



Centre de tri à Sevran



Réunion Charte Environnementale juillet 2011



ORDRE DU JOUR

1. **Approbation du CR de la réunion du 12 juin 2009**
2. **Vie du centre**
3. **Données d'exploitation**
4. **Communication**
5. **Questions diverses**
6. **Prochaine réunion**



Centre de tri à Sevran



1 – Vie du centre



Disponibilité des équipements

Centre de tri des collectes sélectives

| Chaîne de tri | Taux d'utilisation |
|---------------|--------------------|
| Année 2009 | 84.30% |
| Année 2010 | 90.25 % |

Opération d'entretien / maintenance

- Panne du chargeur en novembre 2009 nous conduisant à approvisionner un engin relais.
- Changement du moteur du convoyeur déversant dans le crible primaire en février 2010.
- Changement des étoiles du crible primaire en avril 2010.
- Construction de l'alvéole de stockage des paquets d'acier en vue de l'optimisation du temps de chargement.
- Mise en place d'une caméra en entrée de ligne pour réguler le flux et commander à distance le tambour.

Faits marquants sur la période écoulée

– Centre de tri :

- Mise en place d'horaires élargis afin de traiter le tonnage entrant en 42.5 heures hebdomadaire.
- Journée Portes Ouvertes le 20 juin 2009 et le 06 novembre 2010
- Visite de la Secrétaire d'état chargée de l'écologie lors du lancement de la campagne d'ECO Folio en octobre 2009



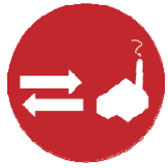
Centre de tri à Sevran



2 – Présentation des données d'exploitation



2 – Présentation des données d'exploitation



**Flux entrants et
sortants**



Circulations



**Production &
Consommation**



Rejets aqueux



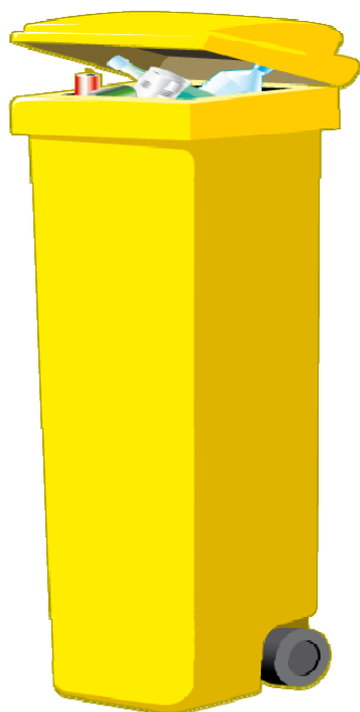
**Insertion &
Formation**



Alerte nuisances

Flux entrants

Centre de tri



année 2010

9843.27 t

dont 228 t déclassées (soit 67 déclassements)

année 2009

8935.62 t

dont 218.16 t déclassées (soit 55 déclassements)

Collectes sélectives réceptionnées

Retrouvez les tonnages par commune sur le site www.syctom-paris.fr/edi/collectivite

Réunion charte environnementale – juillet 2011

Caractérisations du flux entrants du centre de tri

Evolution de la caractérisation depuis le 2ème semestre 2008 au 1er semestre 2011

| | S2 / 2008 | S1 / 2009 | S2 / 2009 | S1 / 2010 | S2 / 2010 | S1 / 2011 |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| JRM | 46,00% | 44,84% | 47,57% | 45,90% | 39,52% | 34,83% |
| EMR | 21,80% | 23,87% | 20,33% | 20,85% | 17,16% | 16,95% |
| GM 1.02 | 2,00% | 4,37% | 3,89% | 3,63% | 7,68% | 10,75% |
| ELA | 2,00% | 1,48% | 1,58% | 1,39% | 1,67% | 1,69% |
| Acier | 3,00% | 2,13% | 2,26% | 2,53% | 3,13% | 2,78% |
| Aluminium | 0,10% | 0,09% | 0,17% | 0,14% | 0,18% | 0,18% |
| Plastiques | 10,00% | 7,76% | 5,78% | 9,69% | 10,42% | 10,10% |
| PAM | 0,30% | 0,03% | 0,08% | 0,08% | 0,27% | 0,67% |

| | | | | | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Refus | 14,80% | 15,43% | 18,33% | 15,79% | 19,97% | 22,05% |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|

Réunion charte environnementale – juillet 2011

Flux sortants

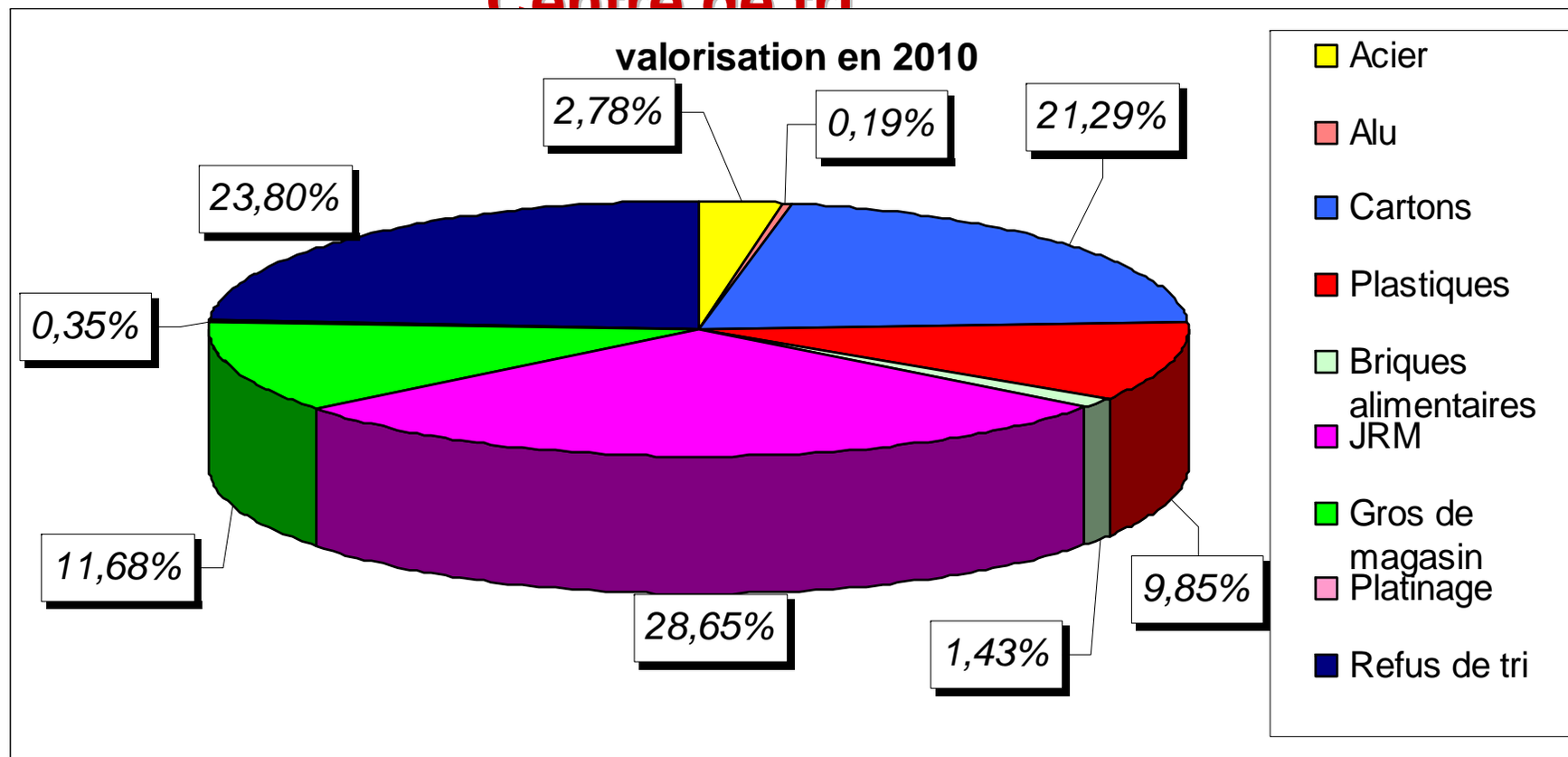
Centre de tri

Matières récupérées et valorisées

| MATERIAUX | Année | Année | Repreneur | Destination | Devenir |
|--|-----------|-----------|------------|------------------------|---|
| | 2010 | 2009 | | | |
|  Acier | 255.65 t | 233.04 t | TIRFER | Nord / Benelux | Acier |
|  Aluminium | 18.33 t | 15.93 t | AFFIMET | Compiègne (60) | Aluminium (pièces pour automobiles) |
|  Cartons | 2101 t | 1818.05 t | SAICA | Vénizel (02) | Cartons d'emballage |
|  Plastiques | 972.3 t | 866.81 t | SITA IDF | Limay (78) | PET : bouteilles ou applications textiles |
| | | | | Usines FRA/EUR | PEHD : objets courants PEHD : canalisations assainissement |
|  Emballage liquide alimentaire | 141.08 t | 115.3 t | NOVATISSUE | Laval-sur-Vologne (88) | Papiers d'hygiène |
|  Journaux revues magazines | 2827.4 t | 2135.82 t | UPM | Chapelle Darblay (76) | Journaux |
|  Autres papiers | 1153.06 t | 1899.68 t | CDIF | Papeteries FRA/EUR | Papiers / cartons |
|  Platinage | 34.17 t | 23.18 t | Bartin | La Courneuve (93) | Métaux |
|  Refus de tri | 2349.05 t | 2048.6 t | REP | Claye-Souilly (77) | Enfouissement |

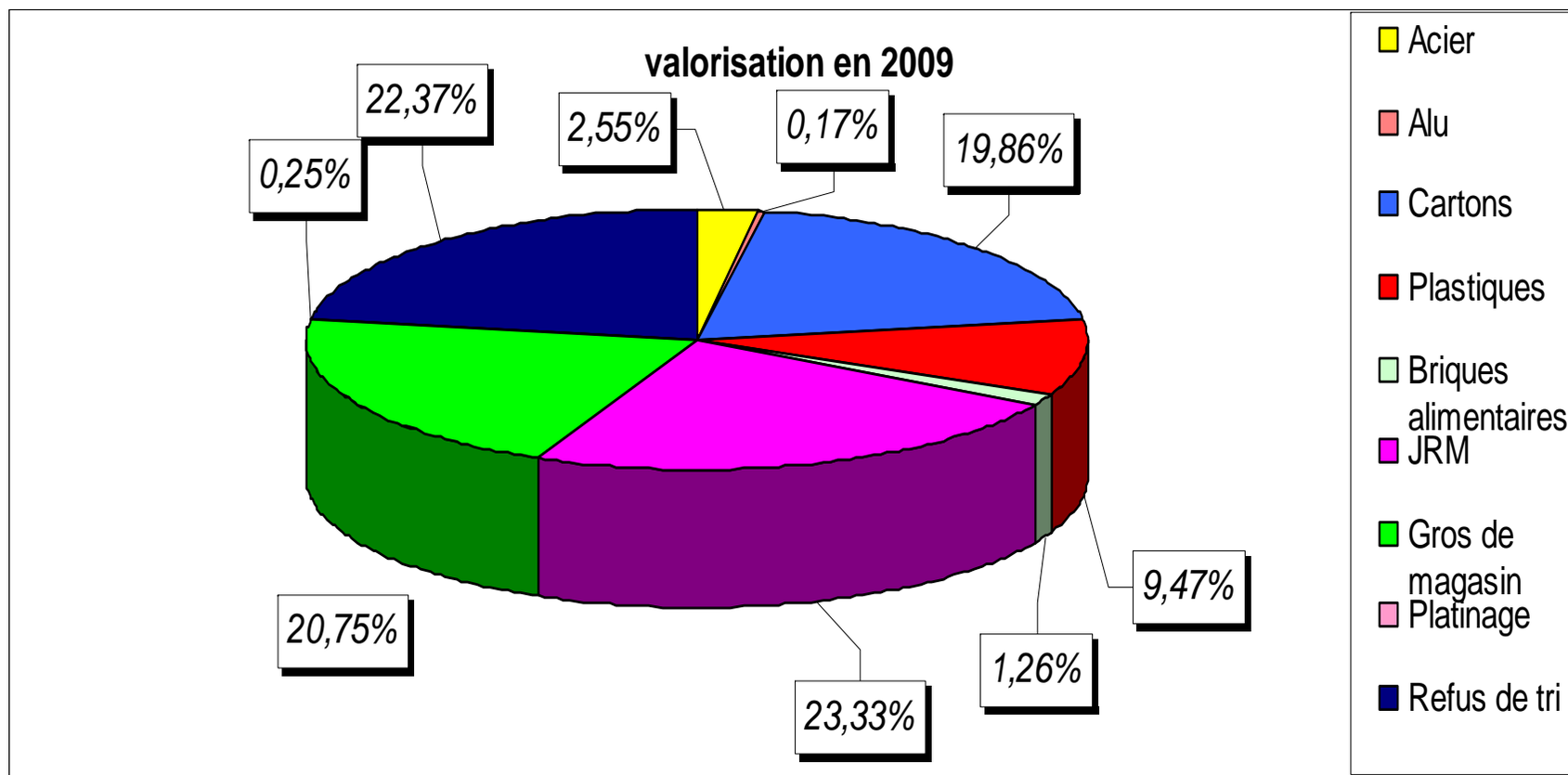
Flux sortants

Centre de tri



Flux sortants

Centre de tri



Circulation

Centre de tri

| Année 2009 | Année 2010 |
|---------------|---------------|
|---------------|---------------|

Flux entrant petit porteur

3060

3350

Flux sortant petit porteur

215

218

Flux sortant gros porteur

326

338

Total véhicules

3601

3906

Production & consommation

| | | Année 2010 | Année 2009 |
|--|---|----------------|----------------|
| Electricité  | Puissance active (en Kwh) | 619 617 | 740 240 |
| | Consommation eau incendie (m ³) | 30m3 | 111 m3 |
| Eau  | Consommation eau sanitaire et arrosage(m ³) | 746m3 | 567 m3 |

Rejets aqueux Bilan du contrôle réalisé par un laboratoire agréé

▪ Contrôle ponctuel par laboratoire accrédité COFRAC:

| Arrêté d'autorisation de déversement dans le réseau départemental d'assainissement | Valeurs seuil de l'AP | Résultats | Unités |
|--|-----------------------|-----------|--------|
| Température | <30°C | 20,5 | °C |
| pH | Entre 5.5 et 8.5 Ph | 7,1 | Ph |
| Matières en suspension (M.E.S.) | <35mg/l | <1 | mg/l |
| Demande Biologique en Oxygène (D.B.O.) | <25mg/l | <3 | mg/l |
| Demande Chimique en Oxygène (D.C.O.) | <125mg/l | 11 | mg/l |
| Azote Kjeldhal | <30mg/l | <1 | mg/l |
| Phosphore total (Ptot) | <2mg/l | <0.5 | mg/l |
| Hydrocarbures totaux par CPG | <10mg/l | <0,05 | mg/l |
| Total métaux lourds | <15mg/l | 1,328 | mg/l |

Le prélèvement effectué est conforme aux exigences de l'arrêté préfectoral

Insertion & formation

Centre de tri des collectes sélectives

Exploitant : **GENERIS**

Effectif total au 31/12/2010 : 32 salariés en CDI dont 23 personnes au tri

- 27 salariés résident en Seine-Saint-Denis et 5 salariés dans le Val d'Oise

- 10 personnes sont sevranaises et 5 autres personnes résident dans les autres communes du SEAPFA.

Recrutements :

En 2009, 9 postes ont été pourvus dont une mobilité

En 2010, 8 embauches dont 3 mobilités. Il y a eu un départ.

-Les remplacements occasionnels, congés ou maladie, sont effectués par des intérimaires ou des contrats CDD.

Formation

Centre de tri des collectes sélectives

Exploitant : GENERIS

Type de formations délivrées en 2010 :

- Incendie: 2 personnes 1ère et 17 personnes 2ème intervention.**
- Incendie: 3 personnes guide-file/serre-file et évacuation.**
- Sécurité électrique: 2 habilitations niveau 1**
- Sécurité: Sauveteur Secouriste du Travail 2 personnes**
- Qualifiante (CACES) 2 personnes**
- Qualifiante (parcours ouvriers Veolia compétences) 7 personnes**

Alerte nuisances

Plaintes

➤ **Info Ville :**

- Aucune remarque

➤ **Téléphone :**

- Aucun contact signalé



Centre de tri à Sevran



3 – Communication



Les visites du centre de Sevran en 2010 et 2009

| | 2009 | 2010 |
|--|------------|------------|
| Journée Portes Ouvertes | 45 | 113 |
| Scolaires | 467 | 175 |
| Techniciens et personnes en formation | 75 | 72 |
| Grand public | 70 | 61 |
| Total | 657 | 421 |

Réunion charte environnementale – juillet 2011

Prochaine JPO 5 novembre 2011



VENEZ VISITER

LE CENTRE DE TRI DES COLLECTES SÉLECTIVES À SEVRAN

SAMEDI 5 NOVEMBRE 2011
DE 9H30 À 16H30

Centre du Syctom,
24, rue Henri Becquerel
Parc d'activité Bernard Vergnaud 93270 Sevrans

RER B : gare Sevrans-Beaudottes

Bus

610, 634, 147, 618
arrêt Sevrans-Beaudottes
607 a-b : arrêt Pont-blanc
à proximité du magasin Lidl





Centre de tri à Sevran



4 - Questions diverses





Centre de tri à Sevran



5 – Prochaine réunion

