

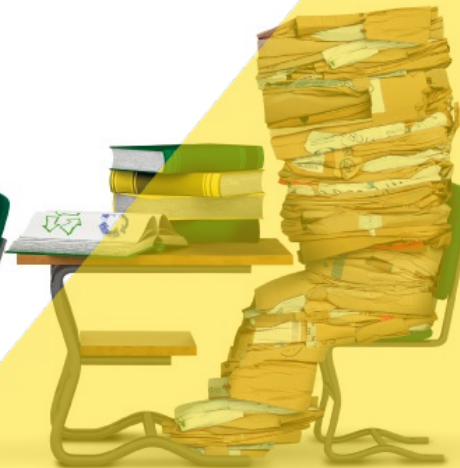


Commission de Suivi de Site : Vanheede Billy-berclau

2014

Vanheede Billy-Berclau en 2014

Materials *Managing Your Waste*





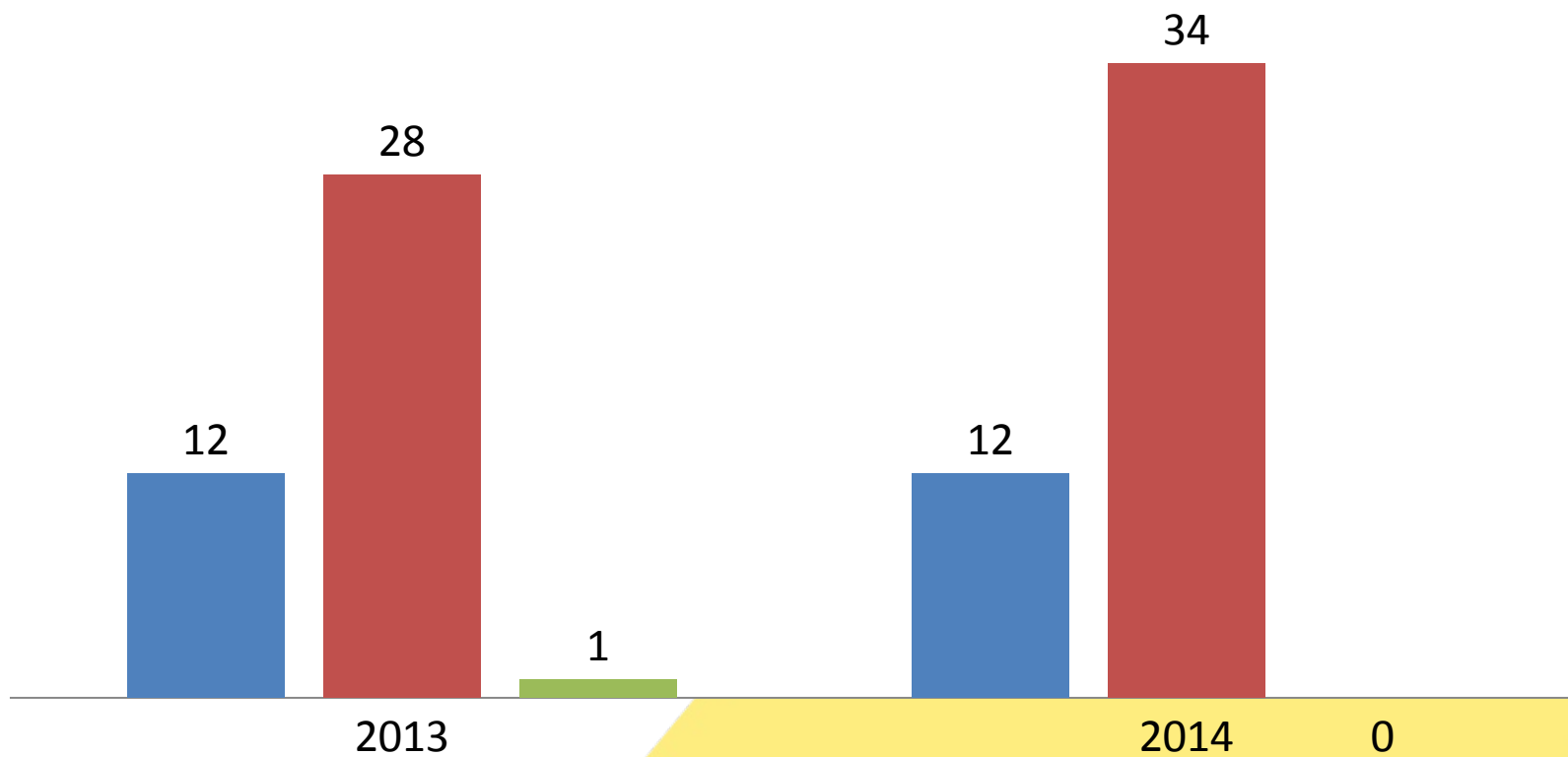
VANHEEDE.COM
ENVIRONMENTAL LOGISTICS

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

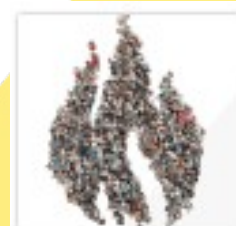
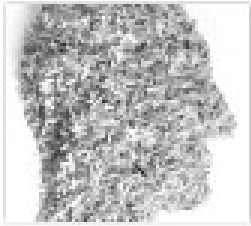
CSS Vanheede 2014



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)



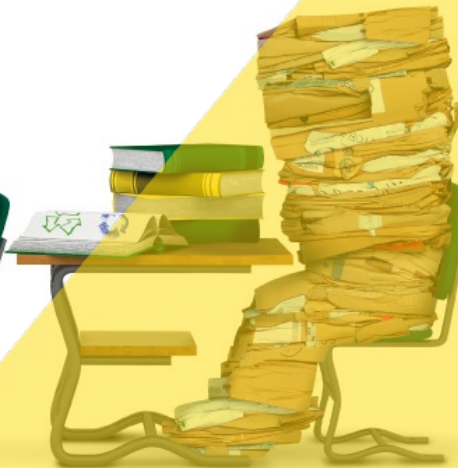
Opérationnel

CSS Vanheede 2014

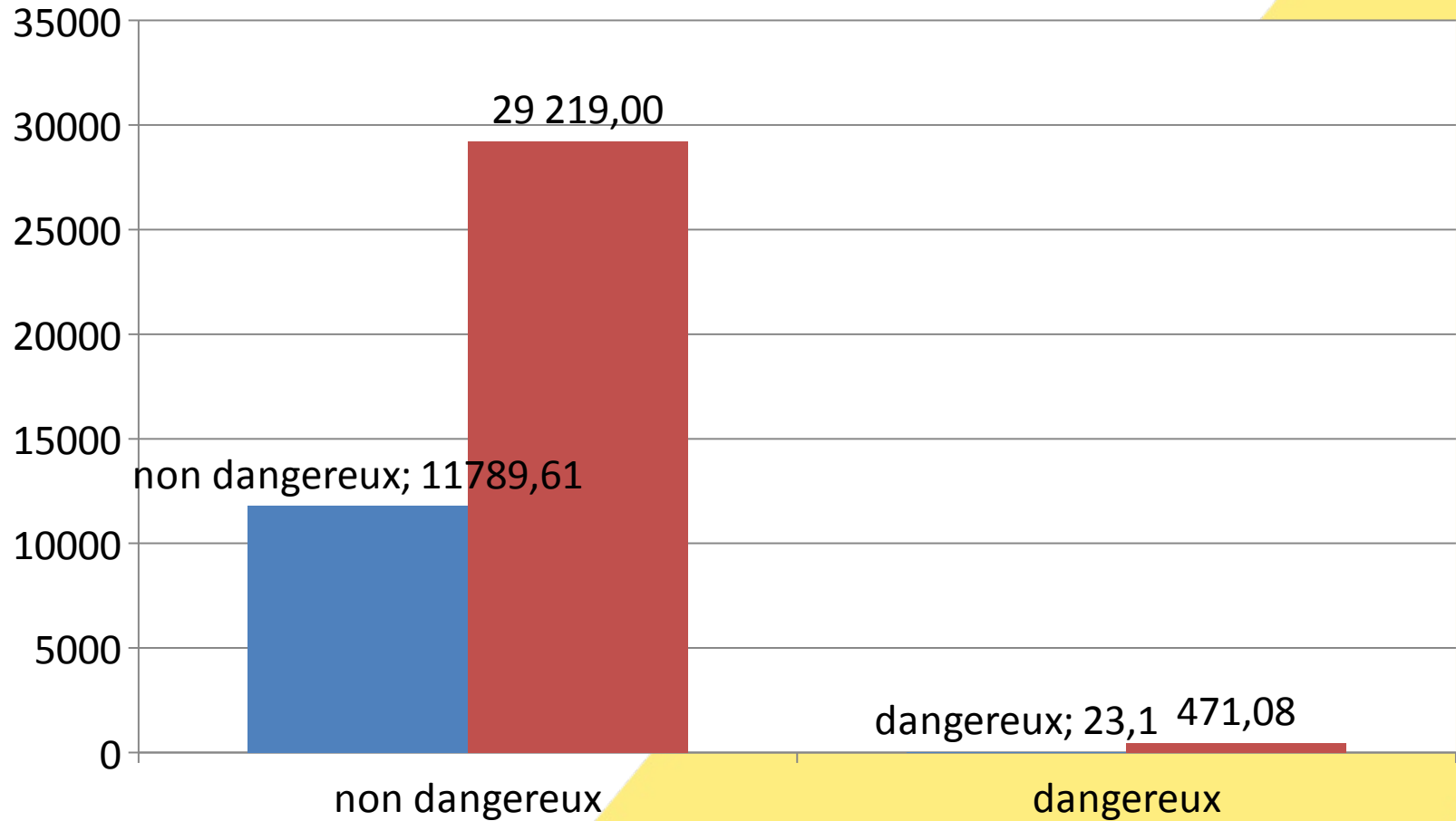
Vanheede Billy-Berclau en 2014

Tonnage

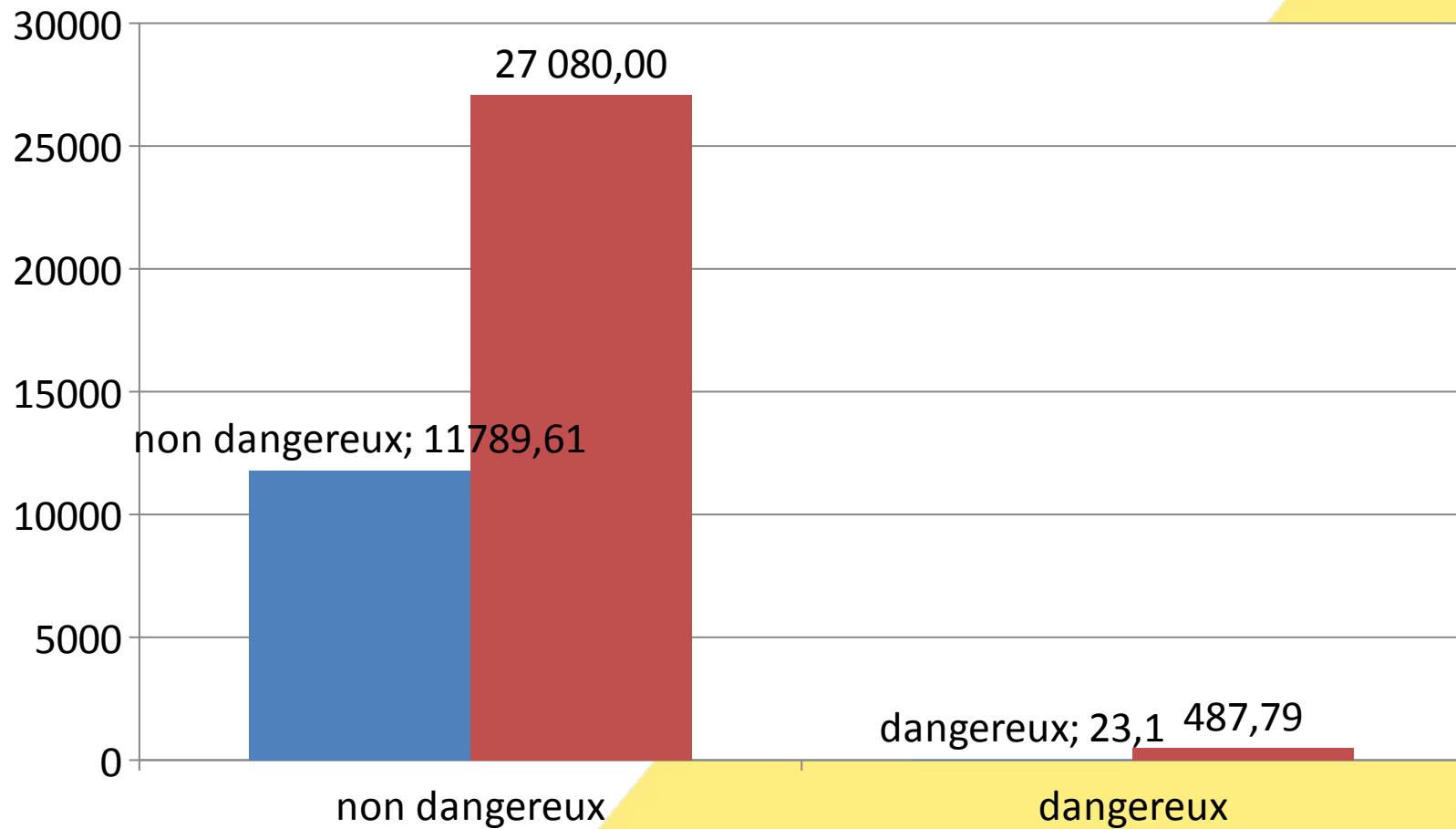
Materials
Managing Your Waste



Tonnage : Entrées



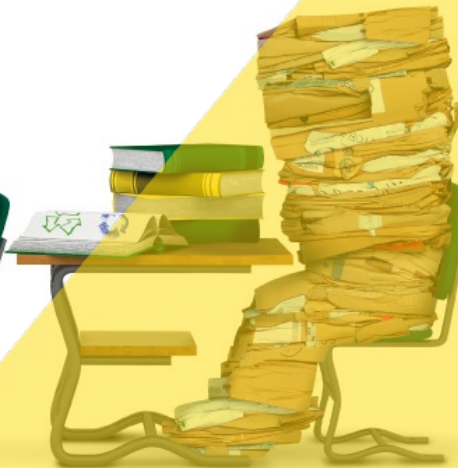
Tonnage : Sorties



Vanheede Billy-Berclau en 2014

Consommations énergétiques

Materials
Managing Your Waste



Consommations énergétiques

➤ Eau

✓ Consommation : 1 809 m³ (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

