・順位算定方法:各指標の指標値を比較可能な数値(標準化変量)に置き換え、キーワード別に合算平均した値の合計値で全国順位を算出。

			No ter de			1年1700に辿り日田にて工品が位で井田。			
	チャレンジ	キーワード	指標名	指標が示すもの	統計名	更新 頻度	根拠となる調査項目・算出方法等	URL	
新しい豊かさ 含まれる政策:質の高い雇用の創出、新産業育成と中小企業等の成長、強い農林水産業、ビジット茨城〜新観光創生〜、自然環境の保全と再生									
	1		雇用者報酬(雇用者1人当たり)	雇用されている方の賃金の高さ	内閣府「県民経済計算」	毎年	県民雇用者報酬÷県民雇用者数	https://www.esri.cao.go.jp/jp/sna/data/data_list/kenmin/files/files_kenmin.html	
	2	<b>雇用</b>	正規雇用率	正規に雇用されている方の多さ	総務省「就業構造基本調査」	5年毎	会社などの役員を除く雇用者のうち正規雇用者の割合	https://www.a-stat.go.jp/stat-search?page=1&toukei=00200532	
	3		県民所得(県民1人当たり)	県全体の稼ぎの大きさ	内閣府「県民経済計算」	毎年	(県民雇用者報酬+財産所得(非企業部門)+企業所得)÷総人口	https://www.esri.cao.go.jp/jp/sna/data/data_list/kenmin/files/files_kenmin.html	
	4	産業振興	工場立地件数	質の高い雇用の充実状況	経済産業省「工場立地動向調査」	毎年	工場又は研究所を建設するために、本県に1,000㎡以上の用地を取得又は借地した社の数	https://www.meti.eo.in/statistics/til/result-2.html	
	5	5	労働生産性(1時間当たり)	産業の競争力の高さ	内閣府「県民経済計算」 総務省「労働力調査」 厚生労働省「毎月勤労統計調査」	毎年	県内総生産÷総労働時間(毎月勤労統計調査の総実労働時間×12か月×労働力調査の就業者数)	https://www.esri.cao.go.jp/jp/sna/data/data-list/kenmin/files/files-kenmin.html https://www.stat.go.jp/data/roudou/pref/index.html https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/30-1a.html	
			農林水産業の付加価値創出額	Et L. or the L. L. tr. W. or or to the L. N.	内閣府「県民経済計算」			https://www.esri.cao.go.jp/jp/sna/data/data_list/kenmin/files/files_kenmin.html	
	6	農林水産業	(県民1人当たり)	儲かる農林水産業の実現状況	総務省「人口推計」	毎年	農林水産業総生産額(名目)÷総人口	https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00200524&tstat=00000090001	
	7		外国人宿泊者数	インバウンドの推進状況	観光庁「宿泊旅行統計調査」	毎年	外国人延べ宿泊者数 (人泊)	https://www.mllt.go.jo/kankocho/siryou/toukei/shukuhakutoukei.html	
	8	観光振興	国内旅行者数	魅力ある地域資源の充実状況	観光庁「旅行・観光消費動向調査」	毎年	観光・レクリエーション目的で本県を訪れた日本人観光客数	https://www.mlit.go.jp/kankocho/eirvou/toukei/shouhidoukou.html.	
	9		CO2排出量(県民1人当たり)	カーボンニュートラルの推進状況	環境省「自治体排出量力ルテ」	毎年	全部門(産業·家庭·運輸·一般廃棄物)合計CO2排出量÷総人口	https://www.env.go.jp/policy/local_keikaku/tools/karte.html	
		環境保全	602所出星(宋氏1八コルリ)	カーエー フルのほどがん	総務省「人口推計」	毋牛	主印 ] ( 怪来:	https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00200524&tstat=00000090001	
	10		一般廃棄物リサイクル率	持続可能な循環型社会の実現状況	環境省「一般廃棄物処理実態調査結果」	毎年	総資源化量÷(ごみ総処理量+集団回収量)×100	https://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/ippan/stats.html	
	新しい安心安全 含まれる政策:県民の命を守る地域保健・医療・福祉、健康長寿日本一、障害のある人も暮らしやすい社会、安心して暮らせる社会、災害・危機に強い県づくり								
	1		医師数(県民10万人当たり)	地域医療・福祉を支える人材の充実状況	厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」	2年毎	人口10万人当たりの医師数	https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/33-20c.html	
	2		看護職員数(県民10万人当たり)		厚生労働省「衛生行政報告例」	2年毎	人口10万人当たりの就業保健師・助産師・看護師・准看護師数の合計	https://www.mhlw.go.in/toukel/list/35-19a.html	
	3		介護職員数(県民10万人当たり)		厚生労働省「介護サービス施設,事業所調査」 総務省「人口推計」	毎年	人口10万人当たりの介護サービス事業所に従事する介護職員数(常勤換算)	https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450042&tstat=000001028805 https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00200524&tstat=00000090001	
	4		介護・看護を理由とした離職率	ケアラー等介護を行う家族への支援の充実状況	総務省「就業構造基本調査」	5年毎	過去1年間に前職を離職した者のうち、介護・看護のために前職を離職した者の割合	https://www.e-stat.go.jp/stat-search?page=1&toukei=00200532	
	5		自殺者数(県民10万人当たり)	誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現状況	厚生労働省「人口動態調査」	毎年	人口10万人当たりの自殺者数	https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html	
	6	健康長寿	健康寿命	自立した健康的な暮らしの実現状況	厚生労働科学研究「健康寿命及び地域格差の要因分析と健康増 進対策の効果検証に関する研究」	3年毎	心身ともに自立し、健康的に生活できる期間 (男性の健康寿命+女性の健康寿命) ÷ 2	http://toukei.umin.jp/kenkouiyumyou/#r]	
	7	障害者自立支援	障害者雇用率	働く意欲を持つ者が就業できる環境整備と、企業の社会的責任 の実施状況	厚生労働省「障害者雇用状況の集計結果」	毎年	民間企業における実雇用率	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000079194_00005.html	
	8	犯罪防止	刑法犯認知件数(県民千人当たり)	身のまわりの安全(犯罪リスク)の状況	警察庁「犯罪統計」 総務省「人口推計」	毎年	警察において発生を認知した事件(刑法犯)の数	https://www.npa.go.jp/publications/statistics/sousa/statistics.html  https://www.a-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00200524&tstat=00000090001	
	9		自主防災組織力バー率	地域コミュニティによる防災力の高さ	消防庁「消防白書」	毎年	自主防災組織が活動範囲としている地域の世帯割合	https://www.fdma.go.jp/publication/	
	10	- 防災対策	自然災害死者・行方不明者数	災害に強い県づくりの実現状況	消防庁「地方防災行政の現況」	毎年	自然災害による人的被害のうち死者・行方不明者の数 (3か年平均)	https://www.fdma.go.jp/publication/bousal/	
		<u>I</u>	1		1			1	

				指標の根拠となる統計							
ンジ	キーワード	指標名	指標が示すもの	統計名	更新 頻度	根拠となる調査項目・算出方法等	URL				
<b>い人財育成</b> 含まれる政策:次世代を担う「人財」、魅力ある教育環境、日本一、子どもを産み育てやすい県、学び・文化・スポーツ・遊びを楽しむ茨城、自分らしく輝ける社会											
1		子どものチャレンジ率	子どもが主体的に挑戦し続ける姿勢	国立教育政策研究所「全国学力・学習状況調査」	毎年	「授業では課題の解決に向けて自分で考え自分から取り組んでいたと思う」と考える生徒 の割合	https://www.nier.go.jo/kaihatsu/zenkokugakuryoku.html				
2	教育振興	大学進学率	大学等に進学する人財の多さ	文部科学省「学校基本調査」	毎年	高等学校(全日制・定時制)卒業者のうち大学等進学者の割合(大学・短期大学(通信教育部含む)、高等学校(専攻科)。専修学校は含まない)	https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00400001&tstat=0000010				
3		学力	児童生徒の基礎学力	国立教育政策研究所「全国学力・学習状況調査」	毎年	公立小・中学生に対する教科調査の平均正答数(問)の合計	https://www.nier.go.jp/kaihatsu/zenkokugakuyoku.html				
4		教員のICT活用指導力	児童生徒がICT活用能力を習得できる教育環境の整備状況	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」	毎年	「児童生徒のICT活用を指導する能力」に「できる」「ややできる」と回答した、公立小・中・義務教育学校、高校、特別支援学校及び中等教育学校の教員の割合	https://www.e-stat.go.jo/stat-search/files?page=1&toukei=00400306&tstat=0000010-				
5	出産・育児	合計特殊出生率	安心して子どもを産み育てられる環境の整備状況	厚生労働省「人口動態調査」	毎年	15~49歳の女性の年齢別出生率の合計(一人の女性がその年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子どもの数)	https://www.mblw.go.jo/toukei/list/81-1a.html				
6		待機児童率	就業を希望する養育者が、仕事と育児を両立できる環境の整備 状況	厚生労働省「保育所等関連状況取りまとめ」	毎年	待機児童数÷保育所の申込者数	https://www.mhlw.go.jp/toukei/itiran/#anc3-3				
7		教養・娯楽(サービス)支出額	教養や芸術に触れる機会の確保状況	総務省「家計調査」	毎年	1世帯当たり年間の教養・娯楽(サービス)支出額 教養・娯楽(サービス)例:パック旅行費、習い事の月謝、映画・文化施設等入場料、スポーツ観戦料等	https://www.e-stat.go.jn/stat-search/files?page=1&toukei=00200561&tstat=0000003				
8	学び・文化・ スポーツ・遊び	都道府県指定等文化財件数	歴史や伝統文化の豊かさ	文化庁「都道府県別指定等文化財件数(都道府県分・市町村 分)」	毎年	有形文化財・無形文化財・民俗文化財・記念物・文化的景観・伝統的建造物群保存地区・ 保存技術の合計数	https://www.bunka.go.jp/seisaku/bunkazai/shokai/chiho_shitei/todofuken.html				
9		子どもの運動能力	運動やスポーツに親しむなどにより健やかな体が育まれている 状況	スポーツ庁「全国体力・運動能力、運動習慣等調査」	毎年	公立小・中学校それぞれの体力合計点(男女別)の合計	https://www.mext.go.ip/sports/b-menu/toukei/kodomo/zencyo/1368222.htm				
10	多様性• 女性活躍• 人権	パートナーシップ制度人口カバー率	多様な個人を尊重しあう社会の実現状況	渋谷区・NPO法人虹色ダイバーシティ「全国パートナーシップ 制度共同調査」	毎年	性的マイノリティの方を対象とするパートナーシップ宣誓制度を導入する自治体の人口÷ 総人口	https://www.city.shibuva.tokyo.jp/kusei/shisaku/lgbt/kyodochosa.html				
11		女性の管理職登用率	女性の個性と能力が十分に発揮できる社会の実現状況	総務省「就業構造基本調査」	5年毎	管理的職業従事者 (内部組織の経営・管理に従事するもの。国・地方公共団体の各機関の 公選された公務員も含まれる) のうち女性の割合	https://www.e-stat.go.jp/stat-search?page=1&toukei=00200532				
12		人権侵犯事件件数(県民1万人当たり)	いじめや虐待、ハラスメントなど個人の権利侵害のない社会の 実現状況	法務省「人権侵犯事件統計」総務省「人口推計」	毎年	1万人当たりの人権侵犯事件(差別、虐待、ハラスメント等)の件数	https://www.moi.go.jp/housei/toukei/toukei-ichiran.jinken.html https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00200524&tstat=0000000				
13	働き方	実労働時間	ワーク・ライフ・バランスの実現状況	厚生労働省「毎月勤労統計調査」	毎年	事業規模5人以上の常用労働者1人当たりの所定内労働時間数と所定外労働時間数の合計	https://www.mhlw.go.jp/toukel/list/30-1a.html				
ンい夢・希望 含まれる政策:魅力発信No.1プロジェクト、世界に飛躍する茨城へ、若者を惹きつけるまちづくり、DXの推進、活力を生むインフラと住み続けたくなるまち											
1	国際交流	留学生数(県民10万人当たり)	多様な文化や価値観の人々と交流できる機会の多さ	(独) 日本学生支援機構「外国人留学生在籍状況調査結果」 総務省「人口推計」	毎年	留学生数÷総人口	https://www.studvinjapan.go.jp/ja/statistics/zaiseki/ https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00200524&tstat=000000				
2	ベンチャー創出	起業率	新たなビジネスにチャレンジできる環境の充実状況	厚生労働省「雇用保険事業統計」	毎年	当該年度に雇用関係が新規に成立した事業所数÷前年度未の適用事業所数	https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/150-1a.html#link01				
3	若者に魅力ある	本社機能流出・流入数	若者に魅力ある雇用の充実状況	(株) 帝国データバンク「首都圏・本社移転動向調査」	毎年	本社機能流入企業数-本社機能流出企業数	https://www.tdb.co.jp/report/watching/index.html				
4	雇用	若者就職者増加率		厚生労働省「雇用動向調査」	毎年	事業所が新たに採用した常用労働者のうち29歳以下の入職者(3カ年平均)の増加率	https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450073&tstat=0000010				
5	DX推進	デジタルガバメント率(市町村)	時間と場所を問わず簡便に行政サービスを受けられる社会の実 現状況	総務省「市町村のデジタル化の取組に関する情報について」 内閣官房「地方公共団体におけるオープンデータの取組状況」	毎年	マイナンバーカード取得率、マイナポータル総合整備状況率、行政手続オンライン化率、オープンデータ取組率の4指標の平均値	https://cio.go.jp/Initiatives.municipalities https://cio.go.jp/policy-opendata				