

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

गत साताको साप्ताहिक मौसम सारांश

साप्ताहिक कुल वर्षा: ९३ वटा मौसम केन्द्रहरूमा मापन गरिएको साप्ताहिक कुल वर्षाको तथ्याङ्क अनुसार गत साता देशको धेरै केन्द्रहरूमा हल्का देखि मध्यम वर्षा मापन गरिएको छ। वर्षा मापन भएका अधिकांश केन्द्रहरूमा सरदर भन्दा कम वर्षा मापन गरिएको छ। गत साता सबैभन्दा बढी गण्डकी प्रदेशको मुस्ताङ जिल्लामा रहेको लेते केन्द्रमा ४२.२ मि.मि. वर्षा मापन भएको छ।

साप्ताहिक अधिकतम तापक्रम: १०६ वटा मौसम केन्द्रहरूमा मापन गरिएको साप्ताहिक औसत अधिकतम तापक्रमको तथ्याङ्क अनुसार गत साता देशका धेरै केन्द्रहरूमा सरदर भन्दा बढी अधिकतम तापक्रम मापन भएको छ। लुम्बिनी प्रदेश तथा सुदूरपश्चिम प्रदेशका तराईका केही स्थानहरूमा ३५.० डि.से. भन्दा बढी अधिकतम तापक्रम मापन गरिएको छ भने लुम्बिनी प्रदेशको रुपन्देही जिल्लामा रहेको भैरहवा एयरपोर्ट केन्द्रमा सबैभन्दा बढी ३६.० डि.से. अधिकतम तापक्रम मापन गरिएको छ।

साप्ताहिक न्यूनतम तापक्रम: १०५ वटा मौसम केन्द्रहरूमा मापन गरिएको साप्ताहिक औसत न्यूनतम तापक्रमको तथ्याङ्क अनुसार गत साता देशका अधिकांश केन्द्रहरूमा सरदर भन्दा बढी न्यूनतम तापक्रम मापन भएको छ। कोशी प्रदेशका तराई तथा मधेश प्रदेशका केही स्थानहरूमा २०.० डि.से. भन्दा बढी न्यूनतम तापक्रम मापन गरिएको छ। गण्डकी प्रदेशको मनाङ जिल्लामा रहेको हुम्दे केन्द्रमा सबैभन्दा कम ०.६ डि.से. न्यूनतम तापक्रम मापन भएको छ।

सारांश: (टेलिभिजनको लागि)

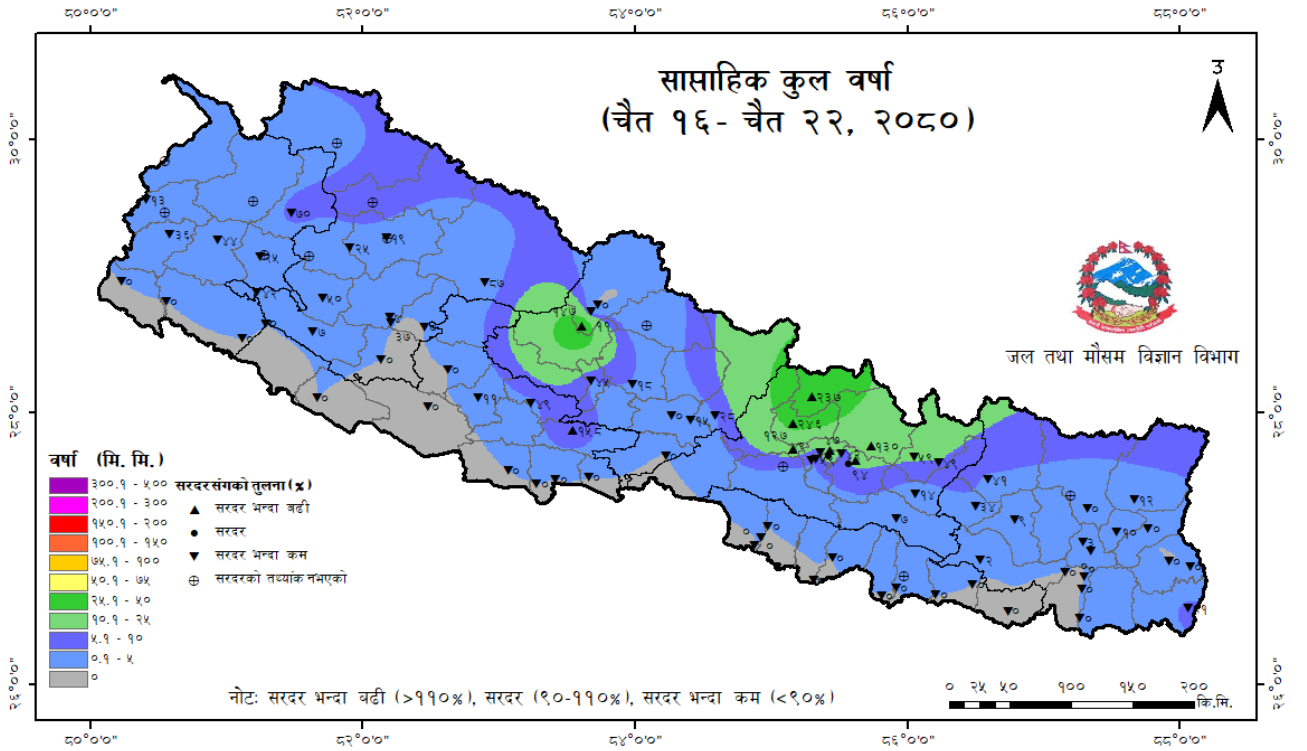
गत साता सबैभन्दा बढी गण्डकी प्रदेशको मुस्ताङ जिल्लामा रहेको लेते केन्द्रमा ४२.२ मि.मि. वर्षा मापन भएको छ। लुम्बिनी प्रदेश तथा सुदूरपश्चिम प्रदेशका तराईका केही स्थानहरूमा ३५.० डि.से. भन्दा बढी अधिकतम तापक्रम मापन गरिएको छ भने लुम्बिनी प्रदेशको रुपन्देही जिल्लामा रहेको भैरहवा एयरपोर्ट केन्द्रमा सबैभन्दा बढी ३६.० डि.से. अधिकतम तापक्रम मापन गरिएको छ। कोशी प्रदेशका तराई तथा मधेश प्रदेशका केही स्थानहरूमा २०.० डि.से. भन्दा बढी न्यूनतम तापक्रम मापन गरिएको

नेपाल सरकार,
 उर्जा, जलस्रोत, तथा सिचाई मन्त्रालय,
 जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
 हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

छ । गण्डकी प्रदेशको मनाङ जिल्लामा रहेको हुम्दे केन्द्रमा सबैभन्दा कम ०.६ डि.से. न्यूनतम तापक्रम मापन भएको छ ।

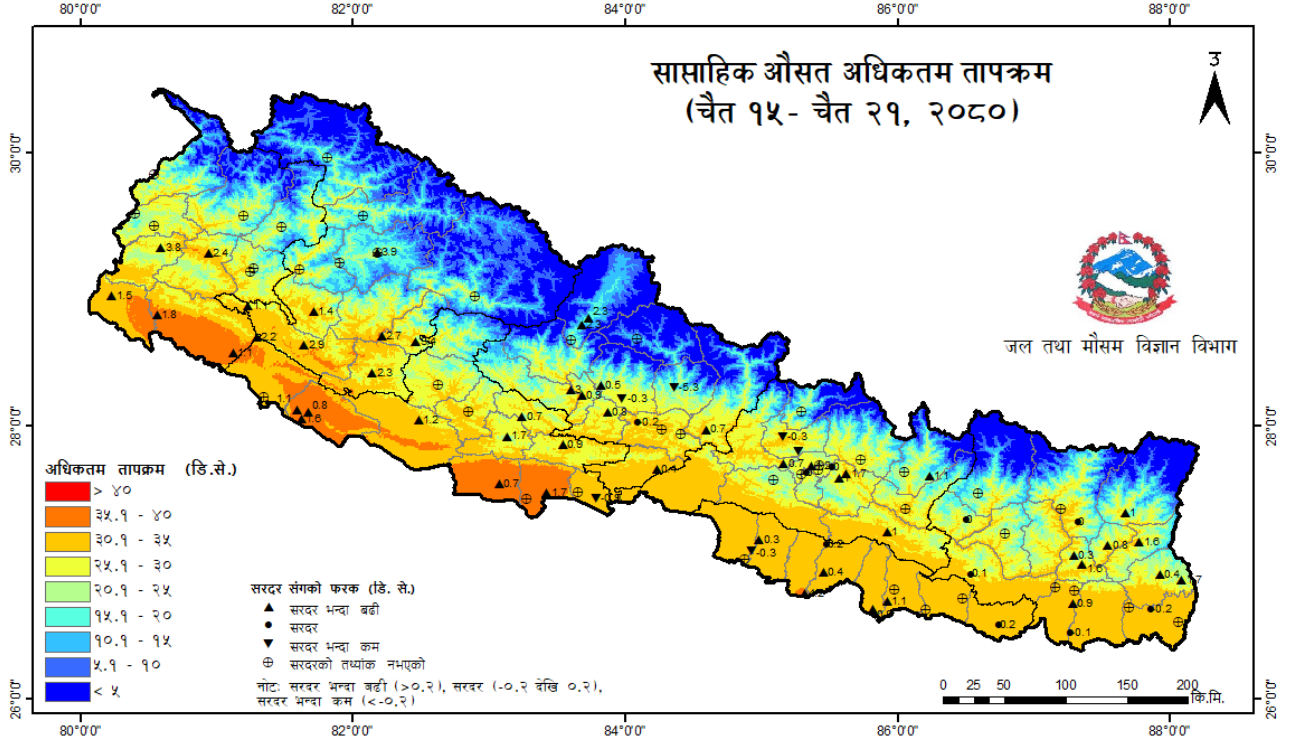


नक्सा १: साप्ताहिक वर्षाको विवरण । नक्साको पृष्ठभूमिमा देखाईएको रंगले साप्ताहिक कुल वर्षा जनाउँछ । त्रिभुजाकार तथा गोलाकार संकेतले केन्द्रमा मापन गरिएको वर्षालाई साप्ताहिक सरदर वर्षासँगको तुलनात्मक तथ्यांकमा देखाउँछ ।

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

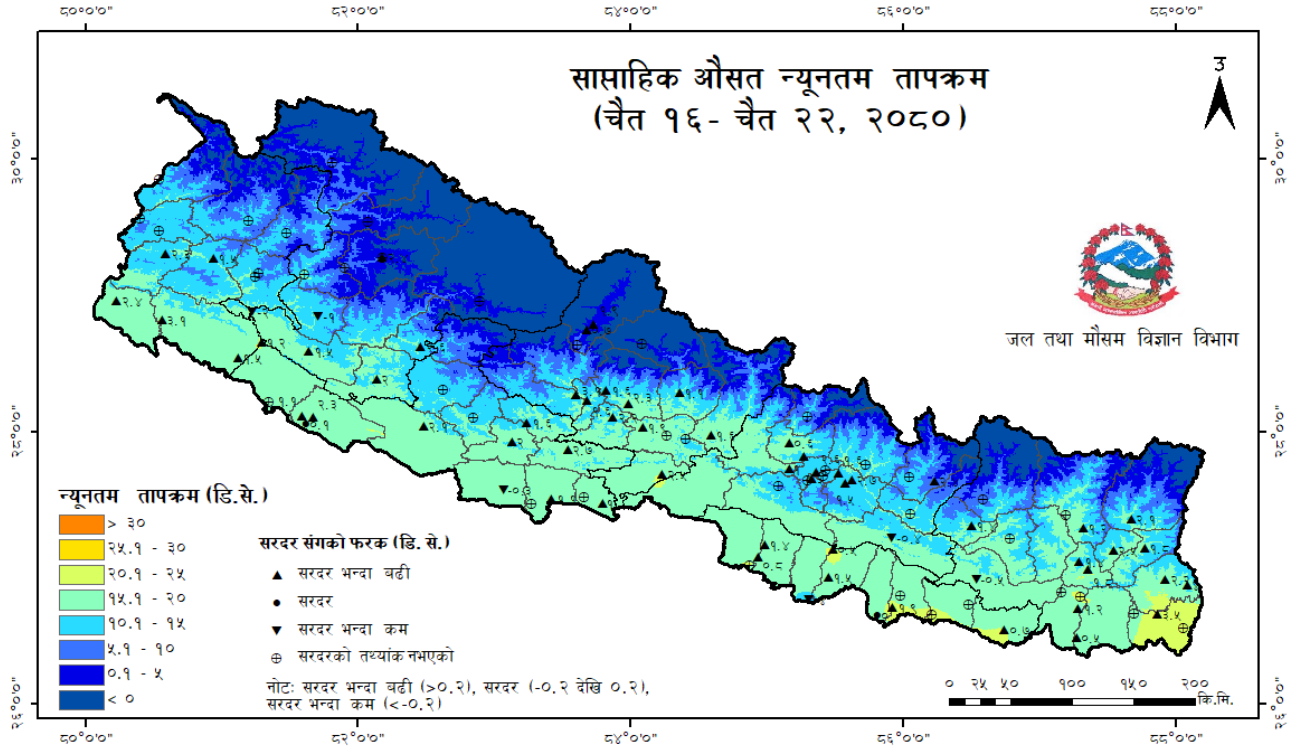


नक्सा २: नक्साको पृष्ठभूमिमा देखाईएको रंगले साप्ताहिक औसत अधिकतम तापक्रम (डि.से.) जनाउँछ । त्रिभुजाकार तथा गोलाकार संकेतले केन्द्रमा मापन गरिएको तापक्रमलाई साप्ताहिक सरदर तापक्रमसँगको फरकमा देखाउँछ ।

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०



नक्सा ३: नक्साको पृष्ठभूमिमा देखाईएको रंगले साप्ताहिक औसत न्यूनतम तापक्रम (डि.से.) जनाउँछ । त्रिभुजाकार तथा गोलाकार संकेतले केन्द्रमा मापन गरिएको तापक्रमलाई साप्ताहिक सरदर तापक्रमसँगको फरकमा देखाउँछ ।

नोट:

- क) सरदर अधिकतम/न्यूनतम तापक्रम भन्नाले सन् १९९१ देखि २०२० सम्मको सम्बन्धित हप्ताको औसतमा ०.२ डि.से. भन्दा कम देखि ०.२ डि.से. भन्दा बढिको तापक्रमलाई जनाउँछ ।
- ख) सरदर वर्षा भन्नाले सन् १९९१ देखि २०२० सम्मको सम्बन्धित हप्ताको औसतमा १० प्रतिशत भन्दा कम देखि १० प्रतिशत भन्दा बढिको वर्षालाई जनाउँछ ।
- ग) वर्षा र न्यूनतम तापक्रमको अवधी गत साताको शुक्रवारदेखि विहवारसम्म र अधिकतम तापक्रमको अवधी गत साताको विहवार देखि बुधवारसम्म को तथ्याङ्कलाई लिएर यो बुलेटिन निर्माण गरिएको ।

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिंचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

कोशी प्रदेश : गत साताको साप्ताहिक मौसम विवरण (अवधि: चैत १६, शुक्रवार — चैत २२, बिहवार, २०८०)										
मौसम केन्द्र, जिल्ला	उचाई मि. (समुन्द्र सतहबाट)	साप्ताहिक वर्षा		वर्षित दिन (>१ मि.मि.)	तापक्रम (°से)को दायरा		सापेक्षिक आर्द्रताको दायरा		>३० ° से ताप क्रम भएको दिन	<१०° से तापक्रम भएको दिन
		कुल (मि.मी.)	सरदरको %		अधिकतम	न्यूनतम	बिहानको (८:४५ बजे)	बेलुकाको (५:४५ बजे)		
गैँडा, झापा	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-
फिदिम, पाँचथर	1157	0	0	0	25.0-31.1	15.2-16.5	-	-	3	0
कन्याम, ईलाम	1570	0	0	0	18.6-26.0	13.0-16.3	-	-	0	0
चन्द्रगढी एयरपोर्ट , झापा	90	6	81	1	28.2-33.3	19.2-23.2	86-61	83-37	6	0
दमक, झापा	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
इलाम टि इस्टेट	1208	0	0	0	21.6-25.6	15.9-17.6	-	-	0	0
ताप्लेजुङ, ताप्लेजुङ	1744	2.9	12	1	18.4-24.9	12.0-14.2	89-61	76-56	0	0
खाँदवारी, संखुवासभा	1064	2.3	-	2	25.5-31.0	16.0-18.0	82-51	-	4	0
तरहरा, सुनसरी	120	0	0	0	28.0-36.0	16.5-21.5	84-60	-	6	0
विराटनगर, मोरङ	72	0	0	0	26.5-35.7	17.2-22.0	83-60	65-35	6	0
चतरा, सुनसरी	105	0	0	0	31.1-36.5	17.6-22.5	74-59	-	7	0
तेरथुम, तेरथुम	1525	1.5	10	1	20.0-26.0	14.0-16.0	87-60	-	0	0
धरान बजार, सुनसरी	310	0	0	0	27.7-35.5	20.0-23.5	73-47	-	6	0
धनकुटा, धनकुटा	1192	0	0	0	22.2-29.0	15.0-18.5	74-47	73-44	0	0
पाखीवास, धनकुटा	1720	0.4	3	0	18.0-25.0	12.5-14.3	77-49	-	0	0
चैनपुर, संखुवासभा	1277	0	0	0	23.0-28.5	12.0-15.5	82-50	-	0	0
दित्केल, खोटाङ	1612	1.3	9	0	16.6-26.6	14.4-16.4	79-52	-	0	0
सल्लेरी, सोलुखुम्बु	2383	4.4	41	1	16.5-26.6	6.6-11.5	84-26	-	0	6
नेपालटार, उदयपुर	469	0.2	2	0	23.5-33.4	15.8-20.2	81-48	-	6	0
ओखलढुङ्गा, ओखलढुङ्गा	1731	4.7	34	1	16.6-27.0	11.5-14.6	74-47	79-45	0	0

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

मधेश प्रदेश : गत साताको साप्ताहिक मौसम विवरण (अवधि: चैत १६, शुक्रवार — चैत २२, बिहवार, २०८०)										
मौसम केन्द्र, जिल्ला	उचाई मि. (समुन्द्र सतहबाट)	साप्ताहिक वर्षा		वर्षित दिन (>१ मि.मि.)	तापक्रम (°से)को दायरा		सापेक्षिक आर्द्रताको दायरा		>३०° से तापक्रम भएको दिन	<१०° से तापक्रम भएको दिन
		कुल (मि.मी.)	सरदरको %		अधिकतम	न्यूनतम	बिहानको (८:४५ बजे)	बेलुकाको (५:४५ बजे)		
राजविराज, सप्तरी	68	0	0	0	28.3-36.9	18.0-22.9	75-51	-	6	0
सिराहा, सिराहा	63	0	0	0	30.0-36.0	18.5-22.5	81-51	-	7	0
लाहान, सिराहा	110	0	0	0	31.0-35.5	17.5-22.0	76-55	-	7	0
फत्तेपुर, सप्तरी	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
जलेश्वर, महोत्तरी	68	0	0	0	30.0-36.5	17.5-22.0	79-56	-	7	0
कमैया, सर्लाही	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-
मनुसमारा, सर्लाही	90	0	0	0	28.8-36.2	16.5-22.0	76-61	-	6	0
हर्दिनाथ, धनुषा	93	2.4	-	1	28.0-36.2	16.5-21.5	77-50	-	6	0
जनकपुर, धनुषा	76	0	0	0	-	17.2-23.0	72-52	-	-	0
गौर, रौतहट	77	0	0	0	30.7-37.4	12.8-14.5	89-77	-	7	0
विरगन्ज, पर्सा	67	0	0	0	31.0-36.5	17.5-22.5	70-52	-	7	0
परवानीपुर, बारा	87	0	0	0	28.8-35.5	15.0-21.5	73-55	-	6	0
सिमरा, बारा	137	0	0	0	29.3-36.4	15.5-21.5	75-59	74-47	6	0

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिंचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

गण्डकी प्रदेश: गत साताको साप्ताहिक मौसम विवरण (अवधि: चैत १६, शुक्रवार — चैत २२, बिहवार, २०८०)										
मौसम केन्द्र, जिल्ला	उचाई मि. (समुन्द्र सतहबाट)	साप्ताहिक वर्षा		वर्षित दिन (>१ मि.मि.)	तापक्रम (°से)को दायरा		सापेक्षिक आर्द्रताको दायरा		>३०° से तापक्रम भएको दिन	≤१०° से तापक्रम भएको दिन
		कुल (मि.मी.)	सरदरको %		अधिकतम	न्यूनतम	बिहानको (८:४५ बजे)	बेलुकाको (५:४५ बजे)		
हुम्दे, मनाङ	3401	0	-	0	14.1-16.0	-4.1	63-35	-	0	7
दमौली, तनहुँ	347	0	0	0	24.0-36.0	17.0-19.5	91-68	-	6	0
खैरेनीटार, तनहुँ	515	-	-	-	23.2-33.9	-	-	-	6	-
लुम्ले, कास्की	1738	-	-	-	17.0-25.0	-	-	-	0	-
चापकोट, स्याङ्जा	617	-	-	-	-	-	-	-	-	-
गोरखा, गोरखा	७२४	4.5	28	1	21.2-32.7	16.5-18.8	96-68	-	5	0
बन्दिपुर, तनहुँ	991	2.6	15	1	24.5-29.5	10.5-14.0	92-63	-	0	0
स्याङ्जा, स्याङ्जा	871	-	-	-	21.1-32.9	-	-	-	5	-
पोखरा, कास्की	827	4.7	18	2	19.5-31.3	16.0-17.8	95-62	69-40	4	0
खुदिबजार, लम्जुङ	838	-	-	-	-	-	-	-	-	-
दुम्कौली, नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व)	183	0	0	0	27.3-37.5	18.5-22.0	75-50	-	6	0
कुस्मा, पर्वत	900	4.4	45	2	23.6-34.4	14.4-17.6	93-55	-	5	0
लेते, मुस्ताङ	2490	42.2	147	4	16.2-23.8	5.5-10.0	90-26	-	0	7
वाग्लुङ, वाग्लुङ	964	-	-	-	29.5-36.0	16.2-20.0	92-64	-	5	0
थाकमार्फा, मुस्ताङ	2655	1.2	11	1	19.0-20.5	2.5-5.0	88-52	-	0	7
जोमसोम, मुस्ताङ	2741	0	0	0	15.0-23.5	3.0-8.5	70-17	-	0	7

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

कर्णाली प्रदेश: गत साताको साप्ताहिक मौसम विवरण (अवधि: चैत १६, शुक्रवार — चैत २२, बिहवार, २०८०)										
मौसम केन्द्र, जिल्ला	उचाई मि. (समुन्द्र सतहबाट)	साप्ताहिक वर्षा		बर्षित दिन (>१ मि.मि.)	तापक्रम (°से)को दायरा		सापेक्षिक आर्द्रताको दायरा		>३० ° से ताप क्रम भएको दिन	<१०° से तापक्रम भएको दिन
		कुल (मि.मी.)	सरदरको %		अधिकतम	न्यूनतम	बिहानको (८:४५ बजे)	बेलुकाको (५:४५ बजे)		
मुसीकोट, रुकुम (पश्चिम भाग)	1412	0	0	0	28.0-31.0	12.7-16.0	80-48	-	3	0
चौरजहारीटार, रुकुम (पश्चिम भाग)	863	1	37	1	33.0-36.0	-	83-54	-	7	-
सल्यान बजार, सल्यान	1557	0	0	0	27.8-30.4	14.4-16.5	85-63	-	1	0
सुर्खेत एरपोर्ट, सुर्खेत	720	0.3	7	0	31.9-35.4	14.1-17.8	82-45	55-29	7	0
जाजरकोट, जाजरकोट	1240	0.2	4	0	-	-	-	-	-	-
दैलेख, दैलेख	1394	1.6	50	1	27.8-30.4	9.6-14.6	83-44	-	2	1
पुष्पा क्याम्प, सुर्खेत	953	2.2	42	1	27.5-31.5	12.5-16.5	82-37	-	4	0
जुम्ला एरपोर्ट, जुम्ला	2384	0.8	-	0	18.0-23.9	0.3-6.3	75-58	-	0	7
मान्मा, कालिकोट	1729	0.7	-	0	25.5-27.1	11.0-15.4	76-51	-	0	0
दुनइ, डोल्पा	2098	2	87	1	24.0-29.0	1.5-8.0	64-43	-	0	7
सिमिकोट, हुम्ला	2993	2.6	-	2	13.2-19.8	3.4-8.4	79-40	-	0	7
नाग्मा, कालीकोट	2017	2	25	1	21.5-24.5	4.0-11.0	80-68	-	0	6
रारा, मुगु	2989	9.2	-	2	14.5-18.0	0.0-4.5	83-52	-	0	7
जुम्ला, जुम्ला	2363	1.7	19	1	23.6-24.8	2.4-8.5	65-48	59-25	0	7

नेपाल सरकार,
उर्जा, जलस्रोत, तथा सिंचाई मन्त्रालय,
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग,
हावापानी महाशाखा, कृषि-हावापानी शाखा

साप्ताहिक कृषि-मौसम बुलेटिन

जारी मिति: २२ चैत, २०८०

सुदूरपश्चिम प्रदेश: गत साताको साप्ताहिक मौसम विवरण (अवधि: चैत १६, शुक्रवार — चैत २२, बिहवार, २०८०)										
मौसम केन्द्र, जिल्ला	उचाई मि. (समुन्द्र सतहबाट)	साप्ताहिक वर्षा		वर्षित दिन (>१ मि.मि.)	तापक्रम (°से)को दायरा		सापेक्षिक आर्द्रताको दायरा		>३० ° से ताप क्रम भएको दिन	<१०° से तापक्रम भएको दिन
		कुल (मि.मी.)	सर्दरको %		अधिकतम	न्यूनतम	बिहानको (८:४५ बजे)	बेलुकाको (५:४५ बजे)		
चिसापानी, कैलाली	201	0	0	0	32.5-37.5	19.5-22.5	69-43	-	7	0
चैनपुर, बझाङ	1405	0	-	0	25.0-29.0	10.0-15.5	75-53	-	0	1
वली गाउँ, अछाम	989	0	-	0	20.5-31.5	8.6-11.2	89-87	-	1	4
दिपायल, डोटी	563	3.6	44	2	33.0-36.7	12.1-17.9	79-63	65-28	7	0
मंगलसेन, अछाम	1310	2.4	25	1	24.6-29.0	12.0-16.5	92-64	-	0	0
धनगढी, कैलाली	184	0	0	0	33.2-38.2	16.2-22.6	69-47	60-26	7	0
टिकापुर, कैलाली	149	0	0	0	33.6-37.4	14.6-20.1	91-59	-	7	0
मार्तडी, बाजुरा	1598	6.5	70	1	24.5-27.0	11.6-15.4	79-64	-	0	0
दार्चुला नयाँ, दार्चुला	945	0	-	0	29.2-33.5	14.3-20.0	72-59	-	6	0
महेन्द्रनगर, कञ्चनपुर	197	0	0	0	32.3-37.0	-	-	-	7	-
डडेलधुरा, डडेलधुरा	1879	3.8	36	1	25.2-27.4	10.1-15.0	57-46	68-42	0	0
पाटन नयाँ, बैतडी	1292	2.7	-	1	27.8-31.0	12.0-16.4	67-35	-	3	0
गोठालपानी, बैतडी	1352	1.2	13	1	19.5-22.5	9.0-11.2	93-81	-	0	3