

보도참고자료 보다나은



2020년 1월 21일 배포 시부터 보도하여 주시기 바랍니다.

환경부 ASF 총괄대응팀 팀장 최선두(044-201-7491), 사무관 이미정(7494) / 제공일: 1월 21일(4매) 농림축산식품부 ASF 종합상황반 반장 최명철(044-201-2511), 서기관 정재환(2515)

강원도 화천군 야생멧돼지 폐사체 2개체에서 아프리카돼지열병 바이러스 검출

>	하처에서	10거	반새	전국적으로는	초	요요거
	와인에지	101	20,	ひょうニエモ	5	001

- □ 환경부 소속 국립환경과학원(원장 장윤석)은 강원도 화천군 광역 울타리 안에서 발견된 멧돼지 폐사체 2개체에서 아프리카돼지열병 바이러스가 검출됐다고 1월 21일 밝혔다.
 - 폐사체는 1월 20일 화천읍 풍산리 일대 산자락에서 환경부 수색팀에 의해 발견됐다. 화천군은 아프리카돼지열병 표준행동지침에 따라 시료를 채취하고 현장소독과 함께 사체를 매몰했다.
- □ 국립환경과학원은 1월 21일 폐사체에서 아프리카돼지열병 바이러스를 확진하고 결과를 관계기관에 통보했다. 이로써 화천군에서는 10건의 야생멧돼지 아프리카돼지열병이 확진됐으며 전국적으로는 88건이 됐다.
- □ 정원화 국립환경과학원 생물안전연구팀장은 "이번 폐사체들은 모두 광역울타리 안에서 발견됐으며, 이 지역에서는 감염된 폐사체가 더나올 수 있어 수색을 철저히 하고 있다"라고 말했다.

붙임 야생멧돼지 아프리카돼지열병 검출현황. 끝.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국립환경과학원 환경보건연구과 정원화 팀장(☎ 032-560-7140)에게 연락주시기 바랍니다.

붙임

야생멧돼지 아프리카돼지열병 검출현황('20.1.21)



		+1 +1			- .	74 -1	71.111	
구분	신고	확진	시도	시군구	주 소	결과	검사기관	비고
1	10.02	10.03	경기	연천	신서면 도밀리 944	양성	과학원	DMZ 내
2	10.11	10.12	경기	연천	왕징면 강서리 986	양성	과학원	민통선 내
3	10.11	10.12	강원	철원	원남면 진현리 115	양성	과학원	민통선 내
4	10.12	10.12	강원	철원	원남면 진현리 25	양성	과학원	민통선 내
5	10.12	10.12	강원	철원	원남면 진현리 21	양성	과학원	민통선 내
6	10.14	10.15	경기	연천	장남면 판부리 150-2	양성	과학원	민통선 외(약 300m)
7	10.15	10.16	강원	철원	원남면 죽대리 산157	양성	과학원	민통선 내
8	10.16	10.17	경기	연천	왕징면 강서리 1106	양성	과학원	민통선 내
9	10.16	10.17	경기	파주	장단면 거곡리 1066	양성	과학원	민통선 내
10	10.19	10.20	경기	연천	연천읍 와초리 615	양성	과학원	민통선 외(약 1.6Km)
11	10.20	10.21	경기	연천	장남면 반정리 652-1	양성	과학원	민통선 내
12	10.19	10.21	강원	철원	원남면 죽대리 164	양성	과학원	민통선 내
13	10.23	10.23	경기	파주	장단면 석곶리 303	양성	과학원	민통선 내
14	10.23	10.23	경기	파주	장단면 석곶리 303	양성	과학원	민통선 내
15	10.24	10.25	경기	철원	원남면 죽대리 167	양성	과학원	민통선 내
16	10.27	10.28	경기	연천	연천읍 와초리 361	양성	과학원	민통선 외(약 2.2Km)
17	10.29	10.30	경기	파주	군내면 백연리 398	양성	과학원	민통선 내
18	10.29	10.30	경기	파주	군내면 정자리 46	양성	과학원	민통선 내
19	10.31	11.01	경기	연천	신서면 답곡리 849	양성	과학원	민통선 외(약 1.5Km)
20	11.01	11.02	강원	철원	원남면 진현리 39	양성	과학원	민통선 내
21	11.06	11.07	강원	철원	원남면 죽대리 167	양성	과학원	민통선 내
22	11.06	11.07	경기	파주	진동면 하포리 240	양성	과학원	민통선 내
23	11.06	11.08	강원	철원	원남면 진현리 313	양성	과학원	민통선 내
24	11.12	11.13	강원	철원	원남면 진현리 18	양성	과학원	민통선 내

구분	신고	확진	시도	시군구	주 소	결과	검사기관	비고
25	11.12	11.13	강원	철원	원남면 진현리 18	양성	과학원	민통선 내
26	11.20	11.21	강원	철원	원남면 진현리 262	양성 과학원		민통선 내
27	11.26	11.27	강원	철원	원남면 진현리 80	양성	과학원	민통선 내
28	11.26	11.27	경기	파주	군내면 정자리 255	양성 과학원		민통선 내
29	11.26	11.27	경기	파주	진동면 동파리 372	양성	과학원	민통선 내
30	11.27	11.28	경기	파주	군내면 정자리 93	양성	과학원	민통선 내
31	11.28	11.29	경기	파주	군내면 정자리 206	양성	과학원	민통선 내
32	11.28	11.29	경기	파주	군내면 정자리 23	양성	과학원	민통선 내
33	11.27	11.30	경기	연천	신서면 덕산리 70	양성	과학원	민통선 내
34	11.29	12.01	경기	파주	군내면 읍내리 511	양성	과학원	민통선 내
35	11.30	12.03	경기	파주	장단면 거곡리 461	양성	과학원	민통선 내
36	12.02	12.03	경기	연천	신서면 도신리 산120	양성	과학원	민통선 외(약 3.3Km)
37	12.03	12.04	경기	파주	군내면 정자리 572	양성	과학원	민통선 내
38	12.04	12.05	경기	파주	진동면 하포리 1236	양성	과학원	민통선 내
39	12.05	12.06	경기	파주	진동면 하포리 1214	양성	과학원	민통선 내
40	12.05	12.06	강원	설원	갈말읍 신철원리 산 5-1	양성	과학원	민통선 외(약 13.3km)
41	12.04	12.06	강원	설원	서면 와수리 산27	양성	과학원	민통선 외(약 2.7km)
42	12.10	12.11	경기	연천	신서면 답곡리 804	양성	과학원	민통선 외(약 2.0km)
43	12.10	12.11	경기	연천	연천읍 와초리 602	<u> </u>	과학원	민통선 외(약 1.3km)
44	12.11	12.11	경기	연천	신서면 답곡리 산 245	<u> </u>	과학원	민통선 외(약 1.3km)
45	12.11	12.12	경기	연천	신서면 답곡리 1555	양성	과학원	민통선 외(약 0.27km)
46	12.11	12.13	강원	철원	갈말읍 상사리 808	<u> </u>	과학원	민통선 외(약 2.7km)
47	12.12	12.13	경기	파주	진동면 하포리 196	양성	과학원	민통선 내
48	12.18	12.19	경기	연천	신서면 도밀리 산11	양성	과학원	민통선 내
49	12.18	12.19	경기	파주	진동면 하포리 산108	<u> </u>	과학원	민통선 내
50	12.10	12.22	경기	파주	군내면 정자리 145	양성	과학원	민통선 내
51	12.23	12.24	경기	연천	신서면 답곡리 513	<u> </u>	과학원	민통선 내
52	12.25	12.24	경기	연천	신서면 마전리 1084	<u> </u>	과학원	민통선 내
53	12.27	12.28	강원	설원	갈말읍 상사리 808	<u> </u>	과학원	민통선 외(약 2.6km)
54	12.28	12.29	경기	연천	백학면 석장리 752	<u> </u>	과학원	민통선 내
55	12.30	12.23	경기	연천	신서면 답곡리 산194	<u> </u>	과학원	민통선 외(약 0.9km)
56	12.30	'20.01.01	경기	파주	군내면 방목리 648	<u> </u>	과학원	민통선 내
57	′20.01.02	'20.01.03	경기	연천	중면 삼곶리 산128	<u> </u>	과학원	민통선 내
58	′20.01.02	′20.01.04	경기	파주	진동면 하포리 산69-1	<u> </u>	과학원	민통선 내
59	′20.01.03	′20.01.05	경기	연천	중면 마거리 산109	<u> </u>	과학원	민통선 내
60	′20.01.04	'20.01.05	경기	연천	왕징면 강서리 산4	<u></u> 양성	과학원	민통선 내
61	′20.01.04	'20.01.05	경기	연천	왕징면 강서리 산4	<u></u> 양성	과학원	민통선 내
62	′20.01.04	'20.01.05	경기	연천	신서면 신현리 4	<u> </u>	과학원	민통선 내
63	′20.01.04	'20.01.07	경기	연천	백학면 두일리 산172	<u> </u>	과학원	민통선 내
64	'20.01.06	² 20.01.07	경기	파주	장단면 거곡리 685	양성	과학원	민통선 내
65	′20.01.06	′20.01.07	강원	화천	화천읍 풍산리 산269	양성	과학원	민통선 내
66	'20.01.07	′20.01.08	경기	연천	중면 중사리 산404	양성	과학원	민통선 내
67	'20.01.10	′20.01.08	경기	파주	군내면 백연리 산84	양성	과학원	민통선 내
68	′20.01.10	² 20.01.11	경기	파주	전동면 동파리 산76 진동면 동파리 산76	양성	과학원	민통선 내
69	'20.01.09	'20.01.11	강원	화천	화천읍 풍산리 산269	양성	과학원	민통선 내
70	′20.01.10	'20.01.11	강원	화천	화천읍 풍산리 산300	8성 양성	과학원 과학원	민통선 내
	'20.01.11	'20.01.13	강원	화천	와선급 중선디 선300 화천읍 풍산리 산269	- 8'정 양성	과익권 과학원	민통선 내
71 72	'20.01.11		- 강원 - 강원	와신 화천	와신급 중산리 산269 화천읍 풍산리 산269	양성 양성	과약원 과학원	민통선 내
		'20.01.13						
73	′20.01.14	'20.01.15	경기	연천	장남면 반정리 446	양성	과학원	민통선 내

구분	신고	확진	시도	시군구	주 소	결과	검사기관	비고
74	'20.01.14	'20.01.15	경기	연천	장남면 반정리 산111	양성	과학원	민통선 내
75	′20.01.14	'20.01.16	경기	파주	진동면 동파리 1073	양성	과학원	민통선 내
76	'20.01.14	'20.01.16	경기	파주	장단면 거곡리 675	양성	과학원	민통선 내
77	′20.01.14	'20.01.16	경기	파주	군내면 점원리 산181	양성	과학원	민통선 내
78	′20.01.14	'20.01.16	강원	화천	화천읍 풍산리 산269	양성	과학원	민통선 내
79	'20.01.14	'20.01.16	강원	화천	화천읍 풍산리 산267	양성	과학원	민통선 외(약 3.8km)
80	′20.01.15	'20.01.16	강원	철원	갈말읍 상사리 396-1	양성	과학원	민통선 외(약 4.4km)
81	′20.01.15	'20.01.16	강원	철원	갈말읍 상사리 543	양성	과학원	민통선 외(약 4.4km)
82	′20.01.15	'20.01.17	경기	파주	장단면 노상리 290	양성	과학원	민통선 내
83	′20.01.16	'20.01.17	강원	화천	화천읍 풍산리 산77	양성	과학원	민통선 외(약 7.7km)
84	′20.01.17	'20.01.18	경기	파주	진동면 동파리 1332	양성	과학원	민통선 내
85	′20.01.16	'20.01.18	경기	파주	진동면 동파리 114	양성	과학원	민통선 내
86	′20.01.16	'20.01.18	경기	파주	진동면 동파리 114	양성	과학원	민통선 내
87	′20.01.20	'20.01.21	강원	화천	화천읍 풍산리 산103	양성	과학원	민통선 외(약 8.7km)
88	'20.01.20	'20.01.21	강원	화천	화천읍 풍산리 692-28	양성	과학원	민통선 외(약 8.7km)