

Centre National de Primatologie (CNP) sur le site Rousset

Annexe à l'étude géothermique

Version 1.1 du 28/03/2025

Sommaire

1. Objet du document	3
2. Tableau des contraintes d'implantation d'un champ de sondes géothermiques	4

1. Objet du document

Le présent document est une annexe à l'étude de faisabilité géothermique réalisée sur le site de la Station de Primatologie de Rousset, par le Bureau d'Etudes Géosynergie. Cette annexe présente un tableau synthétisant les prescriptions à respecter pour l'implantation du (ou des) champ(s) de sondes géothermiques selon l'Arrêté du 29 mai 2024, modifiant l'arrêté ministériel du 25 juin 2015, relatif aux prescriptions générales applicables aux activités géothermiques de minime importance.

2. Tableau des contraintes d'implantation d'un champ de sondes géothermiques

Contraintes d'implantation vis-à-vis d'un champ de sondes géothermiques*	Distances	Observations
Sonde géothermique entre-elles	5 mètres	
Limite de propriété	5 mètres	
Arbre	5 mètres	Excepté si mise en place de barrières anti-racinaire
Ouvrages souterrains sensible pour la sécurité mentionnés au I de l'article R. 554-2 du code de l'environnement	5 mètres	
Canalisation d'assainissement, eaux usés domestiques ou industrielles lorsque qu'une étanchéité entre les conduites d'assainissement et les horizons géologiques exploités existe ou est mise en place	2 mètres	
Ouvrage souterrain de prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine	35 mètres	
Stockages d'hydrocarbures, de produits chimiques, de produits phytosanitaires ou autres produits susceptibles d'altérer la qualité des eaux souterraines	35 mètres	
Bâtiments d'élevage et leurs annexes relevant des rubriques 2101, 2102, 2110, 2111, 2112, 2113, 2120 de la nomenclature des installations classées ainsi que des zones de stockage des déchets de l'exploitation d'élevage	35 mètres	
Ouvrages de traitement des eaux usées collectifs ou non collectifs	35 mètres	
Installation de stockage de déchets relevant notamment des rubriques 2712, 2716, 2718 ou 2760 de la nomenclature des installations classées.	200 mètres	

*Selon l'Arrêté du 29 mai 2024 modifiant l'arrêté ministériel du 25 juin 2015 relatif aux prescriptions générales applicables aux activités géothermiques de minime importance