

## 市民コンパクトの宣言に沿った今期の活動状況

団体名	EM 普及活動研究会
今期の期間	26 年 4 月 ～ 27 年 3 月
宣 言	<p>■宣言 1 私は川崎の町と人と自然を大切にします。</p> <p>■宣言 2 わたしの‘地球温暖化対策’を進めます。</p> <p>■宣言 3 かわさきコンパクト・パートナー企業と協働します。</p>
内 容	<p>I. 市民コンパクトに沿った今期の活動状況について</p> <p>① <b>EM による生ごみリサイクル定期講習会</b>（元住吉会場、年 6 回開催、宮崎台会場、年 6 回開催。通算 135 回実施。）生ごみ発酵材（EM ぼかし 600kg 作成）、生ごみ処理量 19 トン）</p> <p>② <b>各種イベントに参加。</b>「宮崎台さくらまつり・みやまえふれあいフェスタ・宮前区民祭・エコ・フェスタかわさき 2013・かわさきボランティア市民活動フェアー・高津区健康福祉まつり・高津区市民活動見本市・テクノ祭り・円筒分水スプリングフェスタ」年 9 回。</p> <p>③ <b>川崎市内小学校 EM 環境授業実施。</b> 南百合丘小学校 4,5,6 年生・,通算 35 校で実施。</p> <p>④ <b>市内子ども文化センター支援活動。</b> 大戸・宮内合同 EM 団子作り体験会（花壇用）。。</p> <p>⑤ <b>河川水質浄化活動。</b> ①「登戸・向ヶ丘遊園地区下水の（水槽大腸菌群数低減実験）・・・NWF・二ヶ領用水ウオッチングフォーラムとの協働実験実施中。</p> <p>※二ヶ領用水円筒分水に流れ込む水源は、布田堰と宿河原堰からの多摩川の水と登戸・向ヶ丘遊園地区下水溝からの汚水と雑排水です。出会い橋水質調査ポイントはこれら 3 箇所からの水源が合流するところです。その為に、平成 22 年 10 月 6 日まで、唯一、川崎市の水質基準をクリア出来ませんでした。北村橋付近の住民からの悪臭にたいする苦情から汚水を下水管に流すようになりましたので、見かけ上、水質が改善されたようになっていますが雨天による増水時には、これらの汚水が北村橋から二ヶ領用水に流れ込む為、円筒分水の大腸菌群数が基準値の 500 倍以上にもなる現状を根本的に改善する為の 2 事業です。下水溝には何層にも堆積しているヘドロと大腸菌群による悪臭除去に、EM（有用微生物群）による浄化活動の必要性を証明する実験です。EM による浄化活動は微生物叢を根本から改善し、生物多様性を回復する事になります。川崎市との協働事業に進展する事を願っています。今後ともご支援、ご指導よろしく願いいたします</p> <p>II. 活動状況の公表方法について（該当するところすべてに■）</p> <p>■自団体ホームページ上で公表（ 27 年 2 月）</p> <p>□ニュースレターや会報紙などの紙媒体で公表（ 年 月）</p> <p>■かわさきコンパクト参加活動報告書をかわさきコンパクトホームページ上で公表</p> <p>□その他の方法</p> <p>[ ]</p>

※記入欄が不足する場合は、行数を増やすなどしてお使いください。

## 市民コンパクトの宣言に沿った次期の活動予定

団体名	EM 普及活動研究会
次期の期間	27年4月～28年3月
宣言	<p>■宣言1 私は川崎の町と人と自然を大切にします。</p> <p>■宣言2 わたしの‘地球温暖化対策’を進めます。</p> <p>■宣言3 かわさきコンパクト・パートナー企業と協働します。</p>
内容	<p>I. 市民コンパクトに沿った次期の活動予定について</p> <p>① EMによる生ごみリサイクル定期講習会（年12回開催）</p> <p>② 各イベントに参加。年9回</p> <p>③ EM環境授業の実施。今年から川崎市と横浜市で実施予定。</p> <p>④ こども文化センター支援活動。</p> <p>⑤ 協働環境浄化活動「円筒分水六ヶ村堀」・・・NWF 二ヶ領用水ウォッチングフォーラムとの協働事業。</p>

※記入欄が不足する場合は、行数を増やすなどしてお使いください。