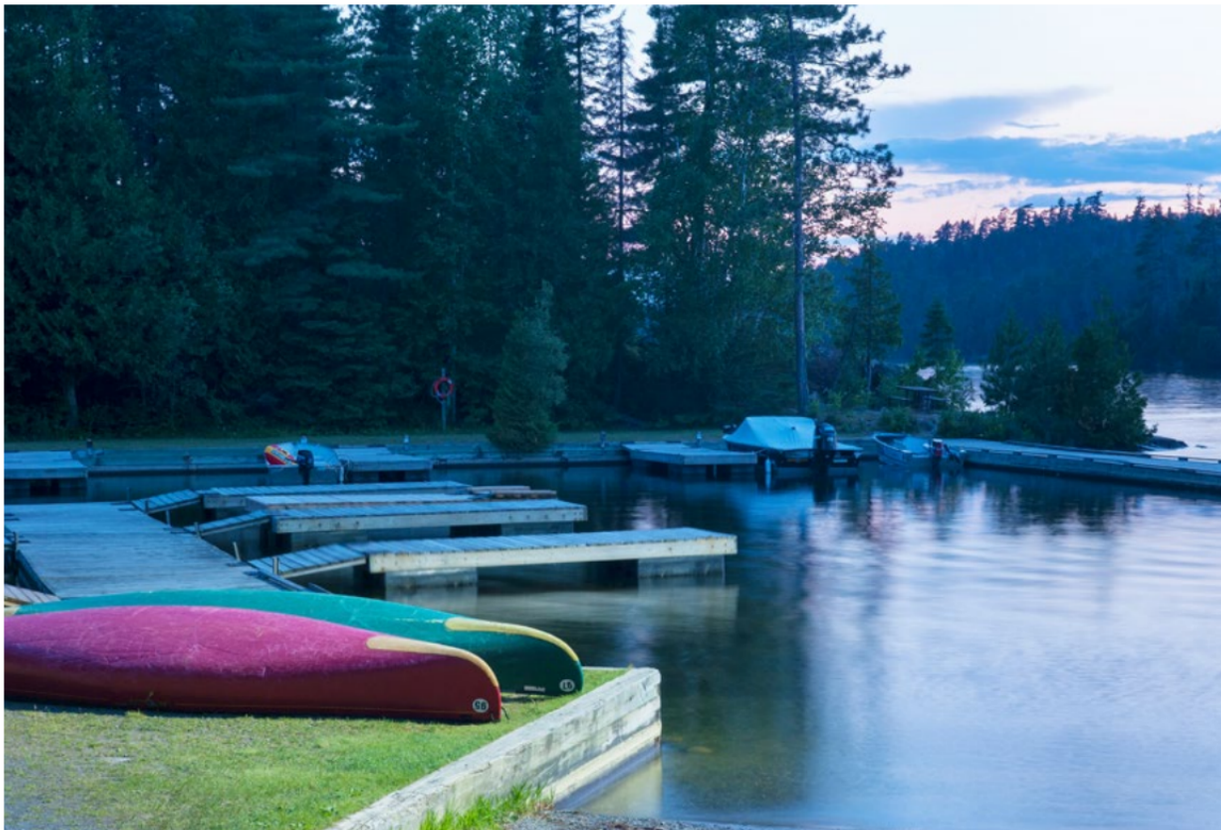
Fun Fact

Walking through glacier-formed drumlins or across the 300-foot-long Ranney Gorge Suspension Bridge, Ferris Provincial Park provides a window into local history across vast time spans.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1962
Surface (hectares)	198,30
Latitude	44,29
Longitude	-77,79
No. de visiteurs (2018)	31 726
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Que vous marchiez au milieu des drumlins formés par les glaciers ou traversiez le pont suspendu de 300 pieds de la gorge Ranney, le parc provincial Ferris donne un aperçu de l'histoire locale sur une longue période.



FINLAYSON POINT

FINLAYSON POINT



Classification	Recreational
Date established	1963
Area (hectares)	47.00
Latitude	47.05
Longitude	-79.80
No. of visitors (2018)	11,255
Operational/ Non-operational	operational

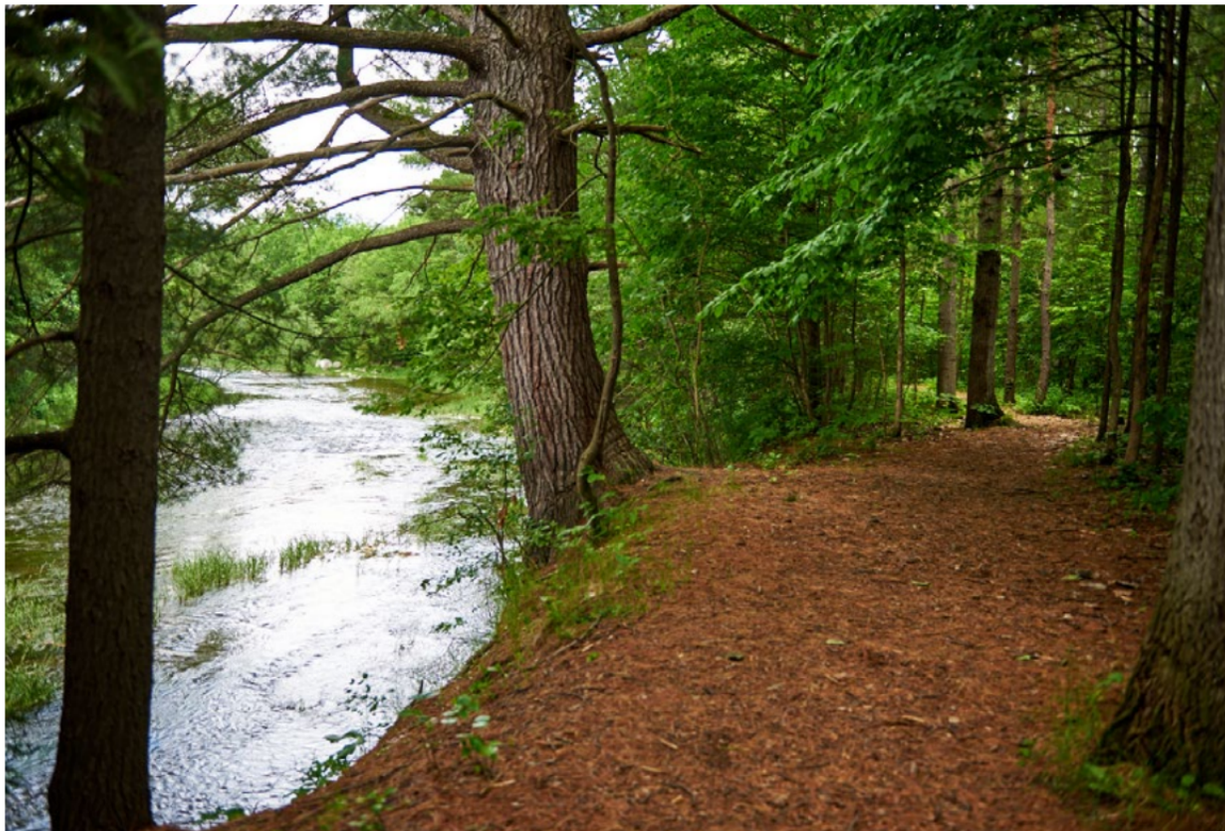
Fun Fact

A peninsula in the island-dotted waters of Lake Temagami, Finlayson Point Provincial Park is part of thousands of kilometers of ancient pine shoreline, creating a network of 2,400 kilometres of paddling routes.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1963
Surface (hectares)	47,00
Latitude	47,05
Longitude	-79,80
No. de visiteurs (2018)	11 255
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Péninsule parmi les îles parsemant les eaux du lac Temagami, le parc provincial Finlayson Point se trouve le long d'une rive de milliers de kilomètres bordée de vieux pins, qui crée un réseau de navigation de 2 400 kilomètres pour les pagayeurs.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FITZROY

FITZROY



Classification	Recreational
Date established	1963
Area (hectares)	198.40
Latitude	45.45
Longitude	-76.21
No. of visitors (2018)	90,738
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Fitzroy Provincial Park, you can hike up and down small rock cliffs called terraces that were carved out by a much wider Ottawa River thousands of years ago.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1963
Surface (hectares)	198,40
Latitude	45,45
Longitude	-76,21
No. de visiteurs (2018)	90 738
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Fitzroy, il est possible d'escalader de petites falaises rocheuses, appelées terrasses, qui ont été creusées par la rivière des Outaouais alors qu'elle était bien plus large, il y a de cela des milliers d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FORKS OF THE CREDIT

FORKS OF THE CREDIT



Classification	Natural Environment
Date established	1985
Area (hectares)	282.00
Latitude	43.82
Longitude	-80.01
No. of visitors (2018)	43,039
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

You can fish for trout and see the ruins of a historic mill and dam at Forks of the Credit Provincial Park.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1985
Surface (hectares)	282,00
Latitude	43,82
Longitude	-80,01
No. de visiteurs (2018)	43 039
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Il est possible de pêcher la truite et d'admirer les ruines d'un moulin et d'un barrage historiques au parc provincial Forks of the Credit.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FRENCH RIVER | RIVIÈRE DES FRANÇAIS

FRENCH RIVER | RIVIÈRE DES FRANÇAIS



Classification	Waterway
Date established	1989
Area (hectares)	73,530.00
Latitude	46.02
Longitude	-80.58
No. of visitors (2018)	11,922
Operational/ Non-operational	operational

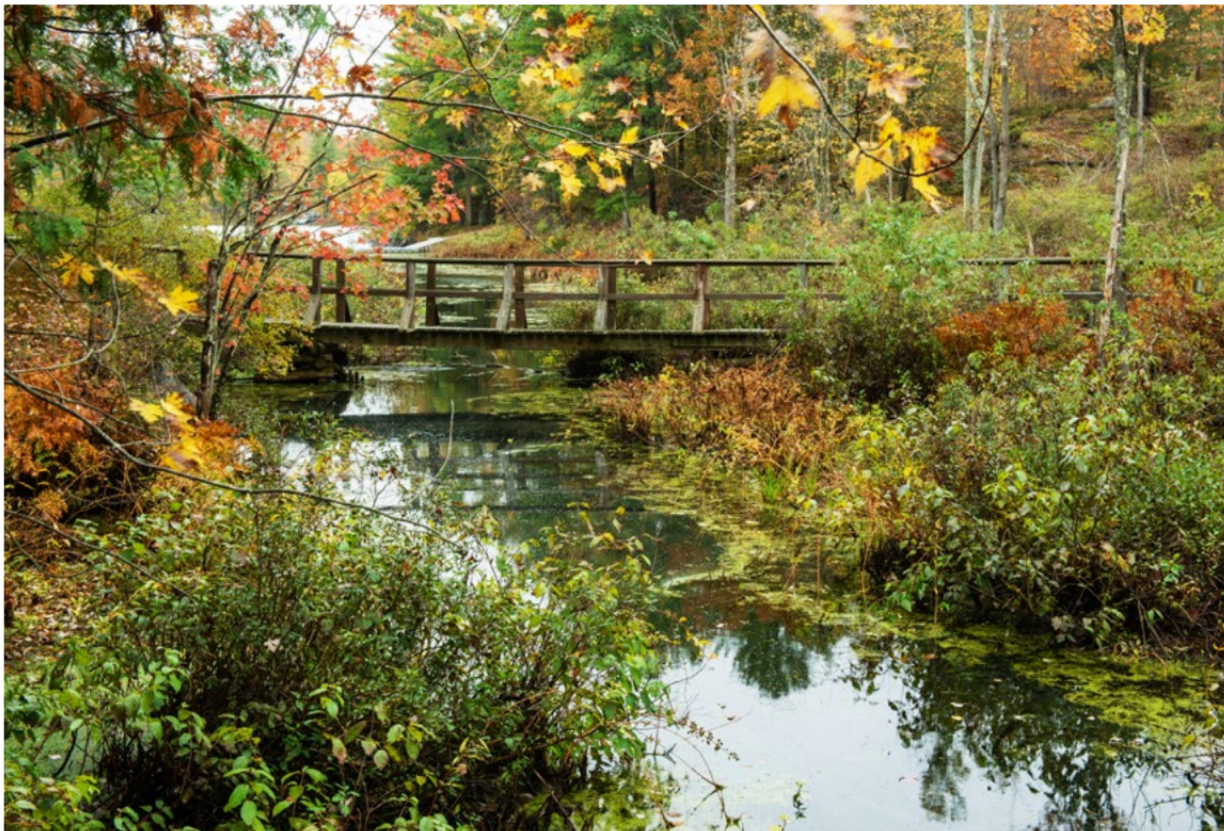
Fun Fact

A river of national historical significance, the French River has been a conduit for people, goods, and culture for thousands of years. Today, French River Provincial Park protects the paddling routes used throughout history by Indigenous People, French explorers, fur traders, voyageurs, and recreationalists.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1989
Surface (hectares)	73 530,00
Latitude	46,02
Longitude	-80,58
No. de visiteurs (2018)	11 922
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

D'une grande importance historique nationale, la rivière des Français a favorisé les déplacements et été véhicule de biens et de culture pendant des millénaires. Aujourd'hui, le parc provincial de la Rivière-des-Français protège les voies navigables utilisées autrefois par les peuples autochtones, les explorateurs français, les commerçants de fourrure, les voyageurs et les amateurs de plein air.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FRONTENAC

FRONTENAC



Classification	Natural Environment
Date established	1974
Area (hectares)	5,214.00
Latitude	44.50
Longitude	-76.56
No. of visitors (2018)	35,341
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Visitors to Frontenac Provincial Park can challenge themselves to hike the park's 11 loops and 160 kilometres of trails between September 1 and October 31 to complete the Frontenac Challenge.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1974
Surface (hectares)	5 214,00
Latitude	44,50
Longitude	-76,56
No. de visiteurs (2018)	35 341
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Les visiteurs du parc provincial Frontenac peuvent se mettre au défi de parcourir les 11 boucles de sentiers totalisant 160 kilomètres, du 1er septembre au 31 octobre, pour relever le défi Frontenac.



SOURCE: ONTARIO PARKS

FUSHIMI LAKE

FUSHIMI LAKE



Classification	Recreational
Date established	1979
Area (hectares)	5,294.00
Latitude	49.84
Longitude	-83.92
No. of visitors (2018)	16,397
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Walk the Fire Tower Trail at Fushimi Lake Provincial Park to gaze upon the Bannerman Fire Tower built in the 1930s. Today it is one of the few original fire tower lookouts left in Ontario.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1979
Surface (hectares)	5 294,00
Latitude	49,84
Longitude	-83,92
No. de visiteurs (2018)	16 397
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le sentier de la tour de guet du parc provincial Fushimi Lake donne l'occasion d'apercevoir la tour de guet Bannerman, construite dans les années 1930. Il s'agit aujourd'hui de l'une des dernières tours de guet d'origine encore debout en Ontario.



GRUNDY LAKE

GRUNDY LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1959
Area (hectares)	3,614.00
Latitude	45.92
Longitude	-80.56
No. of visitors (2018)	91,444
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Grundy Lake Provincial Park's turtle monitoring program protects and collects data on the movement, nesting habits, and critical habitat of species like the Blanding's turtle, which doesn't begin to lay eggs until they're around 20 years old.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1959
Surface (hectares)	3 614,00
Latitude	45,92
Longitude	-80,56
No. de visiteurs (2018)	91 444
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le programme de surveillance des populations de tortues du parc provincial Grundy Lake assure la protection d'espèces comme la tortue mouchetée, qui ne pond pas avant d'avoir environ 20 ans, et la collecte de données à leur sujet (déplacements, nidification, habitat essentiel).



SOURCE: ONTARIO PARKS

HALFWAY LAKE

HALFWAY LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1985
Area (hectares)	5,142.00
Latitude	46.91
Longitude	-81.63
No. of visitors (2018)	61,203
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The landscape of Halfway Lake Provincial Park has been shaped by glaciers, the power of a tornado, and the influence of a forest fire.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1985
Surface (hectares)	5 142,00
Latitude	46,91
Longitude	-81,63
No. de visiteurs (2018)	61 203
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Les paysages du parc provincial Halfway Lake ont été façonnés par l'action des glaciers, la force d'une tornade et les ravages d'un feu de forêt.



SOURCE: ONTARIO PARKS

HOLLAND LANDING PRAIRIE

HOLLAND LANDING PRAIRIE



Classification	Nature Reserve
Date established	1994
Area (hectares)	34.20
Latitude	44.12
Longitude	-79.49
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

Holland Landing Prairie protects one of the last patches of rare tallgrass prairie habitat in Ontario.

Classification	Réserves naturelles
Date établie	1994
Surface (hectares)	34,20
Latitude	44,12
Longitude	-79,49
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

La réserve naturelle provinciale Holland Landing Prairie protège l'une des dernières parcelles d'habitat rare des prairies à hautes herbes en Ontario.



SOURCE: ONTARIO PARKS

INVERHURON

INVERHURON



Classification	Cultural Heritage
Date established	1967
Area (hectares)	288.10
Latitude	44.30
Longitude	-81.58
No. of visitors (2018)	101,924
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Inverhuron is one of the largest known archaic sites in Ontario. That means there is archaeological evidence of Indigenous people fishing and camping at Inverhuron from at least 3,000 years before present day.

Classification	Parcs du patrimoine culturel
Date établie	1967
Surface (hectares)	288,10
Latitude	44,30
Longitude	-81,58
No. de visiteurs (2018)	101 924
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Inverhuron est l'un des plus grands gisements archaïques connus de l'Ontario, ce qui signifie qu'il y a des preuves archéologiques attestant que des peuples autochtones pêchaient et avaient établi leur campement à cet endroit il y a au moins 3 000 ans.



IVANHOE LAKE

IVANHOE LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1957
Area (hectares)	7,705.00
Latitude	48.15
Longitude	-82.51
No. of visitors (2018)	24,598
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Located in what some call “The White Moose Forest,” Ivanhoe Lake Provincial Park is one of the few places you might catch a glimpse of a white moose, a rare, genetic beauty.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1957
Surface (hectares)	7 705,00
Latitude	48,15
Longitude	-82,51
No. de visiteurs (2018)	24 598
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Situé dans ce que certains appellent la « forêt des orignaux blancs », le parc provincial Ivanhoe Lake est l'un des seuls endroits où vous pourriez apercevoir un orignal blanc, une merveille rare de la génétique.



SOURCE: ONTARIO PARKS

JOHN E. PEARCE

JOHN E. PEARCE



Classification	Nature Reserve
Date established	1957
Area (hectares)	67.99
Latitude	42.61
Longitude	-81.44
No. of visitors (2018)	14,714
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Old agricultural fields at John E. Pearce Provincial Park have been restored to wetlands and tall grass prairie. A trail with interpretive panels tells the story!

Classification	Réserves naturelles
Date établie	1957
Surface (hectares)	67,99
Latitude	42,61
Longitude	-81,44
No. de visiteurs (2018)	14 714
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Les vieilles terres agricoles qui se trouvent dans le parc provincial John E. Pearce ont été rétablies en milieu humide et en prairies à hautes herbes. Les panneaux d'interprétation du sentier vous en raconteront l'histoire.



KAKABEKA FALLS

KAKABEKA FALLS



Classification	Natural Environment
Date established	1957
Area (hectares)	500.00
Latitude	48.40
Longitude	-89.63
No. of visitors (2018)	177,238
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Each spring, Lake Sturgeon migrate from the lower Kaministiquia River and arrive at the base of Kakabeka Falls to lay their eggs. Kakabeka Falls is the second-highest waterfall in Ontario.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1957
Surface (hectares)	500,00
Latitude	48,40
Longitude	-89,63
No. de visiteurs (2018)	177 238
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Chaque printemps, l'esturgeon jaune migre de la partie inférieure de la rivière Kaministiquia vers la base des chutes Kakabeka pour y pondre ses œufs. Les chutes Kakabeka sont les deuxièmes chutes en hauteur de l'Ontario.



SOURCE: ONTARIO PARKS

KAP-KIG-IWAN

KAP-KIG-IWAN



Classification	Natural Environment
Date established	1957
Area (hectares)	461.00
Latitude	47.80
Longitude	-79.88
No. of visitors (2018)	2,608
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Kap-Kig-Iwan Provincial Park's Cedar Trail is named for a 150-year-old cedar tree that survived a major forest fire in 1922.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1957
Surface (hectares)	461,00
Latitude	47,80
Longitude	-79,88
No. de visiteurs (2018)	2 608
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le sentier Cedar du parc provincial Kap-Kig-Iwan tient son nom d'un cèdre de 150 ans qui a survécu à un gros feu de forêt en 1922.



SOURCE: ONTARIO PARKS

KAWARTHA HIGHLANDS

KAWARTHA HIGHLANDS



Classification	Natural Environment
Date established	1989
Area (hectares)	37,587.00
Latitude	45.05
Longitude	-77.87
No. of visitors (2018)	37,190
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Kawartha Highlands Signature Site Park, with its rugged rolling landscape of small lakes, is the largest park in southern Ontario after Algonquin Provincial Park.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1989
Surface (hectares)	37 587,00
Latitude	45,05
Longitude	-77,87
No. de visiteurs (2018)	37 190
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc Kawartha Highlands Signature Site, avec son paysage vallonné accidenté et parsemé de petits lacs, est le plus grand parc du Sud de l'Ontario après le parc provincial Algonquin.



SOURCE: ONTARIO PARKS

KETTLE LAKES

KETTLE LAKES



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	1,260.79
Latitude	48.57
Longitude	-80.89
No. of visitors (2018)	39,604
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The retreat of the last glacier left large iceberg-like ice chunks on the land, which as they slowly melted formed the 22 kettle lakes found at Kettle Lakes Provincial Park.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	1 260,79
Latitude	48,57
Longitude	-80,89
No. de visiteurs (2018)	39 604
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le recul du dernier glacier a laissé derrière lui de gros morceaux de glace semblables à des icebergs sur la terre ferme, qui ont lentement fondu jusqu'à former les 22 lacs qu'on trouve dans le parc provincial Kettle Lakes.



KILLARNEY

KILLARNEY



Classification	Wilderness
Date established	1964
Area (hectares)	49,325.00
Latitude	46.01
Longitude	-81.40
No. of visitors (2018)	128,781
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Killarney Provincial Park's 645-square-kilometre landscape showcases the wild Georgian Bay coast of pink granite, the La Cloche Mountains' white quartzite ridges, and more than 50 clear, sapphire lakes set among jack pine hills, which captivated artists such as The Group of Seven's A.Y. Jackson, Franklin Carmichael, and A.J. Casson.

Classification	Parcs sauvages
Date établie	1964
Surface (hectares)	49 325,00
Latitude	46,01
Longitude	-81,40
No. de visiteurs (2018)	128 781
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Font partie du paysage de 645 kilomètres carrés du parc provincial Killarney la côte sauvage de granite rose de la baie Georgienne, les crêtes de quartzite blanc des montagnes La Cloche et plus de 50 lacs d'un bleu limpide qu'on trouve dans les collines de pins gris qui ont captivé des artistes comme A. Y. Jackson, Franklin Carmichael et A. J. Casson du Groupe des Sept.



SOURCE: ONTARIO PARKS

KILLBEAR

KILLBEAR



Classification	Natural Environment
Date established	1960
Area (hectares)	1,760.00
Latitude	45.34
Longitude	-80.19
No. of visitors (2018)	310,289
Operational/ Non-operational	operational

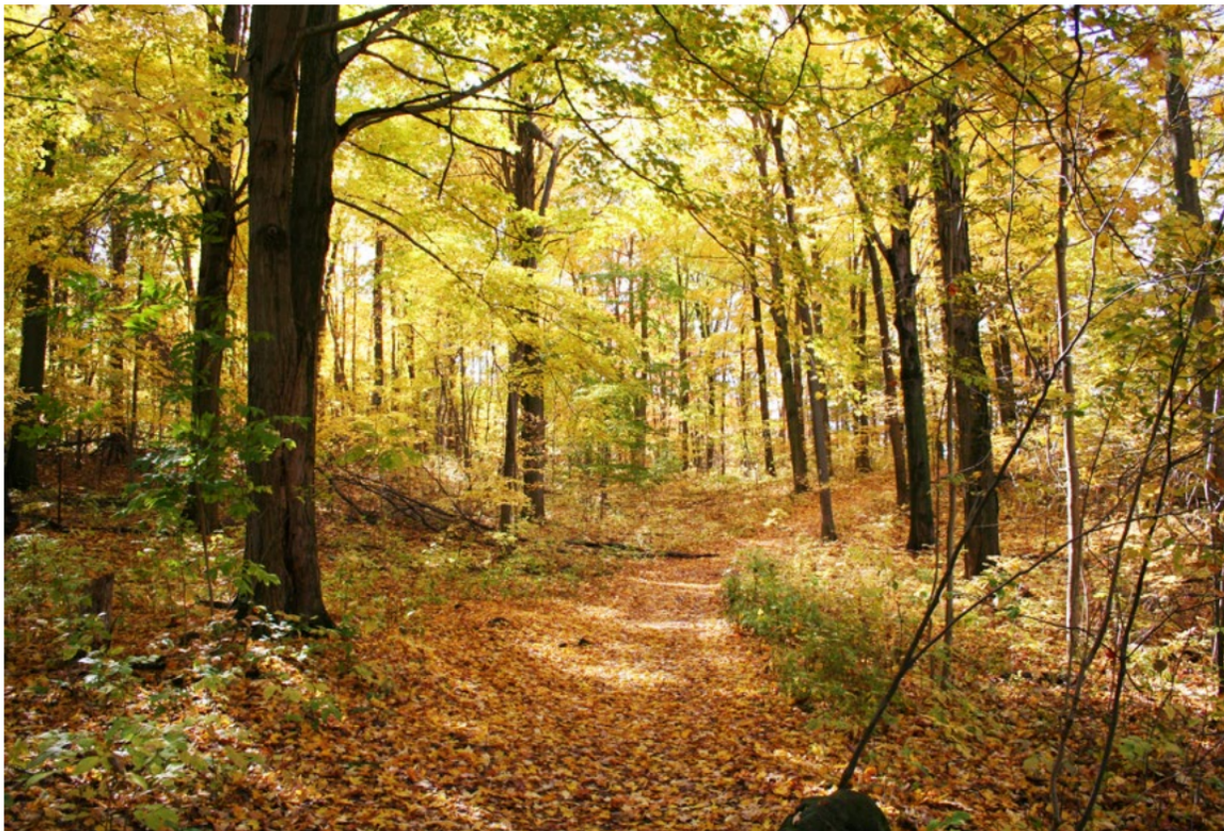
Fun Fact

Eastern Massasauga Rattlesnake Research at Killbear Provincial Park began in 1992 and today has resulted in the installation of four eco-passages and several kilometres of snake fencing to help eliminate road mortality.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1960
Surface (hectares)	1 760,00
Latitude	45,34
Longitude	-80,19
No. de visiteurs (2018)	310 289
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La recherche sur le massasauga (un serpent à sonnette) a débuté au parc provincial Killbear en 1992. Aujourd'hui, quatre passages à faune inférieurs et plusieurs kilomètres de clôtures pour serpent ont été construits pour éviter qu'il ne se fasse écraser par les voitures.



SOURCE: ONTARIO PARKS

KOMOKA

KOMOKA



Classification	Natural Environment
Date established	1989
Area (hectares)	321.00
Latitude	42.95
Longitude	42.94
No. of visitors (2018)	24,804
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

A near-urban park located along the scenic Thames River, Komoka Provincial Park was formerly agricultural land that is today succeeding into meadows and mature forests.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1989
Surface (hectares)	321,00
Latitude	42,95
Longitude	42,94
No. de visiteurs (2018)	24 804
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Les terres agricoles du parc provincial Komoka, un parc périurbain situé le long de la pittoresque rivière Thames, sont succéder aujourd'hui par des prés et des forêts matures.



SOURCE: POVL.ABRAMHENSEN, FLIKER, [HTTPS://WWW.FLICKR.COM/PHOTOS/POVL](https://www.flickr.com/photos/povl)

LAVRENDRYE

LAVERENDRYE



Classification	Waterway
Date established	1989
Area (hectares)	18,280.00
Latitude	48.10
Longitude	-90.52
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

LaVerendrye Provincial Park is a waterway class park that connects Pigeon River Provincial Park with Quetico Provincial Park. It is part of the Canadian Heritage River System as a Boundary Waters Voyageur Waterway.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1989
Surface (hectares)	18 280.00
Latitude	48,10
Longitude	-90,52
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial de voies navigables LaVerendrye relie les parcs provinciaux Pigeon River et Quetico. Il fait partie du Réseau des rivières du patrimoine canadien à titre de route frontalière des Voyageurs.



LADY EVELYN-SMOOTHWATER

LADY EVELYN-SMOOTHWATER



Classification	Wilderness
Date established	1973
Area (hectares)	72,400.00
Latitude	47.39
Longitude	-80.53
No. of visitors (2018)	1,330
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The Precambrian bedrock at Lady Evelyn-Smoothwater Provincial Park rises to a dome, forming the highest point in Ontario, known as Ishpatina Ridge.

Classification	Parcs sauvages
Date établie	1973
Surface (hectares)	72 400,00
Latitude	47,39
Longitude	-80,53
No. de visiteurs (2018)	1 330
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le sous-sol rocheux précambrien du parc provincial Lady Evelyn-Smoothwater s'élève pour former un dôme, le point le plus élevé en Ontario, appelé chaînon Ishpatina.



LAKE ON THE MOUNTAIN

LAKE ON THE MOUNTAIN

Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	103.60
Latitude	44.04
Longitude	-77.06
No. of visitors (2018)	168,540
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Perched 62 metres above the Bay of Quinte, this deep, freshwater lake is a collapsed doline, fed mostly by underground streams. The Lake on the Mountain Provincial Park has great views of the surrounding countryside as well as the ferry crossing of Adolphus Reach.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	103,60
Latitude	44,04
Longitude	-77,06
No. de visiteurs (2018)	168 540
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Situé à 62 mètres au-dessus de la baie de Quinte, ce profond lac d'eau douce est une doline effondrée, surtout alimentée par des rivières souterraines. Le parc provincial Lake on the Mountain offre une belle vue sur la campagne avoisinante et sur le passage Adolphus, où circule un traversier.



SOURCE: ONTARIO PARKS

LAKE ST. PETER

LAKE ST. PETER



Classification	Recreational
Date established	1971
Area (hectares)	478.16
Latitude	45.32
Longitude	-78.02
No. of visitors (2018)	15,577
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

A quaint and peaceful recreational park offering a beautiful sandy beach and opportunities to camp, fish, boat and hike.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1971
Surface (hectares)	478,16
Latitude	45,32
Longitude	-78,02
No. de visiteurs (2018)	15 577
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Un parc de loisirs pittoresque et paisible doté d'une magnifique plage de sable et d'emplacements pour camper, pêcher et faire du bateau et de la randonnée.



SOURCE: ONTARIO PARKS

LAKE SUPERIOR | LAC SUPÉRIEUR

LAKE SUPERIOR | LAC SUPÉRIEUR



Classification	Natural Environment
Date established	1944
Area (hectares)	160,810.00
Latitude	47.35
Longitude	-84.63
No. of visitors (2018)	119,295
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

In Lake Superior Provincial Park, you can stand on the 2.7 billion year old greenstone rocks at Noisy Bay and look out over a “young” (in geological terms) Lake Superior, which is only 10,000 years old.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1944
Surface (hectares)	160 810,00
Latitude	47,35
Longitude	-84,63
No. de visiteurs (2018)	119 295
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial du Lac-Supérieur, vous pouvez marcher sur de la roche verte de plus de 2,7 milliards d'années dans la baie Noisy et admirer le « jeune » (d'un point de vue géologique) lac Supérieur, qui n'a que 10 000 ans.



SOURCE: ONTARIO PARKS

LONG POINT

LONG POINT



Classification	Recreational
Date established	1921
Area (hectares)	150.00
Latitude	42.58
Longitude	-80.38
No. of visitors (2018)	160,061
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Long Point is a sand spit that reaches out into the warm, shallow waters of Lake Erie. Its sand dunes, wet meadows, prairies, and marshes are home to reptile species at risk and more than 300 species of migratory and breeding birds.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1921
Surface (hectares)	150,00
Latitude	42,58
Longitude	-80,38
No. de visiteurs (2018)	160 061
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Pointe Long est une langue de sable qui s'étend jusqu'aux eaux chaudes et peu profondes du lac Érié. Ses dunes de sable, ses prés mouillés, ses prairies et ses marais abritent des espèces de reptiles en péril et plus de 300 espèces d'oiseaux migrateurs et nicheurs.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MACGREGOR POINT

MACGREGOR POINT



Classification	Natural Environment
Date established	1975
Area (hectares)	1,204.34
Latitude	44.41
Longitude	-81.45
No. of visitors (2018)	139,916
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At MacGregor Point you can get up close and personal with several different species of carnivorous plants, such as the pitcher plant and bladderwort!

Classification	Parcs naturels
Date établie	1975
Surface (hectares)	1 204,34
Latitude	44,41
Longitude	-81,45
No. de visiteurs (2018)	139 916
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial MacGregor Point, il est possible de voir de près différentes espèces de plantes carnivores comme la sarracénie pourpre et l'utriculaire.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MACLEOD

MACLEOD



Classification	Recreational
Date established	1963
Area (hectares)	74.06
Latitude	49.69
Longitude	-86.90
No. of visitors (2018)	17,842
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

MacLeod Lake Provincial Park, located on a peninsula in Kenogamisis Lake, is named after a nearby abandoned gold mine.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1963
Surface (hectares)	74,06
Latitude	49,69
Longitude	-86,90
No. de visiteurs (2018)	17 842
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial MacLeod, situé sur une péninsule du lac Kenogamisis, tient son nom d'une mine d'or abandonnée des environs.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MAKOBÉ-GRAYS RIVER

MAKOBÉ-GRAYS RIVER



Classification	Waterway
Date established	1985
Area (hectares)	1,427.00
Latitude	47.60
Longitude	-80.37
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Makobe-Grays River Provincial Park's wild whitewater river, the Makobe, has cut a series of narrow canyons through shield bedrock as it flows northward to the Montreal River.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1985
Surface (hectares)	1 427,00
Latitude	47,60
Longitude	-80,37
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

L'eau vive de la rivière Makobe, qui traverse le parc provincial Makobe-Grays River, a formé une série de canyons étroits dans le sous-sol rocheux du Bouclier canadien en coulant vers le nord jusqu'à la rivière Montréal.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MARA

MARA



Classification	Recreational
Date established	1970
Area (hectares)	45.25
Latitude	44.59
Longitude	-79.36
No. of visitors (2018)	45,955
Operational/ Non-operational	operational

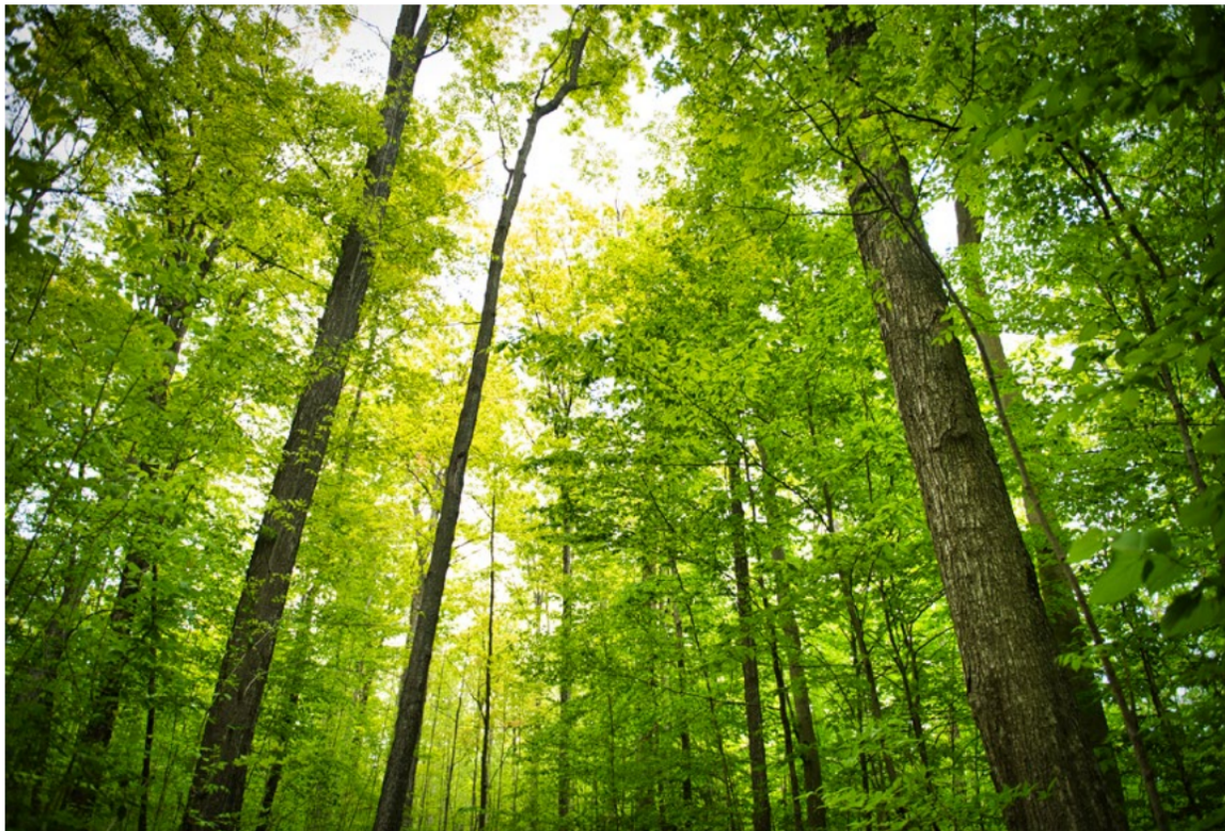
Fun Fact

Mara Provincial Park is on the shores of Lake Simcoe, which has great fishing opportunities and also offers access to the Trent Severn Waterway.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1970
Surface (hectares)	45,25
Latitude	44,59
Longitude	-79,36
No. de visiteurs (2018)	45 955
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Mara se situe sur la rive du lac Simcoe, idéal pour la pêche et donnant accès à la voie navigable Trent—Severn.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MARK S. BURNHAM

MARK S. BURNHAM



Classification	Recreational
Date established	1955
Area (hectares)	39.41
Latitude	44.30
Longitude	-78.27
No. of visitors (2018)	3,200
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Mark S. Burnham Provincial Park is located in the middle of the Peterborough Drumlin Field, which contains more than 3,000 glacial remnants called drumlins.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1955
Surface (hectares)	39,41
Latitude	44,30
Longitude	-78,27
No. de visiteurs (2018)	3 200
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Mark S. Burnham se trouve au milieu du champ de drumlins de Peterborough, qui contient plus de 3 000 vestiges glaciaires, appelés drumlins.



MARTEN RIVER

MARTEN RIVER



Classification	Recreational
Date established	1960
Area (hectares)	400.25
Latitude	46.73
Longitude	-79.80
No. of visitors (2018)	20,219
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Remnant stands of massive pines, including a 350-year-old white pine, tower over a replica 19th-century logging winter camp that brings a bygone era alive at Marten River Provincial Park.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1960
Surface (hectares)	400,25
Latitude	46,73
Longitude	-79,80
No. de visiteurs (2018)	20 219
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Des vestiges de gigantesques pins, dont un pin blanc de 350 ans, dominant la réplique d'un camp d'hiver de bûcherons du 19e siècle qui redonne vie à une époque révolue au parc provincial Marten River.



MATTAWA RIVER

MATTAWA RIVER



Classification	Waterway
Date established	1970
Area (hectares)	14,142.00
Latitude	46.31
Longitude	-79.09
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

The Mattawa River was one of the main trade routes for Indigenous groups and early European explorers, like Samuel de Champlain, and is now a Canadian Heritage River. It has 11 of the 38 portages voyageurs and traders needed to cross as they travelled from Montreal to Fort William (now Thunder Bay).

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1970
Surface (hectares)	14 142,00
Latitude	46,31
Longitude	-79,09
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

Maintenant désignée rivière du patrimoine canadien, la rivière Mattawa était l'une des principales routes de commerce pour les Autochtones et les premiers explorateurs européens, comme Samuel de Champlain. Elle comptait 11 des 38 portages que devaient traverser les voyageurs et commerçants pour se rendre de Montréal à Fort William (aujourd'hui Thunder Bay).



MCRAE POINT

MCRAE POINT



Classification	Recreational
Date established	1971
Area (hectares)	137.60
Latitude	44.57
Longitude	-79.33
No. of visitors (2018)	60,009
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

McRae Point Provincial Park provides access to the shores of Lake Simcoe and offers lots of opportunities for recreational activities on land and water.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1971
Surface (hectares)	137,60
Latitude	44,57
Longitude	-79,33
No. de visiteurs (2018)	60 009
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial McRae Point, il est possible d'accéder à la rive du lac Simcoe et de pratiquer de nombreuses activités récréatives, dans l'eau ou sur la terre ferme.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MIKISEW

MIKISEW



Classification	Recreational
Date established	1964
Area (hectares)	130.71
Latitude	45.82
Longitude	-79.51
No. of visitors (2018)	44,130
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

A new 18-hole disc golf course meanders through peaceful forests giving both beginner and intermediate disc golf players an unforgettable experience at Mikisew Provincial Park.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1964
Surface (hectares)	130,71
Latitude	45,82
Longitude	-79,51
No. de visiteurs (2018)	44 130
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le nouveau parcours de disc-golf de 18 trous vous entraîne dans les méandres de la paisible forêt du parc provincial Mikisew : une expérience inoubliable pour les joueurs débutants et intermédiaires.



MISERY BAY

MISERY BAY



Classification	Nature Reserve
Date established	1989
Area (hectares)	1,076.00
Latitude	45.80
Longitude	-82.73
No. of visitors (2018)	14,964
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The only operating, day-use provincial park on Manitoulin Island, Misery Bay Provincial Park protects globally significant ecosystems, such as alvars, and the provincially significant bayhead wetland.

Classification	Réserves naturelles
Date établie	1989
Surface (hectares)	1 076,00
Latitude	45,80
Longitude	-82,73
No. de visiteurs (2018)	14 964
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Seul parc exploité et ouvert en journée sur l'île Manitoulin, le parc provinciale Misery Bay protège des écosystèmes importants pour la planète, comme les alvars et le milieu humide du fond de la baie, qui est d'une grande importance pour la province.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MISSINAIBI

MISSINAIBI



Classification	Waterway
Date established	1970
Area (hectares)	116,110.00
Latitude	48.40
Longitude	-83.52
No. of visitors (2018)	9,436
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

In the heart of the Chapleau Crown Game Preserve, the world's largest wildlife preserve, the 500-kilometre-long river of Missinaibi Provincial Park is designated a Canadian Heritage River for its significant Indigenous, fur trade, and logging cultural heritage.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1970
Surface (hectares)	116 110,00
Latitude	48,40
Longitude	-83,52
No. de visiteurs (2018)	9 436
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au cœur de la Chapleau Crown Game Preserve, la plus grande réserve faunique au monde, se trouve la rivière de 500 km du parc provincial Missinaibi, désignée rivière du patrimoine canadien pour sa valeur historique sur les plans de la culture autochtone, de la traite des fourrures et de l'exploitation forestière.



MISSISSAGI

MISSISSAGI



Classification	Natural Environment
Date established	1973
Area (hectares)	8,328.00
Latitude	46.58
Longitude	-82.72
No. of visitors (2018)	16,259
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Helenbar Lake, in Mississagi Provincial Park, is the site of a 1946 crash landing of a Gloster Meteor, Britain's first jet fighter to fly in the Second World War.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1973
Surface (hectares)	8 328,00
Latitude	46,58
Longitude	-82,72
No. de visiteurs (2018)	16 259
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

En 1946, le Gloster Meteor, le premier chasseur à réaction britannique utilisé durant la Seconde Guerre mondiale, s'est écrasé dans le lac Helenbar du parc provincial Mississagi.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MONO CLIFFS

MONO CLIFFS



Classification	Natural Environment
Date established	1985
Area (hectares)	732.00
Latitude	44.05
Longitude	-80.07
No. of visitors (2018)	37,768
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Protecting pieces of the Niagara Escarpment, Mono Cliffs Provincial Park is located along the picturesque Bruce Trail and is one of the few places you can spot a hart's-tongue fern, a rare occurrence in North America.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1985
Surface (hectares)	732,00
Latitude	44,05
Longitude	-80,07
No. de visiteurs (2018)	37 768
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Mono Cliffs, où sont protégées certaines parties de l'escarpement du Niagara, longe le pittoresque sentier Bruce et est l'un des rares endroits en Amérique du Nord où il est possible d'apercevoir la scolopendre d'Amérique.



SOURCE: ONTARIO PARKS

MURPHYS POINT

MURPHYS POINT



Classification	Natural Environment
Date established	1967
Area (hectares)	1,238.78
Latitude	44.78
Longitude	-76.24
No. of visitors (2018)	46,526
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Murphys Point Provincial Park is one of the best places in Ontario to see the Gray Ratsnake, Canada's longest species of snake.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1967
Surface (hectares)	1 238,78
Latitude	44,78
Longitude	-76,24
No. de visiteurs (2018)	46 526
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Murphys Point est l'un des meilleurs endroits en Ontario pour observer la couleuvre obscure, le plus long serpent du Canada.



SOURCE: ONTARIO PARKS

NAGAGAMISIS

NAGAGAMISIS



Classification	Natural Environment
Date established	1957
Area (hectares)	40,683.00
Latitude	49.46
Longitude	-84.70
No. of visitors (2018)	34,221
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Nagagamisis Provincial Park's name in Cree means "lake with fine, sandy shores" and is part of a significant boreal forest landscape.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1957
Surface (hectares)	40 683,00
Latitude	49,46
Longitude	-84,70
No. de visiteurs (2018)	34 221
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

En cri, le nom du parc provincial Nagagamisis signifie « lac bordé de plages de sable fin ». Le parc lui-même fait partie d'une importante forêt boréale.



SOURCE: ONTARIO PARKS

NEYS

NEYS



Classification	Natural Environment
Date established	1965
Area (hectares)	5,475.00
Latitude	48.79
Longitude	-86.60
No. of visitors (2018)	27,042
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Neys Provincial Park used to be the location of a Second World War prisoner of war camp. High-ranking officials were sent to Neys POW Camp 100 and some were so captivated by the beauty of the north shore of Lake Superior that they decided to return to live in Canada after the war ended.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1965
Surface (hectares)	5 475,00
Latitude	48,79
Longitude	-86,60
No. de visiteurs (2018)	27 042
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Durant la Seconde guerre mondiale, le parc provincial Neys abritait un camp de prisonniers de guerre. Des officiers haut gradés envoyés au camp 100 de Neys ont été tellement fascinés par la beauté de la rive nord du lac Supérieur qu'ils ont décidé de s'installer au Canada après la guerre.



SOURCE: ONTARIO PARKS

NORTH BEACH

NORTH BEACH



Classification	Recreational
Date established	1970
Area (hectares)	94.00
Latitude	43.95
Longitude	-77.52
No. of visitors (2018)	58,818
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

North Beach Provincial Park is one of several baymouth sandbars found along the southwest shoreline of Prince Edward County. This unusual formation supports a variety of plant life uncommon to other parts of Ontario.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1970
Surface (hectares)	94,00
Latitude	43,95
Longitude	-77,52
No. de visiteurs (2018)	58 818
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial North Beach est l'un des pouliers de sable le long de la rive au Sud-Ouest du comté de Prince Edward. Cette formation inusitée est propice à une flore peu commune dans le reste de l'Ontario.



OASTLER LAKE

OASTLER LAKE



Classification	Recreational
Date established	1967
Area (hectares)	31.56
Latitude	45.31
Longitude	-79.96
No. of visitors (2018)	36,291
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Minutes from Parry Sound and Georgian Bay, Oastler Lake Provincial Park boasts one of the best beaches in the Parry Sound area.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1967
Surface (hectares)	31,56
Latitude	45,31
Longitude	-79,96
No. de visiteurs (2018)	36 291
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

À quelques minutes de Parry Sound et de la baie Georgienne, le parc provincial Oastler Lake est doté de l'une des plus belles plages de la région.



OBABIKA RIVER

OBABIKA RIVER



Classification	Waterway
Date established	1989
Area (hectares)	20,520.00
Latitude	47.14
Longitude	-80.31
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Canoeists can travel on ancient portages, or “nastawgan,” at Obabika River Provincial Park, which has archaeological evidence of the area’s rich Indigenous heritage dating back 6,000 years.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1989
Surface (hectares)	20 520,00
Latitude	47,14
Longitude	-80,31
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Il est possible de faire du canoë sur d’anciens portages, ou nastagawan, au parc provincial Obabika River, où l’on trouve des preuves archéologiques du riche patrimoine autochtone datant d’il y a 6 000 ans.



SOURCE: 6DARLNP AT ENGLISH WIKIPEDIA - OWN WORK, PUBLIC DOMAIN,
HTTPS://COMMONS.WIKIMEDIA.ORG/W/INDEX.PHP?CURID=10864139

OJIBWAY

OJIBWAY



Classification	Natural Environment
Date established	1963
Area (hectares)	2,630.55
Latitude	49.97
Longitude	-92.14
No. of visitors (2018)	12,360
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Mature stands of 30 to 40-metre-tall, 120-year-old white pine, at the most northerly limit of their range, can be found in Ojibway Provincial Park.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1963
Surface (hectares)	2 630,55
Latitude	49,97
Longitude	-92,14
No. de visiteurs (2018)	12 360
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

À la limite nord du parc provincial Ojibway, on trouve des peuplements matures de pins blancs âgés de 120 ans, dont la hauteur varie entre 30 et 40 mètres.



SOURCE: ONTARIO PARKS

OJIBWAY PRAIRIE

OJIBWAY PRAIRIE



Classification Nature Reserve

Date established 1977

Area (hectares) 64.12

Latitude 42.26

Longitude -83.07

No. of visitors (2018) not available

**Operational/
Non-operational** Non-operational

Fun Fact

The Ojibway Prairie Provincial Park is one of the largest protected remnants of tallgrass prairie and oak savannah in eastern Canada, and it's right in the city of Windsor! This nature reserve is home to many species at risk, including the Massasauga rattlesnake.

Classification Réserves naturelles

Date établie 1977

Surface (hectares) 64,12

Latitude 42,26

Longitude -83,07

No. de visiteurs (2018) non disponible

**Opérationnel/
non opérationnel** non-opérationnel

Fait amusant

Le parc provinciale Ojibway Prairie est l'une des plus grandes zones protégées de prairie à hautes herbes et de savane de chênes dans l'Est du Canada, et elle se trouve en plein cœur de Windsor! Cette réserve naturelle est l'habitat de beaucoup d'espèces en péril, comme le massasauga (un serpent à sonnette).



QUIMET CANYON

OUIMET CANYON



Classification	Nature Reserve
Date established	1972
Area (hectares)	777.02
Latitude	48.77
Longitude	-88.67
No. of visitors (2018)	16,071
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Due to unusually cold temperatures at the base of Ouimet Canyon, plant species that are typically found in the Arctic, which is more than 1,000 kilometres to the north, can grow in the canyon's microclimate.

Classification	Réserves naturelles
Date établie	1972
Surface (hectares)	777,02
Latitude	48,77
Longitude	-88,67
No. de visiteurs (2018)	16 071
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Grâce à un microclimat exceptionnellement froid, des espèces de plantes que l'on trouve habituellement dans l'Arctique (à plus de 1 000 kilomètres au nord du parc) poussent à la base du canyon Ouimet.



SOURCE: ONTARIO PARKS

OXTONGUE RIVER- RAGGED FALLS

OXTONGUE RIVER-RAGGED FALLS



Classification	Waterway
Date established	1985
Area (hectares)	507.00
Latitude	45.41
Longitude	-78.89
No. of visitors (2018)	7,666
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The Oxtongue River makes an impressive plunge here, exposing the jagged and broken Canadian Shield.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1985
Surface (hectares)	507,00
Latitude	45,41
Longitude	-78,89
No. de visiteurs (2018)	7 666
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La rivière Oxtongue effectue un plongeon impressionnant, exposant le Bouclier canadien, accidenté et irrégulier.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PAKWASH

PAKWASH



Classification	Natural Environment
Date established	1967
Area (hectares)	3,993.00
Latitude	50.77
Longitude	-93.43
No. of visitors (2018)	15,807
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Pakwash Lake is home to American white pelicans. In Ontario, these amazing birds can only be found in the northwestern part of the province, with Pakwash Provincial Park at the most easterly edge of their breeding range.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1967
Surface (hectares)	3 993,00
Latitude	50,77
Longitude	-93,43
No. de visiteurs (2018)	15 807
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le lac Pakwash est l'habitat du pélican d'Amérique. En Ontario, on ne trouve ces magnifiques oiseaux qu'au Nord-Ouest, le parc provincial Pakwash étant le point le plus à l'est de leur aire de reproduction.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PANCAKE BAY

PANCAKE BAY



Classification	Recreational
Date established	1968
Area (hectares)	1,659.00
Latitude	46.97
Longitude	-84.70
No. of visitors (2018)	71,913
Operational/ Non-operational	operational

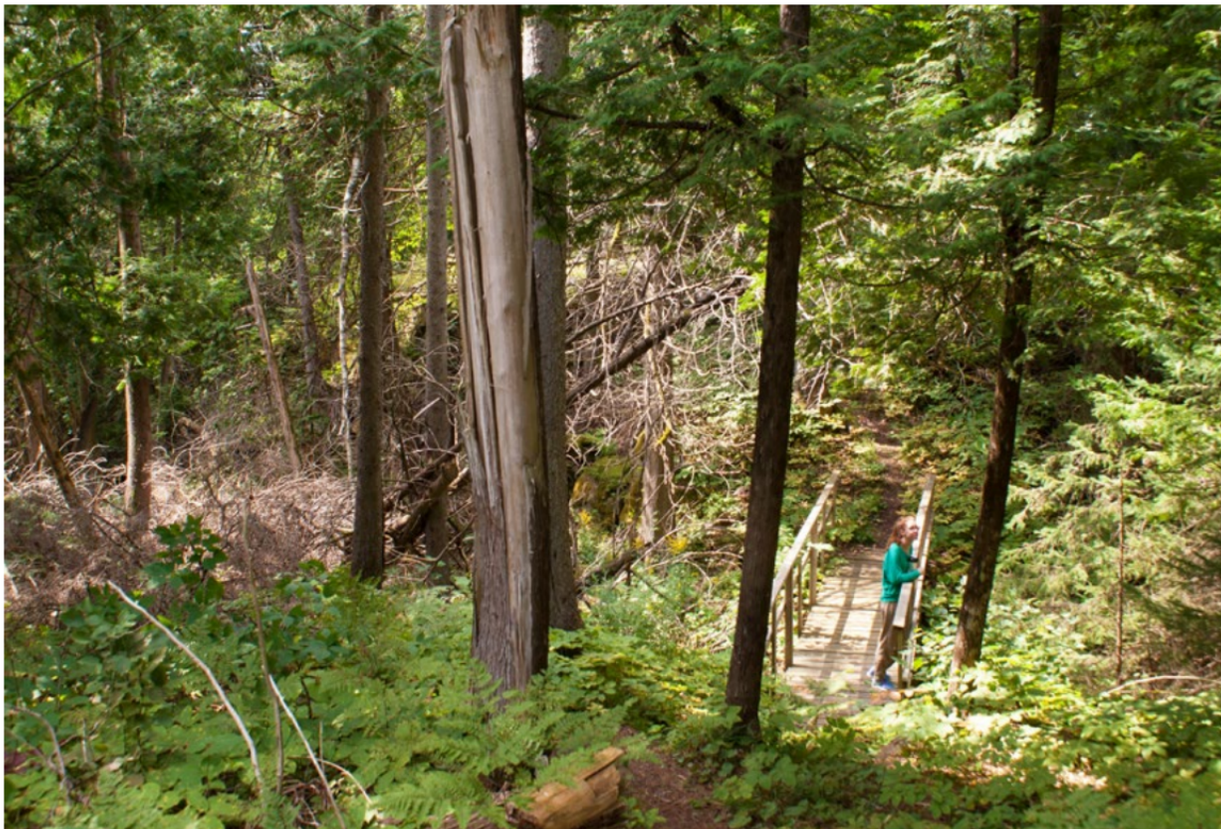
Fun Fact

Pancake Bay Provincial Park's lookouts provide views of the stretch of Lake Superior known as the "graveyard of the Great Lakes" where the Edmund Fitzgerald sank in a fierce Superior storm in 1975.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1968
Surface (hectares)	1 659,00
Latitude	46,97
Longitude	-84,70
No. de visiteurs (2018)	71 913
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Les belvédères du parc provincial Pancake Bay offrent une vue du passage du lac Supérieur, connu sous le nom de « cimetière des Grands Lacs », là où l'Edmund Fitzgerald a fait naufrage lors d'une violente tempête en 1975.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PETROGLYPHS

PETROGLYPHS



Classification	Cultural Heritage
Date established	1976
Area (hectares)	1,643.00
Latitude	44.62
Longitude	-78.05
No. of visitors (2018)	22,261
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

More than 900 petroglyphs were carved into the rocks here over a thousand years ago by Indigenous people. Symbols of dreams and visions, these petroglyphs include images of turtles, birds, snakes, and humans. They are very important to certain groups of Indigenous Peoples today and are known as the “Teaching Rocks.”

Classification	Parcs du patrimoine culturel
Date établie	1976
Surface (hectares)	1 643,00
Latitude	44,62
Longitude	-78,05
No. de visiteurs (2018)	22 261
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

On trouve au parc provincial Petroglyphs plus de 900 pétroglyphes gravés dans la pierre par les peuples autochtones il y a plus d'un millier d'années. Symboles tirés de rêves ou de visions, ils représentent notamment des tortues, des oiseaux, des serpents et des humains. De nos jours, ils sont très importants pour certains peuples autochtones et sont connus sous le nom de « roches qui enseignent ».



SOURCE: ONTARIO PARKS

PIGEON RIVER

PIGEON RIVER



Classification	Natural Environment
Date established	1960
Area (hectares)	949.00
Latitude	48.00
Longitude	-89.58
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

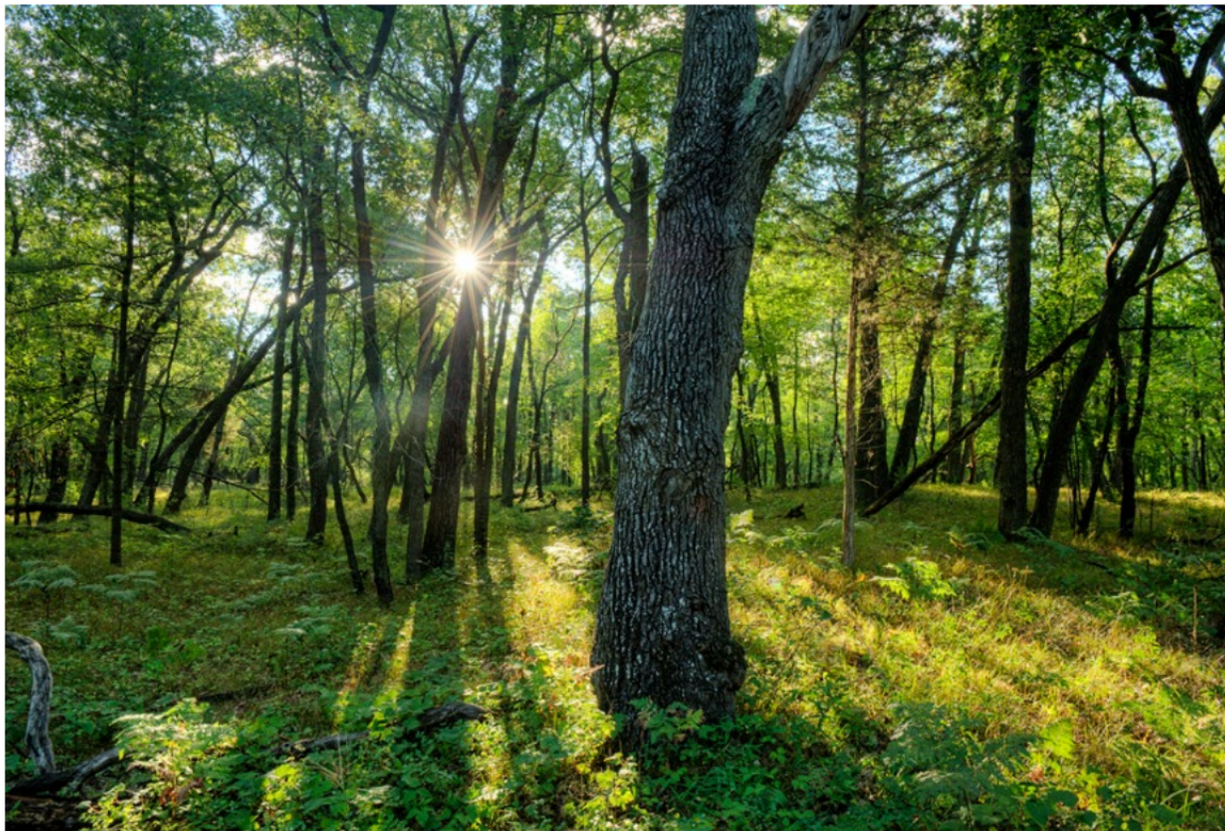
Fun Fact

During the fur trade, the Boundary Waters Voyageur Waterway was used by Indigenous People and voyageurs. The Pigeon River's series of waterfalls and cascades made it unnavigable near the river's mouth, forcing travellers to use the gruelling 14-kilometre Grand Portage located in the United States to the south.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1960
Surface (hectares)	949,00
Latitude	48,00
Longitude	-89,58
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Pendant la traite des fourrures, les voyageurs et les autochtones utilisaient la route frontalière des Voyageurs. La série de chutes et de cascades de la rivière Pigeon rendait la navigation impossible à son embouchure, forçant les voyageurs à emprunter le Grand Portage, une route éreintante de 14 kilomètres située en territoire américain, au sud.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PINERY

PINERY



Classification	Natural Environment
Date established	1957
Area (hectares)	2,532.19
Latitude	43.25
Longitude	-81.82
No. of visitors (2018)	572,978
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Pinery Provincial Park is home to extremely rare and fragile oak savannah and coastal dune ecosystems with extraordinary biodiversity of more than 800 vascular plants and more than 300 bird species.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1957
Surface (hectares)	2 532,19
Latitude	43,25
Longitude	-81,82
No. de visiteurs (2018)	572 978
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Pinery abrite des écosystèmes de savane de chênes et de dunes littorales extrêmement rares et fragiles qui possèdent une biodiversité extraordinaire, soit plus de 800 plantes vasculaires et 300 espèces d'oiseaux.



SOURCE: ONTARIO PARKS

POINT FARMS

POINT FARMS



Classification	Recreational
Date established	1970
Area (hectares)	307.57
Latitude	43.81
Longitude	-81.71
No. of visitors (2018)	88,567
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Once the site of a popular Victorian resort, this park north of Goderich is perched on a bluff and offers spectacular views of the blue water and beautiful sunsets of Lake Huron.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1970
Surface (hectares)	307,57
Latitude	43,81
Longitude	-81,71
No. de visiteurs (2018)	88 567
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Emplacement d'origine d'un centre de villégiature victorien, le parc provincial Point Farms, au Nord de Goderich, est juché sur une falaise et offre une vue spectaculaire sur l'eau bleue du lac Huron et sur les magnifiques couchers de soleil.



SOURCE: ONTARIO PARKS

POLAR BEAR

POLAR BEAR

Classification	Wilderness
Date established	1970
Area (hectares)	2,355,200.00
Latitude	54.93
Longitude	-84.36
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

Remote, and accessible only by air, Ontario's largest and most northerly park features unspoiled, low-lying tundra with subarctic conditions. It is the domain of woodland caribou, moose, black bear, and polar bear with seals, walrus, beluga and white whales frequenting the coastal and estuarial areas.

Classification	Parcs sauvages
Date établie	1970
Surface (hectares)	2 355 200,00
Latitude	54,93
Longitude	-84,36
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

Isolé et accessible uniquement par la voie des airs, le parc provincial Polar Bear (le parc le plus vaste et le plus au nord de l'Ontario) se caractérise par une toundra basse et des conditions subarctiques. On y trouve des caribous des bois, des orignaux, des ours noirs et des ours polaires; ses zones côtières et estuariennes sont quant à elles fréquentées par des phoques, des morses, des baleines blanches et des bélugas.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PORT BRUCE

PORT BRUCE



Classification	Recreational
Date established	1974
Area (hectares)	7.00
Latitude	42.65
Longitude	-81.01
No. of visitors (2018)	1,369
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The 200-metre sandy beach at Port Bruce Provincial Park is ideal for swimmers looking to cool off in its shallow, clear Lake Erie waters.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1974
Surface (hectares)	7,00
Latitude	42,65
Longitude	-81,01
No. de visiteurs (2018)	1 369
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La plage de sable s'étendant sur 200 mètres du parc provincial Port Bruce est idéale pour les nageurs qui ont envie de se rafraîchir dans les eaux claires et peu profondes du lac Érié.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PORT BURWELL

PORT BURWELL



Classification	Recreational
Date established	1971
Area (hectares)	239.00
Latitude	42.65
Longitude	-80.81
No. of visitors (2018)	124,312
Operational/ Non-operational	operational

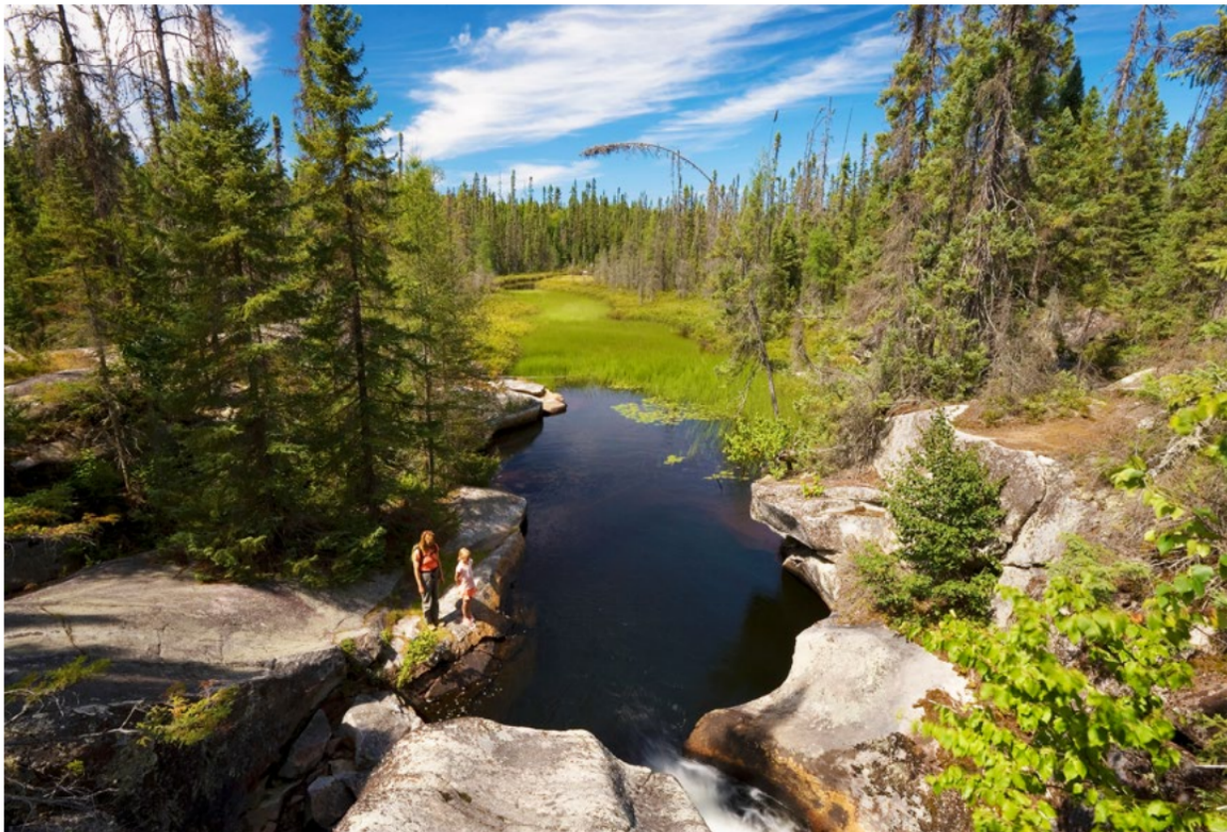
Fun Fact

Port Burwell is an undiscovered birder's paradise! Visit in early fall to see migrating hawks and songbirds before they fly south over Lake Erie.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1971
Surface (hectares)	239,00
Latitude	42,65
Longitude	-80,81
No. de visiteurs (2018)	124 312
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Port Burwell est le paradis caché des ornithologues amateurs! Allez-y faire un tour en début d'automne pour observer les faucons et les oiseaux chanteurs avant qu'ils ne s'envolent vers le sud en passant au-dessus du lac Érié.



POTHOLES

POTHOLES



Classification	Nature Reserve
Date established	1985
Area (hectares)	247.00
Latitude	47.96
Longitude	-84.27
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Travel back in time 10,000 years ago to when the enormous erosive power of glacial meltwater, combined with the jointed and fractured bedrock over which they flowed, formed the large potholes and sculpted the surrounding bedrock of Potholes Provincial Park.

Classification	Réserves naturelles
Date établie	1985
Surface (hectares)	247,00
Latitude	47,96
Longitude	-84,27
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Remontez 10 000 ans en arrière, quand l'énorme pouvoir érosif de l'eau de fonte glaciaire, en coulant sur le substrat rocheux accidenté et fissuré, a formé les grandes marmites de géant et sculpté le substrat rocheux environnant du parc provincial Potholes.



SOURCE: ONTARIO PARKS

PRESQU'ILE

PRESQU'ILE



Classification	Natural Environment
Date established	1922
Area (hectares)	982.00
Latitude	44.00
Longitude	-77.68
No. of visitors (2018)	213,439
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

In spring and autumn, several species of sandpiper and plover stop over at Presqu'ile's beaches for a few days on their yearly journey from South America to the Arctic and back again. Some travel up to 30,000 kilometres a year!

Classification	Parcs naturels
Date établie	1922
Surface (hectares)	982,00
Latitude	44,00
Longitude	-77,68
No. de visiteurs (2018)	213 439
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au printemps et à l'automne, quelques espèces de bécasseaux et de pluviers, qui migrent entre l'Amérique du Sud et l'Arctique, font escale sur les plages du parc provincial Presqu'ile pour quelques jours. Certains d'entre eux iront jusqu'à parcourir 30 000 kilomètres par année!



SOURCE: ONTARIO PARKS

QUETICO

QUETICO



Classification	Wilderness
Date established	1913
Area (hectares)	471,942.00
Latitude	48.68
Longitude	-91.13
No. of visitors (2018)	85,829
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Paddling through Quetico is the closest you'll come to seeing the same landscape as an early Indigenous person, voyageur, or fur trader without taking a float plane. Quetico's 2,000 lakes and 460,000 hectares of rugged beauty, towering rock cliffs, majestic waterfalls, pine forests, and quiet campsites remain truly wild.

Classification	Parcs sauvages
Date établie	1913
Surface (hectares)	471 942,00
Latitude	48,68
Longitude	-91,13
No. de visiteurs (2018)	85 829
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Pagayer dans le parc provincial Quetico est le meilleur moyen de voir le même paysage que les voyageurs, les commerçants de fourrure ou les premiers Autochtones sans prendre un hydravion. Les 2 000 lacs et les 460 000 hectares de beauté naturelle, d'imposantes falaises rocheuses, de majestueuses chutes, de forêts de pins et de sites de camping paisibles du parc conservent réellement leur caractère sauvage.



SOURCE: ONTARIO PARKS

RAINBOW FALLS

RAINBOW FALLS



Classification	Recreational
Date established	1963
Area (hectares)	575.59
Latitude	48.84
Longitude	-87.40
No. of visitors (2018)	24,218
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Rainbow Falls Provincial Park's Whitesand River has a long series of small waterfalls, cascades, and rapids that drops roughly 50 metres over a 400-metre distance along a variety of sharply angled granite rocks and then travels on to Lake Superior.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1963
Surface (hectares)	575,59
Latitude	48,84
Longitude	-87,40
No. de visiteurs (2018)	24 218
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La rivière Whitesand du parc provincial Rainbow Falls compte une suite de petits rapides, chutes et cascades d'un dénivelé d'environ 50 mètres sur une distance de 400 mètres le long d'un chemin de granite aux angles prononcés qui se jette dans le lac Supérieur.



SOURCE: ONTARIO PARKS

RENÉ BRUNELLE | RENÉ-BRUNELLE

RENÉ BRUNELLE | RENÉ-BRUNELLE



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	3,015.00
Latitude	49.42
Longitude	-82.14
No. of visitors (2018)	21,581
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

René Brunelle Provincial Park has a special place in the colourful history of northern aviation and the history of Remi Lake as a base for float planes in the 1920s, when aviation was in its infancy.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	3 015,00
Latitude	49,42
Longitude	-82,14
No. de visiteurs (2018)	21 581
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial René-Brunelle occupe une place spéciale dans l'histoire haute en couleur de l'aéronautique nordique et dans celle du lac Rémi, qui a servi de base pour hydravions dans les années 1920, au tout début de l'aviation.



SOURCE: ONTARIO PARKS

RESTOULE

RESTOULE



Classification	Natural Environment
Date established	1963
Area (hectares)	2,619.00
Latitude	46.07
Longitude	-79.77
No. of visitors (2018)	64,582
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Above Stormy Lake, towermen would climb 30 metres up a metal fire tower to look for smoke, recording sightings and warning fire crews by radio of forest fires. Today, this fire tower, which was built in 1954, still stands at Restoule Provincial Park but is no longer in use.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1963
Surface (hectares)	2 619,00
Latitude	46,07
Longitude	-79,77
No. de visiteurs (2018)	64 582
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Perchés à 30 mètres au-dessus du lac Stormy dans une tour de guet en métal, des guetteurs surveillaient toute trace de fumée, la localisait et avertissait par radio les équipes d'incendie si un feu faisait rage. Construite en 1954, la tour de guet du parc provincial Restoule est toujours debout, mais n'est plus utilisée.



RIDEAU RIVER | RIVIÈRE RIDEAU

RIDEAU RIVER | RIVIÈRE RIDEAU



Classification	Recreational
Date established	1963
Area (hectares)	97.93
Latitude	45.06
Longitude	-75.67
No. of visitors (2018)	49,669
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The Rideau River is part of a 202-kilometres-long system of dams and locks that allows boats to climb from the Ottawa River up over the Canadian Shield and back down to Lake Ontario. The Rideau Canal was built to defend against an American invasion and is now a UNESCO World Heritage Site.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1963
Surface (hectares)	97,93
Latitude	45,06
Longitude	-75,67
No. de visiteurs (2018)	49 669
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

La rivière Rideau fait partie d'un réseau de barrages et d'écluses de 202 kilomètres qui permet aux bateaux de se rendre au Bouclier canadien et au lac Ontario à partir de la rivière des Outaouais. Le canal Rideau a été conçu pour défendre la ville contre l'invasion des américains et est maintenant un site du patrimoine mondial de l'UNESCO.



ROCK POINT

ROCK POINT



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	187.00
Latitude	42.86
Longitude	-79.55
No. of visitors (2018)	76,213
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Rock Point Provincial Park, a limestone shelf along the beach contains fossils from a coral reef dating back more than 350 million years ago.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	187,00
Latitude	42,86
Longitude	-79,55
No. de visiteurs (2018)	76 213
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le long de la plage du parc provincial Rock Point, on trouve une plate-forme de calcaire renfermant les fossiles d'un récif de corail vieux de 350 millions d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

RONDEAU

RONDEAU



Classification	Natural Environment
Date established	1894
Area (hectares)	3,254.00
Latitude	42.28
Longitude	-81.84
No. of visitors (2018)	153,304
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Rondeau Provincial Park is right in the middle of two important flyways for migratory birds, welcoming birds from all over the western hemisphere.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1894
Surface (hectares)	3 254,00
Latitude	42,28
Longitude	-81,84
No. de visiteurs (2018)	153 304
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Rondeau se trouve au croisement de deux voies migratoires pour les oiseaux de tout l'hémisphère occidental.



SOURCE: ONTARIO PARKS

RUSHING RIVER

RUSHING RIVER



Classification	Recreational
Date established	1958
Area (hectares)	340.00
Latitude	49.68
Longitude	-94.24
No. of visitors (2018)	77,133
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The Lower Rapids Trail in Rushing River Provincial Park was originally a portage trail used by the Indigenous People who travelled or lived in the region thousands of years ago.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1958
Surface (hectares)	340,00
Latitude	49,68
Longitude	-94,24
No. de visiteurs (2018)	77 133
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le sentier Lower Rapids du parc provincial Rushing River était au départ un chemin de portage tracé par les premiers peuples autochtones qui voyageaient ou vivaient dans le secteur, il y a de cela des milliers d'années.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SAMUEL DE CHAMPLAIN | SAMUEL-DE-CHAMPLAIN

SAMUEL DE CHAMPLAIN | SAMUEL-DE-CHAMPLAIN



Classification	Natural Environment
Date established	1967
Area (hectares)	2,550.00
Latitude	46.29
Longitude	-78.86
No. of visitors (2018)	54,692
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Samuel de Champlain Provincial Park, you can paddle along rugged shorelines and portage the rough rapids of the Mattawa River, an ancient travel corridor used by Indigenous groups, European explorers, loggers, and now modern adventurers.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1967
Surface (hectares)	2 550,00
Latitude	46,29
Longitude	-78,86
No. de visiteurs (2018)	54 692
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Samuel de Champlain, vous pouvez pagayer le long de la côte accidentée et faire du portage pour éviter les rapides tumultueux de la rivière Mattawa, en suivant l'ancien couloir de déplacement des peuples autochtones, des explorateurs européens, des bûcherons et des aventuriers des temps modernes.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SANDBANKS

SANDBANKS



Classification	Natural Environment
Date established	1970
Area (hectares)	1,550.87
Latitude	43.91
Longitude	-77.24
No. of visitors (2018)	757,612
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Sandbanks Provincial Park is famous for its beaches, but you can also hike trails that explore towering dunes, a globally rare wetland habitat called pannes, and a diverse marsh area.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1970
Surface (hectares)	1 550,87
Latitude	43,91
Longitude	-77,24
No. de visiteurs (2018)	757 612
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Sandbanks est reconnu pour ses plages, mais il est aussi possible d'y faire de la randonnée pour explorer des dunes imposantes, un milieu humide rare, appelé interdune, et une zone marécageuse.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SANDBAR LAKE

SANDBAR LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1970
Area (hectares)	8,053.00
Latitude	49.47
Longitude	-91.55
No. of visitors (2018)	14,235
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Sandbar Lake has been used by people for thousands of years. Artefacts have been found in the park dating back 2,200 to 1,600 years ago (called the Laurel Period).

Classification	Parcs naturels
Date établie	1970
Surface (hectares)	8 053,00
Latitude	49,47
Longitude	-91,55
No. de visiteurs (2018)	14 235
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le lac Sandbar a été utilisé par les humains pendant des milliers d'années. Des artefacts datant d'il y a entre 1 600 et 2 200 ans (Sylvicole Moyen) ont été trouvés dans le parc provincial Sandbar Lake.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SAUBLE FALLS

SAUBLE FALLS



Classification	Recreational
Date established	1971
Area (hectares)	20.24
Latitude	44.67
Longitude	-81.26
No. of visitors (2018)	93,351
Operational/ Non-operational	operational

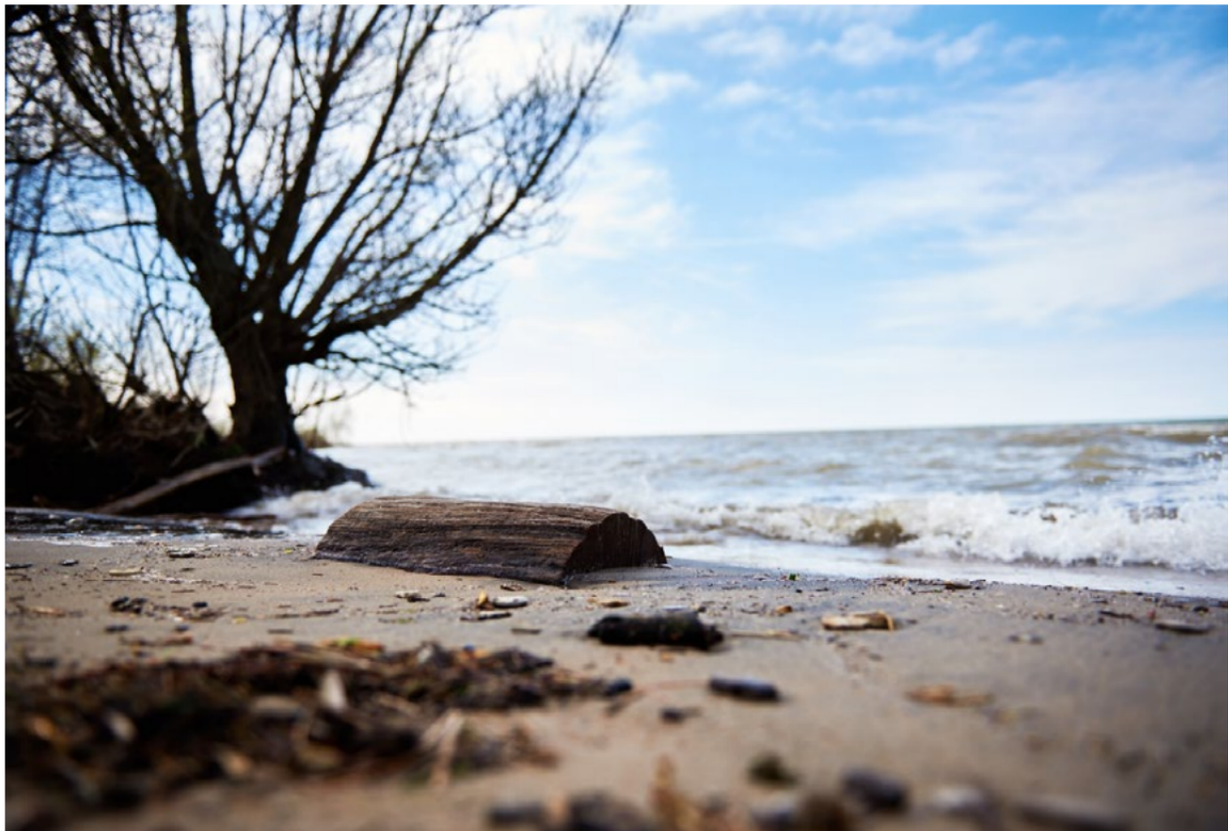
Fun Fact

At Sauble Falls, you can watch rainbow trout and Chinook salmon struggle over each ledge of a cascading waterfall to spawn upstream. This historic waterfall used to power a timber mill and generating station.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1971
Surface (hectares)	20,24
Latitude	44,67
Longitude	-81,26
No. de visiteurs (2018)	93 351
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Aux chutes Sauble, vous pouvez observer la truite arc-en-ciel et le saumon quinnat essayer de franchir les corniches d'une chute d'eau en cascade pour pondre leurs œufs en amont. À l'époque, les chutes alimentaient une scierie de sciages lourds et une centrale électrique.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SELKIRK

SELKIRK



Classification	Recreational
Date established	1967
Area (hectares)	72.64
Latitude	42.82
Longitude	-79.96
No. of visitors (2018)	31,525
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Selkirk Provincial Park, you can stroll past oaks and hickories on Wheeler's Walk trail, and swim in the warm, shallow waters of Lake Erie.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1967
Surface (hectares)	72,64
Latitude	42,82
Longitude	-79,96
No. de visiteurs (2018)	31 525
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Selkirk, il est possible de marcher à l'ombre de chênes et de caryers en suivant le sentier Wheeler's Walk et de nager dans les eaux chaudes et peu profondes du lac Érié.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SHARBOT LAKE

SHARBOT LAKE



Classification	Recreational
Date established	1958
Area (hectares)	80.00
Latitude	44.76
Longitude	-76.72
No. of visitors (2018)	34,531
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Sharbot Lake Provincial Park protects the habitat of northern map turtles, a species at risk. You might see them basking along the shoreline as you hike the Discovery Trail.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1958
Surface (hectares)	80,00
Latitude	44,76
Longitude	-76,72
No. de visiteurs (2018)	34 531
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Sharbot Lake protège l'habitat des tortues géographiques, une espèce en péril. Vos pourriez les apercevoir le long du rivage en suivant le sentier découverte.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SIBBALD POINT

SIBBALD POINT



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	225.01
Latitude	44.32
Longitude	-79.33
No. of visitors (2018)	323,973
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The rich history of the Sibbald family can be explored at Sibbald Point Provincial Park through sites like the Eildon Hall Museum (Sibbald Family Estate Home (ca. 1836)) or graveyard which is the burial site of famous Canadian authors Stephen Butler Leacock and Mazo de la Roche.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	225,01
Latitude	44,32
Longitude	-79,33
No. de visiteurs (2018)	323 973
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Sibbald Point vous permet de vous imprégner de la riche histoire de la famille Sibbald en visitant l'Eildon Hall (propriété de la famille, vers 1836) ou le cimetière où ont été enterrés Stephen Butler Leacock et Mazo De la Roche, de célèbres auteurs canadiens.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SILENT LAKE

SILENT LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1977
Area (hectares)	1,610.00
Latitude	44.92
Longitude	-78.07
No. of visitors (2018)	64,824
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Silent Lake Provincial Park offers many opportunities for outdoor recreation, from ice fishing on the lake in the winter to mountain biking on either of their 11-kilometre or 17-kilometre loops.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1977
Surface (hectares)	1 610,00
Latitude	44,92
Longitude	-78,07
No. de visiteurs (2018)	64 824
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Silent Lake propose toutes sortes d'activités extérieures : pêche sur glace, vélo de montagne dans les pistes de 11 ou 17 kilomètres, et plus encore.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SILVER FALLS

SILVER FALLS



Classification	Natural Environment
Date established	1985
Area (hectares)	3,259.85
Latitude	48.68
Longitude	-89.61
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Silver Falls Provincial Park contains geological features from the Late Wisconsin time period including a wave-modified moraine and the glacial Lake Kaministiquia spillway.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1985
Surface (hectares)	3 259,85
Latitude	48,68
Longitude	-89,61
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Silver Falls présente des caractéristiques géographiques datant du Wisconsinien tardif, dont une moraine altérée par les vagues et le déversoir de lac glaciaire Kaministiquia.



SILVER LAKE

SILVER LAKE



Classification	Recreational
Date established	1958
Area (hectares)	43.23
Latitude	44.83
Longitude	-76.58
No. of visitors (2018)	29,661
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Silver Lake was carved out by glaciers and is now home to lake trout, who love deep and cold waters.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1958
Surface (hectares)	43,23
Latitude	44,83
Longitude	-76,58
No. de visiteurs (2018)	29 661
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le lac Silver a été creusé par les glaciers et abrite maintenant le touladi, qui raffole des eaux froides et profondes.



SIOUX NARROWS

SHIUX NARROWS



Classification	Recreational
Date established	1957
Area (hectares)	135.00
Latitude	49.43
Longitude	-94.05
No. of visitors (2018)	10,628
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

This park, located on the shoreline of Lake of the Woods, is named after nearby Sioux Narrows which was the site of an Ojibway battle with Sioux warriors.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1957
Surface (hectares)	135,00
Latitude	49,43
Longitude	-94,05
No. de visiteurs (2018)	10 628
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Sioux Narrows, situé sur le rivage du lac des Bois, tient son nom de Sioux Narrows, le lieu d'une bataille entre les guerriers Sioux et Ojibwés.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SIX MILE LAKE

SIX MILE LAKE



Classification	Recreational
Date established	1958
Area (hectares)	212.00
Latitude	44.89
Longitude	-79.75
No. of visitors (2018)	58,713
Operational/ Non-operational	operational

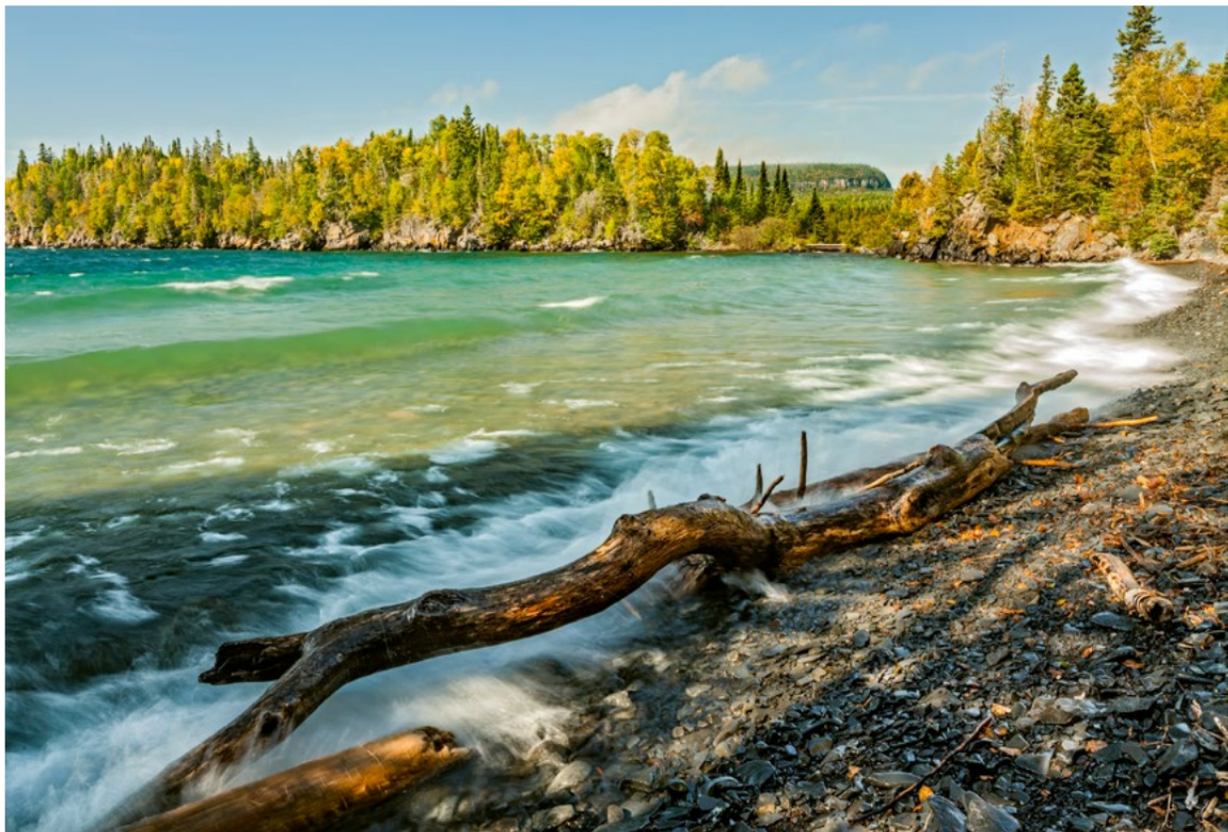
Fun Fact

The David Milne Trail at Six Mile Lake Provincial Park celebrates the influence of one of Canada's foremost artists who lived on Six Mile Lake as inspiration for his paintings that would later be recognized for their impact on Canadian culture.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1958
Surface (hectares)	212,00
Latitude	44,89
Longitude	-79,75
No. de visiteurs (2018)	58 713
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le sentier David Milne du parc provincial Six Mile Lake rend hommage à l'influence d'un des peintres canadiens les plus éminents, qui a vécu sur la rive du lac Six Mile. Ses œuvres sont inspirées par les paysages du coin et sont aujourd'hui reconnues pour leur contribution à la culture canadienne.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SLEEPING GIANT

SLEEPING GIANT



Classification	Natural Environment
Date established	1944
Area (hectares)	24,400.00
Latitude	48.36
Longitude	-88.80
No. of visitors (2018)	75,368
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Sleeping Giant Provincial Park gets its name from a set of rock formations, which, when viewed from a distance, looks like a person lying on their back. Some of the tallest cliffs in Ontario (by vertical drop) are located here!

Classification	Parcs naturels
Date établie	1944
Surface (hectares)	24 400,00
Latitude	48,36
Longitude	-88,80
No. de visiteurs (2018)	75 368
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Sleeping Giant tient son nom d'un groupe de formations rocheuses qui, de loin, ressemblent à une personne étendue sur le dos. On y trouve certaines des plus hautes falaises (dénivellation) en Ontario!



SOURCE: ONTARIO PARKS

SOLACE

SOLACE



Classification	Waterway
Date established	1989
Area (hectares)	5,943.00
Latitude	47.20
Longitude	-80.69
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Solace Provincial Park encompasses a chain of narrow, scenic lakes that point north and south, and lie between a series of forest-covered ridges, making the park only accessible by boat or float plane.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1989
Surface (hectares)	5 943,00
Latitude	47,20
Longitude	-80,69
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Solace se caractérise par une chaîne de lacs étroits et pittoresques orientée nord-sud et située entre des chaînons boisés, ce qui signifie que le parc n'est accessible que par bateau ou par hydravion.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SPANISH RIVER

SPANISH RIVER



Classification	Waterway
Date established	2001
Area (hectares)	35,386.00
Latitude	46.41
Longitude	-81.84
No. of visitors (2018)	695
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Spanish River Provincial Park, you can paddle the historic route of the Ojibwe, 18th century fur traders, and forest ranger Archie Belaney, known later as Grey Owl.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	2001
Surface (hectares)	35 386,00
Latitude	46,41
Longitude	-81,84
No. de visiteurs (2018)	695
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Spanish River, il est possible de retracer à coups de pagaie la route des Ojibwés, des commerçants de fourrures du 18e siècle et du garde forestier Archie Belaney, connu plus tard sous le nom de Grey Owl.



SOURCE: ONTARIO PARKS

SPRINGWATER

SPRINGWATER



Classification	Recreational
Date established	1958
Area (hectares)	193.00
Latitude	44.44
Longitude	-79.76
No. of visitors (2018)	8,215
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The Midhurst Nursery was established as a pine plantation to rehabilitate the land in 1922 after the logging boom. During the period of 1923-1940, more than 1.1 million tree seedlings were planted at the nursery, which today is part of Springwater Provincial Park.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1958
Surface (hectares)	193,00
Latitude	44,44
Longitude	-79,76
No. de visiteurs (2018)	8 215
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Faisant aujourd'hui partie du parc provincial Springwater, la pépinière de Midhurst, où l'on trouve une plantation de pins pour réhabiliter le terrain, a été établie en 1922 après l'essor de l'exploitation forestière. De 1923 à 1940, plus de 1,1 million de semis d'arbres y ont été plantés.



SOURCE: CLARE DELLOVO COLE, SOME RIGHTS RESERVED (CC BY-NC)

STOCO FEN

STOCO FEN

Classification	Nature Reserve
Date established	1985
Area (hectares)	203.00
Latitude	44.63
Longitude	-77.23
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

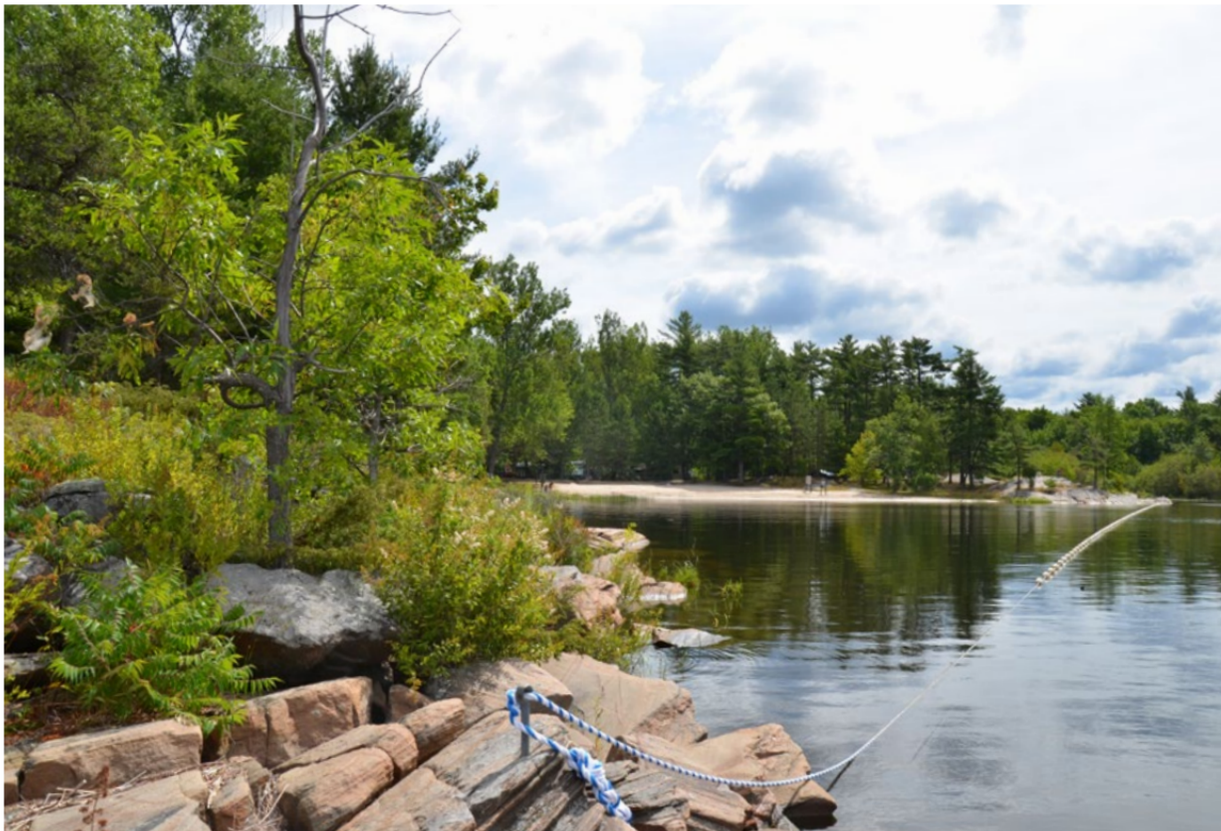
Fun Fact

Stoco Fen contains a cedar swamp and an open fen, a type of peat-forming wetland that is fed by groundwater and is home to many provincially rare plants.

Classification	Réserves naturelles
Date établie	1985
Surface (hectares)	203,00
Latitude	44,63
Longitude	-77,23
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

On trouve dans le parc provinciale Stoco Fen un marais de cèdres et une tourbière basse ouverte, une sorte de milieu humide produisant de la tourbe, alimenté par l'eau souterraine et abritant des plantes rares dans la province.



SOURCE: ONTARIO PARKS

STURGEON BAY

STURGEON BAY



Classification	Recreational
Date established	1960
Area (hectares)	14.23
Latitude	45.62
Longitude	-80.42
No. of visitors (2018)	16,481
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Situated among the 30,000 Islands, just off the Trans-Canada Highway 69, Sturgeon Bay Provincial Park offers excellent fishing opportunities and access to Georgian Bay.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1960
Surface (hectares)	14,23
Latitude	45,62
Longitude	-80,42
No. de visiteurs (2018)	16 481
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Situé parmi les 30 000 îles de la région, juste à la sortie de la route 69, le parc provincial Sturgeon Bay permet l'accès à la baie Georgienne et est un excellent endroit pour pêcher.



SOURCE: ONTARIO PARKS

STURGEON RIVER

STURGEON RIVER



Classification	Waterway
Date established	1989
Area (hectares)	7,985.00
Latitude	46.72
Longitude	-80.36
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Sturgeon River Provincial Park was once used by loggers to float timber downstream to distant mills, and some evidence of the days of the “river drives” can still be found along the river’s shores.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1989
Surface (hectares)	7 985,00
Latitude	46,72
Longitude	-80,36
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Autrefois, la rivière Sturgeon était utilisée par les bûcherons pour transporter le bois par flottage en aval jusqu’au aux moulins éloignés. On peut encore apercevoir des traces de l’époque de la « drave » le long des berges de la rivière.



SOURCE: ONTARIO PARKS

THE MASSASAUGA

THE MASSASAUGA



Classification	Natural Environment
Date established	1989
Area (hectares)	13,105.00
Latitude	45.16
Longitude	-79.97
No. of visitors (2018)	41,943
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Wreck Island, in The Massasauga Provincial Park, is a reminder of the treacherous waters of the Great Lakes, as it is thought to be the last resting place for the side-wheel paddle steamer the Wabuno, which sank in a November storm in 1879.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1989
Surface (hectares)	13 105,00
Latitude	45,16
Longitude	-79,97
No. de visiteurs (2018)	41 943
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le nom de l'île Wreck, située dans le parc provincial The Massasauga, rappelle les eaux tumultueuses des Grands Lacs; on croit en effet qu'il s'agit du dernier lieu de repos du Waubuno, un bateau à vapeur à aubes qui a fait naufrage lors d'une tempête en novembre 1879.



SOURCE: ONTARIO PARKS

TIDEWATER

TIDEWATER



Classification	Natural Environment
Date established	1970
Area (hectares)	979.78
Latitude	51.22
Longitude	-80.65
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Tidewater Provincial Park, a partnered park operated under agreement with the Moose Cree First Nation, is in the northernmost part of Ontario near the salt waters of James Bay and Hudson Bay. This park allows for the opportunity to catch a glimpse of beluga whales.

Classification	Parcs naturels
Date établie	1970
Surface (hectares)	979,78
Latitude	51,22
Longitude	-80,65
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Tidewater, un parc géré en partenariat avec la Première Nation Moose Cree, se situe tout au Nord de la province, à proximité des eaux salées de la baie James et de la baie d'Hudson. Il est possible d'y apercevoir des bélugas.



SOURCE: ONTARIO PARKS

TURKEY POINT

TURKEY POINT



Classification	Recreational
Date established	1959
Area (hectares)	315.63
Latitude	42.70
Longitude	-80.33
No. of visitors (2018)	146,638
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

At Turkey Point Provincial Park, you can walk through a rare oak savannah ecosystem. Controlled fires (prescribed burns) help keep this woodland healthy.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1959
Surface (hectares)	315,63
Latitude	42,70
Longitude	-80,33
No. de visiteurs (2018)	146 638
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Au parc provincial Turkey Point, on peut se balader dans un écosystème rare de savane de chênes. Les feux dirigés (brûlage dirigé) aident à maintenir ce terrain boisé en santé.



SOURCE: ONTARIO PARKS

TURTLE RIVER-WHITE OTTER LAKE

TURTLE RIVER-WHITE OTTER LAKE



Classification	Waterway
Date established	1989
Area (hectares)	49,294.00
Latitude	49.13
Longitude	-92.02
No. of visitors (2018)	not available
Operational/ Non-operational	Non-operational

Fun Fact

Jimmy McQuat, a hermit of Scottish origin, settled on White Otter Lake in 1903 and built a unique three-storey structure out of massive red pine logs without the help of anyone. Today, the park's "White Otter Castle" is a popular tourism destination for paddlers and boaters.

Classification	Parcs de voies navigables
Date établie	1989
Surface (hectares)	49 294,00
Latitude	49,13
Longitude	-92,02
No. de visiteurs (2018)	non disponible
Opérationnel/ non opérationnel	non-opérationnel

Fait amusant

Jimmy McQuat, un ermite écossais, s'est établi au lac White Otter en 1903 et a construit tout seul un bâtiment sans pareil de trois étages à partir d'énormes billots de pin rouge. Aujourd'hui, le « château White Otter » est une destination touristique populaire du parc provincial Turtle River-White Otter Lake pour les pagayeurs et les plaisanciers.



SOURCE: ONTARIO PARKS

VOYAGEUR

VOYAGEUR



Classification	Recreational
Date established	1966
Area (hectares)	1,445.03
Latitude	45.56
Longitude	-74.44
No. of visitors (2018)	112,748
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

In the summer of 2014, more than 400 juvenile American eels were collected from the eel-ladder at Hydro-Quebec's Beauharnois Generating Station and released in the Ottawa River at Voyageur Provincial Park. This marked the beginning of a long journey to help restore populations of this endangered eel species in the Ottawa River Watershed.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1966
Surface (hectares)	1 445,03
Latitude	45,56
Longitude	-74,44
No. de visiteurs (2018)	112 748
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

À l'été 2014, plus de 400 jeunes anguilles américaines ont été trouvées dans les échelles à anguilles de la centrale de Beauharnois d'Hydro-Québec et remises à l'eau dans la rivière des Outaouais, dans le parc provincial Voyageur. C'était là le début d'un long processus pour aider au rétablissement des populations de cette espèce en péril dans le bassin versant de la rivière des Outaouais.



SOURCE: ONTARIO PARKS

WABAKIMI

WABAKIMI



Classification	Wilderness
Date established	1983
Area (hectares)	892,061.00
Latitude	50.59
Longitude	-89.55
No. of visitors (2018)	4,437
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

The second-largest provincial park in Ontario, Wabakimi Provincial Park is home to Woodland Caribou. Historical canoe routes will take you on a trip of a lifetime through a boreal forest landscape rich with Indigenous history.

Classification	Parcs sauvages
Date établie	1983
Surface (hectares)	892 061,00
Latitude	50,59
Longitude	-89,55
No. de visiteurs (2018)	4 437
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Deuxième parc en taille en Ontario, le parc provincial Wabakimi abrite le caribou des bois. Vous pourrez y faire le voyage d'une vie en suivant les parcours de canoë historiques à travers la forêt boréale imprégnée de l'histoire autochtone.



SOURCE: ONTARIO PARKS

WAKAMI LAKE

WAKAMI LAKE



Classification	Recreational
Date established	1969
Area (hectares)	12,315.51
Latitude	47.51
Longitude	-82.86
No. of visitors (2018)	8,656
Operational/ Non-operational	operational

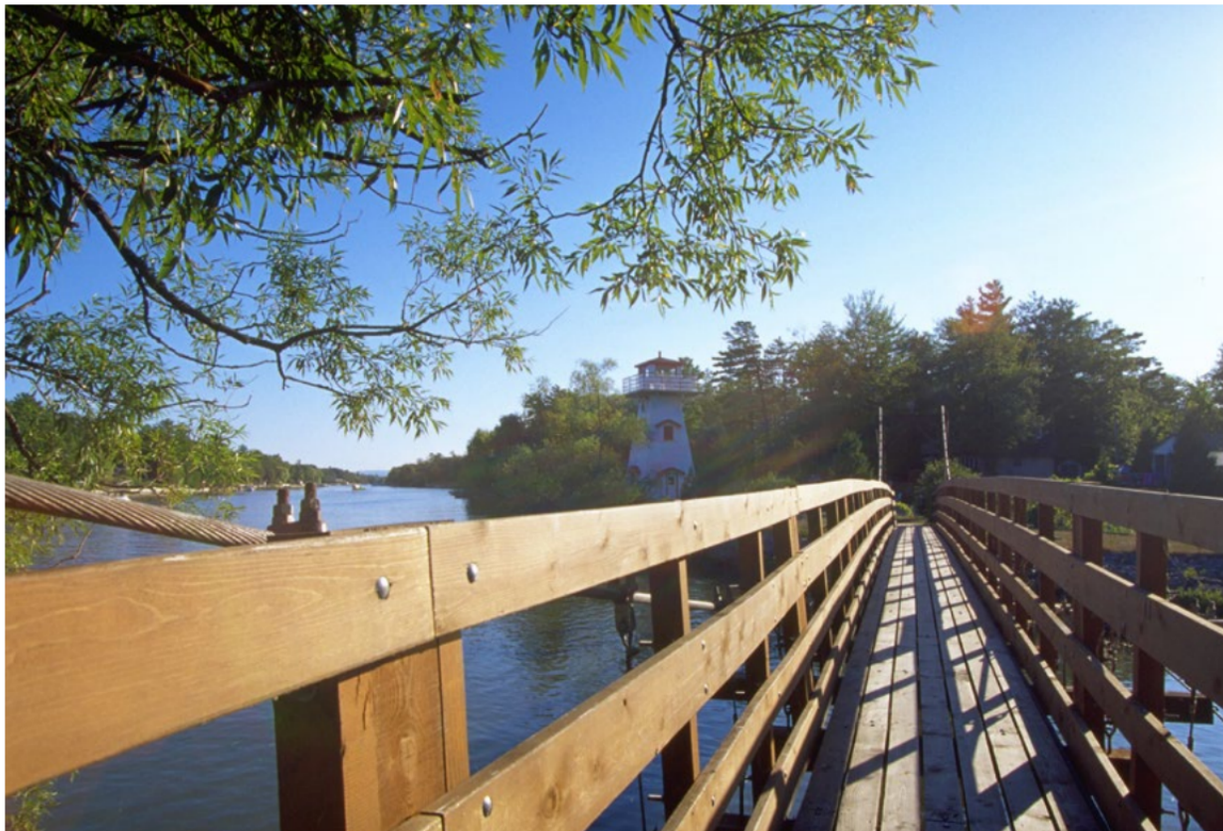
Fun Fact

Wakami Lake Provincial Park has a Historical Logging Exhibit that comprises log cabins, equipment and vehicles that tell the stories of the Wakami Lumber Company, which operated winter logging camps on the lake and surrounding area in the early to mid 1900s.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1969
Surface (hectares)	12 315,51
Latitude	47,51
Longitude	-82,86
No. de visiteurs (2018)	8 656
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Wakami Lake présente une exposition sur l'histoire de l'exploitation forestière, où l'on peut voir des cabanes en bois rond, de l'équipement et des véhicules qui racontent l'histoire de la Wakami Lumber Company, qui exploitait des camps d'hiver de bûcherons sur le lac et dans les environs, du début jusqu'au milieu des années 1900.



WASAGA BEACH

WASAGA BEACH



Classification	Recreational
Date established	1959
Area (hectares)	1,844.30
Latitude	44.52
Longitude	-80.02
No. of visitors (2018)	1,694,918
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Wasaga Beach Provincial Park is not only the longest freshwater beach in the world with 14 kilometres of safe, sandy shore, but it also protects 6.8 hectares of wildlife habitat and the Nancy Island Historic Site, which features a replica of a Great Lakes lighthouse.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1959
Surface (hectares)	1 844,30
Latitude	44,52
Longitude	-80,02
No. de visiteurs (2018)	1 694 918
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Wasaga Beach est non seulement doté de la plus longue plage d'eau douce au monde avec ses 14 kilomètres de berges sableuses sécuritaires, mais on y protège aussi 6,8 hectares d'habitat faunique ainsi que le lieu historique national de l'Île-Nancy, où l'on trouve une réplique d'un phare des Grands Lacs.



WHEATLEY

WHEATLEY



Classification	Recreational
Date established	1971
Area (hectares)	241.20
Latitude	42.09
Longitude	-82.44
No. of visitors (2018)	85,234
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Wheatley is our “deep south” park! Trails wind along a creek and through a Carolinian forest full of sassafras, chestnut, black gum, and towering tulip trees.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1971
Surface (hectares)	241,20
Latitude	42,09
Longitude	-82,44
No. de visiteurs (2018)	85 234
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Wheatley est le parc ontarien de l'« Extrême-Sud ». Les sentiers serpentent autour d'un ruisseau et traversent une forêt carolinienne où prolifèrent le sassafras officinal, le châtaignier, le tupélo noir et de grands arbres aux tulipes.



SOURCE: ONTARIO PARKS

WHITE LAKE

WHITE LAKE



Classification	Natural Environment
Date established	1963
Area (hectares)	4,048.00
Latitude	48.71
Longitude	-85.65
No. of visitors (2018)	31,850
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Bogs, such as the one in White Lake Provincial Park, can act as a sponge and absorb water during times of heavy rainfall and can even prevent local flooding!

Classification	Parcs naturels
Date établie	1963
Surface (hectares)	4 048,00
Latitude	48,71
Longitude	-85,65
No. de visiteurs (2018)	31 850
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Les tourbières hautes, comme celle que l'on trouve dans le parc provincial White Lake, agissent comme une éponge et absorbent l'eau lors de pluie abondante; elles peuvent même prévenir les inondations dans les environs!



SOURCE: ONTARIO PARKS

WINDY LAKE

WINDY LAKE



Classification	Recreational
Date established	1959
Area (hectares)	118.45
Latitude	46.62
Longitude	-81.46
No. of visitors (2018)	35,885
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

A popular destination choice in the Sudbury area, Windy Lake Provincial Park provides access to outdoor recreation all year round with opportunities for boating, hiking, swimming, ice-fishing, and cross-country skiing.

Classification	Parcs de loisirs
Date établie	1959
Surface (hectares)	118,45
Latitude	46,62
Longitude	-81,46
No. de visiteurs (2018)	35 885
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Destination populaire dans la région de Sudbury, le parc provincial Windy Lake offre toutes sortes d'activités en plein air à l'année : navigation de plaisance, randonnée, nage, pêche sur glace et ski de fond.



SOURCE: ONTARIO PARKS

WOODLAND CARIBOU

WOODLAND CARIBOU



Classification	Wilderness
Date established	1983
Area (hectares)	470,620.00
Latitude	51.08
Longitude	-94.82
No. of visitors (2018)	7,747
Operational/ Non-operational	operational

Fun Fact

Woodland Caribou Provincial Park is a partner in the Pimachiowin Aki (The Land That Gives Life) UNESCO World Heritage Site, recognized for both its cultural and natural values.

Classification	Parcs sauvages
Date établie	1983
Surface (hectares)	470 620,00
Latitude	51,08
Longitude	-94,82
No. de visiteurs (2018)	7 747
Opérationnel/ non opérationnel	opérationnel

Fait amusant

Le parc provincial Woodland Caribou fait partie du Pimachiowin Aki (« La terre qui donne la vie »), un site du patrimoine mondial de l'UNESCO reconnu pour sa valeur culturelle et naturelle.