分析結果報告書

甲府市長 樋口雄一様

山梨県甲斐市篠原 217 8 B 有限会社 当上シーズテック 分析責任者 代表取締役 1 E 井 克



ご依頼頂きました分析結果を以下に報告します。

業務名 特定空家等アスベスト調査業務委託 建物名 小屋(北側) (甲府市山宮町726番地)

依頼情報

足初石	77年(北) (十)的中国百里					
	分析方法	JIS A 1481-1:市販	バルク材からの記	式料採取及び定性的	判定法	
採取日	2023年6月20日	分析期間 2023年6月26日 ~ 2023年7月5日			2023年7月5日	
	分析担当者	民間機関による技能評価の取得状況				
長田	喜一(No.2109合0234号)	(公社) 日本作業環境測定協会 「石綿分析技術評価事業による定性分析に係る合格認定者」				
	所等の指示(判断)者の所 名、資格	(有) 三井シーズテック 長田 喜一 特定建築物石綿含有建材調査者				
採取者の所属、氏名、資格		(有) 三井シーズテック 三村 庸平 一般建築物石綿含有建材調査者				
番号	試料名	アスベストの種類	推定アスベスト 質量分率	非アスベスト繊維	コメント	
1	外壁 リシン吹付	不検出	_	セルロース		
		以下	r 余白 I			
-						
		l				

分析写真

試料番号	4	建物名	小屋(北側)(甲府市山宮町726番地)				
	1	試料名	外壁 リシン吹付				
	アスベスト不検出						

分析結果報告書

甲府市長 樋口雄一様



ご依頼頂きました分析結果を以下に報告します。

業務名 特定空家等アスベスト調査業務委託

建物名 庭 (甲府市山宮町726番地)

依頼情報

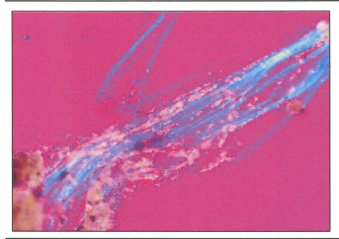
建物石	及(平所市田台町720亩地	•/			
	分析方法	JIS A 1481-1:市販	バルク材からの記	式料採取及び定性的	判定法
採取日	2023年6月20日	分析期間	2023年6月26	5日 ~ 2	2023年7月5日
	分析担当者	民間機関による技能評価の取得状況			
	喜一(No.2109合0234号)	(公社) 日本作業環境測定協会 「石綿分析技術評価事業による定性分析に係る合格認定者」			
採取箇所等の指示(判断)者の所 属、氏名、資格		(有) 三井シーズテック 長田 喜一 特定建築物石綿含有建材調査者			
採取者の所属、氏名、資格		(有)三井シーズテック 三村 庸平 一般建築物石綿含有建材調査者			
番号	試料名	アスベストの種類	推定アスベスト 質量分率	非アスベスト繊維	コメント
1	地面 瓦	不検出	_	_	
2	囲い スレート+吹付タイル	クリソタイル	5-50%	セルロース	スレート部分に 検出
		以下	余白 L		

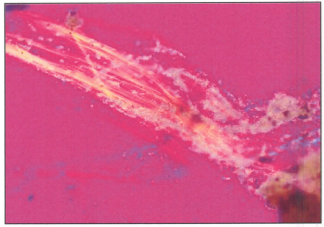
分析写真

試料番号	1	建物名	庭(甲府市山宮町726番地)
			地面 瓦
			アスベスト不検出
		多情态强力	
		legic	
	152		

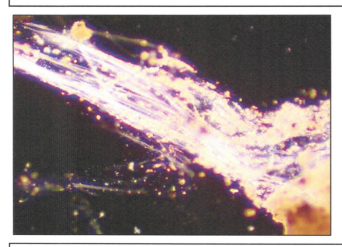
分析写真

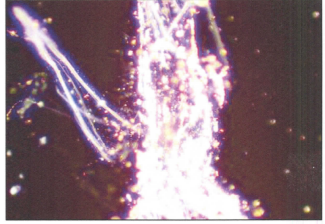
試料番号	0	建物名	庭(甲府市山宮町726番地)	
	2	試料名	囲い スレート+吹付タイル	
クリソタイル検出 伸長の符号				





クリソタイル検出 消光





クリソタイル検出 分散染色

