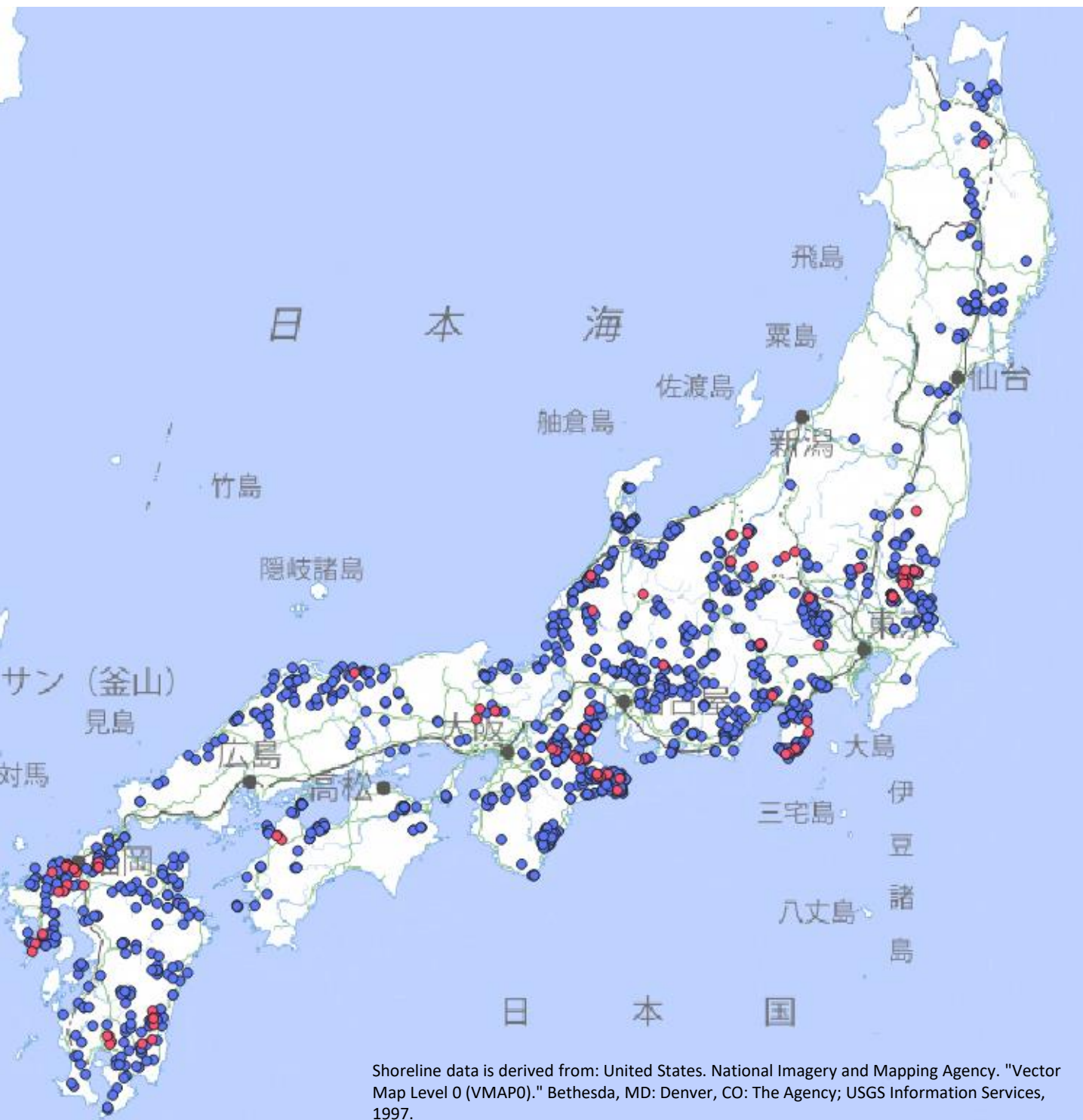


豚熱感染野生イノシシ発見地点(直近1ヵ月:令和8年6月3日時点)

※緯度・経度情報が不明なデータはプロットしていません



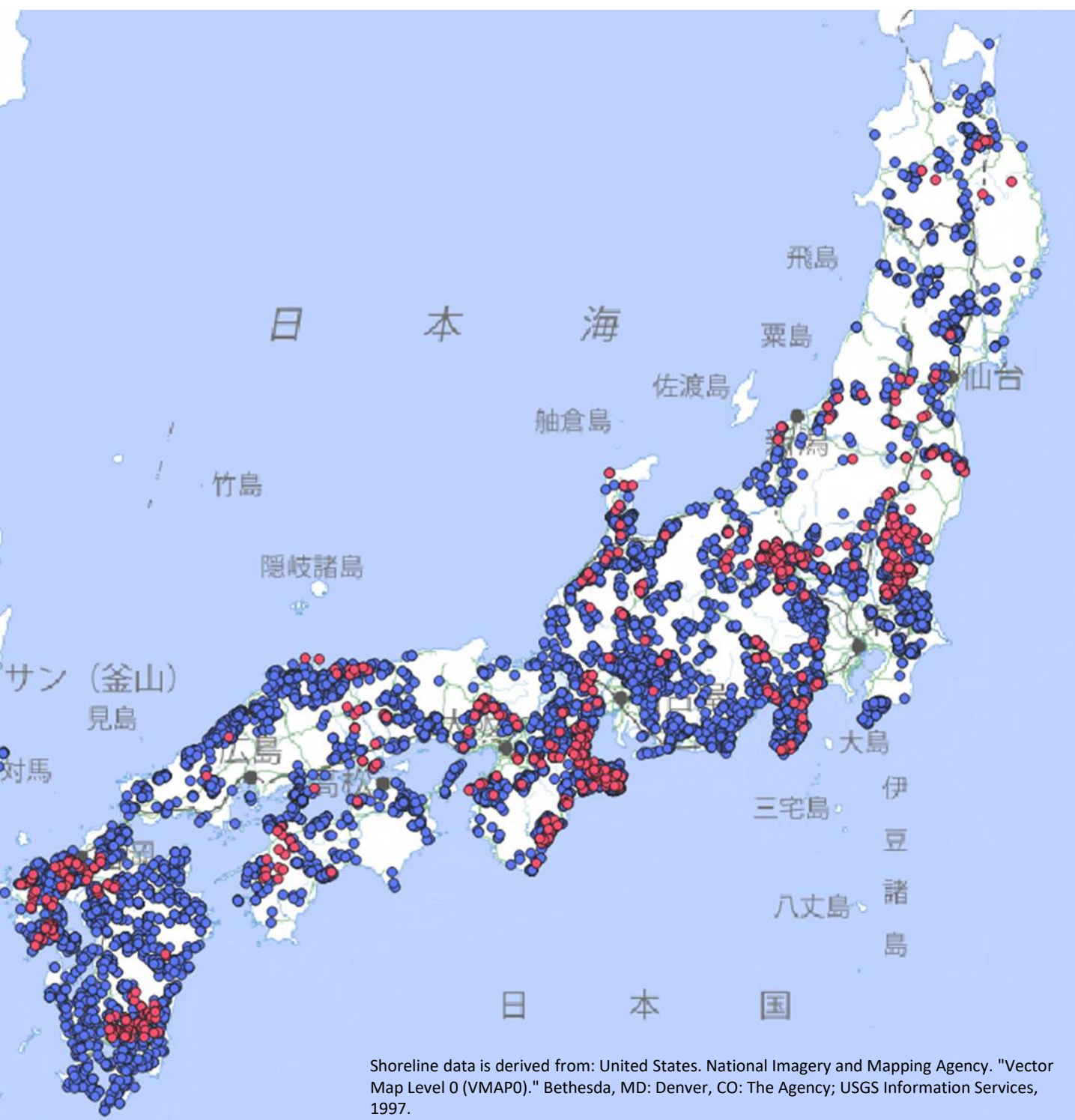
Shoreline data is derived from: United States. National Imagery and Mapping Agency. "Vector Map Level 0 (VMAPO)." Bethesda, MD: Denver, CO: The Agency; USGS Information Services, 1997.

<野生イノシシ検査状況 (5/7~6/3)>		101 /	1,663	(陽性数/検査数)
青森県 : 陽性 1頭、陰性 14頭 (計 15頭検査)	福井県 : 陽性 1頭、陰性 47頭 (計 48頭検査)	岡山県 : 陽性 0頭、陰性 12頭 (計 12頭検査)		
岩手県 : 陽性 0頭、陰性 43頭 (計 43頭検査)	山梨県 : 陽性 1頭、陰性 19頭 (計 20頭検査)	広島県 : 陽性 0頭、陰性 0頭 (計 0頭検査)		
宮城県 : 陽性 0頭、陰性 15頭 (計 15頭検査)	長野県 : 陽性 3頭、陰性 88頭 (計 91頭検査)	山口県 : 陽性 0頭、陰性 4頭 (計 4頭検査)		
秋田県 : 陽性 0頭、陰性 0頭 (計 0頭検査)	岐阜県 : 陽性 2頭、陰性 91頭 (計 93頭検査)	徳島県 : 陽性 0頭、陰性 17頭 (計 17頭検査)		
山形県 : 陽性 0頭、陰性 0頭 (計 0頭検査)	静岡県 : 陽性 9頭、陰性 116頭 (計 125頭検査)	香川県 : 陽性 0頭、陰性 0頭 (計 0頭検査)		
福島県 : 陽性 1頭、陰性 3頭 (計 4頭検査)	愛知県 : 陽性 0頭、陰性 18頭 (計 18頭検査)	愛媛県 : 陽性 3頭、陰性 54頭 (計 57頭検査)		
茨城県 : 陽性 17頭、陰性 75頭 (計 92頭検査)	三重県 : 陽性 16頭、陰性 262頭 (計 278頭検査)	高知県 : 陽性 0頭、陰性 0頭 (計 0頭検査)		
栃木県 : 陽性 2頭、陰性 30頭 (計 32頭検査)	滋賀県 : 陽性 0頭、陰性 12頭 (計 12頭検査)	福岡県 : 陽性 11頭、陰性 57頭 (計 68頭検査)		
群馬県 : 陽性 3頭、陰性 9頭 (計 12頭検査)	京都府 : 陽性 0頭、陰性 10頭 (計 10頭検査)	佐賀県 : 陽性 5頭、陰性 28頭 (計 33頭検査)		
埼玉県 : 陽性 2頭、陰性 46頭 (計 48頭検査)	大阪府 : 陽性 0頭、陰性 0頭 (計 0頭検査)	長崎県 : 陽性 4頭、陰性 22頭 (計 26頭検査)		
千葉県 : 陽性 0頭、陰性 2頭 (計 2頭検査)	兵庫県 : 陽性 4頭、陰性 10頭 (計 14頭検査)	熊本県 : 陽性 0頭、陰性 40頭 (計 40頭検査)		
東京都 : 陽性 1頭、陰性 1頭 (計 2頭検査)	奈良県 : 陽性 1頭、陰性 17頭 (計 18頭検査)	大分県 : 陽性 0頭、陰性 48頭 (計 48頭検査)		
神奈川県 : 陽性 0頭、陰性 13頭 (計 13頭検査)	和歌山県 : 陽性 0頭、陰性 22頭 (計 22頭検査)	宮崎県 : 陽性 7頭、陰性 50頭 (計 57頭検査)		
新潟県 : 陽性 0頭、陰性 2頭 (計 2頭検査)	鳥取県 : 陽性 1頭、陰性 41頭 (計 42頭検査)	鹿児島県 : 陽性 4頭、陰性 26頭 (計 30頭検査)		
富山県 : 陽性 0頭、陰性 43頭 (計 43頭検査)	島根県 : 陽性 0頭、陰性 53頭 (計 53頭検査)	沖縄県 : 陽性 0頭、陰性 40頭 (計 40頭検査)		
石川県 : 陽性 2頭、陰性 62頭 (計 64頭検査)				

地理院タイルに野生イノシシ検査情報を追記して掲載

豚熱感染野生イノシシ発見地点(直近6ヵ月:令和8年6月3日時点)

※緯度・経度情報が不明なデータはプロットしていません



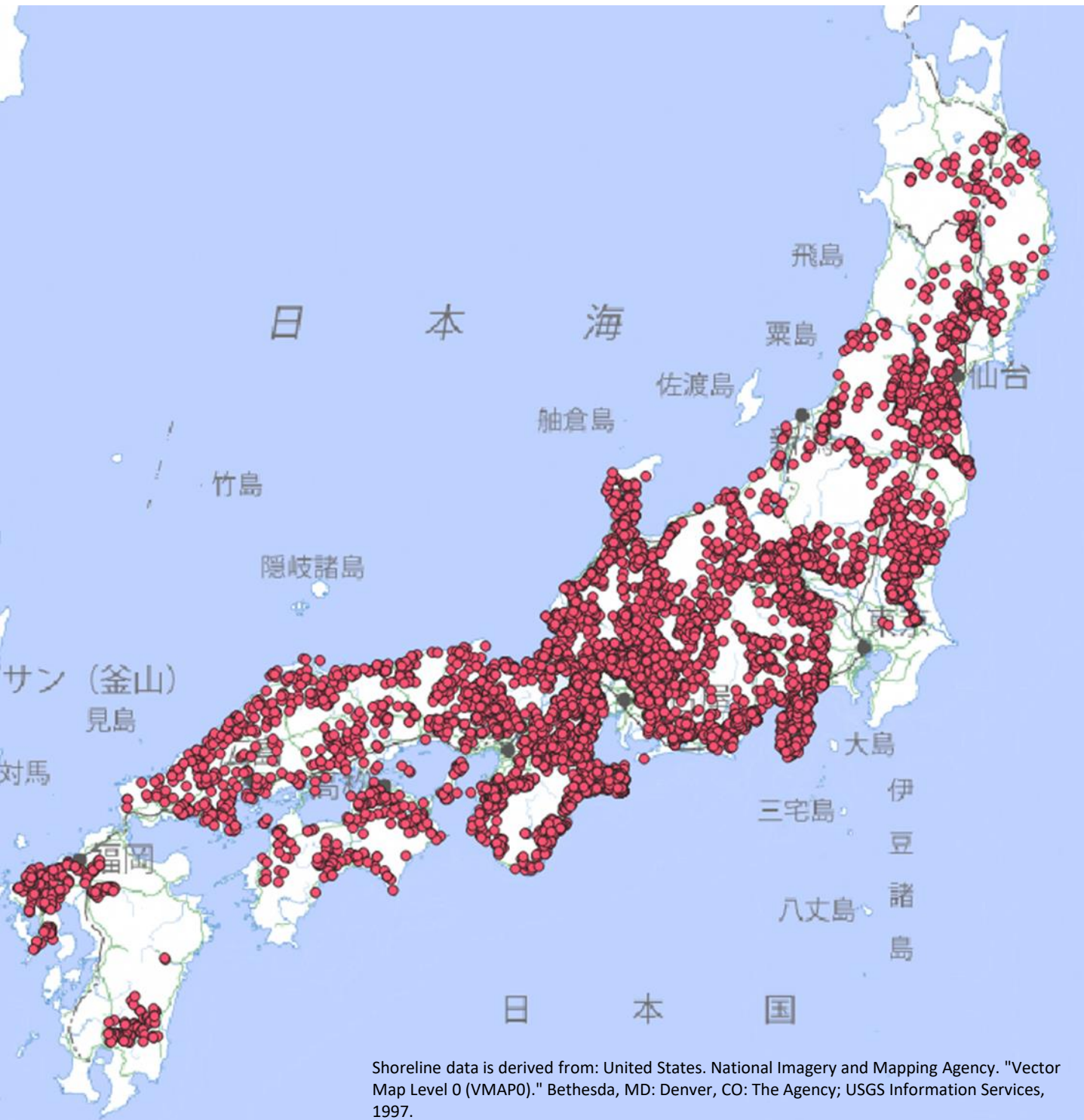
Shoreline data is derived from: United States. National Imagery and Mapping Agency. "Vector Map Level 0 (VMAPO)." Bethesda, MD: Denver, CO: The Agency; USGS Information Services, 1997.

<野生イノシシ検査状況 (12/5~6/3)>		780 /	10,605	(陽性数/検査数)
青森県 : 陽性 4 頭、陰性 103 頭 (計 107 頭検査)	福井県 : 陽性 1 頭、陰性 80 頭 (計 81 頭検査)	岡山県 : 陽性 12 頭、陰性 90 頭 (計 102 頭検査)		
岩手県 : 陽性 2 頭、陰性 82 頭 (計 84 頭検査)	山梨県 : 陽性 10 頭、陰性 83 頭 (計 93 頭検査)	広島県 : 陽性 0 頭、陰性 16 頭 (計 16 頭検査)		
宮城県 : 陽性 3 頭、陰性 180 頭 (計 183 頭検査)	長野県 : 陽性 6 頭、陰性 137 頭 (計 143 頭検査)	山口県 : 陽性 0 頭、陰性 136 頭 (計 136 頭検査)		
秋田県 : 陽性 2 頭、陰性 110 頭 (計 112 頭検査)	岐阜県 : 陽性 22 頭、陰性 675 頭 (計 697 頭検査)	徳島県 : 陽性 0 頭、陰性 119 頭 (計 119 頭検査)		
山形県 : 陽性 7 頭、陰性 50 頭 (計 57 頭検査)	静岡県 : 陽性 10 頭、陰性 541 頭 (計 560 頭検査)	香川県 : 陽性 2 頭、陰性 17 頭 (計 19 頭検査)		
福島県 : 陽性 18 頭、陰性 65 頭 (計 83 頭検査)	愛知県 : 陽性 1 頭、陰性 133 頭 (計 134 頭検査)	愛媛県 : 陽性 23 頭、陰性 213 頭 (計 236 頭検査)		
茨城県 : 陽性 71 頭、陰性 558 頭 (計 629 頭検査)	三重県 : 陽性 101 頭、陰性 1,133 頭 (計 1,324 頭検査)	高知県 : 陽性 3 頭、陰性 62 頭 (計 65 頭検査)		
栃木県 : 陽性 27 頭、陰性 228 頭 (計 255 頭検査)	滋賀県 : 陽性 2 頭、陰性 172 頭 (計 174 頭検査)	福岡県 : 陽性 38 頭、陰性 276 頭 (計 314 頭検査)		
群馬県 : 陽性 50 頭、陰性 415 頭 (計 474 頭検査)	京都府 : 陽性 3 頭、陰性 20 頭 (計 23 頭検査)	佐賀県 : 陽性 20 頭、陰性 198 頭 (計 227 頭検査)		
埼玉県 : 陽性 3 頭、陰性 284 頭 (計 287 頭検査)	大阪府 : 陽性 8 頭、陰性 23 頭 (計 31 頭検査)	長崎県 : 陽性 39 頭、陰性 272 頭 (計 311 頭検査)		
千葉県 : 陽性 0 頭、陰性 240 頭 (計 240 頭検査)	兵庫県 : 陽性 28 頭、陰性 162 頭 (計 190 頭検査)	熊本県 : 陽性 2 頭、陰性 357 頭 (計 359 頭検査)		
東京都 : 陽性 3 頭、陰性 31 頭 (計 34 頭検査)	奈良県 : 陽性 9 頭、陰性 144 頭 (計 153 頭検査)	大分県 : 陽性 0 頭、陰性 325 頭 (計 325 頭検査)		
神奈川県 : 陽性 6 頭、陰性 132 頭 (計 138 頭検査)	和歌山県 : 陽性 4 頭、陰性 133 頭 (計 137 頭検査)	宮崎県 : 陽性 66 頭、陰性 297 頭 (計 363 頭検査)		
新潟県 : 陽性 8 頭、陰性 86 頭 (計 94 頭検査)	鳥取県 : 陽性 11 頭、陰性 189 頭 (計 200 頭検査)	鹿児島県 : 陽性 14 頭、陰性 224 頭 (計 238 頭検査)		
富山県 : 陽性 6 頭、陰性 341 頭 (計 347 頭検査)	島根県 : 陽性 4 頭、陰性 344 頭 (計 348 頭検査)	沖縄県 : 陽性 0 頭、陰性 170 頭 (計 170 頭検査)		
石川県 : 陽性 14 頭、陰性 179 頭 (計 193 頭検査)				

地理院タイルに野生イノシシ検査情報を追記して掲載

豚熱感染野生イノシシ発見地点(累積:令和8年6月3日時点)

※緯度・経度情報が不明なデータはプロットしていません



Shoreline data is derived from: United States. National Imagery and Mapping Agency. "Vector Map Level 0 (VMAPO)." Bethesda, MD: Denver, CO: The Agency; USGS Information Services, 1997.

<野生イノシシ検査状況(平成30年9月13日以降)>		10,079 /	178,188	(陽性数/検査数)	
青森県	陽性 13 頭、陰性 374 頭 (計 387 頭検査)	福井県	陽性 266 頭、陰性 3,150 頭 (計 3,405 頭検査)	岡山県	陽性 79 頭、陰性 1,609 頭 (計 1,688 頭検査)
岩手県	陽性 268 頭、陰性 2,438 頭 (計 2,696 頭検査)	山梨県	陽性 106 頭、陰性 1,422 頭 (計 1,527 頭検査)	広島県	陽性 61 頭、陰性 1,365 頭 (計 1,426 頭検査)
宮城県	陽性 336 頭、陰性 1,932 頭 (計 2,268 頭検査)	長野県	陽性 386 頭、陰性 5,476 頭 (計 5,841 頭検査)	山口県	陽性 87 頭、陰性 1,286 頭 (計 1,383 頭検査)
秋田県	陽性 26 頭、陰性 640 頭 (計 665 頭検査)	岐阜県	陽性 1,741 頭、陰性 16,449 頭 (計 18,190 頭検査)	徳島県	陽性 66 頭、陰性 1,142 頭 (計 1,197 頭検査)
山形県	陽性 229 頭、陰性 1,534 頭 (計 1,763 頭検査)	静岡県	陽性 660 頭、陰性 19,151 頭 (計 19,801 頭検査)	香川県	陽性 67 頭、陰性 1,678 頭 (計 1,935 頭検査)
福島県	陽性 167 頭、陰性 1,500 頭 (計 1,667 頭検査)	愛知県	陽性 207 頭、陰性 7,301 頭 (計 7,508 頭検査)	愛媛県	陽性 48 頭、陰性 2,105 頭 (計 2,153 頭検査)
茨城県	陽性 516 頭、陰性 7,123 頭 (計 7,639 頭検査)	三重県	陽性 1,506 頭、陰性 23,043 頭 (計 24,549 頭検査)	高知県	陽性 61 頭、陰性 1,288 頭 (計 1,349 頭検査)
栃木県	陽性 219 頭、陰性 3,954 頭 (計 4,173 頭検査)	滋賀県	陽性 412 頭、陰性 3,869 頭 (計 4,281 頭検査)	福岡県	陽性 64 頭、陰性 2,157 頭 (計 2,221 頭検査)
群馬県	陽性 402 頭、陰性 7,164 頭 (計 7,646 頭検査)	京都府	陽性 183 頭、陰性 866 頭 (計 999 頭検査)	佐賀県	陽性 168 頭、陰性 2,038 頭 (計 2,196 頭検査)
埼玉県	陽性 193 頭、陰性 5,293 頭 (計 5,486 頭検査)	大阪府	陽性 34 頭、陰性 361 頭 (計 395 頭検査)	長崎県	陽性 69 頭、陰性 2,336 頭 (計 2,395 頭検査)
千葉県	陽性 0 頭、陰性 2,834 頭 (計 2,834 頭検査)	兵庫県	陽性 234 頭、陰性 2,910 頭 (計 3,144 頭検査)	熊本県	陽性 2 頭、陰性 1,899 頭 (計 1,901 頭検査)
東京都	陽性 30 頭、陰性 655 頭 (計 685 頭検査)	奈良県	陽性 86 頭、陰性 1,419 頭 (計 1,487 頭検査)	大分県	陽性 0 頭、陰性 2,296 頭 (計 2,296 頭検査)
神奈川県	陽性 131 頭、陰性 2,725 頭 (計 2,856 頭検査)	和歌山県	陽性 166 頭、陰性 2,255 頭 (計 2,421 頭検査)	宮崎県	陽性 113 頭、陰性 1,681 頭 (計 2,794 頭検査)
新潟県	陽性 110 頭、陰性 1,668 頭 (計 1,778 頭検査)	鳥取県	陽性 100 頭、陰性 2,152 頭 (計 2,255 頭検査)	鹿児島県	陽性 21 頭、陰性 1,980 頭 (計 2,001 頭検査)
富山県	陽性 196 頭、陰性 5,347 頭 (計 5,542 頭検査)	島根県	陽性 166 頭、陰性 2,592 頭 (計 2,757 頭検査)	沖縄県	陽性 0 頭、陰性 1,071 頭 (計 1,071 頭検査)
石川県	陽性 138 頭、陰性 3,381 頭 (計 3,519 頭検査)				

地理院タイルに野生イノシシ検査情報を追記して掲載