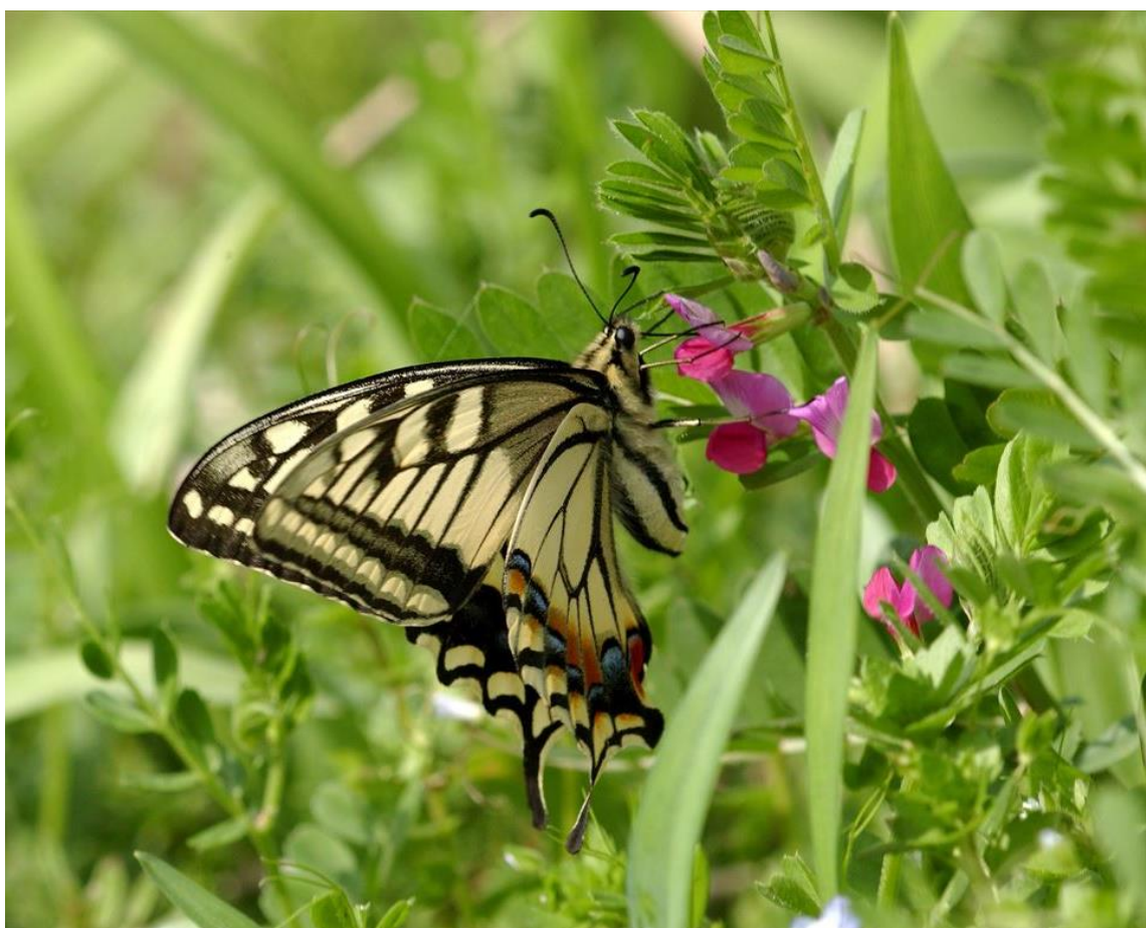


やまとの環境

概要版

— 環境基本計画年次報告書 —
平成 28 年度版（平成 27 年度実績報告）



大 和 市

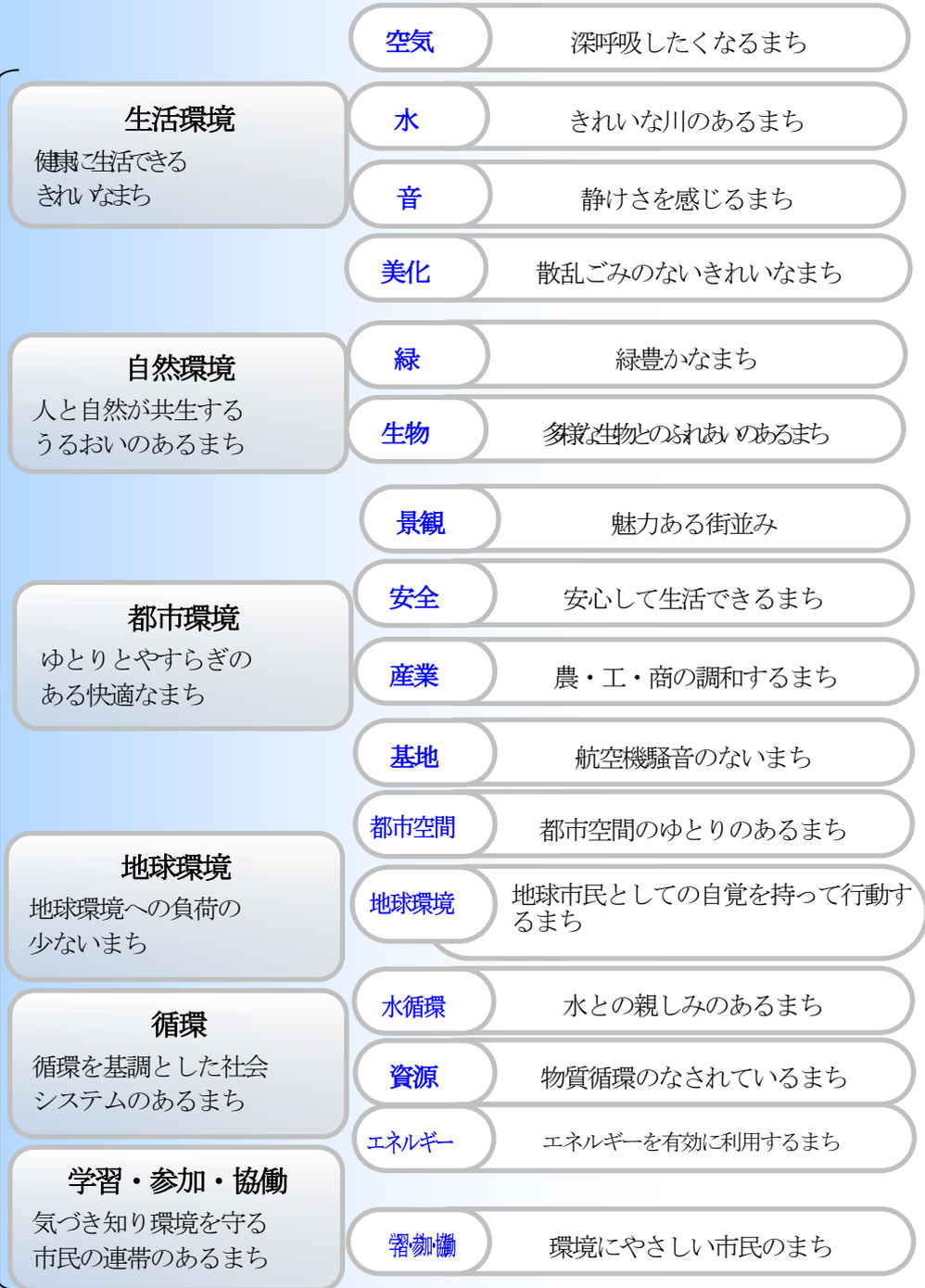
やまとの環境（大和市環境基本計画年次報告書）について

やまとの望ましい環境像、「自然の恵みを取り入れた、健康に生活できる、一生を安心して暮らせるふるさと」の実現のために、大和市では平成11年度に環境基本計画を策定しました。平成19年度には、目標設定水準や施策の見直し、とりわけ地球温暖化対策の推進などを踏まえ、改定しました。

本計画では、目標の達成度や、施策の進行状況を定期的に把握・評価し、必要に応じて見直しや修正を行っていきます。このことから、やまとの環境の現況と、環境基本計画に基づく施策の進行状況等を明らかにするため、ここに年次報告書として取りまとめ、公表することにより、情報の公開と共有を図るものです。

自然の恵みを取り入れた、健康に生活できる、一生を安心して暮らせるふるさと

望ましい環境像の実現



《指標項目についての進捗状況の一覧》

●目標値は概ね平成29年度のものです。

●達成度

○：目標を達成している

△：目標は達成していないが、前年度と同水準又は目標に近づいている

×：目標から遠ざかっている

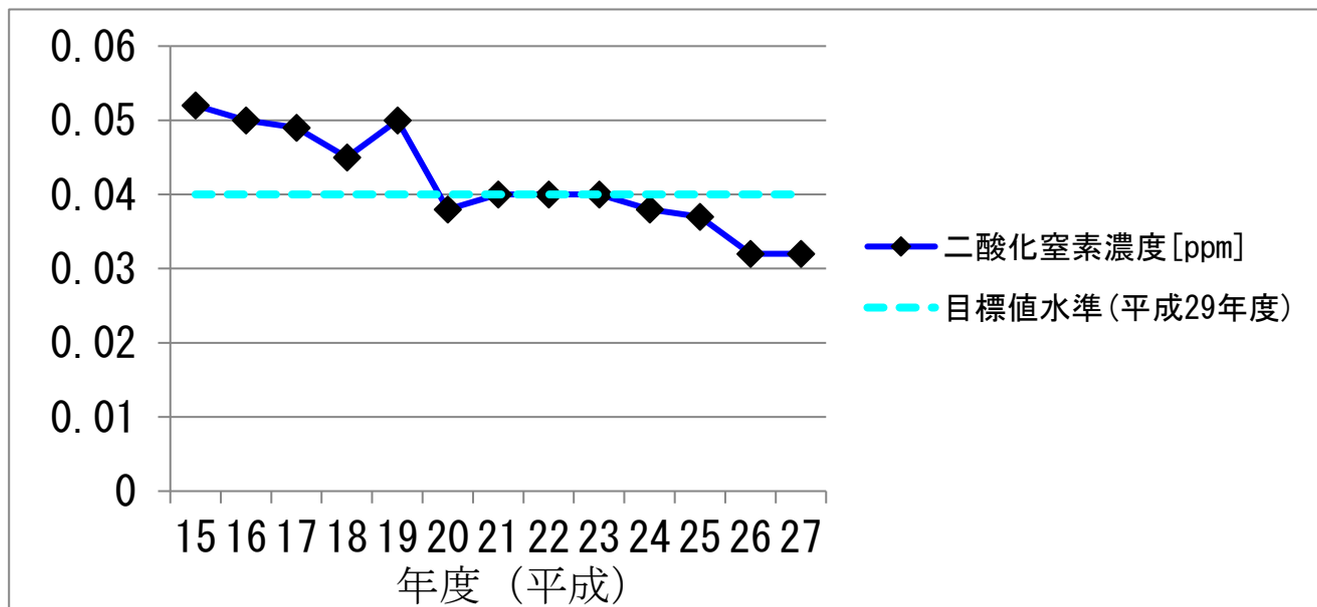
各環境要素の評価一覧

環境要素	指標項目	現況値及び目標値	H26 年度数値	H27 年度数値	達成度
①空気	二酸化窒素濃度	18年値 0.045ppm	0.032ppm	0.032ppm	○
		目標値 0.04ppm以下			
②水	BOD (生物化学的酸素要求量)	18年値 境川2.5mg/1 引地川1.5mg/1	境川 1.3 mg/1 引地川 1.0 mg/1	境川 1.4mg/1 引地川 1.0mg/1	○
		目標値境川3.0mg/1以下 引地川2.0mg/1以下			
③音	騒音に係る環境基準の達成率	18年値 17%	33%	83%	△
		目標値 100%			
④美化	「美化」に関する環境が良いと思う市民の割合	19年値 10%	17%	24%	△
		目標値 25%			
⑤緑	緑地率	18年値 18.0%	16.4%	16.4%	△
		目標値 20.4%			
⑥生物	「生物」に関する環境が良いと思う市民の割合	19年値 21%	20%	36%	△
		目標値 45%			
⑦景観	「景観」に関する環境が良いと思う市民の割合	19年値 9%	8%	9%	△
		目標値 25%			
⑧安全	各環境中の基準濃度を超過した有害化学物質数	18年値 4種類	3種類	3種類	△
		目標値 0種類			
⑨産業	環境マネジメントシステム導入事業所数	18年値 55事業所	44事業所	47事業所	△
		目標値 300事業所			
⑩基地	航空機騒音に係る環境基準の達成率	18年値 0%	0%	0%	×
		目標値 100%			
⑪ 都市空間	一人当たりの都市公園等面積	18年値 5.89m ²	6.52 m ²	6.54 m ²	△
		目標値 6.7m ²			
⑫ 地球環境	二酸化炭素の排出量	18年値 23.6万t-C	23.1万t-C	22.7万t-C	△
		目標値 17.3万t-C			
⑬ 水循環	河川流量	18年値境川2.45 m ³ /秒 引地川0.78 m ³ /秒	境川 1.40 m ³ /秒 引地川 0.58 m ³ /秒	境川 1.56 m ³ /秒 引地川 0.73 m ³ /秒	△
		目標値 境川3.5 m ³ /秒 引地川1.0 m ³ /秒			
⑭ 資源	雨水貯留槽購入費補助申請件数	18年値 159件(基)	385件(基)	406(基)	△
		目標値 500件(基)			
⑮ エネルギー	資源化率	18年値 22.9%	22.2%	23.4%	△
		目標値 32.1%			
⑯ 学習・参加・協働	市民一人一日当たりごみ排出量	18年値 529g	448g	443g	△
		目標値 412g			
⑰ エネルギー	公共施設における再生可能エネルギー利用設備の導入	19年値 7施設	26施設	30施設	△
		目標値 全施設			
⑱ 学習・参加・協働	やまとみどりの学校プログラムへの参加校	18年値 23校	28校	28校	○
		目標値 市内全校			
⑳ 学習・参加・協働	環境保全に取り組む人達が多いと感じる市民の割合	19年値 19%	14%	14%	△
		目標値 前年度より高い割合			

環境要素 1：空気

目標：深呼吸したくなるまち

全体の数値目標：二酸化窒素濃度 0.04ppm



※データは速報値のため変更となる場合があります。

【本年度の評価】 目標を達成できた

【評価の理由】 昨年度と同様に目標を達成しているため

【目標の確認のための取組】 常時監視測定局の大和市役所における、二酸化窒素濃度年間98%値（環境基準）の経年変化を測定

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
二酸化窒素濃度[ppm]	0.040	0.038	0.037	0.032	0.032	0.04
→評価：予定通りに進んでいる						

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 1

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 19

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 2

《平成27年度の取組事例》

・上草柳トラックステーションにおいて、11、2月の月に1回ずつアイドリングストップ調査を実施し、11月にはステッカーの配布により、啓発活動を実施した。また、開発協議で35件の駐車場管理者に対し、アイドリングストップの周知を指導した。(○)

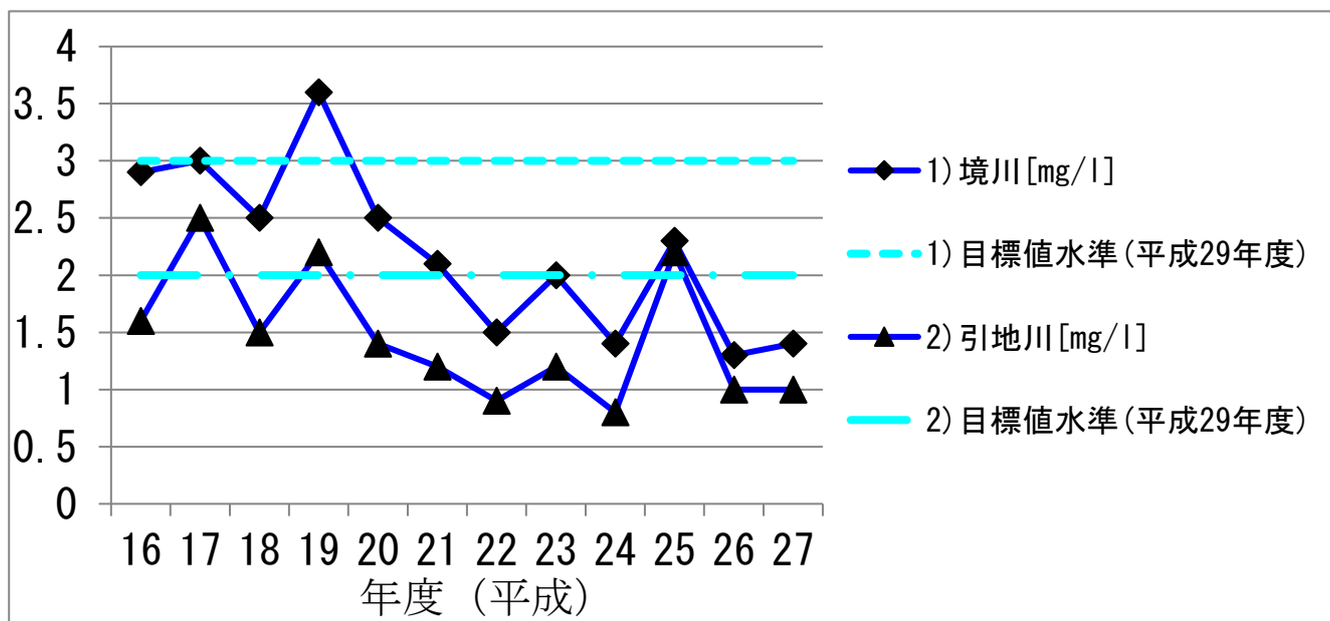
・神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づく許可申請時や、解体工事に伴う特定建設作業の届出時において悪臭・粉じん防止対策等について指導した。また、悪臭・粉じん苦情に対し、事業者を指導した。(○)

環境要素 2：水

目標：きれいな川のあるまち

全体の数値目標：BOD(生物化学的酸素要求量)

境川 3.0mg/l 以下 引地川 2.0mg/l 以下



※データは速報値のため変更となる場合があります。

【本年度の評価】 昨年度と同様に目標を達成した

【評価の理由】 基準値以下になり目標を達成したため

【目標の確認のための取組】 河川の水質測定

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
境川[mg/l] →評価：予定通りに進んでいる	2.0	1.4	2.3	1.3	1.4	3.0
引地川[mg/l] →評価：予定通りに進んでいる	1.2	0.8	2.2	1.0	1.0	2.0

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 13

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 2

《平成 27 年度の取組事例》

・水質汚濁防止法及び神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づき、のべ 54 事業所について立入調査を行い、30 件について水質検査を実施した。(○)

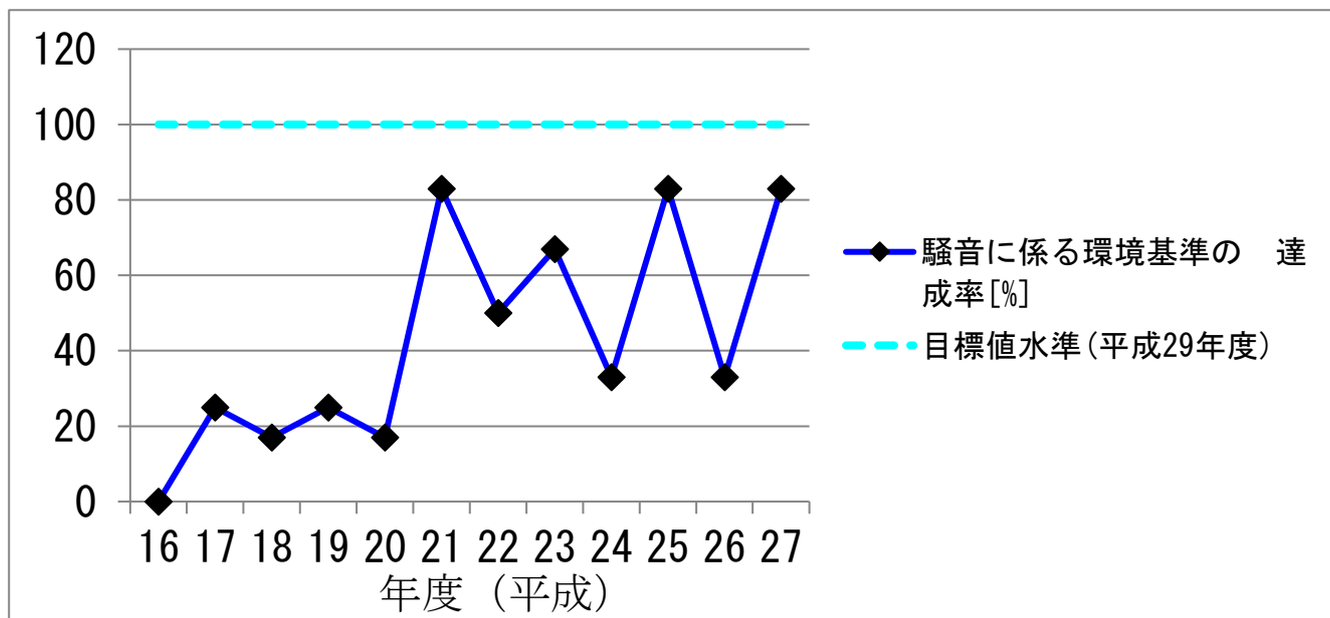
・下水道供用開始区域の未接続家屋を把握確認し、水洗便所への改造、未接続家屋の建替えにより水洗化が図れた。(○)

・下水道出前授業 (実施校 20 校)、下水道ポスター展の開催し、下水道に関するイベントや学校教育等により、生活排水と下水道の役割についての意識啓発を進めた。(○)

環境要素 3：音

目標：静けさを感じるまち

全体の数値目標：騒音に係る環境基準の達成率 100%



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 環境基準を満足している地点数が増加したため

【目標の確認のための取組】 幹線交通を担う道路における騒音測定

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
騒音に係る環境基準の達成率[%] →評価：予定通りに進んでいる	67	33	83	33	83	100

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 11

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 2

《平成 27 年度の取組事例》

・ 神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づく許可申請時等において、事業者に対し騒音・振動防止対策を指導した。また、工場・事業場から発生した騒音・振動苦情 25 件について事業者に指導を行った。(○)

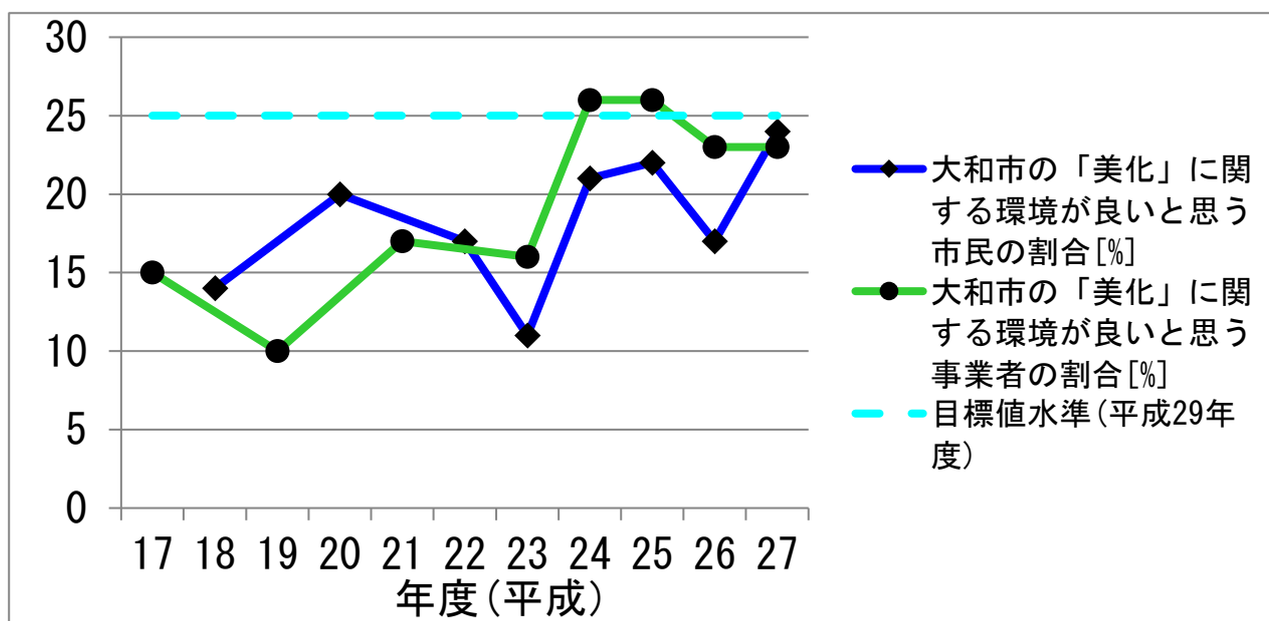
・ 建設作業に伴う騒音・振動苦情 15 件について実態を調査し、事業者を指導した。(○)

・ 啓発用リーフレットやホームページ等により、自動車利用者への意識啓発を図った。(○)

環境要素 4：美化

目標：散乱ごみのないきれいなまち

全体の数値目標：大和市の「美化」に関する環境が良いと思う市民の割合 25%



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 市民の美化に関する環境が良いと思う割合が増加したため

【目標の確認のための取組】 市民・事業者アンケート

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
大和市の「美化」に関する環境が良いと思う市民の割合[%] →評価：予定よりやや遅れている	11	21	22	17	24	25
大和市の「美化」に関する環境が良いと思う事業者の割合[%] →評価：予定よりやや遅れている	16	26	26	23	23	25

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 14

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 0

《平成 27 年度の取組事例》

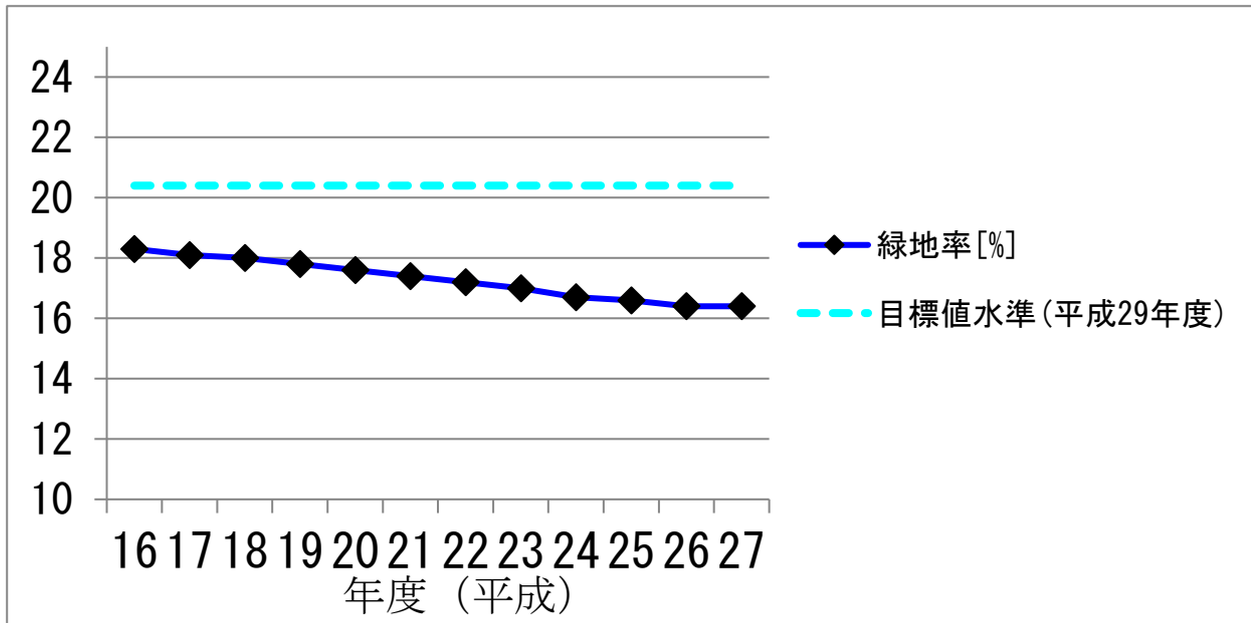
・不法投棄防止の啓発看板等の作成やパトロールを行うとともに、ボランティア袋を市民に配布し散乱ごみや不法投棄防止のための意識啓発を行った。(○)

・年間クリーンキャンペーンとして、清掃の日、例月まち並み清掃、美化推進月間クリーンキャンペーンを実施し、美化活動を行った。(○)

環境要素 5：緑

目標：緑豊かなまち

全体の数値目標：緑地率 20.4%



【本年度の評価】 昨年度と同様に目標値から遠い

【評価の理由】 宅地化の進展により、僅かずつ緑地の減少が続いているため

【目標の確認のための取組】 固定資産税統計表により緑の割合を把握

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
緑地率[%] →評価：予定よりやや遅れている(目標値から遠ざかっている。)	17.0	16.7	16.6	16.4	16.4	20.4

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 15

△到達目標に届かなかった取組の数 : 3

—その他の状況の取組の数 : 1

《平成27年度の取組事例》

・緑のカーテン作り方教室を開催し、参加者へ緑化資材を配布し、市街地内の良好な環境形成に寄与する積極的な緑化を進めた。(○)

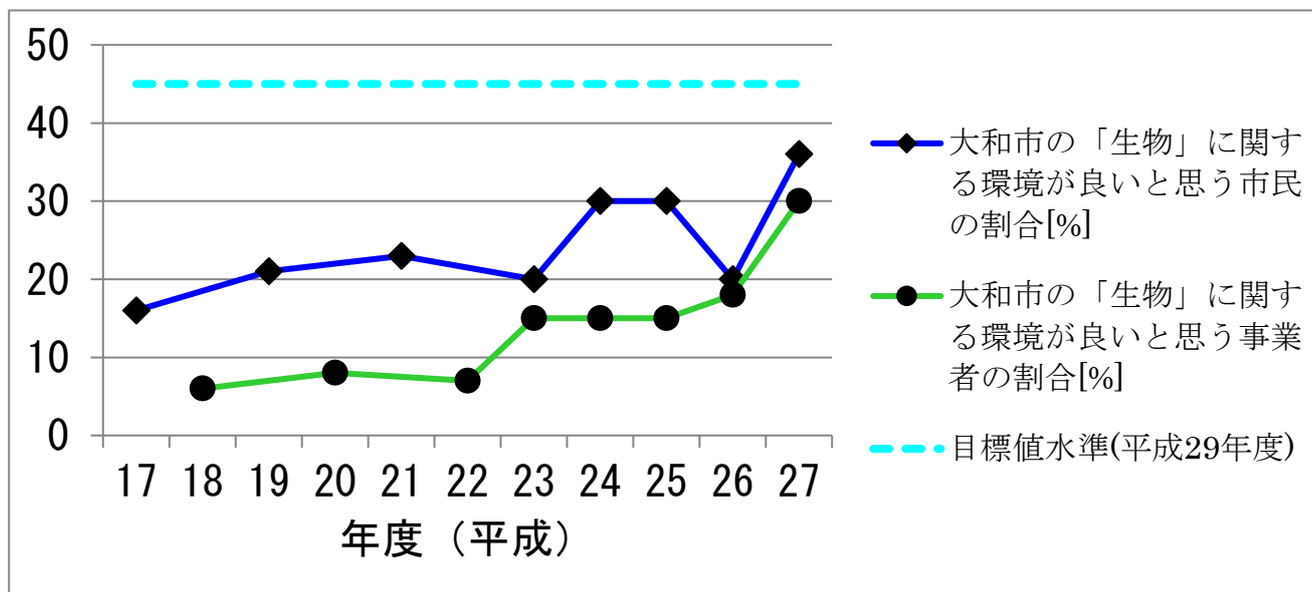
・住宅地における接道部緑化(生垣等設置)に対して助成を行い、住宅地の緑化を進めるにあたり、市民が行う緑化に対して技術的及び物的支援を行った。(○)

・新たな愛護会が設置できるように誘導及び各愛護会を継続して支援し、市民参加による緑化活動を支援した。(○)

環境要素 6：生物

目標：多様な生物とのふれあいのあるまち

全体の数値目標：大和市の「生物」に関する環境が良いと思う市民の割合 45%



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 市民、事業者の「生物」に関する環境が良いと思う割合が目標に近づいたため

【目標の確認のための取組】 市民・事業者アンケート

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
大和市の「生物」に関する環境が良いと思う市民の割合 [%] →評価：予定より遅れている	20	30	30	20	36	45
大和市の「生物」に関する環境が良いと思う事業所の割合 [%] →評価：予定より遅れている	15	15	15	18	30	45

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 9

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 0

《平成 27 年度の取組事例》

・市内に生息する野生動植物を調査する市民環境調査として、7月～9月にセミのぬけがら調査を実施し、ミンミンゼミ等の生息状況を把握した。(○)

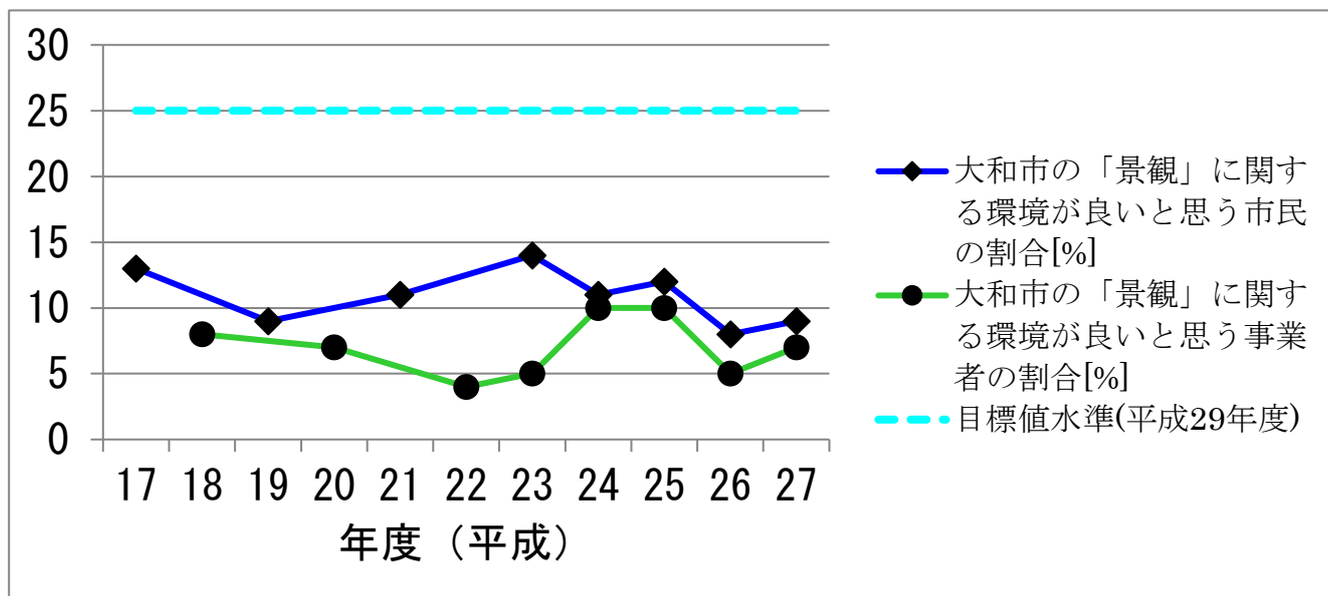
・野生動植物の保護の推進のため、緑地等の保全管理及び傷病鳥獣保護を行った。(○)

・ホームページやリーフレット等を利用し、継続的に野生動植物保護に関する普及啓発を図った。また、外来種による在来生態系への影響についての情報収集とその提供を行った。(○)

環境要素 7：景観

目標：魅力ある街並み

全体の数値目標：大和市の「景観」に関する環境が良いと思う市民の割合 25%



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 市民、事業所ともに「景観」に関する環境が良いと思う割合が増加したため

【目標の確認のための取組】 市民・事業者アンケート

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
大和市の「景観」に関する環境が良いと思う市民の割合[%] →評価：予定よりかなり遅れている	14	11	12	8	9	25
大和市の「景観」に関する環境が良いと思う事業者の割合[%] →評価：予定よりかなり遅れている	5	10	10	5	7	25

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 7

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 3

《平成 27 年度の取組事例》

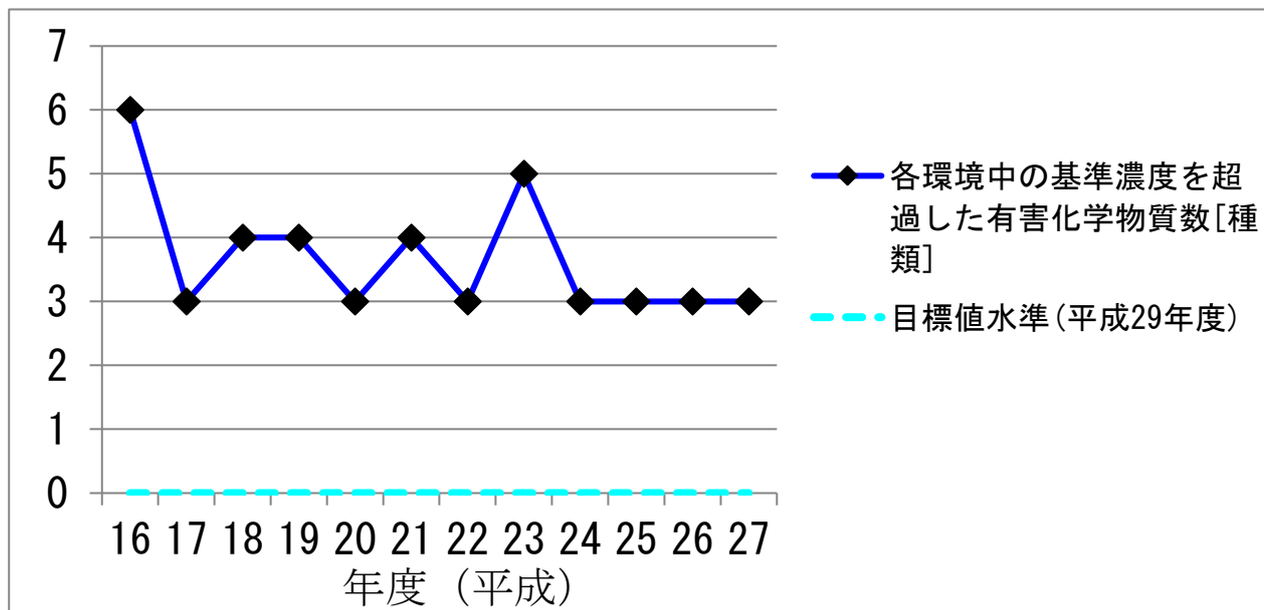
・景観づくりに関する普及啓発を進めるため、街づくり学校の開催や街づくり賞を実施した。 (○)

・596 m²の用地を買収し、高齢者や障がい者や子供など誰もが安心して歩ける道づくりを進め、ゆとりある歩道の確保や、歩道と車道の区画部の改善を図った。 (○)

環境要素 8：安全

目標：安心して生活できるまち

全体の数値目標：各環境中の基準濃度を超過した有害化学物質数0種類



【本年度の評価】 目標を達成できなかった

【評価の理由】 有害物質数が昨年と同数超過したため

【目標の確認のための取組】 各環境中の基準濃度と超過した有害化学物質数の測定

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
各環境中の基準濃度を超過した有害化学物質数[種類] →評価：予定より遅れている	5	3	3	3	3	0

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 1

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 20

△到達目標に届かなかった取組の数 : 2

—その他の状況の取組の数 : 1

《平成27年度の取組事例》

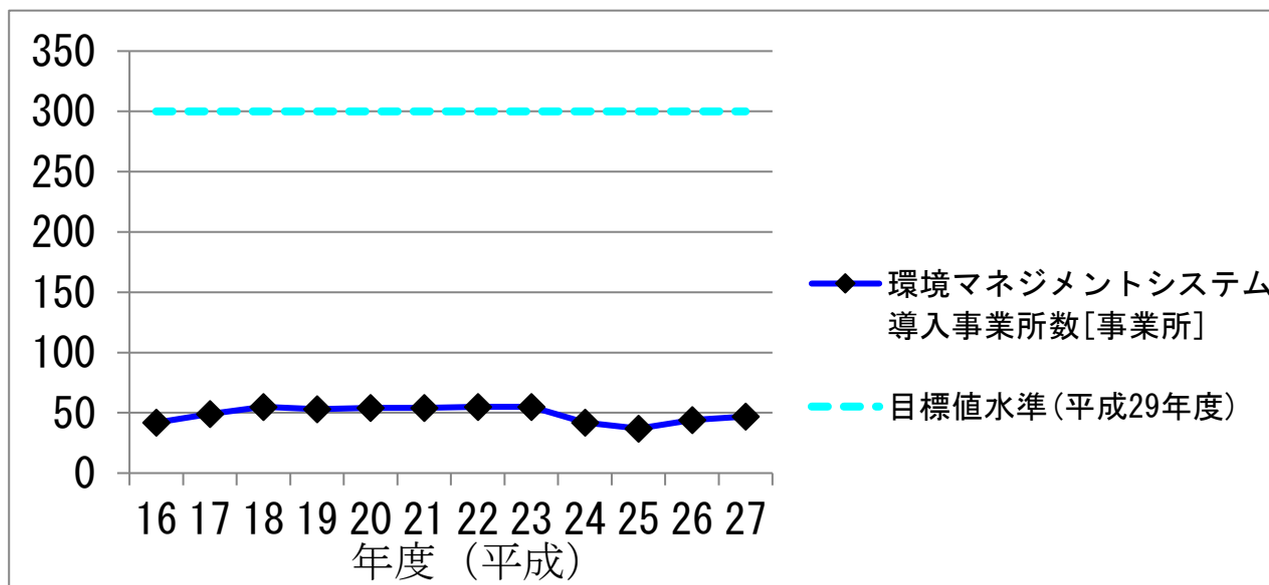
・25事業所について立入調査を実施し、化学物質に対する情報提供や、使用者に対する調査を実施した。(○)

・廃棄物処理施設周辺のダイオキシン類(大気)及び地下水質の調査を行ったところ、ダイオキシン類及び地下水について環境基準を超過している項目はなかった。(○)

環境要素 9：産業

目標：農・工・商の調和するまち

全体の数値目標：環境マネジメントシステム導入事業所数 300 事業所



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 市内の ISO14001 規格取得事業所の数は昨年度より増加したため

【目標の確認のための取組】 市内の ISO14001 規格取得事業所の調査による

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
環境マネジメントシステム導入事業所数[事業所] →評価：予定よりかなり遅れている	55	36	37	44	47	300

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 1

△到達目標に届かなかった取組の数 : 1

—その他の状況の取組の数 : 8

《平成 27 年度の取組事例》

・平成 27 年度の環境保全型農業直接支援申請件数は 0 件であった。 (△)

・農業後継者を育成するため、さがみ農業協同組合が行う各種営農指導等を支援し、事業に対して補助金を交付した。 (○)

環境要素 10：基地

目標：航空機騒音のないまち

全体の数値目標：航空機騒音に係る環境基準の達成率 100%

【本年度の評価】 目標を達成できなかった

【評価の理由】 日米両国間の条約により、国が米軍に施設を提供していることに起因する航空機騒音であり、厚木基地を取り巻く状況は大きく変わっていないため

【目標の確認のための取組】 騒音測定

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
航空機騒音に係る環境基準の達成率 [%] →評価：予定よりかなり遅れている (前年度同様、本年度も5ヶ所全てが環境基準を満たさなかった。)	0	0	0	0	0	100

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 15

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

《平成 27 年度の取組事例》

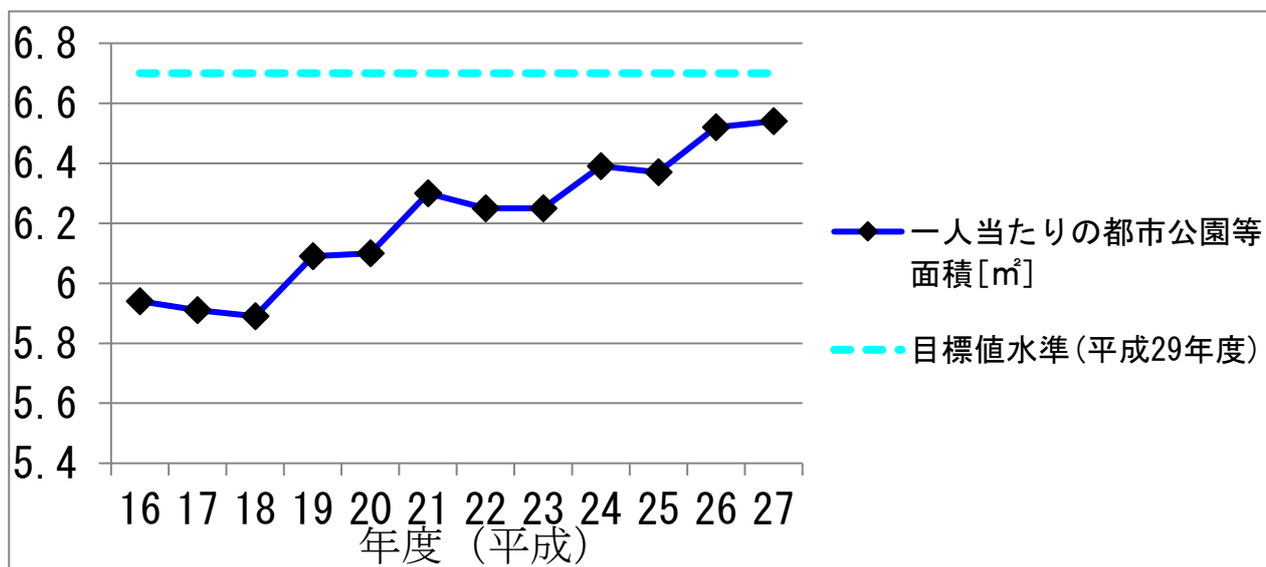
・大和市基地対策協議会、厚木基地騒音対策協議会、神奈川県基地関係縣市連絡協議会による要請活動、及びNLP実施時の要請活動を行い、NLPの硫黄島全面移転への要請を継続した。(○)

・基地機能の縮小化への働きかけについて、大和市基地対策協議会、神奈川県基地関係縣市連絡協議会による要請内容に盛り込んだ。(○)

環境要素 11：都市空間

目標：都市空間のゆとりのあるまち

全体の数値目標：一人当たりの都市公園等面積 6.7m²



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 人口の増加に応じた面積に対応している公園整備を行っているため

【目標の確認のための取組】 「緑の基本計画」の目標水準に沿って取り組んだ

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
一人当たりの都市公園等面積[m ²]	6.25	6.39	6.37	6.52	6.54	6.7
→評価：予定よりやや遅れている						

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 1

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 15

△到達目標に届かなかった取組の数 : 1

—その他の状況の取組の数 : 4

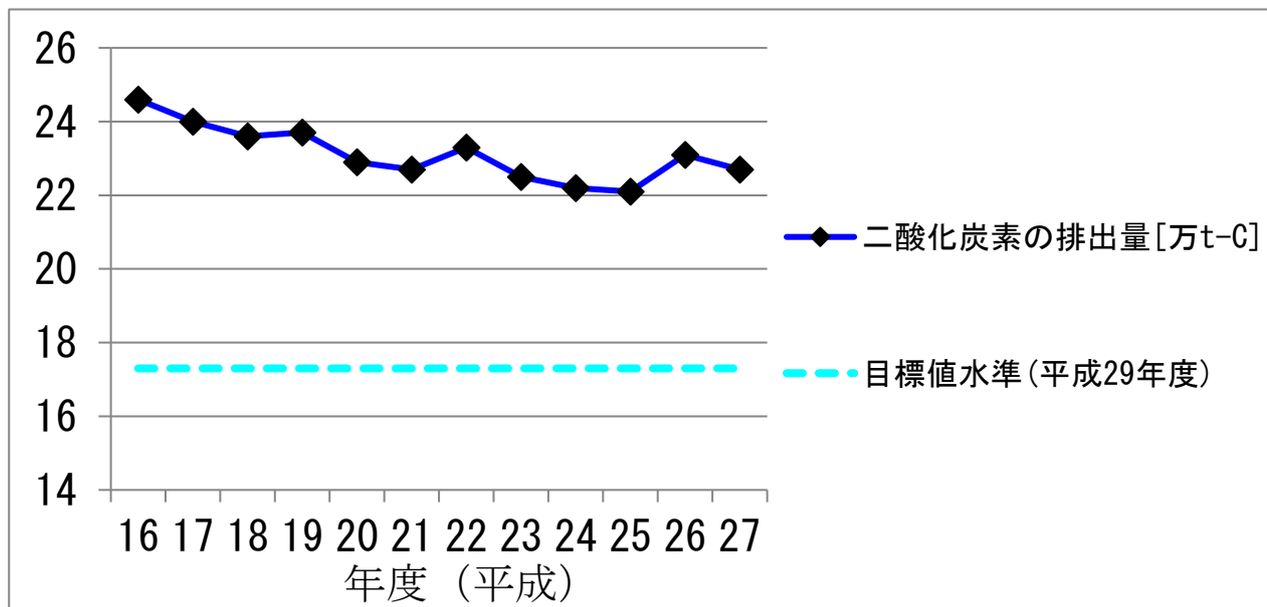
《平成27年度の取組事例》

- ・開発等に伴う環境問題の発生を未然に防止するため、開発事業の適正な指導を行い、良好な生活環境の確保に努めた。 (○)
- ・公共交通機関を利用しやすい環境づくりを推進するため、神奈川県鉄道輸送力増強促進会議を通じて、鉄道事業者に対し駅施設や車両等の整備、改善を要望し必要性を認識させることができた。 (○)

環境要素 12：地球環境

目標：地球市民としての自覚を持って行動するまち

全体の数値目標：二酸化炭素の排出量 17.3 万 t-C



【本年度の評価】 昨年度よりもやや目標に近づいた

【評価の理由】 二酸化炭素排出量が昨年度に対し減少したため

【目標の確認のための取組】 市内のエネルギー供給量調査に基づく温室効果ガス排出量算定結果(推計値)による

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
二酸化炭素の排出量[万t-C]	22.5	22.2	22.1	23.1	22.7	17.3
→評価：予定よりかなり遅れている						

◎到達目標以上に進んだ取組の数：0

○到達目標どおりに進んだ取組の数：10

△到達目標に届かなかった取組の数：1

《平成27年度の取組事例》

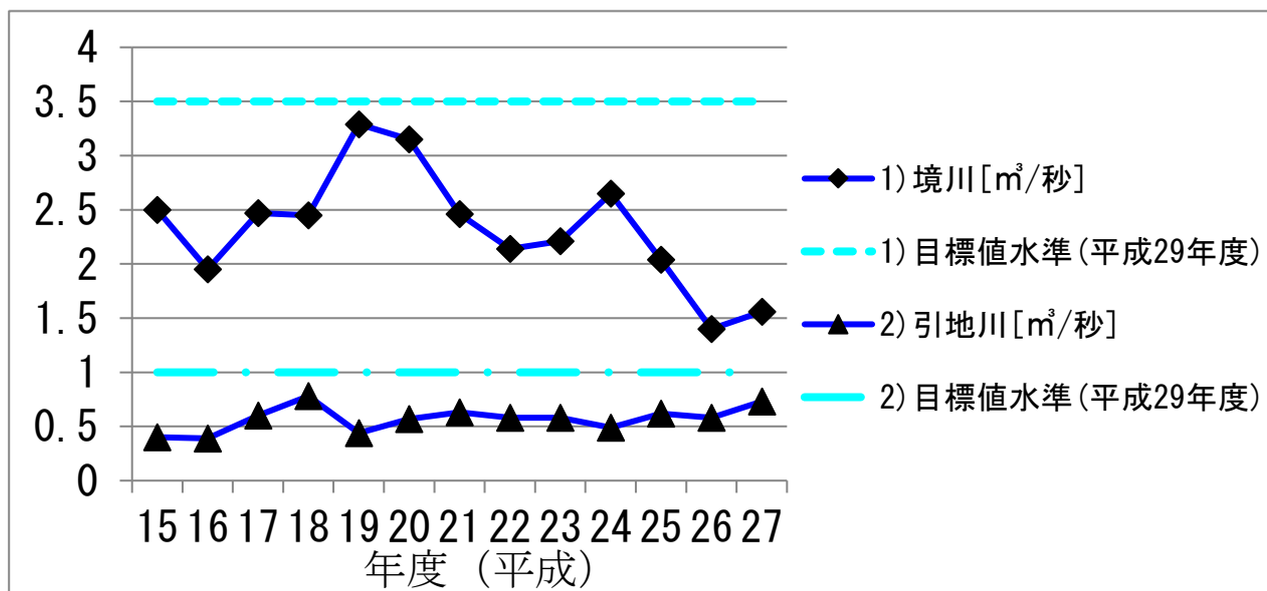
- ・省エネルギー化を促すため、やまとEMSにより公共施設での省エネに関する取り組みを広め、省エネを推進した。(○)
- ・自然エネルギーの普及を促すため、住宅用太陽光発電システム等設置費補助を行ったが、目標件数に満たなかった。(△)
- ・公共交通機関の利用及び自転車や徒歩による交通への移行を促すため、自転車通行帯を約1.9km整備した。(○)

環境要素 13：水循環

目標：水との親しみのあるまち

全体の数値目標：河川流量

境川 3.5m³/秒 引地川 1.0m³/秒



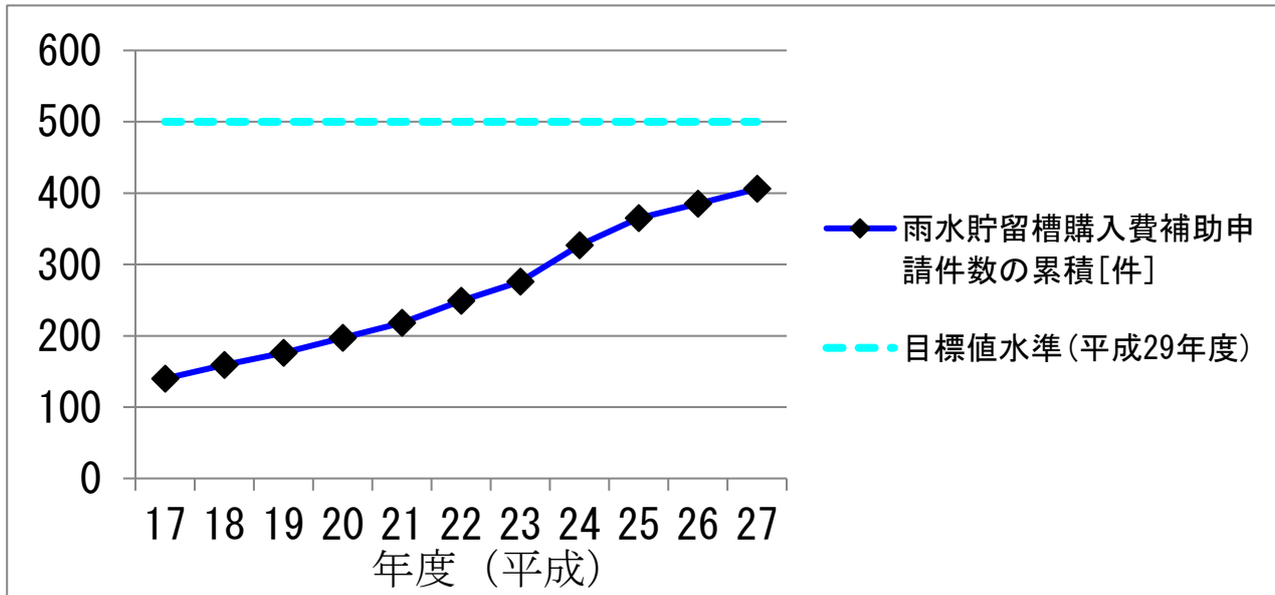
【本年度の評価】 昨年度よりも境川の流量が目標値から遠ざかっている

【評価の理由】 引地川では水と親しめる空間ができているが、境川では水と親しめる空間ができていないため

【目標の確認のための取組】 境川・引地川の流量測定

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
境川[m ³ /秒] →評価：：目標から遠ざかっている	2.21	2.65	2.04	1.40	1.56	3.5
引地川[m ³ /秒] →評価：予定通りに進んでいる	0.58	0.49	0.62	0.58	0.73	1.0

全体の数値目標：雨水貯留槽購入費補助申請件数の累積 500 件



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 申請基数が順調に増加しているため

【目標の確認のための取組】 雨水貯留槽購入費用補助申請件数

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
雨水貯留槽購入費補助申請件数の累積[件] →評価：予定通りに進んでいる	276	327	365	385	406	500

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 11

△到達目標に届かなかった取組の数 : 1

—その他の状況の取組の数 : 4

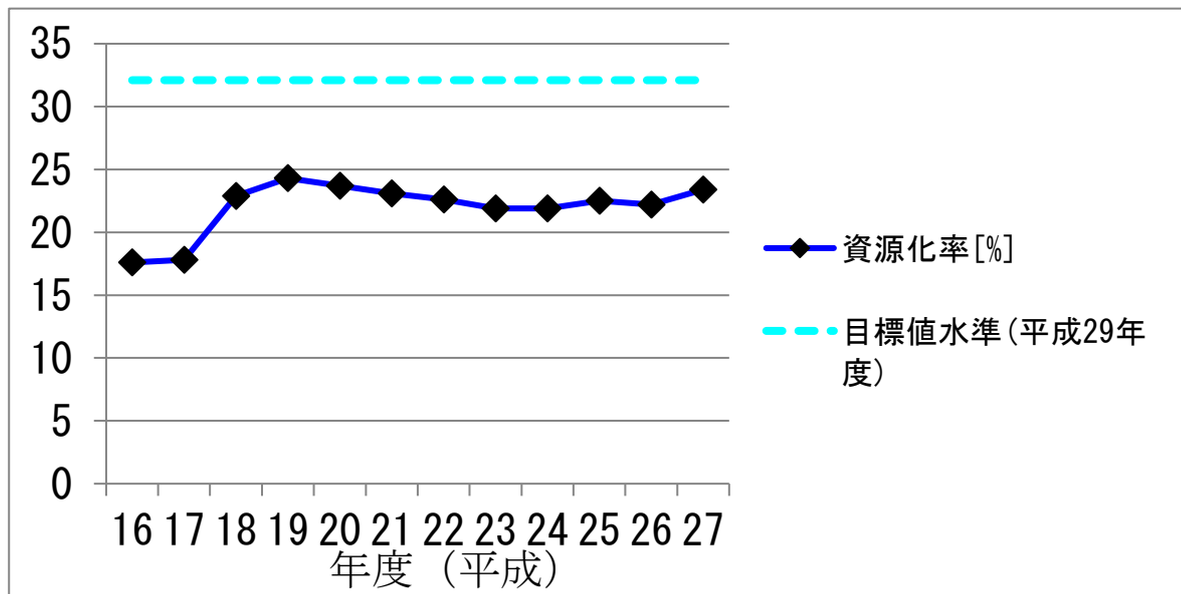
《平成 27 年度の取組事例》

- ・雨水の利用を進めるため、雨水貯留槽購入費補助制度を実施し、21 基に対して補助金を交付した。(○)
- ・立ち入りした 25 事業所について、神奈川県生活環境の保全等に関する条例、水質汚濁防止法、土壌汚染対策法に基づき、地下水汚染の未然防止等について指導した。(○)
- ・市内 17 地点で地下水水質調査を実施したところ、硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素が 1 地点で、六価クロムが 1 地点で環境基準を超過していた。(△)

環境要素 14：資源

目標：物質循環のなされているまち

全体の数値目標：資源化率 32.1%



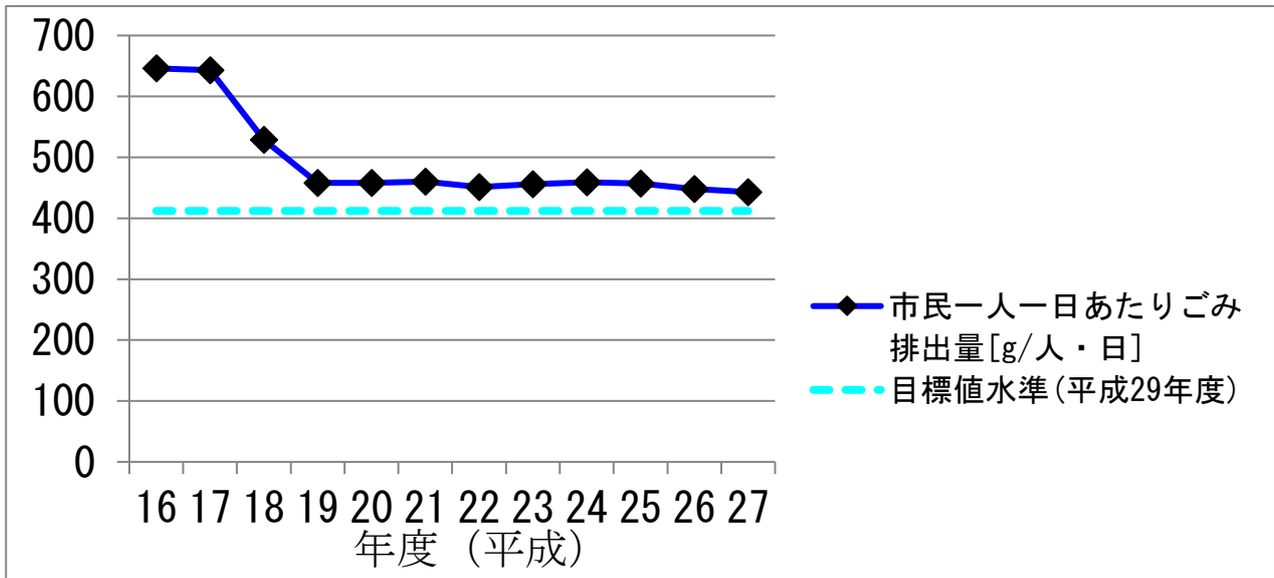
【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 資源分別回収について定着しつつあるため

【目標の確認のための取組】 総ごみ排出量及び総資源化量の集計

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
資源化率[%] →評価：予定より遅れている	21.9	21.9	22.5	22.2	23.4	32.1

全体の数値目標：市民一人一日あたりごみ排出量 412g/人・日



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 資源分別回収については、市民に定着しているため

【目標の確認のための取組】 総ごみ排出量及び総資源化量の集計

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
市民一人一日あたりごみ排出量[g/人・日]	456	459	457	448	443	412
→評価：予定通りに進んでいる						

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 27

△到達目標に届かなかった取組の数 : 2

—その他の状況の取組の数 : 3

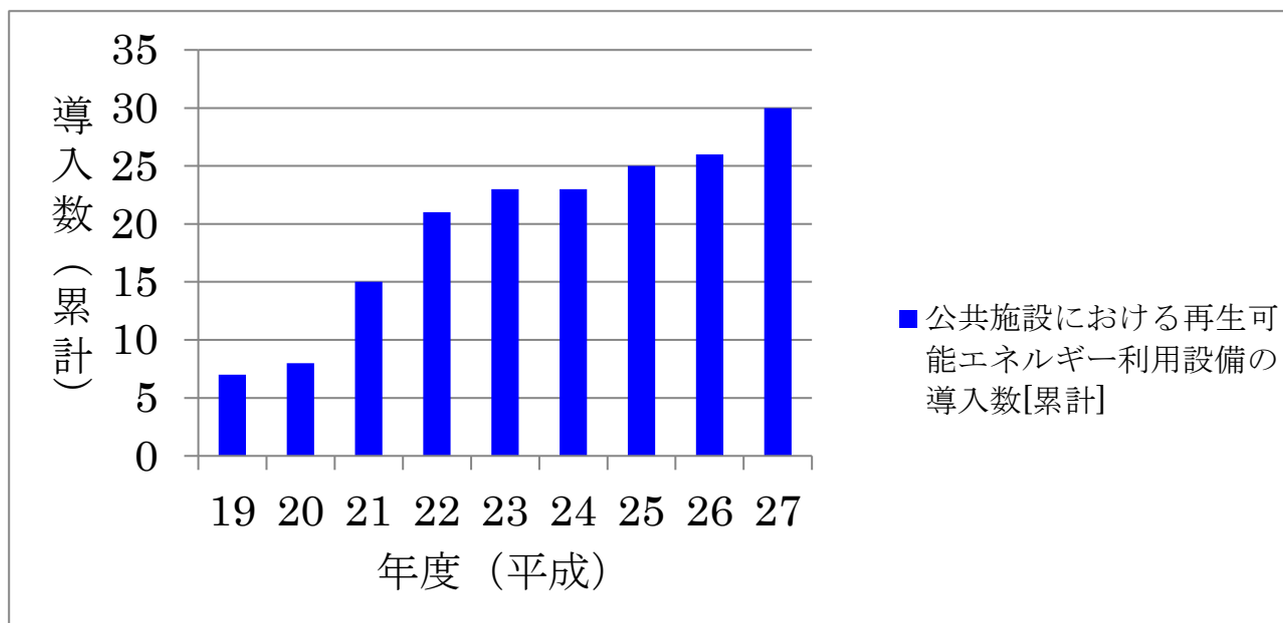
《平成 27 年度の取組事例》

- ・「家庭の資源とごみの分け方・出し方」パンフレット、カレンダーにより、ゴミ出しの啓発を行うと共に、不法投棄の指導をした。 (○)
- ・事業系有料指定ごみ袋による排出事業者等に対して、訪問指導や啓発活動を行い、廃棄物が適正に処理処分されるよう指導した。 (○)
- ・イベント時の啓発活動を通じて、市民に対してごみ減量化、資源化の取組をPRし、レジ袋の削減を推進した。(○)

環境要素 15：エネルギー

目標：エネルギーを有効に利用しているまち

全体の数値目標：公共施設における再生可能エネルギー利用設備の導入数：全施設



【本年度の評価】 昨年度よりやや目標に近づいた

【評価の理由】 4施設に導入できたため

【目標の確認のための取組】 公共施設における新エネルギーの活用状況の調査による

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
公共施設における再生可能エネルギー利用設備の導入数[施設]	23	23	25	26	30	全施設
→評価：予定よりかなり遅れている						

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 8

△到達目標に届かなかった取組の数 : 2

－その他の状況の取組の数 : 1

《平成27年度の取組事例》

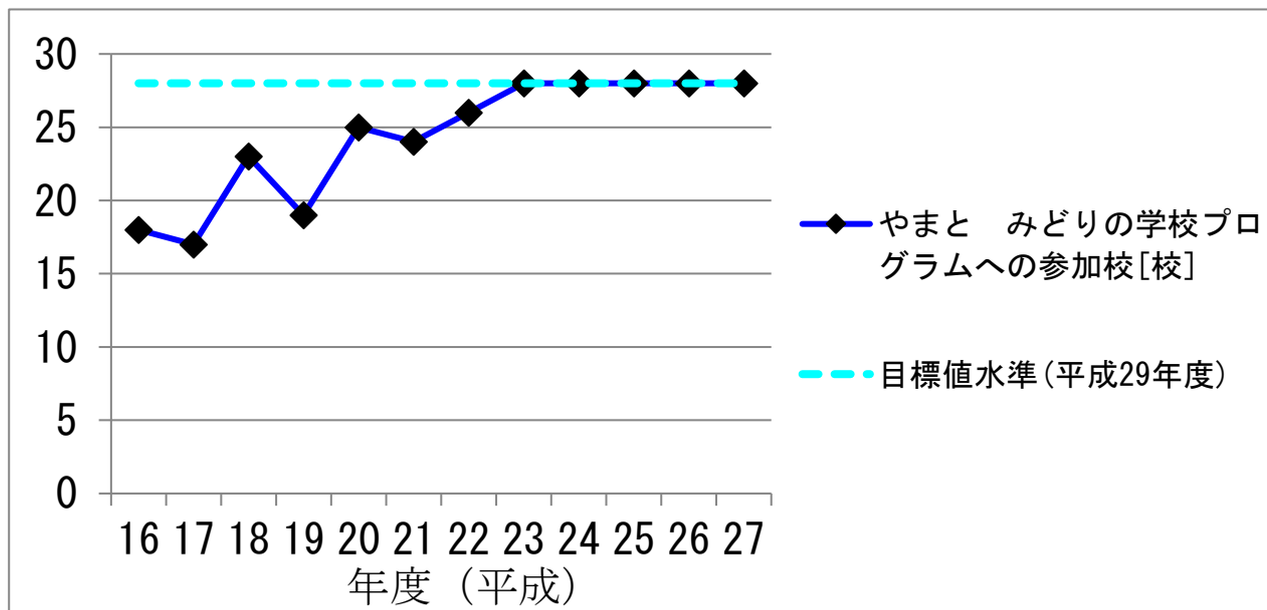
・大和市コミュニティセンター公所会館、環境管理センター、桜丘小学校、文ヶ岡小学校に太陽光発電設備を設置し、公共施設において自然エネルギーの導入を進めた。 (○)

・ごみ処理施設や下水道等でのエネルギーの有効利用を図るため、焼却炉稼働計画を作成し、効率的発電を実施したところ、当初計画以上の発電量を確保した。 (○)

環境要素 16：学習・参加・協働

目標：環境にやさしい市民のまち

全体の数値目標：やまと みどりの学校プログラムへの参加校 28校



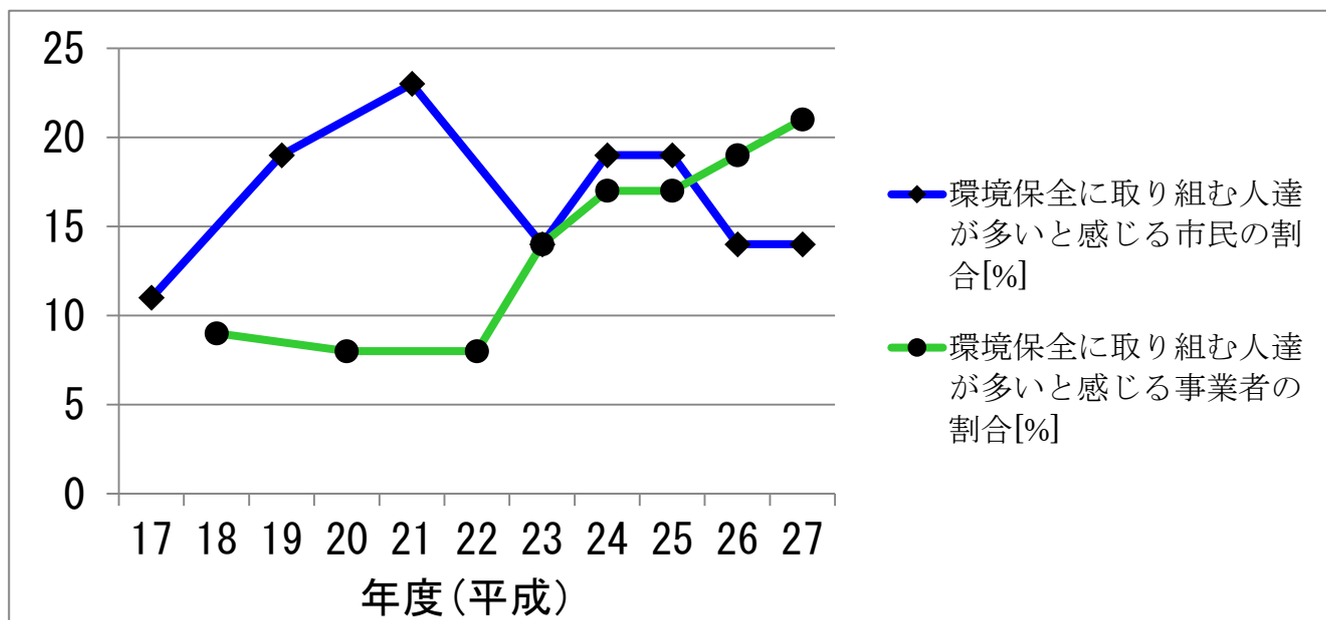
【本年度の評価】 目標を達成できた

【評価の理由】 全小中学校が参加しているため

【目標の確認のための取組】 やまと みどりの学校プログラムへのエントリーの確認

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
やまと みどりの学校プログラムへの参加校[校] →評価：予定通りに進んでいる	28	28	28	28	28	28

全体の数値目標：環境保全に取り組む人達が多いと感じる市民の割合が前年度と比べ増加



【本年度の評価】 目標を達成できた

【評価の理由】 環境保全に取り組む人たちが多くと感じる市民の割合は同じだが、事業所の割合は増加したため

【目標の確認のための取組】 市民・事業者アンケートの結果を反映する

項目	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	目標値
環境保全に取り組む人達が多いと感じる市民の割合 [%] →評価：前年度と変わらない	14	19	19	14	14	昨年度より増加
環境保全に取り組む人達が多いと感じる事業者の割合 [%] →評価：予定通りに進んでいる	14	17	17	19	21	昨年度より増加

◎到達目標以上に進んだ取組の数 : 0

○到達目標どおりに進んだ取組の数 : 19

△到達目標に届かなかった取組の数 : 0

—その他の状況の取組の数 : 0

《平成 27 年度の取組事例》

・環境学習に関する指導者の育成・支援を図るため、地域の自然を体験しつつワークショップを交えた講座等を開成し、多くの市民が参加した。 (○)

・やまとみどりの学校プログラムへのエントリーを呼びかけ、推進委員会の開催、環境総務課と協力して学校への支援、活動報告書の作成、登録証の発行を行った。 (○)

