

**COMMUNAUTE DE COMMUNES
DU TRIANGLE VERT**

Document d'arrêt



Commune de LIEVANS

**PLAN LOCAL D'URBANISME
INTERCOMMUNAL**
Ensemble de la commune au
1/5000 èmeArrêté par délibération du
Conseil Communautaire : le 03/07/2025Approuvé par délibération du
Conseil Communautaire :

REVISIONS, MODIFICATIONS ET MISES A JOUR

INITIATIVE Aménagement et Développement
Adresse : 4, Passage Jules Didier - 70000 Vesoul Agence de Besançon
Tél : 03.84.75.46.47 - Fax : 03.84.75.31.69 Tél : 03.81.83.53.29 -
initiativead@orange.fr initiativead25@orange.fr

Pièce n°4.3.24

Légende :

— Limite de zones et de secteurs

ZONES URBAINES

UA : Zone urbaine centrale et mixte

UA : Secteur de la zone UA soumis au risque d'inondation

UA : Secteur de la zone UA soumis au risque d'inondation : zone rouge du PPRI

UAb : Secteur de la zone UA soumis au risque d'inondation : zone Bleue du PPRI

UAc : Secteur de la zone UA en lien avec les périmetres de protection de captage

UB : Zone urbaine mixte d'extension des villages

UBi : Secteur de la zone UB soumis au risque d'inondation

UBi : Secteur de la zone UB soumis au risque d'inondation : zone rouge du PPRI

UBc : Secteur de la zone UB, activité industrielle autorisée

UBc : Secteur de la zone UB en lien avec les périmetres de protection de captage

UE : Zone urbaine à vocation d'activité économique

UE : Secteur de la zone UE soumis au risque d'inondation

UL : Zone urbaine destinée aux équipements d'intérêt collectif et de services

UL : Secteur de la zone UL soumis au risque d'inondation : zone rouge du PPRI

UL : Secteur de la zone UL en lien avec les périmetres de protection de captage

ZONES A URBANISER

AUa,AUb,AUc... : Zone à urbaniser à vocation principale d'habitat

AUE : Zone à urbaniser à vocation principale d'activités économiques

ZONE AGRICOLE

A : Zone agricole, équipée ou non, à protéger en raison soit de la qualité et de l'intérêt des sites, des milieux naturels, des paysages soit de l'existence d'une exploitation forestière, soit de leur caractère d'espaces naturels

Ncar : Secteur de la zone N concerné par des carrières en exploitation (périmètres d'autorisation et/ou d'extension autorisée)

Nni : Secteur de la zone N soumis à des risques d'inondation

Nir : Secteur de la zone N soumis à des risques d'inondation : zone rouge du PPRI

Nnb : Secteur de la zone N soumis à des risques d'inondation : zone bleue du PPRI

NL : Secteur de la zone N à vocation d'équipements d'intérêt collectif et services publics dont les équipements sportifs

NLr : Secteur de la zone N à vocation d'équipements d'intérêt collectif et services publics dont les équipements sportifs soumis à des risques d'inondation : zone rouge du PPRI

Ng : Secteur de la zone N lié aux parcours du Golf n'autorisant pas les constructions

Ngt,Ngtz : Secteur de la zone N lié aux constructions du Golf (restauration, réception, hébergement touristique) - STECAL

Nt, Ntz... : Secteur de la zone N à vocation touristique -STECAL

Ntb : Secteur de la zone Nt soumis au risque d'inondation : zone bleue du PPRI

Ntr : Secteur de la zone Nt soumis au risque d'inondation : zone rouge du PPRI

Secteurs concernés par des risques et nuisances repérés au titre des articles

R.151-31 ou R.151-34 :

Risques géologiques

▼ Mines (Source : BRGM)

+ Carrière (Source : BRGM)

Orange Indice karstique (Dolines)

Diamond Indice ponctuelle avérée (Perte, Gouffres, Grottes)

Red Falaises

Grey Aléa très fort

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs

Grey Aléa fort et moyen

Green Affaissement / effondrement

Blue Glissement de terrain

Black Chute de blocs