



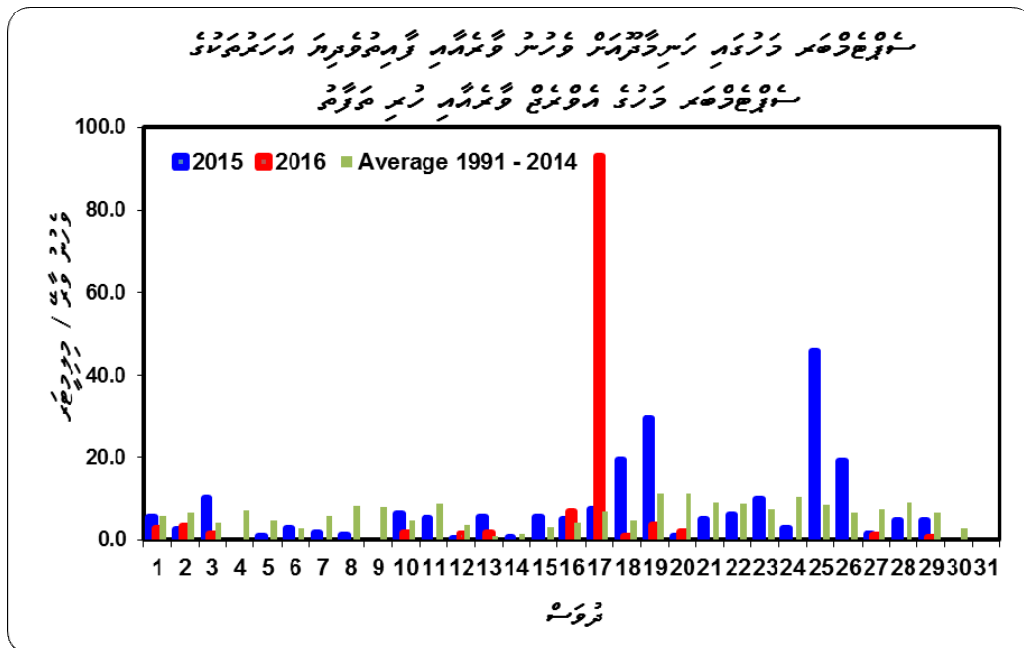
ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް ގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
 "Dhivehin" – Always Maldivian, Forever Independent

ސަރުކާރުގެ ސަލާމަތު  
 ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ސަލާމަތު  
 ހަމަހަމަ

## 2016 ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަސް ގައި ބަނޑު ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު

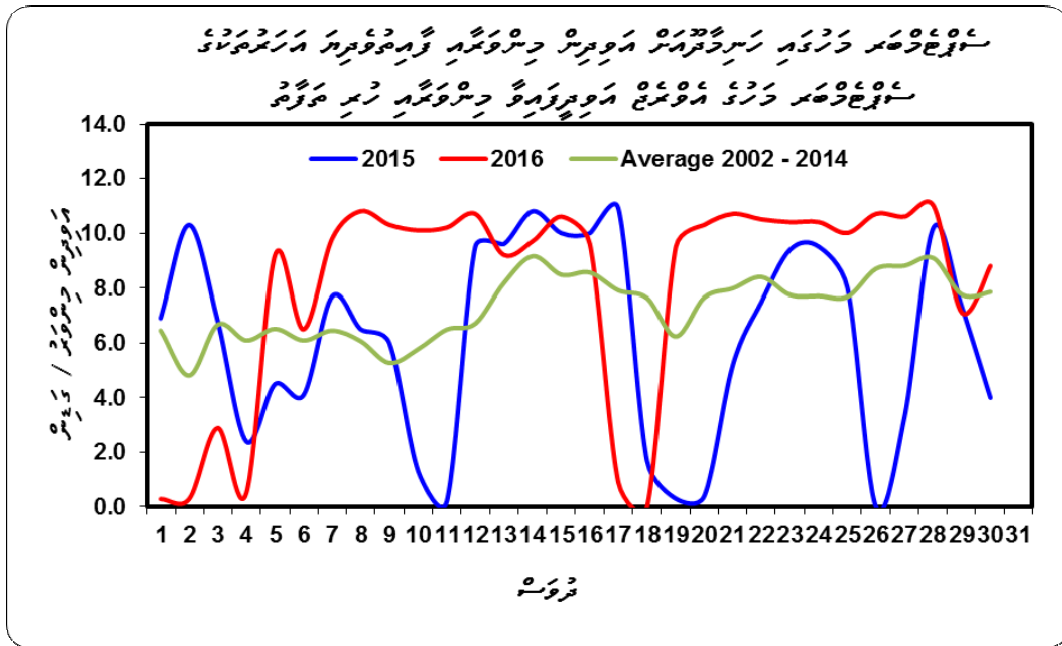
ފަންނު

ފަންނު ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަހުގެ ފަންނު ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 120 ޖިއޯޖްޖެޓްރީ ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 24 ޔެޓްރިކަން ހެޓްރީ ޔެޓްރިކަން ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 17 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 93 ޖިއޯޖްޖެޓްރީ ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 2015 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 90 ޖިއޯޖްޖެޓްރީ ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު.

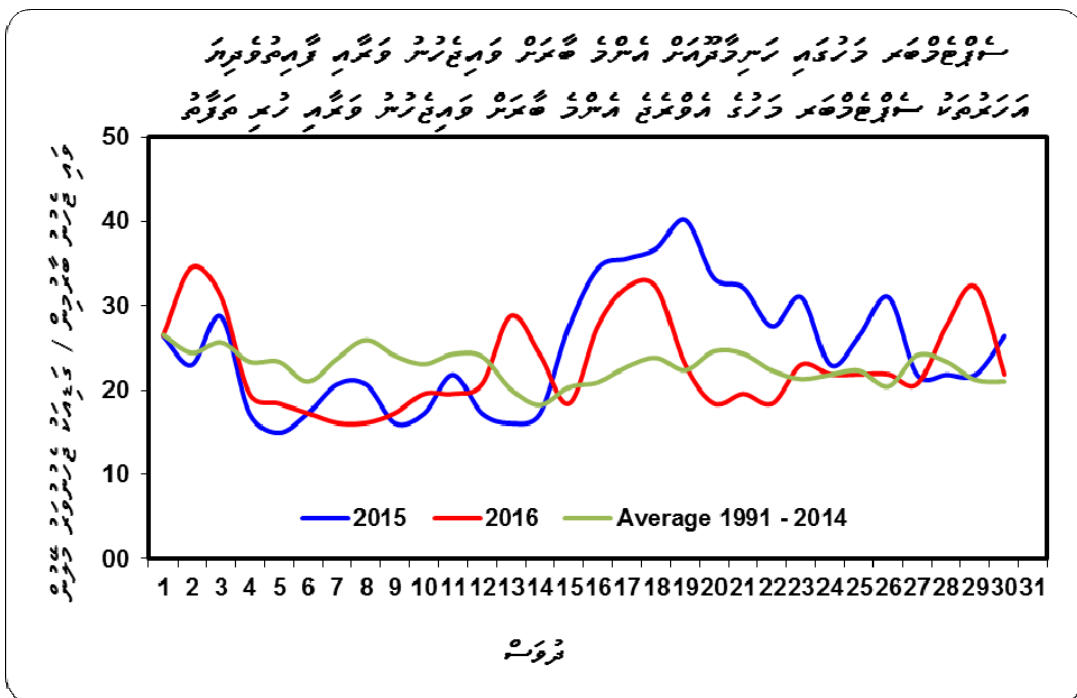


ފަންނު ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަހުގެ ފަންނު ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 16 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 32 ޔެޓްރިކަން ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަހުގެ ފަންނު 18 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 23 ޔެޓްރިކަން ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަހުގެ ފަންނު 2015 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 05 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 33 ޔެޓްރިކަން ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަހުގެ ފަންނު 25 ވަނަ ދުވަހުގެ ފަންނު 23 ޔެޓްރިކަން ސެޕްޓެމްބަރު ގެ ދުވަހުގެ ފަންނު.

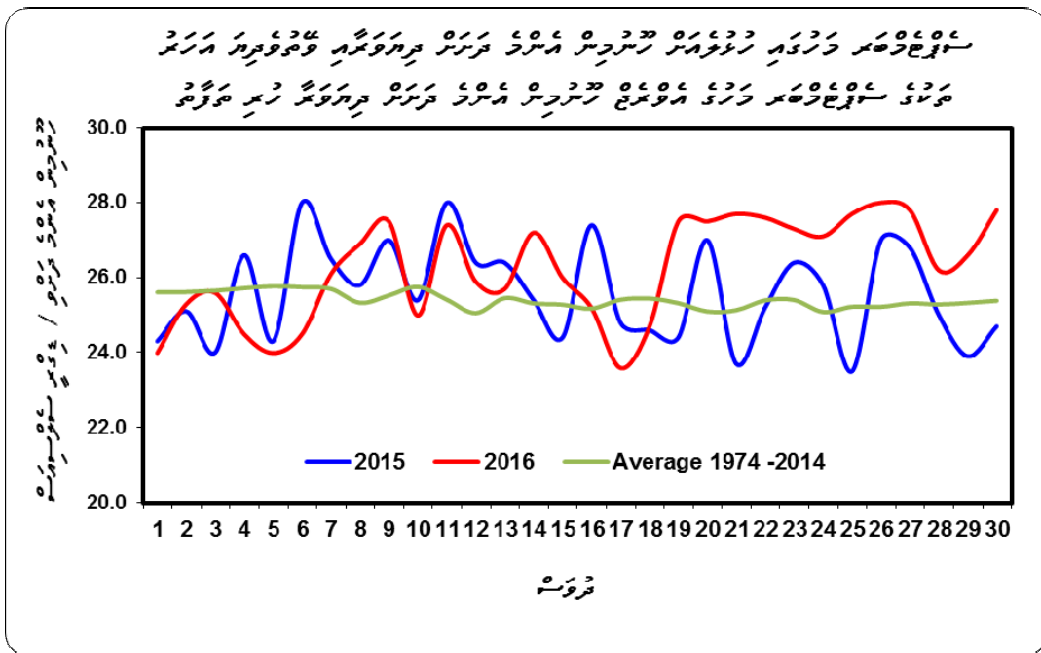
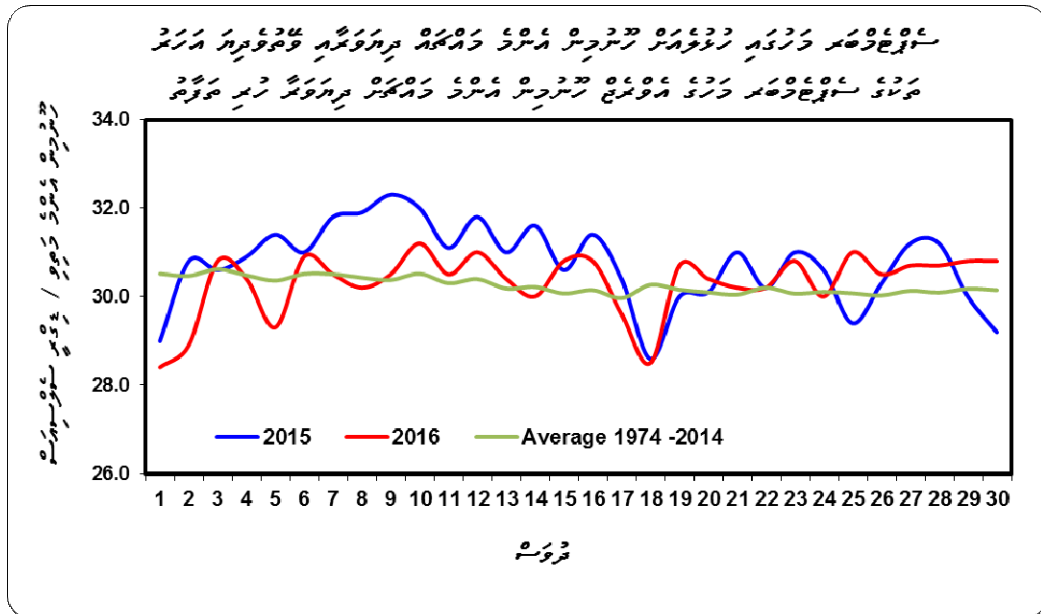




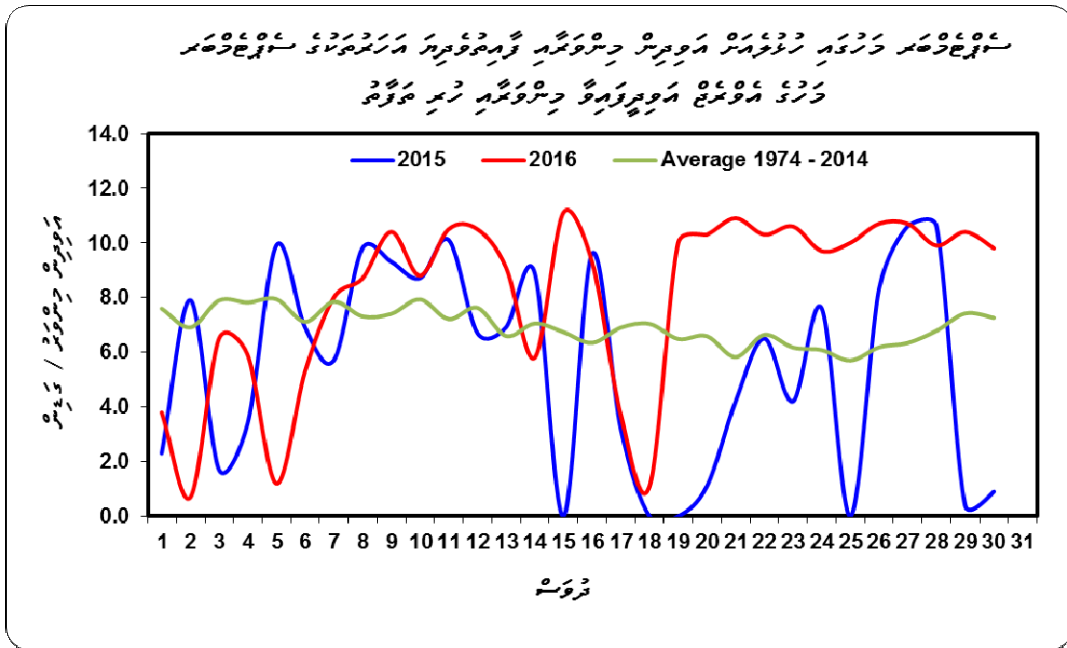
رسمو سؤیخو کومار داری اوسر جیوگرافر اوسر جیوگرافر قریجیو قریجیو اریجیو 03:45 کی ریسرچر اوسر جیوگرافر اوسر جیوگرافر قریجیو قریجیو اریجیو 35 کی ریسرچر اوسر جیوگرافر اوسر جیوگرافر قریجیو قریجیو اریجیو 2015 کی ریسرچر اوسر جیوگرافر اوسر جیوگرافر قریجیو قریجیو اریجیو 17:14 کی ریسرچر اوسر جیوگرافر اوسر جیوگرافر قریجیو قریجیو اریجیو 40 کی ریسرچر اوسر جیوگرافر اوسر جیوگرافر قریجیو قریجیو اریجیو.



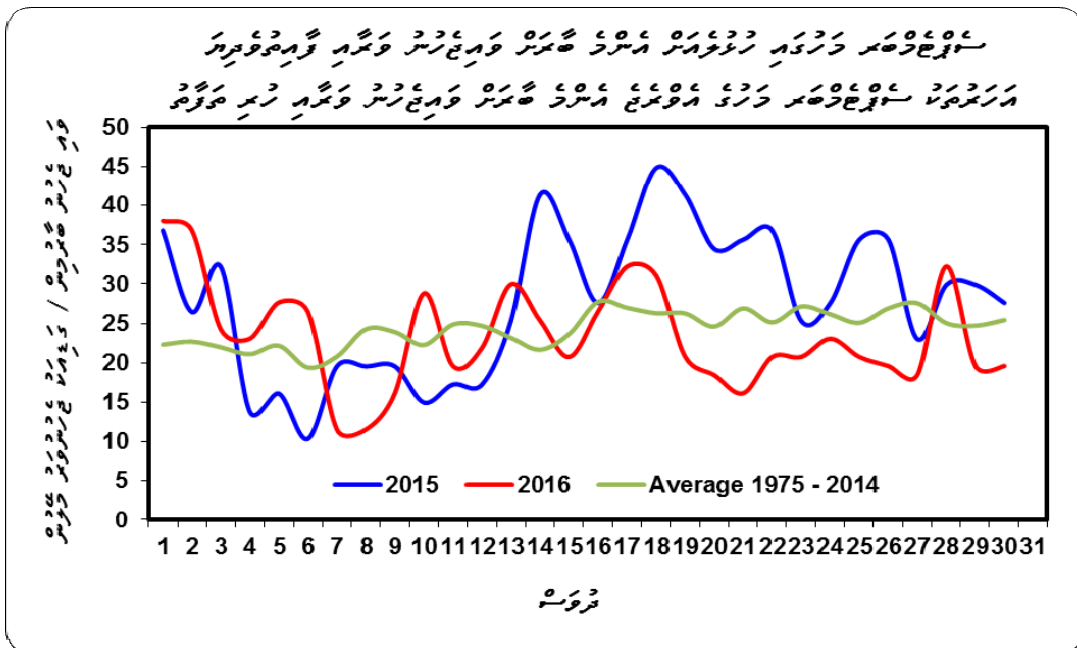




تېمپېراتۇرا پەرقى ۋە ئۆزگىرىش نىسبىتىنىڭ ئۆزگىرىشى 30 قۇرۇقچىلىق ۋەزىيەت ئۆزگىرىشى 243 كە 42 چىشىنىپ كەتتى.  
 2015 يىلى ۋەزىيەت ئۆزگىرىشى ۋە ئۆزگىرىش نىسبىتىنىڭ ئۆزگىرىشى 26 قۇرۇقچىلىق ۋەزىيەت ئۆزگىرىشى 165 كە 24 چىشىنىپ كەتتى.



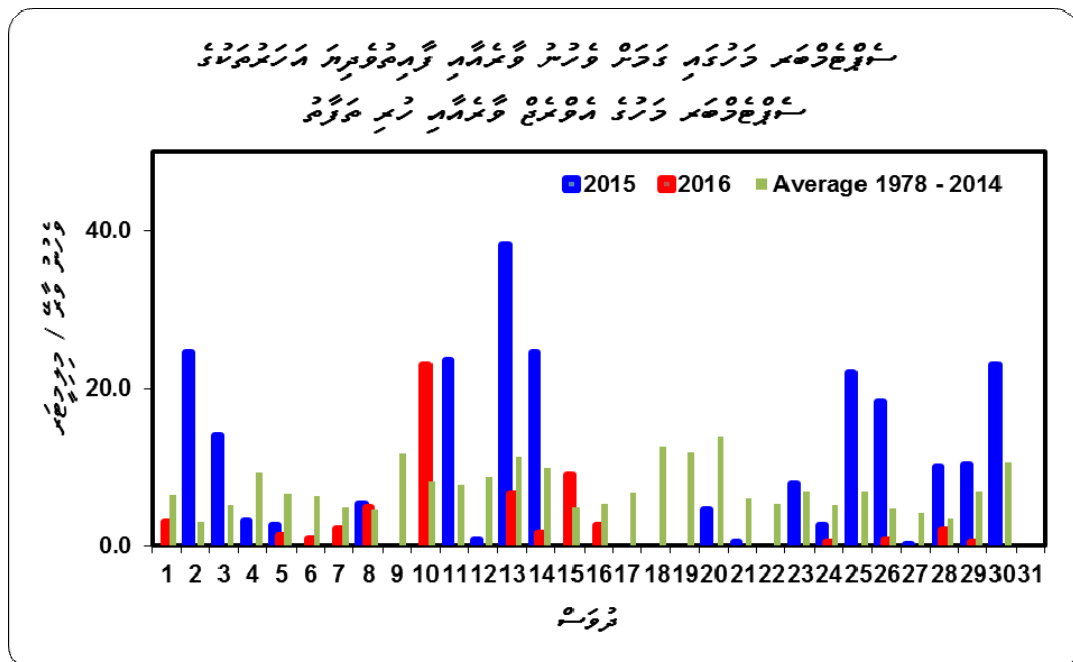
بۇ سۇيۇقلۇق دەرىجە ئۆزگىرىش نىسبەتىنىڭ ئايلىنىش ۋە ۋاقىتلىق ئۆزگىرىش ھالىتى 01 ۋە 23:14 دەرىجىسىدە كۆرسىتىلگەن. 2015 يىلى 38 كۈن ئىچىدە سۇيۇقلۇق دەرىجە ئۆزگىرىش نىسبەتىنىڭ ئايلىنىش ۋە ۋاقىتلىق ئۆزگىرىش ھالىتى 18 ۋە 33:22 دەرىجىسىدە كۆرسىتىلگەن. 45 كۈن ئىچىدە سۇيۇقلۇق دەرىجە ئۆزگىرىش نىسبەتىنىڭ ئايلىنىش ۋە ۋاقىتلىق ئۆزگىرىش ھالىتى كۆرسىتىلگەن.



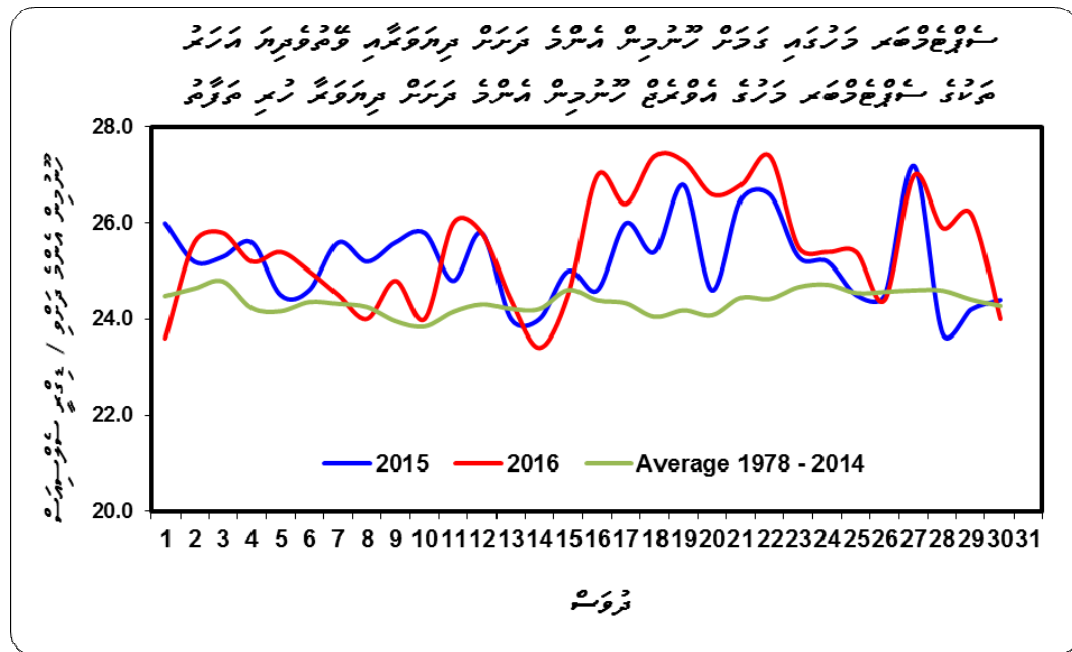
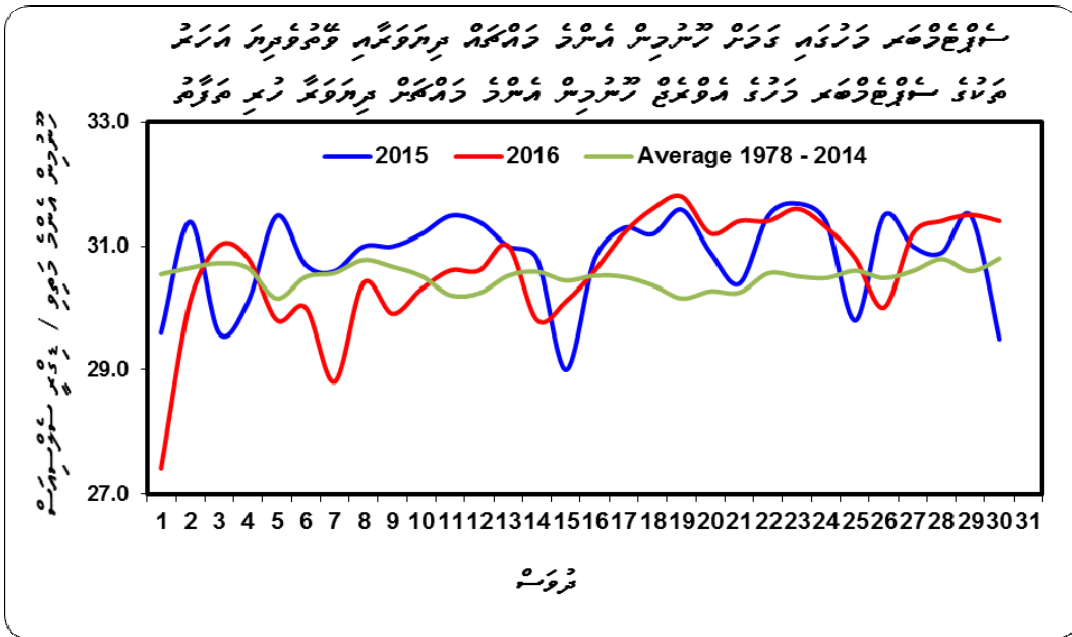
بدر ۱۰۰ سانتیگراد دھماکے کی شرح $34.1^{\circ}\text{C}$ 16 دن 28 اپریل 1973 کی
بدر ۱۰۰ سانتیگراد دھماکے کی شرح $19.0^{\circ}\text{C}$ 23 دن 1984 کی
بدر ۱۰۰ سانتیگراد دھماکے کی شرح 71.3 ڈیگرے سینٹیگراد 3 دن 1978 کی
بدر ۱۰۰ سانتیگراد دھماکے کی شرح 200.0 ڈیگرے سینٹیگراد 11 دن 1998 کی

### نتیجہ

نہو سبھی دنوں کے درجہ حرارت 59 ڈیگرے سینٹیگراد سے زیادہ نہیں ہوئے۔ 24 دنوں میں بدر ۱۰۰ سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 10 سے کم ہوئی۔ 23 دنوں میں بدر 10 سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 2015 سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 177 ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح

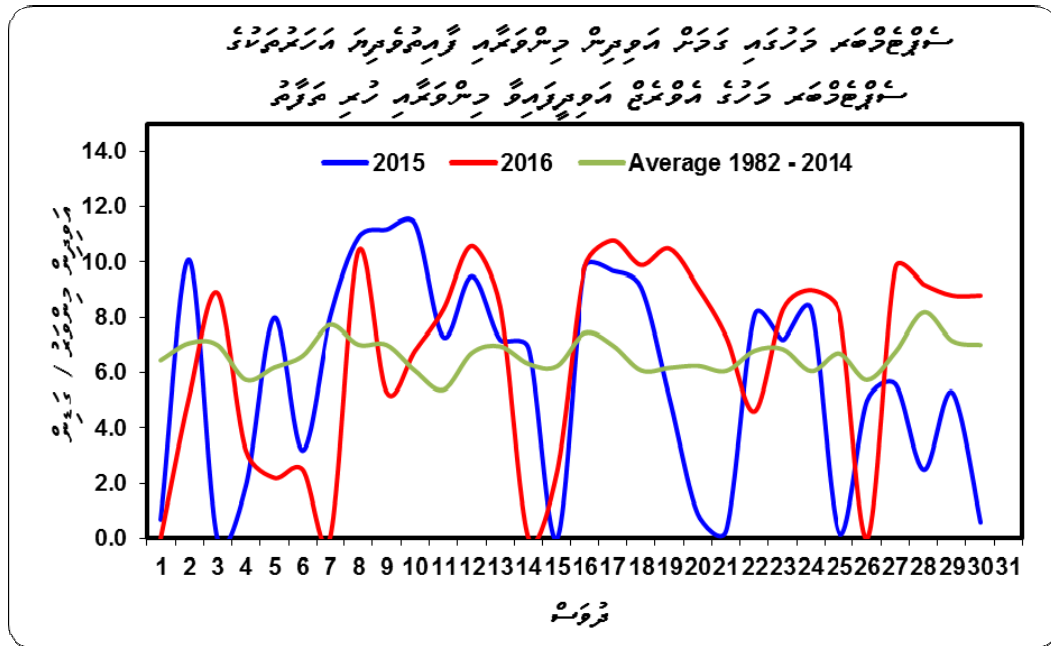


نہو سبھی دنوں کے درجہ حرارت بدر ۱۰۰ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 19 سے کم ہوئی۔ 32 دنوں میں بدر ۱۰۰ سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 14 سے کم ہوئی۔ 23 دنوں میں بدر ۱۰۰ سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 2015 سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 23 سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 32 دنوں میں بدر ۱۰۰ سے زیادہ ڈیگرے سینٹیگراد دھماکے کی شرح 28 سے کم ہوئی۔

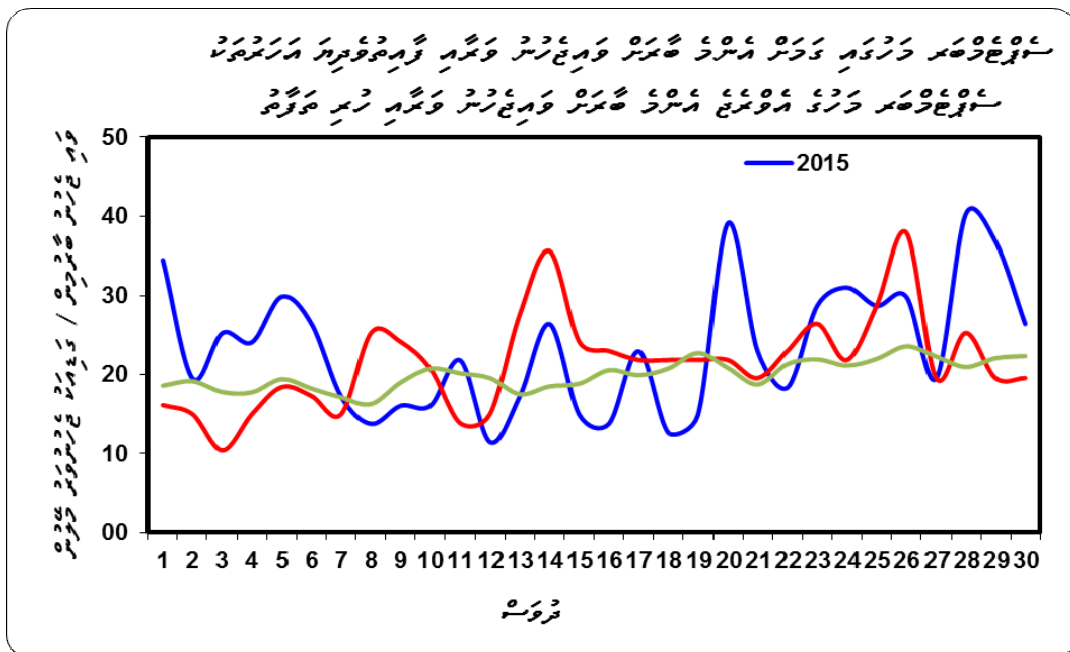


ئىسپات سۆڭۈكۈم دۆزىدە ئۆزگىش نۇسرى 26 ئاي 198 مىللىمېتىر كۆپىيىش نۇسرى 12 كۈن ئۆزگىش نۇسرى كۆپىيىش نۇسرى.  
 2015 ئۆسەر نۇسرى سۆڭۈكۈم دۆزىدە ئۆزگىش نۇسرى 28 ئاي 174 مىللىمېتىر كۆپىيىش نۇسرى.





بۇ سۆيۇنمۇس دۆلىتى كۆچمىسى دېسپوتىمىز 26 ئايدا قۇرۇق 12:12 كىرىدۇ،  
 38 ئايدا تېمپېراتۇرا 2015 ئىلى كۆپىنچە سۆيۇنمۇس دۆلىتى كۆچمىسى دېسپوتىمىز 28 ئايدا قۇرۇق 10:20 كىرىدۇ،  
 40 ئايدا تېمپېراتۇرا 2016 ئىلى كۆپىنچە سۆيۇنمۇس دېسپوتىمىز 28 ئايدا قۇرۇق 10:20 كىرىدۇ.



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ ۱۷ رَجَبِ ۱۳۱۸ھ ۳۳.۶ °C
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ ۲۴ رَجَبِ ۱۳۱۶ھ ۱۹.۷ °C
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ ۲۹ رَجَبِ ۱۳۱۹ھ ۱۰۳.۵
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ ۲۴ رَجَبِ ۱۳۱۵ھ ۲۲۸.۴

07 دَبْرُ الرِّمْدِ 1438

08 رَجَبِ ۲۰۱۶