

## Liste de contrôle du matériel de terrain requis par le Réseau canadien de biosurveillance aquatique (RCBA)

<b>Matériel général</b>	
Fiches de terrain et planchette à pince	
Crayons et marqueurs	
Gants (caoutchouc, néoprène)	
Étiquettes en papier hydrofuge	
Ruban d'étiquetage	
Sacs à fermeture à glissière	
Trousse d'outils et ruban adhésif	
<b>Données de localisation et d'accès au site</b>	
GPS	
Appareil-photo	
Densitomètre	
<b>Caractéristiques du chenal et du substrat</b>	
Courantomètre ou mètre	
Ruban à mesurer	
Règle de 15 ou 30 cm	
Niveau à main	
Calculatrice	
Piquets de tente	
<b>Échantillonnage pour la mesure des paramètres relatifs à la qualité de l'eau</b>	
Appareils de mesure des paramètres de la qualité de l'eau (température, pH, OD, conductivité, turbidité)	
Glacière avec bouteilles à échantillons et blocs réfrigérants	
Piles de rechange	
<b>Échantillonnage des organismes benthiques</b>	
Filet troubleau	
Chronomètre	
Tamis	
Bac blanc	
Flacon souple	
Cuillère/pinces	
Seau	
Contenants à échantillons	
Formol avec sa fiche signalétique, gants et lunettes	
Glacière pour les contenants à échantillons et formol	
<b>Équipement de sécurité</b>	
Gilets de sauvetage	
Trousses de premiers soins (sur le terrain et dans le véhicule)	
Téléphone cellulaire ou téléphone satellite	
Casque pour protection en eaux vives	
Sacs de sauvetage	
Bottes-pantalons, bottes, vêtements imperméables	
Écran solaire, chapeau, chasse-moustiques	

