



DR-4/WEEKLY/DROUGHT/BULLETIN/2021-22
GOVERNMENT OF PAKISTAN
PAKISTAN METEOROLOGICAL DEPARTMENT
(National Drought Monitoring Centre)
Post Box No. 1214, Sector H-8/2
ISLAMABAD

Tele: 051-9250598
Fax: 051-9250368

Dated: 10 January, 2022

ہفتہ وار خشک سالی کی اطلاع

گزشتہ ہفتہ صوبہ بلوچستان کے ساحلی علاقوں میں خاصی تیز بارش ریکارڈ ہوئی جبکہ باقی اضلاع سے بھی ہلکی سے معتدل بارش کی اطلاعات موصول ہوئیں۔ حالیہ بارشوں کی وجہ سے صوبہ بلوچستان کے خشک سالی کے زیر اثر کچھ اضلاع میں خاصی بہتری آئی ہے۔ صوبہ سندھ کے تمام اضلاع میں بھی ہلکی سے معتدل بارش ریکارڈ کی گئی ہے۔ حالیہ بارشوں کے نتیجے میں صوبہ بلوچستان کے چند علاقوں میں خشک سالی میں جو تبدیلی آئی ہے اسے ایک نقشے کی مدد سے ظاہر کیا گیا ہے جو کہ ساتھ لف ہے، تاہم بعض اضلاع میں ہلکی سے معتدل خشک سالی جاری رہنے کا امکان ہے۔

گذشتہ ہفتہ 04 سے 10 جنوری 2022ء کے دوران صوبہ بلوچستان اور صوبہ سندھ میں ریکارڈ کی گئی بارش درج ذیل ہے:

04 سے 10 جنوری، 2022 کے دوران ریکارڈ کی گئی بارش (ملی میٹر)					
بارش کی مقدار (ملی میٹر)	صوبہ سندھ	نمبر شمار	بارش کی مقدار (ملی میٹر)	صوبہ بلوچستان	نمبر شمار
65.0	کراچی	1	185.0	پسی	1
40.3	پڑعیدن	2	121.7	گواردر	2
39.0	دادو	3	90.8	خضدار	3
36.0	سکرند	4	90.0	اورمارا	4
30.0	سکھر	5	55.0	چیوانی	5
29.5	شہید بینظیر آباد	3	52.0	تربت	6
25.0	روہڑی	7	42.0	قلاٹ	7
24.5	چھور	8	41.0	سی	8
24.0	جیکب آباد	9	40.0	لسبیلہ	9
24.0	مونجو ڈاڑو	10	38.0	کوئٹہ	10
23.0	ٹنڈو جام	11	34.0	پنجگور	11
22.0	ٹھٹھہ	12	31.4	پشین	12
22.0	لاڑکانہ	13	22.9	زیارت	13
20.1	حیدرآباد	14	20.0	مسلم باغ	14
14.0	مٹھی	15	15.0	بارخان	15
1.0	میر پور خاص	16	15.0	ثروب	16
3.0	بدین	17	7.0	دالہندین	17
			5.5	لورالائی	18
			Trace (0.01)	ٹوکڑی	19

پیشگوئی کا دورانیہ: 11 سے 17 جنوری، 2022

موسمیاتی صورتحال کے مطابق اگلے ہفتہ صوبہ بلوچستان اور صوبہ سندھ کے علاقوں میں کسی خاص بارش کا امکان نہیں ہے۔ خشک سالی کے شکار بلوچستان کے چند اضلاع میں ہلکی سے معتدل خشک سالی کی صورتحال بدستور جاری رہے گی۔



Dated: 10 January, 2022

Weekly Drought Information

Tele: 051-9250598

Fax: 051-9250368

During the last week, heavy rainfall events were reported from the coastal areas of Balochistan, while light to moderate rainfall was received in other districts. The current rainfall has provided significant relief to the drought affected areas of Balochistan province. Light to moderate rainfall was also received in almost whole of Sindh province. Due to the current rains, the changes occurred in the drought affected areas of Balochistan province are shown in the updated drought map attached as an enclosure herewith, however, some districts of Balochistan will still remain under the influence of mild to moderate drought-like condition.

Rainfall recorded during the week ending 04-10 January, 2022 is as under:

Rainfall recorded (mm) during the week 04-10 Jan, 2022					
S. No.	Balochistan	Rainfall (mm)	S. No.	Sindh	Rainfall (mm)
1	Pasni	185.0	1	Karachi	65.0
2	Gawadar	121.7	2	Padidan	40.3
3	Khuzdar	90.8	3	Dadu	39.0
4	Ormara	90.0	4	Sakrand	36.0
5	Jiwani	55.0	5	Sukkur	30.0
6	Turbat	52.0	6	Shaheed Benazirabad	29.5
7	Kalat	42.0	7	Rohri	25.0
8	Sibbi	41.0	8	Chhor	24.5
9	Lasbela	40.0	9	Jacobabad	24.0
10	Quetta	38.0	10	Mohenjo Daro	24.0
11	Panjour	34.0	11	Tando Jam	23.0
12	Pishin	31.4	12	Larkana	22.0
13	Ziarat	22.9	13	Thatta	22.0
14	Muslim Bagh	20.0	14	Hyderabad	20.1
15	Barkhan	15.0	15	Mithi	14.0
16	Zhob	15.0	16	Mirpur Khas	1.0
17	Dalbandin	7.0	17	Badin	3.0
18	Loralai	5.5			
19	Nokkundi	Trace (0.01)			

Duration of forecast: 11-17 Jan, 2022

During the next week, meteorological conditions show that no specific rainfall is expected in both Balochistan and Sindh provinces. Drought-like situation would continue to prevail in some drought affected districts of Balochistan.

Note: More detailed data and analyzed maps may be accessed from the National Drought Monitoring Centre, PMD website: <https://ndmc.pmd.gov.pk/new/>


Jan Muhammad Khan
Director (NDMC)
Phone #: 051-9250598
Fax #: 051-9250368

Drought Monitor January, 2022

