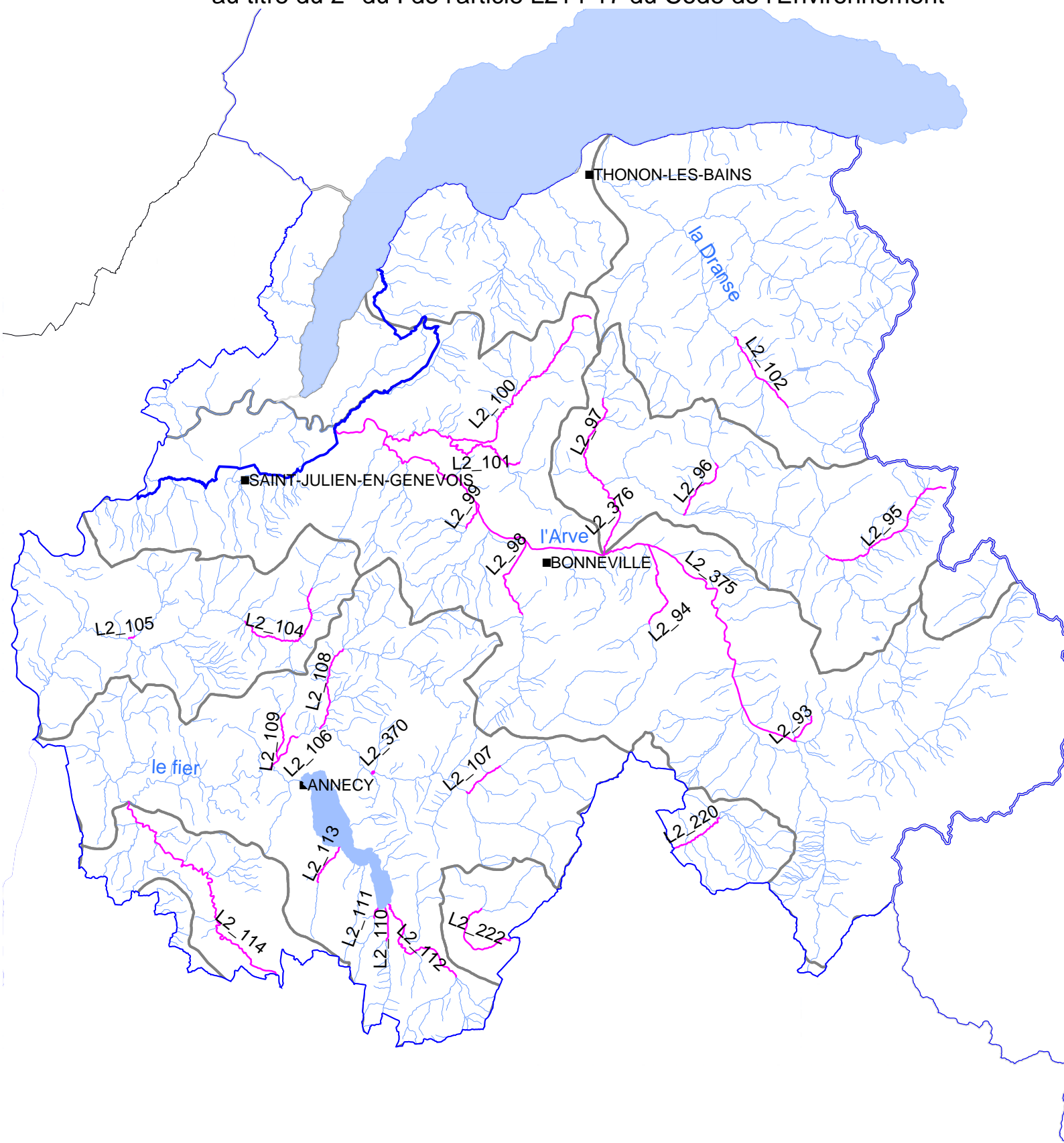


Cours d'eau, tronçons de cours d'eau et canaux classés en liste 2  
sur la Haute Savoie  
au titre du 2° du I de l'article L214-17 du Code de l'Environnement



- limite départementale
- limite du bassin Rhône-Méditerranée
- Préfecture ou Sous Préfecture

etiq_liste2	Nom_Liste2
L2_100	La Menoge
L2_101	Le Foron de la Menoge au pont de la D907 inclus
L2_102	La Dranse de Morzine de sa confluence avec la Dranse de la Manche à sa confluence avec le ruisseau de Jourdil
L2_104	Les Ussets du ruisseau des Morges au pont de Chozal
L2_105	Le Fornant du ruisseau de Vépy aux Ussets
L2_106	Le Fier du pont de Brogny à sa confluence avec Le Thiou
L2_107	Le Nom de sa confluence avec Le Nant Gomard jusqu'au Fier
L2_108	La Fillière de sa confluence avec Le Daudens au Fier
L2_109	Le Viéran du pont de la D172 inclus à Pringy au Fier
L2_110	L'Ire du Ruisseau de Charrossière au lac d'Annecy
L2_111	Le Ruisseau de Bornette de l'aval du pont de la D 180 au lac d'Annecy
L2_112	L'Eau Morte de la confluence avec le torrent de St-Ruph au lac d'Annecy
L2_113	Le Laudon du pont de la D10 inclus, lieu-dit Cublier au lac d'Annecy
L2_114	Le Chéran de l'aval du pont entre Ecole et Jarsy au Fier
L2_220	L'Arly du Glapet au pont de la RN212 à l'entrée de Flumet
L2_222	La Chaise de la confluence avec le Ruisseau du Marais à L'Arly
L2_370	Le Ruisseau du Mélèze de l'aval de la route de Dingy-st-Clair D216 à sa confluence avec le Fier
L2_375	L'Arve de la confluence du Bon Nant à Passy, à la frontière suisse
L2_376	Le Giffre entre la confluence de l'Arve et celle du Risse
L2_93	L'Ugine en aval de la cascade de Chedde
L2_94	Le Foron du Reposoir de l'aval du Petit Foron à sa confluence à l'Arve
L2_95	Le Giffre de sa source au pont du Perret à Sixt-Fer-à-Cheval inclus
L2_96	Le Foron de Taninges de la scierie du moulin à Tanninges inclus au Giffre
L2_97	Le Risse du seuil de la scierie (inclus) jusqu' à sa confluence avec le Giffre
L2_98	Le Borne du barrage de Beffay inclus à l'Arve
L2_99	Le Sion à l'aval de sa confluence avec le Berny