参考資料

- ・図表についての問い合わせ先
- ・コラム一覧

図表についての問い合わせ先

本文図表・環境基準などの詳細については、下記の担当課にお問い合わせください。群馬県庁 電話 027 - 223 - 1111(代)

図表番号	図 表 名	掲載ページ	担当課
第1部 環境	の世紀の実現に向けて		
	遺産と環境保全		
特集 2 平成	26年4月15日に桐生市内で発生した山火事について		
図1 - 1 - 1	県内の山火事の出火原因(平成21年~25年)	3	林政課
特集3 尾瀬	入山口交通環境整備事業 入山口交通環境整備事業		
図1 - 1 - 2	尾瀬入山者数の推移	4	尾瀬保全推進室
特集 4 PM2.	5監視体制を整備しました		
図1 - 1 - 3	PM2.5測定局配置・発令地域区分	6	環境保全課
表1 - 1 - 1	PM2.5注意報発令基準	6	環境保全課
表1 - 1 - 2	PM2.5注意報発令区域区分・発令判断測定局	6	環境保全課
平成25年度に	取り組んだ主な事業		
表1 - 2 - 1	尾瀬周辺での捕獲頭数	8	自然環境課
平成26年度に	取り組む主な事業		
図1 - 3 - 1	大気汚染防止法によるアスベスト飛散防止の手順	13	環境保全課
図1 - 3 - 2	各都道府県におけるリサイクル率	14	廃棄物・リサイクル課
図1 - 3 - 3	各都道府県におけるごみ排出量	14	廃棄物・リサイクル課
表1 - 3 - 1	平成26年度執行計画	11	環境政策課
第2部 ぐん	まの環境		
第1章 地球	温暖化の防止		
第1節 温室効果	果ガスの排出削減による低炭素社会の実現		
図2 - 1 - 1 - 1	削減目標(区域施策編)	16	温暖化対策室
図2 - 1 - 1 - 2	推進体制	18	温暖化対策室
図2 - 1 - 1 - 3	ESCO事業の概念	21	温暖化対策室
図2 - 1 - 1 - 4	行政庁舎における夏の節電実積	21	温暖化対策室
図2 - 1 - 1 - 5	環境GS認定制度 取組全体の流れ	25	温暖化対策室
表2 - 1 - 1 - 1	県内温室効果ガス排出量	17	温暖化対策室
表2 - 1 - 1 - 2	県有施設における温室効果ガス排出量	18	温暖化対策室
表2 - 1 - 1 - 3	新エネルギーの導入目標値(見直し後)	19	新エネルギー推進課
表2 - 1 - 1 - 4	群馬県内の住宅用太陽光発電設備設置数の推移(年度別)	20	温暖化対策室
表2 - 1 - 1 - 5	平成25年度に実施した主な施策	23	道路整備課
表2 - 1 - 1 - 6	環境GS事業者認定状況(平成26年8月1日現在)	25	温暖化対策室
表2 - 1 - 1 - 7	地球温暖化防止活動推進員の委嘱人数	27	温暖化対策室

図表番号	図 表 名	掲載ページ	担当課
	・ 炭素の吸収源対策		
为了的 一致10%	父糸のタタ、イス/ルネスリ坎		
筆3節 フロン	等による温暖化の対策 		
図2 - 1 - 3 - 1	フロン回収破壊法とフロン類法の比較	31	環境保全課
表2 - 1 - 3 - 1	フロン回収破壊法の対象	30	環境保全課
表2 - 1 - 3 - 2	フロン回収機構が対象 フロン回収業者の登録状況(平成26年3月31現在)	30	環境保全課
表2 - 1 - 3 - 3	フロフロ収集者の登録状況(干成20年3月31現在) 平成24年度業務用冷凍空調機器からのフロン類の回収量等	31	環境保全課
182 - 1 - 3 - 3	十川、24十尺未物用では土間(成品がつのプログ類の凹収里守	31	以况 (水土)
第2章 生物	夕様性の保全		
	シイストほの/ト 生 こ応じた自然環境の保全と再生		
表2 - 2 - 1 - 1	これのた日が環境の保全と存生 対馬県IPM実践指標作成作物	35	技術支援課
表2 - 2 - 1 - 2	併局宗 ITM 美成指標 IF 成 IF 初	36	技術支援課
रहट - ८ - । - ८	無人へりコノダーによる土中取印の美地仏儿	30	1文件] 文技林
笠っ節 取仕動物	直物の保護と被害対策		
		45	
図2 - 2 - 2 - 1	野生鳥獣による農林業被害額の推移	45	自然環境課
	有害鳥獣対策	46	自然環境課
図2 - 2 - 2 - 3	主な野生獣の捕獲数の推移(イノシシ・シカ・サル・カモシカ・クマ)	46	自然環境課金化振開課
表2 - 2 - 2 - 1	分野別資料登録数	41	文化振興課
表2 - 2 - 2 - 2	鳥獣保護区の指定状況	43	自然環境課
表2 - 2 - 2 - 3	魚道機能回復箇所	44	蚕糸園芸課
表2 - 2 - 2 - 4	コクチバス駆除尾数の推移	48	蚕糸園芸課
*** *** ** ** ** ** **	2 L + 1 2 A 1 2 A		
	かいたいの推進	T [
表2 - 2 - 3 - 1	傷病鳥獣救護数の推移	55	自然環境課
ΛΛ 4 ΛΛ 			
第4節 森林環境	竟の保全と適正利用		
空っ辛 火 江	で はっとり と 外 と		
	環境の保全と創造		
第 1 節 放射線対 図2 - 3 - 1 - 1	」中 - モニタリングポスト配置図	C4	環境保全課
図2 - 3 - 1 - 1	モニタリングがスト配置図 群馬県放射線マップ	64	環境保全課
図2 - 3 - 1 - 2		65	環境保全課
図2 - 3 - 1 - 3	除染の考え方 農地土壌中の放射性セシウム濃度変化率の推移	66	
区2-3-1-4	長地工様中の放射性セグリム振反変化率の推移	00	長以牀
労っ然 水理接	十棒理接 地般理接の収合		
第 2 即 小	土壌環境、地盤環境の保全	70	環境保全課
	環境基準達成状況推移	72	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 2	平成25年度公共用水質測定結果(B0D75%の状況)	73	
-	土壌・地下水汚染の仕組み	75	環境保全課 環境保全課
図2 - 3 - 2 - 4	業種別の立入検査排出基準不適合状況	76	
図2 - 3 - 2 - 5	項目別の立入検査排出基準不適合状況	76	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 6	種類別事故状況	76	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 7	原因別事故状況	76	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 8	県内汚水処理人口普及率推移	78	下水環境課
図2 - 3 - 2 - 9	合併処理浄化槽と単独処理浄化槽の比較	80	下水環境課
図2 - 3 - 2 - 10	地盤沈下の仕組み	82	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 11	年間10㎜以上の地盤沈下面積の推移	82	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 12	累積地盤沈下量上位5地点の経年変化	83	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 13	単年度地盤変動量図(平成25年1月1日~平成26年1月1日)	84	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 14	昭和51年からの年平均地盤変動量図(昭和51年1月1日 ~ 平成26年1	l 84	環境保全課
	月1日)		
図2 - 3 - 2 - 15	主な観測井の観測結果(地下水位計)	85	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 16	層別観測井(明和西)の観測結果	85	環境保全課
図2 - 3 - 2 - 17	地下水採取量の推移	86	環境保全課

地下水質概況調査における環境基準値超過井戸

環境保全課

88

図2 - 3 - 2 - 18

図表番号	図 表 名	掲載ページ	担当課
表2 - 3 - 2 - 1	河川の年度別BOD環境基準達成率	71	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 2	湖沼の年度別 COD 環境基準達成率	71	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 3	平成25年度県内河川ベスト3 (BOD75%値の比較)	72	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 4	平成25年度県内河川ワースト3 (BOD75%値の比較)	72	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 5	河川の水質測定結果	74	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 6	湖沼の水質測定結果	74	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 7	特定施設の届出・排水基準不適合状況	75	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 8	届出済事業者の業種	77	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 9	特定指定物質種類	77	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 10	汚水処理人口普及率の内訳(平成25年度末)	78	下水環境課
表2 - 3 - 2 - 11	公共下水道事業の普及率状況(平成26年3月31日現在)	79	下水環境課
表2 - 3 - 2 - 12	県内の合併処理浄化槽の設置状況 (平成25年度)	79	下水環境課
表2 - 3 - 2 - 13	浄化槽設置整備事業・浄化槽市町村整備推進事業	80	下水環境課
表2 - 3 - 2 - 14	農業集落排水事業(農集排)実施状況(平成26年4月1日現在)	80	下水環境課
表2 - 3 - 2 - 15	平成25年度市町村別地盤変動状況	83	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 16	各市町村別地下水採取量(平成25年1月1日~平成26年1月1日)	86	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 17	地下水環境基準が定められている項目	87	環境保全課
表2 - 3 - 2 - 18	土壤汚染対策法第4条届出処理	89	環境保全課

第3節 大気環境の保全、騒音、振動、悪臭の防止

図2 - 3 - 3 - 1 二酸化硫黄の年平均値経年変化(全測定局平均) 94 環境保全課図2 - 3 - 3 - 2 二酸化窒素の年平均値経年変化(全測定局) 95 環境保全課図2 - 3 - 3 - 3 例が予状物質の年平均値経年変化(全測定局) 95 環境保全課図2 - 3 - 3 - 4 光化学オキシダントの年平均値経年変化(全測定局) 95 環境保全課図2 - 3 - 3 - 6 酸性雨・酸性霧のPH年平均値経年変化(全測定局) 96 環境保全課図2 - 3 - 3 - 6 酸性雨・酸性霧のPH年平均値经年変化(全測定局) 96 環境保全課図2 - 3 - 3 - 7 騒音・振動特定工場等調査結果の推移 101 環境保全課図2 - 3 - 3 - 8 環境基準達成状況の推移 103 環境保全課図2 - 3 - 3 - 8 環境基準達成状況の推移 103 環境保全課 202 - 3 - 3 - 8 環境基準達成状況の推移 103 環境保全課 202 - 3 - 3 - 8 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度自動車排出ガス測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度積上による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ば1を発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基管の環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基管の環境基準達成状況の進路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況の透過路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音の即評価結果 105 環境保全課 環境保全課				
図2 - 3 - 3 - 3 浮遊粒子状物質の年平均値経年変化(全測定局) 95 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 4 光化学オキシダントの年平均値経年変化(全測定局) 95 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 5 微小粒子状物質の年平均値経年変化 96 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 6 酸性雨・酸性霧のか年平均値の経年変化 99 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 7 騒音・振動特定工場等調査結果の推移 101 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 8 環境騒音の環境基準達成状況の推移 103 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 9 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度一般環境大気測定結果 93 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度自動車排出ガス測定結果 99 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染物質測定結果 99 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 101 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況の変要請限度の超過状況(一般道路) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通経音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通経音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通経音面的評価は果 105 環境保全部 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通 104 環境保全部 105 環境保全部 105 環境保全部	図2 - 3 - 3 - 1	二酸化硫黄の年平均値経年変化(全測定局平均)	94	環境保全課
図2 - 3 - 3 - 4	図2 - 3 - 3 - 2	二酸化窒素の年平均値経年変化 (全測定局平均)	94	環境保全課
図2 - 3 - 3 - 5 微小粒子状物質の年平均値経年変化 99 環境保全課図2 - 3 - 3 - 6 酸性雨・酸性霧のpH年平均値の経年変化 99 環境保全課図2 - 3 - 3 - 7 騒音・振動特定工場等調査結果の推移 101 環境保全課図2 - 3 - 3 - 8 環境騒音の環境基準達成状況の推移 103 環境保全課図2 - 3 - 3 - 8 環境騒音の環境基準達成状況の推移 103 環境保全課図2 - 3 - 3 - 9 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度一般環境大気測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度完整化学オキシダント緊急時発令状況 98 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度完整化学オキシダント緊急時発令状況 98 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況の消息 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況の指移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	図2 - 3 - 3 - 3	浮遊粒子状物質の年平均値経年変化(全測定局)	95	環境保全課
図2 - 3 - 3 - 6 酸性雨・酸性霧のph年平均値の経年変化 99 環境保全課図2 - 3 - 3 - 7 騒音・振動特定工場等調査結果の推移 101 環境保全課図2 - 3 - 3 - 8 環境騒音の環境基準達成状況の推移 103 環境保全課図2 - 3 - 3 - 9 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度一般環境大気測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度自動車排出ガス測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度有害大気污染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気污染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気污染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況の費請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度速期を違成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線大高速道路 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課	図2 - 3 - 3 - 4	光化学オキシダントの年平均値経年変化(全測定局)	95	環境保全課
図2 - 3 - 3 - 7 騒音・振動特定工場等調査結果の推移 101 環境保全課図2 - 3 - 3 - 8 環境騒音の環境基準達成状況の推移 103 環境保全課図2 - 3 - 3 - 9 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度一般環境大気測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境基準達成状況の変等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境基準達成状況ので過速が設定の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	図2 - 3 - 3 - 5	微小粒子状物質の年平均値経年変化	96	環境保全課
図2 - 3 - 3 - 8 環境騒音の環境基準達成状況の推移 103 環境保全課 図2 - 3 - 3 - 9 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度一般環境大気測定結果 93 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通経費面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通経費面的評価結果 4 105 環境保全課 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通経費面的評価結果 4 105 環境保全部 表2 - 3 - 3 - 19 道路交通路 4 106 環境保全部	図2 - 3 - 3 - 6	酸性雨・酸性霧のpH年平均値の経年変化	99	環境保全課
図2 - 3 - 3 - 9 環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度回動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度主要で大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ぱい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ぱい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境基準達成状況(平成26年3月末時点) 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況の変調を連定が表現 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況の変調を可認過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課	図2 - 3 - 3 - 7	騒音・振動特定工場等調査結果の推移	101	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 1 平成25年度一般環境大気測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度自動車排出ガス測定結果 98 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染物近止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境基準達成状況で要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課	図2 - 3 - 3 - 8	環境騒音の環境基準達成状況の推移	103	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 2 平成25年度自動車排出ガス測定結果 93 環境保全課表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度光化学オキシダント緊急時発令状況 98 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課	図2 - 3 - 3 - 9	環境基準達成状況及び要請限度の超過状況の推移(一般道路)	103	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 3 平成25年度光化学オキシダント緊急時発令状況 98 環境保全課表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度比越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度比陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度比陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	表2 - 3 - 3 - 1	平成25年度一般環境大気測定結果	93	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 4 平成25年度有害大気汚染物質測定結果 99 環境保全課表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 2	平成25年度自動車排出ガス測定結果	93	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 5 大気汚染防止法による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	表2 - 3 - 3 - 3	平成25年度光化学オキシダント緊急時発令状況	98	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 6 群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 7 はい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点) 100 環境保全課表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	表2 - 3 - 3 - 4	平成25年度有害大気汚染物質測定結果	99	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 7	表2 - 3 - 3 - 5	大気汚染防止法による規制対象施設	100	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 8 平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果 101 環境保全課表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	表2 - 3 - 3 - 6	群馬県の生活環境を保全する条例による規制対象施設	100	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 9 平成25年度環境騒音の環境基準達成状況 102 環境保全課表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	表2 - 3 - 3 - 7	ばい煙発生施設等の届出状況(平成26年3月末時点)	100	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 10 平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況(一般道路) 103 環境保全課表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)	表2 - 3 - 3 - 8	平成25年度騒音・振動特定工場等調査結果	101	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 11 平成25年度環境基準達成状況(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 9	平成25年度環境騒音の環境基準達成状況	102	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 12 環境基準達成状況の推移(高速道路) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 10	平成25年度環境基準達成状況及び要請限度の超過状況 (一般道路)	103	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 13 上越新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 11	平成25年度環境基準達成状況(高速道路)	104	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 14 平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 12	環境基準達成状況の推移(高速道路)	104	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 15 北陸新幹線(上下線中心から25m地点) 104 環境保全課表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 13	上越新幹線(上下線中心から25m地点)	104	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 16 平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 17 新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点) 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 18 道路交通騒音面的評価結果 105 環境保全課表2 - 3 - 3 - 19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 14	平成25年度上越新幹線鉄道騒音・振動測定結果	105	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 17新幹線騒音の環境基準達成状況の推移(25m地点)105環境保全課表2 - 3 - 3 - 18道路交通騒音面的評価結果105環境保全課表2 - 3 - 3 - 19道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)106環境保全課	表2 - 3 - 3 - 15	北陸新幹線 (上下線中心から25m地点)	104	環境保全課
表2 - 3 - 3 - 18道路交通騒音面的評価結果105環境保全課表2 - 3 - 3 - 19道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分)106環境保全課	表2 - 3 - 3 - 16	平成25年度北陸新幹線鉄道騒音・振動測定結果	105	環境保全課
表2-3-3-19 道路交通騒音面的評価結果(群馬県実施分) 106 環境保全課	表2 - 3 - 3 - 17	新幹線騒音の環境基準達成状況の推移 (25m地点)	105	環境保全課
	表2 - 3 - 3 - 18	道路交通騒音面的評価結果	105	環境保全課
表2-3-3-20 畜産経営に関する苦情発生状況(平成24年7月1日~平成25年6月30日) 108 畜産課	表2 - 3 - 3 - 19	道路交通騒音面的評価結果 (群馬県実施分)	106	環境保全課
	表2 - 3 - 3 - 20	畜産経営に関する苦情発生状況(平成24年7月1日~平成25年6月30日)	108	畜産課

第4節 有害化学物質による環境リスクの低減

表2 - 3 - 4 - 1	平成25年度環境中のダイオキシン類調査結果	111	環境保全課
表2 - 3 - 4 - 2	群馬県内におけるダイオキシン類対策特別措置法の特定施設(設置者による測定結果報告状況)(H26年3月末日現在)	112	環境保全課
表2 - 3 - 4 - 3	平成25年度大気環境中のアスベスト調査に係る総繊維数調査結果	113	環境保全課

図表番号	図 表 名	掲載ページ	担当課
表2 - 3 - 4 - 4	平成24年度把握分届出による排出量及び移動量	115	環境保全課
表2 - 3 - 4 - 5	平成24年度把握分届出外(推計) 排出量	115	環境保全課
表2 - 3 - 4 - 6	平成25年度化学物質大気環境調査結果	116	環境保全課

第5節 快適な生活環境の創造

図2 - 3 - 5 - 1	一人あたりの都市公園面積の推移(都市計画区域内)	118	都市計画課
図2 - 3 - 5 - 2	公害苦情件数の年度別推移	121	環境保全課
表2 - 3 - 5 - 1	県内の景観行政団体	117	都市計画課
表2 - 3 - 5 - 2	調停事件一覧(平成以降)	120	環境政策課
表2 - 3 - 5 - 3	近年の融資状況 (新規融資分)	122	環境政策課
表2 - 3 - 5 - 4	制度概要	122	環境政策課、商政課、 NPO・多文化共生推進課

第6節 特定地域の公害防止対策

表2 - 3 - 6 - 1	浮遊粒子状物質測定地点	128	環境保全課
表2 - 3 - 6 - 2	平成25年度浮遊粒子状物質及びカドミウムの測定結果	128	環境保全課
表2 - 3 - 6 - 3	平成25年度降下ばいじん量及びカドミウム量	128	環境保全課
表2 - 3 - 6 - 4	農用地土壌汚染対策地域の指定状況	129	技術支援課
表2 - 3 - 6 - 5	汚染を除去するための事業計画	130	技術支援課
表2 - 3 - 6 - 6	対策地域の利用区分	130	技術支援課
表2 - 3 - 6 - 7	公害防止特別土地改良事業の実施状況	130	技術支援課
表2 - 3 - 6 - 8	指定解除の面積及び解除後の指定面積	130	技術支援課
表2 - 3 - 6 - 9	平成25年度平水時水質調査結果	134	環境保全課
表2 - 3 - 6 - 10	鉱害防止事業内容 堆積場名(事業内容:事業完了年度(昭和))	134	環境保全課

第4章 持続可能な循環型社会づくり 第1節 3Rの推進

図2 - 4 - 1 - 1	1人1日当たりのごみ排出量の推移	137	廃棄物・リサイクル課
図2 - 4 - 1 - 2	リサイクル率の推移	137	廃棄物・リサイクル課
図2 - 4 - 1 - 3	容器包装リサイクル法に基づく分別収集実施市町村の状況(品目別)	138	廃棄物・リサイクル課
図2 - 4 - 1 - 4	市町村の容器包装廃棄物分別収集量(品目別)	139	廃棄物・リサイクル課
図2 - 4 - 1 - 5	分解解体・再資源化の発注から実施への流れ	140	廃棄物・リサイクル課、
区2 - 4 - 1 - 5	刀肝肝体、丹貝派化の光注がり失心への流化	140	建設企画課
表2 - 4 - 1 - 1	群馬県の指定引取場所での引取台数 (H25)	139	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 1 - 2	平成25年度工事現場一斉パトロール調査件数	140	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 1 - 3	群馬県における建設廃棄物の品目別再資源化率	140	建設企画課
表2 - 4 - 1 - 4	使用済自動車の引取台数	141	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 1 - 5	登録事業者数	141	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 1 - 6	許可事業者数	141	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 1 - 7	平成25年度立入実績	141	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 1 - 8	特定品目におけるグリーン購入実績	143	温暖化対策室

第2節 廃棄物の適正処理の推進

図2 - 4 - 2 - 1	し尿処理状況(平成24年度末)	145	廃棄物・リサイクル課
図2 - 4 - 2 - 2	平成24年度における県内のごみ処理の状況	146	廃棄物・リサイクル課
図2 - 4 - 2 - 3	「廃棄物処理法」違反検挙状況	153	(警) 生活環境課
表2 - 4 - 2 - 1	水洗化人口(平成24年度末)	145	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 2	平成25年度 廃棄物処理施設等に対する交付金の状況	147	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 3	県内発生産業廃棄物の広域移動量(品目ごと)平成24年度実績)	148	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 4	県内発生産業廃棄物の広域移動量 (搬出先別) 平成24年度実績)	149	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 5	産業廃棄物処理業者の状況(平成25年度末現在)	149	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 6	産業廃棄物処理施設設置許可の状況(平成25年度末現在)	149	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 7	多量排出事業者の計画状況(平成25年度)	151	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 8	産業廃棄物処理業者の許可状況(平成25年度)	151	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 9	産業廃棄物処理施設設置許可の状況(平成25年度)	151	廃棄物・リサイクル課

図表番号	図 表 名	掲載ページ	担当課
表2 - 4 - 2 - 10	不法投棄の推移	151	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 11	不法投棄された廃棄物の種類	152	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 12	不適正処理の推移	152	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 13	不適正処理の種類(平成25年度)	152	廃棄物・リサイクル課
表2 - 4 - 2 - 14	「廃棄物処理法」違反の検挙状況	153	(警) 生活環境課

第3節 バイオマスの活用推進

3	表2 - 4 - 3 - 1	バイオマス賦存量及び利用量(炭素換算)平成24年度)	154	環境政策課

第5章 すべての主体が参加する環境保全の取り組み

第1節 環境教育・環境学習の推進

第2節 情報交換・交流の場の構築と自主的取組の促進

図2 - 5 - 2 - 1	花と緑のぐんまづくり基本スキーム	165	都市計画課
表2 - 5 - 2 - 1	衛生環境研究所における主な調査研究	162	衛生環境研究所
表2 - 5 - 2 - 2	群馬県環境賞受賞者(環境功績賞)	164	環境政策課
表2 - 5 - 2 - 3	環境影響評価実施事業(平成26年3月末現在)	167	環境政策課

第3節 総合的な環境対策の推進

第6章 平成26年度に講じようとする施策

第3部 計画の進行管理

第1章 群馬県環境基本計画

· 進捗状況調査結果	183-194	環境政策課
------------	---------	-------

第2章 群馬県循環型社会づくり推進計画

図3 - 2 - 1	群馬県循環型社会づくり推進計画の体系	195	廃棄物・リサイクル課
表3 - 2 - 1	廃棄物減量化の目標値(平成27年度目標値)	196	廃棄物・リサイクル課

コラム一覧

エコドライブを心がけましょう!	22
「新宿の森・ぬまた」~カーボン・オフセットの取り組み~	29
ノンフロン製品	32
天神池探検隊の活動	38
県立赤城公園・覚満淵での取り組み Vol.2	49
ぐんまの森林で働きませんか「ぐんま林業学校」	61
私たちが自然界から日常的に浴びる放射線量はどれくらい?	66
水生生物指標について	81
生活(近隣)騒音に気をつけて!	106
かしこく使おう化学物質!	114
世界遺産を支える取組 富岡製糸場の清掃活動	125
前橋市リユースモデル事業「リユース宝市」	143
水をきれいにする浄化槽	147
県内における木質バイオマスの活用事例	156
群馬銀行環境財団教育賞(第5回・第6回)	161
「環境教育等における体験の機会の場」の認定について	16/