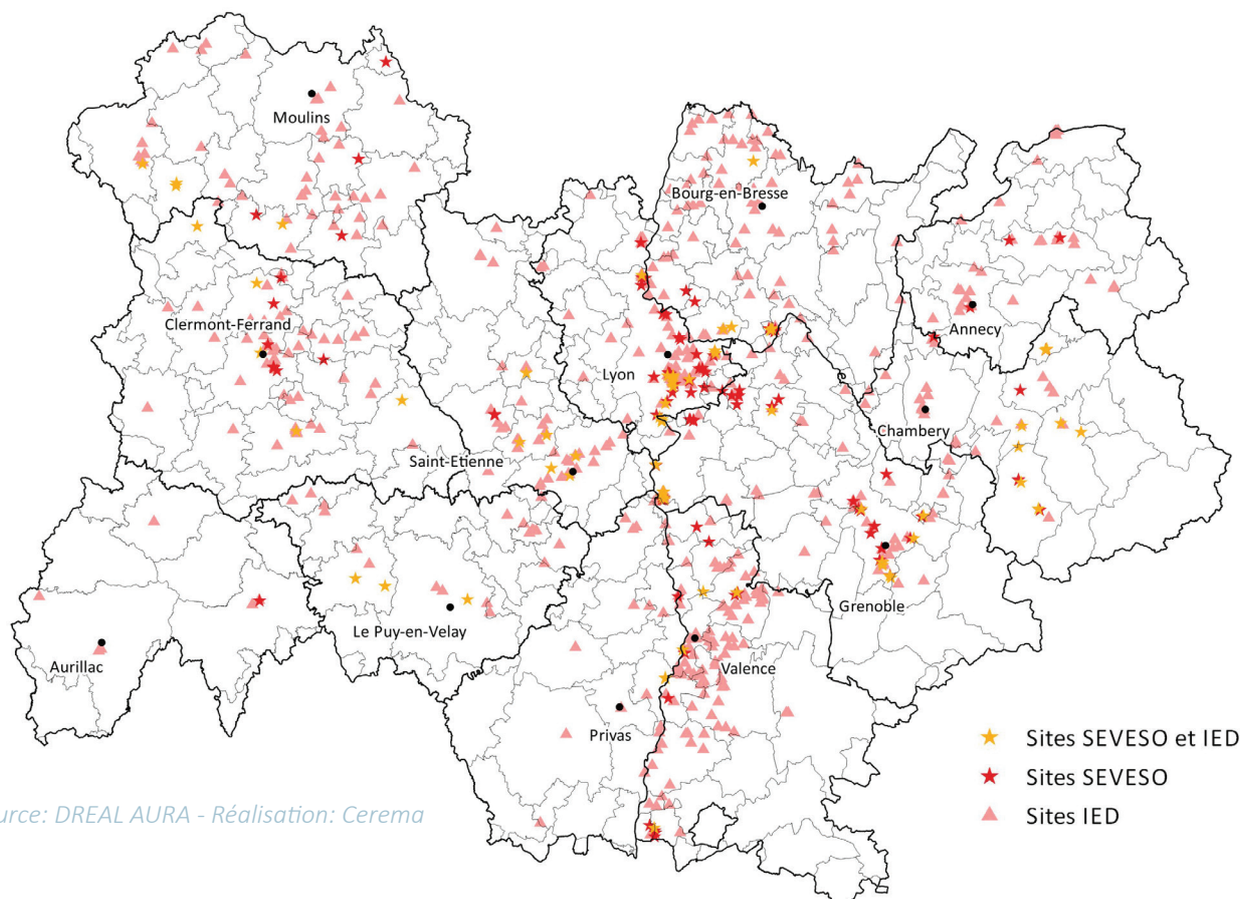


Auvergne-Rhône-Alpes : deuxième région industrielle française

LOCALISATION DES ICPE (IED-MTD ET/OU SEVESO)



Source: DREAL AURA - Réalisation: Cerema

La région Auvergne-Rhône-Alpes est la deuxième région industrielle française et les activités industrielles constituent des enjeux potentiellement importants pour l'environnement et la santé des habitants comme déjà souligné par le PRSE2 Rhône-Alpes, même si aujourd'hui certaines entreprises s'efforcent de s'orienter vers le zéro rejet.

En 2016, la base nationale des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) recense sur la nouvelle grande région 5 379 établissements ayant au moins une ICPE (4146 soumises à autorisation et 1 233 soumises à enregistrement).

10 813 établissements composent in fine le tissu industriel en incluant les sites soumis au régime de la déclaration

Parmi ces ICPE, les principaux sites sujets à attention sont les installations classées IED-MTD en application de la directive européenne 2010/75/UE (Industrial Emission Directive dont les conditions d'utilisation doivent se fonder sur les Meilleures Techniques Disponibles) et les

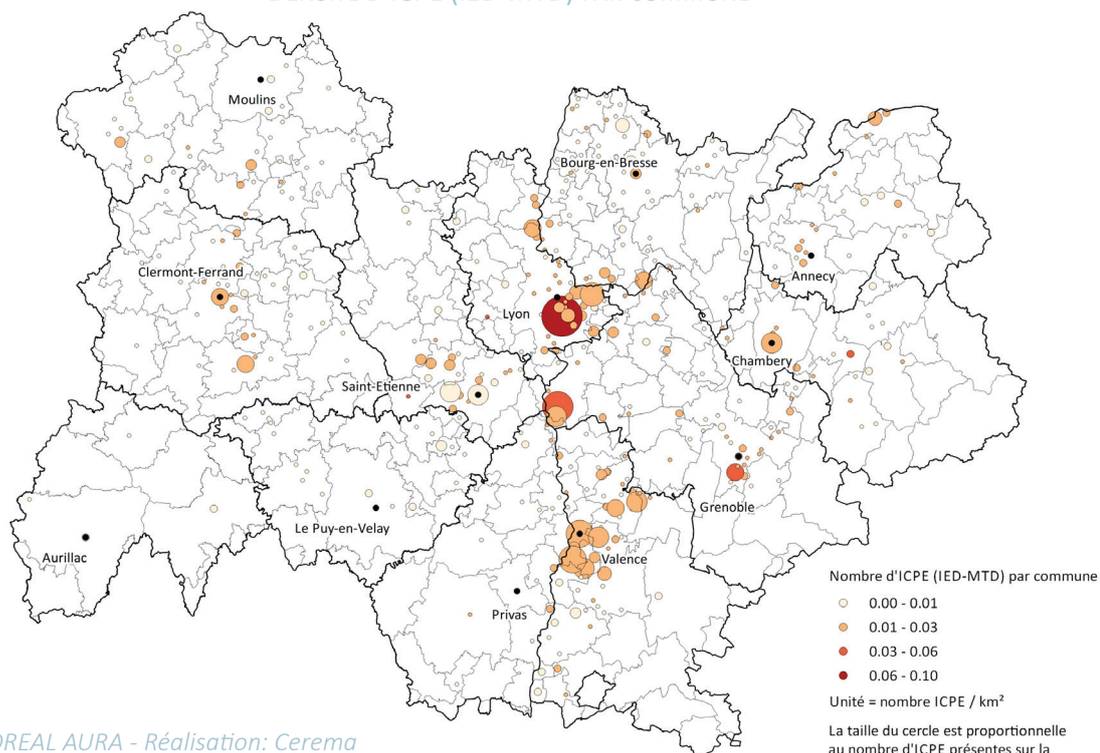
installations classées SEVESO (directives européennes SEVESO I 82/501/CCE, SEVESO II 96/82/CE et SEVESO III 2012/18/UE) (BASICPE, 2016).

Schématiquement les installations « IED-MTD » sont potentiellement sources de risques chroniques les installations « SEVESO » sources de risques accidentels sans exclusivité pour autant.

Les risques sanitaires sont toujours spécifiques donc évalués au cas par cas (inventaire des dangers, des émissions, des voies de transfert, des populations susceptibles d'être concernées, estimation ou mesure des expositions, comparaison des doses aux valeurs toxicologiques de référence...) pour les contenir dans des limites acceptables au regard de la réglementation du moment..

La Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) est chargée de la coordination de l'inspection des ICPE et son service inspection des installations classées contrôle les installations industrielles.

DENSITÉ D'ICPE (IED-MTD) PAR COMMUNE



Source: DREAL AURA - Réalisation: Cerema

Cette inspection a pour objectif de vérifier la conformité réglementaire des établissements et la stratégie du contrôle se base sur le guide « Programme stratégique de l'inspection des ICPE 2014-2017 » (MEEM, 2014). Les établissements les plus sensibles dits « prioritaires » exigent un contrôle annuel.

Les Plans de Prévention des Risques Technologiques (PPRT), mis en place par la loi du 30 juillet 2003 suite à l'accident de l'usine AZF, recensent les principaux risques accidentels et édictent des règles concernant le renforcement des bâtiments riverains existant et les restrictions sur l'urbanisation future (MEEM2, 2016). Les périmètres sont au nombre de 54 sur la nouvelle grande région et représentent environ 205 km². Ils répartissent en 46 sur l'ex région Rhône-Alpes (soit environ 196 km²) et 8 sur l'ex région Auvergne (soit environ 9 km²).

La base nationale recense au total plus de 700 établissements, dont 605 sont des ICPE classées IED-MTD et 171 des ICPE classées SEVESO sur la nouvelle grande région. Certaines installations sont à la fois classées IED-MTD et SEVESO.

Plus de la moitié des installations industrielles d'ICPE (IED-MTD) présentant un enjeu en termes de santé se situent dans la vallée du Rhône (« couloir de la chimie ») et concernent principalement les départements du Rhône, de la Drôme et de l'Isère.

Plus des deux tiers des installations classées SEVESO se situent également dans la vallée du Rhône et dans l'agglomération grenobloise.

PRINCIPALES INSTALLATIONS INDUSTRIELLES PAR DÉPARTEMENT EN RÉGION AUVERGNE RHÔNE ALPES (INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT RELEVANT DES RÉGLEMENTATIONS SPÉCIALES DE TYPE IED, MTD OU SEVESO)

Type d'ICPE	Départements d'Auvergne-Rhône-Alpes												Total
	03	15	43	63	1	7	26	38	42	69	73	74	
IED-MTD	40	6	19	48	74	17	104	57	38	73	23	32	531
SEVESO	4	1	0	7	6	1	11	29	2	27	6	3	97
IED-MTD & SEVESO	4	0	3	5	7	2	4	21	6	14	8	0	74
Total	48	7	22	60	87	20	119	107	46	114	37	35	702

Source: DREAL AURA - Réalisation: Cerema