

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2014
SYNDICAT RHODANIEN DU DÉVELOPPEMENT DU CABLE

Ce rapport reprend l'activité de l'EPARI auquel est membre le SRDC.

I- PRÉSENTATION DU RÉSEAU ÉPARI SUR LE TERRITOIRE DU SRDC

Le réseau câblé du Rhône est un réseau hybride constitué d'une boucle optique de près de 300 kms de long et de terminaisons de desserte en câble coaxial depuis des points de livraison optique (P.L.O.) repartis dans les communes à raisons d'environ 500 prises en moyenne et 1 000 prises maximum. Il existe au moins un P.L.O. par commune quelle que soit la population.

Sur la boucle optique sont réparties 7 têtes de station desquelles partent des faisceaux de fibre optique en direction des communes.

250 000 foyers sont alimentés par le réseau sur le territoire des 273 communes adhérentes au Syndicat de Développement du Câble (S.R.D.C.) sur le territoire du Nouveau Rhône et celui de la Métropole Lyonnaise.

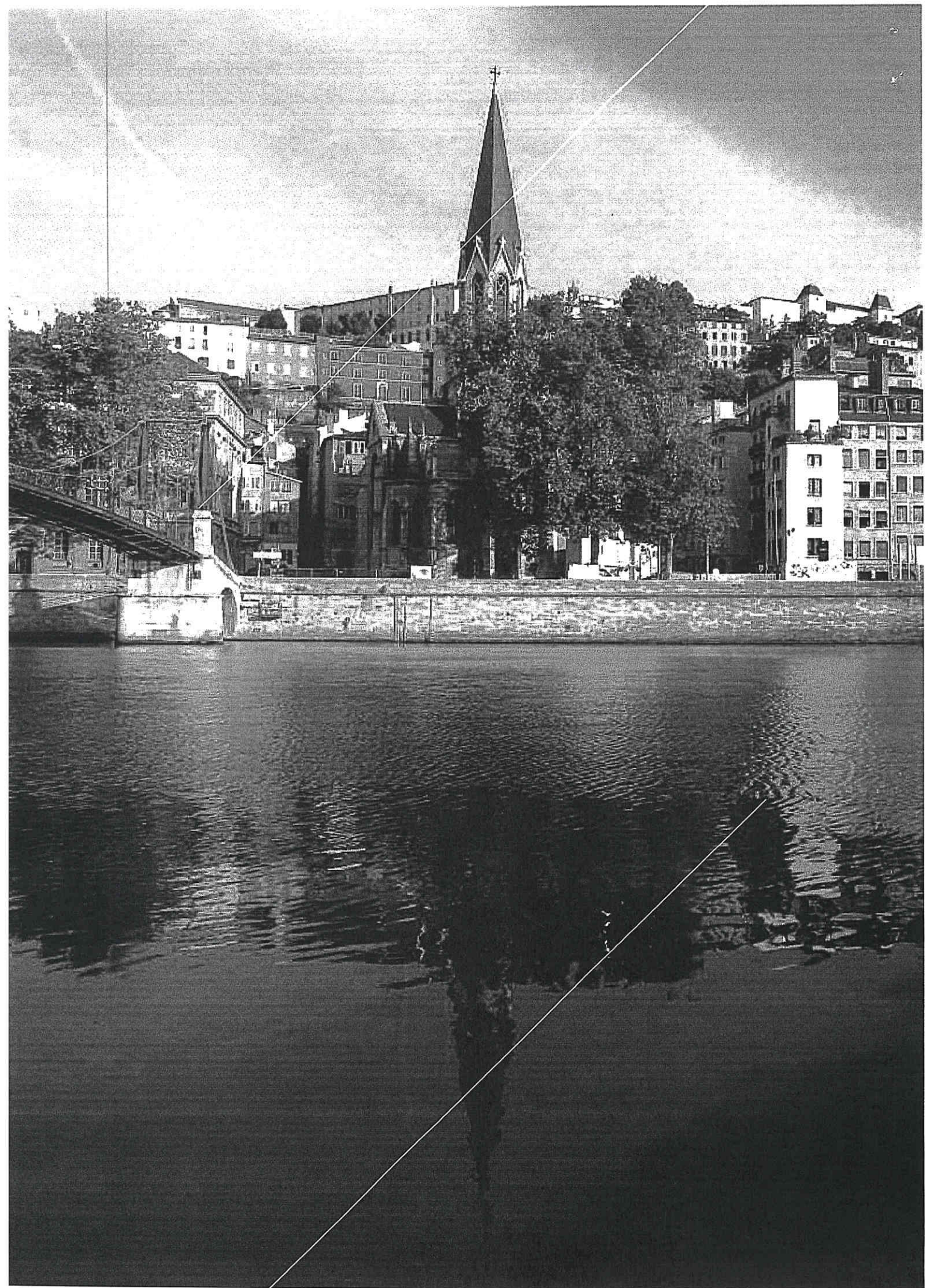


RAPPORT ANNUEL

SUR LE PRIX ET LA QUALITÉ
DES SERVICES PUBLICS
DE L'EAU POTABLE
ET DE L'ASSAINISSEMENT

20
14

GRANDLYON



Sommaire



L'organisation	p.4
Les chiffres clés	p.7
Les faits marquants	p.8
Le prix de l'eau	p.10
La fiscalité de l'eau	p.12



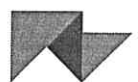
Préserver les milieux aquatiques et la ressource en eau p.14

Le schéma général d'assainissement finalisé	p.15
La gestion de la ressource en eau	p.17



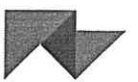
Garantir l'alimentation en eau potable p.19

L'organisation de la production et de la distribution	p.20
La ressource en eau	p.25
Le renouvellement des canalisations	p.26
La production d'eau potable	p.28
La solidarité locale	p.34
Les travaux et investissements	p.35
Le mode de dévolution des marchés	p.38
La tarification du service de l'eau potable	p.40
Les indicateurs de performance	p.46



Lutter contre les pollutions p.47

Le patrimoine dédié à l'assainissement	p.49
Le taux de raccordement aux stations de traitement	p.50
Les actualités de 2014	p.52
Les stations de traitement des eaux usées	p.54
L'autosurveillance des systèmes d'assainissement	p.56
Le bilan d'exploitation des stations	p.60
La maîtrise des rejets non domestiques	p.70
Les données financières	p.73
Le mode de dévolution des marchés	p.82
Les travaux et investissements	p.84
Le service public d'assainissement non collectif	p.88
Le pouvoir de police spéciale en assainissement	p.90
Les indicateurs de performance	p.91



Maîtriser les eaux pluviales p.92

Les projets en cours	p.93
----------------------	------



Améliorer la connaissance, les suivis et les évaluations des impacts p.94

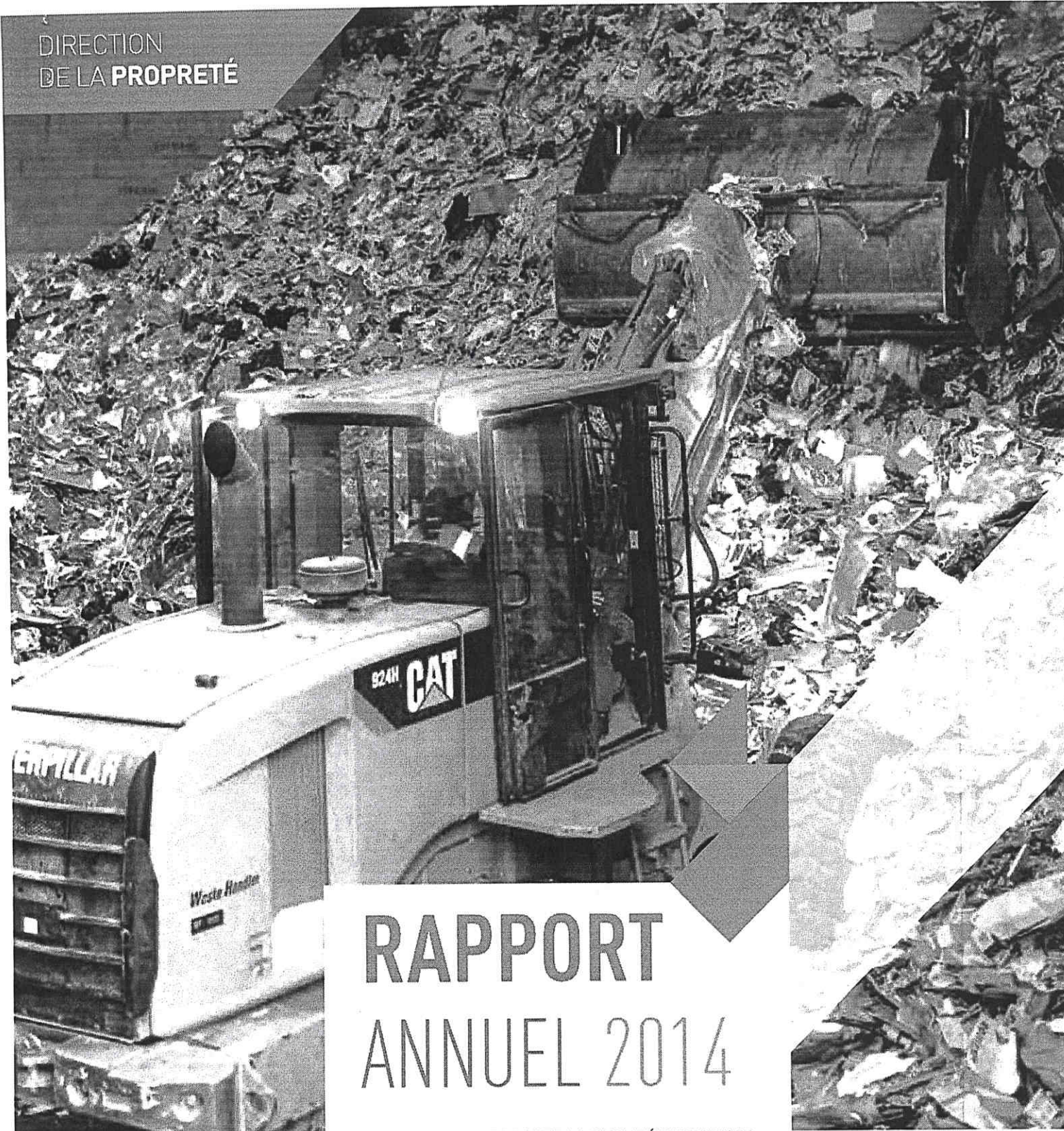
Les actions pédagogiques et éducatives	p.95
--	------



Contribuer à la solidarité internationale p.96

La solidarité internationale	p.97
La coopération décentralisée	p.101
Glossaire	p.102

DIRECTION
DE LA PROPRETÉ



RAPPORT ANNUEL 2014

SUR LE PRIX ET LA QUALITÉ DU SERVICE
PUBLIC D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

GRANDLYON
la métropole

SOMMAIRE

Schémas, tableaux & graphiques.....	04
Les faits marquants 2014.....	06
LES INDICATEURS TECHNIQUES	08
Le territoire desservi.....	08
La réduction des déchets.....	10
La collecte.....	14
La collecte des déchets ménagers et assimilés.....	16
Les collectes spécifiques : bacs verts et sibs à verre.....	20
Les déchèteries du Grand Lyon.....	24
La collecte des Déchets Diffus Spécifiques (DDS).....	27
Les déchets des professionnels.....	27
Le traitement.....	28
Les étapes de la gestion des déchets.....	30
Le traitement des déchets.....	31
• Les centres de tri, traits d'union.....	31
entre le tri des usagers et le recyclage.....	32
• Le recyclage au Grand Lyon.....	34
• La valorisation énergétique des déchets.....	37
• La performance énergétique.....	38
• Le traitement en installation de stockage des déchets (ISD).....	40
Cartographie des sites de traitement.....	42
Le schéma de la gestion des déchets.....	44
L'emploi au Grand Lyon.....	45
La prévention, la sécurité, les conditions de travail.....	45
La formation.....	45
La communication.....	45
LES INDICATEURS FINANCIERS	48
Le bilan financier.....	48
Les indicateurs de suivi.....	52
Le glossaire.....	54

La communauté urbaine de Lyon, établissement public de coopération intercommunale, était compétente, notamment pour la collecte, le traitement et la valorisation des ordures ménagères. En 2014, ce sont 1 324 637 habitants (données INSEE 2012) répartis sur 59 communes qui ont bénéficié de ce service public d'élimination des déchets ménagers et assimilés* (collecte, traitement et valorisation).

Le décret n° 2000-404 du 11 mai 2000 relatif au rapport annuel sur le prix et la qualité du service public d'élimination des déchets, prévoit l'obligation pour les collectivités ou EPCI exerçant une compétence dans le domaine de la gestion et de l'élimination des déchets, d'établir un rapport annuel technique et financier sur l'exercice de cette compétence.

La loi n° 2014-58 du 27 janvier 2014 de modernisation de l'action publique territoriale et d'affirmation des métropoles (loi MAPAM) a créé, à compter du 1^{er} janvier 2015, la Métropole de Lyon, collectivité territoriale à statut particulier. La Métropole de Lyon est substituée à la communauté urbaine de Lyon dans toutes les procédures administratives et juridictionnelles en cours à la date de sa création, dans l'ensemble de ses droits et obligations, et dans toutes les délibérations et tous les actes qui relèvent de sa compétence.

Le rapport annuel sera donc présenté au conseil de la Métropole de Lyon avant d'être transmis aux maires de chacune des communes situées sur le territoire de la Métropole pour une présentation en conseil municipal. Il sera également mis à disposition du public.

Les données contenues dans ce document ont été arrêtées à la date d'impression. Les chiffres sont arrondis la somme près. Les mots suivis d'un * dans ce document, font l'objet d'une définition dans le glossaire en page 54.

LES INDICATEURS TECHNIQUES

LE TERRITOIRE DESSERVI	8
➤ Carte : le territoire desservi.....	9
➤ Schéma : la gestion des déchets.....	9
LA RÉDUCTION DES DÉCHETS	10
➤ Carte : les sites de compostage partagé au 31 décembre 2014.....	12
➤ Carte : les sites de compostage dans les cantines scolaires au 31 décembre 2014.....	13

LA COLLECTE	14
➤ Carte : fréquence de collecte.....	15
➤ Tableau : évolution des tonnages de déchets ménagers et assimilés entre 2007 et 2014.....	17
➤ Tableau : évolution de la production de déchets ménagers et assimilés par an et par habitant entre 2007 et 2014.....	17
➤ Graphique : évolution de la production de déchets ménagers et assimilés par an et par habitant entre 2007 et 2014.....	17
➤ Tableau : les fréquences et jours de collecte par commune.....	18
➤ Tableau : évolution de la quantité et qualité des déchets collectés séparément depuis 2007.....	20
➤ Carte : quantité et qualité de la collecte sélective par conférence des Maires.....	23
➤ Carte : implantation des déchèteries du Grand Lyon et quantités collectées.....	24
➤ Tableau : types de déchets déposés en déchèterie et évolution 2013-2014 (données en tonnes).....	25
➤ Tableau : mode de traitement des tonnages de déchets collectés en déchèteries.....	25
➤ Graphique : devenir des déchets de déchèterie : répartition entre la valorisation matière, la valorisation énergétique et l'enfouissement.....	26
➤ Tableau : évolution de la collecte des DDS de 2009 à 2014 en déchèteries (quantités collectées en tonnes).....	27

LE TRAITEMENT	28
➤ Graphique : filières de traitement suivies par les déchets ménagers et assimilés du Grand Lyon.....	29
➤ Schéma : les étapes de la gestion des déchets (le cycle de vie et la prévention des déchets).....	30
➤ Tableau : déchets ménagers et assimilés recyclés après incinération avec production d'énergie aux UTVE de Lyon nord et sud.....	32
➤ Graphique : évolution de la valorisation matière des végétaux ainsi que des emballages et des papiers depuis 2007 (en tonnes).....	33
➤ Tableau : recyclage et objectifs.....	33
➤ Schéma : le process de valorisation énergétique de l'usine Lyon sud.....	34
➤ Tableau : rejets atmosphériques 2014 - Unité Lyon sud.....	35
➤ Tableau : Tonnage des déchets incinérés pour valorisation énergétique en 2014.....	35
➤ Tableau : origine des déchets réceptionnés pour incinération sur les 2 sites du Grand Lyon.....	35
➤ Tableau : taux de disponibilité des usines (basé sur le temps de fonctionnement annuel des usines).....	36

➤ Tableau : mâchefers produits en 2014 sur l'ensemble des déchets réceptionnés (en tonnes).....	36
➤ Graphique : taux de performance énergétique depuis 2007.....	37
➤ Tableau : quantité de DMA stockés en ISD (en tonnes).....	38
➤ Graphique : quantité de déchets stockés en ISD (en tonnes).....	38
➤ Schéma : principe de gestion d'une installation de Stockage de Déchets.....	39
➤ Carte : sites de traitement sur le territoire.....	40
➤ Tableau : coordonnées des sites de traitements des déchets.....	40
➤ Schéma : la gestion des flux.....	42

L'EMPLOI AU GRAND LYON

LA COMMUNICATION.....	46
-----------------------	----

LES INDICATEURS FINANCIERS

LE BILAN FINANCIER	48
➤ Tableau : Principales prestations rémunérées annuellement.....	49
➤ Tableau : dépenses d'élimination des déchets en 2012 et 2013.....	50
➤ Graphique : coûts nets de la gestion des déchets.....	51
➤ Graphique : coûts nets à la tonne de la gestion des déchets.....	51
➤ Graphique : coûts nets par habitant de la gestion des déchets.....	51
➤ Tableau : coûts brut / net / recette par flux de déchets.....	51
➤ Graphique : évolution du coût net depuis 2010.....	51

LES INDICATEURS DE SUIVI

➤ Indicateur de suivi : évolution de la quantité de déchets ménagers et assimilés collectés (OM, CS, Verre et déchèterie).....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution de la quantité de collecte sélective et verre collecté.....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution de la quantité de déchets déposés en déchèterie et de leur valorisation.....	53
➤ Indicateur de suivi : Répartition des filières de traitement suivies par les déchets ménagers et assimilés.....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution des coûts nets de collecte et de traitement.....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution de la quantité de dordures ménagères et assimilées collectée.....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution du refus de tri de la collecte sélective.....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution de la quantité de déchets dangereux des ménages collectés.....	53
➤ Indicateur de suivi : répartition des filières de traitement suivies par les déchets ménagers et assimilés.....	53
➤ Indicateur de suivi : évolution du tonnage de verre collecté.....	53

LE GLOSSAIRE

.....	54
-------	----

