

事業番号	06 03 01	事業改善シート (令和3年度実施事業分)		<input type="checkbox"/> 当初要求	<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	大気汚染防止対策等事業費	部局	環境部	課・室	水大気環境課		
		実施期間	S43 ~	E-mail	mizutaiki@pref.nagano.lg.jp		
総合5か年計画(しあわせ信州創造プラン2.0)							
8つの重点目標							
総合的に展開する重点政策	4-5 地球環境への貢献						



1 事業の概要

事業の現状・目指す姿(予算編成時)及び実施内容	【現状】
	【目指す姿】
	【実施内容】

指標の状況及び目標値 [△:改善、▽:悪化、→:変化なし、—:数値なし]									
No	成果指標	単位	R1年度	R2年度	推移	R3年度	推移	R3年度目標値	達成状況
1	大気環境基準達成状況(Ox除く)	%	100	100	→	100	→	100	達成
2	有害大気汚染物質・ダイオキシン類環境基準等達成率	%	100	100	→	100	→	100	達成
3									
4									
5									

区分(単位:千円)		R1年度	R2年度	R3年度
事業コスト	前年度繰越額	0	0	0
	当初予算額	79,723	84,042	69,976
	補正予算額	0	-476	-2,533
	合計(A)	79,723	83,566	67,443
	うち一般財源	64,954	71,177	54,389
	決算額(B)	78,435	80,509	63,454
職員数(人)		27.0	27.0	27.0

成果指標及び目標値の設定理由	第四次長野県環境基本計画における達成目標 (大気環境の保全状況を評価するため環境基準※の達成状況を成果指標として設定) ※大気汚染などの環境上の条件について、人の健康を保護し、生活環境を保全する上で維持することが望ましい基準を、行政上の目標値として定めたもの
達成状況の分析	1 道路の整備、渋滞対策の推進及び走行時の環境負荷が低い交通手段への転換等が促進されたため 2 廃棄物焼却炉等の排出源対策が継続して実施されたため

主な取組	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 排出源監視指導體制の強化 <ul style="list-style-type: none"> ・大気汚染防止法の改正内容について事業者へ周知 ・改正法施行に向けた特定粉じん排出等作業監視指導體制の強化 ✓ 大気常時監視の運営 <ul style="list-style-type: none"> ・大気汚染の状況を常時監視する機器の整備 ・測定結果の公表 ・大気汚染物質高濃度時の注意報等の発令及び発生メカニズムの解析 ✓ 北陸新幹線鉄道騒音の改善 <ul style="list-style-type: none"> ・騒音の測定、環境基準の達成状況の確認 ・事業者への騒音対策を要望 ・関係省庁へ施設改良の実現に向けた制度整備を要望 	 <p>アスベストアナライザーによる測定</p>  <p>大気環境測定車による大気測定</p>
------	--	---

2 今後の事業の方向性

	課題等	今後の方向性
今後、事業をどのようにしていきたいか	・北陸新幹線鉄道騒音について、資金面や上下分離方式による運営等の理由で事業者が効率的な騒音対策・施設改良方法を見出せず、効果のある対策を実施できていないため、環境基準を達成していない地点がある。	・引き続き新幹線騒音測定を実施するとともに、事業者への騒音対策並びに関係省庁への事業者に対する働きかけ及び施設改良を実現させる制度整備を要望していく。

事業名	大気汚染防止対策等事業費	部局	環境部	課・室	水大気環境課
-----	--------------	----	-----	-----	--------

細事業 No.	細事業名	R1年度 決算	R2年度 決算	R3年度 決算
1	環境保全活動等推進事業費	333 千円	54 千円	12 千円

No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(実績)
1	公害紛争処理調停委員会の運営	直接	新規案件:0件 継続案件:0件

細事業 No.	細事業名	R1年度 決算	R2年度 決算	R3年度 決算
2	大気汚染防止対策事業費	61,392 千円	70,506 千円	54,445 千円

No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(実績)
1	排出源監視指導事業(大気)	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
2	大気常時監視事業	直接	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【一般環境大気測定局12局、自動車排ガス測定局2局、移動局3局】
3	大気常時監視事業	委託	安定的な大気環境観測体制を維持するため、大気常時監視機器、微小粒子状物質測定機器の保守点検を委託して実施【委託先:サガミ計測(株)、(株)理学】
4	有害大気汚染物質監視事業	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【測定箇所:3箇所】
5	酸性雨対策事業	直接	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【測定箇所:4箇所】
6	酸性雨対策事業	委託	国設酸性雨測定所の安定的な観測体制維持のため、保守点検を委託して実施【委託先:(株)シーティーエス】

事業名	大気汚染防止対策等事業費	部局	環境部	課・室	水大気環境課
-----	--------------	----	-----	-----	--------

細事業 No.	細事業名	R1年度 決算	R2年度 決算	R3年度 決算
---------	------	---------	---------	---------

3	騒音・振動・悪臭対策事業費	9,376 千円	2,916 千円	2,125 千円
---	---------------	-------------	-------------	-------------

No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(実績)
1	北陸新幹線騒音・振動対策事業	直接	新幹線鉄道騒音の測定 【8市町、17箇所】
2	自動車騒音常時監視事業	直接	自動車騒音の測定 【4町村、18箇所】
3	自動車騒音常時監視事業	委託	騒音測定結果に基づく面的評価を委託して実施 【2町村、17区間】 【委託先:(有)日本交通流動リサーチ】
4	悪臭対策事業	直接	市町村担当者向け講習会を開催(書面開催)

細事業 No.	細事業名	R1年度 決算	R2年度 決算	R3年度 決算
4	化学物質対策事業費	7,334 千円	7,033 千円	6,872 千円

No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(実績)
1	ダイオキシン類対策事業	委託	ダイオキシン類常時監視等を委託して実施 【一般環境:14地点26検体、周辺環境及び排ガス:16地点16検体】 【委託先:環境未来(株)】
2	化学物質環境実態調査事業	直接	PRTR制度の周知と届出の促進【PRTR届出件数:約1,091件(長野市、松本市含む)】 化学物質の分析方法の検討、環境実態調査の実施【分析法開発1件、初期環境調査2件、詳細環境調査2件、モニタリング調査3件】