

Enregistrement ICPE - Tableau récapitulatif de la quantité de déchets

Type de déchets	Nature des déchets collectés	Volumes ou tonnages présents	Type de contenant	Rubriques ICPE associées	Intitulé	Seuil projet	Conclusion
<b>Déchets dangereux</b>	DEEE (yc cartouches d'encre)	2,0 t	Conteneur maritime	2710-1	Installation de collecte de déchets apportés par le producteur initial de ces déchets.  1. Dans le cas de déchets dangereux, la quantité de déchets susceptibles d'être présents dans l'installation étant : a) Supérieure ou égale à 7 t --> Autorisation b) Supérieure ou égale à 1 t, mais inférieure à 7 t --> Déclaration	<b>5,7 tonnes</b>	<b>Soumis au régime de déclaration</b>
	DDS	1,0 t	Conteneur DDS				
	Batterie/accumulateurs	0,5 t	Palox 1m3				
	Piles	0,2 t	Bidon de 200l				
	Ampoules/néons	0,2 t	Palox 1m3				
	Radiographie	0,1 t	Bac de 340l				
	Bidons souillés	0,2 t	Palox 1 m3				
	Huile minérale	1,1 t	Colonne 1200 l				
Huile végétale	0,4 t	2 bidons de 200 l					
<b>Déchets non dangereux</b>	Dechets verts	60,0 m3	2 Benne de 30 m3	2710-2	Installation de collecte de déchets apportés par le producteur initial de ces déchets.  2. Dans le cas de déchets non dangereux, le volume de déchets susceptibles d'être présents dans l'installation étant : a) Supérieur ou égal à 300 m3 --> Enregistrement b) Supérieur ou égal à 100 m3, mais inférieur à 300 m3 --> Déclaration	<b>636,4 m3</b>	<b>Soumis au régime de l'enregistrement</b>
	Ecomobilier	30,0 m3	Une benne de 30 m3				
	Gravats (Inertes)	10,0 m3	Une benne de 10 m3				
	Férouille	30,0 m3	Une benne de 30 m3				
	Encombrants non valorisables	60,0 m3	2 Benne de 30 m3				
	Cartons	50,0 m3	Une benne de 30 m3 + Une benne avec compacteur intégré de 20 m3				
	Bois non traités	30,0 m3	Une benne de 30 m3				
	Bois traité	30,0 m3	Une benne de 30 m3				
	Platre	15,0 m3	Une benne de 15 m <sup>3</sup>				
	Textiles (PAV)	9,0 m3	3 PAV de 3 m3 chacun				
	Verres (PAV)	8,0 m3	2 PAV de 4m3 chacun				
	Tri sélectif (PAV)	4,0 m3	PAV de 4m3				
	Bouchons en liège	0,2 m3	Bidon 200l				
	Bouchons en plastique	0,2 m3	Bac de 120l				
Bennes de passe	300,0 m3	11 bennes de passe de 30m <sup>3</sup> chacune					