

## ETUDE PAR PROSPECTION ELECTRIQUE DES NAPPES ALLUVIALES DE LA DROME - PREMIERE PARTIE : REGION VALENCE EST - DEUXIEME PARTIE : REGION NORD DE L'ISERE - BASSE VALLEE DU RHONE

---

DANS LE CADRE D'UNE RECONNAISSANCE GENERALE DES NAPPES ALLUVIALES DU DEPARTEMENT, IL A ETE DECIDE D'EFFECTUER UNE PROSPECTION GEOPHYSIQUE PAR METHODE ELECTRIQUE. CE RAPPORT REND COMPTE DES TRAVAUX EFFECTUES ET DES RESULTATS OBTENUS.

**Auteurs du document** : COMPAGNIE GENERALE DE GEOPHYSIQUE, SRAE RHONE ALPES, GENIE RURAL DROME

**Obtenir le document** : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

**Diffuseur des métadonnées** : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

**Mots clés** : NAPPE ALLUVIALE, AQUIFERE, HYDROGEOLOGIE, GEOLOGIE, PROSPECTION GEOPHYSIQUE

**Date** : 1965

**Type de ressource** : Document

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 00036067

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Domaine public

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-par-prospection-electrique-des-nappes-alluviales-de-la-drome-premiere-partie-region-valence-es0>

Evaluer cette notice: