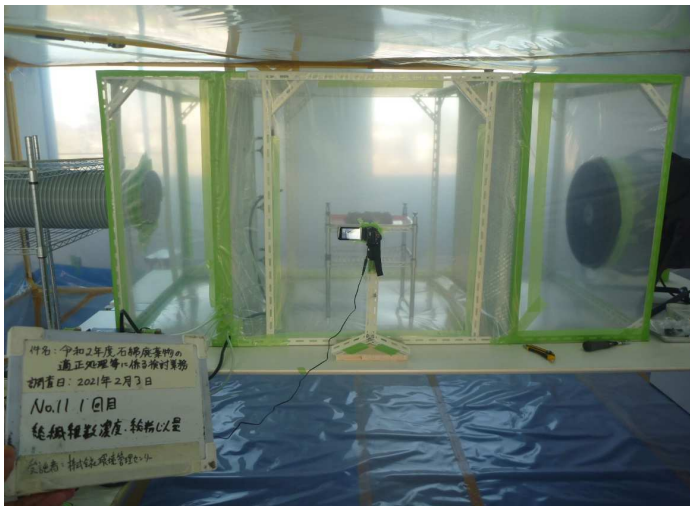




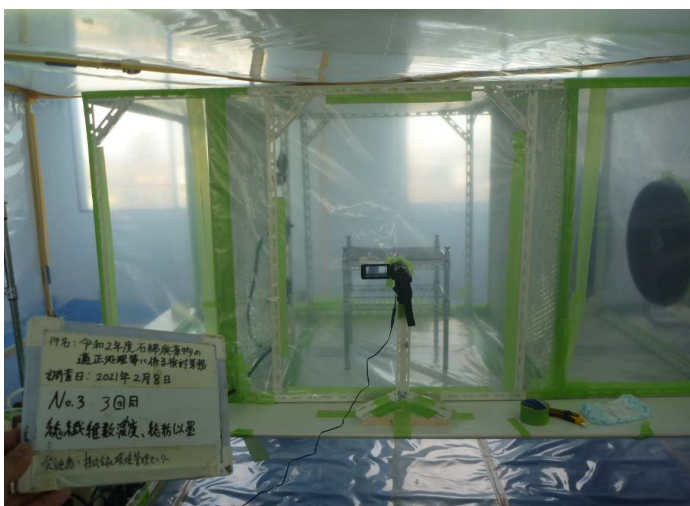
令和2年度石綿廃棄物の適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験室
外観
No.(2)~(17)試験時
No.(1)試験時には前室設置



令和2年度石綿廃棄物の適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験室
内観



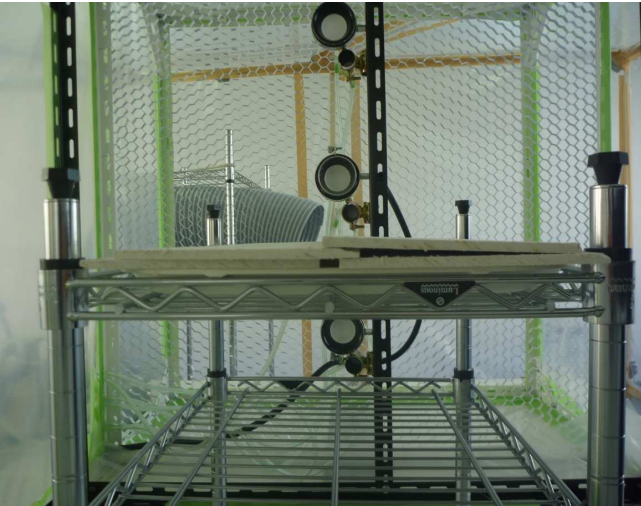
令和2年度石綿廃棄物の適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
外観
風速2m/s 試験時



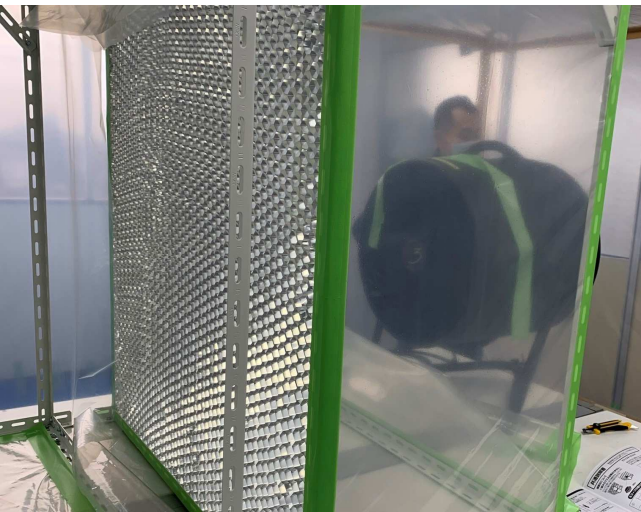
令和2年度石綿廃棄物の適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
外観
風速10m/s 試験時



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
試料設置場所



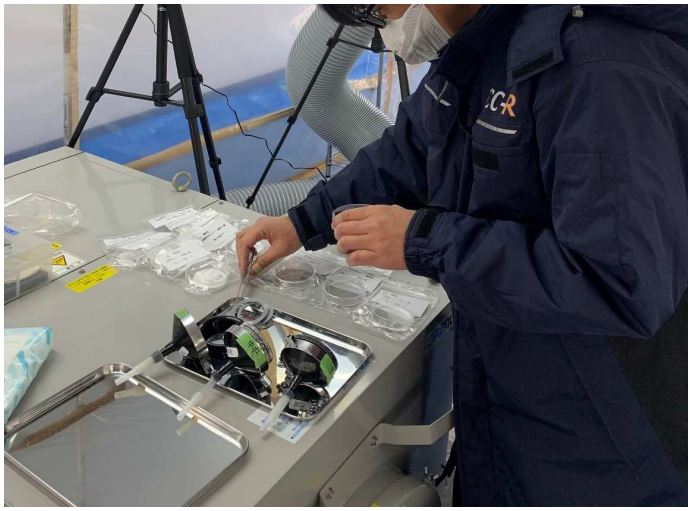
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
吸引ろ紙設置場所



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
給気(送風機)設置場所



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
排気(集じん排気ダクト)設置場所



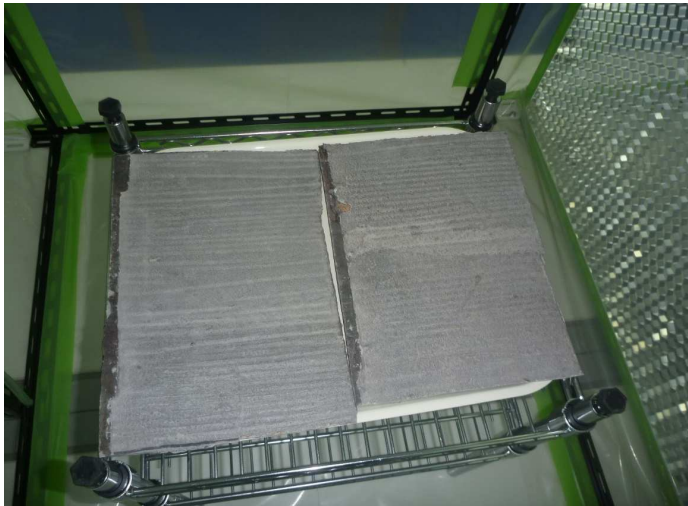
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
廃棄物飛散試験チャンバー
ろ紙交換状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月10日
No.(1)
吹付け材
廃石綿等 風速 2m/s
廃棄物試料状況



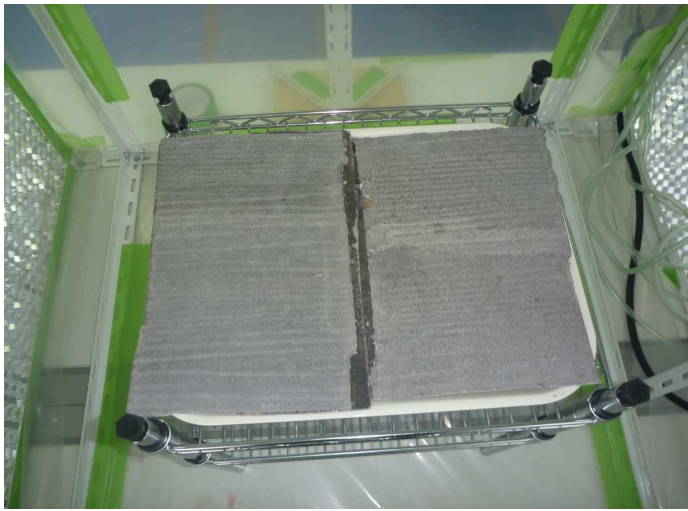
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月10日
No.(1)
吹付け材
廃石綿等 風速 2m/s
廃棄物試料状況



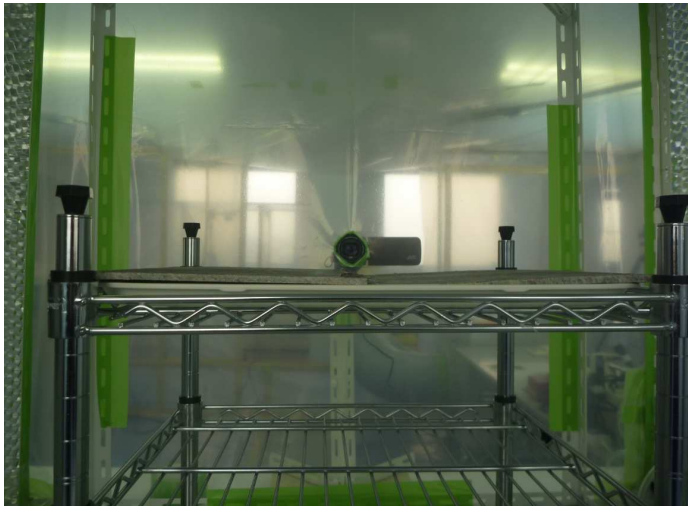
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月1日
No.(2)
スレートボード
石綿含有廃棄物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



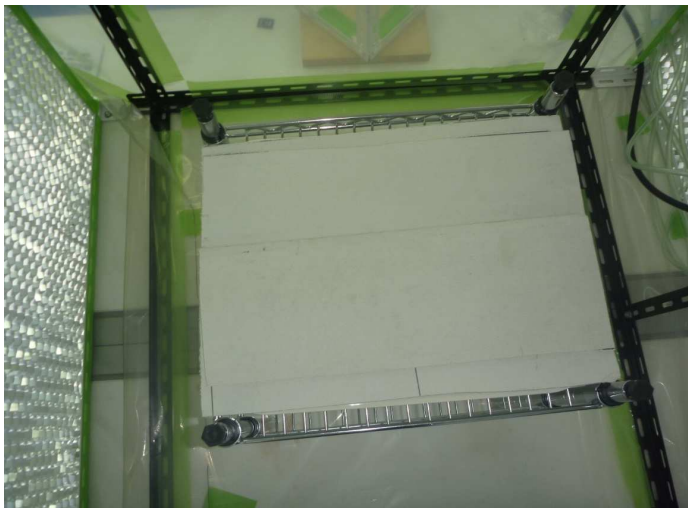
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月1日
No.(2)
スレートボード
石綿含有廃棄物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



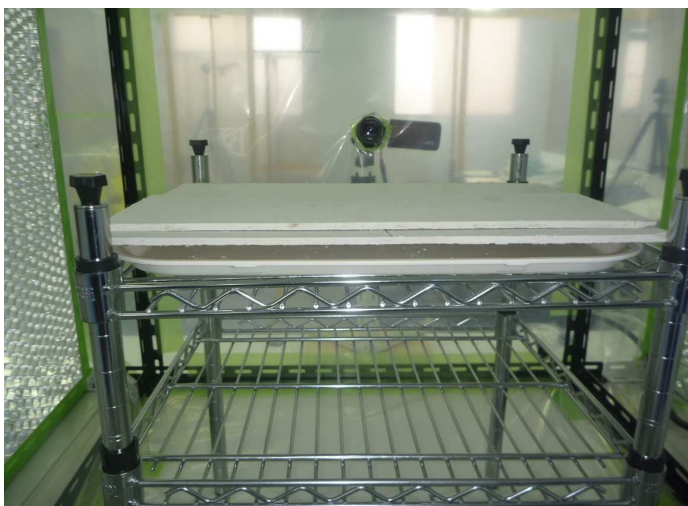
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月8日
No.(3)
スレートボード
石綿含有成形板 風速 10m/s
廃棄物試料状況



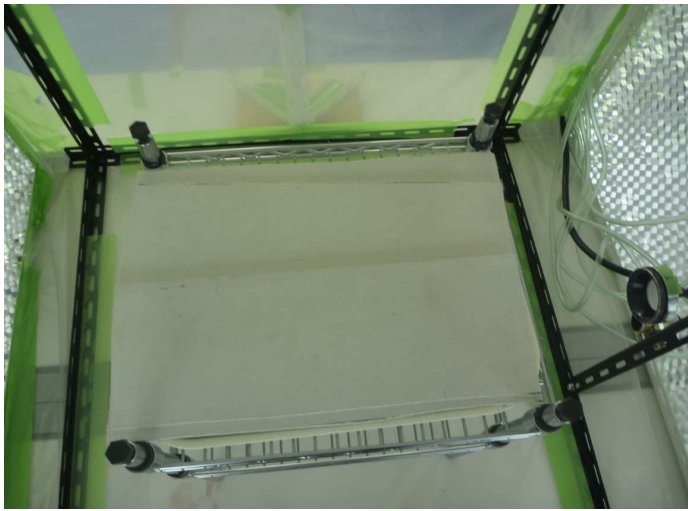
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月8日
No.(3)
スレートボード
石綿含有成形板 風速 10m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月2日
No.(4)
けい酸カルシウム板第1種
石綿含有成形板 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月2日
No.(4)
けい酸カルシウム板第1種
石綿含有成形板 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月8日
No.(5)
けい酸カルシウム板第1種
石綿含有成形板 風速 10m/s
廃棄物試料状況



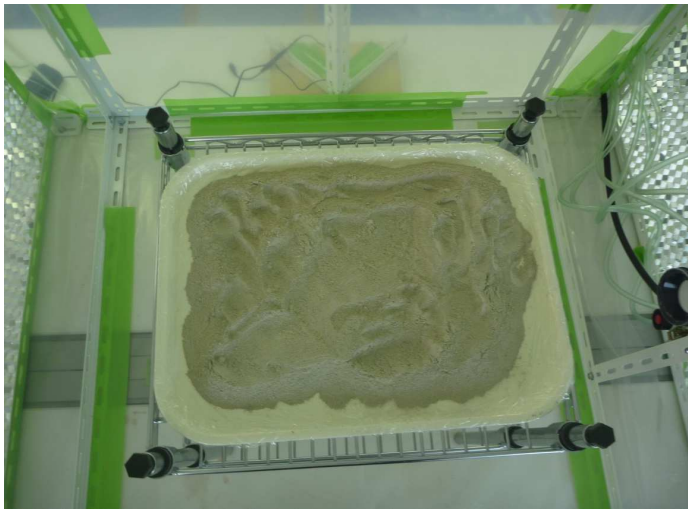
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月8日
No.(5)
けい酸カルシウム板第1種
石綿含有成形板 風速 10m/s
廃棄物試料状況



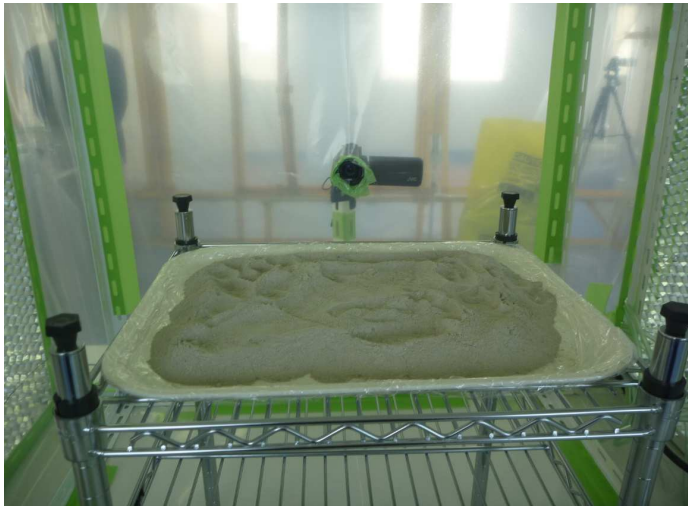
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月9日
No.(6)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付きディスクグラインダーケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月9日
No.(6)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付きディスクグラインダーケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月10日
No.(7)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付きディスクグラインダーケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月10日
No.(7)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付きディスクグラインダーケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月4日
No.(8)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 乾燥状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月4日
No.(8)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 乾燥状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月3日
No.(9)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月3日
No.(9)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



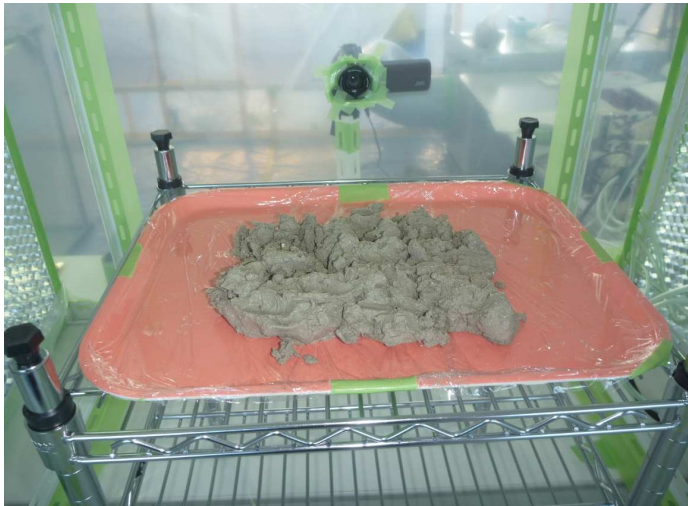
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月5日
No.(10)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 乾燥状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



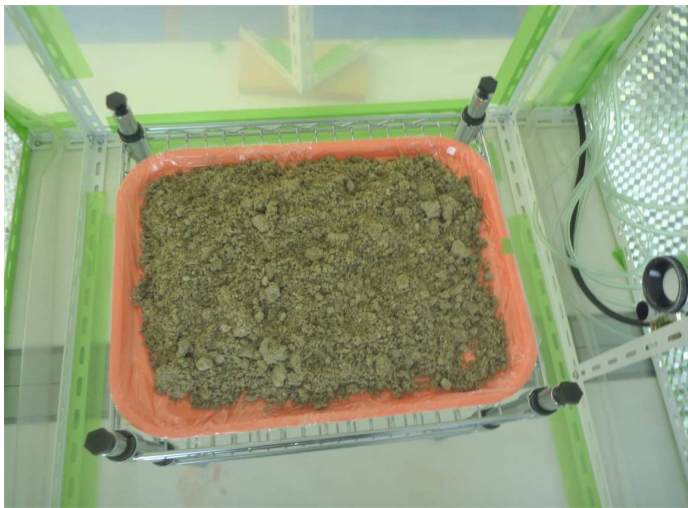
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月5日
No.(10)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 乾燥状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月3日
No.(11)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



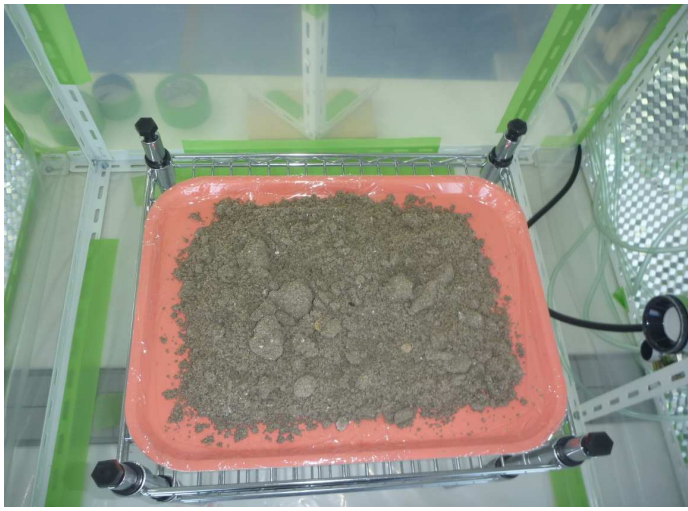
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月3日
No.(11)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月6日
No.(12)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 乾燥状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月6日
No.(12)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 乾燥状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月4日
No.(13)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月4日
No.(13)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
ろ過残渣 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月6日
No.(14)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 乾燥状態 風速 2m/s
1回目
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月6日
No.(14)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 乾燥状態 風速 2m/s
1回目
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月5日
No.(15)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月5日
No.(15)
石綿含有仕上塗材 集じん装置付き超高压水洗工法
排水処理汚泥 湿潤状態 風速 2m/s
廃棄物試料状況



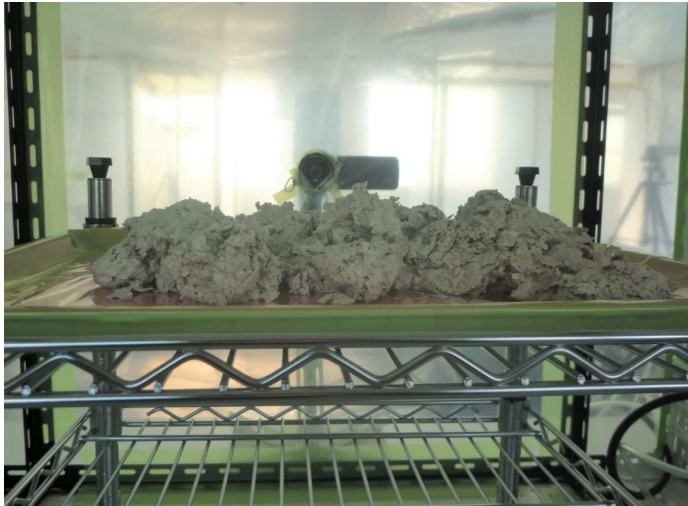
令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月9日
No.(16)
石綿含有仕上塗材 剥離剤併用手工具ケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月9日
No.(16)
石綿含有仕上塗材 剥離剤併用手工具ケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月2日
No.(17)
石綿含有仕上塗材 剥離剤併用手工具ケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
1回目
廃棄物試料状況



令和2年度石綿廃棄物の 適正処理等に係る検討業務
2021年2月2日
No.(17)
石綿含有仕上塗材 剥離剤併用手工具ケレン工法
塗膜/粉じん混合物 風速 2m/s
1回目
廃棄物試料状況

