

平成 30 年 7 月 9 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9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概ね晴れています。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9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（平年より15日早い）
2. 昨年の梅雨明け：8月2日ごろ（昨年より24日早い）
3. 梅雨入りを発表した6月10日から7月8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	309.5	136	139.8	114	23.0	+1.1
伏木	212.5	99	148.0	118	22.2	+0.7
朝日	308.0	122	139.4	107	22.2	+0.6
氷見	173.5	79	147.6	115	21.6	+0.7
魚津	344.0	140	147.1	135	22.1	+0.7
宇奈月	412.0	122	/	/	/	/
砺波	262.0	114	137.1	126	22.2	+0.9
秋ヶ島	347.5	157	/	/	23.1	+0.3
大山	419.0	177	/	/	/	/
上市	497.0	162	122.9	119	21.2	+1.3
南砺高宮	315.0	133	138.3	137	22.4	+1.2
八尾	369.0	154	128.5	119	22.0	+0.5
立山芦峯	477.5	/	/	/	/	/
五箇山	333.5	/	/	/	/	/
猪谷	525.0	237	/	/	/	/

※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（山田）

電話：076-432-2311