

栃木県土地利用基本計画に係るモニタリング指標の状況について(2022年12月時点)

2023.2.8
国土利用計画審議会
報告事項

県土利用の 基本方針	取組	指標 種別	指標 No.	モニタリング指標名	①2021.2時点		②2021.12時点		③2022.12時点		増減の状況		目標値 (年度)	調査 頻度	担当課						
					現状値	(年度)	現状値	(年度)	現状値	(年度)	①→②	②→③ ※②が①と同一 (同左)の場合は ①→③									
					1	2	3	4	5	6	7	8				9	10	11	12	13	14
適切な県土管理を実現する県土利用					【関連が深いSDGsのゴール】																
	状況	1	人口の推移<県毎月人口調査(年報)10/1現在>(人)	1,932,091	(2020)	1,921,575	(2021)	1,908,380	(2022)	-10,516	-13,195		毎年	統計課							
	状況	2	年齢(3区分)別人口構成比の推移<同上>(%)	15歳未満	12.0	(2020)	11.8	(2021)	11.6	(2022)	-0.2	-0.2		毎年	統計課						
15~64歳				59.0	(2020)	58.5	(2021)	58.4	(2022)	-0.5	-0.1										
65歳以上				29.1	(2020)	29.7	(2021)	30.1	(2022)	0.6	0.4										
	状況	3	五地域区分の面積の推移(ha)	都市地域	413,344	(2020)	413,344	(2021)	413,344	(2022)	0	0		毎年	地域振興課						
農業地域				285,886	(2020)	285,719	(2021)	285,692	(2022)	-167	-27										
森林地域				348,227	(2020)	348,116	(2021)	348,101	(2022)	-111	-15										
自然公園地域				133,443	(2020)	133,443	(2021)	133,443	(2022)	0	0										
自然保全地域				5,281	(2020)	5,281	(2021)	5,281	(2022)	0	0										
			合計	1,186,181	(2020)	1,185,903	(2021)	1,185,861	(2022)	-278	-42										
都市的土地利用	施策	4	DID面積と人口密度の推移<DID人口密度>(人/ha)	46.4	(2015)	44.5	(2020)	(同左)	(2021)	-1.9	-		5年毎	統計課							
	施策	5	用途地域内の未利用率(%)	1.1	(2016)	1.1	(2020)	(同左)	(2021)	0.0	-		5年毎	都市計画課							
	施策	6	空き家率(%)	17.3	(2018)	(同左)	(2021)	(2024集計予定)	(2022)	-	-		5年毎	統計課							
コンパクトシティの形成	活動	7	立地適正化計画策定市町村数	9	(2020)	12	(2021)	13	(2022)	3	1	21	(2025)	毎年	都市計画課						
低・未利用地、空き家の有効利用	活動	8	空家等対策計画策定市町村数	21	(2020)	(同左)	(2021)	22	(2021)	-	1	25	(2025)	毎年	住宅課						
地域間ネットワークの形成	活動	9	地域公共交通計画策定市町村数	3	(2020)	(同左)	(2021)	11	(2021)	-	8	25	(2025)	毎年	交通政策課						
農林業的土地利用	施策	10	青年新規就農者数(人/5年間)	1,264	(2016~2020)	1,235	(2017~2021)	1,233	(2018~2022)	-29	-2	1,600	(2021~2025)	毎年	経営技術課						
	施策	11	新規林業就業者数(人/5年間)	245	(2015~2019)	250	(2016~2020)	267	(2017~2021)	5	17	260	(2021~2025)	毎年	林業木材産業課						
優良農地の保全及び管理	活動	12	50a以上の大区画水田整備面積(ha)	9,791	(2020)	(同左)	(2021)	9,973	(2021)	-	182	10,400	(2025)	毎年	農地整備課						
担い手の確保	活動	13	後継者が確保されている集落営農組織の割合(%)	55	(2020)	(同左)	(2021)	57	(2021)	-	2	80	(2025)	毎年	経営技術課						
	活動	14	産地が育成する就農者数(人)	3	(2019)	10	(2021)	14	(2022)	7	4	150	(2025)	毎年	経営技術課						
農地、森林の担い手への集積・集約	活動	15	農地集積率(%)	52.7	(2019)	52.1	(2020)	52.7	(2021)	-0.6	0.6	80.0	(2025)	毎年	生産振興課						
	活動	16	30ha規模以上の土地利用型農業中核経営体数	194	(2019)	196	(2020)	196	(2021)	2	0	450	(2025)	毎年	生産振興課						
	活動	17	森林経営管理制度における経営管理権の設定面積(ha)	2	(2019)	89	(2020)	106	(2021)	87	17			毎年	環境森林政策課						
森林の整備及び保全	活動	18	県内民有林の間伐面積(ha/年)	3,254	(2019)	3,274	(2020)	3,357	(2021)	20	83	3,500	(2025)	毎年	林業木材産業課						
	活動	19	造林面積(ha/年)	408	(2019)	440	(2020)	387	(2021)	32	-53	700	(2025)	毎年	林業木材産業課						
	活動	20	民有保安林面積(ha)	80,510	(2019)	81,224	(2020)	81,718	(2021)	714	494	83,500	(2025)	毎年	森林整備課						
農山村の振興	活動	21	農産物直売所や農村レストラン等の利用者数(万人)	1,954	(2019)	1,677	(2020)	1,719	(2021)	-277	42	2,000	(2025)	毎年	農村振興課						
	活動	22	地域共同活動による農地・農業用水等の保全管理面積(ha) (農振農用地に占める割合)(%)	42,746 (41.6)	(2020)	(同左)	(2021)	43,854 (42.8)	(2021)	-	1,108 (1.2)	46,788 (45.5)	(2025)	毎年	農村振興課						
健全な水環境の維持・回復	活動	23	公共用水域の環境基準(BOD)達成率(%)	96.9	(2019)	100.0	(2020)	100.0	(2021)	3.1	0.0	100.0	(2025)	毎年	環境保全課						
	活動	24	生活排水処理人口普及率(%)	87.7	(2019)	88.0	(2020)	88.8	(2021)	0.3	0.8	93.0	(2025)	毎年	都市整備課						
再生可能エネルギー関連施設の適正な土地利用	施策	25	再生可能エネルギー設備導入容量(万kW)	262	(2019)	276	(2020)	296	(2021)	14	20	330	(2025)	毎年	気候変動対策課						

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

持続可能な開発目標 (SDGs)

- 1 貧困をなくそう
- 2 飢餓をゼロに
- 3 すべての人に健康と福祉を
- 4 質の高い教育をみんなに
- 5 ジェンダー平等を実現しよう
- 6 安全な水とトイレを世界中に
- 7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに
- 8 働きがいも経済成長も
- 9 産業と技術革新の基盤をつくろう
- 10 人や国の不平等をなくそう
- 11 住み続けられるまちづくりを
- 12 つくる責任 つかう責任
- 13 気候変動に具体的な対策を
- 14 海の豊かさを守ろう
- 15 陸の豊かさも守ろう
- 16 平和と公正をすべての人に
- 17 パートナリシップで目標を達成しよう

栃木県土地利用基本計画に係るモニタリング指標の状況について(2022年12月時点)

2023.2.8
国土利用計画審議会
報告事項

県土利用の基本方針	取組	指標種別	指標No.	モニタリング指標名	①2021.2時点		②2021.12時点		③2022.12時点		増減の状況		目標値 (年度)	調査頻度	担当課
					現状値	(年度)	現状値	(年度)	現状値	(年度)	①→②	②→③ <small>(※②が①と同じ 前左の場合は ①→③)</small>			
森林、農地、宅地などの相互の土地利用の適正な転換	施策	26	農地法第4条、第5条による用途別農地転用面積 (ha)	住宅用地	140	(2019)	114	(2020)	135	(2021)	-26	21	/	毎年	農政課
				鉱工業用地	65		65		50		0	-15			
				学校用地	2		1		1		-1	0			
				公園・運動場用地	0		1		1		1	0			
				道水路・鉄道用地	33		28		34		-5	6			
				その他の建物施設用地	230		207		200		-23	-7			
				植林	16		17		11		1	-6			
	その他	0		6		4		6	-2						
	合計	486		439		436		-47	-3						
	施策	27	森林法の開発目的別許可(連絡調整)面積 (ha)	工場・住宅用地造成	97	(2019)	130	(2020)	18	(2021)	33	-112	/	毎年	森林整備課
				別荘・ゴルフ場・レジャー施設造成	0		0		0		0	0			
				農用地・土石採取・その他	21		31		8		10	-23			
	合計	118		161		26		43	-135						
施策	28	都市計画法による開発許可の推移 (ha)	建築物(住宅・工場・店舗・倉庫・その他)	192.5	(2019)	161.2	(2020)	241.4	(2021)	-31.4	80.2	/	毎年	都市計画課	
			特定工作物(アスファルトプラント・ゴルフコース等)	2.2		86.8		0.0		84.7	-86.8				
合計	194.7		248.0		241.4		53.3	-6.6							
施策	29	地価調査の年別用途別対前年平均変動率 (%)	住宅地	-1.3	(2020)	-0.9	(2021)	-0.7	(2022)	0.4	0.2	/	毎年	地域振興課	
			商業地	-1.5		-1.0		-0.8		0.5	0.2				
			工業地	-0.4		0.0		0.6		0.4	0.6				



自然環境・美しい景観を保全・再生・活用する県土利用					【関連が深いSDGsのゴール】																
自然環境の保全・再生・活用					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
活動	30	自然公園入込数(千人)	22,795	(2019)	15,179	(2020)	13,602	(2021)	-7,616	-1,577	25,000	(2025)	毎年	自然環境課							
優れた景観の保全・形成					14	(2020)	15	(2021)	15	(2022)	1	0	19	(2025)	毎年	都市計画課					
中山間地域の県土資源の適切な管理					22	(2020)	24	(2021)	26	(2022)	2	2	43	(2024)	毎年	地域振興課					
活動	32	小さな拠点の形成数(累計)	403	(2019)	489	(2020)	584	(2021)	86	95	1,185	(2025)	毎年	森林整備課							
活動	33	里山林整備面積(第2期県民税事業新規累計)(ha)																			

安全・安心を実現する県土利用					【関連が深いSDGsのゴール】																
ハード対策					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
活動	34	河川における優先整備区間の整備延長(km)	47.7	(2020)	(同左)	59.3	(2021)	-	11.6	97.3	(2025)	毎年	河川課								
活動	35	土砂災害警戒区域内における重点整備箇所対策完了箇所数	20	(2020)	(同左)	27	(2021)	-	7	40	(2025)	毎年	砂防水资源課								
活動	36	農村地域の雨水流出抑制対策実施流域数(流域)	-	0	(2020)	0	(2021)	-	0	3	(2025)	毎年	農地整備課								
活動	37	防災重点農業用ため池における防災対策を講じた施設の割合(%)	-	1.4	(2020)	3.9	(2021)	-	2.5	100.0	(2025)	毎年	農地整備課								
活動	38	山地災害危険地区の着手箇所数(累計)	-	-	29	(2021)	-	-	125	(2025)	毎年	森林整備課									

多様な主体による県土の民営的経営					【関連が深いSDGsのゴール】																
多様な主体の県土保全活動への参加					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
施策	39	愛ロード・愛リバー・愛パークの登録団体数の推移	愛ロード	226	(2019)	243	(2020)	262	(2021)	17	19	/	毎年	監理課							
			愛リバー	83		83		86		0	3										
			愛パーク	49		52		53		3	1										
			合計	358		378		401		20	23										

複合的な施策の推進と県土の選択的な利用					【関連が深いSDGsのゴール】																
自然と調和した防災・減災対策やグリーンインフラの導入					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
活動	40	優先整備区間における多自然川づくり整備延長(km)	46.5	(2020)	(同左)	57.9	(2021)	-	11.4	93.3	(2025)	毎年	河川課								