

# Le point sur l'utilisation de la semence sexée

ANNEXE

INSEMINATIONS SUR ANNEE CIVILE 2021

INSTITUT DE L'ELEVAGE

JUIN 2022

Avec  
la contribution  
financière du compte  
d'affectation spéciale  
développement  
agricole et rural  
CASDAR



**MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



## Table des matières

Activité semence sexée par race pour les inséminations année 2021 (toutes EMP et IPE).....	2
Par race de taureau .....	2
Par race de femelle.....	3
Nb IA totales, nb IA premières, nb IA sexées par code semsex et par mois d'IA année 2021 (toutes EMP).....	4
Femelles laitières.....	4
Femelles allaitantes .....	4
Nb IA premières, % IA sexées par département _ année 2021 .....	5
Nb IA totales, nb IA premières, nb IA sexées par code par statut G/V _année 2021' .....	8
Femelles Laitières .....	8
Femelles Allaitantes.....	8
Nb IA premières, nb IA sexées et % IAP sexées par statut G/V et par race de vache _année 2021' .....	9
Races laitières .....	9
Races allaitantes.....	10
Suite des IA sexées, bilan des retours (seulement pour les taureaux avec IA sexées sur année 2021' .....	11
Races laitières .....	11
Races allaitantes.....	12
Nb IA premières, taux de non-retour 18-90j selon déclaration semence sexée, statut G/V, par race de taureaux puis de vaches (seulement pour les taureaux distribués en semence sexée sur année 2021' .....	13
Par races de vache .....	13
Races laitières .....	13
Races allaitantes.....	14
Par races de taureau.....	15
Races laitières .....	15
Races allaitantes.....	16
Sex-ratio, poids et conditions de naissance des veaux nés de taureaux utilisés en semence sexée .....	17
Par race de vache.....	17
IA de année 2020, naissances terminées .....	17
Races laitières .....	17
Races allaitantes.....	20
IA de année 2021, naissances en cours .....	24
Races laitières .....	24
Races allaitantes.....	27
Par race de taureau .....	31
IA de l'année 2020, naissances terminées.....	31
Races laitières .....	31
Races allaitantes.....	34
IA de l'année 2021, naissances en cours.....	38
Races laitières .....	38
Races allaitantes.....	41

## Activité semence sexée par race pour les inséminations année 2021 (toutes EMP et IPE)

### Par race de taureau

Race taureau		nb IAT	IAT semsex = 0	IAT semsex = 1	IAT semsex = 2	% IAT sexees	nb IAP	IAP semsex = 0	IAP semsex = 1	IAP semsex = 2	% IAP sexees
TOUTES RACES		6487261	5919626	19485	548150	8.7	3589266	3154757	14261	420248	12.1
ABONDANCE	12	36570	33392	0	3178	8.7	22631	20158	0	2473	10.9
WAGYU	13	1242	1171	2	69	5.7	677	648	0	29	4.3
AUBRAC	14	22956	21627	1	1328	5.8	16468	15299	1	1168	7.1
JERSIAISE	15	41813	24023	0	17790	42.5	25391	12820	0	12571	49.5
ANGUS	17	20583	19940	33	610	3.1	8918	8484	25	409	4.9
AYRSHIRE	18	1968	1346	0	622	31.6	1316	855	0	461	35.0
PIE ROUGE	19	37117	34793	0	2324	6.3	19390	17573	0	1817	9.4
BRUNE	21	49734	39707	2	10025	20.2	26780	19421	1	7358	27.5
SALERS	23	16680	14617	12	2051	12.4	10342	8672	5	1665	16.1
BAZADAISE	24	4891	4788	0	103	2.1	1703	1630	0	73	4.3
BLANC BLEU	25	681435	675752	5098	585	0.8	278726	274793	3542	391	1.4
REDYBLACK	28	1042	998	1	43	4.2	468	451	0	17	3.6
BRETONNE PIE NOIR	29	6218	6217	0	1	0.0	1473	1472	0	1	0.1
TARENTEISE	31	14729	13361	0	1368	9.3	8834	7711	0	1123	12.7
LIMOUSINE	34	338263	335767	985	1511	0.7	156397	154462	689	1246	1.2
SIMMENTAL FRANCAISE	35	46730	44216	0	2514	5.4	27842	25857	0	1985	7.1
CHAROLAISE	38	675350	663299	9223	2828	1.8	411186	401924	6940	2322	2.3
ROUGE DES PRES	41	8823	8555	34	234	3.0	5862	5643	30	189	3.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	21136	17772	0	3364	15.9	12936	10391	0	2545	19.7
MONTBELIARDE	46	636782	483792	103	152887	24.0	390930	280570	33	110327	28.2
BLEUE DU NORD	52	1919	1899	0	20	1.0	1117	1099	0	18	1.6
NORMANDE	56	381317	352437	117	28763	7.6	219303	196214	82	23007	10.5
VOSGIENNE	57	19150	18484	3	663	3.5	4980	4448	2	530	10.7
ROUGE FLAMANDE	63	5777	5543	0	234	4.1	2087	1911	0	176	8.4
FERRANDAISE	65	1493	1492	0	1	0.1	667	667	0	0	0.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2974526	2661660	88	312778	10.5	1716077	1469480	38	246559	14.4
PARTHENAISE	71	28462	27442	229	791	3.6	17409	16589	188	632	4.7
GASCONNE DES PYRENEES	72	2725	2517	0	208	7.6	1908	1727	0	181	9.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	153967	152016	798	1153	1.3	99103	97565	631	907	1.6
HEREFORD	85	8024	7984	0	40	0.5	3363	3336	0	27	0.8
INRA 95	95	240759	237963	2756	40	1.2	92000	89924	2054	22	2.3
AUTRES RACES		5080	5056	0	24	0.5	2982	2963	0	19	0.6

Par race de femelle

Race femelle		nb IAT	IAT semsex = 0	IAT semsex = 1	IAT semsex = 2	% IAT sexées	nb IAP	IAP semsex = 0	IAP semsex = 1	IAP semsex = 2	% IAP sexées
TOUTES RACES		6509329	5941690	19486	548153	8.7	3606121	3171608	14262	420251	12.0
ABONDANCE	12	55871	52697	43	3131	5.7	31461	28999	32	2430	7.8
AUBRAC	14	35728	34281	133	1314	4.1	30167	28882	124	1161	4.3
JERSIAISE	15	34020	21187	94	12739	37.7	19258	10517	42	8699	45.4
ANGUS	17	1732	1406	2	324	18.8	1117	893	2	222	20.1
PIE ROUGE	19	25541	23953	14	1574	6.2	13324	12155	7	1162	8.8
BRUNE	21	40971	33280	135	7556	18.8	21840	16257	102	5481	25.6
SALERS	23	20946	18718	253	1975	10.6	16098	14272	221	1605	11.3
BAZADAISE	24	1533	1437	0	96	6.3	983	915	0	68	6.9
BLANC BLEU	25	7944	7619	14	311	4.1	4333	4107	8	218	5.2
BRETONNE PIE NOIR	29	1416	1412	0	4	0.3	905	901	0	4	0.4
TARENTEISE	31	16786	15463	26	1297	7.9	9632	8547	15	1070	11.3
LIMOUSINE	34	131969	130212	377	1380	1.3	95939	94477	326	1136	1.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	36244	34385	93	1766	5.1	21665	20195	75	1395	6.8
CHAROLAISE	38	326976	323284	1194	2498	1.1	234812	231739	1009	2064	1.3
CROISE	39	287076	263610	896	22570	8.2	166212	148131	594	17487	10.9
CROISE	39	62817	60589	366	1862	3.5	41718	39940	281	1497	4.3
ROUGE DES PRES	41	8696	8346	130	220	4.0	5951	5674	102	175	4.7
MONTBELIARDE	46	906910	749202	8016	149692	17.4	528620	414854	5920	107846	21.5
BLEUE DU NORD	52	1004	989	9	6	1.5	631	620	5	6	1.7
NORMANDE	56	421454	393604	802	27048	6.6	228718	206466	583	21669	9.7
VOSGIENNE	57	5247	4708	6	533	10.3	3123	2690	5	428	13.9
ROUGE FLAMANDE	63	1902	1781	1	120	6.4	1067	980	1	86	8.2
PRIM'HOLSTEIN	66	3915337	3601556	5967	307814	8.0	2018507	1771881	4070	242556	12.2
PARTHENAISE	71	20824	19951	174	699	4.2	15064	14352	152	560	4.7
GASCONNE DES PYRENEES	72	3010	2796	12	202	7.1	2406	2219	10	177	7.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	131422	129542	728	1152	1.4	88821	87339	576	906	1.7
AUTRES RACES		5953	5682	1	270	4.6	3749	3606	0	143	3.8

## Nb IA totales, nb IA premières, nb IA sexées par code semsex et par mois d'IA année 2021 (toutes EMP)

### Femelles laitières

Campagne /mois IA	nb IAT semsex=1	nb IAT semsex=2	% IAT sexees	Total nb IAT	nb IAP semsex=1	nb IAP semsex=2	% IAP sexees	Total nb IAP
2021/ 1	1786	59175	10.2	600153	1290	44220	14.5	314887
2021/ 2	1436	48468	10.0	501053	962	36222	14.5	256803
2021/ 3	1463	47769	9.7	507252	1002	35702	14.2	258599
2021/ 4	1187	41168	9.3	453798	792	30983	13.7	232068
2021/ 5	1175	38865	9.1	441309	796	29274	13.4	224523
2021/ 6	960	33046	8.9	383351	656	25043	13.1	195530
2021/ 7	975	33548	9.0	385085	698	25855	13.4	198564
2021/ 8	1005	33014	8.7	390802	724	25281	12.8	203671
2021/ 9	1117	33987	8.7	403747	810	26193	12.5	215355
2021/10	1375	39855	9.0	458406	1036	31125	12.6	255328
2021/11	1713	57071	10.3	572975	1265	45859	14.0	337698
2021/12	1910	69980	11.0	655218	1420	54636	15.0	374175
TOTAL	16102	535946	9.6	5753149	11451	410393	13.8	3067201

### Femelles allaitantes

Campagne /mois IA	nb IAT semsex=1	nb IAT semsex=2	% IAT sexees	Total nb IAT	nb IAP semsex=1	nb IAP semsex=2	% IAP sexees	Total nb IAP
2021/ 1	579	1853	2.1	118612	426	1487	2.3	81572
2021/ 2	421	1700	1.9	112023	344	1364	2.2	78584
2021/ 3	265	1572	1.9	98156	215	1210	2.2	64991
2021/ 4	152	803	1.9	50861	125	619	2.3	33032
2021/ 5	132	506	2.1	30182	113	379	2.5	19911
2021/ 6	159	505	2.6	25261	135	385	3.1	16740
2021/ 7	115	443	2.5	22264	89	321	2.8	14648
2021/ 8	74	349	2.2	19361	64	251	2.5	12362
2021/ 9	118	326	2.4	18405	93	267	3.0	11997
2021/10	130	427	2.0	27786	119	378	2.4	20663
2021/11	531	1377	2.1	90370	491	1216	2.2	76113
2021/12	708	2346	2.1	142899	597	1981	2.4	108307
TOTAL	3384	12207	2.1	756180	2811	9858	2.4	538920

## Nb IA premières, % IA sexées par département \_ année 2021

Departements		femelles allaitantes				femelles laitières				toutes femelles	
		genisses		vaches		genisses		vaches		total	
		Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees
01	Ain	1903	0.4	3931	0.9	9359	29.9	29147	15.8	44340	16.8
02	Aisne	2751	4.6	4133	2.5	8538	42.3	21534	2.3	36956	11.7
03	Allier	6446	1.1	11957	1.1	1119	24.1	3894	6.2	23416	3.0
04	Alpes-de-Haute-Provence	116	0.0	202	3.5	141	6.4	474	5.7	933	4.6
05	Hautes-Alpes	574	4.0	923	4.2	977	19.7	2490	12.5	4964	11.4
06	Alpes-Maritimes	.	.	s	s	14	0.0	112	0.0	129	0.0
07	Ardeche	600	6.7	1695	5.4	1317	38.1	6877	17.4	10489	17.4
08	Ardennes	3227	2.4	4034	1.4	7549	28.0	18201	2.9	33011	8.4
09	Ariege	602	1.7	1254	4.1	593	40.3	1984	16.0	4433	13.9
10	Aube	1077	0.8	1851	0.6	1652	16.6	4922	2.8	9502	4.6
11	Aude	358	9.2	873	7.9	194	25.3	645	7.1	2070	9.5
12	Aveyron	5672	2.7	23863	1.9	9436	30.8	28660	5.0	67631	7.3
13	Bouches-du-Rhone	s	s	28	0.0	s	s	s	s	75	0.0
14	Calvados	2299	6.5	3249	2.9	15177	36.6	49794	7.5	70519	13.5
15	Cantal	3684	11.4	11304	3.4	8042	33.2	34551	10.6	57581	12.4
16	Charente	763	2.1	1636	1.3	2307	26.6	7722	5.2	12428	8.5
17	Charente-Maritime	1248	2.2	2188	1.6	2686	24.4	8172	5.4	14294	8.1
18	Cher	2134	1.5	2925	1.6	1057	30.9	3092	4.4	9208	5.9
19	Correze	2469	1.2	9010	0.4	990	28.7	3480	8.3	15949	4.0
21	Cote-d'Or	4925	1.6	5869	1.3	3415	21.6	9173	9.6	23382	7.6
22	Cotes-d'Armor	1715	8.0	2419	2.3	44339	27.1	126059	3.2	174532	9.3
23	Creuse	3035	2.7	5245	2.1	944	34.4	3455	10.9	12679	7.1
24	Dordogne	1135	2.5	3506	1.5	2665	19.1	9495	4.5	16801	6.1
25	Doubs	393	8.9	804	10.6	29703	39.8	80394	35.0	111294	36.0
26	Drome	450	4.2	911	6.4	687	41.6	2569	22.6	4617	20.4
27	Eure	1616	3.8	2334	3.5	7153	25.3	19969	5.1	31072	9.6
28	Eure-et-Loir	607	5.4	952	2.1	1898	27.7	4667	5.8	8124	10.5
29	Finistere	1230	5.3	1932	3.9	33557	24.7	109659	3.1	146378	8.1
30	Gard	.	.	s	s	s	s	s	s	26	0.0
31	Haute-Garonne	1724	3.5	4187	2.2	1438	32.3	5373	8.6	12722	8.5
32	Gers	1223	0.2	2874	0.1	495	16.8	1703	7.9	6295	3.6
33	Gironde	230	2.6	421	3.1	356	21.9	1615	3.5	2622	5.8

Departements		femelles allaitantes				femelles laitières				toutes femelles	
		genisses		vaches		genisses		vaches		total	
		Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees
34	Herault	36	2.8	124	4.8	s	s	62	4.8	238	6.7
35	Ille-et-Vilaine	1686	5.2	2386	2.1	64092	31.0	173948	3.7	242112	11.0
36	Indre	1989	1.7	3473	2.4	1614	22.1	4210	1.7	11286	4.8
37	Indre-et-Loire	796	1.0	1641	1.1	4387	29.8	12494	2.9	19318	8.8
38	Isere	2109	5.1	3432	3.7	6414	25.4	17526	16.5	29481	16.1
39	Jura	260	0.8	423	0.5	13324	12.4	42322	7.2	56329	8.3
40	Landes	810	0.0	2555	0.0	1134	12.7	3377	1.6	7876	2.5
41	Loir-et-Cher	1018	2.2	2004	2.3	3458	23.9	8065	4.0	14545	8.3
42	Loire	5207	1.6	11988	0.9	10549	29.1	36714	12.0	64458	11.9
43	Haute-Loire	1579	11.0	3952	7.9	10408	46.6	49586	18.7	65525	22.3
44	Loire-Atlantique	3905	5.7	4469	2.9	34976	34.5	84514	4.1	127864	12.5
45	Loiret	622	0.8	969	0.7	1586	20.9	4352	3.1	7529	6.3
46	Lot	621	3.9	2065	2.8	1762	26.6	6389	4.3	10837	7.6
47	Lot-et-Garonne	806	5.5	1959	2.4	1196	37.1	4014	8.6	7975	11.0
48	Lozere	2650	3.7	10975	2.6	2068	46.0	9519	11.9	25212	9.8
49	Maine-et-Loire	5754	3.9	7937	1.3	25639	28.0	60121	4.0	99451	9.9
50	Manche	1557	10.3	2633	3.9	52228	36.6	158171	6.8	214589	14.0
51	Marne	797	0.3	1137	0.8	1865	27.7	4820	2.4	8619	7.5
52	Haute-Marne	2301	3.6	3490	2.4	9775	33.5	24881	11.7	40447	15.7
53	Mayenne	3382	7.6	4824	3.0	46290	32.3	111820	5.8	166316	13.1
54	Meurthe-et-Moselle	2766	2.9	5199	1.8	8909	30.2	22180	3.6	39054	9.4
55	Meuse	2633	3.0	4750	2.0	11011	35.7	28395	3.9	46789	11.1
56	Morbihan	1437	3.9	2199	1.6	39387	26.7	106722	2.9	149745	9.2
57	Moselle	3489	2.8	5810	1.4	10709	35.3	27773	4.3	47781	10.8
58	Nievre	4161	0.3	6115	0.4	454	16.5	1566	5.1	12296	1.5
59	Nord	4317	7.7	6543	2.0	24543	45.6	59030	3.8	94433	14.7
60	Oise	961	3.5	1396	1.1	4924	23.7	12435	2.1	19716	7.5
61	Orne	2023	4.3	3274	3.1	25217	28.3	68558	4.8	99072	10.7
62	Pas-de-Calais	4537	3.5	6790	2.3	23491	30.4	59461	2.2	94279	9.3
63	Puy-de-Dome	3297	4.1	7169	2.0	7265	29.4	29052	8.7	46783	10.6
64	Pyrenees-Atlantiques	7297	3.2	20845	0.7	5074	36.8	15082	6.0	48298	6.5
65	Hautes-Pyrenees	1240	3.2	3476	2.1	1175	44.0	3826	9.4	9717	10.2
66	Pyrenees-Orientales	104	0.0	300	2.7	56	8.9	196	1.5	656	2.4
67	Bas-Rhin	1055	5.6	2229	2.0	8531	33.3	22211	3.0	34026	10.6

Departements		femelles allaitantes				femelles laitières				toutes femelles	
		genisses		vaches		genisses		vaches		total	
		Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées
68	Haut-Rhin	329	5.8	648	2.0	4280	32.4	12765	9.5	18022	14.6
69	Rhone	916	3.1	1930	2.0	4633	42.2	20426	17.4	27905	20.0
70	Haute-Saone	1793	12.5	3578	7.4	11322	48.1	31062	43.0	47755	40.4
71	Saone-et-Loire	12749	1.1	19875	0.7	4842	36.1	13631	12.0	51097	7.2
72	Sarthe	2542	2.6	3556	2.1	16574	31.2	37312	5.1	59984	12.1
73	Savoie	103	20.4	164	6.7	4424	18.7	17968	11.9	22659	13.2
74	Haute-Savoie	146	1.4	224	4.9	8497	20.8	36582	11.1	45449	12.9
76	Seine-Maritime	2557	6.3	3474	3.9	16428	22.2	47208	3.2	69667	7.8
77	Seine-et-Marne	214	0.0	408	0.0	970	17.4	2638	1.4	4230	4.9
78	Yvelines	60	0.0	66	0.0	296	1.7	858	2.1	1280	1.8
79	Deux-Sevres	7575	1.8	12723	1.7	8091	29.1	20734	2.5	49123	6.6
80	Somme	2723	3.6	4437	1.3	12643	40.4	31083	3.5	50886	12.5
81	Tarn	2272	1.9	9259	1.3	2706	34.7	8658	5.1	22895	6.8
82	Tarn-et-Garonne	391	0.0	993	0.5	683	23.1	2368	6.4	4435	7.1
83	Var	.	.	.	.	.	.	s	s	s	s
84	Vaucluse	.	.	.	.	.	.	s	s	s	s
85	Vendee	10816	1.4	15186	0.7	19762	39.5	44526	2.6	90290	10.2
86	Vienne	1125	1.8	1948	1.3	2713	26.8	7899	2.8	13685	7.3
87	Haute-Vienne	2625	0.4	4422	0.5	1155	30.4	4205	7.1	12407	5.5
88	Vosges	1196	6.4	1702	1.6	14677	35.0	40601	6.4	58176	13.5
89	Yonne	1984	0.4	3416	0.6	2870	20.4	7365	3.2	15635	5.4
90	Territoire-de-Belfort	128	9.4	327	12.2	1088	61.3	2919	39.4	4462	41.9
91	Essonne	.	.	s	s	.	.	s	s	s	s
95	Val-d'Oise	28	0.0	s	s	74	6.8	342	4.1	467	4.1
97	Antilles	143	0.0	713	0.0	.	.	3	0.0	859	0.0
98	Reunion	343	0.0	597	0.0	782	0.0	1856	0.1	3578	0.0
99	France	184183	3.3	354737	1.9	800838	31.7	2266363	7.4	3606121	12.0

s → secret statistique

Dans le total France toutes les données sont comprises, y compris celles cachées par le secret statistique



Nb IA totales, nb IA premières, nb IA sexées par code par statut G/V \_année 2021'

*Femelles Laitières*

Types femelles	Statut G/V	IAP semsex=0	IAP semsex=1	IAP semsex=2	% IAP sexees	IAP Total	IAT semsex=0	IAT semsex=1	IAT semsex=2	IAT Total	% IAT sexees
Laitieres	genisses	546810	475	253553	31.7	800838	1017898	798	317483	1336179	23.8
Laitieres	vaches	2098547	10976	156840	7.4	2266363	4183203	15304	218463	4416970	5.3
Laitieres	total	2645357	11451	410393	13.8	3067201	5201101	16102	535946	5753149	9.6

*Femelles Allaitantes*

Types femelles	Statut G/V	IAP semsex=0	IAP semsex=1	IAP semsex=2	% IAP sexees	IAP Total	IAT semsex=0	IAT semsex=1	IAT semsex=2	IAT Total	% IAT sexees
Allaitantes	genisses	178091	1088	5004	3.3	184183	253926	1322	6396	261644	2.9
Allaitantes	vaches	348160	1723	4854	1.9	354737	486663	2062	5811	494536	1.6
Allaitantes	total	526251	2811	9858	2.4	538920	740589	3384	12207	756180	2.1

## Nb IA premières, nb IA sexées et % IAP sexées par statut G/V et par race de vache \_année 2021'

### Races laitières

Race vache		Statut G/V	Nb IAP	Nb IAP semsex=0	Nb IAP semsex=1	% IAP sexees male	Nb IAP semsex=2	% IAP sexees femelle	% IAP sexees total
ABONDANCE	12	G	5710	5008	1	0.0	701	12.3	12.3
ABONDANCE	12	V	25751	23991	31	0.1	1729	6.7	6.8
JERSIAISE	15	G	5299	2113	6	0.1	3180	60.0	60.1
JERSIAISE	15	V	13959	8404	36	0.3	5519	39.5	39.8
PIE ROUGE	19	G	3171	2402	0	0.0	769	24.3	24.3
PIE ROUGE	19	V	10153	9753	7	0.1	393	3.9	3.9
BRUNE	21	G	5693	3212	8	0.1	2473	43.4	43.6
BRUNE	21	V	16147	13045	94	0.6	3008	18.6	19.2
TARENDAISE	31	G	2446	2041	0	0.0	405	16.6	16.6
TARENDAISE	31	V	7186	6506	15	0.2	665	9.3	9.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	4692	4147	0	0.0	545	11.6	11.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	V	16973	16048	75	0.4	850	5.0	5.4
CROISE	39	G	39365	29802	47	0.1	9516	24.2	24.3
CROISE	39	V	126847	118329	547	0.4	7971	6.3	6.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	46	38	0	0.0	8	17.4	17.4
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	V	318	280	0	0.0	38	11.9	11.9
MONTBELIARDE	46	G	121461	84128	224	0.2	37109	30.6	30.7
MONTBELIARDE	46	V	407159	330726	5696	1.4	70737	17.4	18.8
NORMANDE	56	G	61114	47526	59	0.1	13529	22.1	22.2
NORMANDE	56	V	167604	158940	524	0.3	8140	4.9	5.2
VOSGIENNE	57	G	722	591	1	0.1	130	18.0	18.1
VOSGIENNE	57	V	2401	2099	4	0.2	298	12.4	12.6
PRIM'HOLSTEIN	66	G	550038	364780	129	0.0	185129	33.7	33.7
PRIM'HOLSTEIN	66	V	1468469	1407101	3941	0.3	57427	3.9	4.2

## Races allaitantes

Race vache		Statut G/V	Nb IAP	Nb IAP semsex=0	Nb IAP semsex=1	% IAP sexees male	Nb IAP semsex=2	% IAP sexees femelle	% IAP sexees total
AUBRAC	14	G	6553	6147	15	0.2	391	6.0	6.2
AUBRAC	14	V	23614	22735	109	0.5	770	3.3	3.7
ANGUS	17	G	506	364	1	0.2	141	27.9	28.1
ANGUS	17	V	611	529	1	0.2	81	13.3	13.4
SALERS	23	G	4481	3586	46	1.0	849	18.9	20.0
SALERS	23	V	11617	10686	175	1.5	756	6.5	8.0
BAZADAISE	24	G	252	237	0	0.0	15	6.0	6.0
BAZADAISE	24	V	731	678	0	0.0	53	7.3	7.3
BLANC BLEU	25	G	1680	1513	3	0.2	164	9.8	9.9
BLANC BLEU	25	V	2653	2594	5	0.2	54	2.0	2.2
LIMOUSINE	34	G	30084	29396	101	0.3	587	2.0	2.3
LIMOUSINE	34	V	65855	65081	225	0.3	549	0.8	1.2
CHAROLAISE	38	G	86794	85476	271	0.3	1047	1.2	1.5
CHAROLAISE	38	V	148018	146263	738	0.5	1017	0.7	1.2
CROISE	39	G	14464	13548	98	0.7	818	5.7	6.3
CROISE	39	V	27254	26392	183	0.7	679	2.5	3.2
ROUGE DES PRES	41	G	2493	2309	82	3.3	102	4.1	7.4
ROUGE DES PRES	41	V	3458	3365	20	0.6	73	2.1	2.7
PARTHENAISE	71	G	5729	5332	92	1.6	305	5.3	6.9
PARTHENAISE	71	V	9335	9020	60	0.6	255	2.7	3.4
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	539	502	4	0.7	33	6.1	6.9
GASCONNE DES PYRENEES	72	V	1867	1717	6	0.3	144	7.7	8.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	30034	29148	375	1.2	511	1.7	2.9
BLONDE D'AQUITAINE	79	V	58787	58191	201	0.3	395	0.7	1.0
INRA 95	95	G	34	34	0	0.0	0	0.0	0.0
INRA 95	95	V	44	43	0	0.0	1	2.3	2.3

## Suite des IA sexées, bilan des retours (seulement pour les taureaux avec IA sexées sur année 2021'

### Races laitières

Race vache		Statut G/V	Nb IAP	% IAP sexees	% IA2 apres IAP sexees	dont % IA2 sexees	dont % IA2 avec meme taureau	% IA3 apres IAP sexees	dont % IA3 sexees
ABONDANCE	12	G	3028	23.2	26.6	43.3	71.6	5.3	21.6
ABONDANCE	12	V	12321	14.3	36.9	43.9	61.8	11.6	14.7
JERSIAISE	15	G	5097	62.5	33.8	72.1	57.1	10.2	47.8
JERSIAISE	15	V	12454	44.6	38.6	65.3	50.1	14.6	46.6
PIE ROUGE	19	G	2197	35.0	31.5	48.3	70.9	10.0	13.0
PIE ROUGE	19	V	5866	6.8	42.3	54.4	58.7	14.5	44.8
BRUNE	21	G	5234	47.4	35.5	53.6	57.4	11.8	24.6
BRUNE	21	V	13374	23.2	44.9	50.8	54.8	16.5	25.5
TARENTEISE	31	G	867	46.7	21.5	35.6	74.2	4.9	10.0
TARENTEISE	31	V	2552	26.6	31.2	52.4	70.3	8.4	17.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	2820	19.3	25.0	44.9	55.7	6.6	16.7
SIMMENTAL FRANCAISE	35	V	9018	10.3	29.6	51.8	64.1	8.4	20.5
CROISE	39	G	28736	33.3	27.4	56.1	57.3	7.0	26.7
CROISE	39	V	79543	10.7	35.6	53.8	52.8	11.3	26.1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	38	21.1	0.0	.	.	0.0	.
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	V	196	19.4	15.8	83.3	80.0	5.3	50.0
MONTBELIARDE	46	G	97987	38.1	33.6	66.8	62.3	9.7	21.6
MONTBELIARDE	46	V	299431	25.5	41.6	68.2	60.6	14.8	20.9
NORMANDE	56	G	41235	33.0	30.4	46.7	63.5	7.9	15.8
NORMANDE	56	V	98444	8.8	38.8	47.3	60.0	13.7	17.2
VOSGIENNE	57	G	467	28.1	35.9	44.7	85.7	10.7	35.7
VOSGIENNE	57	V	1667	18.1	42.1	27.6	60.0	13.2	10.0
PRIM'HOLSTEIN	66	G	432286	42.9	32.1	49.6	56.7	9.5	17.5
PRIM'HOLSTEIN	66	V	928515	6.6	42.0	46.2	53.3	16.4	19.0

## Races allaitantes

Race vache		Statut G/V	Nb IAP	% IAP sexees	% IA2 apres IAP sexees	dont % IA2 sexees	dont % IA2 avec meme taureau	% IA3 apres IAP sexees	dont % IA3 sexees
AUBRAC	14	G	2389	17.0	16.7	64.7	84.1	1.7	28.6
AUBRAC	14	V	12235	7.2	11.6	49.0	78.0	1.8	56.3
ANGUS	17	G	225	63.1	28.2	87.5	82.9	7.0	90.0
ANGUS	17	V	146	56.2	14.6	83.3	80.0	2.4	50.0
SALERS	23	G	3306	27.1	26.6	63.4	69.5	5.8	44.2
SALERS	23	V	6741	13.8	15.5	51.4	75.7	3.0	17.9
BAZADAISE	24	G	48	31.3	40.0	50.0	100	0.0	.
BAZADAISE	24	V	241	22.0	24.5	92.3	91.7	5.7	66.7
BLANC BLEU	25	G	664	25.2	34.7	60.3	68.6	12.0	60.0
BLANC BLEU	25	V	929	6.4	27.1	81.3	61.5	5.1	33.3
LIMOUSINE	34	G	10816	6.4	26.5	52.2	84.2	4.1	32.1
LIMOUSINE	34	V	23301	3.3	21.1	41.1	85.1	2.3	16.7
CHAROLAISE	38	G	41088	3.2	26.4	45.4	82.9	6.0	24.1
CHAROLAISE	38	V	54701	3.2	22.2	42.4	78.8	2.7	18.8
CROISE	39	G	7719	11.9	25.4	60.1	70.0	5.6	27.5
CROISE	39	V	13756	6.3	28.1	51.2	55.6	8.7	22.7
ROUGE DES PRES	41	G	857	21.5	19.6	69.4	80.0	4.3	62.5
ROUGE DES PRES	41	V	1076	8.6	16.1	53.3	87.5	2.2	50.0
PARTHENAISE	71	G	4741	8.4	23.7	44.7	81.0	4.3	35.3
PARTHENAISE	71	V	3289	9.6	19.4	55.7	85.3	4.8	40.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	220	16.8	18.9	28.6	100	2.7	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	V	708	21.2	10.7	62.5	80.0	0.7	100
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	17761	5.0	25.3	51.8	79.3	5.5	18.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	V	28425	2.1	26.8	45.6	76.7	4.7	17.9
INRA 95	95	G	14	0.0	.	.	.	.	.
INRA 95	95	V	15	6.7	0.0	.	.	0.0	.

## Nb IA premières, taux de non-retour 18-90j selon déclaration semence sexée, statut G/V, par race de taureaux puis de vaches (seulement pour les taureaux distribués en semence sexée sur année 2021'

### Par races de vache

#### Races laitières

Races vache		Statut G/V	Nb IAP non sexés	Nb IAP sexés male	Nb IAP sexés femelle	Moy TNR 18-90j non sexés	Moy TNR 18-90j sexés male	Moy TNR 18-90j sexés femelle	ecart de TNR IAP sexés male / IAP non sexés	ecart de TNR IAP sexés femelle / IAP non sexés
ABONDANCE	12	G	2326	1	701	74.6	.	57.1	.	-18
ABONDANCE	12	V	10561	31	1729	62.3	.	45.5	.	-17
JERSIAISE	15	G	1911	6	3180	70.5	.	65.6	.	-4.9
JERSIAISE	15	V	6899	36	5519	63.8	.	58.8	.	-5.0
PIE ROUGE	19	G	1428	.	769	70.8	.	59.8	.	-11
PIE ROUGE	19	V	5466	7	393	57.1	.	43.5	.	-14
BRUNE	21	G	2753	8	2473	71.1	.	60.1	.	-11
BRUNE	21	V	10272	94	3008	61.4	.	49.2	.	-12
TARENTEAISE	31	G	462	.	405	70.6	.	57.1	.	-13
TARENTEAISE	31	V	1872	15	665	66.7	.	49.0	.	-18
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	2275	.	545	71.1	.	64.4	.	-6.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	V	8093	75	850	64.7	.	55.7	.	-9.0
CROISE	39	G	19173	47	9516	74.0	.	65.6	.	-8.4
CROISE	39	V	71025	547	7971	63.4	52.1	55.2	-11	-8.2
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	30	.	8	76.7	.	85.7	.	9.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	V	158	.	38	80.0	.	83.3	.	3.3
MONTBELIARDE	46	G	60654	224	37109	72.8	54.1	62.2	-19	-11
MONTBELIARDE	46	V	222998	5696	70737	65.9	49.3	52.5	-17	-13
NORMANDE	56	G	27647	59	13529	71.5	.	59.6	.	-12
NORMANDE	56	V	89780	524	8140	60.5	46.6	46.7	-14	-14
VOSGIENNE	57	G	336	1	130	71.4	.	56.2	.	-15
VOSGIENNE	57	V	1365	4	298	68.5	.	53.1	.	-15
PRIM'HOLSTEIN	66	G	247028	129	185129	70.7	64.8	60.2	-6.0	-11
PRIM'HOLSTEIN	66	V	867147	3941	57427	55.1	41.8	45.3	-13	-9.8

## Races allaitantes

Races vache		Statut G/V	Nb IAP non sexees	Nb IAP sexees male	Nb IAP sexees femelle	Moy TNR 18-90j non sexees	Moy TNR 18-90j sexees male	Moy TNR 18-90j sexees femelle	ecart de TNR IAP sexees male / IAP non sexees	ecart de TNR IAP sexees femelle / IAP non sexees
AUBRAC	14	G	1983	15	391	87.9	.	75.1	.	-13
AUBRAC	14	V	11356	109	770	89.9	71.3	83.5	-19	-6.4
ANGUS	17	G	83	1	141	70.4	.	66.2	.	-4.2
ANGUS	17	V	64	1	81	81.7	.	77.9	.	-3.8
SALERS	23	G	2411	46	849	80.1	.	65.3	.	-15
SALERS	23	V	5810	175	756	81.7	78.0	77.6	-3.7	-4.1
BAZADAISE	24	G	33	.	15	70.0	.	61.5	.	-8.5
BAZADAISE	24	V	188	.	53	76.1	.	61.5	.	-15
BLANC BLEU	25	G	497	3	164	74.8	.	56.9	.	-18
BLANC BLEU	25	V	870	5	54	60.9	.	62.3	.	1.4
LIMOUSINE	34	G	10128	101	587	78.4	66.7	61.9	-12	-17
LIMOUSINE	34	V	22527	225	549	79.1	70.1	70.5	-9.0	-8.6
CHAROLAISE	38	G	39770	271	1047	75.1	60.2	60.5	-15	-15
CHAROLAISE	38	V	52946	738	1017	77.1	63.5	70.5	-14	-6.5
CROISE	39	G	6803	98	818	77.3	.	67.9	.	-9.5
CROISE	39	V	12894	183	679	72.1	66.7	60.8	-5.4	-11
ROUGE DES PRES	41	G	673	82	102	72.1	.	75.5	.	3.4
ROUGE DES PRES	41	V	983	20	73	74.0	.	68.6	.	-5.5
PARTHENAISE	71	G	4344	92	305	76.7	.	70.7	.	-6.0
PARTHENAISE	71	V	2974	60	255	78.7	.	70.0	.	-8.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	183	4	33	87.9	.	75.8	.	-12
GASCONNE DES PYRENEES	72	V	558	6	144	85.7	.	84.9	.	-0.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	16875	375	511	78.3	65.9	69.4	-12	-8.9
BLONDE D'AQUITAINE	79	V	27829	201	395	76.5	66.7	64.7	-9.8	-12
INRA 95	95	G	14	.	.	76.9	.	.	.	.
INRA 95	95	V	14	.	1	92.3	.	100	.	7.7

Par races de taureau

Races laitières

Races taureau		Statut G/V	Nb IAP non sexees	Nb IAP sexees male	Nb IAP sexees femelle	Moy TNR 18-90j non sexees	Moy TNR 18-90j sexees male	Moy TNR 18-90j sexees femelle	ecart de TNR IAP sexees male / IAP non sexees	ecart de TNR IAP sexees femelle / IAP non sexees
ABONDANCE	12	G	1965	.	724	74.9	.	58.1	.	-17
ABONDANCE	12	V	5953	.	1749	60.0	.	45.5	.	-15
JERSIAISE	15	G	2985	.	4773	70.0	.	64.8	.	-5.2
JERSIAISE	15	V	8863	.	7798	62.7	.	58.7	.	-3.9
PIE ROUGE	19	G	2455	.	1201	70.0	.	62.2	.	-7.7
PIE ROUGE	19	V	7539	.	616	57.8	.	53.1	.	-4.7
BRUNE	21	G	3995	.	3330	71.2	.	60.3	.	-11
BRUNE	21	V	13349	1	4028	60.3	.	50.2	.	-10
TARENDAISE	31	G	430	.	414	70.8	.	57.0	.	-14
TARENDAISE	31	V	1424	.	709	65.8	.	50.7	.	-15
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	2860	.	764	71.3	.	64.4	.	-6.9
SIMMENTAL FRANCAISE	35	V	9735	.	1221	64.5	.	58.4	.	-6.1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	2275	.	1357	73.4	.	63.9	.	-9.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	V	6007	.	1188	61.7	.	54.8	.	-6.9
MONTBELIARDE	46	G	56343	12	38536	72.7	.	62.4	.	-10
MONTBELIARDE	46	V	156326	21	71791	65.1	.	52.6	.	-12
NORMANDE	56	G	28255	17	14189	71.4	.	59.7	.	-12
NORMANDE	56	V	87247	65	8818	60.1	.	46.9	.	-13
VOSGIENNE	57	G	397	.	173	70.2	.	60.4	.	-9.9
VOSGIENNE	57	V	1532	2	357	67.6	.	54.5	.	-13
PRIM'HOLSTEIN	66	G	245446	27	188177	70.8	.	60.3	.	-10
PRIM'HOLSTEIN	66	V	714597	11	58382	54.7	.	45.3	.	-9.4



## Races allaitantes

Races taureau		Statut G/V	Nb IAP non sexees	Nb IAP sexees male	Nb IAP sexees femelle	Moy TNR 18-90j non sexees	Moy TNR 18-90j sexees male	Moy TNR 18-90j sexees femelle	ecart de TNR IAP sexees male / IAP non sexees	ecart de TNR IAP sexees femelle / IAP non sexees
AUBRAC	14	G	1291	.	415	83.9	.	75.4	.	-8.4
AUBRAC	14	V	3756	1	753	87.4	.	82.7	.	-4.7
ANGUS	17	G	490	7	211	75.5	.	62.8	.	-13
ANGUS	17	V	1201	18	198	65.6	.	63.0	.	-2.6
SALERS	23	G	2094	2	886	79.4	.	65.3	.	-14
SALERS	23	V	3752	3	779	80.0	.	77.4	.	-2.6
BAZADAISE	24	G	39	.	18	72.2	.	62.5	.	-9.7
BAZADAISE	24	V	305	.	55	71.0	.	63.0	.	-8.0
BLANC BLEU	25	G	2444	86	213	74.1	.	61.0	.	-13
BLANC BLEU	25	V	142753	3456	178	58.7	45.7	60.8	-13	2.1
LIMOUSINE	34	G	19960	191	636	77.2	63.9	62.8	-13	-14
LIMOUSINE	34	V	39933	498	610	72.9	54.3	68.6	-19	-4.3
CHAROLAISE	38	G	47198	546	1134	75.4	61.7	60.1	-14	-15
CHAROLAISE	38	V	146411	6394	1188	71.1	50.6	70.2	-20	-0.9
ROUGE DES PRES	41	G	663	20	112	72.0	.	78.3	.	6.3
ROUGE DES PRES	41	V	1045	10	77	73.6	.	69.9	.	-3.8
PARTHENAISE	71	G	4753	100	357	76.9	68.8	68.4	-8.0	-8.4
PARTHENAISE	71	V	3595	88	275	77.8	.	69.6	.	-8.2
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	86	.	33	90.6	.	75.8	.	-15
GASCONNE DES PYRENEES	72	V	359	.	148	86.5	.	83.2	.	-3.3
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	18281	389	516	78.2	66.9	69.6	-11	-8.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	V	33014	242	391	75.6	67.0	65.8	-8.6	-9.8
INRA 95	95	G	4627	166	1	74.1	64.2	.	-9.9	.
INRA 95	95	V	44155	1888	21	62.4	47.1	60.0	-15	-2.4

## Sex-ratio, poids et conditions de naissance des veaux nés de taureaux utilisés en semence sexée

*Par race de vache*

IA de année 2020, naissances terminées

### Races laitières

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
ABONDANCE	12	2020	0	1	4616	51.2
ABONDANCE	12	2020	0	2	4396	48.8
ABONDANCE	12	2020	2	1	90	8.5
ABONDANCE	12	2020	2	2	964	91.5
JERSIAISE	15	2020	0	1	2838	42.0
JERSIAISE	15	2020	0	2	3917	58.0
JERSIAISE	15	2020	2	1	362	7.0
JERSIAISE	15	2020	2	2	4835	93.0
PIE ROUGE	19	2020	0	1	2339	50.2
PIE ROUGE	19	2020	0	2	2317	49.8
PIE ROUGE	19	2020	2	1	49	8.1
PIE ROUGE	19	2020	2	2	556	91.9
BRUNE	21	2020	0	1	5134	48.2
BRUNE	21	2020	0	2	5525	51.8
BRUNE	21	2020	2	1	266	10.0
BRUNE	21	2020	2	2	2385	90.0
TARENDAISE	31	2020	0	1	803	51.1
TARENDAISE	31	2020	0	2	768	48.9
TARENDAISE	31	2020	2	1	35	8.1
TARENDAISE	31	2020	2	2	397	91.9
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	1	3728	51.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	2	3523	48.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	1	53	7.7
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	2	638	92.3
CROISE	39	2020	0	1	31102	50.2
CROISE	39	2020	0	2	30807	49.8
CROISE	39	2020	2	1	756	8.9
CROISE	39	2020	2	2	7732	91.1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	1	57	47.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	2	63	52.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	2	2	8	100

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
MONTBELIARDE	46	2020	0	1	126018	50.8
MONTBELIARDE	46	2020	0	2	122206	49.2
MONTBELIARDE	46	2020	2	1	4732	8.2
MONTBELIARDE	46	2020	2	2	53233	91.8
NORMANDE	56	2020	0	1	48860	52.1
NORMANDE	56	2020	0	2	44838	47.9
NORMANDE	56	2020	2	1	1010	9.6
NORMANDE	56	2020	2	2	9523	90.4
VOSGIENNE	57	2020	0	1	543	52.0
VOSGIENNE	57	2020	0	2	502	48.0
VOSGIENNE	57	2020	2	1	16	10.4
VOSGIENNE	57	2020	2	2	138	89.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	1	417804	50.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	2	408245	49.4
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	1	11399	8.9
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	2	116926	91.1

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
ABONDANCE	12	2020	0	1	572	42.6	707	28.8	58.9	25.3	15.8
ABONDANCE	12	2020	0	2	628	40.3	746	28.8	71.8	21.4	6.8
ABONDANCE	12	2020	2	1	25	41	29	28.6	69.2	15.4	15.4
ABONDANCE	12	2020	2	2	280	40	315	28.7	72.0	20.8	7.3
JERSIAISE	15	2020	0	1	443	24.6	601	28.3	87.4	7.4	5.2
JERSIAISE	15	2020	0	2	804	24.5	1023	28.1	91.4	6.2	2.4
JERSIAISE	15	2020	2	1	104	25.6	133	28.5	85.2	10.2	4.6
JERSIAISE	15	2020	2	2	1355	24	1696	28.1	92.7	5.3	2.0
PIE ROUGE	19	2020	0	1	486	40.4	581	27.9	80.0	14.8	5.2
PIE ROUGE	19	2020	0	2	576	39.4	670	27.8	83.8	13.5	2.7
PIE ROUGE	19	2020	2	1	26	42.9	31	28	61.5	34.6	3.8
PIE ROUGE	19	2020	2	2	389	39.8	432	27.7	79.3	18.7	2.0
BRUNE	21	2020	0	1	1099	41.7	1261	29	74.7	16.9	8.4
BRUNE	21	2020	0	2	1325	40.4	1500	28.8	84.3	12.4	3.3
BRUNE	21	2020	2	1	128	42	144	29	73.8	18.5	7.7
BRUNE	21	2020	2	2	1170	39.5	1292	28.7	85.6	11.7	2.7
TARENDAISE	31	2020	0	1	137	39.5	153	28.7	70.0	22.1	7.9
TARENDAISE	31	2020	0	2	170	37.6	186	28.5	69.0	25.1	5.8
TARENDAISE	31	2020	2	1	16	36	16	28.9	93.8	0.0	6.3
TARENDAISE	31	2020	2	2	149	36.6	155	28.4	85.4	11.9	2.6

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	1	756	44	872	28.8	73.9	19.0	7.2
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	2	792	41.9	881	28.6	81.1	15.8	3.1
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	1	14	43	19	28.7	60.0	40.0	0.0
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	2	275	40.4	332	28.7	82.4	15.2	2.4
CROISE	39	2020	0	1	6090	41.9	7622	28.3	75.3	17.0	7.8
CROISE	39	2020	0	2	6684	39.9	8300	28.2	84.5	12.3	3.3
CROISE	39	2020	2	1	362	39.9	458	28.5	78.1	14.6	7.3
CROISE	39	2020	2	2	3856	39	4661	28.1	86.1	11.4	2.6
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	1	6	42	10	28.3	66.7	16.7	16.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	2	9	40.2	11	28	77.8	11.1	11.1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	2	2	.	.	.	.	.	.	.
MONTBELIARDE	46	2020	0	1	25835	42.9	28607	28.6	62.9	25.1	12.0
MONTBELIARDE	46	2020	0	2	26509	40.8	29180	28.5	76.2	19.5	4.3
MONTBELIARDE	46	2020	2	1	1715	42.9	1859	28.7	58.3	27.8	13.9
MONTBELIARDE	46	2020	2	2	19168	41	20508	28.5	74.3	21.5	4.3
NORMANDE	56	2020	0	1	11044	43.7	13526	28.4	66.6	22.1	11.3
NORMANDE	56	2020	0	2	10903	42	13138	28.3	77.9	16.6	5.5
NORMANDE	56	2020	2	1	549	43.4	692	28.6	66.9	20.1	13.0
NORMANDE	56	2020	2	2	5600	41.6	6719	28.4	77.7	16.2	6.1
VOSGIENNE	57	2020	0	1	74	40.2	90	28.7	49.3	29.3	21.3
VOSGIENNE	57	2020	0	2	55	40	74	28.9	60.7	25.0	14.3
VOSGIENNE	57	2020	2	1	3	43	4	28.8	33.3	66.7	0.0
VOSGIENNE	57	2020	2	2	38	39.4	43	28.8	53.8	38.5	7.7
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	1	101499	41.7	116772	27.9	75.1	18.4	6.4
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	2	113181	40.3	127512	27.8	82.8	14.3	2.9
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	1	7931	41.3	9314	28	75.3	17.9	6.7
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	2	87543	40.1	98539	27.8	83.1	14.2	2.7

## Races allaitantes

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
AUBRAC	14	2020	0	1	4610	51.4
AUBRAC	14	2020	0	2	4359	48.6
AUBRAC	14	2020	1	1	73	96.1
AUBRAC	14	2020	1	2	3	3.9
AUBRAC	14	2020	2	1	83	15.7
AUBRAC	14	2020	2	2	446	84.3
ANGUS	17	2020	0	1	47	49.0
ANGUS	17	2020	0	2	49	51.0
ANGUS	17	2020	1	1	1	100
ANGUS	17	2020	2	1	15	12.7
ANGUS	17	2020	2	2	103	87.3
SALERS	23	2020	0	1	2350	51.9
SALERS	23	2020	0	2	2181	48.1
SALERS	23	2020	1	1	94	92.2
SALERS	23	2020	1	2	8	7.8
SALERS	23	2020	2	1	58	8.2
SALERS	23	2020	2	2	649	91.8
BAZADAISE	24	2020	0	1	62	47.7
BAZADAISE	24	2020	0	2	68	52.3
BAZADAISE	24	2020	2	1	6	10.2
BAZADAISE	24	2020	2	2	53	89.8
BLANC BLEU	25	2020	0	1	492	51.4
BLANC BLEU	25	2020	0	2	466	48.6
BLANC BLEU	25	2020	1	1	3	100
BLANC BLEU	25	2020	2	1	7	7.4
BLANC BLEU	25	2020	2	2	87	92.6
LIMOUSINE	34	2020	0	1	10340	50.1
LIMOUSINE	34	2020	0	2	10294	49.9
LIMOUSINE	34	2020	1	1	109	91.6
LIMOUSINE	34	2020	1	2	10	8.4
LIMOUSINE	34	2020	2	1	49	10.8
LIMOUSINE	34	2020	2	2	403	89.2
CHAROLAISE	38	2020	0	1	30974	51.2
CHAROLAISE	38	2020	0	2	29531	48.8
CHAROLAISE	38	2020	1	1	530	92.7
CHAROLAISE	38	2020	1	2	42	7.3
CHAROLAISE	38	2020	2	1	88	11.2

<b>Races vache TOUS VELAGES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb veaux</b>	<b>Sexratio</b>
CHAROLAISE	38	2020	2	2	700	88.8
CROISE	39	2020	0	1	6148	50.4
CROISE	39	2020	0	2	6054	49.6
CROISE	39	2020	1	1	126	95.5
CROISE	39	2020	1	2	6	4.5
CROISE	39	2020	2	1	47	8.0
CROISE	39	2020	2	2	540	92.0
ROUGE DES PRES	41	2020	0	1	539	48.9
ROUGE DES PRES	41	2020	0	2	564	51.1
ROUGE DES PRES	41	2020	1	1	44	93.6
ROUGE DES PRES	41	2020	1	2	3	6.4
ROUGE DES PRES	41	2020	2	1	9	18.0
ROUGE DES PRES	41	2020	2	2	41	82.0
PARTHENAISE	71	2020	0	1	2432	51.6
PARTHENAISE	71	2020	0	2	2285	48.4
PARTHENAISE	71	2020	1	1	53	100
PARTHENAISE	71	2020	2	1	15	7.2
PARTHENAISE	71	2020	2	2	194	92.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	1	228	50.1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	2	227	49.9
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	1	1	6	100
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	1	1	1.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	2	56	98.2
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	1	15319	50.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	2	15337	50.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	1	366	92.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	2	32	8.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	1	47	13.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	2	314	87.0
INRA 95	95	2020	0	1	9	52.9
INRA 95	95	2020	0	2	8	47.1

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
AUBRAC	14	2020	0	1	575	38.8	897	28.4	67.2	22.9	9.9
AUBRAC	14	2020	0	2	542	35.9	830	28.2	82.9	13.6	3.4
AUBRAC	14	2020	1	1	5	41.8	11	29	80.0	0.0	20.0
AUBRAC	14	2020	1	2	.	.	.	.	.	.	.
AUBRAC	14	2020	2	1	8	40.4	11	28.7	87.5	12.5	0.0
AUBRAC	14	2020	2	2	108	36.1	140	28.3	88.0	10.2	1.9
ANGUS	17	2020	0	1	17	36.9	17	28.3	88.2	11.8	0.0
ANGUS	17	2020	0	2	25	32.8	28	28	100	0.0	0.0
ANGUS	17	2020	1	1	.	.	.	.	.	.	.
ANGUS	17	2020	2	1	3	35.3	6	27.8	66.7	33.3	0.0
ANGUS	17	2020	2	2	29	36.2	54	28	81.3	12.5	6.3
SALERS	23	2020	0	1	425	40.2	700	28.8	82.9	12.1	5.0
SALERS	23	2020	0	2	387	37.9	658	28.6	91.6	6.6	1.8
SALERS	23	2020	1	1	4	42.8	17	28.4	37.5	25.0	37.5
SALERS	23	2020	1	2	.	.	.	.	.	.	.
SALERS	23	2020	2	1	15	42.4	35	28.8	93.3	6.7	0.0
SALERS	23	2020	2	2	149	36.2	364	28.7	90.3	8.4	1.3
BAZADAISE	24	2020	0	1	12	41.8	12	28.5	25.0	50.0	25.0
BAZADAISE	24	2020	0	2	14	38.5	14	28.6	71.4	14.3	14.3
BAZADAISE	24	2020	2	1	5	52.2	5	28.9	75.0	0.0	25.0
BAZADAISE	24	2020	2	2	37	37.4	41	28.5	71.8	10.3	17.9
BLANC BLEU	25	2020	0	1	125	54	212	28.2	0.0	2.4	97.6
BLANC BLEU	25	2020	0	2	133	51.2	219	28.2	1.5	0.8	97.7
BLANC BLEU	25	2020	1	1	.	.	.	.	.	.	.
BLANC BLEU	25	2020	2	1	4	54.8	5	28.4	0.0	0.0	100
BLANC BLEU	25	2020	2	2	47	48.2	76	28.2	0.0	0.0	100
LIMOUSINE	34	2020	0	1	2181	42.2	3390	29.3	72.1	17.4	10.6
LIMOUSINE	34	2020	0	2	2144	40.1	3317	29.2	85.4	10.1	4.5
LIMOUSINE	34	2020	1	1	40	41	55	29.3	76.2	14.3	9.5
LIMOUSINE	34	2020	1	2	5	37	6	29.5	80.0	0.0	20.0
LIMOUSINE	34	2020	2	1	11	41.2	20	29.9	72.7	0.0	27.3
LIMOUSINE	34	2020	2	2	135	40.9	208	29.2	83.8	10.6	5.6
CHAROLAISE	38	2020	0	1	8153	45.9	13702	28.8	53.6	29.7	16.7
CHAROLAISE	38	2020	0	2	7985	43.2	13368	28.6	70.1	23.5	6.3
CHAROLAISE	38	2020	1	1	127	44.7	183	28.8	50.4	27.0	22.6
CHAROLAISE	38	2020	1	2	7	43.1	13	28.6	62.5	37.5	0.0
CHAROLAISE	38	2020	2	1	39	45.4	54	28.9	43.9	31.7	24.4
CHAROLAISE	38	2020	2	2	267	43.8	385	28.7	64.8	26.7	8.5

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
CROISE	39	2020	0	1	1567	44.4	2232	28.8	57.4	22.6	20.0
CROISE	39	2020	0	2	1589	41.9	2243	28.7	69.8	18.1	12.1
CROISE	39	2020	1	1	30	44.1	44	28.8	44.4	38.9	16.7
CROISE	39	2020	1	2	1	40	3	28.5	100	0.0	0.0
CROISE	39	2020	2	1	20	41.2	29	28.4	77.3	9.1	13.6
CROISE	39	2020	2	2	268	40.3	353	28.5	74.8	16.1	9.1
ROUGE DES PRES	41	2020	0	1	249	48.6	310	28.5	48.4	32.2	19.4
ROUGE DES PRES	41	2020	0	2	236	46	299	28.4	60.3	32.4	7.3
ROUGE DES PRES	41	2020	1	1	34	47.6	37	28.5	29.7	51.4	18.9
ROUGE DES PRES	41	2020	1	2	2	39.5	2	29.4	100	0.0	0.0
ROUGE DES PRES	41	2020	2	1	4	53	5	29.1	0.0	25.0	75.0
ROUGE DES PRES	41	2020	2	2	5	51	8	28.6	16.7	50.0	33.3
PARTHENAISE	71	2020	0	1	1192	42.3	1546	28.9	60.1	28.3	11.6
PARTHENAISE	71	2020	0	2	1134	39.8	1496	28.7	75.6	20.5	3.9
PARTHENAISE	71	2020	1	1	20	41.6	23	28.8	80.0	10.0	10.0
PARTHENAISE	71	2020	2	1	8	42.6	9	28.6	85.7	0.0	14.3
PARTHENAISE	71	2020	2	2	93	38.8	112	28.9	74.2	23.7	2.2
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	1	42	40.1	61	28.8	77.8	13.0	9.3
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	2	43	38.1	58	29	88.5	11.5	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	1	1	3	41.7	3	29.6	100	0.0	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	1	.	.	.	.	.	.	.
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	2	6	40.5	7	29	66.7	16.7	16.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	1	3802	45.7	5842	29.5	59.1	27.5	13.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	2	3760	43.2	5844	29.4	76.6	18.6	4.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	1	147	44.3	236	29.4	59.2	27.2	13.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	2	19	41.6	26	29.7	85.0	15.0	0.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	1	26	46.3	29	29.8	34.6	53.8	11.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	2	112	43.5	152	29.5	61.6	33.9	4.5
INRA 95	95	2020	0	1	0	.	3	29.5	.	.	.
INRA 95	95	2020	0	2	0	.	2	28	.	.	.



IA de année 2021, naissances en cours

Races laitières

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
ABONDANCE	12	2021	0	1	2223	49.8
ABONDANCE	12	2021	0	2	2239	50.2
ABONDANCE	12	2021	2	1	42	7.9
ABONDANCE	12	2021	2	2	487	92.1
JERSIAISE	15	2021	0	1	1347	41.1
JERSIAISE	15	2021	0	2	1930	58.9
JERSIAISE	15	2021	2	1	179	6.8
JERSIAISE	15	2021	2	2	2447	93.2
PIE ROUGE	19	2021	0	1	1476	51.8
PIE ROUGE	19	2021	0	2	1371	48.2
PIE ROUGE	19	2021	2	1	23	7.7
PIE ROUGE	19	2021	2	2	274	92.3
BRUNE	21	2021	0	1	2436	48.4
BRUNE	21	2021	0	2	2593	51.6
BRUNE	21	2021	2	1	113	8.5
BRUNE	21	2021	2	2	1224	91.5
TARENDAISE	31	2021	0	1	719	49.8
TARENDAISE	31	2021	0	2	726	50.2
TARENDAISE	31	2021	2	1	33	9.4
TARENDAISE	31	2021	2	2	319	90.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	1	1870	51.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	2	1758	48.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	1	26	7.9
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	2	304	92.1
CROISE	39	2021	0	1	15449	49.9
CROISE	39	2021	0	2	15496	50.1
CROISE	39	2021	2	1	410	9.0
CROISE	39	2021	2	2	4134	91.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	1	32	40.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	2	48	60.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	1	1	6.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	2	14	93.3
MONTBELIARDE	46	2021	0	1	56836	50.8
MONTBELIARDE	46	2021	0	2	55126	49.2
MONTBELIARDE	46	2021	2	1	2488	8.2

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
MONTBELIARDE	46	2021	2	2	27747	91.8
NORMANDE	56	2021	0	1	22944	52.0
NORMANDE	56	2021	0	2	21183	48.0
NORMANDE	56	2021	2	1	485	9.9
NORMANDE	56	2021	2	2	4411	90.1
VOSGIENNE	57	2021	0	1	313	54.7
VOSGIENNE	57	2021	0	2	259	45.3
VOSGIENNE	57	2021	2	1	3	3.1
VOSGIENNE	57	2021	2	2	93	96.9
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	1	209452	50.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	2	204343	49.4
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	1	5919	8.9
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	2	60851	91.1

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
ABONDANCE	12	2021	0	1	337	42.1	418	28.8	58.7	27.8	13.5
ABONDANCE	12	2021	0	2	407	39.9	486	28.7	65.0	24.8	10.2
ABONDANCE	12	2021	2	1	7	40	9	28.6	50.0	50.0	0.0
ABONDANCE	12	2021	2	2	126	39.5	152	28.8	67.7	25.2	7.1
JERSIAISE	15	2021	0	1	218	25.1	321	28.4	87.1	7.1	5.8
JERSIAISE	15	2021	0	2	408	24.5	530	28.1	90.0	8.2	1.8
JERSIAISE	15	2021	2	1	55	25.6	72	28.2	83.1	11.9	5.1
JERSIAISE	15	2021	2	2	775	24.8	967	28.1	94.2	4.9	0.9
PIE ROUGE	19	2021	0	1	287	40.9	371	27.9	82.8	12.9	4.3
PIE ROUGE	19	2021	0	2	337	39.7	405	27.7	82.0	15.1	2.9
PIE ROUGE	19	2021	2	1	13	40.2	15	28	100	0.0	0.0
PIE ROUGE	19	2021	2	2	176	40.3	204	27.8	87.5	9.7	2.8
BRUNE	21	2021	0	1	597	42	665	29	74.0	16.3	9.7
BRUNE	21	2021	0	2	653	40.5	730	28.8	81.1	13.8	5.1
BRUNE	21	2021	2	1	51	41.7	59	28.9	77.4	18.9	3.8
BRUNE	21	2021	2	2	595	39.6	652	28.8	84.2	11.5	4.3
TARENDAISE	31	2021	0	1	149	39.1	170	28.5	72.5	18.3	9.2
TARENDAISE	31	2021	0	2	175	36.1	194	28.4	74.4	22.7	2.8
TARENDAISE	31	2021	2	1	15	38.2	17	28.7	93.8	6.3	0.0
TARENDAISE	31	2021	2	2	121	36.9	130	28.4	75.6	21.0	3.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	1	359	43.5	421	28.7	71.6	21.4	7.0
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	2	389	41.6	432	28.6	83.3	14.3	2.5

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	1	11	42	13	29.1	54.5	36.4	9.1
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	2	110	41.3	129	28.8	82.8	13.8	3.4
CROISE	39	2021	0	1	2880	41.7	3765	28.3	76.3	16.8	6.9
CROISE	39	2021	0	2	3231	39.7	4088	28.2	83.7	12.7	3.5
CROISE	39	2021	2	1	177	40.3	241	28.4	76.1	16.5	7.4
CROISE	39	2021	2	2	1949	38.7	2481	28.1	87.0	10.5	2.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	1	3	42.3	4	28.1	100	0.0	0.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	2	6	41.7	8	27.9	100	0.0	0.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	1	.	.	.	.	.	.	.
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	2	2	35	2	28.5	100	0.0	0.0
MONTBELIARDE	46	2021	0	1	11970	42.7	13252	28.6	62.7	25.8	11.5
MONTBELIARDE	46	2021	0	2	12470	40.6	13644	28.5	76.1	19.7	4.2
MONTBELIARDE	46	2021	2	1	893	42.5	951	28.7	59.7	27.9	12.4
MONTBELIARDE	46	2021	2	2	9542	40.8	10166	28.5	73.5	22.5	4.0
NORMANDE	56	2021	0	1	5034	43.1	6249	28.4	69.9	20.6	9.5
NORMANDE	56	2021	0	2	4947	41.7	6174	28.3	79.5	15.4	5.1
NORMANDE	56	2021	2	1	227	42	316	28.5	68.9	23.0	8.2
NORMANDE	56	2021	2	2	2544	41.2	3065	28.4	80.3	14.6	5.1
VOSGIENNE	57	2021	0	1	59	41	66	28.8	51.7	33.3	15.0
VOSGIENNE	57	2021	0	2	51	39.4	56	28.6	60.8	25.5	13.7
VOSGIENNE	57	2021	2	1	1	49	1	29.7	0.0	0.0	100
VOSGIENNE	57	2021	2	2	32	39.9	37	28.7	43.8	43.8	12.5
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	1	48501	41.6	56445	27.9	76.6	17.2	6.1
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	2	54213	40.2	61826	27.9	83.9	13.3	2.8
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	1	3996	41.2	4759	28	78.2	16.6	5.3
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	2	44597	39.9	50412	27.8	84.9	12.6	2.6

## Races allaitantes

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
AUBRAC	14	2021	0	1	3436	52.1
AUBRAC	14	2021	0	2	3161	47.9
AUBRAC	14	2021	1	1	36	100
AUBRAC	14	2021	2	1	40	8.7
AUBRAC	14	2021	2	2	419	91.3
ANGUS	17	2021	0	1	19	57.6
ANGUS	17	2021	0	2	14	42.4
ANGUS	17	2021	2	1	3	6.3
ANGUS	17	2021	2	2	45	93.8
SALERS	23	2021	0	1	1611	51.7
SALERS	23	2021	0	2	1503	48.3
SALERS	23	2021	1	1	57	90.5
SALERS	23	2021	1	2	6	9.5
SALERS	23	2021	2	1	44	11.9
SALERS	23	2021	2	2	327	88.1
BAZADAISE	24	2021	0	1	25	52.1
BAZADAISE	24	2021	0	2	23	47.9
BAZADAISE	24	2021	2	1	1	8.3
BAZADAISE	24	2021	2	2	11	91.7
BLANC BLEU	25	2021	0	1	210	48.1
BLANC BLEU	25	2021	0	2	227	51.9
BLANC BLEU	25	2021	1	1	4	100
BLANC BLEU	25	2021	2	1	6	7.6
BLANC BLEU	25	2021	2	2	73	92.4
LIMOUSINE	34	2021	0	1	4533	49.8
LIMOUSINE	34	2021	0	2	4567	50.2
LIMOUSINE	34	2021	1	1	33	86.8
LIMOUSINE	34	2021	1	2	5	13.2
LIMOUSINE	34	2021	2	1	16	8.3
LIMOUSINE	34	2021	2	2	176	91.7
CHAROLAISE	38	2021	0	1	18351	50.8
CHAROLAISE	38	2021	0	2	17773	49.2
CHAROLAISE	38	2021	1	1	174	88.8
CHAROLAISE	38	2021	1	2	22	11.2
CHAROLAISE	38	2021	2	1	48	11.0
CHAROLAISE	38	2021	2	2	390	89.0
CROISE	39	2021	0	1	3018	49.9

<b>Races vache TOUS VELAGES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb veaux</b>	<b>Sexratio</b>
CROISE	39	2021	0	2	3030	50.1
CROISE	39	2021	1	1	40	85.1
CROISE	39	2021	1	2	7	14.9
CROISE	39	2021	2	1	30	8.1
CROISE	39	2021	2	2	342	91.9
ROUGE DES PRES	41	2021	0	1	273	54.6
ROUGE DES PRES	41	2021	0	2	227	45.4
ROUGE DES PRES	41	2021	1	1	23	100
ROUGE DES PRES	41	2021	2	1	1	4.0
ROUGE DES PRES	41	2021	2	2	24	96.0
PARTHENAISE	71	2021	0	1	1093	48.3
PARTHENAISE	71	2021	0	2	1169	51.7
PARTHENAISE	71	2021	1	1	23	85.2
PARTHENAISE	71	2021	1	2	4	14.8
PARTHENAISE	71	2021	2	1	17	9.8
PARTHENAISE	71	2021	2	2	156	90.2
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	1	171	49.6
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	2	174	50.4
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	1	1	3	100
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	1	15	15.5
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	2	82	84.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	1	7158	50.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	2	6998	49.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	1	91	88.3
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	2	12	11.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	1	31	11.2
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	2	245	88.8
INRA 95	95	2021	0	1	1	14.3
INRA 95	95	2021	0	2	6	85.7

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
AUBRAC	14	2021	0	1	301	38.9	503	28.4	61.6	29.1	9.3
AUBRAC	14	2021	0	2	319	36.1	481	28.4	73.8	22.4	3.7
AUBRAC	14	2021	1	1	2	37.5	3	28.3	0.0	100	0.0
AUBRAC	14	2021	2	1	10	38.1	18	28.8	90.0	10.0	0.0
AUBRAC	14	2021	2	2	97	35.5	138	28.2	86.9	11.1	2.0
ANGUS	17	2021	0	1	6	38.2	7	28	83.3	16.7	0.0
ANGUS	17	2021	0	2	3	32.3	5	28.9	66.7	33.3	0.0
ANGUS	17	2021	2	1	.	.	.	.	.	.	.
ANGUS	17	2021	2	2	22	34.5	27	28	100	0.0	0.0
SALERS	23	2021	0	1	316	40.9	509	28.7	81.4	12.2	6.4
SALERS	23	2021	0	2	313	38.2	484	28.6	90.0	8.1	1.9
SALERS	23	2021	1	1	9	38.3	21	28.7	77.8	22.2	0.0
SALERS	23	2021	1	2	1	35	3	29.3	100	0.0	0.0
SALERS	23	2021	2	1	6	41.8	22	30.1	85.7	14.3	0.0
SALERS	23	2021	2	2	92	38.5	188	29	88.8	11.2	0.0
BAZADAISE	24	2021	0	1	5	41.2	7	28.3	80.0	0.0	20.0
BAZADAISE	24	2021	0	2	3	47.7	3	27.7	100	0.0	0.0
BAZADAISE	24	2021	2	1	1	35	1	29	0.0	0.0	100
BAZADAISE	24	2021	2	2	5	43	5	28.6	60.0	20.0	20.0
BLANC BLEU	25	2021	0	1	53	53.8	91	28.3	0.0	0.0	100
BLANC BLEU	25	2021	0	2	72	49.9	112	28.3	1.4	0.0	98.6
BLANC BLEU	25	2021	1	1	0	.	1	27.7	.	.	.
BLANC BLEU	25	2021	2	1	2	50.5	6	29.1	0.0	50.0	50.0
BLANC BLEU	25	2021	2	2	28	51.5	60	28.3	3.6	0.0	96.4
LIMOUSINE	34	2021	0	1	857	42	1452	29.2	74.4	16.7	8.9
LIMOUSINE	34	2021	0	2	919	39.7	1561	29.1	86.7	8.5	4.8
LIMOUSINE	34	2021	1	1	6	43.5	6	29.1	66.7	16.7	16.7
LIMOUSINE	34	2021	1	2	1	39	2	29.8	100	0.0	0.0
LIMOUSINE	34	2021	2	1	5	44	8	30	40.0	60.0	0.0
LIMOUSINE	34	2021	2	2	55	39.8	93	29	78.2	18.2	3.6
CHAROLAISE	38	2021	0	1	4919	45.5	8816	28.6	53.0	30.9	16.1
CHAROLAISE	38	2021	0	2	4692	42.9	8576	28.5	70.9	22.9	6.2
CHAROLAISE	38	2021	1	1	22	42	45	28.7	65.2	26.1	8.7
CHAROLAISE	38	2021	1	2	2	34	3	28.6	100	0.0	0.0
CHAROLAISE	38	2021	2	1	16	42	26	28.8	70.6	23.5	5.9
CHAROLAISE	38	2021	2	2	130	42	205	28.7	71.1	25.9	3.0
CROISE	39	2021	0	1	786	43.9	1121	28.8	60.7	22.6	16.7
CROISE	39	2021	0	2	827	42	1179	28.7	73.6	15.0	11.3

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
CROISE	39	2021	1	1	10	45.9	15	28.7	66.7	8.3	25.0
CROISE	39	2021	1	2	4	48.3	4	28.4	100	0.0	0.0
CROISE	39	2021	2	1	15	41	19	27.3	66.7	13.3	20.0
CROISE	39	2021	2	2	125	40.9	181	28.5	65.9	22.5	11.6
ROUGE DES PRES	41	2021	0	1	90	47.7	116	28.7	46.2	32.3	21.5
ROUGE DES PRES	41	2021	0	2	83	45.6	113	28.5	51.7	34.8	13.5
ROUGE DES PRES	41	2021	1	1	19	49.2	19	28.6	42.1	21.1	36.8
ROUGE DES PRES	41	2021	2	1	1	54	1	28.5	0.0	100	0.0
ROUGE DES PRES	41	2021	2	2	12	44	16	28.7	41.7	25.0	33.3
PARTHENAISE	71	2021	0	1	518	41.1	689	28.9	62.8	28.2	9.1
PARTHENAISE	71	2021	0	2	566	38.8	748	28.7	74.6	21.6	3.8
PARTHENAISE	71	2021	1	1	15	43	18	28.8	53.3	33.3	13.3
PARTHENAISE	71	2021	1	2	0	.	3	29	.	.	.
PARTHENAISE	71	2021	2	1	4	47.3	6	29	25.0	0.0	75.0
PARTHENAISE	71	2021	2	2	47	40.6	76	28.9	73.9	17.4	8.7
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	1	27	40.4	42	29	82.4	8.8	8.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	2	37	37.1	47	28.4	90.0	7.5	2.5
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	1	1	1	35	1	29.1	100	0.0	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	1	7	39.3	7	28.9	85.7	0.0	14.3
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	2	9	40.6	12	28.6	88.9	0.0	11.1
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	1	1883	46.2	2954	29.5	53.7	29.6	16.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	2	2000	43.6	3072	29.4	74.9	18.0	7.1
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	1	45	42.9	67	29.4	65.2	21.7	13.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	2	8	45.8	11	29	87.5	0.0	12.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	1	16	48.2	19	29.5	43.8	37.5	18.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	2	111	43.4	155	29.3	63.6	29.1	7.3
INRA 95	95	2021	0	1	0	.	1	30	.	.	.
INRA 95	95	2021	0	2	0	.	2	29.2	.	.	.

*Par race de taureau*

IA de l'année 2020, naissances terminées

**Races laitières**

Races taureau TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
ABONDANCE	12	2020	0	1	2083	48.8
ABONDANCE	12	2020	0	2	2188	51.2
ABONDANCE	12	2020	2	1	89	8.2
ABONDANCE	12	2020	2	2	996	91.8
JERSIAISE	15	2020	0	1	3775	41.8
JERSIAISE	15	2020	0	2	5261	58.2
JERSIAISE	15	2020	2	1	527	7.3
JERSIAISE	15	2020	2	2	6653	92.7
PIE ROUGE	19	2020	0	1	3429	50.9
PIE ROUGE	19	2020	0	2	3313	49.1
PIE ROUGE	19	2020	2	1	86	10.6
PIE ROUGE	19	2020	2	2	723	89.4
BRUNE	21	2020	0	1	6622	48.0
BRUNE	21	2020	0	2	7187	52.0
BRUNE	21	2020	2	1	347	9.7
BRUNE	21	2020	2	2	3230	90.3
TARENDAISE	31	2020	0	1	563	49.8
TARENDAISE	31	2020	0	2	567	50.2
TARENDAISE	31	2020	2	1	36	8.2
TARENDAISE	31	2020	2	2	402	91.8
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	1	4494	50.9
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	2	4327	49.1
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	1	77	8.0
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	2	889	92.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	1	2667	49.2
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	2	2756	50.8
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	2	1	129	8.4
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	2	2	1410	91.6
MONTBELIARDE	46	2020	0	1	94203	50.2
MONTBELIARDE	46	2020	0	2	93506	49.8
MONTBELIARDE	46	2020	2	1	4867	8.2
MONTBELIARDE	46	2020	2	2	54219	91.8
NORMANDE	56	2020	0	1	48049	52.2



Races taureau TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
NORMANDE	56	2020	0	2	44011	47.8
NORMANDE	56	2020	2	1	1048	9.5
NORMANDE	56	2020	2	2	10008	90.5
VOSGIENNE	57	2020	0	1	676	52.4
VOSGIENNE	57	2020	0	2	615	47.6
VOSGIENNE	57	2020	2	1	16	9.4
VOSGIENNE	57	2020	2	2	155	90.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	1	356463	50.2
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	2	354209	49.8
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	1	11510	8.8
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	2	118548	91.2

Races taureau VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
ABONDANCE	12	2020	0	1	406	42.4	476	28.8	60.7	24.9	14.5
ABONDANCE	12	2020	0	2	447	40.3	508	28.7	73.5	19.8	6.7
ABONDANCE	12	2020	2	1	25	41	30	28.6	69.2	15.4	15.4
ABONDANCE	12	2020	2	2	289	39.9	329	28.7	71.9	20.7	7.4
JERSIAISE	15	2020	0	1	773	29.1	1019	28.3	89.1	6.7	4.3
JERSIAISE	15	2020	0	2	1381	28.2	1706	28.2	92.0	6.1	1.8
JERSIAISE	15	2020	2	1	165	28.3	211	28.4	88.6	8.0	3.4
JERSIAISE	15	2020	2	2	2127	26.9	2610	28.1	93.2	5.2	1.6
PIE ROUGE	19	2020	0	1	843	40.5	1022	27.8	79.0	15.1	5.8
PIE ROUGE	19	2020	0	2	882	39.2	1061	27.8	84.3	12.8	2.9
PIE ROUGE	19	2020	2	1	52	40.1	61	27.8	75.0	23.1	1.9
PIE ROUGE	19	2020	2	2	488	40.2	569	27.6	83.8	13.5	2.6
BRUNE	21	2020	0	1	1601	41.9	1835	28.8	73.7	18.0	8.4
BRUNE	21	2020	0	2	1916	40.3	2161	28.6	83.2	12.8	4.0
BRUNE	21	2020	2	1	161	42.2	188	28.9	73.1	19.2	7.8
BRUNE	21	2020	2	2	1552	39.6	1773	28.7	84.2	13.0	2.8
TARENTEISE	31	2020	0	1	129	39.4	140	28.7	71.8	21.4	6.9
TARENTEISE	31	2020	0	2	155	37.3	165	28.4	71.0	23.9	5.2
TARENTEISE	31	2020	2	1	16	36	16	28.9	93.8	0.0	6.3
TARENTEISE	31	2020	2	2	150	36.8	157	28.4	85.5	11.8	2.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	1	965	44.1	1094	28.7	72.5	18.9	8.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	0	2	986	41.9	1099	28.5	81.6	14.8	3.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	1	23	42	31	28.6	79.2	20.8	0.0

<b>Races taureau VELAGES GENISSES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb poids naiss</b>	<b>Moy poids naiss(kg)</b>	<b>Nb durees gestation</b>	<b>Moy durees gestation</b>	<b>% cond. naiss=1</b>	<b>% cond. naiss=2</b>	<b>% cond. naiss=3,4,5</b>
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2020	2	2	366	40.4	430	28.7	82.6	14.5	2.9
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	1	743	41.1	858	28	80.9	14.2	4.9
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	0	2	819	39.1	969	27.9	88.6	9.3	2.1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	2	1	62	39	73	28.3	82.8	12.5	4.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2020	2	2	725	38.5	845	27.9	90.6	7.5	1.9
MONTBELIARDE	46	2020	0	1	22867	43	25304	28.6	64.0	24.5	11.5
MONTBELIARDE	46	2020	0	2	23736	41	26162	28.5	77.4	18.6	4.1
MONTBELIARDE	46	2020	2	1	1792	42.9	1955	28.7	58.3	27.7	14.1
MONTBELIARDE	46	2020	2	2	19710	41	21152	28.5	74.6	21.2	4.2
NORMANDE	56	2020	0	1	11069	43.7	13604	28.4	66.9	21.9	11.2
NORMANDE	56	2020	0	2	10959	42	13273	28.3	77.9	16.6	5.4
NORMANDE	56	2020	2	1	564	43.4	713	28.6	67.2	19.8	13.0
NORMANDE	56	2020	2	2	5839	41.6	7015	28.4	77.8	16.1	6.1
VOSGIENNE	57	2020	0	1	116	42.1	130	28.7	53.0	30.8	16.2
VOSGIENNE	57	2020	0	2	85	40.2	105	28.6	65.5	25.3	9.2
VOSGIENNE	57	2020	2	1	3	43	3	29.1	33.3	66.7	0.0
VOSGIENNE	57	2020	2	2	45	40.2	50	28.8	52.2	39.1	8.7
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	1	98342	41.6	113232	27.9	75.8	18.2	6.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	0	2	110537	40.3	124555	27.8	83.1	14.1	2.8
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	1	8013	41.3	9421	28	75.4	17.9	6.7
PRIM'HOLSTEIN	66	2020	2	2	88497	40.2	99754	27.8	83.0	14.2	2.7

## Races allaitantes

Races taureau TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
AUBRAC	14	2020	0	1	1640	50.4
AUBRAC	14	2020	0	2	1616	49.6
AUBRAC	14	2020	1	1	4	100
AUBRAC	14	2020	2	1	53	10.6
AUBRAC	14	2020	2	2	447	89.4
ANGUS	17	2020	0	1	515	51.1
ANGUS	17	2020	0	2	492	48.9
ANGUS	17	2020	1	1	14	100
ANGUS	17	2020	2	1	24	14.2
ANGUS	17	2020	2	2	145	85.8
SALERS	23	2020	0	1	1651	50.9
SALERS	23	2020	0	2	1594	49.1
SALERS	23	2020	1	1	5	100
SALERS	23	2020	2	1	61	8.4
SALERS	23	2020	2	2	669	91.6
BAZADAISE	24	2020	0	1	108	49.3
BAZADAISE	24	2020	0	2	111	50.7
BAZADAISE	24	2020	2	1	6	10.2
BAZADAISE	24	2020	2	2	53	89.8
BLANC BLEU	25	2020	0	1	46373	53.1
BLANC BLEU	25	2020	0	2	40983	46.9
BLANC BLEU	25	2020	1	1	1209	90.7
BLANC BLEU	25	2020	1	2	124	9.3
BLANC BLEU	25	2020	2	1	24	13.1
BLANC BLEU	25	2020	2	2	159	86.9
LIMOUSINE	34	2020	0	1	22964	51.5
LIMOUSINE	34	2020	0	2	21648	48.5
LIMOUSINE	34	2020	1	1	276	89.0
LIMOUSINE	34	2020	1	2	34	11.0
LIMOUSINE	34	2020	2	1	41	8.6
LIMOUSINE	34	2020	2	2	437	91.4
CHAROLAISE	38	2020	0	1	73440	51.9
CHAROLAISE	38	2020	0	2	68141	48.1
CHAROLAISE	38	2020	1	1	2809	93.3
CHAROLAISE	38	2020	1	2	201	6.7
CHAROLAISE	38	2020	2	1	136	14.6
CHAROLAISE	38	2020	2	2	797	85.4

<b>Races taureau TOUS VELAGES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb veaux</b>	<b>Sexratio</b>
ROUGE DES PRES	41	2020	0	1	559	50.3
ROUGE DES PRES	41	2020	0	2	552	49.7
ROUGE DES PRES	41	2020	1	1	2	100
ROUGE DES PRES	41	2020	2	1	9	16.1
ROUGE DES PRES	41	2020	2	2	47	83.9
PARTHENAISE	71	2020	0	1	2732	51.2
PARTHENAISE	71	2020	0	2	2605	48.8
PARTHENAISE	71	2020	1	1	58	98.3
PARTHENAISE	71	2020	1	2	1	1.7
PARTHENAISE	71	2020	2	1	17	7.4
PARTHENAISE	71	2020	2	2	213	92.6
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	1	91	48.1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	2	98	51.9
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	1	1	1.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	2	56	98.2
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	1	17725	50.1
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	2	17629	49.9
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	1	416	92.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	2	36	8.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	1	46	12.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	2	315	87.3
INRA 95	95	2020	0	1	25669	51.5
INRA 95	95	2020	0	2	24142	48.5
INRA 95	95	2020	1	1	465	92.3
INRA 95	95	2020	1	2	39	7.7
INRA 95	95	2020	2	1	13	72.2
INRA 95	95	2020	2	2	5	27.8

Races taureau VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
AUBRAC	14	2020	0	1	323	38.8	522	28.4	73.2	19.5	7.4
AUBRAC	14	2020	0	2	358	35.9	542	28.3	87.9	10.7	1.4
AUBRAC	14	2020	1	1	.	.	.	.	.	.	.
AUBRAC	14	2020	2	1	8	40.4	11	28.7	87.5	12.5	0.0
AUBRAC	14	2020	2	2	118	36.5	151	28.3	87.3	10.2	2.5
ANGUS	17	2020	0	1	131	41	155	28.2	79.6	14.6	5.8
ANGUS	17	2020	0	2	136	37	163	28.1	92.3	5.6	2.1
ANGUS	17	2020	1	1	2	46.5	2	28.3	50.0	0.0	50.0
ANGUS	17	2020	2	1	8	38.4	11	28.2	50.0	50.0	0.0
ANGUS	17	2020	2	2	39	36.2	71	28.2	83.7	11.6	4.7
SALERS	23	2020	0	1	377	40.7	600	28.8	83.4	12.0	4.6
SALERS	23	2020	0	2	374	38.4	605	28.6	89.8	8.1	2.1
SALERS	23	2020	1	1	.	.	.	.	.	.	.
SALERS	23	2020	2	1	16	42.1	37	28.8	87.5	12.5	0.0
SALERS	23	2020	2	2	154	36.2	367	28.7	90.0	8.8	1.3
BAZADAISE	24	2020	0	1	19	41	20	28.6	36.8	36.8	26.3
BAZADAISE	24	2020	0	2	21	40	25	28.6	57.1	33.3	9.5
BAZADAISE	24	2020	2	1	5	52.2	5	28.9	75.0	0.0	25.0
BAZADAISE	24	2020	2	2	37	37.4	41	28.5	71.8	10.3	17.9
BLANC BLEU	25	2020	0	1	1042	45.6	1334	28.2	48.2	21.9	29.9
BLANC BLEU	25	2020	0	2	1075	43.5	1342	28.2	59.3	17.7	23.0
BLANC BLEU	25	2020	1	1	33	41.4	37	28.2	87.9	0.0	12.1
BLANC BLEU	25	2020	1	2	6	41.7	6	28.3	83.3	16.7	0.0
BLANC BLEU	25	2020	2	1	5	52.8	7	28.6	20.0	0.0	80.0
BLANC BLEU	25	2020	2	2	67	47.2	102	28.3	5.8	5.8	88.4
LIMOUSINE	34	2020	0	1	6412	42.9	8669	29.1	66.2	22.0	11.8
LIMOUSINE	34	2020	0	2	6104	40.5	8279	29.1	79.9	15.3	4.9
LIMOUSINE	34	2020	1	1	76	43.5	105	29.2	72.3	18.1	9.6
LIMOUSINE	34	2020	1	2	12	41.8	14	29.2	91.7	0.0	8.3
LIMOUSINE	34	2020	2	1	13	41.3	22	29.8	76.9	0.0	23.1
LIMOUSINE	34	2020	2	2	158	41.4	234	29.1	81.8	12.1	6.1
CHAROLAISE	38	2020	0	1	11840	44.7	18250	28.7	54.7	28.6	16.7
CHAROLAISE	38	2020	0	2	11385	42.2	17551	28.6	70.4	23.1	6.5
CHAROLAISE	38	2020	1	1	241	43.9	327	28.6	51.3	28.5	20.2
CHAROLAISE	38	2020	1	2	11	39.3	18	28.6	75.0	25.0	0.0
CHAROLAISE	38	2020	2	1	40	45.3	56	28.9	44.2	30.2	25.6
CHAROLAISE	38	2020	2	2	305	43.7	433	28.7	64.2	27.4	8.4
ROUGE DES PRES	41	2020	0	1	247	48.5	313	28.5	47.0	33.6	19.4

<b>Races taureau VELAGES GENISSES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb poids naiss</b>	<b>Moy poids naiss(kg)</b>	<b>Nb durees gestation</b>	<b>Moy durees gestation</b>	<b>% cond. naiss=1</b>	<b>% cond. naiss=2</b>	<b>% cond. naiss=3,4,5</b>
ROUGE DES PRES	41	2020	0	2	226	46.4	283	28.4	59.2	31.3	9.4
ROUGE DES PRES	41	2020	1	1	2	42.5	2	28	50.0	50.0	0.0
ROUGE DES PRES	41	2020	2	1	4	51.5	5	29.2	0.0	25.0	75.0
ROUGE DES PRES	41	2020	2	2	5	51	10	28.7	16.7	50.0	33.3
PARTHENAISE	71	2020	0	1	1293	42.4	1680	28.9	59.9	28.2	11.9
PARTHENAISE	71	2020	0	2	1232	40	1634	28.7	75.7	20.1	4.2
PARTHENAISE	71	2020	1	1	16	40.6	17	28.4	87.5	6.3	6.3
PARTHENAISE	71	2020	1	2	.	.	.	.	.	.	.
PARTHENAISE	71	2020	2	1	9	42.1	10	28.6	87.5	0.0	12.5
PARTHENAISE	71	2020	2	2	101	39.2	123	28.8	73.3	22.8	4.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	1	16	41.4	17	28.6	68.8	12.5	18.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	0	2	11	37.5	13	29.1	90.9	9.1	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	1	.	.	.	.	.	.	.
GASCONNE DES PYRENEES	72	2020	2	2	6	40.5	7	29	66.7	16.7	16.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	1	4226	45.6	6392	29.5	59.2	27.0	13.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	0	2	4189	43.1	6367	29.4	76.5	18.6	4.9
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	1	158	44.3	255	29.3	59.5	25.9	14.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	1	2	19	41.6	27	29.7	85.0	15.0	0.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	1	22	47.1	25	29.9	31.8	54.5	13.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2020	2	2	116	43.3	156	29.5	60.7	35.0	4.3
INRA 95	95	2020	0	1	2364	43.1	2798	28.4	63.4	22.7	13.9
INRA 95	95	2020	0	2	2338	40.4	2717	28.2	74.1	18.9	7.0
INRA 95	95	2020	1	1	43	42.9	48	28.4	60.5	23.3	16.3
INRA 95	95	2020	1	2	3	41.7	5	27.7	50.0	25.0	25.0
INRA 95	95	2020	2	1	.	.	.	.	.	.	.
INRA 95	95	2020	2	2	2	48	2	28	50.0	0.0	50.0

IA de l'année 2021, naissances en cours

Races laitières

Races taureau TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
ABONDANCE	12	2021	0	1	1293	49.1
ABONDANCE	12	2021	0	2	1342	50.9
ABONDANCE	12	2021	2	1	43	7.9
ABONDANCE	12	2021	2	2	503	92.1
JERSIAISE	15	2021	0	1	1784	41.1
JERSIAISE	15	2021	0	2	2554	58.9
JERSIAISE	15	2021	2	1	257	6.9
JERSIAISE	15	2021	2	2	3449	93.1
PIE ROUGE	19	2021	0	1	2206	52.3
PIE ROUGE	19	2021	0	2	2015	47.7
PIE ROUGE	19	2021	2	1	52	10.4
PIE ROUGE	19	2021	2	2	449	89.6
BRUNE	21	2021	0	1	3331	48.5
BRUNE	21	2021	0	2	3533	51.5
BRUNE	21	2021	2	1	153	8.5
BRUNE	21	2021	2	2	1637	91.5
TARENDAISE	31	2021	0	1	600	50.0
TARENDAISE	31	2021	0	2	600	50.0
TARENDAISE	31	2021	2	1	33	8.9
TARENDAISE	31	2021	2	2	338	91.1
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	1	2239	51.7
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	2	2090	48.3
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	1	40	8.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	2	434	91.6
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	1	1341	47.1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	2	1505	52.9
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	1	66	8.6
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	2	701	91.4
MONTBELIARDE	46	2021	0	1	42445	50.3
MONTBELIARDE	46	2021	0	2	41951	49.7
MONTBELIARDE	46	2021	2	1	2560	8.3
MONTBELIARDE	46	2021	2	2	28350	91.7
NORMANDE	56	2021	0	1	22048	52.2
NORMANDE	56	2021	0	2	20170	47.8
NORMANDE	56	2021	2	1	517	10.0

Races taureau TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
NORMANDE	56	2021	2	2	4674	90.0
VOSGIENNE	57	2021	0	1	431	55.6
VOSGIENNE	57	2021	0	2	344	44.4
VOSGIENNE	57	2021	2	1	3	2.5
VOSGIENNE	57	2021	2	2	119	97.5
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	1	168870	50.1
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	2	168386	49.9
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	1	5983	8.8
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	2	61646	91.2

Races taureau VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
ABONDANCE	12	2021	0	1	270	41.5	331	28.7	61.0	28.0	11.0
ABONDANCE	12	2021	0	2	309	39.5	360	28.6	68.0	22.0	9.9
ABONDANCE	12	2021	2	1	8	40	9	28.6	55.6	44.4	0.0
ABONDANCE	12	2021	2	2	133	39.5	164	28.8	68.1	25.2	6.7
JERSIAISE	15	2021	0	1	374	29.9	520	28.3	90.7	5.9	3.4
JERSIAISE	15	2021	0	2	661	28.4	822	28.1	90.5	7.7	1.8
JERSIAISE	15	2021	2	1	87	28.3	114	28.3	82.8	12.9	4.3
JERSIAISE	15	2021	2	2	1159	27	1443	28.2	93.1	6.1	0.7
PIE ROUGE	19	2021	0	1	544	40.9	692	27.8	82.2	13.8	4.0
PIE ROUGE	19	2021	0	2	594	39.2	704	27.7	85.7	11.8	2.5
PIE ROUGE	19	2021	2	1	30	40.2	39	28.3	87.1	12.9	0.0
PIE ROUGE	19	2021	2	2	278	40.5	323	27.7	85.6	12.3	2.1
BRUNE	21	2021	0	1	876	42.3	993	28.8	72.1	18.2	9.7
BRUNE	21	2021	0	2	938	40.7	1070	28.7	82.4	12.5	5.1
BRUNE	21	2021	2	1	66	42.2	77	28.9	76.1	18.3	5.6
BRUNE	21	2021	2	2	787	39.8	887	28.7	85.0	11.2	3.8
TARENDAISE	31	2021	0	1	141	39	158	28.5	72.4	18.6	9.0
TARENDAISE	31	2021	0	2	165	36	180	28.3	75.3	22.3	2.4
TARENDAISE	31	2021	2	1	15	38.2	17	28.7	93.8	6.3	0.0
TARENDAISE	31	2021	2	2	123	36.9	132	28.4	76.0	20.7	3.3
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	1	441	43.4	507	28.7	73.1	19.0	8.0
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	2	470	41.7	520	28.6	82.9	14.3	2.9
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	1	18	42.6	22	29.1	52.6	26.3	21.1
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	2	146	40.9	177	28.8	84.8	11.9	3.3
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	1	339	40.4	406	28.2	87.3	8.9	3.9



<b>Races taureau VELAGES GENISSES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb poids naiss</b>	<b>Moy poids naiss(kg)</b>	<b>Nb durees gestation</b>	<b>Moy durees gestation</b>	<b>% cond. naiss=1</b>	<b>% cond. naiss=2</b>	<b>% cond. naiss=3,4,5</b>
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	2	459	38.9	530	28	90.1	7.2	2.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	1	25	39.8	37	28.2	88.5	11.5	0.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	2	355	38.7	420	28	92.2	6.4	1.4
MONTBELIARDE	46	2021	0	1	10702	42.9	11813	28.6	64.0	24.9	11.1
MONTBELIARDE	46	2021	0	2	11126	40.7	12170	28.4	76.6	19.3	4.2
MONTBELIARDE	46	2021	2	1	923	42.6	988	28.7	60.3	27.7	12.0
MONTBELIARDE	46	2021	2	2	9819	40.8	10520	28.5	73.8	22.2	4.0
NORMANDE	56	2021	0	1	4974	43.1	6258	28.4	70.2	20.3	9.5
NORMANDE	56	2021	0	2	4841	41.6	6066	28.3	79.3	15.7	5.0
NORMANDE	56	2021	2	1	239	42	330	28.5	68.8	23.0	8.2
NORMANDE	56	2021	2	2	2652	41.1	3200	28.4	80.5	14.3	5.1
VOSGIENNE	57	2021	0	1	94	42.6	104	28.7	56.7	28.9	14.4
VOSGIENNE	57	2021	0	2	76	39.3	82	28.6	64.9	24.7	10.4
VOSGIENNE	57	2021	2	1	1	49	1	29.7	0.0	0.0	100
VOSGIENNE	57	2021	2	2	48	40.6	53	28.6	56.3	31.3	12.5
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	1	46251	41.5	53950	27.9	77.5	16.9	5.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	2	52364	40.2	59783	27.8	84.3	13.1	2.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	1	4038	41.2	4823	28	78.1	16.5	5.4
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	2	45054	39.9	51068	27.8	84.8	12.6	2.6

## Races allaitantes

Races taureau TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
AUBRAC	14	2021	0	1	1208	51.4
AUBRAC	14	2021	0	2	1141	48.6
AUBRAC	14	2021	2	1	42	8.9
AUBRAC	14	2021	2	2	432	91.1
ANGUS	17	2021	0	1	391	52.7
ANGUS	17	2021	0	2	351	47.3
ANGUS	17	2021	1	1	5	100
ANGUS	17	2021	2	1	13	16.3
ANGUS	17	2021	2	2	67	83.8
SALERS	23	2021	0	1	1143	51.4
SALERS	23	2021	0	2	1081	48.6
SALERS	23	2021	2	1	41	10.7
SALERS	23	2021	2	2	341	89.3
BAZADAISE	24	2021	0	1	53	56.4
BAZADAISE	24	2021	0	2	41	43.6
BAZADAISE	24	2021	2	1	1	8.3
BAZADAISE	24	2021	2	2	11	91.7
BLANC BLEU	25	2021	0	1	31623	52.7
BLANC BLEU	25	2021	0	2	28383	47.3
BLANC BLEU	25	2021	1	1	714	93.0
BLANC BLEU	25	2021	1	2	54	7.0
BLANC BLEU	25	2021	2	1	14	11.9
BLANC BLEU	25	2021	2	2	104	88.1
LIMOUSINE	34	2021	0	1	12955	50.4
LIMOUSINE	34	2021	0	2	12774	49.6
LIMOUSINE	34	2021	1	1	95	87.2
LIMOUSINE	34	2021	1	2	14	12.8
LIMOUSINE	34	2021	2	1	18	8.4
LIMOUSINE	34	2021	2	2	196	91.6
CHAROLAISE	38	2021	0	1	38930	51.6
CHAROLAISE	38	2021	0	2	36476	48.4
CHAROLAISE	38	2021	1	1	1339	92.5
CHAROLAISE	38	2021	1	2	109	7.5
CHAROLAISE	38	2021	2	1	60	11.6
CHAROLAISE	38	2021	2	2	457	88.4
ROUGE DES PRES	41	2021	0	1	278	53.6
ROUGE DES PRES	41	2021	0	2	241	46.4

<b>Races taureau TOUS VELAGES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb veaux</b>	<b>Sexratio</b>
ROUGE DES PRES	41	2021	1	1	1	100
ROUGE DES PRES	41	2021	2	1	2	6.5
ROUGE DES PRES	41	2021	2	2	29	93.5
PARTHENAISE	71	2021	0	1	1270	48.0
PARTHENAISE	71	2021	0	2	1374	52.0
PARTHENAISE	71	2021	1	1	32	88.9
PARTHENAISE	71	2021	1	2	4	11.1
PARTHENAISE	71	2021	2	1	18	9.5
PARTHENAISE	71	2021	2	2	172	90.5
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	1	116	52.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	2	107	48.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	1	12	12.5
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	2	84	87.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	1	8585	50.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	2	8396	49.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	1	99	89.2
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	2	12	10.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	1	31	11.3
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	2	244	88.7
INRA 95	95	2021	0	1	11220	51.6
INRA 95	95	2021	0	2	10513	48.4
INRA 95	95	2021	1	1	386	93.7
INRA 95	95	2021	1	2	26	6.3
INRA 95	95	2021	2	1	2	28.6
INRA 95	95	2021	2	2	5	71.4

Races taureau VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
AUBRAC	14	2021	0	1	187	39	314	28.3	62.4	25.9	11.6
AUBRAC	14	2021	0	2	218	36.3	323	28.3	74.1	21.8	4.1
AUBRAC	14	2021	2	1	14	39.3	22	28.8	92.9	7.1	0.0
AUBRAC	14	2021	2	2	104	35.8	146	28.3	86.8	10.4	2.8
ANGUS	17	2021	0	1	107	40.9	123	28.2	78.3	16.5	5.2
ANGUS	17	2021	0	2	92	38.7	109	28.1	85.1	11.9	3.0
ANGUS	17	2021	1	1	3	38	3	28.6	66.7	33.3	0.0
ANGUS	17	2021	2	1	1	40	3	20.6	100	0.0	0.0
ANGUS	17	2021	2	2	28	36.6	36	28	100	0.0	0.0
SALERS	23	2021	0	1	278	41.3	441	28.7	75.6	15.9	8.5
SALERS	23	2021	0	2	276	38.9	403	28.6	90.2	7.4	2.5
SALERS	23	2021	2	1	6	41.8	22	30.1	85.7	14.3	0.0
SALERS	23	2021	2	2	97	38.3	195	29	89.3	10.7	0.0
BAZADAISE	24	2021	0	1	7	40.9	11	28.5	85.7	0.0	14.3
BAZADAISE	24	2021	0	2	6	41.8	8	28.5	85.7	0.0	14.3
BAZADAISE	24	2021	2	1	1	35	1	29	0.0	0.0	100
BAZADAISE	24	2021	2	2	5	43	5	28.6	60.0	20.0	20.0
BLANC BLEU	25	2021	0	1	564	45	687	28.2	49.4	24.1	26.5
BLANC BLEU	25	2021	0	2	588	43.9	741	28.1	59.7	14.9	25.4
BLANC BLEU	25	2021	1	1	25	31.5	26	27.7	91.7	8.3	0.0
BLANC BLEU	25	2021	1	2	3	46.7	3	28.6	33.3	66.7	0.0
BLANC BLEU	25	2021	2	1	3	49	7	28.7	33.3	0.0	66.7
BLANC BLEU	25	2021	2	2	35	50.3	68	28.3	2.9	11.4	85.7
LIMOUSINE	34	2021	0	1	3581	42.8	4907	29.1	66.5	22.0	11.5
LIMOUSINE	34	2021	0	2	3655	40.6	5020	29	79.5	15.2	5.2
LIMOUSINE	34	2021	1	1	20	43.3	25	29.1	70.0	15.0	15.0
LIMOUSINE	34	2021	1	2	2	43.5	3	29.6	100	0.0	0.0
LIMOUSINE	34	2021	2	1	5	44	8	30	40.0	60.0	0.0
LIMOUSINE	34	2021	2	2	67	40.1	107	29	81.2	14.5	4.3
CHAROLAISE	38	2021	0	1	6325	44.7	10570	28.6	54.5	30.0	15.6
CHAROLAISE	38	2021	0	2	6063	42.2	10255	28.5	71.5	22.5	6.0
CHAROLAISE	38	2021	1	1	81	43.4	123	28.6	57.6	24.7	17.6
CHAROLAISE	38	2021	1	2	6	40.5	10	28.5	100	0.0	0.0
CHAROLAISE	38	2021	2	1	17	42.1	27	28.9	61.1	27.8	11.1
CHAROLAISE	38	2021	2	2	143	42.2	236	28.7	68.5	26.8	4.7
ROUGE DES PRES	41	2021	0	1	90	47.3	117	28.6	46.7	34.4	18.9
ROUGE DES PRES	41	2021	0	2	77	45.6	105	28.5	52.5	33.8	13.8
ROUGE DES PRES	41	2021	1	1	.	.	.	.	.	.	.

<b>Races taureau VELAGES GENISSES</b>		<b>ania IA</b>	<b>code semsex</b>	<b>sexe veau</b>	<b>Nb poids naiss</b>	<b>Moy poids naiss(kg)</b>	<b>Nb durees gestation</b>	<b>Moy durees gestation</b>	<b>% cond. naiss=1</b>	<b>% cond. naiss=2</b>	<b>% cond. naiss=3,4,5</b>
ROUGE DES PRES	41	2021	2	1	1	54	1	28.5	0.0	100	0.0
ROUGE DES PRES	41	2021	2	2	15	42.9	20	28.8	33.3	6.7	60.0
PARTHENAISE	71	2021	0	1	565	41.4	751	28.9	62.4	27.9	9.7
PARTHENAISE	71	2021	0	2	615	38.9	831	28.8	74.6	21.1	4.3
PARTHENAISE	71	2021	1	1	16	42.8	19	28.8	56.3	31.3	12.5
PARTHENAISE	71	2021	1	2	0	.	3	29	.	.	.
PARTHENAISE	71	2021	2	1	4	47.3	6	29	25.0	0.0	75.0
PARTHENAISE	71	2021	2	2	55	41.3	85	28.9	70.4	20.4	9.3
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	1	15	40.9	19	28.8	86.7	13.3	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	2	24	36.7	25	28.2	95.8	0.0	4.2
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	1	6	39.2	6	28.8	83.3	0.0	16.7
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	2	10	41	13	28.7	90.0	0.0	10.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	1	2158	45.9	3260	29.5	55.0	28.7	16.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	2	2261	43.4	3382	29.4	74.9	18.2	7.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	1	47	42.7	69	29.4	66.7	20.8	12.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	2	8	45.8	11	29	87.5	0.0	12.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	1	17	47.7	20	29.5	47.1	35.3	17.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	2	113	43.2	158	29.3	62.5	31.3	6.3
INRA 95	95	2021	0	1	1152	43	1374	28.4	60.3	24.4	15.3
INRA 95	95	2021	0	2	1124	40.7	1326	28.3	74.5	18.7	6.8
INRA 95	95	2021	1	1	35	44.6	47	28.4	58.3	11.1	30.6
INRA 95	95	2021	1	2	3	43.3	4	27.9	100	0.0	0.0
INRA 95	95	2021	2	1	.	.	.	.	.	.	.
INRA 95	95	2021	2	2	1	38	1	29	100	0.0	0.0