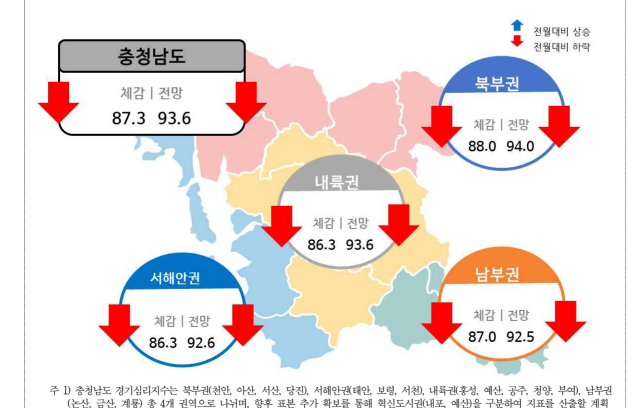
충남경제동향분석센터 2024년 1월 발행

# 충청남도 경기심리지수(CN-ESI)

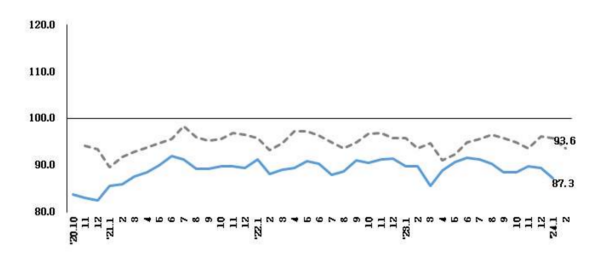
- 경제 전반의 회복이 더디게 나타나면서 계절적 요인에 따른 소비 위축과 함께 경기 전반의 기대감을 낮추는 상황, 중소기업은 회복세를 이어 가고 있으나 매출 감소에 따른 소상공인의 어려움은 당분간 지속될 것으로 전망됨
- 중소기업 부문은 최근 추세에 따르면 내수 판매와 수출의 증가세 전환이 기대되며, 신규 수주와 신규 인력 채용이 나타나는 등 긍정적 분위기, 그러나 자금 사정 악화는 우려되는 요인 중 하나, 또한 생산, 고용 등이 증가하여도 공급 지연이 지속되고 있어 회복 시기가 늦춰지고 있음
- 소상공인 부문은 계절적 요인에 따른 유동 인구감소가 매출 급감의 주요 원인으로 나타나고 있으며, 체감경기 하락이 지속되면서 경기회복에 대한 실망이 소비지출 감소로 이어짐. 2월 명절효과로 회복 기대
- 권역별로는 모든 권역에서 체감, 전망 모두 하락





## 충청남도 경기심리지수(CN-ESI)

- 충청남도 경기심리지수 1월 체감 87.3으로 전월대비 2.0p 하락, '24년 2월 전망도 93.6으로 전월대비 2.2p 하락
- 중소기업은 내수와 수출이 회복 중이나 공급 지연이 지속되면서 구매관리자 지수와 함께 소폭 하락, 소상공인은 매출이 급감하면서 자금사정 악화와 함께 경기회복에 대한 기대감이 낮아짐. 소비자심리 또한 더딘 회복으로 감소세 전환
  - (부문별) 중소기업은 내수와 수출의 감소폭이 줄고, 인력채용과 신규수주, 생산규모 등이 증가세로 전환되는 등 긍정적 신호가 나타남, 전반적인 증가세로의 전환은 더딘 회복으로 시간이 필요할 전망
  - 경기회복에 대한 기대감이 낮아지면서 소비자심리자수도 하락, 가계수입과 소비자출이 감소세를 보이면서 겨울철 유동인구 감소에 따른 소상공인 매출은 급감, 전체 자수에 영향
  - (권역별) 모든 권역에서 체감, 전망 모두 하락, 북부권의 하락폭이 상대적으로 작음



구분	구분		9월	10월	11월	12월	'241월	2월	전월차
충남 경기심리지수	체감	90.3	88.4	88.4	89.8	89.3	87.3	-	-2.0
(CN-ESI)	전망	96.5	95.7	94.8	93.6	96.1	95.8	93.6	-2.2
- 북부권	체감	90.3	88.2	88.3	90.0	89.4	88.0	-	-1.4
- 千七	전망	96.8	95.9	95.2	93.9	96.2	95.9	94.0	-1.9
- 서해안권	체감	90.7	88.9	90.0	88.8	89.3	86.3	-	-3.0
- 서애안권	전망	96.4	96.0	95.9	94.8	96.6	96.2	92.6	-3.6
기문기	체감	89.2	90.1	88.0	88.8	90.0	86.3	-	-3.7
- 내륙권	전망	95.5	94.8	93.9	92.4	95.6	95.2	93.6	-1.6
1147	체감	91.4	87.4	89.0	90.4	88.8	87.0	-	-1.8
- 남부권	전망	97.0	96.3	93.7	93.7	96.3	96.9	92.5	-4.4

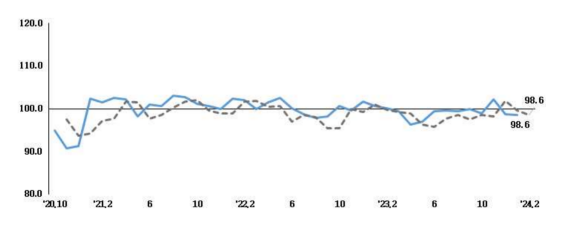
주 1) 충남 경기심리지수(CN-ESI: Chungnam Economic Sentiment Indicator): 충남의 현재 경기상황에 대한 판단, 향후 전망을 조사하여 작성. 100을 기준으로 이보다 낮으면 경기 악화를 판단(전망)하는 기업이 호전을 판단(전망)하는 기업보다 많음을 의미, 100보다 높으면 경기 호전을 판단(전망)하는 기업이 더 많다는 것을 의미(단, 구매관리자지수는 50을 기준으로 함) 2) 보정작업으로 변동될 수 있음

### ● 충남 중소기업 경기실사지수(CN-M-BSI)

- 충남 중소기업 경기실사지수 1월 체감 98.6으로 전월대비 0.1p 하락, '24년 2월 전망 98.6으로 전월대비 1.0p 하락
- (부문별) 내수 판매와 수출 규모 감소세 지속 중이나 감소폭이 줄었으며, 자금 사정은 악화, 반면 인력 채용과 신규 수주, 생산 규모 등이 증가세로 전환 되면서 전체 지수는 소폭 하락에 그침
  - 체감(1월): 신규수주규모(+3.8p), 인력\_新(+3.5p), 생산설비(+2.0p), 인력\_現(+1.9p), 원자재구입가격(+1.2p), 가동률(+1.1p), 생산규모(+0.1p), 제품재고(0.0p), 반면 수출규모(-5.3p), 자금사정(-4.1p), 채산성(-2.3p), 제품판매가격(-2.3p), 설비투자(-0.7p), 내수판매규모(-0.2p)
  - 전망('24년 2월): 인력\_新(+4.3p), 인력\_現(+2.2p), 가동률(+1.7p), 신규수주규모(+0.3p), 생산설비(0.0p), 반면 수출규모(-8.1p), 원자재구입가격(-3.3p), 생산규모(-2.7p), 자금 사정(-2.4p), 제품재고(-2.1), 채산성(-1.8p), 제품판매가격(-1.7p), 설비투자(-1.0p), 내수판매규모(-0.2p)

### ○ (권역별) 체감은 서해안권, 남부권 허락, 전망은 북부권, 남부권 허락

- 체감(1월) : 북부권(0.0p), 서해안권(-1.6p), 내륙권(+0.3p), 남부권(-0.4p)
- 전망('24년 2월) : 북부권(-1.0p), 서해안권(+0.2p), 내륙권(+0.1p), 남부권(-3.8p)



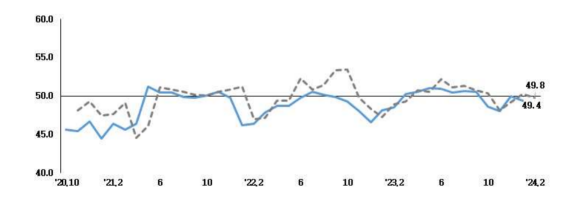
구분		'23.8월	9월	10월	11월	12월	'24.1월	2월	전월차
충남	체감	99.4	100.0	98.9	102.2	98.7	98.6	1	-0.1
ਰਜ਼	전망	98.5	97.5	98.6	98.2	101.8	99.6	98.6	-1.0
- 북부권	체감	99.3	99.9	99.1	102.4	98.8	98.8	-	0.0
- 국구전 	전망	98.0	97.5	98.5	98.1	101.4	99.6	98.6	-1.0
- 서해안권	체감	100.9	100.4	101.3	101.8	99.4	97.8	1	-1.6
- 시애안전	전망	97.5	96.1	98.3	102.5	102.4	99.9	100.1	0.2
- - 내륙권	체감	99.8	100.6	99.1	101.4	98.2	98.5	ı	0.3
- 네팍컨	전망	99.8	98.3	100.2	99.3	102.4	99.3	99.4	0.1
1147	체감	98.7	99.5	96.7	102.0	98.2	97.8	-	-0.4
- 남부권 	전망	100.2	96.8	97.5	95.7	103.4	100.4	96.6	-3.8

주 1) 보정작업으로 변동될 수 있음

<sup>2)</sup> 제품재고 100 미만(이상): 재고량 과잉(부족) / 생산설비 100 미만(이상): 생산설비 과잉(부족) 인력사정(현인원) 100 미만(이상): 현 고용인원 과잉(부족) / 원자재구입가격 100 미만(이상): 원자재구입가격 상승(하락)

### ❷ 충남 구매관리자지수(CN-M-PMI)

- 충남 구매관리자지수 1월 체감 49.4로 전월대비 0.6p 하락, '24년 2월 전망은 49.8로 전월대비 0.4p 하락
- (부문별) 생산/영업은 증가세가 이어지고 있으나 신규주문 및 공급지연에서 부정적 모습을 보이면서 전체 지수는 하락, 전망도 하락세
  - 체감(1월) : 생산/영업(+1.6p), 제품재고(0.0p), 공급지연(-3.1p), 고용(-0.7p), 신규주문 (-0.5p),
  - 전망('24년 2월) : 고용(+1.3p), 신규주문(+1.1p), 공급지연(-2.3p), 생산/영업(-1.3p), 제품재고(-1.1p)
    - \* 신규 주문, 고용 등이 긍정적 방향이나 공급 지연이 지속되면서 경기회복이 늦어지고 있음
- (권역별) 내륙권을 제외한 모든 권역에서 체감, 전망 모두 하락
  - 체감(1월): 북부권(-0.6p), 서해안권(-3.0p), 내륙권(+0.8p), 남부권(-0.6p)
  - 전망('24년 2월) : 북부권(-0.6p), 서해안권(-1.8p), 내륙권(+1.2p), 남부권(-0.9p)
    - \* 내륙권은 상대적으로 타 권역에 비해 공급 지연의 감소폭이 작았음



구분		'23.8월	9월	10월	11월	12월	'24.1월	2월	전월차
충남	체감	50.6	50.5	48.7	48.0	50.0	49.4	-	-0.6
रुध	전망	51.3	50.7	50.4	48.1	49.2	50.2	49.8	-0.4
ㅂㅂㅋ	체감	50.7	50.8	48.3	48.3	50.1	49.5	-	-0.6
- 북부권	전망	51.8	50.6	50.6	48.1	49.1	50.3	49.7	-0.6
기계시기	체감	50.0	50.6	49.8	47.2	50.8	47.8	-	-3.0
- 서해안권	전망	52.8	51.4	51.0	48.0	49.6	51.0	49.2	-1.8
- 내륙권	체감	50.0	49.2	49.3	47.2	49.1	49.9	-	0.8
- 네파전 	전망	50.1	50.3	49.3	48.0	49.1	49.6	50.8	1.2
- 남부권	체감	51.4	50.3	49.7	47.6	49.9	49.3	-	-0.6
- 남구전 	전망	49.1	51.5	50.1	48.6	49.8	50.2	49.3	-0.9

주 1) 구매관리자지수(Purchasing Manager's Index) : 제조업 분야의 경기 동향 지수로, 신규주문, 생산 및 출하, 재고, 고용상태 등을 조사하여 수치화 한 것으로 50 이상이면 제조업의 확장을, 이하면 수축을 의미함. 정확한 성장률을 보여주기보다는 전월대비 호전 여부를 판단하는 데 사용됨

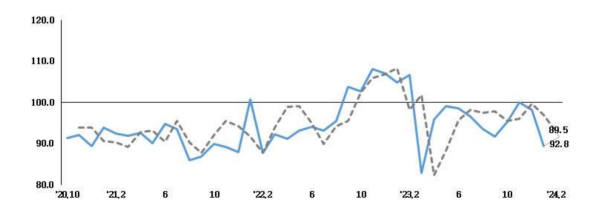
<sup>2)</sup> 보정작업으로 변동될 수 있음

### 3 충남 소상공인 경기실사지수(CN-SB-BSI)

- 충남 소상공인 경기실사지수 1월 체감 89.5, '24년 2월 전망 92.8로, 전월대비 체감 및 전망 모두 하락, 매출 악화가 원인
- (부문별) 1월 체감경기는 지난달 증가세를 보이던 매출이 급감하면서 전체 지수의 하락세를 견인, 경기전반에 대한 감소세도 감소폭이 증가
  - 체감(1월): 매출(-33.9p), 자금사정(-12.7p), 재고(+10.3p), 신규고용(0.0p), 경기전반(-16.5p)
  - 전망('24년 2월) : 매출(-15.5p), 자금사정(-8.7p), 재고(+8.5p), 신규고용(+0.2p), 경기 전반(-9.4p)
    - \* 겨울철 유동 인구 감소와 난방비 부담 등 계절적 요인에 따른 매출액 감소가 자금 시정에 영향, 경기회복의 기대감도 지난달에 이어 낮은 상황
    - \* 2월에는 설 명절이 있으나 명절에 대한 매출액 증가 기대감도 낮음, 반면 연초 행사나 모임 등으로 소비가 증가하기를 기대하는 응답이 있었음

#### ○ (권역별) 모든 권역에서 체감, 전망 모두 하락

- 체감(1월): 북부권(-8.0p), 서해안권(-8.6p), 내륙권(-8.1p), 남부권(-10.4p)
- 전망('24년 2월) : 북부권(-4.6p), 서해안권(-2.3p), 내륙권(-3.5p), 남부권(-4.5p)
  - \* 모든 권역에서 매출 급감, 자금 사정 악화, 경기기대감 하락이 나타남



구분		'23.8월	9월	10월	11월	12월	'24.1월	2월	전월차
충남	체감	93.7	91.9	95.4	100.2	98.3	89.5	-	-8.8
रुध	전망	97.6	97.9	95.5	96.1	99.7	96.9	92.8	-4.1
- 북부권	체감	93.9	92.0	94.9	100.2	99.3	91.3	-	-8.0
- 국구전	전망	97.9	98.1	95.8	96.5	100.3	98.0	93.4	-4.6
지원이 기	체감	94.1	91.4	96.0	99.2	96.7	88.1	-	-8.6
- 서해안권	전망	99.1	98.5	95.4	95.8	98.7	94.7	92.4	-2.3
기문기	체감	93.8	93.5	95.6	100.7	97.2	89.1	-	-8.1
- 내륙권	전망	97.4	98.6	95.9	96.2	99.7	96.9	93.4	-3.5
- 남부권	체감	92.7	90.3	95.9	100.3	98.3	87.9	_	-10.4
- 남구전 	전망	96.2	96.7	94.6	95.6	99.0	96.2	91.7	-4.5

주 1) 보정작업으로 변동될 수 있음

### 4 충남 소비자심리지수(CN-CCSI)

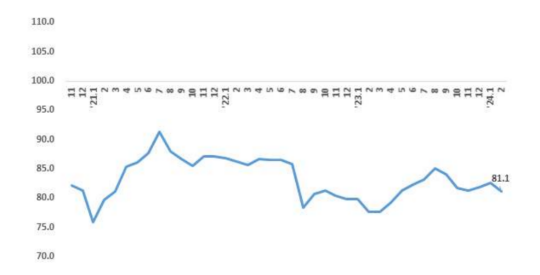
### ■ 충남 소비자심리자수 81.1로 전월대비 1.5p 하락, 상승세에서 하락세로 전환

#### ○ (부문별) 향후 경기회복에 대한 기대감이 낮아지면서 전체 지수는 하락세

- 체감(1월): 생활 형편은 유지, 경기회복에 대한 기대감으로 증가세
- 전망('24년 2월) : 가계수입과 소비지출이 감소세를 보이면서 향후경기 및 생활형편도 부정적 전망
  - \* 경기회복에 대한 기대감이 더딘 회복과 지속된 소비침체로 낮아진 상황
  - \* 또한 국내외 경제 악화, 정치적 불안감 등으로 물가 및 금리 인상에 대한 불확실성이 커지면서 소비심리에도 영향, 소득은 줄거나 그대로인 상황이 이어지면서 소비 감소, 경제활동 위축이 지속됨

### ○ (권역별) 북부권만 소폭 상승, 나머지 권역은 하락

- 북부권(+0.1p), 서해안권(-4.1p), 내륙권(-4.9p), 남부권(-3.2p)
  - \* 생활 형편과 향후 경기에 대한 전망이 북부권만 증가세로 나타남, 제조업 중심의 회복에 대한 기대감이 반영된 결과로 판단됨



구분	'23.8월	9월	10월	11월	12월	'241월	2월	전알차
충남	85.1	84.0	81.7	81.2	81.8	82.6	81.1	-1.5
- 북부권	85.5	84.3	81.6	81.8	82.2	82.0	82.1	0.1
- 서해안권	83.7	84.7	84.0	82.4	82.4	83.5	79.4	-4.1
- 내륙권	82.3	80.9	81.4	77.4	80.0	83.5	78.6	-4.9
- 남부권	88.2	86.7	80.1	82.8	82.2	84.3	81.1	-3.2

주 1) 보정작업으로 변동될 수 있음

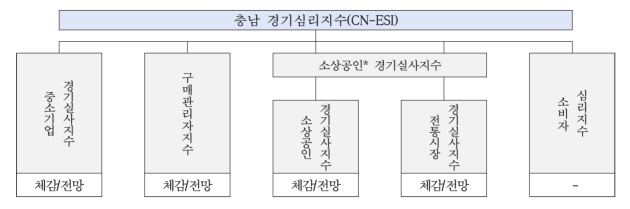
### 충청남도 경기심리지수(CN-ESI) 작성 개요

#### 1) 조사 개요

- 충청남도 민간 경제주체(기업, 소상공인, 소비자)의 종합적 경기 판단(전망)을 파악하기 위하여 매월 동일한 표본(대상자)에게 패널 조사 실시
  - 조사 기간 : 매월 10일 ~ 20일('20년 10월 ~)
  - 조사 대상: 중소기업(500), 소상공인(300), 전통시장(200), 소비자(700) 총 1,700개
  - 조사 방법 : 온라인 및 전화조사(방문조사)
  - \* 조사자료의 가공·분석을 통해 매월 15(+2~3)일경 충청남도 경기심리지수(CN-ESI) 산출·보고, 월간 충남 경제 수록

#### 2) 작성 방법

- 패널조사 자료를 기반으로 충남경기심리지수와 하위 4개 부문, 4대 권역별 지수 산출
  - 기본구조 : 하위 4개 부문의 가중평균으로 충남경기심리지수 도출



- \* 소상공인(통합) 경기실사지수 : 2022년 2월 1차 전문가회의를 통해 기존 소상공인과 전통시장의 표본을 통합하여 광의의 소상공인 경기실사지수를 산출
- 충남 산업별 매출액 자료를 바탕으로 부문별 가중치 산출, 하위 4개 부문 가중 평균

중소기업 경기실사지수	구매관리자지수	소상공인 경기실사지수	소비자심리지수
0.22	0.22	0.24 (소상공인 0.16 + 전통시장 0.08)	0.32

- \* 2018년 충남 산업별(10차\_대분류) 매출액 기준 가중치 산출
- \* 주의: 추후 보정작업 등을 통해 수정 가능
- 4대 권역별로 확대 : 4대 부문의 권역별 지수, 경기심리지수 도출



#### (매우궁장×10+다소궁장×05+바☆×00) - (다소부정×05+매우부장×10) - 부문별 지수 = ------× 100 + 100 전체 응답수

- 값이 기준치(100)를 상회(하회)하면 경제 심리가 전월대비 호전(악화)으로 해석 단, 구매자관리지수(PMI)는 50을 기준으로 함

#### 3) 기대 효과

- 전국 단위로 편재된 통계로 인한 지표의 지역 활용 한계를 극복, 시의성 있는 통계 발표로 지역 맞춤형 대응 강화
  - 한국은행의 경제심리지수(ESI)는 지역 통계로 활용 불가
  - → 기본적인 틀은 유사하게 작성하되, 충남 지역 표본 수 확대를 통해 충청남도 맞춤형 경기심리 지수 개발 및 4대 권역별로 확대
  - → 조사 발표 시기 매월 중순(한국은행 월말)으로 앞당겨 시의성 있는 통계 발표를 통해 지역의 정책적 효과 및 경제 현안 이슈에 대한 즉각적인 분석에 용이
- 지역 단위 최초 구매관리자지수 산출
  - 충청남도 도내 '제조업' 경기의 확장/수축 등 선제적 동향 파악 가능
- 향후 추가 표본확대를 통한 혁신도시권 등 5대 권역으로 확대 및 15개 시군의 개별 지표산출 부석으로 확장 가능

한국은행 경제심리지수와의 비교

한국은행	用亚	충남 경제동향분석센터
전국	통계 단위	충남 및 4대 권역별 (신뢰성 확보시 15개 시군 지표 산출 가능)
매월 25일 ~ 30일	공표일	매월 20일(+2~3일)
BSI, CSI 중 경기대응성 높은 7개 지표들의 가중평균	세부 구성 지표	BSI, PMI, SB-BSI, CCSI의 가중평균

자료: 한국은행, 충남연구원 경제동향분석센터

#### 4) 기타 이용상의 유의점 · 제약요인

○ 충청남도 경제심리지수는 방법론, 부문별 기중치 등에 따라 상이한 결과가 도출될 수 있음

### ※ 하위지표 조사 개요

충남 중소기약	업 경기실사지수(CN-M-BSI)
조사 목적	매월 충청남도 소재의 중소기업 경기 동향 파악 및 다음달 전망을 위하여 기업가의 현재 기업경영상황에 대한 판단과 향후 전망을 조사하여 지수화
조사 대상	충청남도 소재 중소기업 500개(매출액 5억 원 초과, 상시 근로자 300인 미만) - 제 조 업 : 350개, 서비스업 : 150개 - 시군별·업종별 비례할당 표본추출
조사 기간	매월 10일 ~ 20일 (20년 10월 ~ 21년 6월 : 매월 15일 ~ 25일)
조사 항목	제품재고, 생산설비, 설비투자, 인력사정(현인원), 인력사정(신규채용), 업황, 제품판매가격, 원자재구입가격, 채산성, 자금사정, 신규수주, 생산, 가동률, 내수판매, 수출, 경영애로사항

충남 구매관	리자지수(CN-M-PMI)
조사 목적	매월 충청남도 소재 제조 중소기업의 경기 동향 파악과 다음달 전망을 위해 신규주문, 생산, 출하 및 재고, 고용 상태 등을 조사하여 지수화
조사 대상	충청남도 소재 중소기업 500개(매출액 5억원 초과, 상시 근로자 300인 미만) - 제 조 업 : 350개, 서비스업 : 150개 - 시군별·업종별 비례할당 표본추출
조사 기간	매월 10일 ~ 20일 (20년 10월 ~ 21년 6월 : 매월 15일 ~ 25일)
조사 항목	생산/영업, 신규주문, 수출신규주문, 공급지연, 평균가격, 평균원가, 고용, 연간전망

충남 소상공약	인* 경기실사지수(CN-SB-BSI)
조사 목적	매월 충청남도 소재의 소상공인과 전통시장 경기 동향 파악 및 다음달 전망을 위하여 소상공인, 전통시장의 현재 경영상황에 대한 판단과 향후 전망을 조사하여 지수화
조사 대상	<ul> <li>● 충청남도 소재 소상공인 사업체 300개(상시종업원수 5인미만)</li> <li>- 소매업, 음식점업, 부동산업, 학문/교육, 스포츠, 관광/여가/오락, 숙박, 생활서비스업(이상 8개 업종)</li> <li>- 시군별・업종별 비례할당 표본추출</li> <li>● 충청남도 소재 22개 전통시장 내 점포 200개</li> <li>- 농산물, 축산물, 수산물, 가공식품, 의류/신발, 가정용품, 음식점업, 기타소매업/근린생활서비스(이상 8개 업종)</li> <li>- 시군별・업종별 비례할당 표본추출</li> </ul>
조사 기간	매월 10일 ~ 20일 (20년 10월 ~ 21년 6월 : 매월 15일 ~ 25일)
조사 항목	매출, 자금사정, 재고, 고용(현인원), 고용(신규채용), 경기전반

<sup>\*</sup> 충남 소상공인<sup>\*</sup> 경기실사지수 : 2022.2월 개편 작업을 통해 기존 소상공인 표본과 전통시장의 표본을 통합하여 광의의 소상공인 경기실사지수를 산출

충남 소비자	충남 소비자심리지수(CN-CCSI)							
조사 목적	매월 충청남도 도민(소비자)의 경기 동향파악 및 다음달 전망을 위하여 도민의 현재 경제상황에 대한 인식과 향후 소비지출 전망 등을 조사하여 지수화							
조사 대상	충청남도 도민 700명 - 시군별·성별·연령별 주민등록인구통계에 비례할당 추출							
조사 기간	매월 10일 ~ 20일 (20년 10월 ~ 21년 6월 : 매월 15일 ~ 25일)							
조사 항목	현재생활형편, 현재경기판단, 생활형편전망, 향후경기전망, 물가수준전망, 취업기회 전망, 금리수준전망, 가계수입전망, 소비지출전망, 현재가계저축, 현재가계부채, 가계저축전망, 가계부채전망							

### 〈 부록 〉

### 1. 충남 경기심리지수(CN-ESI)

				충남	경기심리	]지수(CN	-ESI)			
구분	충	남	н.	1 -1	, ) = n	ما عا	- 11 =	7 m	, ) }	1 -1
	체감	전망	북투 체감	<sup>구전</sup> 전망	서해 체감	안전 전망	내 <sup>호</sup> 체감	<sup>후전</sup> 전망	남부 체감	<sup>-</sup> 전 전망
2020.10	83.8	-	83.9	- 12 0	82.4		83.2	- 110	83.7	- 12.0
11	83.1	94.1	82.2	94.3	83.4	94.0	84.7	92.1	85.1	94.9
12	82.4	93.3	82.4	92.9	80.3	95.2	83.8	93.1	82.9	94.3
2021.01	85.6	89.5	84.5	88.8	83.3	91.6	87.7	90.5	88.9	90.6
2	86.0	91.7	85.8	90.1	85.3	93.3	87.1	93.7	86.6	93.5
3	87.5	93.0	87.3	92.1	86.8	94.8	89.6	93.5	86.0	93.6
4	88.5	93.8	87.6	93.5	89.3	94.0	90.2	95.2	87.8	91.4
5	90.0	94.7	89.6	93.8	91.2	94.4	90.3	97.1	89.6	93.3
6	92.1	95.7	91.2	95.3	92.2	96.0	94.2	96.6	90.4	95.6
7	91.3	98.3	90.8	97.8	91.7	98.0	92.9	99.3	88.5	97.5
8	89.2	95.9	89.3	95.4	87.7	97.6	89.8	97.2	89.0	93.5
9	89.3	95.2	89.0	94.7	89.0	94.7	90.3	96.5	89.2	94.0
10	89.9	95.6	89.0	95.1	88.9	95.2	90.8	96.7	90.9	95.1
11	89.8	96.9	89.0	96.1	89.9	95.5	91.0	98.7	90.0	97.3
12	89.3	96.6	88.1	95.4	88.0	95.3	89.8	98.5	93.9	97.5
2022.01	91.3	95.8	90.5	95.7	94.1	93.7	90.9	95.5	91.6	97.2
2	88.2	93.3	87.9	93.2	90.5	95.4	88.2	92.5	87.8	93.8
3	89.1	94.7	89.0	93.7	90.8	96.8	87.7	95.6	88.9	95.2
4	89.4	97.2	88.8	96.5	88.5	97.4	90.0	98.6	88.4	97.6
5	90.9	97.3	90.9	96.8	92.4	99.0	90.5	97.4	89.1	96.1
6	90.3	96.3	89.6	96.1	92.2	95.9	89.7	97.1	89.6	95.8
7	87.9	95.0	87.9	94.3	90.7	96.1	86.4	94.6	87.4	96.6
8	88.7	93.6	88.8	93.2	91.1	94.9	87.9	93.4	87.3	93.4
9	91.1	95.0	91.1	94.6	93.1	97.8	90.2	94.8	89.6	92.9
10	90.4	96.7	90.1	96.6	90.3	98.4	89.2	96.1	92.8	95.7
11	91.2	96.8	91.5	96.7	91.6	95.8	89.9	95.4	91.1	99.2
12	91.4	95.8	91.5	95.9	92.6	95.7	90.4	95.3	91.7	96.2
2023.01	89.7	95.7	89.0	95.4	92.6	98.2	89.2	95.1	90.9	96.2
2	89.8	93.6	89.1	92.9	91.9	96.1	89.9	93.8	90.4	94.1
3	85.6	94.7	85.2	93.9	87.3	97.3	85.4	95.2	87.2	95.3
4	88.8	91.0	88.4	90.3	89.5	93.2	88.5	91.9	90.0	92.7
5	90.7	92.4	90.7	92.7	91.0	92.4	90.6	91.5	91.4	92.7
6	91.6	94.9	92.1	94.9	89.7	93.3	91.7	94.8	89.6	96.5
7	91.2	95.6	91.7	96.0	91.7	96.6	89.3	95.0	90.3	93.7
8	90.3	96.5	90.3	96.8	90.7	96.4	89.2	95.5	91.4	97.0
9	88.4	95.7	88.2	95.9	88.9	96.0	90.1	94.8	87.4	96.3
10	88.4	94.8	88.3	95.2	90.0	95.9	88.0	93.9	89.0	93.7
11	89.8	93.6	90.0	93.9	88.8	94.8	88.8	92.4	90.4	93.7
12	89.3	96.1	89.4	96.2	89.3	96.6	90.0	95.6	88.8	96.3
2024.01	87.3	95.8	88.0	95.9	86.3	96.2	86.3	95.2	87.0	96.9
2	_	93.6	_	94.0	-	92.6	-	93.6	-	92.5

### 2. 충남 중소기업 경기실사지수(CN-M-BSI)

2-1. 권역별

			<u>き</u>	·남 중소기	기업 경기	실사지수(	(CN-M-B	SI)		
구분	충	남	북년	-ll	الحال د	۸) <del>با</del>	, n i	3 7)	11.1	1 71
	체감	전망	체감	구전 전망	서해 체감	안전 전망	내 <sup>표</sup> 체감	<sub>무건</sub> 전망	남투 체감	<u>^전</u> 전망
2020.10	94.8		96.6		89.6		90.7		91.5	
11	90.8	97.5	90.0	98.6	90.0	92.3	92.9	95.1	93.5	96.3
12	91.2	93.7	91.5	94.2	87.0	90.6	90.3	92.3	93.3	94.3
2021.01	102.4	94.2	102.6	94.0	101.7	91.0	103.5	94.3	100.6	96.0
2	101.5	97.1	102.3	98.0	99.7	97.1	100.7	97.1	98.8	91.7
3	102.5	97.7	102.9	97.4	99.3	99.6	101.1	98.3	102.5	98.0
4	102.3	101.7	102.3	102.1	104.9	101.7	101.1	101.4	102.3	99.8
5	98.1	101.5	99.1	101.3	97.0	104.1	96.4	102.5	94.8	100.3
6	101.0	97.7	100.8	98.3	102.0	98.6	101.7	96.6	100.5	95.1
7	100.6	98.5	100.4	98.4	104.6	102.0	100.7	98.0	100.6	98.0
8	103.0	100.2	102.9	100.2	102.1	103.7	104.5	100.7	102.7	99.0
9	102.6	101.7	103.0	101.7	99.3	102.3	104.2	102.8	99.7	100.4
10	101.2	101.9	101.7	102.0	100.7	102.0	99.8	103.1	99.8	100.1
11	100.6	99.5	100.7	99.6	100.0	100.6	101.3	98.0	99.4	100.4
12	100.0	98.9	99.7	98.7	99.0	100.0	101.6	100.1	100.1	98.3
2022.01	102.3	98.8	101.9	98.7	101.4	97.6	103.6	99.5	103.3	99.6
2	102.1	101.7	102.2	102.1	99.1	99.0	102.4	101.7	102.7	101.6
3	100.0	101.8	100.0	102.3	103.9	98.1	99.7	101.1	98.3	102.2
4	101.4	100.5	101.5	100.2	101.7	100.3	100.8	101.3	101.8	100.9
5	102.5	100.5	102.6	100.6	103.7	98.3	101.9	100.6	102.2	101.3
6	100.1	97.0	100.3	97.3	98.9	95.7	99.7	95.1	100.4	98.0
7	98.7	98.6	98.8	98.7	100.1	96.6	98.2	98.0	98.0	99.0
8	97.9	98.1	97.8	98.1	97.0	99.4	96.9	98.4	99.8	96.9
9	98.2	95.4	98.2	95.6	98.3	95.9	97.2	95.4	99.4	93.9
10	100.6	95.4	101.0	95.4	100.6	96.1	99.2	94.7	100.6	95.9
11	99.6	99.9	99.8	100.1	100.1	97.4	99.0	98.8	99.3	101.0
12	101.7	99.3	101.2	99.2	102.4	99.6	102.5	99.3	103.0	99.3
2023.01	100.5	100.9	100.1	101.0	100.6	99.8	101.6	100.9	101.5	101.4
2	100.2	99.7	99.7	99.8	100.6	97.9	101.3	99.8	101.2	100.2
3	99.4	99.2	99.0	99.3	99.6	97.8	102.3	98.9	98.5	100.0
4	96.2	98.9	95.6	99.0	92.6	97.5	96.7	99.1	100.9	98.7
5	97.1	96.2	97.1	95.6	97.3	92.6	95.2	96.7	99.1	100.9
6	99.5	95.7	99.9	95.7	95.8	94.1	99.3	94.1	98.8	98.2
7	99.5	97.6	99.5	97.5	98.3	95.0	98.8	98.9	101.1	98.1
8	99.4	98.5	99.3	98.0	100.9	97.5	99.8	99.8	98.7	100.2
9	100.0	97.5	99.9	97.5	100.4	96.1	100.6	98.3	99.5	96.8
10	98.9	98.6	99.1	98.5	101.3	98.3	99.1	100.2	96.7	97.5
11	102.2	98.2	102.4	98.1	101.8	102.5	101.4	99.3	102.0	95.7
12	98.7	101.8	98.8	101.4	99.4	102.4	98.2	102.4	98.2	103.4
2024.01	98.6	99.6	98.8	99.6	97.8	99.9	98.5	99.3	97.8	100.4
2	_	98.6	_	98.6	-	100.1	_	99.4	-	96.6

2-2. 세부항목별

	11 0 -			2	충남 중	수기약	· 경기	실사지	수(CN-	-M-BSI	)			
	2						<u>인</u> 력		인력			품	원기	·재
구분	제품	재고	생산	설비	설비	투자	(현업	인원)	(신규	채용)	판매	가격	구입	가격
	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망
2020.10	87.4	ı	93.7	1	96.0	ı	84.8	_	76.4	ı	117.2	-	81.4	_
11	88.4	102.5	97.5	100.3	91.5	95.7	93.1	101.5	84.6	86.8	105.2	122.3	89.1	82.8
12	88.3	102.8	97.9	94.4	91.1	93.9	85.0	107.1	82.8	92.7	102.4	117.1	89.0	80.1
2021.01	98.8	96.1	92.3	92.2	126.9	87.0	94.2	103.9	80.7	92.9	104.2	108.2	648	87.4
2	101.7	105.4	95.2	96.2	116.0	121.5	95.4	97.5	83.9	82.9	97.5	97.1	70.6	73.1
3	92.9	108.3	96.8	99.6	110.3	1149	98.8	97.4	90.4	88.3	100.4	92.6	87.9	78.3
4	94.1	88.6	98.6	97.4	103.5	110.8	99.7	98.1	98.6	92.5	98.7	96.2	92.9	83.1
5	113.8	91.7	99.9	97.3	100.5	102.6	100.2	98.1	100.0	97.6	95.6	98.3	94.9	90.8
6	108.9	111.2	99.4	99.6	100.5	100.8	99.3	99.9	99.5	99.8	94.0	95.2	84.9	92.3
7	109.2	109.5	99.9	100.2	100.3	99.4	99.9	100.0	99.8	100.2	94.2	92.2	85.7	84.1
8	104.7	109.4	99.1	99.9	100.4	99.8	99.3	100.1	99.5	99.7	97.9	93.3	91.4	85.0
9	102.1	106.5	99.4	99.9	101.1	100.0	99.0	99.4	99.2	99.4	98.9	96.9	94.6	90.1
10	101.5	103.7	99.8	99.3	100.2	100.7	99.3	99.1	99.6	99.3	98.3	97.7	95.7	93.7
11	105.6	103.5	99.7	99.5	100.3	100.5	99.7	99.2	99.7	99.5	97.9	97.3	96.8	94.3
12	103.2	106.0	101.2	99.7	101.1	100.3	100.0	99.7	100.8	99.7	93.1	97.8	80.7	96.7
2022.01	86.7	106.5	92.1	102.3	108.2	99.9	93.8	101.2	93.7	103.2	110.9	91.0	82.2	79.6
2	87.7	90.4	92.1	88.3	109.5	113.3	93.8	90.2	93.6	90.4	111.8	107.3	81.8	76.9
3	97.5	92.0	93.4	87.8	104.8	1146	95.5	91.9	97.6	91.0	96.6	104.3	78.4	76.5
4	101.9	100.4	99.5	95.7	97.2	105.8	99.2	97.5	99.9	97.2	90.9	92.0	82.3	86.6
5	95.3	105.3	99.3	100.1	97.1	99.4	99.7	99.9	99.9	99.8	97.0	92.5	83.3	89.5
6	98.4	111.5	98.5	108.0	101.5	89.4	99.9	99.8	99.8	100.0	97.1	82.9	88.1	99.6
7	101.2	104.1	99.5	101.8	101.1	98.2	100.5	100.1	100.2	100.3	91.5	89.9	80.2	94.2
8	110.8	108.1	102.4	100.9	91.9	97.7	99.7	101.5	100.8	102.6	85.8	85.3	69.8	82.8
9	106.4	117.5	99.9	105.1	94.5	92.0	100.0	100.0	100.2	101.3	88.1	76.1	72.8	85.0
10	102.2	117.6	98.3	104.5	99.1	92.3	98.2	100.2	99.6	100.5	93.7	76.9	82.9	89.8
11	97.3	104.9	99.0	100.1	99.1	99.8	95.5	99.8	93.3	99.8	81.3	93.3	77.1	89.4
12	89.2	98.9	92.8	99.2	106.7	100.1	94.9	95.7	93.0	93.0	105.8	82.4	83.3	80.4
2023.01	93.9	91.8	96.7	89.2	103.5	110.9	98.6	91.0	97.3	91.5	102.7	103.4	88.4	78.8
2	95.7	96.9	96.9	94.1	103.4	107.1	98.7	95.6	97.5	96.4	101.6	99.1	88.4	83.7
3	104.9	98.4	99.7	94.4	102.5	107.1	100.1	95.7	93.2	96.6	89.3	98.1	87.2	84.0
4	104.5	102.9	97.8	100.5	100.7	101.4	99.8	100.6	92.5	94.5	80.4	87.9	81.9	84.8
5	108.8	104.5	100.2	97.8	99.1	100.7	100.1	99.8	99.4	92.5	82.1	80.4	89.3	81.9
6	109.8	112.3	101.2	100.5	99.8	99.1	97.7	100.1	98.7	99.7	92.1	79.2	85.7	93.1
7	108.1	103.7	93.4	99.5	103.5	100.3	94.1	98.4	94.4	97.6	87.4	80.2	86.9	78.7
8	109.7	102.9	98.5	97.0	101.7	101.5	96.3	97.4	94.2	96.1	92.4	82.0	86.8	83.6
9	109.7	102.4	97.1	96.2	102.4	102.7	96.9	96.8	95.2	92.6	95.5	84.8	90.1	80.6
10	96.3	101.3	85.7	95.0	113.8	102.6	89.8	97.1	95.5	92.9	100.4	90.7	93.2	84.9
11	85.2	86.3	96.0	87.0	107.2	111.9	100.9	92.5	101.8	95.8	102.9	98.0	101.2	92.6
12	99.3	94.4	100.7	86.4	102.6	97.8	98.5	101.8	97.9	101.2	100.7	104.6	99.3	97.2
2024.01	99.3	104.2	102.7	100.6	101.9	100.5	100.4	99.9	101.4	101.3	98.4	98.4	100.5	99.2
2	-	102.1	_	100.6	_	99.5	_	102.1	-	105.6	_	96.7	-	95.9

					ي .	충남 중	수소기업	를 경기	실사지	수(CN-	-M-BSI	)			
	구분	채선	난성	자금	사정	신규	수주	생	산	가등	동률	내수	판매	수	출
11		체감	전망	체감	전망	체감	전망								
	2020.10	92.9	-	98.4	-	105.3	-	105.8	-	102.5	-	88.9	-	96.9	_
2021.01   1158   101.2   1106   101.1   110.9   76.6   112.7   88.2   111.6   81.7   108.2   96.0   101.2   106.6     2	11	83.9	95.4	86.1	103.9	91.5	96.6	88.3	100.8	93.7	91.5	88.5	89.0	89.8	96.1
1157   956   1178   1045   1046   937   1096   919   1090   911   1043   1011   1000   1024     3	12	94.5	97.7	91.9	99.7	84.9	81.7	84.2	83.8	86.2	83.2	105.9	89.0	93.4	89.2
1129   992   1190   1114   1045   970   1080   923   1070   922   1053   975   1006   994     4	2021.01	115.8	101.2	110.6	101.1	110.9	76.6	112.7	88.2	111.6	81.7	109.2	96.0	101.2	106.6
	2	115.7	95.6	117.8	104.5	104.6	98.7	109.6	91.9	109.0	91.1	104.3	101.1	100.0	102.4
5         1023         110.3         1124         1165         885         1042         876         105.3         87.1         105.7         91.0         1027         1000         1000           6         111.2         101.8         113.0         112.9         99.4         88.8         1000         87.9         99.9         87.3         100.5         92.2         103.0         98.8           7         111.2         1063         114.1         1106         99.1         94.7         98.9         93.1         98.1         91.5         86.6         92.7         100.0         101.8           9         1100         111.5         1126         115.0         105.0         105.3         101.2         104.7         100.8         104.7         100.5         100.0         100.0         101.2         100.0         100.0         100.0         101.2         102.5         101.2         102.5         101.4         101.4         101.6         103.3         103.0         103.0         103.0         103.0         103.0         103.0         103.0         103.0         103.0         100.0         101.2         103.3         103.1         101.7         96.1         97.8         106.1	3	112.9	99.2	119.0	111.4	104.5	97.0	108.0	92.3	107.0	92.2	105.3	97.5	100.6	99.4
6         1112         10.8         113.0         112.9         99.4         88.8         1000         87.9         99.9         87.3         100.5         922         103.0         98.8           7         111.2         109.3         114.1         1106         99.1         94.7         98.9         93.1         98.1         91.5         98.6         92.7         100.0         101.8           8         110.7         111.6         136.6         116.3         106.1         98.5         106.3         97.1         106.3         97.6         106.1         97.8         106.1         97.8         106.2         101.1         104.7         100.8         104.7         100.5         100.2         101.1         104.7         100.8         104.7         100.5         100.2         102.2         103.8         108.1         101.3         97.6         56.1         97.8         94.0         97.4         93.5         93.3         37.0         100.6         100.2         102.2         103.3         103.7         100.6         99.1         104.0         104.1         103.3         107.7         106.9         108.1         107.7         96.5         106.1         98.1         107.0         97.0	4	108.5	110.7	112.6	121.0	106.3	106.8	107.2	105.1	106.2	106.0	104.8	106.9	100.0	100.6
The color of the	5	102.3	110.3	112.4	116.5	88.5	104.2	87.6	105.3	87.1	105.7	91.0	102.7	100.0	100.0
8         110.7         111.6         113.6         114.3         106.1         98.5         106.3         97.1         106.3         97.6         106.1         97.8         101.2         99.4           9         110.0         111.5         112.6         115.0         105.3         101.8         105.2         101.1         104.7         100.8         104.7         100.5         100.0         101.0           10         107.2         111.4         109.4         114.1         101.7         102.5         101.2         102.3         101.4         101.6         101.3         101.7         100.0           11         108.7         110.0         109.0         113.0         97.6         96.1         97.8         94.0         97.4         93.5         97.3         93.7         100.6         100.0           2022.01         112.2         107.3         113.9         100.1         107.5         96.5         106.1         97.0         103.3         96.2         103.6           3         37.8         116.1         111.8         111.5         104.5         106.6         106.9         108.2         103.4         103.7         109.1         103.4         101.1         104.1<	6	111.2	101.8	113.0	112.9	99.4	88.8	100.0	87.9	99.9	87.3	100.5	92.2	103.0	98.8
9         1100         1115         1126         1150         106.3         1018         106.2         101.1         104.7         1008         104.7         1005         100.0         101.2           10         107.2         111.4         1094         114.1         101.7         1025         101.2         102.3         101.4         101.6         101.3         101.7         100.0         100.0           11         108.7         110.0         109.0         113.0         97.6         95.1         97.8         94.0         97.4         93.5         97.3         93.7         100.6         100.0           2022.01         1122         107.8         113.9         106.1         107.5         96.5         106.1         98.1         107.0         97.0         108.3         96.2         109.8         93.3           2         112.3         115.8         111.3         115.4         106.9         107.8         106.5         109.6         106.9         108.2         108.9         106.2         109.9         108.8         107.6         108.9         108.2         108.9         106.6         103.4         111.1         104.0         103.2         111.4         103.7         109.	7	111.2	109.3	114.1	110.6	99.1	94.7	98.9	93.1	98.1	91.5	98.6	92.7	100.0	101.8
10	8	110.7	111.6	113.6	114.3	106.1	98.5	106.3	97.1	106.3	97.6	106.1	97.8	101.2	99.4
11         1087         1100         1090         1130         97.6         95.1         97.8         94.0         97.4         93.5         97.3         93.7         100.6         100.0           12         1085         108.3         106.4         109.3         100.3         91.8         101.1         91.9         100.5         91.4         101.3         91.3         101.7         100.6           2022.01         112.2         107.8         113.9         105.1         107.5         96.5         106.1         98.1         107.0         97.0         108.3         96.2         109.8         99.3           2         112.3         115.8         111.3         115.4         106.9         107.8         106.5         106.6         106.9         108.2         108.2         108.2         109.9         106.7         106.1         107.4         106.0         108.4         108.4         103.4         106.1         106.1         106.1         108.4         103.4         103.4         106.1         106.1         106.1         108.4         106.2         108.4         106.1         106.0         103.4         106.2         109.0         108.8         107.3         107.1         111.1	9	110.0	111.5	112.6	115.0	105.3	101.8	105.2	101.1	104.7	100.8	104.7	100.5	100.0	101.2
12	10	107.2	111.4	109.4	114.1	101.7	102.5	101.2	102.3	101.4	101.6	101.3	101.7	100.0	100.0
2022.01         1122         107.8         113.9         106.1         107.5         96.5         106.1         98.1         107.0         97.0         108.3         96.2         109.8         99.3           2         112.3         115.8         111.3         115.4         106.9         107.8         106.5         109.6         106.9         106.2         109.9         106.7         100.6           3         97.8         116.1         111.8         111.5         104.5         107.6         109.7         109.9         102.8         107.6         103.4         108.4         108.4         106.7         106.1           4         104.4         100.9         111.4         103.9         105.3         106.2         109.0         106.8         107.1         111.1         104.3         100.6         103.0           5         108.6         102.3         94.1         104.0         93.2         102.8         93.2         103.6         94.8         103.1         95.7         99.9         100.0           6         102.3         94.1         104.0         93.2         102.8         93.2         103.6         94.8         103.1         103.1         100.0         100.8 <td>11</td> <td>108.7</td> <td>110.0</td> <td>109.0</td> <td>113.0</td> <td>97.6</td> <td>95.1</td> <td>97.8</td> <td>94.0</td> <td>97.4</td> <td>93.5</td> <td>97.3</td> <td>93.7</td> <td>100.6</td> <td>100.0</td>	11	108.7	110.0	109.0	113.0	97.6	95.1	97.8	94.0	97.4	93.5	97.3	93.7	100.6	100.0
2         1123         1158         111.3         1154         1069         1078         1065         1096         1069         1082         1082         1099         1067         1006           3         978         1161         1118         1115         1045         1076         1097         1099         1028         1076         1034         1084         1067         1061           4         1044         1009         1114         1039         1053         1062         1090         1668         1073         1071         1111         1043         1006         1030           5         1086         1028         1040         332         1028         332         1028         962         1036         948         1031         557         999         1000           6         1023         941         1040         332         1028         932         1028         962         1036         948         1031         557         999         1000           7         1067         969         1014         969         988         989         1011         1000         1008         962         97.5         1030           9	12	108.5	108.3	106.4	109.3	100.3	91.8	101.1	91.9	100.5	91.4	101.3	91.3	101.7	100.6
3         97.8         1161         111.8         111.5         104.5         107.6         109.7         109.9         102.8         107.6         103.4         108.4         105.7         106.1           4         104.4         100.9         111.4         103.9         105.3         106.2         109.0         106.8         107.3         107.1         111.1         104.3         100.6         103.0           5         108.6         102.8         102.1         111.4         103.7         109.8         106.0         111.8         103.4         111.3         104.0         100.6         100.0           6         102.3         94.1         104.0         93.2         102.8         93.2         102.8         96.2         103.6         94.8         103.1         95.7         99.9         100.0           8         103.9         101.4         103.7         100.4         100.5         97.7         100.7         98.4         101.8         96.2         97.5         103.0           9         103.8         95.4         102.6         96.2         101.5         92.6         103.7         92.2         100.5         93.0         101.7         91.1         99.4	2022.01	112.2	107.8	113.9	105.1	107.5	96.5	106.1	98.1	107.0	97.0	108.3	96.2	109.8	99.3
4         1044         1009         1114         1039         1053         1062         1090         1058         1073         107.1         111.1         1043         1006         1030           5         1086         1023         941         1040         932         1028         932         1028         962         1036         948         1031         95.7         99.9         1000           7         1067         96.9         101.4         96.9         98.8         98.9         101.1         1000         100.8         99.7         98.4         99.0         100.6         99.7           8         1039         101.4         1037         100.4         100.5         97.7         100.7         98.4         101.8         96.9         100.8         96.2         97.5         1030           9         1038         95.4         1026         96.2         101.5         92.6         1037         92.2         100.5         930         101.7         91.1         99.4         98.8           10         1018         95.3         108.4         91.2         1032         92.1         106.2         90.9         104.0         92.3         107.7	2	112.3	115.8	111.3	115.4	106.9	107.8	106.5	109.6	106.9	108.2	108.2	109.9	106.7	100.6
5         1086         1028         1097         1022         1114         1037         1098         1050         1118         1034         1113         1040         1006         1000           6         1023         941         1040         932         1028         932         1028         962         1036         948         1031         957         99.9         1000           7         1067         96.9         1014         96.9         98.8         98.9         101.1         1000         1008         99.7         98.4         99.0         1006         99.7           8         1039         1014         1037         1004         100.5         97.7         1007         98.4         1018         96.9         1008         96.2         97.5         1030           9         1038         95.4         1026         96.2         101.5         92.6         1037         92.2         100.5         930         101.7         91.1         99.4         98.8           10         1018         95.3         1084         91.2         1032         92.1         106.2         90.9         1040         92.3         107.7         92.1         103.1 <td>3</td> <td>97.8</td> <td>116.1</td> <td>111.8</td> <td>111.5</td> <td>104.5</td> <td>107.6</td> <td>109.7</td> <td>109.9</td> <td>102.8</td> <td>107.6</td> <td>103.4</td> <td>108.4</td> <td>105.7</td> <td>106.1</td>	3	97.8	116.1	111.8	111.5	104.5	107.6	109.7	109.9	102.8	107.6	103.4	108.4	105.7	106.1
6         1023         941         1040         93.2         1028         93.2         1028         96.2         103.6         94.8         103.1         95.7         99.9         100.0           7         106.7         96.9         101.4         96.9         98.8         98.9         101.1         1000         100.8         99.7         98.4         99.0         100.6         99.7           8         103.9         101.4         103.7         100.4         100.5         97.7         100.7         98.4         101.8         96.9         100.8         96.2         97.5         103.0           9         103.8         95.4         102.6         96.2         101.5         92.6         103.7         92.2         100.5         93.0         101.7         91.1         99.4         98.8           10         101.8         95.3         108.4         91.2         103.2         92.1         106.2         90.9         104.0         92.3         107.7         92.1         103.1         100.0           11         108.6         100.7         110.0         101.0         106.6         106.5         109.1         106.5         104.9         106.5         103.8	4	104.4	100.9	111.4	103.9	105.3	106.2	109.0	105.8	107.3	107.1	111.1	104.3	100.6	103.0
7         106.7         96.9         101.4         96.9         98.8         98.9         101.1         100.0         100.8         99.7         98.4         99.0         100.6         99.7           8         103.9         101.4         103.7         100.4         100.5         97.7         100.7         98.4         101.8         96.9         100.8         96.2         97.5         103.0           9         103.8         95.4         102.6         96.2         101.5         92.6         103.7         92.2         100.5         93.0         101.7         91.1         99.4         98.8           10         101.8         95.3         108.4         91.2         103.2         92.1         106.2         90.9         104.0         92.3         107.7         92.1         103.1         100.0           11         108.6         100.7         110.0         101.0         106.6         106.5         104.9         106.5         103.8         106.6         107.2         109.1         105.5         104.9         106.5         103.8         106.6         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.2         109.9         100.6	5	108.6	102.8	109.7	102.2	111.4	103.7	109.8	105.0	111.8	103.4	111.3	104.0	100.6	100.0
8         1039         1014         1037         1004         1005         97.7         100.7         98.4         1018         96.9         1008         96.2         97.5         1030           9         1038         95.4         1026         96.2         101.5         92.6         103.7         92.2         100.5         93.0         101.7         91.1         99.4         98.8           10         101.8         95.3         108.4         91.2         103.2         92.1         106.2         90.9         104.0         92.3         107.7         92.1         103.1         100.0           11         1086         100.7         110.0         101.0         106.6         106.5         109.1         106.5         104.9         106.5         103.8         106.6         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         108.6         101.2           2023.01         1060         113.1         107.3         112.6         101.5         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         108.6	6	102.3	94.1	1040	93.2	102.8	93.2	102.8	96.2	103.6	94.8	103.1	95.7	99.9	100.0
9         103.8         95.4         102.6         96.2         101.5         92.6         103.7         92.2         100.5         93.0         101.7         91.1         99.4         98.8           10         101.8         95.3         108.4         91.2         103.2         92.1         106.2         90.9         104.0         92.3         107.7         92.1         103.1         100.0           11         108.6         100.7         110.0         101.0         108.6         102.4         107.1         102.2         105.2         102.1         110.9         101.4         101.9         101.2           12         110.7         107.8         111.9         106.6         106.5         109.1         105.5         104.9         106.5         103.8         106.6         107.2         109.9         100.6           2023.01         106.0         113.1         107.3         112.6         101.5         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         108.6         101.2           2         104.7         108.5         106.4         107.6         100.6         101.3         99.2         102.4         100.5         101	7	106.7	96.9	101.4	96.9	98.8	98.9	101.1	100.0	100.8	99.7	98.4	99.0	100.6	99.7
10         1018         95.3         1084         91.2         103.2         92.1         106.2         90.9         104.0         92.3         107.7         92.1         103.1         100.0           11         1086         100.7         110.0         101.0         106.6         102.4         107.1         102.2         105.2         102.1         110.9         101.4         101.9         101.2           12         110.7         107.8         111.9         106.6         106.5         109.1         106.5         104.9         106.5         103.8         106.6         107.2         100.2           2023.01         106.0         113.1         107.3         112.6         101.5         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         108.6         101.2           2         104.7         108.5         106.4         107.6         100.6         101.3         99.2         102.4         100.5         101.2         100.2         102.4         108.6         99.4           3         103.1         107.2         103.1         106.2         101.5         100.2         101.3         101.0         101.4         99.7	8	103.9	101.4	103.7	100.4	100.5	97.7	100.7	98.4	101.8	96.9	100.8	96.2	97.5	103.0
11         1086         1007         1100         1010         1086         1024         107.1         1022         1052         1021         110.9         101.4         101.9         101.2           12         1107         107.8         111.9         1066         1065         109.1         105.5         1049         1065         1038         1066         107.2         100.6           2023.01         1060         113.1         107.3         1126         101.5         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         1086         101.2           2         1047         1085         1064         107.6         100.6         101.3         99.2         1024         100.5         101.2         100.2         1024         1086         99.4           3         103.1         107.2         103.1         106.2         101.5         100.2         101.3         101.0         101.4         99.7         101.2         100.2         103.1         99.4           4         97.5         103.9         97.5         96.3         99.7         101.9         98.6         100.4         97.6         100.0         98.3         10	9	103.8	95.4	102.6	96.2	101.5	92.6	103.7	92.2	100.5	93.0	101.7	91.1	99.4	98.8
12         110.7         107.8         111.9         106.6         106.5         109.1         106.5         104.9         106.5         103.8         106.6         107.2         109.9         100.6           2023.01         106.0         113.1         107.3         112.6         101.5         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         108.6         101.2           2         104.7         108.5         106.4         107.6         100.6         101.3         99.2         102.4         100.5         101.2         100.2         102.4         108.6         99.4           3         103.1         107.2         103.1         106.2         101.5         100.2         101.3         101.0         101.4         99.7         101.2         100.2         103.1         99.4           4         97.5         103.9         97.5         102.8         99.7         101.9         98.6         100.4         97.6         100.0         98.3         101.7         100.0         101.2           5         94.6         97.5         97.2         97.5         96.3         99.7         96.7         98.6         98.1         97.6	10	101.8	95.3	108.4	91.2	103.2	92.1	106.2	90.9	104.0	92.3	107.7	92.1	103.1	100.0
2023.01         1060         113.1         107.3         1126         101.5         107.2         100.2         107.5         101.2         107.1         101.6         107.0         108.6         101.2           2         104.7         108.5         106.4         107.6         100.6         101.3         99.2         102.4         100.5         101.2         100.2         102.4         108.6         99.4           3         103.1         107.2         103.1         106.2         101.5         100.2         101.3         101.0         101.4         99.7         101.2         100.2         103.1         99.4           4         97.5         103.9         97.5         102.8         99.7         101.9         98.6         100.4         97.6         100.0         98.3         101.7         100.0         101.2           5         94.6         97.5         97.2         97.5         96.3         99.7         96.7         98.6         98.1         97.6         96.9         98.3         100.0         100.0           6         102.8         91.2         102.4         91.4         99.9         91.8         102.5         93.5         99.6         95.1 <td< td=""><td>11</td><td>108.6</td><td>100.7</td><td>110.0</td><td>101.0</td><td>108.6</td><td>102.4</td><td>107.1</td><td>102.2</td><td>105.2</td><td>102.1</td><td>110.9</td><td>101.4</td><td>101.9</td><td>101.2</td></td<>	11	108.6	100.7	110.0	101.0	108.6	102.4	107.1	102.2	105.2	102.1	110.9	101.4	101.9	101.2
2       1047       1085       1064       107.6       100.6       101.3       99.2       1024       100.5       101.2       100.2       1024       108.6       99.4         3       103.1       107.2       103.1       106.2       101.5       100.2       101.3       101.0       101.4       99.7       101.2       100.2       103.1       99.4         4       97.5       103.9       97.5       102.8       99.7       101.9       98.6       100.4       97.6       100.0       98.3       101.7       100.0       101.2         5       94.6       97.5       97.2       97.5       96.3       99.7       96.7       98.6       98.1       97.6       96.9       98.3       100.0       100.0         6       102.8       91.2       102.4       91.4       99.9       91.8       102.5       93.5       99.6       95.1       100.2       93.2       100.0       100.0         7       104.7       103.8       103.5       100.9       102.6       103.0       103.2       100.0       102.9       101.1       102.7       101.0       106.3       98.9         8       103.3       103.6       102.2	12	110.7	107.8	111.9	106.6	106.5	109.1	105.5	1049	106.5	103.8	106.6	107.2	109.9	100.6
3     103.1     107.2     103.1     106.2     101.5     100.2     101.3     101.0     101.4     99.7     101.2     100.2     103.1     99.4       4     97.5     103.9     97.5     102.8     99.7     101.9     98.6     100.4     97.6     100.0     98.3     101.7     100.0     101.2       5     94.6     97.5     97.2     97.5     96.3     99.7     96.7     98.6     98.1     97.6     96.9     98.3     100.0     100.0       6     102.8     91.2     102.4     91.4     99.9     91.8     102.5     93.5     99.6     95.1     100.2     93.2     100.0     100.0       7     104.7     103.8     103.5     100.9     102.6     103.0     103.2     100.0     102.9     101.1     102.7     101.0     106.3     98.9       8     103.3     103.6     102.2     101.8     101.6     103.8     102.6     103.4     101.0     103.5     101.0     102.3     100.5     99.5       9     101.3     102.7     101.9     101.7     101.2     104.5     103.1     102.1     101.7     100.9     102.6     100.9     101.4     103.1     10	2023.01	106.0	113.1	107.3	112.6	101.5	107.2	100.2	107.5	101.2	107.1	101.6	107.0	108.6	101.2
4       97.5       103.9       97.5       102.8       99.7       101.9       98.6       100.4       97.6       100.0       98.3       101.7       100.0       101.2         5       94.6       97.5       97.2       97.5       96.3       99.7       96.7       98.6       98.1       97.6       96.9       98.3       100.0       100.0         6       102.8       91.2       102.4       91.4       99.9       91.8       102.5       93.5       99.6       95.1       100.2       93.2       100.0       99.4         7       104.7       103.8       103.5       100.9       102.6       103.0       103.2       100.0       102.9       101.1       102.7       101.0       106.3       98.9         8       103.3       103.6       102.2       101.8       101.6       103.8       102.6       103.4       101.0       103.5       101.0       102.3       100.5       99.5         9       101.3       102.7       101.9       101.7       101.2       104.5       103.1       102.1       101.7       100.9       102.6       100.9       101.4       95.4         10       105.4       101.7       100.9	2	104.7	108.5	106.4	107.6	100.6	101.3	99.2	102.4	100.5	101.2	100.2	102.4	108.6	99.4
5     946     97.5     97.2     97.5     96.3     99.7     96.7     98.6     98.1     97.6     96.9     98.3     100.0     100.0       6     1028     91.2     1024     91.4     99.9     91.8     102.5     93.5     99.6     95.1     100.2     93.2     100.0     99.4       7     1047     103.8     103.5     100.9     102.6     103.0     103.2     100.0     102.9     101.1     102.7     101.0     106.3     98.9       8     103.3     103.6     102.2     101.8     101.6     103.8     102.6     103.4     101.0     103.5     101.0     102.3     100.5     99.5       9     101.3     102.7     101.9     101.7     101.2     104.5     103.1     102.1     101.7     100.9     102.6     100.9     101.4     95.4       10     105.4     101.7     100.9     104.0     103.5     105.2     103.7     102.7     106.0     101.6     107.4     103.1     83.5     97.2       11     102.5     104.8     99.4     101.6     103.2     106.2     108.6     106.8     106.8     107.0     98.1     105.9     93.6     113.8    <	3	103.1	107.2	103.1	106.2	101.5	100.2	101.3	101.0	101.4	99.7	101.2	100.2	103.1	99.4
6       1028       91.2       1024       91.4       99.9       91.8       102.5       93.5       99.6       95.1       100.2       93.2       100.0       99.4         7       1047       103.8       103.5       100.9       102.6       103.0       103.2       100.0       102.9       101.1       102.7       101.0       106.3       98.9         8       103.3       103.6       102.2       101.8       101.6       103.8       102.6       103.4       101.0       103.5       101.0       102.3       100.5       99.5         9       101.3       102.7       101.9       101.7       101.2       104.5       103.1       102.1       101.7       100.9       102.6       100.9       101.4       95.4         10       105.4       101.7       100.9       104.0       103.5       105.2       103.7       102.7       106.0       101.6       107.4       103.1       83.5       97.2         11       102.5       104.8       99.4       101.6       103.2       106.2       108.6       106.8       106.8       107.8       104.7       107.8       79.8         12       102.8       102.7       98.4	4	97.5	103.9	97.5	102.8	99.7	101.9	98.6	100.4	97.6	100.0	98.3	101.7	100.0	101.2
7     1047     1038     1035     100.9     1026     103.0     1032     100.0     1029     101.1     1027     101.0     106.3     98.9       8     103.3     103.6     1022     101.8     101.6     103.8     102.6     103.4     101.0     103.5     101.0     102.3     100.5     99.5       9     101.3     1027     101.9     101.7     101.2     1045     103.1     102.1     101.7     100.9     102.6     100.9     101.4     95.4       10     105.4     101.7     100.9     104.0     103.5     105.2     103.7     102.7     106.0     101.6     107.4     103.1     83.5     97.2       11     102.5     104.8     99.4     101.6     103.2     106.2     108.6     106.8     106.8     107.8     104.7     107.8     79.8       12     102.8     102.7     98.4     101.0     94.5     103.0     96.8     108.6     98.7     107.0     98.1     105.9     93.6     113.8	5	946	97.5	97.2	97.5	96.3	99.7	96.7	98.6	98.1	97.6	96.9	98.3	100.0	100.0
8     1033     1036     1022     1018     1016     1038     1026     1034     1010     1035     1010     1023     1005     99.5       9     101.3     102.7     101.9     101.7     101.2     1045     1031     102.1     101.7     100.9     1026     100.9     101.4     95.4       10     105.4     101.7     100.9     1040     103.5     105.2     1037     102.7     106.0     101.6     107.4     103.1     83.5     97.2       11     1025     1048     99.4     101.6     103.2     106.2     108.6     106.8     106.3     106.8     107.8     104.7     107.8     79.8       12     1028     102.7     98.4     101.0     94.5     103.0     96.8     108.6     98.7     107.0     98.1     105.9     93.6     113.8	6	102.8	91.2	102.4	91.4	99.9	91.8	102.5	93.5	99.6	95.1	100.2	93.2	100.0	99.4
9     101.3     102.7     101.9     101.7     101.2     104.5     103.1     102.1     101.7     100.9     102.6     100.9     101.4     95.4       10     105.4     101.7     100.9     104.0     103.5     105.2     103.7     102.7     106.0     101.6     107.4     103.1     83.5     97.2       11     102.5     104.8     99.4     101.6     103.2     106.2     108.6     106.8     106.3     106.8     107.8     104.7     107.8     79.8       12     102.8     102.7     98.4     101.0     94.5     103.0     96.8     108.6     98.7     107.0     98.1     105.9     93.6     113.8	7	104.7	103.8	103.5	100.9	102.6	103.0	103.2	100.0	102.9	101.1	102.7	101.0	106.3	98.9
10     105.4     101.7     100.9     104.0     103.5     105.2     103.7     102.7     106.0     101.6     107.4     103.1     83.5     97.2       11     102.5     104.8     99.4     101.6     103.2     106.2     108.6     106.8     106.3     106.8     107.8     104.7     107.8     79.8       12     102.8     102.7     98.4     101.0     94.5     103.0     96.8     108.6     98.7     107.0     98.1     105.9     93.6     113.8	8	103.3	103.6	102.2	101.8	101.6	103.8	102.6	103.4	101.0	103.5	101.0	102.3	100.5	99.5
11     1025     1048     99.4     101.6     103.2     106.2     108.6     106.8     106.3     106.8     107.8     104.7     107.8     79.8       12     1028     102.7     98.4     101.0     94.5     103.0     96.8     108.6     98.7     107.0     98.1     105.9     93.6     113.8	9	101.3	102.7	101.9	101.7	101.2	1045	103.1	102.1	101.7	100.9	102.6	100.9	101.4	95.4
12 102.8 102.7 98.4 101.0 94.5 103.0 96.8 108.6 98.7 107.0 98.1 105.9 93.6 113.8	10	105.4	101.7	100.9	104.0	103.5	105.2	103.7	102.7	106.0	101.6	107.4	103.1	83.5	97.2
	11	102.5	104.8	99.4	101.6	103.2	106.2	108.6	106.8	106.3	106.8	107.8	104.7	107.8	79.8
2024 01 1005 990 943 980 983 957 969 966 998 991 979 1004 883 1018	12	102.8	102.7	98.4	101.0	94.5	103.0	96.8	108.6	98.7	107.0	98.1	105.9	93.6	113.8
202 101 200 000 020 000 000 000 000 000	2024.01	100.5	99.0	943	98.0	98.3	95.7	96.9	96.6	99.8	99.1	97.9	100.4	88.3	101.8
2 - 97.2 - 95.6 - 96.0 - 93.9 - 100.8 - 100.2 - 93.7	2	-	97.2	-	95.6	_	96.0	_	93.9	_	100.8	_	100.2	-	93.7

주 1) 경기에 긍정(부정)적인 응답이 많은 경우 기준치 100 상회(하회)
2) 제품재고 100 미만(이상) : 재고량 과잉(부족) / 생산설비 100 미만(이상) : 생산설비 과잉(부족) 인력사정 100 미만(이상) : 고용인원 과잉(부족) / 원자재구입가격 100 미만(이상) : 원자재구입가격 상승(하락)

### 3. 충남 구매관리자지수(CN-M-PMI)

3-1. 권역별

J 1. (1)	**											
				중남 구	매관리자	시수(CN-	M-PMI)					
구분	충	남	북녀	 쿠궈	서해	아궈	내훈	루궈	남투	 브궈		
	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망		
2020.10	45.6	1	46.1	1	43.8	_	44.8	-	44.1	_		
11	45.4	48.1	45.1	48.2	45.0	49.0	46.2	47.6	46.6	47.4		
12	46.7	49.3	46.2	49.1	44.2	50.2	47.8	49.9	48.8	49.9		
2021.01	44.5	47.5	44.6	47.3	43.8	49.0	43.8	47.5	44.7	47.9		
2	46.4	47.6	45.8	47.2	49.2	46.2	48.0	48.3	47.3	50.0		
3	45.6	49.1	46.0	49.2	46.0	49.0	44.9	48.6	44.2	49.8		
4	46.4	44.6	46.5	44.9	44.4	44.0	47.3	43.5	45.7	44.2		
5	51.2	46.1	51.1	46.4	50.2	42.2	51.7	46.6	52.0	45.6		
6	50.5	51.1	50.7	51.1	47.4	50.0	50.2	51.4	50.3	51.5		
7	50.5	50.8	50.9	51.2	48.0	47.4	49.5	50.6	49.9	50.5		
8	49.9	50.5	50.2	51.0	47.4	48.0	49.6	49.7	49.3	49.7		
9	49.8	50.2	49.9	50.5	50.2	47.4	48.6	49.7	50.3	49.6		
10	50.1	50.1	50.1	50.3	48.8	49.0	49.3	49.5	51.3	49.8		
11	50.6	50.5	50.6	50.5	51.0	49.2	50.4	50.2	50.3	51.5		
12	49.8	50.8	50.3	51.0	51.2	50.8	46.9	50.4	49.9	50.3		
2022.01	46.2	51.2	46.5	51.8	48.6	50.2	44.2	49.3	45.9	50.7		
2	46.4	47.0	46.4	46.8	49.8	48.4	45.4	46.7	46.3	47.4		
3	47.9	47.2	47.9	46.8	47.2	48.8	47.2	47.2	48.8	48.5		
4	48.8	49.4	49.1	49.6	47.0	47.2	48.4	49.9	47.9	49.0		
5	48.7	49.4	48.4	49.6	47.4	50.0	50.4	49.0	48.8	48.1		
6	49.8	52.3	49.9	51.9	50.2	51.6	49.3	54.3	49.6	52.4		
7	50.5	50.8	50.7	50.9	50.8	51.8	49.7	50.6	50.3	50.3		
8	50.2	51.4	50.2	51.6	51.4	50.2	51.5	50.6	47.9	51.8		
9	49.9	53.3	50.0	53.6	50.0	54.0	51.3	53.0	47.6	52.1		
10	49.3	53.4	49.3	53.8	47.4	52.8	49.3	52.6	49.5	52.6		
11	48.1	49.8	48.5	50.1	44.6	48.2	48.0	49.4	46.6	49.0		
12	46.6	48.4	46.9	49.0	46.8	44.4	45.7	48.1	45.9	46.5		
2023.01	48.1	47.3	48.5	47.3	49.0	46.2	46.5	47.8	47.3	47.0		
2	48.5	48.9	49.0	49.0	49.0	49.0	46.8	49.0	47.7	48.1		
3	50.2	49.3	49.8	49.4	51.0	49.0	51.6	49.5	51.0	48.4		
4	50.6	50.7	50.9	50.4	52.0	51.9	50.7	51.2	47.8	51.6		
5	51.1	50.6	51.1	50.9	51.0	52.0	51.7	50.7	49.7	47.8		
6	51.0	52.2	51.5	52.4	50.6	52.8	50.4	52.3	48.9	50.3		
7	50.5	51.2	51.1	51.6	50.0	51.4	49.9	50.0	47.8	50.0		
8	50.6	51.3	50.7	51.8	50.0	52.8	50.0	50.1	51.4	49.1		
9	50.5	50.7	50.8	50.6	50.6	51.4	49.2	50.3	50.3	51.5		
10	48.7	50.4	48.3	50.6	49.8	51.0	49.3	49.3	49.7	50.1		
11	48.0	48.1	48.3	48.1	47.2	48.0	47.2	48.0	47.6	48.6		
12	50.0	49.2	50.1	49.1	50.8	49.6	49.1	49.1	49.9	49.8		
2024.01	49.4	50.2	49.5	50.3	47.8	51.0	49.9	49.6	49.3	50.2		
2	_	49.8	_	49.7	_	49.2	_	50.8	_	49.3		

3-2. 세부항목별

	충남 구매관리자지수(CN-M-PMI)												
구분	생산/	/영업	신규		공급		고	용	제품	 재고			
, 2	체감	전망	체감	, c 전망	체감	전망	체감	전망	체감	<u>"</u> 전망			
2020.10	44.9	-	40.6	-	43.4	-	55.5	-	43.7				
11	46.8	48.2	43.8	47.3	41.3	39.2	51.0	54.5	44.2	51.3			
12	42.4	49.2	47.3	51.3	43.3	41.3	56.2	53.6	44.2	51.4			
2021.01	46.9	51.4	44.1	42.2	44.8	43.1	37.3	52.7	49.4	48.1			
2	48.2	49.6	44.7	55.3	45.3	46.3	43.2	34.4	50.9	52.7			
3	50.1	51.9	46.8	54.6	43.2	45.8	41.7	39.4	46.5	54.2			
4	49.3	49.2	46.5	46.4	45.2	42.0	44.0	41.2	47.1	44.3			
5	50.8	50.0	52.1	47.4	50.1	45.4	46.4	41.9	56.9	45.9			
6	50.1	50.8	50.0	53.0	50.0	50.0	47.8	46.2	54.5	55.6			
7	49.8	50.3	50.2	51.0	50.0	50.1	47.8	48.2	54.6	54.8			
8	49.7	49.9	49.3	50.5	50.0	50.0	48.0	47.7	52.4	54.7			
9	50.0	49.8	49.4	49.8	50.0	50.0	48.4	48.0	51.1	53.3			
10	50.2	50.0	50.3	49.7	50.0	50.0	49.2	49.0	50.8	51.9			
11	50.0	50.2	50.1	51.2	50.0	50.0	50.1	49.7	52.8	51.8			
12	49.4	50.0	50.1	50.7	47.6	50.0	50.5	50.6	51.6	53.0			
2022.01	46.4	52.4	42.3	53.2	46.1	47.5	53.1	49.9	43.4	53.3			
2	46.9	43.7	43.3	47.5	45.5	44.2	52.7	54.3	43.9	45.2			
3	47.7	44.3	46.2	48.1	47.3	43.2	49.5	54.2	48.8	46.0			
4	48.8	47.2	44.2	52.8	49.2	49.5	50.7	47.5	51.0	50.2			
5	47.4	47.1	43.6	49.3	49.4	49.8	55.5	48.2	47.7	52.7			
6	48.5	53.0	50.9	54.9	50.0	51.3	50.6	46.6	49.2	55.8			
7	50.7	49.9	52.2	52.7	50.1	50.4	49.1	49.2	50.6	52.1			
8	46.5	51.8	56.4	52.2	50.0	50.4	42.7	48.6	55.4	54.1			
9	45.9	55.5	54.9	54.4	50.0	50.6	45.6	47.5	53.2	58.8			
10	48.9	56.5	46.2	53.9	49.2	50.5	51.0	47.6	51.1	58.8			
11	45.7	48.0	45.7	50.6	49.3	49.6	51.1	48.2	48.7	52.5			
12	46.5	45.0	43.3	48.1	46.6	49.8	52.2	49.6	44.6	49.5			
2023.01	49.5	44.1	45.9	47.7	48.0	45.3	50.4	53.5	47.0	45.9			
2	46.5	50.6	50.0	47.0	50.3	51.5	48.1	47.0	47.9	48.5			
3	49.1	51.2	50.5	47.7	50.8	51.2	48.5	47.2	52.5	49.2			
4	51.0	52.2	50.2	49.4	49.8	50.6	49.8	49.9	52.3	51.5			
5	50.9	51.0	50.4	50.2	49.4	49.8	50.2	49.8	54.4	52.3			
6	48.1	54.8	50.7	50.7	52.0	49.1	49.1	50.2	54.9	56.2			
7	48.0	53.9	50.1	49.7	51.3	51.5	49.0	48.9	54.1	51.9			
8	47.0	54.7	50.4	52.8	52.7	48.9	48.2	48.8	54.9	51.5			
9	46.0	53.4	50.6	49.4	52.4	51.4	48.8	48.3	54.9	51.2			
10	47.0	51.6	49.0	49.4	54.1	51.6	45.1	48.6	48.2	50.7			
11	48.7	48.3	50.3	50.9	50.6	53.4	47.9	44.9	42.6	43.2			
12	50.0	50.3	50.1	49.2	50.5	52.8	49.6	46.5	49.7	47.2			
2024.01	51.6	50.4	49.6	49.8	47.4	50.5	48.9	48.3	49.7	52.1			
2	-	49.2	_	50.9 기준치 50	-	48.3	-	49.5	-	51.1			

주 1) 경기에 긍정(부정)적인 응답이 많은 경우 기준치 50 상회(하회) 2) 제품재고 50 미만(이상) : 재고량 과잉(부족) / 공급지연 50 미만(이상) : 주문 중 미처리 건수 증가(감소)

### 4. 충남 소상공인 경기실사지수(CN-SB-BSI)

4-1. 권역별

	충남 소상공인 경기실사지수(CN-SB-BSI)									
구분	충	남 1	13 13	<u></u> 쿠권	zi 뒤	<u>ما عا</u>	, 1) t	3 7)	남브	1 7]
	체감	전망	 체감	구전 전망	서해 체감	안전 전망	 체감	T전 전망	체감	<u>产전</u> 전망
2020.10	91.5	-	90.6	-	90.5	-	92.4	-	93.1	-
11	92.1	94.0	91.1	93.9	93.8	96.4	92.1	92.0	93.0	94.3
12	89.5	94.0	90.5	93.7	88.6	94.9	90.0	94.2	87.3	93.7
2021.01	93.9	90.7	92.1	90.7	89.3	90.7	95.2	90.2	99.6	91.3
2	92.5	90.3	93.1	86.8	92.7	93.9	89.7	91.3	94.2	93.7
3	92.0	89.3	92.1	86.8	93.1	90.0	93.0	90.6	89.8	92.8
4	92.7	92.9	90.4	90.7	94.1	95.8	93.7	95.0	95.1	93.3
5	90.1	93.3	89.1	90.6	94.4	96.4	88.8	96.0	90.5	93.7
6	94.9	90.6	91.4	89.5	99.5	91.6	99.9	91.8	93.7	90.8
7	93.6	95.5	90.6	92.5	96.5	96.9	97.7	98.2	93.5	97.9
8	86.0	90.3	85.9	87.6	83.5	94.4	89.0	92.8	85.0	90.1
9	86.9	87.8	85.7	85.6	89.5	90.0	88.3	89.7	85.8	89.0
10	90.0	92.2	86.2	89.7	91.7	94.2	93.7	93.9	92.8	94.2
11	89.3	95.6	86.0	92.3	92.2	97.9	91.5	100.1	91.6	96.4
12	87.9	94.2	83.4	89.5	91.2	94.2	90.8	97.1	91.7	101.1
2022.01	100.8	91.7	97.4	90.3	103.5	92.7	104.0	93.3	102.8	92.4
2	87.8	87.7	87.2	87.5	88.0	88.0	88.9	87.2	87.9	88.3
3	92.3	94.0	90.9	91.3	94.0	98.1	92.1	95.2	94.3	95.5
4	91.2	98.9	86.5	96.7	97.2	101.2	94.4	101.3	93.1	99.4
5	93.3	99.1	91.7	96.6	94.7	104.9	94.8	100.4	93.9	98.7
6	94.1	95.0	90.3	93.8	99.7	93.1	96.6	98.7	95.4	95.1
7	93.2	90.0	92.8	87.7	96.9	92.3	90.8	88.4	93.5	94.6
8	95.5	94.4	95.0	92.5	100.4	97.6	95.5	95.5	92.8	94.7
9	103.9	95.6	102.8	93.1	105.3	103.2	104.3	95.9	105.0	95.0
10	102.7	102.4	100.7	101.3	100.1	105.1	105.6	103.1	105.7	101.9
11	108.2	106.1	108.5	104.8	107.6	105.8	107.9	108.8	108.1	106.3
12	107.1	106.8	107.2	107.3	105.0	104.4	108.4	108.7	107.1	105.7
2023.01	104.9	108.4	102.7	108.0	107.0	110.5	107.0	109.1	105.7	106.8
2	106.7	98.3	104.8	96.9	109.1	99.5	108.7	98.7	106.7	99.9
3	83.0	101.9	82.2	100.5	84.5	102.9	83.7	102.0	82.7	103.9
4	96.0	82.4	94.2	81.6	97.5	84.5	97.0	84.7	97.4	80.4
5	99.2	88.3	99.5	88.6	98.5	88.1	98.7	89.8	99.4	86.8
6	98.7	95.7	98.5	95.6	100.1	96.8	99.2	96.4	97.7	94.1
7	96.7	98.2	96.8	98.3	99.0	99.3	96.0	98.9	95.6	96.6
8	93.7	97.6	93.9	97.9	94.1	99.1	93.8	97.4	92.7	96.2
9	91.9	97.9	92.0	98.1	91.4	98.5	93.5	98.6	90.3	96.7
10	95.4	95.5	94.9	95.8	96.0	95.4	95.6	95.9	95.9	94.6
11	100.2	96.1	100.2	96.5	99.2	95.8	100.7	96.2	100.3	95.6
12	98.3	99.7	99.3	100.3	96.7	98.7	97.2	99.7	98.3	99.0
2024.01	89.5	96.9	91.3	98.0	88.1	94.7	89.1	96.9	87.9	96.2
2	-	92.8	_	93.4	-	92.4	_	93.4	_	91.7

4-2. 세부항목별

				충남	소상공역	인 경기	실사지수	=(CN-SE	B-BSI)			
구분	매	출	자금	<u>사정</u>	제품	재고	고용(학	현인원)	고용(신	규채용)	경기	전반
	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망	체감	전망
2020.10	89.0	-	85.1	_	105.3	-	93.3	-	93.0	_	83.1	_
11	89.9	92.2	81.6	90.5	105.4	108.3	98.6	93.3	93.1	89.9	84.2	89.6
12	85.4	93.2	82.8	93.7	108.6	107.1	93.0	92.7	77.3	90.8	89.5	86.5
2021.01	84.7	77.1	88.1	93.4	105.5	108.3	106.9	90.9	96.9	88.3	81.1	86.3
2	91.1	88.9	81.8	81.4	105.5	113.0	107.5	99.3	85.3	84.6	84.0	74.5
3	84.7	83.0	86.8	81.6	111.5	107.2	101.3	100.6	83.2	82.5	84.3	80.8
4	86.4	91.3	85.8	87.5	114.4	110.7	94.4	97.5	88.8	85.7	86.1	84.7
5	89.4	88.5	78.5	86.7	118.0	115.1	83.2	92.2	83.8	88.2	87.8	88.8
6	89.8	87.5	85.9	80.1	121.0	117.6	93.7	90.1	89.3	85.6	89.6	82.5
7	88.6	97.0	85.0	85.2	115.3	113.9	98.9	97.8	86.1	87.7	87.7	91.2
8	74.7	82.1	68.4	78.2	122.0	111.0	98.5	97.3	84.4	90.4	67.9	82.5
9	75.5	83.1	68.1	72.9	116.1	110.6	99.8	96.4	89.8	86.7	72.0	77.3
10	81.1	87.0	76.7	81.3	112.2	110.0	106.9	97.1	87.4	92.2	75.4	85.6
11	82.8	87.4	73.1	91.0	107.2	109.3	100.2	103.2	90.6	93.1	81.6	89.8
12	73.5	87.1	71.6	88.0	105.7	113.7	99.2	98.4	96.1	91.6	81.4	86.5
2022.01	95.7	80.0	95.2	77.3	123.9	123.3	105.3	98.7	94.1	93.1	90.8	78.0
2	75.5	73.5	75.3	72.1	103.8	117.7	97.7	95.1	93.1	92.2	81.4	75.7
3	84.4	85.2	79.2	81.3	112.2	122.4	92.3	93.0	100.3	96.0	85.5	86.2
4	84.6	94.9	73.4	88.8	111.4	121.8	95.5	96.6	96.2	98.5	85.9	92.9
5	90.1	92.8	75.1	90.1	109.4	121.6	96.8	98.6	97.8	98.4	90.4	93.2
6	89.5	84.2	78.7	87.7	111.9	117.7	98.0	97.5	97.5	94.7	89.1	88.0
7	87.1	76.2	82.6	78.4	109.2	113.5	99.4	97.6	94.9	95.1	85.7	79.1
8	92.5	86.6	84.7	84.2	107.0	118.0	96.8	99.3	100.0	90.7	91.9	87.4
9	113.1	93.5	94.6	88.9	112.2	107.9	99.2	95.6	100.0	97.8	104.5	90.1
10	110.2	102.6	95.7	98.9	109.7	112.0	100.4	98.2	100.0	99.1	100.1	103.4
11	123.6	109.1	100.7	103.8	116.4	114.5	100.1	100.3	99.8	100.1	108.3	108.8
12	119.7	111.6	98.5	102.1	115.6	120.3	100.1	100.3	101.4	99.6	107.2	107.1
2023.01	105.1	113.5	102.2	105.1	107.7	121.6	110.6	100.1	102.0	99.7	101.8	110.2
2	107.7	93.7	104.6	89.3	105.4	112.1	113.2	101.4	105.3	101.1	103.9	92.3
3	71.9	99.1	68.5	94.4	92.3	110.4	99.6	105.2	98.1	106.3	67.4	96.1
4	96.3	66.7	90.8	71.6	95.2	92.9	99.9	99.4	99.7	97.5	94.1	66.3
5	99.9	76.8	97.1	82.4	97.9	94.5	100	99.8	100.0	99.7	100.0	76.8
6	97.6	89.8	97.6	95.0	99.3	97.6	99.9	100.0	100.0	100.0	97.8	91.6
7	92.1	95.9	96.3	97.6	99.7	99.2	99.9	100.0	100.0	100.0	92.1	96.4
8	82.6	94.9	96.4	96.3	99.5	99.7	99.9	100.0	100.0	100.0	83.5	94.7
9	77.8	96.0	95.4	96.4	99.5	99.6	99.9	100.0	100.0	100.0	78.5	95.6
10	88.7	89.0	95.7	95.4	99.8	99.6	99.9	100.0	100.0	100.0	88.3	88.9
11	101.8	90.6	97.5	95.7	100.0	99.8	99.9	100.0	100.0	100.0	101.7	90.6
12	108.3	100.3	89.8	97.5	96.3	100.0	99.7	100.0	99.8	100.0	95.6	100.1
2024.01	74.4	98.2	77.1	89.8	106.6	96.7	99.7	99.8	99.8	99.8	79.1	97.3
<u>2</u> 조 1) 경기	-	82.7	-	81.1	-	105.2	-	99.8	-	100.0	-	87.9

주 1) 경기에 긍정(부정)적인 응답이 많은 경우 기준치 100 상회(하회) 2) 제품재고 50 미만(이상) : 재고량 과잉(부족)

### 5. 충남 소비자심리지수(CN-CCSI)

5-1. 권역별

J-1. 전략별	충남 소비자심리지수(CN-CCSI)									
구분	충남	북부권	서해안권	내륙권	남부권					
2020.10	-	-	-	-	-					
11	82.2	81.8	83.1	81.0	85.8					
12	81.3	80.3	85.6	81.7	83.2					
2021.01	75.8	74.4	80.3	78.9	76.0					
2	79.6	77.3	81.7	84.7	84.4					
3	81.1	80.5	82.3	83.2	80.4					
4	85.3	84.6	84.4	90.9	81.0					
5	86.1	85.3	87.2	90.3	83.2					
6	87.7	86.8	89.3	90.0	88.1					
7	91.3	91.2	91.7	93.4	87.6					
8	88.0	87.8	90.1	91.0	81.9					
9	86.7	86.4	87.4	88.2	85.3					
10	85.5	85.0	84.3	87.8	85.2					
11	87.1	87.0	83.3	90.2	86.5					
12	87.1	87.0	83.3	90.2	86.5					
2022.01	86.8	86.5	81.0	87.6	93.3					
2	86.2	85.9	91.7	84.4	86.2					
3	85.7	84.9	89.7	87.4	84.1					
4	86.7	86.5	88.7	86.4	86.7					
5	86.6	86.9	86.2	86.7	84.1					
6	86.5	87.3	89.2	83.9	82.7					
7	85.8	85.6	87.8	85.5	86.2					
8	78.4	78.3	81.5	77.4	77.7					
9	80.7	81.0	82.8	79.4	78.4					
10	81.3	81.5	85.3	79.3	79.0					
11	80.4	80.4	82.4	75.4	87.1					
12	79.8	79.1	86.2	77.0	83.5					
2023.01	79.8	79.3	86.7	76.5	81.9					
2	77.7	76.4	85.1	77.1	79.7					
3	77.7	76.2	84.7	78.7	79.0					
4	79.3	78.4	83.2	77.6	84.5					
5	81.2	81.6	82.2	77.7	84.0					
6	82.3	82.0	79.2	82.5	87.8					
7	83.2	83.8	84.2	82.2	80.3					
8	85.1	85.5	83.7	82.3	88.2					
9	84.0	84.3	84.7	80.9	86.7					
10	81.7	81.6	84.0	81.4	80.1					
11	81.2	81.8	82.4	77.4	82.8					
12	81.8	82.2	82.4	80.0	82.2					
2024.01	82.6	82.0	83.5	83.5	84.3					
2	81.1	82.1	79.4	78.6	81.1					

5-2. 세부항목별

			충남 소비자심리	리지수(CN-CCSI)	)	
구분	현재생활형편	현재경기판단	생활형편전망	향후경기전망	가계수입전망	소비지출전망
2020.10	83.1	48.3	-	-	-	_
11	80.5	51.6	90.0	80.8	92.8	97.9
12	80.6	47.0	87.2	80.9	91.2	96.5
2021.01	80.1	51.3	80.9	70.6	85.1	90.7
2	79.0	52.7	84.4	77.2	89.5	95.4
3	82.6	60.3	88.1	81.4	90.9	94.6
4	84.4	61.7	91.9	86.2	93.3	97.6
5	84.1	67.8	92.6	86.8	94.6	96.6
6	84.8	70.9	92.9	89.6	93.8	98.1
7	84.5	68.9	97.1	95.8	98.3	100.9
8	84.1	66.0	92.1	88.8	94.9	98.6
9	83.5	66.7	91.5	86.6	94.1	98.1
10	82.8	67.2	89.6	83.8	91.9	97.3
11	82.8	67.2	91.7	87.0	93.1	100.9
12	83.0	69.2	91.7	87.0	93.1	100.9
2022.01	85.7	66.5	87.7	84.9	94.4	101.6
2	83.4	68.4	87.4	80.2	94.7	102.9
3	83.6	65.9	87.6	80.1	93.9	100.8
4	82.6	65.9	89.1	80.3	97.1	104.2
5	83.9	69.9	89.1	80.5	96.7	104.4
6	82.6	66.1	86.2	80.8	95.0	103.1
7	81.7	53.9	86.3	77.0	95.8	107.4
8	82.4	56.9	76.9	63.1	93.5	101.1
9	83.1	58.7	79.9	66.2	94.6	103.9
10	80.9	57.2	82.0	67.0	92.8	104.1
11	81.9	57.7	82.1	65.6	94.1	102.6
12	85.0	58.4	80.9	63.4	93.6	101.4
2023.01	77.7	55.9	79.7	64.3	91.8	99.4
2	78.1	52.8	78.1	64.7	91.3	98.3
3	78.9	57.1	79.9	65.4	91.6	98.4
4	79.9	60.4	80.9	68.9	92.2	97.8
5	82.1	63.0	83.4	70.1	93.7	99.8
6	82.2	65.8	84.1	71.1	92.5	101.4
7	82.4	67.4	84.1	72.4	93.1	101.8
8	84.6	63.5	85.4	78.2	95.1	101.9
9	76.4	62.5	84.4	72.6	96.1	102.9
10	81.6	58.7	83.4	71.5	96.3	100.1
11	80.2	58.7	81.0	68.1	95.1	102.8
12	79.9	58.6	81.4	71.1	97.1	102.4
2024.01	80.0	60.1	82.4	70.9	97.7	106.1
2	_	-	81.6	69.4	93.9	101.6

주 1) 경기에 긍정(부정)적인 응답이 많은 경우 기준치 100 상회(하회) 2) 가계부채 100 미만(이상) : 부채 증가(감소)