



Légende :

- Sources exploitées par le SES
- ◆ Forages de reconnaissance prévus
- ◆ Anciens forages équipés en piézomètre
- Cours d'eau principal
- - - Cours d'eau secondaire

INDICE	DATE	MODIFICATION
Remarques générales : Des décalages peuvent intervenir entre les cartes topographiques, géologiques et les limites cadastrales. Les points présentés sur les cartes ont été géoréférencés et leur localisation concorde avec le fond topographique qui est considéré comme le plus représentatif.		
Maître d'Ouvrage: <div></div>		
Chantier:	Forages de reconnaissance dans le cadre de l'étude du captage de source Tro'n (SCS-210-60)	
Objet:	Extrait de la carte topographique	
Dessiné par: BARROIS Marie	Echelles : 1 : 2,000 / 1 : 5,000 / 1 : 10,000	Date: 19/04/2022
Vérifié par: PLENECASSAGNE Laurence	PLAN N° : 20212161-GC-HYDRO-ENV-400-001	
Contrôlé par: PLENECASSAGNE Laurence	FICHIER : G:\_20212161_GC_HYDRO_ENV_aut_forages.aprx	
<div><div> Géologie Géotechnique Hydrogéologie Environnement</div><div><div></div><div>4, rue Albert Simon   L-5315 Cornern B.P. 102   L-5302 Sandweiler Tél. : (+352) 30 57 99-1   info@geoconseils.lu N° id TVA : LU20272572   www.geoconseils.lu</div></div></div>		
Ce document reste notre entière propriété et ne peut être ni reproduit ni communiqué à des tiers de quelque manière que ce soit, ni utilisé à des fins propres, notamment pour la réalisation de ce qui est représenté, sans notre autorisation écrite.		