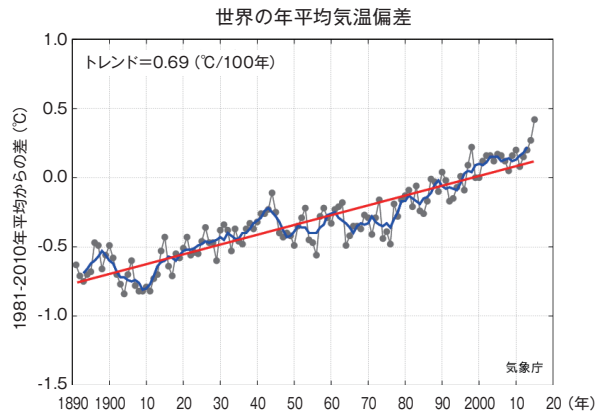


平均気温の変化

世界の年平均気温の偏差(1891~2015年)



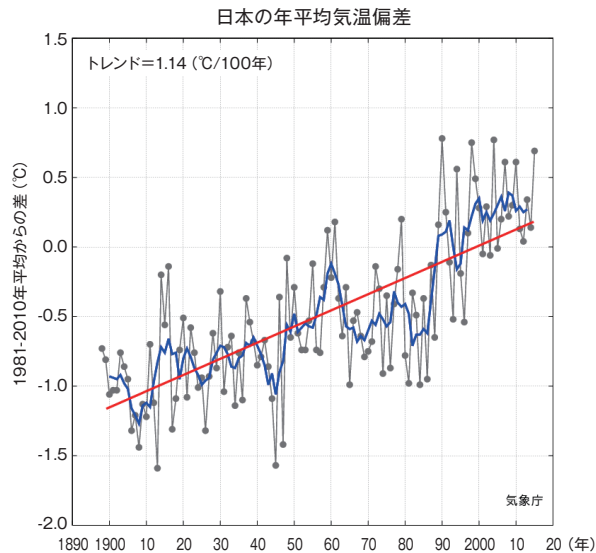
折線(黒) : 各年の基準値からの偏差(1981~2010年平均からの差)
(2015年は偏差+0.42°C)

折線(青) : 偏差の5年移動平均

直線(赤) : 長期的な変化傾向
(100年あたり約0.71°Cの割合で上昇)

基準値は1981~2010年の30年平均値

日本の年平均気温の偏差(1898~2015年)



折線(黒) : 国内17観測地点※での基準値からの偏差
(2015年は平均差+0.69°C)

折線(青) : 偏差の5年移動平均

直線(赤) : 長期的な変化傾向
(100年あたり約1.16°Cの割合で上昇)

基準値は1981~2010年の30年平均値

※17観測地点: 網走、根室、寿都、山形、石巻、伏木、長野、水戸、飯田、銚子、境、浜田、彦根、多度津、宮崎、名瀬、石垣島