



Légende	Réf. Matériau	Type de matériau	Resultat analyse	Friable	Description	Localisation
—	AC3	Amiante ciment	x	non	2 Conduits de diamètre 10 cm, horizontaux sur 10 cm de Long	placard 1
●	AC4	Amiante ciment	x	non	Conduit de diamètre 20 cm, vertical sur 30 cm de haut	wc 2
●	AC5	Amiante ciment	x	non	3 Conduits de diamètre 30 cm, vertical sur 2,50 m de haut	Labo 10
■	AC6	Amiante ciment	x	non	Conduit de diamètre 10 cm, Horizontal arase du mur	Labo 10
●	AC7	Amiante ciment	x	non	Conduit de diamètre 30 cm, vertical sur 50 cm de haut	wc 3
●	AC8	Amiante ciment	x	non	5 Conduits de diamètre 20cm, verticaux sur 2m de haut + Coudes	Circulation centrale 1
●	AC9	Amiante ciment	x	non	2 Conduits de diamètre 20cm, verticaux sur 2 m de haut	Cage escalier 1
●	AC10	Amiante ciment	x	non	5 Conduits de diamètre 20 cm, verticalux sur 6m de haut	Circulation centrale 1
■	AC73	Amiante ciment	x	non	Conduit de diamètre 20x10cm, vertical sur 4m de haut + coude	Labo 11
●	AC106	Amiante ciment	x	non	5 Conduits de diamètre 20cm, verticaux sur 5m de haut	Cage escalier 2

Légende	Réf. Matériau	Type de matériau	Resultat analyse	Friable	Description	Localisation
■	AM248	Dalle de sol	Dalle : chrysotile Colle : chrysotile	non	Dalle dure 30x30, grise lazurée noir et blanc + colle noire	Locaux 7 et 8
■	AM250	Dalle de sol	Dalle : PAD Colle : chrysotile	non	Dalle dure 30x30, blanche lazurée bleu foncé + colle noire	Labos 5 et 6 Labo 7
■	AM251	Dalle de sol	Dalle : chrysotile Colle : PAD	non	Dalle dure 30x30, blanche lazurée rouge + colle jaune	Labos 8 et 13
■	AM257	Dalle de sol	Dalle : chrysotile Colle : chrysotile	non	Dalle dure 30x30, blanche lazurée rouge + colle noire (+ résidus de colle sous moquette)	Labo 14

Légende	Désignation
■	Pièces non accessibles