



배포일시	2024. 7. 31. [수]	담당부서	활용연구팀
담당자	권민경 활용연구팀장(031-600-0753), 구지현 전문연구원 (031-600-0757)		

FTA 경기실사지수(FBSI)^{*1)} 조사 결과

- 2024년 2분기 현황과 3분기 전망 -

[24년 2분기 현황] : 원재료/부품 조달 단계(79), 수출품 가격 경쟁력(86), 수출상대국 경기(89), 자금 사정(89) 등 주요지표 90 하회로 부정적

[24년 3분기 전망] : 원재료/부품 조달 단계(85), 수출상대국 경기(95), 기업 경기(99) 등 주요지표 2분기 대비 소폭 상승

[주요 산업별 결과] : 2분기 산업별 기업 경기 현황은 주요 산업에서 모두 100을 하회, 3분기 기업 경기 전망은 화학공업제품, 전자전기제품, 잡제품은 100을 상회하여 다소 긍정 변화

[주요 협정별 결과] : 2분기 협정별 기업 경기 현황은 EU, 베트남 등 90 하회로 부정적, 3분기 기업 경기 전망은 중국, 아시아권, 영연방권 등이 100을 상회하여 다소 긍정 변화

[기업 규모별 결과] : 2분기 기업 규모별 기업 경기 현황은 대기업, 중견기업은 100 상회, 중소기업은 90 하회로 부정적, 3분기 기업 경기 전망은 모두 소폭 상승

[주요 애로 사항] : 2분기 FTA 활용수출기업의 기업경영상 가장 큰 애로사항은 '원자재 구입 비용 상승(72.9%)', '환율의 변동성(58.6%)' 으로 확인되며 특히 한-베트남 FTA 활용 섬유류 수출기업과 한-아세안 FTA를 활용하여 농림수산물 등을 수출하는 기업의 경우 원자재 구입 비용 상승으로 인한 어려움이 타기업 대비 높은 것으로 확인

※ FTA 경기실사지수(FBSI: FTA Business Survey Index):

- FTA 활용 수출기업의 현 분기 경기현황과 다음 분기 전망을 나타내는 지표
- FTA 수출경기가 개선시 100보다 큰 값을, 악화시 100보다 작은 값을 가짐

- 한국원산지정보원(KIOD)은 국내 FTA 활용 수출기업체들을 대상으로 매 분기 말 'FTA 경기조사'(현 분기 평가 및 다음 분기 전망)를 수행하여 FTA 경기실사지수(FBSI) 집계 및 발표함
- 이번 2024년 2분기 조사는 2024년 6월 11일 ~ 6월 30일에 걸쳐 이루어졌으며, 2023년 FTA 활용 수출기업 1,438개사가 응답함

1) 2024년 새롭게 수행하는 연구로 FTA를 활용하여 수출하는 기업들을 대상으로 분기별 FTA 활용 수출기업 경기를 조사, 기업들이 체감하는 FTA 수출경기를 객관적 지표로 산출하여 기업의 경영계획 수립 및 FTA 정책 기초자료로 제공

- 조사 항목 : 경기 전반(기업, 수출대상국)과 경영 활동(고용, 수출품 재고, 생산, 원산지관리 역량), 경영 실적(자금 사정, FTA 활용 금액, 협정 상대국 신규 거래), 외부 여건(수출품 가격 경쟁력, FTA 무역비용, 원재료 조달 단가, 원산지검증 부담, 통관애로) 등

<조사 개요>

- 조사기간: 2024.6.11. ~ 6.30.
- 조사대상: 2023년 FTA 활용 수출기업 7,412개社
- 조사지역: 전국
- 조사방법: 온라인 설문
- 설문회수: 1,438개社(응답률 19.4%)
- 설문항목: 경기전반과 FTA 활용관련 14문항 및 애로사항

- 항목별 응답 결과는 0 ~ 200의 범위에서 지수(FBSI)로 산출, 100을 기준으로 200에 가까울수록 기업의 경기진단이 평균적으로 긍정적, 반대로 0에 근접할수록 기업의 경기진단이 평균적으로 부정적임을 의미



< 산업별·협정별 FBSI 현황 및 전망 종합 >

115 이상 ☀️, 100~115 미만 🌤️, 85~100 미만 🌥️, 85 미만 🌧️

산업	2분기 실적	3분기 전망	협정	2분기 실적	3분기 전망
농림수산물	90 🌥️	98 🌥️	단일	EU 88 🌥️	93 🌥️
광산물	87 🌥️	87 🌥️		미국 93 🌥️	98 🌥️
화학공업제품	94 🌥️	101 ☀️		베트남 87 🌥️	97 🌥️
플라스틱 고무 및 가죽 제품	93 🌥️	98 🌥️		아세안 98 🌥️	99 🌥️
섬유류	82 🌧️	87 🌥️		인도 92 🌥️	95 🌥️
생활용품	97 🌥️	100 🌤️	중국 96 🌥️	106 ☀️	
철강금속제품	91 🌥️	100 ☀️	통합	비EU 83 🌧️	87 🌥️
기계류	91 🌥️	99 🌥️		아시아 91 🌥️	100 🌤️
전자전기제품	98 🌥️	104 ☀️		영연방 100 ☀️	106 ☀️
잡제품	150 ☀️	129 ☀️		중남미 111 ☀️	111 ☀️



□ 2024년 2분기 FTA 활용 수출기업 현황 : 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 특히 원재료/부품 조달 단가 FBSI 지수 최저(79)

- 국내 FTA 활용 수출기업의 2024년 2분기 FBSI 현황은 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 부정적 평가 지배
 - 세부 항목별로는 원재료/부품 조달 단가(79), 수출품 가격 경쟁력(86), 수출대상국 경기(89), 자금 사정(89)등이 90을 하회, FTA 수출 활용 금액(97)과 원산지관리 역량(97)이 최고점

□ 2024년 3분기 FTA 활용 수출기업 전망 : 3분기 역시 FBSI 지수가 100을 넘지 않아 부정적 경기 진단을 보이거나 2분기 FBSI 지수 대비 소폭 상승

- 2024년 3분기 전망 FBSI는 기업 경기전반(99)과 FTA 수출 활용 금액(99)이 조사 항목 내 최고점이지만 100을 소폭 하회하며, 2분기와 동일하게 원재료/부품 조달 단가(85)가 최저점 기록

< FTA 활용 수출기업의 주요 항목별 FBSI >

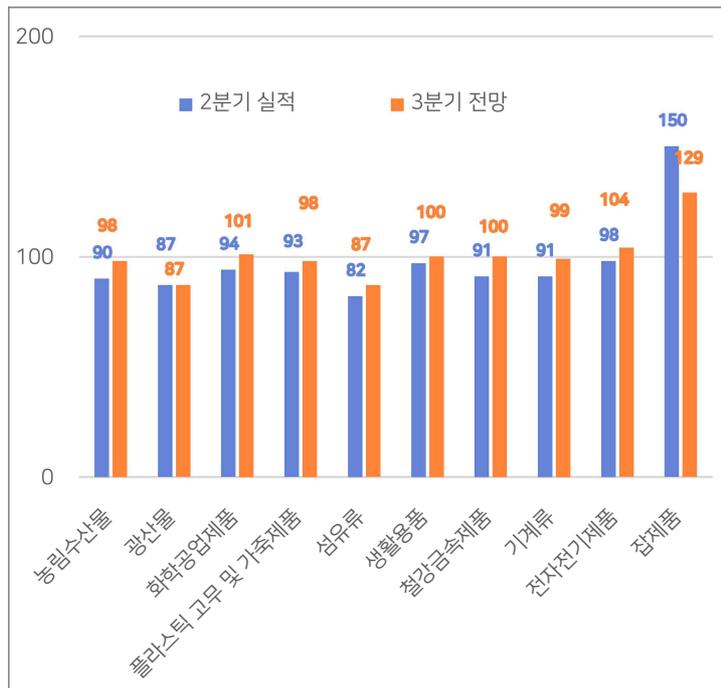
구분	현황	전망	전망-현황 GAP	
	2분기 실적	3분기 전망		
항목	귀사의 경기 전반	92 ☁	99 ☁	7
	수출 대상국의 경기 전반	89 ☁	95 ☁	6
	고용 수준	96 ☁	98 ☁	2
	자금 사정	89 ☁	94 ☁	5
	수출 품목 재고 수준	96 ☁	98 ☁	2
	FTA 수출 활용 금액	97 ☁	99 ☁	2
	협정 상대국 신규 거래	93 ☁	96 ☁	3
	생산	95 ☁	98 ☁	3
	수출 품목의 가격 경쟁력	86 ☁	90 ☁	4
	FTA 무역비용	95 ☁	96 ☁	1
	원재료/부품 조달 단가	79 ☁	85 ☁	6
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	95 ☁	96 ☁	1
	원산지관리 역량	97 ☁	97 ☁	0
	통관애로	95 ☁	96 ☁	1

□ 주요 산업별 결과 : 2024년 2분기 산업별 기업 경기 현황은 잡제품²⁾을 제외한 나머지 산업군에서 100 하회, 3분기 산업별 기업 경기 전망은 화학공업제품, 전자전기제품, 잡제품 100 상회

- 2024년 2분기 산업별 기업 경기 현황은 잡제품을 제외한 나머지 산업군에서 100을 하회, 특히 광산물(87)과 섬유류(82) 산업군의 경우 90을 하회하며 부정적 평가 우세
 - 세부 항목별로는 전자전기제품(98), 생활용품(97), 화학공업제품(94), 플라스틱 고무 및 가죽제품(93) 순이며 철강금속제품(91), 기계류(91) 등 주요 산업군 모두 부정적 현황 평가
- 2024년 3분기 산업별 기업 경기 전망은 화학공업제품(101), 전자전기제품(104), 잡제품(129)이 100을 상회하며 2분기 현황 대비 상승(잡제품(150→129), 광산물(87→87) 제외)

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 산업별 >

구분	2분기 실적	3분기 전망
농림수산물	90 ☁	98 ☁
광산물	87 ☁	87 ☁
화학공업제품	94 ☁	101 ☀
플라스틱 고무 및 가죽제품	93 ☁	98 ☁
섬유류	82 ☁	87 ☁
생활용품	97 ☁	100 ☀
철강금속제품	91 ☁	100 ☀
기계류	91 ☁	99 ☁
전자전기제품	98 ☁	104 ☀
잡제품	150 ☀	129 ☀



2) 광산물, 잡제품 산업은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요

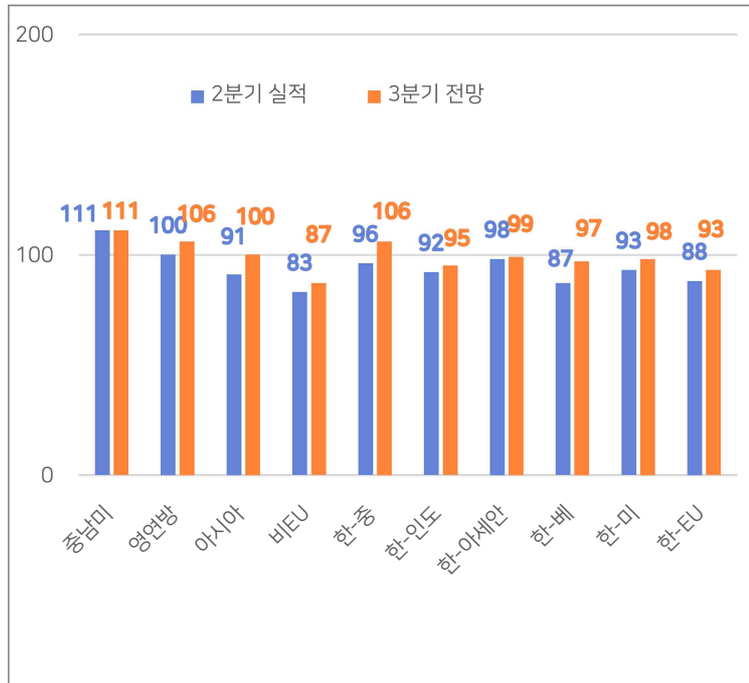


□ 주요 협정별³⁾ 결과 : 2024년 2분기 협정별 기업 경기 현황은 EU와 베트남, 중국 등 주요 활용 협정에서 100 하회, 3분기 협정별 기업 경기 전망은 중국, 아시아권, 영연방권 등 100 상회

- 2024년 2분기 협정별 기업 경기 현황은 중국(96), 미국(93), 베트남(87) 등 주요 활용 협정에서 100을 하회하며 부정적 현황을 보이거나 영연방권(100)과 중남미권⁴⁾(111)에서 100 상회
 - 최저점인 비EU권(83)과 더불어 베트남(87), EU(88) 순이며 단일 협정 중에서는 아세안(98)이 최고점 기록
- 2024년 3분기 협정별 기업 경기 전망은 중남미권(111→111)을 제외하고 전협정 2분기 현황 대비 상승하여 다소 개선될 것으로 전망, 특히 중국(96→106)과 베트남(87→97)의 상승폭 최고치로 개선의 기대감이 큰 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 협정별 >

구분		2분기 실적	3분기 전망
단일	EU	88 ☁️	93 ☁️
	미국	93 ☁️	98 ☁️
	베트남	87 ☁️	97 ☁️
	아세안	98 ☁️	99 ☁️
	인도	92 ☁️	95 ☁️
	중국	96 ☁️	106 🌤️
통합	비EU	83 🌧️	87 ☁️
	아시아	91 ☁️	100 🌤️
	영연방	100 🌤️	106 🌤️
	중남미	111 🌤️	111 🌤️

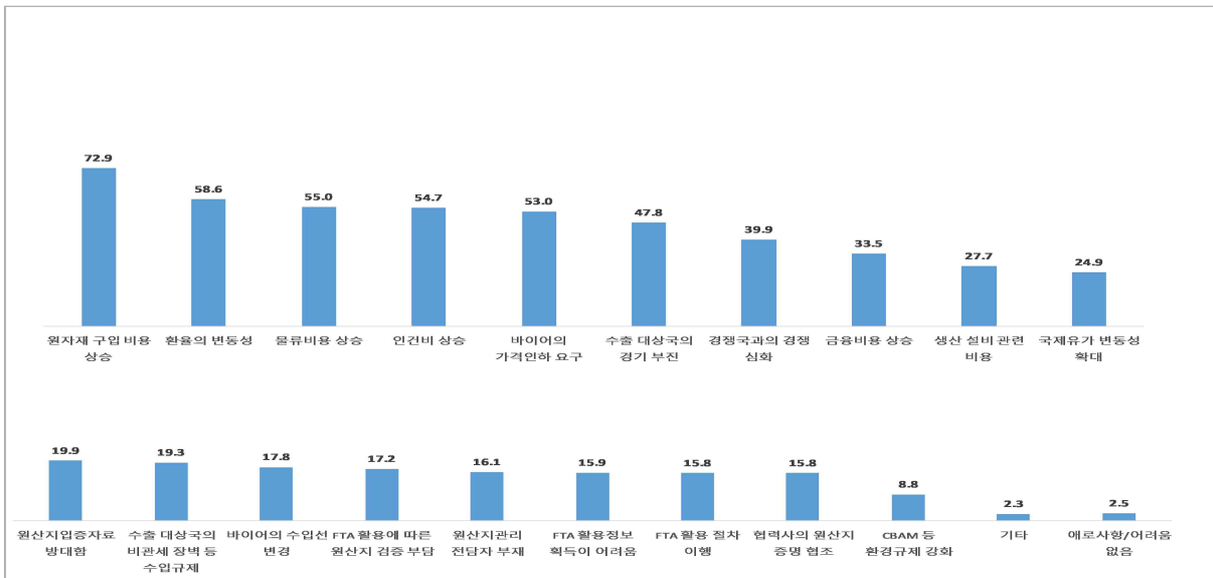


3) 협정별 활용 기업 수의 편차가 크기에 기업 수가 적은 협정의 경우 특징에 따라 통합하여 활용
 - 단일 사용 : EU, 미국, 베트남, 아세안, 인도, 중국
 - 통합 사용 : 비EU(영국, 이스라엘, 터키, EFTA), 아시아(RCEP, 인도네시아, 캄보디아, 싱가포르), 영연방(뉴질랜드, 호주, 캐나다), 중남미(중미, 칠레, 페루, 콜롬비아)
 4) 중남미권 협정은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요

□ 애로사항 설문 : FTA 활용 수출기업 주요 애로사항은 ‘원자재 구입 비용 상승’, ‘환율의 변동성’, ‘물류비용 상승’, ‘인건비 상승’ 등

- 기업들은 경영활동에 부정적 영향을 받고 있는 요인으로 원자재 구입 비용 상승(72.9%)을 가장 많이 언급하며, 환율의 변동성(58.6%), 물류비용 상승(55.0%), 인건비 상승(54.7%) 등 비용부담 관련 응답이 우세
- 영연방(82.2%)과 베트남(79.0%), 아세안(77.7%) FTA 활용 기업의 원자재 구입 비용 상승 애로 응답률이 상대적으로 높으며, 기업 규모별로는 중소기업(75.2%)에서 높은 응답률 기록
- 특히 한-베트남 FTA를 활용하는 섬유류와 화학공업제품 수출기업과 한-아세안 FTA를 활용하여 농림수산물과 화학공업제품 등을 수출하는 기업들의 원자재 구입 비용 상승 애로가 큰 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 애로사항별 응답률 >



< 원자재 구입 비용 상승 응답률 >

전체	산업별	협정별	기업 규모별			
72.9	농림수산물	76.8	단일-EU	68.4	대기업	64.0
	광산물	68.4	단일-미국	73.2		
	화학공업제품	69.7	단일-베트남	79.0		
	플라스틱고무 및 가죽제품	74.0	단일-아세안	77.7	중견기업	67.4
	섬유류	74.6	단일-인도	75.8		
	생활용품	73.2	단일-중국	69.2		
	철강금속제품	71.1	통합-비EU	77.3	중소기업	75.2
	기계류	72.1	통합-아시아	67.1		
	전자전기제품	75.9	통합-영연방	82.2		
	잡제품	85.7	통합-중남미	57.1		

※ 별첨 : 수출기업 경기조사 통계 (2024년 2분기 현황과 3분기 전망)

