

موسم سرما میں طوفانی پانی کے

تالابوں سے دور رہیں

برف پتلی اور غیر محفوظ ہوتی ہے۔

- برف کے غیر محفوظ حالات کی کوئی واضح نشانیاں نہیں ہوتیں۔
- برف میں چھپے ہوئے سوراخ اور دراڑیں موجود ہو سکتی ہیں۔
- پانی کا مسلسل بہاؤ اور پانی کی سطح میں تبدیلیاں برف کو کمزور کر سکتی ہے اور وہ ٹوٹ سکتی ہے۔



طوفانی پانی کے تالابوں کے قریب کیسے محفوظ رہیں

- طوفانی پانی کے تالابوں پر اسکیٹنگ، سلیج یا چہل قدمی نہ کریں۔
- بچوں اور پالتو جانوروں کو برف سے دور رکھیں۔
- تالاب کے قریب چلتے وقت مقررہ پگنڈیوں پر رہیں۔
- جانیں کہ زندگی بچانے کا سامان کہاں موجود ہے۔
- زندگی بچانے والے آلات کے گم ہونے کی اطلاع 311 پر دیں۔



سٹی آف برامپٹن کے آئس

رنکس میں اسکیٹ کریں!

پورے برامپٹن میں سٹی آف برامپٹن کے بہت سے کمیونٹی رنکس دستیاب ہیں۔

مزید معلومات کے لیے ہمارا آؤٹ ڈور اسکیٹنگ کا صفحہ ملاحظہ کریں۔

مجھے سکین کریں



311 f t o y
brampton.ca

 BRAMPTON



طوفانی پانی کے تالاب سے حفاظت

طوفانی پانی کے تالاب آپ کو، آپ کے گھر، آپ کے محلے اور ماحول کو طوفانی پانی کے بہاؤ سے ہونے والے نقصان سے بچانے میں مدد فراہم کرتے ہیں۔

سٹی کیا کام کرتا ہے؟

- سٹی آف برامپٹن میں طوفانی پانی کے لیے 180 تالاب موجود ہیں جو آپ کی اور ماحول کی حفاظت میں مدد دیتے ہیں۔ سٹی ان تالابوں کو درج ذیل طریقوں سے بحال رکھتا ہے:
- تہہ نشین ملبہ کو ہٹانا
- جب محفوظ ہو، تو تالاب کے اندر اور اس کے آس پاس کا ملبہ ہٹانا
- خود رو جڑی بوٹیوں اور پودوں کو ہٹانا
- دروازوں اور والوز جیسی چیزوں کو برقرار رکھنا
- اردگرد کی جڑی بوٹیوں اور پودوں کی دیکھ بھال
- پودوں کو بدلنا
- کٹاؤ کو روکنے کے لیے کناروں کو مستحکم کرنا
- تالابوں کی نگرانی کرنا

آپ کیا کر سکتے ہیں؟

- ہدایاتی علامات پر عمل کریں
- طوفانی پانی کے تالابوں سے باہر اور دور رہیں
- کناروں سے دور رہیں
- ایمرجنسی کی صورت میں 911 پر کال کریں۔
- iOS اور اینڈرائیڈ کے لیے مفت
- what3words موبائل ایپ ڈاؤن لوڈ کریں

طوفانی پانی کا تالاب کیا ہے؟

- وہ قریبی گھروں، سڑکوں، ڈرائیو ویز، پارکنگ کی جگہوں سے طوفانی پانی کے بہاؤ اور برف پگھلنے کے پانی کو جمع کر کے محصور کر لیتے ہیں۔
- طوفانی پانی کا بہاؤ اور برف پگھلنے کے ساتھ مختلف چیزیں تالاب میں چلی جاتی ہیں جیسے سڑک سے ٹمک، ریت، پالتو جانوروں کا فضلہ، پتے، اینٹی فریز، موٹر آئل، ڈٹرجنٹ اور کوڑا کرکٹ وغیرہ۔
- آلودگی بہہ کر تالاب میں چلی جاتی ہے جو تالاب کے نچلے حصے میں بیٹھ جاتی ہے۔
- تالاب کے اوپر والے حصے سے صاف پانی ہمارے دریاؤں اور ندیوں میں پہنچ جاتا ہے۔
- طوفانی پانی کے تالاب سیلاب اور کٹاؤ کو روکنے کے لیے آہستہ آہستہ پانی چھوڑتے ہیں۔
- درختوں، جھاڑیوں، قدرتی علاقوں، واک ویز اور بیٹھنے کے پلیٹ فارمز کا اضافہ طوفانی پانی کے تالاب کی قدرتی خوبصورتی کو بڑھاتا ہے تاکہ رہائشی اور وزیٹرز اس نظارے سے لطف اندوز ہو سکیں۔

مجھے سکین کریں

