気象観測入門記録用紙

氏名：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 測器の製造番号 | 気圧計 |  | 乾湿計 |  |
|  | 通風乾湿計 |  | 風向風速計 |  |
|  |
| 日時 | 令和　　年　　月　　日　　時　　分 |
| 場所 |  | 標高 | ｍ |
| 天気 |  | 雲の分布 |
| 雲量 |  |  |  |  |  | 北 |  |  |  |  |
| 雲形 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 雲の方向 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 東 |  |  |  |  |  |  |  | 西 |
| 日射の有無 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 気圧計の地面からの高さ | ｍ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 気圧 | hPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 乾湿計の地面からの高さ | ｍ |  |  |  |  | 南 |  |  |  |  |
| 乾球温度 | ℃ | 湿球温度 | ℃ |
| 乾湿差 | ℃ | 相対湿度 | ％ |
| 通風乾湿計の地面からの高さ | ｍ |  |
| 乾球温度 | ℃ | 湿球温度 | ℃ |
| 乾湿差 | ℃ | 相対湿度 | ％ |
| 飽和水蒸気量 | ｇ／㎥ | 水蒸気量 | ｇ／㎥ |
| 露点 | ℃ |  |
| 風速計の地面からの高さ | ｍ |  |
| 風力 |  |
| 風向 |  | 風速 | ｍ／ｓ |
| メモ |
|  |
|  |
|  |