

	判決結果 (確定)	石綿使用量	レベル1		レベル2			レベル3							混和材
			吹付石綿	吹付RW	耐火被覆板	ケイカル板 2種	ケイカル保 温材	石綿ス レート ボード	ケイカル 板1種	RW吸音天 井板	窯業系サ イディン グ	押出成形 セメント 板	住宅用屋 根材	石綿ス レート波 板	
A	A&AM	◎	約135万トン	○	○	○	○	○	○					○	
	クボタ		約144万トン								○		○		
	ノザワ	◎	約61万トン	○		○			○			○		○	○
	ニチアス	◎	約29万トン	○	○	○	○	○		○					
	MMK	◎							○	○		○		○	
B	バルカー	◎		○		○									
	太セメ	◎			○										
	日鉄ケミ	◎	1911.68～ 6929.84トン		○										
	日東紡績	◎			○						○				
	ナイガイ			○		○									
	神島化学	◎					○	○		○					
C	日本インシュ		7831.1トン				○	○							
	ウベボード													○	
	ケイミュー	◎									○		○		
	パナソニック									○	○		○		
	大建工業	◎								○	○				
	AGC・旭トス										○				
	昭和電工														
	住友大阪セメ														
	東レACE											○			
	ニチハ														
積水化学		37246トン													
主 な 職 種 の ば く 露 建 材	大工・内装工	木造中心							○	○					
		S造・RC造		○	○				○	○	○				
		外装あり							○	○		○	○		
	電工	木造中心							○	○					
		S造・RC造		○	○				○	○	○				
	左官			○	○				○	○					○
	配管工			○	○					○					
	塗装工			○	○				○	○					○
	吹付工			○	○										
現場監督			○	○				○	○	○	○				