

「エルニーニョ/ラニーニャ現象等発生時の天候の統計的な特徴」正誤表

修正日	対象
2023年 8月23日	<p>エルニーニョ現象発生時の6～8月（北半球の夏）の天候の特徴</p> <p>正) 気温は、カリマンタン島～南アジア～中東南東部、ヨーロッパ中部、東アフリカ西部～西アフリカ、南米～中米～中部太平洋熱帯域で高温傾向が見られます。中央シベリア南東部～東アジア～カムチャツカ半島及びその周辺海域、中国西部～地中海東部、ロシア北西部、北アフリカ西部、カナダ東部～米国、メラネシア～ポリネシア南西部で低温傾向が見られません。</p> <p>誤) 気温は、カリマンタン島～南アジア～中東南東部、ヨーロッパ中部、東アフリカ西部～西アフリカ、南米～中米～中部太平洋熱帯域で高温傾向が見られます。中央シベリア南東部～東アジア～カムチャツカ半島及びその周辺海域、中国西部～地中海東部、ロシア北西部、北アフリカ西部、カナダ東部～米国で低温傾向が見られます。</p>
2023年 8月23日	<p>西太平洋熱帯域が高温時の6～8月（北半球の夏）の天候の特徴</p> <p>正) 気温は、サウジアラビア及びその周辺、ポリネシア南西部～東南アジア南部で高温傾向が見られます。南米北西部沿岸～中部太平洋熱帯域、ブラジル南西部～アルゼンチン中部で低温傾向が見られます。</p> <p>誤) 気温は、サウジアラビア及びその周辺、ポリネシア南西部～東南アジア南部で高温傾向が見られます。南米北西部沿岸～中部太平洋熱帯域、ブラジル南東部～アルゼンチン中部で低温傾向が見られます。</p>
2023年 8月23日	<p>西太平洋熱帯域が低温時の9～11月（北半球の秋）の天候の特徴</p> <p>正) 気温は、東シベリア南西部～中国北東部、インドネシア及びその周辺、インド南部及びその周辺、ヨーロッパ東部～リビア、東アフリカ中部～マダガスカル、南米北西部～中部太平洋熱帯域、オーストラリア南部で高温傾向が見られます。東シベリア東部、西シベリア～中央アジア東部、カナダ東部～米国南部、ポリネシア南部～ニュージーランド～オーストラリア北部で低温傾向が見られます。</p> <p>誤) 気温は、東シベリア南西部～中国北東部、インドネシア及びその周辺、インド南部及びその周辺、ヨーロッパ東部～リビア、東アフリカ中部～マダガスカル、南米北西部～中部太平洋熱帯域、オーストラリア南部で高温傾向が見られます。東シベリア東部、西シベリア～中央アジア東部、カナダ東部～米国中南部、ポリネシア南部～ニュージーランド～オーストラリア北部で低温傾向が見られます。</p>
2023年 8月23日	<p>インド洋熱帯域が高温時の3～5月（北半球の春）の天候の特徴</p> <p>正) 降水量は、中国東部～ロシア南西部で多雨傾向が見られます。ミクロ</p>

ネシア西部～東南アジア北東部、北アフリカ西部～西アフリカ西部で少雨傾向が見られます。

誤) 降水量は、中国東部～ロシア南西部で多雨傾向が見られます。ミクロネシア西部～東南アジア北東部、北アフリカ西部～南アフリカ西部で少雨傾向が見られます。