記 者 発 表 資 料 令 和 7 年 10 月 10 日 家畜防疫対策室衛生安全班

担当:鈴木 後藤 外線:022-211-2854

# 県内の野生イノシシにおける豚熱の確認について (県内315-317例目)

豚熱ウイルスの侵入を監視するため、野生イノシシの豚熱検査を行っておりますが、県内 で新たに3頭の陽性が確認されましたのでお知らせします。

### 1 発見・捕獲日・捕獲場所等

県内発生例	発見・捕獲日	市町村	個体情報
3 1 5 例目	9月20日(土)捕獲	大崎市	雌、体長 約75cm
3 1 6 例目	10月1日(水)捕獲	大崎市	雄、体長 約105cm
3 1 7 例目	10月1日(水)捕獲	大崎市	雄、体長 約75cm

### 2 検査結果

10月8日(水)の遺伝子検査で陽性と判定され、感染が確認されました。これまでの野生イノシシの豚熱検査状況は別紙のとおりです。

### 3 周辺養豚場の状況

県内315-317例目の発見場所から半径10 kmの監視区域内にある計24 か所の養豚場から異常豚の報告はありません。

#### 4 県の対応

特定家畜伝染病対策本部を継続して設置しており、初発での対応と同様、以下の対策を 実施します。

- ・県内の養豚場に対して情報を提供するとともに、飼養衛生管理基準の遵守を再度徹底します
- ・野生イノシシの感染状況について調査を継続します。

#### 【報道機関へのお願い】

報道機関の皆様におかれましては、イノシシの発見場所、養豚場での取材は、本病のまん 延を引き起こす恐れがあることから、厳に慎むようご協力をお願いします。

豚熱は、豚熱ウイルスによる豚、イノシシの熱性伝染病であり、人に感染することはありません。万が一、感染したイノシシの肉を食べても健康に影響ありません。

# 別紙 【これまでの野生イノシシの豚熱検査状況】

# 1 陽性確認頭数の推移

検査年月	感染確認	市町村	陽性頭	頁数
快五十万	念米唯心	11 m 1 J. 1	死亡	捕獲
R3 年度	1-128 例目	計 14 市町	45	83
R4 年度	129-181 例目	計 13 市町	6	47
R5 年度	182-240 例目	計 12 市町村	5	54
R6 年度	241-292 例目	計 12 市町村	0	52
R7 年 4 月	293-297 例目	大崎市、白石市、丸森町	0	5
R7 年 5 月	298-299 例目	丸森町、白石市	0	2
R7 年 6 月	300-304 例目	白石市、村田町、丸森町、	0	5
R7 年 7 月	305-308 例目	大崎市、川崎町、蔵王町	0	4
R7 年 8 月	309-313 例目	加美町、丸森町、大崎市	0	5
R7 年 9 月	314 例目	色麻町	0	1
R7. 10. 8	315-317 例目	大崎市	0	3
R7 年度小計		計8市町	0	25
		計 18 市町村	56	261

# 2 年度別、市町村別 陽性確認状況(令和7年10月8日現在)

## 野生イノシシにおける豚熱検査

#### ① 死亡(平成30年9月から検査開始)

<u> ₩L</u>	_ (7	T PX	,304	תפ	11.6	八次旦	LI#	J <b>X</b> D/																													
																	陽性	生頭数	女 (市	町村別	※担	弧	内は検	查頭数													
検査年月					仙南地域															仙台	地域				大崎地域栗					栗原地域 登米地域 石巻地域 🖽					te		豚熱
	白石	市	角田市	柴	田町	村田町		大河原町	川崎町		蔵王町	七ヶ宿町		丸	丸森町		仙台市 亘		理町 山元町		大和町 冒		市谷富	大衡村	大崎	市	加美町	色麻町	栗原	市 <b>3</b>	登米市	石巻市		南三陸町	7	計	陽性率
H30年度					(1)				-	(1)							(10)				(1)						(1)		(	1)					0	(15)	0%
R1年度					(1)						(3)													(2)	)										0	(6)	0%
R2年度		(1)															(1)							(1)	)				(	1)					0	(4)	0%
R3年度	6	(7)	1 (2)	2	(2)	(	1)	3 (4)	5	(5)	15 (16)	3	(3)	9	(9)		(4)	1	(1)				(1)	(1)	)										45	(56)	80%
R4年度			1 (1)	1	(1)						1 (1)						(3)					1	1 (1)	1 (1)	)			1 (1)							6	(9)	67%
R5年度		(1)	(2)											2	(2)						(1)				3 (	3)									5	(9)	56%
R6年度	0		0	0		0		0	0			0		0		0		0		0	0	0	0	0	0 (	1)	0	0	0	(	0	0		0	0	(1)	0%
R7年4月																																			0		_
5月																					(1)														0	(1)	_
6月																																			0		-
7月																																			0		-
8月																																			0		_
9月																																			0		-
10月																																			0		_
R7年度小計																					(1)														0	(1)	-
計	6	(9)	2 (5)	3	(5)	0 (	1)	3 (4)	5	(6)	16 (20)	3	(3)	11	(11)	0	(18)	1	(1)	0 (0)	0 (3)	1	1 (2)	1 (5)	3 (	4)	0 (1)	1 (1)	0 (	2) (	0 (0)	0	(0)	0 (0	56	(101)	55%

#### ② 捕獲 (令和2年1月から検査開始)

②拥怨	١ ١	. ተን ተ	42 <del>4</del>	1,	ヨから	13	( <b>.</b>	( באנ																																	
																			陽性頭数(市町村別) ※括弧内は検査頭数																						
検査年月	仙南地域														仙台	地域			大	崎地均	ì	栗	栗原地域 登米地域			t 石巻地域		気仙沼・本宮地口		計	豚熱										
	白石	市	角田市	ñ	柴田町	村	村田町 大河原町 川崎町 蔵王町 七ヶ宿町 丸森		集町	仙台	仙台市 亘理町		BŢ	山元町 大和町			官谷市	大衡村		大崎市	ħ	美町	町 色麻町		原市	登米市		石巻市		南三陸町		āΤ	陽性率								
R1年度							(4)										(4)																						0	(8)	0%
R2年度		(43)					(44)				(9)						(39)																						0	(135)	0%
R3年度	6	(21)	5 (2	0)		5	(58)			1	(15)	14	(29)	13	(22)	19	(140)	5	(25)									4 (19)	9	(40)		2	2 (39)						83	(428)	19%
R4年度	8	(63)	3 (1	7)	3 (9)	4	(46)		(8)		(8)	1	(9)		(24)	15	(47)	5	(21)	(	3)	(2)						(7)	1	(41)	(1	4)	<b>5</b> (33)	2	(13)				47	(365)	13%
R5年度	4	(23)	(1	4)	(5)		(17)	1	(15)	4	(9)	3	(17)	7	(10)	2	(31)	3	(13)	2 (1	10)	(2)				(!	5)	19 (69)	3	(27)	(1	5) 2	(15)	4	(19)		(4)	(5)	54	(325)	17%
R6年度	1	(23)	6 (1	5)	0 (5)	1	(13)	0	(4)	2	(4)	3	(26)	0	(10)	7	(29)	5	(14)	2 (1	11)	0 (1)	0	(	)	0 (	5)	22 (176)	1	(20)	0	1	L (10)	1	(20)	0	(1)	0 (5)	52	(392)	13%
R7年4月	2	(2)				0	(4)									1	(3)											2 (4)											5	(13)	38%
5月	1	(1)														1	(2)											0 (4)											2	(7)	29%
6月	1	(5)				2	? (7)				(1)					2	(4)											0 (11)											5	(28)	18%
7月		(1)				0	(7)			2	(5)	1	(1)															1 (19)											4	(33)	12%
8月		(1)					(3)		(5)		(1)				(4)	2	(2)											2 (17)	1	. (7)	(	L)							5	(41)	12%
9月			(4	1)					(11)						(6)					(	1)	(1)						(10)		(4)	1 (	3)						(5)	1	(48)	2%
10月		(6)																		(	2)							3 (9)			(	3)						(1)	3	(21)	14%
R7年度小計	4	(16)	(4	1)		2	(21)		(16)	2	(7)	1	(1)		(10)	6	(11)			(	3)	(1)						8 (74)	1	(11)	1 (1	0)						(6)	25	(191)	13%
計	23	(189)	14 (7	0)	3 (19)	12	2 (203)	1	(43)	9	(52)	22	(82)	20	(76)	49	(301)	18	(73)	4 (2	27)	0 (6)	0 (0	) (	(0)	0 (1	.0)	53 (345)	1	5 (139)	1 (3	9) 1	0 (97)	7	(52)	0	(5)	0 (16)	261	(1844)	14%

 陽性顕数 (検査顕数)
 構造

 死亡
 56 (101)
 55.4%

 捕獲 261 (1,844)
 14.2%

 計 317 (1,945)
 16.3%