



## 新しい飼養衛生管理基準について



**国内外での家畜伝染病の流行を踏まえ、全畜種での衛生管理の強化を図るため、飼養衛生管理基準が見直され、豚等の基準は令和2年7月1日施行されました。今回は、牛、水牛等について主な改正項目を解説します。衛生管理の点検をお願いします。**

【牛、水牛、鹿、めん羊、山羊における主な改正ポイント】（一部を除き令和2年10月1日施行）

- 家畜の所有者は衛生管理に責任を持つことが明記され、「衛生管理者」を定めることや、今後、「衛生管理マニュアル」を整備することとされました。
- 設定している衛生管理区域内に「病原体を入れない」、「区域内で扱げない」、「持ち出さない」の**3体系**に分類し、それぞれに基準が設けられました。

### ・衛生管理者の設置と責任について（I-1）

家畜の所有者は、飼養衛生管理者を選任（農場主可）のうえ、同管理者は最新情報の把握に努め、防疫に関する責任を持ち、発生予防とまん延防止に努めること。

### ・衛生管理マニュアルの作成と取組（I-3）（令和4年2月施行）

飼養衛生管理マニュアルを作成し、農場のルールに従業員全員が取組み、農場関係者にも周知すること。

### ・家畜伝染病の発生による放牧制限に備えた準備措置（I-9）（令和3年10月施行）

口蹄疫等の家畜伝染病の発生による放牧制限に備え、避難用設備の確保（簡易柵やビニルハウス）、出荷または移動のための準備をしておくこと。

### ・衛生管理区域内での愛玩動物の飼育禁止（I-11）

共通の家畜伝染病を予防するため、犬、猫等の愛玩動物を飼養衛生管理区域内で飼育できないこと。

### ・更衣及び車両の乗降の際の交差汚染防止措置を追加（II-16、17）

衛生管理区域専用の衣服・長靴を準備して使用すること、出入口に車両消毒設備を設置し、出入りともに消毒すること。

### ・ねずみ及び害虫の駆除について新設（III-29）

殺そ剤・殺虫剤の散布や粘着シートを設置すること。

### ・衛生管理区域内の除草、整理整頓、敷地の消毒の新設（III-30）

不要資材の処分、除草、整理整頓、敷地の消毒をすること。

### 罰則の強化

- ・口蹄疫を疑う特定症状を発見したときの届出をしない、虚偽の届出をした場合、3年以下の懲役又は300万円以下の罰金
- ・飼養衛生管理基準の改善措置命令違反の場合、100万円以下の罰金

★家畜伝染病発生予防のため、飼養衛生管理基準の遵守をお願い致します。

# 家畜の飼養に関する衛生管理状況等の定期報告（令和3（2021）年分）について

家畜伝染病予防法で、家畜の所有者は都道府県知事への家畜の飼養衛生管理状況を、定期的に報告することが義務付けられています。

## ○2月1日時点の家畜の飼養状況報告(定期報告と飼養衛生管理基準のチェック)

## ○熊本県畜産統計

## ○畜産分野における外国人労働者の受け入れ状況

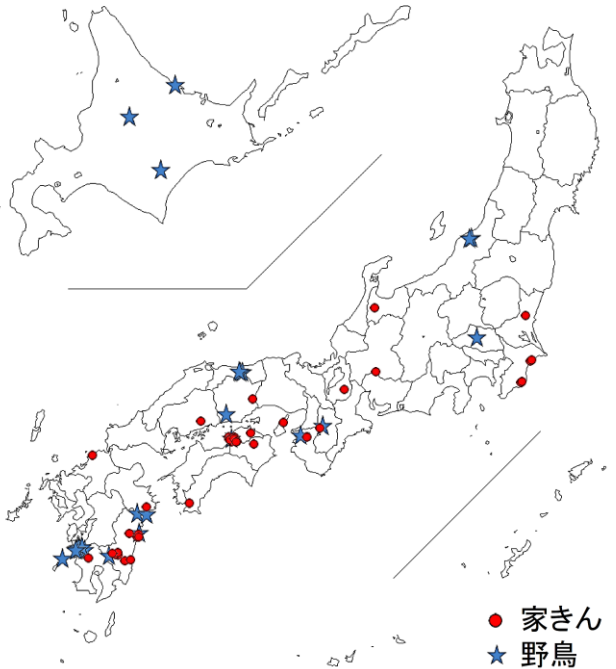
## ○スマート農業技術(畜産)の導入状況 も併せて調査いたします。

調査票は県から市町を通じ調査対象者へ配布されますので、対象者は調査票の記入と市町への提出、市町におかれては調査票の回収についての御協力をお願い致します。

## 令和2年度 国内における高病原性鳥インフルエンザ発生状況 (令和3年2月2日時点)

家きん 17県41事例(H5N8)\* 40,41例目は病原性、亜型検査中

事例	発生場所 (疑似患者判定日)	飼養状況 (万羽)	事例	発生場所 (疑似患者判定日)	飼養状況 (万羽)
1	香川県三豊市(11/5)	採卵鶏約31.7	26	宮崎県日向市(12/14)	肉用鶏約3.3
2	香川県東かがわ市(11/8)	採卵鶏約4.6	26関連	宮崎県日向市(12/14)	肉用鶏約1.3
3	香川県三豊市(11/11)	肉用種鶏約1.1	27	高知県宿毛市(12/16)	採卵鶏約2.7
4	香川県三豊市(11/13)	肉用種鶏約1	28	香川県三豊市(12/16)	肉用鶏約1.4
5	香川県三豊市(11/15)	採卵鶏約7.7	28関連	香川県三豊市(12/16)	肉用鶏約1.5
6	香川県三豊市(11/20)	採卵鶏約15.4	29	徳島県阿波市(12/19)	採卵鶏約0.8
6関連	香川県三豊市(11/20)	採卵鶏約11.7	30	宮崎県宮崎市(12/19)	肉用種鶏約3.3
6関連	香川県三豊市(11/20)	採卵鶏約2	31	香川県三豊市(12/23)	肉用鶏約2.5
6関連	香川県三豊市(11/20)	肉用鶏約5.7	32	千葉県いすみ市(12/24)	採卵鶏約116
6関連	香川県三豊市(11/20)	肉用鶏約1.7	33	宮崎県小林市(12/30)	肉用鶏約15
7	香川県三豊市(11/20)	採卵鶏約43.9	34	岐阜県美濃加茂市(1/2)	採卵鶏約6.8
8	香川県三豊市(11/21)	採卵鶏約7.5	35	千葉県いすみ市(1/11)	採卵鶏約115
9	福岡県宗像市(11/25)	肉用鶏約9.2	36	鹿児島県さつま町(1/13)	肉用鶏約3.2
10	兵庫県淡路市(11/25)	採卵鶏約14.5	37	千葉県横芝光町(1/21)	あひる約6
11	宮崎県日向市(12/1)	肉用鶏約4	37関連	北海道赤平市(1/21)	あひる約0.06
12	宮崎県都農町(12/2)	肉用鶏約3	37関連	宮城県角田市(1/21)	あひる約0.05
13	香川県三豊市(12/2)	採卵鶏約22.5	37関連	茨城県古河市(1/21)	あひる約0.06
13関連	香川県三豊市(12/2)	採卵鶏約12.3	37関連	茨城県古河市(1/21)	あひる約0.1
14	香川県三豊市(12/2)	採卵鶏約1.9	37関連	茨城県かすみがうら市(1/21)	あひる約0.1
15	宮崎県都城(12/3)	肉用鶏約3.6	37関連	埼玉県行田市(1/21)	あひる約0.09
16	奈良県五條市(12/6)	採卵鶏約7.7	37関連	埼玉県春日部市(1/21)	あひる約0.13
17	広島県三原市(12/7)	採卵鶏約8.5	37関連	大阪府松原市(1/21)	あひる約0.03
17関連	広島県三原市(12/7)	採卵鶏約5.2	37関連	奈良県御所市(1/21)	あひる約0.02
18	宮崎県都城(12/7)	肉用鶏約5.9	38	富山県小矢部市(1/23)	採卵鶏14.1
19	宮崎県小林市(12/8)	肉用鶏約4.3	39	千葉県匝瑳市(1/24)	あひる約0.35
20	大分県佐伯市(12/10)	肉用鶏約1.4	39関連	千葉県匝瑳市(1/24)	あひる約0.19
20関連	大分県佐伯市(12/10)	肉用鶏約2.4	40	宮崎県新富町(1/31)	採卵鶏約8
20関連	大分県佐伯市(12/10)	肉用鶏約1.8	41	茨城県城里町(2/2)	採卵鶏約84
21	和歌山県紀の川市(12/10)	採卵鶏約6.8			
22	岡山県美作市(12/11)	育雛約52.7			
22関連	岡山県美作市(12/11)	育雛約11.8			
23	滋賀県東近江市(12/13)	採卵鶏約1.0			
24	宮崎県宮崎市(12/14)	採卵鶏約7			
24関連	宮崎県宮崎市(12/14)	採卵鶏約4.5			
24関連	宮崎県宮崎市(12/14)	採卵鶏約1.1			
25	香川県三豊市(12/14)	採卵種鶏約2.8			



野鳥 10道県37事例(H5N8) 2道県2事例(検査中) 月日は検体回収日(同月日重複は別事例)

北海道紋別市糞便(10/24)・帯広市死亡ハヤブサ(1/18)、新潟県阿賀野市環境試料(水)(11/16)・糞便(11/16)、埼玉県ときがわ町死亡クロウ(12/23)、和歌山県和歌山市死亡オンドリ(12/3)、奈良県大淀町死亡オオタカ(12/20)、鳥取県鳥取市糞便(12/7,21)・環境試料(水)(12/9)、岡山県矢掛町死亡ハヤブサ(12/4)、香川県三豊市死亡ノスリ(12/8)、鹿児島県出水市糞便(11/5)・環境試料(水)(11/9,16,23,30,12/7,14,21,21,1/8,1/11,11,22,25)・死亡ナベヅル(12/18)・衰弱オンドリ(12/22)・死亡ナベヅル(1/19)・薩摩川内市死亡マガモ(1/16)、宮崎県延岡市糞便(11/30)・死亡オナガガモ(1/6)・都農町糞便(11/30)・高岡町死亡マガモ(1/24,24)【検査中】宮崎県高岡町死亡マガモ(1/24)・北海道旭川市オジロワシ(1/27)

## 海外悪性伝染病発生状況

病名	型	発生地(国)	畜種	発生日月日
高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)	H5N5	台湾(11件)	家禽・野鳥	令和2年11月13日~11月23日(4件)
				令和2年12月15日~12月31日(6件)
				令和3年1月15日(1件)
	H5N8	韓国(145件)	家禽・野鳥	令和2年12月7日~令和3年1月30日
				令和2年12月17日~令和3年1月5日
		ロシア(4件)	家禽・野鳥	令和3年1月6日
		香港(1件)	野鳥	令和3年1月6日
		中国(1件)	野鳥	令和3年1月13日
アフリカ豚熱(ASF)		韓国(113件)	野生イノシシ	令和2年12月18日~12月29日(25件)
				令和2年12月28日~3年1月27日(88件)
				令和2年11月22日~12月28日(8件)
				令和3年1月3日~1月25日(14件)
		ロシア(22件)	豚・野生イノシシ	令和3年1月4日、1月29日
		ウクライナ(2件)	豚	令和3年1月17日
		中国(1件)	豚	令和3年1月17日

令和3年(2021年)1月31日現在



毎月20日はくまもと家畜防疫の日

定期的な消毒を実施しましょう!

