

令和5年5月1日

# 管内概況

令和5年度(2023年度)

長野県佐久地域振興局

このページは空白です。

# 目次

<b>1</b>	<b>佐久地域振興局組織機構一覧</b> ……	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>管内現地機関(国・県)一覧</b> ……	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>管内概要</b> ……	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>管内図</b> ……	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>統計で見る佐久地域のすがた</b>	
	・面積、市町村数、人口 ・農業関係指標 ……	<b>5</b>
	・林業関係指標 ・商工業関係指標 ……	<b>6</b>
	・観光業関係指標 ・消費行動指標 ……	<b>7</b>
<b>6</b>	<b>市町村概要</b>	
(1)	人口及び世帯数 ……	<b>8</b>
(2)	産業別就業者数 ……	<b>8</b>
(3)	市町村の財政状況 ……	<b>8</b>
(4)	市町村振興関係法令による指定地域の概要 ……	<b>13</b>
(5)	市町村主要役職員名簿 ……	<b>15</b>
<b>7</b>	<b>地域振興</b>	
	地域発 元気づくり支援金 ……	<b>16</b>
<b>8</b>	<b>県民生活</b>	
(1)	消防防災対策 ……	<b>17</b>
(2)	交通安全 ……	<b>18</b>
(3)	外国籍県民数 ……	<b>18</b>
(4)	パスポート交付件数 ……	<b>19</b>

## 9 環境保全

(1)	ゼロカーボンの推進 ……	<b>20</b>
(2)	自然公園法に基づく行為の許可状況 ……	<b>21</b>
(3)	水質・大気の保全 ……	<b>21</b>
(4)	水道 ……	<b>22</b>
(5)	生活排水対策 ……	<b>23</b>
(6)	一般廃棄物 ……	<b>24</b>
(7)	産業廃棄物 ……	<b>26</b>

## 10 農業

(1)	農家数・経営耕地面積 ……	<b>27</b>
(2)	地域別農業の特色 ……	<b>28</b>
(3)	農産物産出額 ……	<b>29</b>
(4)	長野県食と農業農村振興計画 ……	<b>30</b>

～佐久地域の発展方向～

## 11 農業農村整備

(1)	農業生産基盤の概況 ……	<b>31</b>
(2)	農業農村整備事業の概要 ……	<b>32</b>

## 12 森林と林業

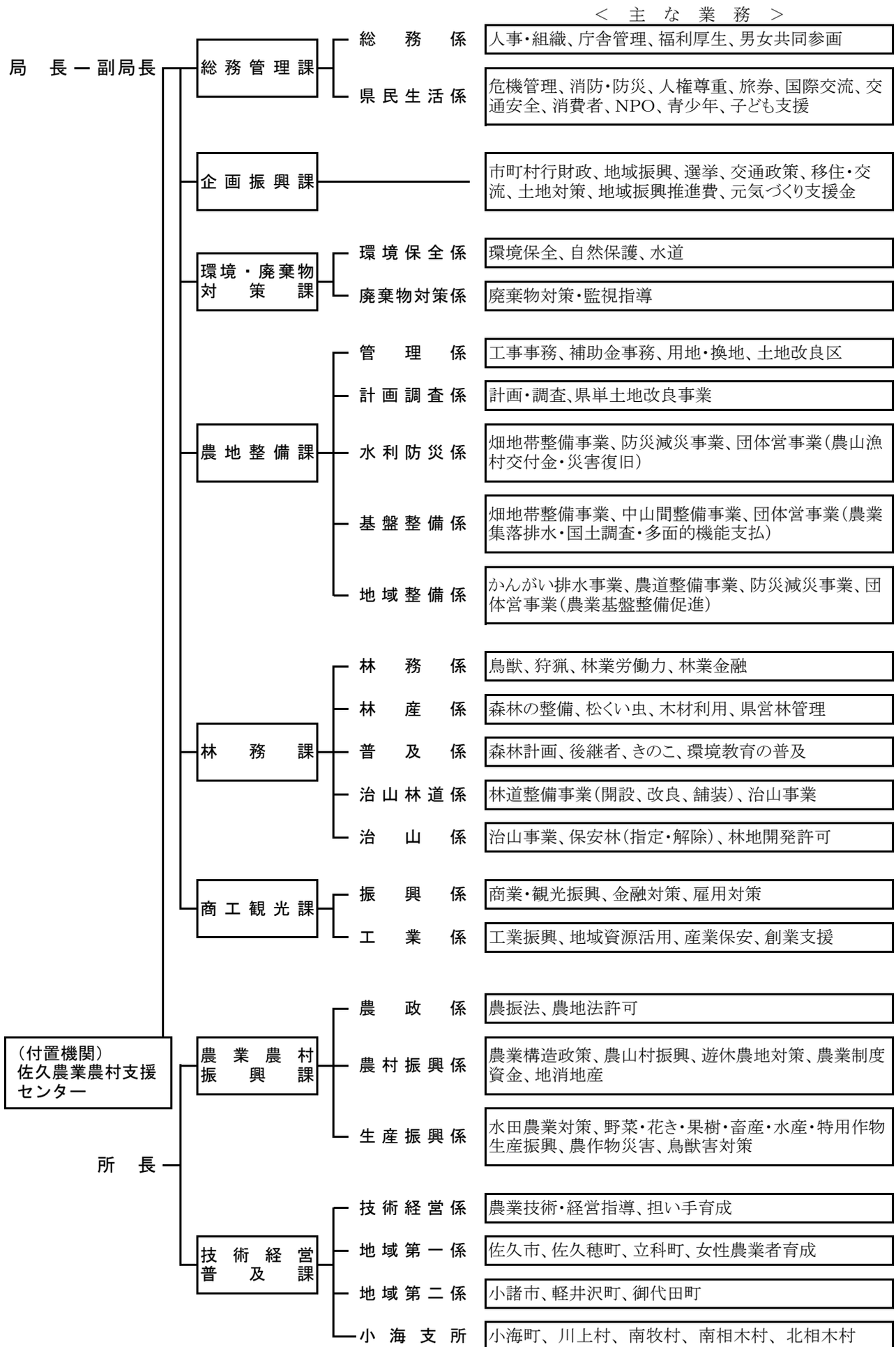
(1)	森林の現況と整備状況 ……	<b>43</b>
(2)	森林の保全 ……	<b>44</b>
(3)	林業の経営支援 ……	<b>46</b>
(4)	野生鳥獣の被害状況と対策 ……	<b>49</b>
(5)	みどり教育・里親企業との交流促進 ……	<b>50</b>
(6)	森林税の活用 ……	<b>52</b>

## 13 商工観光

(1)	商業 ……	<b>53</b>
(2)	工業 ……	<b>53</b>
(3)	観光 ……	<b>53</b>
(4)	雇用 ……	<b>53</b>

# 1 佐久地域振興局組織機構一覽

(令和5年5月1日現在)



## 2 管内現地機関（国・県）一覧

（令和5年4月1日現在）

国	県
<b>法務省</b> 長野地方法務局佐久支局 長野地方検察庁佐久支部・佐久区検察庁	<b>企画振興部</b> 佐久地域振興局 〃 佐久農業農村支援センター
<b>財務省</b> 佐久税務署	<b>総務部</b> 東信県税事務所
<b>文部科学省</b> （研）宇宙航空研究開発機構白田宇宙空間観測所 東京大学地震研究所小諸地震火山観測所 〃 浅間火山観測所 〃 八ヶ岳地球電磁気観測所 （大）国立天文台野辺山宇宙電波観測所 （大）八ヶ岳地球電磁気観測所	<b>県民文化部</b> 佐久児童相談所
	<b>健康福祉部</b> 佐久保健福祉事務所 動物愛護センター（ハローアニマル）
<b>厚生労働省</b> 小諸労働基準監督署 佐久公共職業安定所（ハローワーク佐久） 〃 小諸出張所（ハローワーク小諸）	<b>産業労働部</b> 佐久技術専門校
<b>農林水産省</b> 東信森林管理署 〃 佐久平森林事務所 〃 相木森林事務所 〃 川上森林事務所 〃 軽井沢森林事務所 （独）家畜改良センター茨城牧場長野支場 （研）森林研究・整備機構森林総合研究所 林木育種センター長野増殖保存園 （研）農業・食品産業技術総合研究機構 畜産研究部門山地放牧研究拠点	<b>農政部</b> 農業大学校（小諸） 野菜花き試験場佐久支場 水産試験場佐久支場 佐久家畜保健衛生所
	<b>建設部</b> 佐久建設事務所 〃 佐久北部事務所
<b>国土交通省</b> 長野国道事務所中部横断自動車道出張所 気象庁浅間山火山防災連絡事務所 利根川水系砂防事務所浅間山出張所	<b>会計局</b> 東信会計センター
<b>裁判所</b> 長野地方裁判所佐久支部 長野家庭裁判所佐久支部 佐久簡易裁判所	<b>教育委員会</b> 東信教育事務所 望月少年自然の家 県立武道館
	<b>公安委員会</b> 小諸警察署 佐久警察署 軽井沢警察署

\*（大）は大学共同利用機関法人、（研）は国立研究開発法人、（独）は独立行政法人を示す。

### 3 管内概要

佐久地域は、千曲川の最上流に位置し、浅間山、八ヶ岳などの豊かな自然に恵まれた、我が国屈指の高原リゾートエリアであるとともに、冷涼な気候を生かした県内屈指の高原野菜の産地であり、伐採期を迎えた良好なカラマツが多く、また、利便性の高い物流網を生かした多様な企業が立地しています。

平成 27 年 3 月の北陸新幹線（長野・金沢間）開業、平成 30 年 4 月の中部横断自動車道（平成 23 年 3 月：佐久小諸 JCT—佐久南 IC 間開通）の延伸（佐久南 IC—八千穂高原 IC 間）など高速交通網の充実により、内陸の長野県と首都圏、日本海及び太平洋の臨海部の物流確保や広域観光圏の開発等、沿線地域の産業経済の振興に寄与することが期待されています。

管内市町村は、平成 17 年 4 月の「新佐久市」誕生が最後の合併となっており、現在は、小諸市と佐久市、南佐久郡 6 町村、北佐久郡 3 町の計 11 市町村となっています。

管内は、総面積 1,571.17k m<sup>2</sup>と県総面積の 11.6%を占め、群馬県、埼玉県及び山梨県と県境を接し、甲武信ヶ岳を源とする千曲川が中央を南北に貫流し、上流から南部高原地帯、中央平坦部、浅間山麓高原地帯及び西部の蓼科山麓高原地帯に分けることができます。

川上村・南牧村などの南部高原地帯は、高冷という立地条件を活かし、高原野菜、畜産物等の生産が盛んなことから、消費者ニーズに応えられる高品質な農産物の総合供給基地の形成をめざしています。

小諸市・佐久市を中心とする中央平坦部から浅間山麓高原地帯にかけては、農業、商業及び製造業が混在する地帯であり、商業では、北陸新幹線佐久平駅周辺や、幹線道路沿線に大型店や飲食店が進出し新たな商業エリアを形成しており、製造業では、自動車部品、産業用機械部品、電子部品、プラスチック成形品等の多種多様な製品を製造する企業が立地しています。

軽井沢高原や蓼科山麓高原地帯では、地域の恵まれた自然や旧跡を活かしながら、環境に配慮した国際的観光・リゾート地の形成をめざしています。

## 4 管内図

### 佐久地域の特性

- ・晴天率が高く、熱帯夜がない冷涼な気候の高原地域であり、国内有数の活火山である浅間山が存在します。
- ・佐久地域北部は、新幹線・高速道路が整備され首都圏から良好なアクセス環境です。さらに、中部横断自動車道が山梨県に向けて南佐久郡内まで延伸しています。
- ・戦後まもなく始まった農村医療活動等の伝統が根付き、医療関係者や市町村等による保健活動が活発です。また、地域の医療体制が充実しています。
- ・冷涼な気候を活かした県内屈指の高原野菜の産地であり、伐採期を迎えた優良なカラマツが豊富に存在します。また、利便性の高い物流網を活かした多様な企業が立地しています。
- ・軽井沢、立科等の観光地に加え、日本三選星名所\*に選ばれた野辺山等、各地で星空を楽しむことができます。
- ・近年、特徴的な教育を行う教育機関が各地で設立されており、教育を目的に移住される方が増えています。

### 【管内の概況】



○日本酒  
個性豊かな13の酒蔵が存在  
小諸市・佐久市・佐久穂町

○りんご、米、肉用牛の  
産地 立科町

○宇宙航空研究開発機構(JAXA)  
美笹深宇宙探査用地上局、臼田宇宙空間観測所 佐久市

○白樺湖、蓼科山、女神湖  
立科町

○白駒の池、苔の森  
小海町・佐久穂町

○ハケ岳山麓 佐久市・小海町・佐久穂町・  
南牧村・立科町

○国立天文台野辺山宇宙電波観測所  
日本三選星名所\*の1つ 南牧村

○レタス、ハクサイ等を主体とした全国屈指の  
野菜の産地、乳用牛の飼育 川上村・南牧村

○ウイスキー蒸留所  
小諸市・軽井沢町

○ワイン、クラフトビールの産地  
小諸市・佐久市・軽井沢町・御代田町・立科町

○中山道、北国街道が通過  
小諸市・佐久市・軽井沢町・御代田町・立科町

○浅間山(群馬県等と連携した防災強化)

○国際的な観光地、国際会議の開催地  
軽井沢町

○レタス、キャベツ等の産地  
小諸市・佐久市・軽井沢町・御代田町

○ブルーベリー、りんご、米の産地  
佐久市・佐久穂町

○信州サーモン、信州大王イワナ、佐久鯉、  
フナの養殖 佐久市・佐久穂町

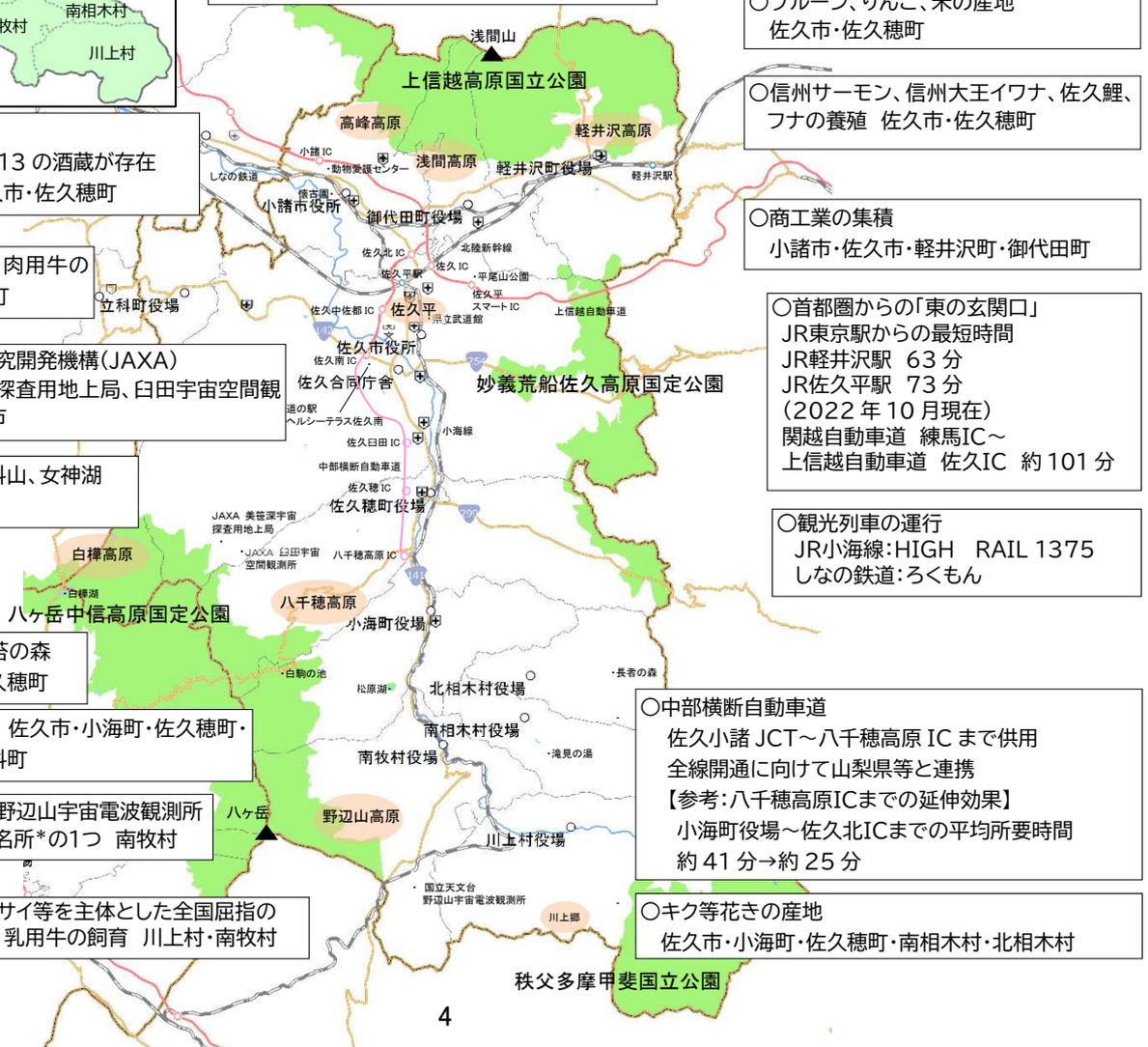
○商工業の集積  
小諸市・佐久市・軽井沢町・御代田町

○首都圏からの「東の玄関口」  
JR東京駅からの最短時間  
JR軽井沢駅 63分  
JR佐久平駅 73分  
(2022年10月現在)  
関越自動車道 練馬IC～  
上信越自動車道 佐久IC 約101分

○観光列車の運行  
JR小海線:HIGH RAIL 1375  
しなの鉄道:ろくもん

○中部横断自動車道  
佐久小諸JCT～八千穂高原ICまで供用  
全線開通に向けて山梨県等と連携  
【参考:八千穂高原ICまでの延伸効果】  
小海町役場～佐久北ICまでの平均所要時間  
約41分→約25分

○キク等花きの産地  
佐久市・小海町・佐久穂町・南相木村・北相木村



## 5 統計で見る佐久地域の姿

### (1) 面積

(令和5年1月1日現在)

順位	地域	面積(km <sup>2</sup> )	構成比(%)
1	南信州	1,928.91	14.2
2	松本	1,868.73	13.8
<b>3</b>	<b>佐久</b>	<b>1,571.17</b>	<b>11.6</b>
4	長野	1,558.00	11.5
5	木曾	1,546.17	11.4
6	上伊那	1,348.40	9.9
7	北アルプス	1,109.65	8.2
8	北信	1,009.45	7.4
9	上田	905.37	6.7
10	諏訪	715.75	5.3
計		13,561.56	100.0

出典：全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）  
 (注)集計処理により、合計値と内訳は一致しません。

### (3) 人口

(令和5年4月1日現在)

順位	地域	男	女	計	構成比(%)
1	長野	254,025	267,849	521,874	26.0
2	松本	205,248	213,293	418,541	20.9
<b>3</b>	<b>佐久</b>	<b>99,353</b>	<b>102,877</b>	<b>202,230</b>	<b>10.1</b>
4	上田	93,319	96,889	190,208	9.5
5	諏訪	92,910	96,268	189,178	9.4
6	上伊那	86,571	89,664	176,235	8.8
7	南信州	72,796	77,492	150,288	7.5
8	北信	38,577	40,717	79,294	4.0
9	北アルプス	26,564	27,961	54,525	2.7
10	木曾	11,658	12,322	23,980	1.2
計(市町村別人口計)		981,021	1,025,332	2,006,353	100.0

※1県計は県内市町村の移動を考慮せず、国・都道府県間の移動のみを加算して算出しております。

※2市町村別人口は県内市町村間の移動も加減して算出しているため、県と市町村別の人口の合計は一定時点でみた場合必ずしも一致しません。

【参考値】県計：2,007,647人

出典：毎月人口異動調査（企画振興部総合政策課統計室）

### (4) 農産物産出額

(令和3年)

順位	地域	産出額(億円)	構成比(%)
<b>1</b>	<b>佐久</b>	<b>556</b>	<b>19.7</b>
2	松本	532	18.9
3	長野	471	16.7
4	北信	396	14.1
5	南信州	235	8.3
6	上伊那	207	7.3
7	上田	169	6.0
8	諏訪	144	5.1
9	北アルプス	88	3.1
10	木曾	19	0.7
計		2,817	100.0

出典：県農政部推定  
 (注)集計処理により、合計値と内訳は一致しません。

※構成比は端数処理の都合上、合計が100%にならない場合があります。

### (2) 市町村数

(令和5年4月1日現在)

順位	地域	市	町	村	計	構成比(%)
1	南信州	1	3	10	14	18.2
<b>2</b>	<b>佐久</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>14.3</b>
3	長野	3	4	2	9	11.7
4	上伊那	2	3	3	8	10.4
	松本	3	0	5	8	10.4
6	諏訪	3	2	1	6	7.8
	木曾	0	3	3	6	7.8
	北信	2	1	3	6	7.8
9	北アルプス	1	1	3	5	6.5
10	上田	2	1	1	4	5.2
計		19	23	35	77	100.0

### (5) 農業経営耕地面積

(令和2年)

順位	地域	面積(ha)	構成比(%)
1	松本	13,933	21.0
<b>2</b>	<b>佐久</b>	<b>10,961</b>	<b>16.7</b>
3	長野	8,562	13.9
4	上伊那	7,829	12.8
5	北信	4,811	7.7
6	上田	4,774	7.3
7	北アルプス	4,286	6.8
8	南信州	3,765	6.7
9	諏訪	3,596	5.7
10	木曾	827	1.5
計		63,345	100.0

出典：2020年農林業センサス  
 (注)集計処理により、合計値と内訳は一致しません。

## (6) 木材生産量

(令和3年)

順位	地域	生産量(千m <sup>3</sup> )	構成比(%)
1	佐久	125.5	22.7
2	木曾	92.1	16.6
3	長野	65.7	11.9
4	松本	61.4	11.1
5	上田	59.8	10.8
6	上伊那	38.1	6.9
7	諏訪	36.6	6.6
8	南信州	31.2	5.6
9	北信	25.6	4.6
10	北アルプス	17.3	3.1
計		553.1	100.0

出典：令和4年度長野県木材統計(長野県林務部)

(参考)

佐久地域の民有林の樹種構成

・カラマツ	57%
・広葉樹(ナラを除く)	28%
・アカマツ	8%
・ナラ	3%
・ヒノキ	1%
・その他	3%

## (7) 製造品出荷額等

(令和元年)

順位	地域	製造品出荷額(億円)	構成比(%)
1	松本	17,330	28.1
2	長野	12,378	20.1
3	上伊那	7,524	12.2
4	上田	6,569	10.7
5	諏訪	5,636	9.2
6	佐久	4,738	7.7
7	南信州	3,520	5.7
8	北信	1,939	3.1
9	北アルプス	1,308	2.1
10	木曾	637	1.0
計		61,578	100.0

出典：2020年工業統計調査

## (8) 商品販売額

(令和3年)

順位	地域	商品販売額(億円)	構成比(%)
1	長野	18,240	33.8
2	松本	12,760	23.6
3	諏訪	6,023	11.2
4	上田	4,681	8.7
5	佐久	3,967	7.3
6	上伊那	3,059	5.7
7	南信州	2,996	5.6
8	北信	1,368	2.5
9	北アルプス	647	1.2
10	木曾	216	0.4
計		53,957	100.0

出典：経済センサス

## (9) 大規模小売店舗面積の占有状況

(令和5年3月末現在)

順位	地域	小売業売場面積(m <sup>2</sup> )	大型店		占有率(%)
			店舗数	店舗面積(m <sup>2</sup> )	
1	佐久	304,799	65	278,099	91.2
2	松本	619,339	111	541,394	87.4
3	諏訪	221,805	50	190,421	85.9
4	上田	285,041	57	240,876	84.5
5	長野	626,600	150	490,597	78.3
6	北信	138,315	28	104,019	75.2
7	北アルプス	78,117	13	51,777	66.3
8	上伊那	256,385	48	168,089	65.6
9	南信州	195,814	38	124,612	63.6
10	木曾	18,544	4	7,562	40.8
計	合計	2,744,759	564	2,197,446	80.1

出典1 小売業売場面積 平成28年経済センサス結果の売場面積に大型店の届出店舗面積の増減を加除

出典2 大型店 大規模小売店舗立地法の対象店舗(店舗面積1,000m<sup>2</sup>超)

## (10) 観光地利用者数

### ア 延利用者数

(令和3年)

順位	地域	万人	構成比(%)	備考
1	佐久	1,032.0	19.6	R2 1位
2	諏訪	863.0	16.4	R2 2位
3	長野	777.5	14.8	
4	松本	668.6	12.7	
5	北アルプス	411.4	7.8	
6	上田	408.6	7.8	
7	北信	400.9	7.6	
8	上伊那	278.9	5.3	
9	南信州	270.7	5.1	
10	木曽	155.1	2.9	
計		5,266.6	100.0	

出典:観光地利用者統計調査

### イ 観光消費額

(令和3年)

順位	地域	億円	構成比(%)	備考
1	佐久	398.2	21.7	R2 1位
2	長野	339.8	18.5	R2 2位
3	諏訪	230.5	12.6	
4	松本	210.3	11.5	
5	北信	210.2	11.5	
6	北アルプス	178.9	9.7	
7	上田	70.9	3.9	
8	木曽	68.9	3.8	
9	南信州	65.4	3.6	
10	上伊那	62.5	3.4	
計		1,835.6	100.0	

出典:観光地利用者統計調査

## (11) 日常生活圏

常住地	商 圏																	
	小諸市	佐久市				小海町	佐久穂町		川上村	南牧村	南相木村	北相木村	軽井沢町	御代田町	立科町	上田市	東御市	県外
		旧佐久市	旧白田町	旧望月町	旧浅科村		旧佐久町	旧八千穂村										
小諸市	39.8	47.6	0.1	0.1		0.3						1.3	0.1		1.6	0.4	1.6	
佐久市 (旧佐久市)	2.3	84.1	1.3									1.0		0.2	0.4		1.8	
(旧白田町)	0.6	57.6	26.8									0.8			0.2		5.2	
(旧望月町)	0.8	75.1		6.6	0.3							0.6		8.9	1.4		0.3	
(旧浅科村)	7.4	76.5		5.3								2.5		0.3	0.3		3.4	
小海町	0.4	48.4	11.7			11.2	9.9	0.4							0.9		2.2	
佐久穂町 (旧佐久町)	1.2	57.8	8.9				18.5	0.2				0.7			0.7			
(旧八千穂村)		66.3	5.3				25.3	1.1										
川上村	0.2	44.1	0.7				0.7		10.6	0.2							32.5	
南牧村	0.3	46.4	6.0	0.8		1.4	3.3	0.5	1.6	0.3							20.9	
南相木村	1.8	52.6	19.3			5.3	15.8											
北相木村	2.0	66.0				18.0	4.0											
軽井沢町	1.9	44.6										33.8	2.5		0.4	0.1	3.1	
御代田町	6.5	60.7										0.8	21.2	0.1	0.9		1.5	
立科町	0.3	48.7		0.6								0.6		26.5	12.7	0.3	1.5	

出典:令和3年度長野県商圏調査報告書(令和3年10月25日～令和3年12月6日) 資料6「市町村別買物状況」より  
見方:例えば小諸市の場合、市内常住者の39.8%が小諸市内の商店等で、47.6%が旧佐久市内の商店等で買物を行っている。

市町村合併の状況は次の通りである。

※1 佐久市、白田町、望月町及び浅科村は平成17年4月1日に新設合併し「佐久市」が誕生した。

※2 佐久町及び八千穂村は平成17年3月20日に新設合併し「佐久穂町」が誕生した。

## 6 市町村概要

### (1) 人口及び世帯数（詳細はP 9(1)）

人口は、令和5年4月1日現在202,230人で、令和4年4月1日現在と比較すると501人減少しており、県計に対する構成比は10.1%となっています。人口が増加した市町村は、川上村、南牧村、軽井沢町、御代田町の4町村で、その他の7市町村では減少しています。

世帯数は、令和5年4月1日現在84,842世帯で、令和4年4月1日現在と比較すると1,017世帯増加しており、対県構成比は10.0%となっています。

1世帯当たりの人口は2.38人で、前年度より0.04人減少しています。

### (2) 産業別就業者数（詳細はP 10(2)）

令和2年の国勢調査における管内産業別就業者数は、第1次産業が12,016人（構成比12.3%）、第2次産業が25,234人（同25.8%）、第3次産業が60,506人（同61.9%）となっています。

平成27年と比較すると、管内の就業者数は6,052人（5.7%）減少し、第3次産業の構成比率が高まっています。（第1次（ $\Delta$ 1.0pt）、第2次（ $\Delta$ 0.6pt）、第3次（+1.5pt））

県計の構成比と比較すると、第1次産業の割合が高く、第2、3次産業の割合が低くなっています。

### (3) 市町村の財政状況（詳細はP 11(3)）

令和3年度の普通会計の決算規模は、歳入総額が1,456億6,189万7千円、歳出総額が1,356億6,065万6千円、歳入歳出差引額(形式収支)が100億124万1千円の黒字となっています。

管内市町村平均の財政指数は、財政力指数が0.51、実質収支比率が13.6%、実質公債費比率が4.9%、経常収支比率が78.8%で、いずれも県内市町村平均に比べて良好な数値となっています。

## (1) 市町村別人口・世帯数

(令和5年4月1日現在)

市町村名	役所・役場の標高(m)	面積(km <sup>2</sup> )	人口(人)					世帯数 <sup>1</sup>		世帯当たり人口(人)	人口密度(人/km <sup>2</sup> )
			男	女	計	構成比(%)	R4.4.1現在との比較	R4.4.1現在との比較	人口		
小諸市	679	98.55	19,735	20,777	40,512	20.0	△ 163	17,115	159	2.37	411.08
佐久市	692	423.51	47,693	49,642	97,335	48.1	△ 357	40,762	333	2.39	229.83
市計	—	522.06	67,428	70,419	137,847	68.2	△ 520	57,877	492	2.38	264.04
小海町	855	114.20	2,032	2,082	4,114	2.0	△ 94	1,785	△ 16	2.3	36.02
佐久穂町	744	188.15	4,802	5,036	9,838	4.9	△ 196	3,929	0	2.50	52.29
川上村	1,185	209.61	2,194	1,639	3,833	1.9	85	915	145	4.19	18.29
南牧村	1,039	133.09	1,678	1,392	3,070	1.5	67	980	86	3.13	23.07
南相木村	985	66.05	451	464	915	0.5	△ 18	403	△ 6	2.27	13.85
北相木村	982	56.32	340	335	675	0.3	△ 11	300	△ 6	2.25	11.99
南佐久郡	—	767.42	11,497	10,948	22,445	11.1	△ 167	8,312	203	2.70	29.25
軽井沢町	938	156.03	9,404	10,248	19,652	9.7	155	8,970	154	2.19	125.95
御代田町	838	58.79	7,852	8,116	15,968	7.9	166	7,105	174	2.25	271.61
立科町	712	66.87	3,172	3,146	6,318	3.1	△ 135	2,578	△ 6	2.45	94.48
北佐久郡	—	281.69	20,428	21,510	41,938	20.7	186	18,653	322	2.25	148.88
郡計	—	1,049.11	31,925	32,458	64,383	31.8	19	26,965	525	2.39	61.37
管内計	—	1,571.17	99,353	102,877	202,230	100.0	△ 501	84,842	1,017	2.38	128.71
県計	県庁372	13,561.56	981,739	1,025,908	2,007,647	—	△ 14,362	844,256	7,179	2.38	148.04
対県構成比%	—	11.6	10.1	10.0	10.1	—	—	10.0	—	—	—

- (注) 1 人口・世帯数は、「毎月人口異動調査」(長野県企画振興部総合政策課統計室)による。  
2 面積は、国土地理院発表(令和5年1月1日現在)による。(ただし、境界未定部分を有する小海町と佐久穂町については、便宜上参考値を示している。)  
3 市町村合併の状況  
・佐久町及び八千穂村は平成17年3月20日に新設合併し「佐久穂町」が誕生した。  
・佐久市、白田町、望月町及び浅科村は平成17年4月1日に新設合併し「佐久市」が誕生した。  
4 県計と市町村人口の合計は一致しない。  
県計は県内市町村の移動を考慮せず、国・都道府県間の移動のみを加算して算出している。  
市町村人口は県内市町村間の移動も加減して算出しているため、県と市町村別の人口の合計は一定時点でみた場合必ずしも一致しない。  
5 世帯数及び1世帯当たり人口  
「毎月人口異動調査」は、国勢調査集計結果等を基礎に、住民基本台帳の状況に基づき毎月推計しているが、世帯数については、国勢調査では「寮などは棟ごとに1世帯」とする一方、住民基本台帳では「別生計であれば、寮などでも生計ごと1世帯」とするなど、世帯のとらえ方が異なることから、実態と乖離していることがある。  
県では、市町村別指標、概況など、過去から「毎月人口異動調査」結果を用いている。

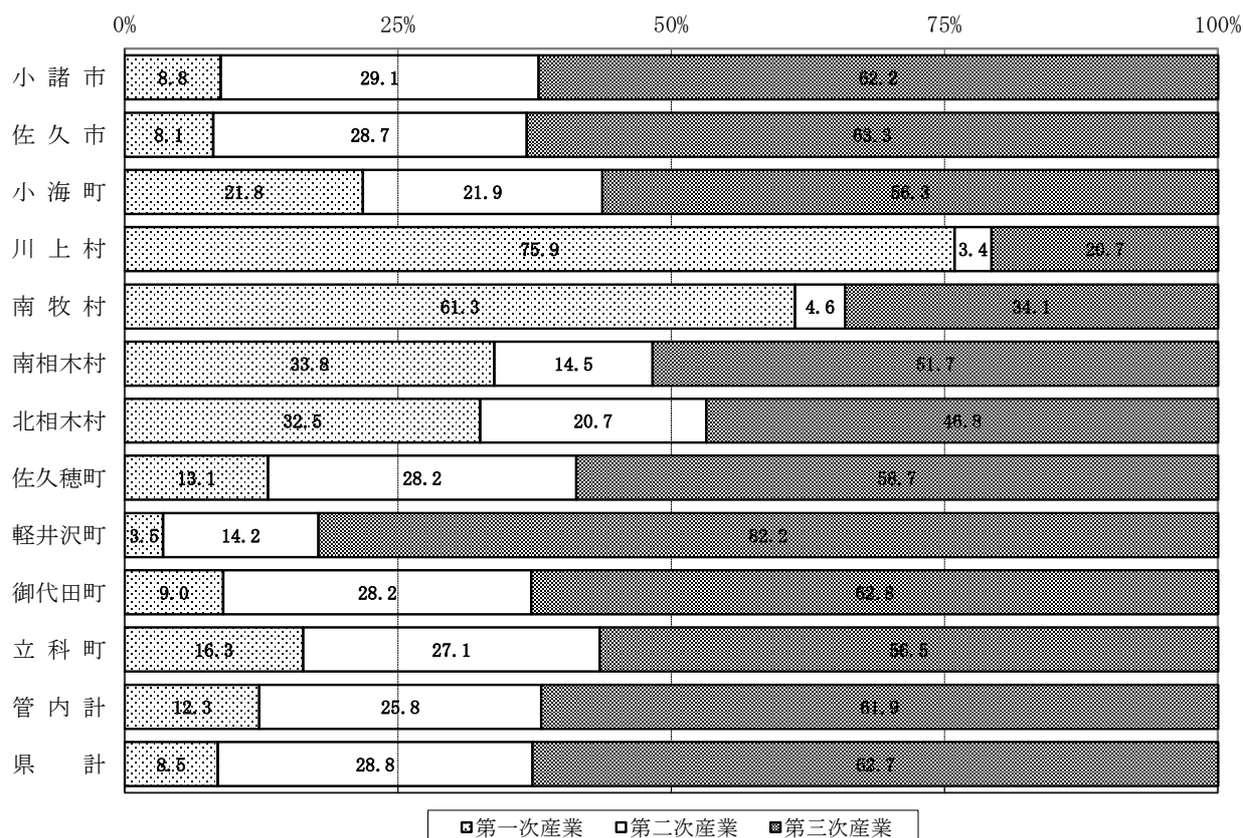
## (2) 市町村別産業別就業者

### ア 産業別就業者割合

区分	平成27年10月1日現在 国勢調査					令和2年10月1日現在 国勢調査				
	就業人口	第一次産業	第二次産業	第三次産業	分類不能	就業人口	第一次産業	第二次産業	第三次産業	分類不能
小諸市	21,687	1,975 9.5	6,138 29.6	12,626 60.9	948	19,199	1,651 8.8	5,486 29.1	11,728 62.2	334
佐久市	48,209	4,262 9.0	13,847 29.3	29,128 61.7	972	46,844	3,688 8.1	13,136 28.7	28,987 63.3	1,033
小海町	2,512	570 22.7	547 21.8	1,392 55.5	3	2,291	496 21.8	498 21.9	1,282 56.3	15
川上村	3,277	2,492 76.3	129 3.9	647 19.8	9	3,121	2,360 75.9	106 3.4	645 20.7	10
南牧村	2,196	1,330 60.7	105 4.8	757 34.5	4	2,127	1,290 61.3	97 4.6	718 34.1	22
南相木村	513	185 37.1	82 16.4	232 46.5	14	510	170 33.8	73 14.5	260 51.7	7
北相木村	390	123 32.2	81 21.2	178 46.6	8	378	116 32.5	74 20.7	167 46.8	21
佐久穂町	5,728	929 11.5	1,595 24.8	3,158 51.6	46	5,163	656 13.1	1,408 28.2	2,932 58.7	167
軽井沢町	9,252	306 3.4	1,289 14.4	7,373 82.2	284	8,427	296 3.5	1,186 14.2	6,859 82.2	86
御代田町	7,815	790 10.2	2,312 30.0	4,614 59.8	99	7,827	704 9.0	2,192 28.2	4,889 62.8	42
立科町	3,992	713 17.9	1,067 26.8	2,208 55.4	4	3,632	589 16.3	978 27.1	2,039 56.5	26
管内計	105,571	13,675 13.3	27,192 26.4	62,313 60.4	2,391	99,519	12,016 12.3	25,234 25.8	60,506 61.9	1,763
県計	1,069,860	96,899 9.3	304,510 29.2	643,203 61.6	25,248	1,034,281	86,411 8.5	290,821 28.8	633,501 62.7	23,548
対全県構成比	9.9	14.1	8.9	9.7	9.5	9.6	13.9	8.7	9.6	7.5

(上段は人口で人、下段は割合で%。割合には「分類不能」を含まない。)

### イ 市町村別産業別就業者構成比 (令和2年10月1日現在 国勢調査)



### (3) 市町村財政

#### ア 市町村の財政状況（令和3年度普通会計）

（単位：千円、％）

市町村名	財政状況				財政指数			
	歳入総額	歳出総額	形式収支	実質収支	財政力指数	実質収支比率	実質公債費比率	経常収支比率
小 諸 市	21,871,062	21,059,921	811,141	683,890	0.58	6.3	7.2	88.6
佐 久 市	61,847,219	58,587,429	3,259,790	1,553,887	0.51	5.4	0.2	78.6
市 計	83,718,281	79,647,350	4,070,931	2,237,777	0.55	5.9	3.7	83.6
小 海 町	5,086,778	4,472,742	614,036	519,664	0.27	19.2	6.3	76.3
川 上 村	5,882,239	5,701,336	180,903	156,330	0.24	5.0	0.2	72.6
南 牧 村	4,667,173	3,617,226	1,049,947	866,420	0.30	32.7	1.0	69.6
南相木村	1,951,491	1,932,800	18,691	1,372	0.75	0.1	0.5	83.1
北相木村	2,039,397	1,794,852	244,545	215,152	0.16	22.9	6.2	83.2
佐久穂町	10,560,113	9,402,536	1,157,577	839,174	0.24	15.0	11.0	86.4
南佐久郡	30,187,191	26,921,492	3,265,699	2,598,112	0.33	15.8	4.2	78.5
軽井沢町	17,792,435	16,236,560	1,555,875	1,373,940	1.61	14.8	1.5	66.7
御代田町	7,865,816	7,351,671	514,145	477,263	0.63	10.6	11.6	76.8
立 科 町	6,098,174	5,503,583	594,591	561,254	0.35	18.1	7.8	84.4
北佐久郡	31,756,425	29,091,814	2,664,611	2,412,457	0.86	14.5	7.8	76.0
郡 計	61,943,616	56,013,306	5,930,310	5,010,569	0.51	15.4	5.1	77.7
管 内 計	145,661,897	135,660,656	10,001,241	7,248,346	0.51	13.6	4.9	78.8
県市町村計	1,215,331,107	1,158,830,290	56,500,817	43,806,199	0.39	6.8	6.1	82.9
対県構成比	12.0%	11.7%	17.7%	16.5%	—	—	—	—

出典：令和3年度地方財政状況調査

（注）財政指数の計は平均値で単純平均。

〔用語の説明〕

#### ○形式収支

歳入決算総額から歳出決算総額を差し引いた歳入歳出差引額。

#### ○実質収支

歳入決算総額から歳出決算総額を差し引いた額（形式収支）から、翌年度に繰り越すべき財源を控除した額。

#### ○財政力指数

地方公共団体の財政力を示す指数で、普通交付税上の基準財政収入額を基準財政需要額で除して得た数値の過去3年間の平均値。財政力指数が高いほど、普通交付税算定上の留保財源が大きいことになり、財源に余裕があるといえる。

#### ○実質収支比率

実質収支の標準財政規模に対する割合。実質収支比率が正数の場合は実質収支の黒字、負数の場合は赤字を示す。

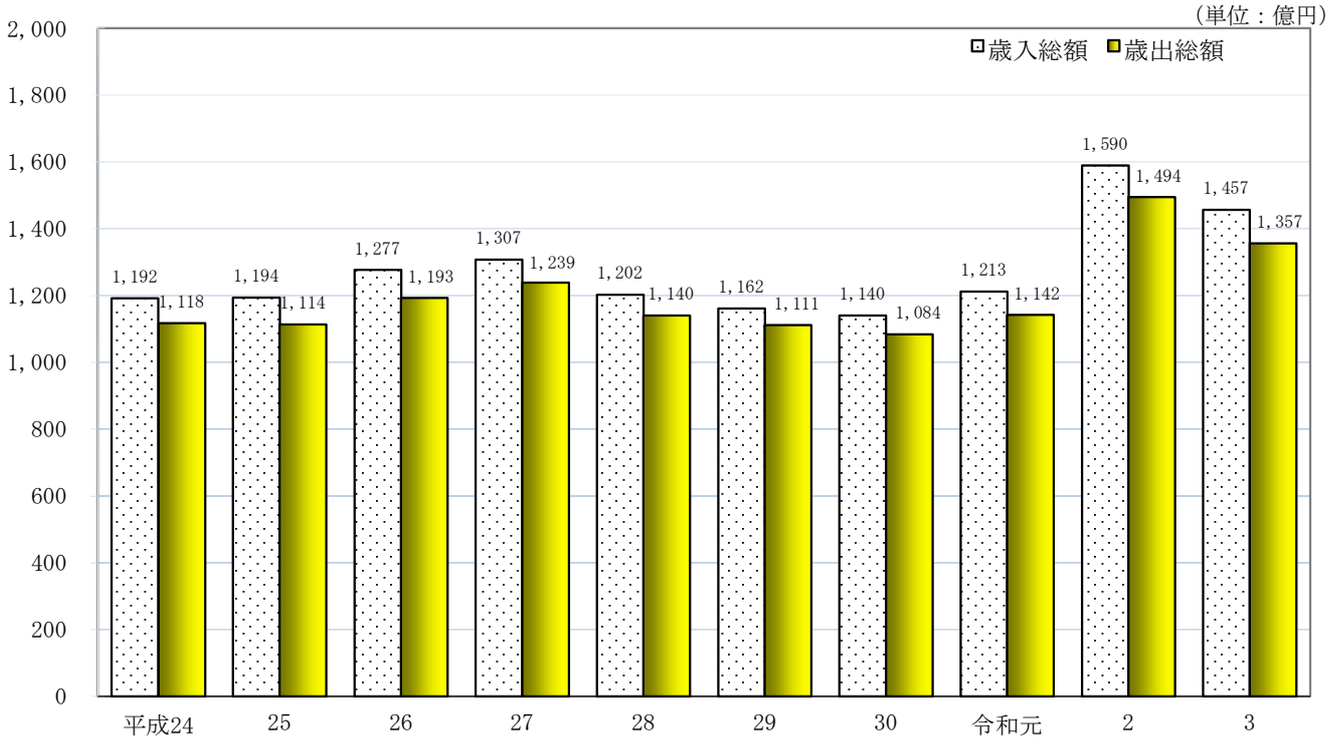
#### ○実質公債費比率

標準財政規模に対する一般会計等が負担する元利償還金・準元利償還金の割合の3カ年の平均値。借入金（地方債）の返済額及びこれに準じる額の大きさを指標化し、資金繰りの程度を示す指標。

#### ○経常収支比率

経常一般財源総額（市町村税、地方交付税、臨時財政対策債等）に占める経常経費充当一般財源（人件費、公債費等）の割合を示すものであり、財政構造の弾力性を判断する指標。

## イ 歳入歳出決算総額（佐久管内計）の推移

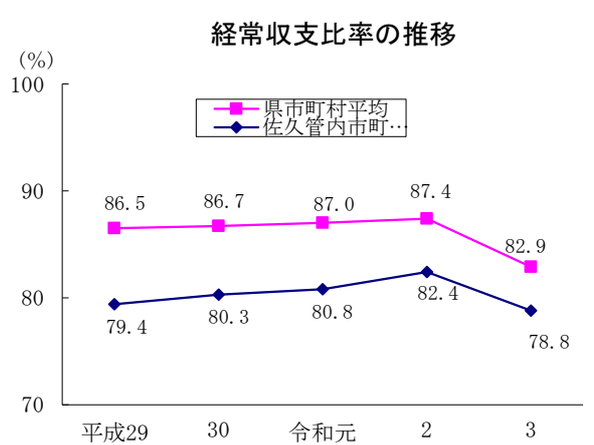
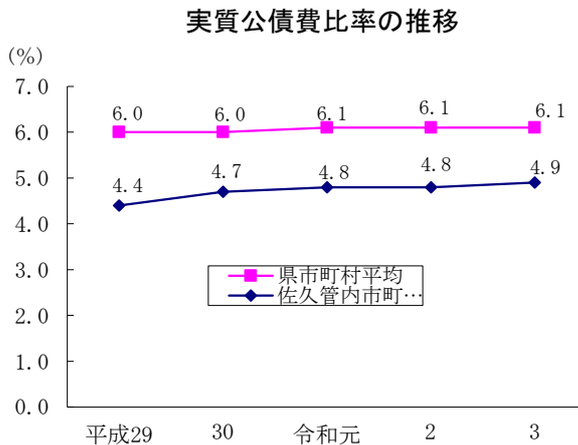
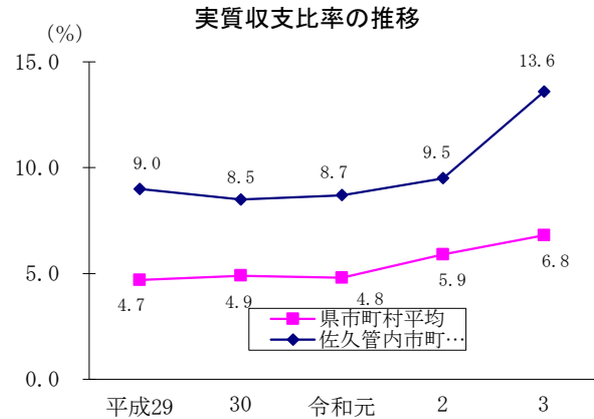
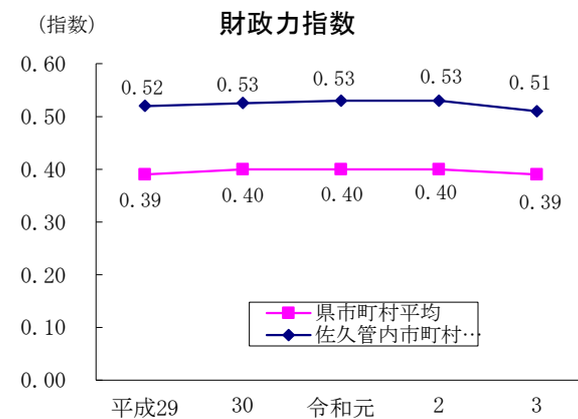


注) 令和2年度財政状況について

【歳入】 令和2年度は前年度歳入にならなかった令和元年東日本台風災害により災害復旧に関する補助金が歳入になったことによる増加及び新型コロナウイルス感染症対策事業に係わる補助金等より増加

【歳出】 新型コロナウイルス感染症対策に伴う国の経済対策事業等による増加

## ウ 財政指数の推移



#### (4) 市町村振興関係法令による指定地域の概要

※○内の数字は指定等の年度を表す。(昭和の元号は省略)

名称	過疎法適用地域	辺地	農業振興地域	広域営農団地	農導村入産等業地等域	酪農肉用牛	近代化計画	野菜指定産地
根拠法令等	過疎地域の持続的発展の特支別の措置に関する法	辺地総合整備法	農業振興地域の整備に関する法律	農業振興地域の整備に関する法律	農導村入産等業地等域への促進等の産業の法律	酪農及び肉用牛生産の振興に関する法律		野菜生産出荷安定法
種類 市町村	指定市町村	該当地域	指定地域	広域営農団地	産業導入地区	酪農計画	肉用牛計画	(指定品目数)
小諸市			(45)	(46) (61)	(48) (63)			○(6)
佐久市		○(8)	(H17)			(R3)	(R3)	○(6)
(旧佐久市)				(61) (H9)	(46) (49)			
(旧白田町)				(H9)	(49) (62)			
(旧望月町)	○			(61)	(60)			
(旧浅科村)				(61)	(59)			
小海町	○		(46)	(46) (H9)				○(4)
佐久穂町	○	○(18)	(H17)					○(5)
(旧佐久町)				(H9)				
(旧八千穂村)				(H9)				
川上村		○(8)	(47)	(46) (H9)				○(4)
南牧村		○(8)	(44)	(46) (H9)				○(4)
南相木村		○(1)	(45)	(46) (H9)				○(3)
北相木村	○	○(1)	(47)	(46) (H9)				○(4)
軽井沢町			(48)	(46)				○(6)
御代田町			(46)	(46)	(H9)			○(6)
立科町	○	○(1)	(46)	(61)				○(5)
摘要		( )内は辺地数		( )内は改正年度				( )内は品目数

※○内の数字は指定等の年度を表す。(昭和の元号は省略)

振興山村地区					特定農山村地域	工業適地	促進区域	都市計画区域			名称	
山村振興法					特定農山村地域における活性化の促進に関する法律	工場立地法	地域未来投資促進法	都市計画法			根拠法令等	
山村指定地区	第二期計画	第三期計画	第四期計画	第五期計画	指定地域	基盤整備計画	工場適地	促進区域	都市計画区域	用途地域	市街化調整区域及び市街化区域	種類 市町村
					○	(H9)	○	○	○	○		小諸市
												佐久市
内山 (46)	(54)				大沢・内山・志賀	(H9)						(旧佐久市)
					切原・田口	(H8)		○	○	○		(旧白田町)
春日 (45)	(54)		(H3)		○	(H7)						(旧望月町)
												(旧浅科村)
(45)	(50)	(58)	(H6)	(H11)	○	(H6)		○	○			小海町
												佐久穂町
大日向・栄 (44)	(49)	(56)	(H8)		○	(H8)		○	○			(旧佐久町)
畑八 (45)	(53)	(60)		(H10)	○	(H8)						(旧八千穂村)
(44)	(51)	(57)	(H9)		○	(H9)		○				川上村
(45)	(52)	(58)	(H4)	(H12)	○	(H6)		○				南牧村
(42)	(51)	(57)	(H6)		○	(H6)		○				南相木村
(40)	(49)	(55)	(H7)		○	(H7)		○				北相木村
伍賀 (47)								○	○	○		軽井沢町
								○	○	○		御代田町
芦田 (44)	(53)	(60)	(H9)		○	(H8)		○				立科町
全部山村……○ 部分山村…地区名					全部指定……○ 部分指定…地区名							摘要

(5) 管内市町村主要役職員名簿

令和5年4月1日現在

市町村名	市町村長		副市町村長	議長	副議長	議員の任期 定数
	氏名	任期				
小諸市 0267-22-1700	こいずみ としひろ 小泉 俊博 (2期)	R6. 4. 18	たなか よしあき 田中 尚公	まるやま まさあき 丸山 正昭	つちや としえ 土屋 利江	R9. 1. 31 19
佐久市 0267-62-2111	やなぎだ せいじ 柳田 清二 (4期)	R7. 4. 23	はたけやま けいじ 畠山 啓二	やなぎさわ きよし 柳澤 潔	よしかわ ともし 吉川 友子	R7. 4. 23 26
小海町 0267-92-2525	くろさわ ひろし 黒澤 弘 (2期)	R8. 3. 25	しのはら ひろし 篠原 宏	ありさか たつろく 有坂 辰六	こいけ すてきち 小池 捨吉	R7. 4. 30 12
川上村 0267-97-2121	ゆい はる ひこ 由井 明彦 (1期)	R6. 2. 26	なかじま おさむ 中島 修	わたなべ ひかる 渡邊 光	えんどう よしゆき 遠藤 喜幸	R5. 4. 30 10
南牧村 0267-96-2211	おおむら たかのすけ 大村 公之助 (2期)	R5. 11. 22	(欠)	きくち けさぞう 菊池 今朝造	よしざわ ひとし 吉澤 均	R5. 4. 30 8
南相木村 0267-78-2121	なかじま のりやす 中島 則保 (2期)	R5. 12. 2	(欠)	すずき はじめ 鈴木 肇	きくはら まさかず 菊原 正一	R5. 4. 30 8
北相木村 0267-77-2111	いで としあき 井出 利秋 (1期)	R7. 5. 19	(欠)	たかみざわ かずよし 高見澤 一好	みねお かつみ 峰尾 勝己	R5. 4. 30 8
佐久穂町 0267-86-2525	ささき まさる 佐々木 勝 (2期)	R7. 4. 16	まつざわ あきひこ 松澤 明彦	いしい まさゆき 石井 正行	でうら おさみ 出浦 修身	R7. 4. 16 14
軽井沢町 0267-45-8111	つちや みちお 土屋 三千夫 (1期)	R9. 2. 9	うえはら あきお 上原 章生 こいけ しゅういち 小池 秀一	つちや よしお 土屋 好生	とおやま たかお 遠山 隆雄	R5. 4. 29 16
御代田町 0267-32-3111	こぞの ひろし 小園 拓志 (2期)	R9. 2. 27	もろさわ みきこ 両澤 美樹子 (欠)	ごみ たかあき 五味 高明	おぎはら けんいち 荻原 謙一	R7. 9. 20 14
立科町 0267-56-2311	もろずみ まさよし 両角 正芳 (1期)	R5. 4. 29	こたいら はるゆき 小平 春幸	たなか みつえ 田中 三江	いまい ひであき 今井 英昭	R5. 4. 29 12

◎ 南佐久郡町村会  
会長 大村 南牧村長

◎ 南佐久郡町村議会議長会  
会長 高見澤 北相木村議会議長  
副会長 菊池 南牧村議会議長

◎ 北佐久郡行政連絡協議会  
会長 両角 立科町長  
副会長 土屋 軽井沢町長

◎ 北佐久郡議会議長連絡協議会  
会長 五味 御代田町議会議長  
副会長 土屋 軽井沢町議会議長  
副会長 田中 立科町議会議長

## 7 地域振興

### 地域発 元気づくり支援金

豊かさが実感でき、活力あふれる輝く長野県づくりを進めるため、市町村や公共的団体が住民とともに、自らの知恵と工夫により自主的、主体的に取り組む地域の元気を生み出すモデル的で発展性のある事業に対して、支援金を交付しています。

事業区分	令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	事業数 (件)	支援金額 (千円)	事業数 (件)	支援金額 (千円)	事業数 (件)	支援金額 (千円)
1 地域協働の推進	3	7,073	2	1,953	5	5,210
2 保健、医療、福祉の充実	3	8,174	1	448	5	8,839
3 教育、文化の振興	10	8,569	9	10,527	5	6,455
4 安全・安心な地域づくり	3	3,814	3	2,330	4	5,130
5 環境保全・景観形成	0	0	4	8,115	3	6,771
6 産業振興、雇用拡大(小計)	11	18,784	17	39,047	13	37,447
特色ある観光地づくり	4	7,695	8	19,196	4	14,468
農業の振興と農山村づくり	3	4,937	4	5,583	5	11,102
森林づくりと林業の振興	0	0	1	809	0	0
商業の振興	1	855	1	1,116	1	2,141
その他	3	5,297	3	12,343	3	9,736
7 その他地域の元気を生み出す地域づくり	2	5,906	3	8,196	3	7,661
合 計	32	52,320	39	70,616	38	77,513

#### (再掲) 実施主体別

実施主体区分	令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	事業数 (件)	支援金額 (千円)	事業数 (件)	支援金額 (千円)	事業数 (件)	支援金額 (千円)
市 町 村	10	18,142	15	31,035	13	28,958
広域連合・一部事務組合	2	3,945	1	4,620	1	3,599
公 共 的 団 体	20	30,233	23	34,961	24	44,956
合 計	32	52,320	39	70,616	38	77,513

## 8 県民生活

### (1) 消防防災対策

#### ア 市町村の消防体制及び消防職員等の状況

(ア) 常備消防は、管内 11 市町村で構成する佐久広域連合消防本部が設置されており、消防団は各市町村に設置されています。

#### (イ) 消防職員及び消防団員数

(令和 5 年 4 月現在)

区 分	条例定数 (人)	現員数 (人)	充足率 (%)
	A	B	$C = B / A$
消 防 職 員	251	242	96.4
消 防 団 員	4,540	4,050	89.2

注) 条例定数とは各市町村が「消防力の整備指針」(消防庁告示)に基づき、実情を勘案して条例で定めた消防職員・団員の総数です。

#### (ウ) 市町村消防力の状況 (主なもの)

(令和 5 年 4 月 1 日現在)

区 分	消 防 団	広 域 消 防	合 計
消防ポンプ自動車 (台)	42	13	55
小型動力ポンプ (口) ※ 1	327	4	331
高規格救急車 (台)	0	16	16
その他消防関係車両 (台) ※ 2	0	31	31

※ 1 小型動力ポンプ、小型動力ポンプ付積載車及び小型動力ポンプ付水槽車の合計

※ 2 照明電源車、救助工作車、指揮車など上記に含まない車両

#### イ 管内火災・災害発生状況

##### (ア) 火災発生状況

区 分	出 火 件 数 (件)						死 者 (人)	負 傷 者 (人)
	総 数	対前年 増 減	内 訳					
			建 物	林 野	車 両	その他		
令和 4 年	106	△ 14	42	3	5	56	2	22
令和 3 年	120	17	53	3	10	54	5	9

##### (イ) 自然災害等発生状況

区 分	発生 件数 (件)	人的被害 (人)		住 家 被 害 (棟)					被害額 (千円)
		死者	傷者	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	
令和 4 年	3	0	0	0	0	0	0	0	26,491
令和 3 年	3	0	0	0	0	1	0	5	664,641

## (2) 交通安全

令和4年の佐久地域振興局管内の交通事故は、前年に比べ件数、死者数、傷者数ともに増加しました。交通安全運動推進活動は、季別の交通安全運動期間中を中心に実施し、「高齢運転者の交通事故防止」、「夕暮れ時と夜間の歩行者事故等の防止」、「飲酒運転等の悪質・危険な運転の根絶」、「自転車の安全利用とルール遵守」等と呼びかけました。

また、交通死亡事故防止に効果が高いシートベルトの着用について、昨年4月と9月に実施した調査では、管内の着用率は県内平均を若干上回りました。

【令和4年交通事故件数等】

( ) 内は、対前年増減数

区分	件数(件)	死者数(人)	傷者数(人)
管内	488(+35)	6(+1)	591(+29)
県下	4,752(△20)	46(+1)	5,611(△85)

【シートベルト着用率の推移】

(単位：%)

調査年月	R元.5	R元.9	R2.4	R2.9	R3.4	R3.9	R4.4	R4.9
佐久地域平均 (順位)	99.0 (7位)	99.1 (8位)	98.5 (9位)	98.9 (8位)	99.3 (8位)	コロナ 感染拡 大のた め中止	99.5 (5 位)	99.8 (2位)
県下平均	99.0	99.3	99.2	99.3	99.5		99.4	99.6

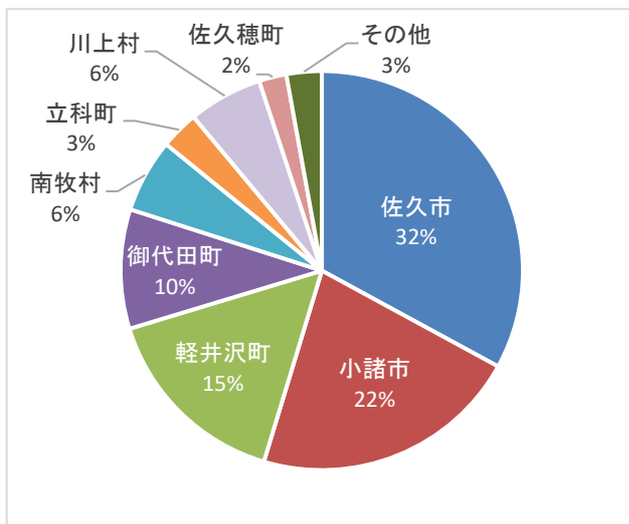
※順位は10広域中の順位。

## (3) 外国籍県民数

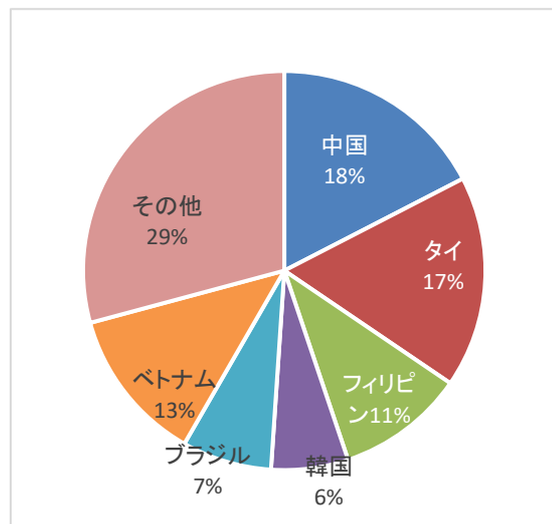
令和4年末における管内の外国籍県民数は4,072人で、前年と比較して339人増加しています。

区分	H28年末	H29年末	H30年末	R1年末	R2年末	R3年末	R4年末
佐久地域(人)	3,009	3,205	3,457	3,818	3,982	3,733	4,072
伸び率(%)	2.7	6.5	7.9	10.4	4.3	△6.3	9.1
県全体(人)	31,301	32,937	35,493	37,533	35,777	34,867	38,101
伸び率(%)	2.8	5.2	7.8	5.7	△4.7	△2.5	9.3

【令和4年末の市町村別内訳】



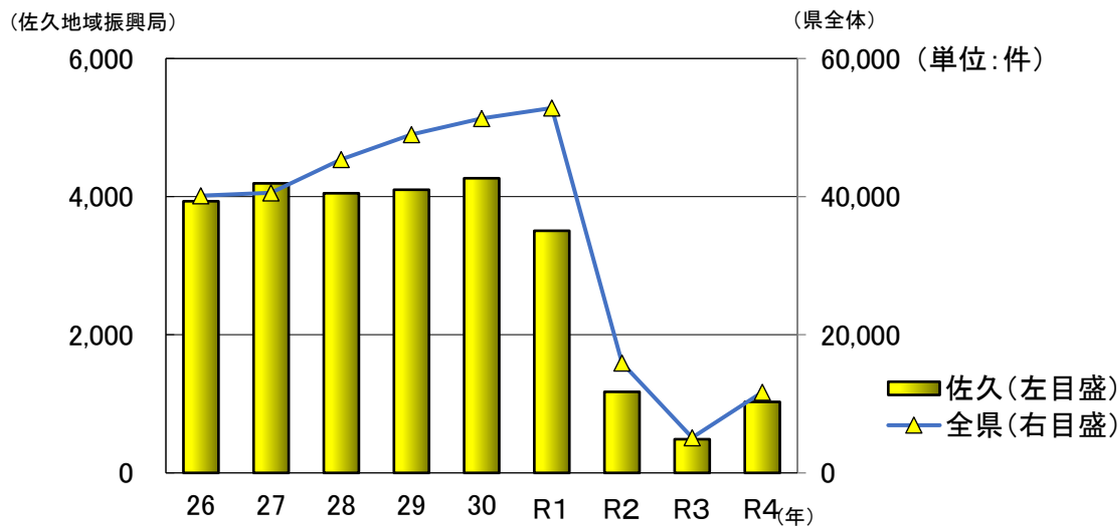
【令和4年末の国別内訳】



#### (4) パスポート交付件数

令和4年（暦年）における管内のパスポート交付件数は1,028件（全県11,689件）となっています。新型コロナウイルス感染症の影響緩和から、前年比で管内では110.7%、全県では128.8%と大幅に増加しています。

なお、平成28年4月から小諸市が、平成31年4からは軽井沢町が旅券事務の市町村再委託を実施しています。



## 9 環境保全

### (1) ゼロカーボンの推進

清らかな水と高い晴天率を誇る佐久地域の豊かな資源を活かし、市町村との連携を図ると共に県の補助制度による支援を推進し、住宅用太陽光発電や小水力発電等、再生可能エネルギーの普及拡大に取り組んでいます。

#### ア 市町村等の「気候非常事態宣言」状況

市町村名	気候非常事態宣言	ゼロカーボン表明
軽井沢町	—	令和2年3月18日
立科町	令和2年6月3日	令和2年6月3日
小諸市	令和2年9月29日	—
佐久市	令和2年10月12日	令和2年10月12日
佐久広域連合	令和4年3月30日	令和4年3月30日
佐久穂町	令和5年3月2日	—

#### イ 再生可能エネルギー発電設備導入状況

##### (ア) 太陽光（令和4年12月末現在）

導入容量：354,193kW（全県の20.3%）、導入件数；15,656件（全県の13.1%）

##### (イ) 水力発電（FIT 発電、令和5年3月末現在）

発電所名	発電出力(kW)	発電事業者名	発電設備所在地	備考
プリンスエナジーエコファーム 軽井沢水力発電所	199.0	(株)西部リアリティ ソリューションズ	軽井沢町	—
星野リゾート第一水力発電所	195.0	(株)星野リゾート	軽井沢町	—
陣内森林公園小水力発電所	181.0	(株)日本発電	立科町	農業用水路活用
浅麓水道企業団迫分調整池 マイクロ水力発電所	27.0	(株)DK-Power	軽井沢町	—
甘酒水力発電所	533.0	(株)シーエナジー	佐久市	農業用水路活用
—	199.0	(株)佐久穂水力発電	佐久穂町	運転開始前
—	105.0	(有)蓼科山麓小水力発電	佐久市	運転開始前
—	145.0	長野県企業局	川上村	運転開始前
—	151.8		御代田町	運転開始前
—	199.0	(株)シーエナジー	立科町	運転開始前
—	553.0	(株)佐久穂水力発電	佐久穂町	運転開始前
—	1350.0	東京電力リニュー アブルパワー(株)	小海町	運転開始前
—	2900.0		小海町	運転開始前

出典：「再生可能エネルギー発電事業計画 認定情報」（経済産業省資源エネルギー庁）より

##### (ウ) 地中熱（空調利用、令和2年4月1日現在）

施設名称	定格出力(kW)	事業主体名	施設所在地
県立武道館	106	長野県教育委員会	佐久市
ヘルシーテラス佐久南	40	佐久市	佐久市
かわかみ保育園	90	川上村	川上村
星のや軽井沢	600	(株)星野リゾート	軽井沢町
軽井沢風越公園カーリングホール	583	軽井沢町	軽井沢町
軽井沢中学校	50	軽井沢町	軽井沢町
佐久穂町役場	60	佐久穂町	佐久穂町

出典：「再生可能エネルギー導入等状況調査」（長野県環境部ゼロカーボン推進室）より

##### (エ) ごみ発電（令和5年3月末現在）

佐久平クリーンセンター（1,980kW）

事業主体：佐久市・北佐久郡環境施設組合、施設所在地：佐久市

## ウ 県補助事業の状況

令和4年度から「地域主導型自然エネルギー創出支援事業」及び「自然エネルギー地域発電推進事業」を一部見直した上で、整理・統合を行った「再生可能エネルギー普及総合支援事業」が実施されています。

【地域主導型自然エネルギー創出支援事業】（令和元年以降）（単位：千円）

年度	市町村	事業主体	内容	補助額
令和元年	南相木村	南相木村	役場・診療所への新ストーブ導入（2台）	893
	川上村	川上村	保育園への地中熱冷房設備の追加	6,930
令和2年	川上村	川上村	役場新庁舎・交流防災センターへの地中熱利用空調設備導入の可能性調査	3,250

【自然エネルギー地域発電推進事業】（令和元年以降）（単位：千円）

年度	市町村	事業主体	内容	補助額
令和元年	佐久穂町	佐久穂水力発電㈱	小水力発電設備設計	7,000
令和2年	佐久穂町	佐久穂水力発電㈱	小水力発電設備設計	7,000

## エ 関係団体

自然エネルギー佐久地域協議会（会員数32者）

会長：㈱小宮山土木 代表取締役会長 小宮山 尚明、事務局：鈴与マタイ㈱

## (2) 自然公園法に基づく行為の許可状況

自然公園については、優れた景観や貴重な高山植物を保護するため、工作物の新增改築等を規制しています。令和4年度における自然公園法に基づく行為の許可・届出は88件でした。

【許可・届出件数の年度別推移】

許可：特別地域(法20条)、特別保護地区(法21条) 届出：普通地域(法33条) (件)

公園名	令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度			
	許可	届出	許可	届出	許可	届出	許可	届出		
上信越高原国立公園	10	5	7	2	7	9	20	11	7	6
秩父多摩甲斐国立公園		1	2	1		1	1		1	2
八ヶ岳中信高原国立公園	27		29		43		48		61	
妙義荒船佐久高原国立公園	9		17	1	8	1	11		11	
計	46	6	55	4	58	11	80	11	80	8

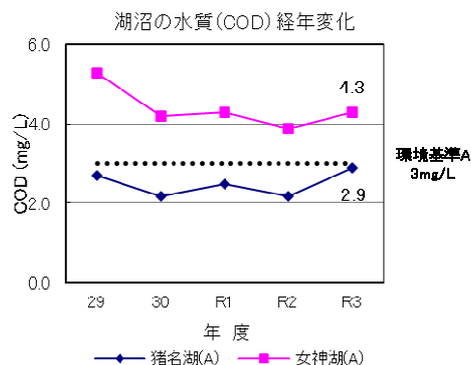
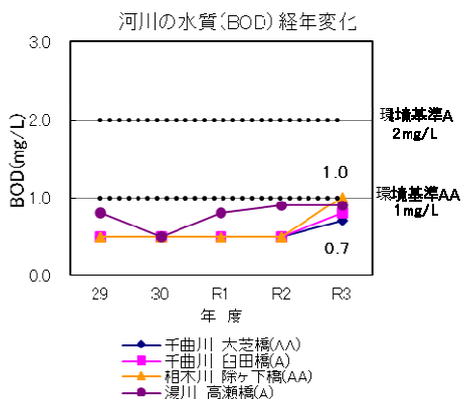
【令和4年度の許可の種類別内訳】

(件)

公園名	工作物の新增改築					立木伐採・植物採取	鉱物・土石の採取等	広告物設置・その他	計
	住宅別荘	店舗・ホテル	電柱電線・無線	道路等公共	その他				
上信越高原国立公園	2			1	2			2	7
秩父多摩甲斐国立公園					1				1
八ヶ岳中信高原国立公園	4	5	22	3	9	9	2	7	61
妙義荒船佐久高原国立公園			1		6	2	2		11
計	6	5	23	4	18	11	4	9	80

## (3) 水質・大気の保全

水質汚濁防止法及び大気汚染防止法等に基づき、特定事業場等について監視・指導を行い、水質・大気環境保全に努めています。



## (4) 水 道

佐久地域は早くから企業団による広域的な水道整備と、市町村で設置した団体による共同水質検査が実施されています。

一方、小規模水道も多く、これは国内有数のリゾート地である軽井沢町の別荘地の水道や、地形的な要因等から統合できない山間部の集落の水道が存在するためです。

管内普及率は99.6%とほぼ100%に達しており、今後は水道事業の広域連携が課題です。

水道普及率

(令和3年3月31日現在)

単位	箇所数				人		%	箇所数	
	上水道	簡易水道	専用水道	計	人現在給口水	人口		法定外水道	飲料水供給施設
市町村							普及率	水道	簡易水道
小諸市	1	1		2	40,788	40,982	99.5	2	2
佐久市	3 (2)	1	1	5 (2)	97,988	98,108	99.9	2	4
小海町	1	3		4	3,994	4,245	94.1	4	3
佐久穂町	1 (1)	2	1	4 (1)	9,881	10,000	98.8	2	2
川上村		2		2	3,825	3,825	100.0	0	0
南牧村	1	1		2	3,101	3,101	100.0	0	0
南相木村		1		1	892	921	96.9	3	0
北相木村		1		1	682	682	100.0	0	0
軽井沢町	1	10	14	25	19,669	19,708	99.8	2	0
御代田町	2 (1)		1	3 (1)	15,510	15,512	100.0	0	0
立科町	1	3		4	6,637	6,642	99.9	0	0
計	11 (4)	25	17	53 (4)	202,967	203,726	99.6	15	11
実数	7	25	17	49					
県	75 (14)	124	69	268 (14)	2,002,610	2,022,222	99.0	98	127

注1 ( )内の数字は、複数の市町村にまたがる水道施設の内数です。

注2 水道普及率 =  $\left( \frac{\text{現在給水人口}}{\text{人口}} \times 100 \right)$

注3 上水道 : 計画給水人口が5,001人以上の水道  
 簡易水道 : 計画給水人口が101人以上5,000人以下の水道  
 専用水道 : 寄宿舍、住宅等における自家用水道  
 飲料水供給施設 : 計画給水人口が50人以上100人以下の給水施設  
 簡易給水施設 : 計画給水人口が概ね20人以上50人未満の給水施設

注4 人口は、長野県が公表している「毎月人口異動調査」に基づき集計。

## (5) 生活排水対策

生活排水の適正な処理は、河川の浄化に直結します。このため、市町村と連携を取りながら公共下水道の整備や合併処理浄化槽の普及に努めています。

管内は面積が広く、集落が分散していることから、県平均に比べ下水道による割合が低く、浄化槽による割合が高くなっています。

○汚水処理人口普及率

(令和4年3月31日現在)

市町村	人口(人)	処理人口(人)				普及率			
		公共・特環 下水道	農業集落 排水施設 等	浄化槽、 コミュニティ・ プラント	計	公共・特環 下水道	農業集落 排水施設 等	浄化槽、 コミュニティ・ プラント	計
小諸市	41,641	28,273	7,053	5,888	41,214	67.9%	16.9%	14.1%	99.0%
佐久市	98,317	78,346	5,341	12,638	96,325	79.7%	5.4%	12.9%	98.0%
小海町	4,397	3,380	0	999	4,379	76.9%	0.0%	22.7%	99.6%
佐久穂町	10,579	8,990	812	474	10,276	85.0%	7.7%	4.5%	97.1%
川上村	3,858	1,786	1,952	85	3,823	46.3%	50.6%	2.2%	99.1%
南牧村	3,097	674	277	2,105	3,056	21.8%	8.9%	68.0%	98.7%
南相木村	975	0	0	932	932	0.0%	0.0%	95.6%	95.6%
北相木村	671	0	0	611	611	0.0%	0.0%	91.1%	91.1%
軽井沢町	21,301	9,856	585	8,160	18,601	46.3%	2.7%	38.3%	87.3%
御代田町	16,136	14,662	456	819	15,937	90.9%	2.8%	5.1%	98.8%
立科町	6,936	3,238	3,047	550	6,835	46.7%	43.9%	7.9%	98.5%
合計	207,908	149,205	19,523	33,261	201,989	71.8%	9.4%	16.0%	97.2%
県	2,048,794	1,738,555	156,964	106,650	2,002,169	84.9%	7.7%	5.2%	97.7%

注1 数字は、令和4年3月31日現在。ただし、令和4年4月1日供用開始告示人口を含む。

注2 人口は住民基本台帳数字を基本とし、外国人を含まない。

注3 四捨五入を行っているため合計が合わないことがある。

## (6) 一般廃棄物

廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく一般廃棄物処理施設について、立ち入り検査を行い、地域環境の保全に努めています。

一般廃棄物処理施設の種類の数と主な公共施設

(佐久)

(令和5年3月31日現在)

施設の種類の	施設数	処理能力計	主な公共施設	処理能力	
し尿処理施設 (単位：kl/日)	1	83	佐久平環境衛生組合 佐久平環境衛生センター	83	
汚泥再生処理センター し尿・浄化槽汚泥 (単位：kl/日)	1	123	浅麓環境施設組合 浅麓汚泥再生処理センター	123	
コミュニティプラント (単位：m <sup>3</sup> /日)	3	277	佐久市平井地区地域し尿処理施設 南牧村川平西地区コミュニティプラント 立科町藤沢コミュニティプラント	105 46 126	
ごみ焼却施設 (単位：t/日)	5 (炉数) 7	264	佐久市・北佐久郡環境施設組合 佐久平クリーンセンター 川西保健衛生施設組合 川西清掃センター 小諸市 クリーンヒルこもろ	110 20 24	
堆肥化施設 (単位：t/日)	3	106	佐久市堆肥製産センター	13	
ごみ処理施設 (単位：t/日)	19	1,898	軽井沢町 軽井沢町塵介処理場(粗大ごみ処理)	33	残余量
最終処分場 (単位：m <sup>3</sup> )	17	1,903,412 残余量計 121,607	小諸市野火附廃棄物埋立処分場(第3期) 佐久市うな沢第2最終処分場 佐久市宇とう南沢処理場 小海町草刈久保最終処分場 川上村営ゴミ処理場 南牧村一般廃棄物最終処分場(建設中) 御代田町井戸沢一般廃棄物最終処分場 川西保健衛生施設組合 川西一般廃棄物最終処分場	29,000 148,000 241,920 82,695 42,255 2,980 30,670 36,900	12,499 33,776 46,535 2,239 14,255 0 10,130 1,763

注1 最終処分場の施設数、処理能力計には埋立終了施設を含む。

注2 残余量は令和4年3月31日現在

(上田)

(令和5年3月31日現在)

施設の種類	施設数	処理能力計	主な公共施設	処理能力	
し尿処理施設 (単位：kl/日)	2	316	上田地域広域連合 清浄園 川西保健衛生施設組合 川西衛生センター	280 36	
汚泥再生処理センター し尿・浄化槽汚泥 (単位：kl/日)	1	10	長和町 長和町汚泥再生処理センター	10	
コミュニティプラント (単位：m <sup>3</sup> /日)	3	293	山崎地区コミュニティプラント 寺坂住宅団地コミュニティプラント 白樺池住宅団地コミュニティプラント	85 88 120	
ごみ焼却施設 (単位：t/日)	3 (炉数) 6	270	上田地域広域連合 上田クリーンセンター 上田地域広域連合 丸子クリーンセンター 上田地域広域連合 東部クリーンセンター	200 40 30	
堆肥化施設 (単位：t/日)	—	—		—	
ごみ処理施設 (単位：t/日)	18	1,016	川西保健衛生施設組合 川西広域処理場	100	残余量
最終処分場 (単位：m <sup>3</sup> )	5	163,965 残余量計 20,833	上田市下室賀最終処分場 上田市武石廃棄物最終処分場 東御市一般廃棄物最終処分場 長和町一般廃棄物最終処分場 長和町唐沢山危険物処分場	100,000 8,223 23,786 25,320 6,636	4,732 0 9,128 6,439 534

注1 最終処分場の施設数、処理能力計には埋立終了施設を含む。

注2 残余量は令和4年3月31日現在

## (7) 産業廃棄物

廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく産業廃棄物処理施設、産業廃棄物排出事業者及び産業廃棄物処理業者について立入検査を行い、公害防止及び地域環境の保全に努めています。

また、跡を絶たない廃棄物の不法投棄を未然に防止するため、排出事業者、処理業者の指導及び産業廃棄物運搬車両の指導点検、建設リサイクル法の施行に伴う解体現場の指導を実施するとともに21名の不法投棄監視連絡員を委嘱し、不法投棄の早期発見・防止に努めています。

### ア 産業廃棄物処理業許可業者数

(令和5年3月31日現在)

区分	収集運搬業				処分業						合計 (件)
	産業廃棄物		特別管理産業廃棄物		産業廃棄物			特別管理産業廃棄物			
	管内	県外	管内	県外	中間処理のみ	最終処分のみ	中間処理・最終処分	中間処理のみ	最終処分のみ	中間処理・最終処分	
佐久	196	443	3	79	30	—	1	—	—	1	1008
上田	208		15		31	—	1	—	—	—	
合計	404	443	18	79	61	—	2	—	—	1	

### イ 産業廃棄物処理施設数

(令和5年3月31日現在)

区分	事業者		処分業者		計		
	佐久	上田	佐久	上田	佐久	上田	合計
汚泥の脱水施設		2	1	1	1	3	4
汚泥の焼却施設			1		1		1
廃油の焼却施設		1	1		1	1	2
産業廃棄物の焼却施設				2		2	2
廃プラスチック類の破碎施設			13	4	13	4	17
廃プラスチック類の焼却施設			2		2		2
木くず・がれき類の破碎施設	5		43	21	48	21	69
汚泥コンクリート固化施設			1		1		1
遮断型最終処分場			1		1		1
安定型最終処分場	1			1	1	1	2
管理型最終処分場			1		1		1
計	6	3	64	29	70	32	102

注1 単 位：施設数

注2 事業者：自社の産業廃棄物のみを処理する者

注3 処分業者：廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく処分業の許可等を有する者

注4 処理施設：廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条による許可を有する施設

# 10 農 業

## (1) 農家数・経営耕地面積

2020年農林業センサスにおける総農家数は12,103戸で、総世帯数の14.3%、主業経営体数は専業農家は1,502戸（農家数の12.4%）と県計の主業経営体数率を2.9%上回っています。また、準主業経営体数は612戸（同5.1%）、副業的経営体数は3,773戸（同31.1%）、自給的農家は6,263戸（同51.5%）です。

経営耕地面積は10,961haで、田は3,679ha、畑6,917ha、樹園地365haとなっています。農家一戸当たり経営耕地面積は91aで、県平均を20a上回っています。耕地は標高550m～1,500mにかけ広く分布しています。

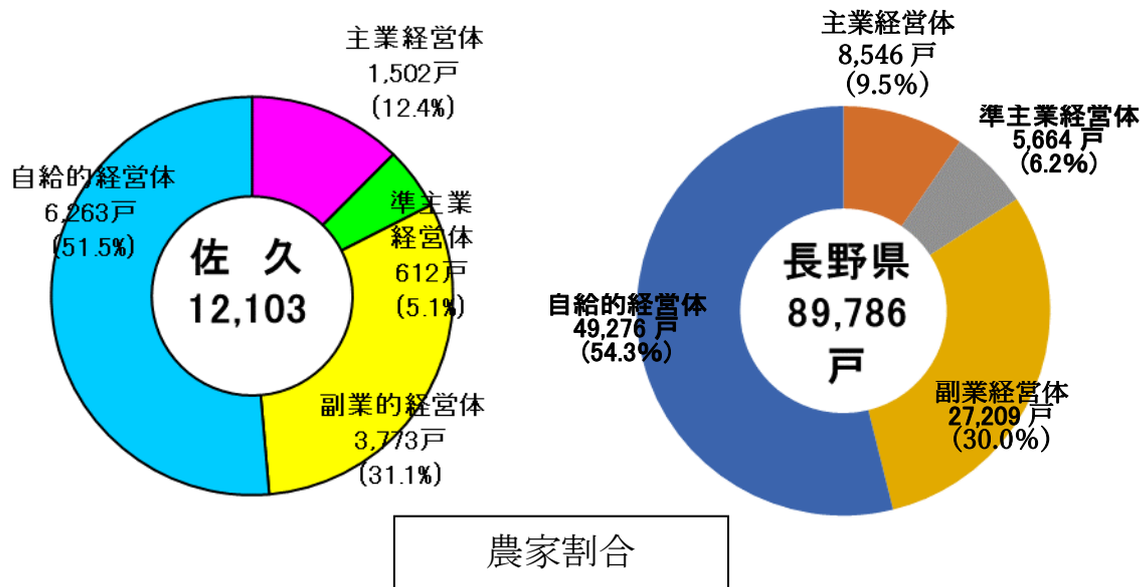
※経営耕地面積は、農業経営体が所有する経営耕地面積を示す。

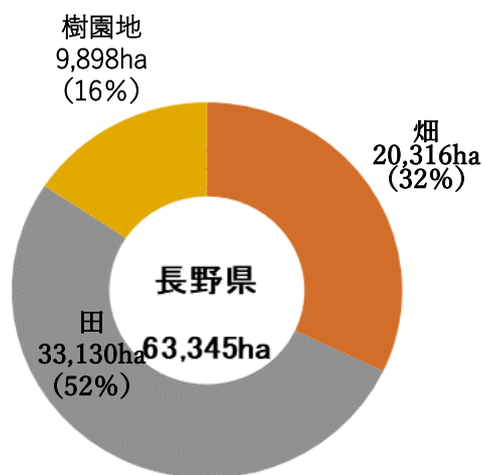
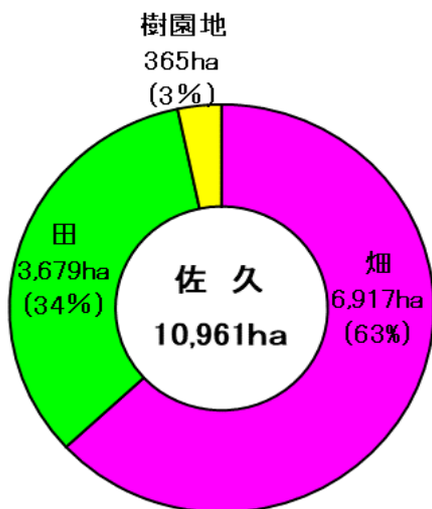
### ○ 市町村別農家戸数及び経営耕地面積

（単位：戸、ha）（令和2年）

区分	農家数	主業 経営体数	主業 経営体率	経営耕地 面積	内販売農家経営耕地面積				1個当たり 経営耕地 面積 (a)
					畑	田	樹園地	計	
小 諸 市	1,983	184	9.3%	1,366	791	486	90	1,366	69
佐 久 市	6,017	306	5.1%	3,449	900	2,426	123	3,449	57
小 海 町	358	56	15.6%	343	320	21	2	343	96
佐久穂町	1,048	73	7.0%	491	237	228	27	491	47
川 上 村	522	420	80.5%	1,770	1,757	13	0	1,770	339
南 牧 村	337	213	63.2%	1,433	1,425	8	-	1,433	425
南相木村	115	31	27.0%	95	95	0	-	95	83
北相木村	95	19	20.0%	84	78	4	1	84	88
軽井沢町	222	28	12.6%	775	748	23	3	775	349
御代田町	559	104	18.6%	516	438	75	3	516	92
立 科 町	847	68	8.0%	639	128	395	116	639	75
管内計	12,103	1,502	12.4%	10,961	6,917	3,679	365	10,961	91
県 計	89,786	8,546	9.5%	63,345	20,316	33,130	9,898	63,345	71
県対比%	13.5%	17.6%	-	17.3%	34.0%	11.1%	3.7%	17.3%	128.4%

（注）2020年農林業センサスによる。端数処理のため計と内訳が一致しない場合がある。





主業経営体耕地面積割合

(2) 地域別農業の特色

区分	市町村	特色
南部高冷地帯	川上村 南牧村	<ul style="list-style-type: none"> <li>野菜専作及び野菜と畜産（乳用牛、肉用牛）の複合による土地利用型農業地帯</li> <li>野菜はレタス・はくさい・キャベツ等を主体とした全国屈指の産地</li> <li>農業後継者が定着している</li> </ul>
南部中山間地帯	小海町 南相木村 北相木村 佐久穂町（旧八千穂村）	<ul style="list-style-type: none"> <li>高原野菜とキク等の花きを中心とした園芸地帯</li> <li>肉用牛（繁殖）、乳用牛、豚の飼育地帯</li> </ul>
浅麓準高冷地帯	小諸市 軽井沢町 御代田町	<ul style="list-style-type: none"> <li>浅間山麓は高原野菜の産地であり、レタス・はくさい・キャベツの他、ブロッコリー・チンゲンサイ等の生産が盛んな園芸地帯</li> <li>豊富な草資源を活用した乳用牛の飼育地帯</li> </ul>
佐久平坦地帯	佐久市 （旧佐久市・白田町・浅科村） 佐久穂町（旧佐久町）	<ul style="list-style-type: none"> <li>コシヒカリを主体とした県下有数の良質米生産地帯</li> <li>キク・カーネーションの古くからの産地</li> <li>果樹は、りんごの新しい化栽培の導入を推進しているほか、プルーンの主産地</li> <li>豊富な水資源利用による、佐久鯉・ニジマス・シナノユキマス等の養殖が盛ん</li> </ul>
川西丘陵地帯	佐久市（旧望月町） 立科町	<ul style="list-style-type: none"> <li>キャベツ等の高原野菜の産地</li> <li>りんごは品質に定評のある主産地</li> <li>大規模な団地による肉用牛・豚の飼育地帯</li> </ul>

### (3) 農産物産出額

令和3年の農産物産出額は556億円で、作物別の構成比は、野菜61.2%、畜産13.7%、米穀類10.1%、きのこ8.5%、花き3.2%、果樹3.1%の順になっています。

#### ○ 作物別産出額

(令和3年)

区 分	佐久の産出額			長野県の産出額		
	(億円)	構成比 %	対県シェア	(億円)	構成比 %	
農畜産物	米穀類	56	10.1	13.3	422	15.0
	果樹	17	3.1	2.8	609	21.6
	野菜	340	61.2	42.3	803	28.4
	花き	18	3.2	12.7	142	5.0
	畜産	76	13.7	25.1	303	10.8
	きのこ	47	8.5	10.0	469	16.6
その他	1	0.2	1.4	69	2.4	
合 計	556	100	19.7	2,817	100	

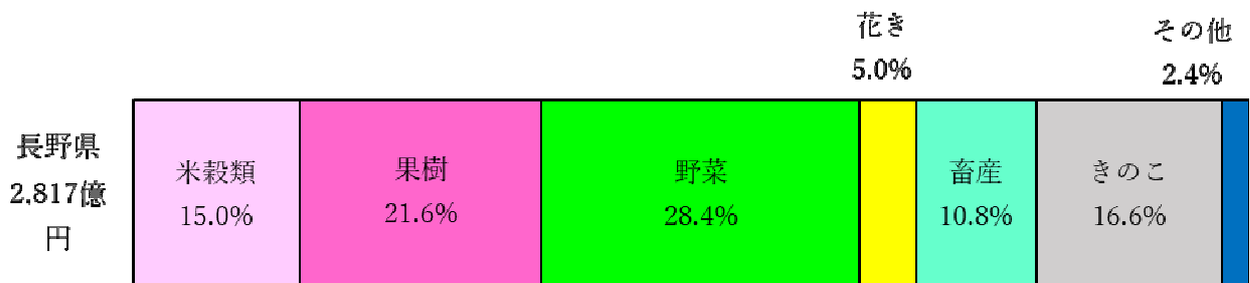
出典：長野県農政部推計による。端数処理のため計と内訳が一致しない場合がある。

#### ◆佐久農産物産出額（R3）



出典：長野県農政部推計値

#### ◆長野県農産物生産額（R3）



出典：長野県農政部推計値

## (4) 第4期長野県食と農業農村振興計画 ～佐久地域の発展方向～

### 多様な人材で支え合う持続可能な佐久の農業・農村

#### 佐久地域がめざす農業の姿

##### I 皆が憧れ、稼げる佐久の農業

- 法人化された大規模経営体に農地が集約され、スマート農業技術の導入により高品質多収産地として、競争力の高い水田農業が展開されています。
- 葉洋菜地帯では輪作体系が導入され、適正規模による効率的経営が行われるとともに、計画生産の実施や持続的生産体系の普及により、夏秋期の全国ナンバー1産地が維持されています。
- 化学合成農薬や化学肥料を削減した栽培や有機農業などに取り組む農業者が増えて、取組面積が増加しています。

##### II しあわせで豊かな暮らしを実現する佐久の農村

- 地域ぐるみの共同取組活動により、中山間地域の農地が維持され、多面的機能の維持や農村の景観が保全されています。
- 農業水利施設の防災対策が実施され、農村の安全安心な暮らしが実現しています。

##### III 魅力あふれる佐久の食

- 佐久地域で生産された農畜産物が地元消費者の利用に加え、学校、宿泊施設等へ供給され、農産物直売所が安定的に運営されています。
- 食育に関する理解が進み、若い世代にも関心が広まり、全国有数の長寿地域である佐久の食文化が次世代に継承されています。

#### 【重点的な取組方向】

重点施策	主な推進方策
皆が憧れる経営体の育成と人材の確保	市町村、関係団体と連携した新規就農者の確保・育成及び就農後のサポート
夏秋期葉洋菜等の全国ナンバー1産地としての持続的発展	需要に応じた葉洋菜の計画生産と、環境に配慮した資材・技術導入による環境にやさしい農業の推進
佐久の立地と気象を生かした個性が光る産地づくり	ブルーンの生産量維持と佐久の強みを生かした品種構成による産地展開
環境にやさしい農業の取組面積の拡大	有機農業生産者グループの育成と安定生産の推進
農業・農村の多面的機能の維持と災害から暮らしを守る防災対策の実施	防災重点農業用ため池に係る防災対策の集中的かつ計画的な推進
地域食材の魅力を伝える地消地産と食育の推進	特徴ある農畜産物の宿泊施設等への供給による地消地産の推進

#### 【主な達成指標】

指標項目	2021年	2027年
○新規就農者数	28人/年	33人/年
○中核的経営体数	2,097経営体	2,150経営体
○堆肥入り化学肥料の施用面積	195ha	300ha
○鮮度保持機能の向上を行う施設数	0施設	3施設
○新規需要米等の作付面積	228ha	260ha
○ブルーンの栽培面積	71ha	71ha
○化学合成農薬・化学肥料を原則50%以上削減した栽培や有機農業に取り組む面積	474ha	725ha
○多面的機能を維持・発揮するための活動面積	4,444ha	4,602ha
○防災重点農業用ため池の地震耐性評価の実施箇所数	24箇所	84箇所
○売上額1億円を超える農産物直売所の売上高	23.3億円	25億円
○新たに地元食材を供給する宿泊施設・飲食店数	0施設	20施設

# 11 農業農村整備

## (1) 農業生産基盤の概況

### ア 佐久地域のほ場整備及び畑地かんがい施設の整備状況

管内の耕地面積17,678ha(県全体105,165ha)のうち9,931haのほ場が整備されており、整備率は56.2%(県全体60.3%)となっています。

また、畑地かんがい施設は3,360haが整備されており、整備率31.3%(県全体28%)となっています。

区分	耕地面積 (ha)	ほ場整備 済面積 (ha)	整備率 (%)		畑地かんがい 整備済面積 (ha)	整備率 (%)
			区画 20a以上	区画 20a以上		
佐久管内	17,678	9,931	8,314	<b>56.2</b>	47.0	—
水田	6,953	6,019	4,813	86.6	69.2	—
畑	10,725	3,912	3,501	36.5	32.6	3,360
県全体	105,165	63,429	43,493	<b>60.3</b>	41.4	—
水田	51,738	44,543	28,819	86.1	55.7	—
畑	53,427	18,886	14,674	35.3	27.5	14,938

出典:令和3年度実績(農地整備課調べ)

### イ 佐久地域の農業水利施設の整備状況

管内の用排水路は2,308km(受益面積5ha以上)あり、このうち受益面積100ha以上の基幹水利施設の水路延長は232kmとなっています。

区分	用排水路 延長※1 (km)	うち、基幹水利施設数量※2						
		水路 (km)	頭首工 (箇所)	水路 トンネル (箇所)	サイホン (箇所)	水路橋 (箇所)	用排水 機場 (箇所)	ダム ため池 (箇所)
佐久管内	2,308	232	46	34	44	17	0	6
県全体	14,874	1,291	178	162	155	87	66	37

※1 受益面積が5ha以上の用排水路 長野県農業水利施設台帳(H8)

※2 受益面積が100ha以上の用排水路で※1の内数(H29調査)

基幹水利施設の保全計画策定率は100%となっています。

区分	基幹 水路延長 (km)	保全計画策定		備考
		策定延長 (km)	策定率 (%)	
佐久管内	232	232	100	
県全体	1,291	1,291	100	R4.4.1時点

### ウ 佐久地域の農業用水路を活用可能な小水力発電の適地

農業用水路の維持管理費の軽減に利活用できる小水力発電の適地が、16か所あります。

区分	箇所数	推定発電出力	備考
佐久管内	16か所	1,175kW	佐久平用水、千ヶ滝湯川用水、立科幹線、浅科幹線
県全体	164か所	25,727kW	

出典:平成26年7月農業用水路を利用した小水力発電の調査による(農地整備課調べ)

## (2) 農業農村整備事業の概要

「第4期長野県食と農業農村振興計画(R5～R9)」及び「長野県農業農村整備計画【第9次長野県土地改良長期計画】(R5～R9)」における“信州の水・土・里が織りなす 未来につづく農業・農村”を基本目標に、次の達成指標を掲げて農業農村整備事業を進めていきます。

### ア 第4期 長野県食と農業農村振興計画 達成指標

区 分	佐久管内			県全体		
	R3年度 (現況)	R9年度 (目標)	R4年度 実績	R3年度 (現況)	R9年度 (目標)	R3年度 実績
地域ぐるみで取り組む 多面的機能支払等活動 取組面積 <sup>※1</sup>	4,444ha	4,602ha	4,536ha	49,343ha	50,200ha	49,343ha
防災重点農業用ため池 の地震耐性評価の実施 箇所数 <sup>※2</sup>	20か所	84か所	4箇所			

※1 多面的機能支払事業は活動面積（認定面積）を集計（第8次計画までは交付対象面積を集計）

※2 地震耐性評価の実施箇所数は佐久管内独自指標であり、県全体では達成指標を設定していない

### (参考) 長野県農業農村整備計画【第9次長野県土地改良長期計画】達成指標

区 分	佐久管内		県全体	
	R5～R9年度		R5～R9年度	
	(目標)	R4年度実績	(目標)	R3年度実績
農業用水を安定供給するために重要な農業水利 施設の整備箇所数	11か所	7か所	66か所	37か所
水門を自動化・遠隔化した農業水利施設の箇所 数 <sup>※3</sup>	13か所	4か所	84か所	48か所
農業用水を活用した小水力発電の設備容量	940kW	789kW	5,100kW	4,103kW
多面的機能を維持・発揮するための活動面積 <sup>※4</sup>	3,635ha	3,580ha	50,200ha	49,343ha

※3 県全体のR4年度実績は、令和3年度までの実績

※4 佐久管内の達成指標には、中山間地域等直接支払交付金対象面積を含まない

## イ 佐久管内の農業農村整備事業費の推移

(単位:千円)

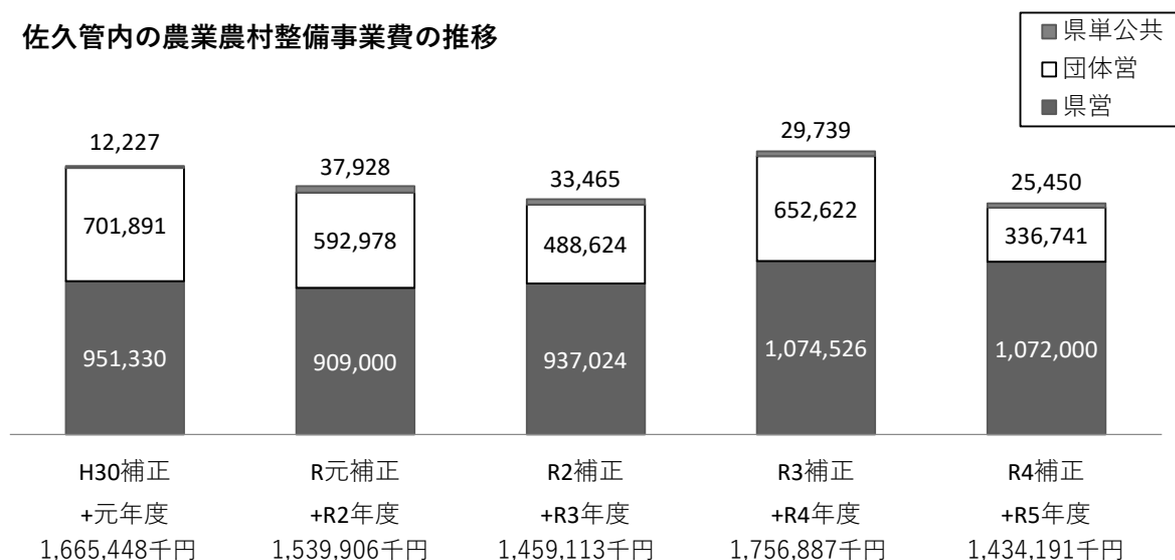
区分		R1		R2		R3		R4		R5 (計画)
			補正		補正		補正		補正	
補助公共	県営	806,930		909,000	315,000	622,024	476,000	598,526	118,000	954,000
	団体営	701,891		592,978		488,624		652,622		336,741
	計	1,508,821	0	1,501,978	315,000	1,110,648	476,000	1,251,148	118,000	1,290,741
県単公共		12,227		37,928		33,465		29,739		25,450
佐久管内計		1,521,048	0	1,539,906	315,000	1,144,113	476,000	1,280,887	118,000	1,316,191

※上記事業費は割当額ベースで交付金と補助金の合計

※各年補正予算は割当額で外数

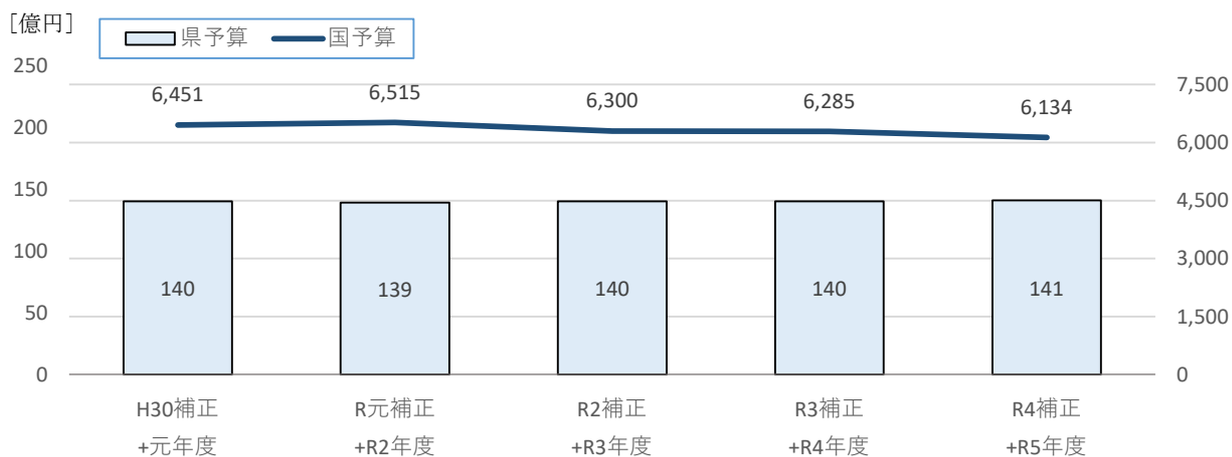
※令和4年と比較し令和5年は防災事業及び機構関連事業において工事着手等により事業費増

### 佐久管内の農業農村整備事業費の推移



※元年度県営事業費にはH30 補正を含む

### 【参考】国及び県の農業農村整備事業当初予算の推移



ウ 次世代を担う産地を支える基盤整備の推進

(7) 県営かんがい排水事業

農業水利施設の計画的な更新により、農業用水の確保と安定供給を行い、農産物の安定生産と品質確保を図ります。

a 農山漁村地域整備交付金 水利施設等整備事業 基幹水利施設整備型

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
立科幹線	R元～7	1,769,000	200,000	11.3%	[72,006] 60,000	1,509,000	小諸市 佐久市 立科町 上田市 東御市

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

b 水利施設等保全高度化事業 基幹水利施設整備型

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
立科 3号幹線	R元～7	501,000	90,000	18.0%	[4,772] 38,000	373,000	立科町 上田市 東御市

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

(4) 県営畑地帯総合土地改良事業

a 担い手支援型

畑作農業経営の体質強化を図るため、担い手農家の経営安定を目的に、農作業の合理化に繋がる生産基盤(農業用排水施設及び農道など)の整備や、生活環境基盤の整備を一体的に行います。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
南相木	R4～R10	1,065,000	30,000	2.8%	[16,899] 50,000	985,000	南相木村

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

b 担い手育成型

畑作農業経営の体質強化のため、担い手農家を育成することを目的に、経営規模拡大に必要な生産基盤(農業用排水施設及び農道など)の整備や、生活環境基盤の整備を一体的に行います。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
小海原	R元～8	826,000	230,000	27.8%	[46,886] 70,000	526,000	小海町
				27.9%	[148,712] 14,000	1,525,000	南牧村
計		2,960,000	825,000	27.9%	[195,598] 84,000	2,051,000	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

(ウ) 経営体育成基盤整備事業

農地中間管理機構が借り入れている農地で担い手への農地集積を進めるための基盤整備を実施します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
馬取山田	R4~8	660,000	40,000	6.1%	[34,478] 61,430	558,570	軽井沢町

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

(I) 団体営事業

a 農山漁村地域整備交付金 水利施設等整備事業

(a) 地域農業水利施設保全型

団体営事業等で造成された農業水利施設について、機能保全計画に基づく施設の更新や予防保全、事後保全等に対して助成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
平賀	H27~R4	481,000	481,000	100.0%	[24,925] 0	0	佐久市
中佐都	R元~6	569,000	326,500	57.4%	[60,000] 142,500	100,000	佐久市
計		1,050,000	807,500	76.9%	[84,925] 142,500	100,000	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

(b) 実施計画策定

市町村等が行う土地改良事業実施計画書策定業務に対して助成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
御所平樋澤	R5	10,000	0	0.0%	[0] 10,000	0	川上村

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

b 農地中間管理機構関連農地整備事業

農地の利用状況、関係農家の意向の把握及び換地設計基準を作成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
北大井	R4~5	2,800	1,800	64.3%	[0] 1,000	0	小諸市

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

### c 農地耕作条件改善事業

農地中間管理事業を活用した担い手への農地集積・集約化を促進するため、農地の貸し借りが進みやすい耕作条件の改善を図るために行う、農地・農業用施設のきめ細かな整備に対して助成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
		430,000	430,000	100.0%	[60,000] 0	0	佐久市
南牧7	R3~4	38,000	38,000	100.0%	[19,707] 0	0	南牧村
	R4~6	50,000	4,000	8.0%	[0] 20,000	26,000	南牧村
計		518,000	472,000	91.1%	[79,707] 20,000	26,000	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

### d 農業水路等長寿命化・防災減災事業

農業用水利施設の老朽化にきめ細かに対応するため、施設の長寿命化対策等に資する整備、業務に対して助成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
野沢	R元~4	69,000	69,000	100.0%	[24,600] 0	0	佐久市
平賀	R2~4	56,000	56,000	100.0%	[10,500] 0	0	佐久市
小山用水	R2~5	125,500	83,603	66.6%	[30,000] 40,001	1,896	佐久穂町
海瀬開田用水	R3~7	167,000	54,200	32.5%	[54,200] 30,000	82,800	佐久穂町
大日向開田水利	R5~8	2,000		0.0%	[0] 2,000	0	佐久穂町
八千穂農水	R5~7	25,000		0.0%	[0] 8,340	16,660	佐久穂町
田口用水	R5~7	125,000		0.0%	[0] 5,000	120,000	佐久市
塩名田	R5~7	130,000		0.0%	[0] 30,000	100,000	佐久市
矢嶋	R5~6	45,000		0.0%	[0] 5,000	40,000	佐久市
五輪久保・牛鹿	R5~7	20,000		0.0%	[0] 6,000	14,000	立科町
計		764,500	262,803	34.4%	[119,300] 126,341	375,356	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

## エ 安心で持続可能な農村の基盤づくり

### (7) 県営農村地域防災減災事業

#### a 防災ダム整備事業

農地・農業用施設・人家等への災害を未然に防止するために設置された防災ダム施設の耐震性補強、補修・更新を実施します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
香坂ダム	H30～R8	1,453,000	370,000	25.5%	[41,598] 180,000	903,000	佐久市

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

#### b 用排水施設等整備事業

機能が低下した、用排水施設の整備、傾斜地の土砂崩壊防止工事を行い、農地や農業用施設の災害を未然に防止します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
大久保	R元～6	908,000	730,000	80.4%	[28,396] 83,000	95,000	佐久市 御代田町

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

#### c 土地改良施設耐震対策事業

周辺に主要道路、鉄道又は人家等があり、地震により被害が生じた場合に人命・財産等への影響が大きい土地改良施設の耐震対策を実施します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
小海原2	R元～8	1,123,000	274,000	24.4%	[106,297] 109,000	740,000	小海町
御牧原1号幹線	R元～7	1,056,800	155,000	14.7%	[29,345] 140,000	761,800	小諸市 佐久市 東御市
川上	R2～7	626,000	117,383	18.8%	[0] 180,000	328,617	川上村
計		2,805,800	546,383	19.5%	[135,642] 429,000	1,830,417	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

#### d 土地改良施設豪雨対策事業

近年増加している豪雨に対し、地域が主体となって排水機能強化計画を策定することで、既存施設を活かした効率的かつ効果的な土地改良施設整備を実施し、地域排水機能の総合的な強化及び災害による被害の最小化を図ります。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
御影用水	R2~7	831,000	140,000	16.8%	[14,611] 20,000	671,000	小諸市 佐久市 御代田町 軽井沢町

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

#### e 防災重点農業用ため池緊急整備事業（地震耐性評価）

近年増加する大規模な地震から県民の生命及び財産を保護するため、防災重点農業用ため池に係る防災工事等推進計画に基づき、ため池の地震耐性評価を実施します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
長野県⑩	R4~5	28,000	28,000	100.0%	[28,000] 0	0	小諸市 佐久徳町 立科町

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

#### (4) 団体営農村地域防災減災事業

##### a ため池耐震性点検

防災重点農業用ため池に係る防災工事等推進計画に基づき、市町村が行うため池の地震耐性評価に対して助成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
豆口	R5	6,500	0	0.0%	[0] 6,500	0	小諸市
桐原大池	R5	7,000	0	0.0%	[0] 7,000	0	立科町
		13,500	0	0.0%	[0] 13,500	0	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

## b 実施計画策定

ハード事業に係る施設の諸条件について調査等を行い、当該事業に必要な実施計画を策定します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進度	R5年度	R6年度以降	実施市町村
横根赤岩	R5	10,000	0	0.0%	[0] 10,000	0	佐久市

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

## (ウ) 災害復旧事業

農地・農業用施設が豪雨や地震等により被災した場合、災害復旧に係る経費を助成します。

(単位:箇所、千円)

区分	全 体		R4年度まで		R5年度		R6年度以降	
	地区数	事業費	地区数	事業費	地区数	事業費	地区数	事業費
元年災	985	7,171,567	985	7,171,567				
2年災	5	41,877	5	41,877				
3年災	23	93,206	23	93,206				
4年災	3	5,467	2	2,790	(3)	2,677		
計	1,016	7,312,117	1,015	7,309,440	(3)	2,677		

※令和5年3月31日現在

上段 [ ] 書きは前年度からの繰越地区数及び繰越額で外数  
地区数の ( ) 書きは、前年度までに復旧完了。予算割当のみ

## (イ) 地震時・大雨特別警報時のため池点検

ため池管理者は、震度4又は5弱以上の地震が発生した場合、又は大雨特別警報の解除後速やかに「地震後のため池点検マニュアル」に基づき堤体の亀裂、崩壊等の発生や異常の有無を点検し、必要に応じて応急対策を行うとともに関係機関(市町村、県)に点検結果を報告します。

市町村名	箇所数		震度4で 点検する箇所数	震度5弱以上・大雨 特別警報で点検する 箇所数
	ダム	ため池		
小 諸 市	-	214	-	17
佐 久 市	1	144	1	58
佐久穂町	-	23	-	7
小 海 町	-	5	-	1
川 上 村	-	-	-	-
南相木村	-	1	-	-
御代田町	-	5	-	3
立 科 町	-	35	-	33
計	1	431	1	119

※川上村、南牧村、北相木村には対象となるため池が存在しない

**(イ) 農業集落排水事業**

農業集落排水施設の防食工事や劣化状況を調べる機能診断調査、施設の改築等に必要な整備に係る経費を助成します。

(単位:千円)

地区名	実施年度	全体事業費	R4年度まで	進捗	R5年度	R6年度以降	実施市町村
南岩尾	R4	2,000	-	0.0%	[2,000] 0	0	佐久市
横根	R4	2,000	-	0.0%	[2,000] 0		
志賀	R4	2,000	-	0.0%	[2,000] 0	0	佐久市
北岩尾・落合	R5~7	112,000	-	0.0%	[0] 2,600	109,400	佐久市
岸野	R5	4,800	-	0.0%	[0] 4,800	0	佐久市
計		122,800	0	0.0%	[6,000] 7,400	109,400	

R5年度欄上段 [ ] 書きは前年度からの繰越額で外数

**(ロ) 国土調査事業（地籍調査）**

国土調査法に基づき、市町村が主体となって、一筆ごとの土地の所有者、地番、地目を調査し、境界の位置と面積の測量に係る経費を助成します。

(単位:千円)

市町村名	R3年度	R4年度	R5年度	進捗率	区分	備考
小諸市	28,395	31,493	28,425	83.9%	継続	
佐久市	7,560	28,887	15,855	81.2%	継続	
佐久穂町				74.2%	継続	
小海町				89.9%	休止	H20休止
川上村	8,160	8,595	4,656	40.5%	継続	
南牧村				42.6%	休止	H6休止
南相木村				100.0%	完了	H15完了
北相木村				100.0%	完了	S56完了
軽井沢町				99.4%	計完	H19町計画面積完了
御代田町				77.7%	休止	H26休止
立科町				100.0%	完了	H元完了
佐久管内	44,115	68,975	48,936	75.7%		
県全体				39.0%		継続4 完了3 計画完了1

※ 進捗率は、R4年度末現在

## (キ) 農業用水を活用した小水力発電の推進

農業用水を活用した小水力発電導入を支援し、農業水利施設の維持管理に伴う農業者の負担軽減を図ります。

【参考:佐久管内で農業用水を活用した小水力発電を行っている主な施設】

施設名称	利用水路名	最大出力	管理者	備考
佐久市平根発電所	平尾用水	550kW, 10kW	佐久市	昭和30年供用
星野温泉第3発電所	千ヶ滝湯川用水	75kW	民間	昭和56年供用
陣内森林公園発電所	立科幹線	181kW	民間	平成30年供用
甘酒水力発電所	立科幹線	533kW	民間	平成31年供用
五郎兵衛用水発電所	浅科幹線	105kW	民間	令和5年供用

## オ 農的つながり人口の創出・拡大による農村づくり

### (7) 多面的機能支払交付金

農業・農村の有する多面的機能の維持・発揮を図るため、農地や農業用水等の地域資源を維持、保全する共同活動や施設の長寿命化対策を行う組織に対して支援します。

市町村名	R4年度実績				R5年度要望			
	組織数	対象面積 (ha)	農地維持 +資源向上 (千円)	長寿命化 (千円)	組織数	対象面積 (ha)	農地維持 +資源向上 (千円)	長寿命化 (千円)
小諸市	9 (9)	312 (312)	7,902	5,338	9 (9)	312 (312)	7,902	7,732
佐久市	11 (7)	561 (254)	19,261	6,941	17 (9)	658 (432)	25,298	17,645
佐久穂町	5 (5)	200 (200)	7,590	4,635	5 (5)	200 (200)	7,590	6,743
小海町	9 (-)	203 (-)	4,204	-	9 (-)	203 (-)	4,204	-
川上村	8 (8)	1,156 (1,156)	35,609	13,179	8 (8)	1,156 (1,156)	35,609	18,961
南牧村	2 (2)	124 (124)	1,980	1,328	2 (2)	124 (124)	1,980	1,880
南相木村	1 (0)	131 (-)	2,612	-	1 (0)	131 (-)	2,620	-
北相木村	- (-)	- (-)	-	-	- (-)	- (-)	-	-
軽井沢町	2 (-)	75 (-)	1,535	-	2 (-)	75 (-)	1,535	-
御代田町	5 (5)	212 (211)	6,606	3,007	5 (5)	211 (211)	6,606	4,303
立科町	9 (7)	564 (400)	23,435	9,338	9 (7)	604 (400)	25,262	13,557
佐久管内	61 (43)	3,538 (2,657)	110,734	43,766	67 (45)	3,674 (2,835)	118,606	70,821
県全体	692	40,414						

※組織数及び対象面積の( )は長寿命化活動分で内数。県全体はR3年度の数値。

(4) 観光資源としての疏水、ため池、棚田等

歴史的な疏水、ため池、棚田等の農業資産を観光資源として活用する取組や、地域学習への活用する取組を支援します。

【参考:佐久エリアの農業資産】

名 称			所在地	築 造	備 考
女堰			小諸市	1337年頃	
千ヶ滝湯川用水			軽井沢町	1652年	
御牧原2号幹線			佐久市他	1970年	
四ヶ用水			佐久市	1615～1623年頃	
常木用水			佐久市	1615～1623年頃	
佐久平用水			佐久市	1959年	
五郎兵衛用水			佐久市	1631年頃	世界かんがい遺産
赤沼ため池（女神湖）			立科町	1966年	
宇山堰			立科町	1637年	
塩沢堰			立科町	1647年頃	疏水百選
大岳幹線			佐久穂町	江戸時代初期	
杣添用水、広瀬用水			南牧村	江戸時代、1966年（広瀬）	

# 12 森林と林業

## (1) 森林の現況と整備状況

### ア 管内の森林

佐久管内の森林面積は109,451ha、森林率は70%で県平均の78%を下回っています。

このうち70%が民有林、30%が国有林となっており、蓄積も民有林が77%を占めています。

民有林では、人工林面積が62%と県平均の人工林率49%を大きく上回り、県下第1位となっています。また、樹種別ではカラマツが主体で56%と過半を占め、林齢は51年生(11年齢級)以上が89%と資源の成熟度が高くなっています。

### ○森林面積・森林蓄積の状況

(面積:ha、蓄積:千m<sup>3</sup>、構成比:%)

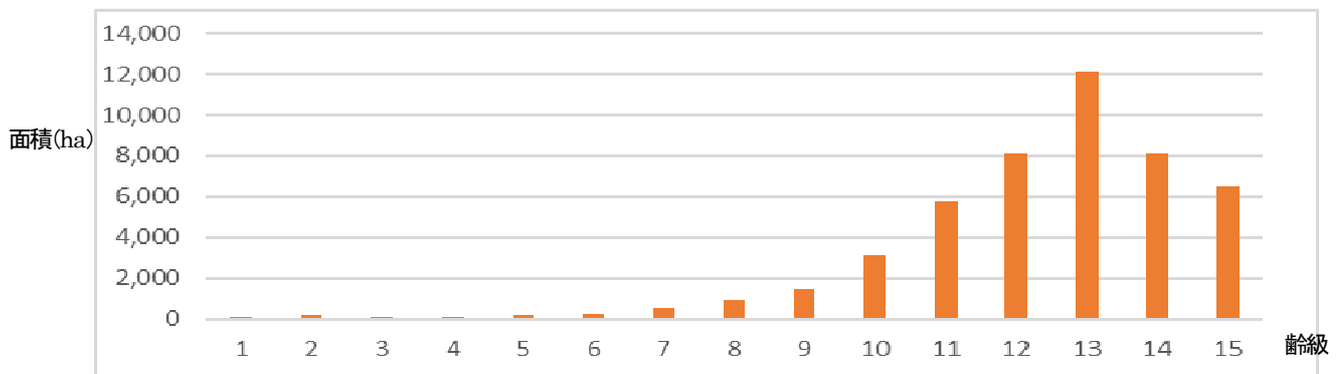
区分	地域総面積	森林面積				蓄積		
		民有林	国有林	(民・国比率) 計	森林率	民有林	国有林	(民・国比率) 計
佐久地域	157,117	76,394	33,057	(70:30) 109,451	70	18,476	5,556	(77:23) 24,032
県計	1,356,160	687,107	369,796	(65:35) 1,056,902	78	140,059	62,577	(69:31) 202,636

### ○民有林の樹種別構成

区分	人天別	人工林 47,453ha (62%)				天然林 27,490ha (36%)		
		樹種別				樹種別		
佐久地域	民有林面積 76,394ha	カラマツ (56%)				アカマツ (7%)	広葉樹 (31%)	
県計	民有林面積 687,107ha	人工林 334,851ha (49%)			天然林 333,457ha (49%)			
	樹種別	カラマツ (26%)	アカマツ (13%)	スギ (8%)	ヒノキ (8%)	サワラ (2%)	広葉樹 (40%)	

注: スギ・ヒノキ・サワラ(2%)、その他針(2%)、無立木地等 1,451ha(2%)

### ○民有林(佐久地域人工林)の年齢別構成



年齢級	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
面積(ha)	126	135	67	119	150	225	519	917	1,467	3,079	5,754	8,133	12,151	8,147	6,465
比率(%)	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6	12	17	26	17	14

※年齢級: 林齢を5年毎に区分。1~5年生を1年齢級

(出典:令和4年9月長野県民有林の現況)

## イ 森林の整備

佐久地域の人工林は森林整備の推進に伴い着実に成熟が進み、間伐等の保育から主伐・再造林へと移行してきており、生産される木材の多様な利用と確実な更新が重要な課題となっています。

特にカラマツについては、合板等の旺盛な需要に対し、立地や経営条件を踏まえたゾーニング等による適切な木材生産と再造林による持続可能な森林経営の確立を図る必要があります。

今後は、市町村、林業事業体と連携し、持続的な林業経営が行えるよう市町村森林整備計画によるゾーニングと森林経営計画の樹立を促進するとともに、森林経営管理制度の活用を支援し計画的な森林整備を進めます。

### ○ 間伐・主伐等実績

(単位: ha)

区分	H29	H30	R1	R2	R3	前年度比(% (R3/R2))
間伐	765	680	319	557	505	91
主伐(皆伐)	214	201	306	423	334	79
植栽	79	114	93	122	82	67

(出典：間伐：令和3年度民有林間伐等実績、皆伐：令和3年度森林計画業務報告及び令和4年度保安林定期報告、植栽：令和3年度県林業統計)

## (2) 森林の保全

### ア 治山事業の取組

治山事業は森林のもつ公益的機能を高度に発揮させ、山地災害の防止や水源かん養を図るため、保安林内において山地治山や保安林整備等の事業を実施しています。

佐久管内の民有林の保安林面積は20,217ha、保安林率は26%で県平均の34%を下回っています。引き続き「災害に強い森林づくりの推進」のため、災害の危険性の高い森林について、保安林の指定を図っていきます

### ○ 治山事業の実績と計画

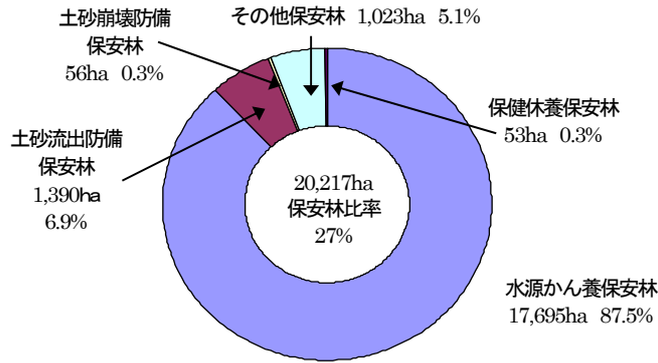
(単位: 千円)

区分	令和4年度実績					令和5年度計画					対前年 度比 %
	R3年度繰越		R4当初		計	R3・4繰越		R5当初		計	
	箇所	事業費	箇所	事業費	事業費	箇所	事業費	箇所	事業費	事業費	
山地治山	7	142,003	7	142,507	284,510	7	261,351	6	348,560	609,911	214
保安林整備	-	-	-	-	-	-	-	1	9,460	9,460	皆増
災害関連緊急治山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
公共計	7	142,003	7	142,507	284,510	7	261,351	7	358,020	619,371	214
県単治山	3	29,012	4	8,707	37,719	2	10,593	2	10,000	20,593	55
合計	10	171,015	11	151,214	322,229	9	271,944	9	368,020	639,964	143

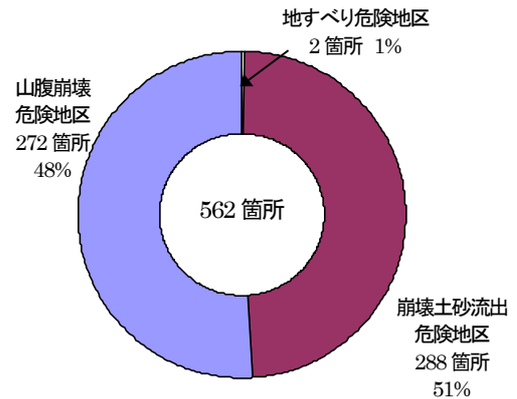
\*事\*事業費：本工事費+委託費、箇所：工事（委託は含まない）

令和5年度計画 山地治山のR3・4繰越のうち1箇所はR4補正予算含む。

○ 保安林種別指定面積(民有林)  
(令和4年9月現在)



○ 山地災害危険地区の現況(民有林)  
(令和5年4月末現在 出典:森林づくり推進課資料)



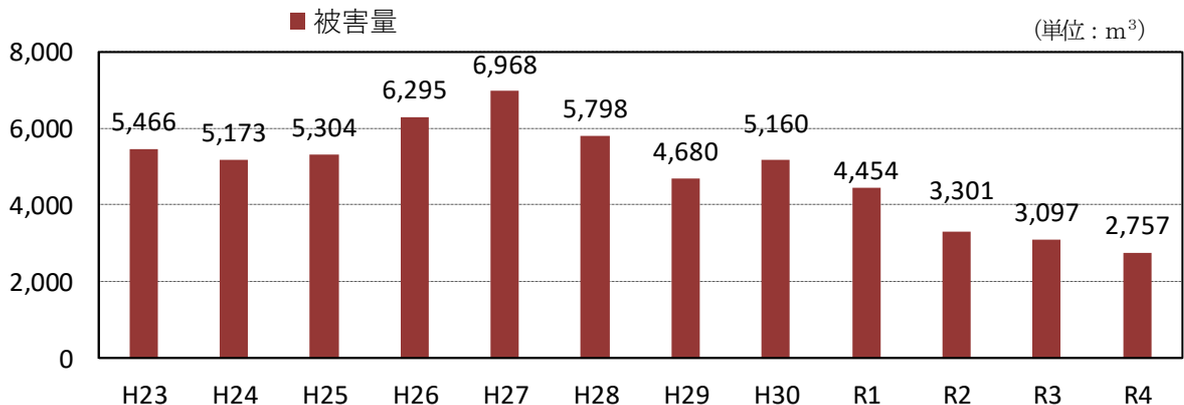
イ 松くい虫被害対策の取組

管内の松くい虫被害は、平成8年度に旧佐久町と立科町で初めて被害が確認されて以来、被害地域が拡大し、現在の被害市町村は、小諸市、佐久市、佐久穂町、御代田町、立科町の5市町となっています。

平成19年度までは2千 $m^3$ 程度で推移してきた被害量は、平成21年度から5千 $m^3$ を超え、その後増加傾向が続きましたが、平成27年度をピークに減少傾向となり、令和4年度は2,757 $m^3$ となっています。

主な対策として、平成25年度に、被害市町村で組織する「佐久地域松くい虫防除対策会議」において地域独自の防除指針を策定し、被害先端地域から被害区域へ向けた優先駆除を基本に実施するとともに、激害地においては、広葉樹などへの樹種転換を併せた対策を進めています。

○ 松くい虫被害の推移



○ 松くい虫防除対策事業の実績と計画

区分	令和4年度実績			令和5年度計画			
	市町村数他	事業量	事業費	市町村数他	事業量	事業費	
松林健全化推進事業	伐倒脚除	4	212 $m^3$	5,012	4	67 $m^3$	1,968
	地上薬剤散布	1	0.82ha	105	-	-	-
保全松林緊急保護整備事業	衛生伐	4	1,257 $m^3$	40,467	4	1,513 $m^3$	63,424
	樹種転換	2	20.12ha	37,156	3	36.77ha	64,291
合計	11		82,740	11		129,683	

### (3) 林業の経営支援

#### ア 林産物の生産状況

令和3年度の林業生産額は44億9千万円余で、対前年比 127% となります。木材不足による需要の増加と木材価格の上昇が主な要因です。

#### ○ 令和3年度林業生産額 (推定額)

(単位：千円、%)

区分		生産量		生産額	構成比	前年度増減額	対前年比	県全体に占める割合
木材生産		125.5	千m <sup>3</sup>	※1,877,166	42	638,308	152	29.0
木炭		3.5	t	707	0	-2,682	21	8.5
薪		588	層積m <sup>3</sup>	7,328	0	-5,432	57	3.5
特 用 林 産 物	シイタケ(原木)	3.4	t	5,103	0	963	123	4.4
	シイタケ(菌床)	1,955	t	2,548,656	57	321,424	114	80.8
	ナメコ	144	t	49,780	1	-548	99	2.9
	マツタケ	0.26	t	6,500	0	5,960	1204	3.5
	クリタケ	0	t	0	0	-881	0	0.0
	山菜	0	t	0	0	0	0	0.0
	計	2,102.66	t	2,610,039	58	326,918	114	40.1
合計				4,495,240	100	957,112	127	34.1

※佐久地域振興局調

(出典：令和4年度木材統計書及び令和3年特用林産物生産統計調査)

#### イ 木材利用の促進

令和3年の素材生産量は125.5千m<sup>3</sup>、対前年比123%となり、その約7割はカラマツで、合板、集成材、土木用材、製紙用チップ、バイオマス燃料等として流通しています。

木材は建築物等に利用されることで、その建物等の中で二酸化炭素を固定し続けられることができ、また、その加工過程においてもエネルギー消費が少ないため、環境への負荷が少ない材料として関心が高まっています。また、佐久地域の公有林(県有林・市町村有林等)の多くは適切な森林管理が行われていることから、SGEC 認証※を得ています。今後、信頼性の高い良質な佐久地域のSGEC 認証材の活用促進、身の回りのものを木製品に変えるウッドチェンジの普及啓発等、関係者、地域住民や高校生等に向け、木材利用のPRを進めていきます。

※SGEC 認証：(Sustainable Green Ecosystem Council 緑の循環認証会議) 適正に管理された森林で伐採された木材に認証マークを発行し、持続可能な森林の利活用・保護を図る、日本の森林を対象とした制度

#### ○素材生産量の推移

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	H28	H29	H30	R元	R2	R3
総数	94.7	107.1	94.9	104.2	102.3	125.5
(うちカラマツ)	(75.3)	(82.8)	(76.0)	(80.7)	(72.6)	(94.1)
対前年比(%)	105	113	89	110	98	123

(出典：令和4年度(対象：令和3年1月~12月)長野県木材統計 他)

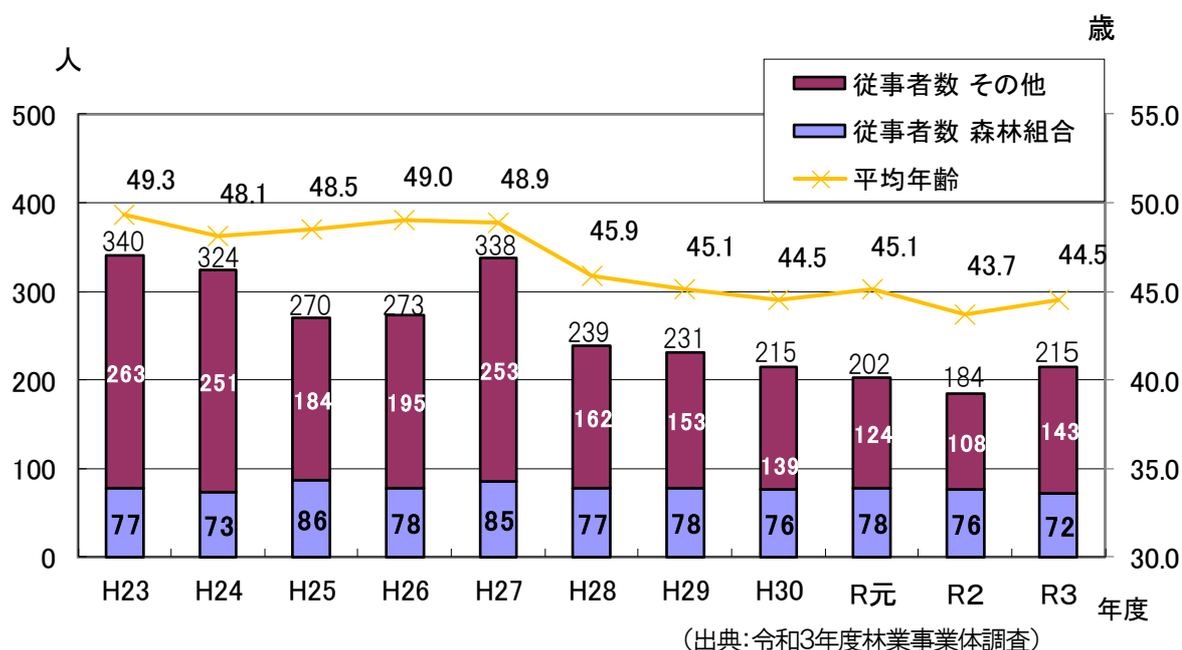
## ウ 森林経営の担い手

地域の林業は4森林組合の他、林業会社、個人の事業体など26事業体が担っています。令和3年度に管内の林業事業体が雇用した従事者数は215人で、増加傾向にあり、平均年齢は令和2年度より0.8歳上昇した44.5歳となっています。

また、主伐再造林の推進など、持続可能なカラマツ林業の構築や林業振興のための森林整備を支える林業人材の確保・育成を図るため、林業の中核的担い手となる「意欲と能力のある林業経営者」「育成経営体」への支援の他、多様な林業の担い手となる「自伐型林業」、「個人事業主」等へ支援します。

さらに、移住者・転職者への補助や新規創業に必要な機械等の導入についても支援します。

### ○ 林業従事者の推移



### ○ 林業経営体登録状況 (R5.5 現在)

区分	意欲と能力のある林業経営者	意欲と能力のある林業経営者へと育成を図る林業経営体
佐久	9	10
県全体	51	48

## エ 林業経営基盤の整備

森林整備を推進し、持続的な林業経営をおこなうためには、林内の路網は重要な生産基盤であり、路網密度の現況は民有林1ha当り26.7mと県平均21.7mを上回っています。今後、幹線となる林道のほか、支線で森林施業に直接役立つ林業専用道や森林作業道を開設します。また、既存林道施設の改良を行ないます。

令和元年東日本台風災害により被災した林道117箇所については、112箇所(96%)が令和4年度までに竣工しました。残りの5箇所についても、早期完成に向けて復旧工事を進めています。

また、令和3年度に新たに被災した林道5箇所についても、令和4年度に竣工しました。

○ 林道等路網整備事業の実績及び計画（造林事業を除く）

（単位 延長：m 事業費：千円）

区分	令和4年度実績							令和5年度計画							
	R3繰越			R4年度内完成			計	R3・R4繰越			R5当初			計	
	箇所	延長	事業費	箇所	延長	事業費	事業費	箇所	延長	事業費	箇所	延長	事業費	事業費	
林道	開設	-	-	-	-	-	-	2	220	65,890	1	1,380	63,030	128,920	
	改良	-	-	-	2	85	38,500	38,500	1	83	20,020	3	156	70,895	90,915
	PCB	-	-	-	8	132	4,475	4,475	-	-	-	-	-	-	
	点検 診断	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	248	7,557	7,557
	災害	33	1,934	355,949	-	-	-	355,949	5	509	84,040	-	-	-	84,040
計	33	1,934	355,949	10	217	42,975	398,924	8	812	169,950	25	1,784	141,482	311,432	

○ 市町村別林内道路現況（R4.3現在）

市町村名	民有林 面積 A (ha)	林道 (軽車道含む) B (m)	公道等			林内道路計 (林道+公道等) D=B+C (m)	林道 密度 B/A (m/ha)	林内 道路 密度 D/A (m/ha)
			公道 (m)	作業道 (m)	公道等計 C (m)			
小 諸 市	2,179	14,099	21,524	1,647	23,171	37,270	6.5	17.1
佐 久 市	20,449	264,271	252,093	98,134	350,227	614,498	12.9	30.1
小 海 町	7,361	78,490	103,238	73,471	176,709	255,199	10.7	34.7
佐久穂町	11,297	143,077	185,414	56,722	242,136	385,213	12.7	34.1
川 上 村	13,452	52,270	105,794	56,549	162,343	214,613	3.9	16.0
南 牧 村	6,316	43,224	81,151	17,762	98,913	142,137	6.8	22.5
南相木村	3,814	53,241	49,266	12,333	61,599	114,840	14.0	30.1
北相木村	3,755	59,784	53,965	8,129	62,094	121,878	15.9	32.5
軽井沢町	2,933	21,533	31,964	2,224	34,188	55,721	7.3	19.0
御代田町	1,469	13,369	5,900	2,100	8,000	21,369	9.1	14.5
立 科 町	3,369	24,023	54,471	886	55,357	79,380	7.1	23.6
管内 計	76,393	767,381	944,780	329,957	1,274,737	2,042,118	10.0	26.7
県 計	686,988	4,909,312	5,928,511	4,070,624	9,999,135	14,908,447	7.1	21.7

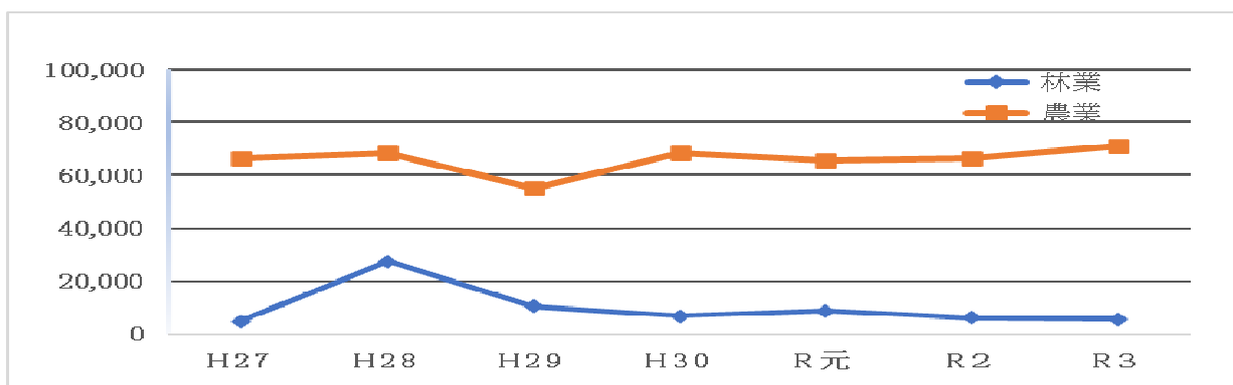
#### (4) 野生鳥獣の被害状況と対策

佐久地域の野生鳥獣被害については、令和3年度の農林業被害額が7,665.7万円となり、そのうち農業被害が9割を占めている状況です。

さらなる被害の減少を目指し、地域の特性に合わせた防除対策、捕獲対策に加えて緩衝帯整備などを総合的にを行い、集落ぐるみの自立的な防除体制の構築を進めています。

また、CSF（豚熱）への対応としては、野生イノシシへの感染状況について引き続き、市町村、猟友会等の関係者と連携して監視を続けていくとともに、捕獲現場での消毒を徹底していきます。

#### ○管内の野生鳥獣による農林被害額の推移（単位：千円）



区分	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	構成比
林業	4,781	27,453	10,466	6,617	8,696	6,000	5,471	7%
農業	66,310	68,563	54,951	68,477	65,718	66,557	71,186	93%
計	71,091	96,106	65,417	75,094	74,414	72,557	76,657	100%
前年比	98%	135%	68%	115%	99%	98%	105%	

#### ○野生鳥獣総合管理対策事業

（単位：千円）

事業内容	令和4年度実績		令和5年度計画	
	市町村名	事業費	市町村名	事業費
有害鳥獣捕獲に要する活動経費助成等	南牧村を除く10市町村 (=ホジカ等5,658頭)	70,305	南牧村を除く10市町村 (=ホジカ等7,380頭)	87,774
大型獣緊急捕獲・放獣	小諸市、佐久市、佐久穂町、 軽井沢町、御代田町 (計72頭)	5,397	小諸市、佐久市、佐久穂町、 軽井沢町、御代田町 (計91頭)	3,505
鳥獣被害対策実施隊支援	軽井沢町	1,391	軽井沢町	787
銃猟者確保・育成支援	佐久市	78	佐久市	75
捕獲檻等購入支援	—	—	軽井沢町	233
ジビエ生産体制整備	小諸市	3,000	小諸市	3,000
処理加工施設(4→5線越)	(小諸市)	(10,725)	小諸市	10,725
計		80,171		106,099

※処理加工施設（線越）の事業費計はR5に積算

○CSF（豚熱）の野生イノシシ感染状況（令和5年4月12日現在）

区分	検査頭数	検査結果陽性頭数	発生市町村（51市町村）
佐久	233	15	小諸市、佐久穂町、軽井沢町
県全体	2,920	271	上田市、東御市、岡谷市、諏訪市、下諏訪町、富士見町、伊那市、駒ヶ根市、辰野町、飯島町、南箕輪村、中川村、宮田村、飯田市、松川町、高森町、阿南町、阿智村、平谷村、根羽村、下條村、売木村、泰阜村、豊丘村、上松町、南木曽町、木曽町、木祖村、王滝村、大桑村、松本市、塩尻市、安曇野市、生坂村、山形村、朝日村、筑北村、大町市、白馬村、小谷村、長野市、千曲市、坂城町、高山村、信濃町、小川村、中野市、山ノ内町

(5) みどり教育・里親企業との交流促進

みどり教育については、みどりの少年団、小学生、中高生、保護者、教職等指導者及び一般県民を対象に、森林の大切さや手入れの必要性について、現地において作業体験や研修等を実施しています。

佐久管内のみどりの少年団は、森林や緑とふれあう様々な活動を通じて自然を愛し緑を育てる心を養成することを目的に昭和56年から設立され、現在、12団 408人の団員が活動しています。みどり教育への支援は令和4年度11回 450人となりました。

また、森林の整備と活用在意欲をもった地域と森林保全活動に熱心な企業とを県が結び付け、森林整備や相互の交流を進める森林（もり）の里親契約地は6市町村で14件となっています。引き続き多様な主体による森林整備や、交流による地域の活性化を推進します。

○ みどりの少年団の現状

設立年度	少年団数	対象学年	団員数
S56～H27	12	4～6	408

\*団員数については、令和5年4月現在の数値である。

○ みどり教育等の実施状況

内容 対象者	環境学習		森林整備		きのこ		交流集会等		木工教室		木育推進		森林の里親		計	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数
小学生	0	0	3	200	3	110	0	0	0	0	0	0	0	0	6	310
中高生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高校生	0	0	4	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	109
親子等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	31	1	31
計	0	0	7	309	3	110	0	0	0	0	0	0	1	31	11	450

\*回数・人数は、林業普及指導員が直接指導したもので、令和5年3月末の数値である。

○ 森林の里親の締結状況 (佐久管内)

契約日	契約企業等	受入市町村等	備考
H16.4.27	(有)クリーデンス	協和財産区(佐久市)	終了
H17.1.19	沖電気工業(株)	小諸市	継続(R7.1.31まで)
H20.4.1	長野朝日放送(株)	大沢財産区(佐久市)	終了
H20.4.1	(株)セガホールディングス(セガサミーホールディングス(株))	南相木村	解除申出まで有効
H20.5.19	(株)ネイチャーズウェイ	糠地生産森林組合(小諸市)	継続(R5.5.18まで)
H21.6.8	NPO法人浅間山麓国際自然学校	元気アップ事業実行委員会	終了
H21.9.7	(株)ルイヴィトン、モアトゥリーズ	小諸市	終了
H21.10.24	信州醸熟和酒の会	川上村	終了
H21.11.1	ソニーネットワークコミュニケーション(株)	大沢財産区(佐久市)	継続(R6.3.31まで)
H22.10.1	郵船ロジスティクス	立科町	継続(R5.9.30まで)
H23.3.17	前田建設工業(株)	大沢財産区(佐久市)	継続(R8.3.31まで)
H23.7.27	府中市	佐久穂町	解除申出まで有効
H30.1.1	一般社団法人モアトゥリーズ	小諸市	解除申出まで有効
R2.10.14	三井住友カード(株)、(一社)モアトゥリーズ	森林所有者、天狗温泉浅間山荘、佐久森林組合(小諸市)	R9.3.31まで
計	14件(継続9件)	2市2町2村(6市町村)	

## (6) 森林税の活用

森林は雨水を蓄えてきれいな水を育んだり、土砂崩れを防いだり、二酸化炭素を取り込み地球温暖化を防止するなど、私たちの暮らしを支えており、生活している誰もが森林の恵みを受けています。

長野県ではこの森林の恵みをこの先も受け続けることができるよう、平成 20 年度から「長野県森林づくり県民税」として個人の皆様から年間 500 円（法人の場合は均等割額の 5%相当額）をご負担いただき、里山の手入れなどを進めています。

### 税の仕組み

課税方式	個人県民税及び法人県民税の均等割の超過（上乘せ）課税方式
超過税額	(個人) 年額：500円 (法人) 年額：現行の均等割額の5%相当額（1,000円～40,000円）
実施期間	令和5年4月1日から5年間（第4期） (個人) 令和5年度分から令和9年度分まで (法人) 令和5年4月1日から令和10年3月31日の間に開始する各事業年度分

第4期の初年度となる令和5年度は、第3期終了後に未整備で残る見通しである防災・減災のために整備が必要な里山の間伐について引き続きその整備に取り組みます。

また、佐久地域のカラマツは6割が林齢 61 年生以上の利用期を迎えていることから、カラマツ林の若返りのため主伐・再造林により林齢の平準化を図り、次世代の資源を確保するとともにカラマツ林業の再構築を図ります。（カラマツ林の若返りは CO2 吸収機能の発揮にも寄与します。）

### 県内全体で下表の事業を実施していく予定です。

基本方針の柱		令和5年度 予算額 (千円)
1 森林の若返り促進と安心・安全な里山づくり	○主伐・再造林の加速化 ○防災・減災のための里山整備	241,800
2 森や緑、木のぬくもりに親しむことのできる環境づくり	○開かれた里山整備の推進 ○木質化・木工体験・森林環境教育の支援	129,390
3 森林・林業活動に取り組む多様な人材・事業代への支援	○森林サービス産業への支援対策 ○多様な担い手確保	39,593
4 市町村と連携した森林等に関連する課題の解決	○市町村森林整備支援事業 ○市町村管理河川等の河畔林整備	205,887
5 普及啓発、評価検証	○県民の理解を深める広報・啓発	8,200
合計		624,870

## 13 商 工 観 光

### (1) 商 業 (別表 13-(1))

令和3年経済センサスによると、管内の卸売・小売業の事業所数は2,125事業所であり、佐久市が全体の45.2%を占めています。これは、佐久平駅周辺や幹線道路沿いの大規模小売店舗を中心とするものです。

佐久市・小諸市の中心市街地や周辺の既存小売店は、多様な消費者ニーズに対応する大規模小売店やインターネットショッピングとの競合等により厳しい経営環境となっていますが、地域とともに新たなアイデアを活かした事業を進める等の活性化に取り組んでいます。

### (2) 工 業 (別表 13-(2))

2020年工業統計調査によると、管内の工業は、事業所数437事業所、従業者数17,647人、製造品出荷額等4,738億円となっています。本地域の製造業は、機械系7業種(はん用機械、生産用機械、業務用機械、電子、電気、情報、輸送)の出荷額の割合が高くなっています。

管内には、中小・小規模企業が集積し、小諸市、佐久市、御代田町には大企業の事業所も立地しています。新型コロナウイルス感染拡大による半導体不足の影響で、自動車関連において減速がみられたものの、工作機械や電子部品関連を中心に持ち直しの動きがみられます。

### (3) 観 光 (別表 13-(3))

令和4年観光地利用者統計調査(速報値)によると、管内の観光地の延利用者数は1312万人であり、昨年比で280万人増加したものの、依然として新型コロナウイルス感染拡大前に比べて低い傾向が続いています。

アフターコロナを見据え「しあわせ信州創造プラン3.0」佐久地域計画に基づき、インバウンド需要の取り込みや観光客の新たな価値観・行動を捉えた観光地域づくりを進めていきます。

### (4) 雇 用 (別表 13-(4))

佐久公共職業安定所業務月報(令和5年3月)によると、管内の有効求人倍率は1.52倍となっています。長野県(1.51倍)及び全国(1.32倍)の水準を上回りました。

なお、新型コロナウイルス感染拡大とともに減少していた有効求人倍率は、管内、全県とも令和2年8月から回復傾向にあります。

地域振興局では、就業環境がより厳しい障がい者や母子家庭の母等の就職困難者の就業確保・拡大を図るため、地域就労支援センターの窓口としての職業紹介事業を実施しています。

○別表13-(1)

商業の状況

年 区分	平成28年			令和3年					
	事業所数 (所)	従業者数 (人)	年間商品 販売額 (億円)	事業所数 (所)	前回比 %	従業者数 (人)	前回比 %	年間商品 販売額 (億円)	前回比 %
小諸市	386	3,353	888	375	97.1	3,554	106.0	934	105.2
佐久市	957	6,630	1,943	960	100.3	6,947	104.8	1,981	102.0
南佐久郡	219	1,143	319	212	96.8	1,239	108.4	244	76.5
北佐久郡	557	3,155	825	578	103.8	3,622	114.8	808	97.9
管内計	2,119	14,281	3,975	2,125	100.3	15,362	107.6	3,967	99.8
県計	20,725	146,166	54,771	19,707	95.1	149,016	101.9	53,957	98.5
構成比	10.2%	9.8%	7.3%	10.8%	—	10.3%	—	7.4%	—

出典：経済センサス

○別表13-(2)

工業の状況

年 区分	令和元年(出荷額は30年分)			令和2年(出荷額は令和元年分)					
	事業所数 (所)	従業者数 (人)	製造品 出荷額等 (億円)	事業所数 (所)	前年比 %	従業者数 (人)	前年比 %	製造品 出荷額等 (億円)	前年比 %
小諸市	96	3,987	1,345	97	101.0	4,198	105.3	1,444	107.4
佐久市	239	9,120	2,218	237	99.2	9,038	99.1	2,175	98.1
南佐久郡	46	806	191	45	97.8	818	101.5	X	—
北佐久郡	58	3,637	1,039	58	100.0	3,593	98.8	X	—
管内計	439	17,550	4,793	437	99.5	17,647	100.6	4,738	98.9
県計	4,825	204,917	64,659	4,767	98.8	202,222	98.7	61,578	95.2
構成比	9.1%	8.6%	7.4%	9.2%	—	8.7%	—	7.7%	—

出典：2020年工業統計調査（「X」は個々の秘密が漏れるおそれがあるため秘匿した箇所）

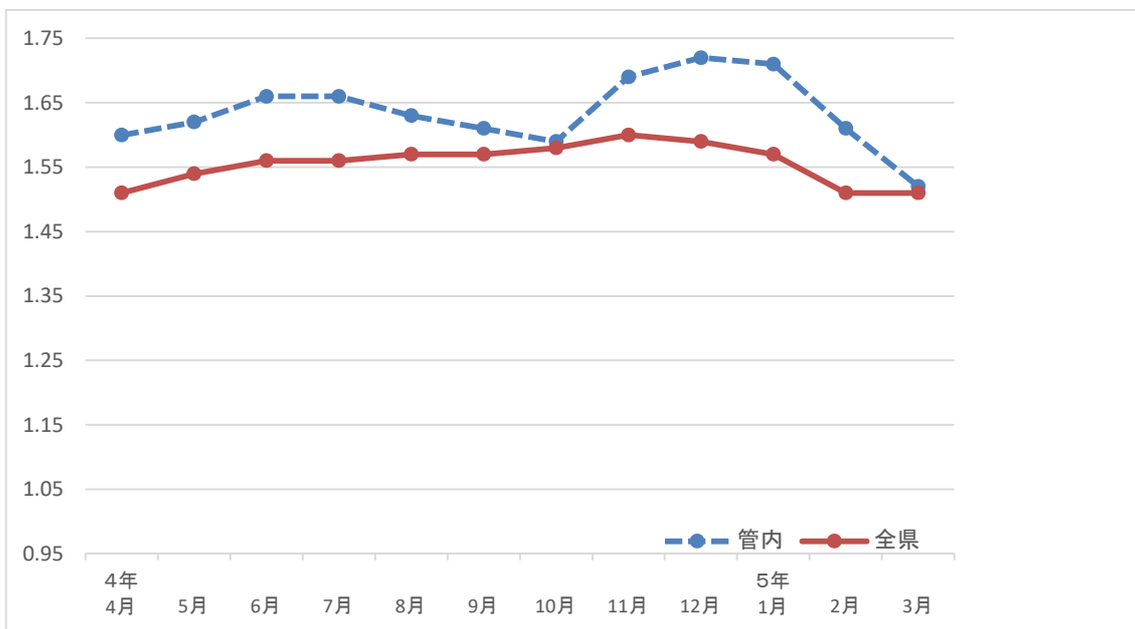
○別表13-(3) 観光の状況

市町村	令和3年			令和4年						
	延利用者数 (万人)	観光消費額 (億円)	1人 当たりの 消費額 (円)	延利用者数 (万人)	前年比 %	観光消費額 (億円)	前年比 %	1人 当たりの 消費額 (円)	前年比 %	
小諸市	113.1	37.8	3,347	137.3	121.4	46.5	122.9	3,389	101.3	
佐久市	177.1	94.4	5,330	201.9	114.0	130.1	137.8	6,441	120.8	
南佐久郡計	67.7	29.6	4,376	89.3	131.8	34.9	117.7	3,908	89.3	
計	674.2	236.4	3,506	884.2	131.1	308.1	130.3	3,485	99.4	
北佐久郡	軽井沢町	548.4	172.6	3,147	712.9	130.0	213.8	123.9	2,999	95.3
	御代田町	6.8	2.4	3,469	11.8	172.8	4.2	177.0	3,553	102.4
	立科町	118.9	61.4	5,162	159.5	134.1	90.1	146.8	5,651	109.5
管内計	1,032.1	398.3	3,859	1,312.6	127.2	519.5	130.5	3,958	102.6	

出典：観光地利用者統計調査（速報値）

○別表13-(4) 雇用の状況

ア 月間有効求人倍率の推移



出典：長野労働局発表

イ 直近1年間の有効求人倍率

区分	4年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	5年 1月	2月	3月
管内	1.60	1.62	1.66	1.66	1.63	1.61	1.59	1.69	1.72	1.71	1.61	1.52
全県	1.51	1.54	1.56	1.56	1.57	1.57	1.58	1.60	1.59	1.57	1.51	1.51

このページは空白です。



## 令和5年度 長野県佐久地域振興局 管内概況

---

編集・発行 長野県佐久地域振興局

〒385-8533 長野県佐久市跡部 65-1

お問い合わせ先 長野県佐久地域振興局（総務管理課）

電話：0267-63-3131（直通）

URL：<https://www.pref.nagano.lg.jp/sakuchi/sakuchi-somu/index.html>

---