

Grand-Sault Guide de recyclage



Matières acceptées:

Voici un bref résumé des matières que vous pouvez recycler.



Carton: Boîtes de céréales, boîte à oeufs, cartons ondulés, rouleaux de papier essuie-tout.



Papier: Enveloppes, papier journal.



Métal: Cannedes de boisson et conserves.



Plastique: Contenants, bouteilles, cannettes.



Le programme de recyclage de Grand-Sault est maintenant géré par Circular Materials, un organisme national à but non lucratif qui s'est engagé à mettre en place un système de recyclage efficace au Nouveau-Brunswick.

Les matières que vous recyclez et votre calendrier de collecte ne sont pas modifiés

Conseils pour le recyclage:

- Triez les matières recyclables des ordures et des matières organiques.
- Veuillez déplier et aplatir le carton.
- Videz et rincez rapidement les contenants
- Gardez les matières en vrac.

En recyclant, vous participez au changement!



Apprenez-en davantage:
[circularmaterials.ca/
grandsault](https://circularmaterials.ca/grandsault)

Questions?

(506) 473-5937 / 1-844-860-5937
recycle_nwss@xplore.net

Grand Falls Recycling guide



Accepted materials

Here's a quick summary of some of the materials that you can recycle!



Cardboard: Cereal boxes, egg cartons, corrugated cardboard, paper towel rolls.



Paper: Envelopes, newsprint paper.



Metal: Food and beverage cans.



Plastic: Containers, bottles, cans.



Grand Falls' recycling program is now managed by Circular Materials, a national not-for-profit organization that is committed to building an efficient and effective recycling system in New Brunswick.

There is no change to the materials you currently recycle or your recycling schedule.

Recycling tips:

- Sort recyclable materials from garbage and organics.
- Flatten and bundle cardboard.
- Empty and give containers a quick rinse.
- Keep materials loose.

By recycling, you make a difference!

Questions?

(506) 473-5937 / 1-844-860-5937
recycle_nwss@xplore.net



Learn more:
[circularmaterials.ca/
grandfalls](https://circularmaterials.ca/grandfalls)