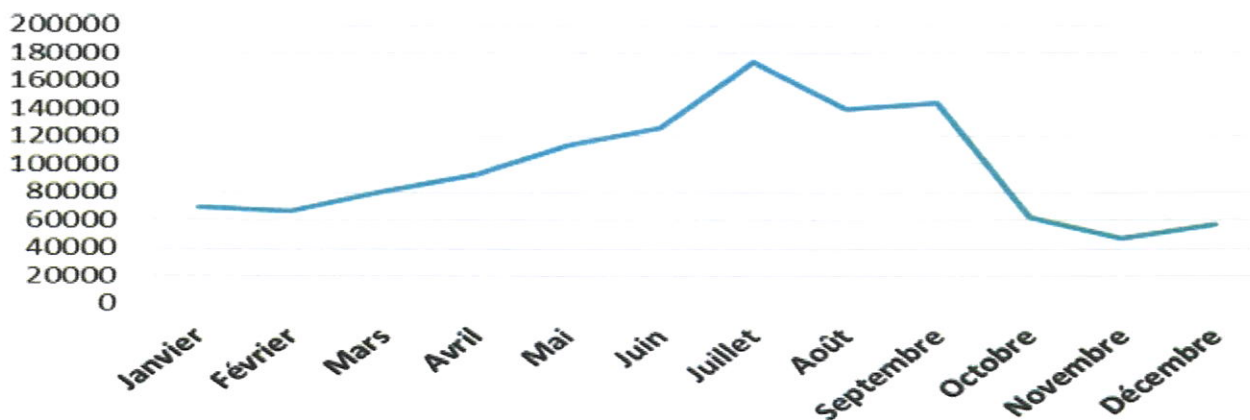


FAIT A HMD LE : 05/02/2019

BILAN ANNUEL DE LA PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

1- Consommation d'énergie.

Consommation électrique de la période annuelle 2018

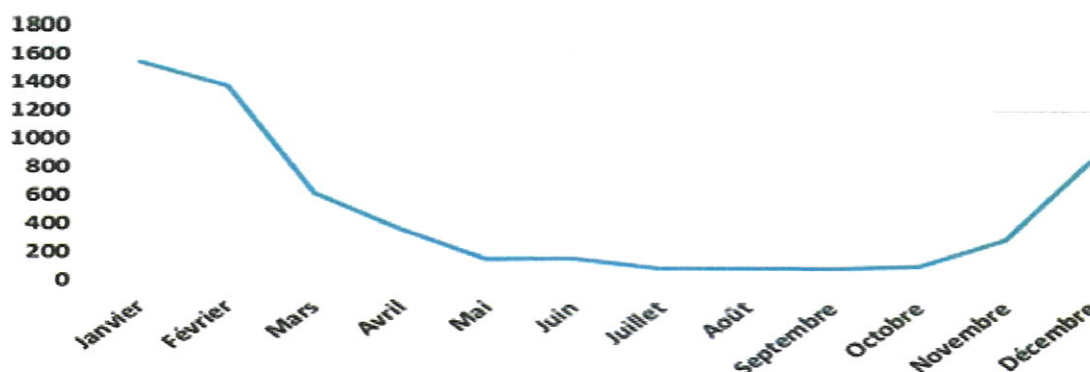


Suite à l'analyse de la consommation d'électricité au cours de l'année 2018, on a constaté que le service approvisionnement constitue 60.78 % de la consommation globale d'énergie électrique en raison du besoin des chambres froides d'une alimentation considérable en énergie afin de préserver la marchandise à des températures conformes.

Lors de l'analyse de l'évolution de la consommation semestrielle en électricité, on a remarqué que cette dernière a enregistré une baisse au cours du deuxième semestre 2018.

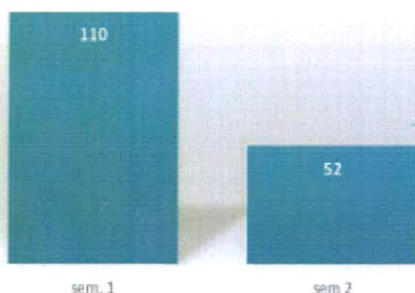
D'après cette représentation graphique, nous constatons que la consommation du gaz a enregistré une hausse importante à partir du deuxième trimestre du semestre 02 2018. Cette hausse peut être justifiée par le besoin en énergie pour le chauffage durant cette période froide (chaudières).

Consommation mensuelle de gaz en KWH année 2018

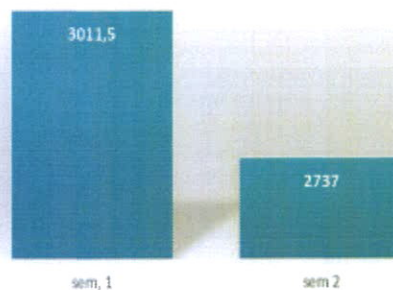


2- Récupération des déchets

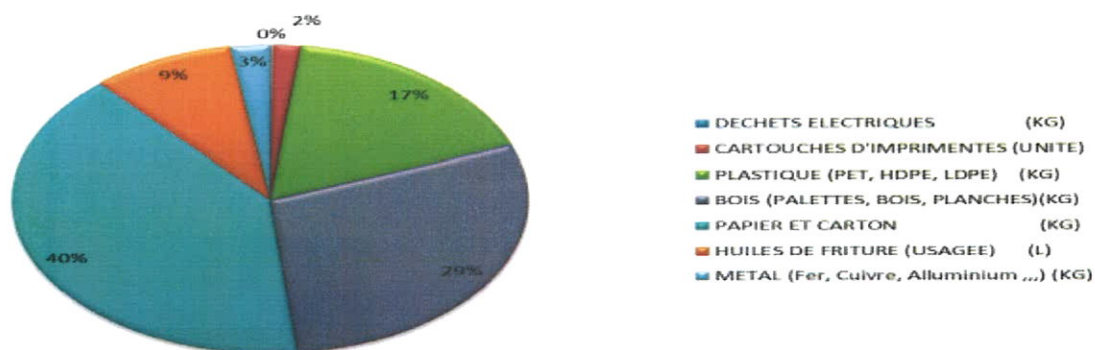
Quantités de déchets dangereux récupérée (kg) /SEM



Quantités de déchets recyclables récupérée (kg) /SEM



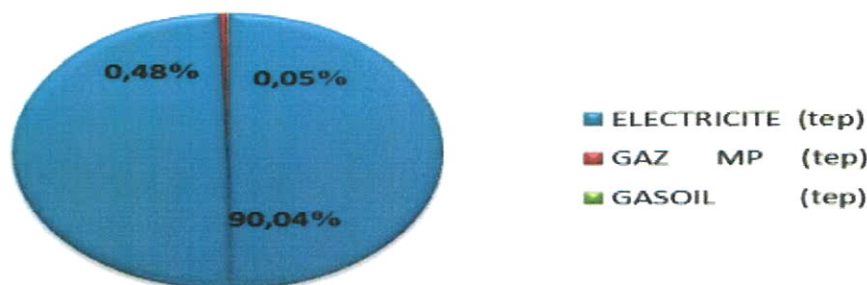
RECAPE DES DECHETS RECUPERES EN 2018

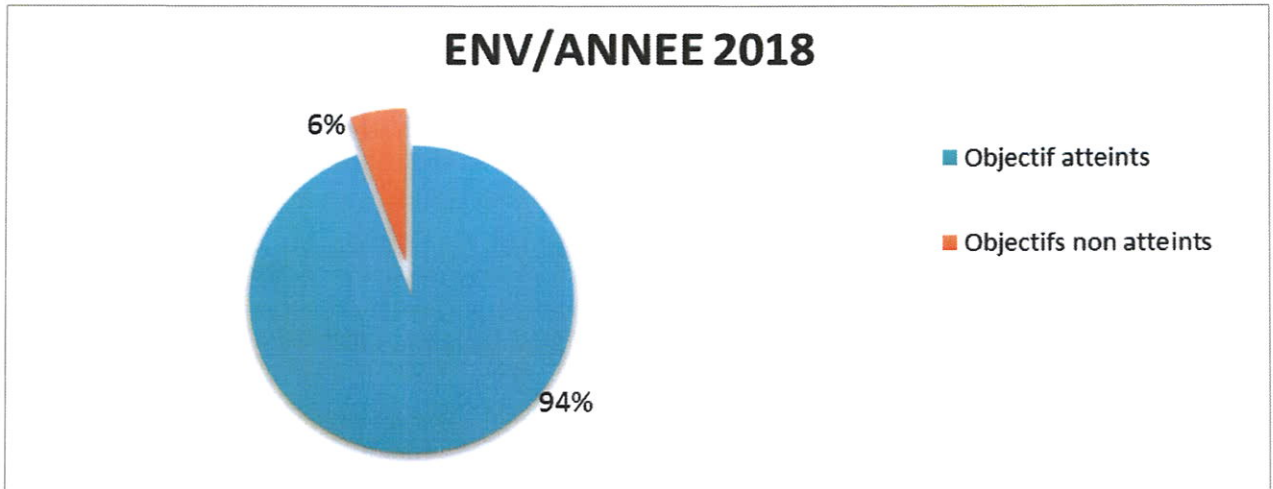


3- conformité à l'audit énergétique

La consommation d'énergie électrique représente 90.04 % de la consommation globale en énergie en atteignant une valeur de 90. 57 TEP durant la période annuelle 2018.

Taux de consommation en (tep)/ type energie

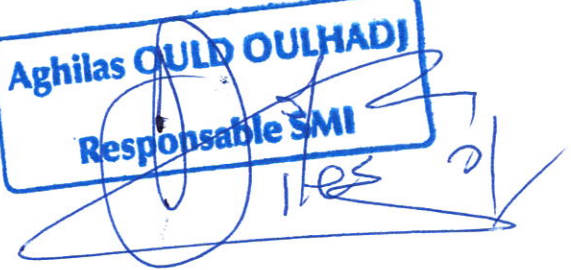




ATTEINTE DES OBJECTIFS ENV FIXES PAR LA DIRECTION GENERALE VIA PROGRAMME ENV2018

NOM&VISA

Aghilas OULD OULHADJ
Responsable SMI



NB : ceci est fait en réponse au chapitre 7.4.1 du management de l'environnement ISO14001V2015