建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

- □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。
- また、□労働安全衛生法第88条第3項(労働安全衛生規則第90条第5号の2)の規定による計画の届出

			第18条の17第1項の規定に												
■環境の保全と創造に関する条例第57条の規定による作業の届出 を行っております。															
石綿障害予防規則、大気汚染防止法及び環境の保全と創造に関する条例の規定に基づき、適切な石綿のばく露防止対策及び石綿粉じんの飛散防止対策の実施について、以下のとおり、お知らせします。 事業場の名称: 王子プール解体撤去工事															
届出先》			连準監督署 			令和 6年	10 月	l 1日				発注者または自主施工者			
届出年。			万 環境保全課			令和 6年									
調査終了年月日											-				
												氏名又は名称(法人にあっては代表者の氏名):			
看板表示日 令和6年10月28日									A 1			神戸市長 久元 喜造			
解体等									令和 7年5月30日			── 住所:神戸市中央区加納町6丁目5番1号			
百綿除:	去(特	定粉じん排出)	作業等の作業期間			令和 6年	10 月	31 日~	令和 6年12月27日						
				調査	方法の	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(設計図書・予備調査結果等の確認)、現地調査(現場での目視確認)、サンプリング、分析調査											氏名又は名称(法人にあっては代表者の氏名):株式会社大野 代表取締役 西村 崇				
調査箇所: 管理棟、スタンド棟、機械室兼休憩所、更衣棟、50M・25M・子供用プール、外構物											住所:兵庫県神戸市北区京地4丁目18-12				
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)									現場責任者氏名 藤原 博行						
												i 連絡場所 TEL 090-3288-1739			
												吉岡 良太 を石綿作業主任者に選任しています。			
												調査を行った者(分析等の実施者)			
												氏名又は名称及び住所			
建物名		部位	建材	石綿の 種類	判断 根拠	建物名		部位	建材	石綿の 種類	判断 根拠	・事前調査・試料採取を実施した者:			
管理棟	外部	腰壁	モルタル	任 Ch	C	管理棟	内部	床	ビニル床シート	任共 Ch	C	有限会社 テクニカルサービス/愛知県名古屋市東区徳川町1007			
管理棟	外部	外壁・玄関ホール壁	磁器タイル	Ch	С	スタンド	外部	外壁	マスチック塗装(下地調整材)	Ch	С				
	外部	外壁	吹付タイル	Ch	С	スタンド	外部	壁	VP塗装(下地調整材)	Ch	С	碇 すみれ (建築物石綿含有建材調査者)			
管理棟	外部	手洗い場・壁	吹付タイル	Ch	С	スタンド	内部	天井	石綿セメント板(ケイ酸カルシウム板)	Ch	С	中外テクノス株式会社 関西技術センター/兵庫県神戸市西区井吹台東町7丁目3-7			
管理棟 管理棟	外部 内部	手洗い場・壁 壁・巾木	磁器タイル VP塗装	Ch Ch	С	スタンド 休憩所兼機械室	内部 外部	配管 外壁	パッキンマスチック塗装(下地調整材)	- Ch	С	喬橋 佳(特定建築物石綿含有建材調査者)			
管理棟	内部	壁	吹付タイル	Ch	С	休憩所兼機械室	内部	配管	パッキン	-	e	(公財)ひょうご環境創造協会/兵庫県神戸市須磨区行平町3丁目1-18			
管理棟	内部	壁・腰壁	陶器タイル	Ch	С	更衣棟	内部	天井	石綿セメント板・VP塗装・EP塗装	-	d	回田 弥(特定建築物石綿含有建材調査者)			
管理棟	り・外部	軒天・天井・隔て板	石綿セメント板(ケイ酸カルシウム板)	Ch · Am	ı c							・分析を実施した者:			
												株式会社環境ソルテック/兵庫県高砂市荒井町新浜1丁目2番1号			
											深山 裕永 (N02309 合 0239 号)				
												中国ニカンラ歴書人列 明古四広社体にいる /イボロイボ書は同し四人のプロクライク			
												中外テクノス株式会社 関東環境技術センター/千葉県千葉市緑区大野台2丁目2番16			
						分 じん排出等						中外テクノス株式会社 関東環境技術センター/千葉県千葉市緑区大野台2丁目2番16 青 正宗(合格 認定 No. 2009 合 0089 号) (公財)ひょうご環境創造協会/兵庫県神戸市須磨区行平町3丁目1-18			

石綿除去等作業(特定粉じん排出等作業)の方法

石綿含有	建材(特定建築材料)の処理方法	除去 ・ 囲い込み ・ 封じ込め ・ その他
排集	機種・型式・設置数	
気装置・	排気能力(㎡/min)	
置•	使用するフィルタの種類及びその集じん効果(%)	
使用する	資材及びその種類	プラスチックシート、ガムテープ、粉塵飛散抑制剤、粉塵防止処理剤、集塵装置付ディスクグラインダー(HEPA フィ

その他の石綿(特定粉じん)の排出 又は飛散の抑制方法

ルター付)、集塵装置付削孔機(HEPA フィルター付)、噴霧器(湿潤用)、HEPA フィルター付真空掃除機 仕上塗材下地調整材:隔離養生の上、集塵装置付ディスクグラインダー(HEPA フィルター付)

外・内壁タイル:隔離養生の上、電動工具による斫り+集塵装置付ディスクグラインダー(HEPA フィルター付)

内・外装仕上材(成形板):床養生+開口部閉鎖の上、原形のまま取外し

足場壁つなぎ削孔:集塵装置付削孔機(HEPA フィルター付) パッキン: パッキン部養生の上、石綿非含有部にて切断

備考:調査結果の概要に示していない建材は石綿の含有なし

その他事項

調査結果の概要に示す「石綿の種類」、「判断根拠」に記載された凡例は以下を表す。

「石綿に種類」 Ch:クリソタイル Am:アモサイト

岡田 弥(No. 2333401)

「判断根拠」 a:国土交通省のデータベース b:メーカーの証明書、ホームページ情報等

c:分析結果(過去分析結果含む) d:製品製造年 e:建材の材質

備考:その他の条例等の届出年月日(ある場合は記載)