$\mathbf{L} \mathbf{L}$	<u>. 1—1</u>	
THI.	域	•
ナじ		

ステップ No	ステップ 内容	分析手順内容	使用データ	分析結果	(記入してください)
	握主要な農産物 の把握 農 観	特徴的な農産物の品目を把 握する	RESAS>産業構造マップ>農業> 農業の構造		
		農業経営体数と栽培面積の 観点から、主要な農産物を把 握する	RESAS以外>農林水産省HP「わがマチ・わがムラ」 http://www.machimura.maff.go.jp/machi/index.html >市町村別の統計データを見る>県・市町村を選択する		
		主要農産物の販売数量や卸売市場単価などを把握する	RESAS以外>農林水産省HP「わがマチ・わがムラ」 http://www.machimura.maff.go.jp/machi/index.html 青果物卸売市場調査等 http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/seika_orosi/ 令和元年度福島県産農産物等流通実態調査の結果 https://www.maff.go.jp/j/shokusan/ryutu/R1kekka.html		
ス <del>テ</del> ップ ①-3	農業従業者の 属性の把握	農業経営者の特徴を把握する	RESAS>産業構造マップ>農業> 農業者分析 > 平均年齢・年齢構成		
ステップ 農業従業 ①-4 数の把握		農業経営体数の規模と推移を 把握する	RESAS以外>農林業センサス(農業経営体数) http://www.maff.go.jp/j/tokei/census/afc/2015/dai1kan.html		
		農業就業人口の規模と推移を 把握する	RESAS>産業構造マップ>農業者分析>データをダウンロード <resas以外>農林業センサス(年齢別農業就業人口) http://www.maff.go.jp/j/tokei/census/afc/2015/dai1kan.html</resas以外>		
		農業経営体数や従業者数の 増減に対し、経営耕地面積お よび耕作放棄地率がどのように 変化しているかを把握する	RESAS<産業構造マップ> 農地分析		
	生産効率 の把握	農産物の生産効率を把握する	<resas以外>農林水産省HP「わがマチ・わがムラ」 http://www.machimura.maff.go.jp/machi/index.html &gt;データを検索&gt;県、ジャンル名、最新データ+過去のデータを選択&gt;検索</resas以外>		
			<resas以外>農林水産省HP、植物防疫所HP(農林水 産省管轄)等</resas以外>		

課題特定~施策アイデアの抽出

地域:\_\_\_\_\_

