

NOTE SUR LES RISQUES NATURELS

AVALANCHE :

Ce nouvel appareil, situé entre 586m et 807m, n'est concerné ni par la reptation, ni par les avalanches.

GEOTECHNIQUE :

Une étude géotechnique préliminaire a été réalisée par la société EQUATERRE. Les préconisations particulières de cette étude seront prises en compte dans le dimensionnement de l'appareil. Les conclusions de cette étude sont favorables à la réalisation du projet.

Une étude géotechnique de conception sera effectuée sur la base de reconnaissances complémentaires (sondages à la pelle, sondages pénétrométriques), en vue de valider l'implantation des pylônes et des gares et de dimensionner précisément les fondations des ouvrages.

AUTRES DOCUMENTS A CONSULTER

- ✓ Pièce "j" : Etude d'impact
- ✓ Pièce "e" : Profil en long de l'appareil
- ✓ Pièce "b" : Note sur les mesures de préservation