

事業番号	06 03 01	事業改善シート（25年度実施事業分）			<input type="checkbox"/> 予算要求	<input type="checkbox"/> 当初予算案	<input type="checkbox"/> 補正予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 点検
事業名	大気汚染防止対策事業費				担当課	部局	環境部	
総合5か年計画	プロジェクト				課・室	水大気環境課		
	施策の総合的展開	3-2 豊かな自然環境の保全 1 水・大気環境の保全			E-mail	<a href="mailto:mizutaiki@pref.nagano.lg.jp">mizutaiki@pref.nagano.lg.jp</a>		
					実施期間	S43 ~		

## 1 事業の概要

目指す姿	県内大気汚染状況を常時監視するとともに、工場・事業場からのばい煙や有害化学物質等による大気汚染を防止して、良好な大気環境の保全を図るとともに、人の健康へ及ぼす影響を未然に防ぐ。		
現状	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成24年度は7,138箇所のばい煙発生施設等に対して2,679件の立入検査を行い、工場・事業場における適正な管理が図られている。</li> <li>県内19の大気環境測定局における平成24年度の常時監視結果は、光化学オキシダントを除いて長期的評価による環境基準を達成している。</li> <li>環境基準又は指針値が設定されている有害大気汚染物質については、県下7地点(全12物質を測定しているのは4地点)で、環境基準及び指針値を達成していた。</li> </ul>		
県が関与する理由	県でなければ実施不可(法令等義務)	【左記の説明、根拠法令等】 大気汚染防止法、特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律、公害の防止に関する条例	
	県民との協働による実施：困難		

事業内容	① 成果目標(H25)			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>工場・事業場におけるばい煙等の排出基準やアスベスト排出等作業における作業基準を遵守させ、良好な大気環境を保持する。</li> <li>一般環境や道路周辺大気の常時監視の結果、光化学オキシダントを除く大気環境基準(長期的評価)を100%達成する。</li> <li>光化学オキシダントについては、昼間(5時~20時)の環境基準達成率(時間)を96%以上とする。</li> <li>有害大気汚染物質について、一般環境、発生源周辺、道路周辺の常時監視を実施し、環境基準及び指針値を100%達成する。</li> </ul>			
	② 事業内容 (単位:千円)			
	項目	実施方法	H25事業実績	H25 (当初) H25 (決算) H26 (当初)
	排出源監視指導	直接	工場・事業場から排出されるばい煙や揮発性有機化合物等の基準適合状況検査	1,819 1,816 1,531
	大気常時監視	直接(一部委託)	大気常時監視機器及びオンラインシステムによる大気汚染状況の常時監視、委託先((株)環境技術センター外1社)	27,245 26,800 34,763
有害大気汚染物質監視	直接	有害大気汚染物質の大気環境中の濃度実態及び経年変化傾向の把握のための大気測定	3,003 2,990 3,497	
酸性雨対策	国事業受託	降水の実態把握や大気汚染物質の長距離輸送の機構を解明するための降水中成分等の観測	6,953 6,690 7,488	
合計			39,020 38,296 47,279	

事業コスト	区分(単位:千円)	23年度	24年度	25年度	26年度
	前年度繰越	64,573	0	0	0
	当初予算	41,072	41,136	39,020	47,279
	補正予算	-622	570	0	0
	合計(A)	105,023	41,706	39,020	47,279
	国庫支出金	71,119	7,365	6,702	7,262
	県債	0	0	0	0
	その他( )	1,658	570	799	0
	一般財源	32,246	33,771	31,519	40,017
	決算額(B)	103,702	40,051	38,296	
概算人員費	職員数(人)	21.30	21.30	21.30	21.30
概算人員費(C)	概算人員費(C)	175,895	175,895	175,895	175,895
概算事業費(B(A)+C)		279,597	215,946	214,191	223,174

成果目標の達成状況					
項目	H24末(実績)	H25			H26目標
		目標	成果	達成状況	
ばい煙発生施設等立入検査	2,679件	2,400件	2,856件	達成	1,800件
大気環境基準(長期的評価)達成状況	100%	100%	100%	達成	100%
光化学オキシダントの目標値の達成状況	94.3%	96.0%	95.0%	未達成	96.0%
有害大気汚染物質の環境基準・指針値達成率	100%	100%	100%	達成	100%

目標に対する成果の状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>監視対象のばい煙発生施設等の立入検査を延べ2,856件行い、ばい煙や粉じんなどの適正な排出を確認または指導(延べ104件)を実施した。</li> <li>県内全19の大気環境測定局において光化学オキシダントを除く全ての物質が環境基準を達成した。</li> </ul>
-------------	--

## 2 今後の事業の方向性

今後、事業をどのようにしていきたいか	<input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ばい煙や粉じん、アスベスト等を排出するばい煙発生施設等への立入検査の強化により、排出基準等の法令遵守を徹底指導し、県民の健康保護を図る。</li> <li>継続的に大気汚染状況の把握により、ばい煙発生施設への監視強化、PM2.5やオキシダントに関する県民への注意喚起情報提供などに資する。</li> </ul>