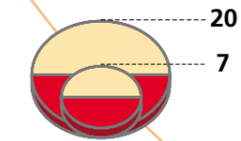


# Légende

Nombre d'établissements industriels classés ICPE



Part des établissements classés SEVESO

Réseau hydrographique principal :

Voie navigable

Réseau primaire

Périmètre administratif du SAGE

Limite communale

## Cartographie de l'État des Lieux

Parmi les industries en activité, près de 150 sont des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE). Ces entreprises sont celles qui présentent des risques en matière environnementale (pollution des eaux, santé, cadre de vie, milieux naturels...). Elles sont beaucoup plus nombreuses au sud du bassin versant, en rive droite de la Scarpe. On peut observer une densité d'ICPE particulièrement importante à l'ouest du territoire, dans la région de Douai et à l'est, au niveau des communes de Saint-Amand-les-Eaux et Raismes.

La Directive 96/82/CE, du 9 décembre 1996, dite SEVESO est une directive de l'Union Européenne. Elle concerne les industries qui présentent des dangers graves pour les populations environnantes. Ces industries sont soumises à un régime d'autorisation, renforcé par des servitudes spéciales comme l'information de la population, de l'administration et la protection des populations environnantes.

On retrouve sept sites classés SEVESO sur le territoire, dont 4 sont à "haut risque" industriel (seuil haut) et 3 à "risque" (seuil bas) :

	COMMUNE	ENTREPRISE	RISQUE
SEVESO seuil haut	Flines-Lez-Râches	NITRO BICKFORD	Explosion
	Beuvry-la-Forêt	SEAC	Explosion/incendie/toxique
	Waziers	SOGIF - Groupe Air Liquid	Toxique
	Douai	SOGIF - Groupe Air Liquid	Incendie/explosion
SEVESO seuil bas	Orchies	ABX Logistic	Explosion/incendie
	St-Amand-les-Eaux	COVALENCE S.A.	Incendie/toxique
		GALLAY - conteneurs et systèmes	Toxique

Trois de ces sites (SEAC, SOGIF et COVALENCE) présentent des risques de toxicité du fait de leur activité dans le secteur de la chimie et de la parachimie.

Ces risques toxiques sont liés à la libération de gaz toxiques. Les effets peuvent être liés à l'inhalation du gaz toxique et à la contamination des eaux ou des sols par les produits toxiques (DRIRE, 2003).

Le manque d'informations relatives à l'activité industrielle ne permet pas de décrire précisément les ICPE industrielles (répartition par secteur d'activité, localisation précise...), ni l'activité industrielle en général (absence d'information sur les Petites et Moyennes Entreprises par exemple).



N 0 3 6 Kilomètres

Sources : BD Carto® - IGN© - Paris - 1989  
DRIRE - 2001