軽井沢町行政改革プラン(平成 27 年度から令和元年度まで)

1 事務事業の見直し

(1) 事務事業の整理合理化

(1)		2. 概要(現状・実施内						4. 実施スケジュール			
No	1. 実施項目	容)	3. 効果・影響	27 平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29		30 平成30年度の結果 元	令和元年度の結果	5. 担当課
1	福利厚生事業の見直し	地方公務員法第42条で、 「地方公共団体は、職員の 保健、元気回復その他厚生 に関する事項について計画 を樹立し、これを実施しな	慶弔給付事業の見直し	検 ○現在の給付状況について 討 題点がないか確認をし、他 町村の状況を調査することした。(慶弔慰労規程の 直しについて、前回は平原 年に実施)	だ問 地市 計 こと う見	○前年度の結果を踏まえ、他市 町村の状況を調査した。		● 中版25年度の相条 ● 他市町村の状況調査等の結果 を踏まえ、平成30年2月の法 規審査委員会を経て慶弔慰労 規程を改正した。	接 ○社会経済状況等を注視し、見 検 直しについて検討を行った。 討	○社会経済状況等を注視し、見 直しについて検討を行った。	総務課
2	行政評価制度の導入	新規事業チェックシート による一部事務事業評価を 実施する。その他、事業完了 に伴い、第三者による公共 事業評価を実施し、適正な 公共事業の推進を図ってい く。	交付金による公共事業 の実施に当たっては評価 を実施することで、有効 かつ効率的な行政運営が 図られる。	(企画課) 実 ○社会資本整備総合交付金 施 風越公園整備事業事後評値 実施した。		(企画課) ○対象事業なし。	実施	(総合政策課) ○社会資本整備総合交付金事 業借宿バイパス線新設改良 事業評価の準備を進めた。		(総合政策課) ○借宿バイパス線新設改良事業完了後に地域整備課が実施する交通量調査結果を踏まえ、社会資本整備総合交付金事業借宿バイパス線新設改良事業評価委員会を開催(令和2年度)するため準備を進めた。	企画課 →総合政策課 (H29~)
				(財政課) (実施計画に計上予定の新達について、チェックシャによる事前評価を財政改進委員会で実施した。 【実績】審査件数 19件町民ニーズ「高」・優先度「利度ニーズ「低」・優先度「利度ニーズ「低」・優先度「利度ニーズ「低」・優先度「利度ニーズ「低」・優先度「利度ニーズ」が、できまれるのため審査できず 7	ー 革推 高 当 キー 高 リ キー 第 リ キー 第 リ キー 第 リ キー ドー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(財政課) ○実施計画に計上予定の新規 事業について、チェックシートによる事前評価を財政改革推進委員会で実施した。 【実績】審査件数 9件 町民ニーズ「高」・優先度「高」 3件 町民ニーズ「低」・優先度「低」 2件 事業内容の検討や他課との調整 が不十分のため審査できず 4件	施	(総務課) ○実施計画に計上予定の新規 事業について、チェックシートによる事前評価を財政改革推進委員会で実施した。 【実績】審査件数 8件 町民ニーズ「高」・優先度「高」3件 町民ニーズ「低」・優先度「高」1件 事業内容の検討や他課との調整が不十分のため審査できず 3件 ※新規事業以外 1件		(総務課) ○実施計画に計上予定の新規 事業について、チェックシートによる事前評価を行財 政改革推進委員会で実施した。 【実績】審査件数21件 町民ニーズ「高」・優先度「高」 5件 町民ニーズ「高」・優先度「中」 2件 町民ニーズ「低」・優先度「中」 2件 町民ニーズ「低」・優先度「中」 2件 野民ニーズ「低」・優先度「中」 2件 野民ニーズ「低」・優先度「中」 1件 町民ニーズ「低」・優先度「中」 2件 事業内容の検討や別委員会等との調整が必要なため保留 10件 ※新規事業以外 1件	財政課 →総務課 (H29~)

(2) 民間委託等の実施

	, ,														
	л -	1. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響						4. 実施スケジュール					5. 担当課
ľ	NO.	1.	容)	3.	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	3. 担目硃
	3 /	各種業務の民	平成26年度までに可燃ご	民間委託をすることに	検	○各課において民間業務委託	検	○各課において民間業務委託	検	○各課において民間業務委託に	検	○各課において民間業務委託 材	検(○各課において民間業務委託	全 課
	ı	間委託	み・容器包装プラスチック	より、職員の削減及び経	討	について検討した。	討	について検討した。	討	ついて検討した。	討	について検討した。	討	について検討した。	
			収集運搬業務、地域活動支	費の削減につながる。											
			援センター、病院窓口等、農							(環境課)		(環境課)		(環境課)	環境課
			業集落排水処理施設維持管							○民間委託できる業務の選別	実	〇一般廃棄物収集運搬委託に	実(○一般廃棄物収集運搬委託を	(H29∼)
			理業務、公共下水道終末処							を行った(一般廃棄物収集運	施	ついて令和元年度実施に向した。	施	実施した(可燃ごみ及び容	
			理場維持管理業務、水道量							搬委託について、実施に向け		け契約を行った。		器包装プラスチック収集運	
			水器検針業務、町営水道水							協議した。)。				搬業務に、カン・ビン・ペ	
			質検査、保育園・学校給食調											ットボトル・粗大ごみ・不	
			理業務について民間委託を											燃ごみを加え、全ての一般	
			実施した。											廃棄物の収集運搬を民間委	
			今後は、新たに民間委託											託した)。	
			できる業務の選別を行う。												

(3) 事務等の改善

	(3) 事	事務等の改善	- Inches							. 4.7			
	No.	1. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響	07	亚	00	亚400万亩 5分里	00	4. 実施スケジュール	00 75-400/575-0/49	人和二左左本丛里	5. 担当課
-			容)		27	平成27年度の結果	28		29	平成29年度の結果	30 平成30年度の結果 元		
		職員の資質向上施策の実施	職員同士がコミュニケーションを円滑にし、互いに情報提供できる場を設けるほか、職員が自ら又は任命権者の命により行政事務先進地である他の地方公共団	職員相互で情報を供給すること及び行政事務先進地への研修内容を共有することにより、各課等において、町行政事務の適切な対応、施策の推進		○軽井沢町職員行政事務先進 地視察研修を実施した。 【実施件数 7件 32名】 (企画課・上下水道課・財政課・ 総務課・軽井沢病院・保健福 祉課)	実施	【実施件数 7件 36名】 (生活環境課・保健福祉課・企 画課・総務課・観光経済課・ 建設課・財政課・会計課・税	実 施	○軽井沢町職員行政事務先進 地視察研修を実施した。 【実施件数 4件 21名】 (総務課、税務課、観光経済課、 総合政策課、環境課、地域整 備課)	施 地視察研修を実施した。 施 【実施件数 1件 7名】 (保健福祉課、こども教育課)	【実施件数 2件 11名】 (保健福祉課、こども教育課)	総務課 (全 課) →総合政策課 (H29) →総務課 (H30~)
			体において行政事務の運営 及び専門的な技術等につい て調査・研究を行うための 視察研修制度を実施する。	等が図られることになり、一層の住民サービス向上につながる。	寒 施	○職員の資質向上を目的に、 各種研修に参加した。 【参加件数 11件 39名】	実施	務課・) ○職員の資質向上を目的に、 各種研修に参加した。 【参加件数 27件 65名】	実施	○職員の資質向上を目的に、各種研修に参加した。 【参加件数 21件 73名】	施 種研修に参加した。 版 【参加件数 32件 68名】		
					施	○職員提案制度を実施した。【提案件数 37件】○人材マネジメント研修へ参加した。 【参加人数 3 名】	施			○職員提案制度を実施した。 【提案件数 33件】 —	め、軽井沢町職員研修規程を 制定した。 実 ○職員提案制度を実施した。 実施 【提案件数 13件】 施	○職員提案制度を実施した。 【提案件数11件】 —	総務課 (全 課) 総務課 (全 課)
					施	○あいさつ運動を実施した。	施	○あいさつ運動を実施した。	施	○あいさつ運動を実施した。	施施	○あいさつ運動を実施した。	総務課 (全 課)
		財政状況の情報公開	町の財政状況について、 予算、決算書、財務書類等を 分かりやすく情報公開しな がら財政改革を行う。	町の財政状況を検証することで、今後の財政改革を進める方針の基礎とすることができる。	施	○軽井沢町財政状況の公表に 関する条例の規定に基づく 以表及び当初予算状況、前年 度の決算状況に基づく財務 書類等の公表通じて広報及び表 し、 の町民に予算概要に対して 解を深め予算説明書を作成 し、区を通じて配布した。	施	公表及び当初予算状況、前年 度の決算状況に基づく財務 書類等の公表を広報及びホ ームページを通じて公表し た。 ○町民に予算概要に対して理	施実	○軽井沢町財政状況の公表に 関する条例の規定に況、の 関する条例の規定状況、付 関するび当初記を 要の決算状況に基本 を の決算状況を を の の で の で の で が を の で り の い き の い き の い き の い き る し 。 し に 。 の で り り に し い き の し い き る し し に ら し し に し り し た 。 し に り し れ し に り し れ し に り し れ し に り に り に り に り に り に り に り に り に り に	施 関する条例の規定に基づく 施 公表及び当初予算状況、前年 度の決算状況に基づく財務 書類等の公表を広報及びホームページを通じて公表した。	公表及び当初予算状況、前年度の決算状況に基づく財務書類等の公表を広報及びホームページを通じて公表した。 ○町民に予算概要に対して理	財政課 →総務課 (H29~)
					 検 討	○国が示す統一的な地方公会 計制度への対応のため、研修 会等に参加し、今後の対応に ついて検討を行った。					実 〇統一的な基準に基づいた財 実 施 務諸表を公表した。 施	務諸表を公表した。	
		誘客宣伝業務の見直し	効果的な誘客宣伝をする ために調査及び研究を実施 し、誘客増大につなげる。	効果的な誘客宣伝を行 うことにより誘客増大及 び経費節減が期待でき る。		○北陸新幹線が金沢まで延伸されたため、北陸での誘客事業のほか、北関東圏、首都圏からの誘客増加事業に取り組んだ。また、同新幹線の敦賀延伸が見込まれることから誘客について検討した。	施検	されたため、金沢市での誘客 事業のほか、宇都宮市、横浜 市で、北関東圏、首都圏から	施	い、富山市での誘客宣伝事業 のほか、北関東圏では水戸市 周辺、首都圏ではさいたま市	沢市で行うほか、首都圏・北 関東圏の継続誘客を横浜市、 十久市等で取り組んだ。また、霧下野菜をはじめとした 軽井沢農産物や地場産品を、 地元企業協力のもと販売及 びPRを実施したことで、来 訪意欲の相乗効果となった。 今後、更に広域的に進める誘		観光経済課

		т т	_ \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	T			
	実のインバウンド誘致につい				○インバウンド誘致について、		
施 観光関連団体と連携を図る		施	観光関連団体と連携を図る	. —	観光関連団体と連携を図り、	施	は、欧米からの誘客を推進
中で、フィリピンでの商談会			中で、タイ、フィリピン、台		台湾、香港、タイへの現地プ		するため、姉妹都市提携を
に参加し、軽井沢の美しい観			湾、香港、中国への現地プロ				しているウィスラー市並び
光資源をPRした。	討 観光資源をPRしたことに		モーション等を委託してお			施	にバンクーバー市において
	より、来訪意欲に働きかけ		り、タイ、フィリピンでの商		タイへはブース出展も実施		長野市、松本市、上田市との
	ることができた。今後の現		談会に参加し、香港でのセー		し、より効果的な誘客宣伝が		協力体制を組み広域で長
	地での町単独ブース出展に		ルスコールへ参加した。現地		図られた。欧米へも力を入		野・軽井沢等の誘客事業を
	ついて検討した。また、現地		プロモーション等の際には、		れ、イギリス等のメディアを		実施し、今後の欧米誘客増
	商談会や旅行会社等訪問用		昨年度作成したUSBを現		招へいしPRに努めた。友好		大への訴求を図った。併せ
	に、外国語版パンフレット		地に持参し、また、タイでの		国であるカナダ誘客事業展		て、アジア圏からの誘客事
	等のデータを格納したUS		商談会時には町単独ブース		開を検討した。		業を継続するため、タイへ
	Bを作成した。		を出展したことにより効果				のブース出展を観光協会と
			的な誘客宣伝が図られた。				共に実施した。また、9月に
							はサスティナブル(持続可
							能)なリゾート地を目指す
							ため「軽井沢インバウンド
							ビジョン」を発表した。
	検 ○自然環境や歴史文化の保全					予	
	討 に責任を持ち、持続的に活用	施	規約(案)の承認や、会員の	施	進協議会を開催し、ツアープ	定	3年以内に認定申請を行う
	し魅力的な地域づくりを推		合意形成を図るため、エコツ		ログラムとなる現地確認や		こととされる「全体構想」を
	進するため、エコツーリズム		ーリズム推進協議会を設置		「全体構想」の作成等を参考		作成し、認定申請を行う。
	の推進について検討した。		した。併せて環境省の生物多	討	とするため、先進地視察とし		
			様性保全推進交付金へ応募		て三重県鳥羽市への視察を		
			した。		行った。今後、「全体構想」		
					を作成すべくコンテンツを		
					検討する。		
実 ○平成28年度開催のG7関	実 ○県内でも初となるハイレベ	実	○平成28年度に開催され	実	○G20関係閣僚会合の開催	実	○G20関係閣僚会合の開催
施 係閣僚会合のうち、交通大臣	施 ルな国際会議「G7長野県・	施	た、G7関係閣僚会合の実	施	に向けて、県や関係団体と連	施	を通じて、歓迎おもてなしの
会合の軽井沢開催が決定し	軽井沢交通大臣会合」の開		績を踏まえ、国際会議の誘		携し、機運の醸成や広報PR		活動を行った。今後も、軽井
検 たことに伴い、国・県・関係	催に向けて、国・県・関係団		致として、G20関係閣僚		活動を積極的に行うととも		沢リゾート会議都市推進協
討 団体と連携しながら万全の	体と連携しながら万全の態		会合の誘致に向けて県へ応		に、開催支援や歓迎おもてな		議会が中心となり、会議誘致
態勢を整え、交通大臣会合の	勢を整え、9月23日から		募した。今後の欧米系イン		しの準備を行った。		等のMICEを推進してい
成功に向けて検討した。	3日間の日程で開催し成功		バウンド誘客に向けて、英				<.
	裡に閉幕した。		語・仏語のホームページの				
	併せて、関係各国との関		作成や、フランス観光機構				
	係性を向上させるため、大		の代表者との面談等によ				
	使館関係者を招聘し町内視		り、G7関係各国からの誘				
	察会等を実施した。		客増加に向けて活動を行っ				
	MA 4 6 70/16 0 100	1	P. DARIELIA / CID 20 C 11 2	l			

7	鳥獣対策につ	有害鳥獣が増加している	今現在、有害鳥獣対策	実	○ニホンジカ対策について、国 検	○国有林内のニホンジカ捕獲				観光経済課
	いて	現状で更に鳥獣対策を進め	事業を強化していくこと	施	有林内において猟友会の罠 討	について、広域的な連携によ	施 ザルの追い払いや駆除を実 施	身被害を出さないよう引き続	施 身被害を出さないよう引き続	→環境課
		るとともに共存共栄のでき	により対策が遅れること		の捕獲が増加している。ま	る取り組みを検討した。	施した。【駆除頭数6頭】	き対策を強化した。	き対策を強化した。	(H29∼)
		る鳥獣類については共存し	により効果が表れないこ		た、専門ハンターによる捕獲		○猟友会によるニホンジカ・イ	○専門員・対策員によるニホン	○専門員・対策員によるニホン	
		ていき、駆除が必要なもの			を実施し、31頭捕獲した。		ノシシ等の捕獲駆除。また、	ザルの追い払いや駆除を実	ザルの追い払いや駆除を実	
		については更に駆除してい	策を講じていく。	実	〇ニホンザル対策について、こ 実			施した。	施した。	
		<.		施	れまでの追い払いをする中 施	い払いを継続して実施する	ド商品化事業へ、駆除したニ	【駆除頭数9頭】	【駆除頭数0頭】	
					で国有林へ追いあげつつあ	とともに、捕獲方法として箱	ホンジカの搬入を行った。	○猟友会によるニホンジカ・イ	○猟友会によるニホンジカ・イ	
					り、効果を上げた。	罠とくくり罠の両方を使い	【捕獲頭数:シカ611頭(うち	ノシシ等の捕獲駆除。また、	ノシシ等の捕獲駆除。また、	
				実	○ツキノワグマの対策につい	捕獲を実施した。	小諸市搬入194頭)、イノシシ	小諸市のシカ肉ペットフー	小諸市のシカ肉ペットフー	
				施				ド商品化事業へ、駆除したニ	ド商品化事業へ、駆除したニ	
					託している。追い払いにより、 施			ホンジカの搬入を行った。	ホンジカの搬入を行った。	
					別荘地での出没抑制、人身事	才に委託し、追い払いを実施		【捕獲頭数:シカ663頭(うち	【捕獲頭数:シカ586頭(うち	
					故を未然防止といった効果を	した。	よる被害対策を実施した。	小諸市搬入282頭)、イノシシ	小諸市搬入282頭)、イノシシ	
					上げた。	【捕獲頭数 シカ451頭 イノ	【駆除頭数:ハクビシン5頭】	223頭、アライグマ3頭、ハク	236頭、アライグマ2頭、ハク	
					【捕獲頭数 シカ331頭(うち	シシ157頭	○NPO法人ピッキオによる	ビシン12頭】	ビシン15頭】	
					国有林内ハンター駆除頭数		ツキノワグマ危険個体の緊	○NPOあーすわーむによる	○NPOあーすわーむによる	
					31頭)		急駆除や、錯誤捕獲された個	アライグマ等の中型鳥獣に	アライグマ等の中型鳥獣に	
					イノシシ78頭】		体の学習放獣を実施した。	よる被害対策を実施した。	よる被害対策を実施した。	
							【ツキノワグマ:学習放獣33	【駆除頭数:アライグマ1頭、	【駆除頭数:アライグマ2頭、	
							頭、駆除2頭】	ハクビシン5頭】	ハクビシン6頭】	
								○NPO法人ピッキオによる	○NPO法人ピッキオによる	
								ツキノワグマ危険個体の緊	ツキノワグマ危険個体の緊	
								急駆除や、錯誤捕獲された個	急駆除や、錯誤捕獲された個	
								体の学習放獣を実施した。	体の学習放獣を実施した。	
								【ツキノワグマ:学習放獣42	【ツキノワグマ:学習放獣42	
								頭、駆除2頭、自然死2頭】	頭、駆除2頭】	

2 組織・機構の見直し

<u> </u>	組織・機構の見直	U .												
1	o. 1. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響						4. 実施スケジュール					5. 担当課
1	0. 1. 美胞項目	容)	3. 匆未•影響	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	3. 担目硃
	3 組織の見直し	住民に分かりやすい組織 とするため検討を行い、必 要に応じて組織改革を実施 する。		検討	(総務課・全課) ○住民に分かりやすい組織と するため、組織改革について 検討した。		(総務課・全課)○組織改革について前年に引き続き検討を行い、平成29年度から実施する。		(総務課・全課)○組織改革を実施した。○新組織について改革後の検証を実施した	検討	(総務課・全課) ○住民に分かりやすい組織と するため、組織改革について 検討した。		(総務課・全課) ○必要に応じて組織改革を検 討した。	総務課
				実施	(住民課) ○子育て支援の充実を図るため、4月1日から子育て支援 センターを中保育園併設から(旧)中軽井沢南児童館へ 移転し、「子育て支援係」を 設置した。	_				_	_	_	_	住民課 →こども教 育課 (H29〜)
				実施	(総務課) ○交通大臣会合の開催に伴い、 企画課内に閣僚会合推進係 を設置した。 —		(総務課) ○交通大臣会合の終了に伴い、 企画課内に設置した閣僚会 合推進係を廃止した。	_			(総務課) ○G20関係閣僚会合の開催に伴い、観光経済課内に関係閣 僚会合担当を設置した。	— —	— ○新庁舎整備推進係の設置に	総務課総務課
L												施	向け、事務を進めた。	
	各種審議会、 協議会の公募 委員の検討 び委員報酬の 見直し	審議会、協議会の透明性を高めるため、審議会等の名称及び現委員数を公表するとともに、新設する審議会における公募委員の委嘱を検討していく。また、委員報酬についても見直しを検討していく。	ることにより、より町民 等の意見を反映させるこ	実施検	(総務課) ○審議会等の透明性を高めるため、審議会等の名称及び現委員数を町ホームページに掲載し、公表した。 ○委員報酬について検討し、副	施	(総務課) ○審議会等の透明性を高めるため、審議会等の名称及び現委員数を町ホームページに掲載し、公表した。 ○引き続き委員報酬について	施	(総務課) ○審議会等の透明性を高めるため、審議会等の名称、現委員数及び委員名簿(委員全員の了承が得られた審議会)を町ホームページに掲載し、公表した。 ○引き続き委員報酬について	実施検	員数及び委員名簿(委員全員 の了承が得られた審議会)を 町ホームページに掲載し、公 表した。	実施 実	(総務課) ○審議会等の透明性を高めるため、審議会等の名称、現委員数及び委員名簿(委員全員の了承が得られた審議会)を町ホームページに掲載し、公表した。 ○特別職非常勤職員として任	総務課 (全 課) 総務課
				討	会長職の報酬について見直 しを実施した。			討	検討した。	討		施	用すべき者の厳格化に伴い、 当該職に就ける者を整理し た。	(全 課)

				施	 ○新設する審議会等について、公募による委員の委嘱を検討した。(保健福祉課) ○「軽井沢町高齢者保健福祉計画及び介護保険事業計画策定委員会」において、公募による委員を1名委嘱した。 	施施	 ○新設する審議会等について、公募による委員の委嘱を検討した。 (企画課) ○今年度新設の「軽井沢22世経風土フォーラム基本会議」において、公募による委員を3名委嘱した。 	施	 ○新設する審議会等について、公募による委員の委嘱を検討した。(保健福祉課) ○軽井沢町いのち支える自殺対策推進協議会の設置に公募による委員の委嘱を検討した。(生涯学習課) ○「男女共同参画計画推進委員会」において、公募による委員を1名委嘱した。 	施 公募による委員の委嘱を検 討した。 (保健福祉課) ○「軽井沢町高齢者保健福祉計 画及び介護保険事業計画策 定委員会」委員の一般公募に ついて、町広報、ホームペー ジに掲載し、公募による委員 を1名委嘱した。(公募期間	施	 ○新設する審議会等について、公募による委員の委嘱を検討した。(生涯学習課) ○「男女共同参画計画推進委員会」において、公募による委員を1名委嘱した。(総務課) ○「指定管理者選定審議会」において、公募による委員を1名委嘱した。(総務課) ○「庁舎改築周辺整備事業検討委員会」において、公募による委員を3名選任した。 	全課
10	公共下水道 への接続の 推進	軽井沢処理区・西処理区 の公共下水道への接続率を 上げるため、供用開始から 3年を経過した下水道未接 続者に「水洗便所への改造 について」の通知の発送及 び戸別訪問等を実施し、接 続の促進を図る。	接続が促進され下水道使用料の増加となり、維持管理経費の一般財源の削減が図られる。		 ○通知を発送した。 ○戸別訪問を実施した。 【実績 平成27年度末 累計接続件数 137件 (接続率 77.39%) 軽井沢処理区 73件 (接続率 81.37%) 西処理区 64件 (接続率 63.36%) 」 		○通知を発送した。 ○戸別訪問を実施した。 【実績 平成28年度末 累計接続件数 112件 (接続率 78.44%) 軽井沢処理区 71件 (接続率 81.96%) 西処理区 41件 (接続率 66.00%)】		○通知を発送した。○戸別訪問を実施した。【実績 平成29年度末累計接続件数 108件 (接続率 79.36%)軽井沢処理区 71件 (接続率 82.74%)西処理区 37件 (接続率 67.55%)	実 ○商業施設を中心に公共下水 道の適正使用について指導 した。 ○「広報かるいざわ」にて、下 水道接続について周知した。 【実績 平成30年度末 累計接続件数 112件 (接続率 80.61%) 軽井沢処理区 79件 (接続率 83.85%) 西処理区 33件 (接続率 69.32%)】	施	○「広報かるいざわ」にて、下 水道接続について周知した。 ○戸別訪問を実施した。 【実績 令和元年度末 累計接続件数 68件 (接続率 81.48%) 軽井沢処理区 46件 (接続率 84.66%) 西処理区 22件 (接続率 76.45%)】	上下水道課
10 の 2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	公共下水道及び農業集落 排水処理施設の効率的な運 営と維持管理を行うため、 統廃合等について検討し、 実施する。	統廃合を実施することにより、維持管理経費の削減が図られる。		○農業集落排水発地処理施設に ついて、公共下水道軽井沢処 理区に統廃合をする検討を実 施した。	1 施	○発地処理施設の公共下水道 軽井沢処理区への統廃合に ついて検討調査委託を行っ た。	施	○調査委託の結果に基づき、県 担当各部局との調整及び協 議を実施した。			○公共下水道事業計画区域を 変更した。	上下水道課

3 外郭団体の活用

	7 1 4 14	四年の石田													
N	i. 1	. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響						4. 実施スケジュール					5. 担当課
11	0. 1	- 大肥切日	容)	3.	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	3. 担当味
1		旨定管理者制 度の導入	住民サービスの向上と経費の削減を目的として、制度の適正な運用を図る。	施設の性質により、制度導入と直営の適正を見極めることで、より良いサービスの提供と経費削減に結び付けることがで	施	及び(旧)軽井沢駅舎記念館 を含む15の町施設において、 指定管理者を選定し、議会12 月会議での議決を経て、平成	施検討	始した。 ○他の町施設についても、より 良いサービスの提供と経費			討	良いサービスの提供と経費削減を図るため、指定管理者制度の導入を検討した。	実施	○第4期指定管理者選定に向けた手続きを開始した。	企画課 →総務課 (H29~)
				きる。		28年度から5年間の第3期指 定管理者制度の導入を開始で きるよう手続きを進めた。		削減を図るため、指定管理者 制度の導入を検討した。			検討	(観光経済課) ○令和2年度より公の施設で ある貯木場に指定管理者制 度の導入を検討した。			
1 0 2	1	雀学官連携		行政だけでは解決する ことが難しい様々な地域 課題の解決に向けた各種 取り組みが図られる。		_		_	実施	○信州大学、信州大学社会基盤 研究センター及び東京大学 先端科学技術研究センター と包括的連携に関する協定 を締結した。	施	○包括的連携協定に基づき寄 附講座を設置し、医師不足 解消に向けた取り組みによ り、令和元年度より軽井沢 病院に勤務する医師3名を 確保した。	施	○継続的な医師確保の仕組みづくりの一環として健康プロジェクト実施に向けた協議を行った。 ○各課等が抱える課題について、相談業務を随時行った。 ○連携可能な事業について調査検討した。	総合政策課(全課)

4 職員の定数及び給与の見直し

N	1 安长項目	2. 概要(現状・実施内	0 林田 影郷						4. 実施スケジュール					
INO.	. 1. 実施項目	容)	3. 効果・影響	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	5. 担当課
12	定員適正化計	平成26年12月に策定した	適正な人員とすること	実	○第4次定員適正化計画に基	実	○第4次定員適正化計画に基	実	○第4次定員適正化計画に基		○第4次定員適正化計画に基	実	○第4次定員適正化計画に基	総務課
	画の見直し	第4次定員適正化計画に基	で、ワーク・ライフ・バラ		づき、保育士及び保健師の補	施	づき人員の適正化を図りつ	施	づき人員の適正化を図った。	討	づき保健師の充実を図ると	施		→総合政策課
		づき、時代の流れに即した	ンスの更なる推進と行政		充を行うとともに臨床検査		つ、保育士の定数の見直しを				ともに、会計年度任用職員制		共に第5次定員適正化計画	(H29)
		人員の適正化を図る。	サービスの確保が図られ		技師の充実を図った。		行い、定数54名から60名とし				度導入の検討を始めた。		を策定した。	→総務課
			る。				た。							(H30∼)
13	時間外勤務手	平日の時間外勤務の縮減	休日勤務をした場合を		(総務課)		(総務課)		(総合政策課)		(総務課)		(総務課)	総務課
	当の縮減	を図るとともに、休日勤務	代休処理とすることによ	実	○時間外勤務の縮減を図ると		○時間外勤務の縮減を図ると	実	○時間外勤務の縮減を図ると	実	○新庶務事務システムの導入		○週休日等に勤務する場合、勤	→総合政策課
		をした場合は、原則、代休処	り、経費の削減が図られ	施	ともに、休日勤務をした場合	施	ともに、休日勤務をした場合		ともに、休日勤務をした場	施	に伴い、週休日の振替の徹底	施	務日の振替の徹底を図ると	(H29)
		理として徹底をする。	る。		は、代休処理とすることを徹		は、代休処理とすることを徹		合は代休処理とすることを		を図ると共に時間外勤務の		共に時間外勤務管理の徹底	→総務課
					底した。		底した。		徹底した。		管理を徹底し時間外勤務手		し時間外勤務手当の縮減を	(H30∼)
											当の縮減を図った。		図った。	
				実	○勤務時間を通常の勤務形態		○左記に加え、企画課(都市デ	実	○勤務時間を通常の勤務形態		○勤務時間を通常の勤務形態		○勤務時間を通常の勤務形態	
				施	によらず、早出・遅出勤務(フ	施	ザイン室) 及び総務課 (スポ	施	によらず、早出・遅出勤務(フ	施	によらず、早出・遅出勤務(フ	施	によらず、早出・遅出勤務	
					レックスタイム制) とするこ		ーツ推進係) で新たに実施し		レックスタイム制) とするこ		レックスタイム制) とするこ		(フレックスタイム制)と	
					とで、時間外勤務の縮減を図		た。また、企画課(情報係)		とで、時間外勤務の縮減を図		とで、時間外勤務の縮減を図		することで、時間外勤務の	
					った。		は見直しを行い、教育委員会		った。		った。		縮減を図った。	
					【導入課 企画課(情報係)・		(学校教育係)は検討を行っ							
					住民課(保育園・児童館)・保		た。							
					健福祉課・生活環境課(じん									
					芥処理場)・教育委員会(小中									
					学校・図書館)】									

5 行政情報化等行政サービスの向上

No.	1. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響							4. 実施スケジュール				5. 担当課
INO.	1. 美肔項目	容)	3.	27	平成27年度の結果	28	28	平成28年度の結果	29	9 平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元 令和元年度の結果	5. 担目硃
14	電子申請・届	県・市町村共同で運用中	窓口での手続が電子化		○システムを県・市町村共同で)現行システムを県・市町村共		▼ ○平成29年7月に電子申請時の	実	○現行システムを継続運用す		企画課
	出システム共	の電子申請・届出システム	されることにより、いつ	施	継続運用した。	施	_	同で継続運用する。	施	添付ファイルの無害化機能	施	るとともに、平成31年2月か		→総務課
	同開発運用・	を継続して運用する。	でも必要な手続を行うこ		【総利用件数 1,309件】			【総利用件数 1,480件】		が追加された現行システム		ら新システムが稼働開始し	【利用件数 1,256件】	$(H29\sim)$
	更新		とができる。また、電子申)平成30年度に予定されてい		を継続運用するとともに、平		た。		→総合政策課
			請の範囲や利用者が増加					る電子申請・届出サービスの		成31年4月からの新システ		【総利用件数 1,612件】		(H30∼)
			することにより窓口の混					システム更新及び申請時の		ム稼働に向けた検討をした。				
			雑も緩和され、事務処理					添付ファイル無害化につい		【総利用件数 1,223件】				
			の効率化及び迅速化が図					て、県ワーキングループで検						
			られ、住民サービスの向					討している。						
			上につながる。											
			共同でのシステムを一											
			括更新・調達することに											
			より、職員の事務が軽減											
			されるとともに、調達経											
			費の削減が図られる。											
15	収納方法の検	税金及び上下水道料金の	住民の利便性の向上が		(税務課・上下水道課)		((税務課・上下水道課)		(税務課・上下水道課)		(税務課・上下水道課)	(税務課・上下水道課)	税務課
	討	コンビニ収納について平成	図られるほか、納期内納			検	剣 ○)クレジットカードによる収		○クレジットカード・スマート	実	○クレジットカード・スマート	実 ○クレジットカード・スマート	上下水道課
		23年度から実施を行ってい	税及び納入の促進が図ら	討	討した。	討	討	納を検討した。	討	オ フォンアプリによる収納を	施	フォンアプリによる収納の	施 フォンアプリによる収納を	
		るが、新しい納付方法につ	れる。							検討した。		導入準備及び周知を行った。	導入した。	
		いて検討をする。			(税務課)			(税務課)		(税務課)		(税務課)	(税務課)	税務課
					○コンビニ収納を実施した。)コンビニ収納を実施した。		ミ ○コンビニ収納を実施した。		○コンビニ収納を実施した。	実 ○コンビニ収納を実施した。	上下水道課
				施	【実績40,517件	施	施 【	【実績42,329件	施	国【実績43,244件	施	【実績42,782件	施 【実績37,684件	
					1, 146, 923, 883円】			1, 151, 152, 352円】		1, 199, 952, 551円】		1,229,054,665円】	663, 296, 784円】	
					(上下水道課)			(上下水道課)		(上下水道課)		(上下水道課)	○クレジットカード収納を実施	
					○コンビニ収納を実施した。)コンビニ収納を実施した。		○コンビニ収納を実施した。		○コンビニ収納を実施した。	した。	
					【実績25,741件		[【実績27,070件		【実績29,314件		【実績29,972件	【実績1,847件 65,846,640円】	
					130, 282, 888円】			135, 177, 521円】		145, 802, 928円】		163, 157, 979円】		
													〇スマートフォンアプリ収納実	
													施した。	
													【実績428件 7,441,060円】	
													 (上下水道課)	
													○コンビニ収納を実施した。	
I		L	L			.1	I		.L		l			I I

												【実績 24,747件 126,983,127円】	
												○クレジットカード収納を実施 した。	
												【実績 945件 11,425,053円】	
												○スマートフォンアプリ収納を 実施した。 【実績 267件 1,292,049円】	
					<u> </u>				(税務課) ○ ※ 水部 表 ま ロロス		(税務課)	(税務課)	税務課
								検 討	○税務課諸証明及び閲覧料の税 務課窓口での収納について検 討した。		○税務課者証明及び閲覧料の税 務課窓口での収納を実施し た。		
15 の 2	税納付方法	ふるさと納税 (さわやか 軽井沢ふるさと寄附金) の 新たな納付方法について検 討をする。	寄附者の利便向上が図られ、寄附額の増収に繋がる。				<u> </u>		_	実施	(税務課) ○クレジットカードによる収 納の導入準備を行った。	(税務課) 実 ○クレジットカードによる収 施 納を導入した。	税務課
	住民票等の コンビニ交 付サービス の検討	マイナンバーカードを使ってコンビニエンスストアで住民票・戸籍謄抄本・戸籍の附票・印鑑登録証明書・所得証明書・所得証明書を取得できるサービスを行う。	ことから、町民の利便性 の向上が図られるほか、 窓口の混雑が緩和され	_	_	検討	○平成31年4月からのコンビ ニ交付サービスの実施に向 けて検討した。	., .		実施	○次年度からのコンビニ交付 サービス開始のため機器購 入等を行った。	実 〇コンビニ交付サービスを開始 した。 【所得証明等税証明実績24件】 【住民票の写し、印鑑登録証明 書等 実績799件】	税務課住民課
15 の 4	æ +∧⇒.	県から事務の権限移譲を 受けて町民に対して旅券発 給事務を行う。	町民の利便性とサービ スの向上が図られる。	_	_	検討	○平成31年4月からの旅券発 給事務の実施に向けて検討 した。	検討	○平成31年4月からの旅券発 給事務の実施に向けて県と 協議を行った。	実施	○県と事務の権限移譲に係る協 議内容を詰め、次年度からの 実施のための準備を行った。	実 〇旅券発給事務を開始した。 施 【旅券交付 実績780件】	住民課
15 の 5	\ *	保健支援システムを平成 29年度に更新し、保健福祉 課・住民課・軽井沢病院での 使用を開始する。	特定健康診査やがん検診等の予約を木もれ陽の 里・役場・病院の3箇所で行うことにより、町民の 利便性とサービスの向上につながり、また事務処 理の効率化が図られる。		○更新する保健支援システム についての検討を行った。	実施	○新システムの更新を行うと ともに、保健福祉課・住民 課・軽井沢病院・企画課で 運用についての協議を行 い、次年度からの稼働準備 を行った。	実施	○4月から特定健康診査・が ん検診等の予約受付を、木 もれ陽の里・役場・病院の 3箇所で開始した。	実施	○特定健康診査・がん検診等の 予約受付を、木もれ陽の里・ 役場・病院の3箇所で実施し た。また、切れ目のない支援 を実施するため、乳幼児健診 及び発達相談等、こども教育 課と情報共有した。	施 の予約受付を木もれ陽の里・ 役場・病院の3箇所で実施し た。また、乳幼児健診及び発 達相談等、こども教育課と情	保健福祉課

6 コストの節減及び収入の確保

(1) コスト削減の検討

Ì	コハト的級♡グ奥	2. 概要(現状・実施内	o 11 H B/WB		-	-	•	-	4. 実施スケジュール	_				= IH \IASH	
No	1. 実施項目	容)	3. 効果・影響	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	5. 担当課	
16	加除式図書の	加除式図書について使用	経費節減及び書類の整	実	○必要最低限の加除式図書と	実	○加除式図書について、各課	実	○必要最低限の加除式図書と	実	○平成 31 年4月より例規検索	実	○必要最低限の加除式図書と	全 課	٦
	見直し	頻度を検討し、不要な図書	理が図られる。	施	した。	施	等に使用状況の照会をか	施	した。	施	システムにより行政通知を	施	した。	総務課	
		については整理を行う。					け、必要性について再度確				閲覧可能とすることで、行				
							認した。				政通知関係の加除式図書を				
											削減した。				

17	財政改革の推進	財政改革基本方針、財政 改革の具体策及び数値目標 による財政改革を推進す る。		○国からの要請に基づき、公共施設等総合管理計画等の内容を検討した。		○公共施設等総合管理計画を 業者委託し、平成28年度中に 策定した。		○平成28年度に策定した公共 施設等総合管理計画により 把握した課題を整理し、公共 施設の総合的な管理を推進 した。		○平成28年度に策定した公共 施設等総合管理計画により 把握した課題を整理し、公共 施設の総合的な管理を推進 した。	実 〇平成28年度に策定した公共 施 施設等総合管理計画により 把握した課題を整理し、公共 施設の総合的な管理を推進 した。	財政課 →総務課 (H29~)
									実施	○公共施設等の個別計画実施 予定結果 ・	実 ○各課において、個別施設計画 を策定する。 調査結果 ・策定中:12施設 西部小学校、中学校、保育 園、児童館	
			宇	○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	宇	○ 平成27年度に引き続き田宏	宇	○田宗恣産与帳の軍新を定期	宇	○田字姿産与帳の再新を定期	中 ○公共施設管理システムを導 止 入し、GISを活用した公共 施設の総合的な管理を推進 する。 実 ○固定資産台帳の更新を定期	
			施	基礎的な資料となる固定資産台帳整備を進めた。		資産台帳の整備を進め、平成 28年度中に完了する。	施	的に行い、財務4表作成に資 するとともに、予算編成時に 活用した。	施	的に行い、財務4表作成に資 するとともに、予算編成時に 活用した。	施 的に行い、財務4表作成に資 するとともに、予算編成時に 活用した。	
			実施	○補助金・負担金全体を対象に チェックシートにより審査 を行い、妥当性や今後の方向 性を協議した。	施	○施設使用料・手数料等の見直 しを図るための基礎資料と して、歳入・歳出に関する調 書を作成した。この調書によ り、維持管理費回収率を把握 し、受益者負担のあり方を検 討する資料を作成した。	実 施	○財政改革推進委員会・小グル 一プ単位で有料施設の現状 と課題を整理し、使用料のあ り方について検討した。ま た、年間の施設経費を算出 し、現状の使用料との比較か ら使用料見直しに関する基 礎資料を作成した。	施	○消費税の増税も考慮し、歳 入・歳出のバランスと受益者 負担の公平性を考慮した使 用料の考え方を踏まえた基 本方針の中間報告をまとめ た。	実 ○平成27年度から5か年の財施 政改革基本方針が最終年となることから令和2年度からの新たな基本方針を策定した。	
			施	E D設置状況調査を実施した。 【町関係施設AED設置状況 設置施設 31施設 設置台数 40台】	施	○公共建物調査の継続実施、A ED設置状況調査を実施した。 【町関係施設AED設置状況 設置施設 37施設 設置台数 41台】	施	E D設置状況調査を実施した。 【町関係施設AED設置状況 設置施設 38施設 設置台数 46台】 新規分:多目的運動場1台	施	○公共建物調査の継続実施、A E D 設置状況調査を実施した。 【同左】 ○国、県補助事業一覧表作成に	実 ○公共建物調査の継続実施、A 施 E D 設置状況調査を実施した。 【町関係施設 AED 設置状況 設置施設 50施設 設置台数 58台】 新規分:各消防団詰所12台 実 ○国、県補助事業一覧表作成に	
			施	よる各課への情報提供を実施した。	施	よる各課への情報提供を実施した。	施	り各課への情報提供を実施 した。	施	よる各課への情報提供を実施した。	施 よる各課への情報提供を実施した。	
18	組織及び団体加入の見直し	経費節減の観点から、組 織及び団体加入の見直しを 図る。	実 施	○経費節減の観点から、組織及び団体加入の見直しを図った。	施実	○経費節減の観点から、組織及び団体加入の見直しを図った。 (総務課) ○人材マネジメント研修へ参加してきたが、効果が薄いことが検証されたため、次年度からの参加を見送ることとした。	施				実 ○経費節減の観点から、組織及施 び団体加入の見直しを図った。	全課

		(財政課) 実 ○補助金・負担金の妥当性をラ	(財政課) 5 実 ○これまでの取り組みから組織	宝	(総務課) ○租左加入している団体につ	宝	(総務課) ○現在加入している団体につい 実	(総務課) ○租な加み上でいる団体につ	財政課 →総務課
		施 エックシートにより審査を	を 施 及び団体加入の見直しは図ら	施	いても、社会の情勢から必要		ても、社会の情勢から必要性 施	いても、社会の情勢から必要	(H29~)
		行う中で、経費節減の観点だ ら、組織及び団体加入の見正			性を随時検討するとともに 新たな団体等への加入に際		を随時検討するとともに新た な団体等への加入に際して	性を随時検討するとともに 新たな団体等への加入に際	
		しの検討を指示した。	から必要性を随時検討するよう指示した。		しては、必要性の検証を行う よう予算ヒアリング時等に		は、必要性の検証を行うよう 予算ヒアリング時等に確認し	しては、必要性の検証を行う よう予算ヒアリング時等に	
			3 44 1 3 1 3		確認した。		た。	確認した。	
	計画作成の 経費削減の観点から、そ 経費の削減が図 統合 れぞれの計画を統合して作る。	on		実施	○平成 30 年の人権総合計画 及び男女共同参画計画を統	実施	○人権総合計画及び男女共 実 同参画計画を統合したもの 施	○軽井沢町人権総合計画・第 3次男女共同参画計画を人権	生涯学習課
2	成する。			ЛE	合して作成するための準備	<i>7</i> 16	で作成した。	同和教育推進委員など関係	
					をした。			者等へ配布した。また、概要 版を中学校3年生及び各戸に	
								配布した。	
	新電力の導 経費削減の観点から、中 導入施設の経費の		(財政課)		(総務課)		(総務課)	(総務課)	財政課
の		設へ ┃実 □特定規模電力事業者へのは					○各施設の特定規模電力事業 実		→総務課
3	電力契約を特定規模電力事 の節電を促し、「切業者への切替を行う。 え」を契機に経費削		施 定規模電力事業者へ切替を	施	規模電力事業者へ切替を行った。	施	者への切替の検討を行った。 施	者への切替の検討を行った。 	(H29∼)
	意識を高める。	った。	導入施設		> / Co	実	○指定管理施設(くつかけテラ 実	○低圧電力の電力事業者切替	
			・役場庁舎・木もれ陽の里			施	ス)で切替を行った。 施	の検討を行った。	
			・じん芥処理場・中、西保育						
			園・3小学校・雲場ポンプ						
			場・上水道管理センター・ 西浄化管理センター・無散						
			水消雪施設 (中谷地地下道)						

(2) 収入の確保

N	1 5 5 5	2. 概要(現状・実施内							4. 実施スケジュール					드 사이 사용
INO.	1. 実施項目	容)	3. 効果・影響	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	5. 担当課
19	町の資産の広	町の広報紙、ホームペー			○広告の確保を行った。		○広告の確保を行った。		○広告の確保を行った。		○広告の確保を行った。	実	○広告の確保を行った。	全 課
	告媒体として	ジ、封筒、ごみ袋、観光パン	より、新たな歳入の確保	施	【実績】	施	【実績】	施	【実績】	施	【実績】	施		
	の有効活用	フレット等へ、地元企業及	とともに、地元企業及び		(総務課)		(総務課)		(住民課)		(住民課)		(住民課)	総務課
		び各種団体の広告を掲載す			· 広報紙 11件 27万円		・広報紙 13件 23万円		・広報紙 12 件 38 万円	実	・広報紙 11 件 21 万円	実	・広報紙 20件41万円	→住民課
		る。	り経営の向上が図られる	施		施		施		施		施		(H29~)
			ことで、地域経済の活性		(企画課)		(企画課)		(住民課)		(住民課)		(住民課)	企画課
			化につながる。		・ホームページ 5枠 120万		・ホームページ 5枠 131万		・ホームページ 5枠 110	実	・ホームページ 5 枠 110 万円	実	・入札不調	→住民課
				施	円	施	円	施	万円	施		施		(H29∼)
				実	(保健福祉課)			実	(保健福祉課)			実	(保健福祉課)	保健福祉課
				施	・封筒 2件 14万円			施	・封筒 2件 14万円			施	・封筒 2件 16万円	
					(住民課)		(住民課)		(住民課)		(住民課)		(住民課)	住民課
				実	・封筒 3件 4万5千円	実	・封筒 3件 4万5千円		・封筒 5件 6万5千円	実	・封筒 4件 57,500円	実	・封筒 3件 5万円	
				施		施		施	(こども教育課)	施	(こども教育課)	施	(こども教育課)	こども教育課
									·封筒 3件 15万円		・封筒 1件 3万円		・封筒 2件 7万円	(H29∼)
					(生活環境課)		(生活環境課)		(環境課)		(環境課)		(環境課)	生活環境課
				実	・ごみ袋 4件 63万円		・ごみ袋 4件 63万円		・ごみ袋 4件 63万円	実	・ごみ袋 4件 63万円	実	・ごみ袋 4件 63万円	→環境課
				施	・封筒 2件 1万7千円	施	・封筒 2件 2万円	施		施		施		(H29~)
												実	(上下水道課)	上下水道課
												施	・封筒 1件 3万円	
				実	(会計課)			実	(会計課)			実	(会計課)	会計課
				施	・封筒 2件 26万円			施	・封筒 2件 26万円			施	・封筒 2件 26万円	
					(企画課)		(企画課)		(総合政策課)		(総合政策課)		(総合政策課)	企画課
					○新たな広告媒体の確保につ		○新たな広告媒体の確保につ				○新たな広告媒体の確保につ	検		
				討	いて検討した。	討	いて検討した。	討	いて検討した。	討	いて検討した。	討	いて検討した。	(H29∼)
					_		_		(総合政策課)		(総合政策課)		(総合政策課)	総合政策課
								実	○役場庁舎内の広告マット設	実	〇役場庁舎広告マットを役場	実	○役場庁舎広告マット を役場	
								施	置の検討を行い、軽井沢町広	施	正面玄関に設置した。	施	正面玄関に設置した。	
									告マット設置要領を制定し		(1件 27,207円)		(1件 27,207円)	
									た。役場庁舎広告マットの設					
									置募集を行った。					
									(生涯学習課)		(生涯学習課)		(生涯学習課)	生涯学習課

								検討	○図書館購読雑誌カバーを利 用した広告について平成30 年度からの実施に向け要領		○町立図書館雑誌カバー広告 掲載を実施した。・雑誌カバー 2件 1万1千円		○町立図書館雑誌カバー広告 掲載を実施した。・雑誌カバー 4件 33,200 円	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(生活環境課) ○町内循環バスの中吊り広告 について検討した。		(生活環境課) ○町内循環バスの中吊り広告 について検討した。	· 検 計	を制定した。 (住民課) ○町内循環バス車内広告につ	施	(住民課)		(住民課) ○町内循環バス車内広告募集 を行った。 4件 25月 10万円	生活環境課 →住民課 (H29~)
20	滞納整理の強化	滞納整理の強化により公売の促進を図る。 県全体での取り組みにより、未収金の縮減を図る。	公平性の観点から、換価による未収金の縮減が図られるほか、共同組織により滞納整理が行われることから、未収金の回収及び納期内納税の意識高揚が図られる。	討実施	○インターネット公売について検討した。○長野県地方税滞納整理機構による滞納整理を実施した。【実績 10件 12,720,585円】	施	【実施件数1件270,001円】 〇長野県地方税滞納整理機構	施実施	○インターネット公売を実施した。【該当物件なし】○長野県地方税滞納整理機構による滞納整理を実施した。【実績10件24,291,010円】	施実施	○インターネット公売を実施 したが不落であった。 ○長野県地方税滞納整理機構 による滞納整理を実施した。 【実績 10 件 31, 962, 567 円】	施	○長野県地方税滞納整理機構	税務課
								海施	○町税等滞納整理検討委員会 の設置及び委員会を開催し た。	実施	を開催した。	実 施		
					_	施	(住民課)○町営住宅の滞納家賃等について、訴訟を提起し滞納整理を実施した。【実績 10件 10,715,700円】	施	(住民課)○町営住宅の滞納家賃等について、訴訟を提起し滞納整理を実施した。【実績 2件 3,007,400円】	施	(住民課)○町営住宅の滞納家賃等について、滞納整理を実施した。【債権放棄2件464,000円】【過年度収納額3,747,632円】	実施	(住民課)○町営住宅の滞納家賃等について、滞納整理を実施した。【債権放棄 0 件・過年度収納額 2,216,855 円】	住民課
21	上下水道料金の見直し	処理場施設・管路施設等 の維持管理業務が今後大幅 に増えていくため、効率的 な整備と財源確保のため使 用料の改定を行い、計画区 域の整備促進を図る。	財源収入を確保することにより、整備計画との調整が図られる。		○公共下水道基本構想、中・長期経営計画をもとに企業会計移行時期を勘案して引き続き検討した。				_		_	実施	○上・下水道事業それぞれ経営 戦略の策定を通じて、今後の 既存施設の長寿命化対策等、 収支均衡を考慮したうえで 料金のあり方について検討 した。	上下水道課
21 Ø 2	私債権の管理の適正化	私債権については、法的 な手続きを経なければ回収 に至らず、回収には、限界も あるため、私債権管理対応 委員会を設置し、調査研究 や債権回収に向けて取り組 んでいく。	平常時から滞納が発生 しないよう管理すること はもちろんのこと、滞納 発生からでき得る対応の 基本を研究し、私債権へ の対応についても万全な 体制を整えていく。		_	_	_	実施	○私債権の管理や回収までの 一連の法的手続き等処理の 概要を確認した。 また、私債権の適正管理 に向けてマニュアルづくり に着手した。	実施	○私債権の適正管理に向けて 実例研修と当町の実例に即 したマニュアルを策定した。 マニュアルに沿って必要 な措置を講じるよう事務を 進めた。	実施	○私債権の適正管理に向け策 定されたマニュアルに沿っ て事務が行われているか手 続きの確認及び手続の情報 共有を図った。	総務課
21 Ø 3		新たなる収入の確保を目 指し新税の導入を図る。	新税導入により、新た な歳入の確保とともに新 税の目的にあった使途に よる事業展開を図る。		_	_	_	実施	○新税の導入を検討した。		○新税等検討委員会の設置及 び委員会を開催した。	実施	○新税等検討委員会を開催し、 新税等を検討した。	税務課
21 Ø 4	未利用地の売却	未利用地の売却を促進す る。	売却を促進することに より、新たな歳入の確保 が図られる。	実施	(財政課) ○一般競争入札により未利用 地の売却を行った。(2件) ○用途を廃止した道路・水路な どの未利用地の売却を行っ	実施	(財政課) ○用途を廃止した道路・水路などの未利用地の売却を行った。 【売却額:10,696千円】		(総務課) ○一般競争入札により未利用 地の売却を行った。(1件) 【不落】		○一般競争入札を行ったが、落 札しなかったため、随意契約 により未利用地の売却を行 った。【売却額:18,200千円】		○未利用地の売却物件について検討した。	財政課 →総務課 (H29~)
					た。 【売却額:17,077千円】			実施	○用途を廃止した道路・水路などの未利用地の売却を行った。【売却額:13,843千円】	施	○用途を廃止した道路・水路などの未利用地の売却を行った。 【売却額:51,045千円】		○用途廃止した道路・水路などの未利用地の売却を行った。【売却額:3,221千円】○インターネットオークショ	
								1.^		施	○未利用地の売却を行った。 【売却額:46,790千円】	検討	ンを通じた未利用地の売却	
01	プロ科立 の	了田新 立の主+n+ l0 W- L	古切た/0 佐小ファル・					対	に向け検討を行った。		ネットオークションを実施 することを検討した。		(今八五女寺田)	∏-≯-z-k-≑⊞
21 の 5	不用動産の売却	不用動産の売却を促進する。	売却を促進することに より、新たな歳入の確保 が図られる。		_			検討	(総務課) ○インターネットオークションの研修会に参加し、実施に向け検討を行った。		(総務課) ○財務規則を改正し、インター ネットオークションを実施 した。【件数1件:消防自動車 落札額:517千円】		(総務課)○インターネットオークションを実施した。【件数1件:軽自動車 落札額:35千円】	(H29~)
21	出納員及び	町の債権の徴収強化に取	町の徴収体制が、より				_	実	○担当課の職員においても債	実(○担当課の職員による債権の	実	○担当課の職員による債権の	総務課

<i>O</i>) 6	分任出納員 組むことを目的 に関する規 定の見直し 接収納するこの 制を構築する 及び分任出納 定の見直しを図	とができる体 とめ、出納員 員に関する規		,	権を直接収納することができる体制を構築するため、軽井沢町公印規則、軽井沢町財務規則、地方自治法第171条第4項に規定する告示の見直しを実施し、平成30年2月の法規審査委員会を経て改正した。	施	直接収納が必要であると認 施められるものについては、左記の例規等を随時見直した。	直接収納が必要であると認められるものについては、左 記の例規等を随時見直した。	
	ふるさと納税(さわやか軽井沢ふるさのを寄附金)の拡充		† 		_	施	○収入確保に向け、新たな寄附 実 メニュー及び返礼品につい 施 て検討した。 ○新たな寄附メニューとして 検 「文化施設保存・補修」メニ 討 ューを追加した。	寄附金の受け入れを実施した。また、返礼品について検	税務課
の		数収していな 書等の発行料 きめに区分変 機関や県内同規模自治体 病院との格差の解消を図			_	実施	○近隣医療機関及び県内同規 実 模自治体病院の文書料を参 施 考にし、料金条例の改正を行 った。		軽井沢病院

7 広域行政の推進

7_ 戊	域行政の推進													_
No.	1. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響						4. 実施スケジュール	-				5. 担当課
INO.	1. 关胞项目	容)	3. 別木・杉窨	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元	令和元年度の結果	5. 担目除
22	軽井沢町・小 諸市・御代田 町 3市町共 同事業	地方分権改革が進む中、 自立の道を歩む3市町にお いて、財政的に非常に厳し い状況にあることから、経 費の節減と事務事業の効率 化を検討するための組織体 制を整備する。	他市町の業務執行情報 等を知ることで事務事業 効率化の面で有効であ り、職員の資質の向上に も貢献している。		○3市町共同事業として、41の 事業に取り組んだ。 【平成27年度実績 25事業→事業を実施している。 7事業→課題を克服し、事業が可能なもの 5事業→事業実施に向け検討しているもの 4事業→新規事業】	実施		-	○3市町共同事業として、33の 事業に取り組んだ。 【平成29年度実績 26事業→事業を実施している。 4事業→課題を克服し、事業が可能なもの 1事業→事業実施に向け検討しているもの 2事業→新規事業】	施	○3市町共同事業として、31の 事業に取り組んだ。 【平成30年度実績 26事業→事業を実施している。 3事業→課題を克服し、事業が 可能なもの 1事業→事業実施に向け検討 しているもの 1事業→新規事業】	実施	○3市町共同事業として、31 の事業に取り組んだ。 【令和元年度実績 26事業→事業を実施している。 4事業→課題を克服し、事業が 可能なもの 1事業→事業実施に向け検討し ているもの】	企画課 →総合政策課 (H29~)
23	佐久地域定住 自立圏	人口減少・少子高齢化社会を迎える中、佐久圏域が安心して暮らすことのできる地域として持続できるよう「中心市」と「近隣市町村」が相互に連携・協力し、圏域全体の生活機能の強化等に取り組む。 平成23年度に佐久地域定住自立圏形成協定を佐久市と締結した。	佐久圏域の定住人口の 確保と地域の活性化が図 られる。	実施	(企画課) ○関係各課の意見等をまとめ 共生ビジョンの見直しを行った。	施	い、平成29年度から令和3年度を計画期間とする「第二次佐久地域定住自立圏共生ビジョン」が策定された。 〇新規で取り組む必要がある3項目について、佐久地域定住自立圏形成協定の一部を変更する協定を佐久市と締	実施	(総合政策課) ○関係各課の意見等をまとめ、 共生ビジョンの見直しを行った。		(総合政策課) ○関係各課の意見等をまとめ、 共生ビジョンの見直しを行った。	実施		企画課 →総合政策課 (H29〜)
					(総務課)	実施	()—HXH117	実施	(地域整備課) ○中部横断自動車道建設促進 期成同盟会による中央要望 への参加 2回(5/18、11/17) 幹事会への参加(6/21) 総会への参加(7/11) (総務課)	実施	(地域整備課) ○中部横断自動車道建設促進期成同盟会 幹事会への参加(5/30) 総会への参加(7/12)	_ ~	(地域整備課) ○中部横断自動車道建設促進期成同盟会中央要望への参加(7/31) 幹事会への参加(5/22) 総会への参加(7/12)	建設課 →地域整備課 (H29~) 総務課
				実施	○人材育成部会の事業に参加 し、職員の資質向上に努め た。	実施		実施	○人材育成部会の事業に参加 し、職員の資質向上に努め た。	_ ~	○人材育成部会の事業に参加 し、職員の資質向上に努め た。	実施		→総合政策課 (H29) →総務課 (H30~)

I I	(保健福祉課)		(保健福祉課)	(保健福祉課)			(保健福祉課)	I	(保健福祉課)	保健福祉課
実	(休健価値話) ○自殺予防対策事業を共同実	実	(休健価値話 <i>)</i> ○自殺予防対策事業を共同実		策事業を共同実	実	(休健価値誄) ○自殺予防対策事業を共同実	実		休健価性硃
施	施した。	施	施した。	施施した。	ストサンド こうへいりつく	施	施した。	施	施した。	
	【ゲートキーパー養成研修会		【ゲートキーパー養成研修会		パー養成研修会		【ゲートキーパー養成研修会		【ゲートキーパー養成研修会	
	参加者数 初級5名 中級		参加者数 初級 9 名 中級	参加者数	初級 9 名 中級		参加者数 初級21名 中級		参加者数 初級8名中級9	
	5名】		8名】	9名】			12名】		名】	
	○休日小児科急病診療センタ	実	○休日小児科急病診療センタ		急病診療センタ	実	○休日小児科急病診療センタ		○休日小児科急病診療センタ	
施	一の周知を実施し、急病者の	施	一の周知を実施した。	施 一の周知を第	*** = 0	施	一の周知を実施した。	施	ーの周知を実施した。	
	受診につながった。 【70日間 80名受診】		【70日間 68名受診】	【70日間 76名	6文形】		【72日間 83名受診】		【73日間 85名受診】	
宔	○佐久地域平日夜間急病診療	寉	 ○佐久地域平日夜間急病診療	実 〇佐久地域平	日夜間急病診療	宔	 ○佐久地域平日夜間急病診療	宝	 ○佐久地域平日夜間急病診療	
施施	センターの周知を実施し、急	施	センターの周知を実施し		問知を実施した。	施	センターの周知を実施した。	施		
	病者の受診につながった。		た。	【241日間 38			【240日間 49名受診】		【238日間15名受診】	
	【241日間 25名受診】		【241日間 30名受診】							
	,		○上手な医療機関のかかり方		機関のかかり方				○上手な医療機関のかかり方	
施	等の周知を実施した。	施	等の周知を実施した。	施等の周知を実	-	施	等の周知を実施した。	施	等の周知を実施した。	
	・新生児訪問の際に長野県小児		・新生児訪問の際に長野県小児 教会 電話 担款 サ2000 の 案内		の際に長野県小 相談#8000の案		・新生児訪問の際に長野県小 児救急電話相談#8000の案		・新生児訪問の際に長野県小田教会の話出教出の000の第	
	救急電話相談#8000の案内 や佐久小児科急病診療セン		救急電話相談 #8000の案内 や佐久小児科急病診療セン		相談#8000の条 児科急病診療セ		内や佐久小児科急病診療セ		児救急電話相談#8000の案 内や佐久小児科急病診療セ	
	ターの案内をし、受診の目安		ターの案内をし、受診の目安		内をし、受診の目		ンターの案内をし、受診の目		ンターの案内をし、受診の目	
	を周知した。		を周知した。	安を周知した			安を周知した。【新生児訪問		安を周知した。【新生児訪問	
	【新生児訪問数 124件実施】		【新生児訪問数 131件実施】		数 126件実施】		数133件実施】		数74件実施】	
			○障がい児へ虹のかけはしを		虹のかけはしを		○障がい児へ虹のかけはしを			
施	配布した。	施	配布した。	施配布した。	- m 1	施	配布した。	施		
	【配布数 15冊】 (4 日課)		【配布数 2冊】	【配布数 5			【配布数 4冊】 (= 以 # #		【配布数 1冊】 (= 13 + #4	Arda
寉	(住民課) ○病児、病後児保育事業を実施	宇	(住民課) ○病児、病後児保育事業を実施	(こども教育語 実 ○病児、病後児	未) L保育事業を実施	実	(こども教育課) ○病児、病後児保育事業を実	実	(こども教育課) ○病児、病後児保育事業を実	住民課 →こども教
施	した。	施	した。	施した。	1休月ず未て 天旭	施	施した。	施	施した。	有課
7.0	・病児保育 (佐久市立国保浅間)	7.	・病児保育 (佐久市立国保浅間	_	人市立国保浅間	7.6	・病児保育(佐久市立国保浅間)	7.5	·病児保育(佐久市立国保浅間	(H29~)
	総合病院)		総合病院)	総合病院)			総合病院)		総合病院)	
	• 病後児保育(佐久市岸野保育		·病後児保育(佐久市岸野保育	•病後児保育((佐久市岸野保育		•病後児保育(佐久市岸野保育		病後児保育(佐久市岸野保	
	園)		園)	園)	-		園)		育園)	
	【実績 6名登録(利用実績な		【実績 6名登録(利用実績な		登録(利用者1		【実績 8名登録(利用者6		【実績 8名登録(利用者14	
	し)】 (教育委員会・建設課・総務課)		し)】 (教育委員会・建設課・総務課)	名)】 (生涯学翌 課。	・地域整備課・総		名)】 (生涯学習課・地域整備課・総		名)】 (生涯学習課・地域整備課・総	教育委員会
宔		宔	○圏域の文化施設・スポーツ施	務課)	地线走佣杯"心		合政策課)		合政策課)	→生涯学習
施	有を図った。	施	設に関する情報やイベント		設の広域的活用	実		実	○社会教育施設の広域的活用	
			情報を集約し、ホームページ			施	等を検討する中で、一部市町		等を検討する中で、一部市町	建設課→地
			により提供するとともに、関		ーツ・文化情報を		村でスポーツ大会を共催し		村でスポーツ大会を共催し	域整備課
			係市町村での共有を図った。	214.1.	ームページの施		た。		た。	(H29∼)
					やすく改訂し関 は有を図った。				○圏域のスポーツ・文化情報を 集約したホームページの施	総務課→総 合政策課
					下日で囚りた。				業別したホームページの施 設情報の更新を行った。	行政東珠 (H30~)
	(教育委員会)		 (教育委員会)	(こども教育語	果)		(こども教育課)		(こども教育課)	教育委員会
実	○不登校児童生徒等の支援に	実				実	○不登校児童生徒等の支援に	実	○不登校児童生徒等の支援に	→こども教
施	関する研究・情報交換会を開	施			情報交換会を開	施	関する研究・情報交換会を開	施		育課
	催し、不登校児童生徒等の支		催し、不登校児童生徒等の支		児童生徒等の支		催し、不登校児童生徒等の支		催し、不登校児童生徒等の支	(H29∼)
	援体制の充実を図った。		援体制の充実を図った。	援体制の充実	-		援体制の充実を図った。		援体制の充実を図った。	
	【実績 2回開催】		【実績 3回開催】	【実績 2回開	^{開催】} 情報活用能力の		【実績 2回開催】 ○児童生徒の情報活用能力の		【実績 5回開催】 ○児童生徒の情報活用能力の	
					間報60円能力の モラル教育の充 □		一元重生徒の情報估用能力の 育成と情報モラル教育の充		一 育成と情報モラル教育の充	
					ともに各教科の		実を図るとともに各教科の		実を図るとともに各教科の	
					達成するため、I		学習目標を達成するため、I		学習目標を達成するため、I	
				CT教育を推	-		CT教育を推進した。		CT教育を推進した。	
				【実績 2回開	開催】		【実績 2回開催】		【実績 2回開催】	
	_	—	_	-		_	_		(住民課)	住民課
									○戸籍情報システム共同化の	
								施	協議書調印を行った。(令和 元年11月稼働。)軽井沢町は、	
									元年11月稼働。月軽井沢町は、 令和3年11月より参加。	
								l	14 TH O 111/1 O / 20/0H0	

23 佐久圏域障害 の 者自立支援協 2 議会(佐久広 域連合)	関等と連携を図り、福祉サ	佐久広域で行うことに より、統一的な支援の見 解が図られる。	施	○佐久圏域障害者自立支援協議会での相談支援、支援事業、研修会及び部会を開催した。 ・相談支援の実施【新規11件 延べ138件】・部会の開催【7部会 年6回】 ○佐久広域連合成年後見支援センター運営協議会でのお支援及び研修会開催した。・市町村福祉職員研修の実施【参加人数 1名】・相談支援の実施【新規5件 延べ6件】	施	○佐久圏域障害者自立支援協議会での相談支援、支援事業、研修会及び部会を開催した。 ・相談支援の実施【新規8件 延べ91件】・部会の開催【8部会 計44回】 ○佐久広域連合成年後見支援センター運営協議会で研修会を開催した。 ・研修会2回・出前講座12回・相談支援の実施 【新規3件 延べ5件】	施	○佐久圏域障害者自立支援協議会での相談支援、支援事業、研修会及び部会を開催した。 ・相談支援の実施【新規11件 延べ151件】 ・部会の開催【8部会計40回】 ○佐久広域連合成年後見支援センター運営協議会で開催した。 ・研修会4回・出前講座4回・相談支援の実施 【新規15件 延べ27件】	施	○佐久圏域障害者自立支援協議会での相談支援、支援事業、研修会及び部会を開催した。 ・相談支援の実施【新規6件 延べ90件】・部会の開催【8部会計32回】 ○佐久広域連合成年後見支援センター運営協議会で開催した。・研修会2回・出前講座5回・相談支援の実施【新規20件 延べ38件】	施	○佐久圏域障害者自立支援協議会での相談支援、支援事業、研修会及び部会を開催した。 ・相談支援の実施【新規7件 延べ53件】・部会の開催【8部会計40回】 ○佐久広域連合成年後見支援センター運営協議会で開催した。・研修会2回・出前談支援の実施【新規9件 延べ12件法後見受任1件、法人後見人支援29件】	保健福祉課
23 小諸北佐久極 療・介護連携 3 推進協議会		小諸北佐久地域内の関係者が連携することにより、在宅医療・介護の情報共有による相談を制めては、本語の構築が図られる。			施検討実施	パンフレットの作成を検討した。 「情報共有を目的としたシステム (Net4U) の導入及び活用の促進を図るとともに、佐久・南佐久地域との情報共有を目的としたシステムについて活用方法の検討を図った。 【導入状況・小諸北佐久地区加入件数 71 件・町内加入件数 6件】 「医療・介護関係者の研修、在宅住民の普及啓発 【実績	施 実施検討 実施	テム (Net4U) の導入及び活用の促進を図るとともに、佐久・南佐久地域との情報共有を5月1日より開始した。 【導入状況・小諸北佐久地区加入件数 69件・佐久・南佐久地域加入件数 75件・町内加入件数 7件】	施 実施検討 実施	テム(Net4U)の導入、活用	施 実施検討 実施	○「在宅医療・介護」目にに作成のでは、「中間職用」である。(専門職用)である。(「中間では、「中間では、「中ででは、」」では、「中では、「中	保健福祉課

8 地球温暖化防止対策の推進

	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
N	1. 実施項目	2. 概要(現状・実施内	3. 効果・影響			-		-	4. 実施スケジュール	-			5. 担当課
INO.	1. 美胞項目	容)	3. 効米・影響	27	平成27年度の結果	28	平成28年度の結果	29	平成29年度の結果	30	平成30年度の結果	元 令和元年度の結果	5. 担目硃
24	公共交通機関	町民及び来町者の移動手	公共交通機関の利用を		(企画課)		(企画課)		(住民課)		(住民課)	(住民課)	企画課
	の利用促進	段として、しなの鉄道及び	促進することで、交通渋	実	○小諸市・御代田町との3市町	実	○小諸市・御代田町との3市町	実	○小諸市及び御代田町との3	実	○小諸市及び御代田町との3	実 ○小諸市及び御代田町との3	→住民課
		町内循環バス等、公共交通	滞の緩和及びCO2等温	施	共同事業の一環として、しな	施	共同事業の一環として、しな	施	市町共同事業の一環として、	施	市町共同事業の一環として、	施 市町共同事業の一環として、	(H29∼)
		機関の利用を促進する。	室効果ガス排出量の削減		の鉄道を14本増便(上り7		の鉄道を 14 本増便(上り 7		しなの鉄道を増便し、公共交		しなの鉄道を増便し、公共交	しなの鉄道を増便し、公共交	
			が図られるほか、住民サ		本、下り7本)し、公共交通		本、下り7本)し、公共交通		通機関の利用促進を図った。		通機関の利用促進を図った。	通機関の利用促進を図った。	
			ービスの向上につなが		機関の利用の促進を図った。		機関の利用促進を図った。		【町内3駅利用者:1,817,626		【町内3駅利用者:1,911,610	【町内3駅利用者:1,773,726	
			る。		【町内3駅利用者 1,599,431		【町内3駅利用者:1,648,769		人】		人】	人】	
					人】		人】						
				実	○公共交通機関利用促進の一	実	○公共交通機関利用促進の一	実	○公共交通機関利用促進の一	実	○公共交通機関利用促進の一	実 ○公共交通機関利用促進の一	
				施	環として、しなの鉄道中軽	施	環として、しなの鉄道中軽	施	環として、しなの鉄道中軽井	施	環として、しなの鉄道中軽井	施 環として、しなの鉄道中軽井	
					井沢駅の無人時間を解消し		井沢駅の無人時間を解消し		沢駅の無人時間を解消した。		沢駅の無人時間を解消した。	沢駅の無人時間の解消を図	

I		1		た。			Tc.	Ī					った。	I
							(生活環境課)		(住民課)		(住民課)		(住民課)	生活環境課
				検 〇地域	成公共交通会議において	検(○地域公共交通会議において	検	○地域公共交通会議において	検	○地域公共交通会議において 検	р С	○地域公共交通会議において	→住民課
					28年度改善策を検討し	討	平成29年度改善策を検討し	討	平成30年度改善策を検討し	討	令和元年度改善策を検討しま	村 -	令和2年度改善策を検討し	(H29∼)
				た。	環バス利用者数 94,080		た。 【循環バス利用者数 100,985		た。 【循環バス利用者数 103,265		た。 【循環バス利用者数:103,144		た。 【循環バス利用者数94,946人】	
				人】	Rハ A 利 用 在 数 94,080		【循環ハA利用有数 100,985 人】		【循環ハグ利用有数 103,205 人】		【1/11 現 八 八 刊 用 石 叙 : 103, 144		【循環八八利用有級94,940八】	
					バス停の屋根・外壁塗装		○循環バス東・南廻り線の発地				○循環バス北廻り線のフリー			
					を実施した。 延個所 9カ所】	施	市庭乗り入れを開始すると ともに、定時性確保のため全	施	追分南方面へ延長し、新たに バス停を2カ所新設した。ま	施	乗降区間を延長した。また、 東・南廻り線は、混雑時の迂			
				人大旭			日12便に変更し、利便性向上		た、東・南廻り線にもバス停		回系統の経路を変更し利便			
							を図った。		1カ所を新設し、利便性向上		性向上を図った。			
									を図った。					
					「及び茂沢について、引き :公共交通乗継タクシー	実(施	○峠町及び茂沢について、引き続き公共交通乗継タクシー		○峠町及び茂沢について、引き 続き公共交通乗継タクシーを	+	○峠町及び茂沢について、引き 実 続き公共交通乗継タクシーを 施			
					: 公共父通米極ククシー :施した。	旭	を実施した。	ル也	実施した。	施	実施した。		を実施した。	
					月回数 124回】		【利用回数 81回】		【利用回数 113 回】	7.0	【利用回数 192 回】		【利用回数 177 回】	
2		CO2排出の 軽井沢町役場地球温暖			環境課)		(生活環境課)		(環境課)		(環境課)		(環境課)	生活環境課
	ļ	削減の推進 対策実行計画 (H26-H3					○実行計画に基づき、引き続き		○温室効果ガス削減を図るとと		○温室効果ガス削減を図ると 実		○第3次実行計画に基づき、温	→環境課
		に基づき、地球温暖化防 対策を推進する。	上 進等により、CO2等温 室効果ガス排出量の削減		うた。 10,116 トン CO2	施	温室効果ガス排出量の削減 を図った。	施検	もに、新規施設を考慮した新 たな実行計画策定を検討し	肔	ともに、第2次実行計画期間 施 終了に伴い、第3次実行計画		室効果ガス削減を推進した。 ○軽井沢町「CO2 排出実質ゼ	(H29∼)
		対象を推進する。	■ 単効未みへ折山重の削減		『 10,110 P2 CO2 『値 10,331 P2 CO2 以下		を図った。 【実績 8,846 トン CO2	討	たる 天1 計画 東足を 便削 した。		を策定した。		ロ」宣言を表明した。	
			7 L 34 0 0		票値比 2.1%減		目標値 10,331 ½ C02 以下	н,	【実績 8,342 トン CO2		【実績 7,653 \> C02			
				※基	基準年度施設の換算値】		目標値比 14.4%減		目標値 10,331 トン CO2 以下		目標値 10,331 トン CO2 以下			
							※基準年度施設の換算値】		目標値比 19.3%減		目標値比 25. 9%減			
				(建設	····································		(建設課)		※基準年度施設の換算値】(地域整備課)		※基準年度施設の換算値】(地域整備課)		(地域整備課)	建設課
					は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	実((建設味) ○南原陸橋南側の消雪施設改	宔	(地域登 傭誌) ○南原陸橋南側の消雪施設改	実	(地域釜傭床) ○前沢跨線橋南側・北側の消雪 実		(地域釜岬床))南原陸橋北側の消雪施設改	^{建設課} →地域整備
					「施設から地中熱利用融	施	修工事実施設計を実施し、工	施	修工事を実施した。	施	施設改修工事を実施した。 施		修工事を実施した。	課
				雪施	面設へ施設更新を行うこ		事に向けた準備を行った。		○前沢跨線橋南側・北側の消雪		○南原陸橋北側の消雪施設改			(H29∼)
							*							
					より、既存施設の消費電				施設改修工事実施設計を実		修工事実施設計を実施した。		つ南ケ丘陸橋の消雪施設改修	
				力量	とを大幅に削減し、二酸化				施設改修工事実施設計を実 施した。		修工事実施設計を実施した。		○南ケ丘陸橋の消雪施設改修 工事実施設計を実施した。	
				力量 炭素							修工事実施設計を実施した。			
				力量 炭素 め、 む、 た。	を大幅に削減し、二酸化 を排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し				施した。				工事実施設計を実施した。	
2		新エネルギー 町の環境や気候条件に		力量 炭素 め、f た。	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課)	+	(企画課)	*	施した。 (総合政策課)		(総合政策課)		工事実施設計を実施した。 (総合政策課)	企画課
2		の導入 した新エネルギーの導入	・ 排出量の削減等地球環境	力量 炭素 め、 た。 (企画 実 〇太陽	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 場光発電システム導入促		(企画課) ○太陽光発電システム導入促		施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促		(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促 実	実 〇	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促	→総合政策課
2			排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力量 炭素 め、 た。 (企画 実施 進補助	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 場光発電システム導入促 力を継続実施した。	施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促 進補助を継続実施した。		施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。		(総合政策課)○太陽光発電システム導入促 実 進補助を継続実施した。	実	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。	
2		の導入 した新エネルギーの導入	上 排出量の削減等地球環境	力炭 素 が た。 (企太補助 実 施 【累計	を大幅に削減し、二酸化 素排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 場光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】	施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促 進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】	施	施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】	施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促 実	実 色	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭め、 大企画 大企画 大企画 大企画 大企画 大企画 大企画 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグイン イブリッド自動車普及促	施実	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグイン ハイブリッド自動車普及促	施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	施実	(総合政策課)○太陽光発電システム導入促 実	実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭めたのでは、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は、大は	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグイン イブリッド自動車普及促 事業を継続実施した。	施実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグイン ハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。	施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実	施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促 実 進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイ 実 ブリッド自動車、燃料電池自 動車普及促進事業を継続実	実 他 実 他	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車が足進事業を継続実施	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭めた。 画際財	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグイン イブリッド自動車普及促	施実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグイン ハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグイン	施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。	施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。	実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車・登促進事業を継続実施した。	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭めた企工は累電ハ進(1) を企工は累電ハ進(1) を (1) を	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグイン イブリッド自動車普及促 事業を継続実施した。 意気自動車及びプラグインハ ・ブリッド自動車購入(リース・ ・含む。)補助事業	施実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業	施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車子及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	→総合政策課
22		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭めた企工は累電ハ進(1) を企工は累電ハ進(1) を (1) を	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグイン イブリッド自動車普及促 事業を継続実施した。 意気自動車及びプラグインハ ブリッド自動車購入(リース	施実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグイン ハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグイン ハイブリッド自動車購入(リ	施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補	施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補	実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車音及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭めた企工は累電ハ進(1) を企工は累電ハ進(1) を (1) を	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 画課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグイン イブリッド自動車普及促 事業を継続実施した。 意気自動車及びプラグインハ ・ブリッド自動車購入(リース・ ・含む。)補助事業	施実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業	施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	実 施 実 拖	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車子及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	力炭めた企太補累電ハ進(1) (2) 「軽しては、1) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	を大幅に削減し、二酸化 長排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 可課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86kw】 気 1188.86kw】 気 1188.96kw】 気 1188.96kw】 気 1188.96kw】 気 1188.96kw】 気 2199ド自動車及びプラグインハ で 2199ド自動車購入(リース で 2199ド自動車購入(リース で 2199ド自動事業 の 218ま設置補助事業 の 218ま変	施 実施 実	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業	施実施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (7)軽井沢町スマートコミュ	施実施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、ブラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニ 実	実施 実施 実	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 〇「軽井沢町スマートコミュニ	→総合政策課
22		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	を大幅に削減し、二酸化 素排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 「課) 場光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw 一設置出力 128.86Kw 一設でプラグインハースと では、1200年度により、 では、1200年度	施 実施 実	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業	施実施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、パラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業ニティ推進委員会」におい	施実施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、施施	実施 実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車・プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 〇「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	カ炭めた企工を 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 (○進【○ (2) 「ニて	を大幅に削減し、二酸化 素排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 「課) 場光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置助す及びプラグイン イブリッド自動す及びプラグイン イブリッド自動す購入(リース では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	施 実施 実	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省工	施実施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (二年 井進委員会」において、町に適した新エネ・省工	施実施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを	実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ①「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 実施 実施 実施 実施 実施	を大幅に削減し、二酸化 素排出削減につながるた 最適工法の検討を実施し 「課) 場光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw 一設置出力 128.86Kw 一設でプラグインハースと では、1200年度により、 では、1200年度	施 実施 実	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業	施実施実	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、パラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業ニティ推進委員会」におい	施実施実	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、施施	実施 実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車・プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 〇「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、	→総合政策課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	カ炭めた (○進【○ 実施 実施 実施 実施 実施 (○ 11 (2) 「二てネ業財 (11 (2) 「二てネ業財 (11 (2) 「二てネ業財 (11 (2) (1	を大幅に削減し、二酸化 長排出消につながあた 最適工法の検討を実施し 国課) 易光発電システム導入促 力を継続実施した。 一設置出力 1188.86Kw】 気自動車及びプラグインクストでは、アングラグインの 事業自動車及びプラグインの 事業自動車及びプラグインの では、アングラグインの では、アングラグインの では、アングラグインの では、アングラグインの では、アングラグインの では、アングラグインの では、アングラグラグラグラグラグ では、アングラグラグラグラグラグラグ では、アングラグラグラグラグラグラグ では、アングラグラグラグラグラグラグラグ では、アングラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラグラ	施 実施 実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (で、町に適した新エネ・研に適した新エネ・研に適した新エネ・で、町に適した新エネ・でった。 (財政課)	施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車等及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池も大変を含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置が表表されて、できまないて、が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表が表表	施実施実施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車番及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを推進するための研究を行った。 (総務課)	実施 実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車・大のに電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池車・大のに変自動車、大の大のでである。) (2)急速充電器設置補助事業 ②「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを推進するための研究を行った。 (総務課)	→総合政策課 (H29〜)
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施	を大幅に削減し、二酸化 長排出法の検討を実施し 「課) 場光経続力 1188.86Kw】 場光経続力 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 200 動車 は 上記 200 が	施 実施 実施 実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (1) 「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを推進するための研究を行った。 (財政課) ○日産自動車からの申し入れ	施 実施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 〇電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池に動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置が表表。(2)急速では、2000年の研究を発表。(2)	施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 まり まんり まんり ちゅうしゅう まんり まんり ちゅうしゅう しゅうしゅう ちゅうしゅう しゅうしゅう しゅう	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車帯及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを推進するための研究を行った。 (総務課) ○公用車の更新時は、クリーン	実施 実施 実施 実施 実	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイ自動車・別の下が、のでは、では、のでは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施	を大幅に削減し、二酸化 長排出法の検討を実施し 「課) 場が、 場が、 が表に 「課) 場が、 のでででででである。 は、 のである。 は、 のである。 のである。 は、 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のである。 のでは、 のでは	施 実施 実施 実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車をでプラグインハイブリッド自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びプラグインハイブリッド自動車構入(リースを含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電品が表現。	施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 〇電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車へで含さい。 (1000年間では、100日	施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 まり まんり まんり ちゅうしゅう まんり まんり ちゅうしゅう しゅうしゅう ちゅうしゅう しゅうしゅう しゅう	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、大力リッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (3)点域の表記を含む。(2)点域の研究を行った。 (2)、2)点域の研究を行った。 (2)、3)に対して、2)に対して、3)に対して、3)に対して、3)に対して、4)に対しないので、4)に対して、4)に対して、4)に対して、4)に対して、4)に対しないので、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対しないが、4)に対	実布 実布 実布 実布	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイ可 リッド自動車を継続実施した。 (1)電気の事事を継続実施した。 (1)電気の事事を継続実施した。 (1)電気の事事を継続実施した。 (1)電気の事事をと継続実施した。 (1)電気の事事をと継続実施した。 (1)電気の事事をと継続実施した。 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助すると対した。 (総務課) (公用車の更新時は、クリーンエネルギーに配慮した。	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課 (H29~)
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 の	を大幅に削減し、二酸化 長排出法の検討を実施し 「課) 場光経続力 1188.86Kw】 場光経続力 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 1188.86Kw】 一方 200 動車 は 上記 200 が	施 実施 実施 実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車普及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (1) 「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを推進するための研究を行った。 (財政課) ○日産自動車からの申し入れ	施 実施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 〇電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池に動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置が表表。(2)急速では、2000年の研究を発表。(2)	施 実施 実施 実施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車帯及促進事業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 ○「軽井沢町スマートコミュニティ推進委員会」において、町に適した新エネ・省エネを推進するための研究を行った。 (総務課) ○公用車の更新時は、クリーン	実布 実布 実布 実布	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイ自動車・別の下が、のでは、では、のでは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 の	を大幅に削減し、二酸化 長排出 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点	施 実施 実施 実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車及でプラグインハイブリッド自動車及でラグインハイブリッド自動車購入(リースを含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電、(財政課)	施 実施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61kw】 〇電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハー動車が上で、の事事がである。のは、大力の事業では、大力の事業では、大力の事業では、大力の事業である。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。 (総務課) (公用車の事がである。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。ののでは、大力の事がである。 (総務課) (公用車の事ができない、大力の事ができない。ののできない。ののできないますができないますができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力の事ができないますが、大力のできないまりできないまりが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のでものできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないますが、大力のできないまりでは、大力のでは、大力のできないないりできないものではないりでは、大力のではないまりでは、大力のではないまないものできないものではないりではないまりではないますが、大力のではないものではないるではないますが、大力のではないますが、大力のではないますが、大力のではないものではないまりではないますが、大力のではないますが、大力のではないものではないますが、大力のではないますが、大力のではないますが、大力のではないますがではないますがではないものではないものではないりではないものではないものではないりではないものではないまないではないではないではないではないではないりではないではないものではないではない	施 実施 実施 実施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池実施した。 (1)電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、燃料電池・大力が関連を含む。)補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置が表表で表表が表表を対した。 「総務課) ○公用車の更新時は、クリーと、大き、が表表で表表を対した。 (総務課) ○公用車の更新時は、クリーと、大き、が表表で表表を対した。 (総務課) ○公用車の更新時は、クリーと、大き、が表表で表表を対した。 (とのようによります。)	実施 実施 実施 実施 一	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、大型のグロッドのでは、大型のでは、、では、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、大型のでは、、対しは、大型のでは、では、、は、、では、、は、、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課 (H29~)
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施 実施	を大幅に対し、二酸化 長様出演に対すを実施し、 「課) 場が、できた。 一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、	施 実施 実施 実施	(企画課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 (電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びラグインハイブリッド自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びラグイ(リースを含動車を設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (方軽井沢町スマートコミュニティ推進するための研究を行った。(財政課) (財政課) (財政課) (財政課) (日産自動車からの申し入れにより、排出量の則減等へつた。 (財政課) (施 実施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電力のでは、では、1)電が、20急速が、20急	施 実施 実施 実施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイ ブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハル自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充で、下に適したおいて、下に適したが、名音を対したが、名音を対したが、名音を対したが、名音を対したが、名音を対した。 (総務課) ○公用車の更新時は、クリー自動車のの公用車がでである。 【共用車買替(軽自動車)1台(ハイブリッド車)】 【町関係公用車状況	実施 実施 実施 実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 の 1478.11	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課 (H29~)
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 の (○進【○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	は表表に、 を大幅に対し、二酸化 で表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にしている。 を表表にいる。 を表表にいる。 を表表にいる。 を表表にいる。 を表表にいる。 を表示では、まましている。 をまましている。 をままななななななななななななななななななななななななななななななななななな	施 実施 実施 実施	(企画課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 ○電気自動車及びプラグインハイ事業の自動車及びプラグインハイ事業を動車及での事時入の大力があります。 ○「軽井沢町スマートコミュハイを含まるとのであるとのであるとのであるとのであるとのであるとのであるとのであるとのであ	施 実施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (東計設置出力 1359.61Kw】 (東計設置出力 1359.61Kw】 (東計設置出力 1359.61Kw】 (東計設置出力 1359.61Kw】 (東計設置出力 1359.61Kw】 (東計設置出力 1359.61Kw】 (東計設定 1000 (1000	施 実施 実施 実施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハーガリッド自動車、プラグインハーガリッド自動車、大力リッド自動車、大力リッド自動事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業(2)急速充電器設置補助事業で対象速充電器設置補助事業では進步を対象を含む、と省本を対象を表した。 (総務課) ○「軽井沢町スマートコミュニスを対象を表しておいて、を対象を表しておいて、を対象を表しておいて、を対象に置するための研究を行った。 (総務課) ○「経済の関連の研究を行った。 (総務課) ○公用車が記したのでは、クリーを動車のように対象により、クリーを動車のでは、カリッドを図により、クリーを対象により、クリーを対象に対象に対象を対象に対象を対象に対象を対象を対象に対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	実施 実施 実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気 リッド を継続実施した。 【累計動車、プラグインハイ自動車、関ラグインハイ自動車、大力の大力ででである。自動車、大力の大力でである。自動車を発送をは、10電気が表記である。は、10電気が表記である。は、10では、10では、10では、10では、10では、10では、10では、10で	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課 (H29~)
2		の導入 した新エネルギーの導入	排出量の削減等地球環境 問題への対応が図られ	実施 の	を大幅に対し、二酸化 長様出演に対すを実施し、 「課) 場が、できた。 一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、	施 実施 実施 実施	(企画課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1273.26Kw】 (電気自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びラグインハイブリッド自動車及びプラグインハイブリッド自動車及びラグイ(リースを含動車を設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (方軽井沢町スマートコミュニティ推進するための研究を行った。(財政課) (財政課) (財政課) (財政課) (日産自動車からの申し入れにより、排出量の則減等へつた。 (財政課) (施 実施 実施 実施	施した。 (総合政策課) (太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1359.61Kw】 (電気自動車、プラグインハイブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電力のでは、では、1)電が、20急速が、20急	施 実施 実施 実施	(総合政策課) ○太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1432.43Kw】 ○電気自動車、プラグインハイ ブリッド自動車、業を継続実施した。 (1)電気自動車、プラグインハル自動車購入(リースを含む。)補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充電器設置補助事業 (2)急速充で、下に適したおいて、下に適したが、名音を対したが、名音を対したが、名音を対したが、名音を対したが、名音を対した。 (総務課) ○公用車の更新時は、クリー自動車のの公用車がでである。 【共用車買替(軽自動車)1台(ハイブリッド車)】 【町関係公用車状況	実施 実施 実施 実施	工事実施設計を実施した。 (総合政策課) ①太陽光発電システム導入促進補助を継続実施した。 【累計設置出力 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 電気 1478.11Kw】 の 1478.11	→総合政策課 (H29~) 財政課 →総務課 (H29~)

1		ハイブリッド車 6台】		ハイブリッド車 6台】		ハイブリッド車 7台】		ハイブリッド車8台】	T	ハイブリッド車8台	
		_						新規:防災係公用車(軽)		ハイブリット2 t 車1台】	
		(全課)		(全課)		(全課)		(全課)		(全課)	全 課
		○各施設に新エネルギー設備	検	○各施設に新エネルギー設備	検(○各施設に新エネルギー設備	検	○各施設に新エネルギー設備	検(○各施設に新エネルギー設備	
	討	の設置を検討した。	討	の設置を検討した。	討	の設置を検討した。	討	の設置を検討した。	討	の設置を検討した。	
		(住民課)		(住民課)	_	—		(こども教育課)	—	_	住民課
		・太陽光発電の装置を検討し	実	・中保育園に太陽光発電装置を			実	・東保育園に太陽光発電装置			→こども教
	割	た。	施	設置した。			施	を設置した。			育課
				【設置規模 11.2Kwh】				【設置規模 11Kwh】			(H29∼)
								・西地区児童館に太陽光発電装			
								置を設置した。			
								【設置規模 11Kwh】			
		(教育委員会)		(教育委員会)				<u> </u>		(こども教育課)	教育委員会
	実	・中学校新築に伴い、新エネル	実	西部小学校に太陽光発電設					実	・西部小学校における太陽光発	→こども教
		ギー設備を設置した。	施	備設置の委託業務を発注し、					施	電設備の設置に向け協議を	育課
		・西部小学校に太陽光発電設		設計を行った。						進めた。	(H29∼)
	討	備設置を検討した。								【設置規模 30Kwh】	

9 その他

生活環境課
午証を自主 →住民課
運転経歴 (H29~)
(料補助と
学 (タクシ
、高齢者
交通事故
常協議会に 観光経済課
こつながる
商品開発
吉果、「発地
ドールピク
ス」「トウ
こ加え、新
マトのゼリ
カ「コーヒ
を開発し、
スタから販 お、軽井沢
○、軽井八 は確保が出
野県産枝
に対 原 座 仪 した 「枝豆
ったので、
につなが
いらの活動
士気を高
7 V/ C III
一にマのをフま量長しご発わ