

延頭数による受胎率 令和4年次

(2025.3.31現在)

人工授精	雌の品種	精液の品種	北海道		都府県		全国	
			延頭数	受胎率	延頭数	受胎率	延頭数	受胎率
乳用種	乳用種（通常）	335,149	47.2%	28,402	38.4%	363,551	46.5%	
	乳用種（選別）	152,063	48.3%	17,868	39.4%	169,931	47.4%	
	肉用種	204,699	54.2%	63,307	37.5%	268,006	50.4%	
	肉用種	60,710	52.8%	218,235	51.8%	278,945	52.0%	
計			752,621	51.0%	337,396	46.9%	1,090,017	49.8%

受精卵体内移植	雌の品種	受精卵の品種	北海道		都府県		全国	
			延頭数	受胎率	延頭数	受胎率	延頭数	受胎率
乳用種	乳用種	2,620	47.4%	1,329	46.1%	3,949	47.0%	
	肉用種	19,640	52.1%	22,410	47.4%	49,578	51.0%	
	肉用種	3,776	48.8%	12,993	42.5%	17,980	44.9%	
	計	26,036	51.1%	57,618	47.6%	83,654	48.8%	

受精卵体外移植	雌の品種	受精卵の品種	北海道		都府県		全国	
			延頭数	受胎率	延頭数	受胎率	延頭数	受胎率
乳用種	乳用種	1,039	39.7%	376	39.1%	1,415	39.5%	
	肉用種	4,597	46.8%	12,047	38.7%	18,558	41.0%	
	肉用種	252	41.3%	1,373	40.3%	1,625	40.5%	
	計	5,888	45.3%	14,828	38.8%	22,633	40.7%	

※本調査は、項目別に成績を収集しております。そのため合計が一致しないことをご承知ください。