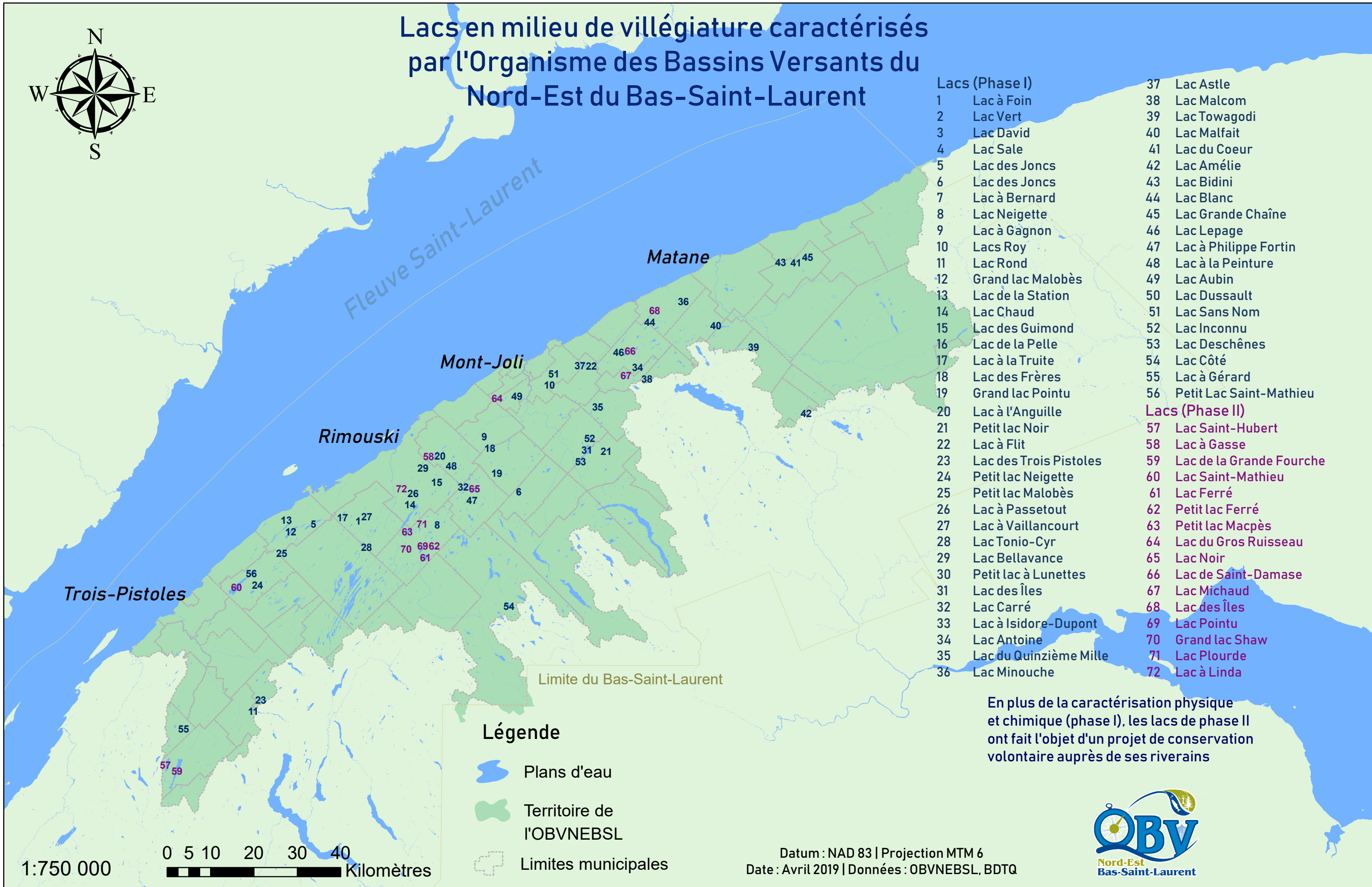





Lacs en milieu de villégiature caractérisés par l'Organisme des Bassins Versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent



- | | | | |
|-----------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| Lacs (Phase I) | | 37 | Lac Astle |
| 1 | Lac à Foin | 38 | Lac Malcom |
| 2 | Lac Vert | 39 | Lac Towagodi |
| 3 | Lac David | 40 | Lac Malfait |
| 4 | Lac Sale | 41 | Lac du Coeur |
| 5 | Lac des Joncs | 42 | Lac Amélie |
| 6 | Lac des Joncs | 43 | Lac Bidini |
| 7 | Lac à Bernard | 44 | Lac Blanc |
| 8 | Lac Neigette | 45 | Lac Grande Chaîne |
| 9 | Lac à Gagnon | 46 | Lac Lepage |
| 10 | Lacs Roy | 47 | Lac à Philippe Fortin |
| 11 | Lac Rond | 48 | Lac à la Peinture |
| 12 | Grand lac Malobès | 49 | Lac Aubin |
| 13 | Lac de la Station | 50 | Lac Dussault |
| 14 | Lac Chaud | 51 | Lac Sans Nom |
| 15 | Lac des Guimond | 52 | Lac Inconnu |
| 16 | Lac de la Pelle | 53 | Lac Deschênes |
| 17 | Lac à la Truite | 54 | Lac Côté |
| 18 | Lac des Frères | 55 | Lac à Gérard |
| 19 | Grand lac Pointu | 56 | Petit Lac Saint-Mathieu |
| 20 | Lac à l'Anguille | Lacs (Phase II) | |
| 21 | Petit lac Noir | 57 | Lac Saint-Hubert |
| 22 | Lac à Flit | 58 | Lac à Gasse |
| 23 | Lac des Trois Pistoles | 59 | Lac de la Grande Fourche |
| 24 | Petit lac Neigette | 60 | Lac Saint-Mathieu |
| 25 | Petit lac Malobès | 61 | Lac Ferré |
| 26 | Lac à Passetout | 62 | Petit lac Ferré |
| 27 | Lac à Vaillancourt | 63 | Petit lac Macpès |
| 28 | Lac Tonio-Cyr | 64 | Lac du Gros Ruisseau |
| 29 | Lac Bellavance | 65 | Lac Noir |
| 30 | Petit lac à Lunettes | 66 | Lac de Saint-Damase |
| 31 | Lac des Îles | 67 | Lac Michaud |
| 32 | Lac Carré | 68 | Lac des Îles |
| 33 | Lac à Isidore-Dupont | 69 | Lac Pointu |
| 34 | Lac Antoine | 70 | Grand lac Shaw |
| 35 | Lac du Quinzième Mille | 71 | Lac Plourde |
| 36 | Lac Minouche | 72 | Lac à Linda |

Limite du Bas-Saint-Laurent

Légende

-  Plans d'eau
-  Territoire de l'OBVNEBSL
-  Limites municipales

En plus de la caractérisation physique et chimique (phase I), les lacs de phase II ont fait l'objet d'un projet de conservation volontaire auprès de ses riverains

1:750 000
0 5 10 20 30 40 Kilomètres

Datum : NAD 83 | Projection MTM 6
Date : Avril 2019 | Données : OBVNEBSL, BDTQ

