1 貧困をなくそう

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる		統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
	ゲット	ケーター	NO DE LA PARTICIONA	11 100 1 1	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	1.1	1.1.1	ローカル指標	相対的貧困世帯割合 (・100万円未満の世帯/全世帯 ・100万円 ~200万円未満の世帯/全世帯)	市区町村	総務省 「住宅・土地統計調 査」	5年ごと	翌年度末	(6)、(8)	100万円未満 (3.81%) 2018年 100万円~200万円 未満 (11.63%)					3.43%	9.30%	商工振興課	健康福祉課
	1.2	1.2.2		指標候補を調査中					(6)、(8)	2018年								
				被保護世帯割合(被保護世帯/全世帯)				月:3~4ヶ月	(3)、(4)、(8)、	(0.87%) 2020年					0.78%	0.70%		
	1.3	1.3.1	ローカル指 標	被俘蓬老割今(被俘蓬老/今卅萬)	都道府県 市区町村	厚生労働省 「被保護者調査」	・月ごと ・年ごと	後	(23)、(28)、(30)、 (31)、(32)、(36)	(0.40%) 2020年					0.36%	0.32%	健康福祉課	健康福祉課
1. 貧困をなくそう				平均保護受給期間						(7.25年) 2020年					7.18年	7.11年		
あらゆる場所で、 あらゆる形態の貧 困に終止符を打つ		1.5.1	ローカル指標	災害等の自然外因による死亡者割合 (災害等の自然外因による死亡者数/総死亡 者数)	都道府県	厚生労働省 「人口動態統計」 総務省統計局 「日本の統計第29章」	・月ごと ・年ごと		(5)、(10)、(11)、	(0%) 2020年					0%	0%	住民課安全安心課	安全安心課
	1.5	1.5.2	ローカル指標	災害復旧費割合(災害復旧費/全歳出)	市区町村	総務省 「市町村別決算状況 調」	毎年		(12)、(13)、(23)、 (25)、(35)	(0%) 2020年					0%	0%	総務課	安全安心課
		1.5.3.	ローカル指標	防災会議を設置している市区町村の割合(有 無)	都道府県 市区町村	総務省 消防庁 「地方防災行政の現 況」	毎年	翌年度末		(有) 2021年					有	有	安全安心課	安全安心課

2 飢餓をゼロに

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
¬ 70	ゲット	ケーター	// 人工日/示	1日1示 11日	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
			独自指標(各課選 定)	健康的な食生活の実践の促進(週3回以上朝食を抜く人の割合)						(6.8%) 2020年					6.3%	5.8%	健康福祉課・ 保健センター	健康福祉課・ 保健センター
		2.1.1		給食施設における栄養士の有無 {(総施設数 - 管理栄養士・栄養士 がどちらもいない施設数) /総施設 数}		厚生労働省 「患者調査」 「衛生行政報告例」	患者調査:3 年ごと 衛生行政報告 例:毎年	翌年度末		(有) 2020年					有	有	学校教育課	学校教育課
	2.1	2.1.2	ローカル指標	生産額ベースの食料自給率	都道府県市区町村	農林水産省 「都道府県の食糧自給 率」	毎年		(7)、(28)	() 年							農業振興課	農業振興課
				(各都道府県の食料生産額/食料消費仕向額)						年								
										1人(4か月児) 2020年度					0	0		
	2.2	2.2.1	独自指標(各課選定)	乳幼児 「カウプ指数」、児童・生徒 「ローレル指数」やせの人数	都道府県 市区町村	乳幼児健診結果 邑楽郡保健統計	・年ごと	年:翌年度末頃	(2)、(28)	2人(3歳児) 2020年度					0	0	健康福祉課学校教育課	健康福祉課学校教育課
2. 飢餓をゼロに 飢餓に終止符を打										1人(小学生以上) 2021年3月末					0	0		
ち、食料の安定確 保と栄養状態の改		2.2.2		指標候補を調査中						(年								

善を達成するとともに、持続可能な農業を推進する	2.3	2.3.1	ローカル指標	・農業就業人口当たりの農業産出額(農業産出額/農業就業人口)	市区町村	農林水産省「農林業センサス」	5年ごと	翌年度から随時	(15)	(291万円) 2015年			488万円	575万円	農業振興課	農業振興課
				・林業就業人口当たりの林業産出額 (林業産出額/林業就業人口)	都道府県	農林水産省「林業産出額」	毎年	翌年度末		() 年						
		2.3.2	独自指標(邑楽町総合計画指標)	担い手への後の集積率(15-KPI2)						(51.6%) 2019年			65%	73%		
	2.4	2.4.1	1ローカル指煙	農業就業人口当たりの耕地面積(耕地面積/農業就業人口)	市区町村	農林水産省「農林業センサス」	5年ごと	翌年度から随時	(15)	(189 a) 2020年			238 a	268 a	農業振興課	農業振興課

3 すべての人に健康と福祉を

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標内容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
7.70	ゲット	ケーター	次足泪惊	月日小示とり合	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	3.1	3.1.1	定)		都道府県 市区町村	厚生労働省 「人口動態統計」	・月ごと ・年ごと	月:5ヶ月後 年:翌年度9 月	(1)、(7)	(0) 2020年					0	0	住民課 健康福祉課・保健センター	健康福祉課・ 保健センター
	3.2	3.2.1		5歳未満児死亡率(5歳未満児死亡 数/5歳未満人口)	市区町村	厚生労働省	・月ごと	月:5ヶ月後 年:翌年度9	(1), (7)	(0) 2020年					0	0	住民課	健康福祉課
		3.2.2	標	新生児死亡率(新生児死亡率/出生率)	市区町村	「人口動態統計」	・年ごと	月	,,,,,	(0) 2020年					0	0	健康福祉課	
		3.3.1	独自指標 (邑楽町総 合計画指 標)	世界エイズデー啓発実施の有無	市区町村	ポスター掲示	•年1回	12月	(1)	(有) 2020年					有	有		
		3.3.2	ローカル指標	(結核感染者数/人口) × 100,000	都道府県 保健所単位	厚生労働省 「結核登録者情報調査 年報集計結果」	毎年	翌年度末以降	(1)	(11.4人) 2020年					10.9人	10.4人		
				・1,000人当たりのマラリアによる 死亡者数(マラリアによる死亡者 数/総人口)×1,000		厚生労働省 「人口動態統計」	人口動態統計			(0人) 2020年					0人	人0		
	3.3	3.3.3	ローカル指標	・1,000人当たりのマラリア感染者数 (マラリア感染者数/総人口)×1,000	都道府県 保健所単位	「伝染病統計・伝染病 患者数、病類・性・都 道府県(13大都市・中 核市再掲)別」	・月ごと ・年ごと 伝性病統計 ・廃止	月:5ヶ月後 年:翌年度9 月	(1)	(0人) 2020年					0人	0人	健康福祉課	健康福祉課
3. すべての人に健		3.3.4	ローカル指 標	10万人当たりのB型肝炎による死 亡者数(B型肝炎による死亡者数 /総人口)×100,000	都道府県 市区町村	厚生労働省 「人口動態統計」	・月ごと ・年ごと	月:5ヶ月後 年:翌年度9 月	(1)	(11.4人) 2020年					10.9人	10.4人		
康と福祉を		3.3.5		指標候補を調査中					(1)	年								
あらゆる年齢のすべての人々の健康的な生活を確保				・心血管疾患による死亡率 (心血管疾患による死亡者数/総 死亡者数)						(19.6%) 2020年					19.10%	18.60%		
し、福祉を推進する		3.4.1	ローカル指標	(癌による死亡者数/総死亡者 数)	市区町村	厚生労働省 「人口動態保健所・市 区町村別統計」	5年ごと	翌年度末頃	(2)	(25.3%) 2020年					24.80%	24.30%	健康福祉	
	3.4			・糖尿病による死亡率 (糖尿病による死亡者数/総死亡 者数)						(2.0%) 2020年					1.98%	1.95%	課・保健センター	健康福祉課・保健センター
		3.4.2	ローカル指標	自殺率(自殺者数/総死亡者数)	市区町村	厚生労働省 「人口動態統計」	・月ごと ・年ごと	月:5ヶ月後 年:翌年度9 月	(2)	(2.0%) 2020年					1.98%	1.95%		

SDG s 指標入力シート

3.5	3.5.2		指標候補を調査中					(1)、(2)	() 年						
3.6	3.6.1	ローカル指標	道路交通事故による死亡率 (道路交通事故による死亡者数/ 総死亡者数)	市区町村	警察庁「犯罪統計」	毎年 (暫定値は随 時更新)	翌年2月 (暫定値は 2ヶ月後)	(9)、(12)	(0%) 2020年			0%	0%	安全安心課	安全安心課
3.7	3.7.1		子育てに関する支援プランの作成 割合(7-KPI1)	市区町村		毎年		(1)、(7)	(88%) 2020年			98%	99%	健康福祉 課・保健センター	健康福祉課・保健センター
3.8	3.8.1		指標候補を調査中					(1)	(年						
3.a	3.a.1	ローカル指標	喫煙率(喫煙者数/15歳以上の人 口)	都道府県市区町村	厚生労働省「国民生活基礎調査」	毎年(大規模 調査は3年ご と、簡易調査 が中2年)	翌年度以降	(2)	(11.7%) 2020年			11.2%	10.7%	健康福祉 課・保健センター	健康福祉課・保健センター
3.d	3.d.1		指標候補を調査中					(2)、(6)	(年						

4 質の高い教育をみんなに

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
	ゲット	ケーター	70.C.10	31/8/13 1	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	4.1	4.1.1	(各課選	小中学校登校者割合 ((小中学校在学者数 – 不登校者数)/ 小中学校在学者数)	市区町村	群馬県教育委員会 令和3年度児童生徒の問題 行動等実態調査(月例報 告)		確定:翌月上 旬 非公開	(8)、(29)、(34)	(0.974人) 2021年10月					0.985人	0.99人	学校教育課	学校教育課
		4.2.1		5歳未満の入院割合(5歳未満の入院者 数/5歳未満人口)	都道府県市区町村	厚生労働省「患者調査」	3年ごと	翌年度末		0.78% (6人/766人) 2021年3月末					0.72% (5人 /686人)	0% (0 人 /627人)	住民課 子ども支援課	子ども支援課 住民課
	4.2			・保育園登園割合(保育園の児童数/5 歳以下人口					(7)、(28)、(34)	57.6% (549人/953人) 2021年3月末					70.1% (602人 /859人)	75.5% (579人 /767人)		
		4.2.2		・幼稚園登園割合(幼稚園の児童数/5 歳以下人口)	都道府県 市区町村	厚生労働省 「社会福祉施設等調 査」	3年に1度精密 調査、中2年 簡易検査	不定期		22.9% (218人/953人) 2021年3月末					14.0% (120人 /859人)	/767人)	子ども支援課	子ども支援課
				・保育園・幼稚園登園割合(保育園・ 幼稚園の児童数/5歳以下人口)						80.5% (767人/953人) 2021年3月末					84.1% (722人 /859人)	86.7% (665人 /767人)		
	4.3	14.3.1		人口当たりの職業訓練費(職業訓練費 /求職者人口)	都道府県 市区町村	総務省 「都道府県別決算状況調」	毎年	_	(8)、(29)	(84,500円) 2020年					42,000円	28,000円	商工振興課	商工振興課
4. 質の高い教育をみんなに	4.4	4.4.1	独自指標 (各課選 定)	児童生徒1人当たりのコンピューター数 (コンピューター数/児童生徒数)	都道府県市区町村	文部科学省 「学校における教育の 情報化の実態等に関す る調査」(群馬県内自 治体)教育用コン ピュータ1台当たりの 児童生徒数		10月~12月	(18)	(1台) 2021年3月					1台	1台		
すべての人々に包 摂的かつ公平で質 の高い教育を提供 し、生涯学習の機	4.5	4.5.1	標	・パリティ指数 (小中学校) (小中学校の女子生徒数/男子生徒 ・パリティ指数 (高校・大学) (高 校・大学の女子生徒数/男子生徒数)	都道府県 市区町村 都道府県 市区町村	文部科学省 「学校基本調査」 文部科学省 「学校基本調査」	毎年	速報:8月 確定12月 速報:8月 確定12月	(5)、(6)、(8)、 (13)、(30)、(31)、 (32)、(33)	(0.98人) 2020年5月					0.99人	1.0人	学校教育課	学校教育課
会を促進する				・小学生の国語の平均正答率・小学生の算数の平均正答率						(63%) 2021年9月 (68%) 2021年9月					64% 69%	65% 70%		
	4.6	4.6.1	ローカル指	・小学生の理科の平均正答率	都道府県	国立教育政策研究所 「全国学力・学習状況	毎年	確定:9月	(29)	(57%) 2018年9月					※ 58%	※ 59%		
			標	・中学生の国語の平均正答率	市区町村	調査」		非公開		(63%) 2021年9月					64%	65%		
				・中学生の数学の平均正答率						(63%) 2021年9月					64%	65%		

			・中学生の理科の平均正答率						(69%) 2018年9月			※ 70%	※ 71%		
4.7	4.7.1	ローカル指 標	社会教育施設割合 ((公民館、図書館、博物館、青少年教育施設、女性教育施設、体育施設、劇場、音楽堂等、 生涯学習センターの合計)/総人口)	都道府県 市区町村	文部科学省 「社会教育調査」	3年ごと		(25)、(30)、(31)、 (32)、(33)、(34)、 (35)、(36)、(40)	(0.0006施設) 2020年			0.0007 施設	0.0007 施設	生涯学習課	生涯学習課
			学校におけるインターネット接続率 (光ファイバ回線)	都道府県 市区町村	文部科学省				(100%) 2021年3月			100%	100%		
4.a	4.a.1	ローカル指 標	児童生徒1人当たりのコンピューター数 (コンピューター数/児童生徒数)	都道府県市区町村	「学校における教育の 情報化の実態等に関す る調査」(群馬県内自 治体)学校におけるイ ンターネット接続率、 教育用コンピュータ1 台当たりの児童生徒数	毎年	10月~12月	(5)、(8)、(29)	(1台) 2021年3月			1台	1台	学校教育課	学校教育課
			人口当たりの特別支援学校数(特別支援学校数/総人口)	都道府県 市区町村	「特別支援教育資料」	毎年	6月~9月		() 年						
			小中学校学生1人当たりのトイレ数(小中学校のトイレ数/小中学校学生数)	都道府県 市区町村	「公立小中学校設置の トイレの状況調査」	4年に1度	不定期		(0.19基) 2020年9月			0.2基	0.21基		

5 ジェンダー平等を実現しよう

ゴール	ター	グローバル インディ		指標内容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
J - 70	ゲット	ケーター	次 是拍惊	拍惊 <u>的</u>	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	5.1	5.1.1	ローカル指標	女性活躍推進計画の策定有無	市区町村	内閣府 「女性活躍推進法一 「見える化」サイ トー」	随時	随時	(14)、(18)、(36)	(無) 2021年					有	有	住民課	住民課
		5.2.1		人口当たりの配偶者からの暴力相談件数 (配偶者からの暴力相談件数 /総人口)	都道府県 市区町村	内閣府 「配偶者からの暴力被 害者支援情報」	毎年	9月~1月	(14)	(1件) 2020年					36人	36人	住民課	住民課
	5.2	5.2.2	ローカル指標	女性人口当たりの強制わいせつの認知件数 (強制わいせつの認知件数/ 女性人口)	都道府県市区町村	警視庁 「犯罪統計」	毎年 (暫定値は随 時更新)	翌年2月 (暫定値は 2ヶ月後)	(14)	(0.000077%) 2020年					0%	0%	安全安心課	安全安心課
5. ジェンダー平等を実現しよう	5.4	5.4.1	ローカル指	家事に従事する人の割合(家 事に従事している人数/総人 口)	都道府県	総務省「国勢調査」	5年ごと	翌年度6月	(18)	(0.12%) 平成27年					0.12%	0.12%	商工振興課	商工振興課
ジェンダーの平等 を達成し、すべて の女性と女児のエ	0.1	0.111	標	待機児童数割合(待機児童数 /5歳以下人口)	市区町村	「保育所等関連状況取 りまとめ」	毎年	4月1日	(10)	0% (0件/953人) 2021年3月末					(0件	0% (0件 /767人)	子ども支援課	子ども支援課
ンパワーメントを 図る		5.5.1		町が委嘱する委員等における 女性の占有率(36-KPI2)	市区町村					(30.8%) 2021年	30.00%	34.00%	36.00%	38.00%	40.00%	40.00%	総務課	住民課
	5.5			役員の女性の割合(女性の役 員数/役員数)	市区町村	総務省「国勢調査」	5年ごと	翌年度6月	(18)、(36)	(30.8%) 2021年	30.00%	34.00%	36.00%	38.00%	40.00%	40.00%	総務課 商工振興課	住民課
		5.5.2	ローカル指 標	(放課後児童クラブ数/児童 数)	都道府県 市区町村	総務省「地域児童福祉 事業等調査」 「学校基本調査」	地域児童:毎 年(3種類を3 年周期) 学校基本:毎 年	定期 学校基本:速		0.69% (8支援の単位 /1161人) 2021年5月1日					0.81% (8支援 の単位 /990人)	(8支援 の単位	子ども支援課	子ども支援課
		5.6.1		指標候補を調査中					(1)、(7)	(年								
	5.6	5.6.2	ローカル指標	女性活躍推進計画の策定有無	市区町村	内閣府 「女性活躍推進法一 「見える化」サイ トー」	随時	随時	(1)、(7)	(無) 2021年	無	無	無	有	有	有	総務課 住民課	住民課

6 安全な水とトイレを世界中に

ゴール	ター	シローハ ルイン	決定指標	○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年	データ	現状値・目標
コール	ゲット	ディケー ター		指標内容	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	(R12年) 目標値	保有課	設定課
	6.1	6.1.1	ローカル指標	給水普及率(給水人口/総人口)	都道府県	厚生労働省 「水道の基本統計」	毎年	翌年度以降	(24)、(26)	(年							東部水道企業団	
	6.2	6.2.1	ID一カル沿標	人口当たりの公衆衛生費(公衆衛生費/ 総人口)	都道府県市区町村	総務省 「都道府県別決算状 況」	毎年	翌年度末	(26)、(27)	(25,601円) 2021年3月					25,601 円	25,601 円	安全安心課	安全安心課
	6.3	6.3.1	ローカル指標	下水道処理人口普及率	市区町村	国土交通省 「下水道の普及状況」	毎年	翌年度8月頃	(27)	(23.9 %) 2020 年					30%	35%	安全安心課	安全安心課
6. 安全な水とトイ レを世界中に		6.3.2	ローカル指標	河川BOD(日間平均値の75%値)	観測センターのある 市町村	国立環境研究所 「環境GIS」	随時	随時		(3.5mg/L) 2020年					3.5mg/L	3.5mg/L	X 1 X 10 W	XXXVIII
すべての人に水と	6.4	6.4.1		指標候補を調査中						()								
衛生へのアクセス と持続可能な管理 を確保する	0.1	6.4.2		指標候補を調査中						()								
		C F 1		人口当たりの水道事業所数(水道の事業 所数/総人口)		総務省 「経済センサス」	・甲:5年ごと ・乙:毎年		(24)	() 年								
	6.5	6.5.1	ローガル指係	人口1,000人当たりの水質汚濁防止法上 の特定事業場数(特定事業場数/総人 口)×1,000	都道府県	環境省 「水質汚濁防止法等の 施行状況」	毎年	不定期		年 ()							東部水道企業団	
		6.5.2		指標候補を調査中						(年								
	6.6	6.6.1	独自指標(邑 楽町総合計画 指標)	一級河川改修率(22-KPI2)					(15)、(20)、(22)	(67%) 2021年3月					69%	71%	都市建設課	都市建設課
	6.b	6.b.1	ローカル指標	下水道事業着手率	都道府県 市区町村	国土交通省 「下水道の普及状況」	毎年	翌年度8月頃	(27)	(100 %) 2020年					100%	100%	安全安心課	安全安心課

7 エネルギーをみんなに そしてクリーンに

ゴール	ダー	グローバル インディ	決定指標	指標内容	決定指標調查範囲	根拠となる 統計・調査	統計・調査 更新頻度	統計·調査 結果公開	後期基本計画 施策番号	現状値 最新データの数値	D2	1	推移	DC	R7取組 目標値	2030年 (R12年)	データ 保有課	現状値・目標 設定課
		ケーター 7.1.1		指標候補を調査中	刑重報团	NULTI IN EL	文机须及	加米五册	加以从田 勺	年	R3	R4	R5	R6	日保恒	目標値	N.H.BK	NAC IN
7. エネルギーをみ んなに そしてク リーンに	7.1	7.1.2		指標候補を調査中					(25)	() 年								
すべての人々に手 ごろで信頼でき、 持続可能かつ近代 的なエネルギーへ のアクセスを確保 する		7.2.1	独自指標(邑 楽町総合計画 指標)	住宅田大院光発帯システル設直登練	市区町村				(25)	(657件) 2021年3月					800件	943件	安全安心課	安全安心課

8 働きがいも 経済成長も

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
J - 70	ゲット	ケーター	次 足相宗	担保的台	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	8.2	8.2.1	ローカル指標	就業者当たりの県内総生産(県 内総生産/就業者数)	都道府県	内閣府	毎年	不定期	(15)、(16)、(17)	(8,824,149円) 2017年					8824149円	8824149円		
	0.2	0.2.1		就業者当たりの県内総生産 対前 年増加率	市区町村	「県経済計算」	<i>4</i>	*1 'AL'#J	(13)、(10)、(11)	(3.41%) 2017年					3.41%	3.41%		
	8.3		独自指標(邑 楽町総合計画	町制度融資に係わる設備投資額 (商業関係) (17-KPI1)	市区町村				(16)、(17)	(2,460万円) 2020年					12,000 万円	18,000 万円		
	0.3	0.3.1	指標)	新商品やサービスに係る売上高 (商業)の経済効果(17-KPI2)	市区町村				(10)、(17)	(0万円) 2020年					1,000 万円	2,000 万円	商工振興課	商工振興課
8. 働きがいも経済		8.5.1	独自指標(邑 楽町総合計画 指標)	群馬県生き生きGカンパニー認 定事業所数(18-KPI1)	市区町村				(4) (5) (10)	(9事業所) 2020年					27 事業所	40 事業所		
成長も すべての人のため の持続的、包摂的	8.5	8.5.2	ローカル指標	失業率(完全失業者数/労働力 人口)	市区町村	総務省 「就業構造基本調査」	5年ごと	翌年度7月頃	(4)、(5)、(18)	() 年			/					
かつ持続可能な経済成長、生産的な	8.6	8.6.1		指標候補を調査中					(18)	() 年								
完全雇用および ディーセント・ ワーク(働きがい		8.8.1	ローカル指標	労災受給率(新規労災受給者数 /就業者数)	都道府県	厚生労働省 「労働者災害補償保険 事業年報」	毎年	_		() 年								
のある人間らしい 仕事)を推進する	8.8	8.8.2	ローカル指標	就業者当たりの超過労働時間 (超過労働時間/就業者数)	都道府県	厚生労働省 「賃金構造基本統計調 査」	毎年	翌年度以降不 定期	(18)	() 年							商工振興課	商工振興課
				離職率(離職者数/(継続就業者数+転職者数+離職者数))		総務省 「就業構造基本調査」	5年ごと	翌年度7月頃		() _年								
	8.9		独自指標(邑 楽町総合計画 指標)	観光入込客数(19-KPI1)	市区町村				(15)、(19)、(43)	(113,217人) 2020年					135,000 人	150,000 人	商工振興課	商工振興課
		8.9.2		※指標欄なし						(年								
	8.10	8.10.1	ローカル指標	人口当たりの銀行数(銀行数/ 総人口)	都道府県 市区町村	総務省 「経済センサス」	甲:5年ごと 乙:毎年		(16)、(17)	(0.0015行) 2016年					0.0015 行	0.0015 行	商工振興課	商工振興課
	3.10	8.10.2		指標候補を調査中					(16)、(17)	(年							11-1 <u>→ 11-1</u> -1	1HJ JIM 77 IM

9 産業と技術革新の基礎をつくろう

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
J - 70	ゲット	ケーター	次 足相惊	11 (京) (古)	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
				舗装道路割合(舗装道路実延長/道 路実延長)	市区町村	国土交通省 「道路統計年報」	毎年	用年度末頃		(67.77%) 2020年					68.02%	68.27%	都市建設課	都市建設課
	9.1		独自指標 (邑楽町総合計画指標)	公共バス利用者数(21-KPI2)	市区町村				(15)、(16)、(21)、	(15,705人) 2020年度					18,000人	18,100人	企画課	企画課
	9.1		合計曲指	地図情報のシステム化(公開型GIS の導入)による、窓口業務の地図情 報の交付数(40-KPI2)	市区町村				(40)、(41)、(43)	(175件) 2019年					90件	60件	正凹床	止凹床
9. 産業と技術革新の基盤をつくろう	:	9.1.2		指標候補を調査中						年								
強靭なインフラを 整備し、包摂的で 持続可能な産業化	0.3	931	(邑楽町総) 合計画指	邑楽町ぐんま新技術・新製品開発推 進補助金による売上高等の経済効果 (16-KPI2)	市区町村				(16)、(17)	(0) 2020年					500 万円	1,000 万円		
を推進するととも に、技術革新の拡 大を図る	9.3	932		町制度融資に係る設備投資額(商業 関係)(17-KPI1)	市区町村				(10)((17)	(2,460万円) 2020年					12,000 万円	18,000 万円		
	9.4	9.4.1	ローカル指 標	県内総生産当たりのCO2排出量 (CO2排出量/県内総生産)	都道府県	経済産業省 「工業統計調査」	毎年	翌年度5月頃	(15)、(26)、(27)	(年							商工振興課	商工振興課
		9.5.1	ローカル指 標	県内総生産当たりの研究開発費 (研究開発費支出総額/県内総生 産)	都道府県	総務省 「科学技術研究調査」	毎年	翌年度12月頃		() 年								
	9.5	9.5.2	ローカル指標	100万人当たりの研究者数 (研究者数/総人口)×1,000,000 発明者数割合(発明者数/総人口)	都道府県	総務省 「科学技術研究調査」 特許庁 「特許行政年次報告書 (統計・資料編)」	毎年	科学技術:翌年度12月頃 特許行政:翌年度7月頃		() 年								

10 人や国の不平等をなくそう

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
- <i>/</i> /	ゲット	ケーター	M.C.IIII	1보하기 가다.	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
				相対的貧困世帯割合 (・100万円未満の世帯/全世帯・		総務省				100万円未満 (3.81%) 2018年					3.43%	3.05%		
10. 人や国の不平 等をなくそう	10.2	10.2.1	ローカル指 標	100万円~200万円未満の世帯/全世帯	市区町村	「住宅・土地統計調査」	5年ごと		(13)、(35)、(38)、 (39)	100万円 ~200万円未満 (11.63%) 2018年					10.47%	9.30%	商工振興課	健康福祉課
国内および国家間 の格差を是正する				ジニ係数	都道府県	総務省 「家計構造調査 (旧 全国消費実 態調査)」	5年ごと	不定期		(0.289%) 2019年					0.260%	0.231%	商工振興課	健康福祉課
	10.4	10.4.1	ローカル指標	労働生産性(付加価値額/従業員数)	都道府県 市区町村	経済産業省 「企業活動基本調 査」	毎年	翌年度8月	(3)、(6)	(6.674円) 2020年					6.674円	6.674円	商工振興課	商工振興課

11 住み続けられるまちづくりを

ゴール	ター	ゲット インディ 決況		指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
¬ //	ゲット	ケーター	八人门门东	1日.124.1 3.년.	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	11.1	11.1.1	ローカル指標	・ホームレス割合(ホームレスの数/総人口)	都道府県市町村	厚生労働省 「ホームレスの実態に 関する全国調査結果に ついて」	15年ごと	次年度4月	(8)、(11)、(23)	(0 %) 2020年					0%	0%	健康福祉課	健康福祉課
			ローカル指標	最低居住面積水準以下世帯割合 (最低居住面積水準以下世帯/総世帯)	都道府県	総務省 「住宅・土地統計調 査」	5年ごと	翌年度末		(3.81%) 2018年					3.43%	3.05%	商工振興課	健康福祉課
	11.2	11.2.1	ローカル指標	鉄道・電車・バスの利用割合(15歳以上自宅外通勤・通学者で鉄道・電車・バスを利用している人数/15歳以上自宅外通勤・通学者数)	市区町村	総務省「国勢調査」	5年ごと	翌年度6月	(21)	(4.7%) 2010年					4.80%	5.00%	商工振興課	企画課
			独自指標 (邑楽町総 合計画指 標)	公共バス利用者数(21-KPI2)	市区町村					(15,705人) 2020年度					18,000人	18,100人	企画課	企画課
				人口増減 ((出生数-死亡数)+(転入数-転出数)/総人口)						(-194人) 2020年度 (R1.10-R2.9)					-737人	-857人		
			ローカル指標	人口自然増減 ((出生数-死亡数)/総人口)	市区町村	総務省「人口推計」	・月ごと ・年ごと	月:当月下旬 年:翌年度4 月		(-165人) 2020年度 (R1.10-R2.9)					-918人	-1050人	住民課	企画課
	11.3		ローカル指標	人口社会增減((転入数-転出数) /総人口)					(20)、(23)	(-29人) 2020年度 (R1.10-R2.9)					181人	193人		
			ローカル指	市街化調整区域面積割合(市街化調整区域面積/総面積)	都道府県	国土交通省	毎年	翌年度前半		(86.7%) 2021年3月					86.70%	86.70%	都市建設課	都市建設課
				市街化調整区域内人口割合(市街化調整区域内人口/総人口)	市区町村	「都市計画現況調査」				(58.7%) 2021年3月					58.70%	58.70%		
		11.3.2		指標候補を調査中					(20)、(23)	(年								
	11.4	11.4.1	ローカル指標	平均文化財保存事業費(補助金の交付額) (補助金額/補助金交付件数)	都道府県 市区町村	文化庁 「文化財補助金等」	毎年(年5 回)	随時	(33)	(0円) 2020年					0円	0円	生涯学習課	生涯学習課
11. 住み続けられ フ++ ベノロギ	11.5	11.5.1	標	災害等の自然外因による死亡者割合 (災害等の自然外因による死亡者数/総死亡者 数)	都道府県市区町村	厚生労働省 「人口動態統計」 総務省統計局 「日本の統計第29章」	人口動態 ・月ごと ・年ごと 統計:2年後	月:5ヶ月後 年:翌年度9 月 統計:不定期	(5)、(9)、(11)、 (22)、(23)	(0%) 2020年					0%	0%	総務課 住民課 安全安心課	安全安心課

るまりつくりを 都市と人間の居住		11.5.2	ローカル指標	災害復旧費割合(自治体歳出の災害復旧費/全 歳出)	市区町村	総務省 「市町村別決算状況調」	毎年	翌年度末		(0%) 2,020年			0%	0%		
地を包摂的、安 全、強靭かつ持続 可能にする		11.6.1		廃棄物の最終処分割合(最終処分量/ごみの総 排出量)	市区町村	環境省 「廃棄物処理技術情 報」	毎年	翌々年4月頃		10.10% 2020度			10%	9.90%		
	11.6	11.6.2	標	値が0.12ppm 以上であった日数 ・窒素酸化物(NOx)年平均値(ppm) ・二酸化硫黄(SO2)年平均値(ppm)	観測センター のある市区町 村	国立環境研究所 「環境GIS」	随時	随時	(26)	() 年					安全安心課	安全安心課
	11.7	11.7.1	ローカル指標	面積当たりの図書館数(図書館数/可住地面積) 面積当たりの公民館数(公民館数/可住地面積) 面積当たりの図書館数、公民館数 ((図書館数+公民館数)/可住地面積) 面積当たりの図書館面積(図書館延面積/可住地面積) 面積当たりの公民館面積(公民館延面積/可住地面積) 面積当たりの公民館面積(公民館延面積/可住地面積) 面積当たりの図書館面積、公民館面積((図書館延面積+公民館延面積)/可住地面積)	市区町村	総務省 「公共施設状況調経年 比較表」	毎年	翌々年9月頃	(19)、(20)、 (22)、(23)	(0.000000004カ 所) 2020年 (0.00000013カ 所) 2020年 (0.00000017カ 所) 2020年 (0.000088㎡) 2020年 (0.000247㎡) 2020年 (0.000336㎡) 2020年			0.000000	04カ所 0.000000 13カ所 0.000000 17カ所 0.000088 ㎡ 0.000247 ㎡	生涯学習課	生涯学習課
				人口当たりの公園数 (公園箇所数/総人口) 人口当たりの公園面積 (公園面積/総人口) 面積当たりの公園面積 (公園面積/可住地面 積)						(0.0007園) 2020年 (12.46㎡) 2020年 (1.43%) 2015年			0.0007園 12.46㎡ 1.43%		都市建設課	都市建設課
		11.7.2		人口当たりの性犯罪者認知件数(性犯罪者認知件数/総人口)	都道府県 市区町村	警視庁「犯罪統計」	毎年 (暫定値は随 時更新)	翌年2月 (暫定値は 2ヶ月後)	(19)、(20)	(0.000038%) 2020年			0%	0%	安全安心課	安全安心課
				市街化調整区域内人口割合(市街化調整区域内人口/総人口)		国土交通省 「都市計画現況調査」 消費者庁		翌年度中		(58.7%) 令和3年3月			58.70%	58.70%	都市建設課	都市建設課
	11.a	11.a.1		地域サポーター※を設置している市区町村の割合(市町村単位では有無)	都道府県 市区町村	「地方消費者行政の現 状」	毎年	翌年度10月頃	(20)	(無) 2021年			無	無	健康福祉課	健康福祉課
	11.b	11.b.1 11.b.2		防災会議を設置している市区町村の割合(市町 村単位では有無)	都道府県 市区町村	総務省 「地方防災行政の現 況」	毎年	翌年度末	(11)	(有) 2021年			有	有	安全安心課	安全安心課

12 つくる責任つかう責任

ゴール	ター	グローバル インディ		指標內容	決定指標	根拠となる		統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移	1	R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
	ゲット	ケーター		34,5,1,7	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	12.1	12.1.1		指標候補を調査中					(13)	(年								
	12.3	12.3.1		指標候補を調査中					(13)	(年								
12. つくる責任つかう責任	12.4	12.4.1		指標候補を調査中					(13)、(26)、(27)	() 年								
持続可能な消費と 生産のパターンを 確保する		12.4.2	ローカル指標	有害廃棄物割合 (その他の廃棄物/廃棄物の総搬入 量)	市区町村	報」	毎年	翌々年4月頃									安全安心課	安全安心課
	12.5	12.5.1	ローカル指 標	ごみのリサイクル率	市区町村	環境省 「廃棄物処理技術情 報」	毎年	翌々年4月頃	(13)、(26)、(27)	(10.2%) 2019年					15%	20%	X E X O IN	XXXVIII
	12.7	12.7.1		指標候補を調査中					(13)、(42)	() 年								
	12.8	12.8.1		指標候補を調査中				_	(13)、(22)、(25)、 (27)	() 年								

13 気象変動に具体的な対策を

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標技	生移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
J - 7V	ゲット	ケーター	决 是拍惊	担信八谷	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
	13.1	13.1.1	ローカル指標	災害等の自然外因による死亡者割合 (災害等の自然外因による死亡者数/ 総死亡者数)	都道府県市区町村	厚生労働省 「人口動態統計」 総務省統計局 「日本の統計第29章」	人口動態 ・月ごと ・年ごと 統計:2年後	月:5ヶ月後 年:翌年度9 月 統計:不定期	(9)、(11)、(22)、 (25)	(0%) 2020年					0%	0%		
		13.1.2 13.1.3	4	防災会議を設置している市区町村の割 合(有無)	都道府県 市区町村	総務省 「地方防災行政の現況」	毎年	翌年度末		(有) 2021年					有	有	安全安心課	安全安心課
13. 気候変動に具	13 2	13.2.1		温暖化対策地方実行計画における緩和 策の策定有無	市区町村	環境省 「地方公共団体実行計画 (区域施策編) 策定支援 サイト」	随時	随時	(11)	(無)					無	無		
13. 気候変動に具体的な対策を13.気候変動とその影響に立ち向かうため、緊急対策を取る	10.2		ローカル指 標	温暖化対策地方実行計画における気候 変動適応計画の策定有無	都道府県市区町村	国立環境研究所 「気候変動適応情報プ ラットフォーム」	随時	随時	(11)	(無)年					無	無		
3		13.3.1	ローカル指 標	公民館における環境保全活動の実施数 (環境保全活動の実施数/公民館 数)	市区町村	事業実績報告	毎年	翌年度前半	(11)	(1件) 2020年					2件	2件	生涯学習課	生涯学習課
13.3	13.3	13.3.2		温暖化対策地方実行計画における緩和策の策定有無	市区町村	環境省 「地方公共団体実行計画 (区域背施策編) 策定支 援サイト」	随時	随時	(11)	(無)年					無	無	安全安心課	安全安心課
			ローカル指 標	温暖化対策地方実行計画における気候 変動適応計画の策定有無	都道府県 市区町村	国立環境研究所 「気候変動適応情報プ ラットフォーム」	随時	随時		(無) 年					無	無		
	13.b	13.b.1		指標候補を調査中					(11)	(年								

14 海の豊かさを守ろう

ゴール	ターゲット	グローバル インディ ケーター		指標内容	決定指標 調査範囲	根拠となる 統計・調査	統計・調査 更新頻度	統計・調査 結果公開	後期基本計画 施策番号	現状値 最新データの数値	R3	指標 R4	推移 R5	R6	R7取組 目標値	2030年 (R12年) 日標値	データ 保有課	現状値・目標 設定課
14. 海の豊かさを守ろう 海洋と海洋資源 持続可能な開発向けて保全し、続可能な形で利する	に 14.1 持		独自指標 (邑楽町総合計画指標)	汚水処理人口普及率(27-KPI1)	市区町村				(27)	(60.7 %) 2020年					65%	70%	安全安心課	安全安心課

15 陸の豊かさも守ろう

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査		現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
	ゲット	ケーター	» (CIII)»	3400.34	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
15. 陸の豊か さも守ろう 陸上生態系の保	15.1	15.1.1	ローカル指標	·森林面積割合(森林面積/総面積)	市区町村	農林水産省「農林業センサス」	5年ごと	翌年度から随時	(15)、(20)	(3 %) 2020年					3%	3%	農業振興課	農業振興課
護、回復および持 続可能な利用の推 進、森林の持続可	15.1	15.1.2		指標候補を調査中					(15)、(20)	() 年								
能な管理、砂漠化 への対処、土地劣 化の阻止および逆 転、ならびに生物 多様性損失の阻止 を図る	15.2	15.2.1	ローカル指標	林業試験指導機関人員率(林業試験指導機 関人員/総人口)	都道府県	林野庁 「森林・林業統計要 覧」	毎年	翌年度10月頃	(20)	() 年								

16 平等と公正をすべての人に

ゴール	ター ゲット	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる		統計・調査		現状値		指標	I		R7取組	2030年 (R12年)	データ	現状値・目標
	クット	ケーター			調査範囲	統計・調査	更新頻度 毎年	結果公開 翌年2月	施策番号	最新データの数値 (0%)	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値	保有課	設定課
		16.1.1		人口当たりの殺人認知件数(殺人の認知件数/総人口)	市区町村	警視庁 「犯罪統計」	(暫定値は随 時更新)	(暫定値は 2ヶ月後)		2020年					0%	0%		
		16.1.2		指標候補を調査中						() _年								
			ローカル指	人口当たりのわいせつ罪認知件数(わ いせつ罪認知件数/総人口)	都道府県	警察庁 「犯罪統計」	毎年(暫定値 は随時更新)	翌年2月(暫 定値は2ヶ月 後)		(0.000077%) 2020年					0%	0%		
	16.1	16.1.3	標		市区町村	文部科学省 「児童生徒の問題行動・ 不登校等生徒指導上の諸 課題に関する調査」	毎年	翌年度11月頃	(14)	(0.56件) 2021年3.31					0件	0件	安全安心課学校教育課	安全安心課学校教育課
			ローカル指	人口当たりの刑法犯認知件数(刑法犯 認知件数/総人口)	都道府県	警視庁	毎年	翌年2月		(0.0045%) 2020年					0%	0%		
		16.1.4	標		市区町村	「犯罪統計」	(暫定値は随 時更新)	(暫定値は 2ヶ月後)		(0.00099%) 2020年					0%	0%		
16. 平和と公正を すべての人に		16.2.1	ローカル指 標	20歳未満人口)	都道府県 市区町村	厚生労働省「福祉行政報告例」	毎年	次年度末		0.0029件 (12件/4,094人) 2021年3月末					0.0020件 (7件 /3,567 人)	0.0006件 (2件 /3,158 人)	子ども支援 課	子ども支援課
持続可能な開発に				子育て支援に関する情報提供を実施している割合(市町村においては有無)		「地域児童福祉事業等調査」		随時		有(2021年)					有	有		
カルマ東和マク塔	16.2	16.2.2	ローカル指標	認知件数(略奪誘拐罪・人身売買の認	都道府県 市区町村	警視庁「犯罪統計」	毎年 (暫定値は随 時更新)	翌年2月	(7)、(14)、(28)	(0%) 2020年					0%	0%	安全安心課	安全安心課
に、あらゆるレベルにおいて効果的で責任ある包摂的		16.2.3	ローカル指標	虐待)の対応件数(児童虐待相談(性 的虐待)の対応件数/20歳未満人口)	都道府県市区町村	厚生労働省 「福祉行政報告例」	毎年	翌年度末		0件 (0件/4,094人) 2021年3月末					0件 (0件/ 3,567人)	0件 (0件/ 3,158人)	子ども支援課	子ども支援課
な制度を構築する	16.3	16.3.1	ローカル指標	刑法犯検挙率	都道府県 市区町村	警視庁「犯罪統計」	毎年 (暫定値は随 時更新)	翌年2月 (暫定値は 2ヶ月後)	(10)、(13)、(14)、(36)	(0.00042%) 2020年 (9.2%) 2020年 (7.7%)					100%		安全安心課	安全安心課
		16.3.2		指標候補を調査中					(10)、(13)、(14)	2020年					100%	100%		
		16.6.1		指標候補を調査中						(年								
	16.6	1662	V+ 1F 1= /	おうらお知らせメール登録者の満足度 (38-KPI1)	市区町村				(38)、(39)、(41)、(42)	(0%) 2021年					100%	100%	企画課	企画課

	10.0.2	指標)	町ホームページを利用したオンライン 申請数(40-KPI1)	市区町村			(83件) 2019年		300件	400件	正凹杯	正四环
16.7	16.7.1		町が委嘱する委員等における女性の占 有率(36-KPI2)	市区町村		(37)、(38)	(30.8%) 2021年		40.00%	40.00%	住民課	住民課
	16.7.2		指標候補を調査中			(/, (/	(年					
16.10	16.10.1		指標候補を調査中			(13)、(14)、(36)、(38)	(年					
10.10	16.10.2		指標候補を調査中			(10)、(14)、(30)、(30)	(年					

17 パートナーシップで目標を達成しよう

ゴール	ター	グローバル インディ	決定指標	指標內容	決定指標	根拠となる	統計・調査	統計・調査	後期基本計画	現状値		指標	推移		R7取組	2030年 (R12年)	備考	データ	現状値・目標
] -70	ゲット	ケーター	次 足拍惊	担保的台	調査範囲	統計・調査	更新頻度	結果公開	施策番号	最新データの数値	R3	R4	R5	R6	目標値	目標値) 拥	保有課	設定課
17. パートナーシップで目標を達				認知症サポーター養成者数(4-KPI1)						(1,291人) 2021年7月					1588人	1958人		健康福祉課・ 保健センター	健康福祉課
成しよう				消防団員充足率(9-KPI1)					(4)、(9)、(10)、	(100%) 2020年					100%	100%		安全安心課	安全安心課
持続可能な開発に向けて実施手段を	17.17	17 17 1	独自指標 (邑楽町総 合計画指	地域の行事や活動に積極的に参加している町 民の割合(37-KPI2)	市区町村				(12)、(17)、(19)、 (22)、(24)、(27)、 (35)、(37)、(39)、	(7%) 2019年					12%	15%		総務課	総務課
強化し、グローバル・パートナーシップを活性化す				協働のまちづくり活動支援事業数(年間) (39-KPI2)					(43)	(5件) 2020年度					15件	15件		企画課	企画課
3				自治体や民間との協定締結による年間事業実 施数(43-KPI2)						(2件) 2019年度					7件	8件			