



축산관측은 한육우, 젖소, 돼지, 산란계, 육계, 오리의 6개 축종에 대해 실시됩니다. 육계 관측은 매월 1일에 발표되며, 그 외 축종에 대한 관측은 매분기(3, 6, 9, 12월) 1일에 발표됩니다.

### 도축

# 8월 육계 도축 마릿수 전년 수준 전망

- ◆8월 육계 도축 마릿수 전년과 비슷한 6,626만~6,759만 마리전망
  - 7월 병아리 입식 마릿수 전년과 비슷

### 가격

### 8월생계유통가격 전년 대비 소폭 상승

- ◆ 8월 생계유통가격은 전년 대비 소폭 상승한 1,800원/kg 내외 전망
  - 폭염과 호우 등으로 생산성이 저하될 경우 가격 상승 폭확대 가능

#### 육계 도축 마릿수 전망

단위: 만 마리, %

구 분	7월	8월	9월	
2025년	7,479	6,626~6,759	6,479~6,595	
2024년	7,435	6,669	5,761	
평 년	7,393	6,902	6,365	
전년 대비	0.6	-0.6~1.4	12.5~14.5	
평년 대비	1.2	-4.0~-2.1	1.8~3.6	

주 1) 2025년 8월 이후는 KREI 농업관측센터 전망치임.

2) 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임,

자료: 농림축산검역본부, KREI 농업관측센터

#### 생계유통가격 동향

단위: 원/kg, %

구 분	1~6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025년	2,052	1,954					
2024년	1,625	1,563	1,739	1,735	1,353	1,136	1,563
평 년	1,608	1,743	1,663	1,447	1,550	1,309	1,505
전년 대비	26.2	25.0					
평년 대비	27.6	12.1					

주: 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임. 자료: 축산물품질평가원



여름철 고온 스트레스 및 호우 주의, 철저한 사양 관리 필요!

## 육계

### 6월 말 기준 종계 성계 사육 마릿수 전년 대비 증가 추정 7월 육계 도축 마릿수 전년과 비슷



### 종계 사육 동향



### 사육 마릿수 6월 말 종계 성계 사육 마릿수 전년 대비 증가 추정

- 5월 말 종계 전체 사육: 885만 1천 마리(전년 대비 6.7% 증가, 평년 대비 9.8% 증가)
- 5월 말 종계 성계: 549만 7천 마리(전년 대비 16.4% 증가, 평년 대비 18.4% 증가)
- 6월 말 종계 전체 사육: 863만 1천 마리 추정(전년 대비 5.9% 증가, 평년 대비 9.9% 증가)
  - 6월 말 종계 성계: 531만 4천 마리 추정(전년 대비 14.8% 증가, 평년 대비 19.9% 증가)
  - 6월 종계 입식: 56만 7천 마리(전년 대비 1.0% 감소, 평년 대비 4.0% 증가)
  - 6월 종계 도축: 62만 7천 마리(전년 대비 12.4% 감소, 평년 대비 16.2% 감소)
- 7월 종계 도축: 69만 5천 마리(전년 대비 18.3% 감소, 평년 대비 26.4% 증가)

#### 육용 종계 사육 마릿수 현황(매월 말일 기준)

단위: :	천 🏻	ا리,	%
-------	-----	-----	---

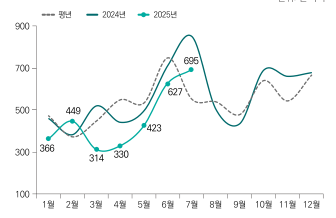
구 분	4월	5월	6월
2025년	8,484	8,851	8,631
2025년	(5,192)	(5,497)	(5,314)
2024년	8,065	8,299	8,153
2024년	(4,695)	(4,721)	(4,630)
평 년	8,071	8,058	7,855
5 L	(4,683)	(4,641)	(4,433)
전년 대비	5.2	6.7	5.9
선인 네미	(10.6)	(16.4)	(14.8)
평년 대비	5.1	9.8	9.9
공단 네미	(10.9)	(18.4)	(19.9)

- ~ 1) 2025년 6월은 KREI 농업관측센터 추정치임.
  - 2) () 안은 종계 성계 사육 마릿수임
- 3) 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 대한양계협회

#### 육용 종계 도축 마릿수 동향





주: 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임 자료: 농림축산검역본부

### 육계 수급 및 가격 동향



### 도축 동향

### 7월 육계 도축 마릿수 전년과 비슷

- 6월 육계 도축 마릿수: 6.494만 마리(전년 대비 3.5% 증가, 평년 대비 4.6% 감소)
- 7월 육계 도축 마릿수: 7.479만 마리(전년 대비 0.6% 증가, 평년 대비 1.2% 증가)

#### 육계 도축 마릿수 동향

단위: 만 마리, %

구 분		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025년	1	5,634	5,744	6,231	6,216	6,532	6,494	7,479					
2024년	1	6,746	5,742	6,294	6,427	6,744	6,277	7,435	6,669	5,761	6,943	6,486	6,421
평 년	!	6,277	5,718	6,619	6,598	6,878	6,806	7,393	6,902	6,365	6,755	6,626	6,764
전년 대	4	-16.5	0.0	-1.0	-3.3	-3.1	3.5	0.6					
평년 대	4	-10.3	0.5	-5.9	-5.8	-5.0	-4.6	1.2					

\_\_\_\_ 주 1) 7월 도축실적은 실시간 집계 물량으로 추후 변동 가능함.

자료: 농림축산검역본부

<sup>2)</sup> 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

### 7월 육계 산지가격 전년 대비 상승 7월 육계 병아리 입식 마릿수 전년과 비슷 추정





#### 7월 닭고기 수입량 전년 대비 감소

- 7월 닭고기 수입량: 9천 톤(전년 대비 49.7% 감소. 평년 대비 39.5% 감소)
  - 닭고기 수입단가: 2.48달러/kg(전년 대비 24.8% 상승, 평년 대비 12.3% 상승)
  - 브라질 고병원성 AI 발생에 따른 수입량 감소

#### 닭고기 전체 수입 동향

단위: 천 톤, %

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2025년	16.0	18.5	16.7	21.1	19.3	16.5	9.0					
2024년	20.7	15.2	17.5	16.7	19.4	15.3	17.9	15.3	11.1	12.3	10.2	12.9
평 년	11.8	11.4	13.7	13.2	14.9	14.4	14.9	16.6	14.0	17.0	12.9	13.2
전년 대비	-22.9	22.1	-4.6	25.9	-1.0	7.9	-49.7					
평년 대비	35.6	61.9	21.8	59.3	29.4	15.1	-39.5					

주: 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 식품의약품안전처

### **(M)** 7

### 가격 동향

#### 7월 육계 산지가격 전년 대비 상승

- 7월 생계유통가격(산지가격): 1,954원/kg(전년 대비 25.0% 상승, 평년 대비 12.1% 상승)
- 폭염 피해 및 복 성수기 수요 증가로 주별 가격 상승
- 7월 위탁생계가격: 1,660원/kg(전년 대비 3.1% 하락, 평년 대비 1.4% 상승)
- 7월 육용 실용계 병아리가격: 537원/마리(전년 대비 0.8% 하락, 평년 대비 13.7% 하락)



주: 일별 가격은 5일 이동 평균치이며, 평년은 최근 5개년(2020 $\sim$ 2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 축산물품질평가원

### 육계 수급 및 가격 전망



### 입식 전망

### 7월 병아리 입식 마릿수 전년과 비슷 추정

- 7월 병아리 입식: 7,044만~7,186만 마리 추정(전년 대비 0.9% 내외 증가, 평년 대비 1.6% 내외 감소)
  - 종계 성계 마릿수 증가하나, 8월 복 대비 삼계 입식 집중 및 종계 생산성 저하로 입식 제한적
- 8월 병아리 입식: 6,770만~6,891만 마리 전망(전년 대비 13.7% 내외 증가, 평년 대비 3.8% 내외 증가)
  - 금년 추석이 10월로 전년(9월) 대비 작업 일수 증가하여 입식 증가

#### 육계 병아리 입식 마릿수 추정

단위: 만 마리, %

구 분	6월	7월	8월
2025년	7,898	7,044~7,186	6,770~6,891
2024년	7,824	7,054	6,010
평 년	7,726	7,232	6,579
전년 대비	0.9	-0.1~1.9	12.7~14.7
평년 대비	2.2	-2.6~-0.6	2.9~4.7

~ 주: 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: KREI 농업관측센터

## 육계

### 8월 육계 도축 마릿수 전년과 비슷할 전망 8월 육계 산지가격 전년 대비 소폭 상승 전망





### 도축 전망

#### 8월 도축 마릿수 전년과 비슷할 전망

- 8월 육계 도축: 6.626만~6.759만 마리 전망(전년 대비 0.4% 내외 증가, 평년 대비 3.0% 내외 감소)
- 일평균 도축 마릿수는 전년(272만 마리) 대비 4.6% 내외 증가한 285만 마리
- 9월 육계 도축: 6,479만~6,595만 마리 전망(전년 대비 13.5% 내외 증가, 평년 대비 2.7% 내외 증가)
  - 복 성수기(7~8월) 삼계 도축: 4,534만~4,623만 마리 전망(전년 및 평년 대비 각각 2.8% 내외 증가)
    - 1~6월 삼계 도축 마릿수 8,412만 마리(전년 대비 3.9% 증가, 평년 대비 6.1% 증가)

#### 육계 도축 마릿수 전망

단위: 만 마리, %

구 분	7월	8월	9월		
2025년	7,479	6,626~6,759	6,479~6,595		
2024년	7,435	6,669	5,761		
평 년	7,393	6,902	6,365		
전년 대비	0.6	-0.6~1.4	12.5~14.5		
평년 대비	1.2	-4.0~-2.1	1.8~3.6		

주 1) 2025년 8월 이후는 KREI 농업관측센터 전망치임.

### 가격 전망

#### 8월 육계 산지가격 전년 대비 소폭 상승 전망

- 8월 육계 생계유통가격(산지가격)은 전년(1,739원) 대비 소폭 상승한 1,800원/kg 내외 전망
  - 폭염과 호우 등으로 생산성이 저하될 경우 가격 상승 폭 확대 가능

#### 육계 생계유통가격 동향

단위: 원/kg, %

	구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
	2025년	1,927	1,870	1,953	2,265	2,403	1,892	1,954					
	2024년	1,408	1,732	1,758	1,860	1,533	1,460	1,563	1,739	1,735	1,353	1,136	1,563
	평 년	1,615	1,679	1,726	1,712	1,447	1,468	1,743	1,663	1,447	1,550	1,309	1,505
	전년 대비	36.9	8.0	11.1	21.8	56.8	29.6	25.0					
1	평년 대비	19.3	11.4	13.1	32.3	66.0	28.9	12.1					

주:평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 축산물품질평가원



### 사육 동향과 전망, 수입 동향, 수급 동향과 전망

**축산관측**은 농업 관련기관·단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 축산관측과 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 **질의응답**을 선택한 후 **글쓰기**를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다. 연구원 홈페이지 KREI 회원에 가입하시면 축산관측을 전자우편(e-mail)으로 받아보실 수 있습니다.

E. www.krei.re.kr E. www.mafra.go.kr T. 043) 238-3060

F. 043) 238-3533

T. 044) 201-2338

F. 044) 868-3965



담당자 강지석(축산관측팀장), 임효빈(육계)

감수 김용렬(농업관측센터장), 김진년(곡물축산관측실장)

<sup>2)</sup> 평년은 최근 5개년(2020~2024년)의 최대, 최소를 제외한 평균임.

자료: 농림축산검역본부, KREI 농업관측센터