

家畜の飼養に係る衛生管理の状況について（平成31年）

令和2年3月
動物衛生課

家畜伝染病予防法第12条の4第1項に基づき家畜の所有者から各都道府県に報告された家畜の頭羽数及び家畜の飼養に係る衛生管理の状況（平成31年2月1日現在）について、同法第12条の7に基づき公表します。

結果概要と課題

- ・「車両の消毒」について、いずれの畜種においても遵守率が低い傾向にある。この項目は農場への病原体の持ち込みを防止するために重要であることから、引き続き遵守率の向上を図る必要がある。
- ・また、記録の作成・保管に関する4項目（立入者、海外渡航記録、家畜の導入、家畜の異常）についても、いずれの畜種においても遵守率が低い傾向にある。この項目は農場に出入りする人や物の流れを把握するために必要なものであり、万が一疾病が発生した際には、病原体の侵入ルートの探索等疫学調査を行う上で重要であることから、引き続き遵守率の向上を図る必要がある。

全国の飼養衛生管理基準の遵守状況(平成31年2月1日現在)

① 牛

対象農場数				
乳用	全体	13,952	うち大規模	531
肉用	全体	39,897	うち大規模	859

	1 最新情報の把握	2.① 衛生管理区域の設定	2.② 衛生管理区域の境界の明瞭化	3.①必要のない者の立入りの制限	3.②車両の消毒	3.③手指等の消毒等	3.④他の畜産施設立入者の立入制限	3.⑤渡航歴の確認(過去1週間)	3.⑥物品の消毒等	3.⑦衣服等の海外での使用歴確認	4.①畜舎等への野生動物の侵入防止
遵守農場数(乳用)	13,250 (95.0%)	13,022 (93.3%)	11,874 (85.1%)	13,094 (93.9%)	10,306 (73.9%)	12,193 (87.4%)	12,533 (89.8%)	12,484 (89.5%)	12,551 (90.0%)	12,193 (87.4%)	11,903 (85.3%)
遵守農場数(肉用)	37,318 (93.5%)	36,077 (90.4%)	33,747 (84.6%)	36,040 (90.3%)	28,444 (71.3%)	33,384 (83.7%)	34,961 (87.6%)	34,677 (86.9%)	34,310 (86.0%)	33,463 (83.9%)	37,597 (94.2%)
	4.②飲用に適した水の給与	4.③死体保管場所への野生動物の侵入防止	5.①定期的な消毒等	5.②使用物品の1頭ごとの交換等	5.③空房の清掃等	5.④適切な密度での飼養	6.①通報体制の確保	6.②出荷・移動の制限	6.③異状時の獣医師の受診	6.④健康観察	6.⑤導入元の疾病発生状況等の確認
遵守農場数(乳用)	13,535 (97.0%)	12,575 (90.1%)	13,115 (94.0%)	13,264 (95.1%)	13,109 (94.0%)	13,407 (96.1%)	13,260 (95.0%)	13,246 (94.9%)	13,463 (96.5%)	13,434 (96.3%)	12,631 (90.5%)
遵守農場数(肉用)	38,345 (96.1%)	34,007 (85.2%)	35,382 (88.7%)	34,712 (87.0%)	35,097 (88.0%)	37,682 (94.4%)	37,725 (94.6%)	37,050 (92.9%)	38,234 (95.8%)	37,310 (93.5%)	34,353 (86.1%)
	6.⑥導入家畜の隔離の実施	6.⑦移動前の健康状態の確認	6.⑧死体又は排せつ物の移動時の漏出防止	7.①埋却地の確保	8.①立入者に関する記録の作成・保管	8.②従業員の海外渡航記録の作成・保管	8.③導入等に関する記録の作成・保管	8.④異状に関する記録の作成・保管	9.①獣医師の定期指導	9.②従業員による通報体制の確保	
遵守農場数(乳用)	11,716 (84.0%)	13,226 (94.8%)	12,832 (92.0%)	12,463 (89.3%)	11,021 (79.0%)	10,752 (77.1%)	12,718 (91.2%)	12,289 (88.1%)	496 (93.4%)	478 (90.0%)	
遵守農場数(肉用)	32,223 (80.8%)	36,718 (92.0%)	34,539 (86.6%)	34,051 (85.3%)	27,809 (69.7%)	27,503 (68.9%)	33,301 (83.5%)	31,044 (77.8%)	770 (89.6%)	745 (86.7%)	

② 馬

対象農場数			
全体	3,532	うち大規模	40

	1 最新情報の把握	2.① 衛生管理区域の設定	2.② 衛生管理区域の境界の明瞭化	3.①必要のない者の立入りの制限	3.②車両の消毒	3.③手指等の消毒等	4.①厩舎等への野生動物の侵入防止	4.②飲用に適した水の給与	4.③死体保管場所への野生動物の侵入防止	5.①定期的な消毒等	5.②空房の清掃等
遵守農場数	3,068 (86.9%)	2,833 (80.2%)	2,691 (76.2%)	2,839 (80.4%)	2,109 (59.7%)	2,682 (75.9%)	2,957 (83.7%)	3,236 (91.6%)	2,733 (77.4%)	3,041 (86.1%)	3,101 (87.8%)
	6.①異状時の獣医師の受診	6.②健康観察	6.③導入元の疾病発生状況等の確認	6.④導入家畜の隔離の実施	6.⑤移動前の健康状態の確認	6.⑥死体又は排せつ物の移動時の漏出防止	7.①導入等に関する記録の作成・保管	7.②異状に関する記録の作成・保管	8.①獣医師の定期指導	8.②従業員による通報体制の確保	
遵守農場数	3,254 (92.1%)	3,241 (91.8%)	3,049 (86.3%)	2,941 (83.3%)	3,064 (86.7%)	2,862 (81.0%)	2,656 (75.2%)	2,591 (73.4%)	35 (87.5%)	35 (87.5%)	

③ 豚

対象農場数			
全体	4,726	うち大規模	810

	1 最新情報の把握	2.① 衛生管理区域の設定	2.② 衛生管理区域の境界の明瞭化	3.①必要のない者の立入りの制限	3.②車両の消毒	3.③手指等の消毒等	3.④管理区域専用の衣服・靴の着用	3.⑤他の畜産施設立入者の立入制限	3.⑥渡航歴の確認(過去1週間)	3.⑦物品の消毒等	3.⑧衣服等の海外での使用歴確認
遵守農場数	4,617 (97.7%)	4,531 (95.9%)	4,332 (91.7%)	4,555 (96.4%)	4,333 (91.7%)	4,421 (93.5%)	4,305 (91.1%)	4,555 (96.4%)	4,525 (95.7%)	4,508 (95.4%)	4,417 (93.5%)
	3.⑨適切に処理された食品循環資源の利用	4.①畜舎等への野生動物の侵入防止	4.②飲用に適した水の給与	4.③死体保管場所への野生動物の侵入防止	5.①定期的な消毒等	5.②使用物品の1頭ごとの交換等	5.③空房の清掃等	5.④適切な密度での飼養	6.①通報体制の確保	6.②出荷・移動の制限	6.③異状時の獣医師の受診
遵守農場数	3,899 (82.5%)	4,280 (90.6%)	4,585 (97.0%)	4,387 (92.8%)	4,541 (96.1%)	4,393 (93.0%)	4,574 (96.8%)	4,593 (97.2%)	4,632 (98.0%)	4,600 (97.3%)	4,563 (96.6%)
	6.④健康観察	6.⑤導入元の疾病発生状況等の確認	6.⑥導入家畜の隔離の実施	6.⑦移動前の健康状態の確認	6.⑧死体又は排せつ物の移動時の漏出防止	7.①埋却地の確保	8.①立入者に関する記録の作成・保管	8.②従業員の海外渡航記録の作成・保管	8.③導入等に関する記録の作成・保管	8.④異状に関する記録の作成・保管	9.①獣医師の定期指導
遵守農場数	4,642 (98.2%)	4,540 (96.1%)	4,371 (92.5%)	4,614 (97.6%)	4,484 (94.9%)	4,310 (91.2%)	3,967 (83.9%)	3,861 (81.7%)	4,365 (92.4%)	3,935 (83.3%)	754 (93.1%)
	9.②従業員による通報体制の確保										
遵守農場数	718 (88.6%)										

④ 鶏

対象農場数				
採卵	全体	3,957	うち大規模	570
肉用	全体	3,680	うち大規模	369

	1 最新情報の把握	2.① 衛生管理区域の設定	2.② 衛生管理区域の境界の明瞭化	3.①必要のない者の立入りの制限	3.②車両の消毒	3.③手指等の消毒等	3.④管理区域専用の衣服・靴の着用	3.⑤他の畜産施設立入者の立入制限	3.⑥渡航歴の確認(過去1週間)	3.⑦物品の消毒等	3.⑧衣服等の海外での使用歴確認
遵守農場数(採卵)	3,874 (97.9%)	3,848 (97.2%)	3,657 (92.4%)	3,831 (96.8%)	3,400 (85.9%)	3,621 (91.5%)	3,424 (86.5%)	3,767 (95.2%)	3,749 (94.7%)	3,742 (94.6%)	3,685 (93.1%)
遵守農場数(肉用)	3,632 (98.7%)	3,634 (98.8%)	3,569 (97.0%)	3,649 (99.2%)	3,518 (95.6%)	3,562 (96.8%)	3,530 (95.9%)	3,633 (98.7%)	3,607 (98.0%)	3,625 (98.5%)	3,548 (96.4%)
	4.①家きん舎等への野生動物の侵入防止	4.②飲用に適した水の給与	4.③防鳥ネット等の定期的修繕	4.④家きん舎の修繕	4.⑤死体保管場所への野生動物の侵入防止	5.①定期的な消毒等	5.②空舎の清掃等	5.③適切な密度での飼養	6.①通報体制の確保	6.②出荷・移動の制限	6.③異状時の獣医師の受診
遵守農場数(採卵)	3,762 (95.1%)	3,518 (88.9%)	3,779 (95.5%)	3,837 (97.0%)	3,759 (95.0%)	3,738 (94.5%)	3,752 (94.8%)	3,886 (98.2%)	3,894 (98.4%)	3,860 (97.5%)	3,759 (95.0%)
遵守農場数(肉用)	3,638 (98.9%)	3,555 (96.6%)	3,608 (98.0%)	3,644 (99.0%)	3,609 (98.1%)	3,642 (99.0%)	3,635 (98.8%)	3,649 (99.2%)	3,651 (99.2%)	3,639 (98.9%)	3,636 (98.8%)
	6.④健康観察	6.⑤導入元の疾病発生状況等の確認	6.⑥導入家さんの隔離の実施	6.⑦移動前の健康状態の確認	6.⑧死体又は排せつ物の移動時の漏出防止	7.①埋却地の確保	8.①立入者に関する記録の作成・保管	8.②従業員の海外渡航記録の作成・保管	8.③導入等に関する記録の作成・保管	8.④異状に関する記録の作成・保管	9.①獣医師の定期指導
遵守農場数(採卵)	3,884 (98.2%)	3,777 (95.5%)	3,708 (93.7%)	3,808 (96.2%)	3,632 (91.8%)	3,574 (90.3%)	3,459 (87.4%)	3,335 (84.3%)	3,698 (93.5%)	3,542 (89.5%)	571 (100.2%)
遵守農場数(肉用)	3,655 (99.3%)	3,512 (95.4%)	3,477 (94.5%)	3,636 (98.8%)	3,564 (96.8%)	3,353 (91.1%)	3,532 (96.0%)	3,306 (89.8%)	3,595 (97.7%)	3,537 (96.1%)	351 (95.1%)
	9.②従業員による通報体制の確保										
遵守農場数(採卵)	561 (98.4%)										
遵守農場数(肉用)	346 (93.8%)										

※ 対象農場数とは、(1)における報告農場から小規模農場を除いた農場数(ただし、牛・豚・鶏の9.及び馬の8.については、大規模農場のみが対象となる)。

※ 遵守農場数は、当該年の法第12条の4第1項の規定による定期の報告において、省令別記様式第14号「2. 飼養衛生管理基準の遵守状況」のそれぞれのチェック項目を遵守している又は該当しないと報告のあった農場数。()内は当該農場数を、対象農場数で除した遵守率。

※ 1農場に複数の畜種を飼養している場合、畜種ごとに1農場として集計(ただし、小規模農場に該当する畜種については集計しない)。

全国の飼養衛生管理基準の遵守状況

項目	年度	牛		馬	豚	鶏		
		乳用	肉用			採卵	肉用	
1 最新情報の把握	平成	31	95.0%	93.5%	86.9%	97.7%	97.9%	98.7%
		30	94.9%	93.1%	85.8%	96.5%	98.2%	99.1%
		29	94.6%	91.7%	86.8%	95.7%	97.4%	98.3%
		28	96.4%	92.8%	93.6%	96.7%	98.0%	99.1%
		27	96.0%	90.2%	91.5%	94.1%	97.2%	97.0%
		26	95.0%	90.2%	91.6%	94.5%	97.6%	98.0%
2 衛生管理区域の設定	平成	31	93.3%	90.4%	80.2%	95.9%	97.2%	98.8%
		30	92.7%	89.1%	80.2%	95.8%	96.3%	99.0%
		29	90.6%	87.5%	79.4%	94.3%	95.0%	98.2%
衛生管理区域の境界の明瞭化	平成	31	85.1%	84.6%	76.2%	91.7%	92.4%	97.0%
		30	85.7%	83.9%	75.3%	92.2%	94.0%	99.1%
		29	81.0%	83.0%	73.2%	89.9%	91.3%	96.3%
3 必要のない者の立入りの制限	平成	31	93.9%	90.3%	80.4%	96.4%	96.8%	99.2%
		30	93.9%	88.8%	79.3%	95.6%	97.0%	99.4%
		29	90.5%	85.4%	77.8%	95.1%	95.5%	98.5%
車両の消毒	平成	31	73.9%	71.3%	59.7%	91.7%	85.9%	95.6%
		30	75.0%	69.9%	61.7%	90.7%	87.2%	96.1%
		29	70.2%	67.2%	60.2%	89.7%	84.8%	95.3%
手指等の消毒等	平成	31	87.4%	83.7%	75.9%	93.5%	91.5%	96.8%
		30	89.3%	83.5%	75.9%	94.4%	93.8%	98.7%
		29	87.7%	81.2%	74.6%	93.4%	93.1%	98.4%
		28	91.6%	83.0%	83.4%	94.7%	93.8%	98.1%
		27	90.3%	80.7%	80.0%	91.6%	93.4%	96.6%
		26	88.9%	79.5%	80.1%	90.7%	91.5%	97.7%
専用の衣服等の設置	平成	31	-	-	-	91.1%	86.5%	95.9%
		30	-	-	-	91.8%	87.4%	96.8%
		29	-	-	-	90.7%	86.5%	95.7%
		28	-	-	-	93.0%	92.2%	98.1%
		27	-	-	-	89.6%	90.5%	95.8%
		26	-	-	-	88.5%	89.9%	96.3%
他の畜産施設立入者の立入制限	平成	31	89.8%	87.6%	-	96.4%	95.2%	98.7%
		30	89.3%	85.8%	-	95.4%	95.5%	98.3%
		29	85.2%	84.7%	-	94.0%	95.0%	97.1%
渡航歴の確認(過去1週間)	平成	31	89.5%	86.9%	-	95.7%	94.7%	98.0%
		30	88.8%	85.4%	-	94.2%	95.1%	98.1%
		29	85.8%	82.3%	-	92.7%	93.9%	97.3%
		28	89.6%	81.7%	-	92.6%	95.1%	97.3%
		27	87.4%	77.8%	-	89.3%	93.1%	95.4%
		26	85.7%	76.5%	-	88.8%	93.0%	95.6%
物品の消毒等	平成	31	90.0%	86.0%	-	95.4%	94.6%	98.5%
		30	89.8%	84.7%	-	94.5%	94.0%	98.3%
		29	87.2%	82.5%	-	92.8%	92.8%	97.6%
		28	91.1%	82.5%	-	94.2%	94.1%	98.5%
		27	88.7%	76.4%	-	90.6%	93.0%	96.3%
		26	87.3%	76.1%	-	90.2%	92.7%	97.3%

項目	年度	牛		馬	豚	鶏		
		乳用	肉用			採卵	肉用	
衣服等の海外での使用歴確認	平成	31	87.4%	83.9%	-	93.5%	93.1%	96.4%
		30	86.4%	82.3%	-	91.6%	93.2%	96.4%
		29	82.6%	76.7%	-	89.2%	91.2%	95.3%
		28	88.4%	78.5%	-	90.6%	93.3%	96.7%
		27	86.3%	74.2%	-	87.8%	90.5%	94.0%
		26	84.4%	73.0%	-	87.2%	91.2%	94.3%
飼料の適切な処理	平成	31	-	-	-	82.5%	-	-
		30	-	-	-	82.3%	-	-
		29	-	-	-	69.3%	-	-
		28	-	-	-	87.4%	-	-
		27	-	-	-	83.4%	-	-
		26	-	-	-	83.0%	-	-
4 畜舎等への野生動物の侵入防止	平成	31	85.3%	94.2%	83.7%	90.6%	95.1%	98.9%
		30	86.8%	85.8%	84.4%	92.2%	96.5%	99.0%
		29	81.6%	83.6%	81.2%	91.2%	94.6%	98.3%
飲用に適した水の給与	平成	31	97.0%	96.1%	91.6%	97.0%	88.9%	96.6%
		30	97.2%	95.9%	90.7%	97.0%	89.4%	96.8%
		29	96.7%	94.6%	88.5%	96.6%	87.5%	94.6%
		28	96.6%	92.4%	94.2%	95.8%	87.8%	94.5%
		27	95.8%	90.4%	92.0%	93.3%	86.4%	90.9%
		26	95.6%	90.9%	92.5%	93.6%	86.2%	91.8%
防鳥ネット等の定期的修繕	平成	31	-	-	-	-	95.5%	98.0%
		30	-	-	-	-	96.2%	98.5%
		29	-	-	-	-	95.4%	97.7%
		28	-	-	-	-	94.1%	96.9%
		27	-	-	-	-	91.8%	92.6%
		26	-	-	-	-	92.5%	94.9%
家きん舎の修繕	平成	31	-	-	-	-	97.0%	99.0%
		30	-	-	-	-	96.9%	99.2%
		29	-	-	-	-	96.4%	98.8%
		28	-	-	-	-	96.0%	98.2%
		27	-	-	-	-	93.9%	94.6%
		26	-	-	-	-	94.3%	97.6%
死体保管場所への野生動物の侵入防止	平成	31	90.1%	85.2%	77.4%	92.8%	95.0%	98.1%
		30	89.8%	84.3%	76.2%	93.3%	95.0%	97.1%
		29	84.6%	79.7%	72.2%	91.0%	91.7%	97.1%
5 定期的な消毒等	平成	31	94.0%	88.7%	86.1%	96.1%	94.5%	99.0%
		30	94.6%	88.5%	85.1%	96.3%	94.9%	98.3%
		29	93.9%	87.0%	84.5%	95.3%	94.4%	98.8%
		28	94.3%	85.7%	89.2%	95.4%	93.9%	98.4%
		27	93.2%	82.1%	87.5%	92.6%	92.7%	96.8%
		26	92.2%	81.5%	87.0%	92.0%	92.6%	98.1%
使用物品の1頭ごとの交換等	平成	31	95.1%	87.0%	-	93.0%	-	-
		30	95.3%	86.0%	-	92.6%	-	-
		29	94.0%	83.6%	-	90.1%	-	-
		28	91.4%	76.8%	82.9%	88.7%	-	-
		27	89.4%	69.6%	80.8%	84.7%	-	-
		26	87.8%	69.7%	80.0%	84.7%	-	-
空房の清掃等	平成	31	94.0%	88.0%	87.8%	96.8%	94.8%	98.8%
		30	94.4%	87.1%	87.6%	96.9%	95.5%	98.7%
		29	93.6%	86.2%	86.6%	95.0%	95.0%	98.4%
		28	92.9%	82.2%	89.8%	94.7%	93.6%	97.3%
		27	91.4%	76.9%	87.5%	92.1%	93.0%	97.3%
		26	90.2%	76.3%	87.4%	91.7%	92.6%	98.3%

項目	年度	牛		馬	豚	鶏	
		乳用	肉用			採卵	肉用
5 適切な密度での飼養	平成 31	96.1%	94.4%	-	97.2%	98.2%	99.2%
	30	96.4%	93.9%	-	97.4%	98.5%	99.9%
	29	93.2%	92.0%	-	96.1%	96.6%	98.2%
6 通報体制の確保	平成 31	95.0%	94.6%	-	98.0%	98.4%	99.2%
	30	95.7%	93.9%	-	97.8%	98.4%	99.3%
	29	92.6%	92.9%	-	97.4%	97.9%	98.8%
出荷・移動の制限	平成 31	94.9%	92.9%	-	97.3%	97.5%	98.9%
	30	95.2%	91.9%	-	96.8%	97.6%	99.0%
	29	91.4%	90.3%	-	96.3%	94.8%	98.4%
異状時の獣医師の受診	平成 31	96.5%	95.8%	92.1%	96.6%	95.0%	98.8%
	30	97.1%	95.1%	91.1%	95.5%	95.0%	98.9%
	29	96.2%	94.6%	90.3%	95.7%	93.9%	98.4%
	28	97.6%	94.6%	94.7%	94.9%	94.1%	98.4%
	27	97.0%	92.4%	92.5%	92.6%	92.7%	96.8%
健康観察	平成 26	96.5%	93.1%	93.0%	92.6%	92.8%	97.9%
	平成 31	96.3%	93.5%	91.8%	98.2%	98.2%	99.3%
	30	97.2%	95.8%	90.9%	98.2%	98.6%	99.4%
	29	96.5%	95.2%	89.6%	97.8%	98.2%	99.0%
	28	97.5%	94.5%	95.3%	97.4%	98.1%	99.3%
導入元の疾病発生状況等の確認	平成 27	96.9%	92.4%	93.3%	95.0%	97.3%	97.7%
	平成 26	96.5%	93.0%	93.3%	94.3%	97.9%	98.8%
	平成 31	90.5%	86.1%	86.3%	96.1%	95.5%	95.4%
導入家畜の隔離の実施	平成 30	90.7%	87.7%	85.2%	96.3%	96.0%	96.8%
	29	87.0%	86.8%	82.9%	95.3%	94.4%	94.7%
	平成 31	84.0%	80.8%	83.3%	92.5%	93.7%	94.5%
移動前の健康確認の確認	平成 30	84.8%	82.5%	82.2%	92.6%	93.6%	96.1%
	29	79.2%	79.9%	79.4%	90.8%	90.7%	94.7%
	平成 31	94.8%	92.0%	86.7%	97.6%	96.2%	98.8%
	30	94.9%	94.0%	86.5%	97.7%	96.4%	99.1%
	29	93.6%	93.2%	84.8%	97.1%	94.6%	98.0%
死体又は排せつ物の移動時の漏出防止	平成 28	97.0%	93.9%	92.1%	97.0%	96.0%	98.9%
	27	96.4%	91.5%	90.1%	94.6%	94.9%	97.1%
	平成 26	95.9%	92.3%	90.3%	94.6%	95.4%	98.3%
	平成 31	92.0%	86.6%	81.0%	94.9%	91.8%	96.8%
	30	92.0%	87.9%	81.4%	94.3%	91.5%	96.8%
29	87.9%	86.5%	78.8%	93.1%	89.6%	95.2%	

項目	年度	牛		馬	豚	鶏	
		乳用	肉用			採卵	肉用
7 埋却地の確保	平成 31	89.3%	85.3%	-	91.2%	90.3%	91.1%
	30	89.9%	87.0%	-	90.7%	89.6%	90.9%
	29	86.5%	83.8%	-	86.9%	86.4%	89.0%
8 立入者に関する記録の作成・保管	平成 31	79.0%	69.7%	-	83.9%	87.4%	96.0%
	30	80.3%	69.8%	-	81.9%	86.9%	95.4%
	29	76.5%	67.5%	-	80.0%	85.3%	93.8%
	28	79.5%	65.6%	-	78.4%	82.0%	91.3%
	27	77.7%	60.0%	-	73.2%	79.6%	89.4%
	平成 26	75.6%	58.0%	-	71.3%	77.2%	89.5%
従業員への海外渡航記録の作成・保管	平成 31	77.1%	68.9%	-	81.7%	84.3%	89.8%
	30	75.4%	68.5%	-	77.9%	84.6%	89.6%
	29	67.3%	66.0%	-	72.1%	80.0%	85.2%
導入等に関する記録の作成・保管	平成 31	91.2%	83.5%	75.2%	92.4%	93.5%	97.7%
	30	90.9%	83.3%	74.7%	91.9%	92.6%	97.9%
	29	86.1%	79.5%	69.5%	88.3%	90.3%	95.8%
異常に関する記録の作成・保管	平成 31	88.1%	77.8%	73.4%	83.3%	89.5%	96.1%
	30	88.1%	76.8%	72.6%	82.9%	89.1%	95.7%
	29	82.8%	74.3%	75.3%	79.3%	85.8%	93.7%
9 獣医師の定期指導	平成 31	84.6%	88.0%	87.5%	90.9%	93.3%	95.1%
	30	81.9%	88.9%	94.7%	94.3%	96.8%	95.3%
	29	86.3%	89.8%	91.4%	93.1%	94.5%	94.7%
従業員による通報体制の確保	平成 31	81.2%	85.1%	87.5%	86.4%	91.6%	93.8%
	30	77.3%	86.1%	94.7%	92.4%	95.2%	93.4%
	29	77.6%	85.7%	88.6%	90.5%	93.2%	93.9%

※ 遵守農場率は、当該年の法第12条の4第1項の規定による定期の報告において、施行規則別記様式第14号「2. 飼養衛生管理基準の遵守状況」のそれぞれのチェック項目を遵守している又は該当しないと報告のあった農場数を、対象農場数で除した値。
※ 畜種ごとに報告義務のある項目が異なるため、報告義務のない項目については「-」で示している。