



TRI d'ANNEMASSE / CLUSES



Identifiant du TRI	FRD_TRI_ANNEMASSE
TRI national (traversé par le Rhône)	non
Type d'aléa (à l'origine de l'identification du TRI)	Débordements de cours d'eau pour : <ul style="list-style-type: none"> – <i>l'Arve</i> – <i>le Foron de Gaillard</i> – <i>le Giffre</i>
Région(s)	Rhône-Alpes
Département(s)	Haute-Savoie

Liste des Intercommunalités

CA Annemasse-Les Voirons-Agglomération, CC Arve et Salève, CC de la Vallée Verte, CC des Quatre Rivières, CC du Genevois, CC Faucigny-Glières, CC du Pays Rochois.

Liste des communes

Cluses, Chatillon-sur-Cluses, Scionzier, Marnaz, Thyez, Marignier, Vougy, Ayse, Bonneville, Saint-Pierre-en Faucigny, Faucigny, Arenthon, Amancy, Saint-Laurent, Saint-Sixt, La Roche-sur-Foron, Etaux, Cornier, Pers-Jussy, Scientrier, Contamine-sur-Arve, Reignier, Nangy, Marcellaz, Fillinges, Bonne, Arthaz-Pont-Notre-Dame, Lucinges, Saint-André de Boège, Boège, Machilly, Saint-Cergues, Cranves-Sales, Juvigny, Ville-la-Grand, Ambilly, Gaillard, Annemasse, Vétraz-Monthoux, Etrembières, Monnetier-Mornex, Bossey, Collonges-sous-Salèves, Archamp, Neydens, Saint-Julien-en-Genevois.

Critère d'Importance du Risque

Impacts Santé Humaine

Types de phénomènes	Population permanente en EAIP (nb d'habitants)	Part de la population permanente en EAIP	Emprise de l'habitat de plain-pieds en EAIP (en m²)
« Débordements de cours d'eau »	94 346	49,1%	513 213

Impact Activité Économique

Types de phénomènes	Nombre d'emplois en EAIP	Part des emplois en EAIP	Surface bâtie en EAIP (en m²)
« Débordements de cours d'eau »	54 142	66,5%	6 298 990

Types de phénomènes	Crues rapides sur l'Arve et ses affluents, voire torrentielles sur certains cours d'eau (Giffre, Borne notamment). Les phénomènes d'inondation identifiés comme prépondérant sur le TRI concernent les débordements de l'Arve, du Foron de Gaillard et du Giffre.
Phénomènes passés	Crues récentes : octobre 1988, février 1990, juillet 1996 (Arve) ; juillet 1987 (Borne), octobre 1981, août 2003, août 2005, septembre 2006, juillet 2007 (Giffre).

Éléments de caractérisation complémentaire

Attractivité saisonnière	Situé aux portes des stations de Haute-Savoie, le secteur de Cluses fait l'objet d'une attractivité touristique marquée en hiver comme en été. Cette affluence saisonnière est encore plus marquée en amont des vallées du Giffre, de l'Arve et du Borne.
Ouvrages hydrauliques	Secteur fortement endigué sur l'Arve aval.

Facteurs d'intérêts à agir

Caractéristiques urbaines et socio-économiques	<p>Selon le projet de DTADD Alpes du Nord, le Genevois haut-savoyard est très dépendant économiquement de Genève et son rôle doit s'apprécier en fonction des atouts et fragilités liés à sa position transfrontalière. Il doit se conforter en s'appuyant sur son potentiel technologique avec le centre international d'Archamps. L'industrie traditionnelle (mécanique, pharmacie,...) repose sur des filiales de grands groupes et de nombreuses PME-PMI.</p> <p>Par ailleurs, la vallée de l'Arve, très industrielle, est un des plus importants centres à l'échelle mondiale du décolletage, avec plus de 600 entreprises.</p> <p>En outre, proche de l'agglomération genevoise, ce territoire est soumis à une très forte pression urbaine. Contrainte par un relief marqué, celle-ci tend à une consommation de l'espace en vallée et sur les piémonts.</p>
Niveau de prise en charge du risque	<p>Un projet de PAPI est en cours d'élaboration sur le bassin-versant de l'Arve par le SM3A (EPTB sur le bassin-versant de l'Arve).</p> <p>Ce territoire est couvert par des PPRi sur l'Arve approuvé entre 2001 et 2005.</p>

Outils de gestion actuels à l'échelle intercommunale

Gestion des milieux aquatiques	<p>SAGE Arve</p> <p>Contrats de Rivière Arve ; Giffre et Risse ; Rivières franco-genevoises Aire-Drize-Laire.</p>
Gestion de l'aménagement du territoire	<p>SCOTs Région d'Annemasse, Genevois, Arve et Salève, Faucigny-Glières,</p> <p>Projet de DTADD Alpes du Nord</p>

Bassins-versant potentiellement concernés par une stratégie locale (périmètres de réflexion)

sous bassins-versants identifié dans le SDAGE Rhône-Méditerranée 2010-2015

Grand bassin versant	Libellé du sous bassin versant	Code associé
Arve	Arve	HR_06_01
	Giffre	HR_06_06

Cartes jointes à la fiche

- Carte de situation du TRI d'Annemasse-Cluses : SituationTRI_Annemasse.jpg
- Carte de situation du TRI présentant le bâti dans l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles pour les débordements de cours d'eau : BatiEAIPce_TRI_Annemasse.jpg
- Carte de situation du TRI d'Annemasse-Cluses présentant la densité de population dans l'Enveloppe Approchée des Inondations Potentielles pour les débordements de cours d'eau : Densite_TRI_Annemasse.jpg
- Carte de situation du TRI d'Annemasse-Cluses présentant des périmètres de réflexion potentiels pour la définition des stratégies locales : BV_TRI_Annemasse.jpg
- Carte de situation du TRI d'Annemasse-Cluses présentant les cours d'eau étudiés pour la cartographie : FRD_TRI_ANNEMASSE_CoursdoSCAN25.jpg