

乳用牛への黒毛和種の交配状況

R-2年

		2017年	2018年	2019年	2020年			
					1～3月	4～6月	7～9月	計
北海道	のべ人工授精頭数	1,001,060	1,019,573	1,020,290	250,205	249,001	254,346	753,552
	うち黒毛和種	219,007	219,543	254,174	67,947	66,260	65,263	199,470
	割合	21.9%	21.5%	24.9%	27.2%	26.6%	25.7%	26.5%
東北	のべ人工授精頭数	44,676	42,191	43,027	11,080	9,972	9,035	30,087
	うち黒毛和種	15,842	14,681	17,340	4,471	3,880	3,543	11,894
	割合	35.5%	34.8%	40.3%	40.4%	38.9%	39.2%	39.5%
関東	のべ人工授精頭数	86,836	85,348	79,229	20,552	19,311	15,844	55,707
	うち黒毛和種	42,179	40,441	41,000	11,164	10,393	8,622	30,179
	割合	48.6%	47.4%	51.7%	54.3%	53.8%	54.4%	54.2%
東海	のべ人工授精頭数	19,082	18,442	17,944	4,732	4,167	2,825	11,724
	うち黒毛和種	10,306	9,709	10,138	2,790	2,351	1,750	6,891
	割合	54.0%	52.6%	56.5%	59.0%	56.4%	61.9%	58.8%
北陸	のべ人工授精頭数	7,343	6,761	7,214	1,705	1,579	1,432	4,716
	うち黒毛和種	4,133	3,167	3,727	877	848	810	2,535
	割合	56.3%	46.8%	51.7%	51.4%	53.7%	56.6%	53.8%
近畿	のべ人工授精頭数	20,130	20,100	19,313	4,963	4,797	4,030	13,790
	うち黒毛和種	11,134	10,935	11,305	2,919	2,829	2,681	8,429
	割合	55.3%	54.4%	58.5%	58.8%	59.0%	66.5%	61.1%
中国・四国	のべ人工授精頭数	19,309	20,927	21,239	6,095	4,824	3,773	14,692
	うち黒毛和種	11,839	13,547	14,703	4,248	3,108	2,539	9,895
	割合	61.3%	64.7%	69.2%	69.7%	64.4%	67.3%	67.3%
九州	のべ人工授精頭数	31,962	30,757	31,264	8,339	7,040	5,529	20,908
	うち黒毛和種	17,565	17,064	19,318	5,337	4,355	3,675	13,367
	割合	55.0%	55.5%	61.8%	64.0%	61.9%	66.5%	63.9%
総計	のべ人工授精頭数	1,230,398	1,244,099	1,239,520	307,671	300,691	296,814	905,176
	うち黒毛和種	332,005	329,087	371,705	99,753	94,024	88,883	282,660
	割合	27.0%	26.5%	30.0%	32.4%	31.3%	29.9%	31.2%