

【月報】気象観測データ 修正報告

白坂

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2010/7/20	2004年2月～12月	2月21日～12月31日まで 平均地温0.0m深のデータ異常値のため削除
2010/7/20	2005年1月～12月	平均地温0.0m深のデータ異常値のため削除
2010/7/20	2006年1月～12月	平均地温0.0m深のデータ異常値のため削除
2010/7/20	2007年1月～12月	平均地温0.0m深のデータ異常値のため削除
2010/7/20	2008年1月～12月	平均地温0.0m深のデータ異常値のため削除
2011/6/30	2009年年間月報	8月が東山の月報になっていたので白坂月報へ差し替え
2011/8/10	2003年8月	降水量の修正と代替機器観測日の追記。 ・降水量 18日 空欄→0.5 計 335.0→335.5 平均 11.2→10.8 ・代替機器観測日 降水量 空欄→18, 21日
2011/8/10	2005年11・12月	・降水量11月10～30日, 12月1～4日まで追記 ・代替機器観測日の追記 降水量 11月 10～30 12月 1～4
2012/6/27	2005年11月	・1～18日を欠測とし降水量データの削除。 ・代替機器観測日の修正 降水量10～30 →19～30
2014/2/21	2002年4月	気温の修正 8日平均値 18.1→17.1 最低値 13.9→11.3 月平均値 13.1→13.0 月平均の最大値18.1→17.1
2014/3/20	2003年8月	気温, 日照時間, 風速, 風向の修正 ・最高気温 18日 空欄→29.0 ・最低気温 18日 空欄→22.0 月平均値 20.4→20.5 ・日照時間 18日 空欄→0.0 月平均値 3.9→3.8 ・風速 18日平均値 空欄→0.1 18日最大値 空欄→1.3 月平均値 0.4→0.3 ・風向 18日 空欄→ENE
2015/8/21	2015年 5～6月	●5月 ・最高気温 1ヶ月を通じ1日ずれる ●6月 ・降水量 1ヶ月を通じ1日ずれる
2017/4/21	2016年3・7・8・10・12月	・日射量日合計の修正
2017/5/16	2016年 7月	気温・湿度の計の修正 ●平均気温 ・最大値 【誤】26.2 【正】空欄 ・最低値 【誤】20.3 【正】空欄 ●最高気温 ・最大値 【誤】34.0 【正】空欄 ・最低値 【誤】21.4 【正】空欄 ●湿度 ・最大値 【誤】95.9 【正】空欄 ・最低値 【誤】73.8 【正】空欄

【月報】気象観測データ 修正報告

白坂

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2018/8/30	2017年10・11月	<p>●10月 観測値の修正 ・平均気温 17日【誤】13.2→【正】13.4 28日【誤】12.9→【正】13.0 ・最高気温 18日【誤】18.9→【正】18.5 23日【誤】18.4→【正】18.2 26日【誤】20.8→【正】20.6 27日【誤】20.8→【正】20.9 ・最低気温 17日【誤】11.1→【正】11.2 23日【誤】10.0→【正】10.2 28日【誤】11.2→【正】11.4 30日【誤】3.4→【正】3.6 ・集計値：最高気温平均 【誤】20.1→【正】20.0</p> <p>●11月 すべての観測日・観測項目の観測値について、観測日と観測値が1日ずれていたため、11月の月報を差し替えた。 観測日と観測値のずれの修正に伴い、集計値も変更された。</p>
2020/7/21	2019年8月	<p>気温の観測値と代替機器観測日の追記 ●気温 8月1日～6日 【誤】欠測(空欄) 【正】代替機器による観測値の記載および月平均値の記載 ●代替観測日 【誤】 降水量(precipitation)：1～6 【正】 気温(air temperature)：1～6 降水量(precipitation)：1～6</p>
2021/9/13	2010年12月	<p>●12月 降水量 *集計値変更なし 21日【誤】10.5→【正】13.0 22日【誤】11.0→【正】8.5 23日【誤】0.0→【正】1.0 24日【誤】2.0→【正】1.0 28日【誤】3.0→【正】3.5 29日【誤】1.5→【正】1.0</p>
2021/9/13	2012年11・12月	<p>●11月 平均地温0.1 月平均【誤】11.9→【正】11.8 ●12月 降水量 14日【誤】2.0→【正】1.5 15日【誤】18.0→【正】18.5</p>
2021/9/13	2013年3月	<p>日射量日合計 入力ミスため、差し替え</p>

【月報】気象観測データ 修正報告

白坂

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2021/9/13	2015年3・4・7・12月	<ul style="list-style-type: none">●3月<ul style="list-style-type: none">・平均地温月平均・月最大・月最低→空欄・湿度・日射量・風速平均・風速最大月最大・月最低→空欄・代替機器観測日気温・降水量25日●4月<ul style="list-style-type: none">・平均地温月平均・月最大・月最低→空欄●7月<ul style="list-style-type: none">・日射量日合計入力ミスため、差し替え●12月<ul style="list-style-type: none">・日射量日合計入力ミスため、差し替え

【月報】気象観測データ 修正報告

東山

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2006/10/25	2002年6・7・9月	最大風速が0の日の平均風向を「-」に訂正
2011/10/25	2002年1月	降水量の修正 31日 1.0→0.5 1月合計 132.5→132.0
2011/10/25	2003年8月	降水量の修正と代替機器観測日の追記。 ・降水量 22日 空欄→0.0 ・代替機器観測日 空欄→降水量(Precipitation) 22日
2011/10/25	2004年 9～12月	降水量の修正 ●9月 降水量データを差し替え ●10月 31日 7.0→10.5 10月合計 468.5→472.0 平均 15.1→15.2 ●11月 降水量データを挿入 ●12月 降水量データの削除
2011/10/25	2005年1～6月	降水量の修正 ●1～5月 降水量データの削除 ●6月 降水量データの差し替え
2011/10/25	2006年12月	降水量修正 26日 79.0→79.5 27日 3.5→4.0 12月合計 116.5→117.5 最大 79.0→79.5
2011/10/25	2008年8月	降水量修正 1日 5.0→0.0 8月合計 325.0→320.0 平均 10.5→10.3
2013/8/16	2006年4月	降水量修正 28日 2.5→0.0 4月合計→141.0→138.5 平均 4.7→4.6
2014/9/5	2013年1～12月	日射量データ確認中のため、日射量日合計を欠測にした
2014/10/14	2001年7～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/10/14	2002年6・7月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/10/20	2003年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/10/23	2005年 7～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/11/27	2006年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/12/3	2007年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/12/4	2008年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/12/4	2009年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/12/9	2010年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/12/9	2011年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2014/12/10	2012年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせ
2016/9/9	2014年 8～12月	平均地温0.2m deep: 観測値「(空欄)」を「-」に修正

2001年7月1日
～2017年5月18日
→欠測期間とする
(2022年5月修正)

【月報】気象観測データ 修正報告

東山

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2017/4/21	2014年6・7月	欠測に伴う値の修正、月集計値の削除 ●6月 ・平均地温 0.05m 6/20～30 【誤】 — 【正】空欄 平均 【誤】22.2 【正】空欄 最大 【誤】23.5 【正】空欄 最低 【誤】20.4 【正】空欄 ●7月 ・平均地温 0.05m 7/1～5, 7/22～26 【誤】 — 【正】空欄 平均 【誤】26.6 【正】空欄 最大 【誤】28.9 【正】空欄 最低 【誤】24.3 【正】空欄
2017/8/17	2016年1～8月	地温0.2mの観測結果(1月から8月までの全日) 【誤】「空欄(欠測)」 【正】「-(測定を行っていない項目)」
2017/8/17	2017年 5月	●降水量の修正 19日 【誤】空欄 【正】0.0
2018/7/26	2017年 5月	5/1～18の湿度を欠測とし、集計平均値を削除する
2021/8/23	2011年1～11月	掲載されていなかったため、掲載
2022/1/26	2012年 1～12月 2013年 1～12月 2014年 1～7月 2015年 1～12月	●地温0.2mの表記を統一 【誤】「空欄(欠測)」 【正】「-(測定を行っていない項目)」 *値は2011/7/4まで 2014年8月～12月は上記2016/9/9に修正済 2017年1月より全平均地温の欄削除
2022/5/25	2003年2月～2017年5月	●湿度 →2003/2/18～2017/5/18(LI200Xでの測定時)の値を欠測期間とする 【誤】値あり *但し、修正情報に「湿度データは研究に堪えない精度である」と注釈あり 【正】「空白(欠測)」
2022/5/25	2001年7月～2017年5月	●日平均日射量 →2001/7/1～2017/5/18(LI200Xでの測定時)の値を欠測期間とする 【誤】値あり もしくは —(測定していない項目) 【正】「空白(欠測)」
2022/5/25	2012年1月～2016年2月	●地温 0.2m →観測期間は2011年12月までとする 2012年1月～2016年2月 【誤】 -(測定していない項目) 【正】 地温 0.2mの列を削除 ●地温 0.0m,0.05m,0.1m,0.5m,1.0m,2.0m →観測期間は2016年8月までとする 2017年1月～ 地温 すべての列を削除
2023/7/4	2021年12月～ 2022年12月	●風向 →欠測とする 【正】 空欄
2024/7/3	2012年2月	●降水量 27日 【誤】0.5→【正】0.0 月 【誤】118.5→【正】118.0

【月報】気象観測データ 修正報告

穴の宮

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2006/10/25	2003年6月	最大風速が0の日の平均風向を「-」に訂正
2011/4/22	2009年4月	降水量の修正 15日 0.0→1.5 合計 116.0→117.0
2011/5/16	2003年5月	降水量の修正 16日 0→1.5 29日 0→1.0 合計 112.5→115.0 平均 3.6→3.7
2011/5/16	2005年3・4・7・8月	・降水量3月9日～4月2日まで追記 ・降水量7月, 8月下記を修正 (※赤字は2011年8月24日追記) ●7月 4日 72→72.5 5日 8.5→8.0 ●8月 24日 2.0→2.5 合計 173.0→173.5
2011/5/16	2006年5月	降水量修正 27日1.5→0 28日0→1.5
2011/5/31	2003年4・5月	降水量と代替機器観測日の修正。 ●降水量 -4月 11日 0.0→2.0 12日 0.0→11.5 15日 0.0→3.0 19日 0.0→0.5 20日 0.0→20.0 21日 0.0→1.0 23日 0.5→17.0 24日 0.0→37.0 25日 0.0→20.0 26日 0.0→9.0 30日 0.0→9.0 合計 85.0→214.5 平均 2.8→7.2 最大 33.5→37.0 -5月 12日 0.0→0.5 14日 0.0→10.5 15日 0.0→9.0 合計 115.0→135.0 平均 3.7→4.4 ●代替機器観測日 4月 降水量 空欄→11～30日 5月 降水量 空欄→12～15日
2011/5/31	2004年5・6月	降水量と代替機器観測日の修正。 ●降水量 -5月 31日 13.5→14.0 合計 268.0→268.5 平均 8.6→8.7 -6月 1日 1.5→2.0 6日 14.5→15.5 7日 7.0→7.5 30日 32.5→31.5 合計 195.5→196.5 平均 6.5→6.6 ●代替機器観測日 -5月 降水量 13, 31日→削除 -6月 降水量 1～30日→11～26日
2011年 8月11日	2005年3・4・7・8月	●降水量の修正 3月 10日 0.0→0.5 合計 112.0→112.5 ●代替機器観測日の修正 降水量 3月 空欄 → 9～31 4月 空欄 → 1～2, 29 7月 29～30 → 1～31 8月 29～30 → 1～10
2011/8/24	2004年3月	降水量の修正 13日 0.5→0.0 合計 83.0→82.5
2011/8/24	2006年4月	降水量修正 26日 0.5→0.0 合計122.5→122.0
2011/8/24	2008年7月	降水量修正 3日 1.5→0.0 合計46.5→45.0

【月報】気象観測データ 修正報告

穴の宮

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2012/7/20	2012年 6月	降水量の代替機器観測日を追記した。空欄 → 16～30日
2014/9/5	2013年1～12月	日射量データ確認中のため、日射量日合計を欠測にした
2014/10/14	2001年7～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/10/14	2002年6、7月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/10/20	2003年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/10/22	2004年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/10/22	2005年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/11/27	2006年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/12/3	2007年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/12/4	2008年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/12/4	2009年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/12/9	2010年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/12/9	2011年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2014/12/10	2012年 1～12月	日射量データ確認中のため、公開を一時見合わせる
2016/7/13	2016年 3月	・20日の気温・湿度・風速を欠測とした。 ・20日の降水量は代替機器で観測を行った(日雨量0mm)。
2017/5/16	2016年 3月	気温・湿度・風速の計の修正 ●平均気温 ・最大値 【誤】13.9 【正】空欄 ・最低値 【誤】0.2 【正】空欄 ●最高気温 ・最大値 【誤】21.6 【正】空欄 ・最低値 【誤】5.5 【正】空欄 ●最低気温 ・最大値 【誤】10.6 【正】空欄 ・最低値 【誤】-4.8 【正】空欄 ●湿度 ・最大値 【誤】96.7 【正】空欄 ・最低値 【誤】50.0 【正】空欄 ●平均風速 ・最大値 【誤】1.1 【正】空欄 ●最大風速 ・最大値 【誤】6.1 【正】空欄 ・最低値 【誤】1.9 【正】空欄
2017/5/16	2016年 11月	●代替機器観測日の記載 降水量:29
2022/5/25	2001年7月～2017年5月	●日平均日射量 → 2001/7/1～2017/5/18(LI200Xでの測定時)の値を欠測期間とする 【誤】値あり もしくは —(測定していない項目) 【正】「空白(欠測)」

2001年7月1日
～2017年5月18日
→欠測期間とする
(2022年5月修正)

【月報】気象観測データ 修正報告

穴の宮

修正年月日	修正ファイル	修正内容
2022/5/26	2011年8月～12月 2012年1月～	●地温 0.0m,0.05m,0.1m,0.2m,0.5m,1.0m,2.0m →観測期間は2011年12月までとする 2011年8月～12月 【誤】 —(測定していない項目) 【正】「空白(欠測)」 2012年1月～ 地温 0.0m,0.05m,0.1m,0.2m,0.5m,1.0m,2.0mの列を削除