



경상북도 경기종합지수

Composite Indexes of Business Indicator

12
2024

CONTENTS

GYEONGSANGBUK-DO
COMPOSITE INDEX

12
2024

주요경제 ISSUE 경상북도 이야기

I. 경상북도 경기종합지수 및 경제지표

- | | |
|----------------|----|
| 1. 경상북도 경기종합지수 | 1 |
| 2. 경상북도 경기순환시계 | 3 |
| 3. 경상북도 경제지표 | 6 |
| ▪ 소비 | 6 |
| ▪ 기업경기 | 7 |
| ▪ 부동산 | 8 |
| ▪ 물가 | 9 |
| ▪ 금융 | 9 |
| ▪ 교역 | 10 |
| ▪ 고용 | 11 |

II. 국내의 경제지표

- | | |
|----------------|-----------|
| 1. 국내 경기종합지수 | 13 |
| 2. OECD 경기종합지수 | 15 |
| 부 록 | 17 |



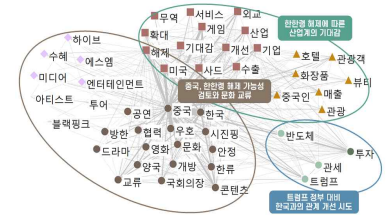
아이콘 출처: Noun Project(<https://thenounproject.com>)

이달의 키워드

한한령

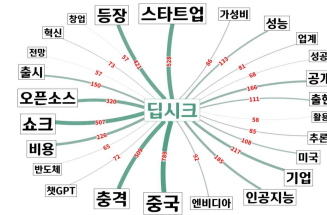


주요단어 : 해제(732), 한류(543), 기대감(490), 분위기(291), 업계(273) 등

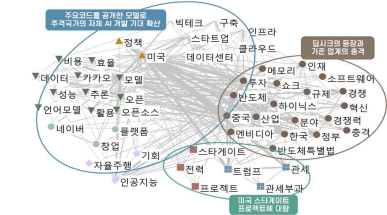


주요 주제 : 중국은 한한령 해제 가능성 검토와 문화 교류를 통한 경제 관계 정상화를 위한 행보를 보이며 트럼프 정부에 대비한 한국과의 관계 개선 시도 도모

딥시크



주요단어 : 중국(789), 스타트업(528), 충격(509), 쇼크(507), 오픈소스(320) 등

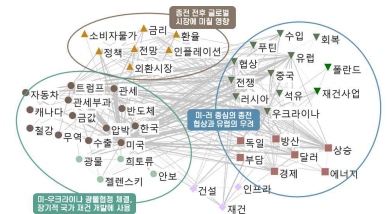


주요 주제 : 딥시크는 오픈소스를 앞세워 기존 업계에 충격을 가져왔고 추격 국가들의 자체 AI 개발에 대한 기대가 확산되었지만 개인정보보호 관련 이슈 발생

중전



주요단어 : 우크라이나(297), 협상(250), 전쟁(280), 논의(184), 트럼프(119) 등



주요 주제 : 전쟁 3년차에 접어들면서 미국과 러시아를 중심으로 한 중전 논의 급물살과 우크라이나 및 유럽의 반발, 광물협정 체결과 전후 글로벌 시장에 미칠 영향

* 분석 기간 : 2025년 2월 1일 ~ 2월 25일 (경북연구원 정기간행물 월간 경북경제동향 참조)
(좌측) 연관어 분석 : 주제어와 동시출현 단어를 등장 빈도에 따라 시각화한 기법
(우측) CONCOR(CONvergence of iterated CORelations) 분석 : 각각의 범주에 등장하는 단어들을 문맥 속에서의 역할에 따라 군집별로 묶어 의미를 파악하는 데 사용하는 네트워크 분석 기법

경상북도 이야기

<p>‘경상북도 지방정부 협력회의’ 공식 출범</p> <ul style="list-style-type: none"> 경상북도는 도지사과 22개 시군의 시장, 군수가 공동 참여하는 최고 정책협의체인 '경상북도 지방정부 협력회의'를 공식 출범 광역과 기초자치단체인 경상북도와 22개 시군을 처음으로 대등하고 협력적인 관계로 재설정 도지사와 시장군수협의회장이 공동의장을 맡고 지방자치와 분권, 균형 발전, 국제사업, 국제행사, 지방 소멸 대응, 저출생 극복, 재난 안전 등 주요 정책은 도와 시군이 정책 입안 단계부터 실행 및 후속 조치까지 함께 협의하고 성과를 공유 경북도는 도정 주요 시책이나 현안 사항을 제안, 시군에서는 시장군수협의회에서 논의한 안건 위주로 제안, 협의와 조정을 거쳐 최종 안건으로 상정 <p>출처 : "경상북도 지방정부 협력회의" 공식 출범, 대구MBC, 2025.2.17.</p>	<p>경상북도 철강산업, CCU메가프로젝트 예비타당성조사 대상 선정</p> <ul style="list-style-type: none"> 경북도는 국내 철강산업이 친환경 저탄소산업으로 전환하도록 지원하는 'CCU 메가프로젝트'가 예비타당성조사 대상 사업으로 선정됐다고 밝힘 이 프로젝트는 예비타당성조사를 거쳐 2026년부터 2030년까지 총 2,525억원을 투입, 철강산업에서 배출되는 이산화탄소를 포집해 합성가스, 메탄올 그리고 이차전지소재인 에틸렌카보네이트로 전환하는 기술을 실증하는 것을 주요 내용 'CCU메가프로젝트'는 철강 공정의 탄소배출 저감을 위한 전주기 CCU 기술 개발 및 실증을 목표로 하며, 이를 통해 국가 온실가스 감축 및 지속 가능한 산업 생태계 조성에 기여할 것으로 기대 <p>출처 : "경상북도 철강산업, CCU메가프로젝트 예비타당성조사 대상 선정", 잡포스트, 2025.2.24.</p>
<p>프롬바이오, 경상북도·의성군 등과 세포배양 배지 공동개발</p> <ul style="list-style-type: none"> 건강기능식품 전문 기업인 프롬바이오는 첨단바이오의약품 핵심 소재인 세포 배양 배지 공동개발 및 공급을 위해 경상북도와 의성군, 영남대학교 세포배양연구소와 업무협약(MOU)을 맺음 세포 배양배지는 세포 배양에 필요한 영양분을 공급하는 필수적 바이오 소재로, 시장규모는 2028년까지 130억달러(19조원)에 이를 것으로 예상 산업통상자원부가 지난해 경상북도를 바이오 분야 국가첨단전략산업 특화단지로 지정해 의성군에 세포배양기술 특화 클러스터를 조성 프롬바이오는 국내 세포배양 및 배지개발 기술 권위자인 영남대 세포배양연구소 최인호 교수팀과 공동개발을 이어갈 계획 <p>출처 : "프롬바이오, 경상북도·의성군 등과 세포배양 배지 공동개발", 이데일리, 2025.2.11.</p>	<p>경상북도, 지자체 최초 아열대작물연구소 설립</p> <ul style="list-style-type: none"> '경상북도 기후변화대응 아열대작물연구소'가 전국 지자체 최초로 포항시에 설립 포항시가 저온기 평균기온, 아열대기후 진입도, 미래 기후변화 예측전망, 관련 인프라 구축 및 추진 의지 등에서 최적으로 평가 경북은 전국 사과 생산량의 60%, 포도 생산량의 56%, 복숭아 생산량의 50%를 차지하는 대표적인 온대과수 생산지역이지만 최근 연속되는 폭염과 늦더위 등 기후변화로 기존 과수의 품질저하 우려가 지속적으로 대두 경상북도는 지자체 최초 아열대작물연구소 설립을 통해 아열대산업 1번지로 명성을 이어갈 수 있도록 대비하겠다는 방침 <p>출처 : "2070년엔 경상북도가 아열대 산업 1번지 자리잡을 것", 국민일보, 2025.2.10.</p>

Summary

	<ul style="list-style-type: none"> 2024년 12월 경상북도 동행종합지수(2020년 기준)는 104.2로 전월비 1.5% 하락 순환변동치는 100.4로 전월차 1.4p 감소
	<ul style="list-style-type: none"> 1월 중 대구경북 소비자들의 경제상황에 대한 심리를 종합적으로 나타내는 소비자심리지수는 96.5로 전월대비 0.5p 상승 12월 경북의 대형소매점 판매액지수는 83.0으로 전년동월대비 14.17% 하락
	<ul style="list-style-type: none"> 1월 대구경북 제조업 업황BSI는 56으로 전월대비 2p, 비제조업 업황BSI는 53로 전월대비 13p 각각 하락
	<ul style="list-style-type: none"> 1월 경북 주택매매가격, 아파트매매가격 전월대비 각각 하락
	<ul style="list-style-type: none"> 1월 경북 소비자물가지수는 116.35로 전월대비 0.8%, 전년동월대비 2.2% 각각 상승
	<ul style="list-style-type: none"> 12월 가계대출은 전월대비 0.8% 감소, 전년동월대비 4.2% 증가
	<ul style="list-style-type: none"> 1월 경북의 수출액은 전월대비 14.8%, 전년동월대비 16.2% 각각 감소
	<ul style="list-style-type: none"> 1월 경북 경제활동인구는 145만 9천 명으로 전년동월대비 0.4% 감소 고용률은 61.7%로 전년동월대비 0.2%p 감소 실업률은 3.3%로 전년동월대비 1.0%p 감소
	<ul style="list-style-type: none"> 12월 국내 동행종합지수 순환변동치는 97.6으로 전월과 동일 12월 국내 선행종합지수 순환변동치는 100.6으로 전월차 0.2p 하락
	<ul style="list-style-type: none"> 2024년 1월 유럽지역 4개 선진국 경기선행지수는 99.8로 전월대비 0.10%, 전년동월대비 1.17% 각각 상승 주요 ASIA 5개국의 경기선행지수는 101.1로 전월대비 0.10%, 전년동월대비 2.09% 각각 상승

I. 경상북도

경기종합지수 및 경제지표

1. 경상북도 경기종합지수

2. 경상북도 경기순환시계

3. 경상북도 경제지표

-  소비
-  기업경기
-  부동산
-  물가
-  금융
-  교역
-  고용



1. 경상북도 경기종합지수

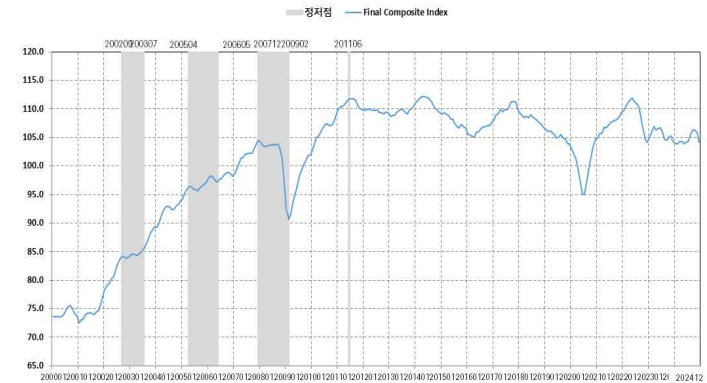
경상북도¹⁾

- 2024년 12월 경상북도 동행종합지수(2020년 기준)는 104.2로 전월비 1.5% 하락, 현재의 경기 국면을 나타내는 동행지수 순환변동치는 100.4로 전월차 1.4p 감소
- 2024년 12월 경북지역 누계 수출은 전년동월대비 1.8% 감소한 403억 달러, 누계 수입은 13.5% 감소한 181억 달러, 무역수지는 222억 달러 흑자
- 12월 누계 수출 증가 품목은 무선통신기기, 철강관, 정밀화학원료, 평판디스플레이 및 센서, 누계 수입 증가 품목은 정밀화학원료, 석탄, 철광, 합금철선철 및 고철, 알루미늄²⁾
- 12월 국가별 누계 수출액은 중국, 미국, 베트남, 일본 순으로 증가, 누계 수입액은 중국, 호주, 일본, 캐나다 순으로 증가
- 지역 제조업 업황과 수출 감소 지속, 소비심리 위축으로 동행종합지수 하락 지속

▼ 동행종합지수 추이(2020=100)

구분	24년 8월	9월	10월 ^P	11월 ^P	12월 ^P
동행종합지수	105.5	106.3	106.3	105.8	104.2
전월비	1.2	0.8	0.0	-0.5	-1.5
순환변동치	101.5	97.8	102.3	101.8	100.4
(전월차, p)	1.2	-3.7	4.5	-0.5	-1.4

주 : 위첨자 p는 잠정치(Preliminary)임



▲ 동행종합지수 추이

1) 경북 경기종합지수는 2021년 통계청에서 보급한 신프로그램(KOSTAT-CIS)을 사용하였고 연간 보정으로 전체 자료는 바뀌었으나 경기순환은 동일함
2) 누계 수출입 증가 품목은 수출입금액이 높은 순



▲ 동행지수 순환변동치 추이

경상북도 동행지수 구성지표 증감률

- 계절조정 된 7개 동행지수 구성지표 중 대구경북제조업황BSI(0.1%)는 증가, 비농림어업취업자수(-0.8%), 생산자제품출하지수(중간재)(-4.0%), 제조업전력사용량(-0.5%), 대형마트판매액지수(불변)(-2.4%), 수출액(실질)(-6.2%), 수입액(실질)(-3.2%)은 감소

▼ 동행종합지수 구성지표 증감률

(단위 : 전월비, %)

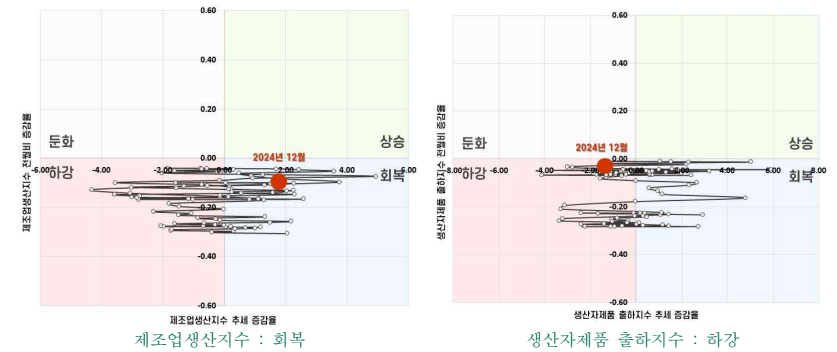
구 성 지 표	24. 05	06	07	08	09	10 ^P	11 ^P	12 ^P
비농림어업취업자수	0.7	0.2	0.2	-0.1	-0.1	0.0	0.1	-0.8
대구경북제조업황BSI	1.2	3.7	3.5	1.0	-6.0	-5.3	-5.9	0.1
생산자제품출하지수(중간재)	-1.0	1.5	-2.3	4.3	6.1	3.2	-0.7	-4.0
제조업전력사용량	-2.3	1.1	-0.4	2.2	-0.7	-0.2	1.5	-0.5
대형마트판매액지수(불변)	-6.4	-1.7	-3.4	-0.2	-1.6	0.2	0.0	-2.4
수출액(실질)	3.5	3.6	3.9	2.6	4.2	-1.1	-4.6	-6.2
수입액(실질)	-0.6	-9.7	1.9	3.4	5.8	0.2	-3.0	-3.2

주 : 각 구성지표의 증감률은 계절 및 불규칙요인을 제거한 후의 전월비임



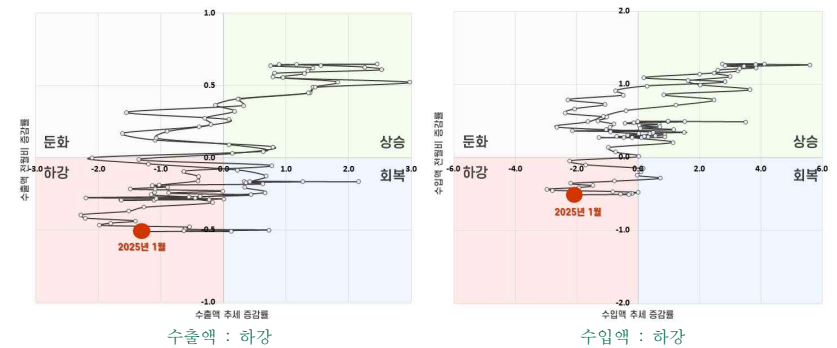
2. 경상북도 경기순환시계³⁾⁴⁾

제조업 생산지수 및 생산자제품 출하지수



주 : 제조업생산지수, 생산자제품 출하지수는 3개월 이동평균(Moving Average)함
자료 : KOSIS 국가통계포털(<http://kosis.kr>)

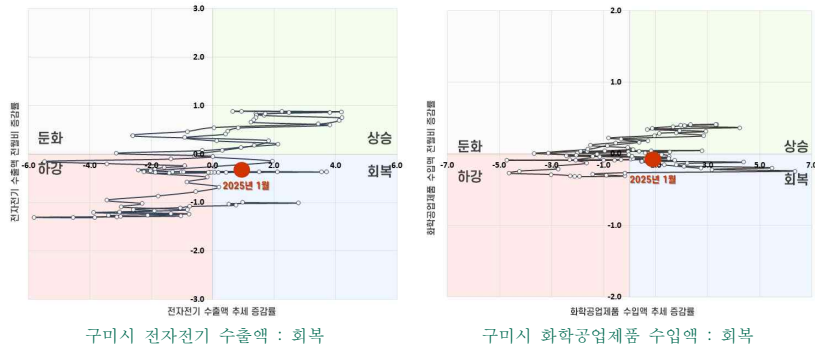
수출 및 수입액



주 : 수출 및 수입액은 12개월 이동평균(Moving Average)함
자료 : 한국무역협회(<http://www.kita.net>)

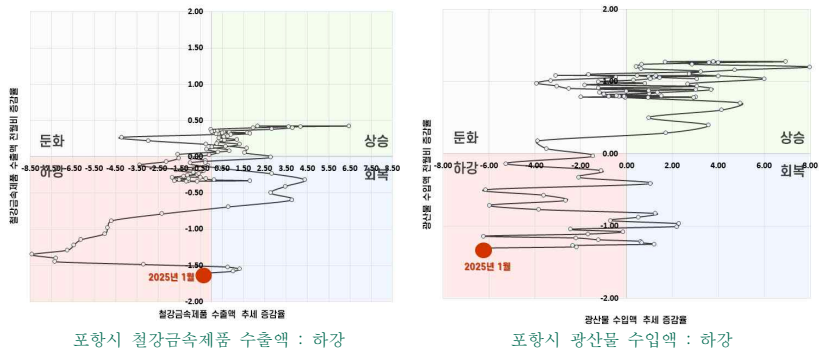
3) 경기순환시계란 주요경제지표들이 순환국면(상승, 둔화, 하강, 회복)상 어느 위치에 와 있는지를 사분면 좌표평면상에서 시계처럼 시각적으로 보여주는 도구임(용어해설 참조)
4) 순환시계 작성기간은 경기순환변동치 최근 최정점인 2017년 9월 이후 분석 결과임

구미시 수출 및 수입액



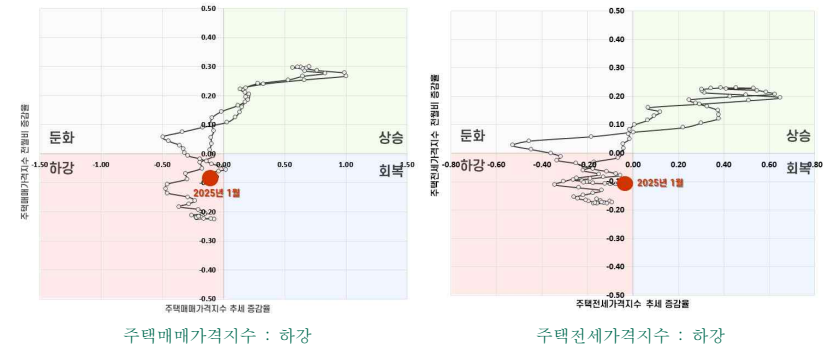
주 : 전자전기 수출 및 화학공업제품 수입액은 12개월 이동평균(Moving Average)함
 자료 : 한국무역협회(<http://www.kita.net>)

포항시 수출 및 수입액



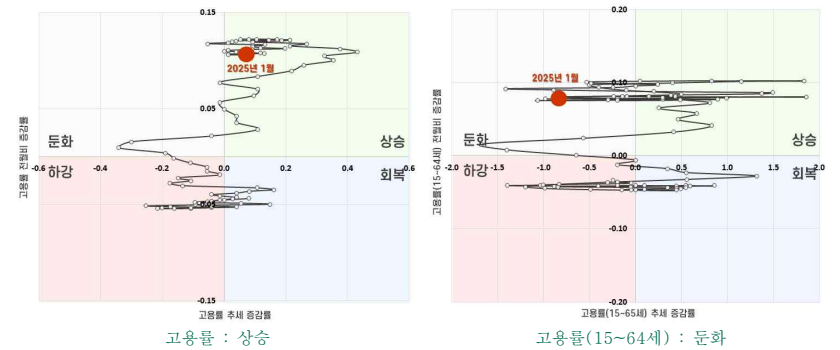
주 : 철강금속제품 수출액 및 광산물 수입액은 12개월 이동평균(Moving Average)함
 자료 : 한국무역협회(<http://www.kita.net>)

주택매매 및 전세가격지수



주 : 주택매매 및 전세가격지수는 3개월 이동평균(Moving Average)함
 자료 : KB 부동산

고용률



주 : 고용률은 12개월 이동평균(Moving Average), 고용률(15~64세)은 3개월 이동평균(Moving Average) 함
 자료 : KOSIS 국가통계포털(<http://kosis.kr>)



3. 경상북도 경제지표



소비

대구경북 소비자심리지수⁵⁾ 전월대비 상승

12월	<ul style="list-style-type: none"> 대구경북 소비자들의 경제상황에 대한 심리를 종합적으로 나타내는 소비자심리지수는 12월 중 97.3으로 전월대비 8.1p 하락 대구경북 소비자들의 현재생활형편CSI(94→93)는 전월대비 1p, 생활형편전망CSI(96→93)는 3p 각각 하락 12월 경북의 대형소매점 판매액지수(2020=100)는 83.0으로 전년동월대비 14.17% 하락
1월	<ul style="list-style-type: none"> 대구경북 소비자들의 경제상황에 대한 심리를 종합적으로 나타내는 소비자심리지수는 1월 중 96.5로 전월대비 0.5p 상승 대구경북 소비자들의 현재생활형편CSI(93→93), 생활형편전망CSI(93→93)는 각각 전월과 동일



자료 : 통계청

▲ 경상북도 대형소매점 판매액지수 추이

5) 소비자심리지수(CCSI : Composite Consumer Sentiment Index)는 소비자동향지수(CSI) 총 15개 중 6개의 주요지수(현재생활형편, 생활형편전망, 가계수입전망, 소비지출전망, 현재경기판단, 향후경기전망)를 이용하여 산출한 종합적인 소비자심리지표로서 장기평균치(2003년 1월~전년 12월)를 기준값 100으로 하여 100보다 크면 장기평균보다 낙관적임을, 100보다 작으면 비관적임을 의미함(한국은행대구경북본부 조사 자료)



기업경기

대구경북 제조업 기업경기조사지수 (Business Survey Index : BSI)⁶⁾ 전월대비 하락

12월	<ul style="list-style-type: none"> 대구경북 제조업의 12월 업황BSI는 58로 전월대비 2p 하락, 1월 전망BSI는 61로 보합 - 제조업 경영애로사항으로는 불확실한 경제상황(27.4%)이 가장 높고, 내수부진(24.6%), 수출부진(10.7%) 등의 순 대구경북 비제조업의 12월 업황BSI는 67로 전월대비 5p, 1월 전망BSI는 53으로 16p 각각 하락 - 비제조업 경영애로사항으로는 내수부진(30.1%) 비중이 가장 높고, 인력난·인건비상승(22.8%), 불확실한 경제상황(16.0%) 등의 순
1월	<ul style="list-style-type: none"> 대구경북 제조업의 1월 업황BSI는 56으로 전월대비 2p, 2월 전망BSI는 59로 2p 각각 하락 - 제조업 경영애로사항으로는 내수부진(24.4%)이 가장 높고, 불확실한 경제상황(21.6%), 수출부진(11.9%) 등의 순 대구경북 비제조업의 1월 업황BSI는 53으로 전월대비 13p 하락, 2월 전망BSI는 58로 5p 상승 - 비제조업 경영애로사항으로는 내수부진(25.8%) 비중이 가장 높고, 인력난·인건비상승(18.3%), 불확실한 경제상황(18.3%) 등의 순



제조업(파란선) 및 비제조업(검정선)

주 : 한국은행 대구경북본부조사(조사기간 : 2025. 1. 3. ~ 1. 21. 428개 업체)

▲ 대구경북 업황 BSI추이

6) 기업경기조사는 기업가의 현재 경기수준에 대한 판단과 향후전망 등을 설문조사하여 전반적인 경기동향을 파악하고자 하는 경기예측기법의 하나로 조사결과인 기업경기조사지수(Business Survey Index : BSI)는 아래와 같은 공식을 이용하여 지수화한 것임

$$\text{업종별 BSI} = \frac{(\text{긍정적인 응답 업체수} - \text{부정적인 응답 업체수}) \times 100}{\text{전체응답업체수}} + 100$$

BSI가 기준치인 100인 경우 긍정적인 응답 업체수와 부정적인 응답 업체수가 같음을 의미하며, 100이상이면 긍정응답 업체수가 부정응답 업체수보다 많음, 100이하인 경우에는 그 반대임을 나타냄



부동산

: 경북 주택매매가격, 아파트매매가격 전월대비 각각 하락

12월

- 12월 주택매매가격은 전월대비 0.17%, 전년동월대비 1.21% 각각 하락
 - 주택전세가격은 전월대비 0.14% 상승, 전년동월대비 1.62% 하락
- 12월 아파트매매가격은 전월대비 0.32%, 전년동월대비 1.18% 각각 하락
 - 아파트전세가격은 전월대비 0.35%, 전년동월대비 2.57% 각각 하락

1월

- 1월 주택매매가격은 전월대비 0.17%, 전년동월대비 1.26% 각각 하락
 - 주택전세가격은 전월대비 0.10%, 전년동월대비 1.48% 각각 하락
- 1월 아파트매매가격은 전월대비 0.26%, 전년동월대비 1.61% 각각 하락
 - 아파트전세가격은 전월대비 0.13%, 전년동월대비 2.43% 각각 하락



자료 : KB 부동산

▲ 경상북도 주택 및 아파트가격매매 추이



물가

: 경북 소비자물가 전월대비 상승

12월

- 12월 소비자물가지수는 115.46(2020년=100)으로 전월대비 0.3%, 전년동월대비 1.7% 상승

1월

- 1월 소비자물가지수는 116.35(2020년=100)로 전월대비 0.8%, 전년동월대비 2.2% 상승



자료 : 동북지방통계청, 2025년 1월 대구·경북지역 소비자물가동향, 2025. 2. 5.

▲ 경상북도 소비자물가지수 추이



금융

: 경북 가계대출 전월대비 감소

11월

- 11월 가계대출은 165,983억 원으로 전월대비 0.5%, 전년동월대비 5.8% 각각 증가

12월

- 12월 가계대출은 164,626억 원으로 전월대비 0.8% 감소, 전년동월대비 4.2% 증가



주 : 말잔기준 증감액
자료 : 한국은행 경제통계시스템(www.ecos.bok.or.kr)

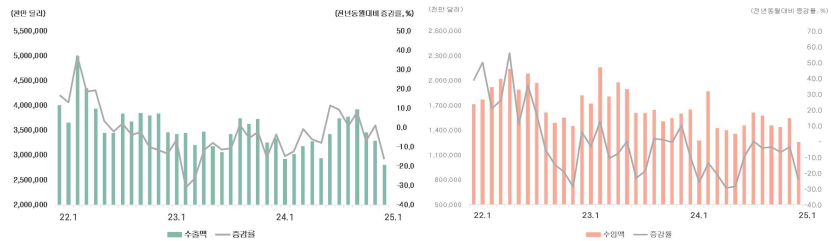
▲ 경상북도 가계대출 추이



교역

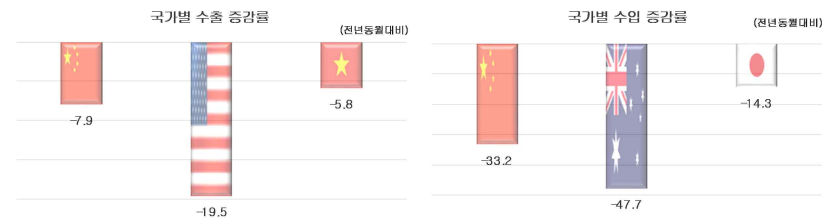
: 경북 수출액은 전월대비 감소

12월	<ul style="list-style-type: none"> 2024년 12월 수출액은 33억 달러로 전월대비 4.9% 감소, 전년동월대비 1.3% 증가 <ul style="list-style-type: none"> - 수출금액이 높은 품목은 무선통신기기, 철강관, 알루미늄, 정밀화학원료, 반도체 등 2024년 12월 수입액은 15억 달러로 전월대비 7.3% 증가, 전년동월대비 3.4% 감소 <ul style="list-style-type: none"> - 수입금액이 높은 품목은 정밀화학원료, 합금철선철및고철, 알루미늄, 반도체제조용장비, 아연광 등
1월	<ul style="list-style-type: none"> 2025년 1월 수출액은 28억 달러로 전월대비 14.8%, 전년동월대비 16.2% 각각 감소 <ul style="list-style-type: none"> - 수출금액이 높은 품목은 무선통신기기, 철강관, 정밀화학원료, 알루미늄, 반도체 등 2025년 1월 수입액은 12억 달러로 전월대비 18.6%, 전년동월대비 24.0% 각각 감소 <ul style="list-style-type: none"> - 수입금액이 높은 품목은 정밀화학원료, 합금철선철및고철, 알루미늄, 철강관, 반도체 등



자료 : 한국무역협회 무역통계(www.kita.net)

▲ 경상북도 수출입 추이



자료 : 한국무역협회 무역통계(www.kita.net)

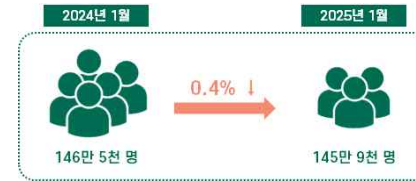
▲ 경상북도 주요국 수출입 현황



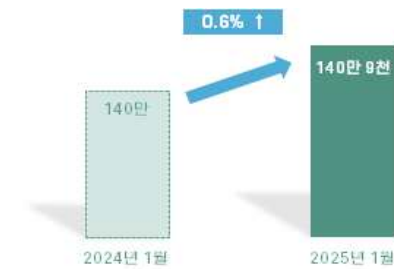
고용

: 경북 고용률 전월대비 증가

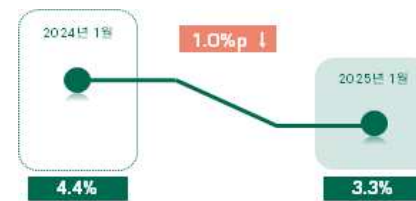
경제활동인구	
12월	<ul style="list-style-type: none"> 147만 3천 명으로 전년동월대비 5천 명 (0.3%) 감소
1월	<ul style="list-style-type: none"> 145만 9천 명으로 전년동월대비 6천 명 (-0.4%) 감소



취업자수와 고용률	
12월	<ul style="list-style-type: none"> 취업자 수는 141만 3천 명으로 전년동월대비 동일 고용률은 61.9%로 전월대비 3.1%p 감소, 전년동월대비 0.1%p 증가
1월	<ul style="list-style-type: none"> 취업자 수는 140만 9천 명으로 전년동월대비 9천 명(0.6%) 증가 고용률은 61.7%로 전월대비 0.5%p 증가, 전년동월대비 0.2%p 감소



실업률	
12월	<ul style="list-style-type: none"> 실업률은 4.0%로 전월대비 2.7%p 증가, 전년동월대비 0.3%p 감소
1월	<ul style="list-style-type: none"> 실업률은 3.4%로 전월대비 0.6%p, 전년동월대비 1.0%p 각각 감소



자료 : 동북지방통계청, 경제활동인구조사

II. 국내외 경기종합지수



- 1. 국내 경기종합지수
- 2. OECD 경기종합지수



1. 국내 경기종합지수

2024년 12월 국내 동행종합지수⁷⁾

- 12월 동행종합지수 순환변동치는 97.6으로 전월차 동일
- 동행종합지수 구성지표 중 광공업생산지수(1.4%), 서비스업생산지수(0.7%), 수입액(0.7%)은 전월대비 상승, 내수출하지수(-0.2%), 비농림어업취업자수(-0.2%), 소매판매액지수(-0.4%), 건설기성액(-0.9%)은 하락



주 : p 정점(Peak), T 저점(Trough)
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)

▲ 국내 동행지수 순환변동치 추이

▼ 국내 동행종합지수 추이(2020=100)

(단위 : %)

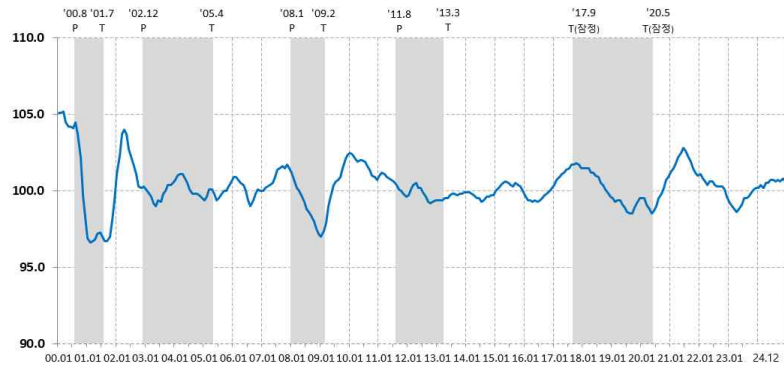
구 분	24년 8월	9월	10월 ^P	11월 ^P	12월 ^P
동행종합지수(전월비)	111.3(0.1)	111.3(0.0)	111.6(0.3)	111.3(-0.3)	111.5(0.2)
순환변동치	98.2	98.1	98.1	97.6	97.6
(전월차, p)	(-0.1)	(-0.1)	(0.0)	(-0.5)	(0.0)

주 : 위첨자 p는 잠정치(Preliminary)임
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)

7) 통계청의 국내 동행·선행지수 순환변동치의 과거자료가 최신자료('21.1~6월)를 반영하여 동행종합지수와 선행종합지수의 추세요인을 각각 갱신함에 따라 변경됨

2024년 12월 국내 선행종합지수

- 12월 선행종합지수 순환변동치는 100.6으로 전월차 0.2p 하락
- 선행종합지수 구성지표 중 장단기금리차(0.08%p)는 전월대비 상승, 수출입물가비율, 재고순환지표는 보합, 코스피(-1.9%), 기계류내수출하지수(-2.3%), 경제심리지수(-3.5p), 건설수주액(-6.7%)은 하락



주 : p 정점(Peak), T 저점(Trough)
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)

▲ 국내 선행지수 순환변동치 추이

▼ 국내 선행종합지수 추이(2020=100)

구 분	(단위 : %)				
	24년 8월	9월	10월 ^P	11월 ^P	12월 ^P
선행종합지수(전월비)	116.2(0.2)	116.6(0.3)	116.8(0.2)	117.3(0.4)	117.3(0.0)
순환변동치	100.6	100.7	110.6	100.8	100.6
(전월차, p)	-0.1	0.1	-0.1	0.2	-0.2

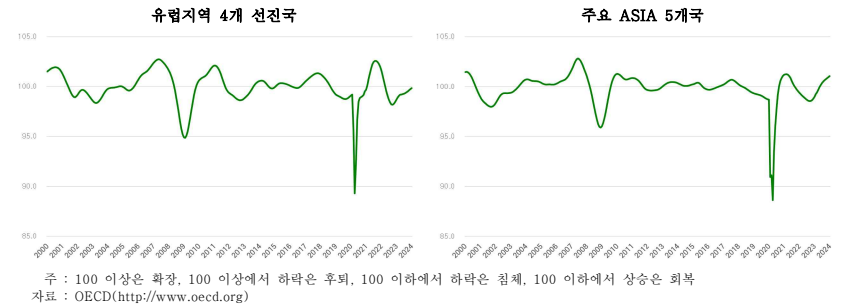
주 : 위첨자 p는 잠정치(Preliminary)임
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)



2. OECD 경기종합지수

경제협력개발기구(OECD) 경기종합지수⁸⁾

- 2024년 1월 유럽지역 4개 선진국⁹⁾의 경기선행지수는 99.8로 전월대비 0.10%, 전년동월대비 1.17% 각각 상승
- 주요 ASIA 5개국¹⁰⁾의 경기선행지수는 101.1로 전월대비 0.10%, 전년동월대비 2.09% 각각 상승



▲ OECD 경기선행지수 추이

▼ OECD 경기선행지수

구 분	경기선행지수					전월대비					전년동월비
	23.09	10	11	12	24.01	23.09	10	11	12	24.01	
유럽지역 4개 선진국	99.4	99.5	99.6	99.7	99.8	0.08	0.10	0.11	0.11	0.10	1.17
주요 ASIA 5개국	100.6	100.8	100.9	101.0	101.1	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	2.09
G7	99.4	99.5	99.6	99.7	99.8	0.06	0.06	0.08	0.10	0.12	0.90

주 : 주요 Asia 5개국은 중국, 인도, 인도네시아, 일본, 한국을 나타냄, 발간 시점 2024년 2월 수치 미공표
 자료 : OECD(<http://www.oecd.org>)

8) 경제협력개발기구(OECD)의 경기선행지수(CLI : Composit leading indicator) 구성지표는 제조업 주문, 생산, 고용, 건축착공, 경제심리, 추가지수, 장단기금리차 등이 있으며, 한국에는 자본재 재고지수, 재고순환지표, 경기전망 BSI, 종합주가지수, 장단기금리차, 순상품교역 조건 등을 구성지표에 반영함

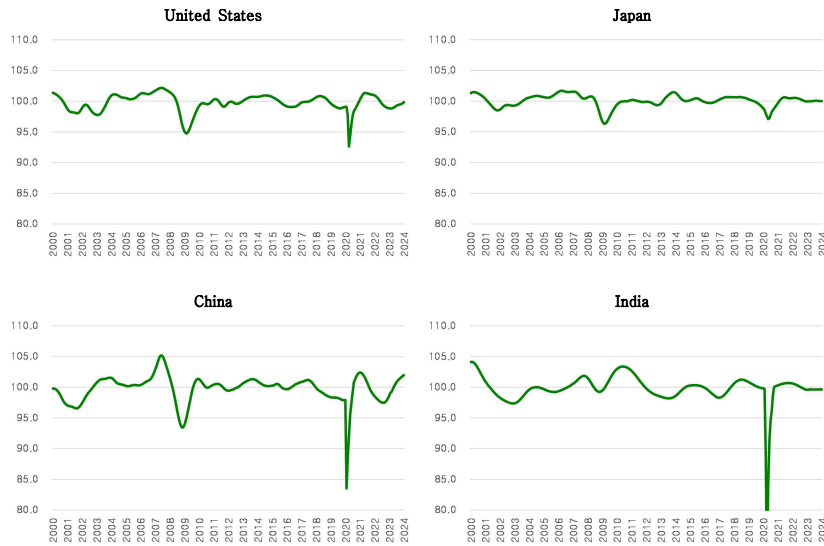
9) 유럽지역 4개 선진국은 프랑스, 독일, 이탈리아, 영국

10) 주요 ASIA 5개국은 중국, 인도, 인도네시아, 일본, 한국

[부 록]

주요 국가의 경기종합지수

- 2024년 1월 미국은 99.8로 전월대비 0.15%, 전년동월대비 1.00% 각각 상승, 캐나다는 98.1로 전월대비 0.13%, 전년동월대비 0.08% 각각 상승
- 일본은 100.0으로 전월대비 0.01% 하락, 전년동월대비 0.05% 상승, 영국은 101.6으로 전월대비 0.15%, 전년동월대비 4.04% 각각 상승
- 프랑스는 99.3으로 전월대비 0.11%, 전년동월대비 0.41% 각각 상승, 이탈리아는 99.2로 전월대비 0.11%, 전년동월대비 0.93% 각각 상승
- BRICs국가들 중 중국은 102.0으로 전월대비 0.16%, 전년동월대비 3.40% 각각 상승, 인도는 99.7로 전월대비 0.01%, 전년동월대비 0.07% 각각 상승, 브라질은 101.0으로 전월대비 0.16%, 전년동월대비 1.41% 각각 상승
- 한국은 100.3으로 전월대비 0.15%, 전년동월대비 1.76% 각각 상승



자료 : OECD(<http://www.oecd.org>)

▲ 주요 국가의 경기선행지수

[부표 1] 경북지역 동행종합지수

(2020=100)

연도\월	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2008	104.2	103.6	103.3	103.5	103.7	103.6	103.8	103.7	103.9	103.2	101.0	96.9
2009	92.4	90.6	91.6	93.6	95.2	96.6	98.2	99.2	100.3	101.0	101.8	102.0
2010	102.8	103.9	104.9	105.4	106.0	106.7	107.3	107.3	107.1	107.2	107.9	108.8
2011	109.9	110.3	110.5	110.7	111.4	111.7	111.8	111.8	111.5	110.7	110.1	109.8
2012	109.7	109.8	109.9	109.9	109.7	109.7	109.9	109.4	109.3	109.1	109.5	109.4
2013	108.8	108.8	108.8	109.4	109.8	109.9	109.8	109.4	109.2	109.8	110.1	110.6
2014	111.2	111.5	112.0	112.1	112.1	112.0	111.7	111.3	110.5	110.0	109.8	109.3
2015	109.0	109.3	109.1	108.9	108.2	108.2	107.4	106.8	106.7	107.3	106.9	106.7
2016	105.6	105.4	105.1	105.1	105.9	106.1	106.6	106.8	106.9	107.0	107.1	107.7
2017	108.1	108.9	109.1	110.0	109.5	109.9	109.9	110.4	111.3	111.2	111.3	109.9
2018	109.3	108.8	108.5	108.7	108.5	108.9	108.6	108.4	108.0	107.6	107.3	106.6
2019	106.4	106.0	106.2	105.8	105.5	104.9	105.0	105.5	104.9	104.8	103.9	103.9
2020	103.1	102.1	101.2	99.6	96.9	94.9	95.1	97.7	99.8	101.6	103.3	104.7
2021	104.9	105.7	105.8	106.8	106.6	107.2	107.5	107.8	107.9	108.2	108.5	109.4
2022	109.7	110.5	111.0	111.5	111.9	111.3	111.0	110.4	108.6	106.7	104.6	104.1
2023	105.0	105.9	107.0	106.3	106.6	106.7	105.9	104.6	104.5	105.1	105.3	104.2
2024	103.9	103.9	104.3	104.3	103.9	104.1	104.3	105.5	106.3	106.3	105.8	104.2

[부표 2] 경북지역 동행지수 순환변동치

(추세치=100)

연도\월	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
2008	104.8	104.1	103.6	103.7	103.7	103.4	103.4	103.1	103.2	102.3	99.9	95.6
2009	91.0	89.1	89.9	91.6	93.1	94.3	95.7	96.5	97.4	98.0	98.3	98.2
2010	98.6	99.4	100.0	100.1	100.3	100.6	100.8	100.5	99.9	99.7	100.2	101.0
2011	101.8	102.1	102.1	102.2	102.7	102.9	102.8	102.7	102.4	101.6	101.0	100.8
2012	100.6	100.7	100.7	100.7	100.5	100.5	100.6	100.1	99.9	99.7	99.9	99.7
2013	99.1	99.0	98.9	99.4	99.8	99.9	99.9	99.5	99.3	100.0	100.4	100.9
2014	101.5	101.8	102.4	102.6	102.6	102.6	102.4	102.0	101.3	100.9	100.7	100.3
2015	100.0	100.3	100.0	99.9	99.3	99.2	98.5	98.0	98.0	98.6	98.2	98.1
2016	97.1	97.0	96.8	96.8	97.6	97.9	98.4	98.6	98.8	99.0	99.1	99.7
2017	100.2	101.0	101.2	102.0	101.7	102.1	102.1	102.6	103.5	103.5	103.6	102.3
2018	101.8	101.4	101.1	101.3	101.1	101.6	101.3	101.1	100.8	100.5	100.2	99.6
2019	99.5	99.1	99.4	99.0	98.8	98.3	98.4	98.9	98.4	98.3	97.5	97.6
2020	96.9	96.0	95.2	93.7	91.3	89.5	89.7	92.1	94.1	95.9	97.6	99.0
2021	99.2	100.0	100.1	101.1	101.0	101.7	102.0	102.3	102.5	102.8	103.2	104.0
2022	104.3	105.1	105.7	106.2	106.7	106.1	105.9	105.4	103.7	102.0	100.0	99.6
2023	100.5	101.4	102.5	101.9	102.3	102.4	101.7	100.5	100.4	101.0	101.3	100.3
2024	100.1	99.9	100.3	100.4	100.1	100.3	100.3	101.5	97.8	102.3	101.8	100.4

[부표 3] 경북지역 동행종합지수 구성지표 추이

(2020=100)

구 분	비농림어업취업자수		대구경북제조업업황BSI		생산자제품출하지수(중간제)		제조업전력사용량	
	천 명		%		원지수 (2020=100)		1,000Mwh	
	원지수	계절 및 불규칙조정지수	원지수	계절 및 불규칙조정지수	원지수	계절 및 불규칙조정지수	원지수	계절 및 불규칙조정지수
21. 09	1154.0	1142.4	87.0	88.2	100.5	105.3	2293.0	2298.0
10	1155.0	1144.7	83.0	85.0	107.9	103.9	2388.6	2334.6
11	1163.0	1148.2	82.0	82.8	113.6	104.2	2284.2	2352.9
12	1155.0	1152.0	86.0	82.7	117.4	107.1	2410.8	2360.9
22. 01	1131.0	1157.7	83.0	83.9	105.8	108.5	2534.7	2360.8
02	1153.0	1166.3	87.0	85.5	99.4	109.6	2247.0	2380.5
03	1184.0	1174.9	80.0	83.8	111.3	107.9	2486.1	2396.8
04	1200.0	1185.3	88.0	83.8	105.2	107.7	2375.1	2376.0
05	1215.0	1196.7	86.0	82.5	112.1	107.6	2404.2	2373.0
06	1203.0	1200.0	74.0	81.0	103.8	107.4	2266.8	2358.4
07	1199.0	1199.4	68.0	76.9	106.6	107.5	2420.1	2371.2
08	1198.0	1195.2	70.0	72.9	105.2	108.4	2316.8	2377.3
09	1182.0	1188.7	67.0	69.9	102.6	108.0	2007.0	2270.0
10	1186.0	1183.5	74.0	69.7	108.1	107.0	2114.5	2180.2
11	1177.0	1172.3	70.0	69.4	103.2	101.8	2175.3	2122.4
12	1150.0	1165.6	60.0	67.5	110.5	101.8	2180.7	2148.8
23. 01	1142.0	1164.9	60.0	64.3	102.0	101.7	2516.1	2243.8
02	1169.0	1174.4	58.0	60.7	98.8	105.8	2212.6	2275.1
03	1185.0	1184.4	64.0	61.6	108.0	105.3	2411.2	2340.4
04	1197.0	1190.3	70.0	62.8	101.2	105.1	2293.3	2301.0
05	1195.0	1189.0	71.0	65.6	107.5	103.7	2190.3	2299.5
06	1189.0	1187.5	72.0	68.4	103.2	104.3	2206.4	2290.1
07	1174.0	1179.2	64.0	69.0	96.5	102.4	2183.0	2245.9
08	1167.0	1171.8	65.0	68.6	97.9	102.2	2164.0	2223.0
09	1183.0	1170.5	59.0	64.3	103.7	102.5	2271.2	2229.2
10	1188.0	1174.0	67.0	63.7	113.3	106.4	2177.6	2244.2
11	1187.0	1176.6	67.0	63.7	112.7	106.8	2134.0	2224.9
12	1146.0	1168.6	64.0	66.2	100.4	103.3	2246.2	2194.3
24. 01	1154.0	1171.6	62.0	65.9	103.7	102.2	2348.7	2192.1
02	1188.0	1170.2	64.0	65.6	90.8	100.2	2157.3	2226.4
03	1188.0	1182.4	66.0	65.2	99.5	100.2	2278.5	2221.9
04	1188.0	1180.7	70.0	65.2	102.9	100.0	2209.8	2225.5
05	1202.0	1188.9	72.0	66.0	99.6	99.0	2145.6	2175.2
06	1202.0	1190.8	73.0	68.5	98.1	100.5	2174.1	2198.6
07	1198.0	1193.5	69.0	70.9	97.2	98.3	2220.6	2189.5
08	1191.0	1192.4	68.0	71.6	103.3	102.6	2196.5	2237.2
09	1198.0	1191.1	60.0	67.5	116.8	109.1	2174.6	2220.8
10	1201.0	1191.2	63.0	64.0	112.9	112.7	2171.3	2216.1
11	1205.0	1192.0	59.0	60.3	115.4	111.9	2321.7	2249.2
12	1157.0	1182.6	58.0	60.4	111.4	107.5	2222.5	2238.7

[부표 4] 경북지역 동행종합지수 구성지표 추이(계속)

구 분	대형마트판매액지수(불변)		수입액		수출액	
	2020=100		USD1,000		USD1,000	
	원지수	계절 및 불규칙조정지수	원지수	계절 및 불규칙조정지수	원지수	계절 및 불규칙조정지수
21. 09	112.3	104.1	1,705,115	1,645,251	3,830,265	3,741,335
10	100.9	102.9	1,748,432	1,737,963	3,943,814	3,766,102
11	88.5	101.3	1,919,915	1,804,954	4,237,972	3,820,326
12	99.8	101.5	2,039,775	1,861,913	4,350,160	3,913,414
22. 01	119.7	97.0	1,713,111	1,856,143	4,005,345	4,007,978
02	83.4	96.8	1,774,524	1,910,378	3,651,929	4,007,466
03	93.4	96.9	1,922,557	1,883,790	4,996,984	4,290,510
04	90.1	97.6	2,025,585	1,937,569	4,348,887	4,381,414
05	96.7	98.5	2,144,095	1,978,396	3,940,729	4,435,026
06	91.7	98.6	1,891,636	1,996,516	3,453,263	4,093,050
07	106.3	99.0	2,088,176	2,062,144	3,455,698	3,913,253
08	107.8	100.6	1,975,069	1,968,728	3,843,210	3,798,775
09	99.0	96.6	1,616,368	1,890,971	3,686,125	3,716,678
10	86.1	94.5	1,490,726	1,681,939	3,847,887	3,648,196
11	84.1	90.4	1,552,319	1,561,558	3,807,787	3,571,537
12	93.7	92.2	1,451,946	1,465,698	3,841,264	3,540,640
23. 01	118.9	92.4	1,821,255	1,589,941	3,464,567	3,528,507
02	76.2	91.8	1,722,337	1,722,073	3,426,519	3,524,204
03	86.7	91.4	2,164,201	1,941,258	3,449,125	3,442,649
04	80.1	89.2	1,810,646	1,912,296	3,204,687	3,358,570
05	84.5	88.3	1,981,772	1,946,997	3,479,167	3,442,299
06	79.3	86.6	1,896,051	1,893,011	3,184,759	3,510,691
07	91.7	86.0	1,607,572	1,842,910	3,066,452	3,536,750
08	87.5	85.3	1,612,066	1,681,117	3,430,530	3,407,744
09	100.0	86.1	1,649,135	1,635,360	3,739,714	3,481,354
10	81.9	87.1	1,510,627	1,595,033	3,634,820	3,497,731
11	86.2	89.9	1,544,946	1,588,540	3,725,947	3,519,999
12	92.8	90.9	1,601,275	1,541,920	3,251,672	3,345,404
24. 01	86.3	83.9	1,657,561	1,587,457	3,349,970	3,251,313
02	91.5	88.8	1,279,469	1,568,330	2,922,438	3,148,241
03	87.4	88.9	1,868,944	1,636,491	3,029,413	3,092,011
04	79.7	95.3	1,428,282	1,537,404	3,182,660	3,111,435
05	87.3	89.3	1,399,605	1,528,403	3,274,846	3,220,669
06	79.9	87.8	1,362,070	1,386,373	2,937,286	3,338,455
07	84.1	84.9	1,456,214	1,412,312	3,421,037	3,472,742
08	91.9	84.7	1,615,105	1,460,707	3,745,495	3,564,515
09	93.6	83.3	1,578,937	1,547,878	3,776,241	3,717,594
10	72.8	83.5	1,461,439	1,551,480	3,925,563	3,675,411
11	82.9	83.5	1,441,906	1,505,460	3,463,593	3,509,779
12	78.1	81.5	1,546,545	1,457,747	3,292,916	3,299,031

[부표 5] 경북지역 동행종합지수 구성지표

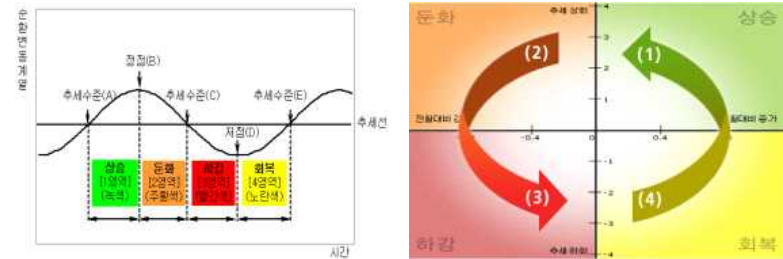
자료명	단위	자료기간	작성기관	자료출처
비농림어업취업자수	천 명	2000.1	통계청 고용통계과	통계청 KOSIS
대구경북제조업황BSI	%	2003.1	한국은행	한국은행대구경북본부
생산자제품출하지수(중간계)	2020=100	1975.1	통계청 산업동향과	통계청 KOSIS
제조업전력사용량	1,000Mwh	2000.1	한국전력공사	한국전력공사
대형마트판매액지수(불변)	2020=100	2000.1	통계청 산업통계과	통계청 KOSIS
수출액(실질)	USD1,000	2000.1	한국무역협회	한국무역협회
수입액(실질)	USD1,000	2000.1	한국무역협회	한국무역협회

통계설명자료

구분	내용
통계작성기관	경북연구원
작성 통계	경상북도 경기동행지수 및 순환변동지
승인 번호	제216095호
주요 용어해설	p. 28 참고
최초 작성년도	2014년 6월
기준연도	2020=100
공표주기	월
공표시기	작성기준 월 익일월 말
기초자료	매월 통계청, 한국은행, 한국전력공사, 한국무역협회 자료를 기초로 함
자료 이용시 유의사항	- 구성지표의 시계열자료는 불변가격 기준으로 환산(실질화), 계절 및 불규칙 변동의 조정 등으로 작성기관에서 공표하는 원계열과 일치하지 않는 경우가 있음 - 동행종합지수의 최근 3개월 수치는 잠정치임

용어 해설

- **경기종합지수(Composite Index Of Business Indicators ; CI)** : 국민경제 전체의 경기동향을 쉽게 파악하고 예측하기 위하여 주요 경제지표의 움직임을 가공·종합하여 지수형태로 나타낸 것
- **동행종합지수(Coincident Composite Index ; CCI)** : 현재의 경기상태를 나타내는 지표로 공급측면과 수요측면에서 실제경기와 함께 변동하는 지표로 구성
- **선행종합지수(Leading Composite Index ; LCI)** : 경기순환 전환점 분석 시점 등을 기준으로 가까운 미래의 경기를 예측하는 지표로 경기순환에 앞서 변동하는 지표로 구성
- **경기확산지수(Diffusion Index ; DI)** : 경기동향지수라고도 하며, 경기종합지수와는 달리 경기변동이 진폭이나 속도는 측정하지 않고 변화방향만을 파악하는 것으로 경기의 국면 및 전환점을 판단할 때 유용하게 사용
- **경기순환시계** : 주요경제지표들이 순환국면(상승, 둔화, 하강, 회복)상 어느 위치에 와 있는지를 사분면 좌표평면 상에서 시계처럼 시각적으로 보여주는 도구로 경상북도의 주요경제지표들이 현재 어느 국면에 있는지를 시각적으로 나타내어, 지역의 경기상황을 보다 쉽게 이해할 수 있음



자료 : KOSIS 국가통계포털(<http://kosis.kr>)

- **소비자심리지수 (Consumer Sentiment Index ; CSI)** : 소비자들의 경제에 대한 전반적 인식을 종합적으로 파악할 수 있는 지표로 개별 소비자동향지수 가운데 관련 경제지표와 연관성이 높은 지수를 골라 합성한 지수
- **기업경기조사지수(Business Survey Index ; BSI)** : 경기예측방법의 하나로서 경기에 대한 기업가의 판단과 전망, 이에 대비한 계획서 등을 설문서를 통해 조사, 수치화하여 전반적인 경기 동향을 파악하고자 사용하는 지표
- **OECD의 CLI(Composite Leading Index)** : 1970년대 개발하여 여러 국가의 경기전환점을 예측하고 있으며 각 국가의 산업생산지수를 참조하여 5~10개의 구성지표를 선택하여 작성, 한국의 구성지표는 BSI업황전망, KOSPI, 제조순환지표, 장단기금리차, 자본재 재고, 순상품교역조건 6개 지표로 구성
- **MTI코드** : 지식경제부와 한국무역협회에서 1988년 제정한 수출입품목 분류기준으로 산업통상자원부의 과거 이름 상공부(Ministry of Trade Industry)에서 나온 분류체계
- **건설기성액** : 건설업체의 국내공사 현장별 시공 실적을 금액으로 조사하여 물가변동분을 포함시킨 경상금액
- **건설수주액** : 국내 일반 건설업체를 대상으로 발주자가 제시하는 건설공사물을 건설업체가 완공해줄기로 한 것에 대한 쌍방 간의 계약에 대한 금액
- **서비스업생산지수** : 서비스업 전체 및 개별업종의 생산 활동을 종합적으로 파악하기 위해 개별업종의 상대적

중요도인 부가가치 기준 가중치를 적용하여 지수화 한 것

- **수출입물가비율** : (수출물가지수/수입물가지수) x 100
- **국제원자재가격지수** : 원유, 농산물, 금속과 같이 각종 공산물의 생산에 투입되는 원료인 원자재별로 대표적인 시장에서 거래되는 기준가격으로 원자재들의 가격을 세계 수출액에서 차지하는 비중을 가중 평균하여 산출
- **소비자대지수** : 앞으로 6개월 뒤의 소비자 동향을 설문조사를 통해 작성한 지수로 지수 기준을 100으로 6개월 후의 경기·생활형편 등에 대해 현재보다 긍정적으로 보는 가수와 부정적으로 보는 가수가 같은 수준을 의미
- **시설자금대출금** : 생산설비를 구입, 개체하거나 정보화 촉진을 위해 시스템과 설비를 개체하는데 소요되는 자금의 대출금
- **순환변동지** : 경제가 장기간에 걸쳐 같은 추세 속에 있어도 단기적인 변동의 속도가 주기적으로 등락하는 순환변동을 원자료에서 계절, 불규칙, 추세요인을 제거한 뒤 순환변동 요인을 나타낸 지표
- **생산지수** : 일정기간에 생산수량의 변화를 나타내는 지수
- **출하지수** : 생산물 출하량을 동적으로 파악하여 작성되는 지수
- **재고지수** : 생산은 되었으나 아직 팔려나가지 않고 남아 있는 재고의 수준을 보여주는 지수
- **장단기금리차** : 만기가 1년 이내인 단기금융시장의 금리와 만기가 1년 이상인 장기금융시장의 금리 차이로 중앙은행의 통화정책, 시장참가자들의 향후 경기전망, 금융불안 등에 따른 기간프리미엄의 변화에 영향을 받아 변동
- **순상품교역조건지수** : (수출단가지수/수입단가지수) x 100

이용 안내

- 구성지표의 시계열자료는 불변가격 기준으로 환산(실질화), 계절 및 불규칙 변동의 조정 등으로 작성기관에서 공표하는 원계열과 일치하지 않는 경우가 있음
- 동행종합지수의 최근 3개월 수치는 잠정치임
- 본 자료에 사용되는 기호의 의미 및 산식은 다음과 같음
- P : 정점 (Peak)
- T : 저점 (Trough)
- 공란 또는 '-' : 해당사항 없음 (Not Available)
- p : 잠정치 (Preliminary)

- 본 월보의 수록 내용 및 경기종합지수에 관한 문의는 경북연구원 경제산업연구실(☎ 054-650-9042)로 하여 주시기 바랍니다.
- 선임 연구위원 : 임규채
- 부 연구위원 : 이승아
- 전문위원 : 박효찬
- 연구원 : 김효미
- 매월 발표되는 경상북도 경기종합지수는 경상북도 홈페이지 경북의 통계 및 경북연구원 홈페이지 정기간행물 경제동향분석에 제공되고 있습니다.
- 경상북도 경기종합지수는 통계청 승인통계로서 2014년 6월부터 공표를 시작하였습니다.(통계승인번호 제 216095호)