

엽근채소

KREI

농업관측센터 aglook.krei.re.kr

2025년 7월호

엽근채소 가격 전년 대비 하락 전망

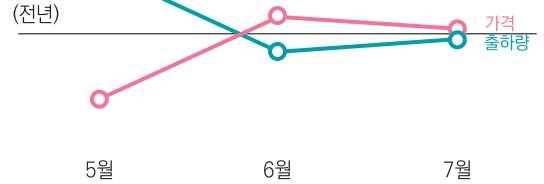
- 7월 무, 당근, 양배추 출하량 전년 대비 증가 전망, 배추는 소폭 감소
- 엽근채소 여름작형 생산량 전년 대비 증가 전망
- 가을작형 재배의향면적 무, 당근, 양배추 전년 대비 증가





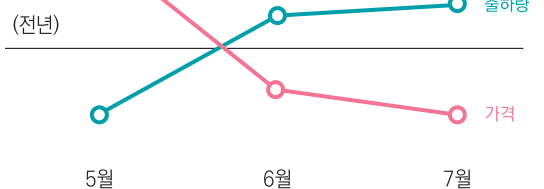
배추

- 7월 출하량 전년 대비 소폭 감소
- 출하 비중 큰 7월 여름배추 생산량 전년 수준
- 7월 가격 전년 대비 소폭 상승



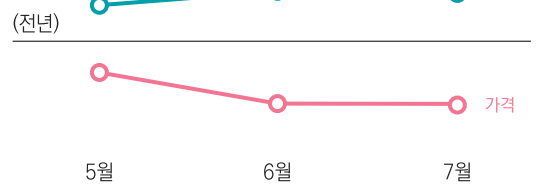
무

- 7월 출하량 전년 대비 증가
- 노지봄무 및 여름무 생산량 증가
- 7월 가격 전년 대비 하락



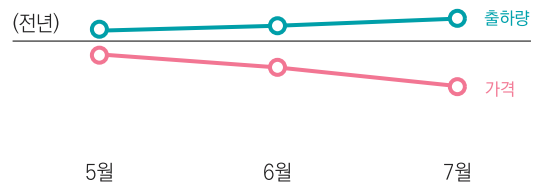
당근

- 7월 출하량 전년 대비 증가
- 봄당근 생산량 및 저장 출하 증가
- 7월 가격 전년 대비 하락



양배추

- 7월 출하량 전년 대비 증가
- 여름양배추 재배면적 전년 대비 증가
- 7월 가격 전년 대비 하락



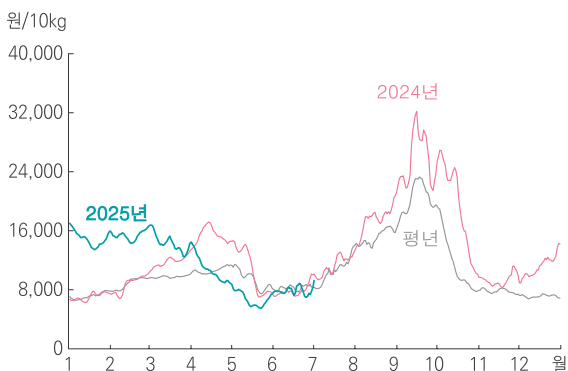


가격 동향

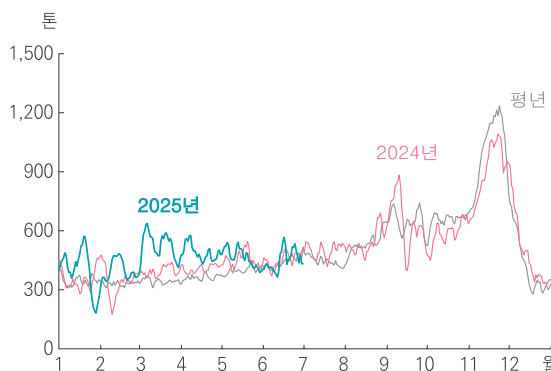
6월 도매가격 전년 대비 상승

- 도매가격(상품): 7,000원/10kg (전년 대비 상승)
 - 봄배추 후기 작황 부진하여 6월 생산량 감소
 - 순별 가격: 상순 6,900원 → 중순 7,100원 → 하순 6,990원
 - 5월 오프라인 배추 판매량 전년 대비 9.8% 감소
 - 5월 김치 판매량 전년 대비 9.0% 감소
 - 5월 가격 하락하였음에도 국내외 변동성 증가 등으로 소비 위축

배추 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

저장 전망

봄배추 저장(의향)량 전년 대비 감소 전망

- 봄배추 저장(의향)량 전년 대비 15% 감소 전망
 - 김치업체 봄배추 저장(의향)량 저장기 봄배추 작황 부진하여 전년 대비 감소
 - 6월 14일부터 전국에서 시작된 장마로 인해 목표했던 저장(의향)량 대비 실제 저장량 감소

출하 전망

7월 출하량 전년 대비 소폭 감소 전망

- 7월 출하량 전년 대비 소폭 감소할 것으로 전망
 - 출하 비중 큰 여름배추 7월 생산량 전년과 비슷하나, 봄배추 저장량 줄어 출하량 소폭 감소



■ 노지봄배추 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배면적: 3,621ha (전년 대비 17.2% 증가)
 - 공급 변동성 높은 여름철 대비 대량수요처(김치업체 등) 및 농협 계약재배가 늘어 노지봄배추 재배면적 증가
- 단수: 7,527kg/10a (전년 대비 13.2% 감소)
 - 생육기 고온 지속되면서 황화바이러스 및 무름병, 뿌리혹병 등 병해 및 생리장해 확산
 - 일부 병해 확산 전 수확 진행하였으나, 초기 생육 부진하여 구가 잘고 결구 부진
- 생산량: 27만 3천 톤 (전년 대비 1.7% 증가)

■ 여름배추 생산량 전년 대비 증가

- 재배(의향)면적: 3,697ha (전년 대비 1.3% 감소)
 - 연작 피해, 선충 발생으로 인한 휴경, 기온 상승에 의한 재배 어려움 등으로 재배(의향)면적 감소
 - 정식기 배추 시세 강세로 전월 대비 재배(의향)면적 증가
 - 삼척 하장면, 태백 등 연작 피해 심한 지역은 대부분 양배추 및 양채류로 작목 전환
 - * 이외에도 배추 주산지 감자, 무, 대파, 당근 등으로 작목 전환
- 단수: 6,737kg/10a (전년 대비 13.4% 증가)
 - (KREI 생육 실측) 7월 상순~8월 상순 출하 여름배추(5월 정식) 생육 전년 수준
 - * 여름배추 출하 초기로 9~10월 출하 단수 변동에 따라 여름배추 전체 단수 변동 가능
- 여름배추 생산량: 24만 9천 톤 (전년 대비 11.9% 증가)

가격 전망

7월 도매가격 전년 대비 소폭 상승

- 7월 도매가격(상품): 11,000원/10kg (전년 대비 소폭 상승)

* 수매물량 출하 및 저장 품위에 따라 가격 변동 가능

배추 도매가격 동향

단위: 원/10kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	14,274	14,713	13,730	10,300	5,941	7,003						
	중품	12,228	13,030	10,440	6,551	3,710	4,675						
2024	상품	6,183	7,920	11,045	14,659	10,217	6,871	10,448	17,084	24,874	19,120	8,627	10,526
	중품	5,344	6,529	8,867	10,927	8,241	5,804	7,433	11,680	12,739	13,140	7,415	9,701
평년	상품	6,229	8,031	8,963	9,620	9,166	7,488	9,596	14,790	19,850	10,498	7,036	6,274
	중품	4,909	6,101	6,932	7,478	6,921	5,705	6,454	8,204	11,286	6,564	5,424	5,249

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사



수출입 동향

김치 수출량 전년 대비 증가

- 6월 김치 수입량: 25,365톤 (전년 대비 12.3% 증가)
 - 6월 수입단가: 548달러/톤 (전년 대비 3.5% 하락)
 - 국내 판매가능가격 전년 대비 4.4% 하락한 10,130원/10kg 내외
- 6월 김치 수출량: 4,258톤 (전년 대비 11.2% 증가)

김치 수입 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	26,448	25,804	28,718	29,865	26,946	25,365							163,147
2024	27,157	20,950	25,409	26,579	25,461	22,583	25,192	23,297	25,431	32,208	28,289	29,014	311,570
평년	24,489	19,700	23,569	19,834	24,641	22,433	21,574	22,785	24,781	26,495	26,691	22,733	277,055

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 관세청

김치 수출 동향

단위: 톤

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	3,891	3,851	4,204	4,474	3,700	4,258							24,378
2024	3,787	4,136	3,883	4,300	3,917	3,829	4,028	3,837	3,215	3,760	3,784	4,625	47,102
평년	3,571	3,642	3,884	4,039	3,771	3,656	3,560	3,589	3,104	3,349	3,349	3,501	42,560

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
자료: 관세청

KREI 여름배추 실측 조사 결과

■ KREI 여름배추 생육 실측 결과

- 정식 20일 경과: 초장 14.1cm(전년 대비 1.4cm↓), 엽폭 9.9cm(1.5cm↓), 엽수 14.3매(0.7매↓)
- 정식 40일 경과: 초장 29.3cm(전년 대비 1.1cm↑), 엽폭 21.5cm(0.9cm↑)
- * 6월 중순까지 생육 전년 수준이었으나, 중순 이후 고온 등으로 향후 생육 부진 우려

여름배추 생육 실측 결과

구분		초장(cm)	엽폭(cm)	엽수(매)
'25년	1차(정식 +20일)	14.1	9.9	14.3
	2차(정식 +40일)	29.3	21.5	-
'24년	1차(정식 +20일)	15.5	11.4	15.0
	2차(정식 +40일)	28.2	20.6	-

주: 25년은 5월 30일~6월 19일 평균, 24년은 5월 28일~6월 21일 평균치임.
자료: KREI 농업관측센터



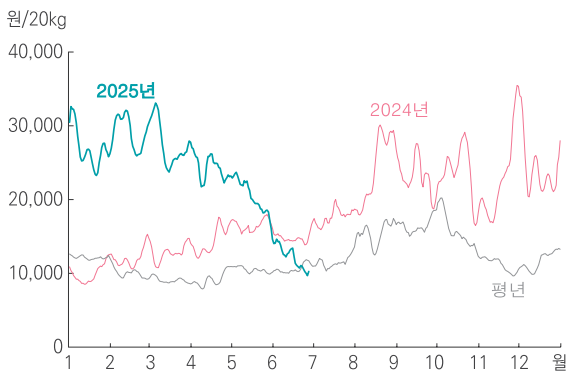
6월 도매가격 전년 대비 하락

가격 동향

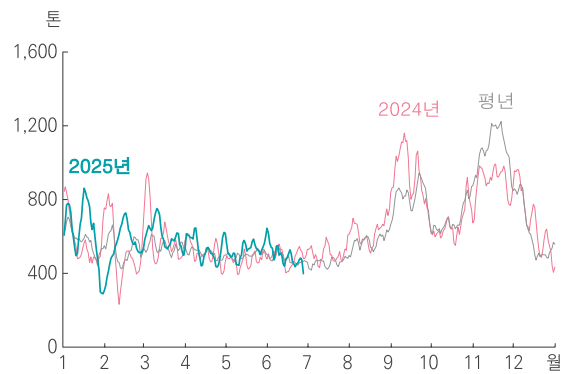
6월 도매가격 전년 대비 상승

- 도매가격(상품): 12,200원/20kg (전년 대비 하락)
 - 6월 중순 장마 이후 봄무 본격 출하로 순별 가격 하락
 - 순별 가격: 상순 13,710원 → 중순: 12,030원 → 하순: 10,870원
 - 5월 온·오프라인 무 판매량 전년 대비 25.4% 감소
 - 5월 무 가격 전년 대비 높았고, 소비 위축 지속되면서 판매량 감소

무 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

수입 동향

무 수입량 전년 대비 감소

- 6월 수입량: 659톤 (전년 대비 9.8% 증가)
 - 전년 대비 수입량 소폭 늘었으나, 국내 무 가격 하락하여 전월 대비 수입량 감소

무 수입 동향

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	2,535	2,733	3,126	4,901	1,121	659							15,140
2024	753	1,163	827	850	961	600	1,034	305	255	1,843	1,983	4,399	14,973
평년	904	597	449	430	111	235	52	84	72	269	159	1,136	4,499

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청

출하 전망

7월 출하량 전년 대비 증가 전망

- 7월 출하량 전년 대비 12.4% 증가 전망
 - 노지봄무 및 여름무 생산량 늘어 출하량 전년 대비 증가



■ 노지봄무(터널 포함) 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배면적: 941ha (전년 대비 15.6% 증가)
- 단수: 10,994kg/10a (전년 대비 3.0% 증가)
 - 터널봄무 6월 중·하순 비와 생육기간 장기화로 인한 과비대로 단수는 전월 대비 증가하나, 고온으로 병해(무름병) 및 생리장해(열근) 확산되어 품위 저하 발생
 - 완전노지봄무 6월 중·하순 비로 가뭄 해갈되어 단수는 증가 추세이나, 경기지역 추대 및 생육기 가뭄으로 생육 편차 일부 발생
- 생산량: 10만 3천 톤 (전년 대비 19.1% 증가)
- 노지봄무 저장(의향)량: 전년 대비 26.5% 증가 전망
 - 전년도 여름철 수급 불안 및 최근 봄무 가격 하락하면서 저장의향 증가, 6월 중순 비 이후 터널봄무 과비대로 톤백 저장 의향 증가
 - 저장 출하는 7월 중순부터 일부 시작되나, 상대적으로 가격이 높았던 8월 출하 의향 높은 편

■ 여름무 재배면적 및 단수 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배면적: 2,725ha (전년 대비 3.0% 증가)
- 단수: 9,711kg/10a (전년 대비 12.8% 증가)
 - 5월 상순 파종분 파종기 저온으로 생육 저하 및 추대 일부 있으나, 5월 중순 이후 파종분 생육 초기 강수량 적절하여 발아 여건 좋아 작황 양호
- 생산량: 26만 5천 톤 (전년 대비 16.2% 증가)

가격 전망

7월 도매가격 전년 대비 하락 전망

■ 7월 도매가격(상품): 13,000원/20kg 내외 (전년 대비 하락)

- 노지봄무 및 여름무 생산량 늘어 가격 하락

무 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	26,662	29,022	27,213	24,149	20,203	12,196						
	중품	22,579	25,264	24,147	19,092	12,317	9,100						
2024	상품	10,062	12,190	12,831	14,403	16,563	14,835	17,748	24,701	22,618	23,744	23,193	24,182
	중품	8,358	9,390	10,815	10,567	12,970	12,219	13,596	18,755	14,587	19,633	19,415	19,578
평년	상품	12,185	11,208	10,582	11,304	12,887	12,338	13,794	19,523	20,053	16,532	11,252	11,551
	중품	9,974	9,273	9,005	8,889	9,791	10,176	10,167	13,936	14,007	13,034	9,044	9,362

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

차기 작형

가을·겨울무 재배의향 전년 대비 증가 전망

■ 가을일반무 재배의향면적: 전년 대비 10.1% 증가

- 전년도 출하기(11~12월) 가격 상승 영향으로 대부분 주산지 재배의향 증가
- * 전년도 파종기(8~9월) 고온으로 출하 불가 면적(결주 등) 늘면서 재배면적 크게 감소

■ 겨울무 재배의향면적: 전년 대비 8.5% 증가

- 전년도 출하기 가격 높아 동부지역(구좌, 성산) 위주로 재배의향 증가

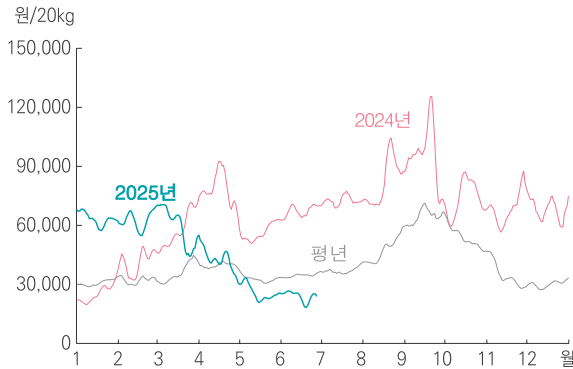
가격 동향

6월 도매가격 전년 대비 하락

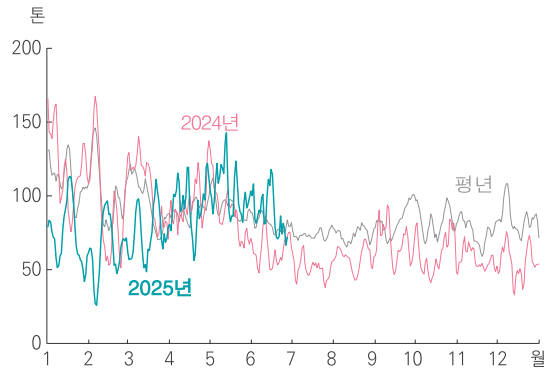
■ 도매가격(상품): 24,030원/20kg (전년 대비 하락)

- 시설·노지봄당근 출하량 증가하여 전년 대비 가격 하락

당근 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

수입 전망

7월 당근 수입량 전년 대비 증가 전망

■ 6월 수입량: 12,522톤 (전년 대비 3.9% 증가)

- 수입단가 하락으로 전년 대비 수입량 증가

■ 7월 수입량 전망: 8천 5백 톤 내외 (전년(8,141톤) 대비 증가)

- 산동성 당근 생산량 증가로 인한 단가 하락으로 수입량 증가 전망

당근 수입 동향

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	9,540	7,518	12,859	11,849	2,533	12,522							56,842
2024	7,582	5,243	12,330	11,196	6,956	12,054	8,141	9,687	12,640	9,824	10,443	11,591	117,687
평년	7,417	5,896	9,825	8,636	6,832	9,550	7,982	7,481	12,139	9,844	7,730	10,310	103,642

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청

■ 6월 수입 당근 도매가격: 7,750원/10kg (전년 대비 10.8% 하락)

수입 당근 도매가격(상품) 동향

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	7,915	7,542	7,583	8,180	8,204	7,753						
2024	7,542	7,677	8,112	7,043	7,851	8,694	9,122	8,560	9,684	10,064	8,716	8,250
평년	8,364	9,423	9,205	9,123	8,209	8,284	8,645	8,440	8,087	7,892	8,005	7,955

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사



출하 전망

7월 출하량 전년 대비 증가 전망

- 7월 출하량: 전년 대비 19.1% 증가 전망
 - 시설·노지봄당근 재배면적 늘어 생산량 및 저장량 증가
- 봄당근 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망
 - 재배면적: 1,020ha (전년 대비 8.5% 증가)
 - 전년 출하기 높은 가격으로 타 품목(양배추 등)에서 당근으로 작목 전환되어 재배면적 증가
 - 단수: 2,610kg/10a (전년 대비 6.0% 증가)
 - 시설봄당근 초기 출하분 파종 시기 강우로 단수 감소폭 컸으나, 후기 출하분의 경우 생육 기간 확보 및 기상 여건 개선 등으로 초기 출하분 대비 작황 회복
 - 노지봄당근 생육 초기 기상여건 호조와 6월 중순 적절한 강우로 안정적 작황 유지
- 여름당근 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가 전망
 - 재배면적: 486ha (전년 대비 16.2% 증가)
 - 전년도 출하기 높은 가격으로 타 품목(배추 등)에서 당근으로 작목 전환되어 재배면적 증가
 - 생산량(평년 단수 적용): 1만 5천 톤 (전년 대비 29.3% 증가)

가격 전망

7월 도매가격 전년 대비 하락 전망

- 7월 도매가격(상품): 25,000원/20kg 내외 (전년 대비 하락)
 - 봄당근(시설·노지) 생산량 및 저장량 늘며 출하량 증가로 전년 대비 가격 하락

당근 도매가격 동향

단위: 원/20kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	63,410	61,726	60,067	43,843	26,221	24,029						
	중품	48,823	54,809	49,147	34,226	22,779	20,812						
2024	상품	24,939	41,859	56,306	78,732	56,420	66,904	72,397	82,508	93,512	73,472	70,041	68,234
	중품	20,746	36,394	47,699	64,910	50,498	60,859	64,621	71,564	74,535	63,639	55,096	44,721
평년	상품	30,658	33,060	39,811	42,644	34,208	36,268	39,067	51,185	69,381	55,014	35,116	29,667
	중품	24,408	27,590	30,748	33,732	29,581	32,854	34,390	42,060	54,780	44,212	27,423	21,803

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

차기 작형

가을·겨울당근 재배의향 전년 대비 증가 전망

- 가을당근 재배의향면적: 전년 대비 2.9% 증가
 - 전년도 출하기(10~12월) 가격 상승 영향으로 주산지 재배의향 증가
- 겨울당근 재배의향면적: 전년 대비 4.9% 증가
 - 출하기(전년도 11월~금년 4월) 가격 강세로 재배의향 증가

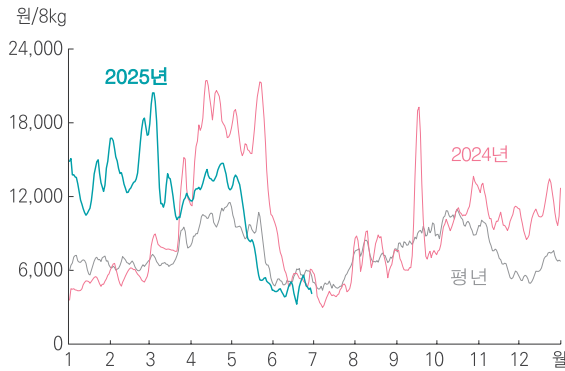
가격 동향

6월 도매가격 전년 대비 하락

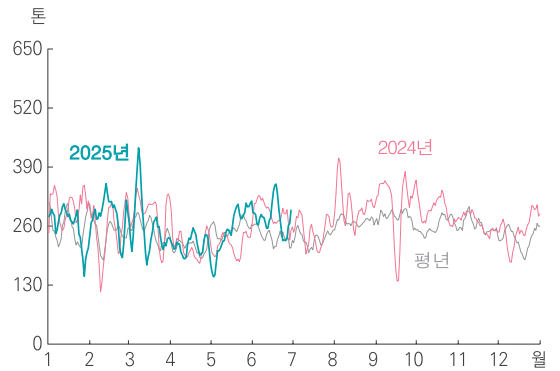
■ 도매가격(상품): 4,460원/8kg (전년 대비 하락)

- 봄양배추 재배면적 증가, 양호한 생육환경으로 출하량 증가
 - 호남지역 양배추 정식기 한파피해 있었으나 이후 기상양호해 생육 회복
- * 6월 대아청과 45망 이상 비중 전년(39%) 대비 증가한 51% 내외
 - 6월 중순 충청지역 양배추 출하 시작

양배추 도매가격 (상품)



반입량



주: 일별 가격 및 반입량은 5일 이동평균치이며, 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

수입 동향

양배추 수입량 전년 대비 감소

■ 6월 수입량: 1,427톤 (전년 대비 45.2% 감소)

- 국내 도매가격 하락 등의 영향으로 전년 및 전월 대비 수입량 감소

양배추 수입 동향

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
2025	3,573	5,839	10,577	7,436	4,572	1,427							33,424
2024	420	413	657	5,552	6,313	2,605	596	738	717	1,145	2,261	2,110	23,527
평년	585	384	404	2,127	1,164	582	426	721	648	987	1,175	717	9,920

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 관세청

출하 전망

7월 출하량 전년 대비 증가 전망

■ 7월 출하량: 전년 대비 3.8% 증가 전망

- 봄·여름양배추 재배면적 확대, 여름양배추 생육 양호로 출하량 증가



■ 봄양배추 재배면적 증가로 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배면적: 1,553ha (전년 대비 6.5% 증가)
- 단수: 4,236kg/10a (전년 대비 1.7% 감소)
 - 정식기 한파로 구중 감소하였으나 생육기 기상 양호하여 구중 및 생육 회복
 - 추대 및 열구 피해 발생하여 전년 대비 단수 감소
- 봄양배추 생산량: 6만 6천 톤 (전년 대비 4.7% 증가)
 - 단수 전년 대비 감소하였으나 노지봄양배추 재배면적 늘어 생산량 전년 대비 증가

■ 여름양배추 재배면적 증가, 생육 양호하여 생산량 전년 대비 증가 전망

- 재배면적: 2,307ha (전년 대비 7.2% 증가)
 - 연작피해 및 이상기후로 인한 재배 기피로 배추, 감자 등에서 양배추로 작목 전환 증가
- 단수: 4,403kg/10a (전년 대비 2.7% 증가)
 - 생육기 기상 양호하여 작황 관련 특이사항 없음
- 여름양배추 생산량: 10만 6천 톤 (전년 대비 10.1% 증가)
 - 향후 기상상황 등에 따라 단수 및 생산량 변동 가능

가격 전망

7월 도매가격 전년 대비 하락 전망

■ 7월 도매가격(상품): 4,000원/8kg 내외 (전년 대비 하락)

- 여름양배추 재배면적 증가 및 생육 양호하여 7월 출하량 증가 영향

양배추 도매가격 동향

단위: 원/8kg

구분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025	상품	13,016	14,921	13,409	13,228	8,753	4,460						
	중품	8,966	9,683	11,417	11,819	7,130	3,357						
2024	상품	4,983	5,893	9,379	17,237	16,703	6,305	4,519	7,633	7,959	10,430	10,675	10,676
	중품	3,846	4,664	7,988	13,563	13,836	5,103	3,239	5,468	6,133	7,240	6,941	7,820
평년	상품	6,446	5,887	7,560	10,069	8,389	5,344	4,902	7,427	9,181	10,457	7,276	5,994
	중품	4,809	4,450	6,385	8,693	6,430	4,420	3,514	5,634	7,726	7,581	5,376	4,941

주: 평년은 2020~2024년의 최대, 최소를 제외한 평균
 자료: 서울특별시농수산물공사

차기 작형

가을·겨울양배추 재배의향 전년 대비 증가

■ 가을양배추 재배의향면적: 전년 대비 2.2% 증가

- 전년도 가을양배추 출하기 가격강세로 타작물에서 양배추로 전환의향 증가

■ 겨울양배추 재배의향면적: 전년 대비 6.6% 증가

- 전년도 겨울양배추 출하기 가격강세로 겨울양배추 정식의향 증가

* 향후 양배추 가격 변동 등에 따라 재배의향면적 변동 가능

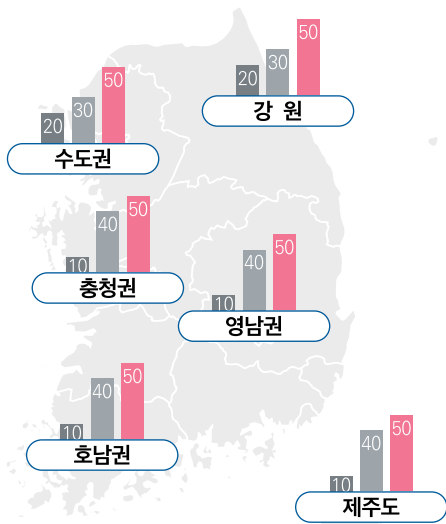
7월 및 향후 3개월 기상 전망

7월 기상 전망

- 월평균기온은 평년(24.0~25.2℃)보다 높고, 강수량은 평년(245.9~308.2mm)과 비슷하겠음.

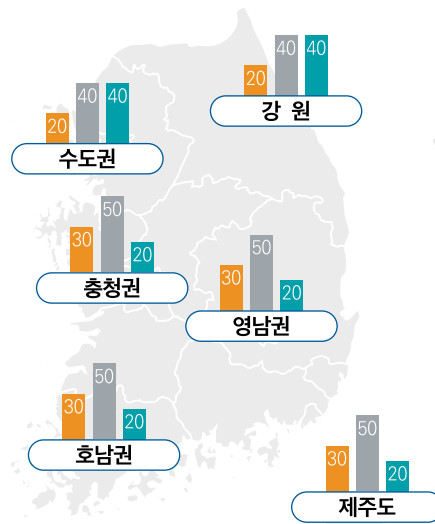
7월 지역별 평균기온 확률 전망(%)

평균기온 낮음 비슷 높음



7월 지역별 평균 강수량 확률 전망(%)

평균 강수량 적음 비슷 많음



향후 3개월 기상 전망

- 기온 전망: 7~9월 모두 평년보다 높겠음.
- 강수량 전망: 7~8월은 평년과 비슷하겠으며, 9월은 평년보다 대체로 많겠음.

구분	7월	8월	9월
평균기온	↑	↑	↑
강수량	=	=	↑

자료: 기상청(2025년 6월 23일 발표)

- 농업관측정보는 표본조사와 수급분석모형을 이용한 전망자료이므로 통계청과 차이가 있을 수 있습니다.
- 「농업관측(업근채소)」은 농림축산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측센터에서 농업인들의 재배의향, 정식(파종)실적, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 전망 결과는 기상 및 수급여건에 따라 달라질 수 있습니다.

월보 및 속보 관련 정보를 핸드폰 문자(SMS)로 받고자 하시는 분들은
농업관측센터 홈페이지(<http://aglook.krei.re.kr>) 또는 담당자(061-820-2310)에게 연락바랍니다.



2025년
8월호 예고

예정 일자: 2025. 8. 5.

인터넷 홈페이지 <http://www.krei.re.kr> ☎ 043) 238-3201 FAX: 043) 238-3533
<http://www.mafra.go.kr> ☎ 044) 201-2233 FAX: 044) 868-5319

담당자 지선우(총괄), 윤성욱(배추), 남호진(무), 안나영(당근), 이강민(양배추)
감 수 김용렬(농업관측센터장), 노호영(원예관측실장)