

第2次山形県循環型社会形成推進計画【中間見直し版】の具体的な施策に関する数値目標

各主体の取組み	項目	数値目標項目	【参考】第2次計画策定時		【参考】中間見直し時		最新値		R2(H32)目標値	備考
			実績	年度	実績	年度	実績	年度		
県民の取組みに関する目標	発生抑制	1人1日当たりのごみの排出量	909g	H21	925g	H26	922g	R1	820g	(市町村処理量+集団回収量)÷県内の総人口÷年間日数
		ごみ焼却施設に搬入される生ごみ(厨芥類)の量	-		54千t	H26	41千t	R1	52千t	
		やまがた環境展来場者数	20,000人	H22	19,774人	H27	22,576人	R2	(閲覧者数) (22,000人以上)	・R2はオンライン開催(特設Webページ) ・来場者数は開設期間でのアクセスしたユーザー数
	循環的利用	スーパー等による店頭回収量	888t	H21	1,755t	H26	7,025t	R1	2,000t	
	3Rに係る人材育成等	山形県環境学習支援団体認定数	24	H22	31	H27	44	R2	40	
	不法投棄防止	不法投棄原状回復未済箇所数	30	H21	18	H26	10	R2	10	
		新規発生事案年度内解決率	-		40.9%	H26	25%	R2	50%	
		不法投棄防止対策事業への参加者数	337	H21	371	H26	481	R1	450	
		不法投棄防止協力協定締結団体数	10	H22	15	H26	15	R2	17	
	海岸漂着物等対策	海岸清掃ボランティアの参加者数	1,507人	H21	3,254人	H26	1,858人	R2	毎年度 3,000人以上	・「第3次環境計画【中間見直し版】(H29.3)」におけるH32目標は4,000人
海岸清潔度ランク		-	H21	46.2% (18/39区域)	H26	49% (19/39区域)	R2	H23年度春期比 1ランク以上アップ		
事業者の取組みに関する目標	発生抑制	多量排出事業者数	151	H21	212	H26	257	R1	75	
	循環的利用	一般廃棄物処分業者による再資源化量	10,428t	H21	11,769t	H26	11,423t	R1	15,000t	
		紙ごみなど共同回収に取り組む団体数	-		1	H26	1	R2	10	
		建設業におけるリサイクル率	90%	H21	91%	H26	90.8%	H30	90%	※実態調査による
	循環的利用	下水汚泥リサイクル率	75%	H21	83.9%	H26	85.9%	R2	85%	
		農業用廃プラスチックのリサイクル率	77.5%	H21	73.4%	H26	65.3%	R1	90%	
		製造業等におけるリサイクル率	35%	H21	34.7%	H26	30.9%	H30	45%	※実態調査による
	3Rに係る人材育成等	リサイクルシステム認証制度の認証数	6	H22	7	H27	8	R2	11	
	循環型産業	3R推進環境コーディネーターの相談企業数(年間)	150件	H22	219件	H26	297件	R2	250件	
		リサイクル製品認定数	50製品	H22	53製品	H26	49製品	R2	70製品	R3.3.31現在
		リサイクル認定製品販売額	669,840千円	H21	4,302,009千円	H26	3,928,923千円	R2	4,700,000千円	
		新たな再生可能エネルギー活用事業者数	-		3	H26	10	R2	10	
		環境保全型農業実施農家の割合	58%	H21	56%	H23	41%※	H27	75%	「第3次農林水産業元気再生戦略(H29.3)」では環境農業の成果指標を「環境保全型農業直接支払交付金取組面積」に変更(H27:7,561ha⇒H32:11,000ha) ※農業センサスを利用しているため、5年に1度の実績

第2次山形県循環型社会形成推進計画【中間見直し版】の具体的な施策に関する数値目標

各主体の取組み	項目	数値目標項目	【参考】第2次計画策定時		【参考】中間見直し時		最新値		R2(H32)目標値	備考
			実績	年度	実績	年度	実績	年度		
事業者の取組みに関する目標	適正処理	優良産廃処理業者認定件数	0	H22	72	H26	108	R2	100	
		電子マニフェスト導入許可業者数	181	H22	236	H26	364	R2	600	
		電子マニフェスト活用排出事業者数	305	H21	561	H26	1,371	R2	1,300	
		行政検査の違反率	7%	H21	5%	H26	6.8%	R2	2%	
		高濃度PCB廃棄物処理の進捗率	13%	H22	37%	H26	84%	R1	80%	
		安定器等・汚染物の処理進捗率	-		10%	H26	71%	R1	60%	
		最終処分場の放流水検査等の違反率	5%	H21	5%	H26	3.6%	R2	2%	
		最終処分場跡地の違法な掘削行為件数	0%	H21	0%	H26	0%	R2	0%	
市町村の取組みに関する目標	発生抑制	雑紙回収実施市町村数	-		27	H26	34	R2	全市町村	
	循環的利用	生ごみリサイクルが行われている市町村数	13	H22	14	H26	15	R2	23	
		小型家電リサイクルに取り組む市町村数	-		20市町村	H26	35市町村(全市町村)	R2	全市町村	
	3Rに係る人材育成等	ごみ処理有料化実施市町村数	30市町村	H22	30市町村	H26	30市町村	R2	全市町村	
	循環型産業	グリーン購入調達方針策定市町村数	10市町	H22	11市町	26	25市町	R2	全市町村	
		焼却処理された一般廃棄物のうち発電設備の設置された焼却施設で処理されたものの割合	-		31%	H26	59%	R1	70%	
	適正処理	処理業者と市町村等との環境保全協定締結数	86	H21	96	H26	96	R2	100	
	災害時対策	災害廃棄物処理計画(災害廃棄物対策マニュアル等)の策定市町村数	-		0	H26	32	R2	全市町村	