



# Entrée tunnel des deux lacs

**Situation :** Royère-de-Vassivière -23165

**Coordonnées :**  1.9540569171600737, 45.83392229900474  
lat/long WGS84

Système	Datum notation coordonnées X coordonnées Y			
Lambert 93	RGF93	D.d	618809	6526568
Lambert II+	NTF	D.d	570282	2092698
Lambert III	NTF	D.d	570272	3392770
UTM zone 31	WGS84	D.d	418768	5076127
Peuso-mercator	WGS84	D.d	217524	5753774
Latitude Longitude	WGS84	DMS	1°57'14.605"	45°50'2.12"

**Type :** Architecture civile

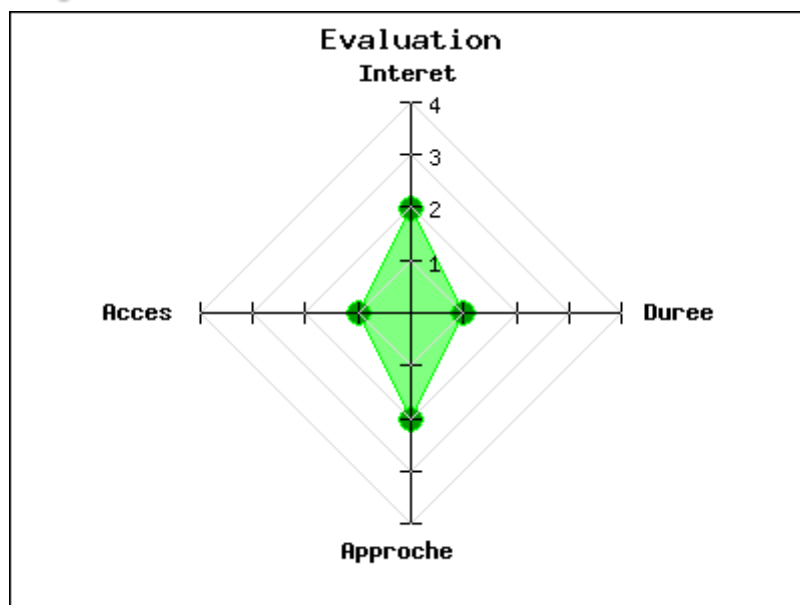
**Mot clés :** **Aucun**

**Intérêt :**

**Difficulté d'accès :**

**Marche d'approche :**

**Durée de la visite :**



Le lac de Lavaud Gelade ne possède pas de turbines pour produire de l'électricité. Il sert de réservoir supplémentaire au lac de Vassivière. Pour cette raison les 2 lacs sont reliés par un tunnel de près de 4 kilomètres. Il sert donc à déverser l'eau du lac de Lavaud Gelade vers le lac de Vassivière.

Voici l'entrée de ce tunnel.

La sortie : <http://lacreusessecrete.dahut.fr/spip.php?article1477>

# Photos

