

Synthèse du diagnostic de gestion des déchets issus de la démolition

de bâtiments de plus de 1000 m² ou

Ministère chargé
de la construction

de bâtiments professionnels ayant accueillis des substances dangereuses
au sens de l'art. R4411-6 du code du travail

		Localisation des matériaux dans les bâtiments	Quantité		Observations concernant les opérations particulières à envisager lors de la démolition et les éventuelles possibilités de réemploi sur le site
			Unités (ml, m ² , u)	Tonnes	
Matériaux ou déchets inertes (DI)	Mélanges bitumineux (sans goudron)			11,75	Réemploi en valorisation matière
	Terres (hors terre végétale) non polluées				
	Béton et pierre			2409,625	Réemploi en valorisation matière
	Tuiles et briques ⁽¹⁾				
	Céramique (carrelage, faïence et sanitaires)			20,005	Réemploi en valorisation matière
	Verre sans menuiserie			4,565	
	Mélanges de DI listés ci- dessus sans DND (à détailler éventuellement en fin du présent tableau)				
	Autres déchets inertes (à détailler obligatoirement en fin du présent tableau) ⁽⁵⁾				
Matériaux ou déchets non dangereux (DND)	Plâtre	Plaques et carreaux		7,13	
		Enduit + support inerte			
		Complexes plâtre + isolant		0,54	
	Bois	Non traités			
		Faiblement adjuvantés		4,265	
	Fenêtres et autres ouvertures vitrées			2,37	
	Métaux (à détailler éventuellement en fin du présent tableau)			100,569	
	Plastiques (à détailler éventuellement selon type de plastiques ; ex : PVC) ⁽²⁾			0,18	
	Isolants	Laines minérales		2,88	
		Plastiques alvéolaires (PSE, XPS, PU) ⁽²⁾			
Autres			2,056		

	Complexe d'étanchéité sans goudron (<i>à détailler éventuellement en fin du présent tableau</i>)			14	
Matériaux ou déchets non dangereux (DND)	Revêtements de sols			1,455	
	DEEE ⁽²⁾ non dangereux (<i>à détailler obligatoirement en fin du présent tableau</i>)				
	Mélanges de DND listés ci-dessus			2,625	
	Végétaux				
	Terre végétale				
	Autres DND (<i>à détailler obligatoirement en fin du présent tableau</i>) (5)				
Matériaux ou déchets dangereux (DD)	Amiante	Amiante lié à des matériaux inertes		12,0564	
		Autres types d'amiante lié ⁽³⁾		0,00015	
		Amiante friable			
	Mélanges bitumineux contenant du goudron				
	Complexe d'étanchéité contenant du goudron				
	Peintures contenant des substances dangereuses ⁽⁴⁾			NQ	
	Bois traités contenant des substances dangereuses				
	Equipements de chauffage, de climatisation ou frigorifiques contenant des fluides frigorigènes dangereux				
	Sources lumineuses (<i>tubes fluorescents, néons, lampes à décharges, lampes à LED</i>)			0,836	
	Autres DEEE ⁽²⁾ contenant des substances dangereuses (<i>à détailler obligatoirement en fin du présent tableau</i>) (5)			13,045	
	Terres contenant des substances dangereuses				
	Autres DD (<i>à détailler obligatoirement en fin du présent tableau</i>) ⁽⁵⁾			0,15	

Détail des déchets comportant la mention "à détailler obligatoirement" ou "à détailler éventuellement" dans les listes ci-dessus

Type de matériaux ou déchets (6)	Appellation du matériau ou déchets (5)	Localisation des matériaux dans le bâtiment	Unités (ml, m ² , u)	Tonnes	Observations concernant les opérations particulières à envisager lors de la démolition et les éventuelles possibilités de réemploi sur le site
DND	Détail métaux				
DND	Antenne TV			0,01	Tri
DND	BA (fraction fer)			16,1	Séparation et tri des composants
DND	Bac acier			10,25	Tri
DND	Ballon tampon			0,165	Tri
DND	Barreaux de fenêtre			0,144	Tri
DND	Cabine monte charge			0,5	Tri
DND	Charpente métal			63	Tri
DND	Chemin de câbles			0,7	Tri
DND	Cloison plaque de plâtre (fraction métal)			0,42	Séparation et tri des composants
DND	Conduit acier			0,76	Tri
DND	Conduit fonte			0,28	Tri
DND	Escalier métal			0,2	Tri
DND	Escalier métal			0,2	Tri
DND	Faux-plafond en dalles (fraction métal)			1,028	Séparation et tri des composants
DND	Gaine ventilation galva			0,06	Tri
DND	Gaine ventilation galva			0,1725	Tri
DND	Garde corps acier			0,3	Tri
DND	Grillage rigide			0,2	Tri
DND	Grille caillebotis acier			2,0025	Tri
DND	Main courante			0,03	Tri
DND	Portail acier			0,65	Tri
DND	Porte métal acier			0,715	Tri
DND	Radiateur acier			0,56	Tri
DND	Tampon + cadre fonte			0,85	Tri
DND	Tube acier			0,248	Tri
DND	Tube acier			0,939	Tri
DND	Tube cuivre			0,035	Tri
DND	Vase expansion			0,05	Tri
DND	Détail plastiques				
DND	Polyester en plaque			0,18	Tri
DND	Détail complexes d'étanchéité sans goudron				
DND	Membrane d'étanchéité + LDR			14	Tri
DD	Détail autres DEEE contenant des substances dangereuses				
DD	Aérotherme			0,3	Tri
DD	Chaudière au sol			0,25	Dégazage-neutralisation
DD	Circulateur réseau			0,015	Tri
DD	Convecteur			0,03	Tri
DD	Cuve enterrée carburant		2 unités	12	Dégazage-neutralisation
DD	Machinerie de monte charge			0,43	Tri
DD	Parabole			0,02	Tri
DD	Détail autres DD				
DD	Extincteur			0,15	Tri

(1) Préciser la présence de plâtre éventuelle

(2) **PSE** (polystyrène expansé), **XPS** (polystyrène extrudé), **PU** (polyuréthane), **PVC** (polychlorure de vinyle), **DEEE** (déchets d'équipements électriques et électroniques)

(3) Dalles vinyl-amiante

(4) Y compris matériaux contaminés par des peintures au plomb

(5) Exemple : déchets résiduels non-constitutifs du bâtiment, ou déchets issus de l'usage ou/et de l'occupation, ou mélanges de déchets X et Y mentionnés dans les listes ci-dessus, etc.

(6) Inertes, non dangereux ou dangereux