

本県における高病原性鳥インフルエンザ検査対応状況

平成23年1月28日

愛媛県畜産課

1 立入検査の実施状況

養鶏農家への立入検査

○全国一斉立入検査

期 間	戸数(戸)	検査結果
平成16年1月13日・14日	154	全戸陰性

○立入検査(随時)

期 間	戸数(戸)	検査結果	備 考
平成15年度(1月~3月)	664	全戸陰性	全国一斉立入検査戸数を除く
平成16年度(4月~3月)	863	全戸陰性	
平成17年度(4月~3月)	1,079	全戸陰性	
平成18年度(4月~3月)	1,302	全戸陰性	
平成19年度(4月~3月)	791	全戸陰性	
平成20年度(4月~3月)	1,098	全戸陰性	
平成21年度(4月~3月)	924	全戸陰性	
平成22年度(4月~12月)	668	全戸陰性	

○宮崎・岡山での発生に伴う緊急立入検査(100羽以上家きん飼養農家)

期 間	戸数(戸)	検査結果	備 考
平成19年1月13日~16日	205	全戸陰性	第1回目
平成19年1月29日~2月2日	205	全戸陰性	第2回目
平成19年2月14日~2月28日	205	全戸陰性	第3回目

○愛知県での発生に伴う緊急立入検査(100羽以上家きん飼養農家)

期 間	戸数(戸)	検査結果	備 考
平成21年3月2日~4日	186	全戸陰性	

○島根県での発生に伴う緊急立入検査(100羽以上家きん飼養農家)

期 間	戸数(戸)	検査結果	備 考
平成22年11月29日~12月3日	170	全戸陰性	

○宮崎県での発生に伴う緊急立入検査(100羽以上家きん飼養農家)

期 間	戸数(戸)	検査結果	備 考
平成23年1月24日~1月28日	165	全戸陰性	

愛玩鶏等飼養者への立入検査

期 間	戸数(戸)	検査結果
平成15年度(1月15日~)	471	全戸陰性

2 病性鑑定の実施状況

期 間	検査数(羽)					検査結果
	鶏等	カラス	ハト	その他	計	
平成15年度(1月~3月)	111	104	117	280	612	全例陰性
平成16年度(4月~3月)	92	28	15	57	192	全例陰性
平成17年度(4月~3月)	91	0	1	28	120	全例陰性
平成18年度(4月~3月)	20	3	1	14	38	全例陰性
平成19年度(4月~3月)	59	3	1	7	70	全例陰性
平成20年度(4月~3月)	60	19	4	63	146	全例陰性
平成21年度(4月~3月)	31	1	4	10	46	全例陰性
平成22年度(4月~12月)	10	0	3	162	175	全例陰性
合 計	474	158	146	621	1,178	全例陰性

ウイルス分離検査: 165羽(内訳: 鶏93羽、野鳥54羽(カラス10羽)、愛玩鶏18羽)

3 相談件数（平成19年1月12日～平成22年11月30日まで）

年度	相談合計	養鶏農家	愛玩鶏飼養者	市町	学校	一般県民	その他
平成18年度	85	3	5	10	12	17	4
平成19年度	20	1	4	6	1	2	6
平成20年度	108	2	2	32	14	53	5
平成21年度（4月～3月）	20	1	0	6	1	11	1
平成22年度（4月～12月）	16	1		7		7	1

4 モニタリング調査状況

定期

期間	戸（件）数	羽数	検査結果	備考
平成15年度（8月～3月）	26	120	全例陰性	
平成16年度（4月～3月）	25	242	全例陰性	野鳥（1件、2羽）含む
平成17年度（4月～3月）	51	513	全例陰性	野鳥（1件、13羽）含む
平成18年度（4月～3月）	50	500	全例陰性	
平成19年度（4月～3月）	50	500	全例陰性	
平成20年度（4月～3月）	76	760	全例陰性	
平成21年度（4月～3月）	106	1,060	全例陰性	
平成22年度（4月～12月）	77	770	全例陰性	
合計	461	4,465		

強化

期間	戸数	羽数	検査結果	備考
平成17年度（11月～3月）	69	690	全例陰性	全戸検査終了
平成18年度（11月～1月）	86	860	全例陰性	全戸検査終了
平成19年度（11月～2月）	83	830	全例陰性	全戸検査終了
平成20年度（11月～2月）	27	270	全例陰性	抽出全戸終了
平成21年度（11月～2月）	27	270	全例陰性	抽出全戸終了
平成22年度（11月～2月）	17	170	全例陰性	

5 本県におけるサーベイランス検査状況

H17年度：全国一斉

期間	畜種	戸数	羽数	検査結果
平成17年7月11日 ～8月5日	採卵鶏	33	330	全例陰性

小規模飼養農家

期間	戸数	羽数	検査結果	備考
平成17年度（11月～12月）	18	90	全例陰性	
（1月～3月）	23	115	全例陰性	全戸検査終了
合計	41	205		

6 家畜伝染病予防法（第52条）に基づく報告による鶏の最近の死亡状況

期間	戸数	飼養羽数	死亡羽数	死亡率（％）	備考
H17.11.7～11.13	138	4,374,096	6,351	0.15	異常なし。11/7から報告徴求。
H19.5.7～H20.11.2	129	4,197,210	8,748	0.21	異常なし
H20.11.3～H21.4.5	180	4,185,868	11,927	0.28	異常なし
H21.4.6～H22.4.4	178	4,095,273	14,046	0.34	事故で約25,000羽死亡。その他異常なし
H22.4.5～H23.1.2	166	4,094,787	13,901	0.34	

7 緊急消毒

期間	戸数	消毒
平成15年度 H16.3.5～H16.3.11	154	方法 対象 鶏舎内外へ逆性石鹼液を散布 1,000羽以上の養鶏農家
平成18年度 H19.2.13～H19.2.28	205	方法 対象 鶏舎周囲及び農場外縁部へ消石灰を散布 100羽以上の鶏、あひる、うずら、きじその他の家きん類を飼養する農場
平成20年度（第1回目） H20.5.15～H20.5.31	206	方法 対象 鶏舎周囲及び農場外縁部へ消石灰を散布 100羽以上の鶏、あひる、うずら、きじその他の家きん類を飼養する農場
平成20年度（第2回目） H21.3.12～H21.3.29	186	方法 対象 鶏舎周囲及び農場外縁部へ消石灰を散布 100羽以上の鶏、あひる、うずら、きじその他の家きん類を飼養する農場