

Rassemblement antinucléaire du mercredi 15.11.2023 Barrage du Seujet, ville de Genève

Contact local: 00 41 76 693 62 93 (Philippe de Rougemont)
Arguments en page 3.

- **10h** : Rendez-vous sur place, banderoles, drapeaux, photo et interviews filmées pour fournir aux médias et réseaux sociaux. L'objectif principal n'est pas la transmission sur place d'infos à la population (quartier peu dense), c'est plutôt de fournir aux médias arguments, photos et interviews.
 - **11h** : Café et croissants offerts au Café des forces motrices, place des volontaires à 3 minutes à pied
-



Emplacement : Barrage du Seujet

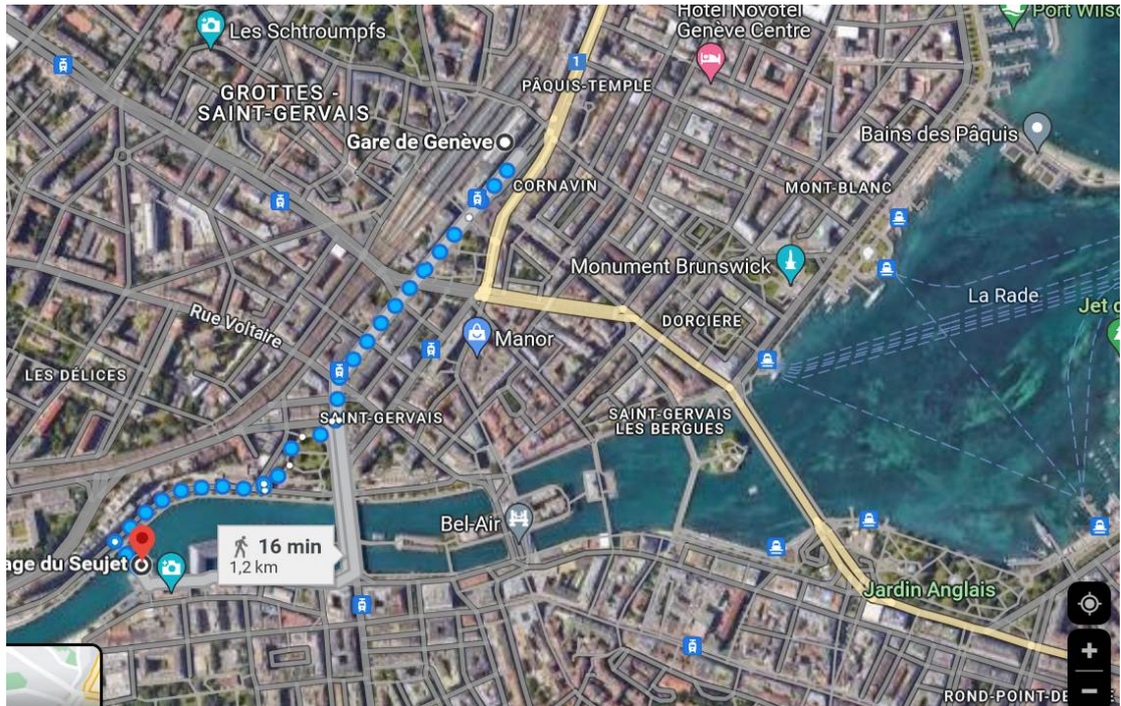
<https://maps.app.goo.gl/UzyUBmrK5pjj88qb9>



A pied depuis la gare

Itinéraire piéton de la gare jusqu'au barrage du Seujet (pointillé en bleu)
15 minutes selon Google. Comptez 10 de plus pour la sécurité.

<https://www.google.com/maps/dir/Gare+de+Gen%C3%A8ve,+Pl.+de+Cornavin+7,+1201+Gen%C3%A8ve/Barrage+du+Seujet,+1204+Gen%C3%A8ve/@46.2073164,6.1339308,1001m/data=!3m2!1e3!4b1!4m14!4m13!1m5!1m1!1s0x478c652767aba19f:0xe372af934cc0f2b8!2m2!1d6.1430196!2d46.210553!1m5!1m1!1s0x478c64d1337b42b1:0x6e47f987bf2c0d7!2m2!1d6.135408!2d46.20439!3e2?entry=ttu>



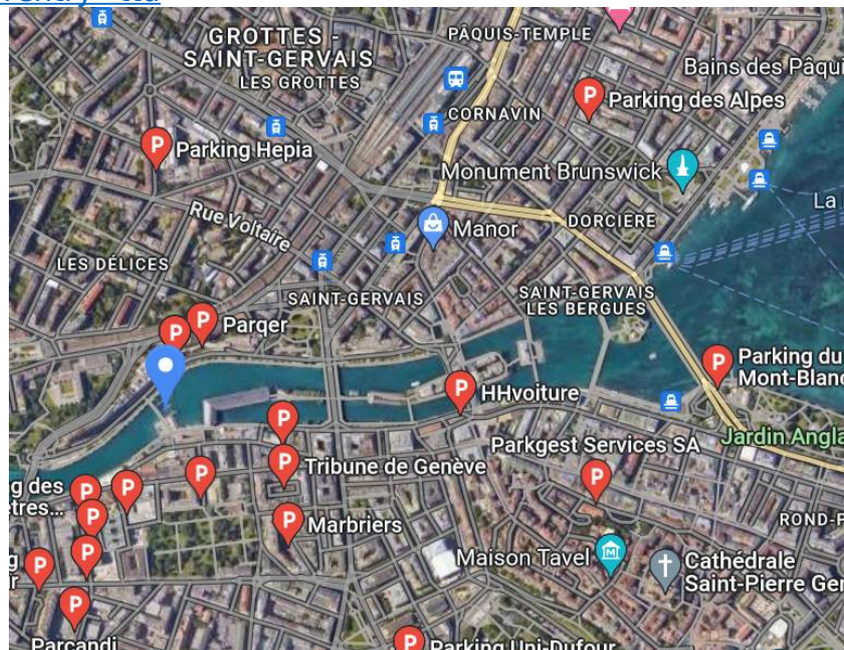
Itinéraire à pied Gare Cornavin - barrage du Seujet



En voiture...

Se garer en souterrain, payant mais sûr qu'il y aura de la place, carte des parkings :

<https://www.google.com/maps/search/parking/@46.2050273,6.1349917,2001m/data=!3m1!1e3!4m8!2m7!3m6!1sparkling!2sBarrage+du+Seujet,+1204+Gen%C3%A8ve!3s0x478c64d1337b42b1:0x6e47f987bf2c0d7!4m2!1d6.135408!2d46.20439?entry=ttu>





Emplacement des parkings souterrains. Attention aux nombreux sens interdits, courage!

Invitation aux médias

Mercredi 15 novembre à 10h15 au barrage du Seujet. [ici](#)

Rassemblement transfrontalier à Genève:

«Non à la confiscation des eaux du Rhône pour le nucléaire !»

Le rassemblement transfrontalier au barrage du Seujet en ville de Genève marque l'opposition ferme de voir le débit du Rhône en aval de Genève régulé à l'avenir dans l'intérêt de l'industrie nucléaire française. **L'Accord franco-suisse sur la régulation du lac Léman que les chefs d'Etat tenteront de modifier à Berne est un enjeu de sécurité collective.** Le président français vient demander un débit suffisant lors des futures sécheresses pour répondre aux besoins disproportionnés d'eau de refroidissement pour ses centrales le long du Rhône français¹. Cette industrie accapare le tiers des ressources en eau du pays. La forte baisse annoncée de débit du Rhône² due à des sécheresses doit nous faire prioriser l'usage du Rhône pour l'agriculture et le réseau d'eau potable.

Les associations rassemblées au Seujet ce 15 novembre s'unissent pour dire :

Pas de collaboration entre capitales pour sauver les erreurs industrielles du gouvernement français !

Seront présents des représentants et membres des associations régionales, suisses et françaises, ainsi que des élus et des élues de France et de Suisse, dont

Mme Delphine KLOPFENSTEIN-BROGGINI, conseillère nationale genevoise, auteure d'une [question](#) au Conseil fédéral sur le sujet

M Jean-Pierre BURNET, conseiller municipal d'Allinges, Haute-Savoie

Ce projet est inacceptable parce que:

- La Suisse n'a pas à accepter des concessions précédemment refusées par la Belgique et le Luxembourg
- Genève, Vaud et Valais doivent rester maîtres de la gestion des eaux pour la biodiversité locale.
- La constitution genevoise ([art. 169](#)) prévoit que «*les autorités s'opposent par tous les moyens à leur disposition (...) aux installations de centrales nucléaires (...) sur le territoire et au voisinage du canton*». Il n'est pas concevable de favoriser l'exploitation et l'extension du site du Bugey.

1 La France exploite 14 réacteurs nucléaires sur 4 sites sur les rives du Rhône, dont celui du Bugey à 70 km de Genève

2 Etude française de l'impact du réchauffement climatique sur les eaux du Rhône et Arve: <https://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr/axe-rhone/gouvernance-franco-suisse-des-eaux-du-bassin-versant-du-rhone>



- Du fait du rejet d'eau prélevée puis réchauffée par les centrales nucléaires, le biotope du Rhône perd en été les conditions indispensables au maintien de la biodiversité.
- Les scénarios de sortie du nucléaire sans fossiles ne manquent pas, l'industrie nucléaire est incompatible avec le réchauffement climatique.

Contact média:

T. 00 41 76 693 62 93 / info@sortirdunucleaire.ch Sortir du nucléaire CH / Philippe de Rougemont

T. 00 33 649 45 57 / 44jguerry51@orange.fr Sortir du nucléaire Bugey / Joël Guerry