

# SDGsと実施施策との関係について

参考資料1

※太枠は主要な取組

SDGs	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
分野	1 貧困	2 飢餓	3 健康・福祉	4 教育	5 ジェンダー	6 水・トイレ	7 エネルギー	8 働きがい・経済成長	9 産業・技術革新	10 不平等	11 住み続けられる街	12 つくる責任・つかう責任	13 気候変動	14 海の豊かさ	15 陸の豊かさ	16 平和・公正	17 パートナースHIP
1 持続可能な社会の構築			(4)環境影響評価による環境保全の推進 (5)環境保全研究所の機能強化(調査研究)	(1)環境保全意識の醸成(環境教育・啓発) (5)環境保全研究所の機能強化(環境教育)		(4)環境影響評価による環境保全の推進 (5)環境保全研究所の機能強化(調査研究)		(3)豊かな自然やライフスタイルの発信			(4)環境影響評価による環境保全の推進 (5)環境保全研究所の機能強化(調査研究)	(3)豊かな自然やライフスタイルの発信	(5)環境保全研究所の機能強化(調査研究)		(4)環境影響評価による環境保全の推進 (5)環境保全研究所の機能強化(調査研究)		(2)パートナーシップによる環境保全活動の推進
2 脱炭素社会の構築		(3)総合的な気候変動対策の推進(信州・気候変動適応プラットフォーム)					(2)再生可能エネルギーの利用と供給の拡大(基盤整備、発電設備の拡大)	(2)再生可能エネルギーの利用と供給の拡大(環境エネルギー分野の産業化)	(2)再生可能エネルギーの利用と供給の拡大(環境エネルギー分野の産業化)		(1)エネルギー需要の県民の手によるマネジメント(建築物の普及、公共交通の利用など)		(3)総合的な気候変動対策の推進(緩和対策、適応対策)		(3)総合的な気候変動対策の推進(森林整備など)		(1)エネルギー需要の県民の手によるマネジメント(信州省エネ大作戦など) (2)再生可能エネルギーの利用と供給の拡大(自然エネルギー信州ネットなど)
3 生物多様性・自然環境の保全と利用		(1)生物多様性の保全(外来種対策) (3)森林や農山村の多面的機能の発揮(農業の振興)	(2)自然環境の保全と利用(自然体験活動の推進)	(2)自然環境の保全と利用(自然体験活動の推進)		(1)生物多様性の保全(希少野生動物の保全) (3)森林や農山村の多面的機能の発揮(農業用水等)	(3)森林や農山村の多面的機能の発揮(木質バイオマスの利活用)	(2)自然環境の保全と利用(自然公園の利用促進)			(2)自然環境の保全と利用(自然環境保全地域など)		(3)森林や農山村の多面的機能の発揮(森林のCo2吸収・固定など)	(3)森林や農山村の多面的機能の発揮(環境にやさしい農業・森林整備など)	(1)生物多様性の保全(希少野生動物の保全など) (3)森林や農山村の多面的機能の発揮(森林整備など)		(1)生物多様性の保全(生物多様性パートナーシップ協定など) (3)森林や農山村の多面的機能の発揮(共同活動など)
4 水環境の保全		(1)水資源の保全と適正な利活用(農業用水の利活用) (2)安全安心な水の保全(水質監視など)				(1)水資源の保全と適正な利活用(水源地域の保全など) (2)安全安心な水の保全(水質監視など) (3)良好な水環境の保全(水辺における生態系の保全など)		(1)水資源の保全と適正な利活用(地下水を活用した企業誘致) (3)良好な水環境の保全(諏訪湖創生ビジョン)			(2)安全安心な水の保全(水に関する災害対策)		(2)安全安心な水の保全(水に関する災害対策)	(2)安全安心な水の保全(河川・湖沼の浄化対策など)	(3)良好な水環境の保全(水辺における生態系の保全など)		(1)水資源の保全と適正な利活用(森林(もり)の里親など) (3)良好な水環境の保全(河川愛護活動など)
5 大気環境等の保全			(1)大気環境の保全(常時監視など) (2)化学物質対策(ダイオキシン類対策など)			(2)化学物質対策(ダイオキシン類対策など)		(1)大気環境等の保全(星空観光)			(1)大気環境の保全(常時監視など) (2)化学物質対策(ダイオキシン類対策など)	(2)化学物質対策(ダイオキシン類対策など)					(1)大気環境等の保全
6 循環型社会の形成		(1)廃棄物の3Rの推進(フードバンク)	(2)廃棄物の適正処理の推進(PCBの適正処理など)			(2)廃棄物の適正処理の推進(PCBの適正処理など)	(1)廃棄物の3Rの推進(廃棄物系バイオマスの利活用)	(2)廃棄物の適正処理の推進(美化運動による観光地のイメージアップ)			(1)廃棄物の3Rの推進(発生抑制など) (2)廃棄物の適正処理の推進(指導・啓発など)	(1)廃棄物の3Rの推進(食品ロス削減など) (2)廃棄物の適正処理の推進(指導・啓発など)					(1)廃棄物の3Rの推進(30・10運動など)