

# Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	<b>FM FRANCE SAS (anciennement FM Logistic)</b>
<b>Adresse de l'établissement</b>	Rue de Gournay RD 82 60490 RESSONS-SUR-MATZ
<b>Activité de l'établissement</b>	Entrepôt logistique (réception, stockage, manutention, conditionnement, expédition de produits)
<b>Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre État membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur</b>	Non concerné.
<b>Nature des risques liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement</b>	Accidents majeurs potentiels :  Aucun effet thermique au sol en dehors des limites de propriété.  Aucun effet toxique au sol en dehors des limites de propriété. Effets toxiques potentiels en hauteur : gérés par arrêté préfectoral du 3 juillet 2009 instaurant des servitudes d'utilité publique autour du site FM Logistic de Ressons-sur-Matz.
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des risques permettant d'y faire face</b>	Les principaux scénarios identifiés et étudiés dans l'étude de dangers sont : <ul style="list-style-type: none"> <li>• incendie d'une cellule de stockage</li> <li>• propagation d'un incendie à plusieurs cellules de stockage</li> <li>• pollution par les eaux d'extinction.</li> </ul> Les mesures mises en place sur le site afin de maîtriser ces dangers sont les suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Système d'extinction automatique</li> <li>• Murs séparatifs entre cellules REI 120</li> <li>• Intervention humaine <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ installations de détection (détecteurs fumées, détecteurs gaz, ...) et chaîne d'acquisition et de traitement associée</li> <li>◦ formation du personnel : équipiers de première intervention, sauveteurs secouriste du travail, équipiers d'intervention en situation d'urgence</li> <li>◦ extincteurs et robinets d'incendie armés à disposition</li> <li>◦ système de désenfumage (exutoires thermofusibles et à déclenchement manuel)</li> <li>◦ à disposition des pompiers : des poteaux incendie forment ceinture autour des bâtiments.</li> </ul> </li> <li>• Bassin de rétention étanche. Ce bassin est équipé en sortie d'un système d'obturation automatisé</li> <li>• Merlons de terre situés en limite de propriété de l'établissement et permettant de limiter les distances d'effets thermiques en cas d'incendie.</li> </ul>