

令和元年 7 月 24 日  
 富山地方気象台

## 北陸地方の「梅雨の時期」に関するお知らせ

新潟地方気象台は、本日（7月24日）「北陸地方は梅雨明けしたと見られます。」と発表しました。

北陸地方（新潟県、富山県、石川県、福井県）は、高気圧に覆われておおむね晴れています。向こう一週間も、気圧の谷の影響で雲が広がる日もありますが、高気圧に覆われて晴れる日が多くなる見込みです。

このため、北陸地方は、7月24日ごろに梅雨明けしたと見られます。

### （参考事項）

1. 平年の梅雨明け：7月24日ごろ（平年と同じ）
2. 昨年の梅雨明け：7月9日ごろ（昨年より15日遅い）
3. 梅雨入りを発表した6月7日から7月23日までの県内各地の降水量（平年比）、日照時間（平年比）及び平均気温（平年差）は次のとおりです。（速報値）

観測地点	降水量 (mm)	平年比 (%)	日照時間 (時間)	平年比 (%)	平均気温 (℃)	平年差 (℃)
富山	298.5	80	155.9	75	22.7	0.0
伏木	314.0	88	173.1	81	22.2	-0.2
朝日	418.5	103	158.0	70	21.8	-0.6
氷見	383.5	106	174.1	79	21.6	-0.2
魚津	353.0	87	163.1	86	21.7	-0.5
宇奈月	612.5	112				
砺波	321.0	86	147.6	77	21.9	-0.2
秋ヶ島	315.0	84			22.6	-0.8
大山	381.5	97				
上市	416.0	83	128.5	72	20.5	-0.2
南砺高宮	328.5	85	140.0	80	22.0	0.0
八尾	362.0	92	126.2	69	21.5	-0.8
立山芦峯	491.5					
五箇山	354.0					
猪谷	348.5	93				

※宇奈月、大山、立山芦峯、五箇山、猪谷は降水量のみの観測所です。また、立山芦峯、五箇山は統計期間が短いため、平年値を算出していません。なお、秋ヶ島は日照時間の観測は行っていません。

(注意事項)

- ・ 梅雨は季節現象であり、その入り明けは、平均的に5日間程度の「移り変わり」の期間があります。
- ・ 梅雨の時期に関する気象情報は、現在までの天候経過と1週間先までの見通しをもとに発表する情報です。後日、春から夏にかけての実際の天候経過を考慮した検討を行い、その結果、本情報で発表した期日に変更となる場合があります。

本件の問い合わせ先

富山地方気象台 観測予報担当（大江）

電話：076-432-2311