

## Commune d'ANNEMASSE : tableau descriptif des ouvrages

Localisation des ouvrages	Description des ouvrages	N° des photos
Pont d'Etrembières (RD1206) *	Pont ancien reconstruit dans les années 1960-1970. Aujourd'hui, pont en béton de 2 poutres indépendantes : largeur totale de 60m environ, cote de sous-poutre très élevée.	
Pont SNCF *	Pont métallique sur culées et piles en maçonnerie : largeur totale de 61,5m, cote de sous-poutre très élevée.	
Rive droite de l'Arve, en aval du pont SNCF	Protection de berges en enrochements : hauteur de 2m environ.	<i>Annemasse-OGT1</i>
Rive droite de l'Arve, en amont du pont de la RD1206 jusqu'à l'amont du Casino	Protection de berges en enrochements : hauteur de 2 à 3m environ. 4 épis en enrochements entre le pont de la RD1206 et le Casino.	<i>Annemasse-OGT2</i>
Pont de la RD1206, en rive droite de l'Arve	Confortement du talus par enrochements.	<i>Annemasse-OG2</i>
Talus de Vernand, au dessus du Casino	Ouvrages de confortement sur le talus : murs discontinus en pierres ou en béton, drainage.	<i>Annemasse-OG1</i>

*[\* Sources extraites du PPRI de l'Arve, approuvé le 19/11/2001.]*