

環 境 経 済 部

環 境 課

環境の森推進室

農 林 課

商 工 観 光 課

地域産業推進室

環境課 清掃・リサイクル係

1 ごみ処理事業

(1) ごみ収集実績

行政区域 内人口	収集人口	収 集 量		収集日 1 日 当り収集量	1 人 1 日 排出量	収 集 日 数
			t	t	g	日
81,966	81,966	燃やせる ごみ	14,755	141.875	491.8	104
		燃やせな いごみ	3,371	63.604	112.4	53
		資 源	4,913	102.354	163.8	48
		内ペットボトル	133	1.279	4.4	(104)
		有害ごみ	39	1.625	1.3	(24)
		粗大ごみ	696	6.824	23.2	(102)
		総 量	23,774	316.282	792.5	205

・「行政区域内人口」及び「収集人口」は、平成 23 年 10 月 1 日現在である。

・() 内の日数は、他の収集日と重なるため、収集日の合計には含めない。

(2) 犬猫死体処理

(単位：頭)

区 分	犬	猫	その他	合 計
有 料	37	35	11	83
無 料	30	343	135	508
計	67	378	146	591

・飼主のいる場合は有料（1 頭につき 2,200 円） ・飼主不明の場合は無料

(3) ごみ収集業者及び収集区域

業 者	区 域
島田産業(有)	小川・二宮・平沢・野辺・秋留・雨間・牛沼等
浦野産業(株)	菅生・草花・瀬戸岡・秋川・淵上・引田等
(株)鈴木商店	雨間・切欠・牛沼・菅生・大規模事業所
松村ダスト(有)	山田・伊奈・五日市・小中野・戸倉・乙津等

(4) 粗大ごみ収集件数

(単位：件)

業者	月別	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
島田産業(有)		380	360	500	510	480	620
浦野産業(株)		483	539	640	609	495	563
松村ダスト(有)		335	368	408	413	431	358
合 計		1,198	1,267	1,548	1,532	1,406	1,541

業者	月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
島田産業(有)		480	510	500	340	345	376	5,401
浦野産業(株)		666	554	702	467	370	481	6,569
松村ダスト(有)		404	496	319	307	260	298	4,397
合計		1,550	1,560	1,521	1,114	975	1,155	16,367

(5) 生ごみ堆肥化処理機器購入費補助事業実績

器 種	基 数	補 助 金 額
生ごみ堆肥化容器(コンポスト容器)	12基	26,200円
地上据置き型	12基	26,200円
土壌埋設型	0基	0円

(6) EM菌生ごみ処理容器貸与事業実績

貸与数 ……108世帯 209個(23年度分)、通算 2,138世帯 4,206個

(7) 資源集団回収奨励金交付事業実績

回 収 量 (kg)							
紙 類	布 類	鉄 類	アルミ類	その他金属	ビン類	ビンケース	計
1,931,847	0	17,760	30,944	208	34,633	588	2,015,980
登録団体数	実施回数	売上額(円)	奨励金(円)				
105	816	2,669,230	24,259,333				

(奨励金：紙類等取引料5,795,541円含む。)

(8) 減免用ごみ袋交付事業実績

該当項目※1	A	B	C	D	E	F1	F2	G	H I	J	合計
減免世帯数	456	605	95	6	940				76	4	2,182
減免者数						188	78	1,944			2,210

※1

A 生活保護受給世帯

B 児童扶養手当受給世帯

C 特別児童扶養手当受給世帯

D 国民年金の遺族基礎年金受給者

E 65歳以上のみの世帯で、前年度の住民税が非課税の世帯

F-1 常時紙おむつを使用している高齢者又は障害者(児)

F-2

G 常時紙おむつを使用している2歳未満児

H 身体障害者福祉法により1級又は2級の身体障害者手帳の交付を受けている方が属する世帯で前年度の住民税が非課税の世帯

I 東京都愛の手帳交付要綱により、1度又は2度の愛の手帳の交付を受けている方が属する世帯で前年度の住民税が非課税の世帯

J 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律により1級の精神障害者保健福祉手帳の交付を受けている方が属する世帯で前年度の住民税が非課税の世帯

(9) ボランティア袋配付事業実績

1組 10枚

番号	配布場所		可燃 (大)	可燃 (小)	不燃 (大)	不燃 (小)	全種類計
1	環境課	配布組数	562	151	191	120	1,024
2	宿直室	配布組数	0	0	0	0	0
3	市民課窓口	配布組数	4	0	1	0	5
4	あきる野ルピア	配布組数	64	24	25	15	128
5	五日市ファインプラザ	配布組数	70	26	52	25	173
6	五日市出張所	配布組数	51	8	50	9	118
7	中央公民館	配布組数	18	1	15	2	36
8	いきいきセンター	配布組数	3	0	3	0	6
9	増戸会館	配布組数	0	0	0	0	0
10	西秋川衛生組合	配布組数	7	4	8	4	23
11	秋川衛生組合	配布組数	8	8	8	8	32
計		配布組数	787	222	353	183	1,545

(10) ごみ会議活動実績

全体会議 11回開催 へらすぞう発行 1回 施設見学 1回
 生ごみ減量PR、生ごみ堆肥化講習会、落ち葉堆肥化の推進等

2 し尿処理事業

(1) し尿処理実績

(人口は10月1日現在)

行政区域内 人口	収集人口	総収集量	1日 収集量	1人1日 排出量	収集 日数
81,966人	1,718人	3,977kℓ	16.366kℓ	6.32ℓ	243日

(2) し尿処理業者及び収集区域

業者	(株)スリーピング サービス	高木組	サンエー(有)
区域	二宮・草花等	野辺・代継等	雨間・瀬戸岡等
業者	(有)五日市清掃	(株)多摩フレッサ	
区域	五日市・戸倉等	山田・伊奈等	

3 し尿浄化槽清掃費助成事業

(1) し尿浄化槽汚泥収集実績

(人口は10月1日現在)

行政区域内 人口	収集人口	総収集量	1日 収集量	1人1日 排出量	収集 日数
81,966人	7,176人	4,152kℓ	17.086kℓ	1.58ℓ	243日

(2) し尿浄化槽清掃費助成実績

予算現額	助成総額	件数
7,900,000円	6,571,230円	832

4 一般廃棄物処理手数料徴収事務

一般廃棄物処理手数料徴収実績

(単位:円)

区分	予算現額	調定額	収入額	不納欠損額	還付未済額	収入未済額
家庭ごみ	162,876,000	166,128,350	166,128,350	0	0	0
事業所ごみ	64,752,000	66,014,631	65,668,431	0	0	346,200
粗大ごみ	21,393,000	21,164,700	21,164,700	0	0	0
し尿	8,879,000	9,445,850	8,569,150	27,050	0	849,650
動物死体処理	154,000	182,600	182,600	0	0	0
合計	258,054,000	262,936,131	261,713,231	27,050	0	1,195,850

5 一般廃棄物処理施設見学

ごみ処理施設(西秋川衛生組合)

市内の小学校等23団体631人が施設を見学した。

6 リサイクル関係事業

(1) 第32回あきる野市リサイクルフェア実施

ア 開催日 平成23年5月21日 午前10時～午後3時

イ 会場 都立秋留台公園

ウ 入場数 4,000人(推定)

エ 内容

- ・フリーマーケット 出店数167(個人、団体)
- ・リサイクル品(家具等)再利用コーナー
無料抽選会 品目39点
- ・修理屋さんコーナー 包丁研ぎ55件、おもちゃ修理23件
- ・資源集団回収団体表彰(優良3団体)
- ・ごみ会議コーナー 生ごみ堆肥化講習会(51名参加)

(2) 第33回あきる野市リサイクルフェア実施

ア 開催日 平成23年11月12日 午前10時～午後3時

イ 会場 都立秋留台公園

ウ 入場数 12,000人(推定)

エ 内容

- ・フリーマーケット 出店数148(個人、団体)
- ・リサイクル品(家具等)再利用コーナー
無料抽選会 品目60点
- ・修理屋さんコーナー 包丁研ぎ59件、おもちゃ修理44件
- ・展示コーナー 環境問題啓発絵画・ポスター作品展示
展示作品数 347作品
- ・環境コーナー 廃食油石けん(1,300個)の無料配布
- ・ごみ会議コーナー 生ごみ堆肥化講習会(43名参加)
落葉堆肥化の啓発

7 環境衛生事業

(1) 衛生害虫駆除 毛虫等の駆除を行う場所の該当がなかった。

(2) ハチ駆除 防護服の貸出し 39件

(3) 不法投棄防止パトロール事業

週2回(年間103日間)2人1組で市内を巡回し、パトロールと回収作業を行った。回収件数915件、回収量17.31トン。

(リサイクル法等対象投棄件数) 94件

家電リサイクル法4品目(処理件数) 94件

パソコンリサイクル法品目(処理件数) 0件

自動車リサイクル法品目 0件

(4) 河川等清掃及び不法投棄ごみ収集

期 間	作 業 名	内 容
23.6.5 23.11.27	あきる野市 一斉清掃	町内会・自治会、漁協(五日市地区)、PTA等の協力により、春、秋の2回、市内各地の道路や河川等の清掃を実施した。 町内会・自治会参加人数 参加人員 第1回 15,356人 第2回 15,423人 ごみ収集量 " 26.32t " 27.98t
23.4.1~ 24.3.31	河川等ごみ 収集	(社)あきる野市シルバー人材センター等に委託し、河川等の投棄ごみを収集した。 委託延人員 639人
23.4.17~ 24.3.9	団体による 河川等清掃	市内小中学校PTAにより、河川等の清掃を実施した。 参加延人員 5,399人(うち河川は 1,920人)

8 火葬場事業

火葬場使用状況

市町村 \ 月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月
あきる野市	59	56	47	59	64	59
日の出町	26	13	17	20	17	18
檜原村	8	3	5	7	4	6
組合外	20	16	13	10	16	13
合 計	113	88	82	96	101	96

(単位:回)

市町村 \ 月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
あきる野市	63	60	70	77	54	76	744
日の出町	19	17	20	16	17	15	215
檜原村	7	6	3	6	5	7	67
組合外	8	20	12	26	17	11	182
合 計	97	103	105	125	93	109	1,208

斎場使用状況

市町村	4月	5月	6月	7月	8月	9月
あきる野市	16	14	14	20	16	20
日の出町	11	6	8	7	6	4
檜原村	1	0	2	4	0	2
組合外	4	1	1	0	3	1
合計	32	21	25	31	25	27

(単位：回)

市町村	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
あきる野市	17	20	24	20	14	19	214
日の出町	4	6	6	6	9	8	81
檜原村	2	1	1	1	3	0	17
組合外	1	1	3	2	2	1	20
合計	24	28	34	29	28	28	332

9 家庭用小型焼却炉無料回収事業

ダイオキシン等を出さない適正なごみ処理を推進するため、家庭用小型焼却炉の無料回収(3基)を実施した。

環境課 環境・緑化係

1 本市には、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例に関する事務の一部が委任されており、同条例に基づく工場の認可、指定作業場の届出及び地下水揚水施設の揚水量報告に係る指導等を行っています。

(1) 工場設置及び変更認可件数の推移

種類 \ 年度	19	20	21	22	23
設置認可	1件	2件	4件	1件	2件
変更認可	6件	0件	4件	1件	1件

(2) 指定作業場設置及び変更届出件数の推移

種類 \ 年度	19	20	21	22	23
設置届	4件	1件	1件	1件	2件
変更届	1件	1件	1件	1件	1件

(3) 地下水揚水量報告書提出件数

工場	5件	指定作業場	6件	その他	7件	合計	18件
----	----	-------	----	-----	----	----	-----

2 騒音規制法及び振動規制法により、特定施設の届出に係る指導を行っています。

(1) 騒音規制法に基づく特定工場数と特定施設数

(単位：箇所)

種別 \ 地区名	秋川地区	五日市地区	合計
特定工場数	70	51	121
特定施設数	346	174	520

(2) 振動規制法に基づく特定工場数と特定施設数

(単位：箇所)

種別 \ 地区名	秋川地区	五日市地区	合計
特定工場数	58	33	91
特定施設数	226	156	382

(3) 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出数 14件

(4) 振動規制法に基づく特定建設作業の届出数 7件

3 公害に関する苦情

(1) 苦情受付現象別件数

現象	平成21年度	平成22年度	平成23年度
悪臭	2件	8件	11件
汚水	3件	1件	1件
騒音	10件	15件	10件
ばい煙	0件	3件	0件
粉じん	0件	0件	2件
焼却行為	26件	51件	40件
その他	32件	77件	80件
合計	73件	155件	144件

(2) 発生源別・用途地域別苦情受付件数

(単位：件)

地域別 公害種別		受 付									
		低層住宅	中高層住宅	住宅地域	近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	無指定	計
発 生 源 別	工場		4				3			2	9
	指定作業場										
	建設作業	4								1	5
	一般	51	9	1	4		4	1		60	130
	計	55	13	1	4		7	1		63	144

(3) 空き地の管理の適正化に関する条例に基づく事務

苦情受付件数	勧告件数	指導件数	草刈機貸出し件数
28件	0件	28件	29件

4 環境調査

(1) 秋川・平井川河川水質調査 (年間4回実施の平均値)

項目・単位		PH	BOD	SS	DO	大腸菌群数
地点・年度		—	mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml
西青木平橋 (秋川)	22年度	7.6	<0.5	<1.0	11.3	1,095
	23年度	7.7	<0.5	2.0	11.4	1,033
落合橋 (秋川)	22年度	7.7	<0.5	<1.0	11.4	
	23年度	7.9	0.6	1.0	11.7	
沢戸橋 (秋川)	22年度	7.7	0.6	<1.0	11.5	
	23年度	7.8	0.7	1.0	11.8	
秋川橋 (秋川)	22年度	7.9	0.5	<1.0	11.2	1,250
	23年度	8.0	<0.5	2.0	11.7	1,525
天王沢 (秋川合流点)	22年度	7.9	0.6	<1.0	11.0	
	23年度	7.7	0.7	<1.0	11.1	
三内川 (秋川合流点)	22年度	7.9	0.7	<1.0	10.9	
	23年度	7.6	0.7	1.0	11.1	
清水荘前 (秋川)	22年度	8.1	0.6	<1.0	11.9	
	23年度	8.1	0.7	2.0	11.5	
引田堰 (秋川)	22年度	8.1	0.5	<1.0	11.4	1,525
	23年度	8.0	0.6	1.0	11.6	1,625
秋留橋 (秋川)	22年度	7.7	0.6	1.0	10.6	
	23年度	8.0	0.6	2.0	11.5	
東秋川橋 (秋川)	22年度	7.8	0.5	1.0	11.7	1,032
	23年度	7.6	0.7	3.0	12.3	1,370
舞知川 (秋川合流点)	22年度	7.8	1.0	5.0	10.9	
	23年度	7.7	0.9	2.0	11.0	
高橋上流 (養沢川)	22年度	7.4	<0.5	<1.0	10.7	410
	23年度	7.6	<0.5	1.0	11.3	595
五日市解体下 (養沢川)	22年度	7.4	<0.5	<1.0	10.9	595
	23年度	7.7	<0.5	<1.0	11.6	595
小宮小前 (養沢川)	22年度	7.5	<0.5	<1.0	11.7	
	23年度	7.8	0.6	1.0	12.0	
観音橋 (平井川)	22年度	8.3	0.6	1.0	11.0	1,575
	23年度	8.3	0.9	2.0	11.7	1,700
小宮久保橋 (平井川)	22年度	8.1	0.5	1.0	11.5	
	23年度	8.1	0.8	1.0	11.6	
新開橋 (平井川)	22年度	7.6	0.5	<1.0	10.9	
	23年度	7.8	0.9	1.5	11.2	
多西橋 (平井川)	22年度	8.0	0.6	<1.0	11.0	1,500
	23年度	8.1	0.8	2.0	11.7	1,575
鯉川橋 (鯉川)	22年度	7.7	1.0	1.0	10.7	
	23年度	7.6	1.0	2.0	10.9	
氷沢川ヒル橋 (氷沢川)	22年度	7.7	0.7	1.0	11.2	
	23年度	7.6	1.0	1.3	11.6	
参考値(※)		6.5~8.5	2mg/l以下	25mg/l以下	7.5mg/l以上	1,000MPN/100ml以下

(※) 参考値は河川A類型(平井川)の環境基準値である。

(2) 清流保全条例施行に伴う湧水及び合流点の水質分析調査 採取日 平成24年2月16・17日

項目・単位	PH	BOD	全窒素	アンモニア性窒素	大腸菌群数
調査場所	—	mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml
山田八幡神社裏	6.5	<0.5	5.18	0.01	21
真城寺	6.6	<0.5	4.54	<0.01	17
白滝神社	7.0	<0.5	4.98	<0.01	26
牛沼287	6.6	<0.5	3.46	<0.01	27
雨間698	6.5	<0.5	3.44	<0.01	46
秋川グリーンスポーツ公園前	5.6	<0.5	7.09	0.02	140
小川820	6.4	<0.5	7.20	<0.01	110
平沢617	6.1	<0.5	6.99	<0.01	140
広済寺付近	5.9	<0.5	7.41	0.01	130
二宮お滝	6.1	<0.5	7.67	<0.01	130
二宮神社お池	6.0	<0.5	8.25	0.02	79
八雲神社	6.2	<0.5	7.71	0.05	49
草花公園	6.1	<0.5	7.84	0.02	26
草花1127	5.7	<0.5	4.36	<0.01	46
草花小学校西	7.1	0.8	4.06	<0.01	49
菅生夫婦橋下	6.7	0.6	8.15	<0.01	170
折立坂	6.8	0.6	4.23	0.02	70
南秋留小横	—	—	—	—	—
ミユキ組宿舎(西)	7.8	<0.5	3.83	0.02	33
舞知川	8.4	0.5	7.84	0.06	70
広済寺下	7.2	<0.5	7.45	0.02	170
玉見ヶ崎公園隣	7.5	<0.5	7.44	0.02	79
養沢川	7.8	0.6	3.32	0.02	110
盆堀川	7.3	0.6	3.62	0.01	70
入野沢	7.4	0.9	2.38	0.01	49
北裏水路	7.5	0.8	3.13	0.02	110
樽沢	7.6	1.9	3.97	0.04	140
宮の入沢	7.3	0.5	2.52	<0.01	170
横沢	7.0	0.5	2.92	0.03	130
引谷川	7.8	0.6	1.67	0.05	49
溝ッ堀	7.3	1.5	4.60	0.06	70
北川原	7.5	1.4	2.92	0.11	49
ふれあい橋	7.7	2.8	3.49	0.11	140
鯉川合流	7.5	0.8	3.06	<0.01	79
氷沢川	7.2	1.4	4.34	0.01	110
新開橋下	7.8	0.6	2.55	0.02	79
参考値(※)	6.5~8.5	2mg/l以下	基準なし	0.1mg/l以下	1,000MPN/100ml以下

(※) 湧水の環境基準がないため、河川A類型(平井川)の環境基準値を参考値として記載する。

(3) 地下水汚染調査 採取日 平成23年4月22日

調査項目	調査地点	草花1	草花2	野 辺	雨 間	湊 上	伊 奈	留 原	環境基準 (水道水の水質基準)
		2672番地	1837番地	408番地	652番地	312番地	1133番地	83番地	
トリクロロエチレン	22年度	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.03mg/l以下
	23年度	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
テトラクロロエチレン	22年度	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/l以下
	23年度	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
1,1,1-トリクロロエタン	22年度	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.3mg/l以下
	23年度	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	

(4) その他の水質関係調査

ア 工場等排水調査	年1回	6事業場
イ ゴルフ場周辺水質調査	年1回	2箇所
ウ 秋川・平井川大腸菌調査	年1回	11箇所
エ 多摩川及び関連河川水質合同調査	年2回	2箇所
オ 秋川・平井川水生生物調査	年2回	6箇所

(5) 一般大気環境調査 (ばいじん)

(単位mg/m³)

調査地点	21年度	22年度	23年度
屋 城 小 学 校	0.0623	0.0440	0.0111
農 業 会 館	0.0465	0.0343	0.0123
一 の 谷 児 童 館	0.0414	0.0357	0.0051
いきいきセンター	0.0330	0.0264	0.0046
阿伎留医療センター	0.0465	0.0427	0.0098
秋川給食センター	0.0655	0.0180	0.0066
秋川衛生組合	0.0366	0.0320	0.0080
野 辺 地 内	0.0420	0.0309	0.0061
草 花 地 内	0.0595	0.0489	0.0056
あきる野市役所	0.0357	0.0369	0.0105
五日市センター	0.0334	0.0154	0.0162
留原自治会館	0.0374	0.0156	0.0045
五日市出張所	0.0388	0.0361	0.0117
横 沢 ク ラ ブ	0.0297	0.0159	0.0080
ファインプラザ	0.0416	0.0409	0.0104

*測定日：平成24年1月23日～24日(24時間)

(6) 市内主要地点での二酸化窒素調査<簡易調査法(フィルターパッジ法)による>

(単位: ppm)

地 点 名	5 月	9 月	1 1 月	2 月	平均値
青木平交差点	0.007	0.001	0.005	0.008	0.005
小宮小前交差点	0.002	0.007	0.003	0.005	0.004
十里木交差点	0.004	0.006	0.008	0.009	0.007
小中野交差点	0.008	0.006	0.006	0.008	0.007
五日市出張所	0.005	0.003	0.004	0.008	0.005
東町交差点	0.014	0.015	0.011	0.013	0.013
武蔵五日市駅前	0.016	0.015	0.011	0.014	0.014
小机バス停	0.021	0.022	0.017	0.017	0.019
留原交差点	0.008	0.007	0.009	0.010	0.009
山田交差点	0.013	0.012	0.013	0.016	0.014
洲上交差点	0.013	0.014	0.015	0.023	0.016
菅生交差点	0.019	0.015	0.016	0.020	0.018
細谷管工前交差点	0.022	0.020	0.018	0.024	0.021
西秋留交差点	0.015	0.016	0.016	0.022	0.017
油平交差点	0.024	0.022	0.019	0.024	0.022
秋留橋	0.027	0.021	0.017	0.021	0.022
野辺交差点	0.023	0.023	0.016	0.026	0.022
氷沢橋交差点	0.015	0.015	0.014	0.022	0.017
二宮交差点	0.021	0.025	0.018	0.027	0.023
小川交差点	0.027	0.027	0.017	0.021	0.023
上菅生バス停	0.006	0.005	0.007	0.010	0.008
秋川駅西踏切	0.029	0.021	0.018	0.021	0.022
季節の平均濃度	0.015	0.014	0.013	0.017	0.015

(7) 大気中ダイオキシン類調査

(単位: pg-TEQ/m³)

あきる野市役所	五日市出張所	環境基準
0.011	0.011	0.60

*測定日:平成23年8月10日~17日(168時間)

(8) その他の調査

ア 重油調査	年1回	11箇所
イ 工場等臭気調査	年1回	4工場
ウ 道路沿道環境調査	年1回	4地点(交通量、騒音調査)
エ 採石場周辺環境調査	年4回	粉じん、二酸化窒素、交通量等の調査
オ 事業所関連環境調査	対象事業所	3社(水質関係)

(9) 光化学スモッグの状況

() 内は都内全域の件数 (単位: 件)

月	4	5	6	7	8	9	10	合計
学 校 情 報	0 (0)	2 (1)	1 (4)	2 (3)	3 (10)	0 (1)	0 (0)	8 (19)
注 意 報	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	1 (7)	0 (0)	0 (0)	3 (9)
警 報	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

経年変化

年 度	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
注意報発令回数	10回	10回	9回	5回	2回	3回	9回	3回

5 空間放射線測定

(1) 定点測定

6箇所 周辺を含め35地点 32回測定実施 (原則として週に1回)

(2) 山間部測定 (五日市地区)

8箇所 16地点 5回実施 (月に1回)

(3) 公共施設等測定 (定点含む。学校、公園等)

233施設 718地点のうち、除染基準を超えた

28施設 45地点の除染を実施

※除染基準: $0.23 \mu\text{Sv/h}$

6 生活排水対策事業

(1) 合併処理浄化槽設置事業補助金

人槽	設置基数	補助単価	補助金額
5人	7基	444,000円	3,108,000円
6~7人	6基	486,000円	2,916,000円
8~10人	2基	576,000円	1,152,000円
11~20人	0基	1,092,000円	0円
合計	15基		7,176,000円

(2) 既存単独浄化槽撤去補助金

区分	撤去基数	補助単価	補助金額
既存単独浄化槽撤去補助	1基	90,000円	90,000円

7 環境啓発事業

廃食油からの石鹼づくり事業 年間13回実施

8 あきる野市都市環境審議会

開催なし

9 あきる野市環境審議会

開催なし

10 港区との都市間連携事業について

開催日	内 容	参加者
平成 23 年 11 月 19 日	屋上庭園見学、軍道紙とスギ・ヒノキの間伐材によるランプシェードづくり	7 人

11 温暖化対策事業

(1) 新エネルギー・省エネルギー機器設置費補助金

機器	設置基数	補助金額
太陽光発電システム	22 基	3,201,000 円
太陽熱利用システム	1 基	20,000 円
CO ₂ 冷媒ヒートポンプ給湯器 (エコキュート)	12 基	360,000 円
潜熱回収型給湯器 (エコジョーズ)	4 基	60,000 円
ガス発電給湯器 (エコウィル)	0 基	0 円
燃料電池 (エネファーム)	0 基	0 円

(2) 雨水貯留槽設置補助金

機器	設置基数	補助金額
雨水貯留槽	53 基	775,000 円

12 あきる野市緑地保全審議会

開催なし

13 ふるさとの緑地保全

件 名	内 容	金 額
保存緑地補助金	3箇所 8,589 m ²	174,520 円
保存屋敷林補助金	1 件	10,000 円
保存樹木管理費補助金	2 件	115,312 円
緑地等管理委託料	整理伐採等 3 件	636,300 円

14 横沢入里山保全事業

委 託 内 容	請 負 金 額
里山保全地域管理委託	2,100,000 円
支障木伐採等	976,282 円

環境の森推進室

1 郷土の恵みの森づくり関係

郷土の恵みの森構想による地域との協働の森づくりとして、町内会・自治会が主体となり取り組んでいる昔道や尾根道の補修、景観の整備等を行う郷土の恵みの森づくり事業に対して交付金を交付した。

(1) 昔道・尾根道補修等事業

(単位：km・m・か所・円)

町内会・自治会名	内 容	年目	距離	階段	標識	金 額
深沢自治会	深沢大カシ・堀田尾根道整備事業	2	3.8	200	15	619,124
戸倉東部自治会 戸倉西部自治会	日向峰道補修等事業	2	1.5	0	0	170,100
養沢自治会	サルギ尾根登山道補修事業	2	3.0	0	11	432,300
	横根道補修事業	1	1.7	0	4	234,200
菅生町内会	菅生北尾根周遊道整備事業	2	3.8	0	13	351,240
	菅生南尾根周遊道整備事業	1	4.0	0	11	443,000
三内自治会	天竺山周辺散策道整備事業	2	1.2	0	0	166,320
樽自治会	金比羅山接続登山道整備事業	1	0.6	50	5	113,200
高尾自治会	高尾神社周辺尾根道整備事業	1	1.2	0	6	181,200
合 計		—	20.8	250	65	2,710,684

(2) 景観整備事業

(単位：円)

町内会・自治会名	内 容	年目	金 額
深沢自治会	深沢川周辺景観整備事業	2	300,000
	南沢地区景観整備事業	2	300,000
軍道自治会	軍道地区石原沢景観整備事業	2	300,000
乙津自治会	乙津地区景観整備事業	1	300,000
落合自治会	加茂原周辺景観整備事業	1	300,000
青木平自治会	西青木平橋周辺景観整備事業	1	300,000
寺岡自治会	二反坂周辺景観整備事業	1	300,000
山下自治会	堂沢周辺景観整備事業	1	300,000
小机自治会	まいまい坂周辺景観整備事業	1	200,000
合 計		—	2,600,000

(3) イベントの実施「森林レンジャーとともに“協働の道”を歩くツアー

実施日：平成24年2月25日

行程：武蔵五日市駅～山抱きの大樫（深沢）～堀田尾根～金比羅尾根
～横根道～秋川溪谷瀬音の湯

内容：町内会・自治会が整備する昔道・尾根道は、森林サポートレンジャーや森林レンジャーが協働して補修や階段づくり、草刈りなどの整備に取り組んでいる。この“協働の道”を歩き、恵みの森に触れ、あきる野の自然や歴史をたずねるツアー。

参加者：30名（うち森林サポートレンジャーあきる野7名）

※ 本イベントは、雨天により中止した。

(4) 環境活動コンテスト参加

オール東京62市区町村共同事業「みどり東京・温暖化防止プロジェクト」

『TOKYO EARTH WORKERS collection 2012【みんなで環境を考える共同行動】』の一環として、平成24年2月12日に、国分寺市いずみホールで開催された「環境活動コンテスト」に参加し、森林レンジャーあきる野の取組「森の子コレンジャーによる自然環境保全リーダーの育成」が優秀賞を受賞した。

(5) 環境展示会 エコプロダクツ2011出展

平成23年12月15日～17日の期間に東京ビックサイトで開催された環境展示会エコプロダクツ2011にオール東京62市区町村共同事業として出展し、あきる野市が進めている郷土の恵みの森づくり事業の展示を行うとともに、ワークショップでは、「クロモジによる菓子楊枝づくり」を行った。

(6) その他の事業

平成23年11月12日・13日開催のあきる野市産業祭において、森林レンジャーあきる野が調査を進めている市内の動植物や滝・沢、巨木などの地域資源の写真展示を行った。

また、秋川溪谷瀬音の湯の縁側ギャラリーにおいて、平成24年1月4日～30日の期間で、あきる野市が進めている郷土の恵みの森づくり事業の概要とともに、森林レンジャーあきる野が調査を進めている市内の動植物や滝・沢、巨木などの地域資源の写真展示を行った。

(7) 郷土の恵みの森づくり事業基金

郷土の恵みの森づくり事業の持続的な展開に必要な財源を確保するため、「郷土の恵みの森づくり事業基金」を創設し、市民や都民、企業などからの寄附を積み立てている。

平成23年度からは、秋川溪谷瀬音の湯の指定管理者である新四季創造㈱との連携により、寄附をした市民等に対して秋川溪谷瀬音の湯の招待券を贈呈するため、覚書を締結した。

また、秋川溪谷瀬音の湯に設置した清涼飲料水の自動販売機の売上金の一部を郷土の恵みの森づくり事業に指定寄附を行うため、自動販売機の設置者であるサントリーフーズ㈱と新四季創造㈱、あきる野市の間で自動販売機設置の契約を締結した。これにより、平成23年度は157,805円(31,561本分)の寄附を受領した。

2 森林レンジャーあきる野関係

(1) 森林レンジャーあきる野について

郷土の恵みの森構想に基づく森づくりをより具体的に進めるため、平成22年5月に専門知識をもつ4人で組織する「森林レンジャーあきる野」を設置した。

森林レンジャーあきる野は、町内会・自治会が行う昔道や尾根道の補修、景観の整備等を地域と協働で実施している。また、登山道や山林地帯を巡視し、整備・補修するとともに、市内に生息する動植物の調査、滝や沢、巨木といった地域資源の掘り起こしなども行っている。さらに、地域の森づくりに関連した自然環境体験イベントの開催など、森とその周辺にある地域資源のもつ魅力を市内外に向けて発信している。

(2) 森林レンジャーあきる野の活動

年 月 日	内 容	備考
平成23年4月20日	五日市高校講演会「地球環境」(五日市会館)	132人
平成23年4月21日	堀田尾根道整備事業(深沢地区)	
平成23年4月22日	深沢川周辺景観整備事業(深沢地区)	
平成23年5月14日	深沢川周辺景観整備事業(深沢地区)	
平成23年6月12日	二反坂周辺景観整備事業(寺岡地区)	
平成23年6月14日	寿大学講演会(五日市会館)	120人
平成23年6月18日	日向峰道補修等事業(戸倉地区)	
平成23年6月21日	ふれあいウォーク(深沢:大カシ)	160人
平成23年6月23日	日向峰入口景観整備事業(戸倉地区)	
平成23年7月 2日	加茂原周辺景観整備事業(落合地区)	
平成23年7月 5日	横根道事前視察(養沢地区)	
平成23年7月16日	深沢川周辺景観整備事業(深沢地区)	
平成23年8月20日	堂沢周辺景観整備事業(山下地区)	
平成23年8月22日	市立中学校教育研究会 理科研修(東中学校)	15人
平成23年9月10日	加茂原周辺景観整備事業(落合地区)	
平成23年9月15日	幼稚園協議会講演会(保護者:あきる野ルピア)	180人

年 月 日	内 容	備考
平成23年 9月22日	幼稚園協議会講演会(教員:あきる野ルピア)	60人
平成23年10月14日	市内の動植物調査講演会(南秋留小学校)	25人
平成23年10月16日	キャンピングカーフェスティバル (秋川丘陵トレッキング)	30人
平成23年10月22日	金比羅山接続登山道整備事業(樽地区)	
平成23年10月29日	「新宿の森・あきる野」開設イベント	139人
平成23年11月 5日	深沢川周辺景観整備事業(深沢地区)	
平成23年11月 5日	まいまい坂周辺景観整備事業(小机地区)	
平成23年11月 12日・13日	あきる野市産業祭(都立秋留台公園)	
平成23年11月29日	アライグマ対策情報連絡会(小峰ビジターセンター)	
平成23年12月 4日	二反坂周辺景観整備事業(寺岡地区)	
平成23年12月 8日	秋川ロータリークラブ講演会(東京サマーランド)	38人
平成23年12月10日	金比羅山接続登山道整備事業(樽地区)	
平成23年12月 15日～17日	環境展示会 エコプロダクツ2011出展 (東京ビックサイト)	
平成24年 1月14日	堀田尾根道整備事業(深沢地区)	
平成24年 2月 4日	菅生北尾根・南尾根周遊道整備事業(菅生地区)	
平成24年 2月18日	高尾神社周辺尾根道整備事業(高尾地区)	
平成24年 2月18日	菅生北尾根・南尾根周遊道整備事業(菅生地区)	
平成24年 3月 3日	加茂原周辺景観整備事業(落合地区)	

3 森林サポートレンジャーあきる野関係

郷土の恵みの森構想の実現に向け、町内会・自治会との協働により、郷土の恵みの森づくりを進めるため、平成22年5月に、ボランティアで森づくりの支援を行う「森林サポートレンジャーあきる野」を市職員により設置し、各町内会・自治会が行う尾根道の補修、景観の向上等の森づくり事業や各種の森づくりイベントなどの支援活動を行った。

また、平成23年5月15日発行の広報あきる野により、市民等のメンバーを募集し、市民参加による充実した構成メンバーで支援活動を行った。

(1) 森林サポートレンジャーあきる野の構成

隊員数：89人(平成24年3月31日現在)

隊員の構成：市職員：64人

市 民：18人(うち企業1社2人)

市民以外：7人(うち企業2社2人)

(2) 活動状況

年 月 日	内 容	人 数
平成23年 5月14日	深沢川周辺景観整備事業（深沢地区）	22人
平成23年 6月12日	二反坂周辺景観整備事業（寺岡地区）	14人
平成23年 6月18日	日向峰道補修等事業（戸倉地区）	14人
平成23年 7月 2日	加茂原周辺景観整備事業（落合地区）	14人
平成23年 7月16日	深沢川周辺景観整備事業（深沢地区）	15人
平成23年 8月20日	堂沢周辺景観整備事業（山下地区）	9人
平成23年 9月10日	加茂原周辺景観整備事業（落合地区）	8人
平成23年10月22日	金比羅山接続登山道整備事業（樽地区）	8人
平成23年10月29日	「新宿の森・あきる野」開設イベント	8人
平成23年11月 5日	深沢川周辺景観整備事業（深沢地区）	11人
平成23年11月 5日	まいまい坂周辺景観整備事業（小机地区）	3人
平成23年12月 4日	二反坂周辺景観整備事業（寺岡地区）	14人
平成23年12月10日	金比羅山接続登山道整備事業（樽地区）	14人
平成24年 1月14日	大カシ・堀田尾根道整備事業（深沢地区）	12人
平成24年 2月 4日	菅生北尾根・南尾根周遊道整備事業 （菅生地区）	6人
平成24年 2月18日	高尾神社周辺尾根道整備事業（高尾地区）	8人
平成24年 2月18日	菅生北尾根・南尾根周遊道整備事業 （菅生地区）	1人
平成24年 3月 3日	加茂原周辺景観整備事業（落合地区）	10人
合 計		191人

4 森の子コレンジャー関係

森づくりの推進役である森林レンジャーあきる野と一緒に、市内の自然の中で学び遊びながら森づくりを行う、森の子コレンジャーの第1期生（公募で募集した小学4年生から中学1年生までの19人）が1年間活動しました。

活動状況

年 月 日	内 容
平成23年 5月15日	森の子コレンジャー 始動式（菅生若宮子ども体験の森）
平成23年 7月22日	夜の森をのぞいてみよう（菅生地区）
平成23年 9月10日	森の地図をつくろう（菅生地区）

年 月 日	内 容
平成23年10月29日	「新の森・あきる野」開設イベント（戸倉地区）
平成23年11月6日	コレンジャーの森をつくろう（菅生地区）
平成23年11月 12日・13日	あきる野市産業祭で「どんぐり笛づくり」の先生をしよう（都立秋留台公園）
平成24年1月5日	新年会（菅生地区）
平成24年1月22日	巨木と出会う（横根道）
平成24年3月11日	終わりだけど、始まりの森歩き！ （ふるさと工房五日市、長岳尾根）

5 子ども体験事業関係

(1) 菅生若宮子ども体験の森事業

菅生若宮子ども体験の森において、里山体験や環境学習、森の遊び体験などを行うに当たり、森林の管理、事業の企画・運営、会場の準備、参加者募集の手続など、円滑に事業を実施するため、地元住民との協働の観点から、地元町内会長等が組織する「菅生若宮子ども体験の森事業実行委員会」に業務委託した。

① 業務委託

委託事業者： 菅生若宮子ども体験の森事業実行委員会

履行期間： 平成23年4月1日から平成24年3月31日まで

委託料： 500,000円

② 事業等の実施

年 月 日	内 容	その他
平成23年4月14日	第1回実行委員会	
平成23年10月27日	第2回実行委員会	
平成23年12月3日	体験イベント「里山遊びをしよう！」 ・ 森のたんけん、基地づくり（雨天中止） ・ わら細工（菅生交流会館）	参加者：20人
平成23年12月3日	フィールド整備	雨天のため中止
平成24年3月1日	第3回実行委員会	
平成24年3月17日	体験イベント「里山たんけんだ！」 ・ 森のたんけん、森遊び（体験の森） ・ 竹細工（菅生交流会館）	参加者：16人

※ その他、フィールドの巡回・補修作業を実施：計39回

(2) みどり体験交流事業「小宮ふるさと自然学校」

オール東京62市区町村共同事業「みどり東京・温暖化防止プロジェクト」の一環として、都会に暮らす小学生が小宮小学校に宿泊してあきる野市の自然を体験し、地域の方や小宮小学校の生徒と交流をするみどり体験交流事業「小宮ふるさと自然学校」を実施した。

実施日：平成23年7月26日・27日

場所：戸倉地区・小宮地区

内容：登山（城山）、和紙づくり（ふるさと工房五日市）、川遊び（養沢川）植樹体験（軍道地区：石原沢）等を通して、東京にある豊かな自然に触れるとともに、森を大切にすることを養う。

対象者：都内在住の小学校4～6年生

参加者：30名（うち森の子コレンジャー11名）

(3) 各種イベント関係

年 月 日	内 容	参加人数
平成23年 9月16日	拝島第二小学校 養沢林間学校（横根道） （学校主催事業：5年生）	69人
平成23年10月12日	拝島第二小学校 養沢林間学校発表会 （学校主催事業：5・6年生）	135人

6 産学官の取組関係

(1) 産学官連携による森づくり

郷土の恵みの森構想等に基づき、菅生地区で取り組む森林の保全・活用及び地域の活性化についての調査・研究並びにこれらの活動及びその担い手の育成などについて、産学官が連携して取組を進めるため、平成23年7月13日、「あきる野市、明星大学産及びNECフィールドディング株式会社との連携による自然環境保全活動等に関する協定書」を締結した。

(2) あきる野菅生の森づくり協議会

協定書に基づく森づくりの取組を具体的に進めていくため、平成23年8月8日、菅生町内会、明星大学、NECフィールドディング株式会社、あきる野青年会議所、特定非営利活動法人ふるさとの森づくりセンター及びあきる野市を構成員とする「あきる野菅生の森づくり協議会」を設置した。

この協議会において、菅生地区で取り組む里地活性化事業や里山活性化事業の検討を行い、各種事業を実施した。

開催回 ・ 年月日	内 容
第1回協議会 平成23年 8月 8日	(1) 平成23年度の活動計画及び予算について (2) 農地等の借地について (3) フィールドの管理について (4) 地元説明会について
第2回協議会 平成23年10月 7日	(1) 平成23年度予算について (2) 平成23年度事業計画について
第3回協議会 平成23年10月14日	(1) 平成23年度の活動計画について ①カウンセリング体験について ②現地視察について ③人材育成講座について
第4回協議会 平成23年12月13日	(1) 報告事項についての課題等 (2) 今後の活動について (3) 学生の旅費について (4) バイオトイレの設置について
第5回協議会 平成24年 2月27日	(1) 平成23年度の振り返りと今後の方向性について (2) 将来ビジョンについて (3) ホームページの作成について

※ 平成23年9月2日には、協議会設置までの経緯や事業の内容などについて、菅生会館において地元説明会を行った。

(3) 里地活性化事業

① 人材育成講座（農業）について

森づくりと連携した農業技術の継承や農業者の育成を図り、地域を活性化させるため、野菜を育てながら農業の基礎を学ぶ人材育成講座「土づくりの基礎を学び、野菜を育てよう！」を実施した。

本講座は、地元菅生町内会の野口金雄氏（東京農業大学グリーンアカデミー講師）に講師をお願いし、広報あきる野11月1日号で参加者を募集（23名参加）し、毎回、座学と実地を行った。

開催回 ・ 年月日	内 容
第1回 平成23年11月20日	(座学) 土づくり・堆肥、肥料の使用について (実地) 苗植え（たまねぎ・ノラボウ菜、アスパラ菜）、 種植え（ほうれん草）
第2回 平成23年12月11日	(座学) 酸性土壌の改良、堆肥づくり、植物開花などを利用 した栽培暦について (実地) ビニールトンネル作り、玉ねぎの苗植え
第3回 平成24年 1月29日	(座学) 土づくり（堆肥の効用、種類、使用の注意など） フルーツトマトの栽培について (実地) 落葉だめづくり
第4回 平成24年 2月12日	(座学) 土づくり（植物質堆肥、栄養堆肥の施し方等）、 ジャガイモの植え方について (実地) 畑が霜でぬかるんでいたため実地は中止した。
第5回 平成24年 3月 4日	(座学) 酸性土壌の見分け方、タネのまき方、コンテナ 栽培について (実地) 播種

② 農産物の特産化について

高齢化や後継者不足等により耕作や手入れがされなくなった農地等を活用し、菅生地区の気候風土に適した農作物について、流通を意識して生産することにより、地域住民の連帯や経済的な助けとなるよう農産物の特産化に取り組んだ。

項目	内容
メロン・トマト	平成24年度から試験栽培を行うため、ビニールハウスを設置した。
キノコ類	菅生若宮子ども体験の森（市有地）から、コナラを切り出し、ほだ木800本を準備し、椎茸の駒打ちを行った。
山 菜	菅生周辺の里山から栽培に適したものを採取するための調査を行った。

(4) 里山活性化事業

① ワークショップ（保全活動と育成）について

あきる野市が所有する菅生大沢の開発残土処理地を豊かな里山へ再生するため、ワークショップ形式で土地利用や利活用の検討を進めた。

開催回・年月日	内容
第1回 平成23年12月10日	・現地視察（菅生大沢の市有地） ・意見交換（ここでやりたいことやこうなってほしいこと等）など
第2回 平成24年 1月14日	・「あきる野菅生の森づくり協議会」による取組の説明 ・ワークショップ手法についての説明 ・意見交換（ここでやりたいことやこうなってほしいこと等）など
第3回 平成24年 2月25日	・第2回までの意見に基づき、作業方針の方向性を検討

② 自然環境教育について

自然環境教育や体験事業を通じて、森づくりや自然環境保全等の担い手を育成するため、各種の環境教育イベントを実施した。

開催回・年月日	内容	参加者数
第1回 平成23年11月19日	「アカマツの植栽」 ・菅生大沢の市有地でアカマツの植栽を行った。	92人
第2回 平成24年 2月11日	「里山散策と森づくり体験」 ・里山散策（講師：ふるさとの森づくりセンター理事 浅原ゆかり氏） ・森づくり体験（菅生大沢の私有地の草刈り）	41人
第3回 平成24年 3月11日	「椎茸の駒打ちと里山遊び」 ・椎茸の駒打ち（講師：地元農家 森田波蔵氏） ・里山遊び・工作（ポストカードホルダーづくり） （講師：ふるさとの森づくりセンター理事長 浅原俊宏氏）	21人
参加者数の合計（全3回）		154人

③ 森の癒しを活用したカウンセリング体験について

森の癒し効果に注目し、体と心を健康にする「森のさんぽと語りあい」を実施した。

開催回・年月日	内 容	参加者数
第1回 平成23年11月23日	菅生若宮子ども体験の森において、里山の豊かな自然を五感で感じながら散策した後、菅生交流会館に移動し、里山の自然の中で感じたことなどを語り合うカウンセリングを行う。 ※ 第5回の事業は、環境教育イベント「椎茸の駒打ちと里山遊び」と同日に開催し、イベントの参加者のうち希望者がカウンセリングを体験した。	6人
第2回 平成23年12月4日		3人
第3回 平成24年1月15日		4人
第4回 平成24年2月19日		8人
第5回 平成24年3月11日		9人
第6回 平成24年3月25日		4人
参加者数の合計（全6回）		34人

7 秋川流域ジオパーク推進会議関係

秋川流域は、緑と清流に恵まれ、歴史と文化が育まれた大地の中に、古生代から新生代にかけての8つの地層がまとまった形で分布しており、それぞれの地層からは、ステゴドンゾウをはじめ、海や陸に生きた生物の化石が数多く発見されていることから、秋川流域は、化石の宝庫といえる全国でも有数の地域である。

このような貴重な大地と自然・文化を活用して、観光や商業など、地域の活性化を目指していくため、秋川流域市町村が連携して「秋川流域ジオパーク推進会議」を設置し、日本ジオパークの認定に向けた取組を進めた。

開催回・年月日	内 容
第1回推進会議 平成23年10月17日	(1) 経過説明 (2) 推進会議の設置について (3) ジオパークについて (4) 意見交換 (5) 今後の活動について
第2回推進会議（勉強会） 平成23年11月17日	(1) 秋川流域ジオパークとは 講師：日本地質学会・日本考古学協会会員 樽 良平 氏 (2) 日本ジオパークの認定に向けて 講師：(独)産業技術総合研究所 地域資源環境研究部門副研究部門長 駒井 武 氏 (3) 質疑応答 (4) 今後の取組について
第3回推進会議 平成24年2月1日	(1) 日本ジオパーク委員会事務局との協議報告について (2) 秋川流域のジオ資源について (3) 今後の取組について

8 ホタルの里づくり

(1) ホタルの里づくり推進事業

ホタルが生息している地域の町内会・自治会が中心に行っている河川の清掃などの保全活動やホタルの鑑賞会などの取組を支援した。

町内会・自治会名	団体名	金額(円)
深沢自治会	深沢ほたるの会	54,000
雨間町内会	南郷用水ホタルの会	54,000
落合自治会	落合自治会ほたるの会	54,000
合計		162,000

(2) ホタル保全活動事業

圏央道のトンネル上部に設置された菅生公園内の清掃等の管理及び水路の美化等によるホタルの保全活動について、菅生町内会にある「菅生ホタルの里づくりの会」に業務委託した。

委託事業者： 菅生ホタルの里づくりの会

履行期間： 平成23年4月1日から平成24年3月31日まで

委託料： 60,000円

9 東京の森と木WEBサイト

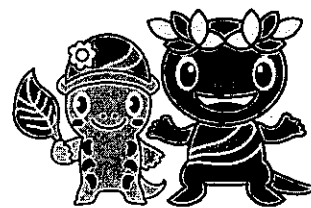
東京都、八王子市、青梅市、あきる野市、日の出町、桧原村、東京都森林組合及び東京都農林水産振興財団により組織する「東京の森と木WEBサイト実行委員会」により、「森」と「木」をキーワードに、WEBサイトの運営を通じて多摩地域を中心とした様々なコンテンツを魅力ある情報として発信し、森づくり並びに森をステージとした商品やサービスを担う人々の営みを応援するとともに、森を元気にする行動を促進した。

負担金： 120,000円

10 森っこサンちゃん

昭和6年に草花丘陵で発見されたトウキョウサンショウウオを自然環境保全の象徴とするため、そのキャラクターと愛称を公募し、平成23年5月に「森っこサンちゃん」を決定した。このキャラクターを里山環境の保全や郷土の恵みの森づくりのPR活動などに広く活用した。

森っこサンちゃんについては、平成23年9月14日付けで商標登録の出願を行い、平成24年4月20日付けで「広告」と「自然体験等」の役務が登録された。



森っこサンちゃん

農林課 農政係

1 農業総務事業
農業会館について

(1) 利用実績

施設区分	利用件数 (延利用 団体数)	利用人数	使用料			
			徴収分		減免分	
			件数 (件)	金額 (円)	件数 (件)	金額 (円)
展示室	229	27,334	216	185,200	13	30,800
会議室	124	24,853	93	84,000	31	42,400
研修室	24	24,236	3	3,600	21	34,600
集会室	202	27,852	136	137,000	66	116,250
合計	579	104,275	448	409,800	131	224,050

2 農業振興事業

(1) 農業振興資金利子補給事業の利用状況

資金の用途	件数 (件)	貸付金 (千円)	備考
農産物生産施設資金	0	0	パイプハウス
	1	300	
農機具購入資金	0	0	トラクター等
	3	5,100	
合計	0	0	
	4	5,400	

※上段は平成23年度貸付分、下段は総計

(2) 市民農園貸付状況等

① 貸付状況

農園	区画数	貸付区画数	利用者数
上ノ台農園	44	44	28
上ノ台第2農園	76	72	49
上ノ台第3農園	36	36	32
森ノ上農園	86	85	53
計	242	237	162

② 利用者負担金 1,716,600円

③ 技術指導

・ 非常勤職員等賃金 757,720円 (管理・指導 年間150日)

- ・ 実地講習会 平成23年9月10日(秋・冬野菜の種まき等:参加者17名)
平成24年3月24日(春・夏野菜の種まき等:参加者10名)

④ 農作物展示会 平成23年11月12・13日(産業祭品評会々場)

(3) 第17回あきる野市産業祭

開催日 平成23年11月12・13日(土・日)

農産物展示会 出品者 94人 出品点数 560点

家畜とのふれあい -牛の乳搾り- 参加者 100人

たい肥の無料配布 先着150人

仔牛の写生会 参加者100人

のらぼう菜苗の無料配布 各日先着100人

3 秋川ファーマーズセンター管理事業

(1) 指定管理者による管理

名称	指定管理者	指定期間	平成23年度利用者数
秋川ファーマーズセンター	秋川農業協同組合	平成23年4月1日 ～ 平成26年3月31日	340,489人

4 有害鳥獣捕獲事業

農作物に対する有害鳥獣等の捕獲の状況

実施期間	獣種	実施区域	頭羽数
23.4.9～24.3.24	イノシシ	市内全域 (市街地を除く。)	20頭
23.4.9～24.3.21	サル	五日市地区 (増戸・五日市・戸倉・小宮地区)市街地を除く	3頭
23.4.8～24.3.28	ハクビシン、タヌキ、アライグマ	市内全域	84頭
23.4.10～24.3.16	カラス・キジバト・ドバト・ムクドリ・ヒヨドリ	秋川南岸・五日市地区 (雨間・切欠・増戸・五日市・戸倉・小宮地区、)市街地を除く	69羽
23.10.27～23.11.14	スズメ	雨間・小川・南秋留	90羽

5 獣害防止対策事業

(1) 獣害防止警戒システム整備事業委託

サルの追い払い(五日市地区(五日市・戸倉・小宮地区)) 2人 150日間

東京都猟友会五日市支部 3,780,000円

(2) 加害獣侵入防止対策事業

簡易電気柵購入(5セット) 188,449円

(3) 有害獣捕獲業務委託

①東京都猟友会五日市支部 2,750,000円

②野生鳥獣捕獲駆除セット一式 241,500円

③アニマルトラップ購入(5個) 58,538円

④有害鳥獣捕獲支援事業

狩猟(わな)免許取得者への補助金 受験者8人 80,000円

6 地域農政推進対策事業

認定農業者等担い手育成総合支援協議会

開催日	内容
平成23年12月8日	認定農業者等担い手育成総合支援協議会開催 (1) 平成22年度活動報告について (2) 平成23年度アクションプログラム(案)について (3) 平成23年度事業計画(案)について (4) 今後の支援策について
平成24年2月24日	認定農業者等担い手育成総合支援協議会開催 (1) 農業経営改善計画認定審査について

7 畜産振興事業

家畜環境衛生保全

家畜公害防止奨励事業

農業振興会畜産部に対し、畜産公害防止のため薬剤購入補助を行った。

交付金額 244,000円

8 自然休養村事業

(1) 戸倉運動場管理及び使用状況

	利用件数 (利用団体数)	利用人数	使用料			
			徴収分		減免分	
			件数(件)	金額(円)	件数(件)	金額(円)
使用状況	154 (23)	4,136	145	316,000	9	14,400

(2) 運動場整備委託

草刈及び植木の剪定 4回/年 シルバー人材センター 106,923円

9 用排水路整備事業

(1) 用排水路清掃委託

下代継用排水路 (有) 田嶋土建 289,800円

東郷前上流用水路 (有) 田嶋土建 58,800円

10 農業振興地域農用地除外事務

3件 21筆 面積 862.89㎡ (軽微な変更含む)

11 農業振興地域農用地証明書発行件数 0件

12 農業団体育成事業

(1) 農業振興事業業務委託

あきる野市農業振興会 2,000,000円

(2) 主な事業内容

① 家畜疫病予防事業

法定伝染病予防対策として、次の予防接種を行い伝染病の発生を未然に防いだ。

- ア IBR 予防接種
4 酪農家の乳牛 158 頭に五種及び六種混合を接種した。
- イ 鶏のマレック・ニューカッスル病予防接種
2 養鶏農家の 15,900 羽に接種した。
- ② 畜産公害対策事業
公害防止薬剤
畜産経営が安心して営めるように、畜産農家（6 戸）が希望する畜舎消毒用等の薬剤を一括購入し、ハエや蚊などの発生を軽減させ畜舎の環境衛生に努めた。
- ③ 秋川とうもろこし栽培研究事業
品質の良いスイートコーンを消費者に提供するため栽培研究を行った。
品種比較調査
市内農家の圃場において試作品種の種を播き、平成 23 年 7 月 8 日に収穫して、外観・食味等の比較調査を行った。
- ④ 農業後継者育成対策事業
将来の農業のあり方・多様化した農業の諸問題について、農業後継者部が中心となって「魅力ある農業」の研究を行った。
- ア 合同視察研修会の実施
農業委員と市内の直売所及び獣害対策の電気柵等について、意見交換を行った。
- イ 家族交流会の実施
家族間の情報交換をするため、家族交流会を実施し交流を深めた。
- ⑤ 農畜産物生産技術育成事業
消費者のニーズに対応する安全・安心な多品目の農畜産物を生産するために技術の向上を目指した。
- ア 優良牛品種改良研究
泌乳能力の優れている種牛の凍結精液と輸入受精卵を利用し、品種改良による乳量増大を目指すことで経営の安定を図った。
- イ 先進地視察研修
- ・そ菜部
平成 23 年 11 月 2 日に「東京都農業祭」に農作物の出品及び視察を行い、生産技術の向上を図った。
また、平成 24 年 2 月 21 日に、埼玉県さいたま市の「独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構 生物系 特定産業技術研究支援センター」を視察した。
 - ・果樹植木花部
平成 23 年 10 月 14 日に「第 1 回国際農業資材 EXPO」が千葉県幕張メッセで開催されたので視察を行なった。
 - ・後継者部
平成 23 年 12 月 13・14 日に福島県の「福島県農業総合センター」にて、東日本大震災に伴う農産物の現状をについて、また、「JA 須賀川ファーマーズマーケットはたけんぼ」において、風評被害等に伴う品質管理及び出荷状況をそれぞれ視察した。
 - ・女性部
平成 24 年 3 月 1 日に山梨県甲府市にある「風土記の丘農産物直売所」

等を視察した。

・スイートコーン部会

平成23年11月22日に、群馬県伊勢崎市の(株)ときわ研究所を視察した。

⑥ 農家の生活改善等啓発事業

農業に従事する女性は、農業の担い手として、また、家庭生活や地域社会への参加など重要な存在となっている。このため、農家女性も農業振興対策や地域が抱える農業の課題解決に向け積極的に取り組みがきるように視野を広げた。

ア 産業祭に参加

平成23年11月12日・13日の産業祭に、おやきを販売することにより、市民との交流を図ることができた。

イ フォーラムに参加

平成24年2月2日に開催された男女共同参画フォーラムに参加し見聞を広めた。

⑦ 農業振興対策事業

市農業の発展と都市との調和を考え、市民に「あきる野農業」をPRすると共に、農業者自身も幅広い知識を習得した。また、農業者相互の連携を密にすることにより農業振興を図った。

ア 産業祭に参加

平成23年11月12日・13日の産業祭において、あきる野市における農業の現状を市民に紹介するため、次のとおり実施した。

・ 農産物品評会の開催

農産物の栽培技術及び品質の向上を目的として、市内の農産物を市民に紹介(560点)し、農業振興を図った。

・ 牛の乳搾り体験

市民に畜産業についての理解を深めてもらうため、子供達に乳搾り体験を実施した。

・ 仔牛の写生会

市民に畜産業についての理解を深めてもらうため、子供達を対象に仔牛の写生会を実施した。

・ 農産物の即売

農産物品評会終了後、農産物を即売し、消費者への宣伝普及を行った。

・ のらぼう菜の苗配布

両日とも先着100人にのらぼう菜の苗の無料配布を行い、特産品の宣伝、普及を行った。

・ たい肥の配布

たい肥(牛糞)を先着150人に無料配布し、市内で生産しているたい肥の宣伝、普及を行った。

イ 先進地視察研修会の実施

農業振興会では、平成23年8月30日に、茨城県ひたちなか市「那珂湊港」を視察し、震災の被害状況や、農産物・水産物の直売所の復興について説明を受けた。

ウ 農業振興会だよりの発行

地域農業者の情報誌として、また、異種農業者(農業振興会各部)の連携

を深めるため、平成24年1月1日に「農業振興会だより」第9号を発行した。

エ 農業用資材の調査研究

地球規模の環境問題に対応するため、環境に優しい農業資材の調査研究のため「生分解性マルチフィルム」購入に際して一部助成をし、ゴミの減量に努めた。

オ 農産物盗難防止パトロール

農作物の盗難防止のため、市内を4地区に分けて、平成23年6月12日から7月31日の期間において、週2回（概ね20時～23時まで）振興会役員（1班2名）によるパトロールを実施し被害防止に努めた。

1.3 田園景観保全備事業

市内の水田にレンゲソウの種子を配布し、景観整備を行った。

1.4 都市農業経営パワーアップ事業

端境期対策と、農家収入の増加を図り、農業を魅力ある職業としていくため、市内の営農集団に栽培施設設置の補助を行った。

あきる野市施設園芸部会 7戸

パイプハウス・鉄骨ハウス 9棟 2,484㎡

事業額 東京都 32,500,000円

市 16,250,000円

受益者 19,803,687円

事業総額 68,553,687円

農林課 林務係

1 市有林整備事業

市有林には、市が直接管理している森林と個人に貸し付けている森林があり、保育・管理、境界確認作業等を計画的に実施している。

- (1) 市有林境界調査 面積 21.38 ha 事業費 1,555,843 円
 (2) 市直営林の管理育成 面積 1.00 ha 事業費 2,207,726 円

施 業 場 所	面積 (ha)	内 容	備 考
戸倉字盆堀谷千ヶ沢 1995-イ	0.80	伐採及び広葉樹の植栽	色彩豊かな森 事業
乙津1968、1969	0.10	大刈、除伐工	
戸倉字盆堀地内	0.10	大刈工	

2 林道事業

林業生産基盤強化のため、林道の開設、改良を進めるとともに、市が管理する全15路線で概ね1か月に一度は安全点検を行い、必要に応じて路側の草刈りや側溝の清掃等の維持管理を実施している。

工 事 件 名	工 事 内 容	工 事 費 (円)
林道改良工事 (林道伝名沢線)	工事施工延長 L=64.8m 落石防止網設置工 A=582 m ²	9,510,000
南沢林道改良工事 (1号橋梁架替工事)	工事施工延長 L=54.0m 橋梁架替工 1.0式 取付道路工 1.0式	78,400,000
林道開設工事 (林道鍾乳洞沢線)	工事施工延長 L=30.0m 補強土壁工 A=211.9 m ²	9,800,000
林道南沢線開設工事	工事施工延長 L=500.0m 土留ブロック積工 A=409.3m ² モルタル吹付工 A=1013.6 m ²	46,896,000
林道盆堀線開設工事	工事施工延長 L=458.0m L型擁壁工 L=381.0m 厚層基材吹付工 A=1179.0 m ²	48,000,000
林道維持補修工事 (林道南沢線他5路線)	路面補修工 1.0式他	4,481,500

3 森林再生事業

木材価格の低迷等によって林業の採算性が低下し、手入れが行われず、荒廃が進んでいるスギ・ヒノキの人工林について、3割間伐及び4割間伐を実施した。

(現地確認実施)

- ・ 協定書締結件数 18件
- ・ 実施面積 29.66ha
- ・ 事業費 14,757,309円(東京都負担)

4 枝打ち事業

過去に森林再生事業(間伐)を実施した森林について、強度の枝打ちを行った。

- ・ 承諾者数 5名
- ・ 実施面積 11.80ha
- ・ 事業費 18,991,546円(東京都負担)

5 造林(保育)補助事業

林業振興策の一つとして、植栽時の森林育成に重要な下刈施業に対し、経費の一部を補助した。(現地確認実施)

- ・ 補助金額 39,300円 (下刈面積 1.31ha)

6 森林計画関係

- (1) 森林整備推進協議会開催 1回
- (2) 森林施業計画の認定及び森林施業計画変更の認定 3件
- (3) 森林施業計画認定区域外伐採届(森林法第10条の8)処理 11件
- (4) 森林施業計画認定区域伐採届(森林法第15条)処理 1件
- (5) 保安林内間伐届(森林法第34条)受理通知処理 5件
- (6) 立木伐採(譲渡)証明発行 1件

7 採石事業関係

- (1) 採石生産量報告書受理件数 24件(2社)
- (2) 採石場パトロール 平成23年11月22日実施(2箇所)

8 治山事業

- (1) 治山工事協議(現地確認) 7件
- (2) 治山工事に伴う測量設計 3件(東京都施工)
- (3) 治山工事 4箇所(東京都施工)
乙津地内2件・養沢地内1件・引田地内1件

9 みなと区民の森づくり整備事業

- ・ みなと区民の森調整連絡会 開催回数2回

10 新宿の森整備事業

- ・ 「新宿の森 あきる野」開設記念植樹イベント 平成23年10月29日実施

11 サントリー天然水の森奥多摩整備事業

- (1) 間伐作業 3.31ha
- (2) 林内作業歩道新設 1028.6m

12 林道・散策路維持管理委託(緊急雇用創出事業)

林道並びに林道脇の草刈りや雑木の伐採及び枝払いと、林道の軽微な補修、その他散策路維持管理コースの現況調査や、危険箇所等の補修整備を実施した。

- (1) 林道・散策路維持管理委託
市内一円(林道9箇所、散策路維持管理コース6箇所)
事業費 18,499,000円

商工観光課 商工振興係

1 商工業振興事業

(1) 商工振興補助事業

ア 商工会補助事業

あきる野商工会 商工会事業補助金 25,650,000円

イ あきる野活力みなぎる補助金

(ア) プレミアム商品券事業 商工会事業補助額 30,000,000円

(イ) 住宅改修助成事業 商工会事業補助額 5,000,000円

(ウ) 提案型新商品開発事業 商工会事業補助額 6,000,000円

ウ 商店街振興補助事業

(ア) 商店街活性化支援事業

「あきる野商工会が実施するガレリアクリスマスマーケット」

(市補助金) 500,000円

(イ) 商店街販売促進事業 (東京都新・元気を出せ！補助事業併用、市補助含む。)

<イベント事業>

・あきる野商店会連合会「あきる野商店会連合会お花プレゼントセール」

補助額 566,000円

・あきる野商店会連合会「あきる野商店会連合会感謝祭」

補助額 740,000円

・秋川駅北口会「北口フェスティバル」

補助額 665,000円

・秋川駅北口会「秋川駅北口会イルミネーション」

補助額 916,000円

・原店商店会「原店ナイトバザール」

補助額 922,000円

・原店商店会「原店歳末セール」

補助額 580,000円

・野辺商興会「ワッショイ・ワッショイセール」

補助額 398,000円

・五日市商和会「お中元大売出しと盆踊りの夕べ」

補助額 528,000円

・五日市商和会「歳末大売出し」

補助額 470,000円

・あきる野ルピアテナント会「ルピア16周年記念誕生祭」

補助額 1,016,000円

・あきる野ルピアテナント会「ルピア・スプリングフェスタ」

補助額 662,000円

・多西商栄会「感謝デー・お花プレゼント」

補助額 90,000円

・雨間商興会「夏祭り」

補助額 154,000円

・雨間商興会「秋祭り」

補助額 138,000円

・増戸商栄会「増戸ますます市」

補助額 665,000円

・秋川駅南口商店会「中元セール」

補助額 198,000円

・秋川駅南口商店会「歳末セール」

補助額 221,000円

・二宮商栄会「夏得ダネ！中元大売出し」

補助額 296,000円

<活性化事業>

・五日市商和会「商店街街路灯塗装工事」

補助額 462,000円

エ 商店街装飾灯補助事業 (装飾灯の維持管理経費に対する補助)

(ア) 原店商店会

@ 3,780円×33基

補助額 124,740円

(イ) 秋留台商店会	@ 3, 780円×16基	
	@ 17, 820円×2基	補助金 96, 120円
(ウ) 東秋留北口商栄会	@ 3, 780円×20基	補助額 75, 600円
(エ) 五日市商和会	@ 2, 000円×80基	補助額 160, 000円
オ 夏まつり補助事業		
第9回あきる野夏まつり運営委員会補助		補助額 2, 025, 000円
カ ヨルイチ補助事業		
第9回ヨルイチ実行委員会補助		補助額 540, 000円
キ 産業祭補助事業		
第17回あきる野市産業祭運営委員会補助		補助額 4, 815, 000円
(2) 中小企業振興資金融資及び利子補給事業		
融資件数	14件、融資額	91, 600千円
上半期 利子補給件数	16件、利子補給額	69, 216円
下半期 利子補給件数	21件、利子補給額	80, 983円
(3) 小規模事業者経営改善資金利子補給		
上半期 利子補給件数	199件、利子補給額	4, 339, 335円
下半期 利子補給件数	191件、利子補給額	4, 190, 562円

2 中小企業信用保険法の規定に基づく認定事業

業種関係認定（法第2条第4項第5号） 157件

東日本大震災関係認定（法第128条第1項第1号、第2号） 109件

3 大規模小売店舗立地法に基づく届出

新規申請件数 0件 変更申請件数 0件

4 砂利採取法に関する意見調整

新規砂利採取件数 0件 継続砂利採取件数 0件

5 市民ローン貸付に伴う保証機関保証料補助

申請件数 5件

融資実行件数 1件

保証機関保証料 10, 380円

6 消費者行政関係

(1) 消費者相談 96日 相談件数 152件

(2) 消費者啓発

ア 消費者啓発移動パネル展

・中央公民館ロビー 1月25日～1月30日

・市役所本庁舎 コミュニティホール 2月1日～2月6日

・五日市出張所第1展示室 2月8日～2月14日

イ 消費者啓発パネル展

・都立秋留台高校 6月14日～6月17日

・東海大学菅生高校 6月27日～7月1日

・都立五日市高校 7月4日～7月8日

(3) 消費生活講座

ア 開催日：平成23年8月26日 受講者：19人

テーマ：夏休み子ども消費者講座「標準化ってなあに？」

イ 開催日：平成23年9月20日 受講者：25人

テーマ：「地震が来たら、そのときあなたは・・・もっと知ろう地震防災対策～」

ウ 開催日：平成23年11月18日 受講者：35人

テーマ：高齢者の消費者被害防止講座「振り込め詐欺 起承転結」

エ 開催日：平成23年12月6日 受講者：29人

平成24年1月27日 受講者：25名

テーマ：暮らし方上手レッスン「整理収納術」

7 第17回あきる野市民まつり

実施日 平成23年8月6日～11月13日

来場者数 延べ約148,299人

・夏まつり 8月6日 49,000人

・健康のつどい 10月15日 6,999人

・産業祭 11月12日 25,000人

13日 26,000人

・リサイクルフェア 11月12日 12,000人

・市民文化祭 (展示) 10月29日・30日

11月5日・11月6日

(催し物) 10月1日～11月13日

29,300人

8 労働行政関係

(1) あきる野ハローワーク求人情報コーナー

ア 来所者 22,995人 (求職者 22,946人、求人者 49人)

イ 就職者 965人

(2) 労働セミナー

中高年齢者再就職支援セミナー

開催日：平成23年7月22日 受講者：24人

開催日：平成24年1月27日 受講者：43人

テーマ：効果的な再就職活動をするために

9 五日市ひろば利用状況

概要 名称 五日市ひろば

位置 あきる野市五日市110番地1

規模 面積1946.57㎡

使用件数	使用日数	使用料金(徴収)	使用料金(減免)	利用人数
28件	36日	36,400円 (20件)	45,800円 (8件)	19,882人

10 青梅線沿線地域産業クラスター協議会

J R青梅線、五日市線及び八高線沿線地域の企業を有機的なネットワークで結ぶ協議会

運営協議会 1 回、事務局会議 4 回、ワーキンググループ 5 回開催

11 食品放射性物質検査事業

検査開始日 平成 2 4 年 3 月 1 4 日

検査対象 市内小中学校・保育園・幼稚園・認証保育所・農産物直売所

検査検体数 4 6 検体

検査結果 全て不検出

商工観光課 観光推進係

1 観光事業

(1) 観光普及と宣伝事業

ア 観光パンフレット「あるきたくなる街あきる野」改訂版作成

市内を訪れる観光客に市の魅力をPRするための観光パンフレットについて、内容を一部改訂し、30,000部を作成した。

(有)日光社印刷 作成委託料651,000円(30,000部)

イ 観光パンフレット「みんなで歩くあきる野百景めぐりマップ」作成

市民及び市内を訪れる観光客に対して「あきる野百景」を中心に指定文化財や花の名所、里山などを紹介する散策コースの案内書を作成した。

(株)中央ジオマチックス 作成委託料1,837,500円(50,000部)

ウ 観光パンフレットの配布

大多摩観光連盟等で行っている観光キャンペーン等にて、観光パンフレットを約20,000枚配布した。この中で直接郵送請求による送付件数は、148件であった。

エ 観光関係雑誌、新聞等による紹介・宣伝

各種行事及び市内観光施設等について雑誌等を利用し、紹介・宣伝した。

(2) 観光客誘致促進事業(市後援事業)

ア ひまわりプロジェクト～あなたは素晴らしい～

開催日	平成23年2月1日～10月30日
場所	市役所前五日市街道沿い、JR五日市線沿い
内容	ひまわりの種まき、開花、手入れ及び後始末
参加人数	約100人

イ キャンドルナイト in あきる野～キャンドルからの小さな贈り物～

開催日	平成23年7月23日
場所	都立秋留台公園
内容	手作りキャンドル、キャンドルアートの作成、
参加人数	約300人

ウ 第27回あきる野映画祭

開催日	平成23年7月30日、31日
場所	秋川キララホール
内容	「五日市物語」、35ミリフィルム一般上映
参加人数	延べ4,188人

エ 第11回芋煮会と伝統漁法

開催日	平成23年10月9日
場所	リバーサイドパークの谷
内容	芋煮会と鮎の伝統漁法の実演
参加人数	約1,200人

オ 第19回日本山岳耐久レース

開催日	平成23年10月22・23日
場所	スタート及びフィニッシュ：五日市会館
内容	奥多摩全山(71.5km)のコースを24時間以内に走(歩)破する。
参加人数	2,158人

カ 「和の響き with jazz」～あきる野の奏で～

開催日	平成23年10月29日
場所	正一位岩走神社(あきる野市伊奈)
内容	邦楽の演奏、物産販売、だんべえ汁の配布及び観光案内
参加人数	約1,000人

キ 知のミュージアム多摩・武蔵野検定

開催日	平成23年11月20日
場所	明星大学 日野キャンパス
内容	多摩・武蔵野に関する事柄について択一式の試験を実施
参加人数	648人

2 観光施設美化整備事業

観光用トイレの維持管理

市内31か所の観光用トイレの維持管理、清掃を各種団体等に委託して行った。

3 指定管理者による管理

施設名	指定期間	指定管理者	利用者数
秋川溪谷瀬音の湯	平成19年4月1日～ 平成24年3月31日	新四季創造株式会社	238,876人
秋川橋河川公園	平成23年4月1日～ 平成26年3月31日	あきる野市観光協会	約47,000人
第1水辺公園 リバー サイドパーク 一の谷			約4,600人
第4水辺公園 秋川ふれあいランド			約14,000人

4 広域観光まちづくり事業

あきる野・日の出・檜原地域における観光振興及び観光客誘致を図るため、あきる野・日の出・檜原地域観光まちづくり推進協議会を設置した。

(1) 協議会主催事業

多摩サイクルツーリズム推進事業における実態調査

あきる野・日の出・檜原地域を来訪しているサイクリスト及び自転車を活用した観

光の実態を把握するために、市場ニーズおよび地域住民や関連業界等の意識を調査・分析した。

(2) 地域団体主催事業

「和の響き with jazz」～あきる野の奏で～の実施

市内の観光スポットの一つである正一位岩走神社にステージを設け、邦楽（和楽）の演奏を行った。会場には正一位岩走神社や周辺地域の観光の展示スペースと物産販売スペースを設け、地域を紹介した。また、だんべえ汁の配布と市民解説員による観光案内を実施した。

(3) 市町村実施事業

観光PRポスターの作成

あきる野市・日の出町及び檜原村の共同事業として、3市町村の観光の魅力を紹介して誘客に結びつけるPR用ポスターを秋号「秋川溪谷 あきる野 日の出 檜原」、春号「新緑の秋川溪谷 あきる野 日の出 檜原」をそれぞれ800部作成し、市内各所に掲出・宣伝した。

5 軍道紙保存伝承事業

(1) ふるさと雇用再生特別基金事業を活用し、技術者3名、事務員1名の4名を平成22年度に引き続き雇用した。

作業の内容としては、市の伝統工芸として伝えられる「軍道紙」の紙漉き技術を後世に残すため、手漉き和紙の伝統継承を行った。

軍道紙保存会 委託料16,260,000円

(2) 緊急雇用創出事業を活用し、販売員1名を公募により雇用した。

作業の内容としては、市の伝統工芸として伝えられる「軍道紙」の紙漉き技術を後世に残すため、製造された軍道紙の販売の拡大を図った。

軍道紙保存会 委託料2,110,000円

地域産業推進室

1 地域産業活性化事業

(1) 概要

地域経済力の強化を目指し、商工業、観光等すべての産業の効果的な振興を図る。そのために、リーディング的に3つの地域（秋川駅北口、五日市及び養沢）を対象に組織をつくり、市民と協働で活性化事業を推進していく。

ア 秋川駅北口地区

秋川駅北口地区産業活性化戦略委員会

会議 8回開催

事業 イルミネーション（秋川駅北口駅前、マールボロ通り、駅前大通り、秋留野広場）

点灯期間 12月10日から31日まで

イ 五日市地区

五日市活性化戦略委員会

会議 9回開催

事業 百日紅まつり

開催期間 8月1日から31日まで

イルミネーション（武蔵五日市駅前ロータリー）

点灯期間 12月2日から31日まで

ウ 養沢地区

養沢活性化委員会

会議 8回開催

事業 植樹・草刈など 4回開催

2 撮影支援事業

(1) 概要

映画・テレビ・CMなどの撮影がスムーズに進行するための環境整備を整えるとともに、経済振興・誘客効果・地域の魅力を再認識するために、撮影を誘致及び支援した。

ア ロケ地等問合せ件数 80件（内、撮影を行った件数23件）

3 五日市物語事業

(1) 概要

平成21年度と平成22年度の2カ年をかけて、長い歴史の中で優れた文化が花開いた五日市を題材にした映画「五日市物語」を製作してきた。

平成23年度は、この映画「五日市物語」を劇場で一般公開をすると共に、五日市地域交流センター3階展示室を「五日市物語」展示場として、スチール写真の展示やダイジェスト版を展示することで、観光客等と呼込み五日市地区を盛上げ、地域活性化に結びつける。

ア 劇場上映

劇場名	上映期間
ワーナー・マイカル・シネマズ日の出	平成23年10月29日から12月15日まで 平成24年1月7日から20日まで
立川シネマシティ	平成23年11月12日から25日まで
銀座シネパトス	平成23年11月12日から25日まで
ワーナー・マイカル・シネマズむさし村山	平成23年11月26日から12月9日まで
イオンシネマ高崎	平成24年1月21日から2月3日まで
イオンシネマ金沢フォーラス	平成24年1月28日から2月10日まで
MOVIE ON やまがた	平成24年2月11日から24日まで
ジョイランドシネマ沼津	平成24年2月25日から3月9日まで

※ 完成披露試写会 秋川キララホール 平成23年7月30日

五日市会館 平成23年8月21日

※ 復興支援上映会 若柳総合文化センター（宮城県栗原市） 平成24年1月9日

※ 総動員数 13,979人（試写会と復興支援上映会を除く。）

イ 「五日市物語」展示場

開催日 平成23年11月25日から平成24年3月31日まで

入場者数 1,161人