6.3 Bâtiment B

Fiche 6.10	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 109	Revêtement de sol synthétique gris moucheté	Bâtiment B, 1er étage Couloir
Résultats de l'ar	aalyse	
Contient de l'amiante sur avis de l'expert (idem échantillon 209)		
Conclusions		
Lors de la dépose de ce matériau, les prescriptions de la Directive CFST 6503 doivent être respectées.		
Degré d'urgence d'assainissement		
Prendre note de la nécessité d'un assainissement		

Fiche 6.11	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 209	Revêtement de sol synthétique gris moucheté	Bâtiment B, 2ème étage Couloir
Résultats de l'ar	aalyse	Management
Contient de l'amiante selon analyse laboratoire		
Conclusions		
Lors de la dépose de ce matériau, les prescriptions de la Directive CFST 6503 doivent être respectées.		
Degré d'urgence d'assainissement		
Prendre assainisseme	note de la nécessité d'un ent	

Fiche 6.12	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 504	ventilation souple	Bâtiment B, 5ème étage et toiture
		Salle 502
Résultats de l'ar Contient de l'an	nalyse niante selon analyse laboratoire	
Conclusions		
Lors de la dépose de ce matériau, les prescriptions de la Directive CFST 6503 doivent être respectées.		
Degré d'urgence d'assainissement		
Ordonner l'a	ssainissement	

Fiche 6.13	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 507	ventilation souple	Bâtiment B, 5ème étage et toiture
		Salle 506
Résultats de l'an	alyse	
Contient de l'an	niante sur avis de l'expert	
(idem échantille	on 504)	
•	•	
Conclusions		
Lors de la dépose de ce matériau, les prescriptions		
de la Directive CFST 6503 doivent être respectées.		
		A MANAGE TO THE PARTY OF THE PA
Degré d'urgence d'assainissement		
Ordonner l'assainissement		

Fiche 6.14	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 815	Colle de faïence rectangulaire	Bâtiment B, Sous-sol 1
	bleue joints fins	Vestiaire et WC hommes
Résultats de l'analyse		101
Contient de l'an (idem échantille	niante sur avis de l'expert on 913)	
Conclusions		
Lors de la dépose de ce matériau, les prescriptions de la Directive CFST 6503 doivent être respectées.		
Degré d'urgence d'assainissement		2
Prendre assainisseme	note de la nécessité d'un ent	

Fiche 6.15	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 909	Plaque(s) en fibrociment derrière les horloges	Bâtiment B, Entresol Local ventilation
Résultats de l'an	alyse	
Contient de l'amiante sur avis de l'expert		
Conclusions Lors de la dépose de ce matériau, les prescriptions de la feuille "Enlèvement de plaques de		
fibrociment à l'air libre" doivent être respectées. Degré d'urgence d'assainissement		
	note de la nécessité d'un	

	NI ada mana di ada ama 201 a m	1
Fiche 6.16	Nature échantillon	Localisation
Echantillon 913	Colle de faïence rectangulaire	Bâtiment B, Entresol
	bleue à joints fins	WC filles et WC maîtres
Résultats de l'analyse Contient de l'amiante selon analyse laboratoire		
Conclusions		
	se de ce matériau, les prescriptions	
de la Directive CFST 6503 doivent être respectées.		
Degré d'urgence d'assainissement		
Prendre note de la nécessité d'un assainissement		