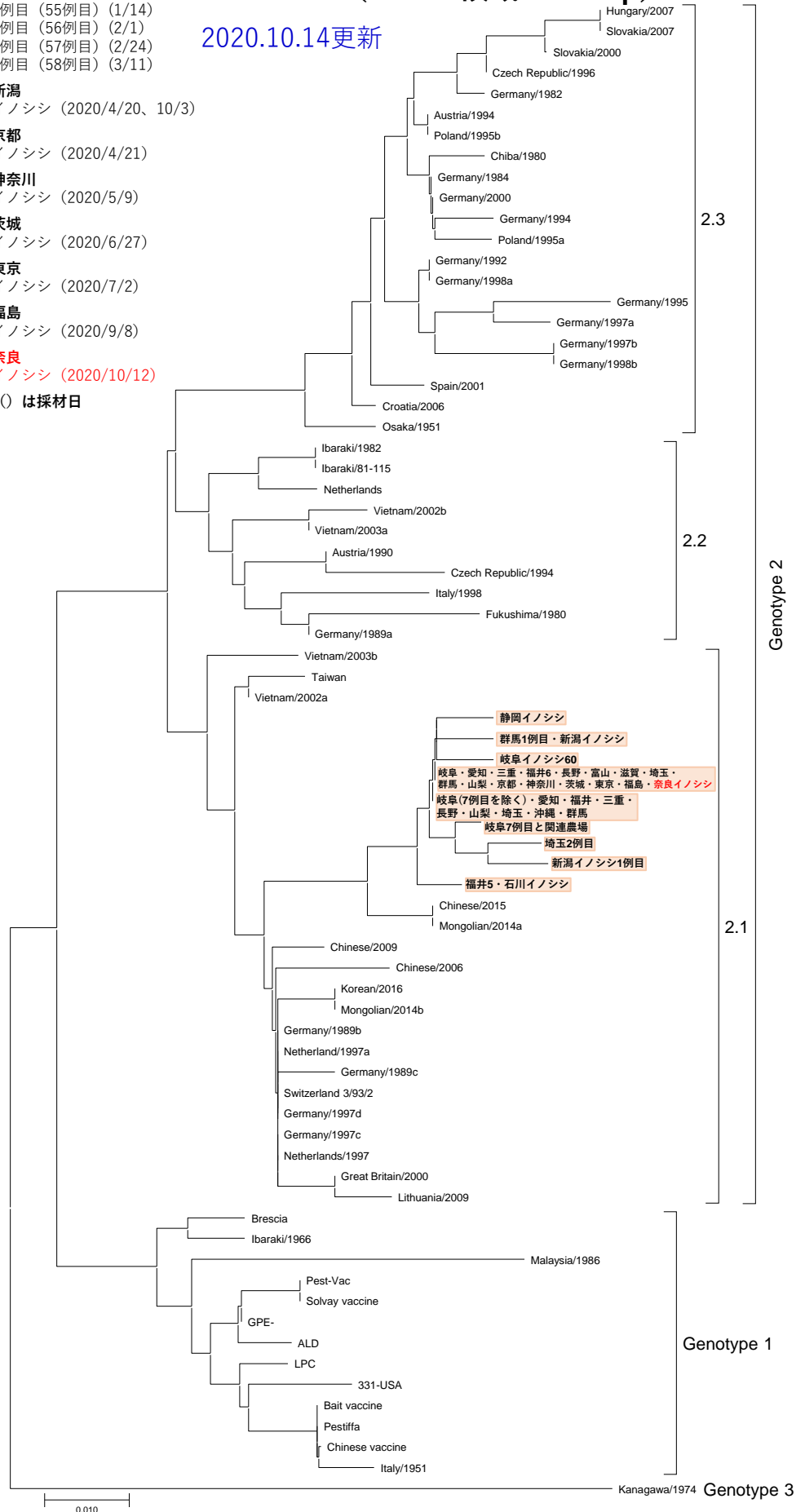


# 豚熱ウイルスの遺伝子系統樹 (5'UTR領域：150bp)

2020.10.14更新

- 岐阜**  
1例目 (2018/8/24~9/8)  
2例目 (11/15)  
3例目 (12/4)  
4例目 イノシシ農場 (12/10)  
5例目 (12/14)  
6例目 (12/24)  
7例目 (2019/1/28) と関連農場 (1/29)  
愛知1例目関連農場 (2/5)  
8例目 (10例目) (2/18)  
9例目 (11例目) (3/6)  
10例目 (12例目) (3/22)  
11例目 (17例目) (3/29)  
12例目 (18例目) (4/8)  
13例目 (20例目) (4/16)  
14例目 (24例目) (5/24)  
15例目 (25例目) (6/4)  
16例目 (27例目) (6/22)  
17例目 (29例目) (7/2)  
18例目 (31例目) (7/9)  
19例目 (33例目) (7/26)  
20例目 (38例目) (8/16)  
21例目 (40例目) (9/4)  
22例目 (45例目) (9/21)  
死亡・捕獲イノシシ (2018/9/13~2019/3/27)
- 愛知**  
イノシシ (2018/12/19)  
1例目 (8例目) (2019/2/4) と関連農場 (2/5)  
2例目 (9例目) (2/12) と関連農場 (2/14)  
3例目 (13例目) (3/26)  
4例目 (14例目) (3/27)  
5例目 (15例目) (3/28)  
6例目 (16例目) (3/28)  
7例目 (19例目) (4/9)  
8例目 (21例目) (4/20)  
9例目 (22例目) (4/21)  
10例目 (23例目) (5/16)  
11例目 (26例目) (6/11)  
12例目 (28例目) (6/28)  
13例目 (30例目) (7/7)  
14例目 (35例目) (8/8)  
15例目 (36例目) (8/8)  
16例目 (39例目) (8/30)  
17例目 (50例目) (11/18)  
18例目 (51例目) (12/16)
- 長野**  
愛知1例目関連農場 (2019/2/5)  
イノシシ (7/12)  
1例目 (42例目) (9/13)  
2例目 (44例目) (9/18)
- 大阪**  
愛知1例目関連農場 (2019/2/5)
- 三重**  
イノシシ (2019/6/25)  
1例目 (32例目) (7/22~23)
- 福井**  
イノシシ (2019/7/5)  
1例目 (34例目) (7/28)  
2例目 (37例目) (8/11)
- 富山**  
イノシシ (2019/7/27)
- 石川**  
イノシシ (2019/8/20)
- 山梨**  
1例目 (41例目) と畜場 (2019/9/13)  
イノシシ (10/30)  
2例目 (49例目) (11/15)
- 埼玉**  
1例目 (41例目) (2019/9/13)  
2例目 (43例目) (9/17)  
イノシシ (9/20)  
3例目 (46例目) (10/10)  
4例目 (47例目) (10/29)  
5例目 (48例目) (11/8)
- 滋賀**  
愛知1例目関連農場 (2019/2/5)  
イノシシ (9/18)
- 群馬**  
イノシシ (2019/9/26、9/28)  
1例目 (59例目) (2020/9/25)
- 静岡**  
イノシシ (2019/10/17)

- 沖縄**  
1例目 (52例目) (2020/1/7)  
2例目 (53例目) (1/7) と関連農場 (1/9)  
3例目 (54例目) (1/9)  
4例目 (55例目) (1/14)  
5例目 (56例目) (2/1)  
6例目 (57例目) (2/24)  
7例目 (58例目) (3/11)
  - 新潟**  
イノシシ (2020/4/20、10/3)
  - 京都**  
イノシシ (2020/4/21)
  - 神奈川**  
イノシシ (2020/5/9)
  - 茨城**  
イノシシ (2020/6/27)
  - 東京**  
イノシシ (2020/7/2)
  - 福島**  
イノシシ (2020/9/8)
  - 奈良**  
イノシシ (2020/10/12)
- ( ) は採材日



岐阜7例目、岐阜イノシシNo.60、福井イノシシNo.5および静岡イノシシには、それぞれ異なる位置に1塩基の変異有。  
埼玉2例目には2塩基の変異有(うち1塩基は岐阜7例目と同位置、もう1塩基は上記とは異なる位置)。  
新潟イノシシには2塩基の変異有(うち1塩基は埼玉2例目と同位置(岐阜7例目とは異なる)、もう1塩基は上記とは異なる位置)  
石川イノシシは福井イノシシNo.5と同位置に1塩基の変異有。  
群馬1例目と新潟イノシシは同位置に1塩基の変異有。他は同一である。

提供 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究部門