

CONSULTING

Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et de restauration de la Léysse aval (SE 2.2 et SE5)

**Demande d'Autorisation de défrichage**

# Sommaire

1..... Localisation des surfaces défrichées .....	3
2..... Parcelles concernées par le défrichement.....	10

## Table des illustrations

Aucune entrée de table d'illustration n'a été trouvée.

## Liste des tableaux

Aucune entrée de table d'illustration n'a été trouvée.

## Table des annexes

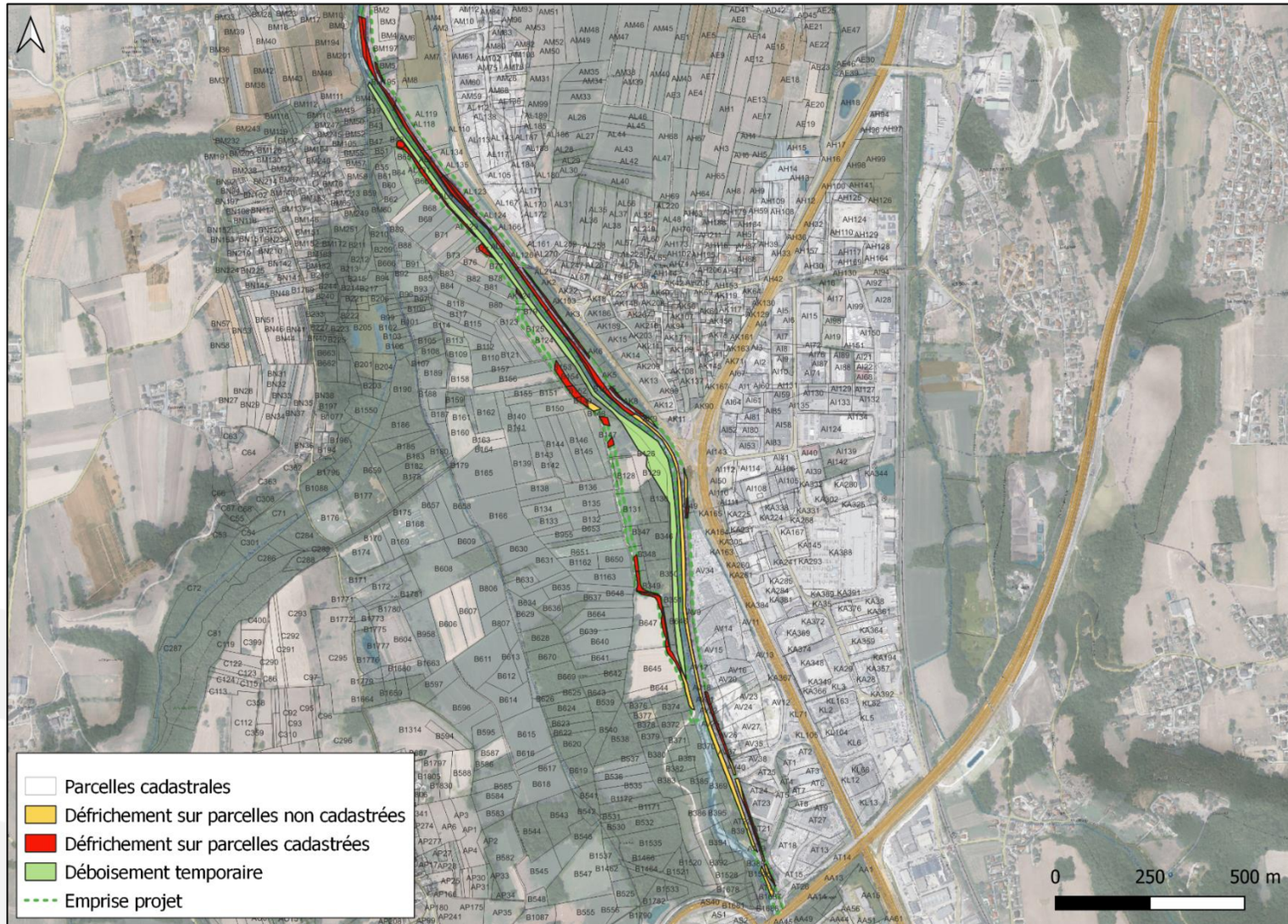
## **1. LOCALISATION DES SURFACES DEFRICHEES**

Sur le plan ci-dessous figure

- l'emprise du projet
- les surfaces à défricher nécessaires à la réalisation de celui-ci ;
- les surfaces à déboiser temporairement (qui retrouveront les mêmes fonctionnalités une fois le projet réalisé).

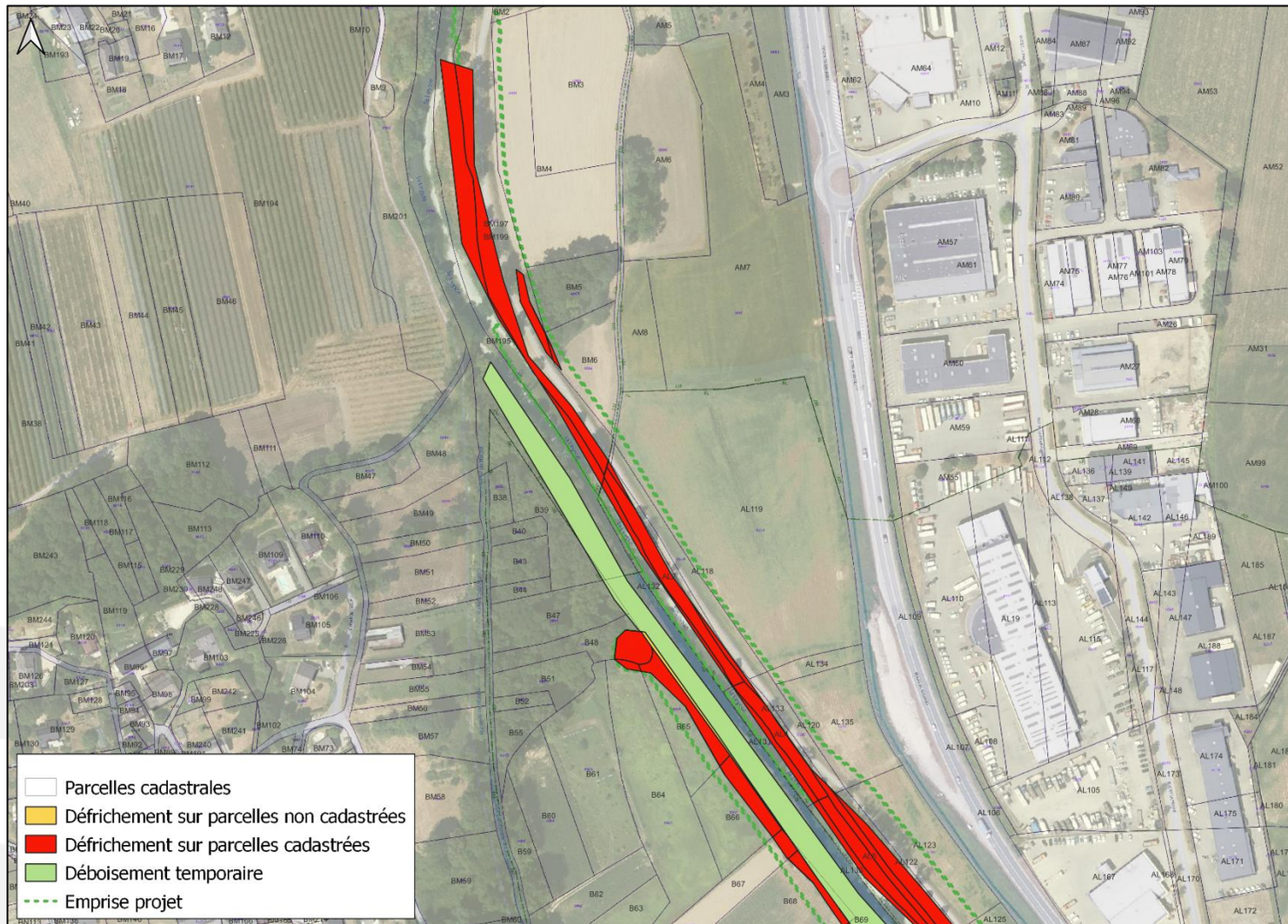
# Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leysse aval

## Demande d'Autorisation de défrichement



# Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leysse aval

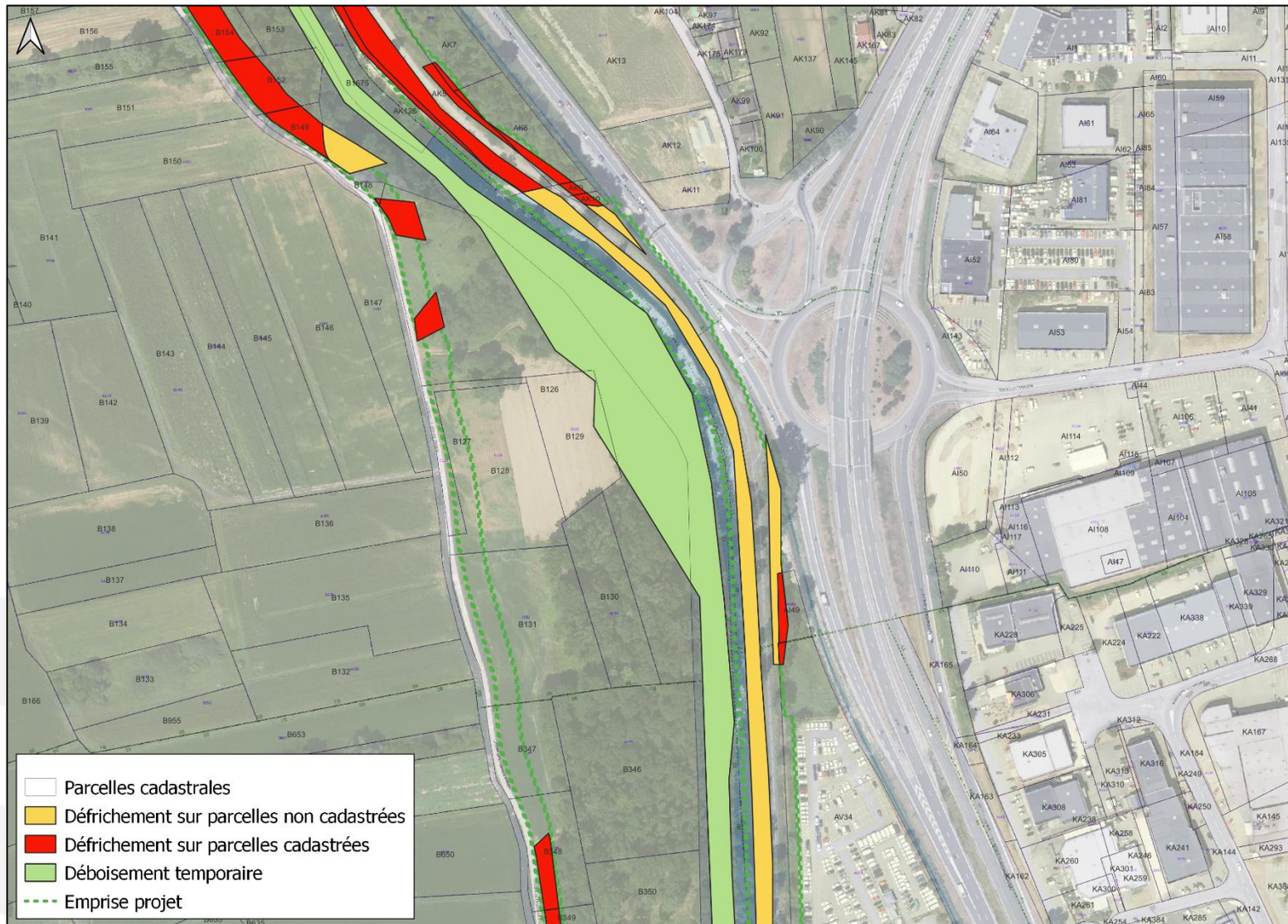
## Demande d'Autorisation de défrichement





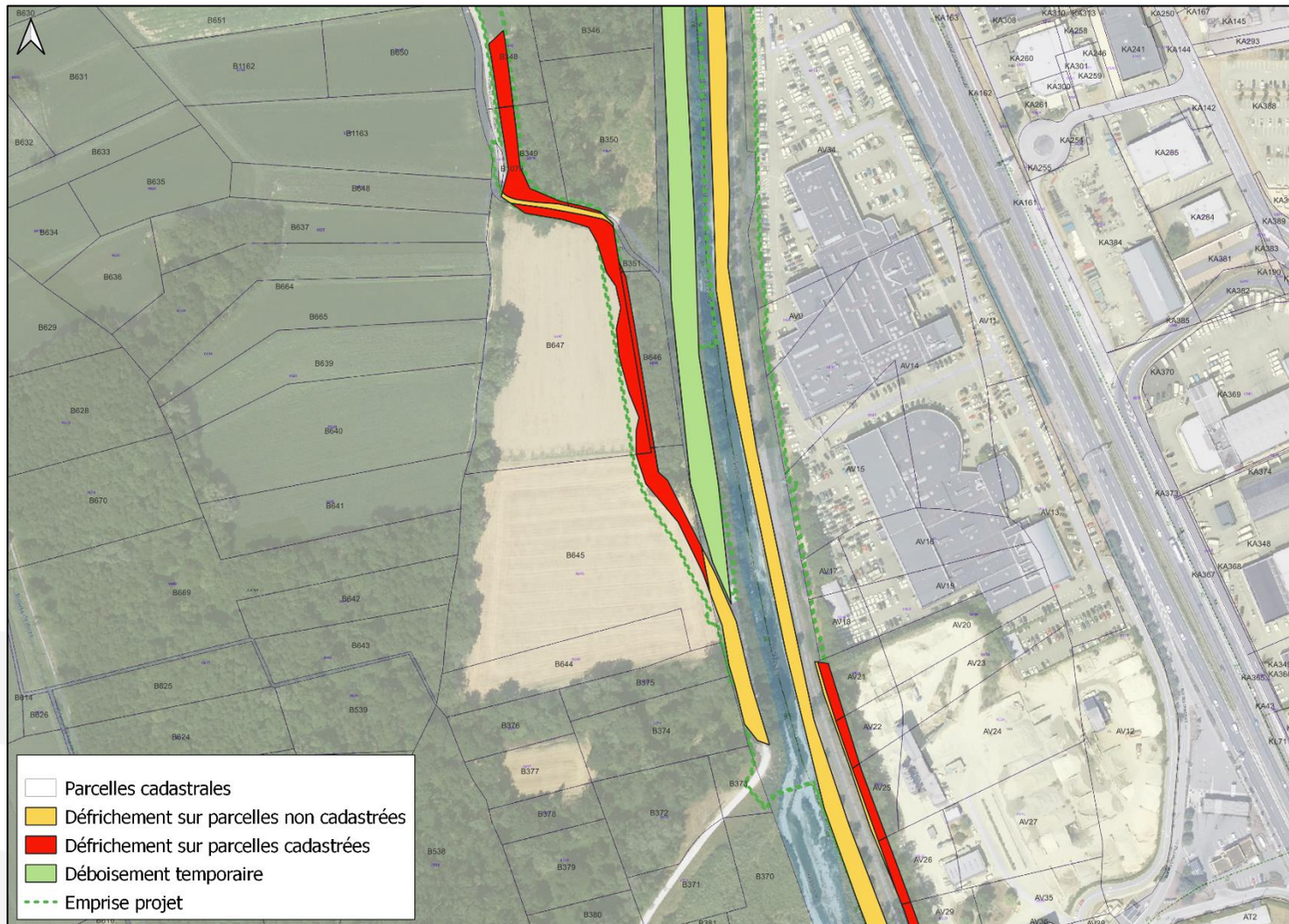
# Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leysse aval

## Demande d'Autorisation de défrichement



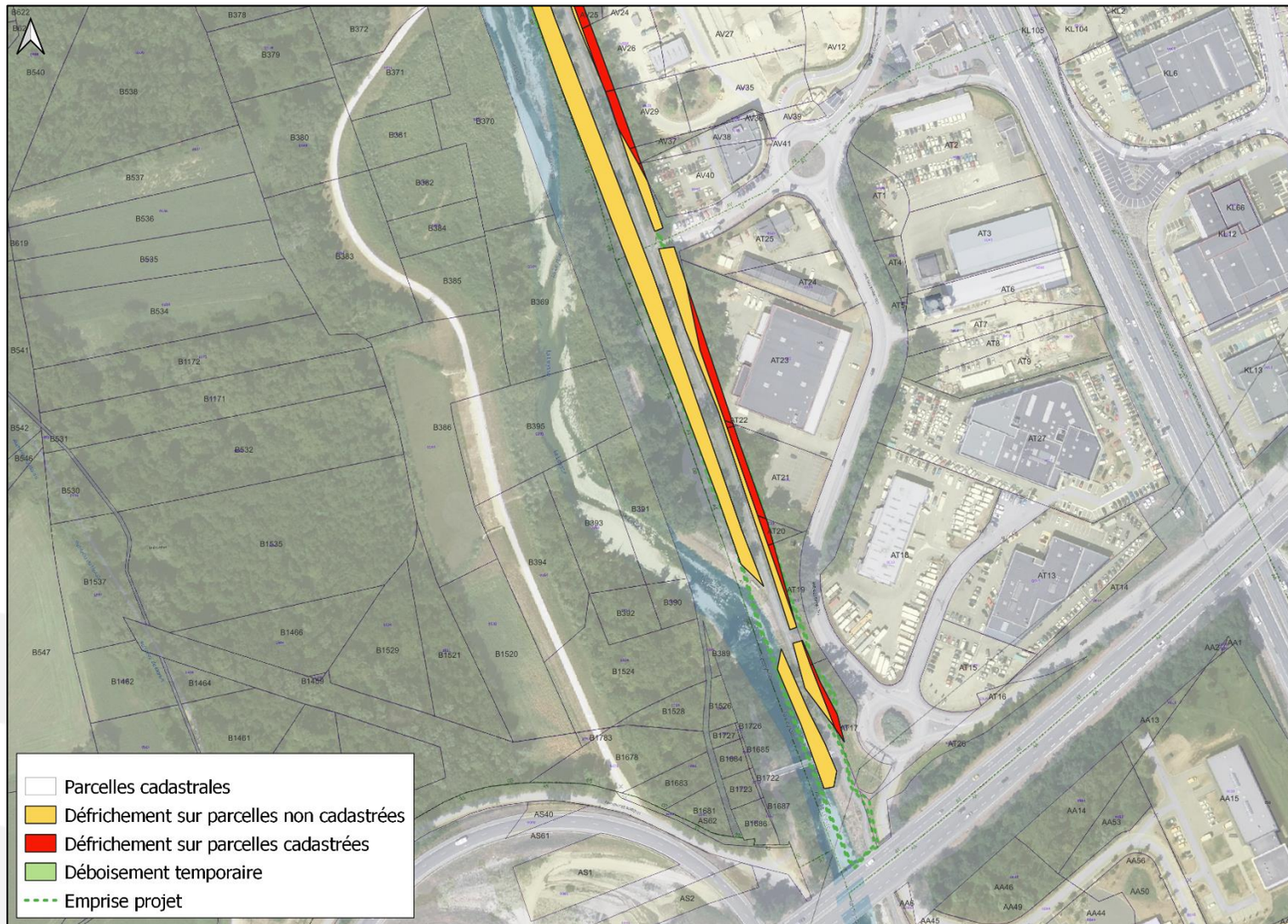
# Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leysse aval

## Demande d'Autorisation de défrichement



# Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leysse aval

## Demande d'Autorisation de défrichement



## Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leyse aval

Demande d'Autorisation de défrichement

### 2. PARCELLES CONCERNEES PAR LE DEFRIQUEMENT

Chaque ligne du tableau correspond à une surface à défricher présente sur une parcelle identifiée. La surface totale est de 25864 m<sup>2</sup>.

La surface à défricher présente sur des parcelles non cadastrées est de 15 463 m<sup>2</sup>.

Concernant la rive droite, excepté au droit d'un tronçon chez Jean Lain où l'on s'affranchit de l'effet digue, l'ensemble des arbres présents devront être supprimés. A l'issu du chantier, des boutures interstitielles seront mises en place dans les enrochements.

En rive gauche, l'emprise de la digue actuelle à supprimer sera déboisée puis reboisée. L'emprise de la nouvelle digue est déboisée définitivement. Sur l'intrados Villarcher, il est prévu de déboiser avant de replanter ponctuellement des boutures.

Commune	Section	Numéro	Surface totale de la parcelle (m <sup>2</sup> )	Surface à défricher (m <sup>2</sup> )
73329	AK	1	1889	1
<b>73329</b>	AK	1	1889	959
<b>73329</b>	AK	10	115	63
<b>73329</b>	AL	120	671	2
<b>73329</b>	AL	122	850	586
<b>73329</b>	AK	124	984	155
<b>73329</b>	AL	124	734	69
<b>73329</b>	AK	125	646	110
<b>73329</b>	AK	126	2067	751
<b>73179</b>	B	126	14999	267
<b>73179</b>	B	126	14999	382
<b>73329</b>	AL	128	844	73
<b>73329</b>	AL	129	734	46
<b>73329</b>	AL	130	761	281
<b>73329</b>	AL	131	647	220
<b>73329</b>	AL	132	1173	250
<b>73329</b>	AL	133	2073	0
<b>73329</b>	AL	133	2073	831
<b>73179</b>	B	148	178	7
<b>73179</b>	B	149	685	462
<b>73179</b>	B	152	1617	660
<b>73179</b>	B	154	2338	1082
<b>73179</b>	B	1675	2867	156
<b>73179</b>	AT	17	1113	118
<b>73179</b>	AT	19	798	14
<b>73179</b>	AT	19	798	75
<b>73179</b>	BM	197	5316	218
<b>73179</b>	BM	197	5316	1571
<b>73179</b>	BM	199	3937	1320
<b>73329</b>	AK	2	3135	426
<b>73329</b>	AL	2	949	896
<b>73179</b>	AT	20	189	60

## Dossier de demande d'autorisation pour les travaux de protection contre les inondations et restauration de la Leyse aval

Demande d'Autorisation de défrichement

73179	AT	21	2114	213
73179	AV	21	1277	192
73179	AT	22	14	12
73179	AV	22	1034	150
73179	AT	23	7545	278
73179	AV	25	1002	216
73179	AV	26	1677	209
73179	AV	29	1371	173
73329	AK	3	2608	361
73179	AV	34	17689	43
73179	B	348	2207	356
73179	B	349	1890	572
73179	B	350	5789	28
73179	B	351	161	5
73179	AV	37	263	23
73179	AV	38	657	0
73329	AK	4	1525	679
73329	AL	4	538	538
73179	AV	40	1990	8
73179	B	48	1334	324
73329	AI	49	584	169
73329	AK	5	5047	237
73329	AK	5	5047	84
73329	AK	5	5047	2243
73329	AL	5	619	619
73329	AK	6	2867	259
73179	BM	6	1816	28
73179	B	64	4636	50
73179	B	645	14545	575
73179	B	646	1996	248
73179	B	647	12349	1218
73179	B	65	1644	511
73179	B	66	1906	411
73179	B	67	2419	113
73179	B	68	6844	223
73179	B	69	3772	96
73329	AK	7	2370	49
73179	B	70	3664	99
73179	B	71	4164	156
73179	B	72	2394	66
73179	B	73	1419	24
73179	B	75	863	459
73179	B	77	3915	2
73179	B	78	5531	94
73329	AK	8	1724	247
73329	AL	8	400	372
73329	AK	9	145	59