

公有建築物における吹付けアスベスト等使用状況について

■ 県有建築物(教育関係含む)

[R6.3.31現在]

1 吹付けアスベスト(レベル1)

所管部局	施設名称	吹付け場所	対策の状況
総務	旧自治研修所	管理福利棟浴室(大・小)	封じ込め、囲い込み措置済
県民生活	備前県民局古京庁舎(備前保健所)	岡山保健所地下動物室、前室の天井・壁	封鎖済み(今後不使用)
	美作県民局勝英地域事務所本館	県民ホール天井、食堂天井、非常階段裏	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
	真庭地域事務所東棟	階段室階段裏	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
環境文化	岡山武道館	主道場の機械室空調ダクトの一部	囲い込み措置済
保健医療	旧内尾センター	管理棟・ナイトケア棟の天井	予防保全のみ実施(使用なし) 関係者以外立入禁止
土木	県営住宅 林田団地 1号棟、2号棟(各40戸)	天井	飛散のおそれなし 膜天井新設による囲い込み、封じ込め措置済
	総合グラウンド野球場	2階事務室・倉庫・便所等	囲い込み措置済、定期的に状況を確認
教育	旧井原高等学校 南校地	特別教室棟4階の天井の梁	囲い込み措置済
	県立岡山聾学校	技術科棟・工芸科棟天井	囲い込み措置済
警察	警察本部分庁舎	階段裏	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
	警察学校本館	玄関庇裏	囲い込み措置済
	警察本部鑑識科学センター	階段裏	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
	警察学校道場	剣道場・柔道場天井	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
	岡山東警察署(旧西大寺警察署)	屋上電気室天井	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
	赤磐警察署	階段裏	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施
	瀬戸内警察署	1階廊下等天井	維持保全計画を策定し、年1回濃度測定を実施

2 アスベストが使用されている保温材、耐火被覆材、断熱材等(レベル2)

所管部局	施設名称	使用状況	対策の状況
総務	津島桑の木公舎D棟、E棟、F棟、G棟、H・I・J棟	受水槽ポンプ室給水配管のエルボ部分	維持保全計画を作成し、年1回以上目視点検を実施
県民生活	高梁地域事務所本館及び福利棟	ボイラー配管、給水管	飛散防止対策済(囲い込み措置)
	高梁家畜保健衛生所	事務所検査室、準備室、無菌室、トイレ壁材	飛散防止対策済(封じ込め措置)
	高梁地域事務所職員住宅	ボイラー配管、給水管	飛散防止対策済(囲い込み措置)
	高梁地域事務所第二庁舎	ボイラー配管、給水管	飛散防止対策済(囲い込み措置)
	新見地域事務所	煙突断熱材	年1回以上煙突周辺濃度測定を実施
	真庭地域事務所本館	R階高架水槽ファン室前配管、2階廊下点検口内部配管	定期的な目視点検を実施する
	真庭地域事務所東棟	R階機械室配管	定期的な目視点検を実施する
	八束除雪基地	和室天井裏	定期的な目視点検を実施する
城山寮	ボイラー室煙突断熱材	煙突の頂部及び脚部点検口(灰出口)を非アスベスト建材で覆うことを検討中	
教育	県立博物館	空調ダクトのフランジ(継手)ガスケット	フランジ接続部ガスケットに含有されており、飛散のおそれはないため、特に対策は実施していない。
	岡山県渋川青年の家	機械室内の配管	受水槽更新工事にあわせて一部除去済 残部の除去を検討中
	県立岡山操山高等学校	管理棟消火配管のエルボ部分	令和6年度以降に撤去予定

1 吹付けアスベスト(レベル1)

市町村	施設名称	吹付け場所	対策の状況
岡山市	本庁舎・議場	地下1階西階段・7階大会議室・傍聴者ロビー天井	平成25年2月、封じ込め措置済
		議会棟4階ダクトスペース	囲い込み措置済
玉野市	玉原市民センター	1・2F廊下天井	年1回濃度を測定し、適期に飛散防止対策を実施
	田井幼稚園	保育室天井(6室)	接触防止対策を実施済、定期的な環境測定を実施
井原市	B&G美星海洋センター	事務室、会議室、更衣室、便所、廊下、玄関ホール天井裏	飛散のおそれなし
高梁市	臥牛団地	各部屋の天井	飛散防止措置済
	成羽保健センター	1F機械室天井	飛散防止措置済
総社市	総社市役所庁舎	BF電気室天井	適期に飛散防止対策を実施
	旧浄化センター	予備発電機室壁・天井	無人施設 関係者以外立入禁止措置・室閉鎖
新見市	大佐子育て広場 (旧刑部地域交流ほっとサロン)	天井裏	維持保全計画を策定し、適期に飛散防止措置を実施
	倉庫(旧広域)	倉庫 天井面	モルタル等による封じ込め措置済
備前市	勤労者センター	天井裏	飛散のおそれなし
真庭市	津黒高原荘	会議室天井裏	平成29年10月に飛散防止措置済(開口部の閉止) 年1回濃度測定を実施 飛散のおそれなし
和気町	和気中央公民館	大集会室壁面	平成14年10月に飛散防止措置済 飛散の恐れなし
久米南町	久米南町役場	車庫・倉庫棟天井裏	飛散のおそれなし 関係者以外立入禁止措置 維持保全計画を策定し、適期に飛散防止対策を実施

2 アスベストが使用されている保温材、耐火被覆材、断熱材等(レベル2)

市町村	施設名称	使用状況	対策の状況
岡山市	当新田環境センター	耐火被覆材 使用箇所:工場棟内の柱及び梁	飛散のおそれなし
	牟佐浄水場発電機棟	断熱材 使用箇所:煙突	飛散のおそれなし
	市場事業部 管理棟	断熱材 使用箇所:ボイラー煙突内	飛散のおそれなし
	市場事業部 関連棟	【断熱材】連絡通路折板屋根(石綿フェルト)	劣化なし
	市場事業部 青果卸売棟	【断熱材】ボイラー煙突(ニューカボスタック)	不使用
	市場事業部 水産卸売棟	【断熱材】ボイラー煙突(ニューカボスタック)	不使用
	市場事業部 市場文化会館	【断熱材】ボイラー煙突(ニューカボスタック)	劣化なし
	清輝小学校	校舎煙突(6本)	飛散の恐れなし(文科省調査による)
	福渡小学校	校舎煙突(1本)	封じ込め措置済
	西大寺南小学校	校舎煙突(1本)	封じ込め措置済
	御津給食センター	煙突(1本)	飛散の恐れなし(文科省調査による)
	瀬戸給食センター	煙突(1本)	"
	妹尾公民館	煙突(1本)	"
	上南公民館	煙突(1本)	"
	岡山市総合文化体育館	煙突(1本)	"
	文化会館	【断熱材】煙突1本	劣化なし
	福祉交流プラザ 旭東	【耐火被覆材】アルミ屋根裏	劣化なし
	北区北保護センター建部分館	【断熱材】煙突1本	H29飛散防止措置を実施
	一宮 浄化センター	【断熱材】ボイラー煙突 【断熱材】非常用発電機煙突	立入りしない
	(下水)旭西 排水センター	【断熱材】旭西排水センター管理棟煙突 【保温材】送風機配管保温材	立入りしない 保温材は飛散防止措置
	給水課 事務所、車庫	【耐火被覆材】給湯室	劣化なし
	平井サンホーム	【断熱材】煙突1本	立入りしない
	三野浄水場中央管理棟	【パッキン】ダクトパッキン(地下、PS)	飛散の恐れなし
	倉敷市	児島障がい者支援センター	煙突断熱材
玉島障がい者支援センター		煙突断熱材	飛散の恐れなし
まきび荘		煙突断熱材	飛散の恐れなし
中洲認定こども園		排水管保温材、煙突断熱材	飛散の恐れなし
琴浦園		ボイラー灰出口	飛散の恐れなし
琴浦西小学校		煙突断熱材	飛散の恐れなし
第一福田小学校		煙突断熱材	飛散の恐れなし
福田中学校	煙突断熱材	飛散の恐れなし	
井原市	井原浄化センター	機械棟(ダクトパッキン)	飛散のおそれなし
赤磐市	赤磐市中央公民館	屋上 煙突、機械室配管エルボ部、機械室ダクト	令和6年度に改修工事実施予定
浅口市	旧寄島公民館	ダクト配管保温材、空調保温材、煙突内部断熱材	用途廃止(利用なし)
	浅口市役所	断熱材(煙突内部)	適期に飛散防止対策を実施 (平成31年度以降、ボイラー使用停止により封じ込め実施予定)
	旧吉備幼稚園	職員室床、屋外倉庫壁・天井	用途廃止(利用なし)