

techniques et sciences municipales

sous l'égide de l'association générale des hygiénistes et techniciens municipaux

Revues

regroupées :

L'EAU

TERRES ET EAUX

Réalisé par le Ministère de la
Qualité de la Vie

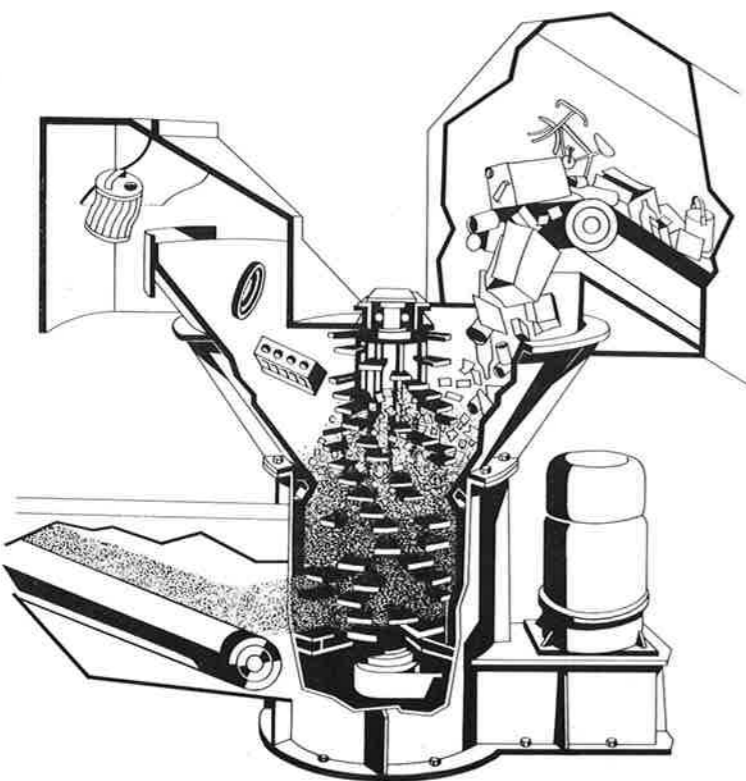
**Inventaire
des installations
de traitement
des ordures ménagères**

(situation au 1^{er} juillet 1975)

N° 11 - 75

Supplément

Traitements des ordures ménagères par le pulvériseur Tollemache



Décharge broyée

Le broyage total des ordures ménagères permet de réaliser une décharge propre, aisément compactable, supprimant les mouches et les rats, évitant aussi les risques d'incendie.

Caractéristiques principales

- Prébroyage
- Triage balistique très efficace
- Nombre de marteaux variable selon le débit et la granulométrie recherchée
- Deux sens de rotation du rotor, supprimant le retournement des marteaux
- Faible vitesse de rotation : 1 000 à 1 200 tours/minute
- Excellente oxydation des ordures permettant une fermentation aérobie rapide
- Débit de 5 à 100 tonnes/heure selon les modèles

Utilisation

- Décharge broyée
- Compostage

Références

Plus de 120 installations dans le monde, dont en France : LAVAL - FALAISE - MONTVILLE - BASSE-TERRE.

Compostage

Après broyage et criblage, les ordures ménagères sont transformées en compost par des procédés spécifiquement ODA.



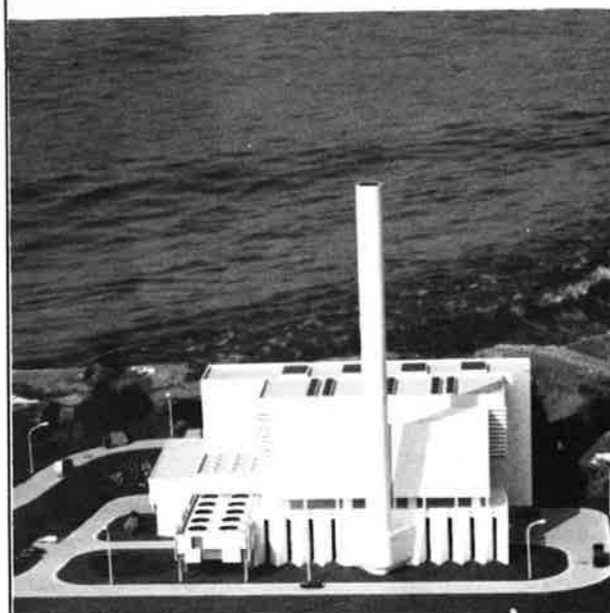
Les matériels installés par l'OMNIUM D'ASSAINISSEMENT sont construits dans les ateliers de sa filiale CONSTRUCTIONS INDUSTRIELLES D'ANJOU à Angers.

Omnium d'assainissement

9, rue Emile-Allez — 75848 Paris Cedex 17
Tél. 754-64-91 — Téléx 640-641 ODA

INCINERATION DES RESIDUS MENAGERS ET INDUSTRIELS

PROCÉDÉ MARTIN grille brevetée à mouvement de recul SUCCES MONDIAL



2 fours de 12 T/h avec récupération d'énergie

Dans 11 usines construites par C.N.I.M., 23 unités dont les capacités varient de 4 à 50 T/h incinèrent 7 000 t d'ordures par jour en France.

Les prix à la tonne traitée sont les plus bas de FRANCE aussi bien dans les usines sans récupération que dans les usines avec récupération de chaleur.

L'exploitation effectuée dans les meilleures conditions d'hygiène pour l'environnement assure aux 7 millions d'habitants concernés un service irréprochable n'ayant soulevé aucune réclamation de leur part.

Actuellement, C.N.I.M. construit 6 usines dont 2 très importantes avec récupération de chaleur : LUXEMBOURG et NICE.



**CONSTRUCTIONS NAVALES ET
INDUSTRIELLES DE LA MÉDITERRANÉE**
50, AV. DES CHAMPS-ELYSEES — PARIS 8^e
Téléphone : 225.74.23 et 225.86.57

TECHNIQUES ET SCIENCES MUNICIPALES

SOUS L'ÉGIDE DE L'ASSOCIATION GÉNÉRALE
DES HYGIÉNISTES ET TECHNICIENS MUNICIPAUX

Les options et théories exprimées dans la revue ne sont sous la seule responsabilité de leurs auteurs

70^e ANNEE — N° 11

SUPPLEMENT

INVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

● Avant-propos par M. AFFHOLDER	1
● Quelques résultats cumulés pour la France entière	2
● Indications pour la lecture des tableaux	4
● Résultats de l'inventaire par département	5
● Additifs	57
● Errata	58
● Liste des annonceurs	61

- DESTRUCTION D'ORDURES MÉNAGÈRES

13 usines en France
de 2,5 tonnes à 35 tonnes par heure

- TRAITEMENT DES EAUX USÉES
ET DES EAUX INDUSTRIELLES
- CONCEPTION ET CONSTRUCTION
DE PLATES-FORMES
de destruction de DÉCHETS INDUSTRIELS,
solides, liquides et pâteux.

INOR

**INOR, c'est le procédé VON ROLL à Zürich,
utilisé dans plus de 100 usines construites
dans le monde entier**



Usine d'incinération d'ordures ménagères de Deauville.

Société de construction d'usines pour l'incinération des ordures ménagères INOR 8, rue Cimarosa 75016 Paris - Tél. 553 70 04

Une solution intelligente
pour réduire les distances entre points de collecte et points d'élimination des déchets

Pour comprimer le coût de transport des déchets :
la semi-remorque auto compactrice RCT 50



la RCT 50, véritable station de transfert mobile et autonome

Dans une collecte de déchets, ménagers ou industriels, effectuée avec des bennes de collecte classiques, le transport des déchets entre leur point de collecte et leur point d'élimination représente un temps mort important, tant pour le personnel que pour les véhicules.

Pour réduire la durée de ces trajets on commence à utiliser en France des « stations de transfert » fixes, implantées en un lieu plus proche du point de collecte que le point de décharge, où les déchets sont compactés à un taux élevé permettant ensuite leur transport économique sur de longues distances.

Cependant le volume des déchets à évacuer ne justifie pas toujours de telles installations, ce volume étant de l'ordre de 50 à 100 tonnes/jour et pouvant aller jusqu'à 500 tonnes/jour.

Caractéristiques techniques de la RCT 50 :	
Volume du caisson	50 m ³
Poids de la semi-remorque	12 850 kg
Longueur	12 m environ
Largeur	2,495 m
Hauteur	3,825 m
Ouverture de chargement	2,55 x 2,24 m
Volume trémie de chargement	14 m ³
Effort de compaction	30 tonnes

Une solution intermédiaire « intelligente » consiste à utiliser la semi-remorque auto-compactrice RCT50 qui constitue à elle seule un équipement complet de transfert suffisant pour traiter 50 tonnes/jour. Avantages de la formule : une mobilité et une autonomie totales donc une grande souplesse d'utilisation.

La semi-remorque, simplement placée en un point de prise en charge reçoit les déchets transportés par les véhicules de collecte des divers centres de production. Le taux de compaction de la RCT50 permet ensuite d'assurer une charge optimale à chaque voyage.

Les responsables des municipalités et des entreprises de collecte qui ont à résoudre ces problèmes apprécieront cette nouvelle facilité mise à leur disposition.

Au Service de la Prévention pour la Protection de l'Environnement

PREVENTION DES POLLUTIONS ET NUISANCES

USINES D'INCINERATION :

- Détermination des teneurs en poussières des gaz de combustion — contrôles pondéraux
- Analyses de gaz (CO₂, SO₂, O₂ ...)
- Teneurs en poussières et autres polluants dans l'environnement (pose et relevé de plaquettes, jauge, appareils de prélèvements automatiques, ...)
- Vérification des hauteurs minimales des cheminées
- Contrôles des performances des dépoussiéreurs
- Analyses et essais sur déchets et résidus (P.C.I., imbrûlés, ...)
- Vérification de la capacité d'incinération des fours
- Mesures de bruits et examen des caractéristiques acoustiques et vibratoires des matériaux et équipements

VERIFICATIONS REGLEMENTAIRES DE SECURITE

USINES D'INCINERATION :

- Installations électriques — Appareils de levage — Appareils à pression ...

PREVENTION ET PROTECTION INCENDIE HYGIENE ET SECURITE DU TRAVAIL ECONOMIE D'ENERGIE

De la conception aux différents stades de la réalisation,
de la réception aux vérifications périodiques.

bureau veritas

Fondé en 1828

Délégation Générale à la Sécurité et à l'Environnement
31, rue Henri Rochefort 75017 PARIS - Tél. 227.80.40 - Télex 290226

A votre service en France 11 directions régionales et 65 bureaux

Avant-propos

Au moment où le Parlement adoptait la loi relative à l'élimination des déchets et à la récupération des matériaux, promulguée le 15 juillet 1975, et où se déroulaient les travaux préparatoires au 7ème Plan, il a paru indispensable de faire le point sur les capacités de traitement de résidus urbains disponibles en France.

Le Ministère de la Qualité de la Vie a dans ce but lancé une enquête auprès des services des établissements classés de chaque Préfecture. Bien que les décharges contrôlées constituent de bons moyens d'élimination, comme solution principale ou comme complément indispensable d'une unité de traitement, elles n'ont pas été prises en compte dans l'inventaire effectué, qui n'a recensé que les installations de traitement par incinération, compostage, ou simple broyage. Département par département ont été recueillis les renseignements essentiels sur chaque unité : maître d'ouvrage et maître d'œuvre, procédé et capacité de traitement, constructeur et exploitant, date de mise en service.

L'inventaire se veut exhaustif, mais des omissions n'ont sans doute pu être évitées, et des renseignements erronés ont pu se glisser dans les réponses ou dans leur transcription. Malgré ces inexactitudes et lacunes que la collaboration des lecteurs permettra de réduire, ce recensement donne des éléments intéressants notamment sur l'effort d'équipement accompli au cours des dernières années.

Les chiffres suivants sont particulièrement éloquents : une centaine d'installations de traitement existaient à la fin de 1970 année d'établissement des schémas départementaux et, à la fin de 1975, c'est près de 300 unités qui sont recensées. Le bond n'est pas aussi spectaculaire, même s'il reste important, lorsqu'on raisonne sur les populations desservies — qu'il a d'ailleurs fallu dans de nombreux cas évaluer de façon très approximative à partir des tonnages traités — puisque de 12,7 millions en 1970 on est passé à environ 22 millions en 1975.

A côté de la diminution de la taille moyenne des installations, que traduit précisément la constatation précédente, d'autres remarques peuvent être faites sur l'évolution récente. C'est d'abord la part importante que tient l'incinération parmi les procédés utilisés. C'est aussi le recul de la part du compostage. C'est enfin la progression sensible du broyage.

Il faut certainement se garder de tirer de ces tendances des conclusions trop hâtives sur ce que sera l'avenir, en remarquant d'ailleurs que l'évolution dans les attitudes des maîtres d'ouvrages et de leurs conseils à l'égard des procédés ne se traduit, en fait, que très lentement dans les capacités mises en service. Les installations nouvelles, qui entreront en fonctionnement au cours des deux prochaines années, sont en chantier, ou au moins au concours, et pour elles les choix sont pratiquement faits.

S'il est donc un tableau de l'évolution passée et de la situation présente plutôt qu'un instrument pour prévoir l'avenir, cet inventaire apportera, nous l'espérons, des informations utiles à ceux qui s'intéressent au traitement des ordures ménagères.

M. AFFHOLDER

Chef du Service des
problèmes des déchets
au Ministère de la Qualité de
la Vie

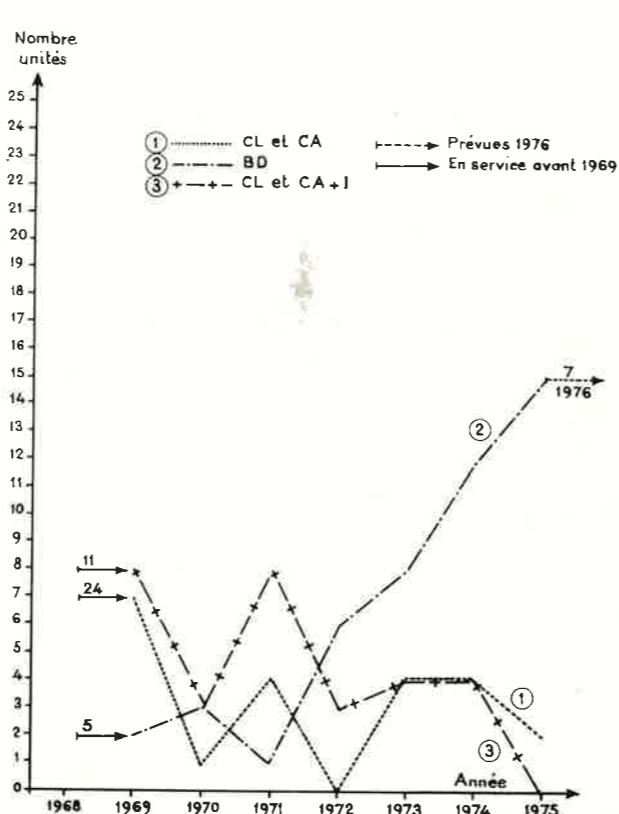
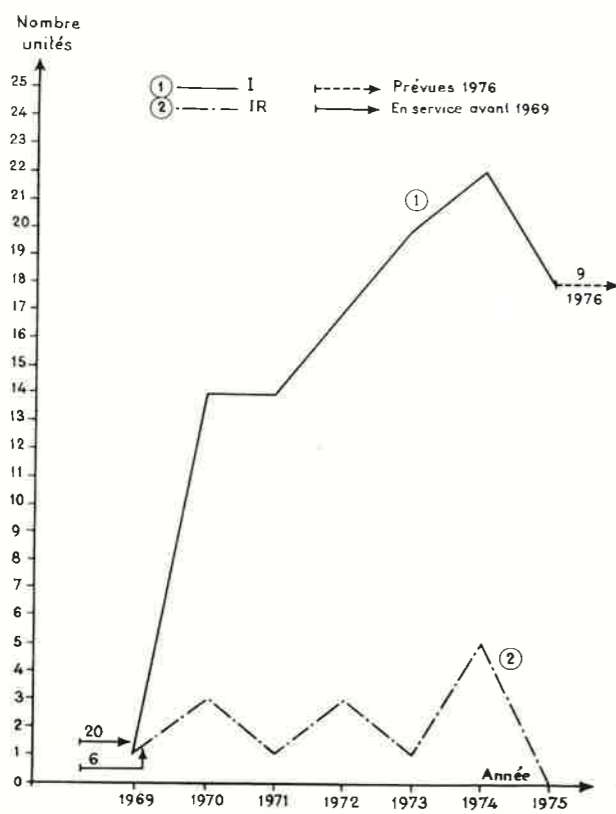
Quelques résultats cumulés pour la France entière

Type	Nombre d'unités	Population desservie	Population desservie en %	Capacité traitée (t/j)
I	126	6 247 165	29	5 796
IR	20	9 381 000	43	8 149
CA et CL	46	1 998 700	9	1 739
BD	52	1 565 500	7	1 629
CA et CL + I	40	2 585 900	12	2 415
Total	284	21 778 265	100	19 728

Tableau 1 : Nombre d'usines de traitement des ordures ménagères en service en juillet 1975.

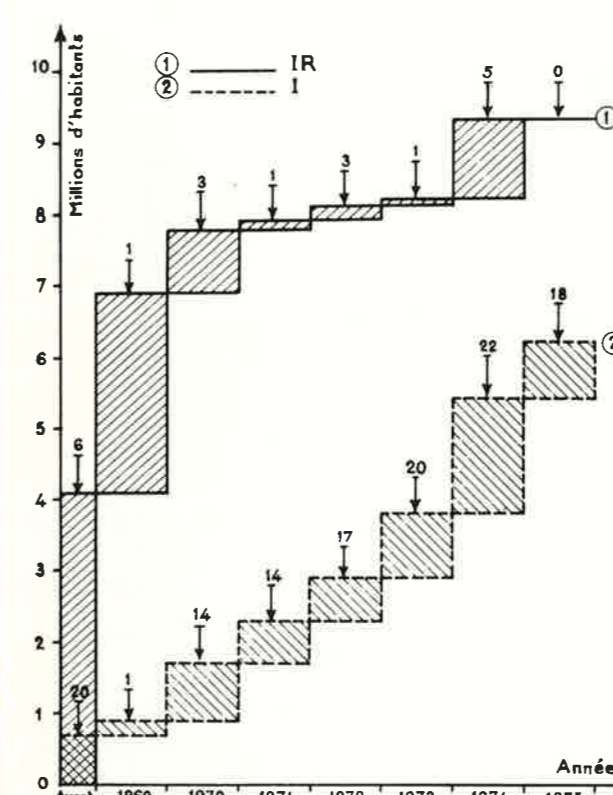
Type	Capacité nominale t/h	Capacité traitée t/j	Heures de marche h/j
I	558	5 796	10 h 30
IR	385	8 149	21 h 15
CA et CL	336	1 739	5 h 15
BD	413	1 629	4 h
CA et CL + I	297	2 415	8 h 10

Tableau 2 : Heures de marche des installations en fonction du mode de traitement.

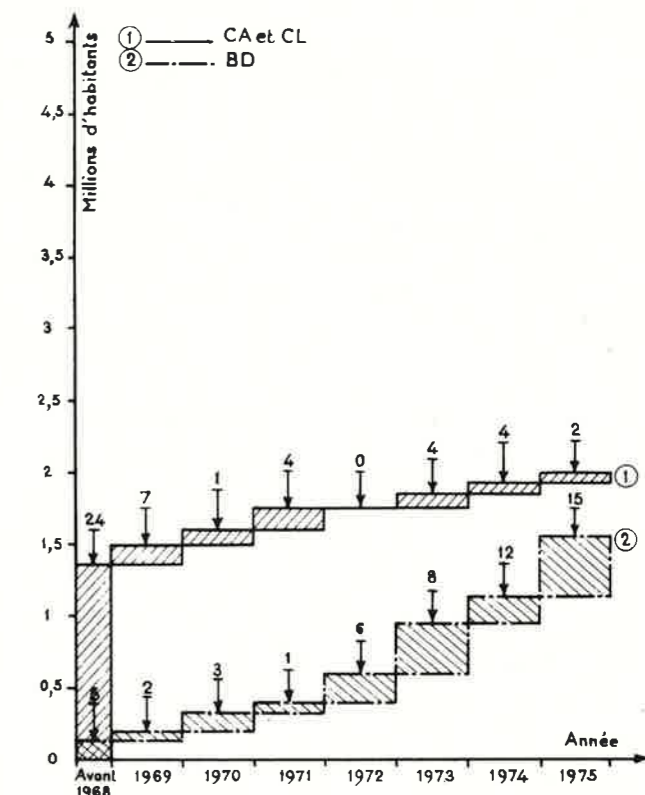


Graphique 1 : Variation de 1969 à 1975, du nombre des usines de traitement. A gauche, usines d'incinération avec et sans récupération de chaleur. A droite, usines de compostage par fermentation lente et accélérée avec et sans incinération des refus et usines de broyage.

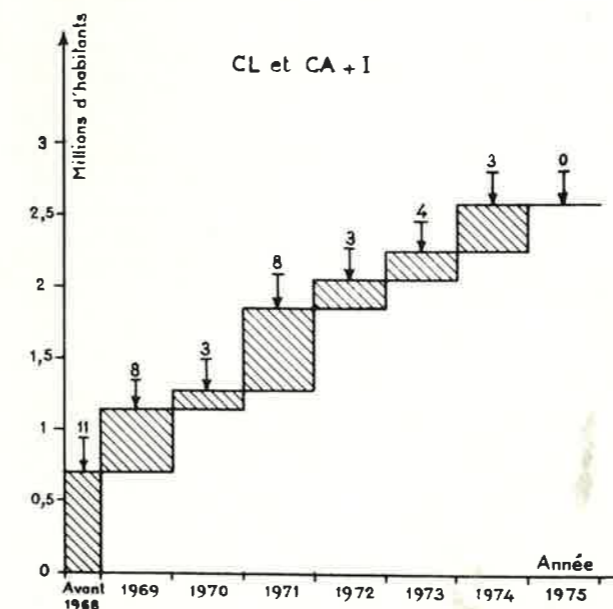
INVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES



Graphique 2 : Evolution de la population desservie par les usines d'incinération avec et sans récupération de chaleur.



Graphique 3 : Evolution de la population desservie par les usines de compostage par fermentation lente et accélérée sans incinération des refus et les usines de broyage.



Graphique 4 : Evolution de la population desservie par les usines de compostage par fermentation lente et accélérée avec incinération des refus.

Pour la lecture des tableaux et graphiques :

- On rappellera que les *abbreviations* employées sont :
 - I = Incinération sans récupération de chaleur.
 - IR = Incinération avec récupération de chaleur.
 - CA et CL = Compostage par fermentation accélérée et lente.
 - CA et CL + I = Compostage par fermentation accélérée et lente avec incinération des refus.
- Concernant les *graphiques 2, 3 et 4* on précisera que les chiffres inscrits au-dessus des rectangles hachurés indiquent le nombre d'usines créées dans l'année considérée.
- Concernant le *graphique 2* on notera que :
 - l'importance de la population desservie avant 1968 par les usines d'incinération avec récupération de chaleur provient de la création des usines d'Issy-les-Moulineaux et de Saint-Ouen.
 - La seule usine créée en 1969 (Ivry-sur-Seine) représente la totalité de la population desservie au cours de cette année.

Indications pour la lecture des tableaux

- La colonne 1 indique la collectivité concernée et la population desservie. Les abréviations employées sont :
 - D.U. : District Urbain.
 - S.I. : Syndicat Intercommunal.
 - S.I.A.M.E. : Syndicat Intercommunal d'Aménagement et d'Equipement.
 - S.I.A.U. : Syndicat Intercommunal d'Assainissement et d'Urbanisme.
 - S.I.C.I.O.M. : Syndicat Intercommunal de Collecte et d'Incinération des Ordures Ménagères.
 - S.I.C.T.O.M. : Syndicat Intercommunal de Collecte et de Traitement des Ordures Ménagères.
 - S.I.E. : Syndicat Intercommunal d'Equipement.
 - S.I.D.A. : Syndicat Intercommunal pour le Développement de l'Agglomération.
 - S.I.D.O.M. : Syndicat Intercommunal de Destruction des Ordures Ménagères.
 - S.I.E.O.M. : Syndicat Intercommunal d'Elimination des Ordures Ménagères.
 - S.I.R.T.O.M. : Syndicat Intercommunal de Ramassage et de Traitement des Ordures Ménagères.
 - S.I.T.O.M. : Syndicat Intercommunal de Traitemennt des Ordures Ménagères.
 - S.I.U.I.O.M. : Syndicat Intercommunal Urbain d'Incinération des Ordures Ménagères.
 - S.I.V.M. : Syndicat Intercommunal à Vocations Multiples.
 - S.I.V.O.M. : Syndicat Intercommunal à Vocation « Ordures Ménagères ».
 - S.M.C.T.O.M. : Syndicat Mixte de Collecte et de Traitement des Ordures Ménagères.
 - S.V.E.T. : Syndicat à Vocation Economique et Touristique.
 - O.P.H.L.M.R.P. : Office Publique d'Habitations à Loyer Modéré de la Région Parisienne.
- La colonne 2 indique le lieu d'implantation de l'usine.
- La colonne 3 indique le mode de traitement à l'aide d'abréviations :

- *I* : Incinération sans récupération de chaleur.
- *IR* : Incinération avec récupération de chaleur.
- *CL* : Compostage par fermentation lente.
- *CA* : Compostage par fermentation accélérée.
- *CL ou CA + I* : Compostage par fermentation lente ou accélérée + incinération des refus.
- *TM* : Traitement mixte (incinération + compostage).
- *BD* : Broyage avec mise en décharge des produits broyés.
- La colonne 4 donne le nom du constructeur.
- La colonne 5 indique le procédé technique mis en œuvre ainsi que :
 - pour le compostage, le four à refus utilisé (le cas échéant),
 - pour le broyage, le broyeur utilisé.
- La colonne 6 indique la capacité nominale en t/h pour l'incinération et le broyage et en t/jour pour le compostage.
- La colonne 7 indique le tonnage moyen journallement traité (en t/jour).
- La colonne 8 donne la date de mise en service.
- La colonne 9 indique le ou les organismes qui ont assuré la maîtrise d'œuvre pour les études préalables et pour la construction de l'installation. Les abréviations employées sont :
 - D.D.A. : Direction Départementale de l'Agriculture.
 - D.D.E. : Direction Départementale de l'Equipement.
 - S.E.D. : Société d'Equipement du Département de...
 - S.T. : Services Techniques de...
 - S.T.M. : Services Techniques Municipaux.
- La colonne 10 donne le nom de l'exploitant.

Bien que les renseignements du présent inventaire aient, pour la plupart, fait l'objet de regroupement, il est certain que des erreurs de transcription ou des omissions n'ont pu être évitées.

Nous donnons déjà une première liste d'**additifs** (page 53) et d'**errata** (page 54), que nous ne manquerons pas de compléter, dans un prochain numéro, à l'aide des renseignements qu'auront bien voulu nous fournir, le cas échéant, les collectivités locales, maîtres d'œuvre, constructeurs et exploitants.

Nous signalons que les départements qui font l'objet, dans ce numéro, d'un additif ou d'un rectificatif sont signalés par le signe (*).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALEUR REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
01 — AIN (*)									
Commune de BOURG-EN-BRESSE (52 000 hab.)	BOURG EN BRESSE	I	Industriel de chauffage	Four OFFAG	1 x 4 t/h	72 t/jour	avril 1970	Société d'Equipement du Département de l'Ain (SEDA)	INDEX
Commune d'OTONNAX (28 300 hab.)								SEDA	Société TRIBA
02 — AISNE									
Commune de GROISIAT		I	S.G.E.A.	Four BARKETUS	1 x 2 t/h	35 t/jour	septembre 1971		
03 — ALLIER (*)									
Commune de CHAUNY LA FERE	SOISSONS	IR	S.O.C.E.A.	Four ALBERTI Sècheur SOSEA	1,8 t/h	41 t/jour	septembre 1972	D.D.E.	S.O.C.E.A.
Région de SOISSONS	Rue de Vailly	CA	Société CAREL FOUCHE-LANGUEPIN		50 t/jour				en régie

04 - ALPES-DE-HAUTE-PROVENCE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTION	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de MANOSQUE (24 700 hab.)	"La Fito" sur le territoire de MANOS- QUE	CL	Société GONDARD	GONDARD	25 t/jour	24 t/jour	Juillet 1969	Cabinet d'Eta- RUBY Route de Mari- Glane LES MILLES (13)	en régie
Commune de DIGNE (16 000 hab.)	"La Corneille" à MALLEHOIS- SON	CL	Société GONDARD	GONDARD	30 t/jour	12 t/jour	Février 1974	D.D.A.	Société des Eaux des Alpes de Haute pro- vence
SIVM de la région de BARCELONNETTE (23 060 hab.)	"Plan de la Croix" à FAUCON-de- BARCELONNET- TE	CL	Société GONDARD	GONDARD	25 t/jour	20 t/jour	1er ou 2ème semestre 1975	D.D.A.	Société des Eaux des Alpes de Haute pro- vence
S.I.V.M. de L'EMBRUNAIS (5000 à 15 000 hab.)	"Pralong" ENBRUN	BD	Société GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	5 à 15 t/jour	Août 1974	D.D.A.	Société des Eaux de Haute Provence
Commune de BRIANCON (12 000 à 13 000 hab.)	"Mallefasse" BRIANCON	I	Société TRIGA	Four TRIGA	2 t/h	10 à 35 t/jour	Octobre 1974	S.T.M.	Société TRIGA

05 - HAUTES-ALPES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de GAP (28 000 hab.)	"Saint Jean" GAP	BD	Société GONDARD	Broyeur GONDARD	40 t/jour	23 t/jour	1969	S.T.M.	en régie
S.I.V.M. de L'EMBRUNAIS (5000 à 15 000 hab.)	"Pralong" ENBRUN	BD	Société GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	5 à 15 t/jour	Août 1974	D.D.A.	Société des Eaux de Haute Provence
SIVM de CANNES-ANTIBES (38 000 hab.)	ANTIBES (Font de Cine.)	I	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 9 t/h	180/590 t/jour	Janvier 1970	D.D.E.	C.N.I.M.
SITOM de GRASSE (50 000 hab.)	Chemin de Picourenc (Peymeinade)	CL	Société GONDARD	GONDARD	8 t/h	35 à 45 t/jour	Mai 1971	S.T. de Grasse	en régie
SITOM de VENCE (30 000 hab.)	CAGNES S/MER Route de Vence	CA	S.O.C.E.A.	DANO	1 x 30 t/jour 1 x 50 t/jour	40 à 45 t/jour	1965 1970	D.D.E.	S.O.C.E.A.
Ville de NICE (et com- munes de Falicon, St André, La Trinité) (40 000 hab.)	NICE-EST (Quartier de l'Ariane)	IR	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 12 t/h	576 t/jour	Prévue 2ème trimestre 1977	S.T. de Nice	C.N.I.M.
S.I. de VILLEFRANCHE	EZE (Col d'Eze)	CL	Société GONDARD	GONDARD	2 x 5 t/h	40 t/jour	1968	M. BRONZO	SATOM
Commune de LA BOLLENE- VÉSUBIE	LA BOLLENE	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	1 x 0,8 t/h	2 t/jour	1968	D.D.E.	en régie
Commune de ST JEANNET	ST JEANNET	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	1 x 1,3 t/h	10 t/jour	1961	D.D.E.	en régie
Commune LANTOSQUE	LANTOSQUE	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	0,8 à 1,5 t/jour	1954	D.D.E.	en régie	
Commune de MOULINET	MOULINET	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	1 x 0,8 t/h	1,5 t/jour	1968	D.D.E.	en régie
Commune de TOURRETTE- LEVENS	TOURRETTE- LEVENS	I	E.G.A.-SEFI	BERNARD	1 x 1,5 t/h	5 t/jour	1967	D.D.E.	en régie
Commune de DRAP	DRAP	I	E.G.A.-SEFI	BERNARD	1 x 1,5 t/h	3 t/jour		D.D.E.	en régie

06 - ALPES-MARITIMES (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTION	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
SITOM de CANNES-ANTIBES (38 000 hab.)	ANTIBES (Font de Cine.)	I	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 9 t/h	180/590 t/jour	Janvier 1970	D.D.E.	C.N.I.M.
SITOM de GRASSE (50 000 hab.)	Chemin de Picourenc (Peymeinade)	CL	Société GONDARD	GONDARD	8 t/h	35 à 45 t/jour	Mai 1971	S.T. de Grasse	en régie
SITOM de VENCE (30 000 hab.)	CAGNES S/MER Route de Vence	CA	S.O.C.E.A.	DANO	1 x 30 t/jour 1 x 50 t/jour	40 à 45 t/jour	1965 1970	D.D.E.	S.O.C.E.A.
Ville de NICE (et com- munes de Falicon, St André, La Trinité) (40 000 hab.)	NICE-EST (Quartier de l'Ariane)	IR	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 12 t/h	576 t/jour	Prévue 2ème trimestre 1977	S.T. de Nice	C.N.I.M.
Commune de LA BOLLENE- VÉSUBIE	LA BOLLENE	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	1 x 0,8 t/h	2 t/jour	1968	D.D.E.	en régie
Commune de ST JEANNET	ST JEANNET	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	1 x 1,3 t/h	10 t/jour	1961	D.D.E.	en régie
Commune LANTOSQUE	LANTOSQUE	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	0,8 à 1,5 t/jour	1954	D.D.E.	en régie	
Commune de MOULINET	MOULINET	I	Ets DUPEUX	DUPEUX	1 x 0,8 t/h	1,5 t/jour	1968	D.D.E.	en régie
Commune de TOURRETTE- LEVENS	TOURRETTE- LEVENS	I	E.G.A.-SEFI	BERNARD	1 x 1,5 t/h	5 t/jour	1967	D.D.E.	en régie
Commune de DRAP	DRAP	I	E.G.A.-SEFI	BERNARD	1 x 1,5 t/h	3 t/jour		D.D.E.	en régie

06 - ALPES-MARITIMES (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de ST MARTIN VESUBIE	ST MARTIN VESUBIE	I	E.G.A.-SEFI	BERNARD	1 x 1,5 t/h	8 t/jour (été)	1968	D.D.E.	en régie
Commune de LA COLLE SUR LOUP	LA COLLE SUR LOUP	ED	SODATEM	Broyeur MIL PAC	1 x 1,5 t/h	10 t/jour	1972	D.D.A.	SEA
Commune de SI de BAR SUR LOUP	BAR SUR LOUP	I	Eté DEGREMONT	BARKETUS	1 x 1,5 t/h	13 t/jour	1972	M. MAUCHARD	

07 - ARDECHE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
SIDOM de LA VOUTTE SUR RHONE (16 000 hab.)	Commune de RONFOM Route de Celle-les- Bains	CL + I	SERI (Renault Ingeniering)	SERI-SOFATOM Broyeur MURAU- RE Four tournant SERI	30 t/jour	15 t/jour	Novembre 1967	S.I.T.	SOGICOP
S.I. de la région de SEDAN (30 000 hab.)	Commune de GLAIRE	CA + I	SOGEA	DANO	33 t/jour	6 t/jour	Juin 1973	D.D.A.	Ets PERIN
SIDOM de PRIVAS (15 000 hab.)	"La Frugièrè" à PRIVAS	I				courant 1975			

08 - ARDENNES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
SI de TOUTRE (10 000 hab.)	Commune de VILLENEUVE d'OLMES "La Pailleuse"	I	Société TRIGA	Four BARKHUS	1 x 1,5 t/h	12 t/jour	Octobre 1974	D.D.A.	Société TRIGA

09 - ARIEGE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de FOIX (15 000 hab.)	Commune d'ARRABAUX Route de l'Herm	CA + I	Société CAREL- FOUCHE-LANGUE- PIN (broyeur GONDARD)	CAREL-FOUCHE- LANGUE-PIN Four LUCEAIRE 1 t/h	15 t/jour	13 t/jour	Mars 1971	Cabinet Bordes à FOIX	Société MONTENAY
Commune de PAMIERS (13 000 hab.)	"Bourges" à PAMIERS	CL	S.U.A.L. Broyeur GOND- ARD	GONDARD	25 t/jour	12 t/jour	Novembre 1969	D.D.E.	en régie

10 - AUBE

NEANT

11 - AUDE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
CASTELNAUDARY	Zone industrielle	CL	Société Buhler	Buhler	50 t/jour	10 t/jour	1969	Sté Buhler	Sté Buhler
QUILLIAN	QUILLIAN	I	S.A. DEGREMONT	Four Barkhus	1 x 1,5 t/h	12 t/jour	Août 1971	D.D.E.	en régie

12 - AVEYRON

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de St AFRIQUE "route de Bournac"	IR	Société S.E.P.I.	Four SHOPPE	1 x 2 t/h	8 t/jour	Jun 1972	M. VERDEUIL architecte St Afrique	en régie	

13 - BOUCHES-DU-RHONE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Syndicat Intercommunal des Enux de Cadoive et autres communes (20 000 hab.)	Quartier Valdon- ne Commune de Peyri-	I	CONSIP Entre- prise	Four TRUMPER	1 x 1 t/h	18 à 20 t/jour	Mar 1973	Cabinet DARAGON MARSEILLE	en régie
Commune de la Ciotat (30 000 hab.)	La Ciotat Plaine de la Brunette	I	CONSIP Entre- prise	Four TRUMPER	1 x 3 t/h	35 t/jour	Janvier 1975	C.E.S. SCIACCA	Entreprise BRONZO
STATION de MARTIGUES- PORT DE BOUC- ST MITIE (80 000 hab.)	CARONTE				90 t/jour		Fin 1976		
Commune des SAINTES MARIE DE LA MER	Quartier des Arnelles	I	E.G.A./SEFT	Four BERNARD	1 x 1 t/h	5 à 10 t/jour	Juin 1972	D.D.A.	en régie
Commune d'ARLES (50 000 hab.)	Zone indus- trielle (nord)	I	C.N.I.M.	Four MARTIN	1 x 4 t/h	30 à 40 t/jour	Fin 1976	Sté PROVENCE- LE d'EQUIPE- MENT	C.N.I.M.
Syndicat Intercommunal de CHATEAURENAUD (20 000 hab.)	Zone Indus- trielle CHATEAURENAUD	I	S.F.R.I.	Four CONSUNAT	1 x 1 t/h	20 à 25 t/jour	Fin 1976	D.D.A.	S.F.R.I.

13 - BOUCHES-DU-RHONE (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de BERRE (15 000 hab.)	Chemin du vieux moulin BERRE-L'ETANG	I	S.E.P.I.	Four SROPPE	1 x 2 t/h	12 à 15 t/jour	Octobre 1970	S.T.M.	en régie
S.C.A. des communes de MIRANAS - ISTRES - FOS (40 000 hab.)	"Tardagu" commune de GRANS	I	Sté TRIGA	Four FERBECK et VINCENT	1 x 2 t/h	30 t/jour	Jun 1973	D.D.E.	Sté TRIGA
Société REYNIER 2 ^{me} , bd Ferdinand de Lesseps 13003 - MARSEILLE (1)	Carrière des deux Pins Lançon de Provence	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	12 t/h	80 t/jour	Octobre 1974	Sté REYNIER	Sté REYNIER
Syndicat Intercommunal de CRAU ALPILLES (60 000 hab.)	Salon de Pro- vence à proxi- mité de la RN 113	CL + I	S.G.A.D.	B.A.V. "SHUNT"	80 t/jour 1 t/h	50 t/jour		S.T.M.	S.G.A.D.
SI de GARDANNE (20 000 hab.)	GARDANNE LE VALLOON	I	Sté TRIGA	Four BARKUTS	1 x 4 t/h	20 t/jour	Jun 1974	D.D.E.	Sté Générale d'Entreprise Méditerranée
S.I de CARRY-SAUSSET (5 000 à 30 000 hab.)	CARRY LE ROUET	I	CONSIP ENTREPRISE	Four TRUMPER	1 x 1,2 t/h	3 à 12 t/jour	Fin 1974	D.D.E.	Sté des Eaux de Marseille
S.I de ENSUES LA REDONNE AIGUILLE	ENSUES	I	STEIN Industrie	Four STEIN	2 x 4 t/h	60 à 120 t/ jour	1975	Sté des Eaux de Marseille	STIIM MARSEILLE

(1) reçoit les ordures ménagères en provenance des villes de Ros, Vitrolles, Rognac, Marignane; St Victoret, Lançon,
soit 40 000 h environ.

14 - CALVADOS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITÉ	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Syndicat intercommunal de la région de LISIEUX (42 communes)	Zone industrielle de la Vallée LISIEUX	1 INOR	Four VON ROLL	1 x 3,7 t/h	45 t/jour	Mai 1973	D.D.E.	INOR	
Syndicat intercommunal de la région de CAEN (27 communes = 200 000 hab.)	Commune de COLOMBELLES	1 CNIM	Four MARTIN	2 x 7,5 t/h	360 t/jour	Décembre 1972	S.T.M. et D.D.E.	SIRAC (Société pour l'incinération des résidus urbains de l'agglomération caennaise)	
District de DEAUVILLE-TROUVILLE	Zone industrielle de TOUQUES	LR (séchage des boues de la station d'épuration des eaux)	INOR	Four VON ROLL	2 x 2,4 t/h	- 60 t/jour en été - 30 à 40 t/jour en hiver	Juillet 1974	BETURE	S.E.R.C. (Sté d'exploitation relationnelle de chauffage)
PALAISE (10 000 hab.)	Commune de VERSAINVILLE	CL	DUNFORD-HAID FIELDS (G.B.)	Broyeur TOLLMACHE	50 t/jour	12 t/jour	Mai 1973	D.D.A.	en régie
ISIGNY S/MER (3 500 hab.)	ISIGNY S/MER	I	"La Garenne"			3 t/jour	1970	Ville d'Isigny S/Mer	en régie
MOYAUX (1.000 hab.)	MOYAUX	I	Entreprise VASEUX (MOYAUX)			Incinération fonctionnant 1 journée/semaine	1970	Commune de Noyaux	en régie

15 - CANTAL
NEANT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITÉ	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
SIDA d'ANGOLEME (10 000 hab.)	"La Garenne" Commune de LA COURONNE	CA + I S.O.C.E.A.	DANO	96 t/jour	92 t/jour	Février 1973	D.D.E.	SOCEA	

16 - CHARENTE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITÉ	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
SIVOM ILE DE RE (10 000 hab.)	"Les Charbonniers" Commune du BOIS PLAGE EN RE (LA COUARDÉE SUR MER)	CL	Sté GONDARD	GONDARD	30 t/jour	70 t/jour été 10 t/jour hiver	Juillet 1973	D.D.E.	Etablissements CHEVALIER Frères LE-BOIS-PLAGE-EN RE

17 - CHARENTE-MARITIME (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITÉ	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
SIVOM de LA ROCHELLE (102 000 hab.)	"Terre Nouvelle" Commune de DOM-PIERRE S/MER	BD	S.O.F.I.T.O.M.	Broyeur GONDARD	120 t/jour		Mai 1975	S.T. du SIVOM	S.O.F.I.T.O.M.
SIVOM Presqu'île d'ARVERT (25 500 hab.)	"La Guilletière" Commune de LA TREBLADE	BD						1976	D.D.E.
SIVOM de l'ILE d'OLERON (16 400 hab.)	"Le Bois d'Augea" Commune de ST PIERRE d'OLERON	I						1976	D.D.E.

18 - CHER

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de BOURGES (85 000 hab.)	BOURGES "Les Quatre Vents"	CA	Sté CAREL- FOUCHE- LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	75 t/jour	70 t/jour	1966	S.T.M.	S.A.B. (Sté des Amendements Biologiques)
Commune de VIERZON (37 000 hab.)	VIERZON Route du Petit Ratouet	CA	C.I.F.A.I. (Comptoir Industriel France-Alle- magne)	Rumusol	50 t/jour	20 à 40 t/jour	1963	B.E.R.I.M. (Bureau d'Etu- des et de Recherches pour l'Industrie Moderne)	C.G.E.

19 - CORREZE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de BRIVE	Le CHAT DELROS Commune de ST PANTALEON DE LARCHE	I	I.N.O.R.	Four VON ROLL	2 x 3,5 t/h	75 t/jour	Septembre 1973	S.T.M.	I.N.O.R.

20 - CORSE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District de ENSTIA	Commune de BASTIA Lieu dit "Corbaja"	Compostage	BULHAR-WANSON	BULHAR	50 t/jour			Sté SOMIVAC	S.é. SOMIVAC

21 - CÔTE-D'OR

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de l'aggloméra- tion DIJONNAISE (260 000 hab.)	LA COMBE AU CRIF DIJON	IR	I.N.O.R.	Four VON ROLL	2 x 11,6 t/h	200 t/jour		S.T.M.	S.O.C.C.R.A.H.
S.I. des cantons de BEAUNE NORD et BEAUNE SUD (54 500 hab.)	RUFFY les RUFFY les BEAUNE (hameau de Travoisy)	I	SOCEA	Four ALBERT	1 x 1,8 t/h	22 t/jour	Janvier 1973	D.D.A.	SOCEA

22 - CÔTES-DU-NORD (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I.T.O.M. de PLEUMEUR BODOU (hiver 35 000 hab. - été 80 000 hab.)	PLEUMEUR-BODOU	I	S.E.P.I.	Tour TRUMER	1 x 3,5 t/h	45 t/jour	Août 1970	D.D.E.	S.E.P.I.
S.I.E. de la région de GUINGAMP	PILOUIST à GUINGAMP	I	S.A. Degremont	Four BARKHUS	1 x 3,25 t/h	14 t/jour	Mars 1972	D.D.E.	S.L.E.E.
Ville de SAINT- BRICE (60 000 hab.)	"Vallée de la Petite Ville Bernard" à SAINT-BRIEUC	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	10 t/h	50 t/jour	Novembre 1973	S.T.M.	en régie
ILE DE BREHAT		I	LENER	1 x 1 t/h				1972	
DINAN		I	Sté TRIGA	2 x 2 t/h				1976	

NEANT

24 - DORDOGNE

NEANT

25 - DOUBS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
D.U. de MONTBELLARD	VOUJEANCOURT	CA	O.D.A.	DORR OLIVER	100 t/jour	60 t/jour	Novembre 1962	D.D.E.	en régie

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de BESANCON	BESANCON Planoise	IR	Carbonisation Entreprise & Céramique (G.E.C.)	GONDARD	98 t/jour	Avril 1971	S.T.M.	SECIP (Société d'exploitation de chauffage et d'incinération de Planoise)	
Commune de ROMANS. (35 000 hab.)	Quartier Bour- bon à ROMANS	CL	Sté GONDARD	GONDARD	7 t/h	25 à 35 t/jour	1963	S.T.M.	en régie

26 - DRÔME

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville d'EUREUX	Parc Municipal 28, rue du Pg St Léger EUREUX	I	COMMENTET OISSEL S.O.F.I.C.O.	Four rotatif	1 x 4 t/h	22 à 35 t/jour	Juillet 1971	S.T.M.	en régie

27 - EURE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de VERNON (24 000 hab.)	Av. de l'Yle VERNON	CA	CAREL-FOUCHE LANGUEPIN	25 t/jour	20 à 25 t/jour	1964	S.T.M.	en régie	
Ville de LOUVIERS (20 000 hab.)	LOUVIERS Rte d'Elbeuf LOUVIERS	ED	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	6 t/h	25 t/jour	Mars 1969		en régie
Ville de QISORS (20 000 hab.)	"Le Hont de Mengy" à QISORS	CL	Sté GONDARD	GONDARD	6 t/h	18 t/jour	Octobre 1969	D.D.E.	en régie
SIVOM de PONT DE L'ARCHE	Commune d'ALIXAY "Les Bruyères"	ED	Sté GONDARD	Broyant GONDARD	1 x 5 t/h	15 à 20 t/jour		D.D.E.	en régie
SIDOM du Secteur de BERNAY	BERNAY "La Petite Maloue"	I	Sté FERBECK et VINCENT	Four FLYNN et ENRICH	1 x 2 t/h	25 t/jour	Janvier 1974	D.D.E.	Sté TRIGA
SIVOM de RISLE SEINE	PONT- AU-DIMER "la Grande Côte"	I	Sté FERBECK et VINCENT	Four FLYNN et ENRICH	1 x 2 t/h	26 t/jour	Novembre 1972	D.D.E.	Sté TRIGA

28 - EURE-ET-LOIR (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALETTRE REPLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
SIDOM du canton de MAINTENON (30 000 hab.)	Lieu dit "Harleville" Commune de Baillieu-sous-Gallardon	CL + I	Sté GONDARD	GONDARD Four FORTUM	5 t/h	12 t/jour	Avril 1967	Entreprise RABETTE EPERNON	Cie des Eaux de l'Ozone
SITON de la région de LA LOUPE (25 000 hab.)	RN n° 828 et CD n° 155 Commune de DIGNY	CA + I	O.D.A.	DORR OLIVIER	30 t/jour	Compost : 22 t/jour Incinération : 6,5 t/jour	Fin 1970	D.D.A.	O.D.A.
S.I. de l'Agglomération chartaine (90 000 hab.)	"La Mare Carboenne" MAINVILLIERS	Incinération complète	STEIN industrie	Four STEIN	2 x 4 t/h	80 t/jour	Février 1971	D.D.E.	C.P.T.D.
S.I.C.T.O.M. de l'agglomération Drômoise (65 900 hab.)	Proximité hameau de "Flionvilliers" DREUX	CA + I	Sté TRIGA		60 t/jour compostage 1 t/h incinération	60 t/jour 6 t/jour	Mars 1972	D.D.E.	Sté TRIGA
S.I.C.T.O.M. de la région Bonneval-Brouillières (19 600 hab.)	à 500 m du Hameau du Plessis du CHATEAUDUN	I	S.A. DEGRE-MONT	Four BARNHUS	1 x 1,5 t/h	16 t/jour	Octobre 1973	D.D.E.	Sté TRIGA
S.I.C.T.O.M. de la région d'AUNEAU (25 550 hab.)	"Le Bois de La Folie" à QUARVILLE	I	S.A. DEGRE-MONT	Four BARNHUS	1 x 1,5 t/h	22 t/jour	Août 1974	Sté DEGREMONT	Sté TRIGA
S.I.C.T.O.M. de CHATEAUDUN (35 000 hab.)	Bordure du chemin départemental n° 111 CHATEAUDUN	I	INOR	Four VON ROLL	3 t/jour		1976	D.D.E.	INOR

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALETTRE REPLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I.C.T.O.M. des communes de DONZERETTE PONT CROIX - AUDIERNE	MENEZ-GOURET en MEILLARS	I	Sté TRIGA	1 x 3 t/h	Hiver : 20 t/jour été : 40 t/jour		Janvier 1975	D.D.E.	Sté TRIGA
Ville de QUIMPER (58 000 hab.)	"Kerjequel" secteur d'ERGUE-ARMEL, commune de QUIPPER	CA + I	CAREL-POUCHE LANGUEDIN Four MULLER	50 t/jour 1 x 1 t/h	20 t/jour	15 t/jour été : 30 t/jour	1967	S.T.M.	Société Paul GRANDJOUAN S.A.C.O.
S.I.V.O.M. ST POL DE LEON (22 000 hab.)	Ty-Korn en PLONGOULM	I	Sté TRIGA	1 x 2 t/h	Hiver : 15 t/jour été : 30 t/jour		Août 1973	D.D.E.	Sté TRIGA
S.I. de MORLAIX - ST MARTIN DES CHAMPS	"Le Pilodeyer" GARIAN	CA	SOCRA	DANO	25 t/jour	25 t/jour	Septembre 1968	S.T.M. de Morlaix	en régie

30 - GARD (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALETTRE REPLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de VILLE LES AVIGNON (10 000 hab.)	Quartier des Sallays VILLENEUVE LES AVIGNON	CL	Sté GONDARD	GONDARD	8 t/h	8 t/jour	Avril 1967	S.T.M.	en régie
S.I.C.T.O.M. de la région du VIGAN (5 000 hab.)	Bordure de l'Arré commune de HOLIERES-CAVILLAC	CL	Sté GONDARD	GONDARD	2 t/h	4 t/jour	1968	D.D.A.	en régie
S.I.C.T.O.M. de la région BAGNOLES S/CEZE PONT ST ESPRIT (5 000 hab.)	"La Capelane" CD 148 - ST NAZAIRE LES BAGNOIS	CL	Sté GONDARD	GONDARD	8 t/h	30 t/jour	Octobre 1973	D.D.A.	S.A.B.

30 - GARD (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATÉ DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.C.T.O.M. de la région d'UZES (14 000 hab.)	Commune d'ARGIERS près RN 587	CL	CAREL-FOUCHE- LANGUEDON	CAREL-FOUCHE- LANGUEDON	5 t/h	12 t/jour	Octobre 1974	D.D.A.	en régie
S.I.C.T.O.M. du la cation de ST ANDRE DE VALBORNE	"La Bécédelle" VC. n° 1 commune de SAUMANE	I	C.F.I.	Four MULLER	0,5 t/h	3,5 t/jour	Juin 1974	D.D.A.	en régie
S.I.C.T.O.M. de la région d'ALES (65 000 hab.)	"ELizières" RN 106 commune ST MARTIN DE VALGAUGES	I	STEIN Industrie	Four STEIN	2 x 4 t/h	50 t/jour	Juin 1974	S.T.M.	MONTENAY S.A.

31 - HAUTE-GARONNE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATÉ DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.V.M. de la ban- lieue ouest de TOULOUSE	COLONIERS	CL	Société BUHLER WAMSON et FROMENT CLAVIER	BUHLER	40 t/jour	40 t/jour	1971	Cabinet DUNIONS	en régie
VILLE de TOULOUSE	TOULOUSE av du Gd Ramier	I	Carbonisation- entreprise- céramique	Four V.E.W.	1 x 7 y/h	100 t/jour	1936	S.T.M.	en régie
VILLE de TOULOUSE	Z.U.P. du Mirail	IR	Sté TURZINI	Four V.E.W.	2 x 7 t/h	300 t/jour	1970	BETURE	SETMI
S.I.C.T.O.M. de VILLEFRANCHE LAUNAGAIS	VILLEFRANCHE DE LAUNAGAIS Lieu dit "Borde blan- che"	I	Sté DEGRÉ- MONT	Four BARKHUS	1 x 1,3 t/h	25 t/jour	1974	D.D.A.	en régie

32 - GERS
NEANT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATÉ DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
District ARCACTION- LA TESTE-GUJAN- LE TEICH (50 000 hab. en hiver 200 000 hab. saison)	Zone industrielle de LA TESTE	I	Carbonisation- Entreprise- Céramique	Four VENTIL	1 x 4 t/h	40 t/jour hiver 90 t/jour saison	Février 1974	D.D.E.	en régie
S.I.C.T.O.M. du secteur 7 - BLAISE - (20 000 hab.)	ST GIRONS d'AI- QUE VIVE "la Côte Rotie"	BD	Broyeur GONDARD	10 t/h	20 t/jour	Juillet 1974	D.D.A.	S.U.A.L.	
S.I.V.O.M. de LISSAC (15 000 hab.)	"Le Barradis" PETIT PALLIS	ED	N.P.I.	Broyeur N.P.I.	5 t/h	12 t/jour	Décembre 1974	D.D.A.	en régie

33 - GIRONDE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATÉ DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Commune d'AGDE (20 000 à 100 000 hab. suiv. saison)	"Les Moulières" AGE	CL	Sté GONDARD	GONDARD	8 t/h	15 à 80 t/jour	Mai 1970	S.T.M.	Sté TRIGA
Commune de BEZIERS (80 000 hab.)	St VINCENT Rte de Béde- rieux - BEZIERS	BD	Sté GONDARD	2 broyeurs GONDARD	2 x 6 t/h	60 t/jour	Août 1972	S.T.M.	en régie
S.I.C.T.O.M. du canton de CLERMONT L'HERAULT (15 000 hab.)	"Les Albacées" CLERMONT- L'HERAULT	CL	Sté GONDARD	GONDARD	2 t/h	10 t/jour	Janvier 1975	D.D.A.	en régie

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REPELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I.C.T.O.M. de la VALRAS (10 000 à 40 000 hab. envir. saison)	"Paradies" Co- mune de SERIGNAN	CL	Sté GONDARD	GONDARD	7 t/h	7 à 35 t/jour	Juillet 1971	D.D.A.	en regie
S.I.C.T.O.M. de la région du PIC ST LOUP (4 000 hab.)	Lieu dit "Combe des Boyses" Commune LE TRADOU	BD	SODATEM	Broyeur MIL-PAC	1 x 1,5 t/h	3 t/jour	Mai 1973	D.D.A.	en regie

35 - ILLE-ET-VILAINE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REPELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de DINARD (60 000 hab.) (Bst. 40 000 hab.)	"Mon repos" DINARD	CA	Sté IRIGA	IRIGA	50 t/jour	7 à 10 t/jour hors saison 20 à 50 t/jour en saison	Juin 1966	D.D.A.	en regie
Ville de FOUGERES (30 000 hab.)	Z.I. rue Colbert FOUGERES	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	6 t/h	24 t/jour	Novembre 1970	D.D.E.	en regie
S.I.V.O.M. de REDON (26 000 hab.)	Z.I. de Bringaud REDON	I	CONSIP Entre- prise	Pour TRUMMER	1 x 3 t/h	17/18 t/jour	Janvier 1975	Cabinet PRAUD	Sté TRIGA
Ville de RENNES (250 000 hab.)	"Ville Jean" RENNES	IR	C.N.I.M.	Pour MARTIN	2 x 5 t/h	185/220 t/jour	Août 1968	S.T.M.	S.O.B.R.E.C.
Ville de CHATEAUROUX (55 500 hab.)	Z.I. Allée des Sablons à CHATEAUROUX	I	Industrielle de chauffage	Pour OFAG	2 x 3 t/h	45 t/jour	1er four : septembre 1969 2ème four : septembre 1972	S.E.D.I. et Cabinet SAUVANET	en regie

36 - INDRE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REPELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de CHATEAUROUX (56 000 hab.)	Z.I. allée des Sablons à CHATEAUROUX	I	Industrielle de Chauffage	OFAG	2 x 3 t/h	45 t/jour	1er four : septembre 1969 2ème four : septembre 1972	S.T.M.	en regie

37 - INDRE-ET-LOIRE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REPELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de JOUÉ LES TOURS, BALIANS MINE CHAMBRAY LES TOURS, SAINT AVER- TIN	JOUÉ LES TOURS, "La Billette"	CA	CARL-FOUCHE- LANGUEPIN	100 t/jour	40 t/jour	Novembre 1974	S.T.M.	Compagnie fer- mière Services Publics LE MANS	
Ville de TOURS	"La Grange David" Commune de LA RICHE	CA	SOCEA	DANO	60 t/jour	60 t/jour	1965	Ville de TOURS	SOCCA

38 - ISERE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REPELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de la région de GRENOBLES	"L'Ile d'Amour" Commune de LA TRONCHE	IR	TUNZINI 90, rue Cardinet PARIS	VKW Systeme DUSSeldorf	90 000 tonnes par an soit 1974 soit une moyenne de 300 t/jour en hiver et environ 210 t/jour en été	Juillet 1972	Bureau d'Etudes SEGIC (études et construc- tions) et ser- vices techniques de la ville de GRENOBLE pour surveillance des travaux	SDCIG	

38 - ISERE (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de VIZILLE (25 000 hab.)	"Les Grandes Carrières" Commune de CHAMP SUR DRAC	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	20 t/jour	Mars 1973	D.D.E.	en régie
S.I.C.I.O.M. du GRESIVaudan	Les Iles du Reffour Commune de GROLLEC	I	S.F.R.I.R.	Four ALBERTI	1 x 1,8 t/h	15 t/jour	Juin 1974	D.D.A. et D.D.E.	en régie
S.I. du Plateau de VILLARD DE LANS (Sd. 8 000 hab.) (Sais. 25 000 hab.)	"Penat" à VILLARD DE LANS	I	Omnium d'As- sainissement	S.F. Universal Machinery	1 x 1,5 t/h	6 à 20 t/jour	Septembre 1972	D.D.A.	en régie
S.I.T.O.M. de la région de LA TOUR DU PIN (22 000 hab.)	"Levée" commu- ne de LA CHAPELLE DE LA TOUR	BD	Sté TRIGA	Broyeur HAZEMAG	10 t/h	20 t/jour	1975	D.D.A.	en régie
Carrière Incinération Antipollution (C.I.A.) S.A.R.L. 23 communes desser- vées	TIGRINI-JAMEY- ZIEN	I	Société STONE à NIVOLAS VERHELLE		1 x 0,6 t/h	10 t/jour	Juin 1972	C.I.A.	C.I.A.
Commune de l'ALPES D'HUEZ	ALPES D'HUEZ	I	S.A.F.	FAS	1 x 2 t/h		1968	S.T.M.	en régie
Commune de CHAMROUSSE	CHAMROUSSE	I	S.A.F.	FAS	1 x 2 t/h		1966	S.T.M.	en régie

39 - JURA (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de LOHS IN SAUNIER (50 000 hab.)	Commune de PERRIGNY	CL	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	7 t/h	20 à 40 t/jour	Janvier 1967	S.T.M.	en régie
S.I.C.T.O.M. de la zone de DOLE	"Sous la Roche" Commune de BREVANS	I	Sté TRIGA	Pour FILM ENRICH	1 x 3,2 t/h	40 t/jour	Novembre 1974	RETURE et D.D.E.	Sté TRIGA

40 - LANDES (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de la région de BENESSE-MARENT (45 000 hab.)	BENESSE-MARENT CD n° 28	I	S.O.C.E.A.	Four ALBERTI		60-70 t/jour	Juillet 1972	D.D.E.	S.O.C.E.A.
S.I. de la région de MESSANGES (45 000 hab.)	MESSANGES	I	S.O.C.E.A.	Four ALBERTI		65 à 72 t/jour	1976	D.D.E.	S.O.C.E.A.
S.I. de la région de SAINT PIERRE DU MONT (10 200 hab.)	SAINTE PIERRE DU MONT R.N. 133	ED	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	7 t/h	13 t/jour	1976	D.D.A.	en régie
Ville de DAX		CA	O.D.A.	DORR OLIVAR	20 t/jour		1963		en régie
S.I. de la région de PARENTIS EN BORN	CA + I	S.O.C.E.A.	DANO ALBERTI Four ALBERTI	60 t/jour 1 x 1,5 t/h			1974	C.G.E.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.E.O.M. du groupement de l'Anjou BEUVRON (15 000 hab.)	LAMOTTE-BEUVRON	I	Ets LEMER	Four LEMER	1 x 1 t/h	13 à 14 t/jour	Juin 1973	D.D.E.	en régie
S.I.V.O.M. du VAL du CHER (42 000 hab.)	CHOUSSY	CL	CAREL-FOUCHE-LANGUEPIN	Broyeur GONDARD	10 t/h		Septembre 1973	D.D.E.	S.A.B. (Société des Aménagements Biologiques)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.R.T.O.M. du Forez-Sud (35 000 hab.)	ANDREZEAUX BOUTEOON	CL + I	O.D.A.	DORR OLIVIER	30 t/jour	29 t/jour	Octobre 1971	D.D.A.	O.D.A.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.T.O.M. du canton de CHARLIEU (12 000 hab.)	POUILLY SOUS CHARLIEU	BD	SODADEM	Broyeur MIL-PAC	1,5 t/h	8 t/jour			UTEC

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Commune de ST PIERRE DE BOEUF (1 700 hab.)	ST PIERRE DE BOEUF	I	Ets LEMER	Four SURTEC	1 x 1,5 t/h				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Ville de ST ETIENNE (225 000 hab.)	HOMET	BD	HAZENAG	Broyeur HAZENAG	40 t/h	300 t/jour	Février 1973	Cabinet METGE	SATROD Beune MARTEL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Ville de ST CHAMOND	PONT-ROSAY	I	STIRIR	Four ALBERTI	55 t/jour	Janvier 1968	D.D.E.	U.T.E.C.	

42 — LOIRE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.V.O.M. du groupement de l'Anjou BEUVRON (15 000 hab.)	LAMOTTE-BEUVRON	I	Ets LEMER	Four LEMER	1 x 1 t/h	13 à 14 t/jour	Juin 1973	D.D.E.	en régie

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.V.O.M. du groupement de l'Anjou BEUVRON (15 000 hab.)	LAMOTTE-BEUVRON	I	Ets LEMER	Four LEMER	1 x 1 t/h	13 à 14 t/jour	Juin 1973	D.D.E.	en régie

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.V.O.M. du groupement de l'Anjou BEUVRON (15 000 hab.)	LAMOTTE-BEUVRON	I	Ets LEMER	Four LEMER	1 x 1 t/h	13 à 14 t/jour	Juin 1973	D.D.E.	en régie

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.V.O.M. du groupement de l'Anjou BEUVRON (15 000 hab.)	LAMOTTE-BEUVRON	I	Ets LEMER	Four LEMER	1 x 1 t/h	13 à 14 t/jour	Juin 1973	D.D.E.	en régie

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT

<tbl_r cells="10" ix="3" maxcspan="1

45 - LOIRET (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	MAITRE D'OEUVRE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE
S.I. d'ARTENAY (14 700 hab.)	Commune de SONGY	BB	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	7 t/h	8 t/jour	JUILLET 1974	D.D.A.	EXPLOITANT
S.M.C.T. des can- tions de GLEN FRERE, CHATILLON, COIGNY CHATILLON & LOIRE (50 000 hab.)	"Les Gatines" Commune d'AR- RABLOT	I	SOCEA	Four ALBERTI	2 x 2,5 t/h	Juin 1975	D.D.E.	S.O.C.E.A. en régie	SOCOM

46 - LOT (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	MAITRE D'OEUVRE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE
Commune de VILLENEUVE S/LOT (30 000 hab.)	Z.I. VILLENEUVE	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	7 t/h	30 t/jour	Avril 1968	S.T.M.	EXPLOITANT
Commune de MENDS (11 500 hab.)	"Gardes" à MENDS	BD	S.U.A.L.	Broyeur GONDARD	10 t/h	1975	D.D.E.	S.T.M.	en régie

47 - LOT-ET-GARONNE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	MAITRE D'OEUVRE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE
S.I. des Eaux de la LEMANTE (26 000 hab.)	CANNAS FUMEL	CA	SOCEA	DANO	35 t/jour	18 t/jour	OCTOBRE 1974	S.T.M.	en régie

48 - LOZERE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	MAITRE D'OEUVRE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE
Ville d'ANGERS	La Roseraie ZUP sud d'ANGERS	IR	INOR	Four VON ROLL	2 x 5 t/h	150 à 200 t/jour	DÉCEMBRE 1974	SODEMEL	Sté MONTENAY

49 - MAINE-ET-LOIRE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	MAITRE D'OEUVRE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE
Commune de CHOLET (53 000 hab.)	CHOLET Zone Industrielle de la Blanchardiere	I	Sté ENIGA	Four FLYNN HENRICH	2 x 2 t/h	45 à 60 t/jour	NOVEMBRE 1973	S.T.M.	en régie
S.I. du SEIGEN	"L'Eau-pinière" à Sté GEMMES d'ANDIGNE	I	SOCEA	Four ALBERTI	1 x 2,5 t/h	12 t/jour	JUIN 1974	D.D.A.	Sté ENIGA
S.I.V.M. du canton des PONTS DE CE (16 500 hab.)	"Le Mortier" Commune de JUIGNE	I	Ets LEMER	Four LEMER	1 x 0,8 t/h	16 t/jour	FÉVRIER 1971	S.T.M.	en régie

50 - MANCHE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	MAITRE D'OEUVRE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE
SAINTE LO (25 000 hab.)	Lieu-dit "Le Vieux Candal" à SAINT LO	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	6 t/h	28 t/jour	S.T.M.	en régie	EXPLOITANT

50 - MANCHE (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Communauté Urbaine de CHERBOURG (78 000 hab.)	1) Installation à TOURAVILLE "Le Bacquet" 2) Décharge à QUERQUETYLLE Baseau "Le Bretot"	ED	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	10 t/h	50 t/jour	1972	S.T.M.	en régie
Ville de GRANVILLE (20 000 hab.)	MALLOUTZ Quartier St Nicolas à GRANVILLE	I	S.A.F.	Four FAS	1 x 2,5 t/h	15 à 30 t/jour	1968	S.T.M.	en régie

51 - MARNE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
VILLE DE REIMS (180 000 hab.)	REIMS Chemin du Temple	TM	CAREL-FOUCHE- LANGUEDON	2 x 2,5 t/h	175 t/jour	Juillet 1974	S.T.M.	C.G.E.	
S.I.V.O.N. de la Côte des Blanches (5 500 hab.)	AVIZE en bordure du C.D. 19	I	Sté COTRANAT	Four ATHANOR	1 x 1 t/h	8 t/jour	Avril 1974	D.D.A. et D.D.E.	en régie
CHALONS S/MARNE		CL	Sté LUCHAIRE	LUCHAIRE	60 t/jour	60 t/jour	1969	U.S.P.	

52 - HAUTE-MARNE

NEANT

53 - MAYENNE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District urbain de Laval (57 000 hab.)	Laval Zone des Touches	BD	NEWELL DUNFORD HADFIELDS S.A.	Broyeur TOLLENACHE	15 t/h	45 t/jour	Septembre 1972	D.D.B.	en régie
S.V.E.T. des COEURS	Commune de CHAMMES	BD	S.U.A.L.	Broyeur GONDARD	7 - 8 t/h	12 - 15 t/jour	Juillet 1975	D.D.A.	

54 - MEURTHE-ET-MOSELLE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District urbain de Nancy (350 000 hab.)	Boulevard d'Australie NANCY	IR	Sté LUCHAIRE	Four HEEMAN	3 x 5 t/h	250 t/jour	Décembre 1974	U.S.P.	RIMMA
VILLE de TOUL (19 000 hab.)	Route de Verdun TOUL	CA	SOCEA	DANO	20 t/jour	16 t/jour	Avril 1969	S.T.M.	en régie
District urbain de LONGWY (47 000 hab.)	Zone industrielle du PULVENERUX à LONGWY	CL + I	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD Four FORTINI	7 t/h 1 x 1 t/h	40 t/jour	1961	Sté LUCHAIRE	U.S.P.

55 - MEUSE

NEANT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de AURAY- QUIBERON	AURAY-QUIBERON	TM	SOCEA		130 t/jour 1 x 5 t/h		1971		SOCEA

57 - MOSELLE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de METZ	NETZ-CHAMBIERE	IR	CNTM	Four MARTIN	2 x 6 t/h	220 t/jour	Décembre 1970	S.T.M.	en régie
District urbain de FORBACH (80 000 hab.)	"Peterselk" à MARTENAU Commune de FORBACH	I	KOPPERS FRANCE	Four VOLUND	2 x 3 t/h		Janvier 1976	D.D.E.	KOPPERS FRANCE
District urbain de la région de SARREGUEMINES (45 000 hab.)	SARREGUEMINES	BD	HAZEMAG	Broyeur HAZEMAG	10 t/h		Janvier 1976	D.D.E.	
STROM d'UCKANGE	UCKANGE	I	GENERALE THERMIQUE	Four GENERALE THERMIQUE	2 x 2 t/h	30 à 40 t/jour	Septembre 1968	D.D.E.	en régie

58 - NIEVRE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de COSNE SUR LOIRE	lieudit Le Tremblay à COSNE	I	CAREL-TOUCHE- LANGUEDIN	Four LILLERS	1 x 2 t/h	10 t/jour	1975	D.D.E.	GTH SADE
Ville de NEVERS (50 000 hab.)	Quartier du Tonkin à NEVERS	I	S.F.R.I.R.	Four ALBERTI		65 à 75 t/jour	Octobre 1965	MM. MULLET et SONNET Architectes	en régie

59 - NORD

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
ANNOEUILIN		I	S.A.F.-Sté MULLER	F.A.S.-MULLER	1 x 2,5 t/h 1 x 3 t/h		1970		en régie
ARMENTERES	IR	Carbonisation Géramique - Entreprise	VOLUND	1 x 2 t/h 1 x 3 t/h IR			1959 1964	T.R.U. URBASS	
DOUAI	CL + I	SOFTOM	SOFITOM Four LEMER	100 t/jour 1 x 0,5 t/h			1971	C.G.C.	
DUNKERQUE	I	Industrielle de Chauffage	OFAG	3 x 4,4 t/h			1971	en régie	
GRAVELINES	I	SOCEA	ALBERTI FONSAR	1 x 1,8 t/h			1971	CPID	
HAZEBROUK	I	SOCEA	ALBERTI FONSAR	2 x 1,8 t/h			1973	SOCEA	
LILLE	I	Carbonisation Géramique - Entreprise	VOLUND	4 x 10 t/h			1974		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
TOURCOING	I	STEIN INDUS- TRIE	STEIN	2 x 5 t/h			1967		SOFRANET

60 — OISE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District urbain de l'Agglomération Creiloise (75 000 hab.)	Commune de NOGENT SUR OISE Chemin latéral à la S.N.C.F.	I	STEIN Industrie	Four STEIN	1 x 4 t/h	60 à 70 t/jour	Décembre 1970	D.D.E.	S.P.T.D.
S.I. de la région de LAMORLAYE (chaussée de Bertinval)	CL + I	Stes des broyeuses HENRY	Broyeur HENRY	50 t/jour	35 à 45 t/jour	1966			U.S.P.
CLERMONT-SUR-OISE	I	GENERALE THERMIQUE		1 x 4 t/h			Décembre 1970		C.P.T.D.

61 — ORNE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District Urbain d'ALENCON	"La Noë" ARCONAY (Sartre)	BD	Sté GONDARD	Broyeur GON- DARD	15 t/h	40 t/jour	Janvier 1975	S.T.M.	Sté Normande de nettoiement
S.I. du Canton de 1'ANGLE	Commune de ST OUEN S/TON	I	O.D.A.		1 x 2 t/h	17 t/jour	Janvier 1973	D.D.E.	O.D.A.
FLEURS	CAILLYN canton de FLEURS	I	Sté LUCHAIRE	Four LUCHAIRE	1 x 2,5 t/h	25 t/jour	Juillet 1973	D.D.A. et D.D.E.	Sté LUCHAIRE

62 — PAS-DE-CALAIS (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de CALAIS (80 000 hab.)	Rue de Toul à CALAIS	CA + I	SGEA	Biotank BRO- YEUR GON- DARD FOUR MULLER	100 t/jour	40 t/jour	1958	S.T.M.	en régie
District urbain de l'agglomération HENIN-BEAUMONT- CARVIN (148 000 hab.)	HENIN-BEAUMONT "Le Buisson"	I	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 3,5 t/h	170 t/jour	Juillet 1973	D.D.E.	CNTM
SURTOCH du CALAISIS (32 000 hab.)	"Le Bas March- Est" LES ATTAKUES	I	ASEI	Four SHUNT	2 x 1 t/h		Septembre 1975	D.D.E.	SOCGRAM
Société Industrielle de LILLERS	LILLERS Hamme de Huriotville	I	Sté Industrielle de LILLERS	Four KILLERS	5 t/jour déchets solides industrielles 4 t/jour déchets liquidi- des industriels 12 t/jour d'ordures ménagères		Juillet 1975	Société Industrielle de LILLERS	Société Industrielle de LILLERS
District urbain de l'agglomération de LENS-LILLE	NOVELLES sous LENS	I	CNTM	Four MARTIN	2 x 6,7 t/jour	340 t/jour	Avril 1973	D.D.E.	ONIM
District urbain d'HESDIN (6 700 hab.)	Sainte AUSTRE- BERTHE - route de Brevilliers	I	Sté TRIGA	Four TRIGA	1 x 1,8 t/h	6 à 8 t/jour	Février 1974	D.D.E.	en régie
District de la région d'ARRAS	Bd Michonneau Sortie Nord d'ARRAS-SAINT LAURENT-BLANGY	CA	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	50 t/jour			Novembre 1968	S.T.M.
S.I. de la région Boulonaise (115 000 hab.)	Zone Industrielle de la liane à SAINT LEONARD	CA + I	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN Four KILLERS	75 t/jour 1 x 4 t/h	110 à 170 t/jour	Octobre 1974	S.T.M.	SAB

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District de la région Automaraisse (62 000 hab.)	Saint Omer "Le Brockus"	I	SOCEA	Four ALBERTI	1 x 4,2 t/h		1975	DETURE et S.T.M.	G.G.E.
District urbain de la région d'ARRAS (90 000 hab.)	Z.I. commune de TILLOY les MOFFLAINES	I	INFOR	Four VON ROLL	1 x 4 t/h		1977	S.T.M.	

63 - PUY-DE-DOME

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I.C.T.O.M. de LEZOUX (6 800 hab.)	LEZOUX "Les Jonchets"	I	Sté TRIGA	Four PYROS	1 x 1,5 t/h	12 t/jour	Décembre 1969	S.T.M.	
Commune de BIARRITZ (27 000 hab.)	BIARRITZ - avenue Kéber - Centre Industriel	I	Sté TRIGA	Four PYROS	1 x 1,5 t/h	7 t/jour	Novembre 1970	S.T.M.	en régie

64 - PYRENEES-ATLANTIQUES (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
SIAM de l'agglomé- ration Paloise (120 000 hab.)	Commune de LESCAR	I	Sté TRIGA	2 x 3 t/h	110 t/jour	Octobre 1975	S.T.M.	Sté TRIGA	
S.I. de CIBOURE - HENDAYE - URRUGNE - ASCAIN - (22 000 hab.)	URRUGNE	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	7 t/h	30 t/jour	1965	S.T.M.	en régie

64 - PYRENEES-ATLANTIQUES (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de LOURDES	"Mourles" à LOURDES	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	12 t/h	90 t/jour	Novembre 1970	S.T.M.	S.U.A.L.
S.I.C.T.O.M. de la Vallée d'Ayre	Commune de GREZIAN	BD	SODATEM	Broyeur MIL PAC	1,5 t/h	5 à 12 t/jour	Décembre 1973	D.D.A.	U.T.E.C.

65 - HAUTES-PYRENEES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I.V.M. de LEUCATE- LE BARGARES (Sd : 7 400 hab. saison : 15 000 hab.)	LE BARGARES	CA	S.G.E.A. broyeur GONDARD	bio-simplex	60 t/jour	12 à 38 t/jour	1968	T.N.A.P. SETIPI	S.O.C.E.A.
S.I. du Vallespir (Sd. 18 500 hab. saison : 33 500 hab.)	CERET	CA + I	S.O.C.E.A.	DANO	30 t/jour 1 x 1 t/h	13 à 20 t/jour 4 à 6 t/jour	Mars 1973	D.D.A.	S.O.C.E.A.

66 - PYRENEES-ORIENTALES (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
T.S.M. — L'EAU — NOVEMBRE 1975 — SUPPLEMENT									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
VILLE de PERPIGNAN (10 000 hab.)	PERPIGNAN	IM	Sté TRIGA	TRIGA Four FERBECK et VINCENT	60 t/jour 1 x 4 t/h	30 à 35 t/jour 65 à 70 t/jour	Janvier 1974	S.T.M.	Sté TRIGA
District de la COTE RADIEUSE (Séd. 9 500 hab. saison 79 500 hab.)	CANET en ROUSSILLON ST NAZAIRE	I	SA DEGREMONT	Four BARKUSS	1 x 2,5 t/h	60 t/jour	Juillet 1971	D.D.A.	Sté TRIGA
S.I. des ALBERES (Séd. 18 000 hab. saison 118 000 hab.)	ARGELES SUR MER	I	Sté TRIGA	Four TRIGA	1 x 3 t/h		Avril 1975	D.D.A.	
S.I. de la region de MONT-LOUIS (Séd. 2 700 hab. saison 12 700 hab.)	MONT-LOUIS	I	SA DEGREMONT	Four BARKUSS	1 x 1,2 t/h	7 t/jour	Novembre 1977	D.D.A.	
S.I. de la COTE VERMEILLE (Séd. 15 400 hab. saison 35 400 hab.)	PORT-VENDRES	I	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE LANGUEPIN	1 x 2,5 t/h	12 à 15 t/jour	Octobre 1974	Cabinet I.C. AZAIS et I. IZARD	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN
S.I. de la HAUTE VALLEE DU SÈGRE (Séd. 1 600 hab. saison 6 600 hab.)	SAILLAGOUSE	I	Ets DUPEUX	Four DUPEUX	1 x 1 t/h	2 à 6 t/jour	1968	D.D.A.	en régie
S.I. de la Cerdagne OCCIDENTALE (Séd. 4 700 hab. saison 12 700 hab.)	UR	I	SEFI	Four BERNARD	1 x 1 t/h	5 à 10 t/jour	Août 1971	D.D.A.	en régie
S.I. de PRADES (Séd. 9 400 hab. saison 13 400 hab.)	PRADES	ED	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	10 à 13 t/jour	1966	S.T.M.	en régie
S.I. de BOURG- MADAME	BOURG MADAME	I	SEFI	Four BERNARD	1 x 1,5 t/h		1971	S.T.M.	en régie

67 - BAS-RHIN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Communauté urbaine de STRASBOURG (450 000 hab.)	STRASBOURG	IR	INOR	VON ROLL	3 x 11 t/h	650 t/jour	Octobre 1974	SERS	ALTRIM
S.I.V.M. de l'agglo- meration Mulhousienne (187 300 hab.)	"WUSACKERS- TRAENG" commune de DIDENHEIM	IR	INOR	VON ROLL	2 x 5,4 t/h	180 à 200 t/jour	Janvier 1973	S.T.M.	SAEMEX

68 - HAUT-RHIN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Communauté urbaine de LYON (1 200 000 hab.)	LYON 7 ^e "Gerland"	IR	CARBONISATION ENTREPRISE ET CERAMIQUE	Four VOLUND	4 x 8 t/h	580 t/jour	Mai 1963	S.T.M.	en régie
CAJUNIE	CA + I	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN Four ALBERTI	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN Four ALBERTI	40 t/jour 1 x 1,8 t/h	37 t/jour 14,5 t/jour	1960 1966	S.T.M.	en régie	

70 - HAUTE-SAÔNE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Ville de VESOUL (18 500 hab.)	Sur CITA FICHENOZ-LA- MELLINE	I	SOCEA	Four ALBERTI	1 x 3 t/h	50 t/jour	Août 1968	S.T.M.	en régie

71 - SAÔNE-ET-LOIRE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
Ville de CHALON-SUR-SAÔNE (80 000 hab.)	Port Barois CHALON-SUR-SAÔNE	CA + I	SOFITOM	FRAT	90 t/jour	50 à 70 t/jour	Novembre 1973	D.D.E.	Sté UTEC
S.I. de la région DUROIS-CHAUFFAILLES (10 000 hab.)	CHASSIGNY sous DUN	BD	SOFITOM	Broyeur MIL PAC 2 400 B	1,5 t/h		Juin 1975	D.D.A.	
Ville de LOUHANS (10 600 hab.)	BRANGES LE BOUCHERET	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	20 à 30 t/jour	Février 1975	D.D.E.	en régie
Ville de MAÇON (54 200 hab.)	LA GRISIERE MAÇON	BD	SOFITOM	Broyeur HERBOLD	15 t/h	50 t/jour	Août 1973	S.T.M.	
Ville de TOURNUS (8 000 hab.)	Le Moulin Verney - TOURNUS	BD	SOFITOM	Broyeur MIL PAC	1,5 t/h	7 t/jour	Février 1975	S.T.M.	Sté U.T.E.C.
Communauté urbaine LE CREUSOT MONTCEAU-les-MINES (9 000 hab.)	SAINTE-EUSEBE	BD	SOFITOM	Broyeur MIL PAC	1,5 t/h	9 t/jour	Septembre 1974	S.T.M.	Sté U.T.E.C.

72 - SARTHE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I.A.U. de la région de CHAMBERY	Zone industriel- le de BISSY- CHAMBERY	CL	Sté LUCHAIRE	LUCHAIRE Broyeur BÜHLER	80 t/jour	80 t/jour	Juillet 1964	D.D.A.	en régie

73 - SAVOIE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITÉ (MAÎTRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITÉ NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAÎTRE D'ŒUVRE	EXPLOITANT
S.I. d'ALBERTVILLE GILLY SUR ISERE "Pont de Gilly"	I	S A F	FAS	1 x 2 t/h	18 t/jour	18 t/jour	Juin 1971	S.Y.M.	en régie
S.I.T.O.M. de la Moyenne Maurienne (ST JEAN DE MAURIE NE)	"Les Fontagnoux" SAINT JULIEN- MONT-DENIS	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	6 t/h	11 t/jour	Février 1974	D.D.A.	en régie
S.I.V.M. de la Haute Tarentaise (SEZ)	SEZ	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	1 x 5 t/h	50 t/jour	Janvier 1975	D.D.E.	en régie
Société d'Équipement de la Vallée des Bellevalle "SODEVAB" (ST MARTIN DE BELLEVILLE)	Saint Martin DE BELLEVILLE "La Planche"	I	Stés TRIGA et DÉGRÉNONT	Four BARKHUS	1 x 1,5 t/h	6 à 13 t/jour	Décembre 1975	DETURE et D.D.E.	S.L.E.E.
S.I. de la Grande Pisine (20 000 hab.)	"Les Gran- gettes" MACOT LA PLAGNE	BD			6 t/h	40 t/jour	Décembre 1975	D.D.A.	en régie
S.I.A.U.	Zone indu- striel de BISSY CHAMBERY	I	SOCEA	Fours ALBERTI	2 x 5 t/h	200 t/jour	1977	D.D.E.	en régie

74 - HAUTE-SAVOIE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAUTER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I.T.O.M. de l'ALBANNAIS	"Chardieu" com- mune de RUMILLY	I	L.B.I.	1 x 2,5 t/h			1976	D.D.E.	en regie
S.I. des communes rivieraines du Lac d'Annecy (90 000 hab.)	"Les Iles" CRAN-GENVRIER	CA	S.G.E.A.	BIOTANK Broyeur GONDARD	120 t/jour	80 à 120 t/jour	Juin 1962	D.D.E.	Sté TRIGA
S.I.V.M. du canton de SAINT JULIEN EN GENEVREVOIS (12 500 hab.)	"Fillings" commune de NEUDENS	BD			5 t/h		1976	D.D.A.	en regie
S.I. du Foron (8 000 hab.)	"Les Sablons" commune d'ARENTHON	BD			10 t/h				
S.I.V.M. de la region de CHAMONIX (29 000 hab.)	"Les Valignons" commune de MARNAZ	I	Societe Industrielle de LILLIERS	Four ROUSSEAU	1 x 2,2 t/h 1 x 2,6 t/h	16 t/jour	Juin 1973 Fevrier 1975	D.D.E.	en regie
S.I. de la Vallée d'Arve - MORZINE (5 500 hab.)	"Le Quonard" commune de MORZINE	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	5 à 15 t/jour	Décembre 1973	D.D.E. et D.D.A.	en regie
S.I.V.M. de l'ag- glomeration Annemasseenne (40 000 hab.)	"La Ripeille" commune de BONNE S/MENOGNE	BD	Sté LUCHAIRE	Broyeur SVEDALA- ARBERA	15 t/h		Juin 1974	D.D.E. et D.D.A.	en regie
S.I. de la Haute Vallée de THONES (3 500 hab.)	ST JEAN DE SIXT	I	S.A.F.	FAS	1 x 2 t/h	6 à 12 t/jour	Fevrier 1966	S.T.M.	en regie
Syndicat d'Epuration des Régions de THONON et d'EVIAN	Z.I. de THONON	I	Sté industriel- le de LILLIERS	Four ROUSSEAU	1 x 2 t/h	34 t/jour	Juin 1972	S.T.M.	en regie

74 - HAUTE-SAVOIE (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAUTER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District rural de CRUSILLIES (5 000 hab.)	"Féchy" CRUSILLIES	Compostage						D.D.A.	
S.I. de la Haute Vallée de L'Arve (CHAMONIX LES HOUCHEES) (de 10 000 à 60 000 hab.)	"Le Bocher" LES HOUCHEES	BD	COMSIP Entreprises	Broyeur H.P.I.	10 t/h	30 t/jour	Aout 1974	S.T.M.	en regie
S.I.V.M. du Haut Giffre (10 000 hab.)	"Wutteninges" Commune de TANINGES	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	6 t/h	20 t/jour	Janvier 1974	D.D.A. et D.D.E.	en regie
S.I.V.M. du canton de FAVERGES (8 700 hab.)	"Les Grandes Frasses" commune de FAVERGES	I	Sté SIGORE	Four SIGORE	1 x 1,2 t/h	6 t/jour	1976	D.D.A.	en regie
S.I.V.M. du Pays de THONES (8 900 hab.)	"Les Vernays Nord" commune de THONES	BD	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN				D.D.A.	en regie

76 - SEINE-MARITIME (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAUTER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville du HAVRE	LE HAVRE	I	Sté TUNZINI	V.K.W. (DUSSeldorf)	3 x 8 t/h	225 t/jour	Septembre 1970	D.D.E. + Services techniques de la ville	COGETH
District du canton de LILLEBONNE	LILLEBONNE	I	SOCEA	ALBERTI- FONSAR	2 x 1,8 t/h	40 t/jour	Juillet 1974	D.D.E.	SOCIA

76 - SEINE-MARITIME (suite)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU 'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTION	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District de PEYRAMP	I	Sté TRIGA	Four TRIGA	1 x 3 t/h			Août 1975	D.D.E. + Servi- ces techniques de la ville	TRIGA
S.I. de la région de DARNETAL	ED	Sté GONDARD	GONDARD	8 t/h	20 t/jour	1971		D.D.E.	en régie
Commune d'YVETOT	ED	Sté GONDARD	GONDARD	10 t/h	12 t/jour	1966		D.D.E./S.T.	en régie
S.I. de la région de MONTVILLE	CL + I	DUNFORDS/ HADFIELD	Tollemach	14 t/h Four 1 t/h	25 t/jour	1969 1975 pour l'incinération		D.D.E.	en régie
S.I. de PAVILLIX DUCLAIR-NARONNE	Villers Ecalles	I	STEIN INDUS- TRIE	STEIN	1 x 4 t/h	26 t/jour	Janvier 1974	D.D.E.	S.T.SIN INDUSTRIE MONTENAY
Commune de ST ETIENNE DU ROUVRAY	BD	Sté GONDARD	GONDARD	15 t/h	45 t/jour	1966		D.D.E.	en régie
Syndicat Intercommunal de la région ROUENNA- SE	ROUEN (rive droite)	IR	STEIN INDUS- TRIE	STEIN	2 x 8 t/h	260 t/jour	Juin 1970	D.D.E. + service technique ville publics	Cie Compagnie Fermière des services
Commune de DIEPPE	DIEPPE Zone Industrielle	I	INOR	VON ROLL	2 x 2 t/h	52 t/jour	Novembre 1971	Service technique de la ville de DIEPPE	
S.I.U.I.O.M. des villes d'EU et du TREPORT (26 000 hab.)	LE TREPORT	I	Eté LUCHAIRE	HSENAN- NICHOLS	1 x 4 t/h	28 t/jour	Octobre 1972	D.D.E.	U.S.P.

77 - SEINE-ET-MARNE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de l'aggloméra- tion de MEUDON (78 000 hab.)	VAUX LE PENIL	CA + I	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE LANGUEPIN broyeur GONDARD	75 t/jour	70 à 80 t/jour	Mars 1969	D.D.A.	Sté des Eaux de MEUDON
S.I. de MEUDON SUD (7 000 hab.)	BOISSISE LE ROI (Orgenay)	I	CAREL-FOUCHE LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE LANGUEPIN Four MILLERS	2 x 2 t/h	20 à 25 t/jour	Avril 1973	D.D.A.	KUTTLER SARL
S.I. de la région de COULOMMIERS (4 100 hab.)	COULOMMIERS	CA + I	S.G.E.A.	BIOSINPLEX Broyeur GONDARD	55 t/jour	35 à 40 t/jour	Décembre 1970	D.D.A.	B.T.A.
S.I. de la région de NEMOURS (35 000 hab.)	SAINTE PIERRE LES NEMOURS	CL	Sté VENOT-PIC	VENOT-PIC	35 t/jour		Septembre 1967	D.D.A.	B.T.A.
Commune de MEAUX	MEAUX	CL + I	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD Four FLIAN- ERICH	120 t/jour 1 x 3 t/h	50 à 60 t/jour	Décembre 1971	D.D.A.	en régie
S.I. de la région de TOURNAN (70 000 hab.)	OZOIR LA FERRIERE	CA + I	SOCEA	DANO	50 t/jour	60 à 65 t/jour	Avril 1970	D.D.A.	SOCEA
S.I. de la région de PROVINS (43 000 hab.)	VULAINES LES PROVINS	CL + I	Sté BUEHLER	Broyeur BUEHLER Pour WANSON	40 t/jour	40 t/jour	Novembre 1968	D.D.A.	SOFREX
S.I. de la région de LAGNY (93 000 hab.)	ST THIBAULT DES VIGNES	CL + I	O.D.A.	DORR OLIVER	120 t/jour	100 à 110 t/jour	Août 1964	D.D.A.	O.D.A.
S.I. de la région de MONTEREAU (43 000 hab.)	MONTEREAU	I	SFRIR	Four ALBERTI	1 x 4,8 t/h	30 à 35 t/jour	Octobre 1973	D.D.A. Etude D.D.E. Travaux	SOCEA et SFRIR
S.I. de la région de FONTAINBLEAU	SAHOREAU	CA + I	Sté VENOT-PIC Sté TRIGA	VENOT-PIC TRIGA	60 t/jour	60 à 70 t/jour	Avril 1968	D.D.E.	GOLD PIC

INVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de VERSAILLES (180 000 hab.)	BUC (le Haut Buc)	CA + I	Sté TRIGA	TRIGA	160 t/jour	160 t/jour	Décembre 1966	D.D.A.	Sté TRIGA
S.I. de CARRIERES SUR SEINE (300 000 hab.)	CARRIERES SUR SEINE 2, rue de l'Union	I	LUCHAIRE LUCHAIRE	HEMAN ET FROUDÉ HEMAN- NICHOLS	3 x 1 t/h 5 x 1,2 t/h	60 t/jour 140 t/jour	1938 Avril 1965	{ OUEST Ordure- ménagères D.D.E.	
S.I. de PLAISIR (300 000 hab.)	"Pont Cailloux" Commune de THIVerval	I	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 10 t/h	200 t/jour	Mars 1974	D.D.A.	C.N.I.M.

79 - DEUX-SEVRES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District urbain de HAN (1 000 hab.)	Chemin des Pâtures EPPEVILLE	I	Sté LUCHAIRE		1 x 2 t/h	50 t/semaine (en 3 jours et 2 nuits)	Juillet 1972	D.D.E. de HAN	U.S.P.
Ville du CROTOY (Séd. 2 500 hab. saaison 25.000 hab.)	Chemin des Abattoirs LE CROTOY	I	Sté LUCHAIRE		1 x 2 t/h	4 à 16 t/jour	Octobre 1963	D.D.E.	en régie
S.I.V.M. de FEU- QUIERES-EN-VIETU	BORSEVILLE	CL	Sté GONDARD		32 t/jour		Juin 1975		en régie

80 - SOMME (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Communes de MAZAMET - ST ATRANS SOUT - Bt du Pont de L'ARN (18 000 hab.)	"Le Mane" commune de HAZANET	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	5 t/h	12 à 20 t/jour	Septembre 1973	D.D.E.	en régie
Commune d'AUSSILLON (8 000 hab.)	AUSSILLON	I	Ets LEHER	Four LEHER	2 x 1 t/h		1975	Arrondissement Minéralogique de TOULOUSE	en régie
Syndicat intercommunal de MARSAC (2 500 hab.)	"Lavergne" commune de Marsac	I	Ets LEHER	Four LEHER	1 x 0,3 t/h	2 t/jour	Janvier 1975	S.T.M.	en régie
Commune de REVEL (8 000 hab.)	"La Jasse" commune de SOZEZE	BD						D.D.E.	
Commune de VILLE- FRANCHE d'ALBI		I	Sté TRIGA		1 x 1 t/h		1972		

81 - TARN (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Communes de MONTAUBAN "Monteau" route de CASTELSARRASIN (50 000 hab.)	"Monteau" route de CASTELSARRASIN	CA	Sté COFAC et COFAC	PRAT	30 t/jour	32 à 35 t/jour	Mars 1966	S.T.M.	C.G.E.

82 - TARN-ET-GARONNE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT

INVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

83 — VAR

48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune du LAVANDOU "Manastre" BORMS LES MIMOSAS	BD	SUAL	Broyeur GONDARD	5 t/h	22 t/jour	1975	S.T.M.		
Ville d'HYÈRES (Séd. 600 hab. saison 3 000 hab.)	BD	SODATEM	Broyeur MIL-PAC	0,8 t/h	3 à 12 t/jour	Juillet 1973	M. GOUBERT Architecte à HYÈRES		
Commune de MAZAGUES (365 hab.)	I	Commune de MAZAGUES			1 x 1 t/h	Juin 1966	S.T.M.		
Commune de LA GROIX VALMER	BD	SODATEM	Broyeur MIL-PAC	1,5 t/h	2 à 12 t/jour	Juin 1972	S.T.M.		
Commune de la MARTRE (Séd. 100 hab. saison 250 hab.)	I				1 x 0,3 t/jour				
Ville de ST TROPEZ La MOLÉ "Maravéou"	CA	O.D.A.	DORR-OLIVER	80 t/jour		Juillet 1969			
SIROM du Haut Var (SILLAM LA CASCADE) (12 000 hab.)	I	E.G.A.-SEFTI	Four BERNARD	1 x 1 t/h	12 à 20 t/jour	Mars 1973	D.D.A.		

84 — VAUCLUSE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District du Comtat Venaisain (CARPENTRAS)	LORIOL du CONTAT	I	SOCEA	Four ALBERTI	2 x 1,9 t/h	32 t/jour	Novembre 1973	D.D.E.	SOCEA
S.I.D.O.M. de la région d'AVIGNON de MONTAIGU	"La Motte" commune de BOUFFERE	I	CONSIP Entreprise	Four TRUMMER et MARTIN	200 t/jour 1 x 5 t/h	140 t/jour	Janvier 1971	Sté d'Équipement du Département de Vaucluse	Sté TRIGA

85 — VENDÉE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune de LE PANGES SUR VOLLOGNE	I	S.E.P.I.	Four SCHOPPE	1 x 0,6 t/h	8 t/jour		Janvier 1973	S.T.M.	
District de la Moyenne MOSELLE	MORVILLE						1976		

86 — VIENNE
NEANT

87 — HAUTE-VIENNE
NEANT

88 — VOSGES (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Commune d'AUXERRE	CL	Sté GONDARD	GONDARD	35 t/jour	35 t/jour	1967	S.T.M.		

89 — YONNE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNAILLER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville d'AUXERRE	AUXERRE								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
District urbain de l'agglomeration de Belfortaine (75 000 hab.)	BELFORT	I	STEIN Industrie	Four STEIN	2 x 4 t/h	70 à 80 t/jour	Novembre 1974	BEURET et S.T.M.	en regie
S.I.V.M. de BEAUCOURT - DELLE - FECHÉ L'EGLISE	FECHÉ L'EGLISE	I	Ets MULLER	Four MULLER	2 x 1 t/h	20 t/jour	Avril 1970	S.T.M.	en regie
S.I.T.O.M. de la zone sous Vosienne (56 000 hab.)	ROUGEMONT le CHATEAU ANJOUTEVY	BD	Sté GONDARD	Broyeur GONDARD	10 t/h		Janvier 1976	D.D.A.	S.U.A.L.

91 - ESSONNE (*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. de la region d'ISTANPES (50 000 hab.)	BRIERES LES SCAILLES Ile suyt Villeneuve	I	Ets LUCHAIRE	Four LUCHAIRE	144 t/jour	96 t/jour	Août 1970	D.D.E. (Service Technique du Syndicat)	en regie
S.I.R.D.O.M. de la region de MILLY LA FORET (10 000 hab.)	MALISSE (route de Buno CV 5)	I	SOPEBO	Incinerateur PAT type RG 2h 50	36 t/jour	10 t/jour	Mars 1970	D.D.E.	en regie
S.I. de l'YERRES et des SENARS (120 000 hab.)	"La mare à Chorluis" commune de VARENNES JARCY	CA + I	Sté TRIGA	broyeur MONO ROTOR, four à brûler type P 25 de 350 000 cal. GUENOD	100 t/jour	120 t/jour	Janvier 1969	D.D.E.	TRIGA traitement industriel des gadoues
S.I. de la vallée de CHEVREUSE (42 000 hab.)	"Courtabœuf" Commune de VILLEJUST	CL + I	O.D.A. CNTM	DORR OLIVER Four MARTIN	50 t/jour 1 x 5 t/h	50 t/jour 120 t/jour	Août 1968 Octobre 1972	D.D.A. D.D.E.	O.D.A. C.N.I.M.

92 - HAUTS-DE-SEINE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
O.P.H.L.M. R.P. Plessis Robinson 1, av de la Resistance	I + B	Ets MULLER	Four MULLER Broyeur GONDARD	1 x 2 t/h 7 t/h	15 t/jour	1925	Ets GARCHEY	en regie	
Ville de PARIS Issy les Moulineaux 167, quai de Stalingrad	IR	C.N.I.M.	Four MARTIN	4 x 17 t/h	1300 à 1800 t/jour	1965	E.D.F. TIRU	E.D.F. TIRU	

93 - SEINE-SAINT-DENIS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
S.I. des communes de l'ancien coton du RAINCY (200 000 hab.)	MONTERNEUIL CL	O.D.A.	DORR OLIVER	120 t/jour	120 t/jour	Juillet 1968	Monsieur BARTHELEMY Ingénieur-Conseil (Raincy)	en regie	
Ville de PARIS SAINT Ouen	IR	Carbonefaction Entreprise Céramique	Four VOLUND	4 x 6 t/h	1 200 t/jour	Millé 1964	E.D.F. TIRU	E.D.F. TIRU	

94 - VAL-DE-MARNE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALIER REELLEMENT TRAITE	DATE DE MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT
Ville de PARIS IVRY	IR	C.N.I.M.	Four MARTIN	2 x 50 t/h	2 400 t/jour	Juin 1969	E.D.F. TIRU	E.D.F. TIRU	

95 - VAL-D'OISE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COLLECTIVITE (MAITRE D'OUVRAGE)	LIEU D'IMPLANTATION	MODE DE TRAITEMENT	CONSTRUCTEUR	PROCEDE	CAPACITE NOMINALE	TONNAGE JOURNALEUR REELLEMENT TRAITE	DATE DS MISE EN SERVICE	MAITRE D'OEUVRE	EXPLOITANT	
S.I. de la région de MONTSOREUX (55 000 hab.)	"Les Platieres" commune de MONTLIGNON	CL	Sté GONDARD	GONDARD	150 t/jour	150 t/jour	Septembre 1971	Entreprise FAYOLLE & FILS	Entreprise FAYOLLE & FILS	
S.I. pour l'inciné- ration des ordures ménagères (105 000 hab.)	ARGENTEUIL R.N. 192	I	INOR	VON ROLL	3 x 5 t/h			1975	D.D.E.	
S.I. de la région de TAVERNY (43 000 hab.)	"La Chaise au Renard" commune de BESSANCOURT	CA + I	CAREL-FOUCHE LANGUEPIN	CAREL-FOUCHE- LANGUEPIN Broyeur GONDARD Four LILILLERS	80 t/jour 10 t/h 1,5 t/h	66 t/jour	Janvier 1972	D.D.A.	Entreprise FAYOLLE ET FILS	
S.I.T.O.M. de la région de l'ILE ADM (46 000 hab.)	"Les Coutures" commune de CHAMPAIGNE SUR OISE	CA + I	SOCEA	DANO Four BARKHUS	100 t/jour 1 x 2,2 t/h	90 t/jour	Janvier 1971	D.D.A.	SOCEA	

ADDITIFS

03 - ALLIER										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
S.I. de la région montluçonnaise	DOMERAT	BD	SUAL	Broyeur GONDARD	7 t/h	27 t/jour	Août 1975	D.D.A.	SUAL	

09 - ARIEGE

28 - EURE ET LOIR										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TARASCON/ARIEGE	TARASCON	I	TRIGA	Four BARKHUS	1 x 1,5 t/h	12 t/jour*	Nov. 1975	D.D.E.	TRIGA	

31 - HAUTE GARONNE

31 - HAUTE GARONNE										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
CAZERES/GARONNE		I	TRIGA	Four BARKHUS	1 x 1,5 t/h	20 t/jour	1975	D.D.A.	TRIGA	
Ville de REVEL	SOREZE	BD	SUAL	Broyeur GONDARD	7 t/h		1976	D.D.E.	TRIGA	

ERRATA

01 — AIN

- *Commune d'Oyonnax.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : TRIGA
 - Colonne 6 : 2 x 2,2 t/h
 - Colonne 7 : 70 t/jour
 - Colonne 8 : avril 1974.

06 — ALPES-MARITIMES

- *SI de Bar-sur-Loup.* Il faut lire :
 - Colonne 10 : en régie.

07 — ARDECHE

- *SIDOM de La Voulte-sur-Rhône.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : SERI-Renault Engineering-SEPI
 - Colonne 5 : SERI-SOFRATOM, Broyeur MURAURE, Four tournant.

13 — BOUCHES-DU-RHONE

- *SI de Gardanne.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 4,5 t/h.

17 — CHARENTE-MARITIME

- *SIVOM Presqu'Ile d'Arvert.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : TRIGA
 - Colonne 5 : Broyeur HAZEMAG
 - Colonne 6 : 80 t/jour
 - Colonne 7 : 80 t/jour.

22 — COTES-DU-NORD

- *Dinan.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four TRIGA
 - Colonne 7 : 50 t/jour
 - Colonne 9 : D.D.E.
 - Colonne 10 : TRIGA.

27 — EURE

- *Ville d'Evreux.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 1 x 2 t/h.

28 — EURE-ET-LOIR

- *S.I.V.M. de l'agglomération drouaise.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : TRIGA + four TRIGA
 - Colonne 6 : 60 t/jour compostage, 2 t/h incinération
 - Colonne 7 : 60 t/jour
 - Colonne 8 : juin 1974.
- *S.I.C.T.O.M. de la région Bonneval-Brou-Illiers.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : TRIGA.
- *S.I.C.T.O.M. de la région d'Auneau.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : TRIGA.

29 — FINISTERE

- *S.I.T.O.M. des communes de Douarnenez — Pont Croix — Audierne.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four TRIGA
 - Colonne 7 : hiver : 20 t/jour, été : 60 t/jour.
- *S.I.V.O.M. Saint-Pol-de-Léon.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four TRIGA.

30 — GARD

- *Commune de Villeneuve-les-Avignon.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : GONDARD et SUAL.

31 — HAUTE-GARONNE

- *S.I.C.T.O.M. de Villefranche-Lauragais.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : TRIGA
 - Colonne 6 : 1 x 1,5 t/h.

INVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

33 — GIRONDE

- *S.I.C.T.O.M. du secteur 7 — Blaye.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : SUAL
 - Colonne 5 : Broyeur GONDARD
 - Colonne 6 : 7 t/h
 - Colonne 7 : 20 t/jour
 - Colonne 8 : juillet 1974
 - Colonne 9 : D.D.A.
 - Colonne 10 : SUAL.

34 — HERAULT

- *Commune d'Agde.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : DEGREMONT
 - Colonne 5 : SGEA.
- *Commune de Béziers.* Il faut lire :
 - Colonne 3 : CL
 - Colonne 4 : GONDARD et SUAL.
- *S.I.C.T.O.M. du canton de Clermont-l'Hérault.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : SUAL.
- *S.I.C.T.O.M. de Serignan Sauvian-Valras.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : SUAL.

35 — ILLE-ET-VILAINE

- *Ville de Dinard.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 50 t/jour
 - Colonne 7 : 15 t/jour hors saison, 60 t/jour en saison.

38 — ISERE

- *S.I.T.O.M. de la région de La Tour du Pin.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 8 t/h
 - Colonne 7 : 40 t/jour.

39 — JURA

- *S.I.C.T.O.M. de la zone de Dôle.* Il faut lire :
 - Colonne 7 : 50 t/jour.

40 — LANDES

- *S.I. de la région de Saint-Pierre-du-Mont.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : SUAL.

43 — HAUTE-LOIRE

- *S.I.C.T.O.M. de Tence.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 7 t/h
 - Colonne 10 : en régie.

45 — LOIRET

- *District Urbain de Montargis.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : Société TRIGA
 - Colonne 5 : TRIGA, Four TRIGA
 - Colonne 7 : 90 t/jour.
- *S.I. de Pithiviers.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : SGEA.

46 — LOT

- *Commune de Cahors.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 8 t/h
 - Colonne 7 : 40 t/jour.

48 — LOZERE

- *Commune de Mende.* Il faut lire :
 - Colonne 10 : en régie.

49 — MAINE-ET-LOIRE

- *Commune de Cholet.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four TRIGA
 - Colonne 7 : 60 t/jour.
- *S.I. du Segréen* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 1 x 1,8 t/h
 - Colonne 7 : 15 t/jour.

53 — MAYENNE

- *S.V.E.T. des Coevrons.* Il faut lire :
 - Colonne 10 : SUAL.

54 — MEURTHE-ET-MOSELLE

- *District Urbain de Nancy :*
 - Il y a deux installations, toutes les deux construites par LUCHAIRE :
 - La première, avec un four HEENAN — capacité : 2 x 1,25 t/h — a été mise en service en 1936.
 - La deuxième avec un four LUCHAIRE, grilles HEENAN-NICHOL'S, capacité : 2 x 6,25 a été mise en service en octobre 1974.
 - Le tonnage journalier réellement traité est au total de 300 t.
- *District Urbain de Longwy.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : LUCHAIRE
 - Colonne 5 : Broyeurs BUHLER et GONDARD
 - Colonne 7 : 60 t/jour
 - Colonne 9 : Société de Développement du Bassin de Lorraine.

57 — MOSELLE

- *District Urbain de la région de Sarreguemines.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 20 t/h
 - Colonne 7 : 100 t/jour
 - Colonne 10 : HAZEMAG.

58 — NIEVRE

- *Ville de Nevers.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 2,7 t/h
 - Colonne 7 : 50 t/jour.

61 — ORNE

- *Flers.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : 2 fours LUCHAIRE — Grilles HEENAN-NICHOL'S
 - Colonne 7 : 50 t/jour.

62 — PAS-DE-CALAIS

- *Commune de Calais.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Biotank — Four MULLER
 - Colonne 7 : 80 t/jour.
- *District Urbain d'Hesdin.* Il faut lire :
 - Colonne 6 : 1 x 1,5 t/h
 - Colonne 7 : 12 t/jour.

64 — PYRENEES-ATLANTIQUES

- *SIAME de l'agglomération paloise.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Fours TRIGA.

66 — PYRENEES-ORIENTALES

- *S.I.V.M. de Leucate-Le Barcarès.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : S.G.E.A.
- *Ville de Perpignan.* Il faut lire :
 - Colonne 7 : 120 t/jour.
- *S.I. des Albères.* Il faut lire :
 - Colonne 7 : 20 t/jour — 80 t/jour en saison
 - Colonne 10 : Société TRIGA.

73 — SAVOIE

- *SIAU Chambéry.* Il faut lire :
 - Colonne 9 : DDA et DDE.

- *Société d'Equipement de la Vallée des Belleville.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : Société TRIGA.

74 — HAUTE-SAVOIE

- *S.I. des communes riveraines du Lac d'Annecy.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : BIOTANK.
- *S.I.T.O.M. de la moyenne Vallée de l'Arve (Passy).* Il faut lire :
 - Colonne 7 : 60 t
 - Colonne 8 : février 1974.

76 — SEINE-MARITIME

- *District de Fécamp.* Il faut lire :
 - Colonne 7 : 50 t/jour.
- *S.I.U.I.O.M. des villes d'Eu et du Tréport.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four LUCHAIRE, grilles HEENAN-NICHOL'S
 - Colonne 6 : 1 x 3 t/h
 - Colonne 7 : 40 t/jour.

77 — SEINE-ET-MARNE

- *S.I. de la région de Coulommiers.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : BIOSIMPLEX.

78 — YVELINES

- *S.I. de Carrières-sur-Seine :*
 - Il y a 3 installations :
 - La première telle qu'inscrite.
 - Le deuxième procédé HEENAN-FROUDE : 5 x 1,25.
 - La troisième également constructeur LUCHAIRE — procédé LUCHAIRE, grilles HEENAN-NICHOL'S — 1 x 7,6 — Date de la mise en service : novembre 1975.
 - Exploitant : OUEST O.M.

80 — SOMME

- *District Urbain de Ham.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Procédé LUCHAIRE, grilles HEENAN-NICHOL'S
 - Colonne 7 : 50 t/semaine (supprimer 3 jours et 2 nuits)
 - Colonne 9 : D.D.E.

INVENTAIRE DES INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

- *Ville du Crotoy.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Procédé LUCHAIRE
 - Colonne 6 : 2 x 1 t/h.

81 — TARN

- *Communes de Mazamet — Saint-Amans-Soult — et du Pont de l'Arn.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : SUAL.
- *Commune de Villefranche d'Albi.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four TRIGA
 - Colonne 6 : 1 x 1,5 t/h
 - Colonne 7 : 20 t/jour
 - Colonne 8 : 1976
 - Colonne 9 : D.D.E.
 - Colonne 10 : SEARMIP.

84 — VAUCLUSE

- *S.I.D.O.M. de la région d'Avignon.* Il faut lire :
 - Colonne 4 : Société TRIGA.

LISTE DES ANNONCEURS

Carel, Fouché, Languepin (III)

C.N.I.M. (I)

Société Générale d'Assainissement et de Distribution (X)

Gondard (IX)

Hazemag (4^{ème} de couverture)

I.N.O.R. (II)

L.M.V. (Le Matériel de Voirie) (X)

Luchaïre (3^{ème} de couverture)

O.D.A. (Omnium d'Assainissement) (2^{ème} de couverture)

Ordures Service (VIII)

Powell Duffryn (V)

SEMAT (VIII)

SUAL (IX)

Sodatem (57)

Bureau Véritas (VI)

88 — VOSGES

- *District de la moyenne Moselle.* Il faut lire :
 - Colonne 3 : I
 - Colonne 4 : Société TRIGA
 - Colonne 5 : Four TRIGA
 - Colonne 6 : 1 x 2,5 t/h
 - Colonne 7 : 30 t/jour
 - Colonne 9 : D.D.E.
 - Colonne 10 : TRIGA.

91 — ESSONNE

- *S.I. de la région d'Étampes.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : Four LUCHAIRE, grilles HEENAN-NICHOL'S
 - Colonne 6 : 4 t/h
 - Colonne 10 : U.S.P.
- *S.I. de l'Yerres et des Sénaux.* Il faut lire :
 - Colonne 5 : TRIGA + Four TRIGA
 - Colonne 6 : 2 x 60 t/jour + 2 x 3 t/h.

SODATEM S.A.

TRAITEMENT DES
ORDURES MENAGERES
PAR BROYAGE

MIL PAC 2400 B
Débit 2 tonnes/heure

287, chemin de la Madrague-Ville
13015 MARSEILLE - Tél. : (91) 69-90-55

14, rue Milton
75009 PARIS - Tél. : 526-06-00