

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

情報連絡事項	頁
(1) 都の水道基本料金無償化事業に伴う足立区の対応について	2
(2) 「クールビズ」の実施について	4
(3) 株式会社ファーストリテイリングによる令和8年度環境学習出前講座【新規】の 実施予定について	5
(4) 区立小・中学校への再生可能エネルギー導入事業（P P A事業）における 令和7年度工事結果等及び令和8年度の見通しについて	6
(5) 千住宿開宿400年と関連した環境学習出前講座の実施結果について . . .	7
(6) 令和8年度食品ロス削減をテーマとした料理教室の開催について	8
(7) 廃棄物管理責任者講習会の実施結果について	9
(8) プラスチック分別回収区内全域実施に係るSNSを用いた周知キャンペーンの 結果について	10
(9) 「不法投棄・落書き一掃キャンペーン」の実施予定について	12

(環境部)

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	都の水道基本料金無償化事業に伴う足立区の対応について											
所管部課名	環境部環境政策課											
内容	<p>令和7年度に行われた東京都の水道料金無償化事業が、令和8年度も実施されることとなった。ついては、東京都水道局の区域外で水道を利用している区民を対象に、令和7年度と同様に足立区熱中症対策応援金給付事業を実施する。</p> <p>なお、本事業には東京都から補助金が交付される予定である。</p> <p>1 実施概要</p> <p>東京都が夏の酷暑対策（エアコンの使用を促す施策）として4か月間（5～8月又は6～9月）の水道基本料金の減免事業を実施する。</p> <p>しかし、足立区の一部地域においては、東京都以外の自治体から水道を利用しているため、東京都の補助金を活用し、区の給付金事業を実施する。</p> <p>2 給付対象</p> <p>令和8年7月1日（水）時点で対象地域に建築物を有する個人または事業所で、川口市、草加市から水道の供給を受けており、契約している水道の口径が25mm以下の方</p> <p>3 対象地域及び世帯数 122世帯</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>地域</th> <th>世帯数</th> <th>水道利用自治体</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>足立区入谷 9-31</td> <td>92世帯</td> <td>川口市</td> </tr> <tr> <td>足立区東伊興 2-3</td> <td>15世帯</td> <td rowspan="2">草加市</td> </tr> <tr> <td>足立区西保木間 4-12</td> <td>15世帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>4 実施方法</p> <p>対象者からの申請に基づき給付（※）</p> <p>※ 給付額：川口市または草加市の基本料金×4か月分 （東京都の事業スキームと同じ考え方）</p> <p>5 今後の方針（周知方法）</p> <p>あだち広報やホームページでの周知と併せて、対象地域の全122世帯に対し個別通知を送り事業の周知を行っていく。</p>	地域	世帯数	水道利用自治体	足立区入谷 9-31	92世帯	川口市	足立区東伊興 2-3	15世帯	草加市	足立区西保木間 4-12	15世帯
地域	世帯数	水道利用自治体										
足立区入谷 9-31	92世帯	川口市										
足立区東伊興 2-3	15世帯	草加市										
足立区西保木間 4-12	15世帯											

【参考】

川口市

口径(mm)	1か月あたりの基本料金	4か月分の基本料金
13	1,331円	5,324円
20	2,211円	8,844円
25	2,882円	11,528円

草加市

口径(mm)	1か月あたりの基本料金	4か月分の基本料金
13	825円	3,300円
20		
25	2,310円	9,240円

※ 基本料金はいずれも消費税10%を含む

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	「クールビズ」の実施について
所管部課名	環境部環境政策課
内容	<p>環境省が推進する、「脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動」の一環として、以下のとおり「クールビズ」を実施する。</p> <p>1 対象 全ての区施設</p> <p>2 実施期間 令和8年5月1日（金）～10月31日（土）</p> <p>3 環境省の「クールビズ」の考え方 (1) 具体的な実施期間は各企業・自治体・団体に委ねている。 (2) 適正な室温で快適に過ごすライフスタイルで、CO2削減につながる取組を呼びかける。</p> <p>4 取組内容 (1) 区施設は適正な室温（目安として28℃）で設定。 (2) 区民へ脱炭素を目指した室温の適正化を呼びかけ。</p> <p>5 区民等への周知 (1) 区施設にポスター掲示 (2) ミニのぼり旗の区施設カウンター等への設置 (3) あだち広報、区ホームページ</p> <p>6 留意点 クールビズは適正な室温（目安として28℃）で快適に過ごす脱炭素型のライフスタイルであり、区民等には、室温の適正化への協力を呼びかける。</p>

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	株式会社ファーストリテイリングによる令和8年度環境学習出前講座【新規】の実施予定について														
所管部課名	環境部環境政策課														
内容	<p>令和8年度から、株式会社ファーストリテイリングによる環境学習出前講座を新たに実施するため、以下のとおり情報連絡する。</p>														
	<table border="1"> <tr> <td>事業名</td> <td>環境学習出前講座 “届けよう、服のチカラ”プロジェクト</td> </tr> </table>	事業名	環境学習出前講座 “届けよう、服のチカラ”プロジェクト												
	事業名	環境学習出前講座 “届けよう、服のチカラ”プロジェクト													
	<table border="1"> <tr> <td>実施主体</td> <td>株式会社ファーストリテイリング（ユニクロ・ジーユー）</td> </tr> </table>	実施主体	株式会社ファーストリテイリング（ユニクロ・ジーユー）												
	実施主体	株式会社ファーストリテイリング（ユニクロ・ジーユー）													
	<table border="1"> <tr> <td>目的</td> <td>小・中学生が主体となり、不要な子ども服を回収・寄贈する体験を通して、子どもたちにSDGsへの関心・理解を深めてもらうことで、持続可能な社会を担う人材を育成することを目的とする。</td> </tr> </table>	目的	小・中学生が主体となり、不要な子ども服を回収・寄贈する体験を通して、子どもたちにSDGsへの関心・理解を深めてもらうことで、持続可能な社会を担う人材を育成することを目的とする。												
	目的	小・中学生が主体となり、不要な子ども服を回収・寄贈する体験を通して、子どもたちにSDGsへの関心・理解を深めてもらうことで、持続可能な社会を担う人材を育成することを目的とする。													
<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">内容</td> <td colspan="2"> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>実施の流れ</th> <th>詳細</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>出張講座またはオンライン講座（6月～7月）</td> <td>講師によるSDGsの概要やリサイクルの意義についての講義を受ける。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>回収の呼びかけ（講座実施後）</td> <td>児童・生徒が主体となって、校内や地域に対して、服の回収活動への協力を呼びかける。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>発送・寄贈（11月まで）</td> <td>回収した服を倉庫へ発送。事業者を通じて難民等へ寄贈する。</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </table>	内容	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>実施の流れ</th> <th>詳細</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>出張講座またはオンライン講座（6月～7月）</td> <td>講師によるSDGsの概要やリサイクルの意義についての講義を受ける。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>回収の呼びかけ（講座実施後）</td> <td>児童・生徒が主体となって、校内や地域に対して、服の回収活動への協力を呼びかける。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>発送・寄贈（11月まで）</td> <td>回収した服を倉庫へ発送。事業者を通じて難民等へ寄贈する。</td> </tr> </tbody> </table>			実施の流れ	詳細	1	出張講座またはオンライン講座（6月～7月）	講師によるSDGsの概要やリサイクルの意義についての講義を受ける。	2	回収の呼びかけ（講座実施後）	児童・生徒が主体となって、校内や地域に対して、服の回収活動への協力を呼びかける。	3	発送・寄贈（11月まで）	回収した服を倉庫へ発送。事業者を通じて難民等へ寄贈する。
内容		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>実施の流れ</th> <th>詳細</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>出張講座またはオンライン講座（6月～7月）</td> <td>講師によるSDGsの概要やリサイクルの意義についての講義を受ける。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>回収の呼びかけ（講座実施後）</td> <td>児童・生徒が主体となって、校内や地域に対して、服の回収活動への協力を呼びかける。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>発送・寄贈（11月まで）</td> <td>回収した服を倉庫へ発送。事業者を通じて難民等へ寄贈する。</td> </tr> </tbody> </table>			実施の流れ	詳細	1	出張講座またはオンライン講座（6月～7月）	講師によるSDGsの概要やリサイクルの意義についての講義を受ける。	2	回収の呼びかけ（講座実施後）	児童・生徒が主体となって、校内や地域に対して、服の回収活動への協力を呼びかける。	3	発送・寄贈（11月まで）	回収した服を倉庫へ発送。事業者を通じて難民等へ寄贈する。
			実施の流れ	詳細											
		1	出張講座またはオンライン講座（6月～7月）	講師によるSDGsの概要やリサイクルの意義についての講義を受ける。											
	2	回収の呼びかけ（講座実施後）	児童・生徒が主体となって、校内や地域に対して、服の回収活動への協力を呼びかける。												
3	発送・寄贈（11月まで）	回収した服を倉庫へ発送。事業者を通じて難民等へ寄贈する。													
<table border="1"> <tr> <td>対象</td> <td>主に小学3～6年生及び中学生 ※ 児童・生徒の発達段階に応じたプログラムを実施</td> </tr> </table>	対象	主に小学3～6年生及び中学生 ※ 児童・生徒の発達段階に応じたプログラムを実施													
対象	主に小学3～6年生及び中学生 ※ 児童・生徒の発達段階に応じたプログラムを実施														
<table border="1"> <tr> <td>実施回数</td> <td>講座実施を希望する区立小・中学校にて、延べ10回程度を予定</td> </tr> </table>	実施回数	講座実施を希望する区立小・中学校にて、延べ10回程度を予定													
実施回数	講座実施を希望する区立小・中学校にて、延べ10回程度を予定														
<table border="1"> <tr> <td>その他</td> <td>区の費用負担は無し 企業のCSR（社会貢献）活動の一環として実施するため</td> </tr> </table>	その他	区の費用負担は無し 企業のCSR（社会貢献）活動の一環として実施するため													
その他	区の費用負担は無し 企業のCSR（社会貢献）活動の一環として実施するため														


産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	区立小・中学校への再生可能エネルギー導入事業（PPA事業）における令和7年度工事結果等及び令和8年度の見通しについて						
所管部課名	環境部環境政策課						
内容	<p>区立小・中学校への再生可能エネルギー導入事業（※）における令和7年度工事結果等及び令和8年度の見通しについて、以下のとおり情報連絡する。</p> <p>※ 事業者との協定により区の初期費用無しで学校に太陽光パネル等を設置し、発電電力を原則20年間学校の電力使用量に充当。また、災害発生時の非常用電源に一部補完。 令和6年度から設置開始（平野小学校）。</p> <p>1 令和7年度の工事結果について 令和7年度設置校5校（弥生小学校、弘道第一小学校、湊江第一小学校、保木間小学校、第六中学校）における太陽光パネル設置工事については、令和8年1月から着手し、令和8年3月に計画通り完了。</p> <p>2 令和7年度設置校の電力供給開始時期について 設置校での電力供給開始時期については以下のとおり。太陽光パネルの設置容量が大きい学校においては、東京電力の手続きに最低でも1年弱必要なため、1年後の令和9年度から電力供給を開始する予定。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>電力供給開始時期</th> <th>学校名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和8年4月</td> <td>弘道第一小学校、保木間小学校</td> </tr> <tr> <td>令和9年4月～5月</td> <td>弥生小学校、湊江第一小学校、第六中学校</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 令和8年度の見通しについて（予定） 令和8年度は、太陽光パネルを3校（東加平小学校、中川東小学校、花保小学校）に設置する。なお、電力供給の開始予定時期については、太陽光パネルの設置容量に応じて決定していく。</p>	電力供給開始時期	学校名	令和8年4月	弘道第一小学校、保木間小学校	令和9年4月～5月	弥生小学校、湊江第一小学校、第六中学校
電力供給開始時期	学校名						
令和8年4月	弘道第一小学校、保木間小学校						
令和9年4月～5月	弥生小学校、湊江第一小学校、第六中学校						



産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	千住宿開宿400年と関連した環境学習出前講座の実施結果について																		
所管部課名	環境部環境政策課																		
内容	令和7年度に実施した千住宿開宿400年と関連した環境学習出前講座の実施結果について、以下のとおり情報連絡する。																		
	事業名	千住宿開宿400年と関連した環境学習出前講座																	
	実施内容	千住宿開宿400年と関連した「江戸時代のエコなライフスタイル」について学べる教材（スライド）を作成。小・中学校向けに実施する環境学習出前講座のプログラムの中で、スライドをスポット的に活用した。																	
	実施時期	令和7年5月～令和8年3月																	
	実施場所	環境学習出前講座の実施校																	
	対象	小学1～6年生、中学1～3年生																	
	事業実績	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>実施校数</th> <th>実施回数 (延べ数)</th> <th>参加者数 (延べ人数)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小学校</td> <td>28校</td> <td>119回</td> <td>5,982人</td> </tr> <tr> <td>中学校</td> <td>5校</td> <td>20回</td> <td>1,292人</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>33校</td> <td>(※) 139回</td> <td>7,274人</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">※ 目標60回</p>			実施校数	実施回数 (延べ数)	参加者数 (延べ人数)	小学校	28校	119回	5,982人	中学校	5校	20回	1,292人	合計	33校	(※) 139回	7,274人
		実施校数	実施回数 (延べ数)	参加者数 (延べ人数)															
小学校	28校	119回	5,982人																
中学校	5校	20回	1,292人																
合計	33校	(※) 139回	7,274人																
主な意見・感想など	<p>ア 水道をこまめに止めるようになった。また、ごみの分別を意識するようになった（児童）。</p> <p>イ 昔の時代にもエコな考え方があって素晴らしいと思った。今の自分たちの生活に取り入れていきたい（生徒）。</p> <p>ウ 普段の授業でも環境問題に触れることが多く、今回も反応が良かった。物を大切にすることを児童が良く理解できたと思う（先生）。</p>																		
当日の様子	 <p style="text-align: center;">〈江戸時代のエコな文化について解説〉 〈スライドを用いた学習の様子〉</p>																		

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	令和8年度食品ロス削減をテーマとした料理教室の開催について																
所管部課名	環境部ごみ減量推進課																
内容	<p>令和7年度から新規開始した「食品ロス削減をテーマとした料理教室」について、令和8年度は開催数を拡大（2回→3回）して実施する。</p> <p>1 目的 食品を無駄なく使える知恵やレシピを学びながら実際に調理することを通じて、食品ロス削減に向けた区民の具体的な行動変容を促す。</p> <p>2 スケジュール</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>日程</th> <th>実施場所</th> <th>内容</th> <th>定員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6/7 (日)</td> <td>花畑地域 学習センター</td> <td>余ったお菓子が変身！親子で作る「すいとん&お好み焼き風」</td> <td>8組 16名</td> </tr> <tr> <td>6/20 (土)</td> <td>【新規】 梅田地域 学習センター</td> <td>足立区の野菜でエコスイーツをつくろう！</td> <td>8組 16名</td> </tr> <tr> <td>10月 (予定)</td> <td>東和地域 学習センター</td> <td>調整中</td> <td>調整中</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 事前周知方法 (1) あだち広報「近所 de まなびナビ」 (2) 各センター発行の「情報紙（ミニコミ紙）」と「講座案内チラシ」 (3) 区と各センターのホームページ (4) 区のSNS</p> <p>4 <参考>令和7年度の実施風景</p> <p>① 調理の様子</p>  <p>② 食品ロスに関する絵本の読み語り</p> 	日程	実施場所	内容	定員	6/7 (日)	花畑地域 学習センター	余ったお菓子が変身！親子で作る「すいとん&お好み焼き風」	8組 16名	6/20 (土)	【新規】 梅田地域 学習センター	足立区の野菜でエコスイーツをつくろう！	8組 16名	10月 (予定)	東和地域 学習センター	調整中	調整中
日程	実施場所	内容	定員														
6/7 (日)	花畑地域 学習センター	余ったお菓子が変身！親子で作る「すいとん&お好み焼き風」	8組 16名														
6/20 (土)	【新規】 梅田地域 学習センター	足立区の野菜でエコスイーツをつくろう！	8組 16名														
10月 (予定)	東和地域 学習センター	調整中	調整中														

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	廃棄物管理責任者講習会の実施結果について																									
所管部課名	環境部ごみ減量推進課																									
内容	<p>1 目的 廃棄物の処理及び再利用に関する条例に基づき事業用大規模建築物所有者が選任した廃棄物管理責任者に対して必要な知識の取得を推進</p> <p>2 受講対象者 (1) 新任の廃棄物管理責任者 (2) 前年度までの講習会を受講していない廃棄物管理責任者 ※ 未受講に対する罰則の規定はないが、廃棄物の適正処理促進に有効なため受講を勧奨している。</p> <p>3 実施期間 令和7年11月28日(金)から令和8年2月27日(金)まで</p> <p>4 実施方法 事業系ごみの適正処理・減量ハンドブック及び動画を利用した自主学习</p> <p>5 修了条件 講習会受講後に実施するテストで7割以上正解</p> <p>6 受講対象者数</p> <table border="1"> <tr> <th>新任の責任者</th> <th>前年度までの未受講者</th> <th>合計</th> </tr> <tr> <td>182人</td> <td>159人</td> <td>341人</td> </tr> </table> <p>7 廃棄物管理責任者講習会受講率の推移</p> <table border="1"> <tr> <th></th> <th>令和4年度</th> <th>令和5年度</th> <th>令和6年度</th> <th>令和7年度</th> </tr> <tr> <td>受講率</td> <td>78.2%</td> <td>82.2%</td> <td>83.3%</td> <td>85.1%</td> </tr> </table> <p>8 アンケート結果を踏まえた今後の方針</p> <table border="1"> <tr> <th>対象者</th> <th>アンケート結果</th> <th>今後の方針</th> </tr> <tr> <td>受講者</td> <td>対面ではなく動画視聴形式であったため、都合のよいときに受講できてよかった</td> <td>動画視聴形式を引き続き継続する</td> </tr> <tr> <td>未受講者</td> <td>多忙により受講できなかった</td> <td>受講期間を1か月間長く設けることにより、未受講者を減らしていく</td> </tr> </table>	新任の責任者	前年度までの未受講者	合計	182人	159人	341人		令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	受講率	78.2%	82.2%	83.3%	85.1%	対象者	アンケート結果	今後の方針	受講者	対面ではなく動画視聴形式であったため、都合のよいときに受講できてよかった	動画視聴形式を引き続き継続する	未受講者	多忙により受講できなかった	受講期間を1か月間長く設けることにより、未受講者を減らしていく
新任の責任者	前年度までの未受講者	合計																								
182人	159人	341人																								
	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度																						
受講率	78.2%	82.2%	83.3%	85.1%																						
対象者	アンケート結果	今後の方針																								
受講者	対面ではなく動画視聴形式であったため、都合のよいときに受講できてよかった	動画視聴形式を引き続き継続する																								
未受講者	多忙により受講できなかった	受講期間を1か月間長く設けることにより、未受講者を減らしていく																								

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	プラスチック分別回収区内全域実施に係るSNSを用いた周知キャンペーンの結果について																		
所管部課名	環境部足立清掃事務所																		
内容	<p>令和8年4月からプラスチック分別回収を区内全域で実施するにあたり、周知の一環として行ったキャンペーンの結果について、以下のとおり情報連絡する。</p> <p>1 日程 令和8年2月5日（木）から2月20日（金）まで</p> <p>2 実施媒体・概要 足立区役所公式X (@adachi_city) 区公式Xをフォローしプラスチック分別回収に関する区の投稿をリポスト（※1）した方を対象に、抽選でAmazonギフトカード1,000円分を贈呈する。 ※1 自身を登録している利用者（フォロワー）へ、ボタン一つで今回のキャンペーン情報を転送・周知する機能。</p> <p>3 事業実績</p> <table border="0"> <tr> <td>① 投稿が表示された回数</td> <td>106,938回</td> </tr> <tr> <td>② リポスト件数</td> <td>9,315件</td> </tr> <tr> <td colspan="2">うち東京都在住者は26.8%（※2 区市町村別の集計は不可）</td> </tr> <tr> <td>③ 「いいね」の件数</td> <td>2,434件</td> </tr> <tr> <td>④ リポスト者の平均年齢</td> <td>34歳（※2）</td> </tr> <tr> <td colspan="2">（参考）</td> </tr> <tr> <td>区公式Xフォロワーの平均年齢</td> <td>40歳（※2）</td> </tr> <tr> <td>足立区民の平均年齢</td> <td>46.2歳</td> </tr> <tr> <td colspan="2">（令和8年1月1日現在）</td> </tr> </table> <p>※2 SNS運用管理ツールによる推計値。</p> <p>4 主な意見・感想など キャンペーン期間内に区公式Xに返信（リプライ）のあった402件と、引用リポスト（※3）73件の一部を以下のとおり報告する（原文尊重）。 ※3 自身のコメントや意見を添えて、自身を登録している利用者（フォロワー）へ今回のキャンペーン情報を転送・周知する機能。</p> <p>（1）肯定的内容 466件</p> <p>ア 自分があまり分別に自信が持てなかったのに、知識も身についた、ありがたいキャンペーンです！！これから友達に広めていきたいです！</p> <p>イ 足立区民みんなでプラ分別スタート！小さなエコの取り組みが区を、</p>	① 投稿が表示された回数	106,938回	② リポスト件数	9,315件	うち東京都在住者は26.8%（※2 区市町村別の集計は不可）		③ 「いいね」の件数	2,434件	④ リポスト者の平均年齢	34歳（※2）	（参考）		区公式Xフォロワーの平均年齢	40歳（※2）	足立区民の平均年齢	46.2歳	（令和8年1月1日現在）	
① 投稿が表示された回数	106,938回																		
② リポスト件数	9,315件																		
うち東京都在住者は26.8%（※2 区市町村別の集計は不可）																			
③ 「いいね」の件数	2,434件																		
④ リポスト者の平均年齢	34歳（※2）																		
（参考）																			
区公式Xフォロワーの平均年齢	40歳（※2）																		
足立区民の平均年齢	46.2歳																		
（令和8年1月1日現在）																			

そして地球をキレイにしていきますね。

(2) 否定・懐疑的内容 4件

ア なんで、無駄なことを始めるのか...

イ 何捨てても問題なさそうなのに...

(3) 不安・要望 5件

ア プラスチックの分別は難しいよ。分別のマークがなかったら素人は全く分からない。

イ 燃やすごみの回数が減るのが不安ですががんばって分別します。

5 今後の方針

引き続き、SNS等を活用し若年層に対する周知を継続していく。

産業環境委員会情報連絡

令和8年4月15日

件名	「不法投棄・落書き一掃キャンペーン」の実施予定について														
所管部課名	環境部生活環境保全課														
内 容	<p>ビューティフル・ウィンドウズ運動の一環として、5月30日をごみゼロデーとし、5月30日から6月30日までの1か月間「不法投棄・落書き一掃キャンペーン」を実施する。</p>														
	<p>1 不法投棄・落書き一掃キャンペーン</p>														
	<p>区民等からの不法投棄・落書きの通報を早期に解決し、「ごみのない美しいまち」を実現するため、以下の取組を実施する。</p>														
	<p>(1) 実施期間 令和8年5月30日(土)～6月30日(火) ※ 土日の通報はLINE、区HPで受け付ける。</p> <p>(2) 取組内容 ア 通報した方先着100名にプレゼントを配付する。 イ 期間中、ポスターを掲出する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">掲出予定</th> <th>備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>区内全駅 26カ所</td> <td>JR、東武線、東京メトロ、TX、京成線、日暮里・舎人ライナーの区内全駅</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>区施設 14カ所</td> <td>住区センター、地域学習センター、区営駐輪場等</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>町会・自治会 429カ所</td> <td>掲示板、回覧等</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>商業施設</td> <td>アリオ西新井等</td> </tr> </tbody> </table>	掲出予定		備 考	1	区内全駅 26カ所	JR、東武線、東京メトロ、TX、京成線、日暮里・舎人ライナーの区内全駅	2	区施設 14カ所	住区センター、地域学習センター、区営駐輪場等	3	町会・自治会 429カ所	掲示板、回覧等	4	商業施設
掲出予定		備 考													
1	区内全駅 26カ所	JR、東武線、東京メトロ、TX、京成線、日暮里・舎人ライナーの区内全駅													
2	区施設 14カ所	住区センター、地域学習センター、区営駐輪場等													
3	町会・自治会 429カ所	掲示板、回覧等													
4	商業施設	アリオ西新井等													
<p>(3) 周知方法</p>															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">取 組</th> <th>概 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>横断幕の掲出</td> <td>北千住ペDESTリアンデッキ及び区役所2階アトリウムに横断幕を掲出する。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>しょうぶまつり</td> <td>6月開催予定の「しょうぶまつり」において、通報の呼びかけを行う。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>春の清掃活動</td> <td>5月29日(金)開催の清掃活動に参加し、参加者や通行人へ通報の呼びかけを行う。</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あだち広報、区HP・SNS、通報協力員マガジン</td> <td>通報数の増加を目的とした情報の掲載。区HPやSNSでキャンペーン関連情報を掲載する。通報協力員向けにマガジンを発送する。</td> </tr> </tbody> </table>	取 組		概 要	1	横断幕の掲出	北千住ペDESTリアンデッキ及び区役所2階アトリウムに横断幕を掲出する。	2	しょうぶまつり	6月開催予定の「しょうぶまつり」において、通報の呼びかけを行う。	3	春の清掃活動	5月29日(金)開催の清掃活動に参加し、参加者や通行人へ通報の呼びかけを行う。	4	あだち広報、区HP・SNS、通報協力員マガジン	通報数の増加を目的とした情報の掲載。区HPやSNSでキャンペーン関連情報を掲載する。通報協力員向けにマガジンを発送する。
取 組		概 要													
1	横断幕の掲出	北千住ペDESTリアンデッキ及び区役所2階アトリウムに横断幕を掲出する。													
2	しょうぶまつり	6月開催予定の「しょうぶまつり」において、通報の呼びかけを行う。													
3	春の清掃活動	5月29日(金)開催の清掃活動に参加し、参加者や通行人へ通報の呼びかけを行う。													
4	あだち広報、区HP・SNS、通報協力員マガジン	通報数の増加を目的とした情報の掲載。区HPやSNSでキャンペーン関連情報を掲載する。通報協力員向けにマガジンを発送する。													



2 不法投棄・落書き重点点検

不法投棄・落書き一掃キャンペーンに先立ち、区職員が下表のエリアを重点的に点検する。発見し次第、速やかに撤去・消去依頼を行い、不法投棄・落書きの拡大防止に取り組む。

なお、今回から新たに重点点検エリアとして「過去のキャンペーンでの通報多発エリア」や「足立の花火（5月末）での人通りの多いエリア」を追加した。

(1) 重点点検実施エリア（別紙参照）

重点点検エリア	NO.	エリア詳細
1 刑法犯認知件数および落書きが多いエリア	1-1	北千住駅周辺
	1-2	竹ノ塚駅周辺
	1-3	西新井駅から大師前駅周辺
	1-4	綾瀬駅周辺
2 落書きが多いエリア	2-1	国道4号線沿線（本庁舎～千住大橋）
3 令和7年5・6月に通報が多かったエリア 【新規】	3-1	都道：平和橋通り（小菅～扇大橋）
	3-2	扇周辺
	3-3	東保木間周辺
4 足立の花火対策エリア 【新規】	4-1	千住新橋から西新井橋周辺

(2) 重点点検期間

令和8年4月20日（月）から5月29日（金）まで

(3) 点検方法

区職員が対象エリアを見回り、不法投棄や落書きがないか点検する。

(4) 不法投棄・落書きを発見した場合の対応方法

ア 区管理地の場合、区の担当課が速やかに撤去・消去する。

イ 都・国・事業用地の場合、区の依頼を通じ、各管理者が撤去・消去する。

ウ 民有地の場合、所有者の同意を取ったのち、区が撤去・消去する。

※ いずれも区職員が現地を定期的に確認し、撤去・消去されない場合は管理者に働きかけを行う。

3 今後の方針

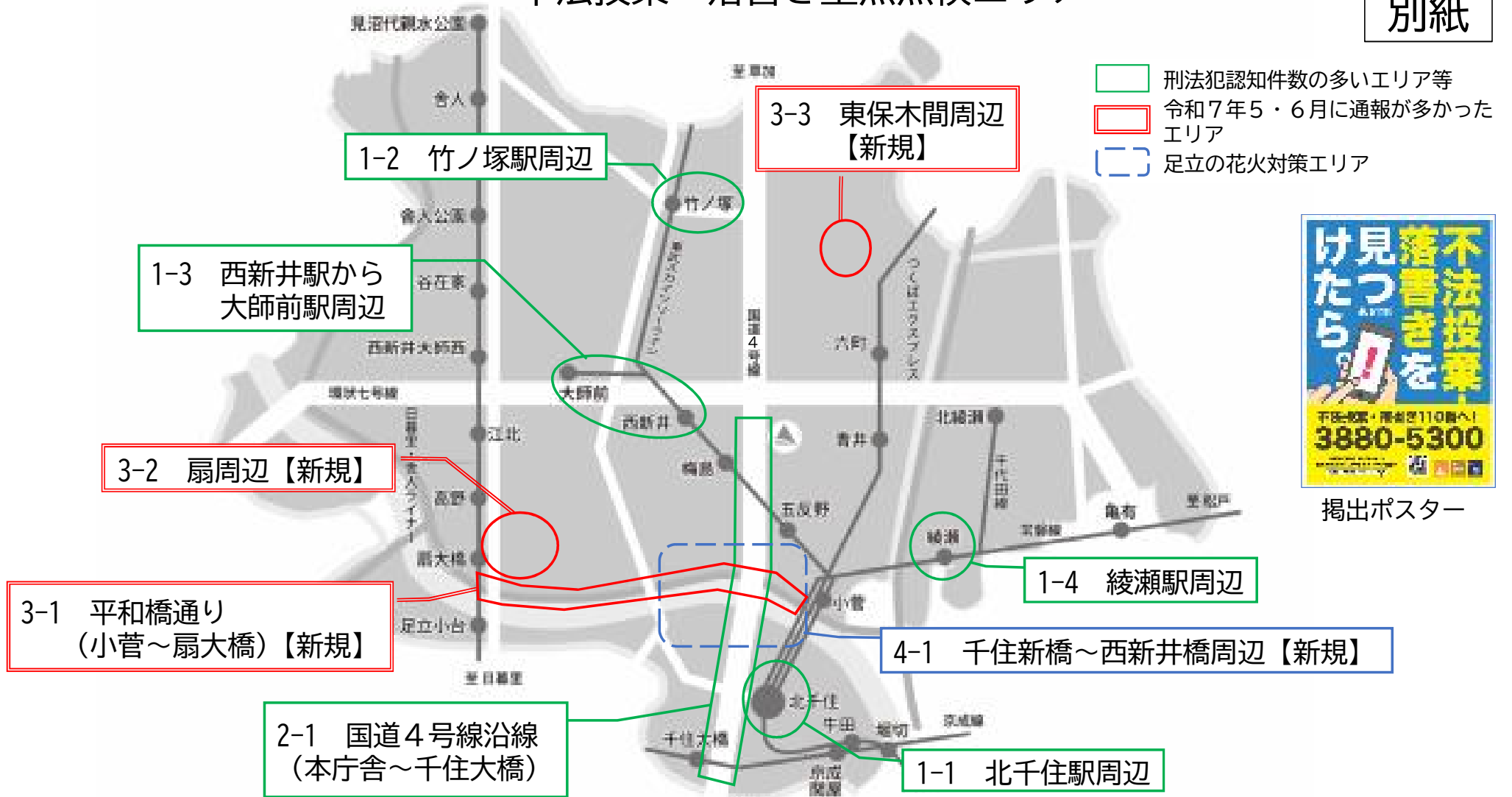
(1) SNS等で「LINEなどによる簡単な通報方法」を広く発信することで、早期解決に必要な区民等からの通報数の増加を目指す。

(2) キャンペーン実施前に通報協力員マガジンを発送し、通報協力員へ「地域の見守り」を呼びかけ、協力員からの通報数の増加を目指す。

(3) 新たな取組として、キャンペーン期間中に通報が多いエリアを選出し、そのエリアを職員が事前に点検することで、不法投棄や落書きの早期解決、未然防止をより一層推進する。

不法投棄・落書き重点点検エリア

別紙



掲出ポスター