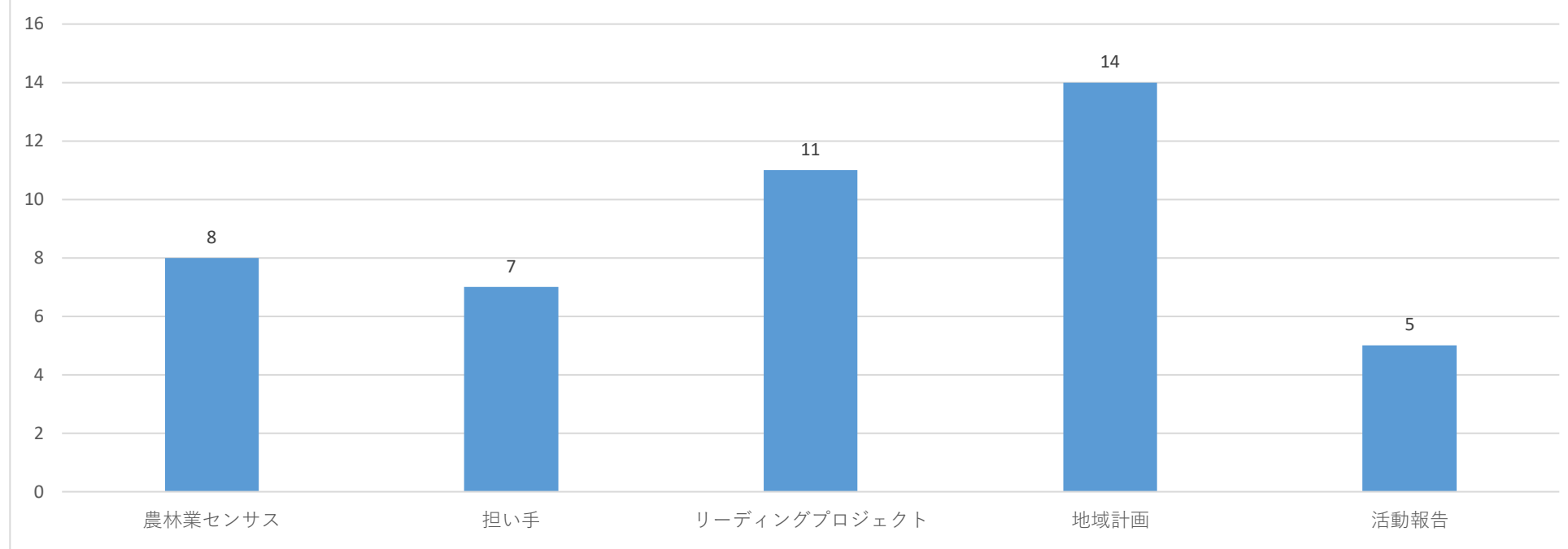


調査研究報告一覧表（分類別）

分類 1	分類 2	番号	タイトル	公表年月
01農林業センサス	01構造分析	第5号	紫波町の農業生産構造動向分析 ～2020年農林業センサス（概数値）データ分析から～	2021年1月
01農林業センサス	01構造分析	第8号	紫波町における旧町村別農業生産構造の特徴と人・農地プランの実践 ～2020年農林業センサス 紫波町旧町村別データ分析～	2021年9月
01農林業センサス	01構造分析	第9号	紫波町の旧町村別農業生産構造の動向分析と今後の農業振興策の考え方 ～農林業センサス分析支援シート※を活用した2010年、2015年、2020年データの分析～	2021年11月
01農林業センサス	01構造分析	第28号	2020年農林業センサス紫波町農業集落別データブック ～2020年農林業センサスの農業集落別集計結果をグラフ化したデータブック～	2024年5月
01農林業センサス	01構造分析	第45号	紫波町の農業生産構造の動向分析 ～農林業センサス旧町村別データの分析結果～	2026年6月
01農林業センサス	02予測	第2号	紫波町の農業経営体数の予測と農地の需給見通し ～A Iを用いた農業経営体予測モデルの活用に関する実証試験結果を踏まえ～	2020年11月
01農林業センサス	02予測	第22号	紫波町の作物別経営体数及び作付面積の推移と今後の見通し ～農林業センサス個票の年齢階層別集計データを用いた農業経営体数と作付面積の分析～	2023年6月
01農林業センサス	02予測	第26号	地域計画作成に向けた農林業センサスの分析 ～地域農業分析支援シート及びA Iによる農業経営体数予測モデルの活用による～	2024年5月
02担い手	01認定農業者	第1号	紫波町認定農業者の定量的分析と農地の需要見通し ～認定農業者関係データベースを活用した分析～	2020年10月
02担い手	01認定農業者	第21号	紫波町の認定農業者の現状と農地の需給見通し ～認定農業者経営改善計画の分析から～	2023年5月
02担い手	01認定農業者 03新規就農者	第24号	紫波町の農業の担い手確保に向けた統計分析と対応方向 ～新規就農者調査、認定農業者経営改善計画、農林業センサス等の分析～	2024年1月
02担い手	02基幹的農業従事者	第34号	紫波町における地域・年齢別基幹的農業従事者割合	2024年12月
02担い手	02集落営農	第15号	紫波町の集落営農の特徴と今後の方向 ～集落営農実態調査（農林水産省）の岩手県データの分析～	2022年7月
02担い手	02集落営農	第18号	財務諸表の分析から見た紫波町の集落営農の展開方向 ～集落営農実態調査と水田作経営の法人と集落営農の決算資料の分析～	2023年1月
02担い手	02集落営農	第29号	地域計画作成に向けた集落営農実態調査の分析 ～農林水産省 集落営農実態調査結果の分析（全国、岩手県、紫波町）～	2024年6月
03リーディングプロジェクト	01子実トウモロコシ	第7号	紫波町における子実用トウモロコシ産地化の取組状況 ～令和2年度実証実績及び令和3年度実証計画～	2021年3月
03リーディングプロジェクト	01子実トウモロコシ	第12号	紫波町における子実用トウモロコシ産地化の取組状況（令和3年度実績）	2022年3月
03リーディングプロジェクト	01子実トウモロコシ	第20号	子実トウモロコシ産地化に向けた課題と展開方向 ～岩手県紫波町における2020年～2022年の取り組みを踏まえて～	2023年4月
03リーディングプロジェクト	02農地一元管理	第17号	地域の農地を一元的に管理する管理主体の創設 ～一般社団法人 里地里山ネット 漆立の事例～	2022年8月
03リーディングプロジェクト	02農地一元管理	第39号	農地中間管理事業を活用した農地の一元的管理方式の考え方 ～地域の農地の一括貸し出しと管理主体の一括借入による農地の一元的管理～	2025年7月
03リーディングプロジェクト	03ビール麦	第38号	紫波町におけるビール用大麦生産の取組経過 ～岩手大学クラフトビール部、（株）ベアレン醸造所と連携した「つなぐビール」用大麦生産～	2025年5月
03リーディングプロジェクト	04農業体験農園	第3号	農業体験農園シンポジウムの開催状況 ～古館農業体験農園の活動実績報告～	2020年12月
03リーディングプロジェクト	04農業体験農園	第4号	古館農業体験農園の取組状況と盛岡市市民の農業体験農園の意向	2020年12月
03リーディングプロジェクト	04農業体験農園	第10号	畑からはじまる心地よい暮らしの集いの開催状況 ～畑を利用して活動している各団体の活動内容～	2022年3月
03リーディングプロジェクト	04農業体験農園	第16号	畑に見出す新たな価値 ～古館農業体験農園の実践事例から～	2022年8月
03リーディングプロジェクト	05農業DX	第40号	生成AIを活用したリンゴ作経営の雇用労働力確保対策のケーススタディ ～Google Gemini と NotebookLM を活用した労働力マッチングアプリの効果的活用方策の検討事例～	2025年9月
04地域計画	01農地需給	第23号	地域計画作成に向けた農地の需給見通しとリーディングプロジェクト	2023年8月
04地域計画	01農地需給	第27号	地域計画作成に向けた認定農業者の分析と農地の需給見通し ～経営改善計画に基づく拡大目標面積と旧町村別農地需給見通し～	2024年5月
04地域計画	02意向調査	第30号	紫波町の地域計画作成に向けた農業経営の意向調査の分析 I ～今後の営農意向調査の町合計と旧町村単位の集計とグラフ化～	2024年6月
04地域計画	02意向調査	第31号	紫波町の地域計画作成に向けた農業経営の意向調査の分析 II ～旧町村別集計結果データブック・グラフ～	2024年8月
04地域計画	03水田作担い手	第32号	地域計画作成に向け想定する水田作経営の担い手の姿と確保方策	2024年8月
04地域計画	04ランドデザイン	第33号	地域農業持続のためのランドデザイン ～地域農業経営基盤強化促進計画作成のための参考資料～	2024年10月
04地域計画	04ランドデザイン	第41号	紫波町における地域計画策定経過と今後の展開方向 ～EBPMの適用、水分地区での実践、リーディングプロジェクトの試行～	2026年1月
04地域計画	04ランドデザイン	第44号	紫波町における地域計画策定経過と今後の展開方向 ～リーディングプロジェクトと地域別（平坦水田、混住兼業、丘陵果樹）取組状況～	2026年5月
04地域計画	06水分地区	第35号	紫波町水分地区の担い手及び農地の見通しと今後の対応方向 ～農林業センサスと意向調査結果の分析にもとづく今後の水田農業のあり方～	2025年1月
04地域計画	06水分地区	第37号	紫波町水分地区における地域計画策定経過 ～地域で独自に水分地区地域計画策定委員会を設立し策定した水分水田農業ビジョンの事例～	2025年4月
04地域計画	07赤石地区	第43号	担い手の減少が著しい地域における農地継承方策の検討 ～紫波町赤石地区における営農意向調査分析結果から～	2026年4月
04地域計画	05リーディングプロジェクト	第11号	紫波町における人・農地プランの取り組み状況 ～PDRサイクルによる農地有効活用リーディングプロジェクト推進～	2022年2月
04地域計画	05リーディングプロジェクト	第42号	地域農業動向予測システムの地域計画での活用 ～岩手県紫波町における活用事例とリーディングプロジェクトへの展開～	2026年2月
05地産地消	01二酸化炭素削減	第14号	地産地消が地域経済と二酸化炭素削減に及ぼす効果の試算 ～家計調査、産業連関表、フード・マイルージを用いた分析～	2022年5月
06活動報告	01令和2年	第6号	農村政策フェローの活動状況 ～令和元年度・2年度活動実績及び令和3年度計画～	2021年2月
06活動報告	02令和3年	第13号	農村政策フェロー3年間の活動実績	2022年3月
06活動報告	04令和5年	第25号	産業政策監におけるEBPMとアジャイル型プロジェクト ～令和5年度農村政策フェロー活動報告会～	2024年1月
06活動報告	05令和6年	第36号	地域計画作成支援と6年間の活動振り返り ～令和6年度農村政策フェロー活動報告会～	2025年1月
06活動報告	03令和4年	第19号	紫波町における新たな農業の取組と農村政策フェローのジャンル確立 ～農村政策フェロー4年間の活動を通じて～	2023年2月

調査研究報告分類別公表数（大分類）



調査研究報告分類別公表数（中分類）

