

Commune de NANGY : tableau descriptif de la carte

Phénomène naturel	Description des historicités	Degré d'aléa	Occupation du sol	N° de zone
H	<p>Zone humide située au Nord-Est de Boringes Elle est constituée d'un étang central installé dans une cuvette imperméable (résultant de l'extraction de matériaux ?), de formations hydrophiles sur ses pourtours et de prairies fraîches à sèches en périphérie. Elle est bordée par des fossés collecteurs et au Nord, par l'A40. Elle présente un intérêt limité au niveau de la flore et de l'hydrologie. Elle est recensée dans la base de données de la DDA.</p>	Fort Faible	Zone humide	1
H	<p>Zone humide située en contrebas de la Croix de Bailly Le versant présente de nombreuses sources et localement, cette zone humide, à priori moins développée aujourd'hui que par le passé. <i>Cf. photo Nangy-EH1</i></p>	Faible	Zone humide	2
T	<p>Rivière de l'Arve Le cours d'eau est assez encaissé dans des gorges boisées sur le territoire communal : il n'y a pas de risque de débordement. En revanche, son pouvoir érosif est très important et contribue à affouiller les berges en maints endroits.</p>	Fort	Bois	3
G	<p>Berges en rive droite de l'Arve En raison de leurs fortes pentes et de la nature fragile de leurs matériaux (molasse), les berges sont rendues instables par l'affouillement de la rivière en pied et connaissent des glissements ponctuels.</p>	Fort	Bois	4
G	<p>Versants situés au dessus des berges de la rive droite de l'Arve En raison des glissements existant au pied du versant, le haut de ce dernier peut être localement déstabilisé, phénomène accentué par une forte rupture de pente.</p>	Faible	Bois et prés	5
G, T	<p>Ruisseaux des Crottes, des Bois Jacquet, du Château Les thalwegs présentent des signes d'instabilités accentués par les fortes pentes. <i>Cf. photo Nangy-EG1</i></p>	Fort	Bois	6
G	<p>Au Sud du péage de Nangy Le secteur remblayé peut connaître quelques déstabilisations, notamment après de fortes</p>	Faible	Remblais	7

	précipitations.			
--	-----------------	--	--	--