

平成22年度 県内における高病原性鳥インフルエンザが疑われる死亡野鳥等への簡易検査実施状況

番号	発見年月日	発見場所	鳥の種類	発見羽数	検査羽数	簡易検査の状況		備考
						月日	結果	
1	平成22年10月29日	酒田市	オナガガモ	1	1	10/29	陰性	環境省実施
2	平成22年12月21日	尾花沢市	オオハクチョウ	1	1	12/21	陰性	
3	平成22年12月30日	酒田市	スズメ	13	2	12/30	陰性	
4	平成23年1月3日	鶴岡市	マガモ	1	1	1/3	陰性	環境省実施
5	平成23年1月14日	金山町	オオハクチョウ	1	1	1/14	陰性	
6	平成23年1月26日	酒田市	チョウゲンボウ	1	1	1/26	陰性	
7	平成23年2月1日	尾花沢市	コハクチョウ	1	1	2/1	陰性	
8	平成23年2月1日	鶴岡市	オオハクチョウ	1	1	2/1	陰性	
9	平成23年2月7日	山形市	ハシボソガラス	12	5	2/7	陽性	遺伝子検査陰性
10	平成23年2月7日	尾花沢市	オオハクチョウ	1	1	2/7	陰性	
11	平成23年2月8日	鶴岡市	マガモ	3	2	2/8	陰性	
12	平成23年2月8日	山形市	ハシボソガラス	12	4	2/8	陰性	
13	平成23年2月8日	酒田市	ハシボソガラス	15	4	2/8	陰性	
14	平成23年2月8日	天童市	ハシボソガラス	3	3	2/8	陰性	
15	平成23年2月9日	上山市	ハシボソガラス	3	3	2/9	陰性	
16	平成23年2月11日	酒田市	ハクチョウ	1	1	2/11	陰性	
17	平成23年2月11日	山形市	カモ	3	3	2/11	陰性	
18	平成23年2月12日	鶴岡市	ハクチョウ	1	1	2/12	陰性	
19	平成23年2月15日	天童市	カラス	4	4	2/15	陰性	
20	平成23年2月16日	天童市	カラス	7	2	2/16	陰性	
21	平成23年2月17日	酒田市	コハクチョウ	1	1	2/17	陰性	
22	平成23年2月18日	酒田市	コハクチョウ	1	1	2/18	陰性	
23	平成23年2月19日	庄内町	コハクチョウ	1	1	2/19	陰性	
24	平成23年2月21日	南陽市	コハクチョウ	1	1	2/21	陰性	
25	平成23年2月23日	南陽市	オオハクチョウ	1	1	2/23	陰性	
26	平成23年2月24日	真室川町	オオハクチョウ	1	1	2/24	陰性	

平成22年度 県内における高病原性鳥インフルエンザが疑われる死亡野鳥等への簡易検査実施状況

番号	発見年月日	発見場所	鳥の種類	発見羽数	検査羽数	簡易検査の状況		備考
						月日	結果	
27	平成23年2月24日	三川町	コハクチョウ	1	1	2/24	陰性	
28	平成23年2月24日	鶴岡市	コハクチョウ	1	1	2/24	陰性	
29	平成23年2月24日	鶴岡市	コハクチョウ	1	1	2/24	陰性	
30	平成23年2月24日	三川町	オオハクチョウ	1	1	2/24	陰性	
31	平成23年2月25日	酒田市	コハクチョウ	1	1	2/25	陰性	
32	平成23年3月2日	上山市	コハクチョウ	1	1	3/2	陰性	
33	平成23年3月6日	鶴岡市	オオハクチョウ	1	1	3/6	陰性	
34	平成23年3月6日	酒田市	オオハクチョウ	1	1	3/6	陰性	
35	平成23年3月7日	酒田市	コハクチョウ	1	1	3/7	陰性	
36	平成23年3月7日	酒田市	コハクチョウ	1	1	3/7	陰性	
37	平成23年3月10日	上山市	オオハクチョウ	1	1	3/10	陰性	
38	平成23年3月15日	米沢市	ノスリ	1	1	3/15	陰性	
39	平成23年3月19日	酒田市	オオハクチョウ	1	1	3/19	陰性	
40	平成23年3月21日	山形市	コハクチョウ	1	1	3/21	陰性	
41	平成23年3月23日	酒田市	コハクチョウ	1	1	3/23	陰性	
42	平成23年3月29日	鶴岡市	コハクチョウ	1	1	3/29	陰性	
43	平成23年3月31日	鶴岡市	コハクチョウ	1	1	3/31	陰性	
44	平成23年3月31日	三川町	コハクチョウ	1	1	3/31	陰性	