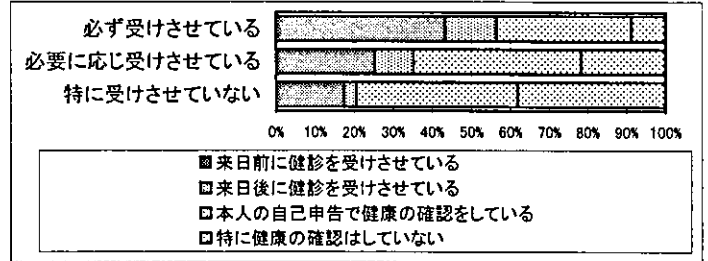
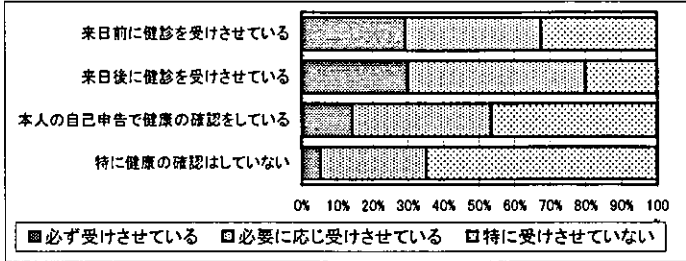


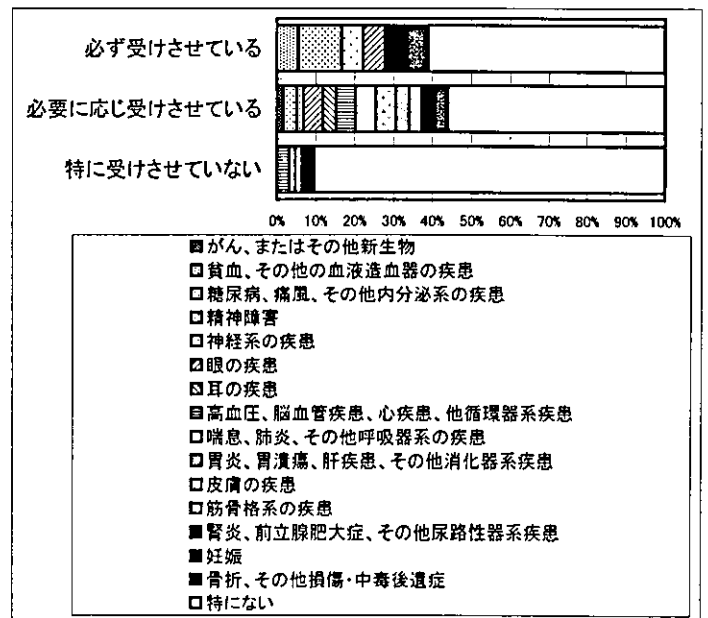
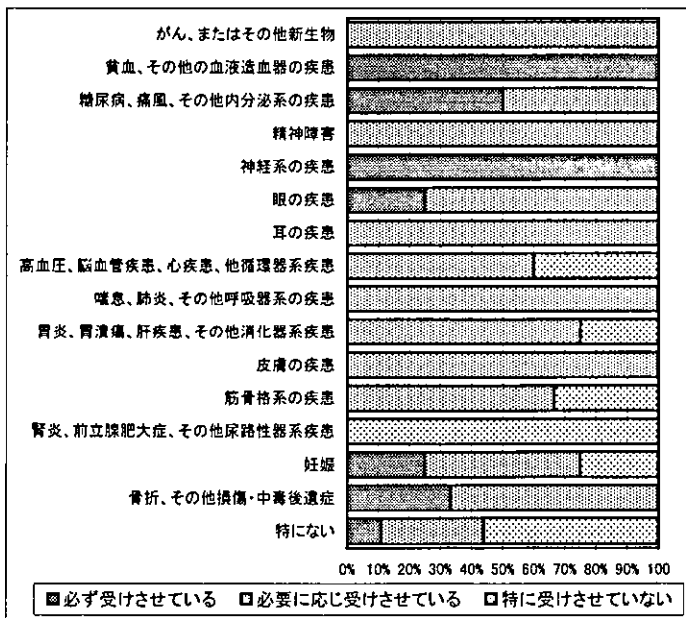
郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 1) 予防接種有無」--「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」
○:有意(有意水準5%)

| No. | 4.1) 予防接種有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 6.1) 健康確認 | | | | | | | |
| 1 | 来日前に健診を受けさせている | 10 | 13 | 11 | 34 | 34 | 24.8% |
| 2 | 来日後に健診を受けさせている | 3 | 5 | 2 | 10 | 10 | 7.3% |
| 3 | 本人の自己申告で健康の確認をしている | 8 | 22 | 26 | 56 | 56 | 40.9% |
| 4 | 特に健康の確認はしていない | 2 | 11 | 24 | 37 | 37 | 27.0% |
| 合計 | | 23 | 51 | 63 | 137 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 19 | 45 | 60 | 0 | 124 | |
| 構成比(%) | | 16.8% | 37.2% | 46.0% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 1) 予防接種有無」--「6.受入外国人健康対策 6) 持病」
○:有意(有意水準5%)

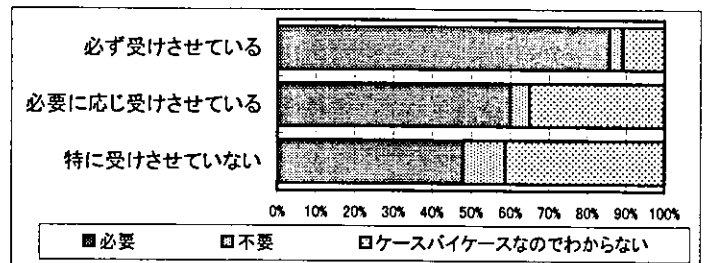
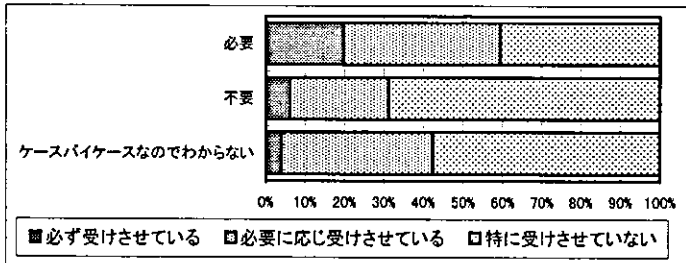
| No. | 4.1) 予防接種有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|---------|-----------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 6.6) 持病 | | | | | | | |
| 1 | がん、またはその他新生物 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0.7% |
| 2 | 貧血、その他の血液造血系の疾患 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.7% |
| 3 | 糖尿病、痛風、その他内分泌系の疾患 | 2 | 2 | 0 | 4 | 4 | 2.9% |
| 4 | 精神障害 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0.7% |
| 5 | 神経系の疾患 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.7% |
| 6 | 眼の疾患 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4 | 2.9% |
| 7 | 耳の疾患 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1.4% |
| 8 | 高血圧、脳血管疾患、心疾患、他循環器系疾患 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5 | 3.6% |
| 9 | 喘息、肺炎、その他呼吸器系の疾患 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 2.2% |
| 10 | 胃炎、胃潰瘍、肝疾患、その他消化器系疾患 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4 | 2.9% |
| 11 | 皮膚の疾患 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1.4% |
| 12 | 筋骨格系の疾患 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2.2% |
| 13 | 腎炎、前立腺肥大症、その他泌尿器系疾患 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0.7% |
| 14 | 妊娠 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4 | 2.9% |
| 15 | 骨折、その他損傷・中毒後遺症 | 1 | 2 | 0 | 3 | 3 | 2.2% |
| 16 | 特にない | 11 | 33 | 56 | 100 | 100 | 71.9% |
| 合計 | | 18 | 59 | 62 | 139 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 16 | 43 | 61 | 0 | 120 | |
| 構成比(%) | | 12.9% | 42.4% | 44.6% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 1) 予防接種有無」-「7.保健情報 4) 健診機関」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

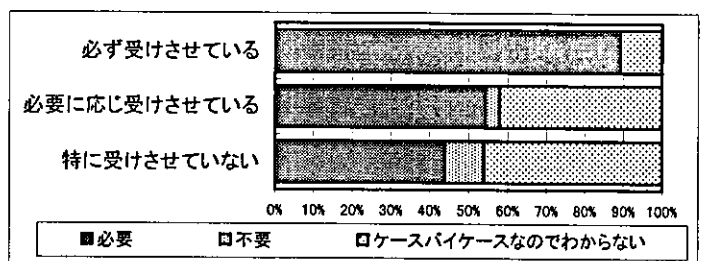
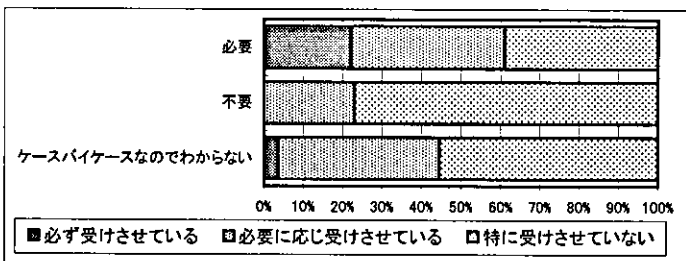
| 4.1) 予防接種有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|
| No. 7.4) 健診機関 | | | | | | |
| 1 必要 | 24 | 48 | 49 | 121 | 121 | 57.6% |
| 2 不要 | 1 | 4 | 11 | 16 | 16 | 7.6% |
| 3 ケースバイケースなのでわからない | 3 | 28 | 42 | 73 | 73 | 34.8% |
| 合計 | 28 | 80 | 102 | 210 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 28 | 80 | 102 | 0 | 210 | |
| 構成比(%) | 13.3% | 38.1% | 48.6% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 1) 予防接種有無」-「7.保健情報 5) 予防接種機関」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

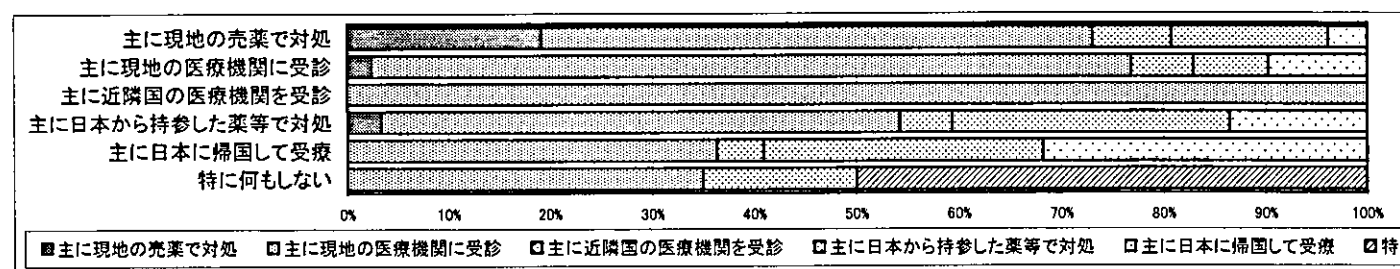
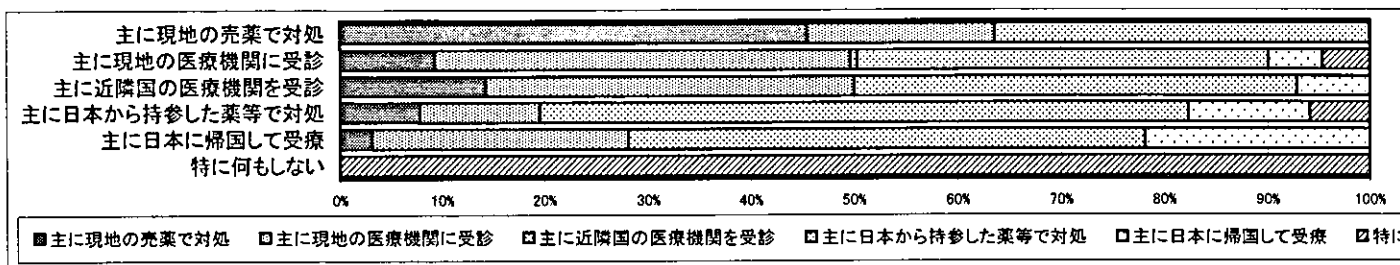
| 4.1) 予防接種有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|
| No. 7.5) 予防接種機関 | | | | | | |
| 1 必要 | 25 | 44 | 44 | 113 | 113 | 54.1% |
| 2 不要 | 0 | 3 | 10 | 13 | 13 | 6.2% |
| 3 ケースバイケースなのでわからない | 3 | 34 | 46 | 83 | 83 | 39.7% |
| 合計 | 28 | 81 | 100 | 209 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 28 | 81 | 100 | 0 | 209 | |
| 構成比(%) | 13.4% | 38.8% | 47.8% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-軽症」-「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-中等症」

◎:高度に有意(有意水準1%)

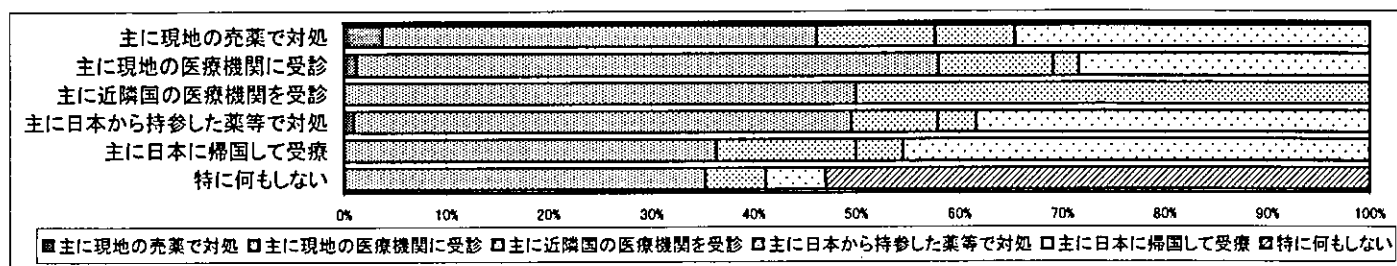
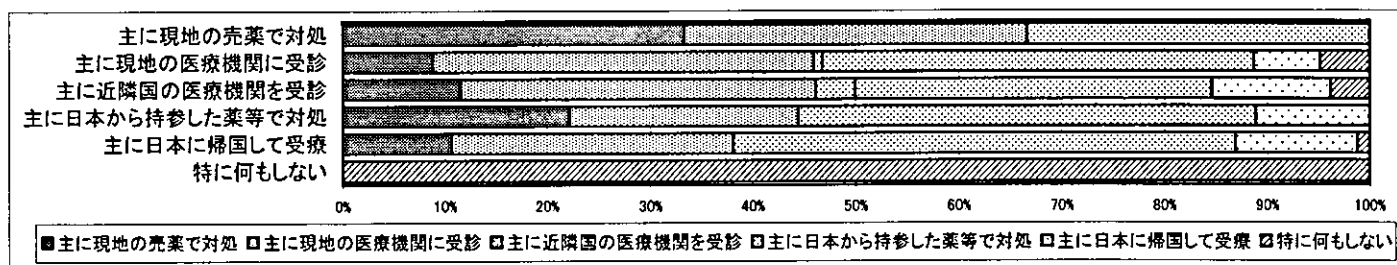
| No. | 4.3) 罹患時対処-軽症 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|-----------------|------|-------|------|-------|------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 主に現地の売薬で対処 | 5 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 11 | 11 | 4.1% |
| 2 | 主に現地の医療機関を受診 | 14 | 61 | 1 | 60 | 8 | 7 | 151 | 151 | 56.1% |
| 3 | 主に近隣国の医療機関を受診 | 2 | 5 | 0 | 6 | 1 | 0 | 14 | 14 | 5.2% |
| 4 | 主に日本から持参した薬等で対処 | 4 | 6 | 0 | 32 | 6 | 3 | 51 | 51 | 19.0% |
| 5 | 主に日本に帰国して受療 | 1 | 8 | 0 | 16 | 7 | 0 | 32 | 32 | 11.9% |
| 6 | 特に何もしない | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 3.7% | |
| | 合計 | 26 | 82 | 1 | 118 | 22 | 20 | 269 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 18 | 77 | 1 | 103 | 16 | 19 | 0 | 181 | |
| | 構成比(%) | 9.7% | 30.5% | 0.4% | 43.9% | 8.2% | 7.4% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-軽症」-「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-重症」

◎:高度に有意(有意水準1%)

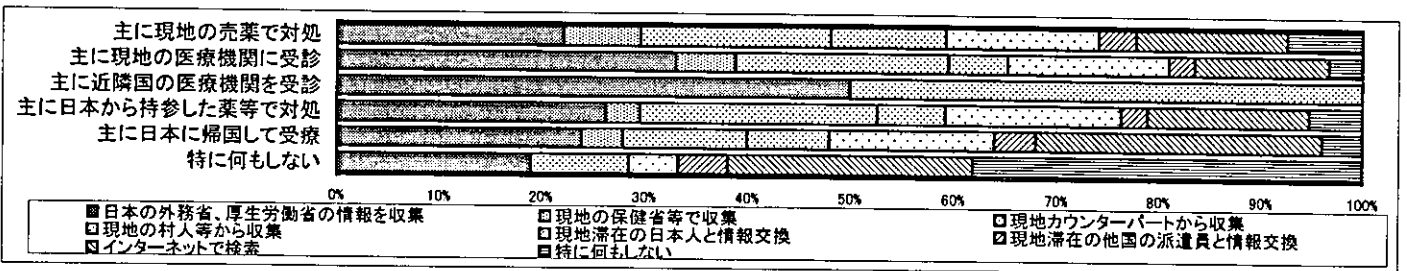
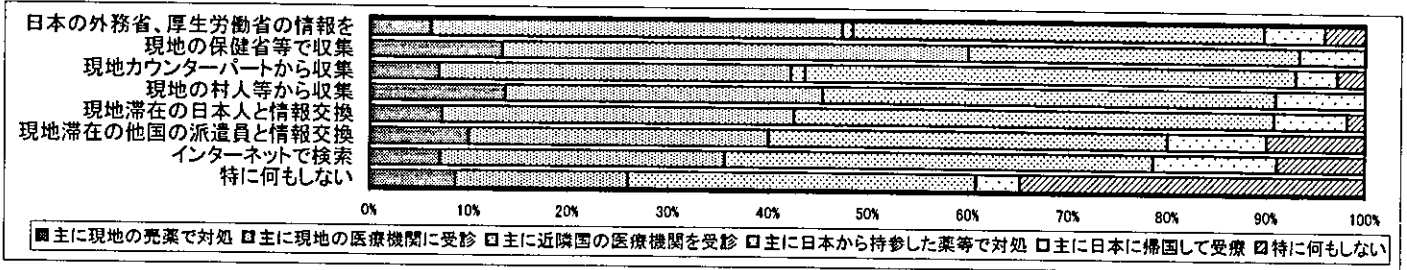
| No. | 4.3) 罹患時対処-重症 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|-----------------|-------|-------|------|-------|------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 主に現地の売薬で対処 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1.2% |
| 2 | 主に現地の医療機関を受診 | 11 | 46 | 1 | 52 | 8 | 6 | 124 | 124 | 48.6% |
| 3 | 主に近隣国の医療機関を受診 | 3 | 9 | 1 | 9 | 3 | 1 | 26 | 26 | 10.2% |
| 4 | 主に日本から持参した薬等で対処 | 2 | 2 | 0 | 4 | 1 | 0 | 9 | 9 | 3.5% |
| 5 | 主に日本に帰国して受療 | 9 | 23 | 0 | 41 | 10 | 1 | 84 | 84 | 32.9% |
| 6 | 特に何もしない | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 3.5% | |
| | 合計 | 26 | 81 | 2 | 107 | 22 | 17 | 255 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 18 | 77 | 1 | 103 | 16 | 19 | 0 | 171 | |
| | 構成比(%) | 10.2% | 31.8% | 0.8% | 42.0% | 8.6% | 6.7% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-軽症」-「4.外国での健康対策 5) 流行情報-入手」

○:有意(有意水準5%)

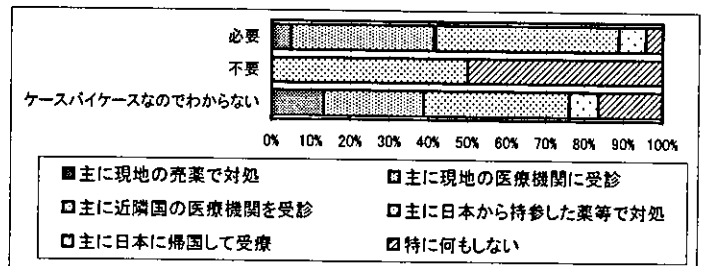
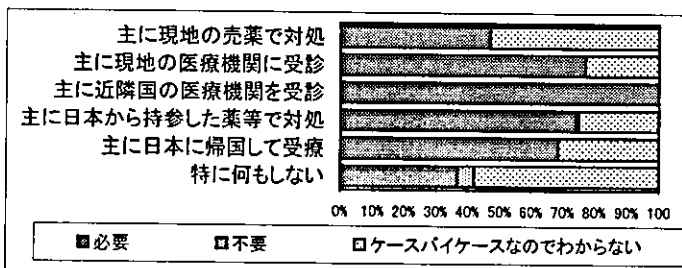
| 4.3) 罹患時対処-軽症 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|----------------------|------|-------|------|-------|------|------|--------|-------|--------|
| No. 4.5) 流行情報-入手 | | | | | | | | | |
| 1 日本の外務省、厚生労働省の情報を収集 | 6 | 40 | 1 | 40 | 6 | 4 | 97 | 97 | 27.9% |
| 2 現地の保健省等で収集 | 2 | 7 | 0 | 5 | 1 | 0 | 15 | 15 | 4.3% |
| 3 現地カウンターパートから収集 | 5 | 25 | 1 | 35 | 3 | 2 | 71 | 71 | 20.4% |
| 4 現地の村人等から収集 | 3 | 7 | 0 | 10 | 2 | 0 | 22 | 22 | 6.3% |
| 5 現地滞在の日本人と情報交換 | 4 | 19 | 0 | 26 | 4 | 1 | 54 | 54 | 15.5% |
| 6 現地滞在の他国の派遣員と情報交換 | 1 | 3 | 0 | 4 | 1 | 1 | 10 | 10 | 2.9% |
| 7 インターネットで検索 | 4 | 16 | 0 | 24 | 7 | 5 | 56 | 56 | 16.1% |
| 8 特に何もしない | 2 | 4 | 0 | 8 | 1 | 8 | 23 | 23 | 6.6% |
| 合計 | 27 | 121 | 2 | 152 | 25 | 21 | 348 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 18 | 77 | 1 | 103 | 16 | 19 | 0 | 170 | |
| 構成比(%) | 7.8% | 34.8% | 0.6% | 43.7% | 7.2% | 6.0% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-軽症」-「7.保健情報 1) 感染情報」

○:有意(有意水準5%)

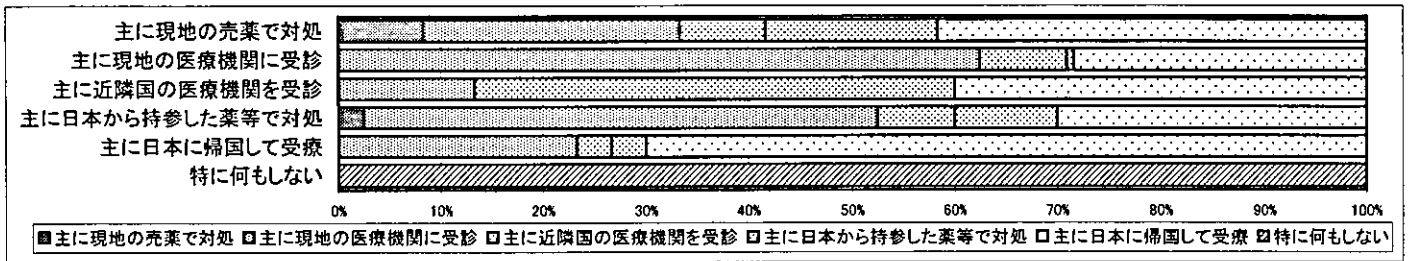
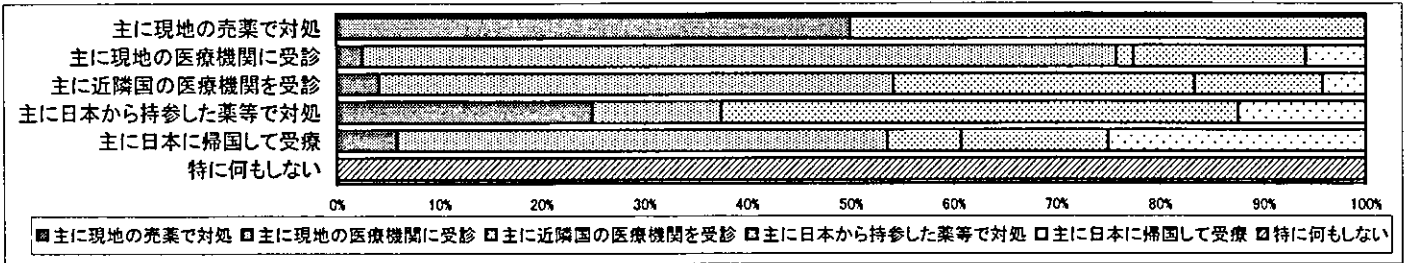
| 7.1) 感染情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. 4.3) 罹患時対処-軽症 | 必要 | 不要 | | | | |
| 1 主に現地の売薬で対処 | 8 | 0 | 9 | 17 | 17 | 7.4% |
| 2 主に現地の医療機関を受診 | 58 | 0 | 17 | 75 | 75 | 32.8% |
| 3 主に近隣国の医療機関を受診 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.4% |
| 4 主に日本から持参した薬等で対処 | 75 | 1 | 25 | 101 | 101 | 44.1% |
| 5 主に日本に帰国して受療 | 11 | 0 | 5 | 16 | 16 | 7.0% |
| 6 特に何もしない | 7 | 1 | 11 | 19 | 19 | 8.3% |
| 合計 | 160 | 2 | 67 | 229 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 137 | 2 | 55 | 0 | 194 | |
| 構成比(%) | 69.9% | 0.9% | 29.3% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-中等症」→「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-重症」

◎:高度に有意(有意水準1%)

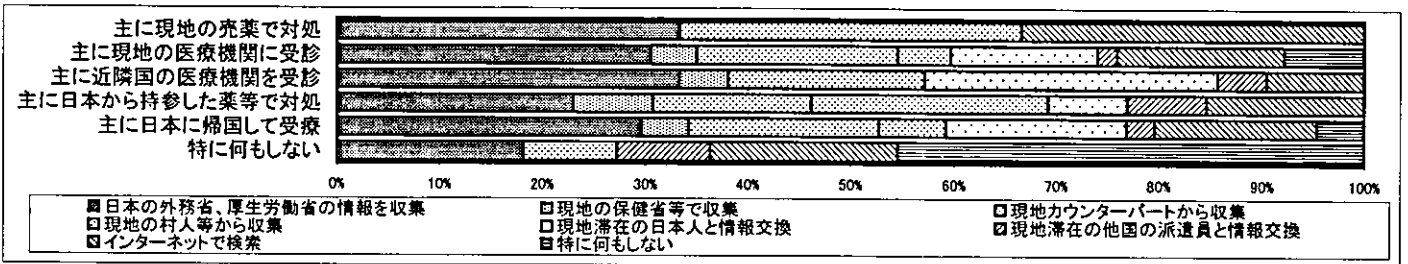
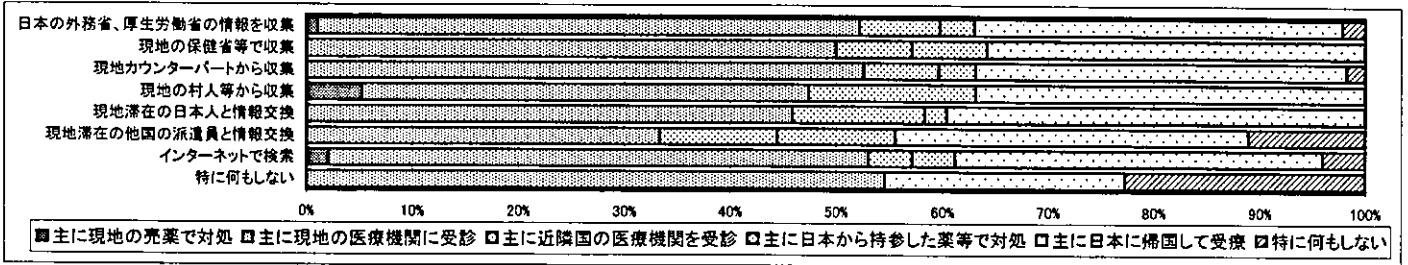
| 4.3) 罹患時対処-中等症 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-------------------|------|-------|------|-------|-------|------|--------|-------|--------|
| No. 4.3) 罹患時対処-重症 | | | | | | | | | |
| 1 主に現地の売薬で対処 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0.8% |
| 2 主に現地の医療機関を受診 | 3 | 88 | 2 | 20 | 7 | 0 | 120 | 120 | 48.6% |
| 3 主に近隣国の医療機関を受診 | 1 | 12 | 7 | 3 | 1 | 0 | 24 | 24 | 9.7% |
| 4 主に日本から持参した薬等で対処 | 2 | 1 | 0 | 4 | 1 | 0 | 8 | 8 | 3.2% |
| 5 主に日本に帰国して受療 | 5 | 40 | 6 | 12 | 21 | 0 | 84 | 84 | 34.0% |
| 6 特に何もしない | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 9 | 3.6% |
| 合計 | 12 | 141 | 15 | 40 | 30 | 9 | 247 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 6 | 126 | 10 | 36 | 24 | 10 | 0 | 170 | |
| 構成比(%) | 4.9% | 57.1% | 6.1% | 16.2% | 12.1% | 3.6% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-重症」-「4.外国での健康対策 5) 流行情報-入手」

○:有意(有意水準5%)

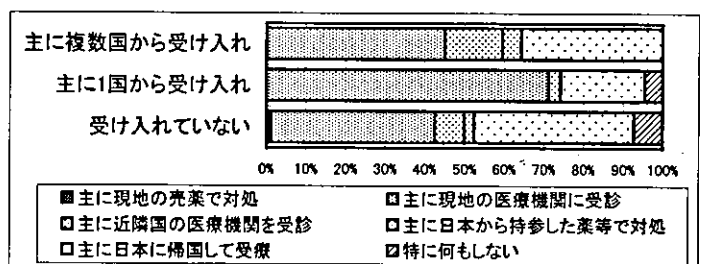
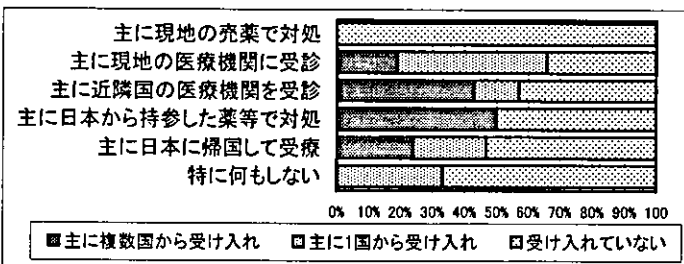
| No. | 4.3) 罹患時対処-重症 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------|--------------------|------|-------|------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の外務省、厚生労働省の情報を収集 | 1 | 47 | 7 | 3 | 32 | 2 | 92 | 92 | 29.7% |
| 2 | 現地の保健省等で収集 | 0 | 7 | 1 | 1 | 5 | 0 | 14 | 14 | 4.5% |
| 3 | 現地カウンターパートから収集 | 0 | 30 | 4 | 2 | 20 | 1 | 57 | 57 | 18.4% |
| 4 | 現地の村人等から収集 | 1 | 8 | 0 | 3 | 7 | 0 | 19 | 19 | 6.1% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換 | 0 | 22 | 6 | 1 | 19 | 0 | 48 | 48 | 15.5% |
| 6 | 現地滞在地国の派遣員と情報交換 | 0 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 9 | 9 | 2.9% |
| 7 | インターネットで検索 | 1 | 25 | 2 | 2 | 17 | 2 | 49 | 49 | 15.8% |
| 8 | 特に何もしない | 0 | 12 | 0 | 0 | 5 | 5 | 22 | 22 | 7.1% |
| 合計 | | 3 | 154 | 21 | 13 | 108 | 11 | 310 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 1 | 103 | 16 | 4 | 64 | 9 | 0 | 152 | |
| 構成比(%) | | 1.0% | 49.7% | 6.8% | 4.2% | 34.8% | 3.5% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-重症」-「5.外国人受け入れ 1) 受入有無」

○:有意(有意水準5%)

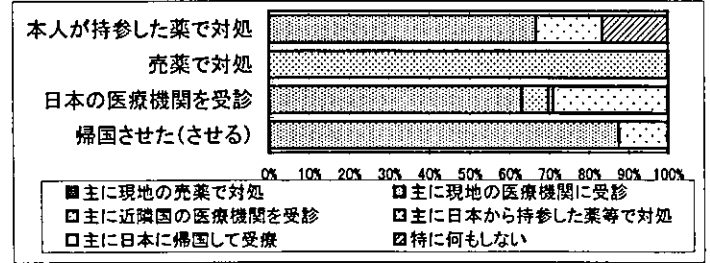
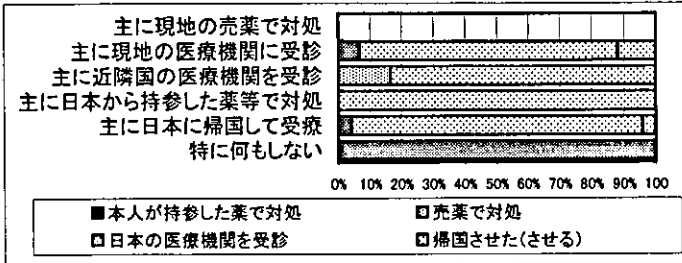
| No. | 5.1) 受入有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------|-----------------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 主に現地の売薬で対処 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0.5% |
| 2 | 主に現地の医療機関を受診 | 19 | 47 | 34 | 100 | 100 | 52.6% |
| 3 | 主に近隣国の医療機関を受診 | 6 | 2 | 6 | 14 | 14 | 7.4% |
| 4 | 主に日本から持参した薬等で対処 | 2 | 0 | 2 | 4 | 4 | 2.1% |
| 5 | 主に日本に帰国して受療 | 15 | 14 | 33 | 62 | 62 | 32.6% |
| 6 | 特に何もしない | 0 | 3 | 6 | 9 | 9 | 4.7% |
| 合計 | | 42 | 66 | 82 | 190 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 34 | 63 | 71 | 0 | 168 | |
| 構成比(%) | | 22.1% | 34.7% | 43.2% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-重症」-「6.受入外国人健康対策 4) 罹患対策」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

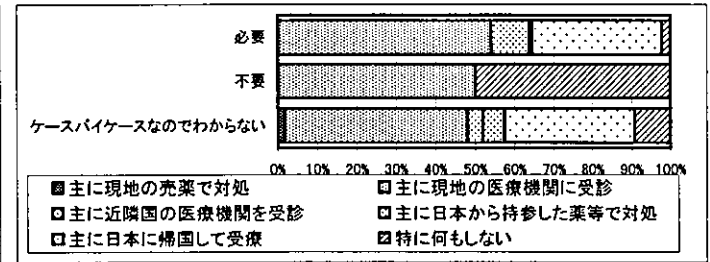
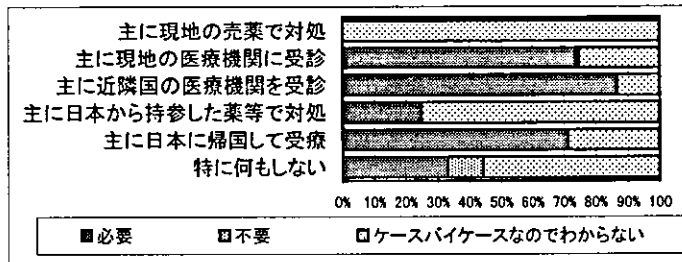
| 6.4) 罹患対策 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-------------------|-----------------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| No. 4.3) 罹患時対処-重症 | | 売薬で対処 | | | | | | |
| 1 | 主に現地の売薬で対処 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0% |
| 2 | 主に現地の医療機関を受診 | 4 | 0 | 48 | 7 | 59 | 103 | 64.8% |
| 3 | 主に近隣国の医療機関を受診 | 0 | 1 | 5 | 0 | 6 | 16 | 6.6% |
| 4 | 主に日本から持参した薬等で対処 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | 1.1% |
| 5 | 主に日本に帰国して受療 | 1 | 0 | 22 | 1 | 24 | 64 | 26.4% |
| 6 | 特に何もしない | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 1.1% |
| 合計 | | 6 | 1 | 76 | 8 | 91 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 6 | 1 | 76 | 8 | 0 | 76 | |
| 構成比(%) | | 6.6% | 1.1% | 83.5% | 8.8% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 3) 罹患時対処-重症」-「7.保健情報 1) 感染情報」

○: 有意(有意水準5%)

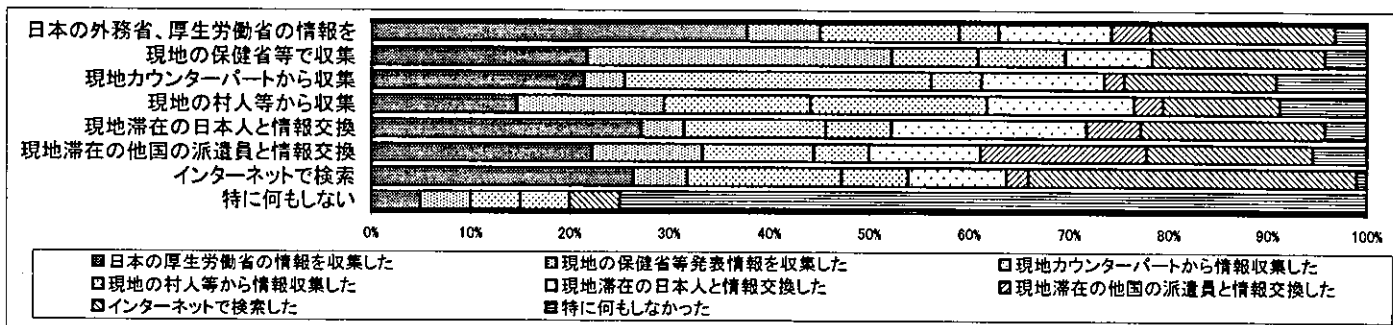
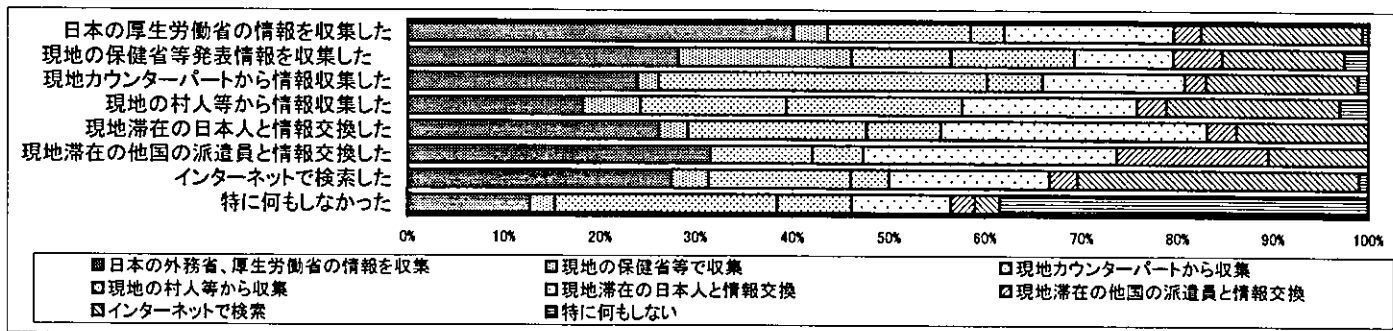
| 7.1) 感染情報 | | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-------------------|-----------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. 4.3) 罹患時対処-重症 | | 必要 | 不要 | | | | |
| 1 | 主に現地の売薬で対処 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0.5% |
| 2 | 主に現地の医療機関を受診 | 73 | 1 | 25 | 99 | 99 | 51.8% |
| 3 | 主に近隣国の医療機関を受診 | 13 | 0 | 2 | 15 | 15 | 7.9% |
| 4 | 主に日本から持参した薬等で対処 | 1 | 0 | 3 | 4 | 4 | 2.1% |
| 5 | 主に日本に帰国して受療 | 45 | 0 | 18 | 63 | 63 | 33.0% |
| 6 | 特に何もしない | 3 | 1 | 5 | 9 | 9 | 4.7% |
| 合計 | | 135 | 2 | 54 | 191 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 119 | 2 | 47 | 0 | 168 | |
| 構成比(%) | | 70.7% | 1.0% | 28.3% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 5) 流行情報-入手」-「4.外国での健康対策 6) SARS情報-入手」

◎:高度に有意(有意水準1%)

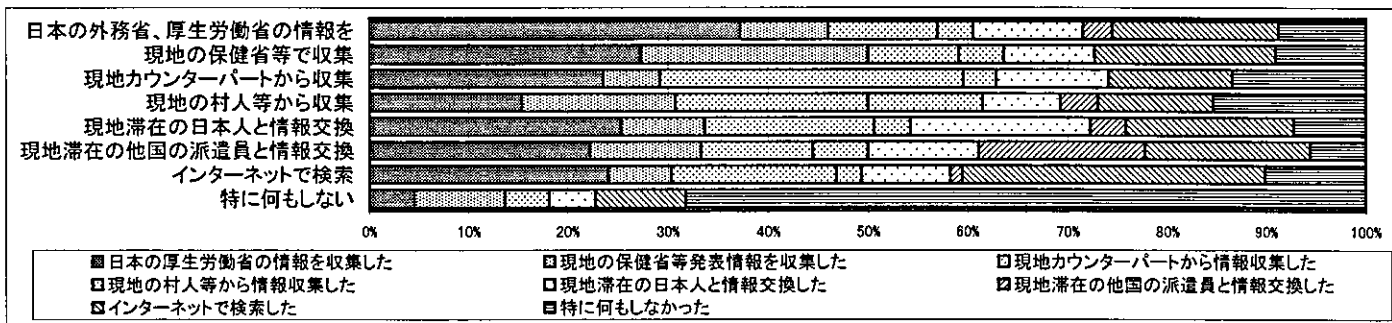
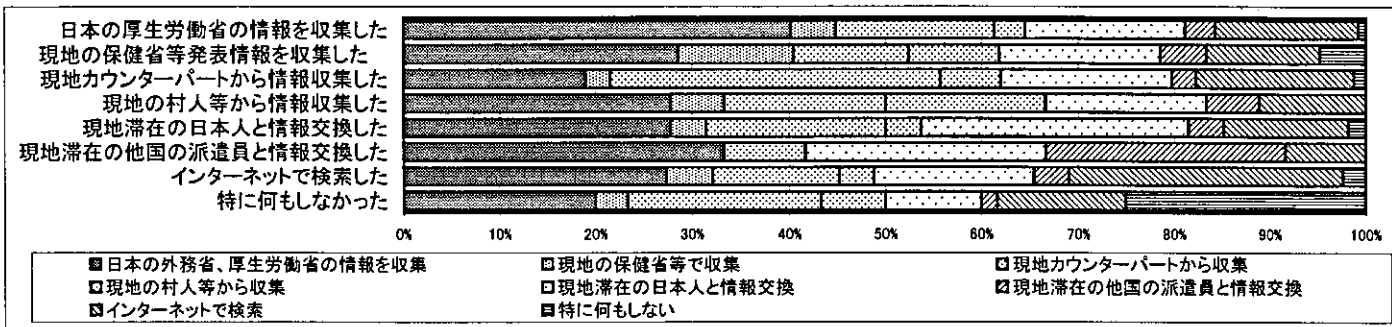
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|----------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 4.5) 流行情報-入手 | | | | | | | | | | | |
| No. 4.6) SARS情報-入手 | | | | | | | | | | | |
| 1 日本厚生労働省の情報を収集した | 57 | 5 | 21 | 5 | 25 | 4 | 24 | 1 | 142 | 142 | 26.9% |
| 2 現地の保健省等発表情報を収集した | 11 | 7 | 4 | 5 | 4 | 2 | 5 | 1 | 39 | 39 | 7.4% |
| 3 現地カウンターパートから情報収集した | 21 | 2 | 30 | 5 | 13 | 2 | 14 | 1 | 88 | 88 | 16.7% |
| 4 現地の村人等から情報収集した | 6 | 2 | 5 | 6 | 6 | 1 | 6 | 1 | 33 | 33 | 6.3% |
| 5 現地滞在の日本人と情報交換した | 17 | 2 | 12 | 5 | 18 | 2 | 9 | 0 | 65 | 65 | 12.3% |
| 6 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 6 | 0 | 2 | 1 | 5 | 3 | 2 | 0 | 19 | 19 | 3.6% |
| 7 インターネットで検索した | 28 | 4 | 15 | 4 | 17 | 3 | 30 | 1 | 102 | 102 | 19.4% |
| 8 特に何もなかった | 5 | 1 | 9 | 3 | 4 | 1 | 1 | 15 | 39 | 39 | 7.4% |
| 合計 | 151 | 23 | 98 | 34 | 92 | 18 | 91 | 20 | 527 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 87 | 11 | 63 | 15 | 46 | 6 | 47 | 21 | 0 | 164 | |
| 構成比(%) | 28.7% | 4.4% | 18.6% | 6.5% | 17.5% | 3.4% | 17.3% | 3.8% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 5) 流行情報-入手」-「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-入手」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

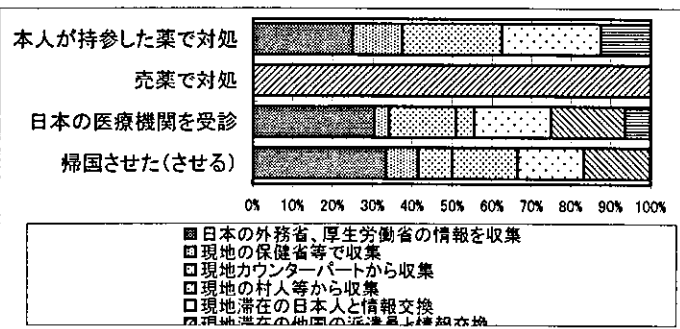
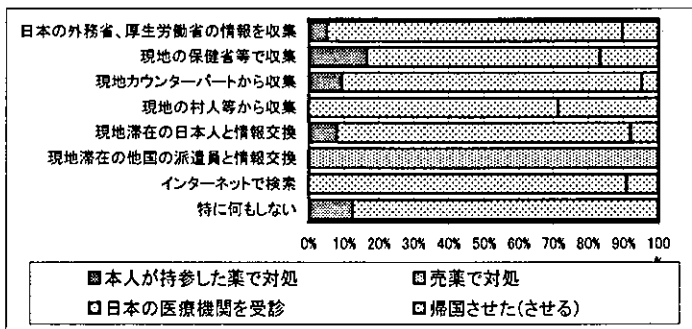
| No. | 4.5) 流行情報-入手 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 51 | 6 | 21 | 4 | 21 | 4 | 19 | 1 | 127 | 127 | 26.7% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 12 | 5 | 5 | 4 | 7 | 2 | 5 | 2 | 42 | 42 | 8.8% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 15 | 2 | 27 | 5 | 14 | 2 | 13 | 1 | 79 | 79 | 16.6% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 5 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 0 | 18 | 18 | 3.8% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 15 | 2 | 10 | 2 | 15 | 2 | 7 | 1 | 54 | 54 | 11.3% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 1 | 0 | 12 | 12 | 2.5% |
| 7 | インターネットで検索した | 23 | 4 | 11 | 3 | 14 | 3 | 24 | 2 | 84 | 84 | 17.6% |
| 8 | 特に何もなかった | 12 | 2 | 12 | 4 | 6 | 1 | 8 | 15 | 60 | 60 | 12.6% |
| | 合計 | 137 | 22 | 89 | 26 | 83 | 18 | 79 | 22 | 476 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 87 | 11 | 63 | 15 | 46 | 6 | 47 | 21 | 0 | 159 | |
| | 構成比(%) | 28.8% | 4.6% | 18.7% | 5.5% | 17.4% | 3.8% | 16.6% | 4.6% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 5) 流行情報-入手」-「6.受入外国人健康対策 4) 罹患対策」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

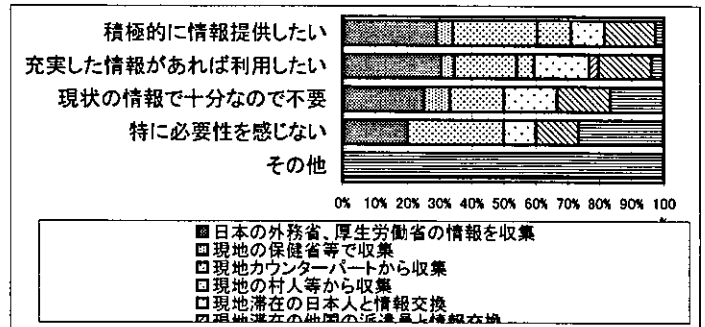
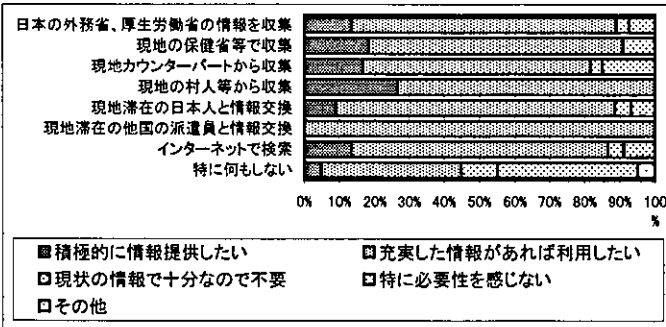
| No. | 6.4) 罹患対策 | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の外務省、厚生労働省の情報を収集 | 2 | 0 | 33 | 4 | 39 | 87 | 30.2% |
| 2 | 現地の保健省等で収集 | 1 | 0 | 4 | 1 | 6 | 11 | 4.7% |
| 3 | 現地カウンターパートから収集 | 2 | 0 | 18 | 1 | 21 | 63 | 16.3% |
| 4 | 現地の村人等から収集 | 0 | 0 | 5 | 2 | 7 | 15 | 5.4% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換 | 2 | 0 | 21 | 2 | 25 | 46 | 19.4% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0.8% |
| 7 | インターネットで検索 | 0 | 0 | 20 | 2 | 22 | 47 | 17.1% |
| 8 | 特に何もしない | 1 | 0 | 7 | 0 | 8 | 21 | 6.2% |
| | 合計 | 8 | 1 | 108 | 12 | 129 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 8 | 1 | 108 | 12 | 0 | 69 | |
| | 構成比(%) | 6.2% | 0.8% | 83.7% | 9.3% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 5) 流行情報-入手」-「7.保健情報 6) ネットワーク」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

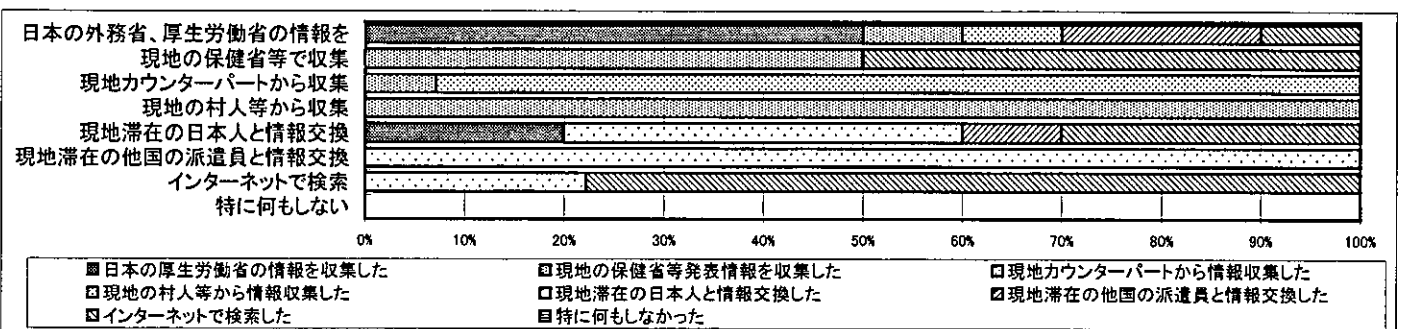
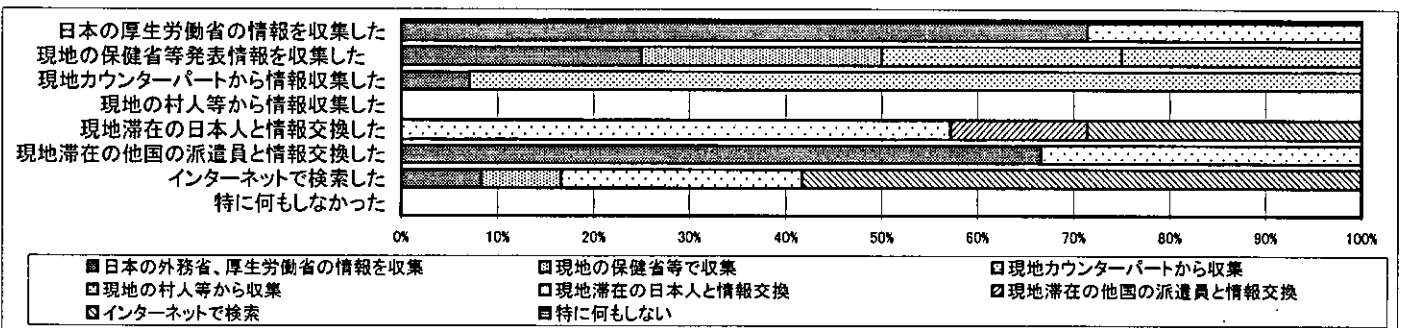
| No. | 7.6) ネットワーク | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | その他 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|-------|------|-------|------|--------|-----|-------|--------|
| 1 | 日本の外務省、厚生労働省の情報を収集 | 11 | 62 | 3 | 6 | 0 | 0 | 82 | 82 | 29.0% |
| 2 | 現地の保健省等で収集 | 2 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 | 11 | 3.9% |
| 3 | 現地カウンターパートから収集 | 10 | 39 | 2 | 9 | 0 | 0 | 60 | 60 | 21.2% |
| 4 | 現地の村人等から収集 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 15 | 5.3% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換 | 4 | 35 | 2 | 3 | 0 | 0 | 44 | 44 | 15.5% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 2.1% |
| 7 | インターネットで検索 | 6 | 33 | 2 | 4 | 0 | 0 | 45 | 45 | 15.9% |
| 8 | 特に何もしない | 1 | 8 | 2 | 8 | 1 | 0 | 20 | 20 | 7.1% |
| | 合計 | 38 | 202 | 12 | 30 | 1 | 0 | 283 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 19 | 122 | 9 | 22 | 1 | 0 | 0 | 173 | |
| | 構成比(%) | 13.4% | 71.4% | 4.2% | 10.6% | 0.4% | 100.0% | | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 5) 流行情報-役立った」-「4.外国での健康対策 6) SARS情報-役立った」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

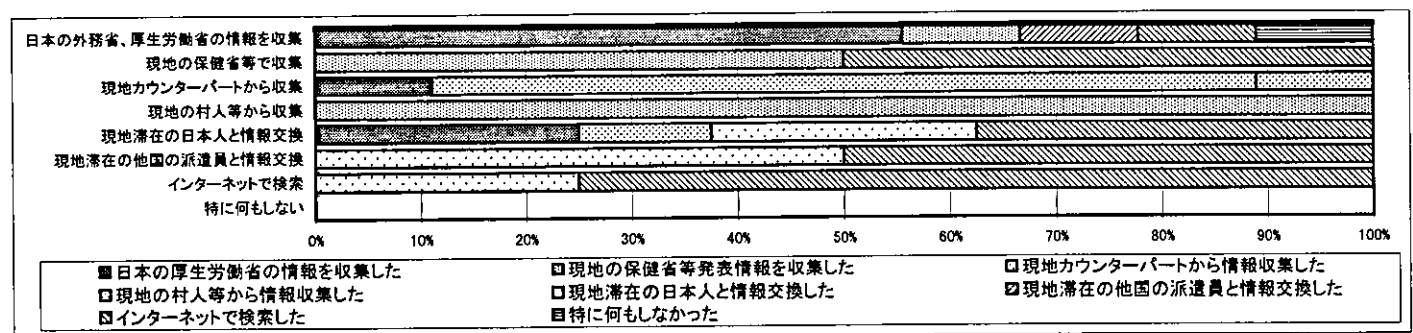
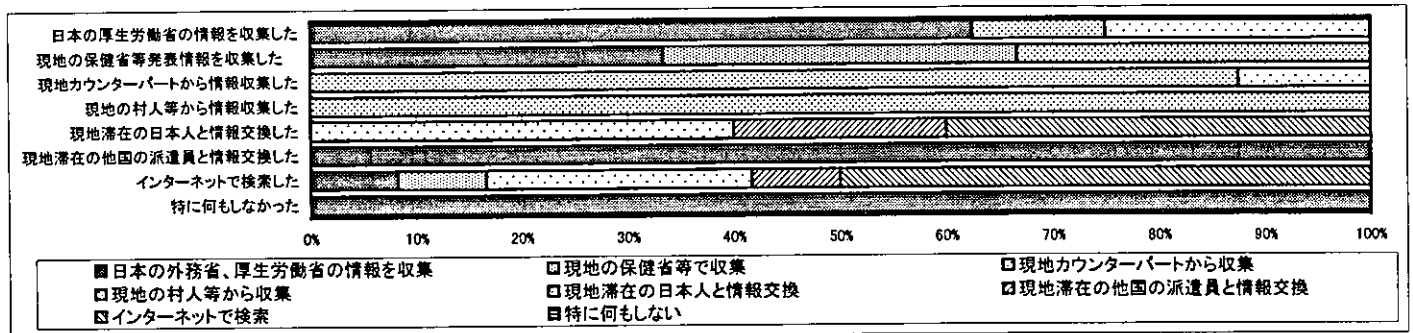
| No. | 4.5) 流行情報-役立った | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 14.9% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 8.5% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 1 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 14 | 29.8% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 7 | 7 | 14.9% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6.4% |
| 7 | インターネットで検索した | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 7 | 0 | 12 | 12 | 25.5% |
| 8 | 特に何もしなかった | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0% |
| | 合計 | 10 | 2 | 14 | 1 | 10 | 1 | 9 | 0 | 47 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 11 | 4 | 16 | 2 | 15 | 3 | 12 | 0 | 0 | 45 | |
| | 構成比(%) | 21.3% | 4.3% | 29.8% | 2.1% | 21.3% | 2.1% | 19.1% | 0.0% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 5) 流行情報-役立った」-「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-役立った」

○:有意(有意水準5%)

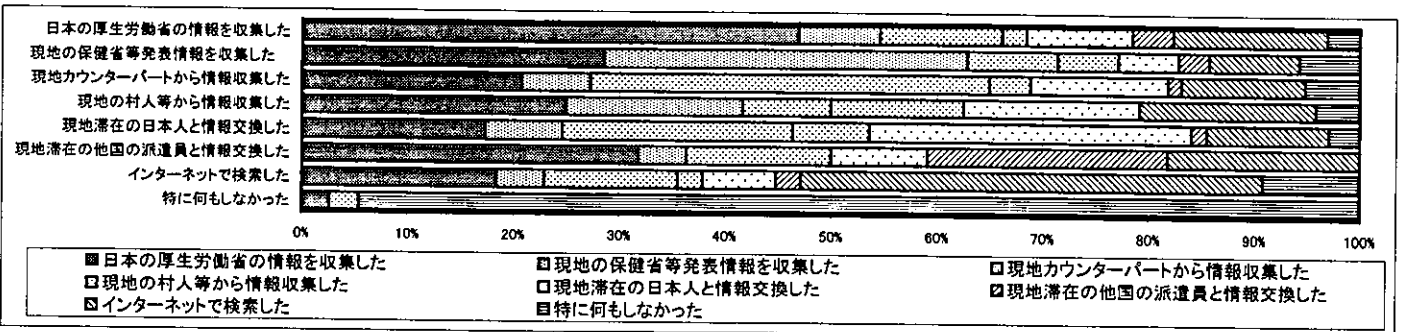
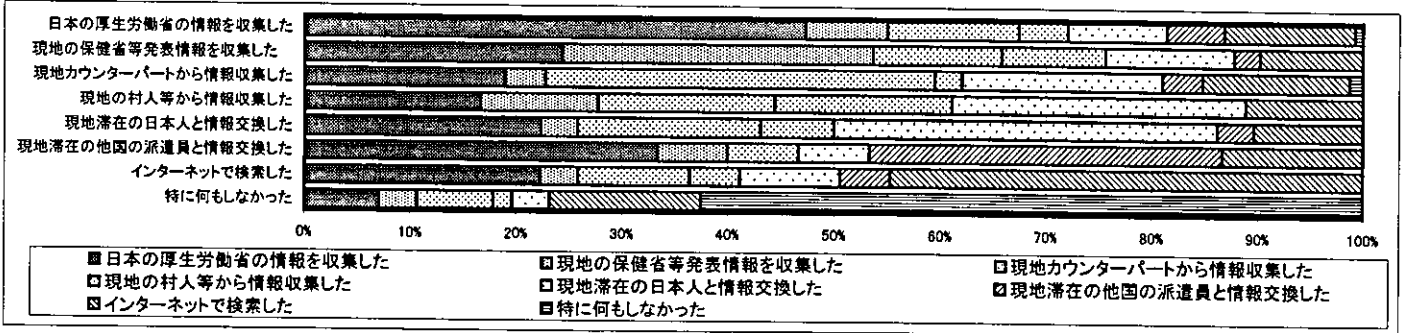
| 4.5) 流行情報-役立った | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------------------------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| No. 4) 鳥インフルエンザ情報-役立った | | | | | | | | | | | |
| 1 日本 の 厚生労働省 の 情報 を 収集 した | 5 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 20.5% |
| 2 現 地 の 保 健 省 等 発 表 情 報 を 収 集 した | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 7.7% |
| 3 現 地 カ ウ ン ター パー ト か ら 情 報 収 集 した | 0 | 0 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 20.5% |
| 4 現 地 の 村 人 等 か ら 情 報 収 集 した | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2.6% |
| 5 現 地 滞 在 の 日 本 人 と 情 報 交 換 した | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 5 | 5 | 12.8% |
| 6 現 地 滞 在 の 他 国 の 派 遣 員 と 情 報 交 換 した | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2.6% |
| 7 インターネット で 検 索 した | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 6 | 0 | 12 | 12 | 30.8% |
| 8 特 に 何 も し な っ た | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2.6% |
| 合計 | 9 | 2 | 9 | 1 | 8 | 2 | 8 | 0 | 39 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | 11 | 4 | 16 | 2 | 15 | 3 | 12 | 0 | 0 | 38 | |
| 構成比(%) | 23.1% | 5.1% | 23.1% | 2.6% | 20.5% | 5.1% | 20.5% | 0.0% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 6) SARS情報-入手」-「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-入手」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

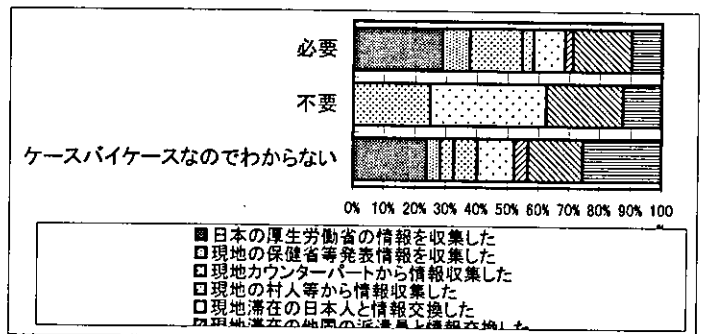
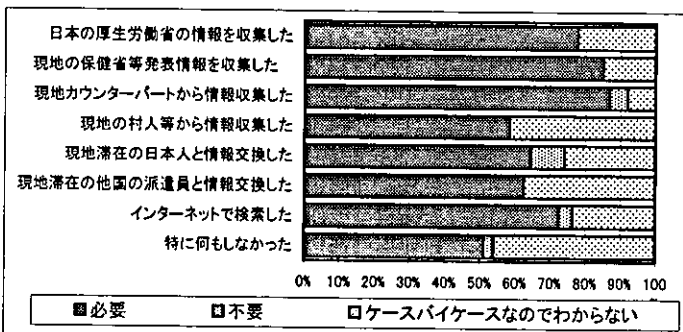
| No. | 4.6) SARS情報-入手 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 61 | 10 | 16 | 6 | 12 | 7 | 16 | 1 | 129 | 129 | 26.8% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 10 | 12 | 5 | 4 | 5 | 1 | 4 | 0 | 41 | 41 | 8.5% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 15 | 3 | 29 | 2 | 15 | 3 | 11 | 1 | 79 | 79 | 16.4% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 3 | 2 | 3 | 3 | 5 | 0 | 2 | 0 | 18 | 18 | 3.7% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 13 | 2 | 10 | 4 | 21 | 2 | 6 | 0 | 58 | 58 | 12.1% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 5 | 2 | 0 | 15 | 15 | 3.1% |
| 7 | インターネットで検索した | 19 | 3 | 9 | 4 | 8 | 4 | 38 | 0 | 85 | 85 | 17.7% |
| 8 | 特に何もしなかった | 4 | 2 | 4 | 1 | 2 | 0 | 8 | 35 | 56 | 56 | 11.6% |
| | 合計 | 130 | 35 | 77 | 24 | 69 | 22 | 87 | 37 | 481 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 73 | 20 | 39 | 13 | 31 | 8 | 51 | 37 | 0 | 164 | |
| | 構成比(%) | 27.0% | 7.3% | 16.0% | 5.0% | 14.3% | 4.6% | 18.1% | 7.7% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 6) SARS情報-入手」-「7.保健情報 3) 施設情報」

○: 有意(有意水準5%)

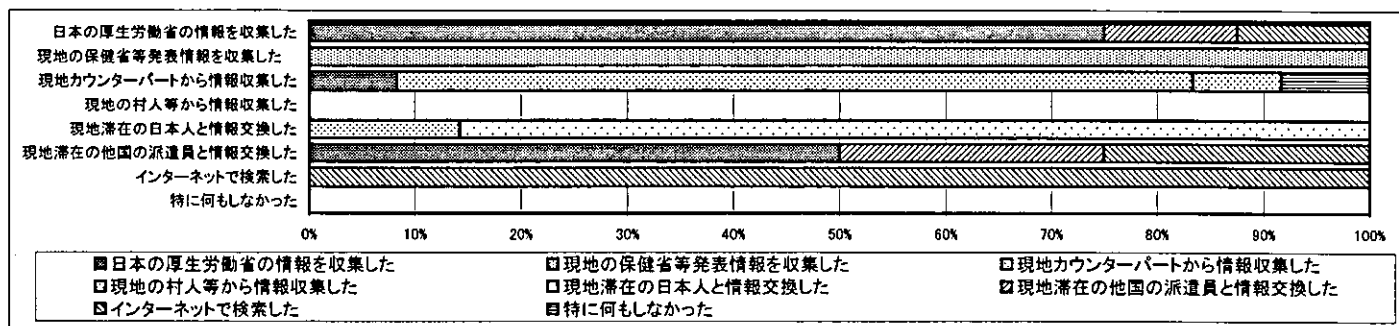
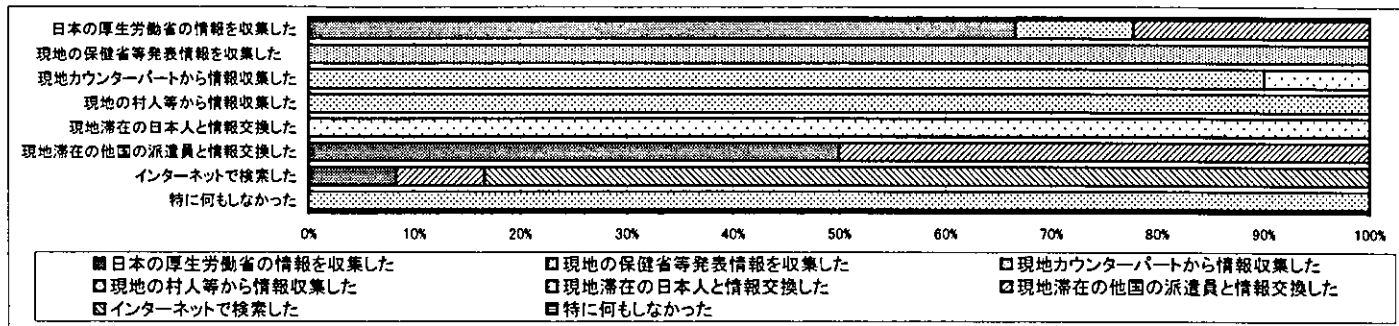
| No. | 7.3) 施設情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 56 | 0 | 16 | 72 | 72 | 26.8% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 17 | 0 | 3 | 20 | 20 | 7.4% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 33 | 2 | 3 | 38 | 38 | 14.1% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 7 | 0 | 5 | 12 | 12 | 4.5% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 20 | 3 | 8 | 31 | 31 | 11.5% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 5 | 0 | 3 | 8 | 8 | 3.0% |
| 7 | インターネットで検索した | 37 | 2 | 12 | 51 | 51 | 19.0% |
| 8 | 特に何もしなかった | 19 | 1 | 17 | 37 | 37 | 13.8% |
| | 合計 | 194 | 8 | 67 | 269 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 123 | 5 | 43 | 0 | 171 | |
| | 構成比(%) | 72.1% | 3.0% | 24.9% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 6) SARS情報-役立った」-「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-役立った」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

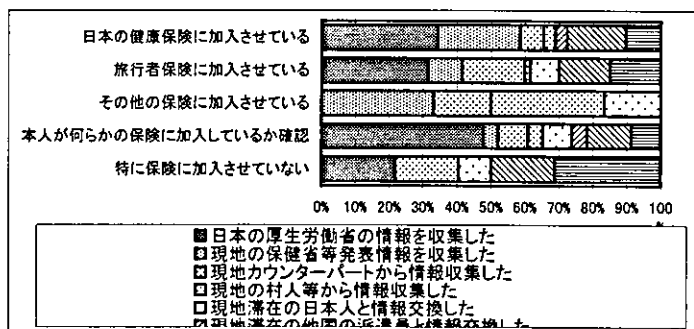
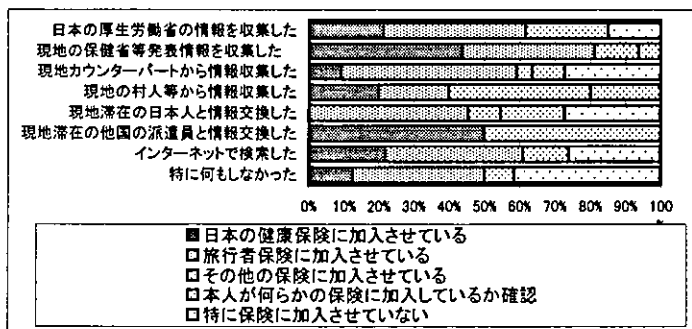
| No. | 4) 鳥インフルエンザ情報-役立った | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------|--------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 9 | 9 | 20.5% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6.8% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 0 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 22.7% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2.3% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 13.6% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4.5% |
| 7 | インターネットで検索した | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 0 | 12 | 12 | 27.3% |
| 8 | 特に何もしなかった | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2.3% |
| 合計 | | 8 | 3 | 12 | 0 | 7 | 4 | 10 | 0 | 44 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 7 | 4 | 18 | 0 | 9 | 4 | 13 | 0 | 0 | 41 | |
| 構成比(%) | | 18.2% | 6.8% | 27.3% | 0.0% | 15.9% | 9.1% | 22.7% | 0.0% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-入手」-「6.受入外国人健康対策 2) 健康保険」

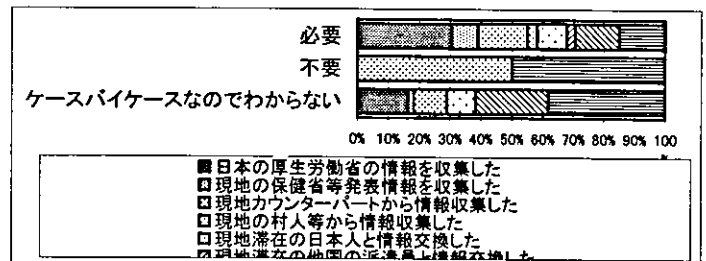
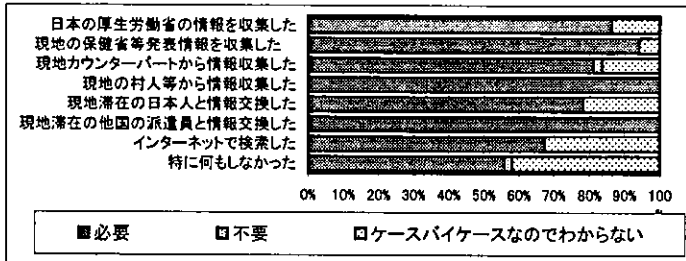
◎: 高度に有意(有意水準1%)

| No. | 6.2) 健康保険 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|--------|--------------------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 10 | 19 | 0 | 11 | 7 | 47 | 66 | 31.3% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 7 | 6 | 2 | 1 | 0 | 16 | 17 | 10.7% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 2 | 11 | 1 | 2 | 6 | 22 | 37 | 14.7% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 5 | 6 | 3.3% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 0 | 5 | 1 | 2 | 3 | 11 | 23 | 7.3% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 5 | 1.3% |
| 7 | インターネットで検索した | 5 | 9 | 0 | 3 | 6 | 23 | 40 | 15.3% |
| 8 | 特に何もしなかった | 3 | 9 | 0 | 2 | 10 | 24 | 52 | 16.0% |
| 合計 | | 29 | 60 | 6 | 23 | 32 | 150 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 29 | 60 | 6 | 23 | 32 | 0 | 94 | |
| 構成比(%) | | 19.3% | 40.0% | 4.0% | 15.3% | 21.3% | 100.0% | | |



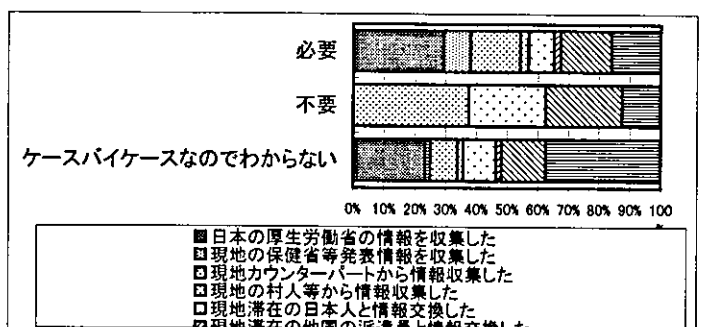
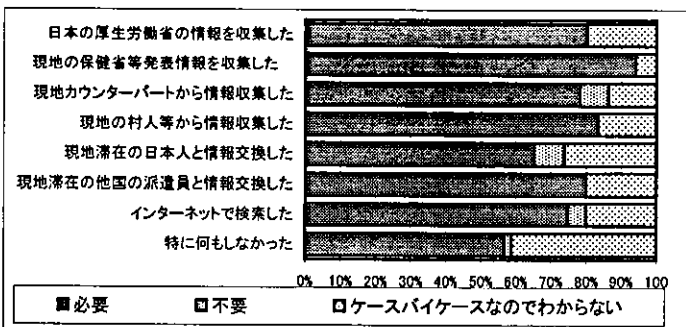
郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-入手」-「7.保健情報 1) 感染情報」
 ○:有意(有意水準5%)

| No. | 7.1) 感染情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| | 4.7) 鳥インフルエンザ情報-入手 | 必要 | 不要 | --- | | | |
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 57 | 0 | 9 | 66 | 66 | 27.0% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 16 | 0 | 1 | 17 | 17 | 7.0% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 30 | 1 | 6 | 37 | 37 | 15.2% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 6 | 0 | 0 | 6 | 6 | 2.5% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 18 | 0 | 5 | 23 | 23 | 9.4% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 5 | 0 | 0 | 5 | 5 | 2.0% |
| 7 | インターネットで検索した | 27 | 0 | 13 | 40 | 40 | 16.4% |
| 8 | 特に何もなかった | 28 | 1 | 21 | 50 | 50 | 20.5% |
| | 合計 | 187 | 2 | 55 | 244 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 123 | 2 | 43 | 0 | 168 | |
| | 構成比(%) | 76.6% | 0.8% | 22.5% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-入手」-「7.保健情報 3) 施設情報」
 ○:有意(有意水準5%)

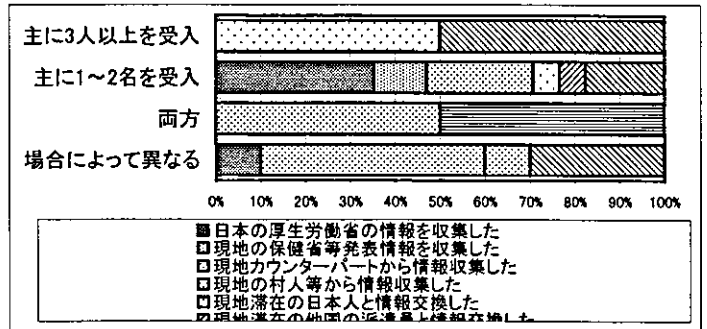
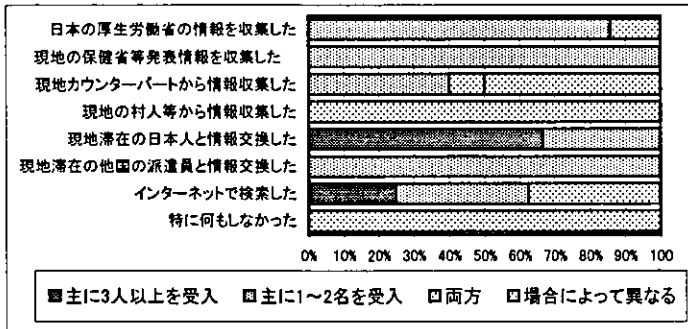
| No. | 7.3) 施設情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| | 4.7) 鳥インフルエンザ情報-入手 | 必要 | 不要 | --- | | | |
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 53 | 0 | 13 | 66 | 66 | 26.9% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 16 | 0 | 1 | 17 | 17 | 6.9% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 29 | 3 | 5 | 37 | 37 | 15.1% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 5 | 0 | 1 | 6 | 6 | 2.4% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 15 | 2 | 6 | 23 | 23 | 9.4% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 4 | 0 | 1 | 5 | 5 | 2.0% |
| 7 | インターネットで検索した | 30 | 2 | 8 | 40 | 40 | 16.3% |
| 8 | 特に何もなかった | 29 | 1 | 21 | 51 | 51 | 20.8% |
| | 合計 | 181 | 8 | 56 | 245 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 122 | 5 | 42 | 0 | 169 | |
| | 構成比(%) | 73.9% | 3.3% | 22.9% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「4.外国での健康対策 7) 鳥インフルエンザ情報-役立った」-「5.外国人受け入れ 2) 受入人数」

○:有意(有意水準5%)

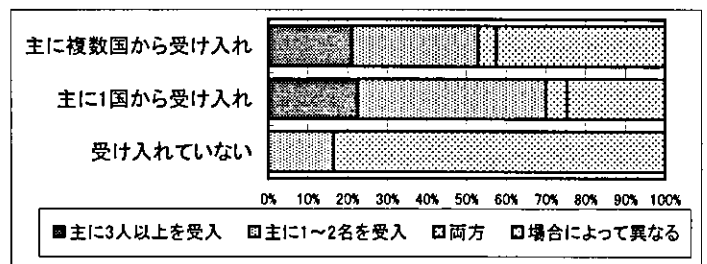
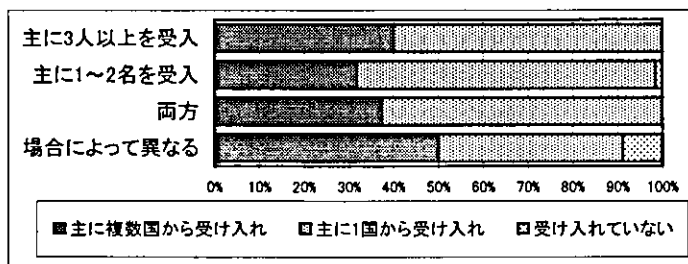
| No. | 5.2) 受入人数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|--------------------|-------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の厚生労働省の情報を収集した | 0 | 6 | 0 | 1 | 7 | 7 | 21.2% |
| 2 | 現地の保健省等発表情報を収集した | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 6.1% |
| 3 | 現地カウンターパートから情報収集した | 0 | 4 | 1 | 5 | 10 | 10 | 30.3% |
| 4 | 現地の村人等から情報収集した | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3.0% |
| 5 | 現地滞在の日本人と情報交換した | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 3 | 9.1% |
| 6 | 現地滞在の他国の派遣員と情報交換した | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3.0% |
| 7 | インターネットで検索した | 2 | 3 | 0 | 3 | 8 | 8 | 24.2% |
| 8 | 特に何もしなかった | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3.0% |
| | 合計 | 4 | 17 | 2 | 10 | 33 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 4 | 14 | 2 | 10 | 0 | 30 | |
| | 構成比(%) | 12.1% | 51.5% | 6.1% | 30.3% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 1) 受入有無」-「5.外国人受け入れ 2) 受入人数」

○:有意(有意水準5%)

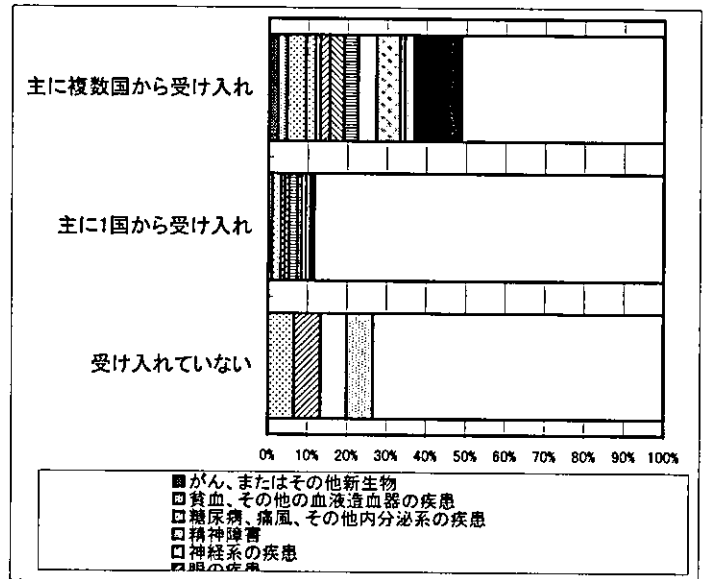
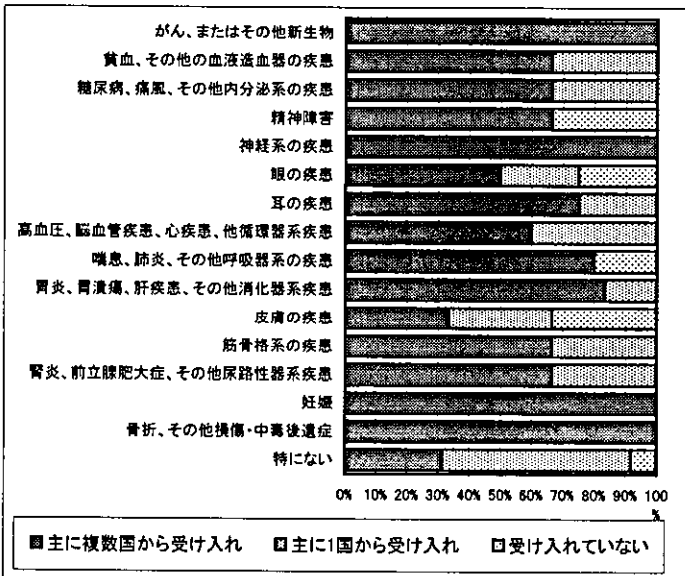
| No. | 5.1) 受入有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|-----------|-------|-------|------|--------|-------|--------|
| 1 | 主に3人以上を受入 | 14 | 21 | 0 | 35 | 35 | 21.2% |
| 2 | 主に1~2名を受入 | 21 | 44 | 1 | 66 | 66 | 40.0% |
| 3 | 両方 | 3 | 5 | 0 | 8 | 8 | 4.8% |
| 4 | 場合によって異なる | 28 | 23 | 5 | 56 | 56 | 33.9% |
| | 合計 | 66 | 93 | 6 | 165 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 66 | 93 | 6 | 0 | 165 | |
| | 構成比(%) | 40.0% | 56.4% | 3.6% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 1) 受入有無」-「6.受入外国人健康対策 6) 持病」

○:有意(有意水準5%)

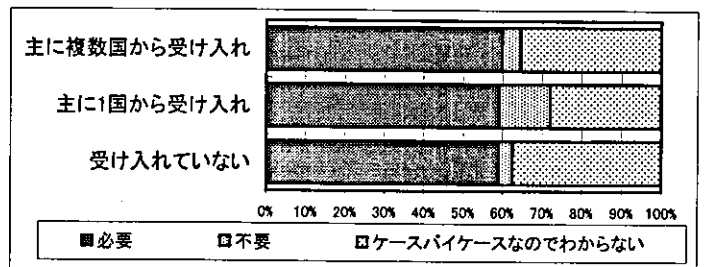
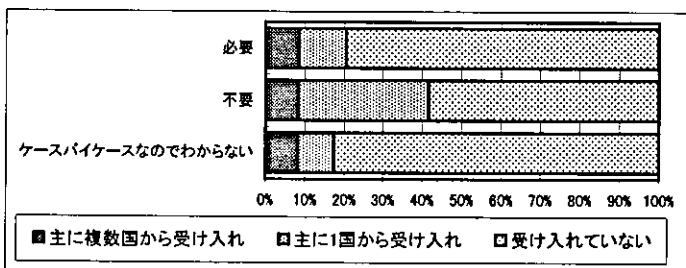
| No. | 5.1) 受入有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-------------|----------------------|-------|-------|------|--------|-------|--------|
| No. 6.6) 持病 | | | | | | | |
| 1 | がん、またはその他新生物 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1.0% |
| 2 | 貧血、その他の血液造血系の疾患 | 2 | 1 | 0 | 3 | 3 | 1.6% |
| 3 | 糖尿病、痛風、その他内分泌系の疾患 | 4 | 2 | 0 | 6 | 6 | 3.1% |
| 4 | 精神障害 | 2 | 0 | 1 | 3 | 3 | 1.6% |
| 5 | 神経系の疾患 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.5% |
| 6 | 眼の疾患 | 2 | 1 | 1 | 4 | 4 | 2.1% |
| 7 | 耳の疾患 | 3 | 1 | 0 | 4 | 4 | 2.1% |
| 8 | 高血圧、脳血管疾患、心疾患、循環器系疾患 | 3 | 2 | 0 | 5 | 5 | 2.6% |
| 9 | 喘息、肺炎、その他呼吸器系の疾患 | 4 | 0 | 1 | 5 | 5 | 2.6% |
| 10 | 胃炎、胃潰瘍、肝疾患、その他消化器系疾患 | 5 | 1 | 0 | 6 | 6 | 3.1% |
| 11 | 皮膚の疾患 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 1.6% |
| 12 | 筋骨格系の疾患 | 2 | 1 | 0 | 3 | 3 | 1.6% |
| 13 | 腎炎、前立腺肥大症、その他泌尿器系疾患 | 2 | 1 | 0 | 3 | 3 | 1.6% |
| 14 | 妊娠 | 5 | 0 | 0 | 5 | 5 | 2.6% |
| 15 | 骨折、その他損傷・中毒後遺症 | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1.6% |
| 16 | 特になし | 43 | 83 | 11 | 137 | 137 | 71.0% |
| | 合計 | 84 | 94 | 15 | 193 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 64 | 89 | 13 | 0 | 166 | |
| | 構成比(%) | 43.5% | 48.7% | 7.8% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 1) 受入有無」-「7.保健情報 4) 健診機関」

◎:高度に有意(有意水準1%)

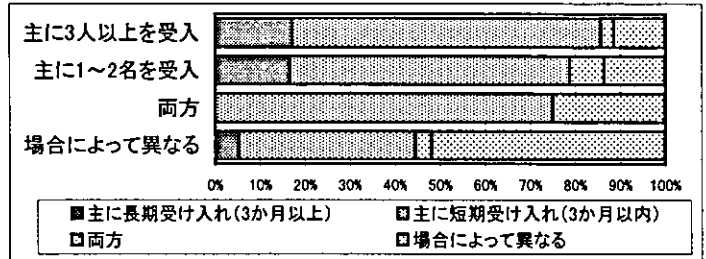
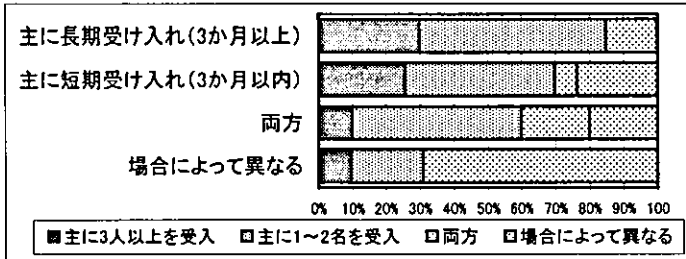
| No. | 5.1) 受入有無 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|---------------|------------------|------|-------|-------|--------|-------|--------|
| No. 7.4) 健診機関 | | | | | | | |
| 1 | 必要 | 39 | 55 | 363 | 457 | 457 | 59.2% |
| 2 | 不要 | 3 | 12 | 21 | 36 | 36 | 4.7% |
| 3 | ケースバイケースなのでわからない | 23 | 26 | 230 | 279 | 279 | 36.1% |
| | 合計 | 65 | 93 | 614 | 772 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 65 | 93 | 614 | 0 | 772 | |
| | 構成比(%) | 8.4% | 12.0% | 79.5% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 2) 受入人数」-「5.外国人受け入れ 3) 受入期間」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

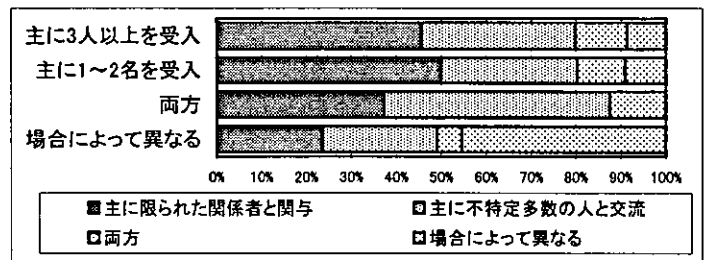
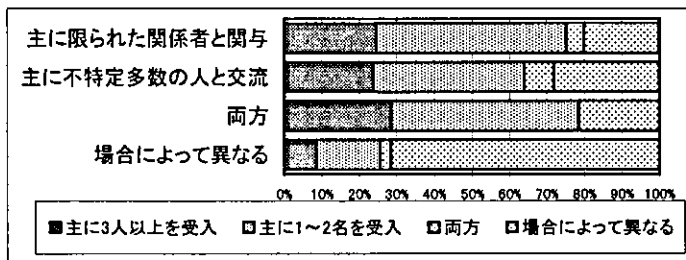
| 5.2) 受入人数 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-------------------|----|-------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. 5.3) 受入期間 | 両方 | 両方 | | | | | | |
| 1 主に長期受け入れ(3か月以上) | | 6 | 11 | 0 | 3 | 20 | 20 | 12.1% |
| 2 主に短期受け入れ(3か月以内) | | 24 | 41 | 6 | 22 | 93 | 93 | 56.4% |
| 3 両方 | | 1 | 5 | 2 | 2 | 10 | 10 | 6.1% |
| 4 場合によって異なる | | 4 | 9 | 0 | 29 | 42 | 42 | 25.5% |
| 合計 | | 35 | 66 | 8 | 56 | 165 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 35 | 66 | 8 | 56 | 0 | 165 | |
| 構成比(%) | | 21.2% | 40.0% | 4.8% | 33.9% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 2) 受入人数」-「5.外国人受け入れ 4) 関係者」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

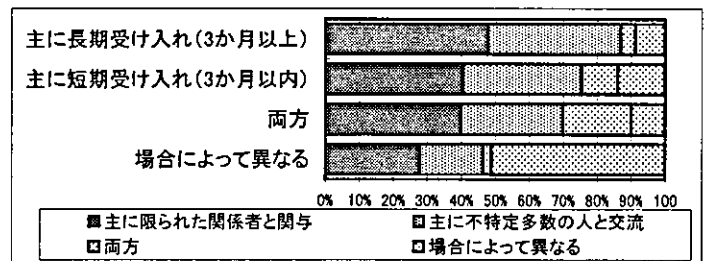
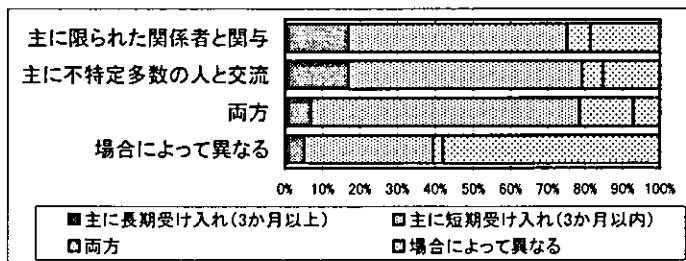
| 5.2) 受入人数 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|----------------|----|-------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. 5.4) 関係者 | 両方 | 両方 | | | | | | |
| 1 主に限られた関係者と関与 | | 16 | 33 | 3 | 13 | 65 | 65 | 39.6% |
| 2 主に不特定多数の人と交流 | | 12 | 20 | 4 | 14 | 50 | 50 | 30.5% |
| 3 両方 | | 4 | 7 | 0 | 3 | 14 | 14 | 8.5% |
| 4 場合によって異なる | | 3 | 6 | 1 | 25 | 35 | 35 | 21.3% |
| 合計 | | 35 | 66 | 8 | 55 | 164 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 35 | 66 | 8 | 55 | 0 | 164 | |
| 構成比(%) | | 21.3% | 40.2% | 4.9% | 33.5% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 3) 受入期間」-「5.外国人受け入れ 4) 関係者」

◎: 高度に有意(有意水準1%)

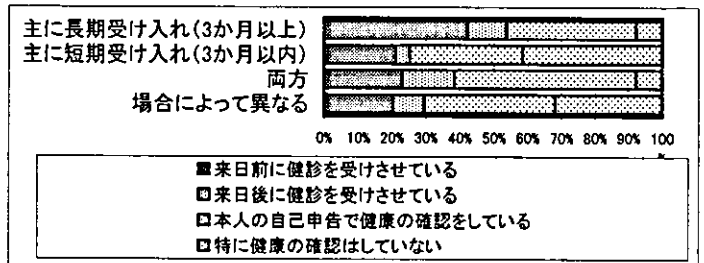
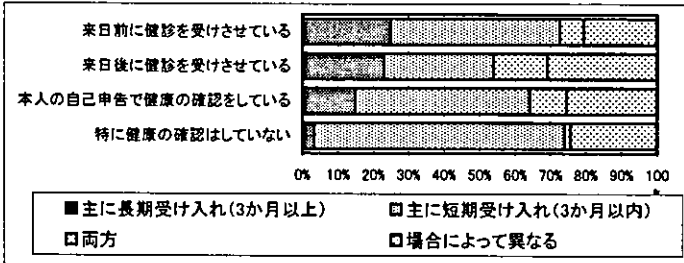
| 5.3) 受入期間 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|----------------|----|-------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. 5.4) 関係者 | 両方 | 両方 | | | | | | |
| 1 主に限られた関係者と関与 | | 11 | 38 | 4 | 12 | 65 | 65 | 38.2% |
| 2 主に不特定多数の人と交流 | | 9 | 33 | 3 | 8 | 53 | 53 | 31.2% |
| 3 両方 | | 1 | 10 | 2 | 1 | 14 | 14 | 8.2% |
| 4 場合によって異なる | | 2 | 13 | 1 | 22 | 38 | 38 | 22.4% |
| 合計 | | 23 | 94 | 10 | 43 | 170 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 23 | 94 | 10 | 43 | 0 | 170 | |
| 構成比(%) | | 13.5% | 55.3% | 5.9% | 25.3% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 3) 受入期間」-「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」

○:有意(有意水準5%)

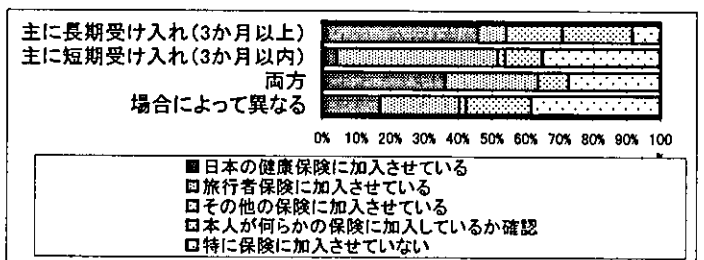
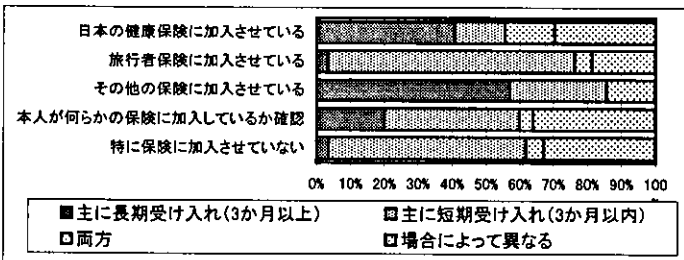
| 5.3) 受入期間 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|--------------------|-------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. | 6.1) 健康確認 | 両方 | | | | | | |
| 1 | 来日前に健診を受けさせている | 11 | 21 | 3 | 9 | 44 | 44 | 24.2% |
| 2 | 来日後に健診を受けさせている | 3 | 4 | 2 | 4 | 13 | 13 | 7.1% |
| 3 | 本人の自己申告で健康の確認をしている | 10 | 33 | 7 | 17 | 67 | 67 | 36.8% |
| 4 | 特に健康の確認はしていない | 2 | 41 | 1 | 14 | 58 | 58 | 31.9% |
| 合計 | | 26 | 99 | 13 | 44 | 182 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 23 | 93 | 10 | 43 | 0 | 169 | |
| 構成比(%) | | 14.3% | 54.4% | 7.1% | 24.2% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「5.外国人受け入れ 3) 受入期間」-「6.受入外国人健康対策 2) 健康保険」

◎:高度に有意(有意水準1%)

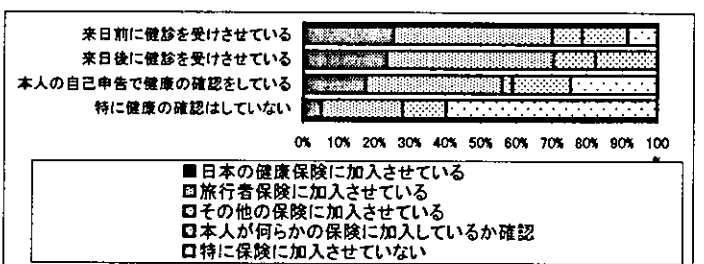
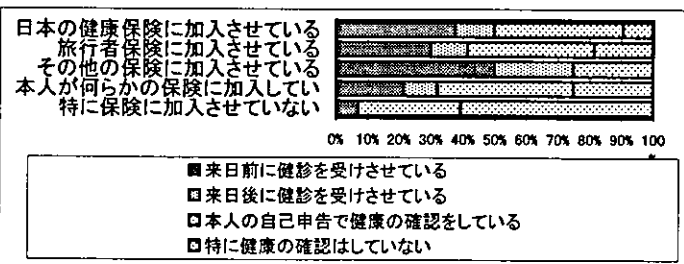
| 5.3) 受入期間 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|---------------------|-------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| No. | 6.2) 健康保険 | 両方 | | | | | | |
| 1 | 日本の健康保険に加入させている | 11 | 4 | 4 | 8 | 27 | 27 | 15.6% |
| 2 | 旅行者保険に加入させている | 2 | 43 | 3 | 11 | 59 | 59 | 34.1% |
| 3 | その他の保険に加入させている | 4 | 2 | 0 | 1 | 7 | 7 | 4.0% |
| 4 | 本人が何らかの保険に加入しているか確認 | 5 | 10 | 1 | 9 | 25 | 25 | 14.5% |
| 5 | 特に保険に加入させていない | 2 | 32 | 3 | 18 | 55 | 55 | 31.8% |
| 合計 | | 24 | 91 | 11 | 47 | 173 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 23 | 86 | 10 | 41 | 0 | 160 | |
| 構成比(%) | | 13.9% | 52.6% | 6.4% | 27.2% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」-「6.受入外国人健康対策 2) 健康保険」

◎:高度に有意(有意水準1%)

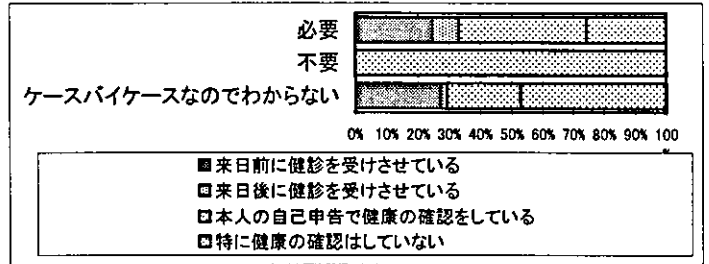
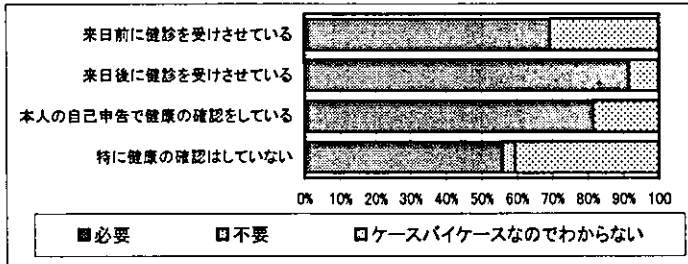
| 6.1) 健康確認 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|---------------------|-------|------|-------|-------|--------|-------|--------|
| No. | 6.2) 健康保険 | 両方 | | | | | | |
| 1 | 日本の健康保険に加入させている | 12 | 4 | 13 | 3 | 32 | 32 | 16.5% |
| 2 | 旅行者保険に加入させている | 21 | 8 | 28 | 13 | 70 | 70 | 36.1% |
| 3 | その他の保険に加入させている | 4 | 2 | 2 | 0 | 8 | 8 | 4.1% |
| 4 | 本人が何らかの保険に加入しているか確認 | 6 | 3 | 12 | 7 | 28 | 28 | 14.4% |
| 5 | 特に保険に加入させていない | 4 | 0 | 18 | 34 | 56 | 56 | 28.9% |
| 合計 | | 47 | 17 | 73 | 57 | 194 | 0 | 100.0% |
| サンプル数 | | 47 | 13 | 69 | 60 | 0 | 165 | |
| 構成比(%) | | 24.2% | 8.8% | 37.6% | 29.4% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」-「7.保健情報 1) 感染情報」

○:有意(有意水準5%)

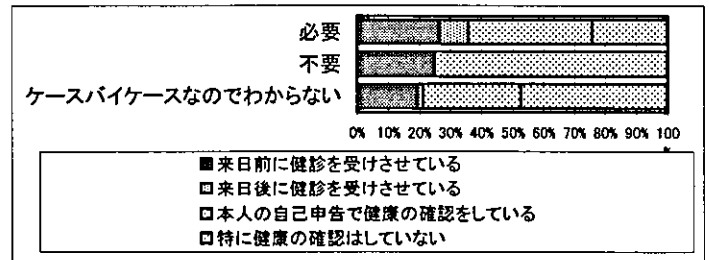
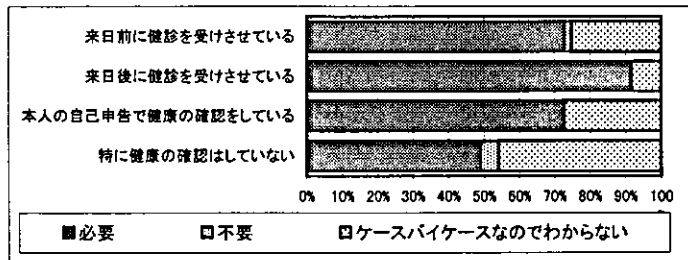
| No. | 7.1) 感染情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| 6.1) 健康確認 | | 必要 | 不要 | ----- | | | |
| 1 | 来日前に健診を受けさせている | 32 | 0 | 14 | 46 | 46 | 25.3% |
| 2 | 来日後に健診を受けさせている | 11 | 0 | 1 | 12 | 12 | 6.6% |
| 3 | 本人の自己申告で健康の確認をしている | 53 | 0 | 12 | 65 | 65 | 35.7% |
| 4 | 特に健康の確認はしていない | 33 | 2 | 24 | 59 | 59 | 32.4% |
| | 合計 | 129 | 2 | 51 | 182 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 115 | 2 | 51 | 0 | 168 | |
| | 構成比(%) | 70.9% | 1.1% | 28.0% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」-「7.保健情報 2) 疾病情報」

○:有意(有意水準5%)

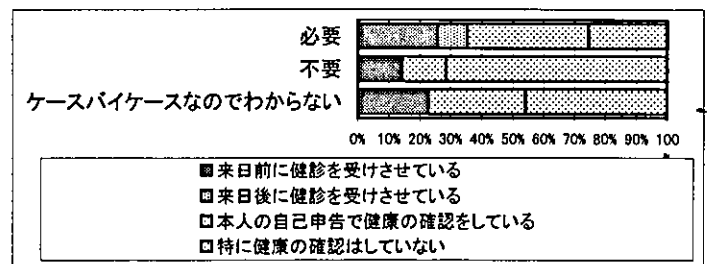
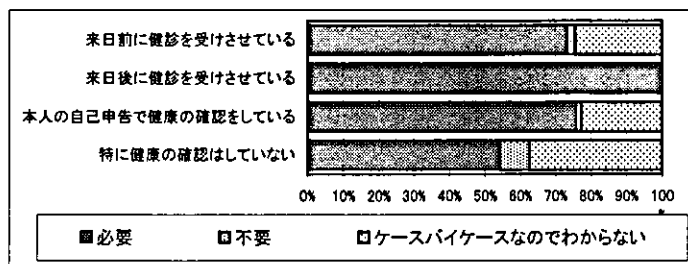
| No. | 7.2) 疾病情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| 6.1) 健康確認 | | 必要 | 不要 | ----- | | | |
| 1 | 来日前に健診を受けさせている | 32 | 1 | 11 | 44 | 44 | 24.3% |
| 2 | 来日後に健診を受けさせている | 11 | 0 | 1 | 12 | 12 | 6.6% |
| 3 | 本人の自己申告で健康の確認をしている | 48 | 0 | 18 | 66 | 66 | 36.5% |
| 4 | 特に健康の確認はしていない | 29 | 3 | 27 | 59 | 59 | 32.6% |
| | 合計 | 120 | 4 | 57 | 181 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 106 | 4 | 57 | 0 | 167 | |
| | 構成比(%) | 66.3% | 2.2% | 31.5% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」-「7.保健情報 3) 施設情報」

○:有意(有意水準5%)

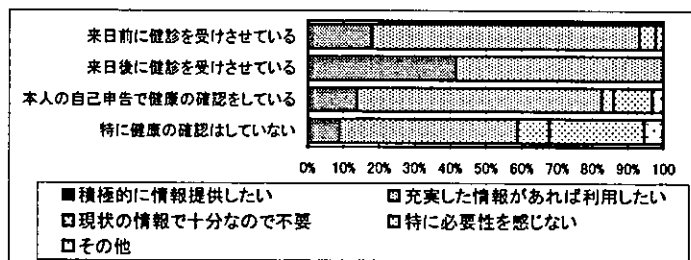
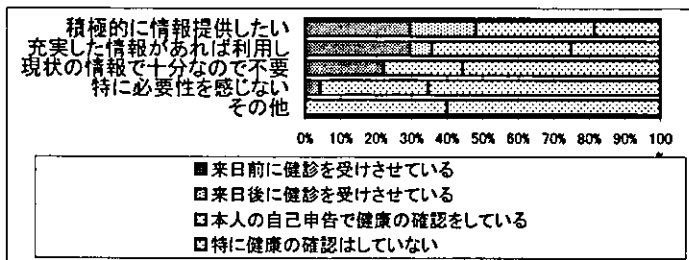
| No. | 7.3) 施設情報 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----------|--------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| 6.1) 健康確認 | | 必要 | 不要 | ----- | | | |
| 1 | 来日前に健診を受けさせている | 33 | 1 | 11 | 45 | 45 | 24.7% |
| 2 | 来日後に健診を受けさせている | 12 | 0 | 0 | 12 | 12 | 6.6% |
| 3 | 本人の自己申告で健康の確認をしている | 50 | 1 | 15 | 66 | 66 | 36.3% |
| 4 | 特に健康の確認はしていない | 32 | 5 | 22 | 59 | 59 | 32.4% |
| | 合計 | 127 | 7 | 48 | 182 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 113 | 7 | 48 | 0 | 168 | |
| | 構成比(%) | 69.8% | 3.8% | 26.4% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 1) 健康確認」-「7.保健情報 6) ネットワーク」

◎:高度に有意(有意水準1%)

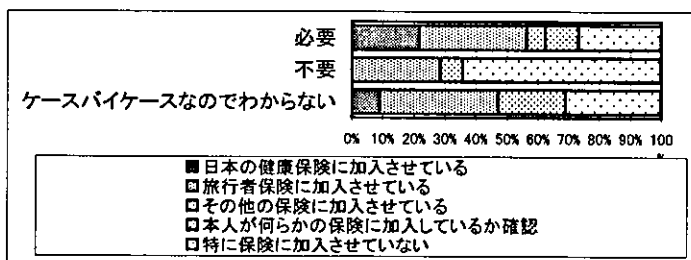
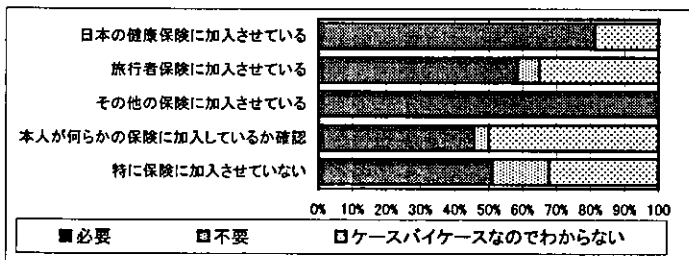
| No. | 6.1) 健康確認 | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|-----------------|-------|------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 積極的に情報提供したい | 8 | 5 | 9 | 5 | 27 | 21 | 15.3% |
| 2 | 充実した情報があれば利用したい | 33 | 7 | 44 | 28 | 112 | 104 | 63.6% |
| 3 | 現状の情報で十分なので不要 | 2 | 0 | 2 | 5 | 9 | 9 | 5.1% |
| 4 | 特に必要性を感じない | 1 | 0 | 7 | 15 | 23 | 23 | 13.1% |
| 5 | その他 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 5 | 2.8% |
| | 合計 | 44 | 12 | 64 | 56 | 176 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 44 | 12 | 64 | 56 | 0 | 162 | |
| | 構成比(%) | 25.0% | 6.8% | 36.4% | 31.8% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 2) 健康保険」-「7.保健情報 4) 健診機関」

○:有意(有意水準5%)

| No. | 7.4) 健診機関 | 1 | 2 | 3 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|---------------------|-------|------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 日本の健康保険に加入させている | 必要 | 不要 | ----- | | | |
| 1 | 日本の健康保険に加入させている | 22 | 0 | 5 | 27 | 27 | 15.9% |
| 2 | 旅行者保険に加入させている | 35 | 4 | 21 | 60 | 60 | 35.3% |
| 3 | その他の保険に加入させている | 6 | 0 | 0 | 6 | 6 | 3.5% |
| 4 | 本人が何らかの保険に加入しているか確認 | 11 | 1 | 12 | 24 | 24 | 14.1% |
| 5 | 特に保険に加入させていない | 27 | 9 | 17 | 53 | 53 | 31.2% |
| | 合計 | 101 | 14 | 55 | 170 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 90 | 14 | 53 | 0 | 157 | |
| | 構成比(%) | 59.4% | 8.2% | 32.4% | 100.0% | | |



郵送調査 クロス集計結果「6.受入外国人健康対策 4) 罹患対策」-「6.受入外国人健康対策 7) 持病対策」

◎:高度に有意(有意水準1%)

| No. | 6.4) 罹患対策 | 1 | 2 | 3 | 4 | 合計 | サンプル数 | 構成比(%) |
|-----|-------------|-------|------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 本人が持参した薬で対処 | 9 | 1 | 18 | 5 | 33 | 33 | 22.3% |
| 2 | 売薬で対処 | 2 | 1 | 2 | 1 | 6 | 6 | 4.1% |
| 3 | 日本の医療機関を受診 | 6 | 1 | 71 | 6 | 84 | 84 | 56.8% |
| 4 | 帰国させる | 1 | 1 | 16 | 7 | 25 | 25 | 16.9% |
| | 合計 | 18 | 4 | 107 | 19 | 148 | 0 | 100.0% |
| | サンプル数 | 11 | 2 | 104 | 15 | 0 | 105 | |
| | 構成比(%) | 12.2% | 2.7% | 72.3% | 12.8% | 100.0% | | |

