

Number of plants: 127
Average capacity: 15 t/h
Quantity treated 2004: 8.238.000 t



France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
Amilly	Montargis www.novergie.fr	215 rue de Paucourt 45200
Antibes	Antibes www.sidom.fr	route de Grasse 06600
Argenteuil	Argenteuil www.novergie.fr	2 rue du Chemin Vert 95100
Arrabloy	Gien www.groupe-tiru.com	Les Gatines 45500
Aurillac	Aurillac	19 rue du Docteur Mallet 15000
Bayonne	Bayonne www.novergie.fr	CIVD des Bacheforès, Chemin de Loustaounou 64100
Bègles	Bordeaux (Bègles) www.novergie.fr	rue Louis Blériot 33323
Bellegarde sur valserine	Bellegarde sur valserine www.novergie.fr	ZI Arlod Chantavril 01200
Bellentre	Bourg St Maurice (Valezan) www.novergie.fr	RN 90 - Lieu Dit Le Praz 73210
Benesse- Maremne	Benesse Maremne sitcom40.fr	40230
Besançon	Besançon www.novergie.fr	8 rue Edouard Belin 25000
Bessières	Bessières (Econotre) www.novergie.fr	ZA des Turquès - Route de Montauban 31660
Béthune	Labeuvrière	62411
Blois	Blois 2	161 avenue de Chateaudun 41000
Bourgoin Jallieu	Bourgoin Jallieu	3 rue du Pont Rouge - BP 594 38314
Bourogne	Belfort (Bourogne)	90140
Brest	Brest	179 Boulevard de l'Europe 29200
Briec de l'Odet	Briec (Quimper)	ZI Luminoc'h 29510
Brive la Gaillarde	Brive	19100

France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
Carhaix	Carhaix www.novergie.fr	Site de Kervoazou 29270
Carrières sous Poissy	Carrières sous Poissy www.novergie.fr	RD 190 Les Bouveries 78955
Carrières sur Seine	Carrières sur Seine www.novergie.fr	2 rue de l'Union 78420
Cenon	UIOM de Cenon	rue Jean Cocteau 33150
Cergy Pontoise	Cergy Pontoise	Parc d'activités les Bétunes 2 - ave. du Fief - BP 9111 - St Ouen L'Aumône 95073
Chambéry	Chambéry	73026
Chateaudun	Chateaudun	28200
Chaumont	Chaumont	ZI de la Dame Huguenotte 52000
Colmar	Colmar	68000
Colombelles	Caen (Colombelles) www.novergie.fr	9 rue Francis de Pressencé 14460
Concarneau	Concarneau	Le Poteau Vert - Rue Neuve 29900
Confort Meilars	Confort-Meilars (Douarnenez) www.groupe-tiru.com	Menez Gourret 29790
Coueron	Nantes (Ouest)	La Cité Navale 44220
Cran Gevrier	Annecy	74962
Créteil	Créteil www.novergie.fr	10 rue de Malfourches 94000
Dieppe	Dieppe	76203
Dijon	Dijon www.grand-dijon.fr	rue alexander fleming 21075
Douchy les Mines	Douchy	7 route de Lourches 59282
Dunkerque	Dunkerque	rue A Carrel 59386

France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
ECHILLAIS	Rochefort	Chemin Rural n° 12 17620
Fort de France - Martinique	Martiniquaise de Valorisation	ZAC Rivière Roche 97200
Fourchambault	Nevers (Sonirval)	38 route de Vauzelles 58600
Grand Quevilly	Rouen 2	Boulevard de Stalingrad 76120
Grenoble	Grenoble (La Tronche)	38031
Guerville	Mantes (Valene)	Route Départementale 113 78390
Guichainville	Evreux Sud www.novergie.fr	V.C.6 - Lieu Dit Saint Laurent 27930
Halluin	Halluin (Lille)	Rocade de la Vallée de la Lys - RD 191 - BP 302 59433
Henin-Beaumont	Hénin-Beaumont www.groupe-tiru.com	chemin de la buisse 62253
Issy-Les- Moulineaux	Issy-les-Moulineaux www.groupe-tiru.com	167 Quai de Stalingrad 92130
La Couronne	Angoulême	Route de Saint Michel, Le Mas 16400
La Rochelle	La Rochelle	Rue du Chef de Baie 17041
La Séguinière	Cholet	Lieu Dit l'établère - BP 5 49280
La Veuve	Aureade (La Veuve)	Avenue des Crayères - ZI de la Veuve 51520
Lasse	Lasse Sivert	RD 139 - Route de Mouliherne à Clefs 49490
Le Fayet	Chedde-Passy www.novergie.fr	1159 route de la Centrale 74190
Le Mans	Le Mans	206 rue de l'Angevinière 72024
Lens	Noyelles sous Lens	62302

France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
Lescar	Pau www.novergie.fr	rue d'Arsonval - ZI Induspal 64320
Limoges	Limoges	Centrale Energie Déchets - Avenue de Faugeras 87280
Livet	Bourg d'Oisans	38220
Lons-le-Saunier	Lons-le-Saunier www.novergie.fr	ZI - rue René Maire 39000
Ludres	Nancy Energie	226 rue Victor Grignard - ZI 54710
Lunel-Viel	Lunel www.novergie.fr	Lieu Dit Les Roussels, RN 113 34400
Lyon 7ème	Lyon Sud	69007
Mainvilliers	Chartres 2 (Orisane) www.novergie.fr	La Mare Corbonne 28300
Marignier	Cluses/Marignier	164 Impasse des Gravières 74970
Massy	Massy	91743
Maubeuge	Maubeuge www.smiaa.fr	ZI des Terres du Pont Rouge 59600
Mère	Vernou-en-Sologne	41500
Messanges	Messanges sitcom40.fr	40660
Metz	Metz	57071
Montauban	Montauban www.novergie.fr	786 avenue Gasseras 82000
Montbéliard	Montbéliard	Rue du Champ du Cerf 25280
Montereau Fault Yonne	Montereau	ZI - 22 rue des Grandes Haies 77130
Monthyon	Monthyon (Somoval)	La Croix Gillet 77122
Mourenx	Mourenx	64150
Nantes	Nantes (Est) www.novergie.fr	350 rue de l'Etier 44326

France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
Nice	Nice	33 Boulevard de l'Ariane 06000
Nîmes	Nîmes (EVOLIA)	Lieu dit Mas de Mayan - Chemin du Mas de Cheylon 30900
Ouarville	Rambouillet (Ouarville) www.novergie.fr	Chemin Saint Mathurin 28150
Paris	Ivry www.groupe-tiru.com	43, rue Bruneseau 75013
Pessac	Agen www.novergie.fr	Monbusc 47520 Le Passage
Pithiviers	Pithiviers	 45300
Planguenoual	Lamballe (Planguenoual) www.novergie.fr	Les landes lambert 22400
Plouharnel	Plouharnel	Kernével 56720
Pluzunet	Pluzunet Lannion	Site de Quelven 22140
Poitiers	Poitiers	Route Edouard Branly - Saint Eloi 86000
Pontarlier	Pontarlier www.novergie.fr	ZI Les Petits Planchants 25300
Pontcharra	Pontcharra	ZI du Pré Brun 38530
Pontivy	Pontivy www.groupe-tiru.com	Rue Vicat, Zone Industrielle Le Sourm 56300
Pontmain	Pontmain www.novergie.fr	Route de Fougères 53220
Pontx-les-Forges	Born 2 (Pontenx) www.groupe-tiru.com	Lieu dit Larrouza, Chemin Départemental 49 40200
Rambervillers	Epinal (Rambervillers)	Route de Romont 88700
Reims	Reims	Chemin du Moulin de Vrilly - ZI des Essilards 51689
Rennes	Rennes	Avenue Charles Tillon 35000

France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
Rillieux La Pape	Lyon Nord (Valorly) www.novergie.fr	1110 route du Mas Rillier 69140
Rosiers d'Egletons	Rosiers-d'égletons www.novergie.fr	Lieu dit les Chaux - RD 12 19300
Rungis	Rungis	1 rue du Four - Secteur Marée - BP 10328 94569
Saint Ouen	Saint Ouen www.groupe-tiru.com / www.syctom-paris.fr	22 rue Ardoin 93400
Saint Pourcain sur Sioule	Bayet	Les Bouillots - BP 32 03500
Saint Saulve	Valenciennes www.groupe-tiru.com	Zone Industrielle - 4 rue du Galibot 59880
Sainte Gemmes sur Loire - ANGERS	Angers	Quartier de la Roseraie- 36, rue d'Arbrissel 49130
Saint-Jean-De- Folleville	Saint Jean de Folleville (Le Havre)	76170
Salins-les- Thermes	Moutiers www.novergie.fr	Route de la Rageat, Villarlurin 73600
Saran	Saran (Orléans)	651 rue de la Motte Pétrée 45770
Sarcelles	Sarcelles (Saren)	1 rue de Tissonvilliers 95200
Sausheim	Mulhouse 2 www.novergie.fr	1 route de Chalampé 68390
Schweighouse sur Moder	Haguenau www.novergie.fr	ZI du Reid 67590
Sens	Sens	Rue des Longues Raies - Z.I. des Vauguilletes 89100
Sète	Sète	ZI des Eaux Blanches 34200
St Pierre d'Oléron	Saint Pierre Oléron	17310
St Thibault des Vignes	Lagny sietrem.fr	3 rue Grand Pommeraye - ZA la Courtillière 77400
Strasbourg	Strasbourg www.strasbourg.fr	3 route du Rohrschollen 67000

France

General Information

Location	Name of Plant Web-site	Address of Plant
Surgères	Paille	17700
Taden	Dinan 2	Lieu Dit Les Landes Basses - Route de Ploubalay 22100
Thiverval-Grignon	Thiverval Grignon	Chemin latéral n° 18 78850
Thonon Les Bains Cedex	Thonon Les Bains	ZI de Vongy 74203
Tignes	Tignes	Croisement des Brévières 73320
Toulon	Toulon www.novergie.fr	Chemin Gaëtan Gastaldo - Quartier Escaillon 83200
Toulouse Mirail	Toulouse	11 Chemin de Perpignan 31100
Tronville en Barrois	Tronville en Barrois www.novergie.fr	Route Nationale 55310
Vaux-le-Penil	Melun www.lombric.com	Route de Nangis - ZAC du Tertre de Chérisy 770000
Vedène	Avignon www.novergie.fr	CVDM Route du Pontet 84270
Vert le Grand	Vert le Grand www.semardel.fr	Ecosite 91810
Villefranche sur Saône	Villefranche/Saône sytraival.com	132 rue benoit Frachon 69400
Villejust	Villejust 1 & 2 www.siom.fr	Route Départementale 118 91140
Villiers Saint Paul	Esiane (Villiers Saint-Paul) www.novergie.fr	avenue Frédéric et Irène Joliot Curie 60870
Vitré	Vitré www.novergie.fr	ZI de la Haie Robert 35500

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
Amilly	1	1969		2,8		M					
Antibes	1	1970	?	19	9,63	M	CNIM (Martin)	S	-		7859
Argenteuil	1	1975		7,5		M	VON ROLL	S	CITTIC CAROSSO	220	
	2	1975		7,5		M	VON ROLL	S	CITTIC CAROSSO	220	
	3	1998		9		M	INOR VON ROLL	S	FIRE POWER	360	
Arrabloy	1	1999		5		FB	ABT France	S	FIRE POWER	350/36	
	2	1999		5		FB	ABT France	S	FIRE POWER	350/36	
Aurillac	1	1988		1	8,372	O	FRAPY	WW	PYROTHERM	80°C	
Bayonne	1	1990		3,2		M		S			
	2	1990		0,3		M		S			
Bègles	1	1998		11		M	ABB	S	FIRE POWER	360	
	2	1998		11		M	ABB	S	FIRE POWER	360	
	3	1998		11		M	ABB	S	FIRE POWER	360	
Bellegarde sur valserine	1	1998		8		M	TNEE	S	ACMA	385	
	2	1998		8		M	TNEE	S	ACMA	385	
Bellentre	1	1991		3,3		M	NOVERGIE (TRIGA)		-		
Benesse-Maremne	1	1972		3		M	SOGEA		-		
	2	1985		4,5		M	SOGEA		-		
Besançon	1	1976		3		M	LURGI	S	SEUM	220	
	2	2002		4		M	LURGI	S	SEUM	220	
Bessières	1	2001		11,4		M	ALSTOM	S			
	2	2001		11,4		M	ALSTOM POWER	S			
Béthune	1	1979		5		M	INOR	S	LARDET	300	
	2	1979		5		M	INOR	S	LARDET	300	
	3	1996		10		M	Itisa Volund	S	Leroux Lotz	300	
Blois	1	2000		5,5		M	ALSTOM POWER	S	ALSTOM POWER	360/45	
	2	2000		5,5		M	ALSTOM POWER	S	ALSTOM POWER	360/45	
Bourgoin Jallieu	1	1986		5	8,372	M	VOLUND	S	CAROSSO	209/18	
	2	1995		6	8,372	M	VOLUND	S	FIRE POWER	240/19	
Bourogne	1	1975		4		M	STEIN	S	Coméco		
	2	1988		4		M	STEIN	S	STEIN FASEL	350	
Brest	1	1988		9	7,326	M	VON ROLL	S	CITTIC CAROSSO	290/32	
	2	1988		9	7,326	M	VON ROLL	S	CITTIC CAROSSO	290/32	
Briec de l'Odet	1	1996		4	7,326	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	350/40	
	2	1996		4	7,326	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	350/40	
Brive la Gaillarde	1	1973		3,5		M	INOR	S	Stein Fasel	180	
	2	1973		3,5		M	INOR	S	Stein Fasel	180	
	3	1983		3,5		M	INOR	S	Wanser	180	
Carhaix	1	1994		4		M	ITISA ANSALDO VOLUND	S	BERI	340/28	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
Amilly	1	DRY				SPEIC VINCI	
Antibes	1	ESP-SD-FF-O	1970		1998	CNIM EGIDE	170
Argenteuil	1	ESP+WET				SPEIC	
	2	ESP+WET				SPEIC	
	3	ESP+WET				SPEIC	
Arrabloy	1	SD+FF			1999	GENEVET	
	2	SD+FF			1999	GENEVET	
Aurillac	1	DRY+FF			1990	NEU	
Bayonne	1	DRY+FF					
	2	DRY+FF					
Bègles	1	ESP+WET				LAB	
	2	ESP+WET				LAB	
	3	ESP+WET				LAB	
Bellegarde sur valserine	1	WET				-	
	2	WET				-	
Bellentre	1	DRY+FF				GENEVET	
Benesse-Maremne	1	ESP+WET				SULZER	
	2	ESP+WET				SULZER	
Besançon	1	DRY+FF				VINCI	
	2	DRY+FF				VINCI	
Bessières	1	WET				LAB	
	2	WET				LAB	
Béthune	1	WET				LAB	
	2	WET				LAB	
	3	WET				LAB	
Blois	1	SD				ALSTOM POWER	
	2	SD				ALSTOM POWER	
Bourgoin Jallieu	1	SD+ESP+FF	1996	WALTER	2006	LAB	
	2	SD+ESP+FF	1996	WALTER	2006	LAB	
Bourogne	1	ESP				ROTHEMÜHLE	
	2	ESP				ROTHEMÜHLE	
Brest	1	DRY+ESP+FF+SCR	1988	ABB Flakt	2006	SPEIC	
	2	DRY+ESP+FF+SCR	1988	ABB Flakt	2006	SPEIC	
Briec de l'Odet	1	DRY+FF+SNCR			2006	HAMON+VOLUND	
	2	DRY+FF+SNCR			2006	HAMON+VOLUND	
Brive la Gaillarde	1	CYC+ESP+WET+D/F				GENEVET	
	2	CYC+ESP+WET+D/F				GENEVET	
	3	CYC+ESP+WET+D/F				PRAT	
Carhaix	1	DRY+FF				LAB	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
Carrières sous Poissy	1	1998		7,5		M	ALSTOM	S	ALSTOM	360	
	2	1998		7,5		M	ALSTOM	S	ALSTOM	360	
Carrières sur Seine	1	1978		10		F	LUCHAIRE	S	BABCOCK	295	
	2	1987		10		F	ITISA	S	BERI	270	
Cenon	1	1983		8		R	VKW	S	BABCOCK	265	7728
	2	1983		8		R	VKW	S	BABCOCK	265	7859
Cergy Pontoise	1	1995		10,5	9,209	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	390/41	
	2	1995		10,5	9,209	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	390/41	
Chambéry	1	1977		4,2		M	ALBERTI				
	2	1977		4,2		M	ALBERTI				
	3	1996		6		M	SOGEA	S	FIRE POWER		
Chateaudun	1	1976		3,4		M	INOR Von Roll				
Chaumont	1	1998		5	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/35	
	2	1998		5	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/35	
Colmar	1	1988		6		M	CNIM MARTIN	S	CNIM	250	
	2	1988		6		M	CNIM MARTIN	S	CNIM	250	
Colombelles	1	1972		7,8		M	CNIM	HW	CNIM	1900/24	
	2	1972		7,8		M	CNIM	HW	CNIM	1900/24	
Concarneau	1	1989		3,9	7,535	M	VON ROLL	S	CITTIC CARROSSO	220/23	
	2	1989		3,9	7,535	M	VON ROLL	S	CITTIC CARROSSO	220/23	
Confort Meilars	1	1973		3		M	FERBECK VINCENT				
Coueron	1	1994		7	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/35	7798
	2	1994		7	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/35	8059
Cran Gevrier	1	1986		4,2		M	SOGEA	S	SOGEA	260	
	2	1986		4,2		M	SOGEA	S	SOGEA	260	
	3	1994		6		M	SOGEA		-		
Créteil	1										
	3	1994		2,6		O	FDI (MAGUIN)	S	Fire Power	210	
	4	2000		15		M	ABB	S	Leroux & L	360	
Dieppe	1	1971		3		M	INOR VON ROLL	S	SOCOMAS	180	
	2	1971		3		M	INOR VON ROLL	S	SOCOMAS	180	
	3	1971		3		M	INOR VON ROLL	S	SOCOMAS	180	
Dijon	1	1974		9,1	9,6	M	INOR	S	VON ROLL - INOVA	218	
	2	1974		9,1	9,6	M	INOR	S	VON ROLL - INOVA	218	
Douchy les Mines	1	1977		5,5		M	MARTIN	S	LEROUX ET LOTZ	360/40	
	2	1977		5,5		M	MARTIN	S	LEROUX ET LOTZ	360/40	
Dunkerque	1	1971	1998	4		M	OFAG		-		7069
	2	1972	1998	4		M	OFAG		-		6700
	3	1977	1998	5		M	OFAG		-		7249

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
Carrières sous Poissy	1	ESP+WET+SCR				LAB	
	2	ESP+WET+SCR				LAB	
Carrières sur Seine	1	ESP+SD+FF				ABB Energie	
	2	ESP+SD+FF				ABB Fläkt	
Cenon	1	ESP+WET	1983	NEU Electrofiltre	1993	LAB	60
	2	ESP+WET	1983	NEU Electrofiltre	1993	LAB	60
Cergy Pontoise	1	WET+FF+SCR			2006	ALSTOM+LAB	
	2	WET+FF+SCR			2006	ALSTOM+LAB	
Chambéry	1	FGC				SPEIC	
	2	FGC				SPEIC	
	3	FGC				SPEIC	
Chateaudun	1	SD				Inova France	
Chaumont	1	DRY+FF+SCR			2006	CNIM+AFEI+HAMON	
	2	DRY+FF+SCR			2006	CNIM+AFEI+HAMON	
Colmar	1	ESP+SD				CNIM	
	2	ESP+SD				CNIM	
Colombelles	1	WET				SULZER	
	2	WET				SULZER	
Concarneau	1	DRY+FF			2006	SPEIC	
	2	DRY+FF			2006	SPEIC	
Confort Meilars	1	FF			1973	GENEVET/AREA IMPIATI	
Coueron	1	WET / ESP / FF / SCR	1994	NEU ELECTROFILTRE	2006	CT Environnement / LAB	180
	2	WET / ESP / FF / SCR	1994	NEU ELECTROFILTRE	2006	CT Environnement / LAB	180
Cran Gevrier	1	ESP+FGC				SPEIC	
	2	ESP+FGC				SPEIC	
	3	ESP+FGC				SPEIC	
Créteil	1						
	3	FGC				SPEIC	
	4	ESP+WET				CT environnement	
	5	ESP+WET				CT environnement	
Dieppe	1	CYC				PRAT	
	2	CYC				PRAT	
Dijon	1	ESP+WET+SCR		Neu Electrofiltre	2004	CT environnement + Concept Technik Umwelt	180
	2	ESP+WET+SCR		Neu Electrofiltre	2004	CT environnement + Concept Technik Umwelt	180
Douchy les Mines	1	ESP+DRY+FF	2004		1988	NEU/NPI	
	2	ESP+DRY+FF	2004		1988	NEU/NPI	
Dunkerque	1	ESP				ROTHEMUHLE	
	2	ESP				ROTHEMUHLE	
	3	ESP				DRESSER	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
ECHILLAIS	1	1990		2,5	7,116	M	SOGEA	S	CITTIC CARROSSO	191/12	
	2	1990		2,5	7,116	M	SOGEA	S	CITTIC CARROSSO	191/12	
Fort de France - Martinique	1	2002		7	8,372	R	VINCI	S	CTC	350/40	
	2	2002		7	8,372	R	VINCI	S	CTC	350/40	
Fourchambault	1	2002		6,6	8,791	M	VOLUND	S	LEROUX ET LOTZ	350/38	
Grand Quevilly	1	2000		14,5	9,628	M	VON ROLL	S	FIRE POWER ENTREPROSE	395/36	
	2	2000		14,5	9,628	M	VON ROLL	S	FIRE POWER ENTREPROSE	395/36	
	3	2000		14,5	9,628	M	VON ROLL	S	FIRE POWER ENTREPROSE	395/36	
Grenoble	1	1995		8		R	DBA	S	ACMA	285	
	2	1996		8		R	DBA	S	ACMA	285	
	3	1994		8		R	DBA	S	ACMA	285	
Guerville	1	1997		3,3	9,209	FB	TMC	S	RAFACO	390/40	
	2	1997		3,3	9,209	FB	TMC	S	RAFACO	390/40	
	3	1997		3,3	9,209	FB	TMC	S	RAFACO	390/40	
Guichainville	1	2003		5,6		M	INOVA FRANCE / VON ROLL	S	INOVA FRANCE / VON ROLL	380/40	
	2	2003		5,6		M	INOVA FRANCE / VON ROLL	S	INOVA FRANCE / VON ROLL	380/40	
Halluin	1	2000		14,5	9,209	M	ALSTOM (City 2000)	S	ALSTOM	370/42	
	2	2000		14,5	9,209	M	ALSTOM (City 2000)	S	ALSTOM	370/42	
	3	2000		14,5	9,209	M	ALSTOM (City 2000)	S	ALSTOM	370/42	
Henin-Beaumont	1	1974		4,5		M	MARTIN	-	-	-	
	2	1974		4,5		M	MARTIN				
Issy-Les-Moulineaux	1	1965		18,8		M	CNIM (Martin)	S	CNIM	410/50	
	2	1965		18,8		M	CNIM (Martin)	S	CNIM	410/50	
	3	1965		18,8		M	CNIM (Martin)	S	CNIM	410/50	
	4	1965		18,8		M	CNIM (Martin)	S	CNIM	410/50	
La Couronne	1	1986		4,2		M	SOBEA	S	CITTIC CARROSSO	215	
La Rochelle	1	1988		4	8,372	M	VON ROLL	S	CITTIC modifiée LEROUX	220/24	
	2	1988		4	8,372	M	VON ROLL	S	CITTIC modifiée LEROUX	220/24	
La Séguinière	1	1983	2005	4	2000	O	Laurent BOUILLET	-	-	-	6995
La Veuve	1	2006		12,5	10,05	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	400/60	
Lasse	1	2004		12,5	10,05	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	400°C / 60	
Le Fayet	1	1995		7,5		M	ITISA VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	350	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
ECHILLAIS	1	DRY+ESP+FF	1990	SPEIC	2006	AREA IMPIANTI	
	2	DRY+ESP+FF	1990	SPEIC	2006	AREA IMPIANTI	
Fort de France-Martinique	1	WET+FF+SNCR			2002	CT ENVIRONNEMENT	
	2	WET+FF+SNCR			2002	CT ENVIRONNEMENT	
Fourchambault	1	DRY+FF+SNCR			2002	VOLUND / PROCEDAIR / PETRO MILJÖ	
Grand Quevilly	1	SD+ESP+FF+SCR	2000	ABB	2000	ABB	
	2	SD+ESP+FF+SCR	2000	ABB	2000	ABB	
	3	SD+ESP+FF+SCR	2000	ABB	2000	ABB	
Grenoble	1	WET				DBA	
	2	WET				DBA	
	3	WET				DBA	
Guerville	1	DRY+FF+SNCR			2004	CNIM / FLS / CNIM	
	2	DRY+FF+SNCR			2004	CNIM / FLS / CNIM	
	3	DRY+FF+SNCR			2004	CNIM / FLS / CNIM	
Guichainville	1	DRY	2003		2003	INOVA	
	2	DRY	2003		2003	INOVA	
Halluin	1	WET+FF+SCR			2000	ALSTOM	
	2	WET+FF+SCR			2000	ALSTOM	
	3	WET+FF+SCR			2000	ALSTOM	
Henin-Beaumont	1	FF			2002	LAB-GENEVET	
	2	FF			2002	LAB-GENEVET	
Issy-Les-Moulineaux	1	ESP+WET			1992	LURGI / LAB	
	2	ESP+WET			1992	LURGI / LAB	
	3	ESP+WET			1992	LURGI / LAB	
	4	ESP+WET			1992	LURGI / LAB	
La Couronne	1	ESP				WALTHER	
La Rochelle	1	DRY+FF+SNCR			2000	ABB+Fuel Tech	
	2	DRY+FF+SNCR			2000	ABB+Fuel Tech	
La Séguinière	1	DRY+FF			1995	GENEVET/NP1	
La Veuve	1	SD+FF+SNCR			2006	LAB+CNIM	
Lasse	1	SD / FF / SCR		-	2004	CNIM - SIDAC - LAB	180°C
Le Fayet	1	SD+FF				NKK + GENEVET	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
Le Mans	1	1975	2005	8	7,535	M	VON ROLL	-	-		
	2	2002		9	9,628	M	VON ROLL	S	LEROUX ET LOTZ	350/25.1	
	3	1991		12	7,116	M	VON ROLL	S	CITTIC CARROSSO	350/25.1	
Lens	1	1973		6,7		M	CNIM (MARTIN)	-			
	2	1973		6,7		M	CNIM (MARTIN)	-			
Lescar	1	1987		5		F	TRIGA ABB	S	Leroux et lotz	370	
	2	1997		6		F	TRIGA ABB	S	Leroux et lotz	370	
Limoges	1	1989		5	7,786	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	280/25	
	2	1989		5	7,786	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	280/25	
	3	1992		5	8,791	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	280/25	
Livet	1	1998		2,5	7,535	M	SOBEA				
Lons-le-Saunier	1	1994		5		M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	330	
Ludres	1	1995		8	8,372	M	ALSTOM (City 2000)	S	ALSTOM	400/40	
	2	1995		8	8,372	M	ALSTOM (City 2000)	S	ALSTOM	400/40	
Lunel-Viel	1	1999		8		M	ALSTOM	S	ALSTOM	360	
	2	1999		8		M	ALSTOM	S	ALSTOM	360	
Lyon 7ème	1	1990		12		M	MARTIN CNIM	S	CNIM	354	
	2	1990		12		M	MARTIN CNIM	S	CNIM	354	
	3	1990		12		M	MARTIN CNIM	S	CNIM	354	
Mainvilliers	1	1999		7,5		M	ALSTOM	S	ALSTOM	360/45	
	2	1999		7,5		M	ALSTOM	S	ALSTOM	360/45	
Marignier	1	1991		5	9,628	M	VOLUND	S	MATEC (Fire Power)	330/27	
Massy	1	1985		5,5		M	INOR Von Roll	S	CITTIC	230	
	2	1986		5,5		M	INOR Von Roll	S	CITTIC CARROSSO	230	
Maubeuge	1	DEMA NTEL EE									
	2	2002		5,5	9,209	M	VON ROLL	S	conception VON ROLL, construction CCT	360°C /36	8187
	3	2001		5,5	9,209	M	VON ROLL	S	Conception VON ROLL, construction CCT	360°C /36	8076
Mère	1										
Messanges	1										
Metz	1	1970		6		M	Martin	S	CNIM		
	2	1970		6		M	Martin	S	CNIM		
Montauban	1	1986		5		O	LBI	S	LBI Cyclergie	194	
Montbéliard	1	1987		4	8,372	O	Laurent Bouillet	S	STEIN FASEL	260 / 16	8100
	2	1987		4	8,372	O	Laurent Bouillet	S	STEIN FASEL	260 / 16	8100
Montereau Fault Yonne	1	1973		3,2	8,791	M	SOBEA	-	-	-	
Monthyon	1	1997		7	9,209	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	390/40	1843
	2	1997		7	9,209	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	390/40	
	3	1998		4	9,209	FB	TMC	S	TMC	390/40	
Mourenx	1										

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
Le Mans	1	ESP+DRY			2001	SPEIC	
	2	DRY+FF+SCR			2002	VON ROLL / ETM	
	3	DRY+FF+SCR			2003	VON ROLL / ETM	
Lens	1	DRY				ABB Alsthom	
	2	DRY				ABB Alsthom	
Lescar	1	ESP+WET				Procedair	
	2	ESP+WET				Procedair	
Limoges	1	DRY+WET+FF+SNCR			2006	CNIM+AREA	
	2	DRY+WET+FF+SNCR			2006	CNIM+AREA	
	3	SD+FF			2006	ITISA/AREA+DCE	
Livet	1	DRY+ESP+FF	1999	PROCEDAIR	2006	AREA IMPIANTI	
Lons-le-Saunier	1	SD+ESP				CNIM	
Ludres	1	DRY+ESP+FF+SCR	1995	LURGI	2006	HAMON	
	2	DRY+ESP+FF+SCR	1995	LURGI	2006	HAMON	
Lunel-Viel	1	WET				SPEIC	
	2	WET				SPEIC	
Lyon 7ème	1	ESP+WET				LAB	
	2	ESP+WET				LAB	
	3	ESP+WET				LAB	
Mainvilliers	1	SD				ALSTOM	
	2	SD				ALSTOM	
Marignier	1	DRY+ESP+FF+SNCR	1992	WALTER	2006	IRH+WALTER+LUHR+IRH	
Massy	1	WET				LAB	
	2	WET				LAB	
Maubeuge	1						
	2	DRY - FF - SNCR			2005	VON ROLL + ROTHEMULE + AERA IMPIANTI	
	3	DRY - FF - SNCR			2005	VON ROLL + ROTHEMULE + AERA IMPIANTI	
Mère	1						
Messanges	1						
Metz	1	ESP				LURGI	
	2	ESP				LURGI	
Montauban	1	DRY+FF				ALSTOM NPI	
Montbéliard	1	DRY / FF			1997	LBI+Lodge Cotrell	160
	2	DRY / FF			1997	LBI+Lodge Cotrell	160
Montereaup Fault Yonne	1	DRY+FF			2003	SPEIC	
Monthyon	1	DRY+FF+SNCR			2006	CNIM	
	2	DRY+FF+SNCR			2006	CNIM	
	3	DRY+FF+SNCR			2006	TMC / CNIM	
Mourenx	1						

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
Nantes	1	1987		9,5		M	CNIM MARTIN	HW	CNIM	200/29	
	2	1987		9,5		M	CNIM MARTIN	HW	CNIM	200/29	
Nice	1	1977		12	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/31	
	2	1977		12	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/31	
	3	1982		12	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/31	
	4	1998		18	8,372	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350/31	
Nîmes	1	2004		14	9,628	M	ALSTOM (City 2000)	S	ALSTOM	400/46	
Ouarville	1	2000		8		M	LURGI	S	LURGI	360	
	2	2000		8		M	LURGI	S	LURGI	360	
Paris	1	1969		50		M	CNIM (Martin)	S	CNIM	475/75	
	2	1969		50		M	CNIM (Martin)	S	CNIM	475/75	
Pessac	1	1991		5		M	VOLUND	S	MATEC (Fire Power)	330/27	
Pithiviers	1	1985		3,25		M	INOR VON ROLL	S	CITTIC		
Planguenoual	1	1993		5,6		M	LBI	S	STEIN FASEL	350/35	
Plouharnel	1	1971		4,2	9,209	M	ALBERTI FRONSARD	-	-	-	
Pluzunet	1	1997		7	9,209	M	VOLUND	S	LEROUX/LOTZ	350/40	
Poitiers	1	1984		3,3	8,372	M	BRUN & SORENSEN	S	LEROUX ET LOTZ	180/18	
	2	1984		3,3	8,372	M	BRUN & SORENSEN	S	LEROUX ET LOTZ	180/18	
Pontarlier	1	1989		5		M	ITISA VOLUND	ES	BABCOCK		
Pontcharra	1	1977		2,7	7,535	M	SOBEA				
Pontivy	1	1990		4		O	CYCLERGIE	S	STEIN FASEL	220/23	
Pontmain	1	1984		3,2			VINCI ENVIRONNEMENT	S	CITTIC	20 bars	8035
	2	2003		4			VINCI ENVIRONNEMENT	S	LEROUX ET LOTZ	350/40	8332
Pontx-les-Forges	1	1997		5,3		O	CYCLERGIE	S	Leroux et Lotz	355/34	
Rambervillers	1	1983		3	7,702	M	BRUN ET SORENSEN	S	LARDET BABCOCK	335/36	
	2	1983		3	7,702	M	BRUN ET SORENSEN	S	LARDET BABCOCK	335/36	
	3	2002		6	9,628	M	STEINMULLER	S	THERMIC ENGINEERING	380/36	
Reims	1	1989		6,5	7,535	R	TUNZINI	S	BERRY	290/25	
	2	1989		6,5	7,535	R	TUNZINI	S	BERRY	290/25	
Rennes	1	1968		5	10,47	M	CNIM (Martin)	S	CNIM	228/27	
	2	1968		5	10,47	M	CNIM (Martin)	S	CNIM	228/27	
	3	1996		8	9,209	M	CNIM (Martin)	S	CNIM	380/27	
Rillieux La Pape	1	1989		12		M	CNIM	S	STEIN FASEL	380	
	2	1989		12		M	CNIM	S	STEIN FASEL	380	
Rosiers d'Egletons	1	1997		5,3		O	L.B.I	S	Leroux et Lotz	360	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
Nantes	1	ESP+WET				CNIM	
	2	ESP+WET				CNIM	
Nice	1	WET+ESP+SCR	1977	WALTER	2006	ALSTOM / WALTER / LAB	
	2	WET+ESP+SCR	1977	WALTER	2006	ALSTOM / WALTER / LAB	
	3	WET+ESP+SCR	1982	WALTER	2006	ALSTOM / WALTER / LAB	
	4	WET+ESP+SCR	1998	NEF	2006	ALSTOM / NEF / LAB	
Nîmes	1	SD+FF+SCR			2004	ALSTOM	
Ouarville	1	WET				ALSTOM NPI	
	2	WET				ALSTOM NPI	
Paris	1	ESP+WET			1996	LURGI / LAB	230
	2	ESP+WET			1996	LURGI / LAB	230
Pessac	1	WET+ESP			1992	LAB WALTER	
Pithiviers	1	SD				INOR VON ROLL	
Planguenoual	1	FF+DRY				GENEVET	
Plouharnel	1	DRY+FF			2000	PROCEDAIR	
Pluzunet	1	WET+FGC+ESP+SCR			2000	SULZER+CT ENVIRONNEMENT	
Poitiers	1	SD+FF			1997	FABRICOM / GENEVET	
	2	SD+FF			1997	FABRICOM / GENEVET	
Pontarlier	1	SD+ESP				ALSTOM NPI	
Pontcharra	1	DRY+FF			2002	LAB	
Pontivy	1	FF+DRY			1990	CYCLERGIE HAMON	
Pontmain	1	DRY				SPEIC	
	2	DRY				SPEIC	
Pontx-les-Forges	1	DRY			1997	LAB GENEVET	
Rambervillers	1	WET+FF			2002	INOR / CT ENVIRONNEMENT	
	2	WET+FF			2002	INOR / CT ENVIRONNEMENT	
	3	WET+FF			2002	CT ENVIRONNEMENT	
Reims	1	DRY+FF			1996	ALSTOM	
	2	DRY+FF			1996	ALSTOM	
Rennes	1	SD+DRY+ESP+FF+SCR	1992	ABB Flakt	2006	ABB Flakt + VON ROLL	
	2	SD+DRY+ESP+FF+SCR	1992	ABB Flakt	2006	ABB Flakt + VON ROLL	
	3	SD+DRY+ESP+FF+SCR	1992	ABB Flakt	2006	ABB Flakt + VON ROLL	
Rillieux La Pape	1	ESP+WET				LAB	
	2	ESP+WET				LAB	
Rosiers d'Egletons	1	DRY+FF				Genevet	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
Rungis	1	1985		8,5	7,535	M	CNIM (MARTIN)	HW	CNIM	180/20	
	2	1985		8,5	7,535	M	CNIM (MARTIN)	HW	CNIM	180/20	
Saint Ouen	1	1990		28		M	STEIN ALSTOM	S	STEIN	380/40	
	2	1990		28		M	STEIN ALSTOM	S	STEIN	380/40	
	3	1990		28		M	STEIN ALSTOM	S	STEIN	380/40	
Saint Pourcain sur Sioule	1	1982		4	7,535	M	ITISA VOLUND	S	BELIARD CRIGHTON	209/18	
	2	1988		5	7,535	M	ITISA VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	209/18	
Saint Saulve	1	1977		5,5		M	CNIM MARTIN	S	BABCOCK	360/40	
	2	1977		5,5		M	CNIM MARTIN	S	BABCOCK	360/40	
	3	1977		5,5		M	CNIM MARTIN	S	LURGI	360/40	
Sainte Gemmes sur Loire - ANGERS	1	1974	2010	5	8,4	M	VON ROLL	S	CITTIC CARROSSO	202/16	7182
	2	1974	2010	5	8,4	M	VON ROLL	S	CITTIC CARROSSO	202/16	7196
	3	1974	2010	5	8,4	M	VON ROLL	S	CITTIC CARROSSO	202/16	7094
Saint-Jean-De-Folleville	1	1970		8		M	VKW	S	STEIN	235	
	2	1970		8		M	VKW	S	STEIN	235	
	3	1975		8		M	VKW	/	/		
Salins-les-Thermes	1	1991		0,95		M					
Saran	1	1995		7	8,372	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	355/38	
	2	1995		7	8,372	M	VOLUND	S	LEROUX & LOTZ	355/38	
Sarcelles	1	1978		10	8,372	M	VOLUND	S	STEIN	310/33	
	2	1978		10	8,372	M	VOLUND	S	STEIN	310/33	
Sausheim	1	1999		11,5		FB		S			
	2	1999		11,5		FB		S			
Schweighouse sur Moder	1	1990		5		M	ITISA VOLUND	S	ACMA	320	
	2	1990		5		M	ITISA VOLUND	S	ACMA	320	
Sens	1	1988		3	7,953	M	VOLUND	S	VOLUND	200/16	
Sète	1	1992		5,6	7,953	M	VON ROLL	S	MATEC (Fire Power)	230/27	
St Pierre d'Oléron	1	1976		2,5		M	ITISA		-		
	2	1979		2,5		M	BS FRANCE		-		
St Thibault des Vignes	1	1985		8		R	TNEE	S	FIRE POWER	260	7187
	2	1995		12		R	TNEE	S	FIRE POWER	260	7388
Strasbourg	1	1975		11,3		M	VON ROLL	S	SACM	330/30	
	2	1975		11,3		M	VON ROLL	S	SACM	330/30	
	3	1975		11,3		M	VON ROLL	S	SACM	330/30	
	4	1975		11,3		M	VON ROLL	S	SACM	330/30	
Surgères	1	1981		3,5		O	Laurent Bouillet		-Néant		

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
Rungis	1	DRY+ESP+FF+SCR			2006	SPEIC	
	2	DRY+ESP+FF+SCR			2006	SPEIC	
Saint Ouen	1	ESP+WET			1990	WALTER HAMON / TNEE	
	2	ESP+WET			1990	WALTER HAMON / TNEE	
	3	ESP+WET			1990	WALTER HAMON / TNEE	
Saint Pourcain sur Sioule	1	DRY+WET+ESP+FF+SCR	1998	WALTER	2006	LAB	
	2	DRY+WET+ESP+FF+SCR	1998	WALTER	2006	LAB	
Saint Saulve	1	ESP+WET			1998	WALTER/NEU	
	2	ESP+WET			1995	WALTER/NEU	
	3	ESP+WET			1994	WALTER/NEU	
Sainte Gemmes sur Loire - ANGERS	1	SD-FF			2000	ABB Flakt	
	2	SD-FF			2000	ABB Flakt	
	3	SD-FF			2000	ABB Flakt	
Saint-Jean-De-Folleville	1	ESP				AIR INDUSTRIE	
	2	ESP				AIR INDUSTRIE	
	3	ESP				AIR INDUSTRIE	
Salins-les-Thermes	1	DRY+FF					
Saran	1	DRY+ESP+FF	1995	LAB	2006	SPEIC	
	2	DRY+ESP+FF	1995	LAB	2006	SPEIC	
Sarcelles	1	DRY+ESP			1990	ABB FLÄKT	
	2	DRY+ESP			1990	ABB FLÄKT	
Sausheim	1	WET+ESP					
	2	WET+ESP					
Schweighouse sur Moder	1	SD+ESP				ALSTOM NPI	
	2	SD+ESP				ALSTOM NPI	
Sens	1	DRY+ESP+FF			2002	AREA IMPIATI	
Sète	1	DRY+ESP+FF	1992	SPEIC	2006	VON ROLL	
St Pierre d'Oléron	1	CYC				PRAT	
	2	CYC				GENEVET	
St Thibault des Vignes	1	ESP+DRY+FF+SNCR			2003	HAMON	190
	2	ESP+DRY+FF+SNCR			2003	HAMON	190
Strasbourg	1	ESP+WET			1995	CECA/HAMON + LAB	
	2	ESP+WET			1995	CECA/HAMON + LAB	
	3	ESP+WET			1995	CECA/HAMON + LAB	
	4	ESP+WET			1995	CECA/HAMON + LAB	
Surgères	1	CYC				PRAT	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Establ. Year	Closure Year	Capac. t/h	Nom CV GJ/t	Furnace		Boiler		Steam Data oC/bar	Hours of Operat.2004
						Type	Supplier	Type	Supplier		
Taden	1	1998		7	8,372	M	ABB	S	LEROUX ET LOTZ	350/35	8074
	2	1998		7	8,372	M	ABB	S	LEROUX ET LOTZ	350/35	7829
Thiverval-Grignon	1	1974		10		M	CNIM Martin	HW	CNIM	210/35	
	2	1974		10		M	CNIM Martin	HW	CNIM	210/35	
	3	1993		14		M	CNIM Martin	S	CNIM	380/45	
Thonon Les Bains Cedex	1	1988		5	1800	M	ITISA VOLUND	S	SITTIC CARROSSO	198/15	
Tignes	1	1985		1,5	8,372	Sol fixe	SOBEA				
	2	1985		1,5	8,372	Sol fixe	SOBEA				
Toulon	1	1984		12		M	CNIM Martin	S	CNIM	385	
	2	1984		12		M	CNIM Martin	S	CNIM	385	
	3	1993		14		M	CNIM Martin	S	CNIM	385	
Toulouse Mirail	1	2003		10	9,628	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	250/17	
	2	2005		10	9,628	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	250/17	
	3	2006		10	9,628	M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	250/17	
	4	1997		14	9,628	R	VINCI	S	FIRE POWER	250/17	
Tronville en Barrois	1	1983		4		O	LAURENT BOUILLET	S	STEIN FASER	226/25	
Vaux-le-Penil	1	2003		8	9,837	M	ALSTOM	S	LEROUX ET LOTZ	380°/42 ba	8000
	2	2003		8	9,837	M	ALSTOM	S	LEROUX ET LOTZ	380°/42 ba	8000
Vedène	1	1995		6		M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350	
	2	1995		6		M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	350	
	3	1997		6		M	CNIM (MARTIN)	S	CNIM	320	
Vert le Grand	1	1999		14	9,2	M	IVRF	S	IVRF	400	
	2	1999		14	9,2	M	IVRF	S	IVRF	400	
Villefranche sur Saône	1	2002		6,5		M	CNIM MARTIN	S	CNIM	360/44	
	2	2003		4,5		M	CNIM MARTIN	S	CNIM	360/44	
Villejust	1	1972		5	2400	M	CNIM MARTIN				
	2	1984		6	2400	M	CNIM MARTIN	HW	CNIM	180	
Villiers Saint Paul	1	2004		11		M		S			
	2	2004		11		M		S			
Vitré	1	1988		4		M	LBI	S	LARDET BABCOCK	310/35	

France

Technical Information on the Plant

Location	Line No.	Flue Gas Cleaning System	ESP		Flue Gas Cleaning		Flue Gas Temp., °C
			Year	Supplier	Year	Supplier	
Taden	1	WET+FF			1998	ALSTOM	
	2	WET+FF			1998	ALSTOM	
Thiverval-Grignon	1	ESP+WET			1993	CNIM	
	2	ESP+WET			1993	CNIM	
	3	FF+WET			1993	CNIM	
Thonon Les Bains Cedex	1	DRY+ESP+FF			1988	LODGE COTTRELL/DCE	
Tignes	1	DRY+FF			2001	LAB	
	2	DRY+FF			2001	LAB	
Toulon	1	SD+FF				CNIM /ABB	
	2	SD+FF				CNIM	
	3	SD+FF				CNIM /AAF	
Toulouse Mirail	1	DRY+WET+FF+SNCR			2006	SULZER/LAB + CNIM	
	2	DRY+WET+FF+SNCR			2006	SULZER/LAB + CNIM	
	3	DRY+WET+FF+SNCR			2006	SULZER/LAB + CNIM	
	4	DRY+WET+FF+SNCR			2004	SULZER/LAB + CNIM	
Tronville en Barrois	1	WET				CT Environnement	
Vaux-le-Penil	1	SD+FF+SNCR			2003	ALSTOM	140
	2	SD+FF+SNCR			2003	ALSTOM	140
Vedène	1	ESP+SD				CNIM	
	2	ESP+SD				CNIM	
	3	ESP+SD				CNIM	
Vert le Grand	1	ESP+D/F+SD+FF+SNCR	1999	ABB	1999	ABB	120
	2	ESP+D/F+SD+FF+SNCR	1999	ABB	1999	ABB	120
Villefranche sur Saône	1	DRY+FF			2002		
	2	DRY+FF			2003		
Villejust	1	SD+FF				CNIM	
	2	SD+FF				CNIM	
Villiers Saint Paul	1	DRY+ESP+FF					
	2	DRY+ESP+FF					
Vitré	1	DRY				LAB	

France
Operational data, 2004

Location	Total Incinerated Waste Quantity							Aux. Fuels O: Oil (l) G: Gas (Nm3) B: Biomass (t) S: Sundry (spec.)
	Total (tonnes)	Household (tonnes)	Commercial /Industrial (tonnes)	RFD, Pellets (tonnes)	Sludge (tonnes)	Hospital Waste (tonnes)	Other (Specify) (tonnes)	
Amilly								
Antibes	135067	135067	0	0	0	0	0	
Argenteuil	173000							
Arrabloy	53707	41683	8933		3091			
Aurillac	6840	6700	140					
Bayonne								
Bègles	275000							
Bellegarde sur valserine								
Bellentre								
Benesse-Maremne								
Besançon	50000	55000			6000			
Bessières	155000	155000						
Béthune								
Blois							20000	
Bourgoin Jallieu								
Bourogne								
Brest								
Briec de l'Odet	52800							
Brive la Gaillarde								
Carhaix								
Carrières sous Poissy	115000							
Carrières sur Seine								
Cenon	134242	123138	0	0	11104	0	0	
Cergy Pontoise	152300	143500	8800					
Chambéry								
Chateaudun								
Chaumont	73100	73100						
Colmar								
Colombelles								
Concarneau	46000	46000						
Confort Meilars	18809	18332	477					
Coueron	98954	59217	35882	0	0	0	3855	O:50200
Cran Gevrier								
Créteil								
Dieppe								
Dijon								
Douchy les Mines	39295	33608	2157			3530		
Dunkerque	83353	79981	3221					O:19100
ECHILLAIS	29750	29750						
Fort de France - Martinique								
Fourchambault	20650	20650						
Grand Quevilly	293215	290460	2755					
Grenoble								
Guerville	52365	52365						
Guichainville	90000							
Halluin	332976							
Henin-Beaumont	54443	48478	5964					

France
Operational data, 2004

Location	Residues		Energy Produced			Energy Sold		
	Bottom Ash (tonnes)	Flue Gas Res. (tonnes)	Steam (tonnes)	Electricity (MWh)	Heat (MWh)	Steam (tonnes)	Electricity (MWh)	Heat (MWh)
Amilly	4000	250						
Antibes	29168	5717	0	0	0	0		
Argenteuil	45000	4000		33000	64000			
Arrabloy	4661	4484		12067	123321		4490	
Aurillac					11800			8700
Bayonne	13540	900		6000				
Bègles	47000	6580		135000				
Bellegarde sur valserine	25000	1300		55000				
Bellentre	4200	1600						
Benesse-Maremne								
Besançon	12000	1500		5000	50000			
Bessières	32000	3700		80000				
Béthune								
Blois	20000	4000						73000
Bourgoin Jallieu								
Bourogne								
Brest								
Briec de l'Odet	12493			17563			14010	
Brive la Gaillarde								
Carhaix	6500	725		7500				
Carrières sous Poissy	24000	2800		50000				
Carrières sur Seine	25000	5000		17000	48000			
Cenon	35358	3108	304331	8102	108417	0	0	108417
Cergy Pontoise	37000			46800	165000		34850	165000
Chambéry								
Chateaudun								
Chaumont	14000			30500			25000	
Colmar								
Colombelles	31560	1638			105000			
Concarneau	5213				85000			33700
Confort Meilars	4573	461						
Coueron	23882	2066	277931	21055	239791	51517	15015	
Cran Gevrier								
Créteil								
Dieppe								
Dijon								
Douchy les Mines	9295	1236						
Dunkerque	24858	1743						
ECHILLAIS	6875							17250
Fort de France - Martinique								
Fourchambault				2333			1905	
Grand Quevilly	73500			172160			137520	
Grenoble								
Guerville	7366			22276	145000		12806	
Guichainville	23500	2800		42000			31000	
Halluin	84310			170459			127110	
Henin-Beaumont	12035	1843						

France
Operational data, 2004

Location	Total Incinerated Waste Quantity							Aux. Fuels
	Total (tonnes)	Household (tonnes)	Commercial /Industrial (tonnes)	RFD, Pellets (tonnes)	Sludge (tonnes)	Hospital Waste (tonnes)	Other (Specify) (tonnes)	O: Oil (l) G: Gas (Nm3) B: Biomass (t) S: Sundry (spec.)
Issy-Les-Moulineaux	537094	533411	3683		532			
La Couronne								
La Rochelle	59000	59000						
La Séguinière	29185	29185						
La Veuve								
Lasse								
Le Fayet								
Le Mans	103840	97712	6128					
Lens								
Lescar	82000	82000						
Limoges	87727	87727						
Livet	16022	16022						
Lons-le-Saunier								
Ludres	101200	96040	5160					
Lunel-Viel								
Lyon 7ème								
Mainvilliers								
Marignier	41928	41928						
Massy								
Maubeuge	87379	71314	16065					
Mère								
Messanges								
Metz								
Montauban	37500							
Montbéliard	53200							
Montereau Fault Yonne	15321							
Monthyon	122126							
Mourenx								
Nantes								
Nice	325900	322000	3900					
Nîmes								
Ouarville								
Paris	690123	684844	5279		990			
Pessac								
Pithiviers								
Planguenoual								
Plouharnel	23000	23000						
Pluzunet	52000	52000						
Poitiers	37200	37200						
Pontarlier	32680	37500						
Pontcharra	18059	18059						
Pontivy	27877	27589	288					
Pontmain	62946	61240	1706					O:29663
Pontx-les-Forges	39866	38475	1391					
Rambervillers	95000							
Reims	80550	80550						
Rennes	132709	132709						

France
Operational data, 2004

Location	Residues		Energy Produced			Energy Sold		
	Bottom Ash (tonnes)	Flue Gas Res. (tonnes)	Steam (tonnes)	Electricity (MWh)	Heat (MWh)	Steam (tonnes)	Electricity (MWh)	Heat (MWh)
Issy-Les-Moulineaux	128291	12068		82853	918711		41236	847870
La Couronne	7500	1850						
La Rochelle	16080				140700			57200
La Séguinière	6995	1743		0	59388			
La Veuve								
Lasse								
Le Fayet	10000	1900		24000				
Le Mans	29317			10262	160500		4217	17518
Lens								
Lescar	20000	2000		25000				
Limoges	17530			10500	157000		3700	34500
Livet								
Lons-le-Saunier	5500	1500		5000	37000			
Ludres	25600			35000	257000		25000	82000
Lunel-Viel	35000	3500		65000				
Lyon 7ème								
Mainvilliers	24900	4500		54300			46500	
Marignier	7764			6838				4724
Massy								
Maubeuge	19888	3716	226429	43510	0		36323	
Mère								
Messanges								
Metz								
Montauban	5500	1500			17000			
Montbéliard	7840	2980		0	86520			53500
Montereau Fault Yonne	4742							
Monthyon	32000	4200		36054	46758			
Mourenx								
Nantes	35000	3100			120000			
Nice				67000			43000	118000
Nîmes								
Ouarville	30000	3600		50000				
Paris	152046	15922		181385	1266643		134759	930764
Pessac	8000	1000			11			
Pithiviers								
Planguenoual	7925	1900		13770				
Plouharnel	6405							
Pluzunet	10000			17639			12900	6000
Poitiers					57000			46400
Pontarlier	4700	1300			60000			23000
Pontcharra	2236							
Pontivy	4286	1226	69435			52466		
Pontmain	16921	2340	170361			116318		
Pontx-les-Forges	7826	1850	97647	13436			13436	
Rambervillers	20000	2000		16000			16000	
Reims				3550	47000			47000
Rennes				37996	256177		26193	81571

France
Operational data, 2004

Location	Total Incinerated Waste Quantity							Aux. Fuels O: Oil (l) G: Gas (Nm3) B: Biomass (t) S: Sundry (spec.)
	Total (tonnes)	Household (tonnes)	Commercial /Industrial (tonnes)	RFD, Pellets (tonnes)	Sludge (tonnes)	Hospital Waste (tonnes)	Other (Specify) (tonnes)	
Rillieux La Pape								
Rosiers d'Egletons								
Rungis	118390	118390						
Saint Ouen	622653	619226	3427		463			
Saint Pourcain sur Sioule	51300	39500	11800					
Saint Saulve	128679	126155	2524					
Sainte Gemmes sur Loire - ANGERS	83489	81333	2156					
Saint-Jean-De- Folleville								
Salins-les-Thermes								
Saran	99380	97900	1480					
Sarcelles	154101	154101						
Sausheim								
Schweighouse sur Moder	70000							
Sens	17700	17700						
Sète	39200	38000	1200					
St Pierre d'Oléron								
St Thibault des Vignes	147953	127169	20784					
Strasbourg	282329	255041	27288					
Surgères								
Taden	103200		8245		9525			
Thiverval-Grignon	191000	128000	57000		5600			
Thonon Les Bains Cedex	38700	38700						
Tignes	8900	8900						
Toulon								
Toulouse Mirail	209600	205000	4600					
Tronville en Barrois	30000							
Vaux-le-Penil	128000	126000	2000					
Vedène								
Vert le Grand								
Villefranche sur Saône	78301	76262	397		1004	287		
Villejust	81500	59600	21900					
Villiers Saint Paul								
Vitré	26500	28000						

France
Operational data, 2004

Location	Residues		Energy Produced			Energy Sold		
	Bottom Ash (tonnes)	Flue Gas Res. (tonnes)	Steam (tonnes)	Electricity (MWh)	Heat (MWh)	Steam (tonnes)	Electricity (MWh)	Heat (MWh)
Rillieux La Pape	35000	3500		42000	105000			
Rosiers d'Egletons	6000	1600		13000				
Rungis	23343				170586			105600
Saint Ouen	143753	11482	1647549	59591	1210120		22136	1248783
Saint Pourcain sur Sioule	9500				121000			80600
Saint Saulve	29562	2183	84160	40139			32146	
Sainte Gemmes sur Loire - ANGERS	19911	2954						64836
Saint-Jean-De- Folleville								
Salins-les-Thermes	800	100						
Saran	22600			44500			37000	
Sarcelles	35053			5733	196805		501	113971
Sausheim	9000	2500		85800				
Schweighouse sur Moder	18500	2500		10000	60000			
Sens	3550				26500			17500
Sète					52000			11500
St Pierre d'Oléron								
St Thibault des Vignes	33188	5494	427474	11432			3155	226
Strasbourg	77449	7911	921498	85601	607300	261830	67889	
Surgères								
Taden	0	2350	126785	35398				
Thiverval-Grignon	37500	5210		45300	66700		28300	66700
Thonon Les Bains Cedex	6330				82900			50500
Tignes								
Toulon	73000	9000		107000	13000			
Toulouse Mirail	50800			246000	360000		10000	150000
Tronville en Barrois	6500	600			28000			
Vaux-le-Penil	33000	5000	385000	70000	0		61700	
Vedène	34000	6500		63000				
Vert le Grand								
Villefranche sur Saône	17632	2743	227541	16237	173663	22678	13340	
Villejust	27000				68000			
Villiers Saint Paul	43200	2200	10000	80000				
Vitré	4400	1200		1200	25250			25250

