岩手県陸前高田市

<u> </u>		
ゴール ターゲット	Ki	PI .
	指標:新規雇用者数(累計) 現在(2019年3月):	2030年:
8.3	56 人	350 人
	指標: 企業誘致数(累計)	555 %
8.3	現在(2018年12月):	2030年:
	8社	20 社
0.5	指標:チャレンジショップ出店者数 現在(2019年3月):	2030年:
9.5	5 店舗	9 店舗
	指標:市内における起業者の創出件数(累計)	○ /☐ RM
9.5	現在(2019年3月):	2030年:
	0件	5 件
10.2	指標:就労困難者就労者数(累計) 現在(2019年3月):	2030年:
10.2	6人	25 人
	指標:就学支援者数	
1.2	現在(2019年3月):	2030年:
	116人	100 人
2.3	指標:子ども食堂利用者数(年間延べ) 現在(2019年3月):	2030年:
2.0	0人	1,200 人
	指標:出生数	
3.2	現在(2019年3月):	2030年:
	94 人	110 人
4.7	指標:各種学級等参加者数 現在(2019年3月):	2030年:
7.7	1,934 人	1,940 人
	指標:各種審議会等における女性委員の登用率	
5.1	現在(2019年3月):	2030年:
	18.5% 指標: 友好都市等交流事業開催数	30.0%
10.6	現在(2019年3月):	2030年:
10.0	15回	20回
	指標:U·Iターン者数	
10.7	現在(2019年3月):	2030年:
	55人	200 人
11.2	指標:ユニバーサルデザイン化施設数 現在(2019年3月):	2030年:
11.2	0件	100 件
	指標:再生可能エネルギー比率	
7.1	現在(2019年3月):	2030年:
	8.7%	20.0%
7.1	指標:地域新電力会社契約件数 現在(2019年3月):	2030年:
<b>,</b>	0 件	100 件
	指標:海の環境基準(COD75%値環境基準)	
14.1	現在(2019年3月):	2030年:
	1.6 mg/l 指標:高田松原の再生率	1.5 mg/l 以下
15.2	現在(2019年3月):	2030年:
	0%	50.0%
	指標:再造林率	
15.2	現在(2019年3月):	2030年:
	5.0% 指標:新規雇用者数(累計)	20.0%
8.3	現在(2019年3月):	2021年:
	56 人	100 人
	指標:就労困難者就労者数(累計)	
10.2	現在(2019年3月):	2021年:
	6 人 指標: チャレンジショップ出店者数	10 人
9.5	現在(2019年3月):	2021年:
	5 店舗	9 店舗
	指標:市内における起業者の創出件数(累計)	
9.5	現在(2019年3月):	2021年:
	0件 指標:企業誘致数(累計)	2 件
8.3	現在(2018年12月):	2021年:
	8 社	10 社
	指標:ユニバーサルデザイン化施設数	
11.2	現在(2019年3月):	2021年:
	0 施設 指標: U•Iターン者数	50 施設
10.7	現在(2019年3月):	2021年:
10.7	55 人	100 人
	指標:各種審議会等における女性委員の登用率	
5.1	現在(2019年3月):	2021年:
	18.5%	20.0%
	指標:就学支援者数 現在(2019年3月):	2021年:
1.0	2012 (2010 TO)17.	
1.2	116 人	110 人
1.2	116 人 指標:子ども食堂利用者数(年間延べ)	110人
2.3		2021年:

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

		地方剧生推進事務局にて作成	
ゴール ターゲット	KPI		
	指標:出生数		
3.2	現在(2019年3月):	2021年:	
	94 人	100 人	
	指標:各種学級等参加者数		
4.7	現在(2019年3月):	2021年:	
	1,934 人	1,935 人	
	指標:友好都市等交流事業開催数	<u> </u>	
10.6	現在(2019年3月):	2021年:	
	15回	17回	
	指標:高田松原の再生率		
15.2	現在(2019年3月):	2021年:	
	0%	20.0%	
	指標:再生可能エネルギー比率		
7.1	現在(2019年3月):	2021年:	
	8.7%	10%	
	指標:地域新電力会社契約件数		
7.1	現在(2019年3月):	2021年:	
	0 件	30 件	
	指標:海の環境基準(COD75%値環境基準)		
14.1	現在(2019年3月):	2021年:	
	1.60 mg/l	1.58 mg/l 以下	
	指標:再造林率		
15.2	現在(2019年3月):	2021年:	
	5.0%	8.0%	

山形県飯豊町

ゴール ターゲット	KPI		
8,	指標:農業産出額		
8.2	現在(2016年3月):	2030年:	
	31.5億 指標:リチウムイオン電池開発研究プロジェクト連携企業数	50億円	
9, 9.1	現在(2017年3月):	2030年:	
V.1	41 社	100 社	
11,	指標:関係人口から定住人口へのステップアップ延べ人数 現在(2019年3月):	2030年:	
11.3			
	不明 指標:飯豊町SDGs まちづくり機構パートナーシップ団体数	120 人	
17,	現在(2019年3月):	2030年:	
17.17	なし	30 団体	
	お標:熱供給エネルギーステーション数	20 団体	
7,	現在(2019年3月):	2030年:	
7.2	なし	3 箇所	
	指標:バイオマス利用率		
15, 15.2	現在(2017年7月):	2030年:	
	80.5%	93.2%	
4	指標: 飯豊町SDGs まちづくり機構パートナーシップ団体数		
4.7 17	現在(2019年3月):	2021年:	
17.17	なし	10 団体	
11,	指標:バイオガス発電プラントの整備		
11.6 15,	現在(2019年3月):	2021年:	
15,4	なし	1 件	
8	指標:リチウムイオン電池開発研究プロジェクト連携企業数		
8.2	現在(2017年3月):	2021年:	
9 9.5	41 *	50 <del>ž</del> ±	
2	指標: 畑地化及び他作物面積	20 II	
2.3	現在(2018年3月):	2021年:	
15			
15.4	2.1ha 指標: 飯豊町SDGs まちづくり機構パートナーシップ団体数	25.0ha	
4 4.7		0001/5	
17	現在(2019年3月):	2021年:	
17.17	なし	10 団体	
11,	指標:バイオガス発電プラントの整備		
11.6 15,	現在(2019年3月):	2021年:	
15.4	なし	1 件	
8	指標:リチウムイオン電池開発研究プロジェクト連携企業数		
8.2 9	現在(2017年3月):	2020年:	
9.5	41 社	50 社	
	指標:飯豊町SDGs まちづくり機構パートナーシップ団体数		
17	現在(2019年 月):	2021年:	
17.17	なし	10 団体	
	指標:農山村の価値と保全手法をまとめた景観計画の整備	то ши	
15,	現在(2019年3月):	2021年:	
15.9		·	
	なし	策定、施行	
15,	指標: バイオマス利用率 現在(2017年7月):	2021年:	
15.2	80.5%	84.4%	
	指標:飯豊型エコハウス整備棟数	[	
7 7.a	現在(2019年3月):	2021年:	
/.a	なし	20 棟	

福島県郡山市 ゴールターゲット 指標:医療機器生産金額(福島県) 3.8 現在(2015年): 2021年 776億 指標:民間企業における女性管理職の割合 5.5 2030 年:※2025 目標値 12% 指標:市内事業所のワーク・ライフ・バランスへの取組率 30% 8.5 8.6 現在(2021年): 現在(2017年): 指標:製造品出荷額等 9.5 7.229億円 .110億 7.110億 指標:日常生活動作が自立している期間である健康寿命 現在(2016年): 男性 79.65歳、女性 83.87歳 指標:乳児死亡者数(出生1000人当たり) 2030年: 平均寿命の増加分を上回る健康寿命の増加 3.4 3.6 現在(2016年): 2030年 可能な限りゼロに近づける 2.2 人 指標: 10 万人当たりの自殺者数 2030年:※2025 年目標値 現在(2018年12月): 13.4 人 17.3 人 指標:20 代~40 代の女性の就業割合 2030年:※2025 年月標値 現在(2017年): 17.3% 指標:高齢者社会参加率 現在(2016年 月): 80% 8.5 2030年:※2022 年目標値 80% た。これ 指標:官民パートナーシップによる協定締結数 17.17 現在(2019年3月): 2030年 470 件 指標:公共交通利用者数 2030年: 現在(2017年): 郡山駅 661 万人 郡山駅 723 万人 バス 543 万人 バス 557 万人 指標:本市リサイクル率 12.5 現在(2017年): 2030 年:※2021 日煙値 指標:温室効果ガス排出量 13.1 現在(2015年) 2030年 13.3 2,906 千t-CO2 指標: 策定義務のある事業所における事業主行動計画策定状況 2.529 <del>T</del>t-CO2 5.5 5.b 2021年: 現在(2017年3月): 5.c 76.9% 指標:認定連携創業支援事業者の支援による創業・起業者数 89.9% 8.2 8.3 8.6 8.9 現在(2017年) 2021年: 累計 200 件 64 件 指標:連携推進事業による研究開発等の数 9.2 9.5 現在(2017年) 2021年 15 件 19 件 2.3 2.4 2.5 指標:農業産出額(推計) 2021年 現在(2016年): 162 億4 千万円 指標: 認定新規就農者数 148 億9 千万円 8.2 8.3 現在(2021年) 現在(2017年): 21 人 指標:第三者認証GAP 取得数 21 人 9.4 9.5 2021年 現在(2017年): 0 件 指標: 民有林における年間の間伐実施面積 9.b 6 件 15.4 現在(2015年): 2021年 232ha 指標:中小企業への人材育成支援企業数 302ha 12 計 14 2+ 指標:郡山市の男女共同参画推進事業業者表彰の受賞者数(累計) 現在(2017年3月): 2021年 46 事業者 指標:市内事業所のワーク・ライフ・バランスへの取組率 63 事業者 8.5 8.6 2021年 現在(2017年): 94% 指標:メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少 97% 2021年: 24.4% 指標:乳児家庭全戸訪問実施率 現在(2017年): 2021年: 34.5% 指標<mark>:3 歳児のむし歯のない子どもの割合</mark> 3.4 85.0% 指標:65 歳以上で要支援以上の認定を受けていない方の割合 3.4 3.8 2021年: 現在(2017年): 32.0% 指標:就業又は何らかの地域活動をしている高齢者の割合の増加 79.7% 3.4 現在(2016年): 2022年: 49.1% 80.0% 指標:郡山市シルバー人材センター会員数 現在(2017年): 2021年 8.1 2,215名 指標: 民生委員の訪問・連絡活動件数 2,450名 現在(2016年): 64,803 件 1.3 2021年 68,000 件 指標:「寺子屋郡山」参加小·中学生数 4.1 4.6 2021年: 現在(2018年): 60 人 指標:認知症高齢者SOS 見守りネットワーク連絡会参加団体数 17.17 現在(2017年): 2021年 125 団体 指標:市内交通事故件数 3.6 1,190 件 800 件

	US水水部门 P 27771日味 克		地方創生推進事務局にて作成	参专貝科3
ゴール ターゲット		KPI		
5.2	指標:DV 被害を受けたことがあると答えた女性の割合(市民意識調査)			
16.1	現在(2016年):	2021:		
	5%	5%以1	内	
17.17	指標:セーフコミュニティの認知度 現在(2017年):	2021:	<del>/=</del>	
17.17	12.1%	35.0%		
	指標:再生可能エネルギー導入割合	100.0%	'	
7.2	現在(2015年):	2020		
	24% 指標:温室効果ガス排出量	30%以	<u>l</u>	
13.3	現在(2015年):	2020:	年·	
10.0	2,906 ft-CO2		+-: - <del>1</del> +-CO2	
	指標:猪苗代湖の水質(COD)			
6.3	現在(2017年):	2021:		
	1.3mg/Q 指標:1 人1 日あたりのごみ排出量	1.0mg	<u>z/l</u>	
11.6	現在(2017年):	2021:	年:	
	1,134g	1,015		
	指標:本市リサイクル率			
12.5	現在(2017年):	2021:		
	17.11% 指標:温室効果ガス排出量	22.1%		
13.3	現在(2015年):	2020:	年:	
	2,906 <del>↑t</del> -CO2	2,538		
	指標:官民パートナーシップによる協定締結数			
17.17	現在(2019年3月): 230 件	2021		
	230 件   指標:郡山駅前の歩行者数(調査地点:駅前5 地点)	290 ∱	<del>T</del>	
3.4 3.8	現在(2018年):	2021:	年:	
3.0	17,936 人(日曜日)	18,0	000 人(日曜日)	
11.2	指標:公共交通利用者数	lana.	_	
11.7	現在(2017年): 郡山駅661万人、バス543万人	2021:	年: 山駅:679 万人、バス:547 万人	
	指標:温室効果ガス排出量	1 400	1m(.070 /J/C, / 1/2, 047 /J/C	
13.3	現在(2015年):	2020		
	2,906 千t-C02	2,538	千t-C02	
3.9	指標:放射線の影響に関連して心配なことがある人の割合 現在(2016年):	2021:	年.	
0.0	55.7%		<del>牛.</del> 傾向へ	
	指標: 災害情報提供者数(メールマガジン、Twitter、Facebook)			
1.5	現在(2017年3月):	2021:		
	4,322 人 指標:人口1 万人当たり出火率	5,00	00 人	
11.5	現在(2017年):	2021:	年:	
11.b	2.5 件/年		,. 测実況指標	
	指標: ゲリラ豪雨対策9 年プラン進捗率			
13.1	現在(2018年3月):	2021:		
	17.4% 指標: 製造品出荷額等	89.4%		
	現在(2017年):	2021:	年:	
8.2 8.3	7,110億	7,229		
8.4	指標:農業産出額(推計)	locar	<del>-</del>	
	現在(2016年): 162 億4 千万円	2021:	年: 意1 千万円	
	102 184 十万円 指標:日常生活動作が自立している期間である健康寿命	[149]	81 T 71 D	
3.4	現在(2016年):	2021:	年:	
	男性 79.65 歳、女性 83.87 歳	平均:	寿命の増加分を上回る健康寿命の増加	
13.1	指標:温室効果ガス排出量	lance	te.	
13.2	現在(2015年): 2,906 千t-CO2	2020:	年 : · <del>千 t</del> −CO2	
	12,000   1 002	2,000	1 . 002	

栃太県宇都宮市

栃木県宇都宮	'市		
ゴール ターゲット	KPI		
2 / 21	指標:年間観光入込客数		
8.9	現在(2017年):	2022年:参考	
	1,483 万人   指標:市内総生産	1,550 万人	
9.2	現在(2016年):	2022年:参考	
	2,719,222 百万円	2,956,071 百万円	
10.2	指標: 女性就業率 現在(2016年):	2022年:参考	
	60.8%	62%	
	指標:市内人口に占める都市拠点・地域拠点(都市機能誘導区域と市街化調整区域	成の地域拠点)の人口割合	
9.1	現在(2016年):	2022年:参考	
	19.4%	20.1%	
100	指標:宇都宮市で子育てをしていきたいと思う親の割合		
10.2	現在(2016年): 95.9%	2022年:参考 98.5%	
11.2	指標:公共夜間人口カバー率		
11.3	現在(2017年): 89.8%	2028年:参考 100%	
40.4	15.05.05 指標:災害などの危機に備えている市民の割合	100%	
13.1 13.3	現在(2017年):	2022年:参考	
	44%   指標:環境学習センター開催講座等への参加者数	46.0%	
	現在(2016年):	2022年:参考	
7.2 7.3	11,416 人 指標:太陽光発電設備導入世帯数(累計)	13,760 人	
7.3	現在(2016年):	2022年:参考	
	15,138 世帯	21,000 世帯	
12.3	指標:市民1 人1 日あたりの資源物以外のごみ排出量 現在(2016年):	2022年:参考	
12.5	781g	2022年: 多有 734g	
4.3	指標:学習活動をしている市民の割合		
4.7	現在(2016年): 38.4%	2022年: 参考 43.2%	
	指標:「まちづくり活動に参加している」市民の割合	HJ. Z. //	
17.17	現在:	2022年:参考	
	-   指標:宇都宮市で子育てをしていきたいと思う親の割合	25%	
10.2 4.3	現在(2016年):	2022年:	
	95.9% 指標:第2 層協議体の設置数(累計)	98.5%	
10.2 11.2	現在(2017年):	2022年:	
17.17	3 地区	市内全39 地区(2020 年までに達成)	
13.3 11.5	指標:災害などの危機に備えている市民の割合 現在(2017年):	2022年:	
17.17	44%	46%	
8.9	指標:年間の観光入込客数	Loope to the the	
17.17	現在(2017年): 1,483 万人	2022年: 参考 1,550 万人	
	指標:女性就業率		
8.8	現在(2016年): 60.8%	2022年: 62%	
7.0	指標:太陽光発電設備導入世帯数(累計)	UZN	
7.2 12.5	現在(2016年):	2021年:	
	15,138 世帯 指標:もったいない運動の普及啓発事業に参加した人数	20,000 世帯	
17.17	現在(2016年):	2020年:	
44.0	36,896 人	40,000 人	
11.2 11.3	<u> 指標:公共夜間人口カバー率</u> 現在(2017年):	2028年:	
17.17	89.8%	100%	
9.2	指標:宇都宮駅東口地区整備事業 現在:	2021年:	
<b>3.2</b>	着実な推進	2021年: 2022 年のLRT開業に合わせて整備	
	指標:年間の外国人宿泊者数		
8.9	現在: 83,000 人	2022年:参考 110,000 人	
5.4	指標:大学生に対する女性活躍の啓発(インターンシップの実施)		
10.2	現在:	2021年:	
	-  指標:平出町トランジットセンターにおける拠点形成	5 校(合計)	
10.2	現在:	2021年:	
	-  指標:交通IC カードの導入	着実な推進	
11.2 11.3	現在:	2021年:	
11.0	-	システム運用開始	
5.4	指標:病児保育事業 現在:	2021年:	
<b></b>	ニーズに対して必要な供給体制の確保	ニーズに対して必要な供給体制の確保	
7.2	指標:太陽光発電設備導入世帯数(累計)	10001/E	
13.1	現在: 15,138 世帯	2021年: 20,000 世帯	
	指標:ごみ発電機能を有する新たな焼却施設((仮称)新北清掃センター)の整備		
12.5	現在:	2021年:	
	-   指標:みやエコファミリー認定制度認定家庭数(累計)	完成·供用開始	
4.7 17.17	現在:	2021年:	
	4,333 世帯	5,500 世帯	

群馬県みなかみ町

ゴール ターゲット		KPI	
<i>y</i> - 7 91*	指標:観光消費額		
	現在(2017年): 18,996 百万円	2030年: 24,000 百万円	
8.3, 8.4,	指標: 地域経済循環率	• •	
8.9	現在(2013年):	2030年:	
9.4	95.5% 指標:木材ステーション(仮称)における出荷額	100.0%以上	
	現在(2019年3月):	2030年:	
	実績なし 指標:ユネスコスクールに登録された町内小中高等学校の割合	10,000 千円(暫定)	
	現在(2019年3月):	2030年:	
	0%	100%	
	指標:社会增減数 現在(2017年):	2030年:	
4.7 11.a	△ 154 人	+ 10 人	
17.17	指標:地域づくり活動に関心を持っている町民の割合 現在(2019年3月):	2030年:	
	指標なし	80.0%	
	指標:サポーターズ会員(仮称)の数	2030年:	
	現在(2019年3月): 実績なし	50,000 人	
	指標:里山などの整備や野生動物・植物の保全活動をしている町民の割合		
6.6			
15.1,	現在(2019年3月):	2030年:	
15.2, 15.8,	指標なし	50.0%	
15.a,	指標: 自伐型林業グループによる森林整備面積(森林・山村多面的機能発揮対策	<b> </b>	
15.b	現在(2018年):	2030年度:	
	27.4ha	100.0ha	
	指標:公共施設における薪ボイラー・ストーブ導入件数		
	現在(2019年3月):	2030年: ボイラー・2 か (男計)	
7.2	ボイラー:0 件 ストーブ:1 件	ボイラー:3 件(累計) ストーブ:10 件(累計)	
12.2	指標:薪ストーブ新規導入件数(薪ストーブ補助金実績による)		
12.8 13.1	現在(2019年3月): 0 件(制度なし)	2030年: 150 件(累計)	
	指標:家庭部門における二酸 化炭素排出量		
	現在(2015年度):	2030年:	
	28,111t-CO2	20,000 t-CO2	
	現在(2019年3月):	2021年:	
6.6	0 円(制度なし)	10,000 千円(累計)	
8.4, 8.5,	指標:自伐型林業を実践するグループ数、従事者数(森林・山村多面的機能発	揮対策交付金実績による)	
9.4	現在(2019年3月):	2021年:	
15.1, 15.2,	グループ 数: 6 グループ 従事者数:50 人	グループ数:12 グループ 従事者数:100 人	
15.a,	指標:自伐型林業グループによる森林整備面積(森林・山村多面的機能発揮対策	·	
15.b			
	現在(2018年度): 27.4ha	2021年度: 50.0ha	
	指標:公共施設における薪ボイラー・ストーブ導入件数		
7.2	現在(2019年3月): ボイラー:0 件	2021年:   ボイラー:1 件(累計)	
12.2	ストーブ:1 件	ストーブ:5件(累計)	
13.1	指標:薪ストーブ 新規導入件 数(薪ストーブ補助金実績による) 現在(2019年3月):	2021年:	
	0 件(制度なし)	50 件(累計)	
	指標:観光消費額		
8.3,	現在(2017年): 18,996 百万円	2021年: 24,000 百万円	
8.9	指標:ローカルベンチャーの創業・起業件数	•	
	現在(2019年3月): 実績なし	2021年: 18 件(累積)	
		10	
4.7 12.9	指標:ユネスコスクールに登録された町内小中高等学校の割合		
12.8 15.1,	現在(2019年3月):	2021年:	
15.2, 15.8,		100%	
15.a,	指標:里山などの整備や野生動物・植物の保全活動をしている町民の割合		
15.b	現在(2019年3月):	2021年:	
	指標なし	30.0%	
	指標:ユネスコ エコパークの理念やSDGs達成に向けて取り組む事業所・団体数	t	
	現在(2019年3月):	2021年:	
8.9	0 団体 (制度なし) 指標:サポーターズ会員(仮称)の数	50 団体	
11.a 17.17	現在(2019年3月):	2021年:	
	0 人(制度なし)	10,000 人	
	指標:サポーターズ会員(仮称)によるポイント利用額 現在(2019年3月):	2021年:	
	0円(制度なし)	500 百万円(累計)	
	指標:木材ステーション(仮称)に おける出荷額 現在(2019年3月):	2021年:	
	現在(2019年3月): 0円(制度なし)	2021年: 10,000 千円(累計)	
4.4	10,000 千円(米計) 指標:自伐型林業を実践するグループ数、従事者数(森林・山村多面的機能発揮対策交付金実績による)		
8.4,			
8.5, 8.9	現在(2019年3月):	2021年:	
8.9 9.4	グループ数:6 グループ 従事者数:50 人	グループ数: 12 グループ 従事者数: 100 人	
9.4	指標:サポーターズ会員(仮称)によるポイント利用額	,	
9.4	現在(2019年3月):	2021年:	
9.4		500 百万円(累計)	
9.4	**(は、はいつ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
4.7	0円(制度なし) 指標:ユネスコスクールに登録された町内小中 高等学校の割合 現在(2019年3月):	2021年:	
	0円(制度なし) 指標:ユネスコスクールに登録された町内小中 高等学校の割合 現在(2019年3月): 0%	2021年: 100%	
	0円(制度なし) 指標:ユネスコスクールに登録された町内小中 高等学校の割合 現在(2019年3月):		
4.7 11.a	0円(制度なし) 指標:ユネスコスクールに登録された町内小中 高等学校の割合 現在(2019年3月): 0% 指標:ユネスコ エコパークの理念やSDGs達成に向けて取り組む事業所・団体 現在(2019年3月): 0 団体(制度なし)	100%	
4.7	0円(制度なし) 指標:ユネスコスケールに登録された町内小中 高等学校の割合 現在(2019年3月): 0% 指標:ユネスコ エコパークの理念やSDGs達成に向けて取り組む事業所・団体 現在(2019年3月):	2021年度:	

※各都市提出の提案書を基に内閣府 参考資料3

		地方創生推進事務局に (作成 )
ゴール ターゲット	KP	
6.6	指標:里山などの整備や野生動物・植物の保全活動をしている町民の割合	
15.1, 15.2,	現在(2019年3月): 指標なし	2021年: 30.0%
15.8, 15.a,	指標: 自伐型林業グループによる森林整備面積(森林・山村多面的機能発揮対策交	寸金実績による)
15.b	現在(2018年度): 27.4ha	2021年度: 50.0ha
	指標:公共施設における薪ボイラー・ストーブ導入件数	
	現在(2019年3月):	2021年:
12.2,	ボイラー: 0 件 ストーブ: 1 件	ボイラー:1 件(累計) ストーブ:5 件(累計)
12.8 13.1	指標:薪ストーブ 新規導入件 数(薪ストーブ補助金実績による)	
10.1	現在(2019年3月):	2021年:
	0 件(制度なし)	50 件(累計)

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

参考資料3

埼玉県さいたま市

 均玉県さいにす	ξŊ	
ゴール ターゲット	КРІ	
	入込観光客数	
8.9	現在(2017年):	2021年:
	2,496 万人	3,000 万人
	市内総生産(実質)	
9.1	現在(2017年):	2021年:
	4 兆1,588 億円(2015 年)	4 兆9,713 億円
	都市計画決定に向けた手続	
11.2	現在(2019年3月):	2021年:
	・GCS プラン(骨子案)の整理	・GCS プランの策定
7.1	シェアサイクル年間利用回数	
7.3	2018年11月~2019年1月:	2021 年4 月~2022 年3 月:
7.a	27,591 🗓	540,000 回
	市民意識調査においてさいたま市に「住みやすい」「住み続けたいと思う人の割合	
17.16	2018 年:	2021年:
17.17	84.2% • 86.1%	90%以上
	企業と連携した取組数	
	2017 年:	2021年:
	180 事業	2021 年までに540 事業(2019 年から3 年間の累計)
7.a	市民1 人当たりの温室効果ガス排出量	
7.a 11.6	現在(2017年):	2021年:
11.0	4.20t-CO2(2015 年度)	3.13t-CO2(※~2020 年度)
	市民1人1日当たりのごみ総排出量	
12.5	現在(2017年):	現在(2021年):
	882g	862g

東京都日野市 ゴールターゲット KPI 指標:新たな産業(学術研究、教育、医療)における付加価値額 2019 年(暫定) 2012 年 3.8 8.2 8.4 9.4 9.5 11.1 11.2 11.3 49,966 百万円 55,000 百万円 指標:産学官金連携を開始した企業・大学数 2019 年: 8.2 8.4 9.4 9.5 2030 年(暫定) 14 団体 50 団体 17.13 17.17 指標:労働カ人口における65歳以上人口の割合 2015年: 8.1 8.5 8.8 10.2 10.3 2030 年 10.6% 15% 指標:地域懇談会参加団体数 9.1 9.4 11.1 11.2 11.6 17.17 2019 年(暫定) 2015 年: 32 団体 指標:市民活動件数 40 団体 2015年: 2019 年(暫定) 38 団体(各中学校区平均) 48 団体(各中学校区平均) 指標:学ぶ力向上推進計画の実践校 4.1 4.3 4.7 17.17 2030年: 25 校 25 校 指標:駅周辺居住人口 2019 年(暫定) 2014 年: 11 万人 <mark>ミニバス利用者数</mark> 11.1 万人 147.6 万人(年間) 149.5 万人(年間) 指標:プラスチック製容器包装の資源化 12.4 12.5 12.8 2020 年(暫定) 451t 指標:市民1 人あたりの1 日ごみ排出量 4.100t 2020 年(暫定) 2015年: 13.2 14.1 17.17 2010 年 654g 指標:資源化率の向上 2020 年(暫定) 40.0% 35./% 指標:産学官民の連携による社会課題をテーマとした実証数 現在(2019 年1 月): 2021年: 3.4 3.6 8.2 8.3 8.4 9.2 9.4 11.2 17.16 17.17 1事業 7事業(累計) 地域の産学官金連携のネットワークに参加する企業・事業者数 2021年: 70 団体 100 団体 指標:地域懇談会の参加団体数(1中学校区あたり) 現在(2015年): 2021年: 3.4 8.5 8.8 11.1 11.2 11.3 11.5 11.7 17.16 38 団体 40 団体 指標:労働力人口における65歳以上人口の割合 2030年: 10.6% 15% 指標:循環型社会共創リビングラボへの参加者数 現在(2019年): 2021年: 4.4 6.6 9.4 12.2 12.4 12.5 12.6 12.8 13.3 (延べ人数)500 人 未実施 指標:SDGs モデレーターの育成人数 現在(2019年): 2021年: 未実施 30 名 指標啓発 現在(2019年): 2021年:

神奈川県川崎市 ゴール ターゲット KPI 8.2 8.3 2030年:一 現在:-2030年:-指標:-17.17 2030 年:-現在:-指標:-17.17 2030年:-10.2 2030年:-11.7 現在:-2030年:-指標:-5.1 現在:-2030年:-指標:市域の温室効果ガス排出量の削減割合(1990年度比) 133 現在(2016年3月暫定値): 2030 年・ ▲16.8% 指標:一 ▲30%以】 12.5 12a 現在: 2030年: 指標:-7.1 7.3 2030年:-現在:-17.17 2030年:-指標:住宅の耐震化率 現在(2017年3月): 2021年: 1.5, 9.1, 11.5 11.7, 11.b, 13.1 17.17 92.7% 95%以上 指標:パリアフリー化すべき重要な特定の道路の整備割合 現在(2017年3月): 2021年 3.6, 11.2, 11.7 12.7, 16.4, 16.5 17.17 58% 100% 指標:重要な水道管路の耐震化率 現在(2017年3月): 2021年: 1.5, 3.9, 6.1 6.2, 6.3, 6.4 6.5, 7.2, 9.1 11.5, 13.1, 14.1 79.6% 97.5%以上 指標:地域包括ケアシステムの考え方の理解度 現在(2017年3月): 2021年: 3.4, 3.5, 3.a, 4.7 8.5, 10.2, 10.3 10.4, 11.1 11.7, 16.b 17.17 9.9% 32.0%以上 指標:国民健康保険料収入率(現年分) 現在(2017年3月): 2021年 · 1.1, 1.2, 1.3 2.1, 3.8 94.12% 95.0%以上 指標:感染症予防の実施率 現在(2017年3月): 2021年: 2.1, 3.1, 3.2, 3.3 3.5, 3.8, 3.d, 6.1 11.7, 11.b 94% 95%以上 指標:子育てが楽しいと思う人の割合 現在(2017年3月): 2021年: 1.2, 1.3, 2.1, 2.2 3.1, 3.2, 3.7, 3.8 4.2, 4.3, 4.a 5.2, 5.6, 11.7 16.1, 16.2 97.2% 97.7%以上 指標:「授業が分かる、どちらかと言えば分かる」と回答した児童生徒の割合 現在(2018年3月): 2021年: 1.2, 3.5, 3.6 3.d, 4.1, 4.3 4.4, 4.5, 4.6 4.7, 4.a, 5.1 8.6, 10.2, 11.7 12.3, 12.8 16.1, 16.2 17.17 90.9%(小6) 77.2%(中2) 93.0%以上(小6) 80.0%以上(中2)

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

ゴール ターゲット	KPI	
	指標:親や教員以外の地域の大人と知り合うことができた割合	Tools to
4.7, 4.a 11.7, 17.17	現在(2017年3月):	2021年:
	88.6%	92.0%
	指標:市域の温室効果ガス排出量の削減割合(1990年度比) 現在(2016年3月暫定値):	2021年:
4.7, 7.2, 7.3, 7.a 7.b, 8.2, 8.4, 9.4, 9.b, 11.6, 11.7 12.6, 12.7, 12.8 12.a, 13.1, 13.3 14.3, 17.6, 17.7 17.9, 17.16, 17.17	<b>▲</b> 16.8%	<b>▲</b> 20.3%
	指標:市民1 人1 日あたりのごみ排出量	
	現在(2017年3月):	2021年:
3.9, 6.3, 7.3, 9.4 11.6, 11.7, 12.3 12.4, 12.5, 12.8 14.1, 14.2 15.1, 15.5	947g	917g以下
	指標: 緑地保全面積 現在(2017年3月):	2021年:
2.4, 6.6, 11.7	36 E (E47)   6717 .	252. 1 .
12.8, 15.1, 15.2 15.3, 15.4, 15.5 15.6, 17.17	241ha	285ha
	指標:グリーンイノベーションクラスターのプロジェクトの年間件数	1000/5
	現在(2017年3月):	2021年:
2.3, 2.4, 2.c, 6.a 7.a, 7.b, 8.2, 8.3 8.4, 9.2, 9.4, 9.a 9.b, 11.6, 11.7 12.5, 17.7, 17.17	5 件	7 件以上
	指標:ウェルフェアイノベーションフォーラムでのプロジェクト稼働件数	
	現在(2017年3月):	2021年:
7.1, 7.3, 7.a, 8.2 8.3, 8.4, 9.2, 9.4 9.5, 11.6, 11.7 12.5, 12.a, 16.9 16.10, 17.8 17.17	21 件	30 件以上
	七梅 ローカニノフパニシフの取組ナケニ・ブンフ 東米での利人	
5.b, 8.5 8.6, 8.8	指標:ワークライフバランスの取組を行っている事業所の割合現在(2017年3月):	2021年:
11.7	68%	2021年:  75%以上
8.2, 8.3 9.1, 9.4	指標:川崎区の従業者1 人あたりの製造品出荷額 現在(2015年3月):	2021年:
9.5, 11.7	1 億4,527 万円	1 億7,000 万円以上
11.3	指標:広域拠点(川崎駅・武蔵小杉駅・新百合ヶ丘駅)の駅周辺人口現在(2017年3月):	2021年:
	13.1 万人	13.9 万人以上
7.3, 11.3 15.2, 17.17	指標:「景観計画」等に位置付けられる景観形成基準が遵守されている割合 現在(2017年3月):	2021年:
	20.1% 指標:JR 南武線の最混雑時間帯における混雑率	31%以上
3.6, 11.2 11.7, 11.a 17.17	現在(2017年3月):	2021年: 185%以下
	指標:週1 回以上のスポーツ実施率	
4.7, 10.2 11.4, 11.7	現在(2018年3月):	2021年:
17.17	40.6%	42.5%以上
	指標:主要観光施設の年間観光客数	2021年
8.9, 11.7 17.17	現在(2017年3月): 1,549 万人	2021年: 1,856 万人以上
	指標:地域貢献活動に関する取組にかかわったことがある人の割合	
11.7, 16.7, 16.9	相様: 地域貝配店期に関する収益にかかわつにことがある人の割合 現在(2017年3月):	2021年:
17.17	现在(2017年3月): 15.3%	23%以上

※各都市提出の提案書を基に内閣府 参考資料3

1,240-0	THE PERSON NAMED IN THE PE		地方創生推進事務局にて作成	多方具行马	
ゴール ターゲット	P	PI			
	指標:平等と多様性が尊重されていると思う市民の割合				
	現在(2018年3月):	2021:	年:		
1.2, 1.b, 4.3, 4.7 5.1, 5.2, 5.5, 5.c 8.5, 8.7, 8.8 10.2, 10.3, 10.4 11.7, 16.1, 16.b	35%	41%	Q.E		
	指標・ゲリーンイノベーションクラスターのプロジェクトの年間件数				
	現在(2017年3月):	2021:	年:		
	5 件	7 件	:以上		
	指標:ウェルフェアイノベーションフォーラムのプロジェクト稼働件数				
	現在(2017年3月):	2021:	年:		
8.2-8.3	21 件		件以上		
9.4•9.5 17.17	指標:新川崎・創造のもり地区における特許保有累計件数				
17.17	現在(2017年3月):	2021:	年:		
	144 件	160	件以上		
	川崎区の従業者1 人あたりの製造品出荷額				
	現在(2014年3月):	2021:	年:		
	1億4,527 万円	1億	7,000 万円以上		
	指標:地域貢献活動に関する取組にかかわったことのある人の割合				
	現在(2017年3月):	2021:	生·		
	15.3%	23%			
	指標:平等と多様性が尊重されていると思う市民の割合		<del></del>		
5.1 10.2	現在(2017年3月):	2021:	年:		
10.2 11.7	35%	41%	以上		
17.17	指標:バリアフリー化すべき重要な特定の道路の整備割合				
17.17	現在(2017年3月):	2021:	年:		
	58%	100%			
	指標:地域包括ケアシステムの考え方の理解度				
	現在(2017年3月):	2021			
	9.9%	32%	以上		
7.1 • 7.3	指標:市域の温室効果ガス排出量の削減割合(1990年度比)				
12.5	現在(2016 年3 月暫定値):	2021:			
12.a	<b>▲</b> 16.8%	▲2	0.3%		
13.3	指標:市民1人1日あたりのごみ排出量				
17.17	現在(2017年3月):	2021			
	947g	917g.	以下		

神奈川県小田原市 ゴール ターゲット 指標:入込観光客数 2022 年(暫定) 現在(2017年): 611 万人 指標:農業販売金額500 万円以上の経営体の割合 700 万人 8, 8.9 現在(2015 年度): 2022 年(暫定): 10.8% 指標:小田原漁港交流促進施設の年間入込客数 12.0% 現在(2018年): 0人(新規の事業) 指標:ケアタウン推進事業取組地区数 2022 年(暫定): 50 万人 現在(2018 年度): 2022 年(暫定): 24 地区 26 地区 24 地区 指標:地域コミュニティ組織が取り組む延べ分野数(※4) 現在(2018 年度): 17, 17.17 2022 年(暫定): 142 分野 指標:地域の見守り拠点づくり実施地区数 172 分野 現在(2018 年度): 2022 年(暫定): 9 地区 25 地区 指標:市内電力消費量に占める再生可能エネルギー発電 量の割合 7. 7.2 現在(2010 年度): 2022 年(暫定): ----).4% 指標:生ごみ堆肥化(ダンボールコンポスト)取組件数 10.0% 現在(2016 年度): 2022 年(暫定): 5,272 件 指標:地球環境保全協定締結企業数 8,000 件 12, 12,5 12,6 2022 年(暫定): 現在(2017 年度): 指標:市内電力消費量に占める再生可能エネルギー発電 7, 7.1 7.2 7.a 現在(2010 年度) 2022 年(暫定): 10.0% 指標:環境保全活動数(環境再生プロジェクト) 現在(2017 年度): 2022年度: 15, 15,1 15,2 15,4 15,9 6件 指標:起業家支援施策によって市内での起業に至った件数 35 件 2021年度: 201 件(累計) 49 件 指標:シニアバンクマッチング件数 4、4.4 4.7 8、8.3 2021年度: 現在(2017 年度): 210 件(累計) 70 FF 指標:地域コミュニティ組織が取り組む延べ分野数 現在(2018 年度): 2022年度 142 分野 指標: 地域の見守り拠点づくり実施地区数 11, 11.2 11.3 11.5 172 分野 17, 17,17 現在(2018 年度): 2022年度 25 地区 指標:脳血管疾患死亡率(人口10万対) 3、3.4 4、4.2 4.5 4.a 現在(2017年度): 2021年 · 5, 5.1 5.4 市88.9 全国88.2 目標年の国レベルまで低下させる 指標:ケアタウン推進事業取組地区数 11, 11.1 11.2 11.7 17, 17.17 現在(2018 年度): 24 地区 指標:第2 次行政改革実行計画に基づく目標達成率 26 地区 11, 11.7 16, 16.6 16.7 2022年度: 現在(2016 年度): 〕% 指標<mark>:市民交流センター</mark>登録団体数 17, 17.17 2022年度 389 団体 指標:入込観光客数 400 団体 2022 年: 現在(2017年): 611 万人 指標:観光消費額 8, 8.1 8.3 8.9 12, 12.8 12.b 現在(2017年): 2022 年 14, 14.2 15, 15.1 15.2 280 億円 181 億円 指標:小田原漁港交流促進施設の年間入込客数 現在(2018年): 2022 年 の 0 人(新規の事業) 指標:移住促進施策による移住実績 11, 11.3 11.4 現在(2018 年度): 2021年度 8 人(累計) <sup>6</sup> ∧ 指標:小田原駅周辺流動客数 2021年度 現在(2018年度): 8, 8.1 8.3 8.9 11, 11.3 11.4 182,665 人 指標:主な歴史的建造物施設の入館者数 193,000 現在(2016 年度) 2021年度 35,717 人 指標:管路耐震管率 46,431 人 現在(2017 年度): 27.5% 指標:下水道計画区域内面積普及率 28.8% 6、6.1 6.2 9、9.1 11、11.2 11.7 13、13.1 2022年度· 現在(2017年度): 指標: 舗装維持管理指数(MCI>3.0)達成率 現在(2016 年度): 2022年度: 100% 指標:公共施設再編による施設の延床面積 現在(2018 年度): 2026年度 581,594 平方メートル 指標:自治体間の連携 577,653 平方メートル 指標: 目古体間の連携 現在(2018 年度): 自治体間連携のあり方の研究 指標:農業販売金額500 万円以上の経営体の割合 現在(2015 年度): 17, 17,17 2021年度 自治体間連携の推進 2022年度: 10.8% 指標:耕作放棄地の解消面積 12.0% 2, 2.4 現在(2017 年度) 2022年度: 48,000 平方メートル 48,000 平方メートル 指標:木製品生産額(小田原地方木製品製造業実態調査報告書) 88,000 平方メートル(累計) 8, 8.9 2021年度 現在(2017年度): 2,448 百万円 2448 百万円

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成参考資料3

		地方創土推進事務局にて呼风	
ゴール ターゲット	KPI		
	現在(2017 年度):	2021年度:	
4, 4.4 4.7	70 件	210 件(累計)	
8, 8.3	指標:放課後子ども教室設置運営数		
	現在(2018 年度):	2021年度:	
	18 校	25 校(全小学校)	
	指標:ケアタウン推進事業取組地区数		
17、17.17	現在(2018 年度):	2022年度:	
	24 地区	26 地区	
	指標:環境保全活動数(環境再生プロジェクト)		
	現在(2017 年度):	2022年度:	
	6 件	35 件	
13, 13.3	指標:森林整備面積		
15, 15.1 15.2 15.3			
	現在(2011 年度~2014 年度の3 カ年の平均値):	(2020 年度~2022 年度の3 カ年の平均値):	
	302 (200)		
	150 ヘクタール	150 ヘクタール	
	指標:酒匂川水系保全協議会実施事業参加者数		
6、6.6 6.b	現在(2015 年度):	2022年度:	
14、14.2	514 人	550 人	
	指標:市内電力消費量に占める再生可能エネルギー発		
7 71 70 7 -	電量の割合		
7, 7.1 7.2 7.a	現在(2010 年度):	2022年度:	
	0.4%	10.0%	

新潟県見附市		<b>地方創生推進事務局にて作</b> 成	
<u> </u>	<b>-₹</b> n.		
ターゲット		KPI	
	指標:主要企業の地元就労率 現在(H29 年度):	2021 年:	
	38.1%	50%	
8.3	指標:創業・起業の件数		
8.8	現在(H27~H29 年度): 15 件(累計)	2021 年: 24 件(累計)	
	指標:中心市街地での出店数	27 17(余日)	
	現在(H27~H29 年度):	2021 年:	
	8件(累計) 指標:見附市外から転入した人数	12 件(累計)	
3.2	現在(H29.10 月~H30.9 月):	2021 年:	
3.7	1,003 人	+150 人	
11.3	指標: 20 代、30 代の社会動態 現在(H29.10 月~H30.9 月):	2021 年:	
	△24 人	+15人	
17.14	指標:介護認定率の伸びの抑制 現在(H29 年度):	2021 年:	
17.17	17.1%	18.1%	
7.3	指標:コミュニティバス利用者数		
11.2 11.7	現在(H29 年度): 161,458 人	2021 年: 200,000 人	
	指標:エネルギー起源CO2排出量	200,000 7	
15.1	現在(H29 年度):	2021 年:	
	261 千t   指標: 地域コミュニティゾーンの設定	273 ∓t	
	現在(H29 年度):	2021 年:	
11.1 11.3	素案検討 指標:地域コミュニティゾーン内に住み替えた世帯数	設定完了	
11.0	現在(H29 年度):	2021 年:	
	未実施	3世帯/年	
	指標:健幸ポイント・生活習慣病予防プログラム参加による医療費		
3.8	<mark>の抑制額</mark> 現在(H29 年度):	2022 年:	
17.14	0 千円(基準年)	35,100 千円	
17.17	指標:健幸ポイント・生活習慣病予防プログラムへの参加者数		
	現在(H29 年度): 2,450 人	2022 年: 3,150 人	
	指標:駅周辺イベントのイベント開催数	5,100 X	
7.3	現在(H29 年度):	2021 年:	
11.2 11.7			
13.1	0回(基準年)	2 回/年	
17.17			
	指標:みらい市場販売金額		
8.3 8.9	現在(H29 年度):	2021 年:	
	8,000 万円 指標:高齢者雇用のマッチング数		
8.3 8.8	現在(31 年2 月):	2021 年:	
8.3	27 人	150 人	
8.9	指標: まちなか賑わいイベント参加者数 現在(H29 年度):	2021 年:	
11.1 11.2	25,934 人 指標:主要まちなか賑わい拠点施設の来場者数	28,000 人	
11.3	指標:主要まちなか賑わい拠点施設の来場者数 現在(H29 年度):	2021 年	
11.7 17.14	1,814,286 人	2021 年: 200 万人	
17.14 3.7 3.8	指標:バリアフリー化された歩道延長	•	
11.1	現在(H29 年度): 37.8km	2021 年: 39.5km	
11.2 11.3	指標:快適空間づくり事業団体数	00.0MH	
11.7	現在(H29 年度):	2021 年:	
15.2 8.9	77 団体 指標:居住誘導区域内に住み替えた人への住宅取得補助件数	83 団体	
11.1	現在(H29 年度):	2021 年:	
11.2 11.3	0件(未実施) 指標:空き家バンクの活用件数	10 件	
11.7	現在(H27~H29 年度):	2021 年:	
12.5 7.3	20 件(累計)	26 件(累計)	
8.3	指標:コミュニティバスの利用者数 現在(H29 年度):	2021 年:	
8.9 11.1	161,458 人	200,000 人	
11.2	指標:バス待ち時間間隔の向上	loos to	
11.3 11.7	現在(H29 年度): 29 分	2021 年: 20 分	
3.7 3.8	指標:防災訓練参加者数		
4.1			
4.a 11.1			
11.2	現在(H30 年度):	2021 年:	
11.3 11.7			
13.1			
17.1 <b>4</b> 17.17	12,220 人	参加者1 万人以上を維持	

富山県		たりお上げた手のが向下で「FM
ゴール ターゲット		KPI
, , , ,	指標: 立山黒部アルペンルートへの外国人観光客数	T .
	現在(2017年): 263,000 人	2030 年: 420,000 人以上
ゴール8、	指標:観光地入込数(富山湾岸エリアの主要観光地・観光施設)	
ターゲット8.9 ゴール9、	現在(2017 年): 300 万人	2030 年: 339 万人
ターゲット9.4 ゴール7、	指標:県産代表6 魚種の産出額(税抜)	
ターゲット7.2	現在(2016年): 46 億円	2030 年: 54 億円以上
	指標:小水力発電の整備箇所数	
	現在(2019 年2 月): 48 箇所	2030 年: 60 箇所以上
ゴール12、	指標:一般廃棄物再生利用率 現在(2016 年度):	2030 年度:
ターゲット12. 5、 ターゲット12. 8	25.6%	28%以上
ゴール17、	指標:食品ロス削減のための取組みを行っている人の割合 現在(2018 年度):	2030 年:
ターゲット17、17	70.1%	90%以上
	指標:水質に係る環境基準の達成率 現在(2018 年3 月):	2030 年:
	100%	100%
ゴール15、 ターゲット15. 1	指標:県内市町村が実施した清掃美化活動の参加者数 現在(2015 年度):	2030 年度:
ゴール14、	24 万人	25 万人以上
ターゲット14. 1 ゴール6、	指標:里山林の整備面積(累計) 現在(2017 年度):	2030 年:
ターゲット6.3	2,844ha	4,600ha 以上
	指標:優良無花粉スギ「立山森の輝き」の植栽面積(累計) 現在(2017 年度):	2030 年:
	62ha 指標:立山黒部アルペンルートへの外国人観光客数	500ha 以上
	現在(2017年):	2021 年:
	263,000 人 指標: 観光地入込数(富山湾岸エリアの主要観光地・観光施設)	360,000 人以上
ゴール8、 ターゲット8、9	現在(2017年):	2021 年:
ゴール9、 ターゲット9、4	300万人 指標:県産代表6魚種の産出額(税抜)	312 万人
ゴール7、	現在(2016年):	2021 年:
ターゲット7.2	46 億円	50 億円
	指標:小水力発電の整備箇所数 現在(2019 年2 月):	2021 年:
	48 箇所 指標:一般廃棄物再生利用率	53 箇所
ゴール12、 ターゲット12. 5、	現在(2016 年度):	2021 年:
ターゲット12.8	25.6% 指標:食品ロス削減のための取組みを行っている人の割合	27%以上
ゴール17、 ターゲット17、17	現在(2018 年度):	2021 年:
	70.1%   指標:水質に係る環境基準の達成率	80%
	現在(2018 年3 月):	2021 年:
ゴール15、	100% 指標:県内市町村が実施した清掃美化活動の参加者数	100%
ターゲット15.1	現在(2016 年3 月):	2021 年:
ゴール14、 ターゲット14.1	24 万人 指標:里山林の整備面積(累計)	25 万人以上
ゴール6、 ターゲット6、3	現在(2017 年度): 2.844ha	2021 年度:
, , , , , , ,	2,844ha 指標:優良無花粉スギ「立山森の輝き」の植栽面積(累計)	3,600ha
	現在(2017 年度): 62ha	2021 年度: 200ha
	指標:観光地入込数(富山湾岸エリアの主要観光地・観光施設)	
ゴール8、	現在(2017 年): 300 万人	2021 年: 312 万人
ターゲット8.9 ゴール9、	指標:県産代表6 魚種の産出額(税抜)	·
ターゲット9.4	現在(2016年): 46 億円	2021 年: 50 億円
ゴール7、 ターゲット7.2	指標:小水力発電の整備箇所数	
	現在(2019 年2 月): 48 箇所	2021 年: 53 箇所
ゴール12、	指標:一般廃棄物再生利用率	·
ターゲット12.5、	現在(2016 年度): 25.6%	2021 年度: 27%以上
ターゲット12.8 ゴール17、	指標:食品ロス削減のための取組みを行っている人の割合	·
ターゲット17. 17	現在(2018 年度): 70.1%	2021 年: 80%
	指標:里山林の整備面積(累計)	
	現在(2017 年度): 2,844ha	2021 年度: 3,600ha
ゴール15、	指標:優良無花粉スギ「立山森の輝き」の植栽面積(累計)	
ターゲット15. 1 ゴール14、	現在(2017 年度): 62ha	2021 年度: 200ha
ターゲット14.1	指標:水質に係る環境基準の達成率	
ゴール6、 ターゲット6. 3	現在(2018 年3 月): 100%	2021 年: 100%
	指標:県内市町村が実施した清掃美化活動の参加者数	·
	現在(2015 年度): 24 万人	2021 年: 25 万人
	•	

富山県南砺市 ゴール ターゲット KPI 指標:有機農業者数 2. 2.4 現在(2018年): 2030年 15 人 指標<u>: 若者、女性の就業率</u> 30人 5, 5.5 現在(2018年): 74.4% 指標:南砺ブランド商品年間販売額 85.0% 8. 8.2 現在(2018年): 2030 年 17.6 億円 指標<mark>: 年間新規起業(家)数</mark> 8, 8.3 現在(2018年): 150 IT 指標: SDGs ワークショップ開催地域数 (2018 年): 30 件 4, 4.7 2030 年 0 地域 指標:自治会町内会に加入している世帯の割合 31 地域 現在(2018年): 2030 年 11.3 97.0% 指標:協働のまちづくりに取り組んでいる市民の割合 17, 17.17 現在(2018年): 2030年: -----42.5% 指標:再生可能エネルギー導入容量 70.0% 7 72 現在(2018年) 2030 年・ 熱: 16,500 GJ 指標:木質バイオマスによる年間CO2削減量 熱:42,000 GJ 現在(2018年): 9, 9.4 2030 年 1,035 CO2-t 2,900 CO2-t 指標:①一人一日あたりのごみ排出量(家庭系ごみ) ②地域美化活動を行っている市民の数 12, 12.5 現在(2018年): ①409.0 g ②4,700 人 ①390.0 g 指標:①木質ペレット工場への年間木材搬入量 ②木質ペレット利用量 ③ペレットストーブ等年間設置補助件数 4)林業担い手 ⑤素材生産量(針葉樹) 現在(2018年)・ 2030 年・ ①185 t、②1,063 t、③15 件 ④165 人、⑤13,515 m3 指標:年間新規起業(家)数 ①4,300t、②2,000t③30 件 ④250 人⑤20,000 m3 8, 8,3 2021 年 現在(2018年): 20 件 指標:若者、女性の就業率 20 件 5, 5.5 現在(2018年): 2021年: 74.4% 80.0% 指標:南砺ブランド商品年間販売額 8, 8.2 現在(2018年): 2021年: 17.6 億円 指標:年間新規起業(家)数 20.0 億円 現在(2018 年): 20 件 指標:市内総生産(名目) 8, 8.3 2021 年 20 件 12, b 現在(2018年): 2021 年 2,134 億円 指標: 地場産食材を意識して購入している家庭の割合 2,200 億円 2. 2.3 現在(2018年): 2021年: 40.0% 33.1% <mark>指標:有機農業者数</mark> 現在(2018 年): 2, 2.4 2021年: 15 人 指標:南砺ブランド商品年間販売額 20 人 8. 8.3 2021 年 現在(2018年): 17.6 億円 指標:要支援·要介護認定率 20.0 億円 3, 3.8 現在(2018年): 2021 年 19.0% も。。。。 指標:地縁組織による介護事業所数 17, 17.17 2021年: 現在(2018年): 14 事業所 20 事業所 指標:民有合掌造り家屋の空き家数 11, 11.3 2021 年 0 戸 指標:コガヤ年間生産量 0戸 11, 11.4 2021 年 現在(2018年): 12,000 束 12,000 束 指標:子どもたちからのふるさと振興への提案を行う年間学校数 15,000 東 4, 4.7 現在(2018年): 2021 年 2 校 指標:遠隔協働学習実施校 2 校 4, 4.7 2021年: 現在(2018年): 6 校 6 校 指標:全国学力調査の県平均正答率を上回る教科の割合(小学校、中学校) 6 校 10. 現在(2018年): 2021 年・ 10.2 100.0%(小学校) 0.0%(小学校) 75.0%(中学校) 指標:エコビレッジ部活動を行っている学校の数 100.0%(中学校) 4. 4.7 現在(2018年): 2021 年 3 校 指標:「かず良」の年間利用者数 5 校 現在(2018年): 350 人 600 人 指標:貢献市民の数 現在(2018年): 11, 11.a 2021 年 453人 指標: 自然環境が美しく保たれていると思う市民の割合 800 人 現在(2018年): 2021年: 128 85.0% 旨標:再生可能エネルギー導入容量 7, 7.2 2021年: 現在(2018年): 熱:16,500 GJ 熱:25,000 GJ

			地方創生推進事務局にて作成	
ゴール ターゲット		KPI		
	指標:木質バイオマスによる年間CO2削減量			
9, 9.4	現在(2018 年): 1,035 CO2-t	2021	年: 10 CO2-t	
	1,035 002-1 指標:①木質ペレット工場への年間木材搬入量	1,00	0 CO2-t	
	②木質ペレット利用量 ③ペレットストーブ等年間設置補助件数			
15,	④林業担い手			
15.2	⑤素材生産量(針葉樹)	loog:	左.	
	現在(2018 年): ①185 t、②1,063 t、③15 件	2021 ①3,2	50 t、②1,699 t、③20 件	
	④165 人、⑤13,515 m3	<u>4</u> 220	)人、⑤17,000 m3	
	指標:①一人一日あたりのごみ排出量(家庭系ごみ) ②地域美化活動を行っている市民の数			
12, 12.5	現在(2018 年):	2021		
	①409.0g ②4,700 人	①400 ②5,0	).0g 00 人	
11,	指標:貢献市民の数			
11.a	現在(2018年): 453人	2021 800		
12,	指標:林業担い手			
12.b	現在(2018年): 165人	2021 220		
15,	指標:間伐面積	loogs	Æ	
15.4	現在(2018 年): 166ha	2021 260		
11,	指標:南砺市内にある自治会の数 現在(2018 年):	2021	Æ.	
11.3	354 団体		年: 団体	
12,	指標: SDGs ワークショップ開催地域数 現在(2018 年):			
12.8	0 地域	2021 31 ±		
11,	指標:自治会町内会行事に参加している市民の割合 現在(2018年):	2021	年:	
11.a	94.2%	95.0%		
17,	指標:地域づくり協議会に参加している自治振興会の数 現在(2018年):	2021	年:	
17.7	O団体		<del>す.</del> 団体	
8, 8.3	指標:基金を活用して行う事業数 現在(2018 年):	2021	年:	
	0 件	10 (		
12,	指標:住み続けたいと思う市民の割合 現在(2018 年):	2021	年:	
12.8	68.0%	80.0%		
2, 2.3	指標:地場産食材を意識して購入している家庭の割合 現在(2018 年):	2021	年:	
	33.1% 指標: 有機農業者数	40.0%		
2, 2.4	現在(2018 年):	2021	年:	
	15 人 指標: 若者、女性の就業率	20 ,	<u> </u>	
5, 5.5	現在(2018年):	2021		
	74.4%   指標: 南砺ブランド商品年間販売額	75.0%		
8, 8.2,	現在(2018年):	2021		
	17.6 億円   指標:年間新規起業(家)数	20.0	) 億円	
8, 8.3,	現在(2018年):	2021		
	20 件 指標:要支援、要介護認定率	20 1		
3, 3.8	現在(2018 年3 月): 18.5%	2021 19.0%		
	指標:遠隔協働学習実施校	•		
4, 4.7	現在(2018年): 6 校	2021 6 校		
	指標:全国学力調査の県平均正答率を上回る強化の割合(小学校、中学校	)		
10, 10.2	現在(2018 年): 0.0%(小学校)	2021 100.0	年: %(小学校)	
	75.0%(中学校)		%(中学校)	
11, 11.3	指標:民有合掌造り家屋の空き家数 現在(2018 年):	2021	年:	
	0戸 指標:コガヤ年間生産量	0戸		
11, 11.4	現在(2018 年):	2021		
	12,000 束 指標: 貢献市民の数	15,0	000 東	
11, 11.a	現在(2018 年):	2021		
	453 人 指標:自然環境が美しく保たれていると思う市民の割合	800	λ	
12, 12.8	現在(2018 年):	2021		
	78.3% 指標:地縁組織による介護事業所数	85.0%		
17, 17.17	現在(2018年):	2021		
	14 事業所 指標:再生可能エネルギー導入容量	20 3	事業所	
7, 7.2	現在(2018年):	2021		
	熱:16,500 GJ 指標:木質パイオマスによる年間CO2削減量		25,000 GJ	
9, 9.4	現在(2018 年): 1,035CO2-t	2021	年: 10 CO2-t	·
11,	指標:貢献市民の数			
11, 11.a	現在(2018年): 453人	2021 800		·
	493 人 指標:①一人一日あたりのごみ排出量(家庭系ごみ)	800	^	
12,	②地域美化活動を行っている市民の数		-	
12.5	現在(2018 年): ①409.0g	2021 ①400		
	②4,700 人	25,0		
12,	指標: 林業の担い手 現在(2018 年):	2021	年:	
12.b	165 人	220		

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

		一 地方剧土推進事務局に(作成 ー	
ゴール ターゲット		KPI	
15, 15.2	指標:①木質ペレット工場への年間木材搬入量 ②木質ペレット利用量 ③ペレットスープ等年間設置補助件数 (4) 林業担い手 ⑤素材生産量(針葉樹)		
	現在(2018 年): ①185 t、②1,063 t、③15 件 ④165 人、⑤13,515 m3	2021 年: ①3.250 t、②1.699 t、③20 件 ④220 人、⑤17.000 m3	
15, 15.4	指標:間伐面積 現在(2018 年): 166ha	2021 年: 260ha	

石川県小松市 ゴールターゲット KPI 指標:農林水産業高度化指数 ※米の直販率や酒米の作付面積、生産ロスの低減、農家所得など 付加価値向上を測る指標より集計し、市独自に設定予定 2. 2.3 スロパスー ※国勢調査(就業者÷[労働カ人ロ+非労働カ人口])より市算出 5. 5.c 現在(2015年): 2030 年 (100%に向けた数値を検討中) 53.8% 指標: 若者、シニア、女性等の就業率 ※国勢調査より市算出 8.83 現在(2015年): 2030 年 例) 65 歳以上 26.3% (向上を目指す数値を検討中) 指標: 一人当たりの製造品出荷額 ※工業統計・経済センサス(製造品出荷額等÷従業者数)より市算出 現在(2016年): 2030 年 3,598 万円/人 (向上を目指す数値を検討中) 指標: いきいきシニア率 ※75 歳以上で介護認定を受けていない人の割合 3. 3.4 現在(2019年1月): 2030 年 (2025 年75%を目標としており、より高い目標値を検討中) 68.6% 30.00.00 指標: はつらつ市民数 ※市立大学(公立小松大)のリカレント受講生、こまつ市民大学修 了生など、はつらつと学ぶ人数等より市独自に設定予定 4, 4.7 指標: 多文化共生リーダー数 ※外国人住民を支える小松市国際交流協会の会員数等より算出 10, 10.2 現在(2018 年4 月) 2030 年 (向上を目指す数値を検討中) 364 会員(個人·企業) 指標:「幸せへの道しるべ」総合得点 ※市民の「主観的幸福感」や暮らし・健康分野等の他市比較など 60 項目以上を独自指数化した合計点 16, 16.6 現在(2016 年調査) 2030 年 (向上を目指す数値を検討中) 393.1 点(満点600 点) 指標・木場潟COD 値 ※水質の有機汚濁度を示す化学的酸素要求量(Chemical Oxygen Demand) 6. 6.6 現在(2017年・75%値): 2030 年: 環境基準値3.0mg/l以下 8.6 mg/l 音標: ファイフルギー ※年間の一般廃棄物排出量に占める資源回収量の割合 12. 12.5 現在(2017 年度) 2030 年度· (2025年33%を目標としており、より高い目標値を検討中) 21.5% 指標:砂浜面積など海浜保全指標 1日標: 以所面視はCL 内次 株主日間 ※環境活動や養浜等の海浜の保全に関する指標を設定予定。 縮退傾向にある浜辺の維持や海浜環境向上を目標とする予定 14, 14,5 指標·生能系回復指数(2019~2030 年合計数) 1378年 - 上窓が巨し、日本の10年 2000 年 日 1387 - 1387 15. 15.1 ※なお国勢調査は5 年毎の集計(2020 年・2025 年)と推察されるため、就業構造基本調査「女性有業率(南加賀圏域) Jも参考に2021 年の状況を推計する (2017 年 5, 5.c 調査 57.1%) 現在(2015年): 53.8% (2025年:65%) 指標:新産業創出等による新規就労者数 ※創業支援ネットワークや市制度等による経営者の育成人数や創業者数より設定 8. 8.3 2019~2021 年度の3 ヵ年合計・ 300 人 指標: 一人当たりの製造品出荷額(定義は前掲) 9, 9.2 現在(2017年): 4,000 万円/人 3,598 万円/人 指標: 農林水産業高度化指数 (定義は前掲) ※前掲[1.1 将来ビジョン**]の**KPI のうち、2019~2021 年の3 ヵ年について市独自に設定予定 2, 2.3 指標:6次産業の一人当たりの製造品出荷額 ※工業統計・経済センサス(製造品出荷額等÷従業者数)のうち、食料品製造業分について市算出 9. 9.3 現在(2016年) 1,500 万円/人 1,178 万円/人 指標: いきいきシ ア率(定義は前掲) 3, 3.4 現在(2019年1月): 2021 年 指標: はつらつ市民数 (定義は前掲) ※前掲【1.1 将来ビジョン】のKPI のうち、2019~2021 年の3 ヵ年について市独自に設定予定 4. 4.7 指標: 多文化共生リーダー数(定義は前掲) 10, 10.2 現在(2018 年4 月): 2021 年 364 会員 指標:「幸せへの道しるべ」総合得点(定義は前掲) 440 会員 16. 16.7 現在(2016 年調査) 2021 年 393.1 点(満点600 点) <mark>指標: 木場潟COD 値 (定義は前掲)</mark> 現在(2017 年・75%値): 420 点 6, 6.6 5.0±1mg/l以下 8.6 mg/l

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

			地方創生推進事務局にて作成	罗万貝科3
ゴール ターゲット		KPI		
14. 14.5	指標:環境推進活動者数[水辺] ※海浜や流域等での環境活動への年間参加・従事者数より設定			
,	現在(2017 年度): 6,810 人	2021 9,00	年度: 0人	
15, 15.1	指標: 生態系回復指数(2019~2021 年合計数) ※前掲【1.1 将来ビジョン】のKPI のうち、2019~2021 年の3 ヵ年について市独自	に設定予定		
	指標: リサイクル率 (定義は前掲)			
	相様: リリイブルギ (定義は削物) 現在(2017 年度): 21.5%	2021 26%	年度:	
12, 12.5	指標: 可燃ごみ排出量 ※年間の可燃ごみ排出量			
	現在(2017 年度): 25,927トン	2021 16,0	年度: 00トン以下	
17, 17,17	指標: 多様な連携事業数 ※国内外の連携主体との新たな取り組みなどより設定予定			
.,, .,,	2019〜2021 年度の3 ヵ年合計: 新規6 件			
2, 2.3	指標: ジビエ売上高 ※ジビエ加エブロジェクトによる年間商品販売額等			
	現在(2018 年度):	2021 3,60	年: <u>0 万円</u>	
8, 8.3	指標: 経営者育成数 ※市制度等による経営者の育成人数や創業者数より設定			
-,	2019~2021 年度の3 ヵ年合計: 300 人			
9, 9.3	指標: 日本酒の海外輸出量 ※酒造プロジェクトによる年間輸出量等			
-,	現在(2018 年度): Ok@	2021 30kg		
3, 3.4	指標: 歯科口腔健診受診率 ※成人(20~80歳)のうち歯科口腔健診を受診した割合			
0, 0.4	現在(2018 年度): 11.0%	2021 12%	年度:	
10, 10.2	指標: 多文化共生リーダー数 (【1.2 自治体SDGsの推進に資する取組】より再	•		
10, 10.2	現在(2018 年4 月): 364 会員	2021 440	年度: 会員	
10 10 7	指標: 地域協議会による活動推進数 ※地域ビジョン作成などに向けて地域協議会を設立した地区数			
16, 16.7	現在(2019 年3 月): 3 地区/市内23 地区中		年度: 全地区)	
指標: 木場潟COD 値 (【1.2 自治体SDGsの推進に資する取組】より再掲)				
6, 6.6	現在(2017 年•75%値): 8.6 mg/0	2021 5.0±	年: ±1mg/l以下	
12, 12.5	指標: 可燃ごみ排出量(【1.2 自治体SDGsの推進に資する取組】より再掲)			
12, 12.0	現在(2017 年度): 25,927トン		年度: 00トン以下	
15, 15.1	指標: 環境推進活動者数[花・樹・里山] ※緑化活動や里山環境活動等への参加・従事者数より設定			
,	現在(2017 年度): 8,790 人	2021	年度: 00 人	

<u> 伸升乐駉斗巾</u>		
ゴール ターゲット	КРІ	
ダークット		
<b>.</b> .		I_
5. c 8. 3		
8. 5		
8. 9		
9. 2 9. b		
0.5		
	=	
11. 3 17. 17	-	=
17. 17		
	-	
6. 3 6. 6	<del>=</del> 	=
9. 4		
9. b		
12. 2		
12. 5 12. 8		
13. 3		
14. 1		
15. 2		
11. 2	_	_
17. 17		
	-	
3. 1	-	-
5. 4		
5. 5 5. c		
8. 5		
10. 2		
11. 3	-	<u> </u>
17. 17		
4.0	-	
1. 3 3. 4	-	-
4. 5		
10. 2		
	=	
5. c	-	-
8. 3		
8. 5 8. 9		
9. 2		
9. Ь		
	=	
6. 3	-	-
6. 6		
9. 4		
9. b		
12. 2 12. 5		
12. 8		
13. 3		
14. 1 15. 2		
10. 2		
4. 4	-	
4. 7	-	-
	た 一・ サニニノトナフィス 深み 此 物	
	指標:サテライトオフィス誘致件数 現在(2019 年3 月):	2021 年:
5. c	6 件	10 件
8. 3 8. 5	指標:成長分野の技術開発、海外販路開拓件数	
8. 9	現在(2019 年3 月):	2021 年:
9. 2	14 件 指標:女性起業家数	22 件
9. b 11. 2	現在(2019年3月):	2021 年:
	19 人	34 人
	指標:まちづくりの提案をする団体数	
0. 1	現在(2019 年3 月):	2021 年:
4. 7	37団体 指標:学生連携によるまちづくり提案数	50団体
	現在(2019 年3 月):	2021 年:
5. o	8件	12件
8. 5	指標:新たに女性の働きやすい環境整備を行う企業数	
10. 2 11. 2	現在(2019 年3 月):	2021 年:
	<u>○社</u>	12社
17 17	現在(2019年3月):	2021 年:
	32%	35%
	指標:ごみの1人1日当たりの排出量	
4. 7	現在(2019 年3 月):	2021 年:
6. 3		
6. 6 9. 4	907g	870g
9. 4 9. b		
12. 2	 指標:空き家利活用件数	
12. 0	現在(2019 年3 月):	2021 年:
12. 8 13. 3		· ·
14. 1	O/H	10/#
15. 2	9件	18件

長野県ゴール		
ターゲット	指標:労働生産性	KPI
8.1,	現在(2014 年度): 7,314 万円/人	2030 年度: 8,065 万円/人
8.5 9.1	指標:県民一人当たり家計可処分所得	2030 年度:
	現在(2014 年度): 2,409 千円	2,785 千円
	指標:社会增減 現在(2017 年):	2030 年:
11.a	▲739 人 指標·就業率	0 <b>λ</b>
4.5, 4.7	現在(2016 年): 60.7%	2030 年: 61.5%
3.4 17.16,	指標:健康寿命 現在(2013 年):	2030 年:
17.17	男性79.80 年 女性84.32 年 指標: 県と企業・団体等と協働して行った事業数	全国1位
	現在(2016 年度):	2030 年度: 290 件
	指標:再生可能エネルギー自給率	
7.2 12.8	現在(2015 年度): 8.0%	2030 年度: 23.4%
13.1, 13.3	指標:発電設備容量でみるエネルギー自給率 現在(2016 年度):	2030 年度:
4.5	91.0% 指標:「将来の夢や目標を持っている」と答えた児童生徒の割合	162.9%
4.5, 4.7	現在(2017 年度): 78.8%	<del>2020</del> 2021 年: <del>81.2</del> 82.1%
8.5	指標:開業率(雇用保険事業所) 現在(2016 年度):	2019 2020 年度:
0.0	がに、2010年度)。 3.61% 指標:環境のためになること(環境に配慮した暮らし)を実行している人の割合	5.2 5.6%
13.3	指標: 環境のためによること (環境に配慮した番号し)を実行している人の割合 現在(2017 年度): 65.5%	<del>2020</del> 2021 年: <del>11.0</del> 73.0%
	指標:発電設備容量でみるエネルギー自給率	
7.2	現在(2016 年度): 91.0%	2020 年度: <del>115.0</del> 124.3%
	指標·労働生産性 現在(2014 年度):	<del>2018</del> 2019 年度:
8.1	7,314 万円/人 指標:法定雇用率適用企業で雇用される障がい者数	7,676 7,866 万円/人
	現在(2017年): 6,075人	<del>2020</del> 2021 年: <del>7.024</del> 7.185 人
12.8	指標:1人1日当たりのごみ排出量 現在(2015 年度):	2019 2020 年度:
	836 グラム 指標:環境のためになること(環境に配慮した暮らし)を実行している人の割合	797 795 グラム
13.3	現在(2017 年度):	2020 2021 年度:
	65.5% 指標:特定健診受診率	71.0 73.0%
3.4	現在(2014 年度): 52.5%	<del>2017</del> 2018 年度: <del>58.0</del> 60.0%
	指標:健康寿命 現在(2013 年):	<del>2019</del> 2020 年:
	男性79.80 年 女性84.32 年 指標:公共交通機関利用者数	男性80.54 年 女性84.60 年
9.1	現在(2012~2016 年度平均): 102,674 千人	<del>2019</del> 2020 年度: 103,000 千人
11.a	指標:都市農村交流人口 現在(2016 年度):	2020 2021 年度:
	624,909 人 指標:温室効果ガス総排出量	<del>669,000</del> 680,000 人
13.1	現在 (2014 年度): 15,930 千t-C02	<del>2017</del> 2018 年度: <del>14.615</del> 14.177 千t-CO2
	指標:再生可能エネルギー自給率	
	現在(2015 年度): 8.0%	2019 年度: 11.8%
7.2, 7.a	指標:環境エネルギー分野の産業化のプロジェクトの参加企業数 現在(2017 年度):	2020 年:
9.4	O社 指標:1村1自然エネルギープロジェクト登録件数(累積)	32 社
	現在(2016 年度末): 203 件	2021 年度末: 300 件
13.3	指標:温室効果ガス総排出量 現在(2014 年度):	2018 年度:
	15,930 千t-CO2 指標:労働生産性	14,177 千t-CO2
8.1	現在(2015 年度): 7,612 千円/人	2019 年度: 7,866 千円/人
12.8	指標: 都市農村交流人口 現在(2017 年度):	2021 年度:
	622,241 人	2021 年度: 680,000 人
9.2, 11.2, 11.a	指標:公共交通機関利用者数 現在(2017年度):	2020 年度:
	104,984 人(速報値) 指標:健康寿命	103,000 人
3.4 3.8	現在(2017 年度): 男性 80.74 歳/女性 84.73 歳	2020 年: 男性 80.54 歳/女性 84.60 歳
	(男女とも全国1位を維持) 指標:地域おこし協力隊員の定着率	(男女とも全国1位を維持)
4.7	現在(2017 年度): 63.8%	2021 年度: 75%
7.2	指標:再生可能エネルギー自給率 現在(2015 年度):	2019 年度:
13.3	8.0% 指標:一般廃棄物リサイクル率	11.8%
12.5	現在(2015 年度):	2020 年度:
[	22.1%	24.3%

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

ゴール ターゲット	KPI		
9.4	指標:循環型社会形成推進事業化検討件数		
12.4	現在(2013~2017年度):	2021 年度末:	
12.5	38 件	73 件	
	指標1:養成した中高年・シニアによる講座等実施件数		
	現在(2019年2月):	2021 年度末:	
4.7	0 🗇	50 回	
11.7	指標2:企業等の協力・連携により環境リーダーとして育	成した大学生	
	現在(2018年3月):	2021 年3 月:	
	100 人	200 人	
	指標1:多様な主体による生態系ネットワークづくりの活動件数		
	現在(2019年2月):	2021 年度末:	
12.3	35 件	56 件	
12.8 13.3	指標2:低炭素水素認証制度による認証事業数		
14.2	現在(2019年2月):	2021 年度末:	
15.4	2 件	5 件	
15.5	指標3:三河湾環境再生プロジェクト関連事業参加者		
	2017 年度:	2019~2021 年度:	
	約5,000 人	15 000 Å	

愛知県名古屋市 ゴールターゲット 指標:昼間就業者一人当たり市内総生産 現在(2015 年度) 2030 年 4.4、 8.1、8.2、8.3、8.5、 9.5 8,796 千円 指標:法人等設立件数 10,211 千円 2030 年 5,188 件 指標:主要駅の乗客数 5,900 件 現在(2019年2月): 2030 年: 1,025,646 人/日 指標:観光総消費額 8.9、9.1、 11.2、11.3 1,050,000 人/日 2030年 10,000 億円 3.501 億円 指標:温室効果ガス排出量 2030年: 現在(2015 年度): 7.2、7.3、 12.3、12.5、12.8、 13.3 1,475 万t-CO2 指標:ごみの処理量 1,172 万t-CO2 現在(2017 年度): 2030 年 61.1 万トン 指標:中小企業の新商品開発等の件数 52 万トン(2028 年度)※ 4.4、8.1、8.2、8.3、 9.2、9.5 2021 年度までの累計: 18 件 指標:企業誘致件数 79 件 2021 年度までの累計: 81.92 現在(2017 年度): 現在(2017年度) 28 件 指<u>標:ロボット・IoTの導入実績</u> 75 件 4.4、8.1、8.2、8.3、 9.2、9.5 現在(2018年12月): 2019 年度: 4件 指標:共創イベント等参加者数 20 件 8.1, 8.2, 8.3, 9.2 現在(2017年度): 2021年: 58 人 指標:国際会議の年間開催件数 100 人 8.1, 8.9, 9.2, 9.5 2021 年 183 件 233 件※ 183 行 指標:ワーク・ライフ・バランス推進企業数 現在(2019 年3 月): 4.4, 8.1, 8.3, 8.5, 2021 年度末: 8.6. 9.2 121社 指標:最先端モビリティ都市の形成に関する取組の実施件数 170 社 11.2, 11.3 現在(2019年2月) 2021 年度までの累計: 6 件 指標:公示地価(名古屋駅周辺平均) 8.9、9.1、11.2、11.3、 11.7、17.17 2021 年 現在(2018年1月): 3,379 千円/㎡ 指標:久屋大通の再生の進捗度 4,000 千円/㎡ 8.9、9.1、11.2、11.3、 11.7、17.17 指標・大座大地の存主の進歩後 現在(2018 年1月): 北・テレビ塔エリア工事着手 指標・第20 回アジア競技大会の認知度 現在(2019 年3月): 調査中(2019 年3月): 調査中(2019 年3月): 担保(2019 年3月): 調査中(2019 年3月): 2021年: 北・テレビ塔エリア供用 8.9, 10.2, 17.17 2021年: 現状値を踏まえ検討 8.9. 9.1. 11.2 現在(2019年3月): 2021 年 31 都市 <mark>指標:太陽光発電設備の導入容量</mark> 現在(2017 年度): 32 都市 7.2, 7.3, 13.3 197,832kW 指標:環境行動促進アプリのダウンロード数 264,600kW 7.3, 12.8, 13.3 現在(2019年3月): 2021 年 11,000 件 \_\_ 指標:新たに確保された緑の面積 10.2、11.7、12.8、 17.17 現在(2018 年度(見込)): 161ha(2018~2021 年度累計) 41ha 6.6、12.2、12.8、 14.2、15.1、15.5、 15.8、17.17 指標:生物多様性に配慮した行動をしている市民の割合 現在(2019年3月): 2021 年 調査中(2019 年3 月把握予定) 指標:水循環について知っている市民の割合 現状値を踏まえ検討 現在(2012 年度): 2021年: 26.6% 50% 指標:ごみの処理量 12.3、12.5、12.8、 14.1 2021年: 現在(2017年度): 61.1 万トン 指標:拠点におけるイノベーション創出件数 58 万トン(2020 年度) 2021 年度までの累計: 現在(2018年12月): 100 件 ー 指標: 女性によるスタートアップ件数 現在(2018 年12 月): 4.4、8.1、8.2、8.3、 8.5、8.6、9.2、9.5 2021 年度までの累計: 2件 指標:働き方改革に取り組んだ企業 9 件 2021 年度までの累計: 現在(2018年12月): 140 社 ー 指標: 公共交通が便利で利用しやすいと思う市民の割合 現在(2015年11月): 2021 年度: 64% 指<mark>標:市内主要地点1日(平日)当たり</mark>自動車交通量の合計(45 地点双方向) 現在(2016 年): 65% 7.3、8.9、9.1、 10.2、11.2、11.3、 11.7、13.3、17.17 2021年: 137万台/日 指標:都心部の歩行者通行量(名古屋駅、栄を含む6地点合計) 135 万台/日 現在(2018年11月): 2021 年度 55,950 人/日 指標:環境問題の解決には、市民自らが行動することが必要と強く思う市民の 60,000 入/日 2021年: 現在(2017年度): 指標:オフィス·店舗等の最終エネルギー消費量(床面積あたり) 6.6、7.2、7.3、 12.2、12.8、13.3、 14.2、15.1、15.5、 (2013 年度を100 とした指数) 現在(2013 年度): 2021年: 100 89 指標:MY 行動宣言 2021年: 現在(2019年1月): 累計4,382 件 累計14,382 件

愛知県豊橋市 ゴール ターゲット KPI 指標:安定給水率 現在(2018 年3月): 8, 3 8, 5 2030年: 9, 1 9, 4 11, 1 11, b 100% 維持 指標:水と緑に係る国内外の支援自治体数 現在(2018 年3月): 3自治体 指標:530運動参加者数 現在(2018 年3月): 2030 年: 9自治体 3, 4 8, 5 2030年: 173,909 人 指標:ユネスコスクール認定小中学校数 現在(2018 年4月): 4, 1 4, 7 12, 5 12, 8 2030年: 74 校(市内全小中学校) 維持 指標:大気等環境基準達成率 現在(2018年3月): 2030 年: 6, 1 6, 2 6, 6 6, 6 7, 7 12, 5 12, 8 14, 1 14, 3 15, 4 15, 5 90.3% 96% 指標:温室効果ガス削減量(2005 年度比) 現在(2016 年3月): ▲7.6% 指標:水と緑に係る国内外の支援自治体数(再掲) 現在(2016 年3月): 13, 1 13, 2 17, 16 17, 17 2030年: ▲25.4%以上 2030 年 3自治体 指標:水と緑に係る国内外の支援自治体数 9自治体 2021年: 現在(2018年3月): 3, 4 4, 7 6, 1 6, 2 6, 6 6, a 15, 4 15, 5 15, b 17, 16 3自治体 7自治体 指標:530運動参加者数 現在(2018 年3月): 4, 1 4, 7 12, 5 12, 8 2021年: 173,909 人 185,000 人 指標:バイオガスエネルギー利用率 7, 1 7, 2 9, 4 13, 1 13, 2 14, 1 14, 2 14, 3 15, 4 15, 5 2021年: 現在(2018年3月): 100% 維持 指標:新規創業者数(累計) 現在(2018 年3月): 8, 3 8, 5 9, 1 9, 4 11, 1 11, b 17, 16 2021年: 636 人 1,400 人 指標:水と緑に係る国内外の支援自治体数 3, 4 4, 1 4, 7 8, 5 現在(2018年3月): 2021年: 3自治体 7自治体 指標:リサイクル率 12, 5 12, 8 現在(2018年3月): 2021年: 24.2% 28%

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

		207 Al TIELE FINANCE CIFAC
ゴール ターゲット	КРІ	
6, 1 6, 2 6, 4 6, 6 6, a 7, 1 7, 2 12, 5 12, 8 13, 1	指標:大気等環境基準達成率	2021 年: 94%
17, 17		

三重県志摩市 ゴール ターゲット 指標:年間入込客数 2025 年:志摩市総合計画目標値 現在(平成27年3月): 3,799 千人 指標:外国人宿泊客数 現在(平成27 年3 月): 8.9 2025 年:志摩市総合計画目標値 46,244 人 指標:世界遺産登録数 120,000 人 11.4 現在(平成30年3月): 2030 年: O件 指標:学校1校あたりの環境教育実施回数 12.8 現在(平成28 年3 月): 2025 年:志摩市総合計画目標値 10 回 20 回 2025 年:志摩市総合計画目標値 14.2 がエンフルー・ 5ha 指標:漁業者による自主的な水産資源管理魚種の拡大 10ha 14.4 現在(平成30 年3 月): 2030 年 12 魚種 指標:外来生物防除活動回数 15 魚種 15.5 2025 年:志摩市総合計画目標値 現在(27年3月): 2回 指標:御食国の食文化を学ぶプログラム数 10 回 2021 在 89 現在(平成31 年3 月): 73年(〒1760) 2 本 指標:世界文化遺産・世界農業遺産等への登録数 8本 11.4 現在(平成31年3月): なし 指標: 学校1校あたりの環境教育実施回数 1件 12.8 2020 年: 現在(平成28 年3 月): 10 回 指標:干潟再生面積 現在(平成30 年3 月): 13 回 14.2 2021年: 7ha ona 指標:漁業者による自主的な水産資源管理魚種の拡大 現在(平成30 年3 月): 14.4 2021年: 12 魚種 指標:外来生物防除活動回数 15 魚種 15.5 現在(平成27年3月): 2025 年:志摩市総合計画目標値 2 回 10 回 指標:御食国の食文化を学ぶプログラムの構築数 2021年: 現在(平成31年3月): 現在(平成31年3月): 2 本 指標:主要水産物の平均単価の向上 現在(平成28年3月): イセエビ 6,147円/kg 8.9 2021 年: イセエビ 6,500 円/kg アワビ 7,100 円/kg アウビ 6,736 円/kg 指標:世界文化遺産・世界農業遺産への登録 現在(平成31 年3 月): 11.4 2021 年 1件 0 仟 指標:学校1校あたりの環境教育実施回数 12.8 現在(平成28年3月): 2021 年 10回指標:干潟再生面積 13 回 14.2 現在(平成30年3月): 2021年: 7ha った。 指標:漁業者による自主的な水産資源管理魚種の拡大 現在(平成30 年3 月): 2021年: 12 魚種 7ワビ、サザエ、ナマコ、 クルマエビ、ヨシエビ、 イセエビ、マダイ、ヒラメ、 トラフグ、カサゴ、 アラメ、アカモク 15 魚種

滋賀県		
ゴール ターゲット		KPI
	指標:観光消費額	
8.9	現在(2017年):	2021 年:
	1,793 億円	1,960 億円
	指標:下水道の海外ビジネスマッチングに参加した企業数 現在(2018年):	2021 年:
	死性(2016 年).	2021 4.
9.4		- +1
3.4	5 社	5 社 ※2021 年度に、次期海外技術協力プロジェクト(JICA)採択を目指し、2022 年
		度以降、対象地域の拡大を図る予定
	指標:オーガニック農業(水稲)取組面積	
9.4	現在(2017年):	2021 年:
	247ha	360ha
10.2	指標:障害者福祉施設から一般就労への移行者数 現在(2017年):	2021 年:
10.2	144人	209 人
		1 1
11.3	指標:「やまの健康」を目指して地域が取り組むプロジェクト数(累計)	
11.3	現在(2018 年):	2021 年:
	0	10
	指標:県民の環境保全行動実施率	
4.7	現在(2018 年): 76.7%	2021 年: 80%以上
	指標:冬季ニゴロブナ当歳魚資源尾数	10040以工
6.6	現在(2017 年):	2021 年:
	507 万尾	650 万尾
8.9	指標: 観光消費額	10004 /T
6.8	現在(2017年): 1,793 億円	2021 年: 1,960 億円
	指標:下水道の海外ビジネスマッチングに参加した企業数	1,000 (6) 1
	現在(2018 年):	2021 年:
9.4		5 社
	5 社	※2021 年度に、次期海外技術協力プロジェクト(JICA)採択を目指し、2022 年
		度以降、対象地域の拡大を図る予定
	指標:オーガニック農業(水稲)取組面積	
9.4	現在(2017 年):	2021 年:
•	247ha	360ha
	指標:障害者福祉施設から一般就労への移行者数	
10.2	現在(2017 年):	2021 年:
	144 人	209 人
	指標:「やまの健康」を目指して地域が取り組むプロジェクト数(累計)	
11.3		
	現在(2018 年):	2021 年:
	0 指標:文化財を活用した県実施事業参加者数	10
11.4	現在(2017 年):	2021 年:
	2,059 人	2,500 人
	指標:琵琶湖南湖の水草繁茂面積	Ison to
6.6	現在(2017 年): 25 km²	2021 年 : 望ましい状態である20~30 km <sup>2</sup>
	指標:冬季ニゴロブナ当歳魚資源尾数	重ましい人態である20~30 kill
6.6	現在(2017 年):	2021 年:
	507 万尾	650 万尾
4.7	指標:県民の環境保全行動実施率	10004 /T
4.7	現在(2018年): 76.7%	2021 年: 80%以上
	指標: 県民の環境保全行動実施率	100.00%
4.7	現在(2018年):	2021 年:
	76.7%	80%以上
4.7	指標:県民の環境保全行動実施率 現在(2018 年):	2021 年:
4.7	現在(2018 年): 76.7%	2021 年: 80%以上
L	li serve	log (0000

京都府舞鶴市 ゴール ターゲット 指標:万願寺甘とうの出荷額 2 2.3 2.4 現在(2018年3月): 2030年 85年(2010 年3万) 15,000 万円 指標:京都舞鶴港におけるクルーズ客船来航数 0000 39 回 指標: 就労移行支援やA型、B型から一般就労への移行者数 100 回 1 1.2 2030 年: 現在(2018年3月): 6 人/年 6 人/年 指標:就労移行支援やA型、B型から一般就労への移行者数 4 4.4 4.5 現在(2018 年3月): 2030 年: 12 人/年 6 人/年 指標:就労移行支援やA型、B型から一般就労への移行者数 現在(2018 年3月): 6 人/年 指標:公共施設における再生可能エネルギー比率 8 8.5 2030年: 12 人/年 7. 1 7. 2 現在(2019年3月): 概ね0% 指標:京都舞鶴港における年間取扱貨物量 2030年: 100% 9 9.4 現在(2018年3月): 2021年: 11,611 千トン 指標: 万願寺甘とうの出荷額 12,141 千トン 2 2.3 2.4 2021 年・ 現在(2018年3月): 現在(2018年3月): 15,000万円/年 指標:市内公共交通利用者数 現在(2018年3月): 19,000 万円/年 0, 0 2021 年 199.9 万人/年 指標:コワーキングスペースを通じた都市部からの来訪者数 現在(2019 年2月): 201.5 万人/年 8 8. 9 2021年: 現在(2019 年2月):

O人

括標・住宅用太陽光発電システムの設置基数(累計)

現在(2018 年3月):
1.372 基

指標・廃プラスチック類の焼却に伴うCO2排出量

現在(2018 年3月): 1,000 人/年 7 7..2 2021 年 1,550 基 12 12.5 2021年: 6,121トン 指標:万願寺甘とうの出荷額 5,202トン(15%削減) 2 現在(2018年3月): 15,000 万円/年間 指標:京都舞鶴港における年間取扱貨物量 2.3 2.4 19,000 万円/年間 9 9.4 2021年: 現在(2018年3月): 11,611 千トン 指標:就労移行支援やA型、B型から一般就労への移行者数 12,141 干トン 4 4.4 4.5 2021年: 6 人/年 8 8.5 2021年: 現在(2018年3月): 6人/年 指標:コワーキングスペースを通じた都市部からの来訪者数 6 人/年 11 11.2 現在(2018年3月): 2021 年・ 1,000 人/年 の人 指標:住宅用太陽光発電システムの設置基数(累計) 現在(2018 年3月): 1,372 基 指標:廃プラスチック類の焼却に伴うCO2排出量 1,550 基 12 12. 5 2021 年 現在(2018年3月): 6,121トン 5,202 トン(15%削減)

阪府堺市	35个不即川 ローガル旧保 見	地方創生推進事務局にて作成	参考資料3
ゴール		KPI	
ターゲット	指標:水素エネルギー関連の民間投資案件	M I	
7.a	現在(2018 年3 月):	2030 年:	
	3 件	14 件	
	指標:1事業所当たり付加価値額 現在(2016 年6 月):	2030 年:	
8.3	5,922 万円	全国平均值以上	
8.5	(全国平均値5,949 万円) 指標:本市の有業率	工口「为此公工	
8.8	現在(2017 年10 月):	2030 年:	
10.2	56.5%(全国平均値59.7%) 指標:産業部門のエネルギー消費量	全国平均值以上	
9.4	現在(2014 年3 月):	2030 年:	
	69,871TJ	64,095TJ	
1.2	指標:健康寿命の延伸 現在(2015 年):	2030 年:	
3.4	男性:78.14 年	男性:2015 年から2.4 年延伸	
	女性:82.26 年 指標:学カテストの堺市の平均値(全国を100 とした場合)	女性:2015 年から2.3 年延伸	
4.1	現在(2017 年4 月):	2030 年:	
	小学6 年100.5 中学3 年96.1	小学6 年105 中学3 年102 (府内トップクラス値)	
	指標:連続立体交差事業の進捗状況(進捗率)		
11.2	現在(2014 年度): 南海本線 鉄道工事本格着手	2027 年度: 南海本線 完了予定(100%)	
11.7	現在(2009 年度):	2040 年度頃:	
	南海高野線 新規着工準備採択取得(浅香山駅~堺東駅付近)	南海高野線 高架工事完了予定(100%)(浅香	山駅~堺東駅付近)
7.,a	<u>指標:電力自給率</u> 現在(2014 年3 月):	2030 年:	
	9.7%	26.5%	
9.4	指標:産業部門のエネルギー消費量 現在(2014 年3 月):	2030 年:	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	69,871TJ	64,095TJ	
12.8	指標:市民の環境活動取組率 現在(2017年7月):	2030 年:	
17.17	が在(2017年7月): 14.9%	21%	
10.1	指標:温室効果ガス排出量 現在(2014 年3 月):	Jacob &	
13.1	現在(2014 年3 月): 936 万t-CO2	2030 年: 686 万t-CO2	
15.5	指標:生物多様性認知度		
15.8	現在(2017 年7 月): 62.9%	2030 年: 90%	
	指標:健康寿命の延伸	130%	
1.2 3.4	現在(2015 年): 男性:78.14 年	2021 年:	
0.4	女性:82.26 年	男性:2015 年から0.5 年延伸 女性:2015 年から0.4 年延伸	
	指標:学力テストの堺市の平均値(全国を100 とした場合)	Innex to	
4.1	現在(2017 年4 月):	2021 年: 小学6 年105 中学3 年102	
	小学6 年100.5 中学3 年96.1	(府内トップクラス値)	
11.2	指標:連続立体交差事業の進捗状況 現在(2009 年度):	2020 年度:	
11.7	南海高野線 新規着工準備採択取得(浅香山駅~堺東駅付近)	南海高野線 都市計画決定(浅香山駅~堺頭	[駅付近)
11.7	指標: おでかけ応援カードの保有率 現在(2018 年3 月):	2021 年:	
	64.6%	67.5%	
8.9	指標:観光ビジター数 現在(2017 年度):	2020 年:	
0.0	1055.5 万人	1,400 万人	
11.4	指標: 百舌鳥・古市古墳群の世界文化遺産登録の推進 現在(2018 年1月):	2019 年:	
11.4	現在(2018年1月):  ユネスコ世界遺産センターへ推薦書(正式版)を提出	2019 年: 世界文化遺産登録の実現	
	指標:①水素エネルギー関連の民間投資案件		
	②住宅用太陽光発電システム導入量	Leave to	
7.a	①現在(2018 年3 月): 3 件	2021 年: ①5 件	
	②現在(2017年3月):	2021 年:	
	50.7 MW 指標:1事業所当たり付加価値額	②81.4 MW	
8.3	現在(2016 年6 月):	2021 年:	
0.0	5,922 万円 (全国平均値5,949 万円)	全国平均值以上	
8.5	(全国平均値5,949 万円) 指標:本市の有業率		
8.8 10.2	現在(2017年10月):	2021 年:	
10.2	56.5%(全国平均値59.7%) 指標:省エネ診断及び設備更新支援件数	全国平均值以上	
9.4	現在(2018 年3 月):	2021 年:	
	132 件 指標: 堺エコロジー大学ー般講座受講者数	220 件	
12.8	現在(2018 年3 月):	2021 年:	
	22,936 人 指標:自立分散型エネルギーを利用している公共施設数	35,000 人	
13.1	現在(2018 年3 月):	2021 年:	
	110 施設 指標:「堺いきもの情報館」いきもの発見報告数	115 施設	
15.5 15.9	現在(2018 年3 月):	2021 年:	
15.8	2,558 件	7,000 件	
17.17	指標: 堺エコロジー大学サポーター活動者数 現在(2018 年3 月):	2021 年:	
	317 人	800 人	
5.2	指標:①体感治安が「良い」「どちらかといえば良い」と感じている人の割合 ②犯罪に適う心配をせずに、電車やバス、公園、道路、学校、職場、商業 感じている人の割合	施設、文化施設など公共の場を利用することができる(「	「そう思う」「ある程度そう思う
0.2	現在(2017 年度):	2021 年:	
	①46.3% ②41%	_	

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

		地方剧生推進事務局にて作成
ゴール ターゲット		КРІ
9.1	指標:①浸水危険解消重点地区の浸水対策実施率 ②-(1)優先耐震化路線の耐震化率 ②-(2)配水池の耐震化率 ③-(1)重要な下水道管きよの耐震対策率 ③-(2)重要な下水道施設(建築)の耐震対策率 ④緊急交通路・津波避難路等の橋りょうの耐震化率	
	現在(2018 年3 月): ①60.8% ②-(1)69% ②-(2)77% ③-(1)99.5% ③-(2)97.6% ④84.7%	2021 年:
	指標:(①区民評議会 答申・提言を反映した施策・事業の実施 ②区教育・健全育成会議の提言を反映した施策・事業の実施	
	①現在(2018 年3 月): 平成29 年度実績	2021 年:
16.6 16.7	堺区5、中区5、東区5、 西区6、南区4、北区6、 美原区2	①毎年度、各区1事業以上
	②現在(2018 年3 月): 平成29 年度実績	2021 年:
	+ RC3 + FC5 、東区4 西区3、南区3、北区2 美原区3	②毎年度、各区1事業以上
7.a	指標:南区の従業員数	
8.3, 8.5	現在(2016 年6 月):	2021 年:
9.4、9.5	33,145 人	維持(33,145 人)
3.4 5.2 11.3, 11.6	指標・南区の健康寿命の延伸 現在 (2016 年) 現在 80.21 年 女性 84.36 年	2021 年: 男性:2016 年から0.5 年延伸 女性:2016 年から0.5 年延伸
7.2、7.3	指標:温室効果ガス排出量	
12.2、12.8	現在(2014 年):	2021 年:
13.1, 13.3	936 万t-CO2	686 万t-CO2

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

参考資料3

 
 で方側生権基事務局にで作成

 奈良県生駒市

 大ール ターゲット

 指標:いこま市民パワーによる雇用創出 現在(2019 年 3 月): 1人 現在(2019 年 3 月): なし
 2021年: 3人

 4.7

 指標:卒 FIT 電源の獲得

 7,2
 現在(2019 年 3 月): なし
 2021年: 400MWh/年

良県三郷町	•	
ゴール ターゲット		KPI
7-77	指標:観光入込客数	
8.3, 8.5	現在(2018 年3 月):	2030 年:
8.8, 8.9	878,979 人	1,500,000 人
9.1, 9.2	指標: 就業者数	<u> </u>
9.b	現在(2015 年3 月):	2030 年:
	5,068 人 指標:健康寿命	5,600 人
3.8	現在(2017 年):	2030 年:
17.17	男:県内25 位 女:県内6 位	男女とも日本1 位
4.4	指標:ICTメンター数	MACORITIC E
4.5	現在(2018 年):	2030 年:
4.a	42 人	230 人
9.1	指標:予約制乗合タクシーの自動運転地域	I control to
9.4	現在(2019 年3 月):	2030 年:
	未整備 指標:再生可能エネルギー発電容量	町全域
7.2	現在(2017 年3 月):	2030 年:
	2,000kw	5,000kw
11.3	指標:ZEH(ゼロ・エネルギー・ハウス)の戸数	- Olegariti
11.5 11.b	現在(2019 年3 月):	2030 年:
11.0	0 戸	120 戸
13.1	指標: 台風や集中豪雨による浸水箇所	I control to
13.3	現在(2018年):	2030 年:
8.3	10 箇所 指標: 宿泊者数	0 箇所
8.8	現在(2018 年3 月):	2021 年:
8.9	33.368 人	38,000 人
	指標:特定健康診査受診率	1
3.8	現在(2018 年3 月):	2021 年:
	33.8%	60%
4.	指標:武鹿文庫の貸出冊数	loon to
4.a	現在(2019 年3 月):	2021 年: 800 冊
	指標:公共施設におけるCO2 の排出量	600 mm
13.3	現在(2017 年):	2021 年:
	2962 t- CO2	2600 t- CO2
	指標:観光(温浴)施設利用者数	
	現在(2019 年3 月):	2021 年:
	0人	105,000 人
8.3,8.5	指標:テレワーク導入企業数 現在(2018 年3 月):	2021 年:
8.8,8.9	現在(2018 年3 月): 13 社	2021 年:
	指標:就労困難な社会的弱者のテレワークでの雇用	
	現在(2018 年3 月):	2021 年:
	0人	10 人
	指標:温泉水を活用した特産品(温泉イチゴ)の売上げ	
9.2,9.b	現在(2019 年3 月):	2021 年:
	0円   指標:フレイルサポーター数	45,000 千円
3.8	現在(2018 年3 月):	2021 年:
0.0	0人	30人
4.4,4.5	指標:プログラミング教室 参加者数	1
4.4,4.5 4.a	現在(2018年):	2021 年:
7084	179 人	240 人
7.0	指標:住宅の再エネ設備導入支援件数	loos tr
7.2	現在(2019年3月):	2021 年:
	309 件 指標:防災拠点施設への自立分散型電源導入	500 件
		2021 年:
11.3 11.b	現在(2019 年3 月):	120121 年・

奈良県広陵町 ゴールターゲット 指標: 広陵町 GDP の1割アップ 12 12.1 現在(2013年) 2030年 538億円(2013年デ 指標:町域 BCP の策定 592億円 11 11.3 11.b 現在(2019年): 2030 年 未策定 指標: 新規農業法人及び新規農業参入者数 策定 13 13.1 2030 年: 現在(2019年): 新規参入1名 指標:生活保護受給者数 新規参入3 名(累計 30 名) 現在(2018年): 2021 年: 110世帯(20% 削減) 137世帯 137 世帝 指標: 新規営農者数及び食育教育の拡充 2 2.4 2021年: 現在(2019年): 新規営農者1名 指標:福祉推進施策への SIB の導入 新規営農者3名 3.8 現在(2019年): 2021 年・ 未導入 認定こども園事業化数 現在(2019 年): 導入実施 4.2 4.a 2021 年: 新規1園開園(計2園) 1園開園 指標:同性パートナーシップ証明発行制度の実施 5.4 5.5 2021 年・ 現在(2019年): 未実施 指標:下水道長寿命化計画の改定 現在(2019 年): 制度実施 6.1 2021 年 未改定 指標: クリーンセンターの廃止及び地域新電力の立ち上げ 改定計画策定 現在(2019年) 2021年: ・廃棄物の広域処理のため、山辺・県北西部広域環境衛生 組合に加入済み ・クリーンセンター廃止 ・地域新電力の立ち上げ 地域新電力未設置 指標:観光振興中間支援組織の設置 8.2 8.3 未設置 指標: PPP コンセッションの導入 設置 9.1 現在(2019年): 2021 年 未導入 指標:ワークライフバランスの実現度 制度創設 10.2 現在(2019年): 2021 年 10.3 50% 指標:PPP 手法(SIB、コンセッション)及び PARK PFI の実施 現在(2019年): 75%以上 11.3 2021 年 基礎研究 指標:産業総合振興機構の設立 現在(2019 年): 導入実施 12.b 2021 年・ 設立準備 指標:BCP 策定 設立事業実施 13.1 現在(2019年): 2021年: 未策定 <mark>指標:プラスチックご</mark> 現在(2019 年): 策定 14.1 2021 年 調査中 指標:農業振興ゾーン設定 現在(2019 年): 20%削減 15.1 2021 年 2か所指定 指標:非核宣言自治体協議会参加 2か所維持継続 16.7 現在(2019年): 2021年: 既に参加 指標:PPP の活用 現在(2019 年) 新たな手法条例未制定 指標:地域内経済循環構造の改善 2021 年 条例制定 12.8 2021年: 現在(2019年): 施策未策定 指標:公共施設個別計画の策定 対応策策定及び実施 現在(2019 年): 個別計画未策定 指標:新電力立ち上げ 現在(2019 年): 11.3 2021 年: 個別計画策定 13.1 2021年:

1(新電力会社立ち上げ)

和歌山県和歌山市 ゴール ターゲット 8.1 現在(2015 年度): 2030 年 8年(2013 年及) 16,875 億円 指標<u>:サービス産業の労働生産性</u> 16,875 億円(現状維持) 現在(2016 年度): 2030年: 413 万円/人 (全国平均は499 万円/人) 全国平均を目指す 指標:創業件数 8.3 現在(2017年度) 114件 指標:観光消費額 2030 年までに累計748 件 8.9 2030 年 現在(2017年度): 46,407 百万円 指標:年間宿泊客数 52,870 百万円 | 現在(2017 年度): | 839 千人泊 | 指標:リノペーション実事業化物件数(累計) 現在(2017 年度末時点): 8.9 2030年: 1,110 千人泊 2030 年 11.3 100 件 \_\_\_\_\_\_ 指標:まちなか居住人口の比率 11.3 現在(2017 年度末時点): 2030 年・ 9.4% 5.5% 指標:高校生の市内就職率 4.7 現在(2017 年度): 2030年: 33.9% 指標:市内公共交通機関の年間輸送人数 91.3% 11.2 現在(2017 年度): 2030 年 30,761 千人 29,521 千人 指標: 高齢者が住み慣れた地域で充実した生活を送れていると思っている市民の割合(市政世論調査) 11.7 現在(2017年度): 2030年 5/1% 指標:ボランティア登録団体数 12.8 381 団体 4.8 指標:地域住民によるまちづくり活動やふれあい活動に対する市民満足度(市政世論調査) 203 433 団体 2030年: 12.8 現在(2017 年度)· 指標:海·山·川などの豊かな自然環境に対する市民満足度(市政世論調査) 6.3 2030年: 63.6% 。 指標<mark>: まちなみの美しさに対する市民満足度(市政世論調査)</mark> 現在(2017 年度): 2030年: 11.4 26.7% 指標:漁獲量 37% 14.2 現在(2017年度): 2030 年: 532.5t(現状維持) 532.5t 指標:創業件数 8.3 現在(2017年度): 2021年: 114件 指標:まちなか居住人口の比率 2021 年度までの3年間で累計204 件 11.3 現在(2017 年度末時点) 2021年: 8.8% 指標:リノベーション実事業化物件数(累計) 現在(2017 年度末時点): 9.1% 2021 年 11.3 11.7 現在(2017年度): 2021 年 75.1% 17.1% 指標:地域住民によるまちづくり活動やふれあい活動に対する市民満足度(市政世論調査) 202 12.8 2021 年 16.4% 旨標:漁獲量 14.2 現在(2017年度): 2021年: 532.5t 指標:高校生の市内就職率 532.5t(現状維持) 4.7 2021年: 91.3% 旨標:ボランティア登録団体数 12.8 現在(2017年度): 2021 年 381 団体 指標:市内総生産 392 団体 14標・リウト・ 現在(2015 年度): 16,875 億円 指標:サービス産業の労働生産性 現在(2016 年度): 8.1 2021年: 16,875 億円(現状維持) 2021年: 8.2 413 万円/人 (全国平均は499 万円/人) 指標:創業件数 全国平均を目指す 8.3 現在(2017 年度) 2021 年度までの3年間で累計204 件 114 件 指標:観光消費額 8.9 現在(2017年度): 2021 年 36年(2017年及): 46,407百万円 指標:年間宿泊客数 51,077 百万円 8.9 2021 年 839 千人泊 指標:リノベーション実事業化物件数(累計) 現在(2017 年度末時点): 1.050 千人泊 11.3 2021 年 17 件 指標:まちなか居住人口の比率 25 件 11.3 現在(2017 年度末時点): 2021年: 3.8% 指標:高校生の市内就職率 9.1% 4.7 2021年: 現在(2017年度): 33.9% 指標:市内公共交通機関の年間輸送人数 11.2 現在(2017 年度): 30,460 モノ 29,521 千人 指標:高齢者が住み慣れた地域で充実した生活を送れていると思っている市民の割合(市政世論調査) 11.7 現在(2017 年度): 2021年: 58.5% 」/. い 指標:ボランティア登録団体数 12.8 2021 年 現在(2017 年度): 381 団体 392 団体

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

		地方剧主推進事務局に CTF 成
ゴール ターゲット	КРІ	
	指標:地域住民によるまちづくり活動やふれあい活動に対する市民満足度(市政世論調査)	
12.8	現在(2017 年度):	2021 年:
		16.4%
	指標:海・山・川などの豊かな自然環境に対する市民満足度(市政世論調査)	
6.3	現在(2017 年度):	2021 年:
		61%
	指標: まちなみの美しさに対する市民満足度(市政世論調査)	
11.4	現在(2017 年度):	2021 年:
	26.7%	28%
	指標:漁獲量	
14.2	現在(2017 年度):	2021 年:
	532 5t	5325t(現状維持)

鳥取県智頭町		
ゴール		KPI
ターゲット		NF1
	指標①:自伐林業家(経営体) 現在(2019年2月):	2030 年:
8-3 9-2	現在(2019年2月): 15経営体	2030 年: 20経営体
	指標②:コミュニティビジネスの種類	20년 5 仲
	現在(2019年2月):	2030 年:
	業態の拡張:4種類(テナント、福祉、食品加工、展示)	業態の拡張:6種類(テナント、福祉、食品加工、展示、宿泊、交通)
	指標①: 行政へ参加する人数	
11-3 11-7	現在(2019年2月):	2030 年:
11-7	地区 1/0:5 地区 百人委員会委員:96人	地区 1/0:6 地区 百人委員会委員:180人
	指標②:行政へ参加するアクターの種類	17. Q. Q. Q. Q. (1007)
16-7	現在(2019年2月):	2030 年:
10-/	女性団体:3 団体	女性団体:5団体
	町長·町議会選挙投票率:約80%	町長·町議会選挙投票率:約90%
11-4 15-4	指標:森林資源を活用した新規事業の数 現在(2019年2月):	2030 年:
4-2	事業数:3事業	事業数:6事業
	指標:森林との共生(森のようちえん入園数、森林セラピー参加者)	+ +
15-4	現在(2019年2月):	2021 年:
10-4	森のようちえん入園数:30人	森のようちえん入園数:30人
	森林セラピー参加者:500人	森林セラピー参加者:1,000人
8-6	指標:新規自伐林業家の数 現在(2019年2月):	2021 年:
15-4	自伐林業家:15人	自伐林業家:17 人
12-2	指標:整備されたセラピーロード数	
12-8	現在(2019年2月):	2021 年:
15-4	セラピーロード:3箇所	セラピーロード:4箇所
11-3	指標: 介護保険認定率(社会保障費の抑制を図る)	loons to
11-3	現在(2019年2月): 介護保険認定率:17.2%	2021 年: 介護保険認定率:20%
	指標:見守り安心ネット(お元気ですかメール)の利用者	月股体体配定十.20%
11-3	現在(2019年2月):	2021 年:
	利用者:90人	利用者:100人
	指標:愛着・関心度の育みアンケート	Transition for the second seco
11-3	現在(2019年2月):	2021 年:
	実績なし	愛着・関心度の向上
11-a	現在(2019年2月):	2021 年:
12-8	起業数:7社	起業数:10社
	指標:豊かな自然環境で出産の喜びや子育ての感動	
12-8	現在(2019年2月):	2021 年:
	出生者:37 人 指標:訓練された林業後継者の数	出生者:45 人
	現在(2019年2月):	2021 年:
15-4	山人塾参加者:313 人	山人塾参加者:400人
	森の学び舎参加者:130人	森の学び舎参加者:150人
	指標:新規ビジネス数	
8-3	現在(2019年2月):	2021 年:
	1事業(きくらげ栽培) 指標①: 社会的マイノリティの百人委員会への参加人数	3事業
11-7	現在(2019年2月):	2021 年:
	利用者:336 人	利用者:450 人
	指標②:女性と子どものサポートセンター利用数	
5–1	現在(2019年2月):	2021 年:
	利用者:336 人	利用者:450 人
15-4	指標①:森林·林業教育の推進 現在(2019年2月):	2021 年:
	学習体験数:3回	2021 午:   学習体験数:6 回
	指標②:くるくるプラン推進事業	* m 11,3/23/10 Fel
11-a	現在(2019年2月):	2021 年:
	ゴミの削減量:79.2t	ゴミの削減量:79.2t

	S木木都川 ローカル指標 見	地方創生推進事務局にて作成	参考資料3
<u> -   取県日南町</u> ゴール			
ターゲット	At-12	KPI	
ゴール	<u>指標:</u> 現在(年月):	2030 年:	
8 ターゲット			
8.3	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
8.9			
•	指標:		
ゴール 11	現在(年月):	2030 年:	
11 ターゲット	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
11.3		IL IS HOUSE TO SERVE OF	
	指標: 現在(年月):	2030 年:	
ゴール 13	<b>元</b> 在(4 月):	2030 #:	
14			
15 ターゲット			
13.1 14.1	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
14.2			
15.1 15.2			
10.2			
	指標:		
ゴール	現在(年月):	2030 年:	
9			
11 12			
15 17			
ターゲット	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
9.1 11.3	(注息記載の)にめ改定なし	任息記載のため設定なし	
12.8			
15.1 67			
	指標:		
ゴール	現在(年月):	2030 年:	
8 ターゲット			
8.3 8.9	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
0.8			
	指標:		
د	現在(年月):	2030 年:	
ゴール 4			
5 10			
16			
ターゲット 4.1	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
4.2	正志品報のため放送を	江志記載のため放足なり	
5.1 10.2			
16.b			
	指標:		
ゴール	現在(年月):	2030 年:	
1 2			
3			
6 7			
13			
14 ターゲット	任帝記載のため記字が	<b>任辛司齢のため記令が</b>	
1.3 2.4	任意記載のため設定なし	任意記載のため設定なし	
3.2			
6.6 7.1			
13.1			
14.1			
	指標:木のおもちゃの製造、販売		
ゴール	現在(31年2月):	2021 年:	
8 ターゲット	新規事業のためデータなし	木のおもちゃ商品 8品目 販売額(新法人) 20,000千円	
8. 3	指標:コワーキングスペースの整備、女性による産業の創出		
8. 9	現在(31年2月): 新規事業のためデータなし	2021 年: 女性による産業、起業 1件	
ゴール	指標:林業アカデミーによる林業従者の確保		
11	現在(31年2月):	2021 年:	
ターゲット 11. 3	平成31年4月開校のため、 実績なし	30名の新規林業従事者確保	
<b>_</b> *	指標:森林教育プログラムの構築 現在(31年2月):	2021 年:	
ゴール 13			
14 15	町内小学5年生の森林教育 学習(年1回)	町内保小中による森林教育学習 の実施(各学年/年1回)	
10	指標:森林保全強化につなげる企業等との連携(Jークレジット)		
ターゲット		2021 年:	
ターゲット 13. 1	現在(31年2月):	2021 #:	
ターゲット 13. 1 14. 1 14. 2			
ターゲット 13. 1 14. 1	現在(31年2月): 平成31年度累計 615t 平成30年度累計 231t 平成29年度累計 223t	2021 年: 2021年度累計販売t数 400t (2030年まで毎年400tを継続し て販売)	

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

岡山県西粟倉	村		
ゴール ターゲット		КРІ	
	指標:ローカルベンチャー事業発生数		
8, 3	現在(2019 年3 月):	2030 年:	
	34 事業	50 事業	
	指標:福祉系ローカルベンチャー事業数	Jane to	
3, 8	現在(2019 年3 月):	2030 年:	
	2件 指標:教育系ローカルベンチャー事業数	4 件	
4. 7	現在(2019年3月):	2030 年:	
<b>4,</b> /	現在(2019年3月):	2030 年:   3 件	
	1 1 17 指標:再生可能エネルギーによるCO2 削減量	3 17	
7, 2	現在(2019 年3 月):	2030 年:	
/, <del>-</del>	20t-CO2	3500t-CO2	
	指標:百年の森林事業森林施業面積	33000 002	
15, 2	現在(2019 年3 月):	2030 年:	
15, 4	約 1580 ha	約 3000 ha	
	指標:ローカルベンチャー事業発生数	1 49	
8, 3	現在(2019 年3 月):	2021 年:	
	34 事業	45 事業	
	指標:教育系ローカルベンチャー事業数		
4, 7	現在(2019年3月):	2021 年:	
	1 件	3 件	
15, 2	指標:百年の森林事業森林施業面積		
15, 4	現在(2019年3月):	2021 年:	
, .	約 1580 ha	約 1900 ha	
	指標:ローカルベンチャー事業発生数		
8, 3	現在(2019 年3 月):	2021 年:	
	34 事業	45 事業	
	指標:教育系ローカルベンチャー事業数	Inner to	
4, 7	現在(2019 年3 月):	2021 年:	
	1件	3 件	
15, 2	指標:百年の森林事業森林施業面積	10001 Æ	
15, 4	現在(2019 年3 月):	2021 年:	
	約 1580 ha	約 1900 ha	

福岡県大牟田市 ゴール ターゲット KPI 指標:新規取引件数 8.2 8.9 現在(30年3月): 2021 年 10 件 指標:企業の新規立地(増設含む) 延80 件 現在(30 年3 月): 2021 年 10 件 延16 社 指標:将来に向けて意欲を持って取り組もうとする中学3 年生の割合 4.1 4.2 4.7 2021年: %(14 (30 年3 月): 76.2% 指標:障害についての理解度 現在(30 年3 月): 59.1% 80.0% 10.2 2021年: 10.3 70.0% 指標:高齢になっても安心して暮らし続けられると思う市民の割合 11.1 11.2 11.4 11.7 2021年: 47.5% 27.1% 指標:1 年間のうち、何らかの文化芸術活動(鑑賞は除く)への参加率 現在(30 年3 月): 2021年: 現在(30 年3 月):
47.5%
47.5%
1枯標:居住地域の活動や行事へ参加している人の割合
現在(30 年3 月):
25.6%
1指標:市民一人当たりのごみ排出量
現在(30 年3 月):
893g/日
指標:市民のエコ行動の実施率
現在(30 年3 月):
70.4%
1指標:事業所のエコ行動の実施率
現在(30 年3 月):
79.3% 27.1% 17.17 2021年: 40.0% 2021年: 891g/日 2021年: 14.1 14.2 84.0% 79.3% 指標:主要観光施設の利用者数 85.0% 8.9 2021 年・ 現在(29年): 31.2 万人 指標:近代化産業遺産施設来場者の理解度 11.4 現在(29 年): 2021年: 100% 93.7% 指標: ESDを通した地域や世界への貢献の意識 現在(29 年): 4.7 2021年: 38.3% 指標:認知症SOS ネットワーク模擬訓練への参加者数 90% 11.2, 指標: 窓和班505 イット・ノーク模様訓練へ 現在(29 年): 2,603 人 指標: 三池港や有明海に対する興味・関心 現在(29 年): 2021年: 3,200 人 14.2 2021年: 70.5% 指標:市民のエコ行動の実施率 80% 2021年: 現在(30 年3 月): 現在(30 +3 万). 70.4% 指標:事業所のエコ行動の実施率 12.3 12.5 84.0% 現在(30年3月): 2021年: 79.3% 指標:大牟田市動物園来場者数 85.0% 15.5 2021 年 現在(29年): 27万人

※各都市提出の提案書を基に内閣府 地方創生推進事務局にて作成

参考資料3

福岡県福津市 ゴール ターゲット KPI 指標:第1次産業就業者数 2030年: 現在: 指標:観光消費額(福岡県観光統計から推計) 8.9 2030年: 指標:リモートワークにより市内で働く人の数 8.3 2030年: 指標:地域での役員に占める女性の比率 5.5 2030年: 指標:女性の就労率 現在: 2030年: 8.9 指標:健康で暮らせると感じている人の割合 3.8 2030年: 指標:「住みやすい」と感じている人の割合 11.2 現在: 2030年: 14. 1 15. 4 15. 9 指標:環境保全に日常的に取り組む市民の数 2030年: 指標:地域での役員に占める女性の比率 5.5 2021年: 指標:女性の就労率 8.9 2021年: 指標:健康で暮らせると感じている人の割合 現在: 3.8 2021年: 指標:環境保全に日常的に取り組む市民の数 ふくつ環境トラストに参加している団体数 14. 1 15. 4 15. 9 現在: 2021年: 指標:観光消費額(福岡県観光統計から推計) 現在: 8.9 2021年: 指標:リモートワークを推進する事業所の誘致数 8.3 2021年: 現在: 指標:短期滞在型観光来訪者数 8.3 2021年: 指標: 地域通貨利用者人数 現在: 8.3 2021年: 指標:環境保全に取り組む人数 4.4 2021年: 現在: 指標:空き家を活用できる人材の人数 4.4 2021年: 指標:ラーニングツーリズム参加者数 現在: 4.4 2021年: 指標: 魚附林として再生した面積 現在: 14. 5 15. 5 2021年: 指標:自然素材、伝統工法を生かした空き家の再生数 12.2 2021年: 現在: 指標: 自然環境学習プログラムへの参加者数 4.7 2021年: <u>熊本県熊本市</u> ゴール ターゲット KPI 指標:地域活動(自治会等の活動、ボランティア・NPO の活動など) に参加した市民の割合 11.2 11.3 11.6 11.b 現在(2017年): 2030年: 40 6% 50.0% 指標:販売農家1 戸あたりの出荷額(推計) 2.3 2.4 2030(2023)年: 現在(2017年): 9.1 9.4 現在(2017年): 2030(2023)年: 141 件 指標:自ら健康づくりに取り組んでいる市民の割合 194 件 3.3 3.8 2030(2023)年: 現在(2017年): 82.0% 指標:※放課後学習教室等の開催箇所 4.2 4.4 4.5 4.7 4.a 現在(2018年) 2030(2023)年: 0 筒所 10 筃所 6.3 6.4 6.b 指標:環境保全のための実践行動を行っている人の割合 現在(2017年): 2030(2023)年: 60.6% 指標:エネルギー消費量の削減(家庭・業務部門) 80.0% 7.2 7.3 7.a 2030(2023)年: 現在(2017年): 20,987 TJ 指標:民有地緑化支援事業による緑の創出面積 21,000 TJ 15.1 15.4 現在(2017年): 277㎡年 指標:自ら健康づくりに取り組んでいる市民の割合 現在(2017年): 2030(2023)年: 800 m 年 3.3 3.8 2021年: 77.0% 指標: ※放課後学習教室等の開催箇所 現在(2018年): 4.2 4.4 4.5 4.7 4.a 2021年: 0 箇所 5 箇所 6.3 6.4 6.b 指標:本市が関与した年間の地下水かん養量 現在(2017年): 2021年: 現在(2017年) 1,317.1 万㎡ 指標:エネルギー消費量の削減(家庭・業務部門) 1,400 万㎡ 7.2 7.3 7.a 2021年: 20,987 TJ 指標:公共交通機関の年間利用者数 22.000 TJ 11.2 11.6 11.b 2021年: 現在(2017年): 52,015 千人 指標:民有地緑化支援事業による緑の創出面積 55,117 千人 15.1 15.4 現在(2017年): 277 ㎡ 年 2021 年・ 800 ㎡ 年 指標:販売農家1 戸あたりの出荷額(推計) 2.3 2.4 現在(2017年): 1,002 万円 指標:市内総生産額 1,017 万円 9.1 9.4 現在(2017 年): 2,354 億円 指標:市内総生産額 2021 年・ 2,616 億円 9.2 9.4 2021 年 2,616 億円 2,354 億円 指標:地域活動(自治会等の活動、ボランティア・NPO の活動など)に参加した市民の割合 11.2 11.3 11.6 11.b 現在(2017年): 2021年: 40.6% 50.0% 6.3 6.6 6.b 指標:本市が関与した年間の地下水かん養量 2021年: 現在(2017年): 1,317.1 万㎡ 1,400 万㎡

鹿児島県大崎	町	
ゴール ターゲット		КРІ
	指標:個人住民税総額(年間)	<del>-</del>
8.3,8.5	現在(2019年2月):	2030 年:
0.0,0.0	414,458 千円(平成29年度)	414,458 千円 ※人口が減少しても、一人当たりのGDP増額により、個人住民税同額減少なし
	指標:法人税総額(年間)	
9.b	現在(2019年2月):	2030 年:
0.2	129,627 千円	155,552 千円 ※法人稅額 20%增
	指標:大学等進学率	Testing H
4.4,4.5,4.7	現在(2019年2月):	2030 年:
,,	33%	54% ※2019年全国平均と同等
	指標:定住外国人数	次2019年主国平均と向寺
	現在(2019年2月):	2030 年:
10.2	250人	1000 人
	※町民全体人口の2%	※町民全体人口の10%
5.5	指標:女性の政治への意思決定の参画(政策策定委員等にお	ける女性の比率)
0.0	現在(2019年2月):	2030 年:
	19.4%	50%
	指標:一般廃棄物リサイクル率 現在(2019年2月):	2030 年:
12.5		100%
	83.4%	※ゼロウェイスト実現
	指標:未利用資源(し尿)による再生エネルギー自給率	
7.2	現在(2019年2月):	2030 年:
	指標:大崎システムの海外展開地域数	60%
17.16,	現在(2019年2月):	2030 年:
17	3地域	柁地域
	※インドネシアバリ州、デボック市、ジャカルタ特別州	※東南アジアを中心に他地域に展開
17.16, 17	指標:特になし	
	指標:国際・しごと人材育成支援センターでの雇用者数、視察	・研修受入数
4.4	現在(2019年2月):	2021 年:
4.5	现在(2019年2月)。	2021 +.
4.7 5.5	雇用者数:0人	雇用者数:8人
9.b	視察受入件数:0件	視察受入件数:300件
	研修受入人数:0人	研修受入人数:500人
	指標:一般廃棄物リサイクル率	
12.5	現在(2019年2月):	2021 年:
	83.4%	96%
	指標:国際・しごと人材育成支援センターでの雇用者数、視察	・研修受入数
9.b	現在(2019年2月):	2021 年:
5.5	==** ol	三田本料 4.1
4.4	雇用者数:0人 視察受入件数:0件	雇用者数:8人 視察受入件数:300件
	研修受入人数:0人	研修受入人数:500人
	指標:国際・しごと人材育成支援センターでの雇用者数、視察・研修受入数	
4.3	現在(2019年2月):	2021 年:
4.4 4.7		
10.2	雇用者数:0人	雇用者数:8人
5.5	視察受入件数:0件	視察受入件数:300件
	研修受入人数:0人	研修受入人数:500人
12.5	指標:リサイクル率、埋立ゴミ量	
17.16	現在(2019年2月):	2021 年:
17.17	① リサイクル率:83.4% ② 埋立ゴミ鰻:708t	① 96%以上 ② 47t
L	(6) 性ユーベ設 . /00に	€/ ₹/L

鹿児島県徳之島町 ゴール ターゲット KPI 指標:島内在住のテレワーカー数 8.2, 8.3 2030年: 30人 現在(2019年3月): 0人 <mark>指標:エコビレッジの商品開発数</mark> 現在(2019 年3 月): 0 件 搭標・町主催での学校外におけるプログラミング教室数 現在(2019 年3 月): 21 件 4.3, 4.4, 2030 年: 現在(2013 年 6 万) 1 教室 指標:シマ(集落)の高齢者の自生植物栽培への参画者割合 3 教室(徳之島町の全小中学校をカバーできる) 11.7 現在(2019年3月): 90% 0% 指標:われんきゃ(子ども)エコツアーガイド育成プログラム実施数 現在(2019 年3 月): 12.8 2030年: 3 小学校区 指標:赤土等の流失防止ほ場等数 8 小学校区(徳之島町全小学校区) 14.1, 14.2 現在(2019 年3 月):
0 箇所
指標:島内在住のテレワーカー数 2030年: 12 箇所 現在(2019年3月): 8.2, 8.3 2021年: 10 人 11. 7 2021年: 現在(2019年3月): 0% 指標:赤土等の流失防止ほ場等数 現在(2019 年3 月): 50% 0 件 指標: 島内在住のテレワーカー数 3 件 8.2, 8.3 2021年: 現在(2019年3月): 90 大 の 人 指標:シマ(集落)の高齢者の自生植物栽培への参画者割合 現在(2019 年3 月): 10 人 2021年: 50% 5% 指標:赤土等の流失防止ほ場等数 現在(2019 年3 月): 14.1, 14.2 2021年:

3 件

縄県恩納村		
ゴール ターゲット		KPI
7-751	指標:サンゴの苗付け型レジャーへの参加者の増加	
12	現在(2018年5月):	2030 年:
(12.8/12.b)	3, 207人 (チーム美らサンゴHP 参照)	10, 000人
	指標:労働力率(女性の就業率)	
8.9	現在(2015 年度):	2030 年:
	61.99%(50.62%)	65%(52%)
16.7	指標:村議員選挙の投票率の向上 現在(2018 年9 月):	2030 年:
	68.13%	70%
47	指標:高校進学率	loops to
4.7	現在(2017年): 96.5%	2030 年: 100%
	指標:1 人当たり村民所得	1700/
10.1	現在(2015 年度):	2030 年:
	2,689 千円 指標: 造礁サンゴ類被度25%以上の割合	3,200 千円
14 (14.1/14.2)	現在(2018 年):	2030 年:
(14.1/ 14.2/	20%	30%
	指標:赤土流出防止対策実施距離及び面積 現在(2017年):	2030 年:
15.9	4,140m	20,000m
	14.78ha	100ha
14.1	指標: 養殖サンゴ植え付け本数 現在(2017 年):	2021 年:
	26,700 本	35,000 本
12.8	指標:ローカル認証を取得した製品・サービス数 民間事業者と連携した持続可能な消費促進に関する取り組み	
12.0	現在(2019年): 0件	2021 年: 3 件
11.a	指標:観光に対する住民満足度(特に悪い影響があるとは考え	られない人の割合)
11.0	現在(2007年):	2021 年:
	2.8%       指標: 女性の就業率	10%
4,5	現在(2015 年度):	2021 年:
	50.62%	52%
	指標:1人当たり村民所得 現在(2015 年度):	2021 年:
8.1	2,689 千円	2,900 千円
•	指標:経済活動別市町村内総生産におけるサービス業の総生産 現在(2015 年度):	<u>2021</u> 年:
	16,957 百万円	18,300 百万円
	指標: 労働力率	
8.6	現在(2015 年度): 61.99%	2021 年: 63%
	指標:サスティナビリティツーリズムの拠点の数	
11.a	現在(2015 年度):	2021 年:
	0 拠点 指標:村と国際機関の連携プロジェクトの数	4 拠点
17.16 17.17	現在(2015 年度):	2021 年:
	0 プロジェクト	5 プロジェクト
		0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
4.3	指標:高校進学率	
4.3		2021 年: 100%
	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率	2021 年: 100%
4.3 5.5	指標·高校進学率 現在(2017 年): 96.5% <b>排標·女性</b> の就業率 現在(2015 年度):	2021 年: 100% 2021 年:
5.5	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者)	2021 年: 100% 2021 年: 52%
	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末):	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年:
5.5	指標·高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標·女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人	2021 年: 100% 2021 年: 52%
5.5 11.3	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:障がい者の観光客数 現在(2015 年度):	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年:
5.5	指標·高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:障がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人
5.5 11.3	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:障がい者の観光客数 現在(2015 年度):	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人
5.5 11.3	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:障がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名 ※事業者ヒヤリング 指標:養健サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年):	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人
5.5 11.3 11.7	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11.022 人 指標:降がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計1-0名 ※事業者ヒヤリング 指標:遊礁サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年): 20%	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人
5.5 11.3 11.7	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:障がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名 ※事業者ヒヤリング 指標:養健サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年):	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人
5.5 11.3 11.7	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:蹄がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名 ※事業者ヒヤリング 指標:遊礁サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年): 20% 指標:養殖サンゴ植え付け本数 現在(2017 年): 26,700 本	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人
5.5 11.3 11.7	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11.022 人 指標:障がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名 ※事業者ヒヤリング 指標:遺礁サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年): 20% 指標:養殖サンゴ植え付け本数 現在(2017 年): 26.700 本 指標:Green Finsの視察者数	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人 2021 年: 23% 2021 年: 35,000 本
5.5 11.3 11.7	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年 月末): 11,022 人 指標:蹄がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名 ※事業者ヒヤリング 指標:遊礁サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年): 20% 指標:養殖サンゴ植え付け本数 現在(2017 年): 26,700 本 指標:Green Finsの視察者数 現在: 0人	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人
5.5 11.3 11.7	指標:高校進学率 現在(2017 年): 96.5% 指標:女性の就業率 現在(2015 年度): 50.62% 指標:人口(住民基本台帳登録者) 現在(2019 年1 月末): 11,022 人 指標:摩がい者の観光客数 現在(2015 年度): 推計10名 ※事業者セヤリング 指標:遊離サンゴ類被度25%以上の割合 現在(2018 年): 20% 現在(2017 年): 20% 現在(2017 年): 26,700 本 指標:Green Finsの視察者数 現在:	2021 年: 100% 2021 年: 52% 2021 年: 11,000 人 2021 年: 50人 2021 年: 203% 2021 年: 203% 2021 年: 203%