

L'environnement industriel *en Auvergne*

Extrait du sommaire - *Actualisation des données*

1 Inspection des installations classées

Les missions de l'inspection

Indicateurs d'activité de l'inspection des installations classées en Auvergne en 2013.....page 1

Panorama des installations classées en 2013.....page 2

3 La prévention des risques chroniques

Les rejets dans l'eau

Année 2013 - Rejets aqueux DCO, MES, Phosphore, Azotés, métaux.....page 3

La pollution de l'air

Année 2013 - Les rejets atmosphériques de poussières, Nox,HCL, SO2, COV.....page 4

Les déchets

Année 2013 - La production de déchets dangereux en Auvergne

& les transferts transfrontaliers de déchets.....page 5

4 Les carrières

Année 2013 - La gestion des carrières.....page 6

Indicateurs d'activité de l'inspection des installations classées en Auvergne en 2013

D R E A L

- 29 inspecteurs des installations classées
- 446 visites de site
- 26 délivrances d'autorisations
- 108 arrêtés complémentaires
- 10 relevés d'infractions
- 61 propositions de mise en demeure
et sanctions
- 0 suspension d'activité prononcée
- 20 plaintes ont été traitées

D D C S P P

- 13 inspecteurs des installations classées
- 165 visites de site
- 5 délivrances d'autorisations
- 1 arrêté complémentaire
- 1 procès-verbal d'infractions
- 13 mises en demeure

Panorama des installations classées en 2013

nombre d'établissements soumis à autorisation ou enregistrement suivis par la DREAL

	AUVERGNE	03	15	43	63
	835	228	113	220	274
dont SEVESO seuil haut	8	2	0	2	4
dont SEVESO seuil bas	16	5	2	1	8
dont carrières autorisées	218	62	49	50	57

nombre d'établissements soumis à autorisation ou enregistrement suivis par les DD(CS)PP

	AUVERGNE	03	15	43	63
	331	109	48	65	109
dont élevage	289	109	34	62	84

nombre d'inspecteurs (équivalent temps plein) DREAL

	AUVERGNE	03	15	43	63
	19	3	3	4	9

nombre d'inspecteurs (équivalent temps plein) DD(CS)PP

	AUVERGNE	03	15	43	63
	5,61	1,38	1,5	1,3	1,43

Les rejets dans l'eau

La demande chimique en oxygène

Rejets aqueux DCO - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 150 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	329	334	286	255	261	263	300
03	MEWA - Avernès	-	-	73	69	117	10	7
43	SOCABY abattoirs - Yssingeaux	-	-	-	-	52	-	-
63	Papeteries de Giroux - Olliergues	293	321	298	247	201	245	253
63	SANOFI - Vertelaye	-	224	187	201	177	174	84

Nota : données issues du registre français des émissions industrielles IREP

Les matières en suspension

Rejets aqueux MES - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 15 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	30	66	53	53	54	46	64
03	SICABA - Bourbon l'Archambault	-	-	-	-	40	25	9
63	CONSTELLIUM FRANCE - Issoire	48	46	29	33	22	3	3
63	Papeteries de Giroux - Olliergues	225	185	83	103	105	81	66

Nota : données issues du registre français des émissions industrielles IREP

Le phosphore

Rejets aqueux Phosphore - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 1 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	2,8	3,0	2,5	2,9	3,9	3,5	3,2
03	RLD - Abrest	-	-	-	-	-	1,1	1,1
03	WAVIN - Varennes sur allier	-	-	-	7,1	6,3	6,2	1,9
15	Les Fromageries Occitanes - St-Flour	0,9	1,0	0,8	0,9	0,5	0,1	0,5
43	Cies Fromages et RICHEMONTs - Brioude	4,9	8,0	7,4	7,1	0,6	1,3	1,5
63	Papeteries de Giroux - Olliergues	1,1	0,6	0,5	0,6	1,6	0,9	0,9

L'azote

Rejets aqueux Azotés - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 5 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	33	52	39	34	31	28	32
03	PUIGRENIER - Montluçon	-	-	-	-	-	5	4
03	WAVIN - Varennes/Allier	-	-	-	-	-	7	6
43	Cie Fromagère de la vallée de l'Ance - Beauzac	1	1	2	6	8	10	11
63	CONSTELLIUM France - Issoire	52	48	29	7	5	7	10
63	ISDND Puy-Long - Clermont-Ferrand	-	-	17	14	10	8	8
63	Papeteries de Giroux - Olliergues	12	6	7	9	9	9	9

Les métaux

Rejets aqueux de métaux - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 100 kg/an)									
Dpt	Etablissements	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	1,04	1,57	0,01	0,03	0,45	0,54	0,64	0,53
03	ISDN - Chézy	0,85	1,21	0,60	0,59	0,22	0,18	0,29	0,37
03	SAGEM - Domérat	0,38	0,24	0,01	0,32	0,05	0,11	0,10	0,09
43	PEM - Saugues	0,46	0,40	0,39	0,34	0,37	0,33	0,07	0,04
43	PEM - Siaugues	0,85	0,93	0,76	0,55	0,55	-	0,17	0,17
63	CONSTELLIUM France - Issoire	11,05	13,81	7,05	5,59	2,03	2,10	3,24	0,49
63	O-I Manufacturing Fr - Puy-Guillaume	1,13	2,53	0,16	0,08	0,06	0,25	-	0,03

Nota : sources des données déclaration des industriels (autosurveillance, registre français des émissions industrielles IREP)

La pollution de l'air

Les rejets en poussières

Rejets atmosphériques de poussières - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 5 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	3CB - Bayet	-	-	-	-	-	8	0
03	ERASTEEL - Commentry	16	20	5	11	10	8	7
03	VICAT - Créchy	2	3	5	10	6	22	1
15	BONILAIT PROTEINES - Saint Flour						14	15
15	SOPA Equarissage - Cros de Montvert	11	6	9	13	6	9	11
43	LACTOCENTRE - Bas en Basset	12	14	13	15	15	16	5
63	AUBERT & DUVAL - Les Ancizes	7	2	2	10	14		7
3	CONSTELLIUM France - Issoire	-	-	-	-	-	-	14
63	O-I Manufacturing Fr - Puy-Guillaume	85	61	38	32	34	25	10
63	ROCKWOOL France - St Eloy-les-Mines	-	16	10	221	143	162	204

Les rejets en Nox

Rejets atmosphériques en NOx - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 50 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	221	133	133	94	126	115	122
03	3CB Centrale thermique - Bayet	-	-	-	-	421	71	23
03	VICAT - Créchy	392	307	309	338	420	440	486
63	CONSTELLIUM France - Issoire	51	53	51	55	55	69	79
63	AUBERT & DUVAL - Les Ancizes	55	55	40	46	51	51	46
63	O-I MANUFACTURING FR - Puy-Guillaume	369	325	365	442	376	249	162
63	ROCKWOOL France - St Eloy-les-Mines	-	236	149	160	132	131	183

Les rejets en HCL - acide chlorhydrique

Rejets atmosphériques en Hcl - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 1,5 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	0,3	0,9	0,6	0,5	3,0	1,1	2
03	PSA PEUGEOT CITROEN - Dompierre/Besbre	-	-	-	-	0,6	1,3	-
03	VICAT - Créchy	2,9	3,3	2,9	1,9	1,6	2,5	2
63	CONSTELLIUM France - Issoire	-	-	-	-	3,6	0,9	2
63	O-I MANUFACTURING FR - Puy-Guillaume	-	7,6	6,4	1,5	7,0	4,1	1
63	ROCKWOOL France - St Eloy-les-Mines	-	12,9	13,6	11,1	3,9	3,4	6

Les rejets en SO2 - dioxyde de soufre

Rejets atmosphériques en SO2 - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 50 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	3CB - Centrale thermique - Bayet	-	-	-		59	2	1
43	LACTOCENTRE - Bas en Basset	69	82	80	66	62	67	73
63	O-I MANUFACTURING FR - Puy-Guillaume	699	500	484	496	578	387	154
63	ROCKWOOL France - St Eloy-les-Mines	686	1 091	694	667	591	452	565

Les rejets en COV - Composés Organiques Volatils

Rejets atmosphériques en COV - en Tonnes/an - évolution pluriannuelle (flux supérieur à 30 T/an)								
Dpt	Etablissements	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
03	ADISSEO - Commentry	546	338	97	360	239	348	317
03	ALLCHEM - Montluçon	-	-	-	21	27	54	94
03	Etablissement CANARD - Molinet	-	47	26	25	31	30	34
03	Manitowoc Crane Groupe - Moulins	139	131	53	37	41	40	36
03	PSA PEUGEOT CITROEN - Dompierre/Besbre	-	-	-	-	-	-	116
43	COVERIS Flexibles France - St Pal de Mons	489	351	61	40	34	57	69
43	G'IMPRIM - Ste-Sigolène	374	240	310	308	429	234	144
43	GUERIN Plastiques - Ste-Sigolène	92	79	46	62	71	34	48
43	Laboratoire MSD CHIBRET - usine la Vallée	52	51	56	33	41	49	24
43	LEYGATECH - St-Romain Lachalm	161	39	34	34	42	33	25
43	MICHELIN - Blavozy	33	31	15	23	31	32	21
43	SIGOPLAST - Ste-Pal de Mons	-	-	-	-	-	-	35
43	SIGOPLAST SN - Ste-Sigolène	-	55	83	90	90	98	-
43	STTP Emballage - Ste-Sigolène	54	46	100	267	211	274	225
43	Société BARBIER - Sainte-Sigolène	149	148	88	100	80	85	77
43	Société BARBIER - Monistrol/Loire	50	50	50	49	49	50	50
43	TANNERIE DU PUY - Le Puy en Velay	28	16	24	32	31	33	36
63	CGP Flexible innovation - Parent	326	212	127	129	192	135	134
63	MICHELIN - site de Cataroux	95	87	66	64	63	56	43
63	SAIPOL - Lezoux	226	212	138	169	136	129	122
63	SANOFI CHIMIE - Vertolaye	474	565	518	311	415	568	485
63	TRELLEBORG	118	112	55	62	68	48	59

La production de déchets dangereux en Auvergne (en tonnes)

Départements	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Allier	44 204	31 730	34 838	34 493	56 291	74 849
Cantal	1 440	2 320	2 280	2 701	2 114	1 680
Haute-Loire	19 800	9 953	7 428	6 472	6 025	5 302
Puy-de-Dôme	37 112	35 016	35 150	44 664	48 687	58 423

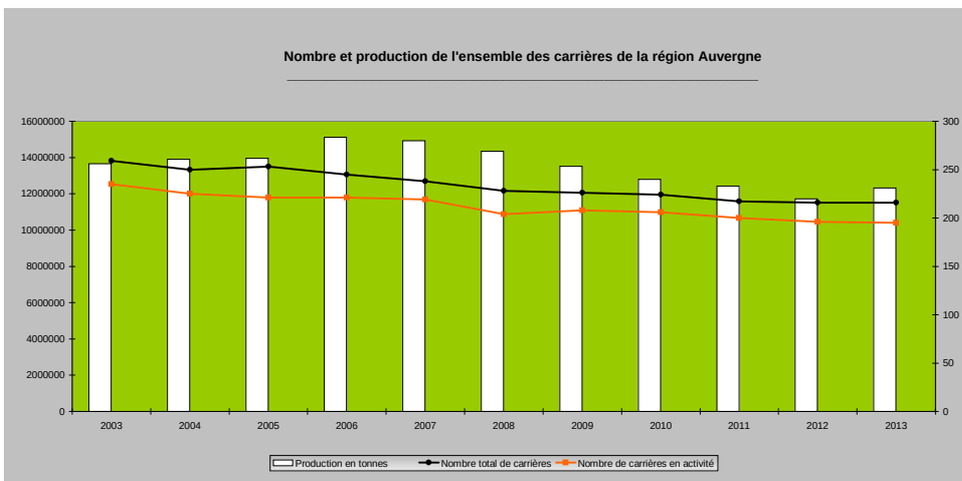
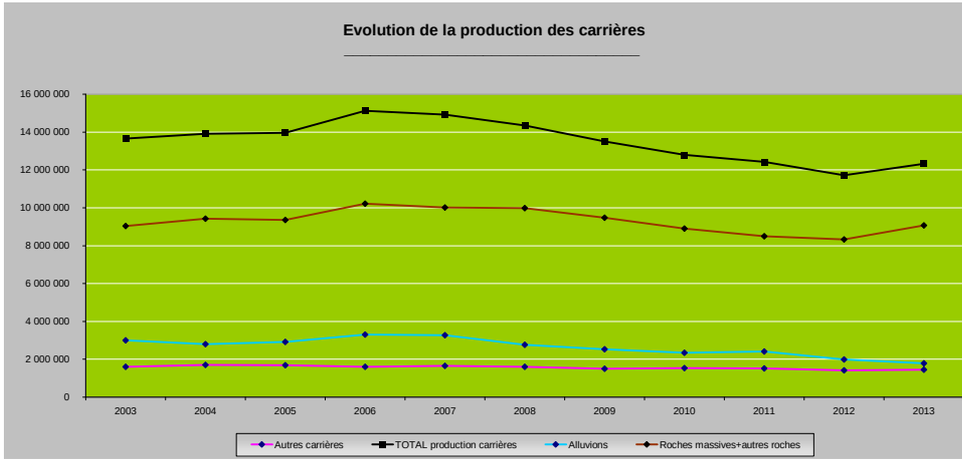
données des principaux producteurs de la région - source base GEREPE de l'inspection des installations classées

Les transferts transfrontaliers de déchets

Nombre de notifications de transferts transfrontaliers instruites en Auvergne depuis 2009

Export/Import	Allier	Cantal	Haute-Loire	Puy-de-Dôme
2009	0	1	5	4
2010	0	1	7	3
2011	1	1	6	4
2012	2	2	3	4
2013	0	1	2	2

La gestion des carrières

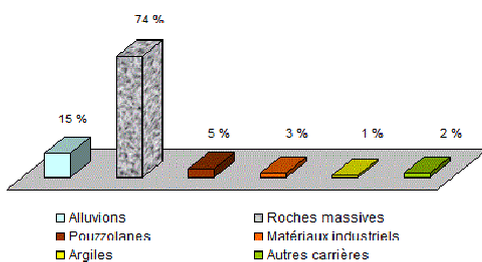


► Bilan de production des carrières par type et par département en 2013

	Allier			Cantal			Haute-Loire			Puy-de-Dôme			Auvergne		
	Nombre		Production en tonnes	Nombre		Production en tonnes	Nombre		Production en tonnes	Nombre		Production en tonnes	Nombre		Production en tonnes
	Nbre total	En activité		Nbre total	En activité		Nbre total	En activité		Nbre total	En activité		Nbre total	En activité	
Alluvions	15	11	332 275	5	5	256 983	1	1	89 592	7	7	1 114 244	28	24	1 793 094
Roches massives et autres roches	32	28	3 025 863	27	21	1 462 244	28	28	1 579 625	34	30	3 010 096	121	107	9 077 828
Autres carrières	16	15	525 522	17	15	114 922	19	19	433 614	15	15	379 933	67	64	1 453 991
TOTAL carrières	63	54	3 883 660	49	41	1 834 149	48	48	2 102 831	56	52	4 504 273	216	195	12 324 913

répartition par substance

de la production des carrières en 2013
région Auvergne



répartition par usage

de la production des carrières en 2013
région Auvergne

