

Annexe 1.2:

Tableau Geoquat

Thème	Couche	Type	Description	Propriétaire	Lien
Données de base	Hepia_Perimetre	Polygone shapefile	Périmètre extrait du secteur Praille-Acacias-Vernets (PAV)	GESDEC/swisstopo	Hepia\SHPI\Données de base
	Arve		Cours d'eau	GESDEC/swisstopo	
	MNT_LV95	Raster	Modèle numérique de terrain	swisstopo	Hepia\RASTER
	Rock_LV95		Modèle numérique du soubassement rocheux	swisstopo	Hepia\RASTER
Sondages	BH_Input_Data	Point shapefile	Localisation xyz des forages PUBLIQUES	GESDEC/swisstopo	Hepia\SHPI\Sondages
	BH_Layer_Input_Data	Polyline shapefile	Interprétation géologique-géotechnique des couches de forages PUBLIQUES, interprétées selon leur unité géologique.	GESDEC/swisstopo	
Données géologiques de surface	GC_Grob_Clip	Polygone shapefile	Données géologiques-géotechniques de surface, interprétées selon leur unité géologique.	GESDEC/swisstopo	Hepia\SHPI\Données_Surface
Coupes géologique	CS_PAV_GROB	Polygone shapefile	Sections géologiques-géotechniques transverses, interprétées selon leur unité géologique.	GESDEC/swisstopo	Hepia\SHPI\Coupes
Modèle Voxel	Modeles_3D_GROB	Voxel/Point shapefile	Modèle géologique extrait du logiciel 3D, généré selon l'unité géologique.	GESDEC/swisstopo	Hepia\SHPI\Model_Voxel