



# 検査結果報告書

整理No. B2104021-001

Page:1/2

富士製紙協同組合 様

2021年 5月 14日



株式会社 東洋検査センター  
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6  
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842  
検査責任者 塩川 廣

受付年月日	2021年 4月 7日	受付方法	受取
採取年月日	2021年 4月 7日 (水)	採取方法	
採取時刻	天 候	温 度	気 温 水 温
試 料 名	P S焼却灰 (ばいじん)		
検 査 内 容	平成15年環境省告示第18号		
採 取 者			
採 取 場 所	富士製紙協同組合		
特 記 事 項			

ご依頼の検体について検査の結果を下記のとおり報告致します。

検 査 項 目	検 査 結 果	単 位	検 査 方 法
カドミウム	0.001 未満	mg/L	規格55.3
鉛	0.005 未満	mg/L	規格54.3
六価クロム	0.01 未満	mg/L	規格65.2.1
ひ素	0.005 未満	mg/L	規格61.3
全シアン	不検出	mg/L	規格38.1.2 38.3
総水銀	0.0005 未満	mg/L	昭和46年環告第59号付表2
アルキル水銀	不検出	mg/L	昭和46年環告第59号付表3
有機りん	不検出	mg/L	昭和49年環告第64号付表1
PCB	不検出	mg/L	昭和46年環告第59号付表4
セレン	0.002 未満	mg/L	規格67.3
ふっ素	0.22	mg/L	規格34.1
ほう素	0.1 未満	mg/L	規格47.3
トリクロロエチレン	0.001 未満	mg/L	JIS K0125.5
テトラクロロエチレン	0.0005 未満	mg/L	JIS K0125.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.0005 未満	mg/L	JIS K0125.5
ジクロロメタン	0.002 未満	mg/L	JIS K0125.5
備 考	不検出とは、それぞれ 0.0005mg/L未満(アルキル水銀・PCB)、 0.1mg/L未満(全シアン・有機りん)を示す。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

規格 = J I S K 0 1 0 2



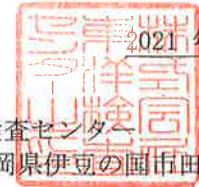


# 検査結果報告書

整理No. B2104021-002

Page:1/1

富士製紙協同組合 様



2021年 5月 14日



株式会社 東洋検査センター  
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6  
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842  
検査責任者 塩川 廣



受付年月日	2021年 4月 7日	受付方法	受取
採取年月日	2021年 4月 7日 (水)	採取方法	
採取時刻	天 候	温 度	気 温 水 温
試料名	PS焼却灰 (ばいじん)		
検査内容	昭和48年環告第13号 溶出試験		
採取者			
採取場所	富士製紙協同組合		
特記事項			

ご依頼の検体について検査の結果を下記のとおり報告致します。

検 査 項 目	検 査 結 果	単 位	検 査 方 法
水素イオン濃度 ( pH )	12.5以上		規格12.1
	-以下余白-		
備 考			



# 検査結果報告書

整理No. B2104021-003

Page:1/1

富士製紙協同組合 様

2021年 5月 14日



株式会社 東洋検査センター  
〒410-2315 静岡県伊豆の國市田京151-6  
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842  
検査責任者 塩川 廣



受付年月日	2021年 4月 7日	受付方法	受取
採取年月日	2021年 4月 7日 (水)	採取方法	
採取時刻	天 候	温 度	気 温 水 温
試 料 名	P S 焼却灰 (ばいじん)		
検 査 内 容	含有試験		
採 取 者			
採 取 場 所	富士製紙協同組合		
特 記 事 項			

ご依頼の検体について検査の結果を下記のとおり報告致します。

検 査 項 目	検 査 結 果	単 位	検 査 方 法
ひ素	1.5 未満	mg/kg	昭50総理府令第31号
銅	0.5 未満	mg/kg	昭47総理府令第66号
	-以下余白-		
備 考	銅 昭和47年総理府令第66号 ヒ素 昭和50年4月総理府令第31号		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

規格 = J I S K 0 1 0 2