

2000年4月の東北地方の天候(速報)

【4月の特徴】

- ・多雨寡照
- ・10~11日、21~22日に東北太平洋側で大雨

(1)概況

上旬は、低気圧と高気圧が交互に通り、天気は周期的に変化した。中旬以降は、上空に寒気を伴った低気圧等の影響を受け、曇りや雨の日が多くなった。月合計では多雨寡照となった。特に、10~11日と、21~22日は、三陸沖を発達しながら北上した低気圧の影響で、東北太平洋側は大雨となった。

気温は平年並。降水量は東北日本海側でやや多く、東北太平洋側でかなり多い。日照時間は東北日本海側でかなり少なく、東北太平洋側でやや少ない。

(2)天候経過

上旬： 低気圧と高気圧が交互に通り、天気は周期的に変化した。1日は上空に寒気が入り、東北日本海側や東北北部では雨や雪となった。5日、10日にも東北地方を低気圧が通過し、広い範囲で雨となった。その他の日は移動性高気圧に覆われおおむね晴れた。

気温は平年並。降水量は平年並。日照時間は東北日本海側でやや多く、東北太平洋側でかなり多い。

中旬： 上空に寒気を伴った低気圧の影響を受け、曇りや雨の日が多くなった。特に10~11日は、三陸沖を別の低気圧が北上したため、東北太平洋側の中心に大雨となり、岩手県では雪融け水と重なって北上川が増水し、農作物に被害が発生した所もあった。11日の日降水量は、小名浜で63.0mm、大船渡で53.5mm、石巻で36.5mm、宮古で36.5mm、盛岡で33.0mmなどとなった。また、11日は盛岡では一時雪となり、5cmの積雪となつた。

気温は東北日本海側でやや低く、東北太平洋側で平年並。降水量は東北日本海側で平年並、東北太平洋側でやや多い。日照時間は東北日本海側でかなり少なく、東北太平洋側でやや少ない。

下旬： 中旬に引き続き上空に寒気を伴った低気圧の影響を受け、曇りや雨の日が多くなった。特に、21~22日にかけては三陸沖を低気圧が発達しながら北上したため、岩手県を中心に大雨となり、岩手県南部でJR各線の運休や市道・県道の冠水による通行止めなどの被害が発生した。日降水量は、大船渡で67.0mm(22日)、宮古で61.5mm(22日)、仙台で49.5mm(21日)などとなった。

気温は平年並。降水量はかなり多い。日照時間はかなり少ない。

(3)月統計値の極値・順位の更新(月平均気温、月降水量、月日照時間、月最深積雪の3位まで。但し白河の月降水量は統計期間が短いため、1位に該当した場合のみ示す。)

<月平均気温の低い値>

第3位 新庄 7.7

<月降水量の多い値>

第1位 新庄 158.0mm
第2位 盛岡 183.0mm

<月日照時間の少ない値>

第1位 青森 144.2h
第3位 新庄 131.8h 若松 139.9h

本資料のデータは速報値です。確定値は16日に決定します。

本件に対する問い合わせ：仙台管区気象台技術部気候・調査課統計係（電話：022-297-8110）

表.月気候値表(2000年4月)

地 点	月平均気温(平年差)		月降水量(平年比)		月間日照時間(平年比)		月最深積雪	
	階級		mm	%	階級	h	%	階級
青森	7.8 (+0.2)	平年並	60.0 (88)	平年並	144.2 (76)	かなり少ない	9	平年並
深浦	8.1 (-0.1)	平年並	77.0 (71)	やや少ない	135.9 (76)	かなり少ない	-	平年並
むつ	7.2 (+0.2)	平年並	96.5 (107)	平年並	152.2 (77)	かなり少ない	2	---
八戸	8.2 (+0.1)	平年並	54.5 (80)	平年並	182.1 (93)	やや少ない	-	平年並
秋田	9.2 (+0.1)	平年並	152.5 (114)	やや多い	154.7 (86)	やや少ない	0	やや多い
盛岡	7.6 (-0.8)	やや低い	183.0 (179)	かなり多い	154.6 (86)	かなり少ない	5	やや多い
宮古	8.4 (-0.2)	平年並	188.5 (208)	やや多い	200.6 (106)	やや多い	-	やや多い
大船渡	8.8 (+0.0)	平年並	256.5 (181)	かなり多い	167.4 (94)	平年並	0	やや多い
山形	9.2 (-0.4)	平年並	107.5 (162)	かなり多い	147.0 (80)	かなり少ない	-	平年並
新庄	7.7 (-0.6)	---	158.0 (166)	---	131.8 (83)	---	26	---
酒田	9.7 (+0.0)	---	135.0 (124)	---	151.3 (85)	---	-	---
仙台	10.0 (+0.0)	平年並	178.5 (190)	かなり多い	187.8 (100)	平年並	-	やや多い
石巻	9.2 (+0.1)	平年並	159.0 (174)	かなり多い	185.9 (96)	平年並	-	やや多い
福島	10.6 (-0.5)	やや低い	139.0 (188)	かなり多い	170.7 (89)	やや少ない	-	やや多い
白河	8.9 (-0.8)	やや低い	149.0 (***)	---	171.1 (94)	やや少ない	-	---
小名浜	11.5 (+0.7)	平年並	176.5 (138)	やや多い	186.2 (101)	平年並	-	かなり多い
若松	9.0 (-0.8)	やや低い	95.0 (147)	やや多い	139.9 (79)	かなり少ない	-	平年並

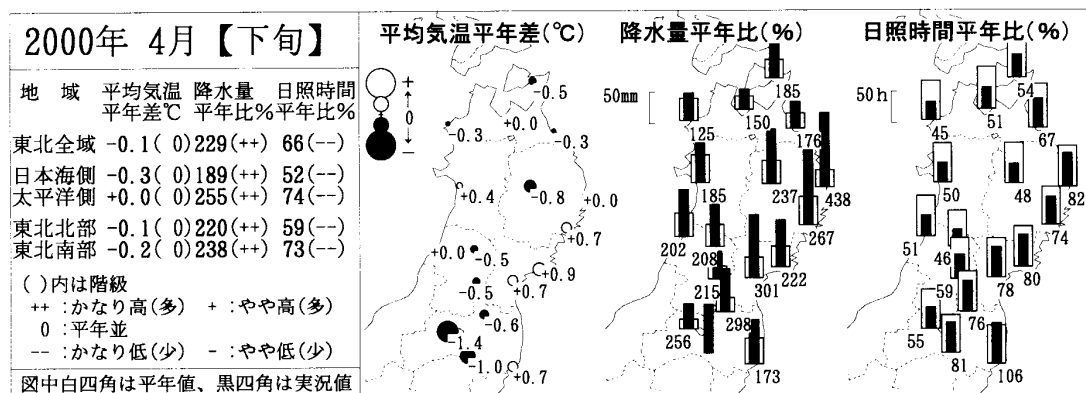
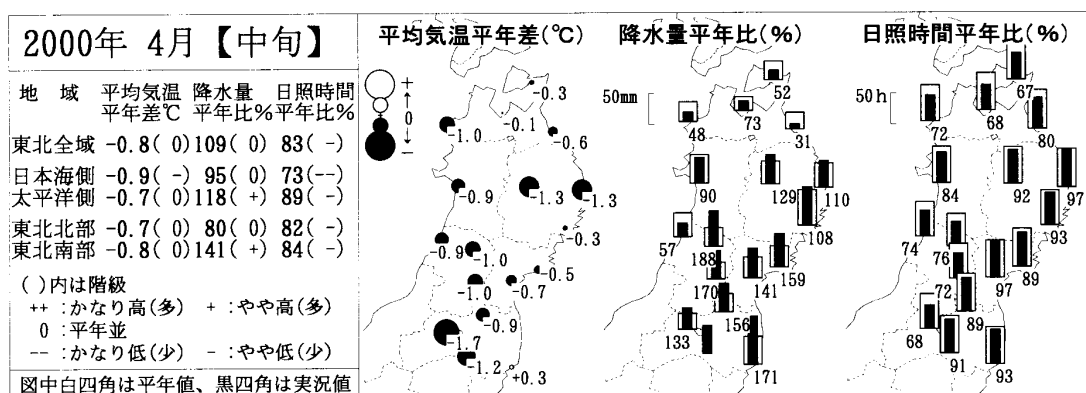
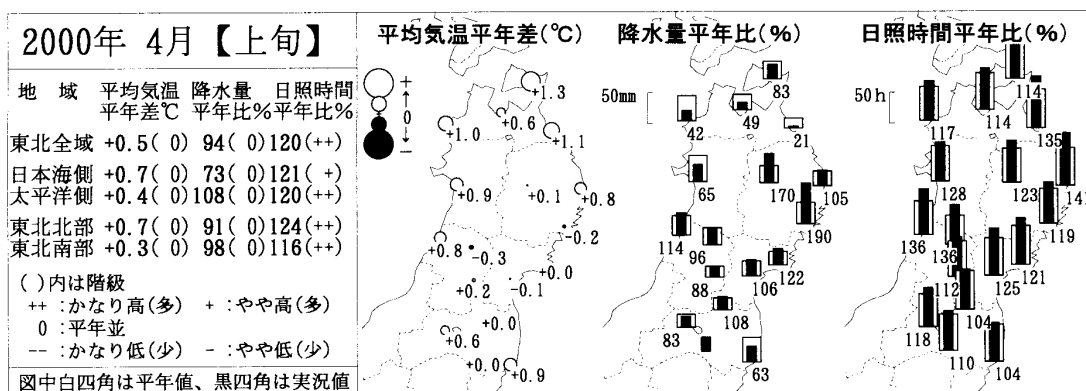
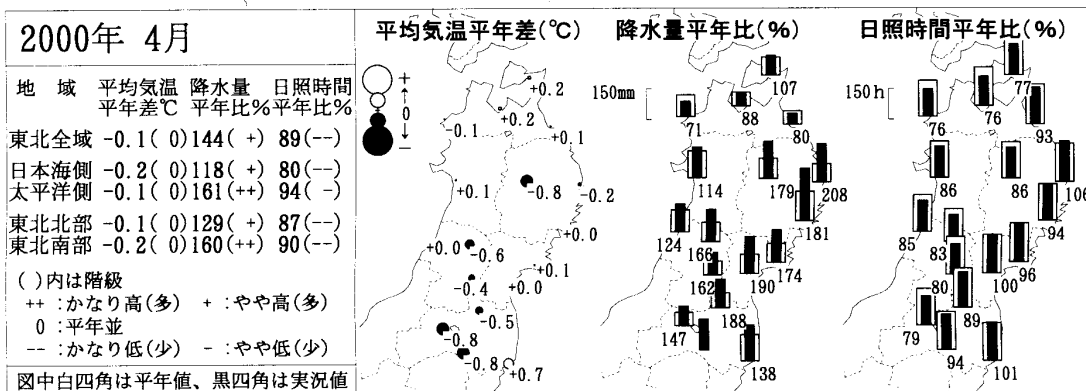
× : 欠測) : 欠測日を含む - : 現象なし *** : 統計期間が 8 年に満たないため平年値がない。

--- : 統計期間が 24 年に満たないため階級区分値がない。

(酒田は準平年値(1971~1990 年)、新庄は累年平均値(1986~1996 年)との差(比)を示す)

階級は「かなり低い(少ない)」「やや低い(少ない)」「平年並」「やや高い(多い)」「かなり高い(多い)」の 5 階級に区分されています。それぞれの階級幅は、1961~90 年の 30 年間に於いて出現した値を小さいほうから、10% (3 個)、20% (6 個)、40% (12 個)、20% (6 個)、10% (3 個) に区分し、階級の境界値は下位の階級の最大値と上位の階級の最小値を平均した値としています。統計年数が 24 年以上 30 年未満の場合についても同様の割合で区分されていますが、24 年未満の場合には階級区分がありません。

図. 2000年4月の月・旬平均(合計)値の平年差(比)



平年値の統計期間は1961～'90年。但し酒田は準平年値(1971～'90年)、新庄は累年平均値(1986～'96年)を使用。
白河の降水量は統計期間が短く、平年値が無いので実況値を表す黒四角のみ表示する。