## 2017年(平成29年度)複数年サイクル点検評価レポート【施策評価】

分野名 II-4(1) 健康で安心して暮らせる社会の構築 施策 No. 22 施策名 アスベスト飛散防止対策の推進 (良好な大気環境を確保するために)

目的、内容	過去に建材として使用されたアスベストの解体工事等における飛散防止対策について事業者指導を徹底し、環境中への飛散ゼロを目指す								
副次的効果、外部									
対果等 関係法令、行政計 画等	大気汚染防止法:吹付け石綿等を使用する建築物の建築工事(特定工事)の規制 府生活環境の保全等に関する条例:石綿含有成形板を一定規模以上使用する建築物の建築工事(特定排出等工事)の規制 建築基準法(2006 年改正施行):増改築時における吹付け石綿の除去等の義務づけ等 石綿による健康被害の救済に関する法律								
国等の政策、社会 情勢等	社会         2013年6月改正大気汚染防止法成立:届出義務者の変更、事前調査の義務化、立入権限の強化								
(参考)	2014年度(決算額)(千円) 20		201	<mark>5年</mark>	度(決算額)(千円)	2016年度(決算見込額)(千円)			
講じた施策に記載	243,910		3,910	435,771		328,646			
した施策事業コスト				ころで	とから、新規事業の有無等に関わらず。				
 取組指標及び実績	名称	把握方法	可執手来の共の		実績				
(施策効果の定量 評価)	<ul><li>① 工事現場</li><li>への立み</li><li>検査</li></ul>	立入 掲載データ		2014年度:612件 2015年度:587件 計で、 じ方法 境白書 2014年度:対策工事5施設、空気環境測定398箇所 2015年度:対策工事6施設、空気環境測定313箇所 2016年度:対策工事6施設、空気環境測定312箇所					
	で計上した値 ② 府有施設 2016年度:大阪の吹付ア 掲載データ スベスト 2014・2015年 対策工事 年度データと同じ 実施施設 した値 数及び空 気環境測		5 大阪府環境白 15年度:201			境測定 313 箇所			
	定件数								
工程表の進捗状況	工程名	進捗状況**	大況* 主な事業の名称		事業の実施状況				
	建築物の解体工事に伴うアスペストの飛散防止対策の指導		アスベスト飛散 防止対策等の推進						
	(建築物のアス ベストの飛散防止対策)		民間建築物プベスト対策事 府有施設吹付 スベスト対策	ずア		5生上著しく有害となる恐れがある場合には、所有者			
	(アスベストに よる健康被害へ の対応)		石綿健康被害 済促進事業	害救	石綿健康被害救済基金に対して拠出し 2014年度:47,000千円 2016年 2015年度:47,000千円				
	※進捗状況:☆				り/☆計画以下の進捗/△計画とは異れ	なる事業内容で進捗			
評価	施策目的の達 成状況	評価順調に推移して							
	事業・工程の進捗状況	勝状況 ている 啓発: たこ。 採択 この;		登築物の解体工事に伴うアスベストの飛散防止対策の指導」については、従来より民間団体への 活動は行っていたが、2014年の法及び条例の改正により発注者への幅広な周知が必要となったとから、民間団体と共に2014年6月に「建築物解体時の石綿飛散防止のための行動宣言」を でした。その後継続的に取り組みを行い、周知活動を実施する民間団体数は着実に増加している。 のため事業者に対して開催する石綿飛散防止セミナーについても毎年多くの方に参加いただけ、 といな周知活動を行うことが出来、計画を上回る成果が得られたため、想定以上の進捗と評価を					
計画見直し又は改				<b>直し・</b>	改善点の内容等				
善事項	目標 施策の方向・主 な施策	無無							
	工程表 その他の改善 事項	無無							
関係課室	環境管理室、住	住宅まちづくり部							

環境総合計画	点検評価手法の適正さについて	評価結果について	計画の見直し又は改善方針について
部会委員によ	点検評価手法の適正さについては、概ね妥当で	評価結果については、概ね妥当である。しか	計画の見直し又は改善方針については、概ねだと
る点検(所見)	ある。	し、「一部想定以上に進捗している」の工程名	うである。しかし、立ち入り検査が増加する傾向
		と理由を明記すべきである。	にあることから、建築物の解体工事に伴うアスベ

	※修正対応済(事務局)	ストの飛散防止対策の指導を強化すべきである。