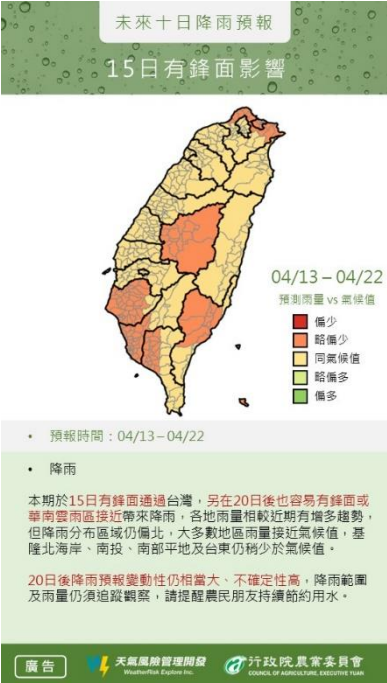


# 天氣預報資料清單

- 雨量

項目	頻率/ 適用對象	公開版圖示
<p>天氣旬報</p>	<p>上班日</p> <p>需要雨量資訊之農業工作者。 包含：農民、施藥業者。</p>	 <p>未來十日降雨預報</p> <p>15日有鋒面影響</p> <p>04/13 - 04/22 預測雨量 vs 氣候值</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>偏少</li> <li>略偏少</li> <li>同氣候值</li> <li>略偏多</li> <li>偏多</li> </ul> <p>• 預報時間：04/13 - 04/22</p> <p>• 降雨</p> <p>本期於15日有鋒面通過台灣，另在20日後也容易有鋒面或華南雲雨區接近帶來降雨，各地雨量相較近期有增多趨勢，但降雨分布區域仍偏北，大多數地區雨量接近氣候值，基隆北海岸、南投、南部平地及台東仍稀少於氣候值。</p> <p>20日後降雨預報變動性仍相當大、不確定性高，降雨範圍及雨量仍須追蹤觀察，請提醒農民朋友持續節約用水。</p> <p>廣告 天氣風險管理開發 WeatherRisk Explore Inc. 行政院農委會委員會 COUNCIL OF AGRICULTURE EXECUTIVE Yuan</p>

● 溫度

項目	頻率/ 適用對象	公開版圖示																																																																																																																																																
<p>天氣旬報</p>	<p>上班日</p> <p>需要溫度資訊之農業工作者。 包含：農民。</p>	 <p>未來十日溫度預報 受東北季風強弱變化影響</p> <p>高溫變化趨勢</p> <p>• 預報時間：04/08 - 04/17</p> <p>• 高溫變化 本週前期東北季風強弱變化大，各地高溫起伏變化多，04/08-04/10 東北季風較強，各地高溫普遍低於氣候值，04/11-04/14 東北季風減弱，溫度回升，各地高溫高於氣候值，04/15-04/17 東北季風先增強後減弱，各地高溫先低於氣候值，後逐漸回升至接近或高於氣候值。</p>																																																																																																																																																
<p>高低溫預警</p>	<p>高溫(7-9月) 低溫(12-2月)</p> <p>每週二、五</p> <p>對溫度敏感之農作物。</p>	 <p>未來一週低溫預測 前期高於後期接近/低於氣候平均</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>02/11</th> <th>02/12</th> <th>02/13</th> <th>02/14</th> <th>02/15</th> <th>02/16</th> <th>02/17</th> <th>平均低溫</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>台北區</td><td>15</td><td>16</td><td>15</td><td>12</td><td>12</td><td>12</td><td>13</td><td>14.6</td></tr> <tr><td>桃園</td><td>17</td><td>17</td><td>15</td><td>12</td><td>12</td><td>12</td><td>14</td><td>14.6</td></tr> <tr><td>新竹</td><td>17</td><td>16</td><td>15</td><td>12</td><td>12</td><td>12</td><td>13</td><td>13.5</td></tr> <tr><td>苗栗</td><td>16</td><td>16</td><td>15</td><td>12</td><td>11</td><td>11</td><td>12</td><td>13.5</td></tr> <tr><td>台中</td><td>18</td><td>18</td><td>17</td><td>14</td><td>14</td><td>14</td><td>14</td><td>14.4</td></tr> <tr><td>彰化</td><td>17</td><td>17</td><td>16</td><td>13</td><td>13</td><td>12</td><td>13</td><td>14.4</td></tr> <tr><td>南投</td><td>18</td><td>18</td><td>16</td><td>14</td><td>13</td><td>13</td><td>13</td><td>14.4</td></tr> <tr><td>雲林</td><td>18</td><td>18</td><td>17</td><td>13</td><td>12</td><td>12</td><td>13</td><td>14.4</td></tr> <tr><td>嘉義</td><td>18</td><td>18</td><td>16</td><td>13</td><td>12</td><td>12</td><td>13</td><td>14.4</td></tr> <tr><td>台南</td><td>19</td><td>19</td><td>18</td><td>14</td><td>14</td><td>14</td><td>15</td><td>15.6</td></tr> <tr><td>高雄</td><td>21</td><td>21</td><td>20</td><td>17</td><td>16</td><td>16</td><td>17</td><td>17.5</td></tr> <tr><td>屏東</td><td>20</td><td>20</td><td>18</td><td>16</td><td>15</td><td>15</td><td>16</td><td>17.5</td></tr> <tr><td>宜蘭</td><td>19</td><td>19</td><td>17</td><td>12</td><td>12</td><td>12</td><td>14</td><td>14.6</td></tr> <tr><td>花蓮</td><td>20</td><td>21</td><td>19</td><td>15</td><td>15</td><td>15</td><td>16</td><td>16.2</td></tr> <tr><td>台東</td><td>21</td><td>21</td><td>21</td><td>16</td><td>15</td><td>15</td><td>16</td><td>17.5</td></tr> </tbody> </table> <p>預測低溫 vs 氣候值</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+4度(含)以上</li> <li>+3度</li> <li>+2度</li> <li>+1度</li> <li>同氣候值</li> <li>-1度</li> <li>-2度</li> <li>-3度</li> <li>-4度(含)以上</li> </ul> <p>• 預報時間：02/11-02/17</p> <p>• 低溫變化 【北部】11-13日高於氣候平均值(低溫15-18度)；14-17日略低於氣候平均(低溫12-14度)。 【中部】11-13日高於氣候平均值(低溫16-18度)；14-17日接近或低於氣候平均(低溫12-14度)。 【南部】11-13日高於氣候平均值(低溫18-21度)；14-17日略低於氣候平均(低溫14-17度)。 【東部】11-13日高於氣候平均值(低溫17-21度)；14-17日略低於氣候平均(低溫12-16度)。</p>		02/11	02/12	02/13	02/14	02/15	02/16	02/17	平均低溫	台北區	15	16	15	12	12	12	13	14.6	桃園	17	17	15	12	12	12	14	14.6	新竹	17	16	15	12	12	12	13	13.5	苗栗	16	16	15	12	11	11	12	13.5	台中	18	18	17	14	14	14	14	14.4	彰化	17	17	16	13	13	12	13	14.4	南投	18	18	16	14	13	13	13	14.4	雲林	18	18	17	13	12	12	13	14.4	嘉義	18	18	16	13	12	12	13	14.4	台南	19	19	18	14	14	14	15	15.6	高雄	21	21	20	17	16	16	17	17.5	屏東	20	20	18	16	15	15	16	17.5	宜蘭	19	19	17	12	12	12	14	14.6	花蓮	20	21	19	15	15	15	16	16.2	台東	21	21	21	16	15	15	16	17.5
	02/11	02/12	02/13	02/14	02/15	02/16	02/17	平均低溫																																																																																																																																										
台北區	15	16	15	12	12	12	13	14.6																																																																																																																																										
桃園	17	17	15	12	12	12	14	14.6																																																																																																																																										
新竹	17	16	15	12	12	12	13	13.5																																																																																																																																										
苗栗	16	16	15	12	11	11	12	13.5																																																																																																																																										
台中	18	18	17	14	14	14	14	14.4																																																																																																																																										
彰化	17	17	16	13	13	12	13	14.4																																																																																																																																										
南投	18	18	16	14	13	13	13	14.4																																																																																																																																										
雲林	18	18	17	13	12	12	13	14.4																																																																																																																																										
嘉義	18	18	16	13	12	12	13	14.4																																																																																																																																										
台南	19	19	18	14	14	14	15	15.6																																																																																																																																										
高雄	21	21	20	17	16	16	17	17.5																																																																																																																																										
屏東	20	20	18	16	15	15	16	17.5																																																																																																																																										
宜蘭	19	19	17	12	12	12	14	14.6																																																																																																																																										
花蓮	20	21	19	15	15	15	16	16.2																																																																																																																																										
台東	21	21	21	16	15	15	16	17.5																																																																																																																																										

● 作物預警資訊

項目	頻率/ 適用對象	公開版圖示
<p>農業氣象 影音</p>	<p>每週二、五</p> <p>不限於農民，對天氣有需求者皆可觀賞，不過內容較偏重於農漁業。</p>	<p>Facebook</p>  <p>YouTube</p> 
<p>天氣旬報</p>	<p>上班日</p> <p>以去年(111)目標作物：水稻、文旦專家建議彙整近期須注意之小叮嚀。</p>	<p>近期天氣逢劇烈變化將製作圖卡</p> 

● 氣候展望

項目	頻率/ 適用對象	公開版圖示				
<p>氣候展望 分析</p>	<p>每月月底</p> <p>對未來、長期氣候趨勢需求者，可以多/少雨，高/低溫調整播種時序、採收時節或販售季節等等。如：農民、果菜批發商。</p>	<p>4月氣候展望</p> <p>雨量偏少訊號仍明顯</p> <table border="1"> <tr> <td> <b>北部地區</b>            溫度氣候值：21.7-22.9度            預測溫度：偏暖            雨量氣候值：102.0-180.7毫米            預測雨量：正常偏少         </td> <td> <b>中部地區</b>            溫度氣候值：23.2-24.3度            預測溫度：偏暖            雨量氣候值：51.3-170.9毫米            預測雨量：正常偏少         </td> </tr> <tr> <td> <b>南部地區</b>            溫度氣候值：24.5-25.6度            預測溫度：正常略暖            雨量氣候值：29.4-75.0毫米            預測雨量：正常偏少         </td> <td> <b>東部地區</b>            溫度氣候值：22.6-22.9度            預測溫度：正常略暖            雨量氣候值：57.0-89.8毫米            預測雨量：正常略少         </td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 預報時間：04/01—04/30</li> <li>• 降雨趨勢 4月整體偏乾訊號仍明顯，預估降雨<b>正常偏少</b>，僅04/16-04/27預估降雨偏正常。</li> <li>• 溫度趨勢 4月偏暖訊號稍強，未有明顯冷空氣南下造成之低溫訊號，大致<b>正常偏暖</b>。</li> </ul> <p>廣告   天氣風險管理開發   行政院農委會</p>	<b>北部地區</b> 溫度氣候值：21.7-22.9度 預測溫度：偏暖 雨量氣候值：102.0-180.7毫米 預測雨量：正常偏少	<b>中部地區</b> 溫度氣候值：23.2-24.3度 預測溫度：偏暖 雨量氣候值：51.3-170.9毫米 預測雨量：正常偏少	<b>南部地區</b> 溫度氣候值：24.5-25.6度 預測溫度：正常略暖 雨量氣候值：29.4-75.0毫米 預測雨量：正常偏少	<b>東部地區</b> 溫度氣候值：22.6-22.9度 預測溫度：正常略暖 雨量氣候值：57.0-89.8毫米 預測雨量：正常略少
<b>北部地區</b> 溫度氣候值：21.7-22.9度 預測溫度：偏暖 雨量氣候值：102.0-180.7毫米 預測雨量：正常偏少	<b>中部地區</b> 溫度氣候值：23.2-24.3度 預測溫度：偏暖 雨量氣候值：51.3-170.9毫米 預測雨量：正常偏少					
<b>南部地區</b> 溫度氣候值：24.5-25.6度 預測溫度：正常略暖 雨量氣候值：29.4-75.0毫米 預測雨量：正常偏少	<b>東部地區</b> 溫度氣候值：22.6-22.9度 預測溫度：正常略暖 雨量氣候值：57.0-89.8毫米 預測雨量：正常略少					