

吸収量計算 集計

1.年度別計算対象面積(ha:活動量)

但し、単年度間伐面積とする

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 計 |
|----|-------|-------|------|------|-------|------|--------|
| 扶桑 | 30.93 | 50.38 | 7.14 | 9.69 | 18.93 | 8.10 | 125.17 |
| | | | | | | | |
| 計 | 30.93 | 50.38 | 7.14 | 9.69 | 18.93 | 8.10 | 125.17 |

2.年度別 CO2吸収量(CO2-ton:クレジット)

| | - | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 計 |
|----|---|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| 扶桑 | | 640.17 | 618.87 | 638.20 | 765.35 | 800.46 | 3,463.04 |
| | | | | | | | |
| 計 | | 640.17 | 618.87 | 638.20 | 765.35 | 800.46 | 3,463.04 |

2-1) 地上部バイオマス吸収量

| | - | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 計 |
|----|---|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| 扶桑 | | 508.97 | 492.23 | 507.82 | 609.39 | 637.46 | 2,755.87 |
| | | | | | | | |
| 計 | | 508.97 | 492.23 | 507.82 | 609.39 | 637.46 | 2,755.87 |

2-1) 地下部バイオマス吸収量

| | - | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 計 |
|----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 扶桑 | | 131.20 | 126.64 | 130.38 | 155.96 | 163.00 | 707.17 |
| | | | | | | | |
| 計 | | 131.20 | 126.64 | 130.38 | 155.96 | 163.00 | 707.17 |

