

émissions TV

émissions radio

créer un compte

se connecter

TV RADIO INFO SPORT MÉTÉO ARCHIVES DÉCOUVERTE SORTIR.CH BOUTIQUE AUDIO VIDÉO PROGRAMME TV [A propos de la RTS](#)



vidéos

Le 19:30
Le 12:45
Couleurs locales
Journal en continu
> Toutes les vidéos

audios

Le Journal du matin
Le 12h30
Forum
Le Journal horaire
> Tous les audios

Prévisions ouest



[Suisse](#) [Régions](#) [Monde](#) [Economie](#) [Culture](#) [Sciences/tech.](#) [Les émissions](#) [Les plus du web](#) [Les services](#)

Accueil > Info > Régions > Vaud > **A Lavey-les-Bains, le forage géothermique n'est pas remis en cause**

Tweeter 0

0

Partager 0

+ Partager

VIDÉOS ET AUDIOS

A Lavey-les-Bains, le forage géothermique n'est pas remis en cause

22.07.2013 16:50



Le séisme survenu samedi matin à Saint-Gall ne remet pas en question les projets de géothermie à Lavey-les-Bains. [Gian Ehrenzeller - Keystone]

Après le séisme provoqué par le forage géothermique à St-Gall samedi, des questions se posaient sur celui de Lavey-les-Bains. La probabilité de voir la situation se reproduire n'existerait pas.

Le forage géothermique à Lavey-les-Bains (VD) n'est pas remis en cause, malgré le séisme survenu samedi à St-Gall sur un chantier similaire, indiquent la direction et Romande Energie, partenaire du projet. La cavité creusée est moins profonde et le risque de fuite de gaz est inexistant.

La composition du sous-sol du site, formé d'une roche cristalline nommée gneiss, écarte selon les experts tout danger d'éventuelles émissions de gaz, a expliqué lundi Jean-Marc Narbel, président du comité de pilotage du projet.

La probabilité de voir la situation de St-Gall se reproduire n'existe donc pas.

Pas de séisme

Par ailleurs, la profondeur du forage à Lavey-les-Bains devrait être comprise entre 2000 et 2300 mètres, voire 3000 mètres au maximum.

En conséquence, si les responsables du projet doivent procéder à une injection d'eau, la pression de celle-ci ne dépassera pas 300 bars et ne devrait donc pas provoquer de séisme.

ats/pb

LE TROU DE FORAGE À ST-GALL VA ÊTRE STABILISÉ

Un état-majour de crise a été mis en place à St-Gall après le tremblement de terre de samedi matin provoqué par le forage géothermique. Le trou de forage, qui a atteint 4450m et n'est plus sous pression, va être stabilisé. De nouveaux séismes ne sont pas exclus.

Afin de stabiliser le trou de forage, des matériaux ont été injectés jusqu'à 4500m de profondeur.

Tweeter 0

0

Partager 0

+ Partager



A St-Gall, un forage géothermique a provoqué un tremblement de terre
02:16 | 19:30 le journal | 20 juillet 2013



La géothermie: une technologie à risque?
04:31 | Forum | 20 juillet 2013



Saint-Gall veut se profiler dans la géothermie
00:48 | L'actu en audio | 11 avril 2013

SUR CE SUJET

Forage géothermique suspendu à St-Gall suite à un séisme
20 juillet 2013

Les travailleurs étaient "en danger" lors du forage géothermique à St-Gall
21 juillet 2013

ARCHIVES

VD / Lavey-les-Bains: la géothermie pourrait fournir de l'électricité à plusieurs centaines de foyers
03:06 | Couleurs locales | 17 mars 2011

Un forage à Lavey vise à produire chaleur et électricité pour la région dès 2012
05 janvier 2011

JU : une centrale géothermique pourrait voir le jour
01:48 | Couleurs locales | 14 mars 2013

EN LIEN AVEC CE SUJET

En savoir plus sur le géothermie sur le site [Géothermie.ch](#)

La géothermie sur le site de l'[Office fédéral de l'énergie](#)

Le site de la [société suisse pour la géothermie](#)

Podcasts TV

Podcasts radio

Qui sommes-nous ?
Vos questions

Partenariats
Sponsoring

Réception des programmes
Offre mobile

Contact	Communiqués	Ventes aux professionnels	
Plans d'accès	Espace presse	Commander une archive	
Emplois	Newsletters	Visite des studios	
Conditions générales	Réseaux sociaux	Assister aux émissions	

RTS Radio Télévision Suisse, succursale de la Société suisse de radiodiffusion et télévision 

> Mediation