

ตารางแสดงข้อมูลฟาร์มเลี้ยงสัตว์มาตรฐาน ปี 2566 จังหวัดนครราชสีมา ข้อมูลเดือน กันยายน 2566

ลำดับ	ประเภท	มาตรฐานการรับรอง	จำนวนฟาร์ม / โรงงาน (รวม)	จำนวนสัตว์ (ตัว) / กำลังการผลิต
1	ไก่ไข่	GAP (Good Agricultural Practice)	9	833,964
2	ไก่เนื้อ	GAP (Good Agricultural Practice)	266	47,609,222
3	ไก่พันธุ์	GAP (Good Agricultural Practice)	44	5,901,867
4	โคนม	GAP (Good Agricultural Practice)	443	23,849
5	โคเนื้อ	GAP (Good Agricultural Practice)	7	1,665
6	เป็ดเนื้อ	GAP (Good Agricultural Practice)	22	354,440
7	เป็ดพันธุ์	GAP (Good Agricultural Practice)	1	40,000
8	แพะนม	GAP (Good Agricultural Practice)	1	1,628
9	แพะเนื้อ	GAP (Good Agricultural Practice)	1	94
10	สถานที่ฟักไข่สัตว์ปีก	GAP (Good Agricultural Practice)	9	9,464,480 (จำนวนไข่ฟัก/สัปดาห์)
11	สุกร	GAP (Good Agricultural Practice)	293	637,727
12	จิ้งหรีด	GAP (Good Agricultural Practice)	4	1,580 กิโลกรัม/รุ่น
13	เปิดไข่	GAP (Good Agricultural Practice)	1	15,000
14	ฟาร์มสุกรปลอดสารเร่งเนื้อแดง	พรบ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ 2558	334	
15	โรงฆ่าสัตว์ที่ได้ ขส.2	พรบ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ 2559	89	
16	โรงฆ่า GMP	GMP (Good Manufacturing Practice)	1	
17	ร้านขายอาหารสัตว์	พรบ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ 2558	1,488	
18	โรงฆ่าส่งออก	พรบ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ 2559	3	
19	ศูนย์รวบรวมน่านมดิบ	GMP (Good Manufacturing Practice)	40	422.154 ตัน/วัน
20	ปลสุสัตว์ OK	พรบ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ 2559	174	
21	ไข่ OK	พรบ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ 2559	34	
22	ศูนย์น้ำเชื้อแช่แข็ง	GAP (กรมปลสุสัตว์)	5	111
23	เก็บตัวอย่างบัสสาวะ	พรบ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ 2558	1,347	

ลำดับ	ประเภท	มาตรฐานการรับรอง	จำนวนฟาร์ม /โรงงาน (รวม)	จำนวนสัตว์ (ตัว) /กำลังการผลิต
24	ปศุสัตว์อินทรีย์ 24.1 ฟาร์มโคนม 24.2 โรงงานผลิตภัณฑ์นมพลาสเจอร์ไรส์ 24.3 แปลงหญ้าอาหารสัตว์			6 1 1
25	โรงงานผลิตอาหารสัตว์ อสร = 19 โรง วัตถุดิบ = 6 โรง รำสกัด = 1 โรง แร่ธาตุ = 3 โรง ขนสัตว์ปีก = 2 โรง	พรบ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ 2558	28	28 แห่ง
26	compartment ไก่เนื้อ ไก่พันธุ์ สถานที่ฟักไข่สัตว์ปีก	ความปลอดภัยทางชีวภาพและวิเคราะห์จุดอันตราย ความปลอดภัยทางชีวภาพและวิเคราะห์จุดอันตราย ความปลอดภัยทางชีวภาพและวิเคราะห์จุดอันตราย	15 18 2	5,981,700 ตัว 2,060,791 ตัว 3,000,000 ฟอง/สัปดาห์
27	ศูนย์รวบรวมไข่	GMP (Good Manufacturing Practice)	2 ศูนย์	585,200 ฟอง/วัน
28	สถานที่รวบรวมไข่ที่ขึ้นทะเบียน		3 ศูนย์	1,121,770 ฟอง/วัน