

青森地方労働審議会
第2回青森県電気機械器具製造業
最低工賃専門部会

日時：令和8年1月22日（木）10：00
場所：青森合同庁舎 4階共用会議室

会議次第

- 1 開 会
- 2 議 題
 - ア 品目、工程、規格及び標準能率について
 - イ 金額審議
 - ウ その他
- 3 閉 会

資 料 目 次

1	県内金融経済概況（日本銀行青森支店）	1
2	青森県鉱工業生産指数（速報）（青森県企画政策部統計分析課）	5
3	令和7年度青森県電気機械器具製造業最低工賃専門部会審議経過	17
4	青森県電気機械器具製造業最低工賃引上試算表	18
5	答申から効力発生までに要する日数	19
6	令和7年度答申日別最短効力発生予定日一覧表（最低工賃の場合）	20

2025年12月24日
日本銀行青森支店

県内金融経済概況

【全体感】

県内の景気は、回復のペースが鈍化しており、足もとでは青森県東方沖地震の影響による下押し圧力がみられている。

最終需要の動向をみると、公共投資は、横ばい圏内で推移している。設備投資は、非製造業に弱さもみられるが、製造業を中心に増加に転じており、高水準となっている。個人消費は、基調としては回復しているが、足もとでは、サービス消費を中心に、青森県東方沖地震の影響による下押し圧力がみられている。住宅投資は、減少している。

生産は、基調としては弱含んでおり、足もとでは青森県東方沖地震の影響による下押し圧力がみられている。雇用・所得情勢は、全体としては改善している。

【各論】

1. 需要項目別動向

公共投資は、横ばい圏内で推移している。

公共工事の発注の動きを示す公共工事請負金額は、前年を上回っている。

設備投資は、非製造業に弱さもみられるが、製造業を中心に増加に転じており、高水準となっている。

12月短観（青森県）における2025年度の設備投資計画は、前年比増加となっている。

個人消費は、基調としては回復しているが、足もとでは、サービス消費を中心に、青森県東方沖地震の影響による下押し圧力がみられている。

基調的な動きをみると、ドラッグストアは、緩やかに増加している。スーパーは、底堅く推移している。コンビニエンスストア、ホームセンターは、横ばい圏内の動きとなっている。百貨店は、緩やかに減少している。家電販売は、横ばい圏内の動きとなっている。乗用車販売は、弱含んでいる。サービス消費（観光含む）は、着実に増加している。

足もとでは、青森県東方沖地震の影響により、財消費で、店舗休業等による下押しがみられる一方、備蓄用品の購入等による押し上げの動きがみられている。また、サービス消費では、宿泊施設、飲食店、観光施設での予約キャンセルや来客減少がみられている。

住宅投資は、減少している。

新設住宅着工戸数は、前年を下回っている。

2. 生産

生産（鉱工業生産）は、基調としては弱含んでおり、足もとでは青森県東方沖地震の影響による下押し圧力がみられている。

基調的な動きについて、主要業種別にみると、食料品は、弱い動きとなっている。紙・パルプは、低水準で推移している。電子部品・デバイスは、横ばい圏内で推移している。業務用機械、電気機械は、高水準で推移している。

足もとでは、青森県東方沖地震の影響により、県東部の生産拠点を中心に生産設備が毀損し、地震後に一時的に設備稼働を停止した工場が散見されたほか、一部に完全復旧まで時間を要する工場がみられている。

3. 雇用・所得動向

雇用・所得情勢は、全体としては改善している。

労働需給は、引き締まっている。名目雇用者所得は、緩やかに増加している。

4. 物価

消費者物価（除く生鮮食品）は、前年を上回っている。

5. 企業倒産

企業倒産は、増加基調にある。

6. 金融情勢

預金動向をみると、前年を上回っている。

貸出動向をみると、前年並みとなっている。

貸出約定平均金利（総合）をみると、前月に比べて上昇した。

以 上

本件に関するお問い合わせ先 日本銀行青森支店総務課 TEL：017-734-2154
--

県内主要金融経済指標

1. 経済指標

単位：%

	公共投資		設備投資		個人消費				
	公共工事 請負金額 前年比	工事費 予定額 前年比	商業動態統計販売額前年比						
			百貨店	スーパー	コンビニエンス ストア	ドラッグ ストア	ホーム センター	家電大型 専門店	
2024/ 7-9	4.5	▲ 23.6	▲ 5.8	1.8	▲ 2.3	2.6	▲ 0.9	n.a.	
10-12	33.2	▲ 56.6	▲ 6.5	▲ 5.9	0.9	4.3	▲ 3.1	n.a.	
2025/ 1-3	4.0	24.6	▲ 6.7	▲ 4.2	2.1	2.1	4.2	n.a.	
4-6	10.8	35.6	▲ 5.2	▲ 2.4	2.4	7.9	1.8	n.a.	
7-9	0.6	19.7	▲ 1.2	▲ 1.3	3.5	9.4	4.8	n.a.	
2025/ 8	▲ 19.3	▲ 22.8	▲ 1.0	0.2	4.0	9.7	5.2	n.a.	
9	22.6	188.9	▲ 0.2	▲ 1.4	1.8	4.6	▲ 1.1	n.a.	
10	▲ 33.3	172.6	1.9	6.5	1.7	12.3	7.3	n.a.	
11	123.9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
資料出所	東日本建設 業保証	国土交通省	経済産業省						

- ・ pは速報値、rは前回公表時から掲載計数を改訂したもの、bは定義替え等で時系列データが直前のデータと連続しない(以下同じ)。
- ・ 出所元が四半期計数や前年比を公表していない指標は、当店で算出(以下同じ)。
- ・ 工事費予定額は、建築着工統計における民間非居住用の工事費予定額。
- ・ 商業動態統計販売額は、いずれも全店ベース。

単位：%

	個人消費					住宅投資			
	新車登録・届出台数前年比			延べ 宿泊者数 前年比	観光施設 入込客数 前年比	新設住宅着工戸数前年比			
	乗用車(含む軽乗用車)		乗用車			持家	貸家		
2024/ 7-9	▲ 2.1	▲ 1.2		▲ 3.4	3.3			4.1	▲ 31.6
10-12	▲ 7.3	▲ 9.7	▲ 3.3	2.0	5.3	20.2	5.6	93.9	
2025/ 1-3	14.0	12.7	16.0	8.0	4.9	13.2	37.7	16.2	
4-6	3.5	0.8	8.2	0.5	7.5	▲ 43.1	▲ 40.8	▲ 45.8	
7-9	▲ 7.7	▲ 11.3	▲ 1.9	5.7	8.2	▲ 12.0	▲ 15.2	▲ 16.4	
2025/ 8	▲ 11.1	▲ 18.1	▲ 0.6	4.9	12.8	▲ 13.0	▲ 10.4	▲ 35.0	
9	▲ 7.0	▲ 6.7	▲ 7.5	4.6	▲ 2.1	▲ 7.9	▲ 10.3	▲ 11.8	
10	▲ 3.4	▲ 12.6	14.5	n.a.	10.0	▲ 1.2	2.4	▲ 15.7	
11	▲ 16.6	▲ 19.7	▲ 11.5	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
資料出所	日本自動車販売協会連合会 青森県支部			観光庁	青森県	国土交通省			

- ・ 乗用車は、普通乗用と小型乗用の合計。
- ・ 延べ宿泊者数は、従業者数10人以上の宿泊施設の延べ宿泊者数。
- ・ 観光施設入込客数は、県内主要観光施設への入込客数。

単位：%、倍

	生産		雇用・所得					物価	
	鉱工業生産指数		有効求人 倍率	新規求人 倍率	完全 失業率	常用 労働者数	現金給与 総額	消費者物価指数前年比	
	季調済	原指数						除く生鮮食品	
	前月(期)比	前年比	季調値	季調値	実数	前年比	前年比		
2024/ 7-9	▲ 0.9	▲ 4.0	1.11	1.80	3.0	▲ 0.5	4.8	2.9	2.8
10-12	▲ 2.1	▲ 2.7	1.09	1.77	2.8	0.2	5.7	2.4	2.2
2025/ 1-3	2.1	▲ 1.9	1.09	1.82	3.3	▲ 0.1	3.0	3.9	3.3
4-6	0.0	▲ 0.9	1.07	1.79	2.9	▲ 0.8	1.3	3.4	3.3
7-9	▲ 4.4	▲ 4.4	1.09	1.81	2.6	▲ 2.0	3.6	2.7	2.6
2025/ 8	▲ 2.4	▲ 5.9	1.10	1.81	—	▲ 2.3	▲ 1.2	2.4	2.3
9	2.3	▲ 1.5	1.07	1.65	—	▲ 1.6	5.3	2.8	2.8
10	n.a.	n.a.	1.06	1.84	—	n.a.	n.a.	3.3	3.2
11	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	—	n.a.	n.a.	3.6	3.4
資料出所	青森県		厚生労働省		総務省	青森県		総務省	

- ・ 鉱工業生産指数は、2020年を100とした速報値。
- ・ 常用労働者数、現金給与総額は、事業所規模5人以上、2020年基準。
- ・ 消費者物価指数は、2020年基準(青森市)。

単位:件、億円

		企業倒産	
		件数	金額
2024/	7-9	19	29
	10-12	23	61
2025/	1-3	20	35
	4-6	23	35
	7-9	18	26
2025/	8	5	4
	9	7	18
	10	3	1
	11	7	5
資料出所		東京商工リサーチ	

・ 企業倒産は、負債額100万円以上の企業を集計。

▽県内企業短期経済観測調査 (資料出所:日本銀行青森支店)

	業況判断D.I.		
	全産業 (%ポイント)	製造業 (%ポイント)	非製造業 (%ポイント)
2025/3月	1	▲16	10
6月	3	▲9	9
9月	0	▲15	8
12月	3	▲13	12
(先行き)	(1)	(▲5)	(4)

	設備投資額前年比		
	全産業 (%)	製造業 (%)	非製造業 (%)
2024年度実績	2.9	23.7	▲16.5
2025年度計画 (修正率)	4.8 (24.4)	8.7 (39.0)	▲0.5 (7.3)

・ 設備投資額は、ソフトウェア・研究開発を含む設備投資額(除く土地投資額)。
 ・ 修正率は、前回調査時点の計数と今回調査時点の計数とを比較したもの。
 ・ 2025年12月調査時点。

2.金融指標

単位:億円、%

	銀行券受払高			実質預金		貸出		
	受入高	支払高	受(▲)払超	月末残高	前年比	月末残高	前年比	
2024/	7-9	507	1,603	1,096	—	—	—	
	10-12	404	1,934	1,530	—	—	—	
2025/	1-3	445	973	527	—	—	—	
	4-6	241	1,196	955	—	—	—	
	7-9	278	1,447	1,169	—	—	—	
2025/	8	79	441	363	59,811	0.9	31,656	▲0.8
	9	56	597	540	58,988	0.7	32,003	▲0.4
	10	271	697	427	59,140	0.7	32,169	▲0.0
	11	214	409	196	59,636	0.8	32,147	0.0
資料出所		日本銀行青森支店			青森県銀行協会、日本銀行青森支店			

・ 実質預金、貸出は、青森県銀行協会社員銀行を含む県内主要金融機関の青森県内店舗を集計。
 ・ 青森県銀行協会社員銀行は、全国銀行預金・貸出金速報と同じベースで、青森県内店舗分を集計。
 ・ 青森県銀行協会社員銀行以外は、銀行勘定を集計(オフショア勘定を除く、貸出については中央政府向け貸出を含む)。
 ・ 実質預金は、預金から切手手形を控除したもの。

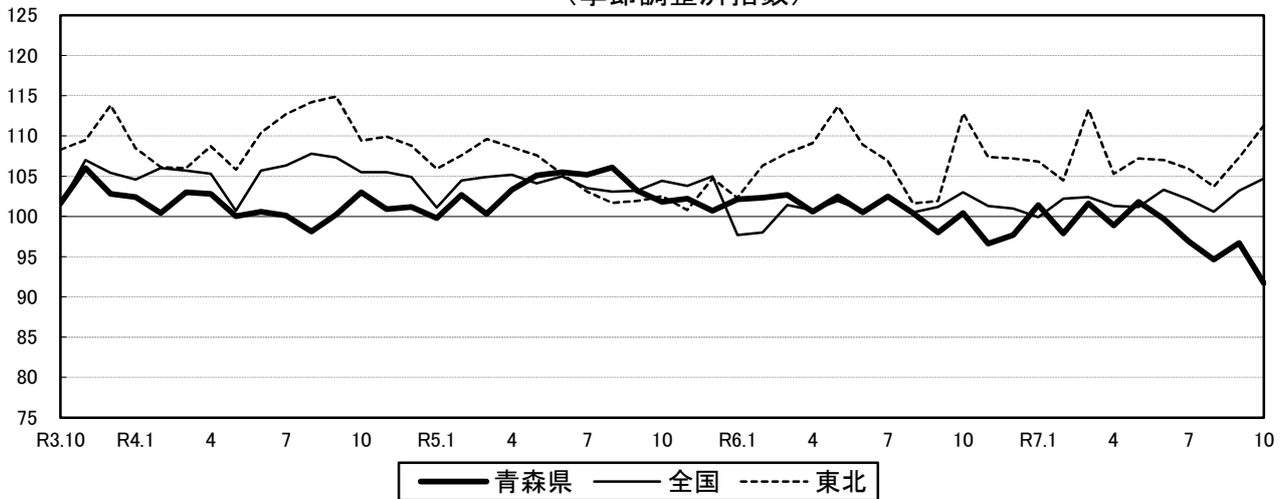
単位:%ポイント、%

		貸出約定平均金利(月中<期中>変化幅)		
		総合(ストックベース)		
		長期	短期	
2024/	7-9	0.022	0.018	0.040
	10-12	0.054	0.053	▲0.015
2025/	1-3	0.049	0.056	▲0.094
	4-6	0.087	0.091	0.263
	7-9	0.034	0.027	0.081
2025/	8	0.006	0.005	0.035
	9	0.013	0.008	0.026
	10	0.007	0.005	▲0.002
	11	0.005	0.005	0.014
月末水準		1.243	1.219	2.147
資料出所		日本銀行青森支店		

・ 青森県内に営業店を有する主要金融機関分の貸出金利を貸出残高で加重平均したもの。
 ・ 貸出金利・貸出残高は銀行勘定の円貸出のうち、当座貸越を除いたもの。
 ・ 「長期」は約定時の貸出期間が1年以上の貸出もしくは証書貸付を、「短期」は約定時の貸出期間が1年未満の貸出もしくは手形貸付と割引手形との加重平均を、それぞれ集計。

令和2年基準
 青森県鉱工業生産指数(速報)
 令和7年10月分

青森県・全国・東北の鉱工業生産指数推移
 (季節調整済指数)



区分	季節調整済指数			原指数		
	R7.10	R7.9	前月比(%)	R7.10	R6.10	前年同月比(%)
青森県	91.7	96.7	-5.2	100.3	109.8	-8.7
全国	104.7	103.2	1.5	108.9	107.2	1.6
東北	111.3	107.3	3.7	113.6	115.1	-1.3

令和8年1月
 青森県総合政策部統計分析課

青森県鉱工業生産指数(10月分)

1. 概況

令和7年10月の青森県鉱工業生産指数(令和2年=100)は、季節調整済指数が91.7で、前月比5.2%の低下となり、2か月ぶりで前月を下回った。また、原指数は100.3で、前年同月比8.7%の低下となり、12か月連続で前年同月を下回った。

季節調整済指数で前月からの動きをみると、非鉄金属工業、電気機械工業、金属製品工業等が上昇に寄与した一方、輸送機械工業、電子部品・デバイス工業、パルプ・紙・紙加工品工業等が低下し、鉱工業全体では5.2%の低下となった。

また、原指数で前年同月からの動きをみると、化学工業、電気機械工業、非鉄金属工業等が上昇に寄与した一方、輸送機械工業、金属製品工業、パルプ・紙・紙加工品工業等が低下し、鉱工業全体では8.7%の低下となった。

2. 影響度(寄与度)の大きかった主な業種

(1)前月比(季節調整済指数) 鉱工業全体 -5.2%

プラス			マイナス		
業種	前月比(%)	寄与度(%)	業種	前月比(%)	寄与度(%)
非鉄金属工業	27.2	1.4	輸送機械工業	-36.4	-3.3
電気機械工業	12.6	0.9	電子部品・デバイス工業	-12.5	-1.0
金属製品工業	17.5	0.5	パルプ・紙・紙加工品工業	-7.0	-0.5
化学工業	6.1	0.3	鉄鋼業	-14.3	-0.4
石油・石炭製品工業	61.5	0.3	プラスチック製品工業	-22.4	-0.4
その他製品工業	17.7	0.1	情報通信機械工業	-45.7	-0.4

(2)前年同月比(原指数) 鉱工業全体 -8.7%

プラス			マイナス		
業種	前年同月比(%)	寄与度(%)	業種	前年同月比(%)	寄与度(%)
化学工業	106.8	1.4	輸送機械工業	-38.4	-3.9
電気機械工業	9.2	0.7	金属製品工業	-46.1	-2.3
非鉄金属工業	4.6	0.3	パルプ・紙・紙加工品工業	-13.8	-1.0
石油・石炭製品工業	24.9	0.2	プラスチック製品工業	-27.8	-0.6
その他製品工業	6.3	0.1	電子部品・デバイス工業	-8.2	-0.6
ゴム製品工業	12.0	0.0	木材・木製品工業	-47.0	-0.6

※ 寄与度とは、生産全体の変動に対して影響を及ぼした、各品目の影響の度合い。

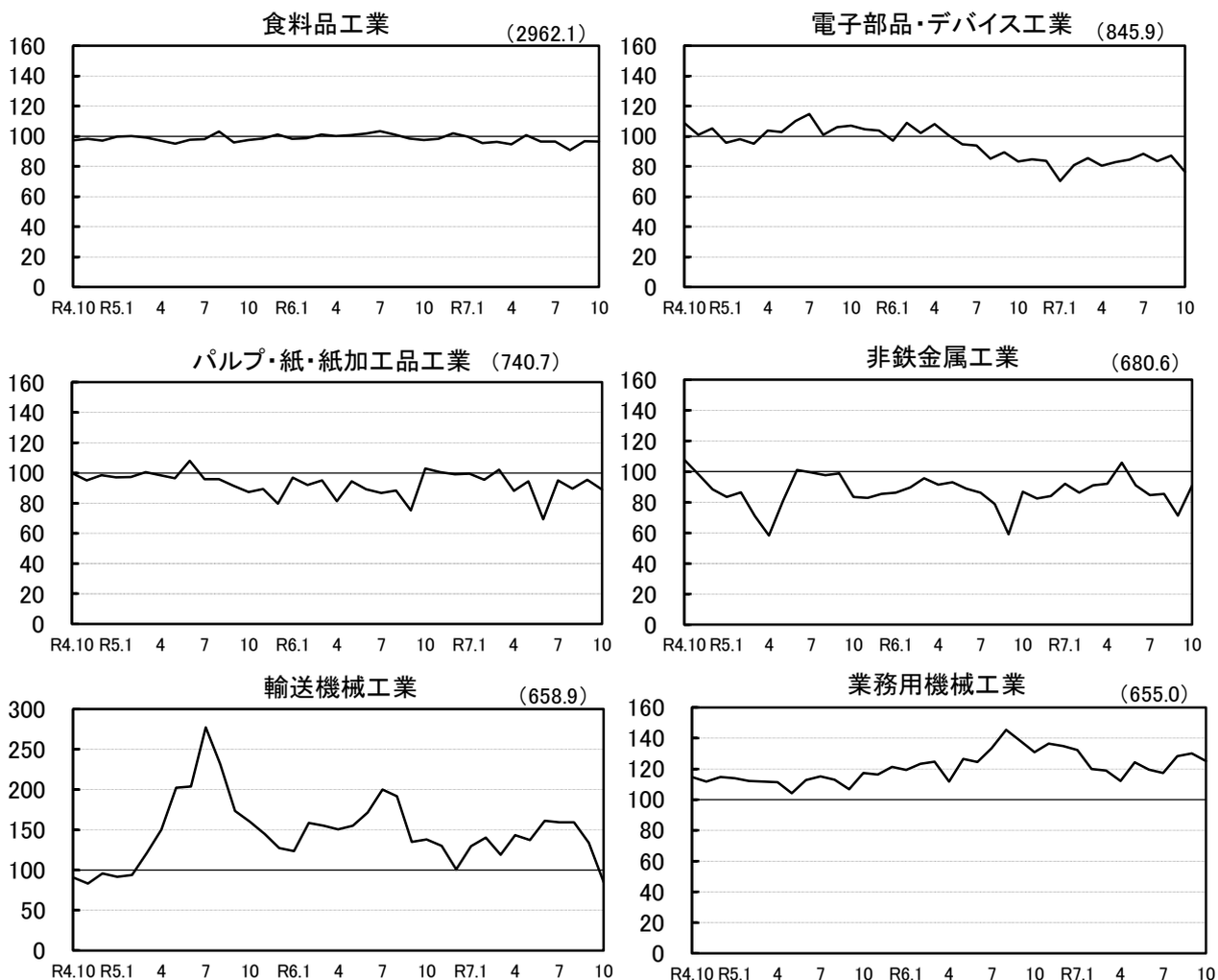
季節調整の関係で、上昇業種と低下業種の合計は、全体の動きと一致しないことがある。

3. 主要業種の生産動向

業 種	ウェイト (一万分比)	季節調整済指数			原 指 数	
		当 月 指 数	10月前月比 (%)	9月前月比 (%)	当 月 指 数	前年同月比 (%)
鉱工業	10000.0	91.7	-5.2	2.2	100.3	-8.7
食料品工業	2962.1	96.5	-0.2	6.6	102.8	-1.2
電子部品・デバイス工業	845.9	76.4	-12.5	4.7	86.2	-8.2
パルプ・紙・紙加工品工業	740.7	88.8	-7.0	6.5	94.7	-13.8
非鉄金属工業	680.6	90.8	27.2	-16.4	95.4	4.6
輸送機械工業	658.9	85.1	-36.4	-16.0	104.0	-38.4
業務用機械工業	655.0	125.1	-3.8	1.3	131.0	-4.4

主要業種別グラフ(季節調整済指数)

(令和2年=100)



4. 特殊分類別の動向

最終需要財は、季節調整済指数が 90.9 で前月比 9.4%の低下、原指数が 106.1 で前年同月比 15.4%の低下となった。

生産財は、季節調整済指数が 91.6 で前月比 1.9%の低下、原指数が 95.9 で前年同月比 2.2%の低下となった。

前月と比べて最も上昇したものは建設財(投資財)であり、最も低下したものは資本財(投資財)であった。

青森県業種分類別生産指数

(令和2年=100)

業種分類															
	鉱工業	製造工業	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	はん用機械工業	生産用機械工業	業務用機械工業	電気機械工業	情報通信機械工業	電子部品・デバイス工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	
ウェイト	10000.0	9929.5	550.7	680.6	347.7	89.7	130.3	655.0	571.1	45.1	845.9	658.9	448.8	343.2	
原指数	2018(H30)	115.6	115.5	137.7	119.1	122.5	145.6	129.0	142.3	107.8	124.7	72.7	155.5	120.5	106.3
	2019(R1)	109.1	109.0	133.9	112.0	113.9	164.3	106.1	127.1	92.6	116.7	79.2	120.5	106.8	105.6
	2020(R2)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	2021(R3)	103.0	102.9	111.6	114.0	106.5	141.8	98.3	113.9	115.6	65.2	131.9	20.5	100.2	122.2
	2022(R4)	100.8	100.8	95.5	100.9	99.9	165.2	92.4	108.0	120.5	74.2	112.9	58.9	92.3	129.0
	2023(R5)	103.0	103.0	63.6	86.4	118.2	185.7	85.5	113.0	106.9	85.4	103.6	154.8	83.1	112.3
	2024(R6)	100.8	100.9	53.7	85.4	107.9	70.0	92.2	129.1	120.8	91.8	94.3	148.7	74.0	78.0
	前 R1年	-5.6	-5.6	-2.7	-6.0	-7.1	12.8	-17.7	-10.7	-14.1	-6.4	8.9	-22.5	-11.4	-0.7
	年 R2年	-8.3	-8.3	-25.3	-10.7	-12.2	-39.1	-5.8	-21.3	8.0	-14.3	26.2	-17.0	-6.4	-5.3
	比 R3年	3.0	2.9	11.6	14.0	6.5	41.8	-1.7	13.9	15.6	-34.8	31.9	-79.5	0.2	22.2
	(%) R4年	-2.1	-2.1	-14.5	-11.6	-6.2	16.5	-6.0	-5.2	4.2	13.7	-14.4	187.1	-7.9	5.6
	R5年	2.1	2.2	-33.4	-14.4	18.3	12.4	-7.4	4.6	-11.3	15.1	-8.2	163.0	-9.9	-13.0
	R6年	-2.1	-2.1	-15.6	-1.2	-8.7	-62.3	7.8	14.2	13.0	7.6	-9.0	-3.9	-11.0	-30.5
	2024.10	109.8	109.9	55.6	91.2	158.3	138.7	114.8	137.0	136.3	146.4	93.9	168.7	90.2	41.0
	11	103.2	103.3	38.6	92.8	81.9	61.6	98.6	129.5	124.6	138.0	87.4	145.2	88.3	88.4
	12	99.8	99.9	52.6	84.6	88.2	79.2	118.3	125.7	121.3	110.7	84.7	122.4	63.8	64.8
	2025.1	94.6	94.7	48.0	94.4	146.7	53.1	87.3	122.0	118.6	106.2	69.8	143.2	52.5	97.6
	2	92.5	92.6	45.4	88.0	94.9	60.5	66.4	125.8	123.3	123.8	75.6	140.8	42.9	118.1
	3	102.6	102.6	50.6	88.0	106.7	119.8	149.5	132.8	132.1	123.9	81.7	123.1	56.3	172.3
	4	100.3	100.3	53.0	80.9	101.3	61.2	88.8	119.4	130.6	90.2	78.4	135.3	64.2	150.7
5	102.4	102.5	56.2	99.3	110.2	50.9	80.6	122.5	124.8	128.5	79.2	141.5	64.5	129.3	
6	98.8	98.9	55.9	85.7	99.9	74.5	140.7	130.9	138.6	101.8	87.2	125.8	67.7	166.2	
7	103.5	103.5	54.6	93.1	101.7	69.9	84.5	127.3	148.0	140.5	95.2	139.3	85.5	76.9	
8	87.1	87.2	47.9	85.1	120.5	47.3	79.3	104.0	119.8	132.4	75.1	127.3	58.5	21.0	
9	93.3	93.4	50.7	71.3	78.8	74.7	75.4	127.8	125.8	146.0	90.3	126.5	74.7	36.4	
10	100.3	100.4	50.6	95.4	85.3	72.5	82.6	131.0	148.9	130.2	86.2	104.0	89.7	84.8	
前月比(%)	7.5	7.5	-0.2	33.8	8.2	-2.9	9.5	2.5	18.4	-10.8	-4.5	-17.8	20.1	133.0	
前年同月比(%)	-8.7	-8.6	-9.0	4.6	-46.1	-47.7	-28.0	-4.4	9.2	-11.1	-8.2	-38.4	-0.6	106.8	
季節調整済指数	2024.10	100.4	100.5	51.4	86.8	156.5	82.0	111.7	130.8	127.5	106.7	83.2	138.0	70.7	73.4
	11	96.6	96.6	42.3	82.5	77.1	44.8	102.1	136.3	16.48	91.3	84.7	130.2	70.5	77.1
	12	97.7	97.8	49.2	84.0	87.7	69.6	105.6	134.7	116.9	112.4	83.7	100.9	67.1	81.3
	2025.1	101.4	101.4	49.0	92.1	139.3	111.7	75.6	132.3	124.3	103.2	70.2	129.9	73.8	115.8
	2	97.9	97.9	50.0	86.1	106.7	127.2	53.3	119.9	125.9	104.2	80.9	140.2	61.4	108.8
	3	101.6	101.7	51.0	91.1	112.7	180.0	140.2	118.9	131.3	118.1	85.7	119.1	69.1	160.8
	4	98.9	98.9	52.2	92.0	122.5	93.0	76.2	112.2	122.1	97.1	80.4	143.1	63.7	71.9
	5	101.8	101.8	53.8	105.7	119.3	79.6	95.7	124.3	138.5	143.3	82.9	137.3	62.1	66.4
	6	99.7	99.8	53.8	91.0	106.8	60.8	138.9	119.5	132.6	129.2	84.5	161.2	61.8	150.8
	7	96.9	96.9	50.6	84.7	72.8	63.2	101.0	117.4	150.9	198.7	88.4	159.3	70.2	71.0
	8	94.6	94.7	49.7	85.4	131.5	43.3	106.2	128.3	128.6	178.7	83.4	159.2	64.8	75.8
9	96.7	96.9	54.5	71.4	71.8	51.9	88.2	130.0	123.7	174.8	87.3	133.8	70.2	143.3	
10	91.7	91.8	46.7	90.8	84.4	42.8	80.4	125.1	139.3	94.9	76.4	85.1	70.2	152.1	
前月比(%)	-5.2	-5.3	-14.3	27.2	17.5	-17.5	-8.8	-3.8	12.6	-45.7	-12.5	-36.4	0.0	6.1	

青森県業種分類別生産指数

(令和2年=100)

業種分類	石油・石炭製品工業	プラスチック製品工業	パルプ・紙・紙加工品工業	繊維工業	食料品工業	その他工業	ゴム製品工業	皮革製品工業	家具工業	印刷業	木材・木製品工業	その他製品工業	鉱業	
	ウェイト	60.3	118.2	740.7	231.9	2962.1	449.3	20.5	0.0	45.4	176.6	147.5	59.3	70.5
原指数	2018(H30)	88.1	115.5	135.7	127.7	100.3	125.6	126.2	-	102.0	122.8	120.8	163.8	126.4
	2019(R1)	95.7	109.1	119.5	118.5	102.2	122.3	108.4	-	101.4	122.2	117.1	156.2	117.4
	2020(R2)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	2021(R3)	97.4	119.8	106.5	95.1	99.2	111.3	136.0	-	100.0	107.6	104.0	140.6	108.3
	2022(R4)	87.1	113.0	98.6	101.5	98.9	105.0	139.4	-	103.2	101.6	98.7	120.4	104.5
	2023(R5)	77.5	146.4	94.2	97.8	98.4	111.7	111.5	-	97.1	108.0	94.0	177.4	93.7
	2024(R6)	96.2	196.4	92.2	83.8	100.4	108.4	109.0	-	96.5	105.0	82.6	191.8	94.5
	前 R1年	8.6	-5.5	-11.9	-7.2	2.0	-2.6	-14.1	-	-0.5	-0.5	-3.1	-4.7	-7.1
	年 R2年	4.5	-8.3	-16.3	-15.6	-2.2	-18.2	-7.7	-	-1.4	-18.2	-14.6	-36.0	-14.8
	比 R3年	-2.6	19.8	6.5	-4.9	-0.8	11.3	36.0	-	0.0	7.6	4.1	40.6	8.3
	(%) R4年	-10.6	-5.7	-7.4	6.7	-0.4	-5.6	2.5	-	3.2	-5.6	-5.1	-14.4	-3.5
	R5年	-11.0	29.6	-4.5	-3.6	-0.5	6.3	-20.0	-	-5.8	6.3	-4.8	47.4	-10.3
	R6年	24.1	34.2	-2.1	-14.4	2.0	-2.9	-2.3	-	-0.6	-2.8	-12.1	8.1	0.9
	2024.10	133.1	200.6	109.9	84.4	104.0	124.7	116.8	-	77.8	106.7	91.7	298.7	104.8
	11	175.1	271.1	102.0	74.3	103.8	110.6	122.7	-	98.0	112.4	82.7	180.4	95.1
	12	83.5	122.0	96.7	76.1	112.8	110.7	114.1	-	119.8	117.8	86.4	141.7	89.6
	2025.1	6.3	115.9	99.5	69.9	93.2	86.6	119.1	-	81.5	81.6	80.1	110.3	93.8
	2	10.4	150.9	94.5	67.9	89.0	99.7	102.8	-	101.9	99.3	67.4	178.8	84.7
	3	77.6	146.3	109.2	73.9	96.1	126.5	120.8	-	132.3	109.5	70.6	313.8	92.7
	4	59.7	345.7	89.1	81.2	97.1	110.7	122.6	-	107.1	100.2	73.2	234.3	104.2
5	75.1	299.3	102.3	83.2	98.8	106.4	107.7	-	82.6	87.2	76.1	256.8	80.5	
6	87.1	245.4	42.8	79.3	97.1	105.4	151.0	-	84.6	95.6	74.1	212.5	88.4	
7	122.3	210.5	105.3	83.4	98.9	107.1	119.8	-	99.2	91.9	53.7	287.2	93.3	
8	101.6	142.2	97.2	70.7	85.5	83.2	87.5	-	85.5	81.6	47.8	173.0	75.3	
9	95.4	173.9	97.6	79.0	93.0	103.2	141.6	-	88.4	92.8	55.0	252.6	76.6	
10	166.2	144.8	94.7	73.8	102.8	112.4	130.8	-	77.0	103.9	48.6	317.4	86.0	
前月比(%)	74.2	-16.7	-3.0	-6.6	10.5	8.9	-7.6	-	-12.9	12.0	-11.6	25.7	12.3	
前年同月比(%)	24.9	-27.8	-13.8	-12.6	-1.2	-9.9	12.0	-	-1.0	-2.6	-47.0	6.3	-17.9	
季節調整指数	2024.10	90.1	172.7	103.0	76.6	97.6	102.4	113.8	-	76.6	103.6	83.7	146.4	90.3
	11	94.2	273.6	100.6	74.8	98.3	93.5	111.8	-	96.7	103.7	78.7	116.0	92.5
	12	77.9	138.2	98.9	78.2	102.0	106.4	105.8	-	100.2	103.7	83.0	173.4	90.1
	2025.1	43.9	130.6	99.6	74.5	99.7	102.2	126.8	-	82.8	91.9	88.3	239.7	98.5
	2	41.3	169.3	95.5	64.0	95.6	117.0	103.4	-	100.1	106.7	78.6	402.4	91.4
	3	73.2	149.7	102.2	70.9	96.4	122.1	110.2	-	109.5	94.7	70.9	445.4	92.0
	4	92.3	328.2	88.0	79.8	94.6	115.3	124.9	-	92.4	93.1	72.4	494.2	107.1
	5	96.3	320.3	94.5	92.6	100.8	122.3	112.4	-	91.3	93.0	73.3	518.2	89.7
	6	86.7	231.7	69.4	78.8	96.6	112.8	167.5	-	100.2	99.0	74.5	234.3	84.6
	7	89.1	186.3	95.1	80.5	96.6	106.9	121.0	-	116.8	96.9	47.4	268.1	84.4
	8	105.3	145.5	89.7	76.9	90.7	89.0	100.1	-	98.6	91.6	51.3	150.4	80.1
9	69.7	160.6	95.5	75.9	96.7	89.5	129.2	-	90.3	94.2	55.1	132.2	76.8	
10	112.6	124.6	88.8	67.0	96.5	92.3	127.4	-	75.9	100.8	44.3	155.6	74.1	
前月比(%)	61.5	-22.4	-7.0	-11.7	-0.2	3.1	-1.4	-	-15.9	7.0	-19.6	17.7	-3.5	

青森県特殊分類別生産指数

(令和2年=100)

特殊分類	鉱工業											
		最終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久 消費財	非耐久 消費財	生産財	鉱工業 用 生産財	その他 用 生産財	
ウェイト	10000.0	4302.6	2321.5	1372.9	948.6	1981.1	168.5	1812.6	5697.4	4960.4	737.0	
原 指 数	2018(H30)	115.6	119.0	125.8	133.1	115.1	111.1	173.3	105.3	113.0	113.3	110.8
	2019(R1)	109.1	110.9	111.2	115.3	105.2	110.7	147.6	107.3	107.7	107.6	108.1
	2020(R2)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	2021(R3)	103.0	89.9	80.6	65.1	103.0	100.9	136.1	97.6	112.8	114.3	102.9
	2022(R4)	100.8	94.3	87.8	85.1	91.9	101.9	136.9	98.6	105.8	106.6	100.0
	2023(R5)	103.0	111.5	116.9	131.4	95.8	105.2	181.5	98.1	96.5	96.4	97.3
	2024(R6)	100.8	110.3	112.4	129.4	87.7	107.9	211.6	98.2	93.7	93.2	97.1
	前 R1年	-5.6	-6.8	-11.6	-13.4	-8.6	-0.3	-14.8	1.9	-4.7	-5.0	-2.5
	年 R2年	-8.3	-9.9	-10.1	-13.3	-4.9	-9.7	-32.2	-6.8	-7.1	-7.1	-7.5
	比 R3年	3.0	-10.1	-19.4	-34.9	3.0	0.9	36.1	-2.4	12.9	14.3	2.9
	(%) R4年	-2.1	4.9	9.0	30.7	-10.8	1.0	0.6	1.0	-6.3	-6.7	-2.9
	R5年	2.1	18.2	33.1	54.5	4.3	3.3	32.6	-0.5	-8.8	-9.6	-2.7
	R6年	-2.1	-1.1	-3.8	-1.5	-8.5	2.5	16.5	0.1	-2.9	-3.4	-0.2
	2024.10	109.8	125.4	136.1	151.1	114.2	113.0	249.3	100.3	98.1	97.3	103.2
	11	103.2	110.2	112.0	129.1	87.2	108.1	215.4	98.1	98.0	97.6	100.2
	12	99.8	107.3	100.0	119.0	72.4	115.9	197.8	108.3	94.2	91.2	114.5
	2025.1	94.6	100.8	109.7	124.6	88.1	90.4	176.1	82.4	90.0	89.4	94.5
	2	92.5	95.0	98.1	127.7	55.3	91.4	197.1	81.6	90.7	91.0	88.5
	3	102.6	103.7	105.1	124.1	77.7	102.0	254.9	87.8	101.7	102.5	96.7
	4	100.3	102.8	103.9	118.1	83.3	101.5	215.7	90.9	98.5	99.1	94.3
5	102.4	107.0	111.1	130.4	83.1	102.2	211.4	92.0	98.9	98.9	99.2	
6	98.8	105.5	108.9	125.3	85.2	101.5	199.3	92.4	93.7	94.8	86.3	
7	103.5	113.2	119.6	137.7	93.5	105.6	221.7	94.8	96.1	96.6	93.3	
8	87.1	94.6	102.3	115.1	83.7	85.7	186.2	76.3	81.5	80.8	86.0	
9	93.3	101.1	103.3	121.7	76.8	98.4	246.3	84.6	87.4	86.6	92.7	
10	100.3	106.1	104.4	116.4	87.0	108.1	252.1	94.7	95.9	95.1	101.3	
前月比(%)	7.5	4.9	1.1	-4.4	13.3	9.9	2.4	11.9	9.7	9.8	9.3	
前年同月比(%)	-8.7	-15.4	-23.3	-23.0	-23.8	-4.3	1.1	-5.6	-2.2	-2.3	-1.8	
季 節 調 整 指 数	2024.10	100.4	107.5	112.8	123.8	101.8	100.9	182.9	92.0	93.7	93.3	97.0
	11	96.6	97.7	101.0	120.5	69.9	101.7	182.8	92.1	93.1	92.0	95.7
	12	97.7	102.3	96.9	111.6	73.5	108.1	207.3	98.5	93.9	92.7	102.4
	2025.1	101.4	114.0	123.8	130.0	103.6	102.9	230.3	92.0	92.4	91.5	100.1
	2	97.9	105.5	110.9	135.8	71.2	99.6	227.2	88.2	92.6	92.6	93.1
	3	101.6	111.4	113.9	130.7	87.8	103.1	246.9	89.3	99.3	100.1	93.2
	4	98.9	106.0	111.3	133.0	89.6	99.3	235.8	87.5	92.7	92.9	93.0
	5	101.8	110.3	115.5	137.6	85.2	108.1	252.8	96.0	95.6	95.3	98.0
	6	99.7	104.4	108.6	127.7	82.3	98.4	188.4	90.3	97.5	97.8	93.9
	7	96.9	104.8	105.8	132.8	74.9	104.0	233.1	91.9	90.2	89.9	93.1
	8	94.6	100.9	108.5	120.3	89.7	89.5	206.6	81.3	90.2	90.1	90.7
9	96.7	100.3	100.4	118.4	73.2	97.4	205.7	86.9	93.4	93.1	94.8	
10	91.7	90.9	86.5	95.3	77.6	96.5	184.9	86.9	91.6	91.1	95.2	
前月比(%)	-5.2	-9.4	-13.8	-19.5	6.0	-0.9	-10.1	0.0	-1.9	-2.1	0.4	

青森県・全国・東北の鉱工業生産指数

(令和2年=100)

産業分類	青森県			全国			東北地方			
	鉱工業	製造工業	鉱業	鉱工業	製造工業	鉱業	鉱工業	製造工業	鉱業	
										ウエイト
ウエイト	10000.0	9929.5	70.5	10000.0	9983.5	16.5	10000.0	9991.4	8.6	
原指数	2018(H30)	115.6	115.5	126.4	114.6	114.7	111.8	109.6	109.6	120.3
	2019(R1)	109.1	109.0	117.4	111.6	111.6	106.0	107.1	107.0	112.5
	2020(R2)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	2021(R3)	103.0	102.9	108.3	105.4	105.4	99.1	108.2	108.2	101.0
	2022(R4)	100.8	100.8	104.5	105.3	105.3	94.9	109.6	109.6	93.2
	2023(R5)	103.0	103.0	93.7	103.9	104.0	88.6	105.0	105.0	84.6
	2024(R6)	100.8	100.9	94.5	101.2	101.2	84.9	107.3	107.4	84.7
	前 R1年	-5.6	-5.6	-7.1	-2.6	-2.7	-5.2	-2.3	-2.4	-6.5
	年 R2年	-8.3	-8.3	-14.8	-10.4	-10.4	-5.7	-6.6	-6.5	-11.1
	比 R3年	3.0	2.9	8.3	5.4	5.4	-0.9	8.2	8.2	1.0
	(%) R4年	-2.1	-2.0	-3.5	-0.1	-0.1	-4.2	1.3	1.3	-7.7
	R5年	2.2	2.2	-10.3	-1.3	-1.2	-6.6	-4.2	-4.2	-9.2
	R6年	-2.1	-2.0	0.9	-2.6	-2.7	-4.2	2.2	2.3	0.1
	2024.10	109.8	109.9	104.8	107.2	107.2	86.0	115.1	115.1	89.7
	11	103.2	103.3	95.1	103.4	103.4	83.6	110.0	110.1	87.7
	12	99.8	99.9	89.6	104.1	104.1	90.5	112.4	112.4	85.7
	2025.1	94.6	94.7	93.8	94.4	94.4	84.9	100.0	100.0	77.6
	2	92.5	92.6	84.7	97.3	97.3	77.5	99.8	99.9	77.9
	3	102.6	102.6	92.7	111.1	111.2	86.6	120.0	120.0	73.3
	4	100.3	100.3	104.2	101.0	101.0	81.3	104.3	104.3	86.0
5	102.4	102.5	80.5	95.0	95.0	80.2	100.8	100.8	76.1	
6	98.8	98.9	88.4	103.7	103.8	77.9	106.6	106.6	79.0	
7	103.5	103.5	93.3	107.4	107.5	81.5	110.1	110.1	69.8	
8	87.1	87.2	75.3	89.9	89.9	78.1	96.5	96.5	70.4	
9	93.3	93.4	76.6	107.5	107.6	78.2	114.1	114.1	76.3	
10	100.3	100.4	86.0	108.9	108.9	80.2	113.6	113.6	81.7	
前月比(%)	7.5	7.5	12.3	1.3	1.2	2.6	-0.4	-0.4	7.1	
前年同月比(%)	-8.7	-8.6	-17.9	1.6	1.6	-6.7	-1.3	-1.3	-8.9	
季節調整指数	2024.10	100.4	100.5	90.3	103.0	103.0	83.8	112.8	112.8	82.3
	11	96.6	96.6	92.5	101.3	101.1	83.3	107.4	107.5	81.8
	12	97.7	97.8	90.1	101.0	100.9	84.1	107.2	107.2	16.48
	2025.1	101.4	101.4	98.5	99.9	100.3	84.1	106.8	106.7	80.7
	2	97.9	97.9	91.4	102.2	102.3	79.1	104.5	104.6	80.9
	3	101.6	101.7	92.0	102.4	102.5	83.0	113.3	113.3	70.7
	4	98.9	98.9	107.1	101.3	101.2	84.7	105.3	105.3	86.5
	5	101.8	101.8	89.7	101.2	100.8	81.2	107.2	107.2	81.2
	6	99.7	99.8	84.6	103.3	103.2	78.7	107.0	107.0	80.3
	7	96.9	96.9	84.4	102.1	102.2	81.2	105.9	105.9	73.8
	8	94.6	94.7	80.1	100.6	101.0	82.4	103.7	103.7	76.7
9	96.7	96.9	76.8	103.2	103.3	80.8	107.3	107.2	73.3	
10	91.7	91.8	74.1	104.7	104.6	78.1	111.3	111.3	75.0	
前月比(%)	-5.2	-5.3	-3.5	1.5	1.3	-3.3	3.7	3.8	2.3	

○鉱工業生産指数における季節調整法 X-12-ARIMA のスペックファイル等について

1 手法

鉱工業生産指数における季節調整済指数系列は、季節要因に加え、曜日・祝祭日要因、うるう年要因によっても調整されています。具体的には以下のとおりです。

$$\text{季節調整済指数} = \text{原指数} \div (\text{季節} \cdot \text{曜日} \cdot \text{祝祭日} \cdot \text{うるう年指数})$$

2 X-12-ARIMA に用いるスペックファイル

使用しているスペックファイルの見本は以下のとおりです。

```
series{ start=2017. jan
        span=(2017. 1, 2024. 12)
        decimals=1
        print=none}
transform { function=log}
arima { model=(0 1 1) (0 1 1) }
regression{ variables=tdlcoef
            save=(td hol)
            user=(jap-hol)
            usertype=holiday
            start=2017. 1
            file="XXXXXXXXXXXXXXX" }
forecast{ maxlead=0 }
estimate{ save=( mdl )
          maxiter=500 }
x11{ print=(none+d10)
     save=(d10 d11 d16)
     Seasonalma=x11default }
```

3 季節指数等の運用

令和7年1月以降の季節指数は、暫定季節調整方式を採用しています。具体的には、令和6年の季節指数を適用しています。また、曜日・祝祭日・うるう年指数についても上記2で推計されたパラメータとカレンダーから計算して利用しています。

○資料について

この指数は、青森県工業動態統計調査、経済産業省生産動態統計調査、農林水産省製材統計、農林水産省食肉流通統計を基に作成しています。

※全国と東北の指数については、以下の資料から抜粋しています。

全国 … 経済産業省「鉱工業（生産・出荷・在庫）指数の動向」

東北 … 東北経済産業局「東北地域の鉱工業生産動向」

令和2年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

業種分類別品目名	付加価値額 ウェイト	単位	特殊分類格付
鉱工業	10,000.0		
製造工業	9,929.5		
鉄鋼業	550.7		
フェロアロイ	279.7	t	生産財 (鉱工業用)
普通鋼粗鋼	9.5	t	生産財 (鉱工業用)
普通鋼小型棒鋼	82.6	t	投資財 (建設財)
銑鉄鋳物	67.9	t	生産財 (鉱工業用)
鉄鋼シャースリット	30.6	t	投資財 (建設財)
鉄スクラップ加工処理品	80.4	t	生産財 (鉱工業用)
非鉄金属工業	680.6		
亜鉛	247.5	t	生産財 (鉱工業用)
鉛	20.4	t	生産財 (鉱工業用)
銅被覆線	213.6	km	生産財 (鉱工業用)
表示装置の部分品・取付具・附属品	18.8	個	生産財 (鉱工業用)
その他の非鉄金属	180.3	t/kg	生産財 (鉱工業用)
金属製品工業	347.7		
鉄骨	120.4	t	投資財 (建設財)
鉄塔	4.3	t	投資財 (建設財)
ガス機器・石油機器	56.5	千円	投資財 (建設財)
スチールシャッター	22.1	t	投資財 (建設財)
スチールサッシ・ドア	22.2	t	投資財 (建設財)
製缶板金	69.9	個/m ²	投資財 (資本財)
製缶板 (金属板加工)	10.1	千円	生産財 (鉱工業用)
建築用金属製品	23.4	千円	投資財 (建設財)
金属プレート	1.0	個	生産財 (その他用)
作業工具	17.8	個	生産財 (鉱工業用)
はん用機械工業	89.7		
精密板金	29.3	千円	生産財 (鉱工業用)
入出力装置	21.7	台	生産財 (鉱工業用)
工業窯炉・同部分品	10.2	千円	投資財 (資本財)
他に分類されないはん用機械	28.5	千円/台	投資財 (資本財)
生産用機械工業	130.3		
プラウ・培土器・ハロー	20.2	kg	投資財 (資本財)
プラスチック用金型	26.7	kg	投資財 (資本財)
FPD製造装置	21.8	百万円/千円	生産財 (鉱工業用)
半導体製造装置 (組立用装置)	21.0	個	投資財 (資本財)
ロボット、同装置の部分品・取付具・附属品	15.2	個	生産財 (鉱工業用)
他に分類されない生産用機械	25.4	千円	生産財 (鉱工業用)
業務用機械工業	655.0		
事務機械器具部分品等	286.9	個/千個	生産財 (鉱工業用)
水道メータ	32.1	個	投資財 (資本財)
医療用器械器具	223.8	千円/個	投資財 (資本財)
光学器械用レンズ・プリズム	112.2	個	消費財 (耐久)
電気機械工業	571.1		
小型電動機	188.6	台	生産財 (鉱工業用)
配電盤・電力制御装置	52.8	面/台	投資財 (建設財)
電気測定器	177.3	百万円	投資財 (資本財)
ワイヤーハーネス	16.1	千円	生産財 (鉱工業用)
配線附属品端子	42.8	千個	生産財 (鉱工業用)
X線装置	22.5	千円	生産財 (鉱工業用)
その他の電気機械器具	71.0	-	投資財 (資本財)

令和2年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

業種分類別品目名	付加価値額 ウェイト	単位	特殊分類格付
情報通信機械工業	45.1		
有線通信機械器具	30.7	千円	投資財 (資本財)
カーナビゲーションシステム	14.4	台	投資財 (資本財)
電子部品・デバイス工業	845.9		
水晶振動子	59.8	千個	生産財 (鉱工業用)
抵抗器・コンデンサ・変成器	21.1	千個	生産財 (鉱工業用)
コネクタ	671.3	千個	生産財 (鉱工業用)
サーミスタ・バリスタ	55.5	千個	生産財 (鉱工業用)
半導体集積回路 (IC)	30.3	枚	生産財 (鉱工業用)
超小型電動機	7.9	台	生産財 (鉱工業用)
輸送機械工業	658.9		
鋼船	627.1	t	投資財 (資本財)
自動車部品・同附属品	31.8	個	生産財 (鉱工業用)
窯業・土石製品工業	448.8		
台所・食卓用ガラス製品	1.0	t	消費財 (非耐久)
セメント	79.6	t	投資財 (建設財)
遠心力鉄筋コンクリート製品	4.2	t	投資財 (建設財)
土木用コンクリートブロック	7.6	t	投資財 (建設財)
道路用コンクリート製品	128.6	t	投資財 (建設財)
ファインセラミックス	2.6	千個	生産財 (鉱工業用)
生コンクリート	155.8	m ³	投資財 (建設財)
人造宝石	5.5	kg	生産財 (鉱工業用)
砕石	38.1	m ³ /t	生産財 (鉱工業用)
炭酸カルシウム精錬加工品	25.8	t	生産財 (鉱工業用)
化学工業	343.2		
化成肥料	20.4	t	生産財 (その他用)
硫酸	2.9	t	生産財 (鉱工業用)
酸素ガス	6.4	千m ³	生産財 (鉱工業用)
溶解アセチレン	7.3	t	生産財 (鉱工業用)
窒素	3.7	千m ³	生産財 (鉱工業用)
その他の有機化学工業製品	40.8	t	生産財 (鉱工業用)
医薬品原薬	237.7	kg	生産財 (鉱工業用)
発酵・医薬品	24.0	kg	生産財 (鉱工業用)
石油・石炭製品工業	60.3		
舗装材料	60.3	t	投資財 (建設財)
プラスチック製品工業	118.2		
プラスチックフィルム・シート	18.4	t	生産財 (鉱工業用)
軟質プラスチック発泡製品	13.3	t	生産財 (鉱工業用)
発砲スチロール箱	8.2	kg	生産財 (鉱工業用)
その他の工業用プラスチック製品	19.7	t	生産財 (鉱工業用)
プラスチック製容器	11.3	kg	生産財 (その他用)
電気機械器具用プラスチック製品	47.3	個	生産財 (鉱工業用)

令和2年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

業種分類別品目名	付加価値額 ウェイト	単位	特殊分類格付
パルプ・紙・紙加工品工業	740.7		
非塗工・微塗工印刷紙	73.6	t	生産財 (鉱工業用)
塗工紙	330.2	t	生産財 (鉱工業用)
情報用紙	69.5	t	生産財 (その他用)
板紙	40.9	t	生産財 (鉱工業用)
段ボールシート	170.3	千m ²	生産財 (鉱工業用)
パルプモールド	56.2	千枚	生産財 (その他用)
繊維工業	231.9		
織物製外衣	217.1	百デカ	消費財 (非耐久)
ニット製アウターシャツ類	14.8	千円	消費財 (非耐久)
食料品工業	2,962.1		
部分肉・冷凍肉・肉加工品	580.6	頭	生産財 (鉱工業用)
処理牛乳	11.0	kl	消費財 (非耐久)
ブロイラー加工品	415.2	t	生産財 (鉱工業用)
水産缶詰	84.4	ケース	消費財 (非耐久)
水産練製品	40.9	t	消費財 (非耐久)
冷凍水産物	127.6	t	消費財 (非耐久)
冷凍水産食品	134.5	kg	消費財 (非耐久)
素干・塩干・煮干魚介類	0.0	t	消費財 (非耐久)
その他の水産食料品	187.0	t	消費財 (非耐久)
その他の農産保存食料品	52.1	百万円	消費財 (非耐久)
原料用りんご果汁	21.0	kg	消費財 (非耐久)
味噌	8.5	t	消費財 (非耐久)
醤油	26.9	kl	消費財 (非耐久)
その他の調味料	120.3	t	消費財 (非耐久)
精米	44.8	t	消費財 (非耐久)
パン	53.1	千個	消費財 (非耐久)
麺類	28.6	千円	消費財 (非耐久)
豆腐	36.9	kg	消費財 (非耐久)
油揚げ	26.4	kg	消費財 (非耐久)
冷凍調理食品	187.3	t	消費財 (非耐久)
塩蔵品	112.3	t	消費財 (非耐久)
そう(惣)菜	29.3	t	消費財 (非耐久)
すし、弁当、おにぎり	37.2	個	消費財 (非耐久)
レトルト食品	20.3	t	消費財 (非耐久)
フリーズドライ食品その他の製造食料品	69.6	食	消費財 (非耐久)
生菓子 (和菓子、洋菓子)	58.6	千個	消費財 (非耐久)
ジュース・その他の清涼飲料	21.0	ケース	消費財 (非耐久)
清酒	17.7	kl	消費財 (非耐久)
果実酒・蒸留酒・混成酒	13.2	kl	消費財 (非耐久)
人造水	1.9	t	消費財 (非耐久)
配合飼料	376.6	t	生産財 (その他用)
単体飼料	17.3	t	生産財 (その他用)

令和2年基準青森県鋳工業生産指数採用品目一覧表

業種分類別品目名	付加価値額 ウェイト	単位	特殊分類格付
その他工業	449.3		
ゴム製品工業	20.5		
工業用ゴム製品	20.5	個/kg/千円	生産財（鋳工業用）
皮革製品工業	-		
革製履物	-	-	-
家具工業	45.4		
木製家具（テーブル類）	6.4	個	消費財（耐久）
木製家具（棚等）	6.5	千円	消費財（耐久）
金属製家具	9.0	千円	投資財（資本財）
建具	4.5	千円	投資財（建設財）
プラスチック製家具	19.0	個	消費財（耐久）
印刷業	176.6		
凸版・平板印刷物	176.6	百万円	生産財（その他用）
木材・木製品工業	147.5		
一般製材	48.2	千m ³	投資財（建設財）
木材チップ	56.9	m ³	生産財（鋳工業用）
住宅建築用木製組立材料	42.4	m ³	投資財（建設財）
その他製品工業	59.3		
わら工品	24.4	t	消費財（耐久）
木製パレット	8.1	m ³	生産財（その他用）
看板	11.0	千円	投資財（資本財）
畳	2.5	畳	投資財（建設財）
生原皮	7.3	枚	消費財（非耐久）
電着画像技術部品	6.0	個	生産財（鋳工業用）
鋳業	70.5		
石灰石	70.5	t	生産財（鋳工業用）

令和7年度青森県電気機械器具製造業最低工賃専門部会審議経過

会議名・開催日 時・場所	主 な 審 議 内 容
第1回 専門部会 令和8年1月19日(月) 10:00～11:40 青森合同庁舎 4階会議室	<ol style="list-style-type: none">1 部会長及び部会長代理の選出について 部会長に原俊之委員、部会長代理に渋谷美羽委員が選出された。2 事務局の資料説明後、品目、工程、規格、標準能率の見直しの要否について審議が行われ、次のとおりとなった。 (1)品目、工程、規格、標準能率については見直しの必要性は認められず、現行どおりとし、第2回専門部会において確定する。 (2)金額については、第2回専門部会において審議する。3 今後の審議日程 第2回専門部会は1月22日(木)に開催し、品目、工程、規格、標準能率の確定後、金額審議する。

青森県電気機械器具製造業最低工賃引上試算表 R4→R7)

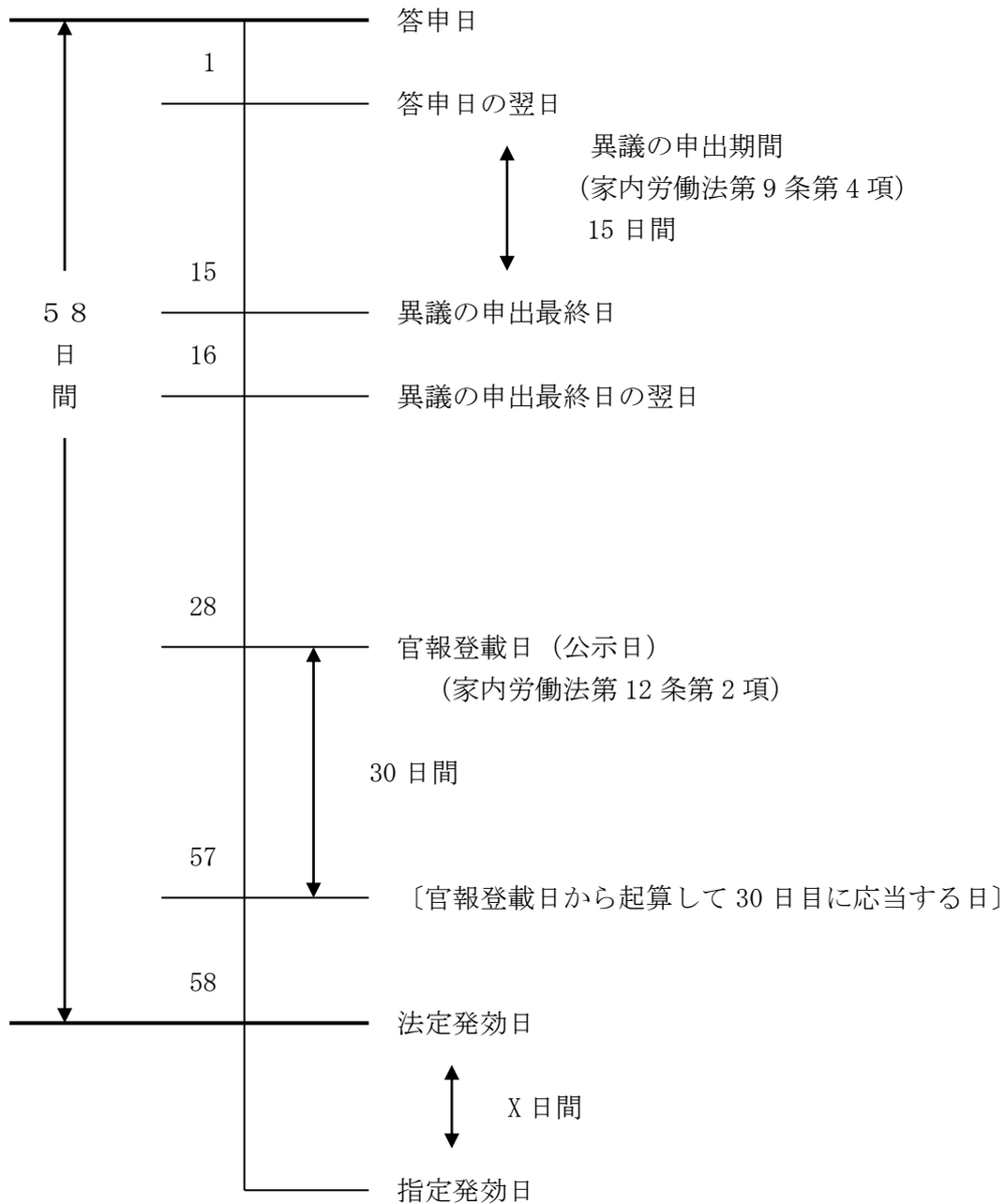
品目	工程	規格	8時間当たり	現行最低工賃額		県最賃引上率		20.63%	産別最賃(電気)引上率		17.68%
			の標準能率	金額	8時間換算額	金額	引上額	8時間換算額	金額	引上額	8時間換算額
				A	B	$\frac{A \times B}{100}$	$\frac{C}{B \times 120.63\%}$	C-B	$\frac{A \times C}{100}$	$\frac{D}{B \times 117.68\%}$	D-B
シールド線	端末加工(シールド線をよじり、かつ、芯線をむき出し、よじり、ハンダ付けを行うことをいう)		960本	100本につき 518円91銭	円 4,982	100本につき 625円96銭	107円05銭	円 6,009	100本につき 610円65銭	91円74銭	円 5,862
コネクタ	差し(コンタクトをインシュレータに差し込むことをいう)	1端子ごとに差すもの	18,000端子	100端子につき 28円45銭	円 5,121	100端子につき 34円32銭	5円87銭	円 6,178	100端子につき 33円48銭	5円03銭	円 6,026
		連続端子となっているもの	8,000回	100回につき 61円14銭	円 4,891	100回につき 73円75銭	12円61銭	円 5,900	100回につき 71円95銭	10円81銭	円 5,756
アルミ電解コンデンサ	目視による完成品外観検査	テーピング状で行うもの	56,000個	100個につき 11円39銭	円 6,378	100個につき 13円74銭	2円35銭	円 7,694	100個につき 13円40銭	2円01銭	円 7,504
		バラ状で行うもの	28,000個	100個につき 20円24銭	円 5,667	100個につき 24円42銭	4円18銭	円 6,838	100個につき 23円82銭	3円58銭	円 6,670

(注) 単位未満四捨五入。

資料No. 4

答申から効力発生ままでに要する日数

最低工賃決定のための審議会の答申日から効力発生日までに要する標準的日数は次のとおりである。



令和7年度 答申日別最短効力発生予定日一覧表

答申日	異議申出 締切日	官報公示 予定日	法定発効 予定日
1月19日（月）	2月3日（火）	2月27日（金）	3月29日（日）
～	～	～	～
1月22日（木）	2月6日（金）	3月4日（水）	4月3日（金）
2月12日（木）	2月27日（金）	3月24日（火）	4月23日（木）