



# RAJASTHAN - CET

सीनियर सैकण्डरी स्तर

समान पात्रता परीक्षा

भाग - 2

सामान्य अध्ययन - II



# RAJASTHAN – (CET)

क्र.सं.	अध्याय	पृष्ठ सं.
<b>राजस्थान का भूगोल</b>		
1.	राजस्थान की उत्पत्ति, स्थिति, विस्तार एवं क्षेत्रफल	1
2.	राजस्थान का भौतिक प्रदेश एवं विभाग	7
3.	राजस्थान का अपवाह तंत्र	19
4.	राजस्थान की झीलें	27
5.	राजस्थान की जलवायु	31
6.	राजस्थान में मृदा संसाधन	39
7.	राजस्थान में वन—संसाधन एवं वनस्पति	43
8.	राजस्थान में खनिज सम्पदा	48
9.	राजस्थान में पशुधन	57
10.	राजस्थान में ऊर्जा स्रोत	62
11.	राजस्थान की जनसंख्या	71
12.	राजस्थान में वन्यजीव, जन्तु एवं अभ्यारण्य	80
13.	राजस्थान में पर्यटन विकास एवं स्थल, परिपथ	90
<b>भारत का भूगोल</b>		
1.	भारत का स्थिति और विस्तार	111
2.	भारत के भौगोलिक प्रदेश	115
3.	भारत का अपवाह तंत्र	125
4.	वन्य जीव जन्तु एवं अभ्यारण	142
<b>भारतीय संविधान</b>		
1.	संविधान का विकास	151
2.	संविधान की पृष्ठभूमि	152
3.	संविधान के भाग	154
4.	अनुसूचियां	166
5.	प्रस्तावना	167
6.	स्थानीय स्वशासन और पंचायती राज	173

# राजस्थान का भूगोल

## राजस्थान की उत्पत्ति

### झंगारलैण्ड

पैजिया का उत्तरी भाग जिसके उत्तरी ओरेंटिका, यूरोप और उत्तरी एशिया का निर्माण हुआ है।

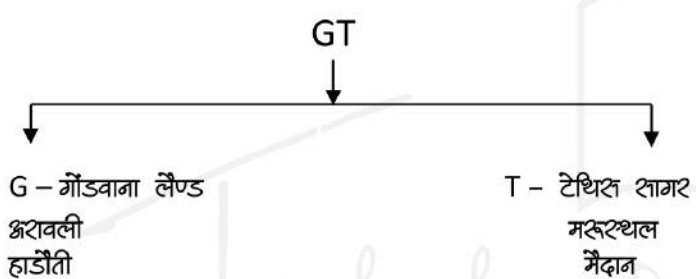
### गोडवानलैण्ड

पैजिया का दक्षिणी भाग जिसके दक्षिणी ओरेंटिका, अफ्रीका, दक्षिणी एशिया, ऑस्ट्रेलिया तथा अंटार्कटिका का निर्माण हुआ है।

### टेथिल शागर

यह एक भूस्वन्ति है जो झंगारलैण्ड व गोडवानलैण्ड के मध्य स्थित है।

**Note-** राजस्थान का निर्माण



### भौगोलिक प्रदेश

अरावली व हाड़ती भारत के प्रायद्वीप पठार का हिस्सा हैं जबकि मरुस्थल व मैदानी भाग भारत के उत्तरी विशाल मैदान का हिस्सा हैं।

### A- राजस्थान : स्थिति, विस्तार एवं आकार

#### भारत

#### विश्व

उत्तर पश्चिम			उत्तर पूर्व

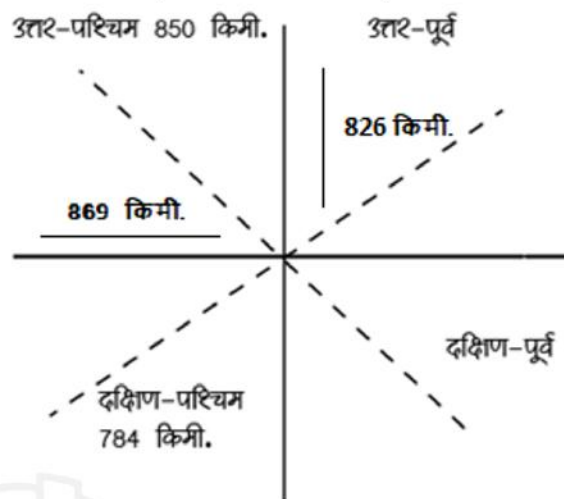
#### एशिया

दक्षिण पश्चिम	

- ग्लोबीय स्थिति में राजस्थान उत्तर पूर्वी गोलार्द्ध में स्थित है।

### B- विस्तार

- अक्षांश -  $23^{\circ}3'$  से  $30^{\circ}12'$  उत्तरी अक्षांश
- देशांतर -  $69^{\circ}30'$  से  $78^{\circ}17'$  पूर्वी देशांतर
- क्षेत्रफल - 3,42,239.74 वर्ग किमी। ( $1,32,140$  वर्ग मील)



उत्तर  
कोणा गाँव, गंगानगर तहसील  
(गंगानगर)

कटशा गाँव  
सम तहसील (जैसलमेर)

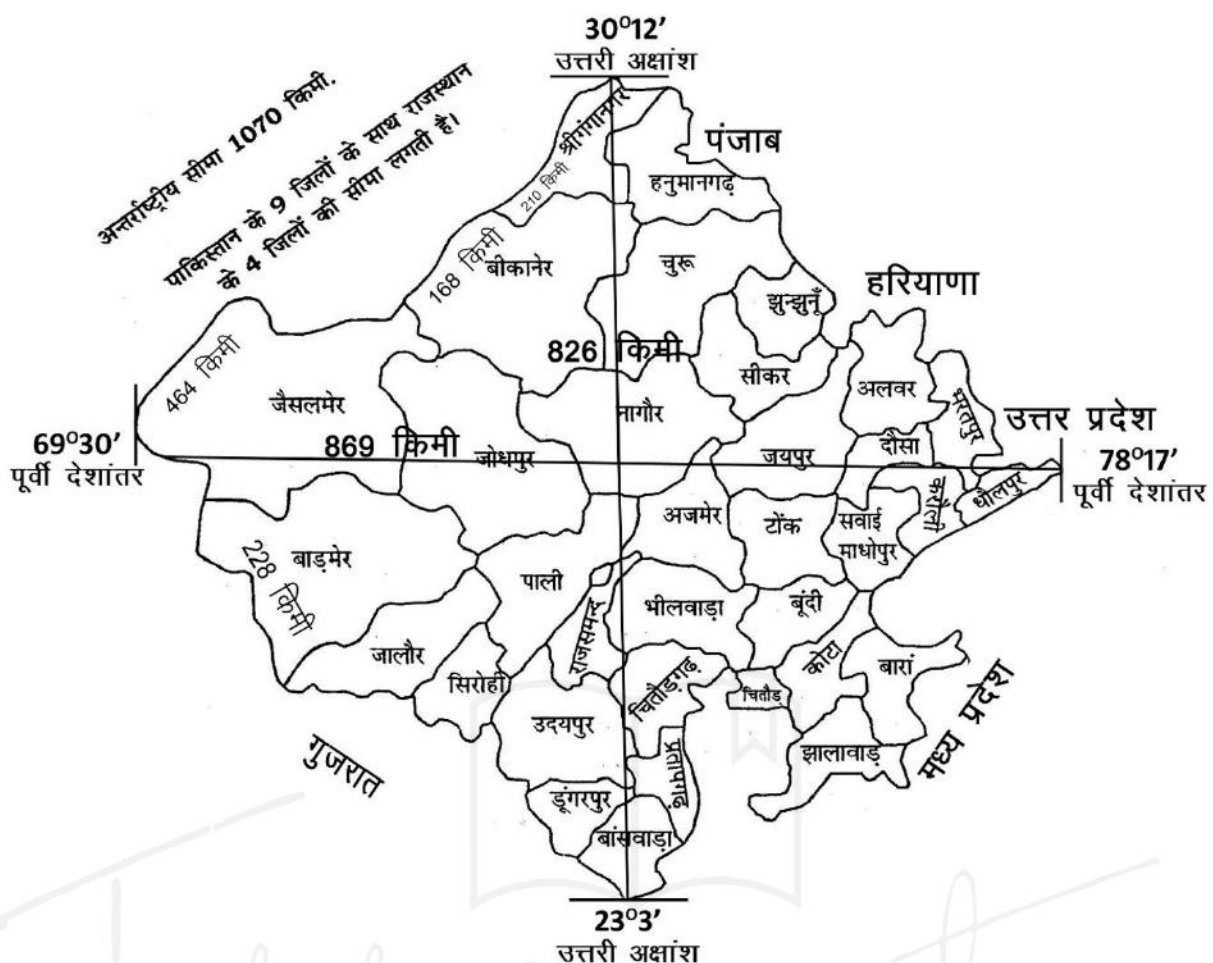
शिलाना गाँव  
राजाखेड़ा गाँव (धौलपुर)

दक्षिण  
बोरेकुण्डा गाँव, कुशलगढ़ तहसील  
(बांसवाड़ा)

### C- आकार

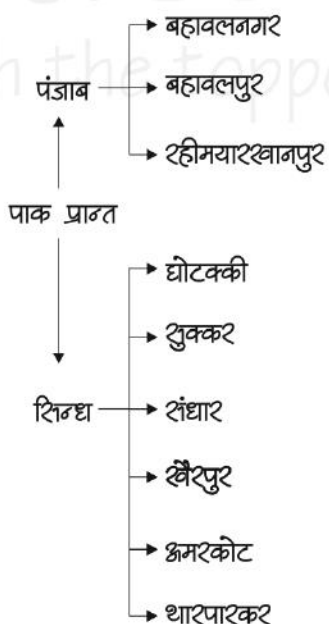
**Rhombus – T. H.** हैडले ने कहा  
विषम चतुष्कोणीय (शीहम्बत)  
पतंगाकार





### नोट -

- (1) राजस्थान के वे ज़िले जो दो राज्यों के साथ शीमा बनाते हैं:-  
  - हनुमानगढ़
  - भरतपुर
  - धौलपुर
  - बाँसवाड़ा
  - पंजाब . हरियाणा
  - हरियाणा . U.P.
  - U.P. + M.P.
  - M.P. गुजरात
- (2) कोटा व चित्तोड़गढ़:- राजस्थान के वे ज़िले हैं जो एक राज्य (M.P.) से दो बार शीमा बनाते हैं।
- (3) कोटा :- राजस्थान का वह ज़िला है जो राज्य के साथ दो बार शीमा बनाता है वह विख्यापित है।
- (4) चित्तोड़गढ़:- राजस्थान का वह ज़िला है जो राज्य के साथ दो बार शीमा बनाता है व विख्यापित है।
- (5) श्रीलवाड़ा:- चित्तोड़गढ़ को 2 भागों में विख्यापित करता है।



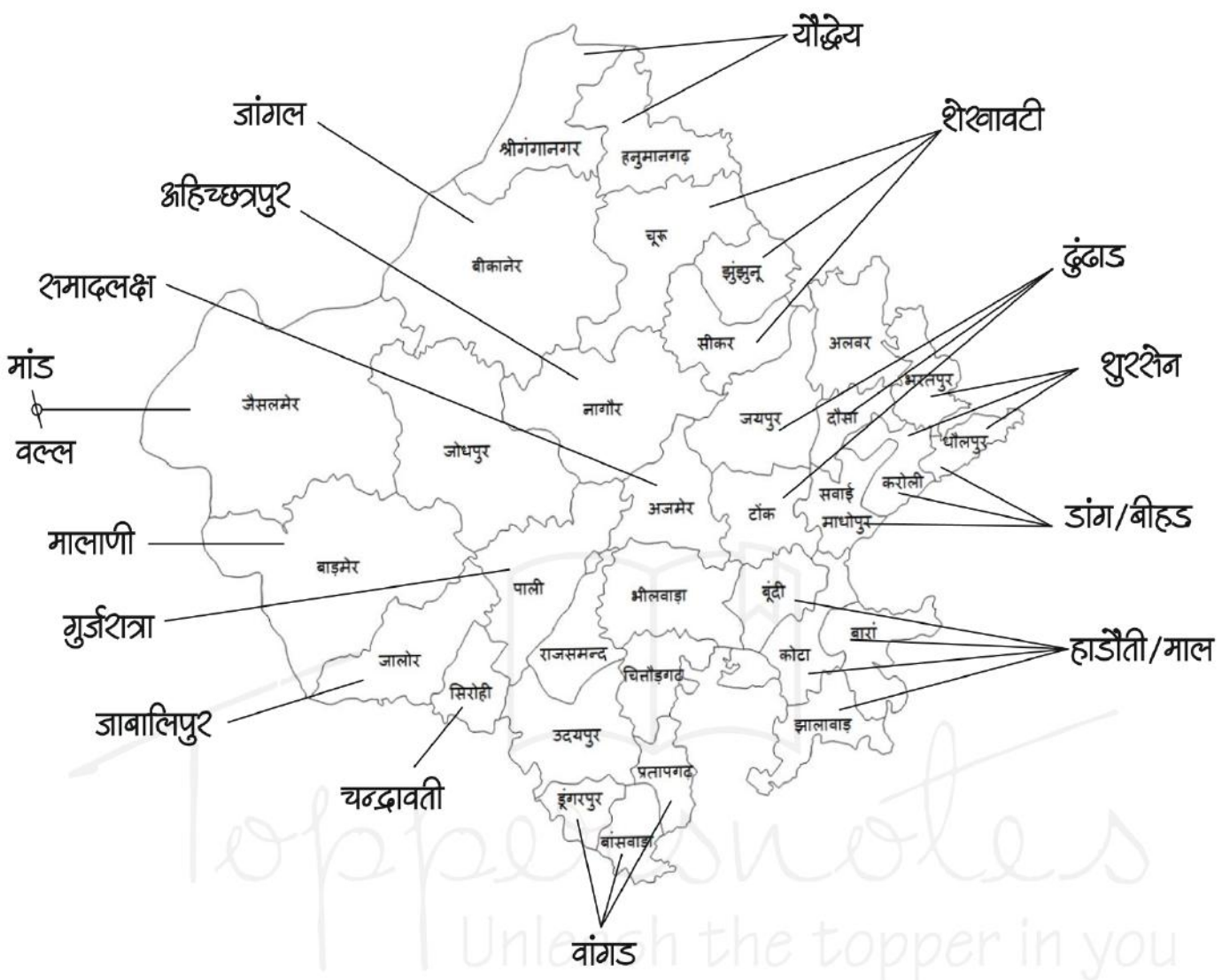


## नवीनतम डिले

- 26 क्षेत्र (1 नवम्बर, 1956)
- 27 धौलपुर (15 अप्रैल, 1982)
- 28 बांस (10 अप्रैल 1991)
- 29 दौला (10 अप्रैल 1991)
- 30 राजकमंद (10 अप्रैल 1991)
- 31 हुगोनगढ (12 जुलाई 1994)
- 32 करौली (19 जुलाई 1997)
- 33 प्रतापगढ (26 जनवरी 2008)

## राजस्थान के प्रादेशिक के परिवर्तन का स्वरूप एवं वर्तमान नाम

प्राचीन नाम	बदला स्वरूप	वर्तमान नाम
योद्धेय	जोहयावाटी	गंगानगर
जांगल	भटनेर	बीकानेर
अहिच्छपुर	अहिपुर	नागौर
गुर्जर	गुरजाना	मण्डोर-जोधपुर
शाकंभरी लांझर	छजयमेरु	छजमेर
श्रीमाल स्वर्णगिरि	गेलोर श्रीमाल	बाडमेर
वल्ल	दुंगल	डैशलमेर
अर्बुद	चन्द्रावती	सिरोही
विशाट	रामगढ	जयपुर
शिवि	चिलोड	उदयपुर
कांठल	देवलिया	प्रतापगढ
पालन	दशपुर	झालावाड
व्याघ्रावाट	वंगड	बांशवाडा
जाबालीपुर	स्वर्णगिरि	जालौर
कुरु		भरतपुर, करौली
शौक्षेन		धौलपुर
ह्यह्य		कोटा, बूँदी
चंद्रावती		आबू, सिरोही
छप्पन मैदान		प्रतापगढ, बांशवाडा के छप्पन ग्राम रामूँ
मेवल		इंगरपुर, बांशवाडा के बीच का भाग
दुंगड		जयपुर
थली		तुरु, रारदार शहर
हाडौती		कोटा, बूँदी, झालावाड
शैखावटी		चरू, शीकर, झुँझगु



## राजस्थान के भौतिक प्रदेश एवं विभाग (Physical Regions & Divisions)

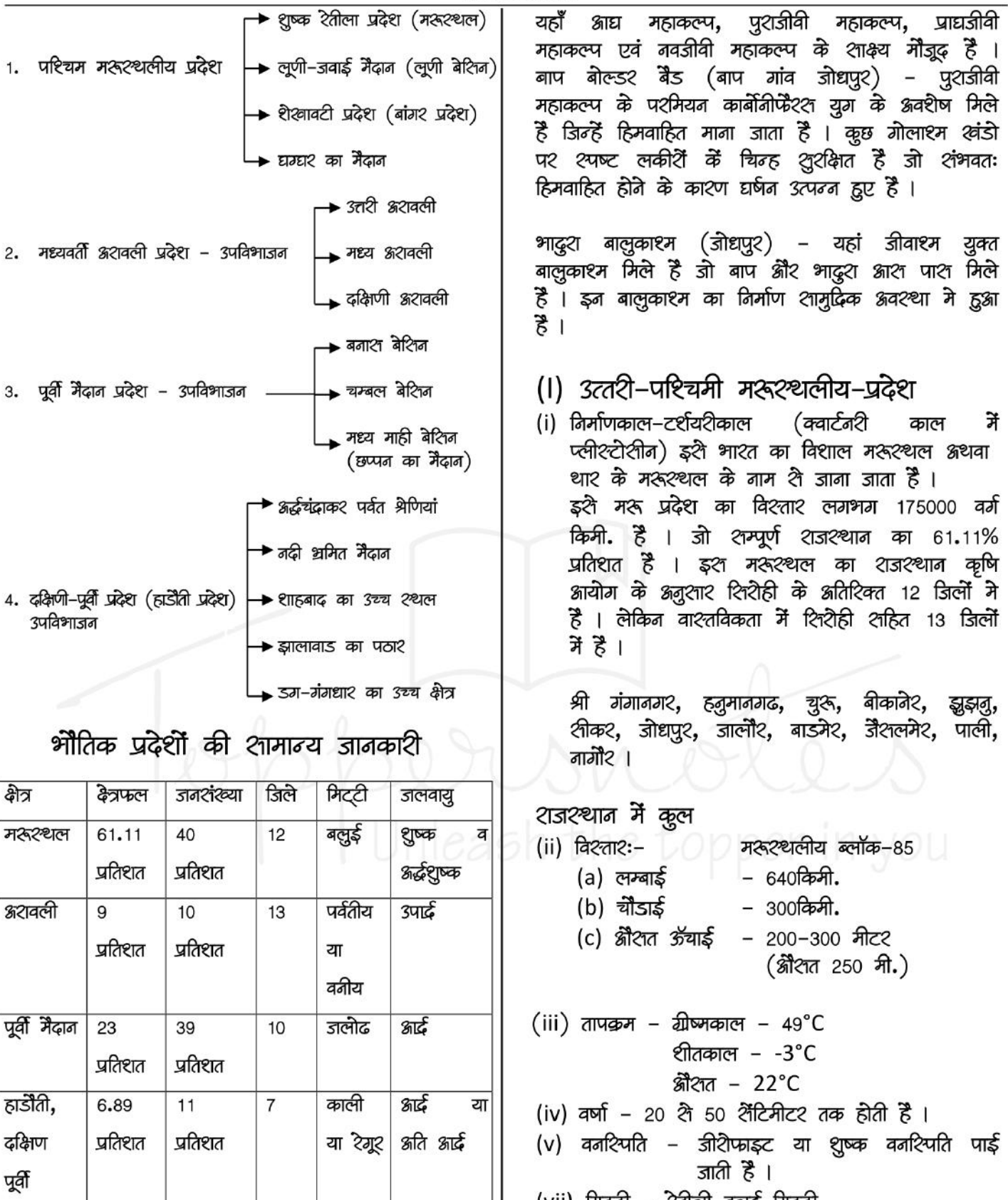
भूमिका: भौगोलिक प्रदेशों के छँट्ययन में उभी भौतिक, सांस्कृतिक एवं पारिवहिकीय पक्षों को लम्हाहित किया जाता है। किंतु भौगोलिक प्रदेश का आधार इतन्हीं हैं—‘भौतिक प्रदेश’

भौतिक प्रदेश वह विशिष्ट क्षेत्र होता है जिसमें उच्चावच, जलवायु, मृदा, वनस्पति इत्यादि में औरत आनतिक शक्तिपता पायी जाती है।

निष्कर्ष एवं शमशामयिक पक्ष : उपर्युक्त के उम्मीद विवेचन, विश्लेषण एवं परिवर्तन के उपरान्त शारीर रूप में यह विस्तृति किया जा सकता है कि वर्तमान में जलवायु परिवर्तन, आषुगिकीकरण, शहरीकरण, औद्योगिकरण निवासिकरण, मानवीय हस्तक्षेप इत्यादि के कारण भौतिक प्रदेश की लंबाई एवं पर्यावरण में नकारात्मक परिवर्तन हो रहे हैं जिसे देखने के लिए धारणीय विकास एवं भौतिक प्रदेशों के लंबाई की गिरावट आवश्यकता है।

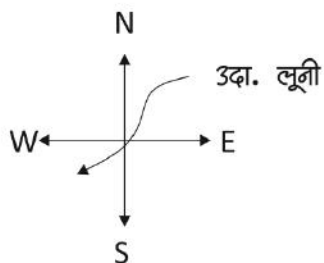
राजस्थान के भौतिक प्रदेशों को उच्चावच एवं धारातल के छांटा पर मोटे तौर पर चार भागों में एवं विभिन्न उप विभागों में विभक्त किया जा सकता है।





राजस्थान में भूगोलीक लंबायना भारत के ऊन्य प्रदेशों की तुलना में विशिष्ट हैं। यहाँ प्राचीनतम प्री - कैम्ब्रीयन युग के झवरीज झरावली के ऊपर में मौजूद हैं।

(iii) मरुस्थल का ढाल :-



शुष्क मरुस्थल को पुनः दो भागों में बाँटा जाता है:-

बालूका रूप सुक्त  
(41.5%)

बालूका रूप सुक्त  
(58.5%)

कारण :- पथरीला मरुस्थल जिसे

‘हमाद’ कहा जाता है।

विस्तार - डैशलमेर (max.)

बाडमेर

पवन → मिट्टी

→ निश्चेपण → बालूका

रूप

जोधपुर

(iv) मरुस्थल का छायांयन :-

मरुस्थल को छायांयन की दृष्टि से 2 भागों में बाँटा जाता है।

(a) शुष्क मरुस्थल  
(0-25cm)

(b) अर्धशुष्क मरुस्थल  
या  
वांगड प्रदेश  
(25-50cm)

गोट:- “25 cm. कम वर्षा रेखा” मरुस्थल को शुष्क व अर्धशुष्क दो भागों में बाँटती है।

### (a) शुष्क मरुस्थल

25 cm. से कम वर्षा वाले भौतिक प्रदेश को शुष्क मरुस्थल कहा जाता है।

परिचम मरुस्थल का ऊबरी बड़ा जिला - डैशलमेर

परिचम मरुस्थल का ऊबरी छोटा जिला - झुनझुनूँ

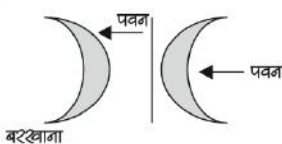
बालूका रूप के प्रकार

प्रकार

जारीदार

	पवन	अर्धयनद्वाकार	बरखाना	श्रीखावटी (चूरू)
(i)	← पवन			
(ii)	← पवन	कांकोण	अनुप्रस्थ	बाडमेर, जोधपुर
(iii)	← पवन	कानाठर	अनुदैर्घ्य/ईलीय	डैशलमेर
(iv)	←	तारनुमा	1. डैशलमेर 2. कुरतगढ़ (श्रीगंगानगर)	

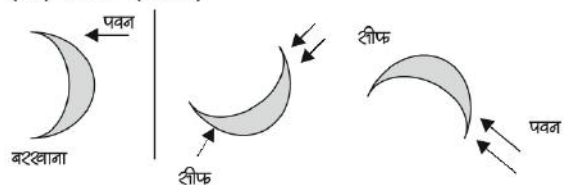
## (V) पेराबोलिक



- बरखान के विपरीत या हेयरपिंग डैली आकृति का बालूकास्तुप ‘पेराबोलिक’ कहलाते हैं।

गोटः- यह बालूकास्तुप शजारथान में शर्वाधिक पाए जाते हैं।

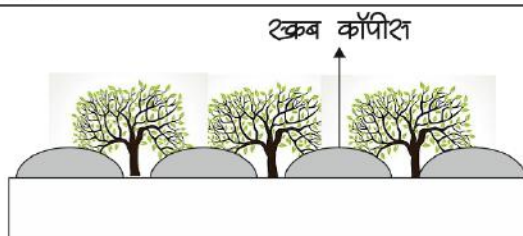
## (vi) शीफ (Seif)



बरखान के निमण के दोरान जब पवन की दिशा में परिवर्तन होता है तो बरखान की एक भुजा एक दिशा में आगे की ओर बढ़ जाती है जिसे शीफ कहा जाता है।

## (vii) शब्र काफीस्तज (Scrub Coppies)

मस्तकथल में झाड़ियों के पास पाए जाने वाले छोटे बालूका स्तुप



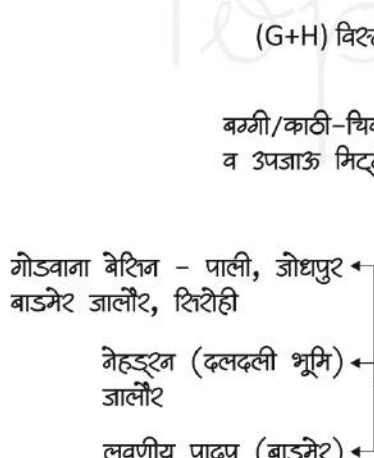
यह शर्वाधिक डैक्सलमेर में पाए जाते हैं।

- गोटः-
- |                            |   |                 |
|----------------------------|---|-----------------|
| 1 बरखान                    | - | अनुपरथ          |
| 2 शीफ                      | - | अनुदैर्घ्य/ऐशीय |
| 3 शर्वाधिक बालूका स्तुप    | - | डैक्सलमेर       |
| शशी प्रकार के बालूका स्तुप | - | जोधपुर          |

## (b) अर्द्धशुष्क मस्तकथल या वांगड प्रदेश

25-50 लीमी वर्जा या शुष्क मस्तकथल व झरावली के मध्य का भौतिक प्रदेश अर्द्धशुष्क मस्तकथल कहलाता है। इसी अध्ययन की दृष्टि से पुगः 4 भागों में बाँटा जाता है:-

1. लूणी बेरिंग
2. नागोर उच्च भूमि
3. शेखावटी झन्तः प्रवाह
4. घग्घर बेरिंग



- जोहड - पानी के कच्चे कुएं
- लर - मानसून के दोरान बनने वाले तालाब
- बीड - चारागाह भूमि (झुझंगू)
- शर्वाधिक खारे पानी की झील - नागोर
- कूवड/ढांका पट्टी - नागोर + झजमेर (फ्लोशइड की मात्रा के शर्वाधिक नियंत्रण वाली पट्टी)

## 1. अर्द्धशुष्क मस्तकथल

### (i) लूणी बेरिंग / गोडवार प्रदेश

झजमेर → नागोर → पाली → जोधपुर → बाडमेर → जालौर

- लूणी बेरिंग का पूर्वी क्षेत्र - काला भीरा क्षेत्र

(ii) नागोरी उच्च भूमि - यहाँ टेथिश लागर के अवशेष नहीं हैं क्योंकि यहाँ की चट्टानों में माझकोस्टिट के अवशेष हैं।

- पठबतार कुचामन नावं के ऋतिएकत कही भी पहाड़ियाँ नहीं हैं।

• हरियल पक्की नागोरी उच्च भूमि में ही पाया जाता है।

• झजमेर व नागोर के मध्य का भाग - कूवड/बांका पट्टी

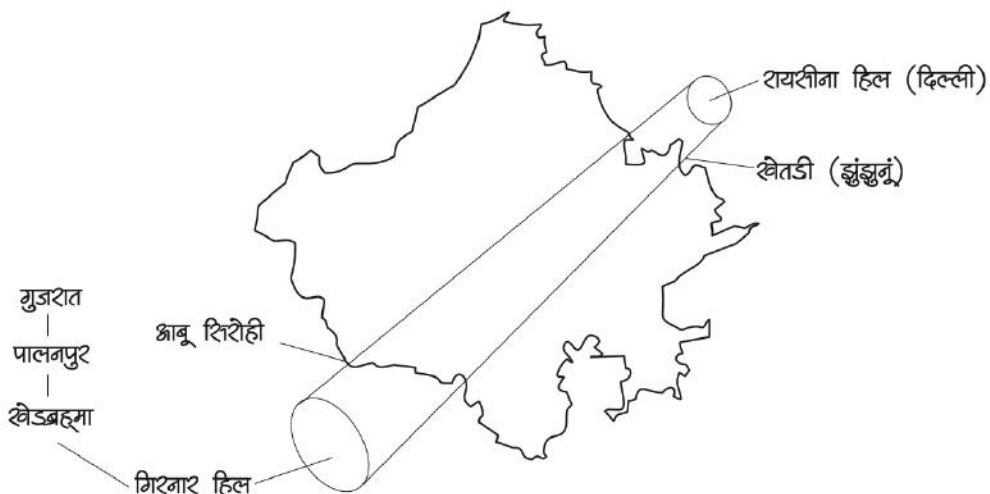
(iii) शेखावटी झन्तः प्रवाह - शीकर, चूरु, झुझुर्वँ जयपुर

- शेखावटी में पानी के कच्चे कुएँ - जोहड





## मध्यवर्ती झावली प्रदेश



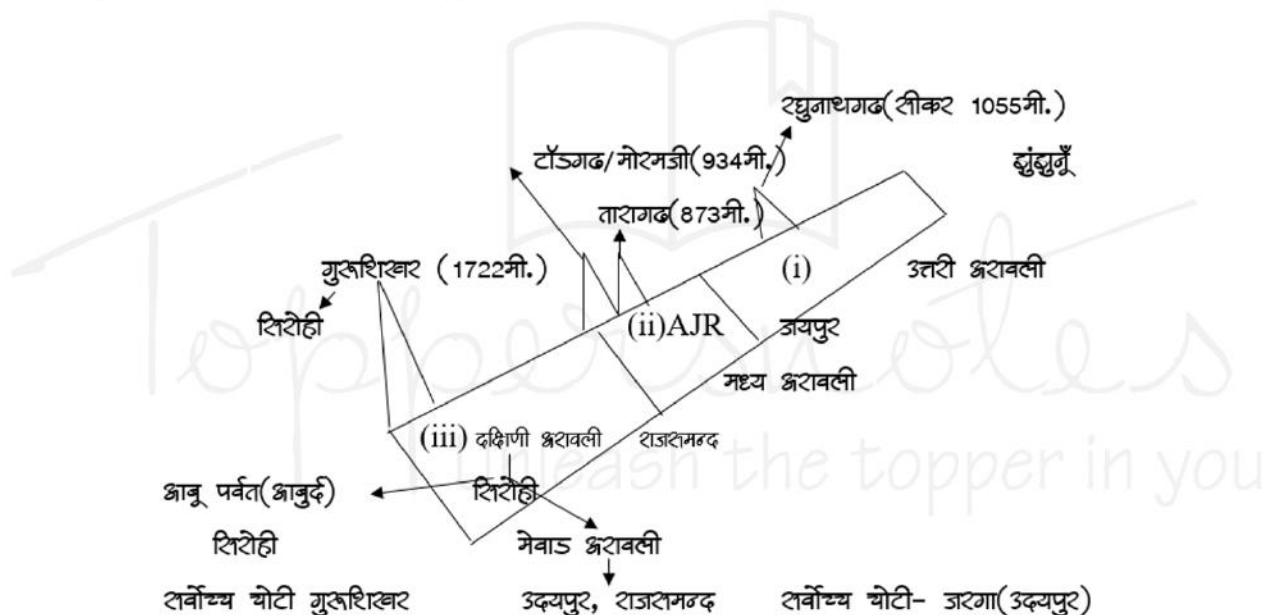
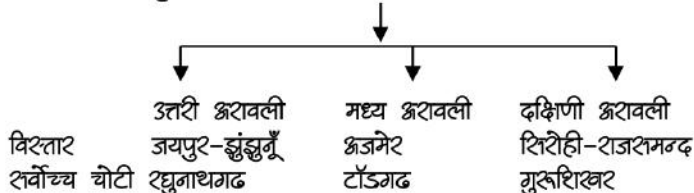
1. विस्तार - इसका विस्तार दक्षिण पश्चिम से उत्तर पूर्व की ओर, पालनपुर (गुजरात) से शयटीना की पहाड़ी पालम (दिल्सी) तक 692 किमी हैं। राजस्थान में इसकी लम्बाई 550 किमी है। इसका विस्तार मुख्यतः 9 ज़िलों झंगरपुर, बांसवाड़ा, शिरोही, उपदयपुर, राजसमंद, चित्तोडगढ़, झजमेर, पाली, श्रीलवाड़ा में है।
2. झावली पर्वतमाला का उद्गम झट्टब शाखा के मिनीकोर्य छपी से होता है।
3. झट्टब शाखा को झावली का पिता माना जाता है।
  - राजस्थान में झावली खेडबहासा (शिरोही) से खेतडी (झुँझुँग) तक
4. क्षेत्रफल - यह भू-भाग राजस्थान के कुल क्षेत्रफल का 9 प्रतिशत तथा जगरांख्या का लगभग 10 प्रतिशत धारण किये द्युए हैं।
5. इसकी औसत ऊँचाई 930 मी. है।
6. जलवायु एवं वायुदाब- यहाँ उपर्युक्त जलवायु पायी जाती है। औसत वायुदाब एवं औसत वायुवेग एवं औसत तापक्रम पाया जाता है।
7. वर्षण- यहाँ 50-80 लै.मी. के मध्य वर्षा होती है। 50 लै.मी. वर्षा ऐसा इसे पश्चिमी मरुस्थल क्षेत्र से अलग करती है।
8. खनिज एवं चट्टानें:- यहाँ पर तांबा, लोहा, चाँदी, मैग्नीज आदि धातिक खनिज एवं ग्रेनाइट, नील, शिर्ट इत्यादि प्राचीनतम चट्टानें मिलती हैं।
9. प्रकृति- गोडवारा क्षेत्र का यह भाग प्रीकेन्ड्रियन काल में निर्मित एवं झवरीजी वलीत पर्वत माला के रूप में है।
10. मृदा- यहाँ पर पर्वतीय मिट्टी तथा पर्वतीय झपरदग्न से निर्मित काली तथा लाल मिट्टियाँ पायी जाती हैं।
11. वनस्पति- यहाँ पर पर्वतीय वनस्पति जिनकी जड़े कम गहरी होती हैं, पायी जाती हैं तथा यहाँ मुख्यतः मक्का की खेती होती है।
12. उच्चावच- इस क्षेत्र में पहाड़-पहाड़ी, झूँगर-झूँगरी, ढेर्हे या गाल पाये जाते हैं।
13. शब्दों प्राचीन वलीत पर्वतमाला है।
14. झबुल फजल ने झावली को 'ईंट की गर्दन' कहा।
15. टॉड ने राजपूताना की शुरका दीवार कहा।
16. टॉड ने गुरुशिखर को 'कंतों का शिखर' कहा है।

## ऋावली की शब्दावली

- बीजात्मन - माण्डलगढ़ व शीलवाडा के मध्य
- मैना पहाड़ी - भरतपुर
- देवगिरी पहाड़ी - दोंसा
- ऐशारणा पर्वत - पाली
- मेठावा - झज्जोर - राजसमन्द के मध्य की पहाड़ियाँ
- मान देसरा पठार - चिंतौडगढ

## ऋावली का अध्ययन

अध्ययन की दृष्टि से ऋावली को 3 भागों में बाँटा जाता है -



नोट:-

- ऋावली की लिंगाधिक ऊँचाई- शिरोही  
ऋावली की लिंगाधिक विश्वार- उदयपुर
- ऋावली का ऊबारी कम विश्वार व न्यूनतम ऊँचाई- झज्जोर
- ऋावली की ऊर्वोच्च चोटी(ऋरोही क्रम में):-

	चोटी	व्यापार	ऊँचाई
1	गुरुशिखर	शिरोही	1722 मी.
2	टैर	शिरोही	1597 मी.
3	फैलवाडा	शिरोही	1442 मी.
4	जरंगा	उदयपुर	1431 मी.
5	झयलगढ	शिरोही	1380 मी.
6	कुभलगढ	राजसमन्द	1224 मी.
7	श्युनाथगढ	शीकर	1055 मी.

8	ऋषिकेश	शिरोही	1017 मी.
9	कमलगढ	उदयपुर	1001 मी.
10	रोडजनगढ	उदयपुर	938 मी.
11	सीरमजी/टॉडगढ	झज्जोर	934 मी.
12	खो	जयपुर	920 मी.
13	लायरा	उदयपुर	900 मी.
14	तारागढ	झज्जोर	873 मी.
15	बिलाली	झलवर	775 मी.
16	रोजा भाकर	जालौर	730 मी.

