



uOttawa

Laboratoires de géochimie
Département des sciences de la terre et de l'environnement, Université d'Ottawa
Complexe de recherche avancée
25 rue Templeton, Ottawa, Ontario CANADA K1N 6N5
Web

Soumission d'échantillon - Formulaire d'autorisation

Soumettre le formulaire par courriel à geochem@uOttawa.ca

Pour les demandes :

Dr. Nimal De Silva ndesilva@uOttawa.ca 613-562-5800 poste 6843
Smita Mohanty smohanty@uOttawa.ca 613-562-5800 poste 2990

Coordonnées

Chercheur/Étudiant

Nom du Chercheur/Étudiant : Courriel :
Organisation/Département :
Adresse :
Téléphone : Titre du projet :

Superviseur

Nom du superviseur : Courriel : Tel. :
Organisation/Département :
Adresse :

Demande

Centre de coûts / FOAP : Date de soumission :
Signature - Titulaire du compte (ou autorisation au dossier):
Type d'échantillon/matrice : Précautions ?
Milieu acide/base : Conc attendue de HF, le cas échéant :

Analyses demandées

Cations :
Anions :
Autre :

Réservation pour une utilisation horaire

(Pour le développement/expérimentations de méthodes non routinières, minimum 2 heures)

Date : Heure de début : Heure de fin :
ICP ES (cations): ICP MS (cations): DIONEX (anions):
Nombre d'échantillons/étalons :

Liste d'échantillons dans l'ordre souhaité pour la mesure

(Prolonger la liste si nécessaire)

Identifiant de l'échantillon

- 1. 25. 49. 73.
2. 26. 50. 74.
3. 27. 51. 75.
4. 28. 52. 76.
5. 29. 53. 77.
6. 30. 54. 78.
7. 31. 55. 79.
8. 32. 56. 80.
9. 33. 57. 81.
10. 34. 58. 82.
11. 35. 59. 83.
12. 36. 60. 84.
13. 37. 61. 85.
14. 38. 62. 86.
15. 39. 63. 87.
16. 40. 64. 88.
17. 41. 65. 89.
18. 42. 66. 90.
19. 43. 67. 91.
20. 44. 68. 92.
21. 45. 69. 93.
22. 46. 70. 94.
23. 47. 71. 95.
24. 48. 72. 96.