

	香川	坂出 8月20日	20	15% (3/20頭)	100% (1/1頭)	8月20日	8月6日は5%のブタ(1頭/20頭)がHI抗体陽性。
	広島	三次 8月8日	10	0%			7月30日も陰性(0頭/10頭)。
	和歌山	8月3日	13	15% (2/13頭)			7月26日～31日は陰性(0頭/15頭)。
	奈良	奈良 8月21日	23	0%			8月13日も陰性(0頭/34頭)。
	兵庫	西播磨 8月6日	15	0%			7月30日も陰性(0頭/15頭)。
	滋賀	滋賀 8月9日	10	0%			7月26日も陰性(0頭/10頭)。
	三重	松阪 8月7日	10	10% (1/10頭)			7月31日は陰性(0頭/10頭)。
	静岡	浜岡 7月23日	10	20% (2/10頭)	100% (1/1頭)	7月23日	7月16日は陰性(0頭/10頭)。
	山梨	山梨 8月15日	10	0%			8月1日も陰性(0頭/10頭)。
	石川	金沢 8月17日	10	0%			8月3日も陰性(0頭/10頭)。
	富山	新湊 8月13日	20	0%			8月7日は陰性(0頭/20頭)。
	新潟	新潟 8月20日	10	0%			8月6日は10%のブタ(1頭/10頭)がHI抗体陽性。
	神奈川	平塚 8月7日	20	0%			7月24日も陰性(0頭/20頭)。
	東京	八王子 8月6日～9日	50	0%			7月30日～8月2日は陰性(0頭/50頭)。
	千葉	旭 8月6日	20	0%			
	群馬	玉村 8月7日	16	0%			7月24日は6%のブタ(1頭/16頭)がHI抗体陽性。
	栃木	宇都宮 8月13日	20	0%			7月30日は陰性(0頭/20頭)。
	茨城	水戸 8月8日	12	0%			8月1日も陰性(0頭/14頭)。
	宮城	仙南 8月6日	25	8% (2/25頭)			7月30日は陰性(0頭/25頭)。
◎	日本脳炎ウイルス汚染が推定された地域 (今シーズンの調査で、調査ブタにおいて、1：10以上のHI抗体保有率が50%を越え、かつ2-ME感受性抗体が検出された地域)						
☆	日本脳炎HI抗体及び2-ME感受性抗体の保有率以外の情報より日本脳炎ウイルス汚染が推定された地域						
*	2-ME感受性抗体の検査は、1：40以上のHI抗体価を示した血清について調査した。						
		今シーズンの調査で、ブタのHI抗体保有率が80%を越えた地域					
		今シーズンの調査で、ブタのHI抗体保有率が50%を越え、かつ2-ME感受性抗体が検出された地域					
		今シーズンの調査で、ブタの新鮮感染(2-ME感受性抗体)が検出された地域					