



PRÉFET DE L'ISÈRE

Porter à connaissance des risques technologiques des établissements :

**ADISSEO FRANCE
TOURMALINE REAL ESTATE**

Pour le Préfet
et par délégation
Le Secrétaire général adjoint,
Secrétaire général par intérim,
Ives DAREAU

Sur les communes de :
**Les Roches de Condrieu, Saint Alban du Rhône,
Saint Clair du Rhône, Saint Prim (pour l'Isère)
Chavanay, Saint Michel sur Rhône, Verin (pour la Loire)
Condrieu (pour le Rhône)**

- Janvier 2017 -

Carte 1 : Synthèse des aléas

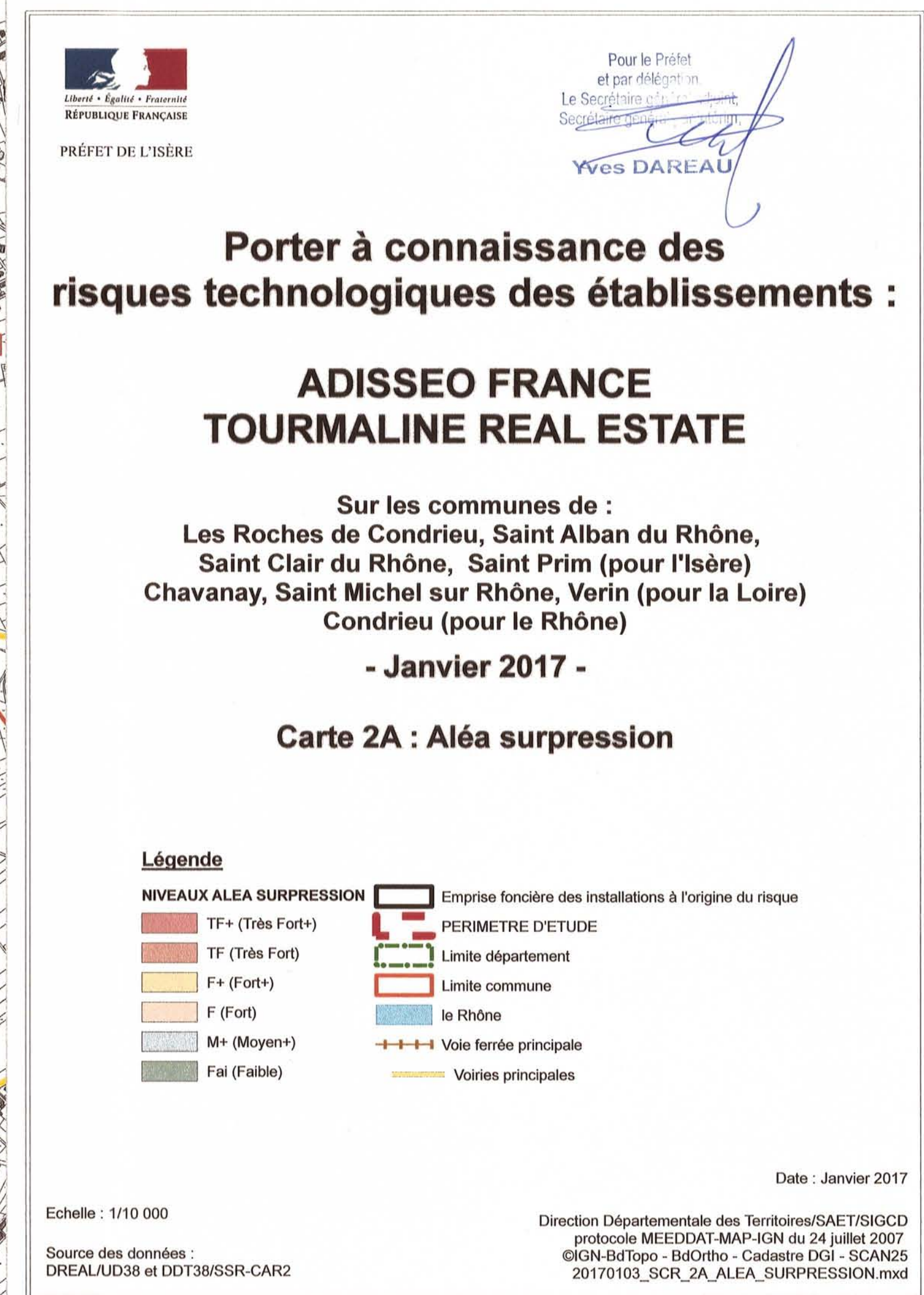
Légende

NIVEAUX ALEAS		Emprise foncière des installations à l'origine du risque
TF+ (Très Fort+)		PERIMETRE D'ETUDE
TF (Très Fort)		Limite département
F+ (Fort+)		Limite commune
F (Fort)		le Rhône
M+ (Moyen+)		Voie ferrée principale
M (Moyen)		Voiries principales
Fai (Faible)		

Echelle : 1/10 000

Source des données :
DREAL/UD38 et DDT38/SSR-CAR2

Date : Janvier 2017





Pour le Préfet
 et par dérogation
 Le Secrétaire Général, *[Signature]*
 Secrétaire à l'Environnement,
 Yves DAREAU

Porter à connaissance des risques technologiques des établissements :

ADISSEAO FRANCE
TOURMALINE REAL ESTATE

Sur les communes de :
Les Roches de Condrieu, Saint Alban du Rhône,
Saint Clair du Rhône, Saint Prim (pour l'Isère)
Chavanay, Saint Michel sur Rhône, Verin (pour la Loire)
Condrieu (pour le Rhône)

- Janvier 2017 -

Carte 3A : Aléa thermique

Légende

NIVEAUX ALEA THERMIQUE		
	TF (Très Fort)	Emprise foncière des installations à l'origine du risque
	F+ (Fort+)	PERIMETRE D'ETUDE
	M+ (Moyen+)	Limite département
	Fai (Faible)	Limite commune
—	le Rhône	
—	Voie ferrée principale	
—	Voiries principales	

Date : Janvier 2017

Echelle : 1/10 000

Source des données :
DREAL/UD38 et DDT38/SSR-CAR2

Direction Départementale des Territoires/SAET/SIGCD
protocole MEEDDAT-MAP-IGN du 24 juillet 2007
©IGN-BdTopo - BdOrtho - Cadastre DGI - SCAN25
20170103_SCR_3A_ALEA_THERMIQUE.mxd



Pour le Préfet
 et par délégation,
 Le Secrétaire général adjoint
 Secrétaire Gén.
 Yves DAREAU

**Porter à connaissance des
risques technologiques des établissements :**
**ADISSEAO FRANCE
TOURMALINE REAL ESTATE**

Sur les communes de :
Les Roches de Condrieu, Saint Alban du Rhône,
Saint Clair du Rhône, Saint Prim (pour l'Isère)
Chavanay, Saint Michel sur Rhône, Verin (pour la Loire)

- Janvier 2017 -

Carte 4A : Aléa toxique

Légende

NIVEAUX ALEA TOXIQUE	Emprise foncière des installations à l'origine du risque
TF+ (Très Fort+)	PERIMETRE D'ETUDE
TF (Très Fort)	Limite département
F+ (Fort+)	Limite commune
F (Fort)	le Rhône
M+ (Moyen+)	Voie ferrée principale
M (Moyen)	Voiries principales
Fai (Faible)	

Date : Janvier 2017

Echelle : 1/10 000

Source des données :
DREAL/UD38 et DDT38/SSR-CAR2

Direction Départementale des Territoires/SAET/SIGCD
protocole MEEDDAT-MAP-IGN du 24 juillet 2007
©IGN-BdT - BdOrtho - Cadastre DGI - SCAN25
20170103_SCR_4A_ALEAS_TOXIQUE.mxd