



# Commission de Suivi de Site : Vanheede Billy-berclau

2014

# Vanheede Billy-Berclau en 2014

## Materials *Managing Your Waste*





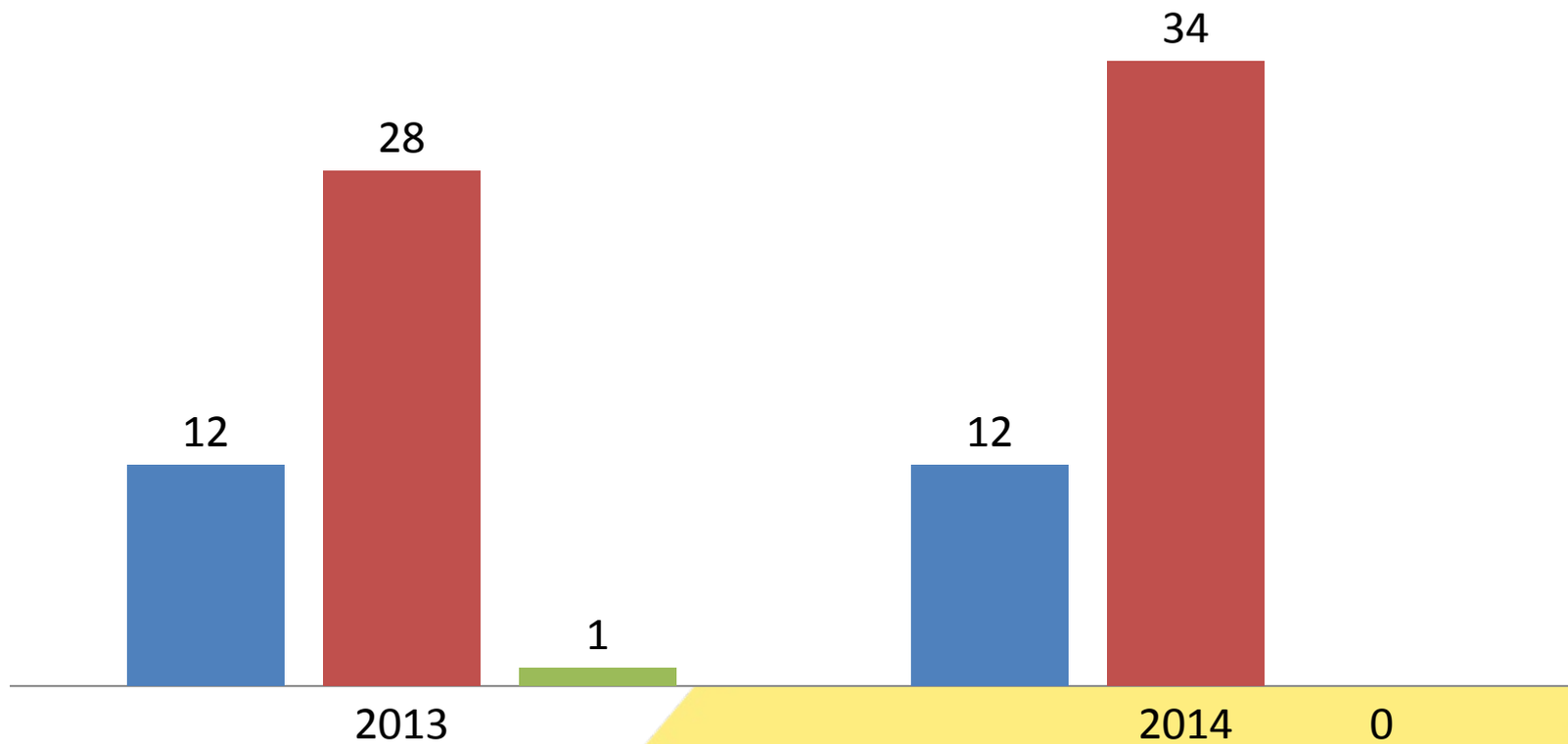
**VANHEEDE**.COM  
ENVIRONMENTAL LOGISTICS

# Social

CSS Vanheede 2014

# Le personnel au 31/12/14

■ employes ■ ouvriers ■ contrat d'alternance



# Social

## ➤ Recrutement du personnel

- ✓ Recrutement du personnel en favorisant le local
- ✓ Recrutement d'un responsable opérationnel
- ✓ Formation interne du personnel recruté
- ✓ Mise en place de financement de formation pour le personnel recruté (caces, permis super lourd)
- ✓ Prise de contact avec Pôle Emploi pour mise en place de CIE et emploi avenir

# Social

## ➤ Intégration économique

- ✓ Utiliser le tissu économique local
- ✓ Utilisation d'entreprise d'insertion

## ➤ Information vis à vis de la population

- ✓ 'Vanheede : un an après' : nouvelle journée porte ouverte pour la population le 07/06/2014
- ✓ Visite d'une école (licence pro environnement) en juin



# Q.S.E

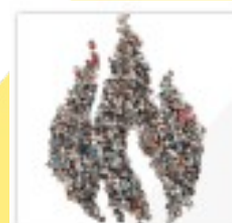
CSS Vanheede 2014



VANHEEDE.COM  
ENVIRONMENT GROUP

# Q.S.E.H

➤ Mise en place de la politique d'entreprise sur le site de Billy-Berclau



- ✓ mise en place des procedures du groupe qui se reposent sur :
  - ✓ L'iso 9001
  - ✓ L'iso 14001

# Q.S.E.H

## ➤ Suivi

- ✓ Suivi régulier de notre service Q.S.E
- ✓ vérifier les prescriptions de permis
- ✓ Actualisation du document unique (pour les tâches spécifiques qui sont faites à Billy-Berclau)

## ➤ Contrôle

- ✓ Contrôle DREAL (Septembre)
- ✓ Contrôle Assurance (Novembre)
- ✓ Vérifications annuelles (extincteurs, installation sprincklage, électricité, pont bascule, .....)

# Q.S.E: nouveau document en 2014

- ✓ Création des instructions de sécurité :
  - ✓ “Que de faire avec des déchets dangereux dans les déchets industriels banals”
  - ✓ “Trier en toute sécurité”
  
- ✓ Création des instructions:
  - ✓ “Que de faire lors d’un déclenchement radioactif”
  
- ✓ Création un rapport :
  - ✓ “examen suite à un accident de travail”
  
- ✓ Création un rapport :
  - ✓ “état d’urgence”

# Q.S.E.H. : Risques chroniques

## ➤ Le Bruit :

- Pas de process industriel pouvant générer du bruit
- Étude de bruit initiale effectuée dans le dossier de demande d'autorisation
- Nouvelle étude effectuée le 27/10/2014

# Q.S.E.H. : Risques chroniques

➤ L'air :

➤ Pas de rejet de process industriel

# Q.S.E.H. : Risques chroniques

## ➤ L'eau :

➤ Pas de rejet de process industriel

➤ Les rejets :

➤ Sanitaire : réseau sépartif, envoi vers la station du SIZIAF

➤ Eau de toitures : récupération pour utilisation interne (lavage et sanitaire)

# Q.S.E.H. : Risques chroniques

## ➤ L'eau :

➤ Eau de voieries : débourbeur, déshuileur puis rejet via le bassin

➤ Analyse trimestrielle

➤ Précaution :

➤ Nettoyage réseau et bassin

➤ Nettoyage hebdomadaire des voieries

➤ Bâtiments sous propre rétention

# Q.S.E.H. : Risques chroniques

## ➤ Les sols :

➤ Site sous rétention

➤ Risque majeur : Bâtiment déchets dangereux :

➤ Précaution : bâtiment sous rétention complète , système de drainage avec cuve de récupération en cas d'infiltration accidentelle

# Q.S.E.H. : Risques d'incendies

- Bâtiments non dangereux et dangereux sous sprincklage
- Visite des pompiers sur site
- Formation du personnel (conduire avec un chargeuse sur pneu, chariot élévateur, grue, télescopique,...)
- Interdiction de fumée
- Permis de feu obligatoire
- Vigilance accrue (acceptation)



# Opérationnel

CSS Vanheede 2014

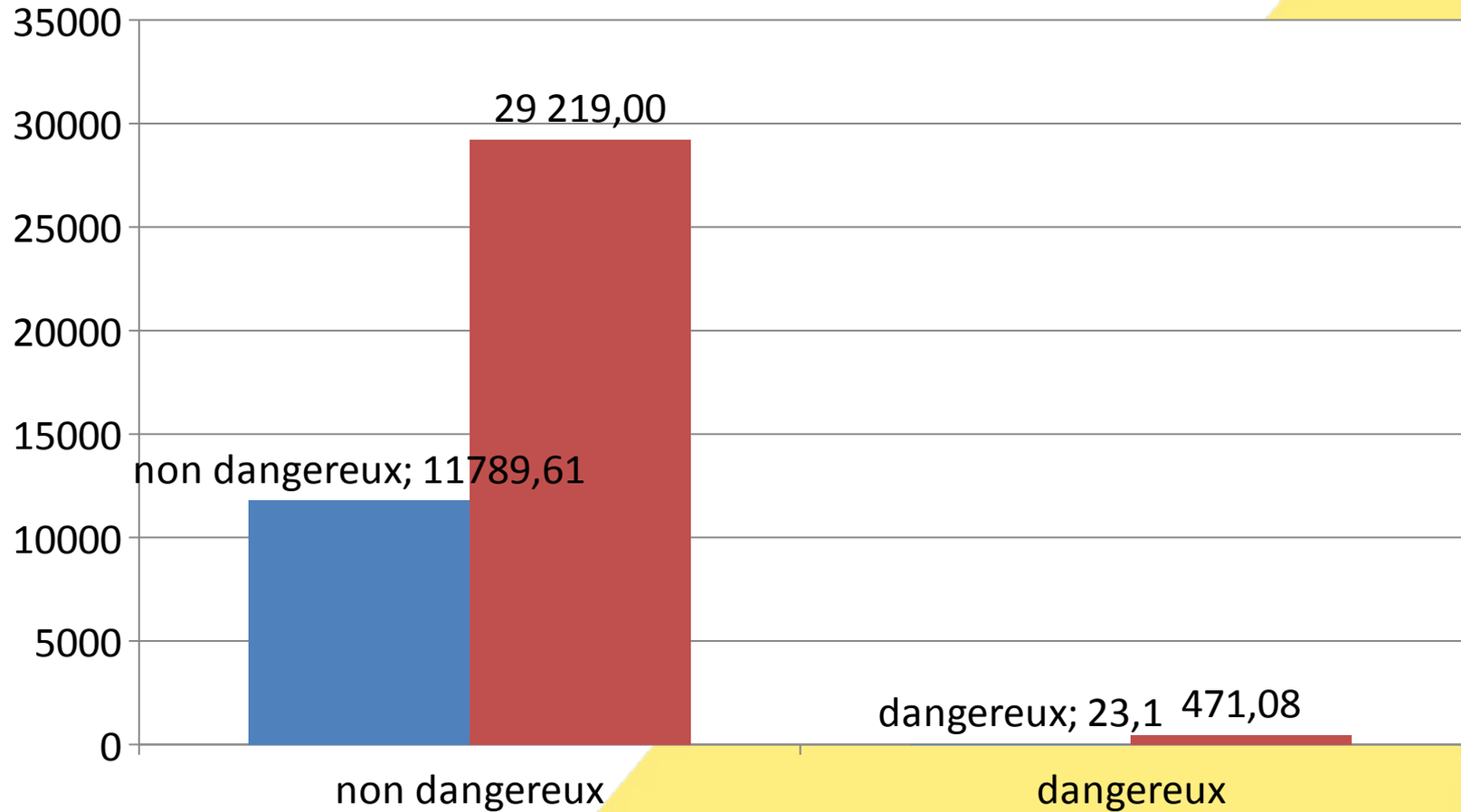
# Vanheede Billy-Berclau en 2014

Tonnage

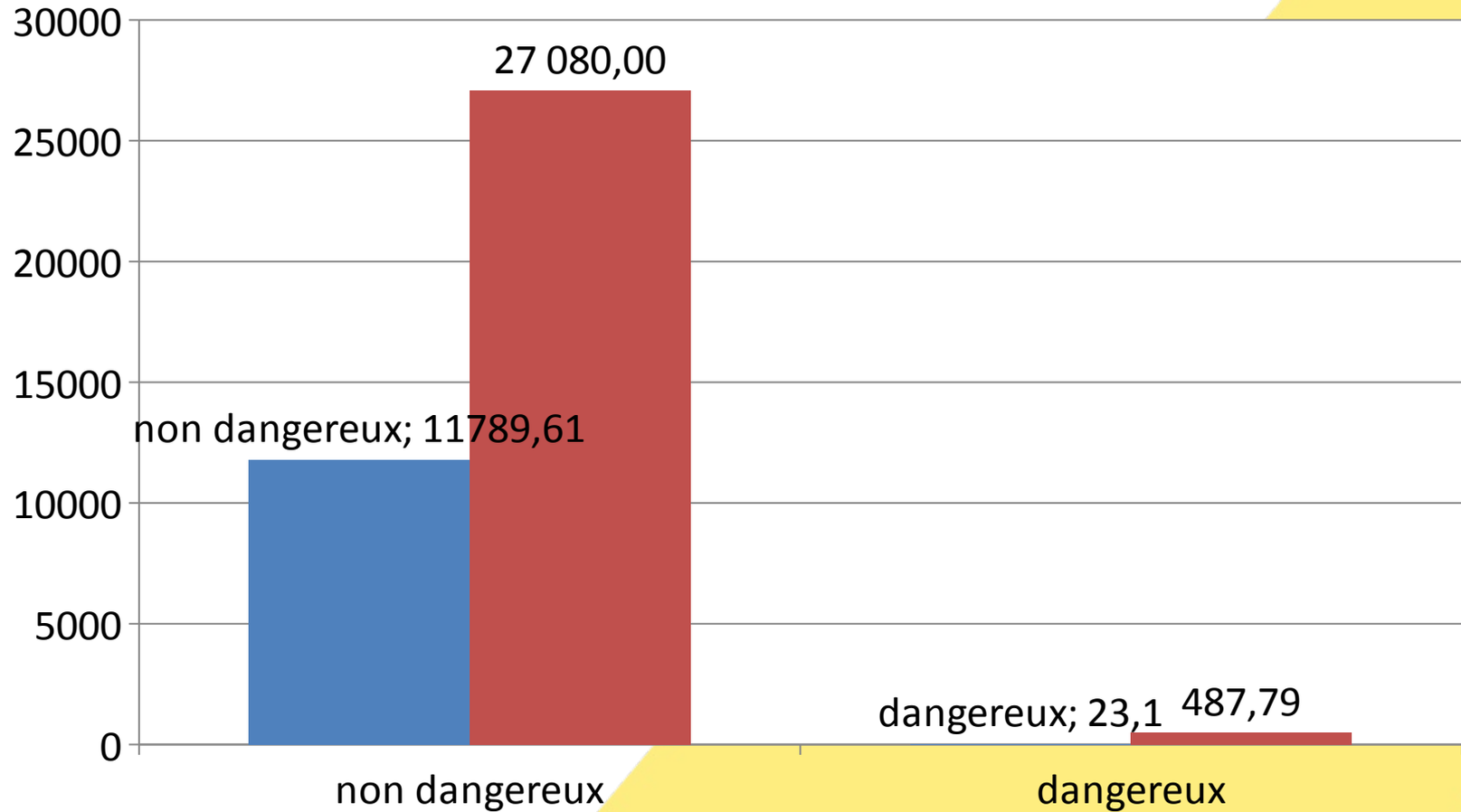
Materials  
*Managing Your Waste*



# Tonnage : Entrées



# Tonnage : Sorties



# Vanheede Billy-Berclau en 2014

Consommations énergétiques

Materials  
*Managing Your Waste*



# Consommations énergétiques

## ➤ Eau

✓ Consommation : 1 809 m<sup>3</sup> (mai à décembre)

## ➤ Electricité

✓ Consommation : 132 408 kwh

# Consommations énergétiques

## ➤ Gaz

- ✓ Consommation : 12 652 kwh

## ➤ Géothermie

- ✓ Calories géothermie : 7 112 kwh
- ✓ Calories chauffage : 62 796 kwh

# Vanheede Billy-Berclau en 2014

Problématiques rencontrées

## Materials *Managing Your Waste*



# Problématiques rencontrées

- Déclanchement du portique radioactif :
  - ✓ Action : suivi et respect de la procédure
  
- Dépassement des DCO ET DBO 5 suite contrôle des rejets d'eau pluviale
  - ✓ actions correctives :
    - ✓ Augmentation de la cadence du nettoyage du bassin (2 fois par an au lieu de 1)
    - ✓ Un controle des réseau va être effectué

# Problématiques rencontrées

- Déclenchement dérangement sprincklage
  - ✓ Effets : appels de la société de télésurveillance
  - ✓ Action corrective : réglage effectuée par la maintenance
  
- Problématique de fermeture automatique du portail centrale
  - Effets : mauvaise fermeture du portail lors de la fermeture automatique (17h00)
  - Action corrective : fermeture manuelle du portail et réglage effectuée par la maintenance

Que deviennent vos  
**Déchets ?**



Materials  
**Managing Your Waste**

