

アスベスト含有吹付け材の使用施設一覧

(分類の解説)

分類B:一部の場所でアスベストを含有する吹付け材を使用していますが、「飛散防止対策を実施」しています。

分類C:一部の場所でアスベストを含有する吹付け材を使用していますが、室内空気環境測定の結果、「世界保健機関の環境保健判定基準以下であることを確認」しています。

分類	施設名	所在地	使用室名	階	使用部位	府民利用	備考等
C	労働センター(エルおおさか)	大阪市	エレベーターホール・廊下	2F	天井	有	
			セミナールーム(旧レストラン)	2F	天井	有	
			食堂	2F	天井	有	
			階段ロビー横廊下	2F	天井	有	
			ホワイエ	3F	天井	有	
			階段ロビー横廊下	3F	天井	有	
			エレベーターホール・廊下	3F	天井	有	
			廊下(短)	4F	天井	有	
			事務室	4F	天井	有	
			廊下(長)	4F	天井	有	
			エレベーターホール・廊下	5F	天井	有	
			エレベーターホール・廊下	6F	天井	有	
			エレベーターホール・廊下	7F	天井	有	
			エレベーターホール・廊下	8F	天井	有	
			廊下(1)	9F	天井	有	
			廊下	10F	天井	有	
エレベーターホール・廊下	11F	天井	有				
倉庫	7F	天井	無				
倉庫	10F	天井	無				
C	旧環境農林水産総合研究所・環境科学センター	大阪市	通用口	1F	天井	無	R6.11～撤去工事中
C	池田・府市合同庁舎(豊能府民センタービル)	池田市	機械室1	B1F	天井	無	
			機械室(ファン)	1F	天井	無	
			機械室(ファン)	中2F	天井	無	
			機械室2から4	4F	壁・天井	無	
			機械室5	7F	天井	無	
C	臨海スポーツセンター	高石市	厨房機械室	2F	天井	無	
C	青少年海洋センター	岬町	集会展示棟 大研修室(太平洋)	1F	天井裏	有	
			集会展示棟 プログラム室	1F	天井裏	有	
			集会展示棟 クラフトルーム	1F	天井裏	有	
			集会展示棟 控室	1F	天井裏	有	
			集会展示棟 資料室	1F	天井裏	有	
			集会展示棟 倉庫	1F	天井裏	無	
			集会展示棟 予備室(ダクトスペース)	1F	天井裏	無	
			集会展示棟 和室(日本海)	2F	天井裏	有	
			集会展示棟 202倉庫	2F	天井裏	無	
			集会展示棟 203倉庫	2F	天井裏	無	
			集会展示棟 男子トイレ・女子トイレ	2F	天井裏	有	
			集会展示棟 障がい者トイレ	2F	天井裏	有	
			集会展示棟 小研修室(北極海)	3F	天井裏	有	
			集会展示棟 小研修室(南極海)	3F	天井裏	有	
			集会展示棟 小研修室(地中海)	3F	天井裏	有	
			集会展示棟 小研修室(インド洋)	3F	天井裏	有	
			集会展示棟 中研修室(大西洋)	3F	天井裏	有	
			集会展示棟 ラウンジ	3F	天井裏	有	
			集会展示棟 301倉庫	3F	天井裏	無	
			集会展示棟 エレベーター機械室	PH1	天井	無	
集会展示棟 操舵室	PH1	天井裏	無				
集会展示棟 401倉庫	PH1	天井裏	無				
C	曽根崎警察署	大阪市	低圧電気室	B3F	天井	無	
			特高電気室	B3F	天井	無	
			ポンプ室	B3F	天井	無	
C	東成警察署東小橋交番	大阪市	各室(2F)	2F	天井裏	無	
C	茨木警察署茨木駅前交番	茨木市	各室(2F)	2F	天井裏	無	
C	門真運転免許試験場	門真市	待合ホール他機械室除く全域	5F	天井裏	有	
			事務室他機械室除く全域	6F	天井裏	有	
C	航空隊(八尾航空基地)	八尾市	事務室	1F	天井裏	無	
B	川俣水みらいセンター	東大阪市	機械濃縮棟 工作室	B1F	壁	無	
			機械濃縮棟 管廊	B1F	天井	無	
			機械濃縮棟 薬注室(脱臭室)	1F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 塩化第二鉄置場(薬品タンク室)	1F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 階段室6	1F	階段裏	無	
			機械濃縮棟 薬注室(脱臭室)	2F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 薬注室上部(脱臭室上部)	2F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 階段室6	2F	階段裏	無	
			機械濃縮棟 受水槽室	B1F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 コンプレッサー室(脱臭ファン室)	1F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 脱水機室(遠心濃縮機室)	2F	壁・天井	無	
			機械濃縮棟 電気室	2F	壁・天井	無	

分類	施設名	所在地	使用室名	階	使用部位	府民利用	備考等
C	中央水みらいセンター	茨木市	16-A-2系 沈砂池・ポンプ室棟 ホッパー室	1F	壁・天井	無	
			16-A-2系 沈砂池・ポンプ室棟 換気機械室(2)	1F	壁・天井	無	
			16-A-2系 沈砂池・ポンプ室棟 倉庫(2)	1F	壁	無	
			16-A-2系 沈砂池・ポンプ室棟 電気室	2F	壁	無	
			16-A-2系 沈砂池・ポンプ室棟 換気機械室	3F	壁	無	
			A-2系 急速砂ろ過揚水ポンプ室棟 機械室	B1F	壁・天井	無	
C	狭山水みらいセンター	大阪狭山市	汚泥処理棟(1系) 電気室	1F	天井	無	
			汚泥処理棟増設 焼却室	1F	天井	無	
B	小阪ポンプ場	東大阪市	ポンプ棟 電気室	1F	壁	無	
B	今池水みらいセンター	松原市	ポンプ棟 ポンプ室(増設分)	1F	壁・天井	無	
			管理棟 電気室	1F	天井	無	
B	鴻池水みらいセンター	東大阪市	特高受電室 自家発電電気室	1F	天井	無	
			特高受電室 換気機械室	1F	壁	無	
			管理棟 電気室	1F	壁・天井	無	
			沈砂池ポンプ棟 雨水系側ポンプ室	B1F	柱型	無	
			沈砂池ポンプ棟 沈砂池上部室	B1F	天井	無	
			水処理施設 電気室	1F	天井	無	
B	川俣ポンプ場	東大阪市	ポンプ棟 自家発電機室	1F	壁	無	
			ポンプ棟 事務室	2F	壁	無	
B	石津中継ポンプ場	寝屋川市	ポンプ棟 電気室	1F	天井	無	
			ポンプ棟 階段室A(地上部)	1F	階段裏	無	
B	大阪府夕陽丘庁舎(旧特許情報センター)	大阪市	機械室	B1F	天井	無	
B	泉南府民センタービル	岸和田市	空調機械室	PHI	天井	無	
B	三島府民センタービル	茨木市	渡り廊下	1F	天井裏	有	
			渡り廊下	2F	天井裏	有	
			渡り廊下	3F	天井裏	有	
B	砂川厚生福祉センター	泉南市	こふじ寮 衣料倉庫	1F	天井・柱	無	閉鎖済
B	大気汚染測定局高石中学校局	高石市	測定室	1F	天井裏	無	
B	大気汚染測定局大東市役所局	大東市	観測室	1F	天井	無	
B	大気汚染測定局貝塚市消防署局	貝塚市	観測室	1F	天井	無	
B	服部緑地	豊中市	受電室・倉庫棟 倉庫	1F	天井	無	
			受電室・倉庫棟 受電室	1F	天井	無	
			受電室・倉庫棟 便所	1F	天井	無	
B	桜ヶ丘水防倉庫	八尾市	水防倉庫	1F	天井・軒天	無	
B	尾崎出張所庁舎	阪南市	車庫兼倉庫 車庫	1F	天井	無	
			車庫兼倉庫 倉庫	1F	天井	無	
B	茨田ポンプ場	大阪市	(中継)ホッパー棟 脱臭機室	1F	天井	無	
			(中継)ホッパー棟 脱臭機室	2F	壁・天井	無	
			(中継)ホッパー棟 ホッパー室	2F	天井	無	
			ポンプ棟 発電機室	B1F	天井	無	
			ポンプ棟 エンジン室	1F	壁・天井	無	
			ポンプ棟 換気機械室	2F	壁・天井	無	
			中継ポンプ棟 汚水ポンプ室	B2F	梁型・天井	無	
			中継ポンプ棟 汚水モーター・雨水ポンプ室	B1F	梁型・天井	無	
			中継ポンプ棟 雨水エンジン室	1F	壁・天井	無	
			中継ポンプ棟 ファンルーム(1)	1F	壁・天井	無	
中継ポンプ棟 ファンルーム(2)	1F	壁・天井	無				
B	寝屋川水系改修工営所(本部事務所)	大阪市	本部事務所 書庫	1F	壁	無	
			本部事務所 電算室	1F	壁	無	
			本部事務所 女子便所	1F	天井裏	無	
			本部事務所 男子便所	1F	天井裏	無	
			本部事務所 便所前室	1F	天井裏	無	
			本部事務所 ホール	1F	天井裏	無	
			本部事務所 事務室(2)	1F	壁	無	
			本部事務所 浴室	1F	壁	無	
			本部事務所 所長室	1F	壁	無	
			本部事務所 事務室(1)	1F	壁	無	
			本部事務所 前室	1F	壁	無	
			本部事務所 縁側	1F	壁	無	
			本部事務所 書庫	2F	天井裏・壁	無	
			本部事務所 廊下	2F	天井裏	無	
			本部事務所 電算室	2F	天井裏・壁	無	
			本部事務所 テレメータ室	2F	天井裏・壁	無	
			本部事務所 会議室(3)	2F	天井裏・壁	無	
			本部事務所 会議室(2)	2F	天井裏	無	
			本部事務所 会議室(1)	2F	天井裏・壁	無	
			本部事務所 事務室	2F	天井裏・壁	無	
			車庫 多目的便所	1F	天井裏	無	
			車庫 便所	1F	天井裏	無	
			車庫 予備室	1F	天井裏	無	
B	日本万国博覧会記念公園	吹田市	EXPO'70パビリオン ホール	1F	天井裏	有	