## 建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

本工事は、石綿障害予防規則第4条の2及び大気汚染防止法第18条の15第6項の規定による事前調査結果の報告を行っております。注

石綿障害予防規則第3条第8項及び大気汚染防止法第18条の15第5項及び同法施行規則第16条の4第二号の規定により、解体等の作業及び建築物の特定粉じん排出等作業について以下のとおり、お知らせします。

事業場の名称:〇〇〇〇解体工事作業所		A1100/T00 F00 F	発注者または自主施工者
調査終了年	- 月 日	令和○○年○○月○○日	氏名又は名称(法人にあっては代表者の氏名)
£ +r ±	= -	ATROOM 00 B 00 B	○○開発株式会社 代表取締役社長 ○○ ○○
看 板 表	示 日	令和〇〇年〇〇月〇〇日	住所
解体等工事期間	令和〇〇年〇	〇〇月〇〇日 ~ 令和〇〇年〇〇月〇〇日	北海道函館市〇〇町〇一〇
石綿除去(特定粉じん排出)作業等の(	等の作業期間 令和〇〇年〇〇月〇〇日 ~ 令和〇〇年〇〇月〇〇日		
調査方法の概要(調査箇所)			元請業者(工事の施工者かつ調査者)
【調査方法】書面調査、現地調査、分析調査			氏名又は名称(法人にあっては代表者の氏名)
【調査箇所】建築物全体(1階~3階)			○○建設株式会社 代表取締役社長 ○○ ○○
			住所
調査結果の概要(部分と石綿含有建材(特定建築材料)の種類、判断根拠)			北海道函館市〇〇町〇一〇
【石綿含有あり】			
外壁 石綿含有仕上塗材 クリソタイル			
1階 軒天 石綿含有けい酸カルシウム板第1種 クリソタイル			現場責任者氏名·連絡場所 TEL 0138 - ×× - ××××
2階 事務室・会議室A 床 ビニル床タイル みなし			T40比米之口共20口口
2階 給湯室 天井 フレキシブルボード みなし			□ 石綿作業主任者の氏名 □ □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
【石綿含有なし】〇数字は右下欄の「その他の事項」を参照			調査を行った者(分析等の実施者)
1階 倉庫 吹付けロックウール③			氏名又は名称及び住所
1~3階 床:ビニル床シート⑤、壁:けい酸カルシウム板第1種④、天井:岩綿吸音板③、その他の建材④⑤			事前調査・試料採取を実施した者
石綿除去等作業(特定粉じん排出等作業)の方法			①一般建築物石綿含有建材調査者
5綿含有建材(特定建築材料)の処理方法		除去・ その他	〇〇環境(株)氏名〇〇 〇〇 登録番号〇〇〇〇
	石綿含有成形板等		住所:北海道函館市〇〇町〇〇一〇〇
特定粉じんの排出又は飛散の抑制方法	例) フレキシブルボードは原形のまま取り外す。ビニル床タイルは湿潤化しな		分析を実施した者
	がらバール等で除去を行う。石綿含有けい酸カルシウム板第 1 種は作業場を		②〇〇環境分析センター
	養生シートで養生(隔離)し、湿潤化しながらバール等で除去を行う。		氏名〇〇 〇〇 登録番号〇〇〇〇
	石綿含有仕上塗材		住所:北海道札幌市〇〇区〇〇一〇〇
		工法。外周を養生シートで養生(隔離)し、除去を	
使用する資材及びその種類	行う。		
	<ul><li>・湿潤用薬液:○○○○</li><li>・</li></ul>		その他事項
AII A DAII AO COVIERA	<ul><li>養生用シート(厚さ: Omm)</li></ul>	・接着テープ 等	調査結果の概要に示す「石綿含有なし」に記載された〇数字は、以下の判断根拠を表す
備考:			①目視 ②設計図書 ③分析 ④材料製造者による証明 ⑤材料の製造年月日

注)工事に係る部分の床面積の合計が80㎡以上の建築物の解体工事、請負金額が100万円以上の建築物の改修等工事等の場合