

## Compte rendu de la visite du barrage de CUSSET ( Villeurbanne)

Le 24 avril 2026

Il est des bâtiments qui illustre notre histoire locale et le barrage de Cusset , sur le canal de Jonage , est l'un d'eux !



Note guide , Maxime , nous a rappelé l'histoire et l'évolution de cet espace qui a longtemps été la victime des caprices du Rhône jusqu'au 19<sup>ème</sup> siècle, c'est-à-dire jusqu'à la construction du canal de Miribel dans un premier temps puis la construction du canal de Jonage dans un 2<sup>ème</sup> temps.



Nous étions 29 adhérents de RAJ le 24 avril dernier à venir chercher des informations sur ce bâtiment emblématique et comprendre la transformation du parc

Initiée par la Société lyonnaise des forces motrices du Rhône, l'usine/barrage répondait aux besoins importants en énergie électrique de l'est lyonnais ( industries textiles, tramways de Villeurbanne )



A sa construction en 1899 ; l'usine hydroélectrique de Cusset était la plus puissante du monde aujourd'hui avec ses 15 turbines, sa production est de 415 GW h/an et sa puissance est de 63 MW .

Nous avons pu admirer l'architecture néoclassique du bâtiment et le magnifique panorama depuis le belvédère.

