

第4款 衛 生 費

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳
4. 1. 1 ② 保健事業（健康課〔健康推進課〕）		事業費
執行状況及び成果		円
1. 公益社団法人東大和市医師会	市が行う保健医療事業に医師会の協力を得た。 協力を得た主な事業～休日急患診療、成人健康診査、乳幼児健康診査、定期・任意予防接種、 市立学校医、市立保育園医、各種検診等 上記事業の充実を図るため東大和市医師会保健衛生事業補助金 1,790,400 円を交付した。	141,721,096 内 訳 1. 35,697,136 3. 4,430,140 4. 4,606,392 7. 70,000
2. 一般社団法人東京都東大和市歯科医師会	市が行う歯科保健衛生事業に歯科医師会の協力を得た。 協力を得た主な事業～乳幼児及び妊婦歯科健康診査、成人歯科健康診査、歯科医療連携推進事業、 市立学校歯科医、市立保育園歯科医、祝日等歯科応急診療事業等 上記事業の充実を図るため東大和市歯科医師会保健衛生事業補助金 1,040,000 円を交付した。	8. 556,705 10. 2,199,228 ① 725,034 ② 45,580 ④ 792,715 ⑥ 153,978
3. 一般社団法人東大和市薬剤師会	市が行う保健医薬事業に薬剤師会の協力を得た。 協力を得た主な事業～休日急患診療、市立学校薬剤師、講演会 上記事業の充実を図るため東大和市薬剤師会保健衛生事業補助金 98,000 円を交付した。	⑨ 481,921 11. 42,600 ① 36,000 ④ 0 ⑥ 6,600
4. 老人保健施設への補助	(1) 補助対象法人 社会医療法人財団 大和会 (2) 補助対象施設 介護老人保健施設「東大和ケアセンター」 (3) 補助目的 要介護高齢者等の自立支援及び家庭復帰のための市民利用床の確保 (4) 補助期間 平成9年度～令和3年度 (5) 補助内容 施設建設のため社会福祉・医療事業団から借入した償還元金と利息の事業者負担分の2分の1に相当する額	12. 2,715,495 18. 91,403,400 財 源 内 訳 (国) 7,741,939 (都) 73,751,578 (一) 60,227,579
5. 東大和市献血推進協議会	東京都赤十字血液センターと連携し、地域における献血思想の普及と献血の推進を図った。 (1) 会議の開催 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、書面会議とした。 ア. 内 容 令和2年度献血事業報告及び令和3年度献血事業計画等について (2) 献血実施状況 ア. 回 数 15回（場所：市役所・市内事業所等） イ. 献血状況 200ml 献血者…44人、400ml 献血者…617人	

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)					事業費 節別内訳
6. 健康づくり推進会議						
(1) 構成委員						
No.	氏名	選出区分	No.	氏名	選出区分	
1	蜂須賀 千雅	市議会	8	芳賀 文治	市体育協会	
2	山科 美絵	多摩立川保健所	9	関 清一	市シニアクラブ連合会	
3	辻 亮作	市医師会	10	本間 美由紀	市スポーツ推進委員	
4	齊藤 寛	市歯科医師会	11	千葉 和彦	自治会	
5	信安 恵見	市薬剤師会	12	加藤 進	市立小中学校校長会	
6	内野 純子	農業協同組合	13	外池 武嗣	市社会教育委員	
7	古屋 正一	市商工会	14	寺田 まなみ	市立小中学校保健部会	
任期：令和3年6月1日～令和5年5月31日						
座長：辻 亮作						
副座長：蜂須賀 千雅						
(2) 開催状況 (単位：人)						
開催日	議 題					出席委員数
3.7.26	第1回	1. 座長・副座長の選出について 2. 令和3年度健康のつどいについて 3. その他				12
7. 健康のつどい						
新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、中止とした。						
8. 東京都薬物乱用防止推進東大和地区協議会						
東京都薬物乱用防止推進東大和地区協議会に対し、薬物乱用防止啓発活動等の充実を図るため補助金 64,000 円を交付した。						
(1) ポスター及び標語募集						
応募点数：ポスター78点、標語2点 合計80点						
福祉祭等が中止となったため、各学校長より表彰状等を授与し、作品は市役所ロビーで展示した。						
(2) 啓発活動						
・市内小中学校等での講演会						
(3) 研修会						
・新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、中止とした。						

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)			事 業 費 節 別 内 訳
9. 公立昭和病院				
小金井、小平、東村山、東久留米、清瀬、東大和、西東京の7市で組織する公立昭和病院企業団に受診者数等の割合による分賦金 78,767,000 円を支払った。(利用状況は下表のとおり)				
公立昭和病院の利用状況 (単位：人、%)				
科 目		利用者総数 A	東大和市民 利用者数 B	B/A×100
内 科	外来	7,128	184	2.6
膠原病内科	入院	1,057	24	2.3
	外来	5,516	247	4.5
心療内科	外来	1,650	33	2.0
糖尿病・内分泌内科	入院	1,443	44	3.0
	外来	11,903	622	5.2
代謝内科	入院	116	3	2.6
	外来	2,086	183	8.8
腎臓内科	入院	2,810	80	2.8
	外来	4,085	289	7.1
血液内科	入院	6,618	456	6.9
	外来	7,449	460	6.2
救急科	入院	6,212	133	2.1
	外来	756	13	1.7
脳神経内科	入院	7,834	204	2.6
	外来	10,216	371	3.6
呼吸器内科	入院	5,122	96	1.9
	外来	7,081	251	3.5
消化器内科	入院	9,255	97	1.0
	外来	21,172	738	3.5
循環器内科	入院	11,929	292	2.4
	外来	10,311	302	2.9
小児科	入院	6,734	76	1.1
	外来	14,236	249	1.7
外 科	入院	488	23	4.7
	外来	400	10	2.5
消化器外科	入院	12,860	199	1.5
	外来	16,905	405	2.4
呼吸器外科	入院	1,399	69	4.9
	外来	1,254	48	3.8
乳腺内分泌外科	入院	1,691	29	1.7
	外来	7,215	260	3.6
整形外科	入院	11,293	212	1.9
	外来	10,863	216	2.0

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)			事業費 節別内訳
(単位：人、%)				
科目		利用者総数 A	東大和市民 利用者数 B	$B/A \times 100$
形成外科	入院	851	17	2.0
	外来	4,420	114	2.6
脳神経外科	入院	11,636	237	2.0
	外来	6,021	139	2.3
心臓血管外科	入院	1,571	109	6.9
	外来	1,968	73	3.7
皮膚科	入院	1,917	43	2.2
	外来	14,207	438	3.1
泌尿器科	入院	4,876	114	2.3
	外来	13,953	391	2.8
産婦人科	入院	7,484	162	2.2
	外来	15,278	435	2.8
眼科	入院	2,353	254	10.8
	外来	20,735	1,847	8.9
耳鼻咽喉科	入院	3,694	113	3.1
	外来	12,519	684	5.5
放射線科	外来	7,441	325	4.4
リハビリテーション科	外来	2	0	0.0
歯科	入院	477	27	5.7
	外来	11,079	380	3.4
合計	入院	121,720	3113	2.6
	外来	247,849	9,707	3.9
<p>※入院は、入院日数の延人員である。 外来は、新患、再来の合計人員である。</p> <p>10. 専用水道事務等委託 平成 25 年 4 月から、地域主権推進一括法により、水道法に係る事務が市に権限移譲されたが、事務の特殊性や効率的な行政運営をするために、保健所設置市を除く多摩地域 24 市にて東京都と事務委託契約を行い、委託料 1,125,780 円を支払った。</p> <p>11. 健康づくりカレンダーの作成及び配布 令和 4 年度に保健センターで実施される検診等事業を紹介するカレンダー及び検診申込はがきを作成し、市内全戸配布を実施した。 健康づくりカレンダー作成部数 42,000 部</p> <p>12. 骨髄移植ドナー支援事業 公益財団法人日本骨髄バンクが実施する骨髄バンク事業において、骨髄・末梢血幹細胞の提供を行った提供者及び提供者を雇用する事業者に対し、支援を行った。 ・申請件数 1 件</p>				

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)				事 業 費 節 別 内 訳																																																							
13. メンタルヘルスのセルフチェックシステム（こころの体温計） メンタルヘルスのセルフチェックシステムの導入を継続し、市民のメンタルヘルスの保持増進を図った。																																																												
こころの体温計アクセス数	(単位：回)																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>利用者住所 利用月</th> <th>市 内</th> <th>市 外</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>令和3年4月</td><td>2,545</td><td>543</td><td>3,088</td></tr> <tr><td>5月</td><td>1,095</td><td>482</td><td>1,577</td></tr> <tr><td>6月</td><td>1,506</td><td>694</td><td>2,200</td></tr> <tr><td>7月</td><td>842</td><td>285</td><td>1,127</td></tr> <tr><td>8月</td><td>652</td><td>257</td><td>909</td></tr> <tr><td>9月</td><td>903</td><td>414</td><td>1,317</td></tr> <tr><td>10月</td><td>685</td><td>287</td><td>972</td></tr> <tr><td>11月</td><td>805</td><td>328</td><td>1,133</td></tr> <tr><td>12月</td><td>637</td><td>274</td><td>911</td></tr> <tr><td>令和4年1月</td><td>553</td><td>215</td><td>768</td></tr> <tr><td>2月</td><td>595</td><td>293</td><td>888</td></tr> <tr><td>3月</td><td>990</td><td>425</td><td>1,415</td></tr> <tr><td>合 計</td><td>11,808</td><td>4,497</td><td>16,305</td></tr> </tbody> </table>	利用者住所 利用月	市 内	市 外	計	令和3年4月	2,545	543	3,088	5月	1,095	482	1,577	6月	1,506	694	2,200	7月	842	285	1,127	8月	652	257	909	9月	903	414	1,317	10月	685	287	972	11月	805	328	1,133	12月	637	274	911	令和4年1月	553	215	768	2月	595	293	888	3月	990	425	1,415	合 計	11,808	4,497	16,305				
利用者住所 利用月	市 内	市 外	計																																																									
令和3年4月	2,545	543	3,088																																																									
5月	1,095	482	1,577																																																									
6月	1,506	694	2,200																																																									
7月	842	285	1,127																																																									
8月	652	257	909																																																									
9月	903	414	1,317																																																									
10月	685	287	972																																																									
11月	805	328	1,133																																																									
12月	637	274	911																																																									
令和4年1月	553	215	768																																																									
2月	595	293	888																																																									
3月	990	425	1,415																																																									
合 計	11,808	4,497	16,305																																																									
4. 1. 1 ③ 母子保健事業（健康課〔健康推進課〕）					事 業 費																																																							
執行状況及び成果					円																																																							
妊産婦、乳幼児とその保護者を対象に訪問指導、健康相談、健康教育等を行った。					78,465,054																																																							
妊産婦や乳幼児の健康の保持・増進のために、各種健康診査を実施し、疾病等の早期発見及び予防に努めた。					内 訳																																																							
1. 母子健康手帳の交付者（妊娠届出数）508人					7. 15,001,170																																																							
2. 訪問指導					10. 1,675,132																																																							
(1) 妊産婦訪問指導					① 1,126,139																																																							
市の保健師や委託した訪問指導員が家庭を訪問し、妊婦・産婦の健康状態、生活環境、疾病予防などの相談を行った。					④ 522,593																																																							
					⑥ 0																																																							
					⑨ 26,400																																																							
					11. 415,236																																																							
					① 383,736																																																							
					④ 0																																																							
					⑥ 31,500																																																							
					12. 48,727,293																																																							
					17. 1,760,000																																																							
					18. 3,814,033																																																							
					19. 7,072,190																																																							
					財 源 内 訳																																																							
					(国) 2,618,500																																																							
					(都) 9,384,360																																																							
					(他) 1,268,005																																																							
					(一) 65,194,189																																																							

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)				事業費 節別内訳																																		
(2) 新生児訪問指導 市の保健師や委託した訪問指導員が家庭を訪問し、新生児の発育、生活環境、疾病予防などの相談を行った。 (単位：人) <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>訪問指導実人数</th> <th>訪問指導延人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保健師訪問指導数</td> <td>134</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>委託訪問指導数</td> <td>337</td> <td>340</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>471</td> <td>479</td> </tr> </tbody> </table> (3) 未熟児訪問指導 市の保健師等が家庭を訪問し未熟児の発育、生活環境、疾病予防などの養育相談を行った。 (単位：人) <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>訪問指導実人数</th> <th>訪問指導延人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保健師</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>助産師</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>26</td> <td>26</td> </tr> </tbody> </table> (4) 乳幼児等の訪問指導(延人員) 市の保健師が家庭を訪問し、乳児・幼児等の発育、生活環境、疾病予防などの相談を行った。 (単位：人) <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>乳 児</th> <th>幼 児</th> <th>そ の 他</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>訪 問 数</td> <td>21</td> <td>91</td> <td>0</td> <td>112</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	訪問指導実人数	訪問指導延人数	保健師訪問指導数	134	139	委託訪問指導数	337	340	合 計	471	479	区 分	訪問指導実人数	訪問指導延人数	保健師	25	25	助産師	1	1	合 計	26	26	区 分	乳 児	幼 児	そ の 他	合 計	訪 問 数	21	91	0	112					
	区 分	訪問指導実人数	訪問指導延人数																																				
	保健師訪問指導数	134	139																																				
	委託訪問指導数	337	340																																				
	合 計	471	479																																				
	区 分	訪問指導実人数	訪問指導延人数																																				
	保健師	25	25																																				
	助産師	1	1																																				
	合 計	26	26																																				
	区 分	乳 児	幼 児	そ の 他	合 計																																		
訪 問 数	21	91	0	112																																			
3. 電話・窓口相談 市の保健師・歯科衛生士が保健センターの窓口又は電話で各種相談を行った。 (単位：件) <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>電 話</th> <th>窓 口</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保 健</td> <td>424</td> <td>730</td> <td>1154</td> </tr> <tr> <td>歯 科</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>430</td> <td>732</td> <td>1162</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	電 話	窓 口	合 計	保 健	424	730	1154	歯 科	6	2	8	合 計	430	732	1162																							
区 分	電 話	窓 口	合 計																																				
保 健	424	730	1154																																				
歯 科	6	2	8																																				
合 計	430	732	1162																																				
4. 健康教育・個別相談 (1) 両親学級 妊婦とその配偶者を対象に、妊娠中の健康管理、出産、新生児の保育・栄養等についての講義やグループワークを行った。父親が子育てに積極的に関わり、育児への意識を高めてもらうため、第3回目は土曜日に開催した。 育児への不安を解消し孤立を防ぐため、第4日目は出産後に開催した。 ア. 受講状況 (単位：回、日、人) <table border="1"> <thead> <tr> <th>学級開催数</th> <th>学級開催日数</th> <th>参加実人数</th> <th>参加延人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>18</td> <td>140</td> <td>286</td> </tr> </tbody> </table>	学級開催数	学級開催日数	参加実人数	参加延人数	6	18	140	286																															
学級開催数	学級開催日数	参加実人数	参加延人数																																				
6	18	140	286																																				

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)				事業費 節 別 内 訳		
イ. 内容							
第 1 回 目	第 2 回 目	第 3 回 目	第 4 回 目				
1. 歯科医師の講話 2. 栄養の講話・レシピ 紹介 3. グループワーク	1. 妊婦体操(助産師) 2. お産の経過と産後 の生活・呼吸法(助 産師) 3. 先輩パパ・ママとの 交流会	1. もく浴の見学 2. もく浴の実習	1. 同窓会、後輩パパ・ ママとの交流会				
※第3回目は午前と午後に分かれて同日に2回開催した。							
(2) 育児学級							
乳児期の育児・離乳食に関する母親の不安・悩みの解決と育児の仲間作りの場として開催した。							
(単位：回、人)							
対 象 者	内 容	実施回数	参加実人数	参加延人数			
1歳未満の児をもつ育児 不安を抱える母親等	1. 保育相談 2. 離乳食の見本紹介 3. グループワーク	7	8	26			
※3月の会は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止とした。							
(3) すこやか広場							
乳幼児期の健康・栄養・発育発達・疾病等の知識の習得と育児の仲間作りの場として開催した。							
(単位：回、人、件)							
区 分	内 容	実施 回数	参加 人数	個別相談			
身 体 計 測	身長・体重 計測	12	300	保健	栄養	歯科	
育 児 相 談 会 (グループ ワーク)	さくらんぼの会 (多胎)	子育てについて 情報交換	5	44	-	-	-
	イルカの会 (高齢初産)	子育てについて 情報交換	5	48	-	-	-
	カンガルーの会 (未熟児)	医師との子育て相談、 作業療法士による 遊び方、情報交換	6	8	-	-	-
※さくらんぼの会(多胎)とイルカの会(高齢初産)の2月、カンガルーの会(未熟児)の2月・3月は新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止とした。							
(4) 職員の派遣等(地域団体等への母子保健教育支援)							
児童館、保健センターで市の保健師等を講師とし、市民や活動団体へ母子保健の健康教育を実施するもの。							
・利用者数及び実施実績 なし							
(5) 薬の講演会							
市民の感染予防に関する正しい知識の普及を図るため講演会を開催した。なお、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、市公式動画チャンネルへの動画掲載により開催した。							
(単位：回)							
テ ー マ	講 師	会 場	動画掲載日	再生回数			
コロナワクチンについて (種類や効果、副作用など)	田中 聡一 (東大和市薬剤師会)	-	3.10.22	339			

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)				事業費 節別内訳																								
(6) 歯と口腔の健康に関する講演会 市民の口腔の健康に関する正しい知識の普及を図るため講演会を開催した。 (単位：人)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>テ</th> <th>マ</th> <th>講</th> <th>師</th> <th>会</th> <th>場</th> <th>開催年月日</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>よくかむことは のだ～知っておきたい 口腔内細菌！～</td> <td>あいな</td> <td>黒米 譲二 (東大和市歯科医師会)</td> <td>保健セン ター</td> <td>4.1.21</td> <td></td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				テ	マ	講	師	会	場	開催年月日	参加人数	よくかむことは のだ～知っておきたい 口腔内細菌！～	あいな	黒米 譲二 (東大和市歯科医師会)	保健セン ター	4.1.21		4		5. グループ活動(きらきらグループ) 発達や養育環境で不安のある母子を対象に、精神的視点での支援を目的としたグループ活動を実施した。 (単位：回、人)								
	テ	マ	講	師	会	場	開催年月日	参加人数																					
	よくかむことは のだ～知っておきたい 口腔内細菌！～	あいな	黒米 譲二 (東大和市歯科医師会)	保健セン ター	4.1.21		4																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>対</th> <th>象</th> <th>内</th> <th>容</th> <th>実施回数</th> <th>参加実人数</th> <th>参加延人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>精神的支援が必要な 母親と未就学児</td> <td>1. 母子による遊び 2. 母親グループワーク</td> <td>21</td> <td>5</td> <td>31</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				対	象	内	容	実施回数	参加実人数	参加延人数	精神的支援が必要な 母親と未就学児	1. 母子による遊び 2. 母親グループワーク	21	5	31			6. 歯科相談事業 (1) むし歯予防教室 幼児の口腔の健全な発育発達を促すため、幼児の食生活を含めた歯科保健に関する知識の習得を目的に実施した。 (単位：回、人、組)										
	対	象	内	容	実施回数	参加実人数	参加延人数																						
	精神的支援が必要な 母親と未就学児	1. 母子による遊び 2. 母親グループワーク	21	5	31																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>対</th> <th>象</th> <th>内</th> <th>容</th> <th>実施回数</th> <th>参加延人数(組)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1歳～1歳6か月頃までの 親子</td> <td>1. 生活習慣について 2. 歯みがき実習、グループワーク 3. 噛むこととおやつについて</td> <td>5</td> <td>45 (21)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				対	象	内	容	実施回数	参加延人数(組)	1歳～1歳6か月頃までの 親子	1. 生活習慣について 2. 歯みがき実習、グループワーク 3. 噛むこととおやつについて	5	45 (21)			(2) スマイルクラス 幼児の口腔の健全な発育発達を促すため、今後のむし歯予防に関する教室を開催した。 (単位：回、人、組)												
	対	象	内	容	実施回数	参加延人数(組)																							
	1歳～1歳6か月頃までの 親子	1. 生活習慣について 2. 歯みがき実習、グループワーク 3. 噛むこととおやつについて	5	45 (21)																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>対</th> <th>象</th> <th>内</th> <th>容</th> <th>実施回数</th> <th>参加延人数(組)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4歳児、5歳児とその保 護者</td> <td>1. 歯科医師講話、歯科衛生士講話 2. 歯科健康診査 3. 歯みがき指導</td> <td>5</td> <td>32 (16)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				対	象	内	容	実施回数	参加延人数(組)	4歳児、5歳児とその保 護者	1. 歯科医師講話、歯科衛生士講話 2. 歯科健康診査 3. 歯みがき指導	5	32 (16)									(3) 幼児歯科健康診査 1歳6か月児健康診査後～就学前までの幼児を対象に、定期的を実施した。 (単位：回、人)						
対	象	内	容	実施回数	参加延人数(組)																								
4歳児、5歳児とその保 護者	1. 歯科医師講話、歯科衛生士講話 2. 歯科健康診査 3. 歯みがき指導	5	32 (16)																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">対</th> <th rowspan="2">象</th> <th rowspan="2">実施回数</th> <th colspan="3">受診者数</th> <th rowspan="2">保健指導 延人数</th> </tr> <tr> <th>初診</th> <th>再診</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">1歳6か月児健康診査受診後から 就学前までの希望者</td> <td rowspan="2">30</td> <td rowspan="2">133</td> <td rowspan="2">275</td> <td rowspan="2">408</td> <td rowspan="2">163</td> <td></td> </tr> <tr> <td>133</td> <td>275</td> <td>408</td> <td>163</td> </tr> </tbody> </table>				対	象	実施回数	受診者数			保健指導 延人数	初診	再診	合計	1歳6か月児健康診査受診後から 就学前までの希望者	30	133					275	408			163		133	275	408
対	象	実施回数	受診者数				保健指導 延人数																						
			初診	再診	合計																								
1歳6か月児健康診査受診後から 就学前までの希望者	30	133	275	408	163																								
						133	275	408	163																				

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																															
	<p>(4) 歯科予防処置</p> <p>歯科健康診査及び保健指導の結果、必要のある幼児に予防処置として、フッ素塗布を実施した。</p> <p style="text-align: center;">(単位：回、人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>対 象</th> <th>実 施 回 数</th> <th>予防処置（フッ素塗布）実施延べ人員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>歯科健康診査及び保健指導の結果、必要のある幼児</td> <td>30</td> <td>137</td> </tr> </tbody> </table> <p>(5) 職員の派遣</p> <p>歯科保健に関する知識の普及のため、むし歯予防の講話及び歯みがき習慣について、市の歯科衛生士を保育園等に講師として派遣した。</p> <p style="text-align: center;">(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>依 頼 団 体</th> <th>開催年月日</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>子ども家庭支援センター</td> <td>3.7.9</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>狭山保育園</td> <td>3.10.18</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>やまとあけぼの学園</td> <td>3.12.20</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table> <p>7. 妊産婦・乳幼児保健指導</p> <p>経済的理由により、保健指導を受けることが困難な方を対象に、委託医療機関で保健指導を受けるための保健指導票を発行した。</p> <p style="text-align: center;">(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">対 象</th> <th colspan="3">発 行 者 数</th> </tr> <tr> <th>産 婦</th> <th>乳 幼 児</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>生活保護法による被保護世帯</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>市町村民税非課税世帯</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <p>8. 母子栄養食品支給</p> <p>妊産婦の母体の健康保持と胎児及び出生後の乳児の健全な発達のために、栄養食品の支給を実施している。</p> <p>(1) 対 象：ア. 生活保護法による被保護世帯、前年度分の市町村民税非課税世帯、前年度の所得税非課税世帯の妊産婦 イ. 健康診査等の結果、医師により栄養強化が必要と認められた乳児</p> <p>(2) 支給品目：妊産婦 粉乳 18 グラム×12 本／箱 乳 児 粉乳 300 グラム／缶</p> <p>(3) 支給実績 なし</p> <p>9. 不妊検査及び不妊治療費等助成</p> <p>不妊検査及び不妊治療等を受けた者の医療費の負担軽減を図り、少子化対策に寄与することを目的とし助成した。</p> <p style="text-align: center;">(単位：件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>内 訳</th> <th>助 成 件 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>不妊検査等医療費助成</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>特定不妊治療医療費助成</td> <td>41</td> </tr> </tbody> </table>	対 象	実 施 回 数	予防処置（フッ素塗布）実施延べ人員	歯科健康診査及び保健指導の結果、必要のある幼児	30	137		依 頼 団 体	開催年月日	参加人数	1	子ども家庭支援センター	3.7.9	14	2	狭山保育園	3.10.18	12	3	やまとあけぼの学園	3.12.20	9	対 象	発 行 者 数			産 婦	乳 幼 児	合 計	生活保護法による被保護世帯	3	3	6	市町村民税非課税世帯	0	0	0	合 計	3	3	6	内 訳	助 成 件 数	不妊検査等医療費助成	11	特定不妊治療医療費助成	41	
対 象	実 施 回 数	予防処置（フッ素塗布）実施延べ人員																																															
歯科健康診査及び保健指導の結果、必要のある幼児	30	137																																															
	依 頼 団 体	開催年月日	参加人数																																														
1	子ども家庭支援センター	3.7.9	14																																														
2	狭山保育園	3.10.18	12																																														
3	やまとあけぼの学園	3.12.20	9																																														
対 象	発 行 者 数																																																
	産 婦	乳 幼 児	合 計																																														
生活保護法による被保護世帯	3	3	6																																														
市町村民税非課税世帯	0	0	0																																														
合 計	3	3	6																																														
内 訳	助 成 件 数																																																
不妊検査等医療費助成	11																																																
特定不妊治療医療費助成	41																																																

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳												
<p>10. 未熟児養育医療給付事業</p> <p>医師が、入院養育が必要と認めた未熟児に対し、医療の給付を行った。</p> <p>申請件数 21 件 給付件数 62 件</p> <p>11. 申請書の受理等</p> <p>(1) 大気汚染健康障害者医療費助成申請書等の受理</p> <p>気管支ぜん息等に罹患しており、要件を満たす方に対する医療費助成の申請書等を受理し、東京都へ進達した。</p> <p style="text-align: right;">(単位：件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>申 請 書 等 の 内 訳</th> <th>受 理 件 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>認 定 申 請 書 (新 規)</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>認 定期間更新申請書</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td>変 更 届</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>返 還 医 療 券</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>再 交 付 申 請 書</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 低出生体重児の届出受理</p> <p>出生体重が2,500グラム未満の乳児の届出を受理した。</p> <p>41 件</p>	申 請 書 等 の 内 訳	受 理 件 数	認 定 申 請 書 (新 規)	0	認 定期間更新申請書	153	変 更 届	15	返 還 医 療 券	2	再 交 付 申 請 書	2		
申 請 書 等 の 内 訳	受 理 件 数													
認 定 申 請 書 (新 規)	0													
認 定期間更新申請書	153													
変 更 届	15													
返 還 医 療 券	2													
再 交 付 申 請 書	2													

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)										事業費 節 別 内 訳																																																																																																																																																																																																																															
12. 妊婦健康診査	<p>14回の妊婦健康診査受診票、妊婦子宮頸がん検診受診票及び妊婦超音波検査受診票、新生児聴覚検査受診票を発行し、委託医療機関で健康診査を実施した。</p> <p>妊婦健康診査受診票を使用しない里帰り出産等の方には助成金を支給した。(73件)</p> <p>新生児聴覚検査の受診票交付数は517件であり、新生児聴覚検査受診票を使用しない里帰り出産等の方には助成金を支給した。(55件)</p> <p style="text-align: right;">(単位：件、人、%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">受 診 票 交 付 数</th> <th rowspan="2">転 入 者 受 診 票 交 付 数</th> <th rowspan="2">受 診 者 数</th> <th rowspan="2">受 診 率</th> <th rowspan="2">有 所 見 率</th> <th colspan="2">診 察 所 見</th> <th colspan="4">市 へ の 連 絡 事 項 (延 数)</th> </tr> <tr> <th>異 常 を 認 め な い</th> <th>所 見 あ り</th> <th>要 訪 問 指 導</th> <th>医 療 機 関 に て 治 療 指 導</th> <th>要 精 密 検 査</th> <th>そ の 他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 回 目</td><td>508</td><td>0</td><td>489</td><td>96.3</td><td>16.8</td><td>407</td><td>82</td><td>0</td><td>116</td><td>3</td><td>370</td></tr> <tr><td>2 回 目</td><td>508</td><td>3</td><td>485</td><td>94.9</td><td>0.6</td><td>482</td><td>3</td><td>0</td><td>53</td><td>0</td><td>432</td></tr> <tr><td>3 回 目</td><td>508</td><td>5</td><td>469</td><td>91.4</td><td>0.2</td><td>468</td><td>1</td><td>0</td><td>49</td><td>0</td><td>420</td></tr> <tr><td>4 回 目</td><td>508</td><td>7</td><td>461</td><td>89.5</td><td>0.7</td><td>458</td><td>3</td><td>0</td><td>50</td><td>0</td><td>411</td></tr> <tr><td>5 回 目</td><td>508</td><td>7</td><td>459</td><td>89.1</td><td>2.8</td><td>446</td><td>13</td><td>0</td><td>64</td><td>2</td><td>393</td></tr> <tr><td>6 回 目</td><td>508</td><td>7</td><td>448</td><td>87.0</td><td>6.3</td><td>420</td><td>28</td><td>0</td><td>71</td><td>4</td><td>373</td></tr> <tr><td>7 回 目</td><td>508</td><td>7</td><td>448</td><td>87.0</td><td>2.0</td><td>439</td><td>9</td><td>0</td><td>57</td><td>0</td><td>391</td></tr> <tr><td>8 回 目</td><td>508</td><td>7</td><td>411</td><td>79.8</td><td>3.6</td><td>396</td><td>15</td><td>0</td><td>64</td><td>0</td><td>347</td></tr> <tr><td>9 回 目</td><td>508</td><td>8</td><td>394</td><td>76.4</td><td>4.6</td><td>376</td><td>18</td><td>0</td><td>68</td><td>1</td><td>325</td></tr> <tr><td>10 回 目</td><td>508</td><td>8</td><td>384</td><td>74.4</td><td>5.5</td><td>363</td><td>21</td><td>0</td><td>74</td><td>0</td><td>310</td></tr> <tr><td>11 回 目</td><td>508</td><td>9</td><td>362</td><td>70.0</td><td>1.9</td><td>355</td><td>7</td><td>0</td><td>56</td><td>0</td><td>306</td></tr> <tr><td>12 回 目</td><td>508</td><td>9</td><td>315</td><td>60.9</td><td>1.0</td><td>312</td><td>3</td><td>0</td><td>48</td><td>0</td><td>267</td></tr> <tr><td>13 回 目</td><td>508</td><td>9</td><td>203</td><td>39.3</td><td>0.5</td><td>202</td><td>1</td><td>0</td><td>33</td><td>0</td><td>170</td></tr> <tr><td>14 回 目</td><td>508</td><td>9</td><td>105</td><td>20.3</td><td>1.0</td><td>104</td><td>1</td><td>0</td><td>20</td><td>0</td><td>85</td></tr> <tr><td>子宮頸がん</td><td>508</td><td>2</td><td>484</td><td>94.9</td><td>1.0</td><td>479</td><td>5</td><td>0</td><td>41</td><td>3</td><td>440</td></tr> <tr><td>超 音 波</td><td>508</td><td>6</td><td>500</td><td>97.3</td><td>0.4</td><td>498</td><td>2</td><td>0</td><td>42</td><td>0</td><td>458</td></tr> <tr><td>計</td><td>8,128</td><td>103</td><td>6,417</td><td>78.0</td><td>3.3</td><td>6,205</td><td>212</td><td>0</td><td>906</td><td>13</td><td>5,498</td></tr> </tbody> </table> <p>※令和3年度の受診者数については、令和2年度交付分が含まれる。</p>											区 分	受 診 票 交 付 数	転 入 者 受 診 票 交 付 数	受 診 者 数	受 診 率	有 所 見 率	診 察 所 見		市 へ の 連 絡 事 項 (延 数)				異 常 を 認 め な い	所 見 あ り	要 訪 問 指 導	医 療 機 関 に て 治 療 指 導	要 精 密 検 査	そ の 他	1 回 目	508	0	489	96.3	16.8	407	82	0	116	3	370	2 回 目	508	3	485	94.9	0.6	482	3	0	53	0	432	3 回 目	508	5	469	91.4	0.2	468	1	0	49	0	420	4 回 目	508	7	461	89.5	0.7	458	3	0	50	0	411	5 回 目	508	7	459	89.1	2.8	446	13	0	64	2	393	6 回 目	508	7	448	87.0	6.3	420	28	0	71	4	373	7 回 目	508	7	448	87.0	2.0	439	9	0	57	0	391	8 回 目	508	7	411	79.8	3.6	396	15	0	64	0	347	9 回 目	508	8	394	76.4	4.6	376	18	0	68	1	325	10 回 目	508	8	384	74.4	5.5	363	21	0	74	0	310	11 回 目	508	9	362	70.0	1.9	355	7	0	56	0	306	12 回 目	508	9	315	60.9	1.0	312	3	0	48	0	267	13 回 目	508	9	203	39.3	0.5	202	1	0	33	0	170	14 回 目	508	9	105	20.3	1.0	104	1	0	20	0	85	子宮頸がん	508	2	484	94.9	1.0	479	5	0	41	3	440	超 音 波	508	6	500	97.3	0.4	498	2	0	42	0	458	計	8,128	103	6,417	78.0	3.3	6,205	212	0	906	13	5,498	
区 分	受 診 票 交 付 数	転 入 者 受 診 票 交 付 数	受 診 者 数	受 診 率	有 所 見 率	診 察 所 見		市 へ の 連 絡 事 項 (延 数)																																																																																																																																																																																																																																		
						異 常 を 認 め な い	所 見 あ り	要 訪 問 指 導	医 療 機 関 に て 治 療 指 導	要 精 密 検 査	そ の 他																																																																																																																																																																																																																															
1 回 目	508	0	489	96.3	16.8	407	82	0	116	3	370																																																																																																																																																																																																																															
2 回 目	508	3	485	94.9	0.6	482	3	0	53	0	432																																																																																																																																																																																																																															
3 回 目	508	5	469	91.4	0.2	468	1	0	49	0	420																																																																																																																																																																																																																															
4 回 目	508	7	461	89.5	0.7	458	3	0	50	0	411																																																																																																																																																																																																																															
5 回 目	508	7	459	89.1	2.8	446	13	0	64	2	393																																																																																																																																																																																																																															
6 回 目	508	7	448	87.0	6.3	420	28	0	71	4	373																																																																																																																																																																																																																															
7 回 目	508	7	448	87.0	2.0	439	9	0	57	0	391																																																																																																																																																																																																																															
8 回 目	508	7	411	79.8	3.6	396	15	0	64	0	347																																																																																																																																																																																																																															
9 回 目	508	8	394	76.4	4.6	376	18	0	68	1	325																																																																																																																																																																																																																															
10 回 目	508	8	384	74.4	5.5	363	21	0	74	0	310																																																																																																																																																																																																																															
11 回 目	508	9	362	70.0	1.9	355	7	0	56	0	306																																																																																																																																																																																																																															
12 回 目	508	9	315	60.9	1.0	312	3	0	48	0	267																																																																																																																																																																																																																															
13 回 目	508	9	203	39.3	0.5	202	1	0	33	0	170																																																																																																																																																																																																																															
14 回 目	508	9	105	20.3	1.0	104	1	0	20	0	85																																																																																																																																																																																																																															
子宮頸がん	508	2	484	94.9	1.0	479	5	0	41	3	440																																																																																																																																																																																																																															
超 音 波	508	6	500	97.3	0.4	498	2	0	42	0	458																																																																																																																																																																																																																															
計	8,128	103	6,417	78.0	3.3	6,205	212	0	906	13	5,498																																																																																																																																																																																																																															

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)	事業費 節別内訳											
13. 妊婦歯科健康診査													
妊婦の歯科疾患の早期発見・早期治療と、妊婦自身の口腔の健康の保持増進を目的に、妊娠届出者に健診票を発行し、市内指定歯科医療機関で実施した。													
(単位：人)													
対象者数	受診者数	異常なし											
508	204	15											
		要指導者数											
		17											
		要精検者											
		172											
14. 3～4か月児健康診査													
3～4か月児を対象に、一般健康診査等を保健センターで実施した。													
また、受診者等には、絵本等(ブックスタート)を配布した。なお、子育てアンケートを実施して、要支援家庭の早期発見に努めた。													
(単位：回、人、%)													
(1) 受診状況													
実施回数	対象者数	受診者数											
19	538	504											
		受診率											
		93.7											
		医科診察有所見者実数											
		162											
		医科診察有所見率											
		32.1											
(2) 絵本等の配布状況	配布者数	528人											
(3) 医科診察有所見者内訳		(単位：人)											
区分	有所見者延数	所見内訳 (延数)											
		発育	皮膚	頭頸部	顔面口腔	眼	耳鼻咽喉	胸・腹部	そ径外陰部	背部	四肢	発達・神経	その他
合計	179	18	72	5	1	5	6	20	5	0	7	19	21
指示区分	要精密検査	5	0	1	0	0	0	1	0	0	3	0	0
	要医療機関受診(含受診中)	63	3	32	0	0	2	2	18	1	0	2	0
	要経過観察	61	10	16	5	1	1	2	1	3	0	2	19
	一時的指導	50	5	23	0	0	2	2	0	1	0	0	17
(4) 集団指導及び個別相談 (実数)													
区分	集団指導者数	個別相談者数											
保健	—	102											
歯科	—	20											
栄養	—	28											
※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、集団指導は実施しなかった。													

予算科目 (款 項 目)		事務事業(主管課)																		事業費 節 別 内 訳								
15. 乳児精密健康診査																												
3～4 か月児健康診査等の結果、精密検査が必要と判断された乳児を対象に委託医療機関で実施した。																												
(単位：件)																												
受診票発行数	結果把握数	依頼内容内訳(延数)																										
		内科的内容				皮膚科的内容		眼科的内容		耳鼻科的内容		外科的内容		泌尿器科的内容		整形外科的内容												
		体重増加不良	心雑音	特異顔貌・変質徴候	・神経学的異常 ・発達の遅れ	その他	母斑	その他	斜視	眼脂・流涙	その他	外耳奇形	その他	そ径ヘルニア	その他	停留鞏丸・移動鞏丸	陰の水腫	その他	股関節の異常	内反足	その他四肢の異常	斜頸	胸部の異常	その他	その他			
5	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
指示内容	要治療	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	通院にて経過観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	家庭にて経過観察	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	異常なし(正常範囲)	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他・不明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
注) 当該年度中に把握した受診票について集計。当該年度中の受診票発行数とは一致しない。																												
16. 乳児健康診査																												
6～7 か月児と 9～10 か月児を対象に、委託医療機関で健康診査と保健指導を実施した。																												
(単位：件、人、%)																												
区 分	受診票 交付数	受診 者数	受診率	今後の指導と市への連絡事項(延数)																								
				医療機関にて治療指導	市で指導	他機関で管理中	その他																					
				6 か月児	538	512	95.2	345	0	8	1																	
9 か月児	538	491	91.3	326	1	8	1																					
※受診者数には、転入者分が含まれる。																												
17. 産婦健康診査																												
3～4 か月児健康診査時に、産婦 501 人を対象に産婦健康診査を実施した。																												
その中で、妊娠中に尿検査有所見や高血圧が認められた者に対し、以下のように尿検査や血圧測定を実施した。																												
(単位：人、%)																												
受診者	項目別受診者数		有所見者	有所見率	有所見者内訳(延数)																							
	血圧のみ	尿・血圧			尿	血圧	その他																					
								50	5	45	16	32.0	8	12	0													

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																																																																					
18. 1歳6か月児健康診査 1歳6か月児を対象に、一般健康診査、歯科健康診査等を保健センターで実施した。																																																																																							
(1) 受診状況 (単位:回、人、%)																																																																																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>実施回数</th> <th>対象者数</th> <th>受診者数</th> <th>受診率</th> <th>診 察 有所見者実数</th> <th>診 察 有所見率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医科</td> <td rowspan="2">19</td> <td rowspan="2">584</td> <td>510</td> <td>87.3</td> <td>75</td> <td>14.7</td> </tr> <tr> <td>歯科</td> <td>509</td> <td>87.2</td> <td>120</td> <td>23.6</td> </tr> </tbody> </table>				実施回数	対象者数	受診者数	受診率	診 察 有所見者実数	診 察 有所見率	医科	19	584	510	87.3	75	14.7	歯科	509	87.2	120	23.6																																																																		
	実施回数	対象者数	受診者数	受診率	診 察 有所見者実数	診 察 有所見率																																																																																	
医科	19	584	510	87.3	75	14.7																																																																																	
歯科			509	87.2	120	23.6																																																																																	
(2) 医科診察有所見者内訳 (単位:人)																																																																																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">有所見者延数</th> <th colspan="10">所 見 内 訳 (延 数)</th> </tr> <tr> <th>発 育</th> <th>皮 膚</th> <th>頭 頸 部 ・ 顔 面</th> <th>眼</th> <th>耳 鼻 咽 喉</th> <th>胸 部 ・ 腹 部</th> <th>そ ぞ 外 陰 部</th> <th>背 部 ・ 四 肢</th> <th>神 経 ・ 運 動</th> <th>精 神</th> <th>そ の 他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合 計</td> <td>82</td> <td>13</td> <td>17</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">指 示 区 分</td> <td>要精密検査</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>要医療機関受診 (含受診中)</td> <td>40</td> <td>1</td> <td>11</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>要経過観察</td> <td>25</td> <td>8</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>一時的指導</td> <td>15</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	有所見者延数	所 見 内 訳 (延 数)										発 育	皮 膚	頭 頸 部 ・ 顔 面	眼	耳 鼻 咽 喉	胸 部 ・ 腹 部	そ ぞ 外 陰 部	背 部 ・ 四 肢	神 経 ・ 運 動	精 神	そ の 他	合 計	82	13	17	7	7	0	7	5	7	1	7	11	指 示 区 分	要精密検査	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	要医療機関受診 (含受診中)	40	1	11	5	5	0	5	2	4	0	3	要経過観察	25	8	4	2	1	0	2	1	2	1	3	一時的指導	15	4	2	0	1	0	0	0	1	0	1
区 分	有所見者延数	所 見 内 訳 (延 数)																																																																																					
		発 育	皮 膚	頭 頸 部 ・ 顔 面	眼	耳 鼻 咽 喉	胸 部 ・ 腹 部	そ ぞ 外 陰 部	背 部 ・ 四 肢	神 経 ・ 運 動	精 神	そ の 他																																																																											
合 計	82	13	17	7	7	0	7	5	7	1	7	11																																																																											
指 示 区 分	要精密検査	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0																																																																											
	要医療機関受診 (含受診中)	40	1	11	5	5	0	5	2	4	0	3																																																																											
	要経過観察	25	8	4	2	1	0	2	1	2	1	3																																																																											
	一時的指導	15	4	2	0	1	0	0	0	1	0	1																																																																											
(3) 歯科診察有所見者内訳 (単位:人、本、%)																																																																																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">受 診 者 数</th> <th rowspan="2">む し 歯 の な い 者</th> <th colspan="4">むし歯のある者</th> <th rowspan="2">む し 歯 の 罹 患 率</th> <th rowspan="2">む し 歯 の 総 数</th> <th rowspan="2">1 人 平 均 む し 歯 数</th> <th rowspan="2">と 銀 歯 の あ る 者</th> <th rowspan="2">処 置 歯 の あ る 者</th> <th rowspan="2">不 正 咬 合</th> <th rowspan="2">口 腔 軟 組 織 疾 患</th> <th rowspan="2">そ の 他 の 異 常</th> </tr> <tr> <th>A 型</th> <th>B 型</th> <th>C 型</th> <th>総 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>509</td> <td>507</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0.39</td> <td>2</td> <td>0.003</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>52</td> <td>35</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>			受 診 者 数	む し 歯 の な い 者	むし歯のある者				む し 歯 の 罹 患 率	む し 歯 の 総 数	1 人 平 均 む し 歯 数	と 銀 歯 の あ る 者	処 置 歯 の あ る 者	不 正 咬 合	口 腔 軟 組 織 疾 患	そ の 他 の 異 常	A 型	B 型	C 型	総 数	509	507	2	0	0	2	0.39	2	0.003	0	0	52	35	25																																																					
受 診 者 数	む し 歯 の な い 者	むし歯のある者				む し 歯 の 罹 患 率	む し 歯 の 総 数	1 人 平 均 む し 歯 数									と 銀 歯 の あ る 者	処 置 歯 の あ る 者	不 正 咬 合	口 腔 軟 組 織 疾 患	そ の 他 の 異 常																																																																		
		A 型	B 型	C 型	総 数																																																																																		
509	507	2	0	0	2	0.39	2	0.003	0	0	52	35	25																																																																										
※A型:上顎の前歯部のみ、又は臼歯部のみむし歯のある者 B型:臼歯部及び上顎前歯部にむし歯のある者 C型:下顎前歯部にむし歯のある者 ※健診受診者中、歯科健診未受診者 1人 ※内訳には、重複者が含まれる																																																																																							
(4) 集団指導及び個別相談 (実数) (単位:人)																																																																																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>集団指導者数</th> <th>個別相談者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保 健</td> <td>—</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>歯 科</td> <td>—</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>栄 養</td> <td>—</td> <td>147</td> </tr> <tr> <td>心 理</td> <td>—</td> <td>122</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	集団指導者数	個別相談者数	保 健	—	39	歯 科	—	0	栄 養	—	147	心 理	—	122																																																																						
区 分	集団指導者数	個別相談者数																																																																																					
保 健	—	39																																																																																					
歯 科	—	0																																																																																					
栄 養	—	147																																																																																					
心 理	—	122																																																																																					
※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、集団指導は実施しなかった。																																																																																							

予算科目 (款項目)		事務事業(主管課)												事業費 節別内訳		
(2) 医科診察有所見者内訳 (単位:人)																
区 分	有 所 見 者 延 数	所 見 内 訳 (延 数)														
		発 育	皮 膚	頭 頸 部 ・ 顔 面 ・ 口 腔	眼	耳 鼻 咽 喉	胸 部 ・ 腹 部	そ 径 外 陰 部	背 部 ・ 四 肢	運 動	精 神	言 語	日 常 習 慣	そ の 他	再 掲 尿 たん 白 陽 性	
合 計		129	16	12	2	27	7	9	1	2	0	13	7	5	28	4
指 示 区 分	要精密検査	15	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	要医療機関受診 (含受診中)	70	2	12	1	12	4	7	0	0	0	7	4	3	18	4
	要経過観察	23	8	0	0	0	3	1	0	0	0	5	3	1	2	0
	一時的指導	21	6	0	1	0	0	1	1	2	0	1	0	1	8	0
(3) 歯科診察有所見者内訳 (単位:人、本、%)																
受 診 者 数	むし 歯 の な い 者	むし歯のある者				むし 歯 の 罹 患 率	むし 歯 の 総 数	1 人 平 均 む し 歯 数	と 銀 歯 の あ る 者	処 置 歯 の あ る 者	不 正 咬 合	口 腔 軟 組 織 疾 患	そ の 他 の 異 常			
		A 型	B 型	C 型	総 数											
457	414	35	7	1	43	9.41	127	0.28	1	10	70	19	25			
※A型:上顎の前歯部のみ、又は臼歯部のみむし歯のある者 B型:臼歯部及び上顎前歯部にむし歯のある者 C型:下顎前歯部にむし歯のある者 ※健診受診者中、歯科診察未受診者 0人 ※内訳には、重複者分が含まれる。																
(4) 視力・聴覚実施状況 (単位:人、%)																
区 分	受診者数	検 査 判 定 結 果					要精密検査率									
		異常なし	要再検査	要精密	その他											
視 力	457	441	0	7	9	1.5										
聴 覚	457	443	0	2	12	0.4										
※11月より従来の視力検査に加え、屈折検査機器(スポットビジョンスクリーナー)による視覚検査を導入し、健診会場で全員に実施している。																
(5) 集団指導及び個別相談(実数) (単位:人)																
区 分	集 団 指 導 者 数		個 別 相 談 者 数													
保 健	—		49													
歯 科	—		0													
栄 養	—		45													
心 理	—		86													
※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、集団指導は実施しなかった。																

予算科目 (款 項 目)		事務事業(主管課)										事業費 節 別 内 訳															
(6) 心理相談内訳 (単位:人)																											
区 分	相談項目総数 (延数)	相 談 項 目 内 訳 (延 数)																									
		問 題 な し	精 神 発 達 の 問 題	言 葉 の 問 題	く せ の 問 題	行 動 ・ 性 格 の 問 題	社 会 性 の 問 題	生 活 習 慣 の 問 題	養 育 者 の 問 題	家 庭 環 境 の 問 題	疾 患 ・ 障 害 の 疑 い	そ の 他															
合 計		171	3	11	34	6	39	47	5	19	7	0	0														
結 果 区 分	要精密検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	要継続	99	0	10	22	1	16	32	3	10	5	0	0														
	助言のみ	69	1	1	12	4	23	15	2	9	2	0	0														
	特になし	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0														
(7) 尿検査実施状況																											
区 分	人 数	検査結果					項目別(延数)																				
受検者数	396	異常なし		有所見者数			蛋白 (+.±)		糖 (+.±)		潜血 (+.±)																
		356		40			27		2		14																
※後日提出者を含む。(未提出者を除く)																											
21. 3歳児精密健康診査																											
3歳児健康診査等の結果、精密検査が必要と判断された幼児を対象に委託医療機関で実施した。																											
(単位:件)																											
受 診 票 発 行 数	結果把握数	依 頼 内 容 内 訳 (延 数)																									
		内科的内容				皮膚科的内容		眼科的内容		耳鼻科的内容		外科的内容		泌尿器科的内容		整形外科的内容		精神・言語									
		低身長	心雑音	尿たん白陽性	たん白以外の尿の異常	その他	母斑	その他	視力の異常	斜視	その他	聴覚の異常	その他	鼠径ヘルニア	その他	停留薬丸・移動薬丸	包茎	その他	X脚	その他の四肢の異常	胸部の異常	その他	精神発達遅滞	言語発達遅滞	その他		
21		22	1	0	0	0	1	0	0	4	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	3	0
指 示 内 容	要治療	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	通院にて経過観察	16	1	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2	0
	家庭にて経過観察	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	異常なし(正常範囲)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
注) 当該年度中に把握した受診票について集計。当該年度中の受診票発行数とは一致しない。																											

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳											
22. 5歳児健康診査													
5歳児を対象に、医科健康診査、歯科健康診査等を保健センターで実施した。													
(1) 受診状況 (単位：回、人、%)													
	実施回数	対象者数	受診者数	受診率	診 察 有所見者実数	診 察 有所見率							
医科	17	516	417	80.8	56	13.4							
歯科			416	80.6	201	48.3							
(2) 医科診察有所見者内訳 (単位：人)													
区 分		有所見者延数	所見内訳(延数)										
			発育	胸部・腹部	運動	精神	言語	その他					
合 計		60	5	3	0	18	11	23					
指示区分	要精密検査		1	0	0	0	0	1					
	要医療機関受診(含受診中)		45	4	2	0	15	11	13				
	要経過観察		5	1	0	0	3	0	1				
	一時的指導		9	0	1	0	0	0	8				
(3) 歯科診察有所見者内訳 (単位：人、本、%)													
受診者数	むし歯のない者	むし歯のある者				むし歯の罹患率	むし歯の総数	1人平均むし歯数	と銀歯のある者	処置歯のある者	不正咬合	口腔軟組織疾患	その他の異常
		A型	B型	C型	総数								
416	317	65	31	3	99	23.8	337	0.24	6	48	61	7	29
※A型：上顎の前歯部のみ、又は臼歯部のみむし歯のある者													
B型：臼歯部及び上顎前歯部にむし歯のある者、C型：下顎前歯部にむし歯のある者													
※健診受診者中、歯科健診未受診者1人													
※内訳には、重複者分が含まれる。													
(4) 集団指導及び個別相談(実数) (単位：人)													
区 分		集団指導者数		個別相談者数									
保 健		—		13									
歯 科		—		0									
栄 養		—		30									
心 理		—		84									
※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、集団指導は実施しなかった。													

予算科目 (款 項 目)		事務事業(主管課)										事業費 節別内訳			
(5) 心理相談内訳		(単位：人)													
区 分	相談項目総数 (延数)	相談項目内訳 (延数)													
		問 題 な し	精 神 発 達 の 問 題	言 葉 の 問 題	く せ の 問 題	行 動 ・ 性 格 の 問 題	社 会 性 の 問 題	生 活 習 慣 の 問 題	養 育 者 の 問 題	家 庭 環 境 の 問 題	疾 患 ・ 障 害 の 疑 い	そ の 他			
合 計		108	1	6	22	1	49	13	0	6	2	1	7		
結 果 区 分	要精密検査	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
	要 継 続	42	0	4	9	0	17	8	0	1	0	0	3		
	助言のみ	65	1	2	12	1	32	5	0	5	2	1	4		
	特になし	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
23. 乳幼児発達健康診査															
一般健康診査の結果、発達状況について確認が必要とされた乳幼児を対象に、保健センターで実施した。															
(1) 受診状況		(単位：回、人)													
実施回数	延受診者数	初回の実 受診者数	初回受診者の結果内訳 (実数)					経過観察	一時的 指導						
			要精密 検査	要医療 機関受診	他機関 管理中										
27	138	67	5	32	0	24	6								
(2) 初回受診者の受診経路		(単位：人)													
総数	3～4か 月児健診	1歳6か 月児健診	3歳児 健診	5歳児 健診	発達相談 (心理)	医師	保健師	家族	その他の 関係機関等						
67	1	1	3	4	41	0	8	9	0						
24. 乳幼児経過観察健康診査															
一般健康診査の結果、経過観察が必要とされた乳幼児を対象に、保健センターで実施した。															
(1) 受診状況		(単位：回、人)													
実施回数	延受診者 数	初回の実 受診者数	初回受診者の結果内訳 (実数)					経過観察	一時的 指導						
			要精密 検査	要医療 機関受診	他機関 管理中										
12	120	115	4	2	7	10	92								
(2) 初回受診者の受診経路		(単位：人)													
総 数	3～4か 月児健診	1歳6か 月児健診	3歳児 健診	発達相談 (心理)	医 師	保健師	家 族	その他の 関係機関等							
115	4	0	2	0	1	26	82	0							

4. 1. 1 ③

4. 1. 1 ④

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)					事 業 費 節 別 内 訳	
25. 乳幼児経過観察発達相談							
1歳6か月児健康診査、3歳児健康診査等で心理面の経過観察が必要な幼児を対象に、保健センターで心理相談を実施した。 (単位：回、人)							
区 分	対 象	実 施 回 数	延相談者数		初 回 の 相 談 者 数	初回相談者の結果内訳	
			来 所	電 話		終 了	要 経 過 観 察
乳幼児経過観察	1歳6か月児健康診査等の要観察者	54	96	13	64	21	43
発 達 相 談	3歳児健康診査等の要観察者	62	247	12	101	48	53
26. 乳幼児健康診査の未受診者の状況 (単位：人)							
区 分	未 受 診 者 調 査 数	未受診者調査の内訳					そ の 他
		健 康	病 気 等	転 出	死 亡		
3～4 か月児健康診査	32	16	4	2	0	10	
1 歳 6 か月児健康診査	73	41	0	0	0	32	
3 歳 児 健 康 診 査	66	49	1	0	0	16	
5 歳 児 健 康 診 査	102	29	2	2	0	69	
※未受診者調査は、前年度未受診者数を含む。							
4. 1. 1 ④ 成人保健事業（健康課〔健康推進課〕）							
執行状況及び成果							
市民の健康の保持・増進や健康知識の普及啓発のために、健康相談、健康教育、家庭訪問等を実施した。							
また、健康増進法等に基づき、市民の健康の保持・増進と疾病の早期発見及び予防のために、健康診査、肝炎ウィルス検診、骨粗しょう症検診、成人歯科健康診査、胃がん検診、子宮頸がん検診、肺がん検診、乳がん検診、大腸がん検診及び前立腺がん検診を実施するとともに、節目年齢者を対象とする、新たなステージに入ったがん検診総合支援事業（子宮頸がん・乳がん）を実施した。							
胃がんのハイリスクの有無を調べる胃がんリスク検査を実施した。							
1. 健康手帳の交付 希望者等に保健センターの窓口等で交付した。 交付数 155冊							
2. 健康相談							
(1) 家庭訪問による指導 市の保健師等が家庭を訪問し、疾病、生活習慣等についての相談を行った。							
(単位：件)							
区 分	延 訪 問 件 数	相 談 内 容				内 訳	
		感 染 症	精 神 保 健 福 祉	成 人 保 健	そ の 他 の 疾 患	そ の 他	
保 健	112	0	53	0	0	59	
事業費 円 90,492,579 内訳 7. 687,740 10. 1,349,929 ① 317,986 ④ 1,031,943 11. 5,261,949 ① 1,764,621 ④ 3,497,328 12. 83,192,961 財源内訳 (国) 326,000 (都) 10,260,000 (一) 79,906,579							

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)							事業費 節 別 内 訳	
(2) 電話・窓口相談									
市の保健師、歯科衛生士が保健センターの窓口又は電話で、疾病、生活習慣、歯科等についての相談を行った。(単位：件)									
区 分	電 話 相 談	窓 口 相 談	合 計	相 談 内 容 内 訳					
				感染症	精神保健 福祉	成人保健	その他 の疾患	その他	
保 健	203	82	285	9	65	59	28	124	
歯 科	6	3	9						
合 計	209	85	294	9	65	59	28	124	
(3) 成人健康相談									
市の保健師、歯科衛生士、栄養士による健康相談等を保健センターで実施した。(単位：回、件)									
実 施 場 所		実 施 回 数		相 談 件 数					
保 健 セ ン タ ー		6		9					
3. 健康教育									
(1) 教室等 場所：保健センター (単位：人)									
名 称	内 容			講 師		開 催 年月日	参 加 者数		
生 活 習 慣 病 予 防 教 室	第 1 回	「身体をリセットしよう」 計測：血管年齢・体成分分析装置 INBODY 測定、血圧測定			保健師 栄養士 歯科衛生士		3. 6. 19	11	
		医師の講話			林 秀和 (東大和市医師会)		3. 6. 24	5 (1)	
		運動の実技と講話			運動指導士 (ロンドフィットネスクラブ) 歯科衛生士		3. 7. 1	6 (1)	
		栄養の講話、歯科の講話、保健の講話			栄養士、歯科衛生士 保健師		3. 7. 5	5 (1)	
第 2 回	「基礎から学ぼう 糖尿病予防」 医師の講話、歯科の講話			關 雅之 (東大和市医師会) 歯科衛生士		3. 12. 8	10 (1)		
	計測：血管年齢・体成分分析装置 INBODY 測定、血圧測定			保健師 栄養士 歯科衛生士		3. 12. 9	12		
	運動の実技と講話			運動指導士 (ロンドフィットネスクラブ) 歯科衛生士		3. 12. 13	9 (1)		
	栄養の講話、保健の講話			栄養士、保健師		3. 12. 16	8 (0)		
()内：保育の利用人数									

予算科目 (款 項 目)		事務事業(主管課)			事業費 節 別 内 訳
(単位：人)					
いきいきヘルシー教室	第1回	「ボксаサイズで全身を引き締めましょう」 運動実技と保健講話 体成分分析装置 INBODY 測定 (保育実施)	運動指導士 (ロンドフィットネスクラブ) 保健師	3.6.2	7 (3)
		栄養講話とデモンストレーション見学 (保育実施)	栄養士	3.6.9	5 (2)
	第2回	「正月太りをリセットしませんか」 運動実技と保健講話 体成分分析装置 INBODY 測定 (保育中止)	運動指導士 (ロンドフィットネスクラブ) 保健師	4.2.2	4
		栄養講話とレシピ紹介 (保育中止)	栄養士	4.2.9	2
	女性のいきいき健康教室	「理想のお尻を目指しましょう」 運動実技と保健・栄養の講話、 骨密度測定 (保育実施)	運動指導士 (ロンドフィットネスクラブ) 保健師、栄養士	3.9.16	5 (2)
		「キラキラした毎日のために」 運動実技と保健・栄養の講話、 骨密度測定 (保育中止)	運動指導士 (ロンドフィットネスクラブ) 保健師、栄養士	4.3.2	3
()内：保育の利用人数					
(2) 講演会 場所：保健センター					
(単位：人)					
名 称 ・ テ ー マ		講 師	開 催 年月日	参 加 者 数	
健康づくり講演会 「その不調 眠りが原因かも～いきいき健幸 生活のための睡眠のポイント～」		国立精神神経医療研究センター 睡眠障害センター 都留 あゆみ	4.2.14	7	
※新型コロナウイルス感染症のまん延防止措置期間のため、会場の感染予防対策を行い、別会場の講師によるオンラインでの開催をした。					
(3) 職員の派遣					
市民センターや保健センターで市の保健師等を講師とし、市民や活動団体へ成人保健の健康教育を実施する。					
・利用者数及び実施実績 なし					

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																																																		
<p>4. こころの健康づくり</p> <p>(1) こころの健康相談 日常生活において精神的な悩みを抱える方を対象に専門医師による相談を行った。 (単位：回、人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施場所</th> <th>回数</th> <th>相談者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保健センター</td> <td>10</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) こころの健康づくり講演会（ゲートキーパー研修） 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止とした。</p> <p>(3) 女性の健康相談 女性がこころも身体も健康で過ごせるよう、女性に配慮した女性婦人科医による相談を実施した。 (単位：回、人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施場所</th> <th>回数</th> <th>相談者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保健センター</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>5. 訪問指導 40歳から64歳の在宅の方で、疾病等により寝たきりの状態又はこれに準ずる状態にある方等に対し、保健指導を行う。 ・利用者数及び実施実績 なし</p> <p>6. 健康診査 必須検査項目：身体計測、身体診察、血圧測定、血液検査（脂質、血糖、肝機能検査）、尿検査 選択検査項目：貧血検査、心電図検査、眼底検査、血清クレアチニン（基準を満たす者） 追加検査項目：総コレステロール、血清クレアチニン（基準を満たさない者）、尿酸、アルブミン、白血球数、血小板数、尿潜血</p> <p>(1) 若年層健康診査(個別) ア. 対象者：20歳以上39歳以下の市民、 イ. 受診票送付者数：前期 196人 後期 145人 計341人 ウ. 実施期間：前期 令和3年6月1日～6月30日 後期 令和3年10月1日～31日 エ. 実施場所：指定医療機関（東大和市・小平市・武蔵村山市）</p> <p>受診結果 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年齢男女別</th> <th rowspan="2">区分</th> <th rowspan="2">受診者数</th> <th rowspan="2">選択検査 受診者数 (延)</th> <th colspan="5">指導区分別人員</th> </tr> <tr> <th>異常なし</th> <th>軽度 異常</th> <th>要経過 観察</th> <th>要医療</th> <th>医療 継続</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">20歳～39歳</td> <td>男</td> <td>69</td> <td>141</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>30</td> <td>17</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td>213</td> <td>390</td> <td>24</td> <td>30</td> <td>88</td> <td>57</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合計</td> <td>282</td> <td>531</td> <td>26</td> <td>39</td> <td>118</td> <td>74</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> <p>選択検査の内訳 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">受診者数 (延)</th> <th colspan="4">検査項目</th> </tr> <tr> <th>貧血</th> <th>心電図</th> <th>眼底</th> <th>血清クレアチニン</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>531</td> <td>282</td> <td>181</td> <td>1</td> <td>67</td> </tr> </tbody> </table>	実施場所	回数	相談者	保健センター	10	20	実施場所	回数	相談者数	保健センター	3	3	年齢男女別	区分	受診者数	選択検査 受診者数 (延)	指導区分別人員					異常なし	軽度 異常	要経過 観察	要医療	医療 継続	20歳～39歳	男	69	141	2	9	30	17	11	女	213	390	24	30	88	57	14	合計		282	531	26	39	118	74	25	受診者数 (延)	検査項目				貧血	心電図	眼底	血清クレアチニン	531	282	181	1	67		
実施場所	回数	相談者																																																																		
保健センター	10	20																																																																		
実施場所	回数	相談者数																																																																		
保健センター	3	3																																																																		
年齢男女別	区分	受診者数	選択検査 受診者数 (延)	指導区分別人員																																																																
				異常なし	軽度 異常	要経過 観察	要医療	医療 継続																																																												
20歳～39歳	男	69	141	2	9	30	17	11																																																												
	女	213	390	24	30	88	57	14																																																												
合計		282	531	26	39	118	74	25																																																												
受診者数 (延)	検査項目																																																																			
	貧血	心電図	眼底	血清クレアチニン																																																																
531	282	181	1	67																																																																

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)						事 業 費 節 別 内 訳		
(2) 無保険者等健康診査(個別) ア. 対 象 者 : 40 歳以上の無保険者等 1,369 人 イ. 実施期間 : 令和 3 年 6 月 1 日~7 月 31 日 ウ. 実施場所 : 指定医療機関 (東大和市・小平市・武蔵村山市)									
受診結果 (単位 : 人)									
年齢男女別 区分		受診者数		保健指導区分別人員					
		健康診査	訪問健康診査	情報提供	動機付け支援	積極的支援	(再掲)受診勧奨		
40 歳~49 歳	男	19	0	12	1	6	6		
	女	19	0	11	1	7	5		
50 歳~59 歳	男	36	0	24	4	8	6		
	女	36	0	30	3	3	3		
60 歳~64 歳	男	20	0	17	1	2	1		
	女	19	0	19	0	0	4		
65 歳~69 歳	男	18	0	16	2	0	1		
	女	11	0	11	0	0	0		
70 歳~74 歳	男	31	0	27	4	0	4		
	女	43	0	41	2	0	0		
75 歳以上	男	62	0	※ 75 歳以上は保健指導の対象外である。					
	女	81	0						
計	男	186	0	96	12	16	18		
	女	209	0	112	6	10	12		
合 計		395	0	208	18	26	30		
選択検査の内訳 (単位 : 人)									
区 分	受診者数(延)	検 査 項 目							
		貧 血	心 電 図	眼 底	血清クレアチニン				
40 歳以上	1,061	388	337	18	318				
(3) 追加検査 (各健康診査受診時に同時実施した。) (単位 : 人)									
受 診 者 数	区 分								
	国 保	後 期 高 齢 者	若 年・集 合 B	無 保 険 者					
3,145	1,428	796	526	395					
7. 肝炎ウイルス検診									
40 歳の者および 41 歳以上の肝炎ウイルス検診の未受診の者を対象として検診を実施した。									
(単位 : 人)									
区 分	受 診 者 数			受 診 結 果					
	40 歳	41 歳以上	計	40 歳		41 歳以上		計	
				陰 性	陽 性	陰 性	陽 性	陰 性	陽 性
B 型	102	830	932	102	0	825	5	927	5
C 型	102	830	932	102	0	827	3	929	3

予算科目 (款 項 目)	事務事業 (主 管 課)									事業費 節 別 内 訳		
8. 骨粗しょう症検診 (1) 検診の内容 ア. 対象者：40、45、50、55、60、65、70歳の市民（女性） イ. 受診票送付者数：164人 ウ. 実施期間：令和3年11月1日～令和4年1月31日 エ. 実施場所：市内指定医療機関 オ. 検査方法：問診、骨量測定検査（超音波検査、前腕、腰椎・大腿骨 DEXA 法） (2) 受診結果 (単位：人)	一次検診結果			精密検査結果						未 把 握	未 受 診	
	受 診 者 数	結 果			受 診 者 数	内 訳						
		正 常	要 指 導	要 精 密 検 査		異 常 な し	原 発 性 骨 粗 鬆 症	続 発 性 骨 粗 鬆 症	そ の 他 の 疾 患			
	40歳	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45歳	15	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	50歳	18	15	2	1	1	0	1	0	0	0	0
	55歳	20	10	5	5	3	0	3	0	0	2	0
	60歳	33	13	9	11	8	1	6	1	0	1	2
	65歳	28	7	10	11	7	1	4	2	0	4	0
	70歳	30	9	12	9	7	1	5	1	0	1	1
	合 計	151	73	41	37	26	3	19	4	0	8	3

4. 1. 1 ④

予算科目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳			
9. 成人歯科健康診査 (1) 検診の内容 ア. 対 象 者 : 30、40、50、60、70歳の市民 及び 76、80、85歳の無保険者等 イ. 勧奨はがき等送付数 : 4,544件 ウ. 受診票送付者数 : 30、40、50、60、70歳 : 1,132人 76、80、85歳 : 3人 エ. 実 施 期 間 : 令和3年7月1日～令和4年1月31日 オ. 実 施 場 所 : 市内指定歯科医療機関 カ. 検 査 方 法 : 問診、口腔内審査、結果説明					
(2) 受診結果	(単位:人)				
年 齢 別	性 別	受診者数	異 常 な し	要 指 導	要精密検査
30歳	男	24	0	4	20
	女	32	2	8	22
40歳	男	16	0	4	12
	女	30	3	6	21
50歳	男	17	1	2	14
	女	28	1	3	24
60歳	男	12	1	1	10
	女	24	3	4	17
70歳	男	16	1	1	14
	女	23	2	4	17
76歳	男	0	0	0	0
	女	1	0	0	1
80歳	男	0	0	0	0
	女	0	0	0	0
85歳	男	0	0	0	0
	女	0	0	0	0
計	男	85	3	12	70
	女	138	11	25	102
合 計	計	223	14	37	172

予算科目 (款 項 目)		事務事業(主管課)												事業費 節 別 内 訳		
10. 胃がん検診																
(1) 検診の内容																
ア. 対象者：35歳以上の市民																
イ. 受診票送付者数：前期 401 人、後期 380 人、計 781 人																
ウ. 実施期間：前期 令和 3 年 7 月 27 日～8 月 31 日 (10 日間)																
後期 令和 3 年 12 月 1 日～令和 3 年 12 月 24 日 (8 日間)																
エ. 実施場所：(検診車) 保健センター																
オ. 検査方法：問診、胃部エックス線検査																
(2) 受診結果 (単位：人)																
年 齢 別	性 別	一次検診結果			精 密 検 査 結 果									未 把 握	未 受 診	
		受 診 者 数	結 果		受 診 者 数	内 訳										
			異 常 な し	要 精 密 検 査		異 常 な し	胃 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患内訳(複数)							
									潰 胃 ・ 十 二 指 腸 瘍	潰 胃 ・ 十 二 指 腸 癒	胃 ポ リ ー プ	萎 縮 ら ん 性 胃 炎 ・	そ の 他			
35 歳～39 歳	男	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 歳～44 歳	男	7	6	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
	女	32	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 歳～49 歳	男	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	41	40	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
50 歳～54 歳	男	27	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	52	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 歳～59 歳	男	15	13	2	2	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0
	女	48	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 歳～64 歳	男	13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	31	29	2	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
65 歳～69 歳	男	44	42	2	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
	女	44	43	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0
70 歳～74 歳	男	62	57	5	5	1	0	1	3	0	1	0	2	1	0	0
	女	61	60	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 歳～79 歳	男	39	36	3	3	0	0	0	3	0	0	0	3	1	0	0
	女	35	34	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
80 歳以上	男	15	14	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	女	22	21	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
計	男	239	225	14	14	2	0	1	11	1	2	0	8	2	0	0
	女	384	377	7	7	1	0	0	6	0	0	0	6	1	0	0
合 計		623	602	21	21	3	0	1	17	1	2	0	14	3	0	0

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)										事業費 節別内訳	
11. 子宮頸がん検診												
(1) 検診の内容												
ア. 対象者：20歳以上の市民（女性）												
イ. 受診票送付者数：前期 700 人、後期 652 人、計 1,352 人												
ウ. 実施期間：前期 令和3年6月1日～7月31日												
後期 令和4年1月4日～2月28日												
エ. 実施場所：市内指定医療機関												
オ. 検査方法：問診、視診、子宮頸部の細胞採取及び検査												
(2) 受診結果 (単位：人)												
年 齢 別	一次検診結果			精密検査結果							未 把 握	未 受 診
	受 診 者 数	結 果		受 診 者 数	内 訳							
		異 常 な し	要 精 密 検 査		異 常 な し	子 宮 頸 が ん	子 宮 頸 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患 内訳(複数)			
		異 形 成	そ の 他									
20歳～24歳	18	16	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1
25歳～29歳	47	45	2	2	1	0	0	1	1	0	0	0
30歳～34歳	77	74	3	1	0	0	0	1	0	1	1	1
35歳～39歳	105	104	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
40歳～44歳	129	128	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
45歳～49歳	165	161	4	2	0	0	0	2	1	1	1	1
50歳～54歳	170	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55歳～59歳	126	125	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
60歳～64歳	77	76	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65歳～69歳	95	95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歳～74歳	103	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75歳～79歳	59	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳以上	20	19	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合 計	1191	1175	16	8	2	1	0	5	3	2	5	3

予 算 科 目 (款 項 目)		事 務 事 業 (主 管 課)												事 業 費 節 別 内 訳		
12. 肺がん検診																
(1) 検診の内容																
ア. 対 象 者 : 40 歳以上の市民																
イ. 受診票送付者数 : 前期 913 人、後期 442 人、計 1,355 人																
ウ. 実施期間 : 前期 令和 3 年 6 月 30 日～7 月 7 日 (5 日間)																
後期 令和 3 年 11 月 1 日～12 月 11 日																
エ. 実施場所 : 前期 保健センター (検診車)																
後期 市内指定医療機関 (施設)、保健センター (検診車)																
オ. 検査方法 : 質問、胸部エックス線検査、喀痰細胞診検査																
(2) 受診結果 (単位 : 人)																
年 齢 別	性 別	一 次 検 診 結 果					精 密 検 査 結 果							未 把 握	未 受 診	
		受 診 者 数	喀 胸 (痰 X 再 検 線 掲 及 び)	異 常 な し	経 過 観 察	要 精 密 検 査	受 診 者 数	内 訳								
								異 常 な し	肺 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	そ の 他 の 疾 患 内 訳 (複 数)					
肺 結 核	肺 感 染 症	そ の 他														
40 歳～44 歳	男	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	47	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45 歳～49 歳	男	30	1	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	56	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 歳～54 歳	男	45	3	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	56	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 歳～59 歳	男	30	3	29	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
	女	76	0	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 歳～64 歳	男	31	3	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	64	0	62	0	2	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0
65 歳～69 歳	男	78	7	77	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	女	105	1	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70 歳～74 歳	男	130	9	127	0	3	2	1	0	0	1	0	0	1	1	0
	女	135	4	132	0	3	3	0	0	0	3	0	0	3	0	0
75 歳～79 歳	男	84	7	80	0	4	3	2	0	0	1	0	0	1	0	1
	女	79	1	77	0	2	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0
80 歳以上	男	68	9	65	0	3	3	0	0	0	3	0	0	3	0	0
	女	54	1	50	0	4	4	0	0	0	4	0	0	4	0	0
計	男	518	42	506	0	12	9	3	0	0	6	0	0	6	1	2
	女	672	7	661	0	11	11	1	0	0	10	0	0	10	0	0
合 計		1190	49	1167	0	23	20	4	0	0	16	0	0	16	1	2

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)										事業費 節別内訳		
13. 乳がん検診													
(1) 検診の内容													
ア. 対象者：40歳以上の市民（女性）													
イ. 受診票送付者数：前期 919 人、後期 601 人、計 1,520 人													
ウ. 実施期間：前期 令和3年8月2日～10月30日													
後期 令和4年1月6日～2月28日													
エ. 実施場所：前期 東大和病院附属セントラルクリニック 保健センター（検診車）													
後期 東大和病院附属セントラルクリニック 保健センター（検診車）													
オ. 検査方法：問診、乳房エックス線検査（マンモグラフィ）													
(2) 受診結果 (単位：人)													
年 別	一次検診結果				精密検査結果							未 把 握	未 受 診
	受 診 者 数	結果			受 診 者 数	内 訳							
		異 常 な し	経 過 観 察	要 精 密 検 査		異 常 な し	乳 が ん 疑 い	乳 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患 内訳(複数)			
		乳 腺 症	そ の 他										
40歳～44歳	123	114	2	7	7	2	0	0	5	3	2	0	0
45歳～49歳	227	207	2	18	17	8	0	0	9	5	4	1	0
50歳～54歳	221	196	4	21	20	7	0	0	13	4	9	1	0
55歳～59歳	155	134	2	19	18	3	1	1	13	6	7	1	0
60歳～64歳	128	122	1	5	5	2	0	0	3	2	1	0	0
65歳～69歳	152	141	1	10	10	6	1	1	2	1	1	0	0
70歳～74歳	167	153	1	13	13	4	2	1	6	1	5	0	0
75歳～79歳	100	88	0	12	11	3	0	1	7	3	4	1	0
80歳以上	48	46	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
合 計	1321	1201	13	107	103	36	5	4	58	25	33	4	0

予算科目 (款 項 目)		事務事業(主管課)													事業費 節 別 内 訳		
14. 大腸がん検診(単独実施)																	
(1) 検診の内容																	
ア. 対象者: 40歳以上の市民																	
イ. 受診票送付者数: 前期 634人 後期 530人 計 1,164人																	
ウ. 実施期間: 前期 令和3年 8月1日~9月30日																	
後期 令和3年12月1日~令和4年2月28日																	
エ. 実施場所: 市内指定医療機関																	
オ. 検査方法: 問診、免疫便潜血検査2日法																	
(2) 受診結果 (単位: 人)																	
年 齢 別	性 別	一次検診結果					精密検査結果								未 把 握	未 受 診	
		受 診 者 数	結 果				受 診 者 数	内 訳									
			異 常 な し	再 検 査	要 精 密 検 査	問 診 の み		異 常 な し	大 腸 が ん	大 腸 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患 内訳(複数)					
40歳~44歳	男	7	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	32	29	0	3	0	2	0	0	0	2	1	1	0	0	1	0
45歳~49歳	男	7	6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	49	48	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50歳~54歳	男	18	15	0	3	0	3	1	0	0	2	2	1	0	0	0	0
	女	60	58	0	2	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
55歳~59歳	男	21	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	43	40	0	3	0	2	0	0	0	2	1	1	0	1	0	1
60歳~64歳	男	25	21	2	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
	女	61	56	0	5	0	4	1	0	0	3	1	1	1	0	1	0
65歳~69歳	男	39	38	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	75	68	1	5	1	3	1	0	0	2	2	1	0	0	1	1
70歳~74歳	男	71	66	0	4	1	4	0	0	0	4	3	3	0	0	0	0
	女	138	132	1	4	1	3	1	0	0	2	2	0	0	0	1	0
75歳~79歳	男	53	49	1	3	0	2	0	0	0	2	2	1	0	1	1	0
	女	84	80	0	3	1	3	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0
80歳以上	男	47	40	2	5	0	3	1	0	0	2	1	1	0	0	0	2
	女	75	71	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
計	男	288	262	6	18	2	14	3	0	0	11	9	6	0	1	1	3
	女	617	582	4	27	4	19	5	0	0	14	10	4	1	1	4	4
合 計		905	844	10	45	6	33	8	0	0	25	19	10	1	2	5	7

予算科目 (款項目)		事務事業(主管課)											事業費 節別内訳			
15. 大腸がん検診(同時実施) (1) 検診の内容 ア. 対象者：肺がん検診と同時：40歳以上の市民 特定健診等と同時：40、45、50、55、60、65歳 イ. 受診票送付者数：(肺がん検診と同時)前期618人 後期227人 計845人 (特定健診等と同時)医療機関での申出により受診が可能なため送付なし ウ. 実施期間：(肺がん検診と同時) 前期 令和3年6月30日、7月1日、7月3日、7月5日、7月7日 後期 令和3年11月1日、11月2日 (特定健診等と同時実施) 特定健診等 令和3年6月～令和4年2月 エ. 実施場所：保健センター 市内指定医療機関 オ. 検査方法：問診、免疫便潜血検査2日法(2日分の採便) (2) 受診結果 (単位：人)														未	未	
年 齢 別	性 別	一次検診結果					精密検査結果								未 把 握	未 受 診
		受 診 者 数	結 果				受 診 者 数	内 訳								
			異 常 な し	再 検 査	要 精 密 検 査	問 診 の み		異 常 な し	大 腸 が ん	大 腸 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	そ の 他 の 疾 患 内 訳 (複 数)				
男	女	異 常 な し	再 検 査	要 精 密 検 査	問 診 の み	異 常 な し	大 腸 が ん	大 腸 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	大 腸 ポ リ ー プ	大 腸 憩 室	大 腸 炎	そ の 他			
40歳～44歳	男	28	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	52	47	0	3	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1
45歳～49歳	男	33	32	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	47	42	0	5	0	5	3	0	0	2	1	0	1	1	0
50歳～54歳	男	45	42	0	1	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	女	64	62	0	2	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0
55歳～59歳	男	26	23	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
	女	77	71	0	6	0	6	1	0	0	5	3	1	0	2	0
60歳～64歳	男	39	35	1	3	0	2	0	0	0	2	2	0	0	0	1
	女	70	62	0	8	0	7	2	2	0	3	3	0	0	0	1
65歳～69歳	男	86	82	1	3	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	2
	女	112	104	0	6	2	6	2	0	0	4	3	3	0	0	0
70歳～74歳	男	77	72	0	5	0	3	0	0	0	3	3	1	0	0	2
	女	81	73	0	8	0	7	0	0	0	7	5	2	0	0	1
75歳～79歳	男	49	43	0	6	0	6	0	0	0	6	5	0	0	1	0
	女	45	42	0	3	0	3	0	0	0	3	1	3	0	1	0
80歳以上	男	29	22	0	7	0	5	1	0	0	4	3	1	0	2	0
	女	31	28	0	3	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	1
計	男	412	379	3	27	3	19	1	0	0	18	15	2	0	4	6
	女	579	531	0	44	4	40	10	3	0	27	19	10	1	4	1
合計		991	910	3	71	7	59	11	3	0	45	34	12	1	8	7

予算科目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)											事 業 費 節 別 内 訳		
16. 前立腺がん検診 (1) 検診の内容 ア. 対 象 者 : 50 歳以上の市民 (男性) イ. 受診票送付者数 : 同時実施 352 人 単独実施 238 人 計 590 人 ウ. 実施期間 : 特定健診等実施期間および令和 3 年 9 月 1 日～30 日 エ. 実施場所 : 指定医療機関 (東大和市・小平市・武蔵村山市) オ. 検査方法 : 問診、PSA 検査 (前立腺特異抗原測定 of 血液検査)														
(2) 受診結果	(単位 : 人)													
年 別	一次検診結果			精 密 検 査 結 果								未 把	未 受	
	受 診 者 数	結 果		受 診 者 数	内 訳									
		異 常 な し 査	要 精 密 検 査		異 常 な し	前 立 腺 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患 内訳 (複数)						
								前 立 腺 炎	前 立 腺 肥 大	そ の 他 の 疾 患				
50 歳～54 歳	55	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55 歳～59 歳	44	43	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
60 歳～64 歳	50	45	5	4	2	1	0	1	0	1	0	0	1	
65 歳～69 歳	89	86	3	2	0	1	0	1	0	1	0	0	1	
70 歳～74 歳	136	119	17	13	1	1	4	7	0	7	0	1	3	
75 歳～79 歳	95	88	7	7	3	0	2	2	0	1	1	0	0	
80 歳以上	59	54	5	3	1	1	0	1	0	1	0	0	2	
合 計	528	490	38	30	7	4	6	13	0	12	1	1	7	

予算科目 (款項目)		事務事業(主管課)													事業費 節別内訳			
17. 胃がんリスク検査																		
(1) 検診の内容																		
ア. 対象者：40歳～74歳で当検査未受診の市民																		
イ. 受診票送付者数：前期 248人 後期 128人 計 376人																		
ウ. 実施期間：前期 令和3年 6月1日～7月31日																		
後期 令和3年 11月1日～12月28日																		
エ. 実施場所：指定医療機関																		
オ. 検査方法：問診、ヘリコバクターピロリ菌抗体検査、血清ペプシノーゲン検査																		
(2) 受診結果 (単位：人)																		
年 齢 別	性 別	一次検診結果			精密検査結果										未 把 握	未 受 診		
		受 診 者 数	結 果			受 診 者 数	内 訳					その他の疾患内訳(複数)						
			A 異 常 な し	B 精 検 (ヘ プ シ 陰 性)	C 精 検 (ヘ プ シ 陽 性)		異 常 な し	胃 が ん の 疑 い	そ の 他	胃 ・ 十 二 指 腸 潰 瘍	潰 瘍 痕 痕	胃 ・ 十 二 指 腸	慢 性 萎 縮 性 胃 炎	胃 ポ リ プ 			そ の 他	
40歳～44歳	男	20	14	4	2	4	0	0	0	4	0	0	3	0	1	2	0	
	女	42	29	12	1	11	3	0	0	8	0	1	2	0	5	2	0	
45歳～49歳	男	12	10	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	女	22	17	5	0	3	1	0	0	2	0	0	0	0	2	1	1	
50歳～54歳	男	17	10	6	1	6	2	0	0	4	0	0	2	0	2	0	1	
	女	35	22	11	2	10	4	0	0	6	0	1	3	0	2	0	3	
55歳～59歳	男	10	8	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	
	女	27	21	2	4	6	1	0	0	5	0	1	4	0	0	0	0	
60歳～64歳	男	7	5	0	2	2	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	
	女	22	15	3	4	7	0	0	0	7	0	0	4	0	3	0	0	
65歳～69歳	男	18	12	5	1	4	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	2	
	女	13	8	4	1	5	1	0	0	4	0	0	1	0	3	0	0	
70歳～74歳	男	12	7	4	1	5	1	0	0	4	0	0	3	0	1	0	0	
	女	24	9	9	6	15	0	0	0	15	1	1	10	0	3	0	0	
計	男	96	66	22	8	23	4	0	0	19	0	0	14	0	5	2	5	
	女	185	121	46	18	57	10	0	0	47	1	4	24	0	18	3	4	
合 計		281	187	68	26	80	14	0	0	66	1	4	38	0	23	5	9	

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)										事業費 節 別 内 訳			
18. がん検診推進事業(新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業) 対象者に検診手帳、がん検診無料クーポン券及び検診の受診案内をした。														
(1) 子宮頸がん検診の内容														
ア. 対象者: 20歳の市民(女性)														
イ. 対象者数: 455人														
ウ. 実施期間: 令和3年8月1日～令和4年2月28日														
エ. 実施場所: 市内指定医療機関														
オ. 検査方法: 問診、視診、子宮頸部の細胞採取及び検査														
カ. 受診結果	(単位: 人)													
	一次検診結果			精密検査結果							未 把 握	未 受 診		
年 齢 別	受 診 者 数	結 果		受 診 者 数	内 訳									
		異 常 な し	要 精 密 検 査		異 常 な し	子 宮 が ん	子 宮 が ん の 疑	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患 内訳(複数)					
合 計	54	53	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0		
(2) 乳がん検診の内容														
ア. 対象者: 40歳の市民(女性)														
イ. 対象者数: 490人														
ウ. 実施期間: 令和3年8月1日～令和4年2月28日														
エ. 実施場所: 東大和病院附属セントラルクリニック 公立昭和病院														
オ. 検査方法: 問診、乳房エックス線検査(マンモグラフィ)														
カ. 受診結果	(単位: 人)													
	一次検診結果				精密検査結果							未 把 握	未 受 診	
年 齢 別	受 診 者 数	結 果			受 診 者 数	内 訳								
		異 常 な し	経 過 観 察	要 精 密 検 査		要 治 療	異 常 な し	乳 が ん	乳 が ん の 疑 い	そ の 他 の 疾 患	その他の疾患 内訳(複数)			
合 計	111	97	2	12	0	10	3	1	0	6	2	4	2	0

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)						事 業 費 節 別 内 訳																																														
<p>4. 1. 1 ⑤ 栄養指導事業（健康課〔健康推進課〕）</p>								<p>事 業 費</p>																																													
<p>執行状況及び成果</p>								<p>円</p>																																													
<p>食を通じた健康づくりを推進するため、栄養相談及び各種講習会等で食に関する知識の普及啓発を行った。</p>								<p>1,390,827</p>																																													
<p>母子保健事業（両親学級・育児学級・すこやか広場・むし歯予防教室等）及び成人保健事業（生活習慣病予防教室・いきいきヘルシー教室・成人健康相談等）において栄養相談等を行った。</p>								<p>7. 48,000</p>																																													
<p>1. 栄養相談</p>								<p>10. 808,393</p>																																													
<p>保健センターの窓口・電話及び家庭訪問で、栄養相談を行った。</p>								<p>① 729,633</p>																																													
<p style="text-align: right;">（単位：人）</p>								<p>④ 78,760</p>																																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区 分</th> <th rowspan="2">訪 問</th> <th rowspan="2">電 話</th> <th rowspan="2">窓 口</th> <th rowspan="2">合 計</th> <th colspan="2">相 談 内 容 内 訳</th> </tr> <tr> <th>生活習慣病</th> <th>その他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>乳 幼 児</td> <td>0</td> <td>66</td> <td>54</td> <td>120</td> <td>—</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>妊 産 婦</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>20歳未満</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>成 人</td> <td>0</td> <td>23</td> <td>16</td> <td>39</td> <td>15</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>医師からの紹介 (再掲)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>								区 分	訪 問	電 話	窓 口	合 計	相 談 内 容 内 訳		生活習慣病	その他	乳 幼 児	0	66	54	120	—	120	妊 産 婦	0	0	2	2	1	1	20歳未満	0	0	0	0	0	0	成 人	0	23	16	39	15	24	医師からの紹介 (再掲)	0	0	4	4	4	0	<p>⑥ 0</p> <p>11. 62,400</p> <p>① 38,000</p> <p>④ 24,400</p>	
区 分	訪 問	電 話	窓 口	合 計	相 談 内 容 内 訳																																																
					生活習慣病	その他																																															
乳 幼 児	0	66	54	120	—	120																																															
妊 産 婦	0	0	2	2	1	1																																															
20歳未満	0	0	0	0	0	0																																															
成 人	0	23	16	39	15	24																																															
医師からの紹介 (再掲)	0	0	4	4	4	0																																															
<p>2. 健康教育</p>								<p>12. 24,084</p>																																													
<p>(1) 乳幼児栄養教室</p>								<p>13. 238,700</p>																																													
<p>乳幼児期の食事のあり方や、栄養についての知識の普及のため開催した。</p>								<p>17. 151,250</p>																																													
<p style="text-align: right;">場所：保健センター （単位：回、人、件）</p>								<p>18. 58,000</p>																																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>内 容</th> <th>実施回数</th> <th>参加人数</th> <th>個別相談</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>離乳食講習会 (初期)</td> <td>離乳食のすすめ方 調理の見学、相談</td> <td>12</td> <td>86</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>離乳食講習会 (中後期)</td> <td>離乳食のすすめ方、 作り方の話、レシピ紹介 調理見学、相談</td> <td>9</td> <td>48</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>幼児食講習会</td> <td>幼児期の食生活について 作り方の話、調理見学 相談、</td> <td>2</td> <td>6</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>								区 分	内 容	実施回数	参加人数	個別相談	離乳食講習会 (初期)	離乳食のすすめ方 調理の見学、相談	12	86	29	離乳食講習会 (中後期)	離乳食のすすめ方、 作り方の話、レシピ紹介 調理見学、相談	9	48	28	幼児食講習会	幼児期の食生活について 作り方の話、調理見学 相談、	2	6	5	<p>財 源 内 訳</p> <p>(都) 1,138,000</p> <p>(一) 252,827</p>																									
区 分	内 容	実施回数	参加人数	個別相談																																																	
離乳食講習会 (初期)	離乳食のすすめ方 調理の見学、相談	12	86	29																																																	
離乳食講習会 (中後期)	離乳食のすすめ方、 作り方の話、レシピ紹介 調理見学、相談	9	48	28																																																	
幼児食講習会	幼児期の食生活について 作り方の話、調理見学 相談、	2	6	5																																																	
<p>※2月の離乳食講習会（中後期）・幼児食講習会は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、中止とした。</p>																																																					
<p>(2) 親子料理教室</p>																																																					
<p>学童期の食生活を通じた健康づくりを推進するために開催した。</p>																																																					
<p style="text-align: right;">場所：保健センター （単位：人）</p>																																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>内 容</th> <th>講 師</th> <th>開催年月日</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>「夏休みに手作りおやつに 挑戦しませんか」</td> <td>保健センター栄養士</td> <td>3.7.29</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>「お弁当にぴったり！ キンパを作ってみよう」</td> <td>保健センター栄養士</td> <td>4.3.31</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>								内 容	講 師	開催年月日	参加人数	「夏休みに手作りおやつに 挑戦しませんか」	保健センター栄養士	3.7.29	15	「お弁当にぴったり！ キンパを作ってみよう」	保健センター栄養士	4.3.31	12																																		
内 容	講 師	開催年月日	参加人数																																																		
「夏休みに手作りおやつに 挑戦しませんか」	保健センター栄養士	3.7.29	15																																																		
「お弁当にぴったり！ キンパを作ってみよう」	保健センター栄養士	4.3.31	12																																																		

予算科目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)			事 業 費 節 別 内 訳
(3) 男性の料理教室				
壮年期の男性が健康的な食生活を実践するための知識と技術を習得するために開催した。				
場所：保健センター (単位：人)				
内 容	講 師	開催年月日	参加 人数	
「料理にチャレンジしよう」	保健センター栄養士	3. 5. 12	2	
「おうちでお菓子を作ろう簡単ヘルシーメニュー！」	保健センター栄養士	4. 3. 5	4	
(4) 栄養教室				
生活習慣病予防のための知識の習得及び望ましい食生活を実践する力を養うために開催した。				
場所：保健センター (単位：人)				
内 容	講 師	開催年月日	参加 人数	
「今後の健康に差がつく賢い食べ方」	保健センター栄養士	3. 9. 8	3	
「いつまでも健康に！50代からのアクティブエイジング」	森永健幸サポート 栄養士	4. 1. 27	5	
3. 職員派遣				
栄養に関する知識の普及のため、市の栄養士を市内の団体等に講師として派遣した。				
(単位：人)				
依頼団体	内 容	会 場	開催年月日	参加 人数
高齢介護課	東大和市介護予防リーダー養成講座	中央公民館視聴覚室	3. 9. 10	7
東大和市シニアクラブ連合会	高齢期の食育講話とレシピ紹介	中央公民館調理室	3. 11. 5	25
4. 食育推進				
市民の食育推進のために、食育推進教室、食育推進ネットワーク会議、食育推進活動団体への補助を実施した。				
(1) 食育推進教室				
食育という幅広い分野において、それぞれのテーマに沿った教室を実施した。				
場所：保健センター (単位：人)				
回 数	内 容	講 師	開催年月日	参加 人数
第 1 回	手打ちうどん講習会	野村 和男	3. 6. 16	7
第 2 回	簡単ランチ&スイーツドリンク	保健センター栄養士	3. 8. 19	8
第 3 回	手作り和菓子教室(保育付)	Startkitchen ポリ COOK 代表 森下 園子	4. 2. 17	中止
第 4 回	フルーツ大福作り	保健センター栄養士	4. 3. 28	6
※第 3 回は、新型コロナウイルス感染症まん延防止期間のため感染拡大防止の観点から中止とした。				

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)	事業費 節別内訳																																																
	<p>(2) 食育推進ネットワーク会議</p> <p>市民の食育推進のために、保健、教育、福祉、農政と様々な分野の連携を図り、情報提供等協力体制を確保し、効果的な食育推進の活動を実践するための会議を開催した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回数</th> <th>議 題</th> <th>開催年月日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>令和3年度東大和市食育推進ネットワーク会議の運営取組について 第2次東大和市健康増進計画(令和3年～令和8年度)課題と目標の 確認<食生活について>の情報提供</td> <td>3.5.24 (書面会議)</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>今年度の運営と取組について コロナ禍での食育の取組情報交換</td> <td>3.10.6</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>令和4年度東大和市食育推進ネットワーク会議の運営取組について 各課の食育推進取組状況等情報交換</td> <td>4.2.24 (書面会議)</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 食育推進活動団体への補助</p> <p>ア. 補助対象団体 : 東大和市役所、学校法人 大和学園大和富士幼稚園</p> <p>イ. 補助目的 : 食育への取り組みを推進するため、市民を対象に活動する団体が行う食育推進活動を支援する。</p> <p>ウ. 補助内容 : 補助対象経費の2分の1以内 「令和3年度区市町村食育推進活動支援事業費補助金」を活用</p> <p>5. 快腸プロジェクト</p> <p>生活習慣病発症予防を目的に腸内環境に着目したライフスタイル改善について、子育て世代を対象にリビングラボの手法を用いたワークショップを開催した。また、腸内環境改善をテーマとした講演会を開催した。</p> <p>(1) リビングラボ(東大和ライフスタイルラボ)</p> <p style="text-align: right;">(単位:人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回数</th> <th>開催年月日</th> <th>参加人数</th> <th>保育人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>3.6.23</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>3.7.28</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>3.8.25</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>第4回</td> <td>3.9.22</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>第5回</td> <td>3.10.27</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>第6回</td> <td>3.11.24</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>第7回</td> <td>3.12.22</td> <td>7</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>第8回</td> <td>4.3.23</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ライフスタイルラボのロゴ入りトートバッグを作製し、健診やリビングラボ参加者に配布。 8回にわたる東大和ライフスタイルラボの取り組み内容をもとに、リーフレット等を作成。</p>	回数	議 題	開催年月日	第1回	令和3年度東大和市食育推進ネットワーク会議の運営取組について 第2次東大和市健康増進計画(令和3年～令和8年度)課題と目標の 確認<食生活について>の情報提供	3.5.24 (書面会議)	第2回	今年度の運営と取組について コロナ禍での食育の取組情報交換	3.10.6	第3回	令和4年度東大和市食育推進ネットワーク会議の運営取組について 各課の食育推進取組状況等情報交換	4.2.24 (書面会議)	回数	開催年月日	参加人数	保育人数	第1回	3.6.23	3	3	第2回	3.7.28	5	5	第3回	3.8.25	3	3	第4回	3.9.22	5	5	第5回	3.10.27	3	3	第6回	3.11.24	3	3	第7回	3.12.22	7	9	第8回	4.3.23	4	5	
回数	議 題	開催年月日																																																
第1回	令和3年度東大和市食育推進ネットワーク会議の運営取組について 第2次東大和市健康増進計画(令和3年～令和8年度)課題と目標の 確認<食生活について>の情報提供	3.5.24 (書面会議)																																																
第2回	今年度の運営と取組について コロナ禍での食育の取組情報交換	3.10.6																																																
第3回	令和4年度東大和市食育推進ネットワーク会議の運営取組について 各課の食育推進取組状況等情報交換	4.2.24 (書面会議)																																																
回数	開催年月日	参加人数	保育人数																																															
第1回	3.6.23	3	3																																															
第2回	3.7.28	5	5																																															
第3回	3.8.25	3	3																																															
第4回	3.9.22	5	5																																															
第5回	3.10.27	3	3																																															
第6回	3.11.24	3	3																																															
第7回	3.12.22	7	9																																															
第8回	4.3.23	4	5																																															

4. 1. 1 ⑤

4. 1. 1 ⑦

4. 1. 1 ⑧

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)	事業費 節 別 内 訳								
(2) 講演会 (単位：人) <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称 ・ テ ー マ</th> <th>講 師</th> <th>開催年月日</th> <th>参加人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>東大和ライフスタイルラボ講演会</td> <td>株式会社メタジェン 伊藤正樹 東京大学未来ビジョン 研究センター 田畑夏子</td> <td>3. 7. 21</td> <td>22 (5) (保育人数)</td> </tr> </tbody> </table>	名 称 ・ テ ー マ	講 師	開催年月日	参加人数	東大和ライフスタイルラボ講演会	株式会社メタジェン 伊藤正樹 東京大学未来ビジョン 研究センター 田畑夏子	3. 7. 21	22 (5) (保育人数)	場所：中央公民館ホール (単位：人) 4. 1. 1 ⑦ 子育て応援事業（健康課〔健康推進課〕） 執行状況及び成果 1. 子育て応援アプリ 子育て支援に役立つ情報の掲載や機能を有するアプリケーションを配信した。 ダウンロード数 213 件、iOS セッション数 3,163（令和 3 年 4 月から令和 4 年 3 月まで） 情報：マップ、行政情報、健康ウォーキングマップ 機能：カレンダー機能、子どもの成長記録機能、予防接種、歩数計 委託先：濱田章吾 2. 育児パッケージの配布 出産後の子育て家庭に対するきめ細やかな相談・支援に結びつけるため、子育て用品（うまべえ 子育て応援パック）の配布を、専門職による窓口での手渡しにて実施した。 (1) 申込者および配布数：475 人（令和 3 年度配布完了数） (2) うまべえ子育て応援パックの内容：「カタログギフト（5,000 円相当）・紙おむつ・ガーゼ ハンカチ（うまべえプリント入り）・栄養調整食品（カフェオレ風味）」の 4 点セット	事業費 円 5,441,280 内 訳 10. 4,591,200 ① 4,591,200 12. 660,000 13. 190,080 財 源 内 訳 (国) 88,000 (都) 4,954,200 (一) 399,080 4. 1. 1 ⑧ 新型コロナウイルス感染症対策に係る出産応援事業 （健康課〔健康推進課〕） 執行状況及び成果 1. 東京都出産応援事業 コロナ禍において、子どもを産み育てる家庭を応援・後押しするために、東京都の委託を受けて 子育て支援サービスや育児用品等を提供する事業を実施した。 (1) 内容：専用WEBサイトにログインをすると、10万円分のポイントが付与され、希望の 育児用品・子育て支援サービス等の申込みができるIDを記載したギフトカードの郵送 配布 (2) 配布数：614 枚
	名 称 ・ テ ー マ	講 師	開催年月日	参加人数						
東大和ライフスタイルラボ講演会	株式会社メタジェン 伊藤正樹 東京大学未来ビジョン 研究センター 田畑夏子	3. 7. 21	22 (5) (保育人数)							
事業費 円 781,798 内 訳 1. 25,305 3. 331,834 10. 8,659 ① 8,659 11. 416,000 ① 416,000 財 源 内 訳 (都) 683,518 (一) 98,280										

4. 1. 2 ①

算科目 (款項目)	事務事業(主管課)	事業費 節別内訳																																																																																										
4. 1. 2 ① 予防事業（健康課〔健康推進課〕）		事業費																																																																																										
執行状況及び成果		円																																																																																										
1. 11市予防接種対策協議会		209,603,648																																																																																										
立川市、昭島市、小金井市、小平市、国分寺市、国立市、狛江市、東村山市、清瀬市、武蔵村山市、東大和市の11市で予防接種対策協議会を組織し、構成市間でA類の定期予防接種（BCGを除く。）及びB類のうちインフルエンザ予防接種の相互乗り入れを行った。また、インフルエンザ予防接種予診票について共同印刷を行った。		内訳																																																																																										
1.		0																																																																																										
7.		0																																																																																										
10.		73,723,743																																																																																										
①		477,317																																																																																										
④		619,839																																																																																										
⑨		72,626,587																																																																																										
11.		3,010,718																																																																																										
①		1,010,151																																																																																										
④		1,746,086																																																																																										
⑥		254,481																																																																																										
12.		131,508,040																																																																																										
18.		1,361,147																																																																																										
4. 定期予防接種		財源内訳																																																																																										
伝染のおそれがある疾病の発生及びまん延を予防するため、予防接種法第5条に定められた定期予防接種を行った。		(国) 898,000																																																																																										
(1) 定期予防接種（A類）の実施状況		(都) 12,492,150																																																																																										
		(一) 196,213,498																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">種別</th> <th>対象人員</th> <th colspan="2">実施人員</th> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <th>接種完了者</th> <th>予診のみの者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ジフテリア</td> <td rowspan="3">第1期 初回</td> <td>第1回 509</td> <td>516</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>百日せき</td> <td>第2回 509</td> <td>521</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>破傷風</td> <td>第3回 509</td> <td>530</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>急性灰白髄炎</td> <td>第1期追加</td> <td>651</td> <td>573</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>ジフテリア</td> <td rowspan="3">第1期 初回</td> <td>第1回 0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>百日せき</td> <td>第2回 0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>破傷風</td> <td>第3回 0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>急性灰白髄炎 (不活化ワクチン)</td> <td>第1期追加</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>ジフテリア・破傷風</td> <td>第2期</td> <td>779</td> <td>651</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>麻しん 風しん</td> <td>第1期</td> <td>577</td> <td>571</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>風しん</td> <td>第2期</td> <td>751</td> <td>720</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>風しん</td> <td>第5期</td> <td>—</td> <td>81</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>日本脳炎</td> <td rowspan="2">第1期 初回</td> <td>第1回 634</td> <td>519</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>日本脳炎</td> <td>第2回 634</td> <td>535</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>日本脳炎</td> <td>第1期追加</td> <td>678</td> <td>245</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>日本脳炎</td> <td>第2期</td> <td>736</td> <td>245</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>結核(BCG)</td> <td></td> <td>537</td> <td>528</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>		種別		対象人員	実施人員					接種完了者	予診のみの者	ジフテリア	第1期 初回	第1回 509	516	1	百日せき	第2回 509	521	4	破傷風	第3回 509	530	3	急性灰白髄炎	第1期追加	651	573	5	ジフテリア	第1期 初回	第1回 0	0	0	百日せき	第2回 0	0	0	破傷風	第3回 0	0	0	急性灰白髄炎 (不活化ワクチン)	第1期追加	0	0	0	ジフテリア・破傷風	第2期	779	651	1	麻しん 風しん	第1期	577	571	10	風しん	第2期	751	720	4	風しん	第5期	—	81	0	日本脳炎	第1期 初回	第1回 634	519	4	日本脳炎	第2回 634	535	8	日本脳炎	第1期追加	678	245	2	日本脳炎	第2期	736	245	0	結核(BCG)		537	528	6	
種別		対象人員	実施人員																																																																																									
			接種完了者	予診のみの者																																																																																								
ジフテリア	第1期 初回	第1回 509	516	1																																																																																								
百日せき		第2回 509	521	4																																																																																								
破傷風		第3回 509	530	3																																																																																								
急性灰白髄炎	第1期追加	651	573	5																																																																																								
ジフテリア	第1期 初回	第1回 0	0	0																																																																																								
百日せき		第2回 0	0	0																																																																																								
破傷風		第3回 0	0	0																																																																																								
急性灰白髄炎 (不活化ワクチン)	第1期追加	0	0	0																																																																																								
ジフテリア・破傷風	第2期	779	651	1																																																																																								
麻しん 風しん	第1期	577	571	10																																																																																								
風しん	第2期	751	720	4																																																																																								
風しん	第5期	—	81	0																																																																																								
日本脳炎	第1期 初回	第1回 634	519	4																																																																																								
日本脳炎		第2回 634	535	8																																																																																								
日本脳炎	第1期追加	678	245	2																																																																																								
日本脳炎	第2期	736	245	0																																																																																								
結核(BCG)		537	528	6																																																																																								

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)				事業費 節 別 内 訳							
(単位：人)												
種 別			対象人員	実 施 人 員								
				接種完了者	予診のみの者							
Hib(ヒブ)感染症	初 回	第1回	504	514	0							
		第2回	504	508	1							
		第3回	504	521	3							
	追 加		561	586	4							
小児の肺炎球菌 感染症	初 回	第1回	504	515	0							
		第2回	504	509	1							
		第3回	504	521	3							
	追 加		561	592	3							
ヒトパピローマウイルス 感染症(子宮頸がん)	第1回		0	208	1							
	第2回		0	184	0							
	第3回		0	142	0							
水痘	第1回		577	567	10							
	第2回		577	526	2							
B型肝炎	第1回		504	511	0							
	第2回		504	509	1							
	第3回		504	527	2							
ロタウイルス(1価)	第1回		504	148	0							
	第2回		504	141	0							
ロタウイルス(5価)	第1回		504	362	0							
	第2回		504	361	1							
	第3回		504	371	2							
<p>※接種完了者には、前回以前の対象者を含む。</p> <p>※ヒトパピローマウイルス感染症については、平成25年6月以降、積極的勧奨の差し控え状態が継続していたが、令和3年11月26日付の通知をもって、差し控え状態が終了し、積極的勧奨を再開することとされたため、令和4年度の公費対象の方へ令和4年3月に予診票を送付した。</p> <p>(2) 風しんの追加的対策の実施状況</p> <p>平成30年7月からの風しんの患者数増加に対する国の緊急対策で、抗体保有率が低い世代※に対し、抗体検査等を実施することにより、抗体保有率の上昇を目指し、風しんの発生を予防することが目的である。</p> <p>まず、抗体検査を実施し、抗体検査の結果、免疫保持が不十分であった方に麻しん風しん混合(MR)予防接種を実施した。なお、抗体検査は、国の特定感染症検査等事業実施要綱に基づき実施し、予防接種は、「風しん第5期」として予防接種法に基づく定期予防接種に追加されている。</p> <p>※昭和47.4.2から昭和54.4.1生まれの男性及び昭和37.4.2から昭和47.4.1生まれの男性</p> <p>※対象者に、全国の指定医療機関で使用できるクーポン券を送付済み。</p> <p style="text-align: right;">(単位：人)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>対象者数</th> <th>抗体検査数</th> <th>接種者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11,260</td> <td>290</td> <td>81</td> </tr> </tbody> </table>							対象者数	抗体検査数	接種者数	11,260	290	81
対象者数	抗体検査数	接種者数										
11,260	290	81										

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)	事業費 節別内訳																		
<p>(3) 定期予防接種 (B類) の実施状況 (単位: 人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種</th> <th>別</th> <th>対象人員</th> <th>実施人員 (接種完了)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">インフルエンザ</td> <td>65 歳以上</td> <td>23,391</td> <td>12,520</td> </tr> <tr> <td>60～65 歳未満</td> <td>27</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">高齢者の肺炎球菌感染症</td> <td>経過措置対象者</td> <td>3,277</td> <td>860</td> </tr> <tr> <td>60～65 歳未満</td> <td>31</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>※高齢者の肺炎球菌感染症については、平成 26 年 10 月 1 日から定期予防接種となった。また、経過措置として、平成 26 年度から平成 30 年度まで当該年度中に 65、70、75、80、85、90、95、100 歳になる方 (平成 26 年度のみ 101 歳以上になる方を含む。) が対象となった。この経過措置が、平成 31 年度から 5 年間延長され、当該年度中に 65、70、75、80、85、90、95、100 歳になる方 (平成 31 年度のみ 101 歳以上になる方を含む。) が対象となった。</p> <p>5. 任意予防接種</p> <p>(1) 先天性風しん症候群対策事業</p> <p>先天性風しん症候群の発生防止を確実なものとするため、妊娠を希望する女性等を対象に風しん抗体検査事業を実施し、免疫の保持状況を確認するとともに、抗体検査の結果、免疫保持が不十分であった方に予防接種を実施した。また、MR 第 3 期末接種者に当該事業の勸奨を行った。</p> <p>ア. 抗体検査</p> <p>対 象：東大和市内に住所を有する 19 歳以上の方で (ア) ～ (ウ) のいずれかに該当する方。 ただし、以下の (エ) ～ (キ) に該当する方は除く。</p> <p>(ア) 妊娠を予定又は希望する女性 (イ) 妊婦と同居する方 (ウ) (ア) と同居する方 (エ) 既に含風しんワクチンの接種を 2 回以上受けていることが確認できる方 (オ) 平成 26～令和 2 年度にこの事業の抗体検査を受けた方 (カ) 他の医療機関等で抗体検査を受け、抗体保有が十分でないことが確認できる方 (キ) 昭和 37 年 4 月 2 日から昭和 54 年 4 月 1 日生まれの男性</p> <p>実施期間：令和 3 年 5 月 15 日から令和 4 年 3 月 10 日</p> <p>イ. 予防接種</p> <p>対 象：東大和市内に住所を有する 19 歳以上の方で (ア) ～ (ウ) のいずれか、かつ、(エ) ～ (カ) に該当する方のうち、予防接種を希望する方。ただし、以下の (キ) 又は (ク) に該当する方は除く。</p> <p>(ア) 妊娠を予定又は希望する女性 (イ) 妊婦と同居する方 (ウ) (ア) と同居する方 (エ) 風しん抗体検査で低抗体価であった方 (オ) 妊婦健診において低抗体価であった方 (カ) 自身で抗体検査を受け、低抗体価であった方 (キ) 既に含風しんワクチンの接種を 2 回以上受けていることが確認できる方 (ク) 昭和 37 年 4 月 2 日から昭和 54 年 4 月 1 日生まれの男性で、抗体価が H I 法で 8 倍相当の方</p> <p>※低抗体価とは、抗体検査の結果、H I 法においては H I 抗体価 16 倍以下、または、E I A 法においては E I A 価 8.0 未満の場合をいう。</p> <p>実施期間：令和 3 年 5 月 15 日から令和 4 年 3 月 31 日</p>		種	別	対象人員	実施人員 (接種完了)	インフルエンザ	65 歳以上	23,391	12,520	60～65 歳未満	27	10	高齢者の肺炎球菌感染症	経過措置対象者	3,277	860	60～65 歳未満	31	3	
種	別	対象人員	実施人員 (接種完了)																	
インフルエンザ	65 歳以上	23,391	12,520																	
	60～65 歳未満	27	10																	
高齢者の肺炎球菌感染症	経過措置対象者	3,277	860																	
	60～65 歳未満	31	3																	

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																	
	<p>ウ. 実施状況：</p> <p>(ア) 抗体検査 実施件数 100 件 うち要接種者数 49 人 うち接種者数 47 人</p> <p>(イ) 予防接種 申込者数 37 人 接種者数 35 人</p> <p>(2) 予防接種助成事業</p> <p>やむを得ない事情により定期接種（A類）の対象期間に接種ができなかった市民が、市が定める期間内に任意予防接種として自己負担で接種した費用の一部を助成した。また、出産に伴う里帰り等で事前に市に申請を行って市外で定期予防接種を実施する際、医療機関から直接支払いを求められたケースについて、市が定める額を上限とした助成を実施した。さらに、骨髄移植手術により既に接種済の予防接種の予防効果が期待できないと医師に判断された方が20歳未満で接種する任意予防接種のうち定期予防接種の対象期間に接種済の予防接種について、市が定める額を上限とした助成を実施した。</p> <p>ア. 任意予防接種 (単位：件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 別</th> <th>交付件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>麻しん・風しん (MR)</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ. 定期予防接種 (申請による市外実施のうち自己負担となったもの) (単位：件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種 別</th> <th>交付件数</th> <th>種 別</th> <th>交付件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>四種混合</td> <td>26</td> <td>小児の肺炎球菌感染症</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>結核 (BCG)</td> <td>5</td> <td>B 型肝炎</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Hib 感染症</td> <td>32</td> <td>ロタテック</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>ロタリックス</td> <td>16</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>145</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>ウ. 骨髄移植による免疫消失のための任意予防接種について、令和3年度は相談のみで申請がなかった。</p>	種 別	交付件数	麻しん・風しん (MR)	3	合 計	3	種 別	交付件数	種 別	交付件数	四種混合	26	小児の肺炎球菌感染症	32	結核 (BCG)	5	B 型肝炎	27	Hib 感染症	32	ロタテック	7	ロタリックス	16			合 計	145						
種 別	交付件数																																		
麻しん・風しん (MR)	3																																		
合 計	3																																		
種 別	交付件数	種 別	交付件数																																
四種混合	26	小児の肺炎球菌感染症	32																																
結核 (BCG)	5	B 型肝炎	27																																
Hib 感染症	32	ロタテック	7																																
ロタリックス	16																																		
合 計	145																																		
6. 結核住民検診	<p>結核の早期発見・早期治療を目的として、65歳以上の市民に胸部エックス線直接撮影を実施した。近年、若年層にも結核感染者が見られることから、18歳以上を対象として1回実施した。</p> <p>(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">実施日</th> <th rowspan="2">場 所</th> <th rowspan="2">受診者数</th> <th colspan="3">うち</th> </tr> <tr> <th>要観察者数</th> <th>要精検者数</th> <th>要再検者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3. 6. 11</td> <td>保健センター</td> <td>31</td> <td>15</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3. 9. 14</td> <td>保健センター</td> <td>19</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3. 10. 14</td> <td>保健センター</td> <td>32※</td> <td>8</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td>82</td> <td>32</td> <td>4</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>※印は、18歳以上を対象として実施した受診者数で、レントゲン撮影時のみ保育を行った。</p>	実施日	場 所	受診者数	うち			要観察者数	要精検者数	要再検者数	3. 6. 11	保健センター	31	15	2	1	3. 9. 14	保健センター	19	9	1	1	3. 10. 14	保健センター	32※	8	1	0	合 計		82	32	4	2	
実施日	場 所				受診者数	うち																													
		要観察者数	要精検者数	要再検者数																															
3. 6. 11	保健センター	31	15	2	1																														
3. 9. 14	保健センター	19	9	1	1																														
3. 10. 14	保健センター	32※	8	1	0																														
合 計		82	32	4	2																														
7. 新型インフルエンザ等対策事業	<p>新型インフルエンザ等が国内で発生した場合に備え、防護服等の備蓄を行なった。</p>																																		

4. 1. 2 ②

4. 1. 2 ③

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																															
<p>4. 1. 2 ② 狂犬病予防事業（環境課〔環境対策課〕）</p> <p>執行状況及び成果</p> <p>1. 狂犬病予防</p> <p>狂犬病の発生とまん延を防止するため、犬の登録及び狂犬病予防注射済票の発行等のほか、狂犬病予防集合注射を実施した。</p> <p>(1) 犬の登録数 (単位：頭、件)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>前年度末登録数A</th> <th>新規登録a</th> <th>転入b</th> <th>転出c</th> <th>死亡d</th> <th>登録消除数e</th> <th>今年度末登録数(A+a+b-c-d-e)</th> <th>変更届出数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3,616</td> <td>257</td> <td>90</td> <td>57</td> <td>282</td> <td>24</td> <td>3,600</td> <td>56</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 鑑札及び注射済票の交付</p> <p>ア. 鑑札 新規 257 件、再交付 26 件、交換 72 件</p> <p>イ. 注射済票 交付 2,987 件、再交付 7 件、交換 1 件</p> <p>(3) 集合注射</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施日</th> <th>時間</th> <th>会場</th> <th>実施頭数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">令和3年4月17日(土)</td> <td>10:00～11:30</td> <td>市役所北側駐車場</td> <td>229 頭</td> </tr> <tr> <td>13:30～15:00</td> <td>及び駐輪場</td> <td>94 頭</td> </tr> <tr> <td colspan="3">合計</td> <td>323 頭</td> </tr> </tbody> </table>		前年度末登録数A	新規登録a	転入b	転出c	死亡d	登録消除数e	今年度末登録数(A+a+b-c-d-e)	変更届出数	3,616	257	90	57	282	24	3,600	56	実施日	時間	会場	実施頭数	令和3年4月17日(土)	10:00～11:30	市役所北側駐車場	229 頭	13:30～15:00	及び駐輪場	94 頭	合計			323 頭	<p>事業費</p> <p>円</p> <p>846,432</p> <p>内訳</p> <p>10. 257,994</p> <p>① 257,994</p> <p>11. 274,278</p> <p>① 274,278</p> <p>13. 314,160</p> <p>財源内訳</p> <p>(他) 846,432</p>
前年度末登録数A	新規登録a	転入b	転出c	死亡d	登録消除数e	今年度末登録数(A+a+b-c-d-e)	変更届出数																										
3,616	257	90	57	282	24	3,600	56																										
実施日	時間	会場	実施頭数																														
令和3年4月17日(土)	10:00～11:30	市役所北側駐車場	229 頭																														
	13:30～15:00	及び駐輪場	94 頭																														
合計			323 頭																														
<p>4. 1. 2 ③ 飼い主のいない猫対策事業（環境課〔環境対策課〕）</p> <p>執行状況及び成果</p> <p>飼い主のいない猫の増加を抑制するため、不妊去勢手術に要した費用の一部助成及び捕獲器の貸出しを行うとともに、昨年度に引き続き飼い主のいない猫対策を紹介するパネル展を開催した。</p> <p>1. 飼い主のいない猫不妊去勢手術費助成金</p> <p>助成単価：不妊・去勢 5,500 円、麻酔 3,300 円（いずれも上限額）</p> <p>助成件数：不妊 44 件、去勢 40 件、麻酔 2 件</p> <p>2. 飼い主のいない猫対策セミナー</p> <p>新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止した。</p> <p>3. 飼い主のいない猫対策（地域猫活動）パネル展</p> <p>開催日 令和3年9月21日(火)～27日(月)</p> <p>場 所 市役所入口ホール</p> <p>展示内容 ・市内で地域猫活動を行っているボランティア団体等の活動状況のパネル展示</p> <p>4. 飼い主のいない猫不妊・去勢手術用捕獲器貸出</p> <p>貸出件数 62 件</p> <p>5. 猫よけ器（超音波発生装置）貸出</p> <p>貸出件数 17 件</p>		<p>事業費</p> <p>円</p> <p>502,064</p> <p>内訳</p> <p>10. 52,964</p> <p>① 52,964</p> <p>11. 12,000</p> <p>① 12,000</p> <p>④ 0</p> <p>18. 437,100</p> <p>財源内訳</p> <p>(都) 352,000</p> <p>(一) 150,064</p>																															

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																																																											
	<p>4. 1. 2 ④ 新型コロナウイルス感染症対策事業（健康課〔健康推進課〕）</p> <p>執行状況及び成果</p> <p>1. 新型コロナウイルス感染症対策事業</p> <p>新型コロナウイルスワクチン接種について、令和2年度繰越明許費を執行した。</p> <p>(1) 東大和市新型コロナウイルス感染症対策本部会議</p> <p>中国で、令和元年12月から新型コロナウイルスに関連した肺炎が複数報告され、国内においても令和2年1月中旬から感染者数の報告が日々更新されたことにより、東大和市新型インフルエンザ等対策本部条例に基づき、市内における対策を検討するため、令和2年度から引き続いて、令和3年度においても、東大和市新型コロナウイルス感染症対策本部会議を開催した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>開催日</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>第27回</td><td>3. 4. 23</td><td></td></tr> <tr><td>第28回</td><td>3. 5. 10</td><td></td></tr> <tr><td>第29回</td><td>3. 5. 31</td><td></td></tr> <tr><td>第30回</td><td>3. 6. 18</td><td></td></tr> <tr><td>第31回</td><td>3. 7. 9</td><td></td></tr> <tr><td>第32回</td><td>3. 7. 14</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第33回</td><td>3. 8. 2</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第34回</td><td>3. 8. 19</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第35回</td><td>3. 9. 10</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第36回</td><td>3. 9. 29</td><td></td></tr> <tr><td>第37回</td><td>3. 10. 22</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第38回</td><td>3. 11. 29</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第39回</td><td>4. 1. 20</td><td></td></tr> <tr><td>第40回</td><td>4. 2. 10</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第41回</td><td>4. 3. 4</td><td>書面会議</td></tr> <tr><td>第42回</td><td>4. 3. 18</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>(2) PCRセンターにおける検体採取業務の実施</p> <p>令和2年9月に、市内に検体を採取するPCRセンターを開設した。令和2年度に引き続いて検体採取業務を実施した。令和3年5月以降は、ワクチン接種業務の本格実施に伴い、医師等の出務が困難なこと等から、PCRセンターを休止とした。</p> <p>実施件数 18件 うち陽性0件</p> <p>(3) 新型コロナウイルス感染症陽性者の市内発生状況</p> <p>令和3年8月の第5波及び令和4年2月、3月の第6波においては、月あたりの発生数が増加した。</p> <p>発生数 4,465人</p> <p>月別発生状況 (単位：人)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>4月</td><td>32</td> <td>7月</td><td>103</td> <td>10月</td><td>6</td> <td>1月</td><td>577</td> </tr> <tr> <td>5月</td><td>59</td> <td>8月</td><td>452</td> <td>11月</td><td>0</td> <td>2月</td><td>2,032</td> </tr> <tr> <td>6月</td><td>26</td> <td>9月</td><td>135</td> <td>12月</td><td>4</td> <td>3月</td><td>1,039</td> </tr> </tbody> </table>		開催日	備考	第27回	3. 4. 23		第28回	3. 5. 10		第29回	3. 5. 31		第30回	3. 6. 18		第31回	3. 7. 9		第32回	3. 7. 14	書面会議	第33回	3. 8. 2	書面会議	第34回	3. 8. 19	書面会議	第35回	3. 9. 10	書面会議	第36回	3. 9. 29		第37回	3. 10. 22	書面会議	第38回	3. 11. 29	書面会議	第39回	4. 1. 20		第40回	4. 2. 10	書面会議	第41回	4. 3. 4	書面会議	第42回	4. 3. 18		4月	32	7月	103	10月	6	1月	577	5月	59	8月	452	11月	0	2月	2,032	6月	26	9月	135	12月	4	3月	1,039	<p>事業費</p> <p>円</p> <p>753,016,905</p> <p>内 訳</p> <p>1. 18,000 (うち 繰越明許 18,000)</p> <p>3. 11,367,857 (うち 繰越明許 4,986,855)</p> <p>7. 114,298,750 (うち 繰越明許 65,445,000)</p> <p>10. 24,664,579 ① 20,629,130 (うち 繰越明許 4,040,053)</p> <p>⑤ 1,471,789 (うち 繰越明許 986,958)</p> <p>⑥ 2,563,660</p> <p>11. 23,934,647 ① 12,882,012 (うち 繰越明許 8,370,384)</p> <p>④ 10,591,305 (うち 繰越明許 4,334,320)</p> <p>⑥ 461,330</p> <p>12. 530,924,873 (うち 繰越明許 330,194,902)</p> <p>13. 11,442,926 (うち 繰越明許 10,645,382)</p> <p>14. 3,971,857 (うち 繰越明許 3,025,857)</p> <p>17. 7,031,200 (うち 繰越明許 1,170,400)</p> <p>18. 25,362,216</p> <p>財 源 内 訳</p> <p>(国) 715,323,241 (うち 繰越明許 578,436,000)</p>
	開催日	備考																																																																											
第27回	3. 4. 23																																																																												
第28回	3. 5. 10																																																																												
第29回	3. 5. 31																																																																												
第30回	3. 6. 18																																																																												
第31回	3. 7. 9																																																																												
第32回	3. 7. 14	書面会議																																																																											
第33回	3. 8. 2	書面会議																																																																											
第34回	3. 8. 19	書面会議																																																																											
第35回	3. 9. 10	書面会議																																																																											
第36回	3. 9. 29																																																																												
第37回	3. 10. 22	書面会議																																																																											
第38回	3. 11. 29	書面会議																																																																											
第39回	4. 1. 20																																																																												
第40回	4. 2. 10	書面会議																																																																											
第41回	4. 3. 4	書面会議																																																																											
第42回	4. 3. 18																																																																												
4月	32	7月	103	10月	6	1月	577																																																																						
5月	59	8月	452	11月	0	2月	2,032																																																																						
6月	26	9月	135	12月	4	3月	1,039																																																																						

4. 1. 2 ④

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																																							
<p>(4) 新型コロナウイルスワクチン接種</p> <p>令和3年4月20日頃から、接種券及び予診票の送付を開始した。3師会の協力のもと、令和3年5月から、旧みのり福祉園での集団接種及び協力医療機関での個別接種を開始した。</p> <p>全人口 85,086 人 (令和4年3月31日時点)</p> <p>1回目接種 67,953回 79.86%(全人口割合)</p> <p>2回目接種 66,800回 78.51%(全人口割合)</p> <p>3回目接種 34,258回 40.26%(全人口割合)</p> <p>※接種数は、令和4年3月28日時点</p> <p>※3回目接種については、18歳以上が対象。</p> <p>(年齢別) (単位：回)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>1回目</th> <th>2回目</th> <th>3回目</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5～11歳</td> <td>583</td> <td>6</td> <td>—</td> <td>589</td> </tr> <tr> <td>12～17歳</td> <td>3,363</td> <td>3,293</td> <td>—</td> <td>6,656</td> </tr> <tr> <td>18～64歳</td> <td>41,383</td> <td>40,999</td> <td>15,158</td> <td>97,540</td> </tr> <tr> <td>65歳以上</td> <td>21,910</td> <td>21,860</td> <td>19,034</td> <td>62,804</td> </tr> <tr> <td>年齢不明</td> <td>714</td> <td>642</td> <td>66</td> <td>1,422</td> </tr> </tbody> </table> <p>(ワクチンメーカー別) (単位：回)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ワクチンメーカー</th> <th>1回目</th> <th>2回目</th> <th>3回目</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファイザー</td> <td>58,420</td> <td>57,896</td> <td>22,894</td> <td>139,210</td> </tr> <tr> <td>ファイザー (5～11歳)</td> <td>580</td> <td>5</td> <td>—</td> <td>585</td> </tr> <tr> <td>モデルナ</td> <td>8,944</td> <td>8,889</td> <td>11,364</td> <td>29,197</td> </tr> <tr> <td>アストラゼネカ</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>—</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>		1回目	2回目	3回目	合計	5～11歳	583	6	—	589	12～17歳	3,363	3,293	—	6,656	18～64歳	41,383	40,999	15,158	97,540	65歳以上	21,910	21,860	19,034	62,804	年齢不明	714	642	66	1,422	ワクチンメーカー	1回目	2回目	3回目	合計	ファイザー	58,420	57,896	22,894	139,210	ファイザー (5～11歳)	580	5	—	585	モデルナ	8,944	8,889	11,364	29,197	アストラゼネカ	9	10	—	19	<p>(都) 35,683,000</p> <p>(他) 2,010,470</p> <p>(一) 194</p>	
	1回目	2回目	3回目	合計																																																					
5～11歳	583	6	—	589																																																					
12～17歳	3,363	3,293	—	6,656																																																					
18～64歳	41,383	40,999	15,158	97,540																																																					
65歳以上	21,910	21,860	19,034	62,804																																																					
年齢不明	714	642	66	1,422																																																					
ワクチンメーカー	1回目	2回目	3回目	合計																																																					
ファイザー	58,420	57,896	22,894	139,210																																																					
ファイザー (5～11歳)	580	5	—	585																																																					
モデルナ	8,944	8,889	11,364	29,197																																																					
アストラゼネカ	9	10	—	19																																																					
	<p>(5) 東大和市予防接種健康被害調査委員会</p> <p>新型コロナウイルスワクチン接種による健康被害が発生した時に調査委員会を開催することになっており、調査委員会を開催した。</p> <p>ア 構成委員等</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>氏 名</th> <th>選 出 区 分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>市 場 洋</td> <td>市 医 師 会</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>佐 藤 長 人</td> <td>市 医 師 会</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>片 桐 敏 郎</td> <td>市 医 師 会</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>渡 部 裕 之</td> <td>多摩立川保健所</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>小 島 昇 公</td> <td>行政関係機関職員</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>川 口 荘 一</td> <td>行政関係機関職員</td> </tr> </tbody> </table> <p>任期：令和3年4月1日～令和5年3月31日</p> <p>会長：市場 洋</p> <p>※東京都推薦の専門医師の代替として公立昭和病院の専門医師1名を加えた。</p>	No.	氏 名	選 出 区 分	1	市 場 洋	市 医 師 会	2	佐 藤 長 人	市 医 師 会	3	片 桐 敏 郎	市 医 師 会	4	渡 部 裕 之	多摩立川保健所	5	小 島 昇 公	行政関係機関職員	6	川 口 荘 一	行政関係機関職員																																			
No.	氏 名	選 出 区 分																																																							
1	市 場 洋	市 医 師 会																																																							
2	佐 藤 長 人	市 医 師 会																																																							
3	片 桐 敏 郎	市 医 師 会																																																							
4	渡 部 裕 之	多摩立川保健所																																																							
5	小 島 昇 公	行政関係機関職員																																																							
6	川 口 荘 一	行政関係機関職員																																																							

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)			事業費 節 別 内 訳
イ 開催状況 (単位：人)				事業費 円 6,786,215 内 訳 7. 125,760 10. 2,133,062 ① 121,641 ⑤ 1,850,821 ⑥ 160,600 11. 745,418 ① 745,418 13. 2,703,975 14. 1,078,000 財 源 内 訳 (一) 6,786,215
開催日	議 題		出席委員数	
4.3.24	第1回	1. 予防接種健康被害救済制度の概要説明 2. 本会議における調査・報告事項の審議(2案件)	4	
(6) 自宅療養者支援事業				
令和3年9月1日から、東京都の自宅療養者フォローアップセンターの支援策を補う緊急対応として、自宅療養者等の不安軽減を図るため、支援を希望する自宅療養者等に対し、3日分の食料品等の配送支援を開始した。				
月別配送状況 (単位：個)				
	食料品	日用品	パルスオキシメーター(貸与)	
9月	65	23	12	
10月	0	0	0	
11月	0	0	0	
12月	0	0	0	
1月	152	49	26	
2月	984	280	106	
3月	563	167	64	
合計	1,764	519	208	
4. 1. 3 ① 保健センター運営事業(健康課〔健康推進課〕)				
執行状況及び成果				
健康保持、増進及び疾病予防等の保健活動のための施設である保健センターの役割を果たすよう適正な管理、維持につとめ、市民の利用が図られた。				

4. 1. 3 ②

4. 1. 4 ①

4. 1. 4 ②

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳									
4. 1. 3 ② 新型コロナウイルス感染症対策事業（健康課〔健康推進課〕） 執行状況及び成果 保健センターにおいて新型コロナウイルス感染症対策を徹底するために、水道蛇口の自動水栓化による非接触化を行った。また、事務室の分散化やオンライン会議への参加、事業のオンライン化を図るため LAN 配線を敷設した。		事 業 費 円 959,200 内 訳 14. 959,200 財 源 内 訳 (国) 923,000 (一) 36,200									
4. 1. 4 ① 救急医療体制整備事業（健康課〔健康推進課〕） 執行状況及び成果 令和3年度東大和市救急医療体制整備事業に関する協定書に基づき、東大和病院において実施する、市民の救急医療等の需要に応えるための救急医療体制整備事業に対し、予算の範囲内で補助金を交付した。		事 業 費 円 33,524,000 内 訳 18. 33,524,000 財 源 内 訳 (一) 33,524,000									
4. 1. 4 ② 歯科医療連携推進事業（健康課〔健康推進課〕） 執行状況及び成果 東大和市歯科医師会の協力を得て、要介護高齢者・障害者等で地域にかかりつけ歯科医を持たない方を対象に訪問歯科診療の紹介等を実施した。「なんでも聞こう！無料歯科相談」は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、中止とした。 また市民を対象に、飲み込み機能維持と地域支援について講演会を実施した。		事 業 費 円 1,301,317 内 訳 7. 88,220 10. 76,257 ① 47,657 ④ 28,600 11. 1,640 ① 1,640 12. 1,135,200 財 源 内 訳 (都) 626,000 (一) 675,317									
1. 訪問歯科診療等の状況 新規相談件数 44 件 患者数 97 件、延訪問回数 654 回 2. 市民歯科相談の開催「なんでも聞こう！無料歯科相談」 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、中止とした。 3. 運営会議の開催状況 開催 1 回 令和 4 年 3 月 11 日（書面開催） 4. 摂食嚥下講演会 場所：保健センター											
(単位：人)											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">テ ー マ</th> <th style="width: 30%;">講 師</th> <th style="width: 20%;">開 催 年 月 日</th> <th style="width: 20%;">参 加 人 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>元気でいるために ～口腔予防の取り組み～</td> <td>大川延也 (東大和市歯科医師会)</td> <td style="text-align: center;">4. 3. 11</td> <td style="text-align: center;">16</td> </tr> </tbody> </table>				テ ー マ	講 師	開 催 年 月 日	参 加 人 数	元気でいるために ～口腔予防の取り組み～	大川延也 (東大和市歯科医師会)	4. 3. 11	16
テ ー マ	講 師	開 催 年 月 日	参 加 人 数								
元気でいるために ～口腔予防の取り組み～	大川延也 (東大和市歯科医師会)	4. 3. 11	16								

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)													事業費 節 別 内 訳		
4. 1. 5 ① 休日急患診療所運営事業(健康課〔健康推進課〕) 執行状況及び成果 休日における市民の急病に対応するため、休日急患診療所を開所し、診療に努めた。 患者数が増加する年末年始に診療体制の強化を図った。また、新型コロナウイルス感染症抗原検査キットを導入し、発熱患者の予約制診療や車内診療を行うことで、新型コロナウイルス感染症対策の強化を図った。 地域医療に関する啓発など休日急患診療の充実を図るため、東大和市休日急患診療事業補助金654,259円を東大和市医師会に交付した。															事業費	
															円	
															18,700,580	
															内 訳	
															7. 15,360,760	
															10. 1,618,648	
															① 179,999	
															④ 0	
															⑤ 805,950	
															⑥ 193,897	
															⑨ 438,802	
															11. 319,066	
															① 80,156	
															④ 118,800	
															⑥ 120,110	
															12. 434,616	
															13. 60,231	
															14. 253,000	
															18. 654,259	
															財 源 内 訳	
															(都) 3,807,000	
															(他) 3,719,588	
															(一) 11,173,992	
1. 利用状況 (単位：日、人)																
月 別	休 日 数	患 者 数	1 日 当 た り の 平 均 患 者 数	性別		科目		保険の種類					生 活 保 護	そ の 他	自 費	
				男	女	内 科	小 児 科	社会保険		国民 健康 保険		後 期 高 齢				
								本 人	家 族	3 割	退 職					
4月	5	10	1.7	3	7	7	3	6	3	1	0	0	0	0	0	
5月	8	53	7.6	25	28	20	33	9	29	11	0	4	0	0	0	
6月	4	25	6.3	9	16	12	13	8	14	1	0	2	0	0	0	
7月	6	60	10.0	27	33	20	40	9	45	3	0	3	0	0	0	
8月	6	29	5.8	16	13	13	16	8	14	7	0	0	0	0	0	
9月	6	25	4.2	10	15	11	14	12	8	5	0	0	0	0	0	
10月	5	20	3.3	14	6	6	14	1	14	4	0	0	0	1	0	
11月	6	30	5.0	13	17	11	19	5	20	3	0	2	0	0	0	
12月	7	41	5.1	21	20	23	18	15	18	5	0	3	0	0	0	
1月	8	63	7.9	36	27	32	31	21	29	9	0	4	0	0	0	
2月	6	40	8.0	20	20	29	11	11	14	13	0	0	1	1	0	
3月	5	36	7.2	20	16	24	12	11	18	4	0	1	0	0	2	
合計	72	432	6.0	214	218	208	224	116	226	66	0	19	1	2	2	
2. 新型コロナウイルス抗原検査実施状況 実施件数 87件 うち陽性40件																

4. 1. 5 ②

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)					事業費 節別内訳	
4. 1. 5 ② 祝日等歯科応急診療事業(健康課〔健康推進課〕)						事業費	
執行状況及び成果						円	
東京都東大和市歯科医師会に委託し、祝日等に歯科の応急診療事業を輪番制で実施し、祝日における市民の歯科医療提供体制の充実を図った。						2,218,405	
1. 利用状況 (単位:人)						12. 2,218,405	
実施日	実施医療機関	実施件数					財源内訳 (都) 970,000 (一) 1,248,405
		市内			市外	計	
		乳幼児	小中学生	その他			
3. 4. 29	おくむら歯科	0	0	2	0	2	
3. 5. 3	黒米歯科医院	1	1	8	0	10	
3. 5. 4	あまり歯科	0	1	2	3	6	
3. 5. 5	小池歯科医院	0	1	2	0	3	
3. 7. 22	いちょう通り歯科	0	1	3	0	4	
3. 7. 23	古瀬歯科医院	0	0	3	0	3	
3. 8. 9	大原歯科医院	1	0	0	0	1	
3. 9. 20	さかえ歯科クリニック	0	1	2	0	3	
3. 9. 23	内野歯科医院	0	0	0	0	0	
3. 11. 3	かしの木歯科医院	0	0	0	0	0	
3. 11. 23	大川歯科医院	0	0	0	0	0	
3. 12. 29	小川歯科	0	0	3	2	5	
3. 12. 30	竹下歯科医院	0	0	4	0	4	
3. 12. 31	原デンタルクリニック	0	0	10	5	15	
4. 1. 1	8211 DENTAL CLINIC	0	0	4	0	4	
4. 1. 2	片山歯科医院	0	0	3	1	4	
4. 1. 3	清原歯科医院	0	1	4	0	5	
4. 1. 10	松本デンタルオフィス	1	0	0	0	1	
4. 2. 11	あらとのクリニック 歯科	0	0	6	1	7	
4. 2. 23	今井歯科	0	0	0	0	0	
4. 3. 21	ソラハレ歯科・矯正歯科	0	0	3	3	6	
合計		3	6	59	15	83	

4. 1. 6 ①

4. 1. 6 ②

4. 1. 7 ①

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳						
4. 1. 6 ①	害虫等駆除事業（環境課〔環境対策課〕）	事業費						
執行状況及び成果		円						
1. はちの駆除		1,316,637						
・相談受付件数	77 件	内 訳						
・防護服貸出件数	13 件	10. 183,637						
2. アライグマ・ハクビシンの駆除		① 183,637						
近年、アライグマ・ハクビシンによる被害や相談が増加していることを考慮し、市内からアライグマ・ハクビシンを駆除することを目的に、平成 29 年 10 月より事業を開始した。		12. 1,056,000						
(1) 捕獲器設置件数	70 件	17. 77,000						
(2) 捕獲件数		財 源 内 訳						
・アライグマ	26 頭	(都) 31,000						
・ハクビシン	9 頭	(他) 528,000						
		(一) 757,637						
4. 1. 6 ②	墓地の経営許可等に関する事務事業（環境課〔土木公園課〕）	事業費						
執行状況及び成果		円						
1. 事前相談	0 件	14,528						
2. 申請前協議	0 件	内 訳						
3. 経営許可申請	0 件	8. 0						
		10. 14,528						
		① 14,528						
		12. 0						
		財 源 内 訳						
		(一) 14,528						
4. 1. 7 ①	環境保全審議会事業（環境課〔環境対策課〕）	事業費						
執行状況及び成果		円						
環境保全審議会は、市長の諮問に応じ、市の良好な自然環境及び生活環境の保全に関する重要事項を調査審議し、その結果を市長に答申する附属機関である。		137,539						
令和 3 年度の会議経過等は次のとおりである。		内 訳						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>開 催 日</th> <th>会 議 等 の 内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>3. 12. 21 (火)</td> <td>(1) 会議録署名委員の指名 (2) 「東大和の環境（令和 2 年度版）」の策定について（諮問）</td> </tr> </tbody> </table>	回	開 催 日	会 議 等 の 内 容	1	3. 12. 21 (火)	(1) 会議録署名委員の指名 (2) 「東大和の環境（令和 2 年度版）」の策定について（諮問）		1. 81,000
回	開 催 日	会 議 等 の 内 容						
1	3. 12. 21 (火)	(1) 会議録署名委員の指名 (2) 「東大和の環境（令和 2 年度版）」の策定について（諮問）						
※4. 1. 21 答申：「東大和の環境（令和 2 年度版）」の策定について		8. 1,264						
		10. 24,035						
		① 24,035						
		11. 31,240						
		⑤ 31,240						
		財 源 内 訳						
		(一) 137,539						

4. 1. 7 ②

4. 1. 7 ③

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)		事 業 費 節 別 内 訳															
<p>4. 1. 7 ② 環境月間事業（環境課〔環境対策課〕）</p> <p>執行状況及び成果 環境に関する意識の啓発活動として、例年、環境月間期間中に各種行事を実施しているが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、インターネットによるオンライン開催を取り入れ、各事業を実施した。</p> <p>1. 期 間 令和3年5月8日（土）～6月11日（金）</p> <p>2. テーマ みんなで築こうよりよい環境</p> <p>3. 実施結果</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>行 事</th> <th>開 催 日</th> <th>内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>環 境 図 書 展</td> <td>3. 5. 12 ～3. 6. 6</td> <td>内 容 テーマ「身近な生活環境を考える」の資料展示及び貸出 場 所 中央図書館、桜が丘図書館、清原図書館</td> </tr> <tr> <td>環 境 パ ネ ル 展 (庁舎市民ロビー)</td> <td>3. 5. 10 ～3. 6. 2</td> <td>・狭山緑地の保全、パークガーデナーボランティア活動、トウキョウサンショウウオ ・グリーンカーテン、地球温暖化対策 ・食品ロス、資源ごみ ・地産地消 ・下水管と油の問題 ・市庁舎の取組（ゴミ回収、節電）</td> </tr> <tr> <td>環 境 ポ ス タ ー 展</td> <td>3. 5. 10 ～3. 6. 2</td> <td>「環境を守る」をテーマに市立小学校4年生（令和2年度）から作品を募集し、入選した34点を展示した。</td> </tr> <tr> <td>環 境 市 民 の 集 い (オンライン)</td> <td>3. 5. 20 ～3. 6. 30</td> <td>環境市民の集いは、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、実行委員会方式によるオンライン開催とした。 1. 出展団体の紹介 出展した22団体の活動を写真とともに紹介 2. 環境ポスター展 庁舎市民ロビーで展示した入選作品（34点）を紹介。 3. 子ども体験コーナー 児童館によるリサイクル工作等のデータを紹介。</td> </tr> </tbody> </table>			行 事	開 催 日	内 容	環 境 図 書 展	3. 5. 12 ～3. 6. 6	内 容 テーマ「身近な生活環境を考える」の資料展示及び貸出 場 所 中央図書館、桜が丘図書館、清原図書館	環 境 パ ネ ル 展 (庁舎市民ロビー)	3. 5. 10 ～3. 6. 2	・狭山緑地の保全、パークガーデナーボランティア活動、トウキョウサンショウウオ ・グリーンカーテン、地球温暖化対策 ・食品ロス、資源ごみ ・地産地消 ・下水管と油の問題 ・市庁舎の取組（ゴミ回収、節電）	環 境 ポ ス タ ー 展	3. 5. 10 ～3. 6. 2	「環境を守る」をテーマに市立小学校4年生（令和2年度）から作品を募集し、入選した34点を展示した。	環 境 市 民 の 集 い (オンライン)	3. 5. 20 ～3. 6. 30	環境市民の集いは、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、実行委員会方式によるオンライン開催とした。 1. 出展団体の紹介 出展した22団体の活動を写真とともに紹介 2. 環境ポスター展 庁舎市民ロビーで展示した入選作品（34点）を紹介。 3. 子ども体験コーナー 児童館によるリサイクル工作等のデータを紹介。	<p>事 業 費</p> <p>円</p> <p>138,495</p> <p>内 訳</p> <p>10. 138,495</p> <p>① 138,495</p> <p>財 源 内 訳</p> <p>(一) 138,495</p>
行 事	開 催 日	内 容																
環 境 図 書 展	3. 5. 12 ～3. 6. 6	内 容 テーマ「身近な生活環境を考える」の資料展示及び貸出 場 所 中央図書館、桜が丘図書館、清原図書館																
環 境 パ ネ ル 展 (庁舎市民ロビー)	3. 5. 10 ～3. 6. 2	・狭山緑地の保全、パークガーデナーボランティア活動、トウキョウサンショウウオ ・グリーンカーテン、地球温暖化対策 ・食品ロス、資源ごみ ・地産地消 ・下水管と油の問題 ・市庁舎の取組（ゴミ回収、節電）																
環 境 ポ ス タ ー 展	3. 5. 10 ～3. 6. 2	「環境を守る」をテーマに市立小学校4年生（令和2年度）から作品を募集し、入選した34点を展示した。																
環 境 市 民 の 集 い (オンライン)	3. 5. 20 ～3. 6. 30	環境市民の集いは、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、実行委員会方式によるオンライン開催とした。 1. 出展団体の紹介 出展した22団体の活動を写真とともに紹介 2. 環境ポスター展 庁舎市民ロビーで展示した入選作品（34点）を紹介。 3. 子ども体験コーナー 児童館によるリサイクル工作等のデータを紹介。																
<p>4. 1. 7 ③ 環境教室事業（環境課〔環境対策課〕）</p> <p>執行状況及び成果 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止した。</p>			<p>事 業 費</p> <p>円</p> <p>0</p> <p>内 訳</p> <p>10. 0</p> <p>① 0</p> <p>13. 0</p> <p>財 源 内 訳</p> <p>(一) 0</p>															

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳
	<p>4. 1. 7 ④ ホタル・トウキョウサンショウウオ飼育事業（環境課〔環境対策課〕） 執行状況及び成果 室内及びせせらぎ（野火止用水）においてホタルの飼育増殖を行い、ホタルの野火止用水への定着を目指すとともに、市民の環境保全に対する意識の高揚を図った。 今年度もホタルの幼虫のえさとなるモノアラガイやヒラマキガイ等の貝類の増殖を図るとともに、川岸に土盛りや植栽を施し、ホタルの住みやすい環境づくりに努めた。 また、トウキョウサンショウウオ生息地の環境整備を行うとともに、卵のうを採取し室内で飼育増殖、生息地へ放流することで、希少種の保護を図った。</p> <p>4. 1. 7 ⑤ 自然保護事業（環境課〔土木公園課〕） 執行状況及び成果 年々減少する貴重な自然を保全するため、宅地開発に伴う民間施設等の緑化指導及び緑の募金を実施した。</p> <p>1. 宅地開発に伴う民間施設等の緑化指導 (1) 指導件数 27 件 (2) 植樹本数（高木・低木） 1,714 本</p> <p>2. 緑の募金 募金運動を実施した。 総額 55,368 円</p>	<p>事 業 費 円 785,210</p> <p>内 訳 10. 54,120 ① 38,220 ⑧ 15,900 12. 731,090</p> <p>財 源 内 訳 (一) 785,210</p> <p>事 業 費 円 88,640</p> <p>内 訳 11. 88,640 ⑥ 88,640</p> <p>財 源 内 訳 (一) 88,640</p>

予算科目 (款 項 目)	事務事業(主管課)				事業費 節 別 内 訳
<p>4. 1. 7 ⑥ 野火止用水保全対策事業（環境課〔土木公園課〕）</p>					事業費
<p>執行状況及び成果</p>					円
<p>昭和 59 年に清流が復活した野火止用水及び市が整備した野火止遊歩道（延長 660m）と野火止緑地の維持管理に努めた。</p>					29,590,226
<p>1. 主な管理内容 (単位：円)</p>					内 訳
維持管理 委 託 (単価契約)	<p>緑地管理</p> <p>除草（機械） 3,631 m²×2 回</p> <p>除草（人力） 754 m²×2 回</p> <p>緑地清掃 3,000 m²×6 回</p> <p>樹木伐採・剪定 28 本</p> <p>水路管理</p> <p>法面除草 406 m²×2 回</p> <p>水路内落葉清掃 4 回</p> <p>河床清掃 2 回</p> <p>遊歩道管理</p> <p>低木剪定 400 m²×1 回</p> <p>高・中木剪定 118 本</p> <p>【ナラ枯れ等対策分】</p> <p>樹木伐採（吊切り） 60 本</p> <p>樹木伐採 60 本</p> <p>樹木剪定 100 本</p> <p>樹木 薬剤注入 100 本</p>	26,478,666	3.4.1～ 4.3.31	笠原ガーデン 資材㈱	<p>8. 0</p> <p>10. 415,631</p> <p>⑤ 415,631</p> <p>11. 0</p> <p>⑥ 0</p> <p>12. 27,657,474</p> <p>13. 12,969</p> <p>14. 1,494,152</p> <p>18. 10,000</p>
	遊歩道 清掃除草委託	<p>清掃</p> <p>年 18 回</p> <p>1 回当たりの面積 680 m²</p> <p>除草</p> <p>年 2 回</p> <p>1 回当たりの面積 1,079 m²</p>	1,178,808	3.4.1～ 4.3.31	(公社)東大和 市シルバー人 材センター
維持補修工事 (単価契約)	フェンス補修工事 1 件	1,494,152	4.3.2～ 4.3.15	(株)粕谷建設	
<p>2. 野火止用水保全対策協議会</p>					
<p>(1) 会議</p>					
<p>ア 総会 1 回（書面開催）</p>					
<p>イ 幹事会 2 回（書面開催）</p>					
<p>(2) 主な事業内容</p>					
<p>野火止用水の保全に関して</p>					
<p>3. 野火止用水沿川 6 市共同クリーンデー</p>					
<p>令和 3 年 12 月 4 日（土）に野火止用水の清掃を沿川 6 市共同で行った。</p>					
<p>当市からは 11 人のボランティアの参加があった</p>					

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																																			
4. 1. 8 ① 公害対策事業（環境課〔環境対策課〕）		事 業 費																																																			
執行状況及び成果		円																																																			
事業場等公害発生源に対する規制・指導を行うとともに、市内の大気、水質などの環境調査を実施した。		5,164,120																																																			
1. 事業場数 (単位：件)		内 訳																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>事 業 場</th> <th>市所管分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づく工場</td> <td>312</td> </tr> <tr> <td>都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づく指定作業場</td> <td>339</td> </tr> <tr> <td>騒音規制法に基づく特定施設設置事業場</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>振動規制法に基づく特定施設設置事業場</td> <td>43</td> </tr> </tbody> </table>		事 業 場	市所管分	都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づく工場	312	都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づく指定作業場	339	騒音規制法に基づく特定施設設置事業場	83	振動規制法に基づく特定施設設置事業場	43	1. 1,575,232																																									
事 業 場	市所管分																																																				
都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づく工場	312																																																				
都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に基づく指定作業場	339																																																				
騒音規制法に基づく特定施設設置事業場	83																																																				
振動規制法に基づく特定施設設置事業場	43																																																				
		3. 283,373																																																			
		4. 277,161																																																			
		8. 7,691																																																			
		10. 624,733																																																			
		① 309,821																																																			
		② 51,000																																																			
		⑥ 263,912																																																			
		11. 68,870																																																			
		① 16,000																																																			
		④ 27,800																																																			
		⑥ 25,070																																																			
2. 公害事務処理件数		12. 2,319,460																																																			
(1) 認可申請書・届出書等受付件数 (単位：件)		18. 1,000																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>件 名</th> <th>件 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="13">す 都 る 民 の 環 境 健 康 と 関 全 す る を 確 保 例</td> <td>工 場 変 更 認 可 申 請 書</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>工 場 完 成 届 出 書</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>工 場 氏 名 等 変 更 届 出 書 ・ 承 継 届 出 書</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>工 場 廃 止 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>指 定 作 業 場 設 置 届 出 書</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>指 定 作 業 場 変 更 届 出 書</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>指 定 作 業 場 氏 名 等 変 更 届 出 書 ・ 承 継 届 出 書</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>指 定 作 業 場 廃 止 届 出 書</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>地 下 水 揚 水 量 報 告 書</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>適 正 管 理 化 学 物 質 の 使 用 量 等 報 告 書</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>化 学 物 質 管 理 方 法 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>土 壌 汚 染 状 況 調 査 報 告 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>石 綿 飛 散 防 止 方 法 等 計 画 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">防 大 止 気 汚 染</td> <td>特 定 粉 じ ん 排 出 等 作 業 実 施 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>規 騒 制 音</td> <td>特 定 建 設 作 業 実 施 届 出 書</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>氏 名 等 変 更 届 出 書</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">規 振 制 法 動</td> <td>特 定 建 設 作 業 実 施 届 出 書</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>氏 名 等 変 更 届 出 書</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>特 定 施 設 継 承 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>特 定 施 設 使 用 全 廃 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>特 定 施 設 の 種 類 ご と の 数 変 更 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>特 定 施 設 の 種 類 及 び 能 力 ご と の 数 変 更 届 出 書</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>		件 名	件 数	す 都 る 民 の 環 境 健 康 と 関 全 す る を 確 保 例	工 場 変 更 認 可 申 請 書	2	工 場 完 成 届 出 書	2	工 場 氏 名 等 変 更 届 出 書 ・ 承 継 届 出 書	6	工 場 廃 止 届 出 書	1	指 定 作 業 場 設 置 届 出 書	5	指 定 作 業 場 変 更 届 出 書	3	指 定 作 業 場 氏 名 等 変 更 届 出 書 ・ 承 継 届 出 書	5	指 定 作 業 場 廃 止 届 出 書	6	地 下 水 揚 水 量 報 告 書	18	適 正 管 理 化 学 物 質 の 使 用 量 等 報 告 書	10	化 学 物 質 管 理 方 法 書	1	土 壌 汚 染 状 況 調 査 報 告 書	1	石 綿 飛 散 防 止 方 法 等 計 画 届 出 書	1	防 大 止 気 汚 染	特 定 粉 じ ん 排 出 等 作 業 実 施 届 出 書	1	規 騒 制 音	特 定 建 設 作 業 実 施 届 出 書	9		氏 名 等 変 更 届 出 書	3	規 振 制 法 動	特 定 建 設 作 業 実 施 届 出 書	6	氏 名 等 変 更 届 出 書	3	特 定 施 設 継 承 届 出 書	1	特 定 施 設 使 用 全 廃 届 出 書	1	特 定 施 設 の 種 類 ご と の 数 変 更 届 出 書	1	特 定 施 設 の 種 類 及 び 能 力 ご と の 数 変 更 届 出 書	1	25. 6,600
件 名	件 数																																																				
す 都 る 民 の 環 境 健 康 と 関 全 す る を 確 保 例	工 場 変 更 認 可 申 請 書	2																																																			
	工 場 完 成 届 出 書	2																																																			
	工 場 氏 名 等 変 更 届 出 書 ・ 承 継 届 出 書	6																																																			
	工 場 廃 止 届 出 書	1																																																			
	指 定 作 業 場 設 置 届 出 書	5																																																			
	指 定 作 業 場 変 更 届 出 書	3																																																			
	指 定 作 業 場 氏 名 等 変 更 届 出 書 ・ 承 継 届 出 書	5																																																			
	指 定 作 業 場 廃 止 届 出 書	6																																																			
	地 下 水 揚 水 量 報 告 書	18																																																			
	適 正 管 理 化 学 物 質 の 使 用 量 等 報 告 書	10																																																			
	化 学 物 質 管 理 方 法 書	1																																																			
	土 壌 汚 染 状 況 調 査 報 告 書	1																																																			
	石 綿 飛 散 防 止 方 法 等 計 画 届 出 書	1																																																			
防 大 止 気 汚 染	特 定 粉 じ ん 排 出 等 作 業 実 施 届 出 書	1																																																			
	規 騒 制 音	特 定 建 設 作 業 実 施 届 出 書	9																																																		
	氏 名 等 変 更 届 出 書	3																																																			
規 振 制 法 動	特 定 建 設 作 業 実 施 届 出 書	6																																																			
	氏 名 等 変 更 届 出 書	3																																																			
	特 定 施 設 継 承 届 出 書	1																																																			
	特 定 施 設 使 用 全 廃 届 出 書	1																																																			
	特 定 施 設 の 種 類 ご と の 数 変 更 届 出 書	1																																																			
	特 定 施 設 の 種 類 及 び 能 力 ご と の 数 変 更 届 出 書	1																																																			
		財 源 内 訳																																																			
		(都) 4,151,000																																																			
		(一) 1,013,120																																																			

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳	
(2) 苦情相談件数 (総件数 140 件) (単位: 件)			
対 象	大気汚染 水質汚濁 土壌汚染 騒音 振動 地盤沈下 悪臭 その他 計		
工場	0 1 0 0 0 0 0 0 0 1		
指定作業場	1 0 0 5 0 0 2 1 9		
その他の事業場	3 0 0 3 0 0 5 1 12		
飲食店 商店等	0 0 0 3 0 0 6 3 12		
建設作業	0 0 0 5 3 0 0 1 9		
自動車・航空機等	0 0 0 7 0 0 0 0 7		
一般家庭	8 0 0 15 0 0 14 28 65		
その他	6 9 0 5 1 0 7 13 41		
合計	18 10 0 43 4 0 34 47 156		
(注) 2つ以上の現象に該当するものがあるので、総件数と合計は一致しない。			
3. 調査			
(1) 発生源調査			
ア. 発生源立入調査 (単位: 件)			
月	4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 計		
区分			
工場	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1		
指定作業場	0 2 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 4		
その他	7 7 12 9 0 11 7 8 6 2 2 5 76		
合計	8 9 12 10 0 12 7 8 6 2 2 5 81		
イ. 地下水揚水量報告集計 (単位: m ³ /年、件)			
対 象	工 場 指 定 作 業 場 そ の 他 合 計		
揚 水 量	3,028,062 88,952 3,069 3,120,083		
件 数	4 7 7 18		
用 途 別 揚 水 量 内 訳	製 造 工 程 用	2,791,308 0 0 2,791,308	
	冷 却 用	217,424 0 0 217,424	
	冷 暖 房 用	0 0 0 0	
	水 洗 便 所 用	12,953 16,371 0 29,324	
	洗 車 設 備 用	12 646 0 658	
	公 衆 浴 場 用	0 30,240 0 30,240	
そ の 他	6,365 41,695 3,069 51,129		
(2) 環境調査			
ア. 総浮遊粉じん調査			
調査地点 市役所庁舎屋上 (単位: μg/m ³)			
月	総 浮 遊 粉 じ ん 濃 度	月 総 浮 遊 粉 じ ん 濃 度	
4	23.8	10	38.4
5	37.8	11	26.0
6	23.9	12	37.4
7	37.0	1	20.7
8	28.4	2	40.5
9	30.1	3	36.1
		平 均	31.7

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)				事 業 費 節 別 内 訳																																																																																																		
イ. 交差点における二酸化窒素濃度調査 調査期間 令和3年12月20日(月)～12月21日(火) (単位: ppm)																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>測定地点</th> <th>測定結果</th> <th>測定地点</th> <th>測定結果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>都道5号線 (青梅街道) 芋窪交差点</td> <td>0.017</td> <td>都道43号線 (芋窪街道) 桜街道交差点</td> <td>0.022</td> </tr> <tr> <td>都道5号線 (青梅街道) 奈良橋交差点</td> <td>0.021</td> <td>市道2号線 (桜街道) 桜が丘交差点</td> <td>0.021</td> </tr> <tr> <td>都道128号線 清水観音堂前</td> <td>0.021</td> <td>都道5号線 (青梅街道) 東大和市駅前交差点</td> <td>0.022</td> </tr> <tr> <td>都道5号線 (新青梅街道) 上立野交差点</td> <td>0.027</td> <td>都道43号線 (芋窪街道) 玉川上水駅北交差点</td> <td>0.025</td> </tr> <tr> <td>都道5号線 (新青梅街道) 奈良橋庚申塚交差点</td> <td>0.023</td> <td>市道1号線 (用水北通り) 用水北交差点</td> <td>0.023</td> </tr> <tr> <td>都道5号線 (新青梅街道) 清水五丁目交差点</td> <td>0.029</td> <td>市道1号線 (用水北通り) 青梅橋東交差点</td> <td>0.021</td> </tr> <tr> <td>都道43号線 (芋窪街道) 上北台団地東交差点</td> <td>0.020</td> <td>都道5号線 (新青梅街道) 南高木交差点</td> <td>0.023</td> </tr> <tr> <td>都道5号線 (青梅街道) 東大和中央交差点</td> <td>0.021</td> <td>都道5号線 (新青梅街道) 高木3-375先交差点</td> <td>0.023</td> </tr> </tbody> </table>					測定地点	測定結果	測定地点	測定結果	都道5号線 (青梅街道) 芋窪交差点	0.017	都道43号線 (芋窪街道) 桜街道交差点	0.022	都道5号線 (青梅街道) 奈良橋交差点	0.021	市道2号線 (桜街道) 桜が丘交差点	0.021	都道128号線 清水観音堂前	0.021	都道5号線 (青梅街道) 東大和市駅前交差点	0.022	都道5号線 (新青梅街道) 上立野交差点	0.027	都道43号線 (芋窪街道) 玉川上水駅北交差点	0.025	都道5号線 (新青梅街道) 奈良橋庚申塚交差点	0.023	市道1号線 (用水北通り) 用水北交差点	0.023	都道5号線 (新青梅街道) 清水五丁目交差点	0.029	市道1号線 (用水北通り) 青梅橋東交差点	0.021	都道43号線 (芋窪街道) 上北台団地東交差点	0.020	都道5号線 (新青梅街道) 南高木交差点	0.023	都道5号線 (青梅街道) 東大和中央交差点	0.021	都道5号線 (新青梅街道) 高木3-375先交差点	0.023																																																															
測定地点	測定結果	測定地点	測定結果																																																																																																				
都道5号線 (青梅街道) 芋窪交差点	0.017	都道43号線 (芋窪街道) 桜街道交差点	0.022																																																																																																				
都道5号線 (青梅街道) 奈良橋交差点	0.021	市道2号線 (桜街道) 桜が丘交差点	0.021																																																																																																				
都道128号線 清水観音堂前	0.021	都道5号線 (青梅街道) 東大和市駅前交差点	0.022																																																																																																				
都道5号線 (新青梅街道) 上立野交差点	0.027	都道43号線 (芋窪街道) 玉川上水駅北交差点	0.025																																																																																																				
都道5号線 (新青梅街道) 奈良橋庚申塚交差点	0.023	市道1号線 (用水北通り) 用水北交差点	0.023																																																																																																				
都道5号線 (新青梅街道) 清水五丁目交差点	0.029	市道1号線 (用水北通り) 青梅橋東交差点	0.021																																																																																																				
都道43号線 (芋窪街道) 上北台団地東交差点	0.020	都道5号線 (新青梅街道) 南高木交差点	0.023																																																																																																				
都道5号線 (青梅街道) 東大和中央交差点	0.021	都道5号線 (新青梅街道) 高木3-375先交差点	0.023																																																																																																				
環境基準: 1時間値の1日平均値が0.04ppm～0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であること。 環境基本法第16条第1項に基づく「二酸化窒素に係る環境基準について」による。																																																																																																							
ウ. 主要地方道路騒音・振動・交通量調査 調査期間 令和3年12月20日(月)～12月21日(火) 調査方法 毎正時10分、等価騒音レベル、補正なし。 (単位: dB)																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">調査地点</th> <th rowspan="3"></th> <th colspan="4">時 間 の 区 分</th> </tr> <tr> <th colspan="2">騒 音</th> <th colspan="2">振 動</th> </tr> <tr> <th>昼 間 (6～22時)</th> <th>夜 間 (22～6時)</th> <th>昼 間 (8～19時) ※(8～20時)</th> <th>夜 間 (19～8時) ※(20～8時)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">都道5号線(新青梅街道) 奈良橋庚申塚交差点東</td> <td>測定値</td> <td>70</td> <td>66</td> <td>52</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>環境基準</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>要請限度</td> <td>75</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>交通量</td> <td colspan="4">約38,298台/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">都道5号線(青梅街道) 東大和中央交差点北</td> <td>測定値</td> <td>61</td> <td>55</td> <td>41</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>環境基準</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>要請限度</td> <td>75</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>交通量</td> <td colspan="4">約8,538台/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">都道5号線(青梅街道) 奈良橋川村山橋東</td> <td>測定値</td> <td>67</td> <td>61</td> <td>32</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>環境基準</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>要請限度</td> <td>75</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>交通量</td> <td colspan="4">約8,310台/日</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">都道43号線(芋窪街道) 桜街道交差点北</td> <td>測定値</td> <td>65</td> <td>61</td> <td>44</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>環境基準</td> <td>70</td> <td>65</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>要請限度</td> <td>75</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>交通量</td> <td colspan="4">約19,074台/日</td> </tr> </tbody> </table>					調査地点		時 間 の 区 分				騒 音		振 動		昼 間 (6～22時)	夜 間 (22～6時)	昼 間 (8～19時) ※(8～20時)	夜 間 (19～8時) ※(20～8時)	都道5号線(新青梅街道) 奈良橋庚申塚交差点東	測定値	70	66	52	48	環境基準	70	65	—	—	要請限度	75	70	65	60	交通量	約38,298台/日				都道5号線(青梅街道) 東大和中央交差点北	測定値	61	55	41	33	環境基準	70	65	—	—	要請限度	75	70	65	60	交通量	約8,538台/日				都道5号線(青梅街道) 奈良橋川村山橋東	測定値	67	61	32	21	環境基準	70	65	—	—	要請限度	75	70	65	60	交通量	約8,310台/日				都道43号線(芋窪街道) 桜街道交差点北	測定値	65	61	44	40	環境基準	70	65	—	—	要請限度	75	70	70	65	交通量	約19,074台/日				
調査地点		時 間 の 区 分																																																																																																					
		騒 音		振 動																																																																																																			
		昼 間 (6～22時)	夜 間 (22～6時)	昼 間 (8～19時) ※(8～20時)	夜 間 (19～8時) ※(20～8時)																																																																																																		
都道5号線(新青梅街道) 奈良橋庚申塚交差点東	測定値	70	66	52	48																																																																																																		
	環境基準	70	65	—	—																																																																																																		
	要請限度	75	70	65	60																																																																																																		
	交通量	約38,298台/日																																																																																																					
都道5号線(青梅街道) 東大和中央交差点北	測定値	61	55	41	33																																																																																																		
	環境基準	70	65	—	—																																																																																																		
	要請限度	75	70	65	60																																																																																																		
	交通量	約8,538台/日																																																																																																					
都道5号線(青梅街道) 奈良橋川村山橋東	測定値	67	61	32	21																																																																																																		
	環境基準	70	65	—	—																																																																																																		
	要請限度	75	70	65	60																																																																																																		
	交通量	約8,310台/日																																																																																																					
都道43号線(芋窪街道) 桜街道交差点北	測定値	65	61	44	40																																																																																																		
	環境基準	70	65	—	—																																																																																																		
	要請限度	75	70	70	65																																																																																																		
	交通量	約19,074台/日																																																																																																					

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																																																																																																																		
<p>(注) 1. 環境基準：環境基本法第16条第1項に基づく「騒音に係る環境基準について」による。 2. 自動車騒音要請限度：「騒音規制法第17条第1項に基づく指定地域内における自動車騒音の限度を定める環境省令(総理府令)」による。 3. 道路交通振動要請限度：振動規制法第16条第1項に基づく要請限度 4. 芋窪街道の振動の時間区分は昼間(8～20時)、夜間(20～8時)となる。</p> <p>エ. 自動車騒音等の常時監視に係る調査(面的評価) 調査期間 令和3年12月15日(水)～12月16日(木) 調査方法 毎正時から10分間毎の測定を24時間連続で行う。 調査道路</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>路 線 名</th> <th>調 査 地 点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>市道7号線</td> <td>向原3-1-1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>市道7号線</td> <td>立野4-692-1</td> </tr> </tbody> </table> <p>評価対象区間全体での環境基準達成率は、99.1%で、近接空間(敷地境界から15mまたは20mまでの範囲)においては、環境基準達成率は、99.4%であった。非近接空間においては、環境基準達成率は、99.0%であった。</p> <p>※面的評価とは、当該地域について類型指定された環境基準を達成した戸数等を把握することである。</p> <p>オ. 航空機騒音調査 (ア) 第1回 調 査 日 令和3年11月17日(水) 調 査 地 点 東大和市 Rond みんなの体育館(市民体育館)屋上</p> <p>a 騒音レベル別飛行回数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>60dB以上70db未満</th> <th>70dB以上80db未満</th> <th>80dB以上</th> <th>飛行機数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>飛行回数</td> <td>37</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>37</td> </tr> </tbody> </table> <p>b 時間帯別騒音曝露量 航空機騒音評価 57WECPNL(加重等価持続感覚騒音レベル)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">時 間</th> <th rowspan="3">飛 行 機 数</th> <th colspan="6">騒音曝露量</th> <th rowspan="3">ピーク レベル (dB)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">60dB以上70db未満</th> <th colspan="2">70dB以上80db未満</th> <th colspan="2">80dB以上</th> </tr> <tr> <th>継続時間 (秒)</th> <th>回数</th> <th>継続時間 (秒)</th> <th>回数</th> <th>継続時間 (秒)</th> <th>回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9:00～10:00</td> <td>5</td> <td>235</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td>10:00～11:00</td> <td>9</td> <td>422</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>11:00～12:00</td> <td>9</td> <td>404</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td>12:00～13:00</td> <td>4</td> <td>187</td> <td>4</td> <td>24</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td>13:00～14:00</td> <td>2</td> <td>134</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td>14:00～15:00</td> <td>4</td> <td>158</td> <td>4</td> <td>25</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>15:00～16:00</td> <td>3</td> <td>141</td> <td>3</td> <td>21</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td>16:00～17:00</td> <td>1</td> <td>45</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>67</td> </tr> <tr> <td>17:00～日没まで</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>37</td> <td>1,726</td> <td>37</td> <td>84</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>Max. 76</td> </tr> </tbody> </table>			路 線 名	調 査 地 点	1	市道7号線	向原3-1-1	2	市道7号線	立野4-692-1		60dB以上70db未満	70dB以上80db未満	80dB以上	飛行機数	飛行回数	37	7	0	37	時 間	飛 行 機 数	騒音曝露量						ピーク レベル (dB)	60dB以上70db未満		70dB以上80db未満		80dB以上		継続時間 (秒)	回数	継続時間 (秒)	回数	継続時間 (秒)	回数	9:00～10:00	5	235	5	0	0	0	0	69	10:00～11:00	9	422	9	6	2	0	0	71	11:00～12:00	9	404	9	8	1	0	0	73	12:00～13:00	4	187	4	24	2	0	0	73	13:00～14:00	2	134	2	0	0	0	0	68	14:00～15:00	4	158	4	25	1	0	0	76	15:00～16:00	3	141	3	21	1	0	0	73	16:00～17:00	1	45	1	0	0	0	0	67	17:00～日没まで	0	0	0	0	0	0	0	0	合 計	37	1,726	37	84	7	0	0	Max. 76	
	路 線 名	調 査 地 点																																																																																																																																		
1	市道7号線	向原3-1-1																																																																																																																																		
2	市道7号線	立野4-692-1																																																																																																																																		
	60dB以上70db未満	70dB以上80db未満	80dB以上	飛行機数																																																																																																																																
飛行回数	37	7	0	37																																																																																																																																
時 間	飛 行 機 数	騒音曝露量						ピーク レベル (dB)																																																																																																																												
		60dB以上70db未満		70dB以上80db未満		80dB以上																																																																																																																														
		継続時間 (秒)	回数	継続時間 (秒)	回数	継続時間 (秒)	回数																																																																																																																													
9:00～10:00	5	235	5	0	0	0	0	69																																																																																																																												
10:00～11:00	9	422	9	6	2	0	0	71																																																																																																																												
11:00～12:00	9	404	9	8	1	0	0	73																																																																																																																												
12:00～13:00	4	187	4	24	2	0	0	73																																																																																																																												
13:00～14:00	2	134	2	0	0	0	0	68																																																																																																																												
14:00～15:00	4	158	4	25	1	0	0	76																																																																																																																												
15:00～16:00	3	141	3	21	1	0	0	73																																																																																																																												
16:00～17:00	1	45	1	0	0	0	0	67																																																																																																																												
17:00～日没まで	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																												
合 計	37	1,726	37	84	7	0	0	Max. 76																																																																																																																												

予算科目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)							事 業 費 節 別 内 訳
(イ) 第2回								
調査日 令和4年3月4日(金)								
調査地点 東大和市ロンドみんなの体育館(市民体育館)屋上								
a 騒音レベル別飛行回数								
		60dB以上70db未満	70dB以上80db未満	80dB以上		飛行機数		
飛行回数		15	10	2		15		
b 時間帯別騒音曝露量								
航空機騒音評価 61WECPNL(加重等価持続感覚騒音レベル)								
時 間	飛 行 機 数	騒音曝露量						ピーク レベル (dB)
		60dB以上70db未満		70dB以上80db未満		80dB以上		
		継続時間 (秒)	回数	継続時間 (秒)	回数	継続時間 (秒)	回数	
9:00~10:00	0	0	0	0	0	0	0	0
10:00~11:00	1	24	1	0	0	0	0	68
11:00~12:00	2	44	2	56	2	0	0	74
12:00~13:00	1	27	1	0	0	0	0	68
13:00~14:00	2	83	2	27	1	0	0	79
14:00~15:00	5	209	5	82	4	4	2	82
15:00~16:00	3	110	3	38	2	0	0	79
16:00~17:00	1	60	1	1	1	0	0	70
17:00~日没まで	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	15	557	15	204	10	4	2	Max. 82
カ. 河川水質調査								
(ア) 河川定期水質調査								
調査日 第1回 令和3年5月13日(木)								
第2回 令和3年8月19日(木)								
第3回 令和3年11月18日(木)								
第4回 令和4年2月3日(木)								
調査地点 空堀川:中流 下砂橋付近、下流 清水橋付近								
奈良橋川:上流 宮田橋付近、下流 空堀川合流点前								
前川:上流 東邦分譲下、下流 本村橋付近								

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)						事業費 節別内訳
調査項目	空堀川		奈良橋川		前川		環境基準(A類型) ※空堀川のみ適用
	中流	下流	上流	下流	上流	下流	
気温(℃)	17.0	16.3	16.1	17.9	15.5	16.7	—
水温(℃)	22.5	18.7	13.7	16.1	15.9	17.4	—
流量(m ³ /S)	0.076	0.109	0.010	0.116	0.018	0.022	—
pH	8.1	8.1	7.5	7.7	7.0	7.5	6.5以上8.5以下
BOD(mg/ℓ)	<u>2.2</u>	<u>2.4</u>	1.1	2.1	2.6	1.4	2mg/ℓ以下
SS(mg/ℓ)	7.3	6.5	2.0	5.0	2.0	1.3	25mg/ℓ以下
DO(mg/ℓ)	9.2	10.1	10.2	11.0	8.9	10.8	7.5mg/ℓ以上
大腸菌群数 (MPN/100mℓ)	<u>3,450</u>	<u>4,625</u>	—	—	—	—	1,000MPN/100mℓ以下
(注) 1. この数値は、全4回の平均値としている。 2. アンダーラインは、環境基準を超えたもの。 3. 大腸菌群数は、河川が水浴・水道利用に供される場合に参考となる項目であり、大腸菌以外の自然由来の菌も含まれる。							
(イ) 空堀川通日調査							
調査日 令和3年11月18日(木)～19日(金)							
調査地点 清水橋付近							
項目\時	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	
気温(℃)	14.5	14.6	15.2	13.4	10.6	10.8	
水温(℃)	17.0	18.2	19.4	18.8	17.2	17.0	
色相	中灰黄色	中灰黄色	中灰黄色	中灰黄色	(中灰黄色)	(中灰黄色)	
臭気	中川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	
透視度(cm)	>50	>50	>50	>50	(35)	(34)	
流量(m ³ /S)	0.111	0.110	0.112	0.120	0.127	0.115	
pH	8.5	8.6	8.8	8.7	8.5	8.3	
BOD(mg/ℓ)	1.7	1.7	1.6	1.8	1.8	1.6	
SS(mg/ℓ)	2	3	5	4	9	11	
DO(mg/ℓ)	11.6	11.5	12.6	9.9	8.2	8.0	
項目\時	22:00	0:00	3:00	6:00	8:00	10:00	
気温(℃)	10.6	8.5	6.0	5.8	10.0	12.6	
水温(℃)	16.2	14.8	15.2	14.7	15.6	15.8	
色相	(中灰黄色)	(中灰黄色)	(中灰黄色)	中灰黄色	中灰黄色	中灰黄色	
臭気	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	弱川藻臭	
透視度(cm)	(30)	(29)	(29)	40	>50	>50	
流量(m ³ /S)	0.105	0.090	0.116	0.097	0.115	0.098	
pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.5	
BOD(mg/ℓ)	1.8	1.8	1.4	1.7	1.8	1.9	
SS(mg/ℓ)	10	9	9	7	4	3	
DO(mg/ℓ)	8.0	8.1	8.0	8.2	8.8	11.9	
(注) 色相、透視度欄の()は、電灯を介したもの							

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)		事 業 費 節 別 内 訳			
キ. ニツ池水質調査(1地点放流口前)						
月	気 温(°C)	水 温(°C)	透視度(cm)	pH	COD (mg/ℓ)	DO (mg/ℓ)
4	22.0	15.0	>50	7	8	8
5	22.0	17.0	>50	7	8	7
6	22.0	22.0	>50	7	7	6
7	36.0	26.0	>50	6.5	6	5
8	36.0	27.0	>50	7	8	4
9	26.0	22.0	>50	7	7	3
10	29.0	21.0	>50	6.5	8	6
11	23.0	14.0	>50	7	6	5
12	7.0	5.0	>50	7	4	4
1	3.0	3.0	>50	7	4	4
2	1.0	0.5	>50	7	4	7
3	17.0	10.0	>50	7	4	6
平均	20.3	15.2	>50	6.9	6.2	5.4
ク. 地下水水質調査						
調査日 令和3年11月24日(水)						
調査地点 6箇所(各地区1地点)						
(単位: mg/ℓ)						
調 査 地 区	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,1,1-トリクロロエタン			
芋窪地区	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
蔵敷地区	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
奈良橋地区	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
高木地区	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
狭山地区	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
清水地区	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
環境基準	0.01以下	0.01以下	1以下			
(注) 環境基準: 環境基本法第16条第1項に基づく「地下水の水質汚濁に係る環境基準」による。						
ケ. ダイオキシン類(大気)一般環境調査						
調査日 第1回 令和3年8月24日(火)～8月31日(火)						
第2回 令和4年2月2日(水)～2月9日(水)						
(単位: pg-TEQ/m ³)						
調 査 地 点	調査結果(毒性等量)			環 境 基 準		
	第1回	第2回	平均値			
上北台市民センター	0.011	0.011	0.011	0.6以下		
狭山公民館	0.013	0.010	0.012			
(注) 環境基準: ダイオキシン類対策特別措置法第7条に基づく「ダイオキシン類による大気の汚染、水質の汚濁及び土壌の汚染に係る環境基準について」による。						

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)								事業費 節別内訳
4. その他									
(1) 光化学スモッグ注意報等発令状況(多摩北部地域) (単位:回)									
項 目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	合 計	
学 校 情 報	0	1	4	1	3	0	0	9	
注 意 報	0	0	1	1	1	0	0	3	
(2) 東京都環境・公害事務連絡協議会(会長市・西東京市、副会長市・八王子市)									
ア. 総会 1回									
イ. 定例協議会 6回(うち2回書面開催)									
ウ. 行財政専門委員会 1回(書面開催)									
エ. 研修専門委員会 1回(書面開催)									
オ. 研修専門委員会実務研修 2回									
カ. 指導基準専門委員会 3回(うち2回書面開催)									
キ. 西部ブロック会議(ブロック長・青梅市) 2回(書面開催)									
(3) 放射線量測定									
公共施設等の空間放射線量の測定を実施した。									
なお、測定結果については、ホームページに掲載した。									
(4) 空間放射線量測定器の貸出									
貸出件数 10件									
(5) 食品放射性物質簡易検査									
学校給食センター及び市内保育園で給食に使用する食材等の食品の放射性物質簡易									
検査を実施した。(検査項目:放射性セシウム 134 及び放射性セシウム 137 で放射能濃度が									
10Bq/kg 以上になった場合検出となる)									
検査数 78件(すべて不検出)									
(6) たばこポイ捨て禁止マナーアップキャンペーンの実施									
新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止した。									

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳	
4. 2. 1 ② 清掃管理事務事業（ごみ対策課〔環境対策課〕）		事 業 費	
執行状況及び成果		円	
1. 東大和市廃棄物減量等推進審議会の開催		126,153,294	
第1回東大和市廃棄物減量等推進審議会（書面開催）		内 訳	
開催日：令和4年3月30日		1. 5,746,605	
議 題：令和3年度廃棄物減量施策の実施状況について		3. 884,703	
ごみ減量施策の実施状況について		4. 974,638	
出席委員：12人		8. 5,706	
2. 廃棄物の適正排出等に関する取り組み		10. 2,355,434	
(1) ごみ排出カレンダーの作成・配布		① 142,839	
発行月：令和3年9月		④ 2,212,595	
方 法：全世帯への戸別配布		11. 27,408,602	
内 容：令和3年9月から令和4年9月までの収集日程		① 610,072	
(2) 広報紙「ごろすけだより」の発行・配布		④ 26,798,530	
発行月：令和3年6月（第12号）		12. 88,447,606	
令和3年11月（第13号）		13. 330,000	
方 法：全世帯への戸別配布			
3. 指定収集袋等の交付		財 源 内 訳	
(1) 交付状況等		(他) 113,248,500	
(単位：円)		(一) 12,904,794	
区 分	交 付 数	処 理 手 数 料	
家 庭 廃 棄 物 指 定 収 集 袋	大 (40ℓ)	118,300 セット	94,640,000
	中 (20ℓ)	188,700 セット	75,480,000
	小 (10ℓ)	156,900 セット	31,380,000
	特小 (5ℓ)	63,200 セット	6,320,000
事 業 系 一 般 廃 棄 物 指 定 収 集 袋	大 (45ℓ)	4,740 セット	11,850,000
	小 (22.5ℓ)	950 セット	1,140,000
資 源 物 用 指 定 ひ も	170 巻	425,000	
廃 棄 物 処 理 シ ー ル	1,000 円 券	7,330 枚	7,330,000
	500 円 券	16,660 枚	8,330,000
	200 円 券	31,470 枚	6,294,000
	100 円 券	4,340 枚	434,000
手 数 料 還 付 分 (注)	—	△8,200	
合 計	—	243,614,800	
※家庭廃棄物、事業系一般廃棄物ともに、指定収集袋は1セット10枚を単位としている。			
(注) 廃棄物処理シールの還付分			
(2) 指定収集袋等取扱店舗数			
88店舗（令和4年3月31日現在）			

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)		事 業 費 節 別 内 訳																														
(3) 家庭廃棄物処理手数料の減免 (単位：件)																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">要 件</th> <th style="width: 25%;">申 請 数</th> <th style="width: 25%;">交 付 決 定 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 生活保護受給世帯・中国残留邦人等支援給付受給世帯</td> <td style="text-align: center;">996</td> <td style="text-align: center;">988</td> </tr> <tr> <td>2. 児童扶養手当受給者の属する世帯</td> <td style="text-align: center;">183</td> <td style="text-align: center;">153</td> </tr> <tr> <td>3. 特別児童扶養手当受給者の属する世帯</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td>4. 老齢福祉年金受給者の属する世帯</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>5. 身体障害者手帳 1・2 級該当者の属する世帯</td> <td style="text-align: center;">251</td> <td style="text-align: center;">238</td> </tr> <tr> <td>6. 精神障害者手帳 1・2 級該当者の属する世帯</td> <td style="text-align: center;">93</td> <td style="text-align: center;">89</td> </tr> <tr> <td>7. 愛の手帳 1・2 度該当者の属する世帯</td> <td style="text-align: center;">17</td> <td style="text-align: center;">16</td> </tr> <tr> <td>8. 年齢が 75 歳以上の者のみで構成されている世帯</td> <td style="text-align: center;">1,252</td> <td style="text-align: center;">1,222</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合 計</td> <td style="text-align: center;">2,793</td> <td style="text-align: center;">2,707</td> </tr> </tbody> </table>			要 件	申 請 数	交 付 決 定 数	1. 生活保護受給世帯・中国残留邦人等支援給付受給世帯	996	988	2. 児童扶養手当受給者の属する世帯	183	153	3. 特別児童扶養手当受給者の属する世帯	1	1	4. 老齢福祉年金受給者の属する世帯	0	0	5. 身体障害者手帳 1・2 級該当者の属する世帯	251	238	6. 精神障害者手帳 1・2 級該当者の属する世帯	93	89	7. 愛の手帳 1・2 度該当者の属する世帯	17	16	8. 年齢が 75 歳以上の者のみで構成されている世帯	1,252	1,222	合 計	2,793	2,707	
要 件	申 請 数	交 付 決 定 数																															
1. 生活保護受給世帯・中国残留邦人等支援給付受給世帯	996	988																															
2. 児童扶養手当受給者の属する世帯	183	153																															
3. 特別児童扶養手当受給者の属する世帯	1	1																															
4. 老齢福祉年金受給者の属する世帯	0	0																															
5. 身体障害者手帳 1・2 級該当者の属する世帯	251	238																															
6. 精神障害者手帳 1・2 級該当者の属する世帯	93	89																															
7. 愛の手帳 1・2 度該当者の属する世帯	17	16																															
8. 年齢が 75 歳以上の者のみで構成されている世帯	1,252	1,222																															
合 計	2,793	2,707																															
※要件 2 から 8 までについては、市民税が非課税の世帯であること。																																	
※家庭廃棄物処理手数料の減免対象期間は、10 月 1 日から翌年 9 月 30 日までの 1 年間としている。																																	
(4) 家庭廃棄物指定収集袋の交付（減免分）																																	
家庭廃棄物指定収集袋の減免分に係る交付業務について、障害者の自立支援の一環として、市内の福祉作業所に委託して実施した。																																	
交付場所：福祉作業所 11 箇所 公共施設 6 箇所																																	
期 間：令和 3 年 9 月 1 日から 9 月 30 日まで																																	
4. その他																																	
(1) 不法投棄防止及び資源物持ち去り防止パトロールの実施																																	
不法投棄等の防止対策として、市内の巡回業務（平日の午前 8 時から午後 4 時まで）を実施した。																																	
(2) 資源物等飛散防止用ネットの配布																																	
資源ステーション等で、排出物が飛散することを防ぐため、申請により資源物等飛散防止用ネットの無償配布を行った。																																	
配布枚数：51 枚																																	

予算科目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)						事 業 費 節 別 内 訳
4. 2. 1 ③ ごみ減量推進事業（ごみ対策課〔環境対策課〕）							事 業 費
執行状況及び成果							円
1. 資源物集団回収の状況							46,511,127
(1) 報償金交付団体数 45 団体							内 訳
(2) 品目別回収量及び報償金額 (単位：kg、円)							7. 6,739,654
品 目	単 価	回 収 量	前 年 度 比	報 償 金 額	前 年 度 比	10. 2,874,683	
新 聞 紙	6	178,179	△1,252	1,069,074	△ 7,512	① 1,780,645	
雑 誌 ・ 雑 が み	6	291,317	△2,143	1,747,902	△ 12,858	② 70,889	
段 ボ ー ル	6	177,789	4,458	1,066,734	26,748	④ 73,832	
紙 パ ッ ク	6	1,615	346	9,690	2,076	⑤ 30,737	
そ の 他 の 紙 類	6	80	80	480	480	⑥ 918,580	
布 類	6	69,577	△2,433	417,462	△ 14,598	11. 88,655	
鉄 類	8	630	△42	5,040	△ 336	① 63,445	
ス チ ー ル 缶	8	13,134	△3,430	105,072	△ 27,440	④ 11,280	
ア ル ミ 缶	8	30,014	2,416	240,112	19,328	⑥ 13,930	
そ の 他 の 金 属	8	14,069.5	△1,384.3	112,556	△ 11,074	12. 23,317,549	
雑 び ん	8	71,201	△1,565	569,608	△ 12,520	13. 13,434,586	
プ ラ ス チ ッ ク 類	8	29,661	639	237,288	5,112	18. 16,100	
合 計	—	877,266.5	△4,310.3	5,581,018	△ 32,594	26. 39,900	
※報償金額は、申請1件ごとに端数処理をしている。							財 源 内 訳
(3) 業者支援報償金の交付 4 事業者 1,158,636 円							(他) 10,883,208
							(一) 35,627,919
2. 生ごみ減量推進事業							
(1) コンポスターの無償貸出							
貸出数：大7基、小9基							
(2) 生ごみたい肥化容器等購入費の補助 (単位：件、円)							
補 助 対 象	申 請 数	補 助 金 額					
コ ン ポ ス タ ー	0	0					
発 酵 資 材	6	7,700					
密 閉 容 器 及 び 発 酵 資 材	4	8,400					
合 計	10	16,100					
(3) 生ごみの戸別収集							
生ごみのみでの分別排出について協力を得られる市民を募り、市が配布した専用容器を用いて週1回生ごみを戸別収集し、たい肥化に努めた。							
登録世帯数：45 世帯							
収 集 量：2,465kg							

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)			事業費 節別内訳
3. 資源物の処理				
(1) 資源物処理状況 (単位: kg、%)				
品 目	処 理 量	前年度比	構 成 比	
生 き び ん (注 1)	0	△20,409	0.00	
カ レ ッ ト (注 2)	501,300	△8,260	11.70	
ア ル ミ 缶	117,108	△10,082	2.73	
ス チ ー ル 缶	78,072	△11,623	1.82	
新 開 紙	108,640	△15,780	2.53	
雑 誌 ・ 雑 が み	1,421,593	△62,587	33.17	
段 ボ ー ル (注 3)	609,927	△26,863	14.23	
布 類	386,510	△31,380	9.02	
紙 パ ッ ク	1,020	30	0.02	
ペ ッ ト ボ ト ル	154,500	△1,640	3.60	
容 器 包 装 プ ラ ス チ ッ ク	772,830	△23,560	18.03	
鉄 千 地 (注 4)	72,800	△6,130	1.70	
自 転 車 (注 4)	25,130	△3,630	0.59	
使 用 済 小 型 家 電 (注 5)	34,450	△5,350	0.80	
生 ご み	2,465	△38	0.06	
合 計	4,286,345	△227,307	100.00	
<p>(注 1) 生きびんは、一升びんやビールびんなどの、繰り返し使用できるびん。 (注 2) カレットは、1 回限りの使用を予定してつくられているびんを破砕したもの。 (注 3) 蛍光管包装用段ボール 680 kg を含む。 (注 4) 粗大ごみで回収したもの。 (注 5) 粗大ごみからピックアップしたもの 33,200kg、拠点回収したもの 1,250kg の合計。</p>				
(2) 品目別拠点数及びかんがる一設置数				
品 目	拠 点	かんがる一	合 計	
紙 パ ッ ク	3	10	13	
ペ ッ ト ボ ト ル	3	-	3	
ア ル ミ 缶 ・ ス チ ー ル 缶	-	11	11	
蛍 光 管	3	-	3	
乾 電 池	9	-	9	
使 用 済 小 型 家 電	10	-	10	
※リサイクル協力店と協定に基づき設置しているペットボトル自動回収機を除く。				

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳								
	<p>(3) その他資源物処理状況</p> <p>ア. 不用はがきの回収 廃棄物の減量と紙類の再資源化を目的に、不用はがきの回収を実施した。 期 間：令和4年1月17日から2月25日まで 場 所：市内の郵便局 8局、公共施設 10箇所 回 収 量：392.5kg (約145,400枚相当)</p> <p>イ. 不用食器の回収・無料配布 (リユース事業) 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から実施を見合わせた。</p> <p>ウ. フードドライブ 廃棄物の発生抑制を目的に、家庭で余っている食品等を回収し、必要な方に届ける取組みを実施した。 期 間：①令和3年5月10日から5月24日 ②令和3年10月1日～10月15日 回収品目：インスタント食品、缶詰、レトルト食品 等 回 収 量：30.7kg (①9.2kg、②21.5kg) 引 渡 先：南街こども食堂、芝中こども食堂及び生活福祉課</p> <p>エ. 携帯電話及びスマートフォンの回収 知的障害者のスポーツ推進を目的とした、スペシャルオリンピックスへの活動支援のため、携帯電話とスマートフォンの回収を行った。 場 所：ごみ対策課窓口 回 収 量：69.0kg</p> <p>オ. 使用済みインクカートリッジの回収 プリンターメーカー4社が取り組むインクカートリッジの里帰りプロジェクトに参加し、不用になったインクカートリッジの回収を行った。 場 所：市役所1階入口ホール、清原市民センター、桜が丘市民センター 回 収 量：166.4kg</p> <p>カ. せん定枝再資源化事業 廃棄物の減量を図るため、市内農業者から発生するせん定枝について、せん定枝破碎車を用いてチップ化を行った。また、チップを希望する市内の農業者へ配布を実施した。 せん定枝破碎車稼働回数：8回 配 布 量：7,680kg</p> <p>キ. ペットボトル回収事業 (ア) 株式会社セブン-イレブン・ジャパンと協働し、市内のセブン-イレブン全店舗でペットボトル自動回収機による、ペットボトルの回収事業を実施した。 (イ) コカ・コーラ ボトラーズジャパン株式会社と協働しペットボトル自動回収機を設置した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>設置日</th> <th>設置場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和2年10月1日</td> <td>市役所1階入口ホール</td> </tr> <tr> <td>令和3年12月3日</td> <td>蔵敷公民館</td> </tr> <tr> <td>令和4年3月30日</td> <td>狭山公民館</td> </tr> </tbody> </table>	設置日	設置場所	令和2年10月1日	市役所1階入口ホール	令和3年12月3日	蔵敷公民館	令和4年3月30日	狭山公民館	
設置日	設置場所									
令和2年10月1日	市役所1階入口ホール									
令和3年12月3日	蔵敷公民館									
令和4年3月30日	狭山公民館									

4. 2. 1 ③

予算科目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳																																											
<p>ク. 使い捨てコンタクトレンズ空ケース回収事業 HOYA株式会社アイケアカンパニーと協働し、使い捨てコンタクトレンズの空ケースを回収した。 場 所：ごみ対策課窓口、市民センター、公民館、市立中学校 回 収 量：136.7kg</p> <p>ケ. 使用済みプラスチック容器回収事業 令和3年6月1日から、ユニリーバ・ジャパン・サービス株式会社と協働し、シャンプーのボトルや詰め替えパウチなどの使用済みプラスチック容器を回収した。 ※令和3年11月19日から、花王株式会社とも協働し事業を実施している。 場 所：ごみ対策課窓口、市民センター、公民館 回 収 量：378.39kg</p> <p>コ. リユース活動促進事業 株式会社ジモティーと連携し、不用となった家具や家電製品等を必要としている方へ譲るリユース事業の広報活動を行った。</p> <p>サ. 使用済み歯ブラシ回収事業 ライオン株式会社が実施する「歯ブラシ回収プログラム」に、市立第二中学校が参加し、ごみ対策課と市立保健センターに回収ボックスを設置して、使用済み歯ブラシの回収に協力した。</p>																																													
<p>4. 資源物の再利用</p>																																													
<p>(1) 「容器包装に係る分別収集及び再商品化の促進等に関する法律」に基づく引渡し</p>																																													
<p>引渡先：公益財団法人日本容器包装リサイクル協会 (単位：kg、%、円)</p>																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>品 目</th> <th>引渡数量</th> <th>市負担率</th> <th>市負担分量</th> <th>委託単価</th> <th>支 払 額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">カ レ ッ ト</td> <td>無 色</td> <td>246,330</td> <td>4</td> <td>9,854</td> <td>4.6</td> <td>45,327</td> </tr> <tr> <td>茶 色</td> <td>129,760</td> <td>14</td> <td>18,166</td> <td>6.4</td> <td>116,261</td> </tr> <tr> <td>その他の色</td> <td>125,210</td> <td>7</td> <td>8,765</td> <td>17.5</td> <td>153,386</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>314,974</td> </tr> <tr> <td>消 費 税 等</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>31,497</td> </tr> <tr> <td>総 計</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>36,785</td> <td>—</td> <td>346,471</td> </tr> </tbody> </table>	品 目	引渡数量	市負担率	市負担分量	委託単価	支 払 額	カ レ ッ ト	無 色	246,330	4	9,854	4.6	45,327	茶 色	129,760	14	18,166	6.4	116,261	その他の色	125,210	7	8,765	17.5	153,386	合 計	—	—	—	—	314,974	消 費 税 等	—	—	—	—	31,497	総 計	—	—	36,785	—	346,471		
品 目	引渡数量	市負担率	市負担分量	委託単価	支 払 額																																								
カ レ ッ ト	無 色	246,330	4	9,854	4.6	45,327																																							
	茶 色	129,760	14	18,166	6.4	116,261																																							
	その他の色	125,210	7	8,765	17.5	153,386																																							
合 計	—	—	—	—	314,974																																								
消 費 税 等	—	—	—	—	31,497																																								
総 計	—	—	36,785	—	346,471																																								
<p>※市負担分量及び支払額は年度の合計であり、四半期ごとに端数処理をしている。</p>																																													
<p>(2) 公益財団法人日本容器包装リサイクル協会からの拠出金</p>																																													
<p>令和2年度再商品合理化等拠出金：0円</p>																																													

予算科目 (款 項 目)	事務事業 (主管課)					事業費 節 別 内 訳
(3) 資源物の売払い量及び収入状況		(単位 : kg、円)				
品 目	期 間	売払い量	単 価	調 定 額	収 入 済 額	
ア ル ミ 缶	4月～3月	117,108	3.3	386,457	386,457	
ス チ ー ル 缶	4月～3月	78,072	3.3	257,637	257,637	
紙 パ ッ ク	4月～9月	580	8.8	5,104	5,104	
	10月～3月	440	8.8	3,872	3,872	
生 き び ん (注 1)	4月～3月	0		0	0	
新 聞 紙	4月～9月	57,130	6.6	377,058	377,058	
	10月～3月	51,510	6.6	339,966	339,966	
段 ボ ー ル (注 2)	4月～6月	155,580	2.2	342,276	342,276	
	7月～3月	454,347	5.5	2,498,907	2,498,907	
布 類	4月～9月	198,360	3.3	654,588	654,588	
	10月～3月	188,150	3.3	620,895	620,895	
雑 誌 ・ 雑 が み	4月～6月	362,570	1.1	398,827	398,827	
	7月～3月	1,059,023	4.4	4,659,698	4,659,698	
鉄 千 地	4月～9月	35,300	4.4	155,320	155,320	
	10月～3月	37,500	4.4	165,000	165,000	
自 転 車	4月～3月	25,130	0.55	13,819	13,819	
使 用 済 小 型 家 電	4月～3月	34,450	0.11	3,784	3,784	
合 計	—	2,855,250	—	10,883,208	10,883,208	
<p>※売払い量は、1か月ごとに端数処理している。</p> <p>(注1) 生きびんの単価は、種類により異なる。</p> <p>(注2) 蛍光管包装用段ボール 680 kgを含む。</p>						
<p>5. 廃棄物減量・リサイクルに関する啓発活動</p> <p>(1) 東大和市廃棄物減量等推進員の活動</p> <p>新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、会議等の開催は行わず、資料の送付により情報提供を行った。</p> <p>(2) 出前講座</p> <p>実施回数：5回</p> <p>対 象：市立第九小学校、市立第二中学校等</p> <p>内 容：廃棄物の減量のための取組等について</p> <p>(3) 施設見学会</p> <p>新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から実施を見合わせた。</p>						

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)	事 業 費 節 別 内 訳
<p>4. 2. 2 ① ごみ処理事業（ごみ対策課〔環境対策課〕）</p>		<p>事 業 費</p>
<p>執行状況及び成果</p>		<p>円</p>
<p>1. 一般廃棄物の処理について</p>		<p>1,347,387,189</p>
<p>一般廃棄物処理実施計画に基づき、適正処理に努めた。</p>		<p>内 訳</p>
<p>2. 処理方法</p>		<p>10. 1,733,649</p>
<p>処理区分</p>	<p>処 理 方 法</p>	<p>① 884,702</p>
<p>可燃ごみ</p>	<p>小平・村山・大和衛生組合において中間処理（焼却処理・資源化）後、焼却灰を東京たま広域資源循環組合のエコセメント化施設へ搬入した。</p>	<p>② 24,651</p>
<p>不燃ごみ</p>	<p>小平・村山・大和衛生組合において中間処理（破碎処理等）後、埼玉県大里郡寄居町にある民間処理施設へ搬入し、資源化に努めた。</p>	<p>③ 0</p>
<p>粗大ごみ</p>	<p>東大和市資源物等選別作業倉庫において鉄類の資源物を取り除き、残さについては、小平・村山・大和衛生組合へ搬入した。</p>	<p>④ 659,945</p>
<p>有害ごみ</p>	<p>乾電池・蛍光灯・水銀体温計等は、神奈川県横浜市鶴見区にある民間処理施設へ、ライターは、埼玉県所沢市にある民間処理施設へ、それぞれ搬入し、資源化に努めた。</p>	<p>⑥ 164,351</p>
<p>3. 廃棄物等収集運搬委託事業者</p>		<p>11. 69,034</p>
<p>東大和市清掃事業協同組合</p>		<p>① 40,614</p>
<p>4. 小平・村山・大和衛生組合への車両の搬入状況</p>		<p>④ 9,300</p>
<p>最 多 搬 入 台 数</p>	<p>78 台/日</p>	<p>⑥ 19,120</p>
<p>最 少 搬 入 台 数</p>	<p>3 台/日</p>	<p>12. 573,186,006</p>
<p>平 均 搬 入 台 数</p>	<p>47 台/日</p>	<p>13. 0</p>
<p>5. 動物（犬・猫等）の死体収集状況</p>		<p>18. 772,386,000</p>
<p>処 理 区 分</p>	<p>数 量</p>	<p>26. 12,500</p>
<p>飼主有（有料）</p>	<p>26 頭</p>	<p>財 源 内 訳</p>
<p>飼主無（無料）</p>	<p>164 頭</p>	<p>（都）208,127,000</p>
<p>6. 廃棄物排出量</p>		<p>（他）189,338,000</p>
<p>（単位：kg、%）</p>		<p>（一）949,922,189</p>
<p>処 理 区 分</p>	<p>年 間 排 出 量</p>	<p>前 年 度 比</p>
<p>可 燃 ご み</p>	<p>14,285,480</p>	<p>構 成 比</p>
<p>不 燃 ご み</p>	<p>709,450</p>	<p>月 平 均 排 出 量</p>
<p>粗 大 ご み</p>	<p>370,650</p>	<p>1,190,457</p>
<p>有 害 ご み</p>	<p>31,253</p>	<p>59,120</p>
<p>資 源 物 等</p>	<p>4,306,736</p>	<p>30,888</p>
<p>合 計</p>	<p>19,703,569</p>	<p>2,604</p>
<p>※資源物等には、不用はがき 392.5 kg、フードドライブ 30.7 kg、携帯電話・スマートフォン 69.0kg、</p>		<p>358,895</p>
<p>インクカートリッジ 166.4kg、スプレー缶類 19,732kg を含む。なお、資源物集団回収量は除く。</p>		<p>1,641,964</p>
<p>※月平均排出量及び月平均収集量の合計は端数調整の関係で一致しない。</p>		

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)				事 業 費 節 別 内 訳
(1) 小平・村山・大和衛生組合への搬入量 (収集分) (単位: kg、日)					
処 理 区 分	年 間 収 集 量	前 年 度 比	収 集 日 数	月 平 均 収 集 量	
可 燃 ご み	12,041,890	△416,060	207	1,003,491	
不 燃 ご み	662,830	△84,420	49	55,236	
粗 大 ご み	326,600	△20,640	242	27,216	
容 器 包 装 プ ラ ス チ ッ ク	772,830	△23,560	103	64,403	
ペ ッ ト ボ ト ル	154,500	△1,640	96	12,875	
合 計	13,958,650	△546,320	—	1,163,221	
※容器包装プラスチック及びペットボトルの年間収集量は、異物除去後の数値。					
(2) 小平・村山・大和衛生組合への搬入量 (持込分) (単位: kg、日)					
処 理 区 分	年 間 持 込 量	前 年 度 比	持 込 日 数	月 平 均 持 込 量	
可 燃 ご み	2,243,590	△143,480	244	186,966	
不 燃 ご み	46,620	△16,800	71	3,885	
粗 大 ご み	44,050	△47,100	117	3,671	
合 計	2,334,260	△207,380	—	194,522	
(3) 有害ごみ収集量 (単位: kg)					
品 目	年 間 収 集 量	前 年 度 比	月 平 均 収 集 量		
乾 電 池	22,760	△750	1,896		
蛍 光 管	6,613	△ 1,566	551		
体 温 計	30	30	3		
ラ イ タ ー	1,850	△85	154		
合 計	31,253	△ 2,371	2,604		
(4) スプレー缶類					
収集量: 19,732 kg					
(5) 粗大ごみ受付センターでの受付状況 (単位: 件)					
区 分	受 付 数	前 年 度 比			
収 集 ・ 運 搬	18,221	△1,231			
7. 処理困難物の処分一覧 (不法投棄分)					
品 目	処 分 量	品 目	処 分 量		
テ レ ビ	12 台	廃プラ・金属くず等の混合物	27 m ³		
冷 蔵 庫	1 台	がれき類・コンクリートくず	2.5 m ³		
洗 濯 機	1 台	ア ス ベ ス ト	1 m ³		
乾 燥 機	1 台	小 型 金 庫	2 個		
タ イ ヤ	24 本				

4. 2. 2 ①

4. 2. 3 ①

予算科目 (款項目)	事務事業(主管課)				事業費 節別内訳
8. 最終処分施設					
(1) 処分先					
焼却残さ：東京たま広域資源循環組合 エコセメント化施設					
破碎残さ：オリックス資源循環株式会社					
(2) 処分量	(単位：t、日)				
品目	搬入量	前年度比	搬入日数	月平均搬入量	
焼却残さ	1,513.93	△44.63	227	126	
破碎残さ	558.73	△167.72	235	47	
合計	2,072.66	△212.35	—	173	
9. 負担金補助及び交付金					
(1) 小平・村山・大和衛生組合負担金	589,431千円				
(2) 東京たま広域資源循環組合負担金	182,955千円				
4. 2. 3 ① し尿処理事業（ごみ対策課〔環境対策課〕）					事業費
執行状況及び成果					円
1. し尿収集等					37,898,736
し尿及び浄化槽汚泥について、申し込みにより収集を実施した。					内訳
(1) し尿くみ取り件数					10. 62,088
一般世帯：106件（26世帯）					① 62,088
事業所等：375件					④ 0
(2) 浄化槽設置基数及び収集件数	(単位：基、件)				11. 27,216
	建築基準法・浄化槽法による届出があるもの		建築基準法・浄化槽法による届出がないもの		合計
	軽減措置あり	軽減措置なし	軽減措置なし		
設置基数	単独槽	3	151	133	287
	合併槽	0	1	1	2
	小型合併槽	0	0	1	1
	合計	3	152	135	290
収集件数	単独槽	0	41	29	70
	合併槽	0	1	3	4
	小型合併槽	0	0	0	0
	合計	0	42	32	74
2. し尿収集運搬委託事業者					
加藤商事株式会社東大和営業所					
					12. 15,876,432
					18. 21,933,000
					財源内訳
					(都) 6,315,000
					(他) 1,621,000
					(一) 29,962,736

予 算 科 目 (款 項 目)	事 務 事 業 (主 管 課)				事 業 費 節 別 内 訳
3. し尿処理施設 (1) 名 称 湖南衛生組合 (2) 運 営 武蔵野市、小金井市、小平市、武蔵村山市、東大和市による一部事務組合 (3) 処理方法 前処理希釈方式					
4. し尿等搬入量	(単位：kℓ、日)				
区 分	搬 入 量	収 集 日 数	月平均搬入量		
し 尿	101.1	144	8.4		
浄化槽汚泥(単独槽)	107.8	70	9.0		
浄化槽汚泥(合併槽)	29.5	4	2.5		
浄化槽汚泥(小型合併槽)	0	0	0		
合 計	238.4	—	19.9		
5. 負担金補助及び交付金	湖南衛生組合負担金 21,933 千円				
6. し尿処理手数料	(単位：件、ℓ、円)				
処 理 区 分	件 数	収 集 量	調 定 額	収 入 済 額	
一般世帯	有料分	97	19,800	194,000	
	無料分	9	1,600	—	
事業所等	有料分	362	71,450	1,429,000	
	無料分	13	8,150	—	
合 計	481	—	1,623,000	1,621,000	

