



Diese Übersicht zeigt, dass die Sonnenscheindauer in NRW von 1961 bis 2010 kontinuierlich zugenommen hat. Auch für einen Laien ist klar, dass die durchschnittliche Sonnenscheindauer mit der durchschnittlichen Temperatur zusammenhängt. Also ist zu vermuten, dass die Temperaturzunahme in NRW mit der Zunahme der Sonnenscheindauer ursächlich verknüpft ist. Andererseits ist auch klar, dass die Sonnenscheindauer nichts mit der CO<sub>2</sub>-Konzentration zu tun hat. Dieser Sachverhalt spricht gegen die CO<sub>2</sub>-Theorie.