

Les établissements industriels

CEREXAGRI

Cerexagri fabrique des produits agro-pharmaceutiques (fongicides, acaricides, insecticides et herbicides). L'entreprise est spécialisée dans les produits à base de soufre. Elle est en capacité de produire 15000 t/an."

DPA Les Docks des Pétroles d'Ambès

DPA assure la réception, le stockage et le chargement de produits tel que les carburants pour les stations service ou l'aviation de Mérignac et du biocarburant. 400 camions par jour, environ, sont chargés pour le grand Sud-Ouest.

FORESA FRANCE

Fabrique plus de 100 000 t de colles pour l'industrie du bois et la menuiserie. Elles sont un composant des panneaux contre-plaqués, agglomérés, contre-collés et autres produits de la menuiserie. Plus de 80 % sont livrés dans la région. Elle emploie 45 personnes.

GPMB

Situé sur le plus vaste estuaire d'Europe, Bordeaux Port Atlantique bénéficie d'une situation privilégiée au cœur de la façade atlantique. Acteur du développement et de l'aménagement du territoire, il est le point de convergence d'un réseau de communication multimodal et dispose de sept terminaux portuaires spécialisés, reliés aux cinq continents.

INVIVO

INVIVO assure les opérations de manutention, stockage et séchage de céréales produites dans le Sud-Ouest. Elles sont ensuite réexpédiées par voie maritime. Le site emploie 35 personnes.

LINDE GAS

Fabrication, conditionnement et distribution de gaz pour l'industrie, l'agro-alimentaire et le médical.

SIMOREP-MICHELIN

L'entreprise fabrique du caoutchouc synthétique (élastomères) qui entre dans la composition des pneumatiques. 150 000 t sont expédiées sous forme de balles dans toutes les usines du groupe. Elle emploie 400 personnes.

SAIPOL

Filiale du Pôle végétal d'Avril, Saipol produit et commercialise en France des huiles végétales

raffinées destinées à l'alimentation humaine, des tourteaux riches en protéines pour l'alimentation animale, du biodiesel sous la marque Diester® incorporé à hauteur de 8 % dans le gazole de l'ensemble des véhicules diesel français, et de la glycérine végétale utilisée dans de nombreuses applications industrielles. Sur le site de Bassens, Saipol transforme plus de 800 000 tonnes de graines (colza et tournesol) en produits alimentaires et en produits renouvelables. Depuis 2013, le site utilise les coques des graines de tournesol qu'il transforme pour produire 100 % de l'énergie thermique nécessaire à l'ensemble des processus de production. Le site a ainsi réduit ses émissions de gaz à effet de serre de 40 000 tonnes d'eqCO2/an et amélioré ainsi l'empreinte environnementale de l'ensemble de ses produits.

SEA INVEST – SEA TANK

Manutentions maritimes et terrestres de tout produit vrac et conditionné : engrais, agro-alimentaire, produits forestiers minéraliers ou métallurgiques, conteneurs, gomme, granulats, colis lourds et marchandises diverses. Conditionnement en Big Bags, criblage, tamisage et mélange de vrac. SEA-INVEST emploie 50 personnes à Bassens.

SIAP / PROCINER

Siap est un site de traitement/valorisation d'environ 90 000 t/an de déchets industriels dangereux qui emploie 105 personnes. Siap dispose d'unités/procédés variés adaptés à toutes les typologies de déchets. Prociner est le site de référence régional pour le traitement/valorisation des DASRI (déchets d'activités de soin à risques infectieux). Prociner (30 personnes) est autorisée à traiter 40.000t/an de déchets dangereux dont 19.000t/an de DASRI.

Prociner est le site de référence régional pour le traitement/valorisation des DASRI (déchets d'activités de soin à risques infectieux). Prociner (30 personnes) est autorisée à traiter 40.000t/an de déchets dangereux dont 19.000t/an de DASRI.

SPBL

SPBL, silo céréalier, réceptionne et assure le bon état de conservation de céréales dans 72 000 tonnes de capacités verticales et horizontales. Ses installations en bord à quai permettent de charger des navires à l'exportation jusqu'à 1 200 t par heure. SPBL, acteur logistique multimodal du port de Bordeaux, offre à ses clients des services de stockage et de manutention. SPBL propose également le déchargement et le stockage de granulats en vrac avec, pour les navires, des cadences de 1 500 t par heure.

Les PPI sont les Plans Particuliers d'Intervention mis en œuvre pour gérer l'accident si celui-ci survient.

Les PPRT sont les Plans de Prévention des Risques Technologiques agissant à la source en maîtrisant l'urbanisation et en équipant les bâtiments pour protéger leurs occupants.



spppi-pa.iut.u-bordeaux.fr



ville-bassens.fr



ville-ambaresetlagrave.fr



aquitaine.developpement-durable.gouv.fr



GRAND PORT MARITIME DE BORDEAUX

www.bordeaux-port.fr

152, quai de Bacalan - CS 41320 - 33082 Bordeaux cedex - Tél. 05 56 90 58 00 - Fax 05 56 90 58 77
postoffice@bordeaux-port.fr

Illustration : Pierre Lepec. Photos : ville de Bassens, Bernard Lhoumeau, GPMB, industries de Bassens.

Bassens et Ambarès-et-Lagrave / secteur Sabarèges

Risques industriels



Le S3Pi, Secrétariat Permanent pour la Prévention des Pollutions et des risques Industriels, de la presqu'île d'Ambès édite ce document afin de vous présenter les entreprises dont les activités génèrent des risques industriels.

Les entreprises exploitant des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) sont soumises à des règles d'exploitation et de sécurité.

De plus, les entreprises stockant d'importantes quantités de produits dangereux sont soumises à la directive SEVESO et à des contraintes de sécurité spécifiques. Un plan particulier d'intervention (PPI), établi par la préfecture, est créé pour chacune d'elles.

Les établissements SEVESO réalisent une étude de dangers, révisée tous les cinq ans, qui permet d'identifier les scénarios d'accidents susceptibles d'affecter les personnes et l'environnement, d'évaluer leurs effets et de définir les mesures de maîtrise des risques à mettre en œuvre :

- détecteurs et équipements techniques de sécurité,
- méthodes et procédures,
- formation du personnel,
- gestion de crise.

Ces mesures sont maintenues et contrôlées par l'industriel et par la DREAL (Direction Régionale Environnement Aménagement Logement), par des audits et inspections réguliers.

Malgré cela, un accident majeur pourrait se produire, susceptible de provoquer de nombreuses victimes, des dégâts matériels et des impacts sur l'environnement.

Les principaux phénomènes redoutés sont la dispersion d'un nuage toxique, une explosion et/ou un incendie. Ces événements sont susceptibles de concerner quelques secteurs géographiques.

Au niveau des quartiers concernés des communes de Bassens et d'Ambarès-et-Lagrave, le risque prépondérant est le risque toxique et de surpression.

Par un comportement approprié, vous pouvez vous protéger en cas d'accident.

Cette plaquette renouvelle l'information apportée aux populations en 2009. Les mises à jour apportées justifient l'envoi de cette nouvelle plaquette.

2015

2015 LHOUMEAU.COM siret 31915332600040

Bassens et ses industries

2015

LÉGENDES :



zone de PPI

- risque toxique
- risque d'incendie
- risque d'explosion

Sites SEVESO : **SH** seuil haut, **SB** seuil bas

SAIPOL

 Risque d'explosion, risque d'incendie

SIMOREP-MICHELIN

 Risque d'explosion, risque d'incendie, SH

FORESA

 Risque d'explosion, risque d'incendie, SH

Linde

 Risque d'explosion, risque d'incendie, SB

DPA

 Risque d'explosion, risque d'incendie, SH

invivo

 Risque d'explosion, risque d'incendie

SEA-invest

 Risque d'explosion, risque d'incendie, risque toxique, SB

SARPI VEOLIA

 Risque d'explosion, risque d'incendie

SPBL

 Risque d'explosion, risque d'incendie

GPMB

 Risque d'explosion, risque d'incendie

CEREXAGRI

 Risque d'explosion, risque d'incendie, SH

