

■計画策定に当たってのデータ収集・分析状況

資料 3

分類	データ名称	データの概要 (対象・収集方法・提供元含む)	データ項目	回収実績数 /提供元総数	分析手法(概要)と反映した資料 (緑文字:分析手法)	データの カバー範囲	オープン化 のレベル	更新頻度	提供元への条件付け 等	
輸 送 サ ー ビ ス	「山形県地域公共交通計画(仮称)」の策定に向けた公共交通等に関するアンケート	対象:県内市町村・鉄道・バス・タクシー事業者 収集方法:山形県地域公共交通トライアル推進事業調査を通じて県がアンケートを実施	県内市町村	現状の公共交通の状況・問題点 複数市町村にまたがる民間バス路線への財政支援意向 公共交通以外の輸送資源の情報 複数市町村にまたがる広域公共交通ネットワーク再編の方向性や再編における懸念点 交通拠点・幹線との乗継拠点 山形県と連携して実現したいこと オープンデータ化により貴市町村がやりたいことや期待すること	35市町村 /35市町村	■現状の公共交通の状況・問題点 ☞【第1部基本ペーパー】等に活用 ■公共交通以外の輸送資源の情報 ☞複数市町村をまたぐ輸送資源については、【主要流動路の現状・課題カルテ】等に活用 ■その他 ☞計画における基礎情報として活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 回答側の協力を計画で義務化(案)
			鉄道	現状の公共交通の状況・問題点 複数市町村にまたがる広域公共交通ネットワーク再編の方向性や再編における懸念点 交通拠点・幹線との乗継拠点 山形県と連携して実現したいこと オープンデータ化により貴市町村がやりたいことや期待すること	2団体 /2団体	■現状の公共交通の状況・問題点 ☞【第1部基本ペーパー】等に活用 ■その他 ☞計画における基礎情報として活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 回答側の協力を計画で義務化(案)
			バス事業者	現状の公共交通の状況・問題点 複数市町村にまたがる広域公共交通ネットワーク再編の方向性や再編における懸念点 交通拠点・幹線との乗継拠点 山形県と連携して実現したいこと オープンデータ化により貴市町村がやりたいことや期待すること	8団体 /25団体	■現状の公共交通の状況・問題点 ☞【第1部基本ペーパー】等に活用 ■その他 ☞計画における基礎情報として活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 回答側の協力を計画で義務化(案) 回答協力を県支援の要件化(コロナ支援で先行実施予定) 運輸局からの対事業者への協力要請を計画記載(案) 市町村の事業者支援の要件化(案)
			タクシー事業者	営業時間・定休日 実施しているサービスの内容 ICT対応状況 インバウンド対応<ハード面> インバウンド対応<ソフト面> コロナ対応(ガイドライン対応状況、有償貨物運送への対応状況) 自治体と災害時の協定締結状況	クレジット決済- 交通系ICカード決済 電子マネー決済 QRコード決済 タクシー配車システムの導入状況 利用者側が使う「アプリ配車」の対応状況 大容量ラゲージスペースな車両の運用状況- キャッシュレス決済への対応状況 多言語タブレットの搭載状況 多言語音声翻訳システムの導入状況 外国語に堪能なドライバーやインバウンド対応ドライバーの雇用状況、 諸外国の文化・習慣や挨拶とその対応等について研修状況	59団体 /153団体 ※福祉タクシー 47団体は今後対応	■ICT対応状況(クレジット決済、交通系ICカード決済、電子マネー決済、QRコード決済) ☞計画の定量的評価指標「キャッシュレス決済導入率」の現況値として活用(予定) ■その他 ☞計画における基礎情報として活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)
ETC2.0に関するデータの照会	国土交通省(例えば、山形河川国道事務所)が保有する山形県・宮城県・秋田県・福島県・新潟県のETC2.0データ ・2019年1月1日～31日 ・2019年4月1日～30日 ・2019年7月1日～31日 ・2019年10月1日～31日	OUT1-1 OUT1-2 OUT1-3 OUT1-4 OUT2-1 OUT2-2 OUT2-3 OUT2-4 OUT2-5 OUT2-6 OUT2-7	道路の区間(リンク)別の自動車OD	1団体 /1団体	■OUT2-1 ☞道路の区間(リンク)別の自動車ODについて、地理情報システム等を活用して市町村間ODを集計 ☞【第1回ワーキングのデータ集】における“結びつき⑥自動車流動(ETC2.0データの分析結果)”として図化	県全体	自治体等のみ のクローズ利用	毎年・毎月・毎日	データ容量が大きいため、「二次利用可能データ一覧(仮)」に掲載し、事務局に申請があれば、国に転送し、国から提供(案) 事務局からの要請があった際には提供する旨を計画に記載(案)	
観光地点パラメータ調査に係る調査票情報の照会	対象:観光立県推進課が保有する上記調査の「訪問者の住所」「性別・年齢」「訪問する観光地(都道府県)と移動に用いた交通機関」の情報の集計結果	パラメータ調査【R01 01-03期】.xlsx パラメータ調査【R01 04-06期】.xlsx パラメータ調査【R01 07-09期】.xlsx パラメータ調査【R01 10-12期】.xlsx	調査時期 観光地点ID(調査地点) 調査年月日 調査時刻 都道府県名 市町村名 国名 性別 年齢 居住地からの交通機関 ここに来る前にいた県 ここに来る前にいた場所 ここに来る交通機関 調査地点に来る交通機関 これから行く交通機関 これから行く予定の場所 これから行く予定の県 これから行く交通機関 居住地への交通機関	1団体 /1団体	■「訪問者の住所」「訪問する観光地(都道府県)」 ☞上記項目を集計し、観光施設間流動とそれを市町村に束ねた市町村間観光流動を集計(4シーズン別に流動を集計) ☞【第1回ワーキングのデータ集】における“結びつき⑦観光流動(県の観光地点パラメータ調査結果の詳細分析結果)”として図化	県全体	完全オープン	毎年 (年4回調査)	毎年一回の事務局への提供を計画に記載(案)	

分類	データ名称	データの概要 (対象・収集方法・提供元含む)	データ項目	回収実績数 /提供元総数	分析手法(概要)と反映した資料 (緑文字:分析手法)	データの カバー範囲	オープン化 のレベル	更新頻度	提供元への条件付け 等	
	運転免許返納者情報の照会	対象:山形県警察本部が保有する過去2年分の免許返納者データ ・2018年 ・2019年	免許返納者の年齢 免許返納者の性別 免許返納者の住所(市町村名) 免許返納者の住所(丁目まで)	1団体 /1団体	■免許返納者の住所(丁目まで) ☞住所情報を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、小地域単位で人数を集計 ☞丁目だと居住地を特定することが困難、かつ小地域との突合がうまく行かなかったため、作図断念	県全体	自治体等のみ のクローズ利用	毎年	データ匿名化が必要なため、「二次利用可能データ一覧(仮)」に掲載し、事務局に申請があれば、国に転送し、国から提供(案)事務局からの要請があった際には提供する旨を計画に記載(案)	
	交通事業者からの報告に基づく関連データの照会	乗用事業者一覧 対象:法人タクシー事業者、個人タクシー事業者、福祉限定事業者	事業者名 代表者名 事業者住所 郵便番号 電話番号 FAX番号 営業所名 営業所住所 車両数 協会加盟状況(山形県ハイヤー協会、山形県ハイヤー・タクシー協会、未加盟)	71団体/198 団体(国の情報の事務局への同意済み団体数)	■営業所住所、車両数 ☞営業所住所情報を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、車両数の多寡を図化、営業所から半径5kmの圏域を図化 ☞【第1回ワーキングのデータ集】における“結びつき⑦観光流動(県の観光地点パラメーター調査結果の詳細分析結果)”として図化	県全体	自治体等のみ のクローズ利用	毎年	毎年一回の事務局への提供を計画に記載(案)	
		対象:東北運輸局が保有する交通事業者からの報告データ①山形県内(県内主要路線に乗り入れる宮城交通を含む)における一般乗合旅客自動車運送事業者	事業報告書 一般乗合旅客運送事業の収益・費用・損益 送実績報告書 事業概要 車両数、従業員数、路線キロ、運行系統数 送実績 輸送人員(うち定期)、営業収入(うち旅客運送収入)、走行キロ、実車キロ、実車率、延実在車両数、延実働車両数 運行系統別輸送実績報告書 経路(起点・経由地・終点)、キロ程、運賃、利用する高速自動車道路等(利用区間・利用キロ)、運行ダイヤ(始発・終発)、所要時間、運行回数、走行キロ、輸送人員(うち定期)、1人平均乗車キロ、輸送人キロ、平均乗車密度、運送収入、走行1キロあたり運送収入	4団体/4団体 (国の情報の事務局への同意済み団体数)	■事業報告書における「一般乗合旅客運送事業の費用」と輸送実績報告書における「実車キロ」 ☞バス事業者ごとのキロ当たり単価を試算 ■運行系統別輸送実績報告書における各系統の「走行キロ」と「運送収入」 ☞上記「キロ当たり単価」と「走行キロ」から各系統の運行経費の試算を行い、その運行経費と運送収入から系統別の収支率を算出 ■運行系統別輸送実績報告書における各系統の「平均乗車密度」と「運行回数」 ☞輸送量を試算 ☞以上の試算値より、複数市町村をまたぐバス系統において今後国庫補助対象地域間幹線系統化が期待できるものを抽出した。【第1部基本ペーパー】、【主要流動路の現状・課題カルテ】等に活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用	毎年	事務局への提供同意を県支援の要件化(コロナ支援で先行実施予定)運輸局からの対事業者への協力要請を計画記載(案)市町村の事業者支援の要件化(案)	
		対象:東北運輸局が保有する交通事業者からの報告データ②山形県内における一般乗用旅客自動車運送事業者	タクシー輸送実績(交通圏別) 交通圏、事業者数、車両数、提出事業者数、提出車両数、従業員数、運転者数、延実在車両数、延実働車両数、実働率、総走行キロ、総実車キロ、実車率、輸送回数、輸送人員、営業収入 輸送実績報告書(法人別) 事業概要 管轄区域(市町村名)、車両数・従業員数(管轄区域別) 輸送実績 輸送人員、営業収入、走行キロ、実車キロ、実車率、運送回数、延実在車両数、延実働車両数、実働率	71団体/198 団体(国の情報の事務局への同意済み団体数)	■タクシー輸送実績(交通圏別)における「運転手数」と「輸送人員」、「営業収入」 ☞交通圏を現市町村名に当てはめ直し、県内4ブロックに整理し直し、ブロック単位に過去4か年の推移を集計 ☞【第1回ワーキングのデータ集】における“タクシーの状況”として活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用	毎年	事務局への提供同意を県支援の要件化(コロナ支援で先行実施予定)運輸局からの対事業者への協力要請を計画記載(案)市町村の事業者支援の要件化(案)	
	バス輸送実績	山形県が毎年事務作業として作成する各市町村各路線単位のバス・デマンド交通の利用実績・運営実績一覧	輸送実績一覧(定時定路線型)	運行者、路線名、経路(起点・経由地・終点)、運行委託先、国庫補助対象、交付市町村、キロ程、運行回数、実車走行キロ、輸送人員、輸送量、平均乗車密度、補助対象乗車密度、収支比率、経常費用、経常収益、赤字額、補助額、国補助金、交付金(地方創生)、県補助金、市町村負担額、県交付金充当額、市町村実負担額、過疎債充当額、特交対象額、地財対象外負担額、地財措置種別、平均賃率	39団体/39 団体(国の情報の事務局への同意済み団体数)	■定時定路線型の「国庫補助対象」 ☞【主要流動路の現状・課題カルテ】の国庫補助対象地域間幹線系統の対象系統(○)の整理に活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用	毎年	事務局への提供同意を県支援の要件化(コロナ支援で先行実施予定)運輸局からの対事業者への協力要請を計画記載(案)市町村の事業者支援の要件化(案)
			輸送実績一覧(デマンド型)	市町村、運行者、名称又は運行区域、交付金対象有無、交付市町村、実車走行キロ、輸送人員(人)、収支比率(経常費用、経常収益、赤字額)市町村負担額、国補助金、交付金(地方創生)、県交付金、市町村実負担額、過疎債充当額、特交対象額、地財対象外負担額、地財種別						

分類	データ名称	データの概要 (対象・収集方法・提供元含む)	データ項目	回収実績数 /提供元総数	分析手法(概要)と反映した資料 (緑文字:分析手法)	データの カバー範囲	オープン化 のレベル	更新頻度	提供元への条件付け 等						
交通需要となる施設	目的施設の位置(住所)や定員のキャパ(潜在需要の多寡)が分かる資料	病院一覧 ・県が関係部署を通じて収集	病院名	1団体/1団体	■「所在地」と「病床数(一般)」 ⇒施設の所在地(住所情報)を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、病床数(一般)の多寡を図化 ⇒【主要流動路の現状・課題カルテ】や【第1回ワーキングのデータ集】における“病院の立地状況”として図化	県全体	完全オープン (個人情報が入る場合、クローズ利用も検討)	毎年	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)						
			郵便番号												
			所在地												
開設者名															
管理者名															
電話番号															
診療科名															
病床数															
計															
精神															
感染症															
結核															
療養															
一般															
福祉施設一覧 ・県が関係部署を通じて収集	事業所番号	1団体/1団体	■「事業所の所在地」と「定員」 ⇒施設の所在地(住所情報)を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、総定員の多寡を図化 ⇒【第1部基本ペーパー】、【主要流動路の現状・課題カルテ】等の基礎データとして活用	県全体	完全オープン	毎年	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)								
事業所の名称															
法人等の名称															
事業所の所在地															
事業所のTEL															
事業所のFAX															
指定年月日															
定員															
対象:通所介護(デイサービス)、地域密着型通所介護(デイサービス)、通所リハビリ(デイケア)、短期生活(ショートステイ)、短期療養(ショートステイ)、認知症対応デイサービス、小規模多機能、複合型サービス															
旅館情報 対象:ホテル、旅館、簡易宿所	営業所名称							1団体/1団体	■「所在地」と「総定員」、「営業種別コード」 ⇒施設の所在地(住所情報)を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、営業種別に総定員の多寡を図化 ⇒【第1回ワーキングのデータ集】における“宿泊施設の立地状況・総定員”として図化	県全体	完全オープン	毎年	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)		
所在地郵便番号															
所在地															
所在地電話番号															
営業種別コード(ホテル、旅館、簡易宿所)															
総定員															
対象:ホテル、旅館、簡易宿所															
「山形県地域公共交通計画(仮称)」の策定に向けた関係施設の交通情報に関する調査	対象:県内教育・医療・福祉・観光・宿泊・複合商業施設	【県立高校】 県立高校の年度別入学者の出身中学校と人数 ・〇年度入学者選抜における出身中学校別入学者数に係る調査.xlsx	通学者(施設利用者)の性別・年齢・居住地 昨年度卒業生の進学先・就職先 送迎サービスを実施している場合 時刻表・路線図 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満/10人乗り以上) 運転手人数(専属/兼業/ボラ) 運賃等利用料金 コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	40団体 /43団体中 (分校等は除く)	■「施設の所在地」と「施設利用者の居住地」、「送迎サービスの実施状況」 ⇒市町村をまたぐ施設利用があり、かつ送迎サービスを実施している実態があるものを抽出 ⇒【第1部基本ペーパー】、【主要流動路の現状・課題カルテ】等に活用 ■「施設利用者の居住地」 ⇒施設利用者の居住地(住所情報)を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、秘匿させるため、500mメッシュ単位での施設利用者の多寡を図化 ⇒【第1部基本ペーパー】、【主要流動路の現状・課題カルテ】等に活用	県全体	自治体等のみのクローズ利用 (赤字部分は完全オープン)							毎年	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)
【私立高校】	・通学者(施設利用者)の性別・年齢・居住地 ・昨年度卒業生の進学先・就職先 ・送迎サービスを実施している場合 時刻表・路線図 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満/10人乗り以上) 運転手人数(専属/兼業/ボラ) 運賃等利用料金 コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	11団体 /15団体													
【大学】	・通学者(施設利用者)の性別・年齢・居住地 ・昨年度卒業生の進学先・就職先 ・送迎サービスを実施している場合 時刻表・路線図 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満/10人乗り以上) 運転手人数(専属/兼業/ボラ) 運賃等利用料金 コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	3団体													
【医療施設】	通院者(施設利用者)の性別・年齢・居住地 (匿名化が必要な場合)同上のうち提供可能な範囲 (匿名化作業ができない場合)年間利用者数・性別/年齢分布 送迎サービスを実施している場合 時刻表・路線図 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満/10人乗り以上) 運転手人数(専属/兼業/ボラ) 運賃等利用料金 コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	27団体 /68団体													
【福祉施設】 (山形市は通所介護以外にも展開)	施設利用者の性別・年齢・居住地 (匿名化が必要な場合)同上のうち提供可能な範囲 (匿名化作業ができない場合)年間利用者数・性別/年齢分布 送迎サービスを実施している場合 時刻表・路線図 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満/10人乗り以上) 運転手人数(専属/兼業/ボラ) 運賃等利用料金 コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	65団体 /297団体													

分類	データ名称	データの概要 (対象・収集方法・提供元含む)	データ項目	回収実績数 ／提供元総数	分析手法(概要)と反映した資料 (緑文字:分析手法)	データの カバー範囲	オープン化 のレベル	更新頻度	提供元への条件付け 等
			【観光施設】 施設利用者の性別・年齢・居住地 (匿名化が必要な場合) 同上のうち提供可能な範囲 (匿名化作業ができない場合) 年間利用者数・性別／年齢分布 送迎サービスを実施している場合 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満／10人乗り以上) 運転手人数(専属／兼業／ボラ) コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	3団体回答	■「施設の所在地」と「施設利用者の居住地」、「送迎サービスの実施状況」 市町村をまたぐ施設利用があり、かつ送迎サービスを実施している実態があるものを抽出 【第Ⅰ部基本ペーパー】、【主要流動路の現状・課題カルテ】等に活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分(送迎実施の有無) は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)
			【宿泊施設】 施設利用者の性別・年齢・居住地 (匿名化が必要な場合) 同上のうち提供可能な範囲 (匿名化作業ができない場合) 年間利用者数・性別／年齢分布 送迎サービスを実施している場合 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満／10人乗り以上) 運転手人数(専属／兼業／ボラ) コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	9団体回答	■「施設利用者の居住地」 施設利用者の居住地(住所情報)を緯度経度に変換し、地理情報システム上で表示させ、秘匿させるため、500mメッシュ単位での施設利用者の多寡を図化 【第Ⅰ部基本ペーパー】、【主要流動路の現状・課題カルテ】等に活用	県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分(送迎実施の有無) は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)
			【複合商業施設】 年間利用者数・性別／年齢分布 送迎サービスを実施している場合 時刻表・路線図 委託交通事業者(委託していれば) 車両台数(10人乗り未満／10人乗り以上) 運転手人数(専属／兼業／ボラ) 運賃等利用料金 コスト・負担者 利用人数(把握していれば)	2団体／3団体		県全体	自治体等のみ のクローズ利用 (赤字部分(送迎実施の有無) は完全オープン)	不定期 (現時点ではスポット的なデータ)	毎年の実施を事務局に計画で義務化(案) 事務局で回答形式をフォーマット化し、回答側の負担を軽減(案)

NO.	項目	施設名	市町村
1	高等学校 (県立)	山形県立山形北高等学校	山形市
2	高等学校 (県立)	山形県立左沢高等学校	大江町
3	高等学校 (県立)	山形県立荒砥高等学校	白鷹町
4	高等学校 (県立)	山形県立置賜農業高等学校	川西町
5	高等学校 (県立)	山形県立小国高等学校	小国町
6	高等学校 (県立)	山形県立霞城学園高等学校(定時制)	山形市
7	高等学校 (県立)	山形県立上山明新館高等学校	上山市
8	高等学校 (県立)	山形県立寒河江工業高等学校	寒河江市
9	高等学校 (県立)	山形県立酒田西高等学校(全日制)	酒田市
10	高等学校 (県立)	山形県立酒田西高等学校(定時制)	酒田市
11	高等学校 (県立)	山形県立酒田東高等学校	酒田市
12	高等学校 (県立)	山形県立庄内総合高等学校	庄内町
13	高等学校 (県立)	山形県立庄内農業高等学校	鶴岡市
14	高等学校 (県立)	山形県立新庄神室産業高等学校	新庄市
15	高等学校 (県立)	山形県立新庄北高等学校(定時制)	新庄市
16	高等学校 (県立)	山形県立新庄南高等学校	新庄市
17	高等学校 (県立)	山形県立鶴岡北高等学校	鶴岡市
18	高等学校 (県立)	山形県立鶴岡工業高等学校(定時制)	鶴岡市
19	高等学校 (県立)	山形県立長井工業高等学校	長井市
20	高等学校 (県立)	山形県立南陽高等学校	南陽市
21	高等学校 (県立)	山形県立村山産業高等学校	村山市
22	高等学校 (県立)	山形県立谷地高等学校	河北町
23	高等学校 (県立)	山形県立山形工業高等学校	山形市
24	高等学校 (県立)	山形県立山形西高等学校	山形市
25	高等学校 (県立)	山形県立山形東高等学校	山形市
26	高等学校 (県立)	山形県立山形南高等学校	山形市
27	高等学校 (県立)	山形県立山辺高等学校	山辺町
28	高等学校 (県立)	山形県立米沢工業高等学校(定時制)	米沢市
29	高等学校 (県立)	山形県立米沢商業高等学校	米沢市
30	高等学校 (県立)	山形県立米沢東高等学校	米沢市
31	高等学校 (県立)	山形市立商業高等学校	山形市
32	高等学校 (県立)	山形県立寒河江高等学校	寒河江市
33	高等学校 (県立)	山形県立高畠高等学校	高畠町
34	高等学校 (県立)	山形県立酒田光陵高等学校	酒田市
35	高等学校 (県立)	山形県立新庄南高等学校金山校	金山町
36	高等学校 (県立)	山形県立新庄北高等学校	新庄市
37	高等学校 (県立)	山形県立新庄北高等学校最上校	最上町
38	高等学校 (県立)	山形県立長井高等学校	長井市
39	高等学校 (県立)	山形県立鶴岡工業高等学校	鶴岡市
40	高等学校 (県立)	山形県立鶴岡中央高等学校	鶴岡市
41	高等学校 (県立)	山形県立鶴岡南高等学校(全日制)	鶴岡市
42	高等学校 (県立)	山形県立天童高等学校	天童市
43	高等学校 (県立)	山形県立東桜学館高等学校	東根市
44	高等学校 (県立)	山形県立米沢興譲館高等学校	米沢市
45	高等学校 (県立)	山形県立遊佐高等学校	遊佐町
46	高等学校 (私立)	羽黒高等学校	鶴岡市
47	高等学校 (私立)	九里学園高等学校	米沢市
48	高等学校 (私立)	山形学院高等学校	山形市
49	高等学校 (私立)	山形城北高等学校	山形市
50	高等学校 (私立)	山本学園高等学校	山形市
51	高等学校 (私立)	酒田南高等学校	酒田市
52	高等学校 (私立)	創学館高等学校	天童市
53	高等学校 (私立)	鶴岡東高等学校	鶴岡市
54	高等学校 (私立)	日本大学山形高等学校	山形市
55	高等学校 (私立)	米沢中央高等学校	米沢市
56	高等学校 (私立)	和順館高等学校	酒田市
57	大学	山形県公立大学法人	米沢市
58	大学	東北芸術工科大学	山形市

NO.	項目	施設名	市町村
59	医療施設	三友堂病院	米沢市
60	医療施設	こども医療療育センター	上山市
61	医療施設	寒河江市立病院	寒河江市
62	医療施設	公立高畠病院	高畠町
63	医療施設	公立置賜総合病院	川西町
64	医療施設	佐藤病院	南陽市
65	医療施設	山形ロイヤル病院	東根市
66	医療施設	山形県立こころの医療センター	鶴岡市
67	医療施設	山形県立河北病院	河北町
68	医療施設	山形県立中央病院	山形市
69	医療施設	山形済生病院	山形市
70	医療施設	山形大学医学部附属病院	山形市
71	医療施設	山形徳洲会病院	山形市
72	医療施設	産婦人科・小児科三井病院	鶴岡市
73	医療施設	若宮病院	山形市
74	医療施設	酒田東病院	酒田市
75	医療施設	小国町立病院	小国町
76	医療施設	新庄徳洲会病院	新庄市
77	医療施設	千歳篠田病院	山形市
78	医療施設	朝日町立病院	朝日町
79	医療施設	町立真室川病院	真室川町
80	医療施設	鶴岡市立荘内病院	鶴岡市
81	医療施設	東北中央病院	山形市
82	医療施設	南さがえ病院	寒河江市
83	医療施設	日本海総合病院	酒田市
84	医療施設	米沢こころの病院	米沢市
85	医療施設	米沢市立病院	米沢市
86	商業施設	イオンモール天童	天童市
87	商業施設	イオン山形北店	山形市
88	観光施設	上杉城址苑	米沢市
89	観光施設	道の駅米沢	米沢市
90	観光施設	白糸の滝ドライブイン	戸沢村
91	宿泊施設	たちばなや	鶴岡市
92	宿泊施設	チェリーパークホテル	寒河江市
93	宿泊施設	のゝか本郷館	東根市
94	宿泊施設	ゆめみの宿観松館	最上町
95	宿泊施設	わかまつや	山形市
96	宿泊施設	果実の山あづま屋	上山市
97	宿泊施設	九兵衛旅館	鶴岡市
98	宿泊施設	村上屋旅館	鶴岡市
99	宿泊施設	有馬館	上山市

NO.	項目	施設名	市町村
100	福祉施設	JA鶴岡げんき館デイサービスセンター	鶴岡市
101	福祉施設	あかねヶ丘ケアセンター	山形市
102	福祉施設	あかねヶ丘ケアセンター認知症対応型通所介護事業所	山形市
103	福祉施設	おおぞらケアセンター	山形市
104	福祉施設	カラダラボ天童老野森	天童市
105	福祉施設	くしびきデイサービスセンター	鶴岡市
106	福祉施設	ケアセンターとこしえあこや町	山形市
107	福祉施設	ケアハイツ西川	西川町
108	福祉施設	さいわい荘デイサービスセンター	小国町
109	福祉施設	ソーシャルいずみ	酒田市
110	福祉施設	ソーシャルさつき	酒田市
111	福祉施設	ソーシャルわかば	酒田市
112	福祉施設	ソーレホーム寒河江	寒河江市
113	福祉施設	デイケアセンターやまのべ荘	山辺町
114	福祉施設	デイサービスセンターあじさい	新庄市
115	福祉施設	デイサービスセンターいこいの家	酒田市
116	福祉施設	デイサービスセンターひいな通所介護事業所	河北町
117	福祉施設	デイサービスセンターめぐみ	酒田市
118	福祉施設	デイサービスセンター菊香	村山市
119	福祉施設	デイサービスセンター第二あじさい	新庄市
120	福祉施設	デイサービスセンター薬師温泉	川西町
121	福祉施設	デイサービスたんぽぽ	酒田市
122	福祉施設	デイサービスなごみ	寒河江市
123	福祉施設	デイサービスひいらぎ	米沢市
124	福祉施設	デイサービス樫の木	山形市
125	福祉施設	デイサービス健楽園	鶴岡市
126	福祉施設	はっぴーデイサービスセンター	白鷹町
127	福祉施設	はとみね荘デイサービスセンター	高島町
128	福祉施設	パワーリハデイサービス山形	山形市
129	福祉施設	パワーリハデイサービス酒田	酒田市
130	福祉施設	ほっとin福寿草	山形市
131	福祉施設	ほっとin福寿草ショートステイ	山形市
132	福祉施設	ほほえみデイ七日町	山形市
133	福祉施設	らくせいグループホーム南館	山形市
134	福祉施設	リラクゼーション型デイサービスふらっと	鶴岡市
135	福祉施設	介護予防センターさくら広野	酒田市
136	福祉施設	介護老人保健施設サニーヒル山寺	山形市
137	福祉施設	介護老人保健施設サニーヒル菅沢	山形市
138	福祉施設	楽トレスペースGreen	山形市
139	福祉施設	高齢者生活福祉センター「みすぎ荘」	金山町
140	福祉施設	最上町社会福祉協議会指定通所介護事業所	最上町
141	福祉施設	指定通所介護事業所ふもと	村山市
142	福祉施設	漆山デイサービスセンター	山形市
143	福祉施設	篠田総合病院指定通所リハビリテーション事業所	山形市
144	福祉施設	酒田市デイサービスセンターいずみ	酒田市
145	福祉施設	沼木敬寿園	山形市
146	福祉施設	笑福デイサービス	山形市
147	福祉施設	仁風荘	大石田町
148	福祉施設	成島園デイサービスセンター	米沢市
149	福祉施設	多機能型介護ステーションぬくもり	酒田市
150	福祉施設	宅老所やまがたあべさん家	山形市
151	福祉施設	通所介護事業所まごころの家	尾花沢市
152	福祉施設	天然温泉湯の郷くろさわ	山形市
153	福祉施設	天然温泉竹とんぼ”彩時季”	高島町
154	福祉施設	天然温泉老人デイサービスセンターくろさわ	山形市
155	福祉施設	特別養護老人ホームあこがれ	天童市
156	福祉施設	特別養護老人ホームつるかめの縁	天童市
157	福祉施設	特別養護老人ホーム花の里	米沢市
158	福祉施設	特別養護老人ホーム幸楽荘	酒田市
159	福祉施設	特別養護老人ホーム大曾根	山形市
160	福祉施設	特別養護老人ホーム福寿乃郷	山形市
161	福祉施設	南陽市社会福祉協議会通所介護事業所	南陽市
162	福祉施設	白光園デイサービスセンター	白鷹町
163	福祉施設	福寿草小荷駄町	山形市
164	福祉施設	老人デイサービス事業所らふらんす大江	大江町