

TABLEAU DE SYNTHÈSE

Déchets Inertes	
Catégories	Exemple de matériaux
Béton	Beton
Tuiles et céramiques	Tuiles et ceramiques
Sous-total Déchet inerte	

Déchets Non Dangereux	
Catégories	Exemple de matériaux
Plaques et carreaux	Plaques et carreaux de plâtres
Bois B : BR1	Bois peint, traité
Ferreux	Ferreux
PS	PS
Polyuréthane	Polyurethane
Autres plastiques	Autres plastiques
Laines minérales de verre	Laines minerales de verre
Laines minérales de roche	Laines minerales de roche
Revêtements d’étanchéité bitumineux	Revetements d’étancheite bitumineux
Autres matériaux complexes	Autres matériaux complexes :
Sous-total Déchet non dangereux	

Déchets d'Equipements	
Catégories	Exemple de matériaux
Luminaires (tubes fluorescents, lampe à décharges, lampes à LED)	
Sous-total déchets d'équipements	

Déchets Dangereux	
Catégories	Exemple de matériaux
Amiante (précisez):	Amiante
Sous-total déchets dangereux	
TOTAL :	

Usine Production														
Poids total	Dont poids réemploi théorique		Dont poids valorisé théoriquement								Dont poids Eliminé			
			Réutilisation		Recyclage		Remblayage		Valo. Energétique		Incinération		Elimination	
Tonnes	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%
8085,65	0,00	0%	0,00	0%	7534,22	93%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	551,43	7%
4,11	0,00	0%	0,00	0%	3,24	79%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,88	21%
8089,76	0,00	0%	0,00	0%	7537,45	93%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	552,31	7%

Poids total	Dont poids réemploi théorique		Dont poids valorisé théoriquement								Dont poids Eliminé			
			Réutilisation		Recyclage		Remblayage		Valo. Energétique		Incinération		Elimination	
Tonnes	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	En %	Tonnes	%	Tonnes	%
7,89	0,00	0%	0,00	0%	3,73	47%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	4,17	53%
1,17	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	1,17	100%	0,00	0%	0,00	0%
356,97	0,00	0%	0,00	0%	356,97	100%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%
9,74	0,00	0%	0,00	0%	4,89	50%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	4,84	50%
5,69	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	5,62	99%	0,00	0%	0,08	1%
5,62	0,00	0%	0,00	0%	5,62	100%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%
6,37	0,00	0%	0,00	0%	6,28	99%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,09	1%
6,71	0,00	0%	0,00	0%	6,71	100%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%
180,00	0,00	0%	0,00	0%	180,00	100%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%
0,84	0,00	0%	0,00	0%	0,77	91%	0,00	0%	0,04	4%	0,00	0%	0,04	4%
581,02	0,00	0%	0,00	0%	564,98	97%	0,00	0%	6,83	1%	0,00	0%	9,21	2%

Poids total	Dont poids réemploi théorique		Dont poids valorisé théoriquement								Dont poids Eliminé			
			Réutilisation		Recyclage		Remblayage		Valo. Energétique		Incinération		Elimination	
Tonnes	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%
0,35	0,00	0%	0,00	0%	0,35	100%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%
0,35	0,00	0%	0,00	0%	0,35	100%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%

Poids total	Dont poids réemploi théorique		Dont poids valorisé théoriquement								Dont poids Eliminé			
			Réutilisation		Recyclage		Remblayage		Valo. Energétique		Incinération		Elimination	
Tonnes	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%
98,48	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	98,48	100%
98,48	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	98,48	100%
8769,61	0,00	0%	0,00	0%	8102,79	92%	0,00	0%	6,83	0%	0,00	0%	660,00	8%