

COMMISSION DE SUIVI DE SITE

Centre de traitement multi filière
SYCTOM – IVRY Paris XIII

Centre de tri et déchèterie exploités
par SITA IDF

prêts pour la révolution de la ressource



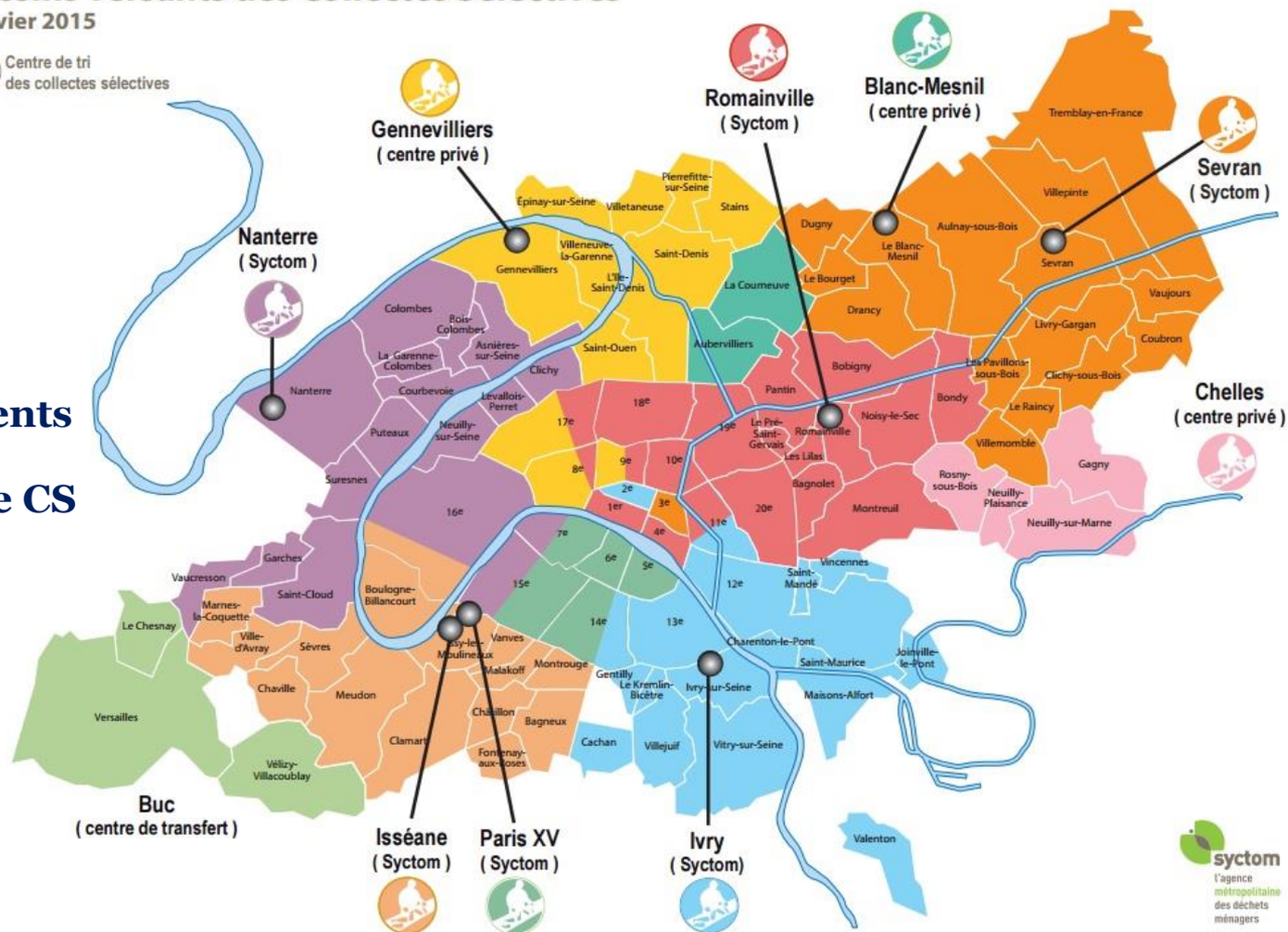
SOMMAIRE

- Bassins versants
- Présentation du Centre de tri
- Bilan d'exploitation 2013, 2014 & 2015
- Présentation de la Déchèterie
- Bilan d'exploitation 2013, 2014 & 2015
- Questions / Réponses

BASSINS VERSANTS

BASSINS VERSANTS DES COLLECTES SELECTIVES

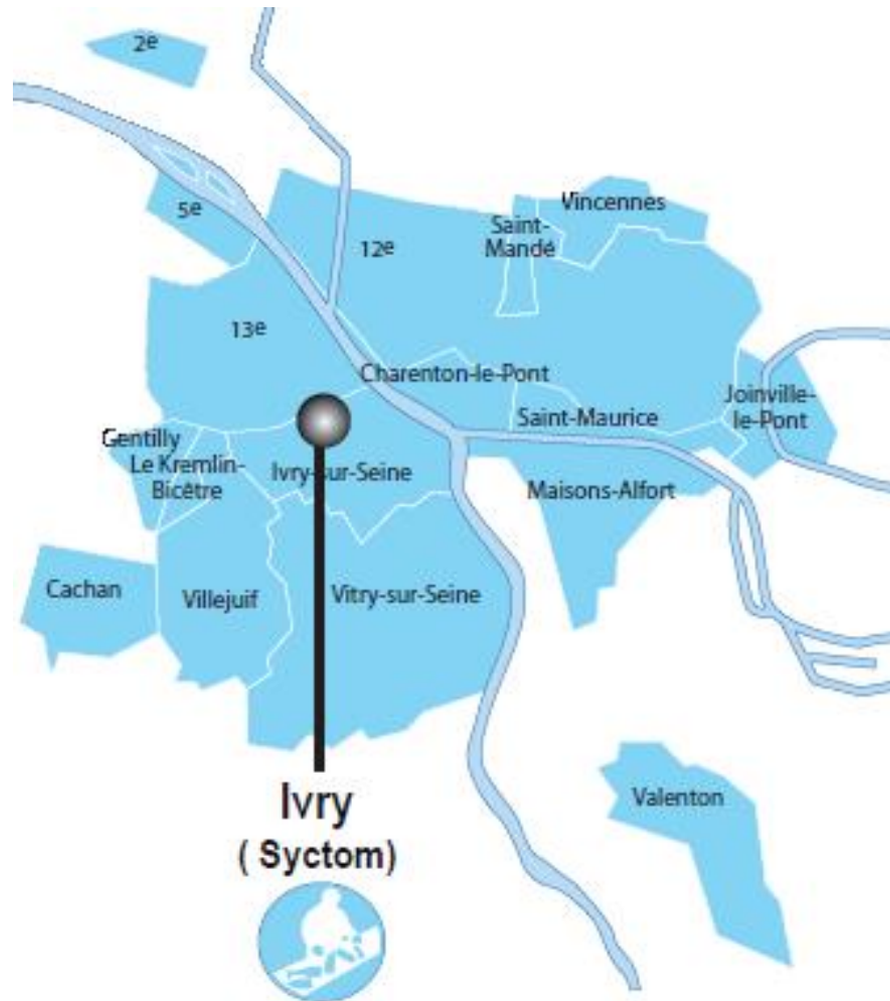
Bassins versants des Collectes Sélectives
Janvier 2015



- 13 communes
- 4 arrondissements
- AP : 36 000 t de CS



BASSIN VERSANT – IVRY Paris XIII



PRESENTATION DU CENTRE DE TRI

PRESENTATION DU CENTRE DE TRI

Date de mise en service : Mars 1997

Le Centre de tri est exploité par la société SITA Ile de France depuis Janvier 2005 dans le cadre du marché n° 10 91 074, et emploie 72 salariés (effectifs au 31/12/2015).

L'organisation du centre se décompose de la manière suivante :

- 2 équipes de 23 trieurs (y compris les 2 Chefs d'équipe) : 6h00 – 13h30 et 13h30 – 21h00 (30 minutes de pause sur chaque poste).
- 1 équipe d'agents au sol : Chef d'équipe, agents de quai, conducteurs d'engins, conducteurs de presse et agents de caractérisation (qualité produits).
- 1 équipe d'agents de maintenance :
 - 3 agents (dont 1 Chef d'équipe) la nuit de 22h30 à 6h
 - 1 agent le jour de 8h à 16h
- L'équipe d'encadrement composée d'un Responsable d'Exploitation, d'une contremaître exploitation, d'un Contremaître de maintenance et de 2 assistantes.

Le centre de tri accueille les camions de collecte sélective du lundi au samedi de 6h00 à minuit. Les équipes de tri sont en poste du lundi au vendredi et parfois le samedi en cas de surcroît d'activité.

PRESENTATION DU CENTRE DE TRI

Historique des principales évolutions techniques

1998 – 2003 : L'ancienne ligne de tri des encombrants se convertit en ligne Journaux
Revues

Magazines (JRM)

Mars 2003 : La ligne de JRM se convertit en ligne de Collecte Sélective multi-matériaux

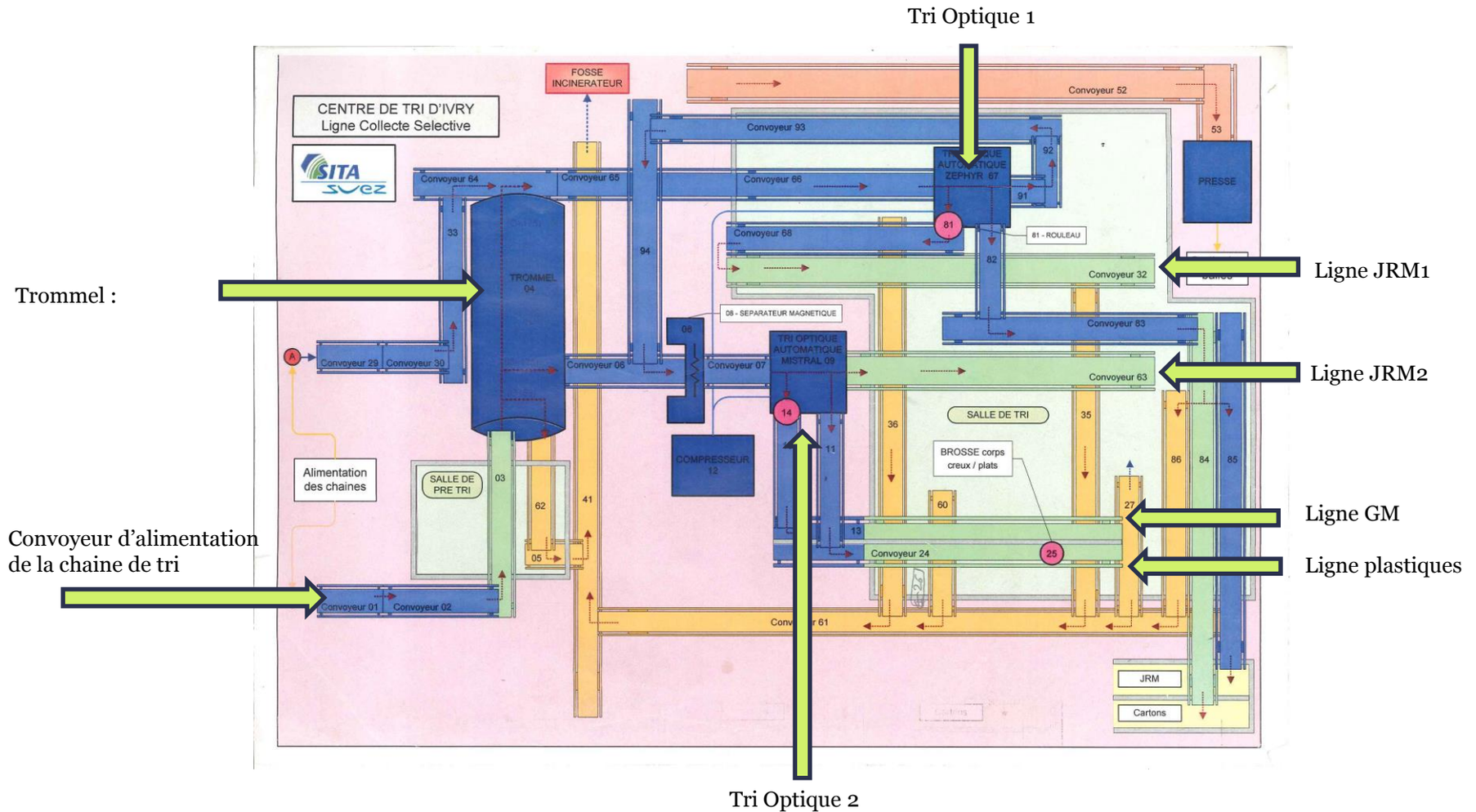
2005 : Modernisation des équipements de tri par SITA Ile de France avec la mise en place d'une machine de tri optique et d'un trommel



Eté 2007 : Installation, par SITA Ile de France, d'une seconde machine de tri optique sur la ligne de la grande fraction afin d'améliorer les performances du centre



PRESENTATION DE LA CHAINE DE TRI

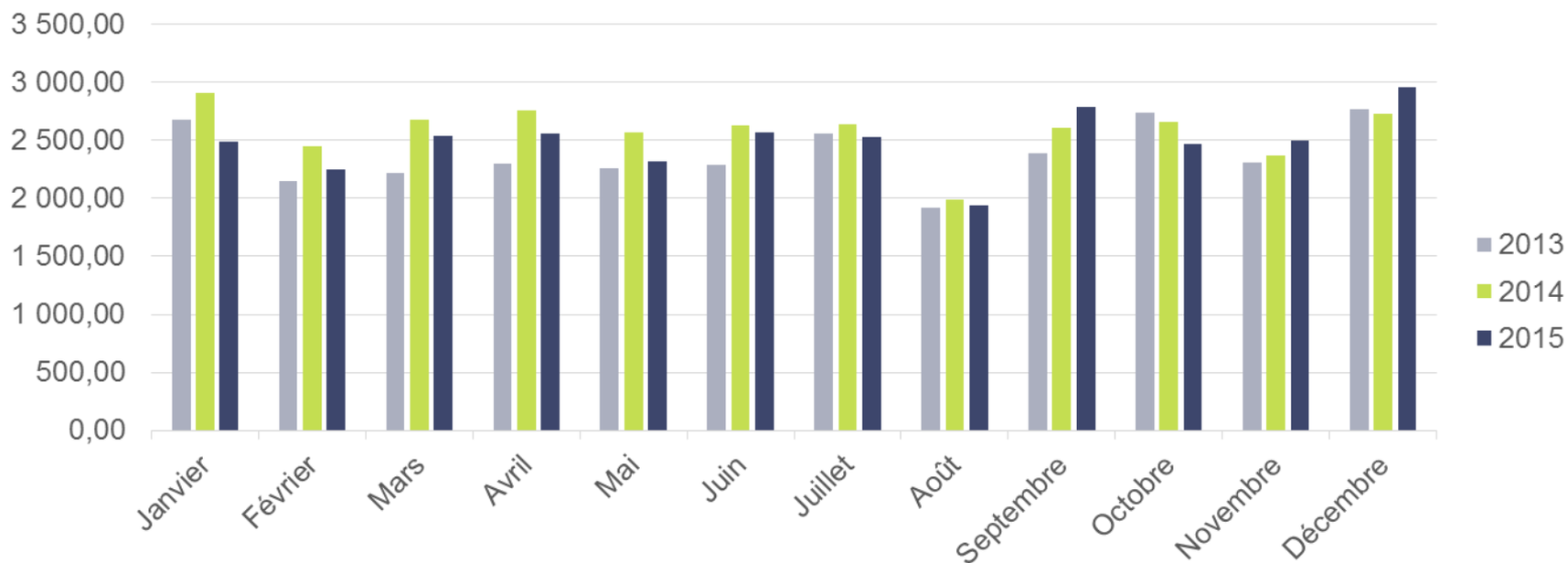


BILAN D'EXPLOITATION 2013 - 2014 - 2015

BILAN D'EXPLOITATION

TONNAGES DU CENTRE DE TRI

Tonnages réceptionnés



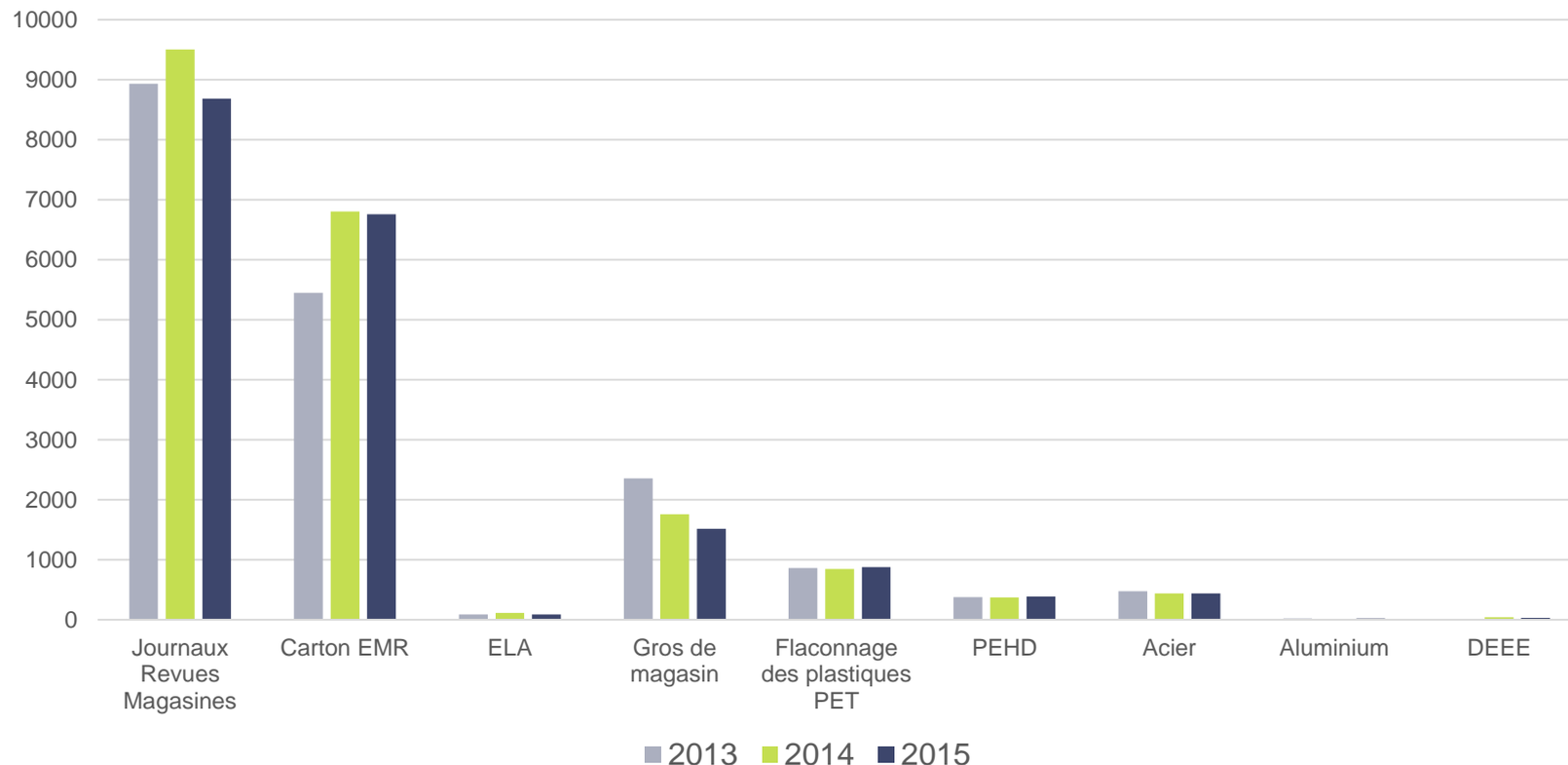
2013 : 28 623 t

2014 : 31 125 t

2015 : 29 894 t

BILAN D'EXPLOITATION

REPARTITION DES TONNAGES VALORISES



2013 : 18 122 t

2014 : 19 178 t

2015 : 18 817 t

BILAN D'EXPLOITATION DEVENIR DES MATIERES TRIEES

PRODUIT	DEVENIR
JRM	Papier journal
Cartons	Carton brun
Gros de magasin	Carton brun
Emballages Légers Alimentaires (ELA)	Papier toilette
Flaconnages plastiques en PET	Granulés de rembourrage ou fibres pour textiles, ainsi que granulés entrant dans la composition des bouteilles
Flaconnages plastiques en PEHD	Produits en PEHD (tuyaux assainissement, arrosoirs,...)
Acier	Produits en acier
Aluminium	Pièces pour l'automobile notamment

BILAN D'EXPLOITATION

Taux de Captation / Taux de disponibilité

Evolution des taux depuis 2013 :

	Total 2013	Total 2014	Total 2015
Ensemble des valorisables	81,95%	80,25%	79,73%
% JRM extrait	82,40%	78,58%	78,04%
% EMR extrait	83,72%	93,52%	89,44%
% ELA extrait	28,90%	37,41%	29,83%
% GM extrait	68,39%	56,07%	60,85%
% Plastiques extrait	79,17%	69,58%	68,33%
% Acier extrait	108,41%	95,11%	96,24%
% Aluminium extrait	43,02%	50,12%	19,51%

Evolution du taux de disponibilité de la chaine de tri :

2013	2014	2015
96,69%	98,19%	97,86%

BILAN D'EXPLOITATION ENVIRONNEMENT - SECURITE

	Eau en m3	Electricité en MWh	Gasoil en litres	Camions Entrants	Camions Sortants
2013	1628	1728	30552	9574	858
2014	1536	1512	30851	10751	1072
2015	1765	1550	30484	10546	957

- Rejet des eaux dans le réseau commun à IP13. Des analyses chaque année n'ont fait apparaître aucune anomalie
- Aucun accident ou incident grave sur la période concernée

BILAN D'EXPLOITATION TRANSPORT FLUVIAL

Depuis 2008 certaines matières sont évacuées du Centre de tri par containers en direction du port de Boulogne ou Gennevilliers afin d'être acheminées par voie fluviale vers les filières de reprise.

- Aujourd'hui c'est plus de 99,5% des tonnages de JRM évacués par transport fluvial vers le site UPM de La Chapelle Darblay (près de Rouen). 100% des tonnes de Q4 (bouteilles PET Clairs) vers le site FPR à Limay
- La répartition pour l'EMR (carton) est, elle, de 70% en routier et 30% en fluvial.



PRESENTATION DE LA DECHETERIE

PRESENTATION DE LA DECHETERIE

■ Fonctionnement de la déchetterie

- Ouverture de 10h à 18h – 7j/7 (sauf le 1er Mai)
- Apport de particuliers uniquement
- 3 agents de déchetterie SITA IDF – 1 agent de sécurité
- Autorisation : 6 000 T/an

■ Matières récupérées :

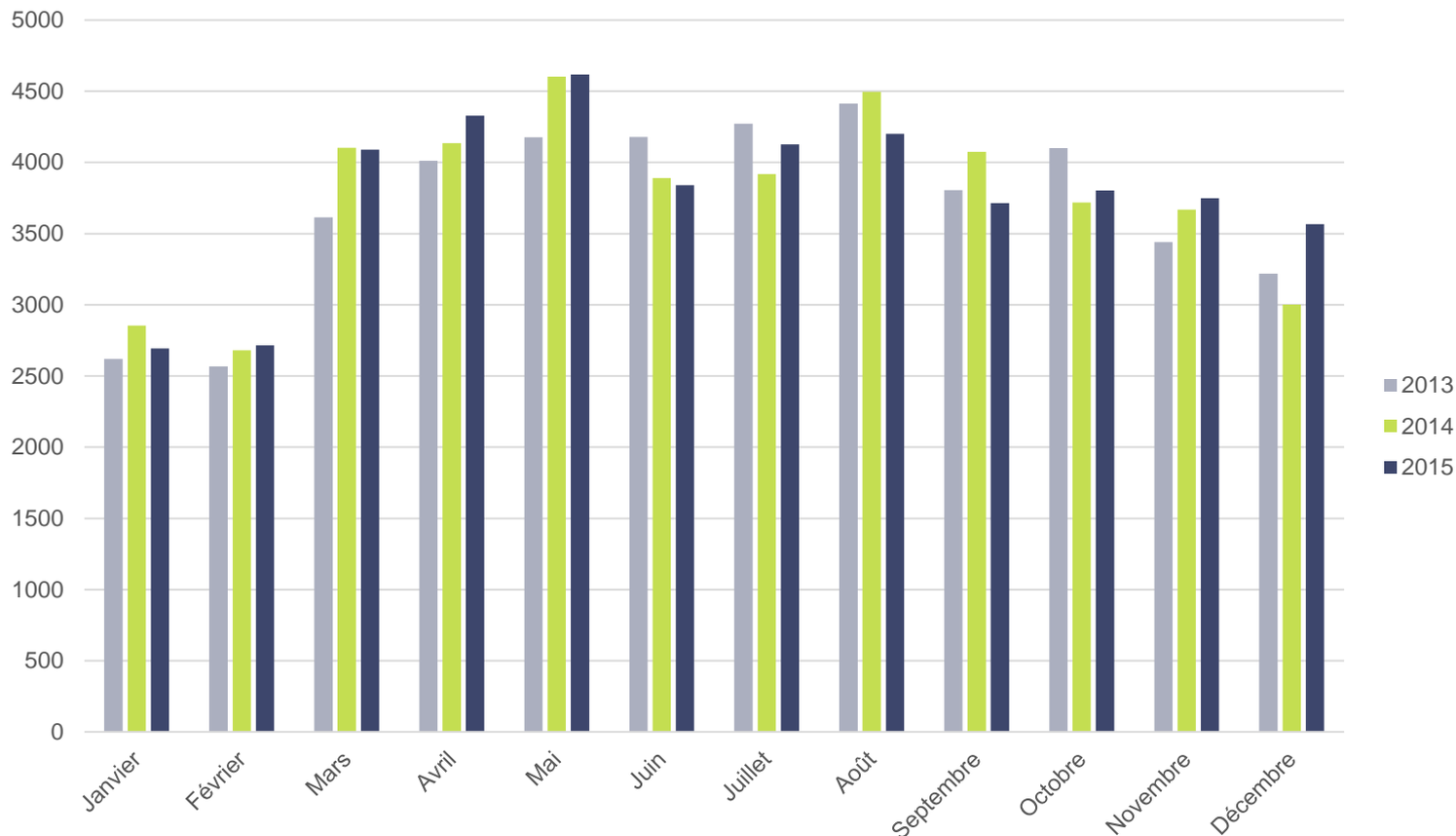
- Déchets de démolition gravats, sable, carreaux de plâtre...
- Déchets verts
- Bois
- Déchets Electriques et Electroniques
- Déchets dangereux (peintures, solvant, piles, batteries, huile moteur...)
- Cartons d'emballages
- Ferraille
- Tout venant pour l'incinérateur

BILAN D'EXPLOITATION

2013 - 2014 - 2015

BILAN D'EXPLOITATION

TONNAGES DEPOSES – NOMBRE DE DEPOSANTS



2013 : 44 418 déposants pour 5995 t
2015 : 45 442 déposants pour 6582 t

2014 : 45 139 déposants pour 6038 t

BILAN D'EXPLOITATION

BILAN MATIERES

