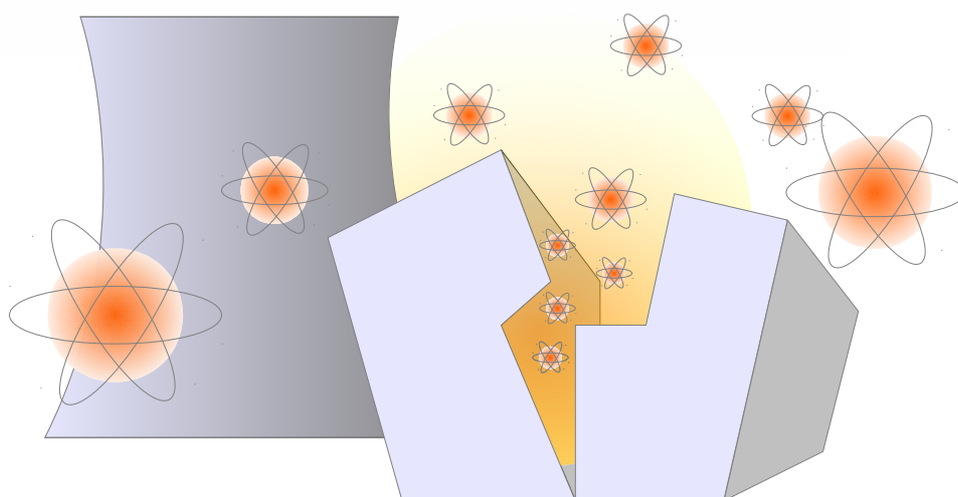


# **Nous ne voulons pas pleurer demain !**

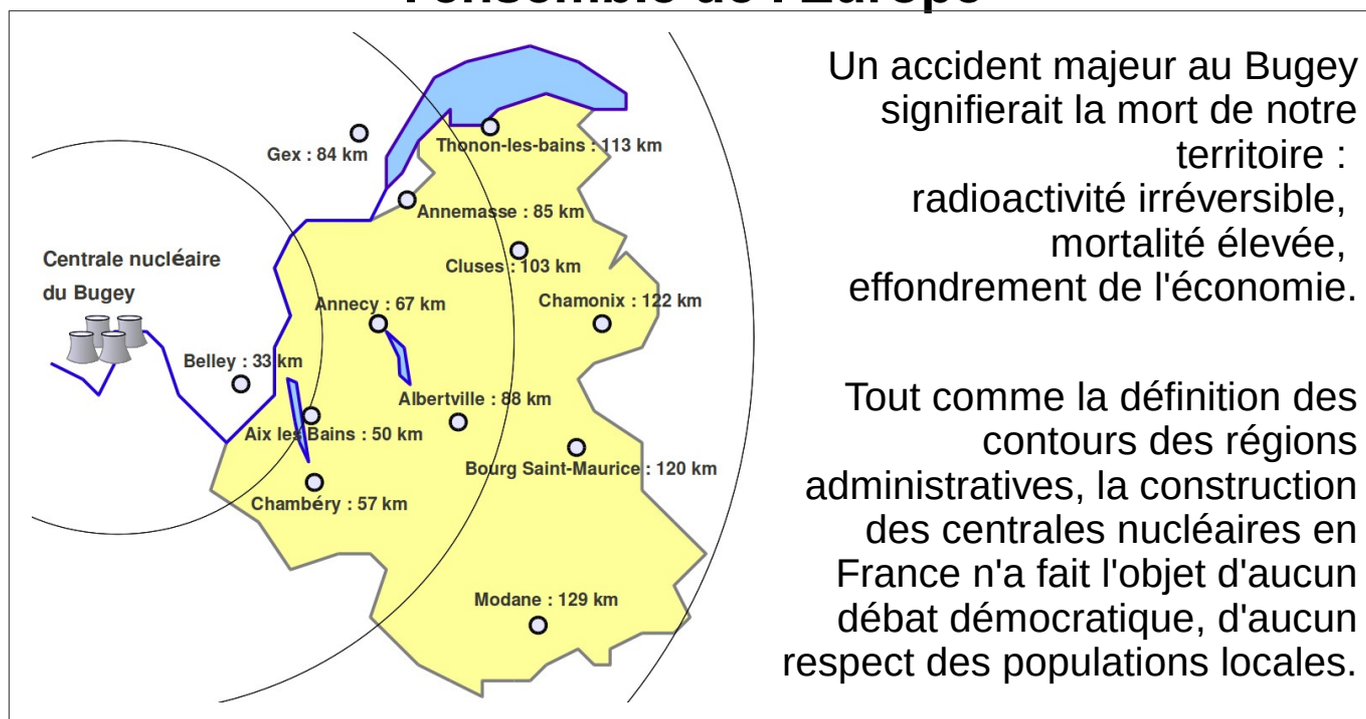


## **Fermons la centrale du Bugey !**

**Mouvement  
Région Savoie**

 **mrs**  
regionsavoie.org

# Malgré l'accident de Fukushima, une épée de Damoclès menace toujours le territoire savoyard et l'ensemble de l'Europe



## La centrale nucléaire du Bugey : l'une des plus dangereuses de France !

- La plus ancienne de l'hexagone après celle de Fessenheim.
  - Ses quatre réacteurs nucléaires ont dépassé leur durée de vie, prévue initialement à 30 ans.
  - Elle est située sur une faille géologique.
  - Elle est située à 15 Km de l'aéroport de Lyon Saint-Exupéry.
- Elle est donc fortement soumise aux risques terroristes.

Pays les plus nucléarisés	Nombre de réacteurs nucléaires (en 2011)	Accidents majeurs
USA	104	1979 : Three Miles Island
<b>France</b>	<b>58</b>	<b><i>Inéluctable ?</i></b>
Japon	54	2011 : Fukushima
Russie	32	1986 : Tchernobyl

Pour une fermeture dans de brefs délais de la centrale du Bugey, pour une sortie programmée du nucléaire :



Mouvement Région Savoie  
<http://www.regionsavoie.org/>  
[info@regionsavoie.org](mailto:info@regionsavoie.org)