

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সংরক্ষণ ও পানি বিভাজিকা ব্যবস্থাপনা কেন্দ্র
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
বান্দরবান।

নং-১২.০৩.২০০৩.০৮১.১৬.০০৪.১৬-১৫৬

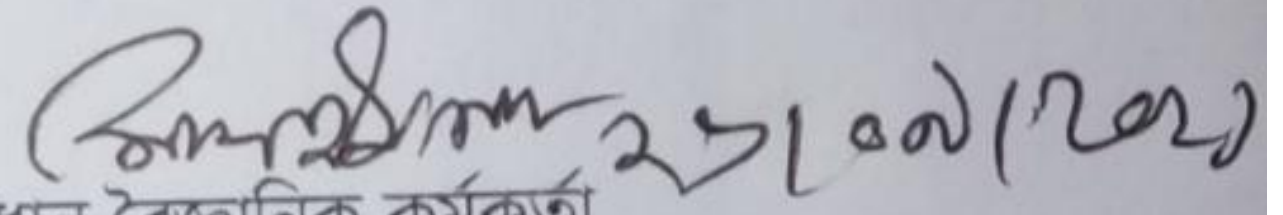
তারিখ:- ২৬ সেপ্টেম্বর, ২০২১ ইং।
১১ আশ্বিন, ১৪২৮ বাং।

প্রতি :- পরিচালক,
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর,
আবহাওয়া ভবন, আগারগাঁও,
ঢাকা-১২০৭।

বিষয় :- বান্দরবানস্থ আবহাওয়া স্টেশনের জুন, জুলাই, আগস্ট/২০২১ ইং মাসের আবহাওয়া উপাত্ত প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে অত্র গবেষণা কেন্দ্রে স্থাপিত আবহাওয়া স্টেশনের জুন, জুলাই, আগস্ট/২০২১ ইং মাসের সংগৃহীত বিভিন্ন আবহাওয়া উপাত্ত নির্ধারিত ছকে পূরণ পূর্বক আপনার সদয় অবগতি ও পরবর্তী ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

উল্লেখ্য যে, উপাত্ত সংগ্রহ ও সরবরাহ সংক্রান্ত যে কোন গঠনমূলক সমালোচনা অত্র কেন্দ্রে সাদরে গৃহীত হবে।


প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

মৃত্তিকা সংরক্ষণ ও পানি বিভাজিকা ব্যবস্থাপনা কেন্দ্র

সদয় জ্ঞাতার্থে অনুলিপি প্রেরণ করা হলো :-

- ১। মহাপরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, মৃত্তিকা ভবন, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ✓ অফিস কপি।

Weather Data - June/2021.
Station:- Soil Conservation and Watershed Management Center, Soil Resource Development Institute, Meghla, Bandarban.

Date	Dry 9.00 hrs	Wet 9.00 hrs	Max 9.00 hrs	Min 9.00 hrs	Dew Point 9.00 hrs °c	Humidity 9.00hrs %	Soil temperature					Wind 9.00 hrs direction	Sun Shine		Evapora- tion (mm) 9.00 hrs	Rainfall (mm) 9.00 hrs	Remarks
							5 cm 9.00 hrs	10 cm 9.00 hrs	20cm 9.00 hrs	30 cm 9.00 hrs	50 cm 9.00 hrs		hour	min			
1-Jun-21	25.4	25.0	36.0	21.0	24	97	27.6	-	28.8	30.0	30.6	SE-NW	-	-	2.0	86.0	-
2-Jun-21	26.0	25.2	31.0	19.0	25	93	28.2	-	28.4	29.4	30.2	SW-NE	-	-	4.0	2.0	-
3-Jun-21	29.8	27.8	31.0	19.0	27	86	29.6	-	28.8	29.8	30.2	NW-SE	-	-	4.0	16.0	-
4-Jun-21	26.0	25.2	35.0	20.0	25	93	28.4	-	29.2	30.4	30.4	SW-NE	-	-	4.0	19.0	-
5-Jun-21	24.8	24.2	32.0	18.0	24	95	28.0	-	28.8	30.2	30.4	SW-NE	-	-	4.0	22.0	-
6-Jun-21	24.6	24.0	31.0	19.0	24	95	28.2	-	28.8	29.8	30.6	SW-NE	-	-	2.0	97.0	-
7-Jun-21	24.0	23.6	31.0	18.0	23	97	26	-	26.8	28.0	29.2	SW-NE	-	-	3.5	6.0	-
8-Jun-21	26.0	25.4	31.0	18.0	25	95	27.2	-	28.4	28.6	29.6	SW-NE	-	-	2.0	32.0	-
9-Jun-21	26.2	26.0	31.0	18.0	26	98	27.4	-	28.2	29.4	29.8	SW-NE	-	-	3.0	18.0	-
10-Jun-21	25.8	25.2	31.0	18.0	25	95	27.2	-	28.8	29.6	30.2	SW-NE	-	-	3.0	13.0	-
11-Jun-21	28.5	27.0	32.0	19.0	27	88	28.6	-	28.4	29.4	29.6	NE-SW	-	-	4.0	-	-
12-Jun-21	25.4	27.4	31.5	20.0	26	85	29.4	-	28.5	29.6	29.6	SE-NW	-	-	4.0	-	-
13-Jun-21	27.8	27.4	32.0	19.0	27	97	29.2	-	28.6	29.6	29.8	SW-NE	-	-	4.0	-	-
14-Jun-21	27.2	25.0	32.0	19.0	25	90	28.8	-	29.2	29.8	29.8	SW-NE	-	-	4.0	2.0	-
15-Jun-21	27.8	26.6	32.0	19.0	26	90	28.6	-	29.2	30.4	29.8	SW-NE	-	-	4.0	-	-
16-Jun-21	27.8	26.6	32.0	19.0	26	90	28.8	-	29.0	30.2	30.0	SW-NE	-	-	4.0	2.0	-
17-Jun-21	27.2	25.8	32.0	19.0	25	89	28.4	-	29.0	30.2	29.8	SW-NE	-	-	4.0	6.0	-
18-Jun-21	27.0	26.0	31.0	19.0	26	92	26.8	-	27.8	29.4	29.4	NW-SE	-	-	3.0	31.0	-
19-Jun-21	24.6	23.6	32.0	19.0	24	91	26.6	-	27.6	29.2	29.4	NW-SE	-	-	1.0	121.0	-
20-Jun-21	23.8	23.4	32.0	19.0	23	97	25.2	-	26.4	27.6	28.2	SW-NE	-	-	2.0	3.0	-
21-Jun-21	25.4	24.4	31.0	19.0	24	91	27.2	-	27.4	28.2	28.6	SW-NE	-	-	4.0	-	-
22-Jun-21	26.4	25.2	31.0	19.0	24	90	27.4	-	27.6	28.6	29.2	SW-NE	-	-	4.0	-	-
23-Jun-21	27.8	26.6	32.0	19.0	26	90	28.2	-	28.6	29.2	29.4	SW-NE	-	-	4.0	2.0	-
24-Jun-21	28.2	27.0	32.0	19.0	26	90	28.4	-	29.2	29.6	29.4	SW-NE	-	-	3.0	9.0	-
25-Jun-21	28.4	27.4	32.0	19.0	27	92	28.6	-	29.0	29.6	29.6	SW-NE	-	-	4.0	-	-
26-Jun-21	27.6	26.4	32.0	19.0	26	90	29.0	-	29.2	29.6	30.0	SW-NE	-	-	4.0	-	-
27-Jun-21	28.2	27.0	33.0	19.0	26	90	28.4	-	29.2	29.6	29.6	SW-NE	-	-	4.0	-	-
28-Jun-21	28.6	27.2	33.0	19.0	27	90	29.4	-	29.6	30.8	29.8	SW-NE	-	-	4.0	-	-
29-Jun-21	27.6	26.4	33.0	19.0	26	90	28.8	-	29.4	29.6	30.2	SW-NE	-	-	4.0	58.0	-
30-Jun-21	25.8	25.0	33.0	19.0	25	93	27.8	-	28.4	29.8	30.0	SW-NE	-	-	3.0	-	-
																121.0	

Pragyan
25/06/2021

Weather Data - July/2021.

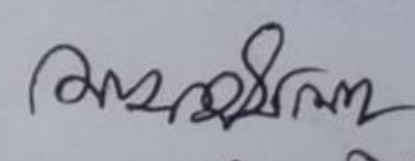
Date	Dry		Wet		Max	Min	Dew Point °c	Humidity %	Soil temperature					Wind direction	Sun Shine		Evapora- tion (mm)	Rainfall (mm)	Remarks				
	9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs					9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs		9,00 hrs	9,00 hrs				9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs	9,00 hrs
1-Jul-21	24.2	23.2	30.0	19.0	23	91	26.4	—	26.6	28.0	28.8	SW-NE	—	—	4.0	4.0	—						
2-Jul-21	27.0	25.8	33.0	19.0	25	90	27.4	—	27.6	28.2	28.4	SW-NE	—	—	3.0	20.0	—						
3-Jul-21	27.2	26.2	33.0	19.0	26	92	27.8	—	28.4	29.2	29.6	SE-NW	—	—	3.0	19.0	—						
4-Jul-21	26.4	25.4	33.0	19.0	25	92	28.6	—	28.6	29.4	29.6	SE-NW	—	—	3.0	5.0	—						
5-Jul-21	28.4	26.8	32.0	20.0	26	88	29.4	—	29.0	29.6	29.6	SE-NW	—	—	3.0	7.0	—						
6-Jul-21	27.8	26.4	32.0	19.0	26	89	29.4	—	28.8	29.8	29.4	SE-NW	—	—	3.0	13.0	—						
7-Jul-21	27.8	26.4	32.0	19.0	26	89	28.2	—	28.4	29.6	29.6	SE-NW	—	—	4.0	7.0	—						
8-Jul-21	27.8	26.2	32.0	20.0	26	88	28.0	—	28.4	29.4	29.6	SW-NE	—	—	4.0	7.0	—						
9-Jul-21	27.6	26.6	32.0	20.0	27	92	28.2	—	28.4	29.6	29.6	SW-NE	—	—	4.0	6.0	—						
10-Jul-21	27.8	26.6	32.0	19.5	26	90	28.2	—	28.2	29.6	29.8	SW-NE	—	—	4.0	9.0	—						
11-Jul-21	26.0	25.2	34.0	21.0	25	93	28.6	—	29.6	30.6	29.8	SW-NE	—	—	4.0	40.0	—						
12-Jul-21	26.6	25.6	33.0	20.0	26	92	29.0	—	29.4	30.6	30.4	SW-NE	—	—	4.0	5.0	—						
13-Jul-21	27.2	26.0	33.0	21.0	26	90	28.4	—	29.6	30.8	29.8	SW-NE	—	—	4.0	13.0	—						
14-Jul-21	27.2	26.4	33.0	20.0	26	93	29.2	—	29.4	30.0	30.6	SW-NE	—	—	4.0	—	—						
15-Jul-21	27.4	26.4	33.0	20.0	26	92	29.2	—	29.0	30.2	30.6	SW-NE	—	—	4.0	2.0	—						
16-Jul-21	27.6	26.2	33.5	21.0	26	89	29.4	—	29.6	30.4	30.6	SW-NE	—	—	4.0	11.0	—						
17-Jul-21	27.2	26.0	33.0	20.0	25	90	29.0	—	29.2	30.6	30.8	SW-NE	—	—	4.0	14.0	—						
18-Jul-21	27.2	26.2	33.0	20.0	26	92	29.8	—	29.6	30.8	30.8	SW-NE	—	—	4.0	—	—						
19-Jul-21	27.8	26.6	33.0	20.0	26	90	27.8	—	28.2	28.4	29.2	SE-NW	—	—	4.0	5.0	—						
20-Jul-21	27.8	26.4	32.0	19.0	26	89	27.2	—	27.8	28.4	29.2	SE-NW	—	—	4.0	11.0	—						
21-Jul-21	26.8	25.8	32.0	19.0	26	92	27.4	—	27.8	28.8	29.4	SW-NE	—	—	4.0	8.0	—						
22-Jul-21	26.8	25.8	30.0	19.0	26	92	26.6	—	27.2	27.8	28.2	SW-NE	—	—	4.0	15.0	—						
23-Jul-21	25.2	24.6	30.0	19.0	24	95	27.2	—	28.8	28.8	29.2	SW-NE	—	—	2.0	12.0	—						
24-Jul-21	25.6	25.0	30.0	19.0	25	95	26.8	—	27.6	28.2	28.6	SW-NE	—	—	2.0	11.0	—						
25-Jul-21	25.8	25.0	30.0	20.0	25	93	26.2	—	27.6	28.6	29.2	SW-NE	—	—	4.0	—	—						
26-Jul-21	24.8	24.2	31.0	19.0	24	95	27.2	—	28.2	28.4	29.2	SE-NW	—	—	4.0	—	—						
27-Jul-21	24.8	24.2	31.0	19.0	24	95	27.4	—	29.0	30.6	30.6	SW-NE	—	—	2.0	25.0	—						
28-Jul-21	25.0	24.6	31.0	19.0	24	97	26.8	—	27.8	29.0	29.4	SW-NE	—	—	1.0	47.0	—						
29-Jul-21	25.0	24.8	27.0	19.0	25	98	25.8	—	26.2	27.8	28.4	SW-NE	—	—	2.0	182.0	—						
30-Jul-21	25.6	25.0	29.0	19.0	25	95	27.0	—	27.2	28.2	28.4	SW-NE	—	—	4.0	11.0	—						
31-Jul-21	27.4	26.2	31.0	19.0	25	90	28.2	—	28.2	28.4	29.2	SE-NW	—	—	3.0	5.0	—						
																117.0							

Overseer
25/07/2021

Weather Data - August/2021.

Station:- Soil Conservation and Watershed Management Center, Soil Resource Development Institute, Meghla, Bandarban.

Date	Dry 9.00 hrs	Wet 9.00 hrs	Max 9.00 hrs	Min 9.00 hrs	Dew Point 0 c 9.00 hrs	Humidity % 9.00hrs	Soil temperature					Wind direction 9.00 hrs	Sun Shine		Evapora- tion (mm) 9.00 hrs	Rainfall (mm) 9.00 hrs	Remarks
							5 cm	10 cm	20cm	30 cm	50 cm		hour	min			
							9.00 hrs	9.00 hrs	9.00 hrs	9.00 hrs	9.00 hrs						
1-Aug-21	27.2	26.0	31.0	19.0	25	90	28.2	—	28.4	28.8	29.4	SE-NW	—	—	3.0	14.0	—
2-Aug-21	27.4	26.4	30.0	19.0	26	92	28.4	—	28.2	28.8	29.2	SE-NW	—	—	3.0	25.0	—
3-Aug-21	25.0	24.2	32.0	19.0	24	93	27.4	—	28.2	29.4	29.4	SW-NE	—	—	4.0	5.0	—
4-Aug-21	28.0	27.0	32.0	19.0	27	92	29.4	—	29.0	30.2	29.6	SW-NE	—	—	4.0	8.0	—
5-Aug-21	28.4	27.2	32.0	20.0	26	90	29.6	—	29.4	30.0	29.6	SW-NE	—	—	4.0	7.0	—
6-Aug-21	28.2	27.0	33.0	20.0	26	90	30.2	—	29.6	30.4	29.6	SW-NE	—	—	4.0	15.0	—
7-Aug-21	27.8	26.6	32.0	20.0	26	90	27.8	—	28.2	29.8	29.6	SW-NE	—	—	3.0	30.0	—
8-Aug-21	25.8	25.4	32.0	20.0	25	97	27.8	—	28.4	29.6	29.4	SW-NE	—	—	2.0	131.0	—
9-Aug-21	25.0	24.8	29.0	19.0	25	98	26.6	—	27.6	29.2	29.4	SW-NE	—	—	3.0	26.0	—
10-Aug-21	26.8	26.0	31.0	20.0	26	93	27.6	—	28.8	29.6	29.6	SW-NE	—	—	3.0	25.0	—
11-Aug-21	26.6	26.0	31.0	20.0	26	95	27.8	—	28.4	29.6	29.4	SW-NE	—	—	4.0	4.0	—
12-Aug-21	25.8	25.6	30.0	20.0	25	90	27.8	—	28.2	29.6	29.6	SW-NE	—	—	4.0	6.0	—
13-Aug-21	27.2	26.0	31.0	20.0	25	90	27.6	—	28.4	29.6	29.6	SW-NE	—	—	4.0	2.0	—
14-Aug-21	27.6	26.6	30.0	19.0	27	92	28.2	—	28.2	29.6	29.4	SW-NE	—	—	4.0	—	—
15-Aug-21	28.2	27.0	30.0	19.0	26	90	27.8	—	28.4	29.4	29.6	SW-NE	—	—	4.0	11.0	—
16-Aug-21	28.2	27.0	30.0	20.0	26	90	28.2	—	28.6	29.2	29.4	SW-NE	—	—	3.0	30.0	—
17-Aug-21	27.6	25.8	30.0	19.0	25	86	27.8	—	28.6	29.6	29.2	SW-NE	—	—	4.0	10.0	—
18-Aug-21	28.2	26.4	30.0	20.0	25	86	28.2	—	28.6	29.2	29.6	SW-NE	—	—	4.0	2.0	—
19-Aug-21	27.8	26.4	30.0	20.0	26	89	27.6	—	28.4	29.6	29.4	SW-NE	—	—	4.0	6.0	—
20-Aug-21	27.8	26.6	28.0	20.0	26	90	29.6	—	28.8	29.4	29.6	SW-NE	—	—	4.0	16.0	—
21-Aug-21	28.6	27.4	28.5	20.0	27	91	29.8	—	28.4	29.6	29.6	SW-NE	—	—	4.0	16.0	—
22-Aug-21	27.6	25.2	27.5	18.0	25	82	29.2	—	28.0	29.2	29.6	SW-NE	—	—	3.0	17.0	—
23-Aug-21	27.4	25.2	28.0	18.0	24	82	28.6	—	28.8	29.2	29.4	SW-NE	—	—	3.0	27.0	—
24-Aug-21	26.2	25.4	27.0	18.0	25	93	28.4	—	28.4	29.0	30.0	NE-SW	—	—	2.0	30.0	—
25-Aug-21	28.2	27.4	28.5	20.0	27	93	28.6	—	29.2	29.0	29.2	NE-SW	—	—	3.0	27.0	—
26-Aug-21	27.2	26.0	27.5	18.0	25	90	28.0	—	29.4	29.4	30.0	SW-NE	—	—	4.0	12.0	—
27-Aug-21	27.2	26.4	27.5	18.0	26	93	28.2	—	29.2	29.4	29.6	SW-NE	—	—	3.0	16.0	—
28-Aug-21	27.2	26.2	27.5	18.0	26	92	28.2	—	29.0	29.2	29.4	NE-SW	—	—	4.0	12.0	—
29-Aug-21	27.2	26.2	28.0	20.0	26	92	28.4	—	29.2	29.4	30.0	NE-SW	—	—	4.0	27.0	—
30-Aug-21	27.2	26.2	27.5	20.0	26	92	28.2	—	29.4	29.6	30.0	SW-NE	—	—	4.0	11.0	—
31-Aug-21	28.4	27.0	29.0	20.0	26	89	28.2	—	28.6	29.2	29.4	NE-SW	—	—	3.0	17.0	—
																121.0	


 ২১/০৮/২১