## V. 関連目標の進捗状況

凡例: 改善(ク)、悪化( $\searrow$ )、変化なし( $\rightarrow$ )、数値未発表(-)、調査なし(斜線)、目標値に到達(太枠)

指標名	年/年度	単位	計画策定時 の現状		2018 H30)		2019 (R1)		2020 (R2)		2021 (R3)		2022 (R4)	目標	最新値と 目標の差
1. 学びの県づくり															
県内の小6児童のうち、全国上位4分の1 に含まれる児童の割合(算数)		A(%)	24.2 (2017)	7	22.0								20.0	27以上	
※この指標は、全国学力・学習状況調査の問題の変更により、2019年度以降は従前のB問題との比較により進捗状況を把握しています。	年度	B(%)	24.2 (2017)	7	22.7	7	23.3	/		7	23.9	N	20.9	(2022)	△ 6.1
県内の小6児童のうち、全国下位4分の1 に含まれる児童の割合(算数)	年度	A(%)	25.6 (2017)	7	26.8	7	25.8			K	25.9	K	26.2	22以下	^ <b>4</b> 2
※この指標は、全国学力・学習状況調査の問題の 変更により、2019年度以降は従前のB問題との比較により進捗状況を把握しています。	<b>平</b> /支	B(%)	24.4 (2017)	¥	25.3	7	25.6	/		K	25.9	K	20.2	(2022)	△ 4.2
県内の中3生徒のうち、全国上位4分の 1に含まれる生徒の割合(数学)	年度	A(%)	23.2 (2017)	7	22.9	7	25.0			<b>V</b>	24.4	<b>'</b>	23.7	27以上	△ 3.3
※この指標は、全国学力・学習状況調査の問題の 変更により、2019年度以降は従前のB問題との比 較により進捗状況を把握しています。	+/支	B(%)	24.4 (2017)	7	23.1		23.0	/		•	24.4	•	23.7	(2022)	△ 3.3
県内の中3生徒のうち、全国下位4分の 1に含まれる生徒の割合(数学)	年度	A(%)	25.0 (2017)	7	25.4	<b>→</b>	25.7			7	24.7	7	24.5	22以下	△ 2.5
※この指標は、全国学力・学習状況調査の問題の 変更により、2019年度以降は従前のB問題との比 較により進捗状況を把握しています。	+/文	B(%)	25.1 (2017)	7	25.7		23.7	/			,	Ĺ	24.5	(2022)	
「授業がよく分かる」と答えた児童生徒の 割合	年度	%	78.3 (2017)	7	80.9	7	81.0			7	82.1	7	82.7	80 (2022)	2.7
「将来の夢や目標を持っている」と答えた 児童生徒の割合	年度	%	78.8 (2017)	7	78.7	7	77.1			ĸ	74.9	ĸ	73.9	83 (2022)	△ 9.1
海外への留学者率(高校生)	年度	%	0.7 (2015)	7	0.96	7	0.33	ĸ	0.01	7	0.03		_	1.4 (2022)	△ 1.37
新たに不登校となった児童生徒在籍比	年度	%	0.59 (2016)	7	0.95	7	1.00	K	1.14		_		_	0.5 (2021)	△ 0.64
地域の行事に参加する児童(小6)の割合	年度	%	87.8 (2017)	7	86.4	7	89.5	/		ĸ	83.7	¥	80.4	90.0 (2022)	△ 9.6
地域の行事に参加する生徒(中3)の割合	年度	%	63.2 (2017)	7	63.4	7	70.5	_		ĸ	64.0	'n	59.7	64.0 (2022)	△ 4.3
県内大学の収容力	年度	%	17 (2017)	7	18.6	7	19.4	<b>→</b>	19.4	7	20.7	7	21.1	19	2.1
W. D. J. O. M. D. J.	7/2	順位	45 (2017)	<b>→</b>	45	7	44	ĸ	45	<b>→</b>	45		_	(2022)	2.1
県内私立大学の定員充足率	年度	%	102.7 (2017)	7	102.9	7	103.8	7	103.9	7	104.7	ĸ	99.4	100 (2023)	△ 0.6
県内大学と県内企業・自治体との共同 研究・連携事業数	年度	件	304 (2014~16平均)	7	334	7	403	7	310	7	345			500 (2022)	△ 155
県内公共図書館調査相談件数	年度	件	78,724 (2016)	7	88,578	Ŋ	85,011	Ŋ	63,189	7	63,686			82,000 (2022)	△ 18,314
市町村公民館における学級・講座数 (人口千人当たり) ※この指標は、当初設定した数値に誤りが発見されたため見直しを行いました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)	年度	件/千人	3.2 [4.3] (2016)	<b>→</b>	3.4	<b>'</b>	3.0	7	1.7	7	2.1		_	3.4 [4.5] (2022)	△ 1.3

指標名	年/年度	単位	計画策定時 の現状		2018 H30)		2019 (R1)		2020 (R2)		2021 (R3)	2022 (R4)	目標	最新値と 目標の差
2. 産業の生産性が高い県づくり														
	年	万円/人	1,117 (2015)	7	1,120	7	1,076		_		_	_	1,260	△ 184
製造業の従業者一人当たり付加価値額	-	順位	29 (2015)	7	30	'n	33		_			_	(2020)	△ 104
製造品出荷額等	年	億円	58,794 (2015)	7	64,659	7	61,578		_			_	63,655	A 2 077
<b>交</b> 是四山仰极守	+	順位	19 (2015)	`	18	<b>→</b>	18		_				(2020)	△ 2,077
農業の単位面積当たり生産性	年	万円/ha	268 (2015)	7	280	'n	270	7	278	7	268	_	284 (2022)	△ 16
農業農村総生産額	年	億円	3,118 (2015)	7	3,237	'n	3,105	7	3,119	ĸ	3,018	_	3,300 (2022)	△ 282
林業就業者一人当たりの木材生産額	年	万円/人	477 (2015)	7	553	7	615	'n	555			_	671 (2021)	△ 116
素材(木材)生産量	年	∓m³	498 (2016)	7	540	7	564	7	570	7	625	_	800 (2022)	△ 175
第 3 次産業の労働生産性(実質) ※この指標は、算定基礎となる県民経済計算の遡 及改定により数値を変更しました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)	年度	千円/人	7,887 [7,488] (2014)	7	8,084	7	7,865		_			_	8,464 [8,035] (2020)	△ 599
開業率	年度	%	3.61 (2016) 39 (2016)	\ <u>\</u>	3.29	<b>→</b>	3.10	7	3.80			_	6 (2021)	△ 2.2
		件	35 (2016)	7	42	71	32	7	20	7	29	_	40	
企業立地件数(工場·研究所)	年	順位	9 (2016)	<b>→</b>	9	7	8	7	14	7	9	_	(2022)	△ 11
税制優遇等を受け本社移転・拡充を行う 企業数 ※この指標は、目標年度を2019年度から2022年 度に更新しました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)	年度	件	4 (2016)	<b>'</b>	1	<b>→</b>	1	7	4	7	5	_	7 (2022) [(2019)]	△ 2
工業技術総合センター等の支援による実 用化等の成果事例件数	年度	件	<b>44</b> (2014~16平均)	7	54	ĸ	53	7	55	Ŋ	55	_	50 (2022)	5
農産物等の輸出額	年	億円	5.6 (2016)	7	12.2	7	12.1	7	14.9	7	17.7	_	20.0 (2022)	△ 2.3
加工食品の輸出額	年	億円	31.4 (2015)	7	51.8	7	53.7	7	56.5			_	65.0 (2021)	△ 8.5
県内大学卒業生の県内就職率	年度	%	55.9 (2016)	7	57.2	7	56.2	'n	50.0	7	53.4	_	65 (2022)	△ 11.6
県内出身学生のUターン就職率	年度	%	37.7 (2017)	7	39.5	7	35.3	7	33.8	7	38.4	_	45 (2022)	△ 6.6
県内公立高校卒業生の県内就職率	年度	%	90.7 (2016)	7	90.3	7	90.8	7	91.0	7	91.7	_	90.7 (2022)	1.0
一般労働者の総実労働時間	年	時間/人	2031.6 (2016)	7	2,014.8	7	1,975.2	7	1,927.2	7	1,952.4	_	2,010 (2022)	57.6

指標名	年/年度	単位	計画策定時 の現状	2018 (H30)	2019 (R1)		2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	目標	最新値と 目標の差		
3. 人をひきつける快適な県づくり													
社会増減(国内移動)	年	人	△2,733 (2017)	<b>\</b> △ 3,243	<b>\</b> △ 4,	531	<b>7</b> △ 2,156	<b>≯</b> △ 57	7 —	△1,000 (2022)	423		
移住者数	年度	人	2,084 (2016)	<b>7</b> 2,315	<b>7</b> 2,32	23	<b>7</b> 2,426	<b>才</b> 2,960	] -	2,900 (2022)	60		
延べ宿泊者数	年	万人	1,780 (2016)	<b>7</b> 1,832 → 9	<b>1</b> ,80		¥ 1,124 ₹ 9	<b>1</b> ,084		2,175 (2022)	△ 1,091		
外国人延べ宿泊者数	年	万人	(2016) 113.5 (2016)	→ 9 → 153	7 15		<b>5</b> 3	<b>1</b> 10	_	300.0	△ 294		
	-	順位	12 (2016)	<b>→</b> 12	<b>)</b> 1	.3	<b>7</b> 10	<b>)</b> 12	_	(2022)	△ 234		
都市農村交流人口	年度	人	624,909 (2016)	<b>\</b> 622,925	<b>&gt;</b> 580,1	.79	173,853	<b>7</b> 198,849	_	690,000 (2022)	△ 491,151		
公共交通機関利用者数	年度	千人	102,674 (2012~16平均)	7 104,813	<b>&gt;</b> 98,3	07	<b>6</b> 9,077	-	_	103,000 (2021)	△ 33,923		
信州まつもと空港利用者数 ※この指標は計画策定時の全国順位の現状値に 特定地方管理空港(国が設置し、地方公共団体 が管理する空港)を含めた順位を記載していたた め、地方管理空港のみの順位に訂正しました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)	年度	千人 地方管理 空港中の 順位	124 (2016) 26/54 [31/54] (2016)	<ul><li>138</li><li>27/54</li></ul>	7 15 7 24/5		<b>√</b> 76	7 130 7 18/54		168 (2022)	△ 38		
コンパクトシティ形成に取り組む市町村数	年度	市町村	3 (2016)	<b>7</b> 10	<b>7</b> 1	.2	16	<b>&gt;</b> 17	_	13 (2022)	4		
文化芸術活動に参加した人の割合	年度	%	70.1 (2016)	<b>5</b> 9.1	<b>7</b> 64	.9	<b>4</b> 4.8	76.3	-	72.5 (2022)	3.8		
県立文化会館ホール利用率	年度	%	67.3 (2016)	<b>7</b> 69.1	<b>7</b> 69	.5	33.5	<b>7</b> 48.8	_	70 (2022)	△ 21.2		
国民体育大会男女総合(天皇杯)順位	年	位	18 (2017)	<b>7</b> 13	<b>'</b>	.6			_	10位以内 (2022)	△ 6		
運動・スポーツ実施率	年度	%	49.3 (2016)	<b>≯</b> 56.3	<b>7</b> 57	.1	<b>57.3</b>	<b>7</b> 60.8	_	65 (2022)	△ 4.2		
スポーツ観戦率	年度	%	13.4 (2016)	<b>1</b> 11.7	<b>7</b> 8	.9	7.7	<b>≯</b> 8.0	_	15 (2022)	△ 7.0		
4. いのちを守り育む県づくり													
		%	52.5 (2014)	<b>≯</b> 59.2	<b>7</b> 60	.2	_	-		62.0			
特定健診受診率	年度	順位	8 (2014)	<b>7</b> 7	7	8	_	_	_	(2019)	△ 1.8		
自殺死亡率	年	-	16.5 (2016)	<b>7</b> 15.4	<b>1</b> 7	.4	<b>1</b> 7.5	<b>7</b> 16.3	_	13.6以下	△ 2.7		
(人口10万人当たり)		順位	19 (2016)	<b>7</b> 14	<b>Y</b> 3	35	<b>)</b> 36	<b>7</b> 23	_	(2022)	△ <b>2.</b> /		
医療施設従事医師数	年	人	226.2 (2016)	<b>7</b> 233.1		1	243.8			239.8	4.0		
(人口10万人当たり)		順位	30 (2016)	<b>3</b> 1		•	<b>7</b> 30		_	(2020)	7.0		

指標名	年/年度	単位	計画策定時 の現状		2018 (H30)		2019 (R1)		2020 (R2)		2021 (R3)	2022 (R4)	目標	最新値と 目標の差
就業看護職員数 (人口10万人当たり)	年	人	1,389.7 (2016)	7	1,436.9			7	1,490.3			_	1,389.7	100.6
		順位	25 (2016)	7	24	/		7	24			_	(2022)	
介護職員数	年	万人	3.5 (2015)	7	3.6	7	3.8	<b>→</b>	3.8		_	_	4.1 (2021)	△ 0.3
交通事故死傷者数	年	人	9,805 うち死者79 (2017)	7	8,884	7	7,624	7	5,802	7	5,741	_	8,500 以下	2,759
	'	順位	14 (2017)	<b>→</b>	14	<b>→</b>	14	7	13	<b>→</b>	13	_	(2022)	2,700
山岳遭難死傷者数	年	人	211 55死者60 (2017)	7	203	7	180	7	120	Ŋ	164	_	180 (2022)	16
犯罪(刑法犯)発生件数	年	件	9,535 (2017)	7	8,825	7	8,504	7	6,944	7	5,959	_	現状以下	3,576
JUSE (NIJASIG) PETTI SA	+	順位	22 (2017)	<b>→</b>	22	<b>→</b>	22	<b>→</b>	22	<b> </b> →	22	_	(2022)	3,370
住宅の耐震化率  ※この指標は、令和3年3月に策定した「長野県耐震改修促進計画(第Ⅲ期)」に基づき、目標値を変更しました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)	年度	%	80.1 (2016)	7	82.5	/		/		/			92 (2025) [90%] [(2020)]	△ 9.5
子どもたちが利用する学校等の耐震化率	年度	%	98.02 (2016)	7	99.4	7	99.5	7	99.6	<i>'</i>	99.6	_	100 (2020)	△ 0.4
通学路安全対策箇所の整備率	年度	%	83.3 (2016)	7	87.5	7	90.3	7	93.2	7	95.4	_	100 (2022)	△ 4.6
発電設備容量でみるエネルギー自給率	年度	%	91.0 (2016)	7	98.3	7	110.1	7	106.5		_	_	127.8 (2021)	△ 21.3
温室効果ガス総排出量	年度	手t-CO2	15,489 (2014)	7	14,783	7	14,384		_		_	_	13,738 (2019)	△ 646
1人1日当たりのごみ排出量 ※この指標は、令和3年4月に策定した「長野県廃	年度	g	836 (2015)	7	811	×	816	7	807		_	_	790 (2025)	△ 17
棄物処理計画(第5期)」に基づき、目標値を変更しました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)		順位	1 (2015)	<b>→</b>	1	<b>→</b>	1	7	2		_	_	[795] [(2020)]	
5. 誰にでも居場所と出	番が	ある県 <sup>・</sup>	づくり					L						
県と市町村等の結婚支援事業による 婚姻件数	年度	組	233 (2016)	7	202	7	241	7	130	7	75	_	350 (2022)	△ 275
保育所等利用待機児童数	年	人	0 (2017)	7	50	7	80	7	46	7	21	_	0 (2022)	△ 21
男性の育児休業取得率													30	
※この指標は、令和3年6月に策定した「第5次長野県男女共同参画計画」に基づき、目標値を変更しました。 (上段:変更後 下段[]:変更前)	年度	%	5.4 (2017)	7	13.3	7	17.9	7	10.9	7	19.8	_	(2025) [13] [(2020)]	△ 10.2
理想の子ども数を持てない理由として育 児の心理的負担等を挙げた人の割合	年	%	16.2 (2017)	7	17.5	7	17.0	7	21.3	7	21.0	_	11.7以下 (2023)	△ 9.3
理想の子ども数を持てない理由として経 済的負担を挙げた人の割合	年	%	48.0 (2017)	7	48.4	7	50.5	7	47.9	7	51.0	_	48以下 (2023)	△ 3.0
民間企業の課長相当職以上に占める女性の割合	年度	%	12.2 (2014)	¥	9.9					7	13.5		16 (2022)	△ 2.5

指標名	年/年度	単位	計画策定時 の現状		2018 H30)		2019 (R1)		2020 (R2)		2021 (R3)	2022 (R4)	目標	最新値と 目標の差
県の審議会等委員に占める女性の割合	年度	%	44.0 (2016)	K	43.0	K	42.4	K	38.9	7	39.0	_	50	△ 11.0
	+/支	順位	6 (2015)	7	7	<b>→</b>	10	7	19		_	_	(2022)	△ 11.0
法定雇用率適用企業で雇用される 障がい者数	年	人	6,075 (2017)	7	6,589	7	6,769	7	7,068	7	7,264	_	7,345 (2022)	△ 81
特別支援学校高等部卒業生の就労率	年度	%	26.2 (2016)	K	26.1	7	30.1	K	21.7	7	29.4	_	33.6	△ 4.2
「村が又扱子(火向寺中午末工がが)力学	+/支	順位	37 (2016)	<b>→</b>	37	7	5	K	29			_	(2022)	△ 4.2
	年	%	25.8 (2017)	7	29.5	7	32.3	7	36.0	7	41.3	_	29.8	11.5
70歳以上まで働ける企業の割合	+	順位	14 (2017)	7	13	1	16	7	13	<b>→</b>	13	_	(2022)	
生活保護受給者のうち就労支援を受け た人の就労率	年度	%	42.1 (2016)	7	43.8	K	36.8	7	37.6	7	39.9	_	44.9 (2022)	△ 5.0
里親等委託率	年度	%	13.2 (2016)	7	16.1	7	18.2	7	20.3	7	21.8	_	22.3 (2022)	△ 0.5
児童養護施設入所児童の大学等進学 率	年度	%	22.7 (2012~16平均)	7	34.2	K	21.7	K	21.3	7	33.3	_	40 (2022)	△ 6.7
6. 自治の力みなぎる県づくり														
小さな拠点形成数	年度	か所	48 (2017)	7	50	7	65	7	71	_ →	71	_	55 (2022)	16
地域運営組織数	年度	団体	201 (2017)	7	202	7	214	7	229	7	242	_	240 (2022)	2
地域おこし協力隊員の定着率	年度	%	69.2 (2016)	7	77.0	7	77.4	7	85.0	Ŋ	78.3	_	75 (2022)	3.3
当时团员数 (   口工   当th)	年度	人	16.85 (2016)	×	16.75	7	16.59	7	16.36	7	16.06	_	17.2	^ 1 1 <i>4</i>
消防団員数(人口千人当たり)	+/· 交	順位	9 (2016)	<b>→</b>	9	<b>→</b>	9	<b>→</b>	9	<b>→</b>	9	_	(2022)	△ 1.14
他団体等との共催事業を実施する公民 館の割合	年度	%	52.6 (2014)	7	70.0	7	75.3	7	79.2	ĸ	71.4	_	90 (2022)	△ 18.6
県と企業・団体等と協働して行った事業 数	年度	件	194 (2016)	7	340	7	351	Ŋ	291	7	307	_	290 (2022)	17