# Bar charts

// Use Morris.Bar  
Morris.Bar({  
 element: 'graph',  
 data: [  
 {x: '2011 Q1', y: 0},  
 {x: '2011 Q2', y: 1},  
 {x: '2011 Q3', y: 2},  
 {x: '2011 Q4', y: 3},  
 {x: '2012 Q1', y: 4},  
 {x: '2012 Q2', y: 5},  
 {x: '2012 Q3', y: 6},  
 {x: '2012 Q4', y: 7},  
 {x: '2013 Q1', y: 8}  
 ],  
 xkey: 'x',  
 ykeys: ['y'],  
 labels: ['Y'],  
 barColors: function (row, series, type) {  
 if (type === 'bar') {  
 var red = Math.ceil(255 \* row.y / this.ymax);  
 return 'rgb(' + red + ',0,0)';  
 }  
 else {  
 return '#000';  
 }  
 }  
});