



අංක 2178/20 - 2020 ජුනි මස 03 වැනි බදාදා - 2020.06.03
2178/20 ආම ඩිලක්කම - 2020 ආම ඇඟිල යුත් මාතම 03 ආන් තික්ති ප්‍රත්‍යාග්‍යීම

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசரிக்கப்பட்டது)

பகுதி III - காணிகள்

காணி கொள்வனவு பற்றிய அறிவித்தல்கள்

காணிஏடுத்தற் சட்டம் (அத்தியாயம் 460)

അട്ടവന്നെ

38 ஆம் பிரிவின் காப்புவாசகம் (அ) வின் கீழான கட்டளை

2020 ஆம் ஆண்டின் 47 ஆம் இலக்கக் கட்டளை

எனது குறிப்பு இல. : 4-3/9/2014/IR/57.
பி. செ. குறிப்பு இல. : BD/KK/LND2/9/06.

காணி எடுத்தற சட்டத்தின் (அத்தியாயம் 460) 38 ஆம் பிரிவின் காப்பு வாசகம் (அ) வினாவில் எனக்களிக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பிரகாரம் காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சர் சமரக்கோன் முதியின் சேலாகே சந்திரசேன ஆகிய நான், கீழ் விபரிக்கப்பட்ட அட்டவணையின் 1 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தருக்கு அல்லது அவரால் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட எவ்ரேனும் உத்தியோகத்தர் ஒருவருக்கு அவ் அட்டவணையின் 2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட காணியின் உடைமையை பொறுப்பேற்பதற்கு இத்தால் கட்டளையிடுகின்றேன்.

எஸ். எம். சந்திரசேன்.

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சர்,

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சு,
“மிலிகுத மெதுரா”,
இல. 1200/6, ரஜமல்வத்தை வீதி,
பத்தரமுல்லை,
2020, மாசு 12.

1. காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தர்: பிரதேச செயலாளர், கந்தகெட்டிய.

- 2. காணியின் விபரம் :** ஊவா மாகாணத்தில், பதுளை மாவட்டத்தில், கந்தகெட்டிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், வியலுவ கோருளை சிறு பிரிவில், வாசனாகம (32-டி) கிராம அலுவலர் பிரிவில், கோடுஞ்ன (இ.கி.வ. 338) கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயக்த்தினால் தயாரிக்கப்பட்ட 2016.08.31 ஆந்திகதிய B/ACQ/KND/ 2016 / 161 ஆம் இலக்க முற்றச்சுவட்டு வரைபடத்தில் விபரமாக குறிப்பிடப்பட்ட கீழ்வரும் பெயர்களையும் விஸ்தீரணங்களையும் கொண்ட பின்வரும் காணிக்குகளின் எல்லைகள் :

01. துண்டு A - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.1130
வெகுத்தயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டுகள் C மற்றும் B ; தெற்கு : துண்டு B ; மேற்கு : துண்டு B மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

02. துண்டு B - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0456 மேங்கட்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டுகள் A மற்றும் C ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டுகள் C,W,U,T மற்றும் S ; தெற்கு : துண்டுகள் W, U, T, மற்றும் S ; மேற்கு : துண்டு S, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு A.



21. තුණ්ගු W - තල්පිට්ටිකලවත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 1.5512 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු U, B, ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 207 මත්‍රුම් තුණ්ගු V ; කිෂ්කු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 207, තුණ්ගුක්ලු V, X, F මත්‍රුම් Ak ; තෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු X, F, Ak මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133 ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු Q මත්‍රුම් B.

22. තුණ්ගු X - තල්පිට්ටිකලවත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.1815 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු W, ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 207 මත්‍රුම් තුණ්ගු D ; කිෂ්කු : තුණ්ගු F ; තෙත්රු : තුණ්ගු F ; මෙත්රු : තුණ්ගු W ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 207 මත්‍රුම් තුණ්ගු D.

23. තුණ්ගු Y - තල්පිට්ටිකලවත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 1.1447 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් G ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු H මත්‍රුම් F ; තෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු H, F මත්‍රුම් Ad ; මෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු F, Ad මත්‍රුම් G.

24. තුණ්ගු Z - කුරිපිටප්පත්වලිල්ල - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.0689 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගු K ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු K මත්‍රුම් Aa ; තෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු Aa මත්‍රුම් F ; මෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් K.

25. තුණ්ගු Aa - කොටමත්වෙශනයාය - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 2.2575 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු F, Z, K, Ab මත්‍රුම් Ag ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු K, Ab, Ag, An මත්‍රුම් Ap ; තෙත්රු : තුණ්ගු Ap මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133 ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් Z.

26. තුණ්ගු Ab - කපුවෙන - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.2185 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Aa, K, Ac ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^R මත්‍රුම් 131^V ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු K, Ac ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^R, 131^V, තුණ්ගුක්ලු Ah මත්‍රුම් Ag ; තෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු Ah, Ag මත්‍රුම් Aa ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338

27. තුණ්ගු Ac - කොටමත්වත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.0657 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගු K මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^R ; කිෂ්කු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^R ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^R මත්‍රුම් තුණ්ගු Ab ; මෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු Ab මත්‍රුම් K.

28. තුණ්ගු Ad - තල්පිට්ටිකලවත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.2477 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් Y ; කිෂ්කු : තුණ්ගු Y ; තෙත්රු : තුණ්ගු F ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338

29. තුණ්ගු Ae - කුරිපිටප්පත්වලිල්ල - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.1216 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Al, F මත්‍රුම් Af ; කිෂ්කු : තුණ්ගු F, Af මත්‍රුම් Am ; තෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු Am, F මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133 ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු Al මත්‍රුම් F.

30. තුණ්ගු Af - කොටමත්වෙශනයාය - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.0288 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Ae මත්‍රුම් F ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් Ae ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ae ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ae.

31. තුණ්ගු Ag - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.4632 බෙඟක්තයාර් වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Ab මත්‍රුම් Ah ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු Ah මත්‍රුම් An ; තෙත්රු : තුණ්ගුක්ලු Ap මත්‍රුම් Aa ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු Aa මත්‍රුම් Ab.

32. තුණ්ගු Ah - කුරිපිටප්පත්වලිල්ල - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.0367 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගු Ab, ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^V, තුණ්ගු Aj මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^X ; කිෂ්කු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^V, තුණ්ගු Aj මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^X ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු An මත්‍රුම් Ag ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු An, Ag මත්‍රුම් Ab.

33. තුණ්ගු Aj - අකත ඇඟම - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.0677 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගු Ah, ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^V මත්‍රුම් 131^X ; කිෂ්කු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^V මත්‍රුම් 131^X ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ah ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ah.

34. තුණ්ගු Ak - තල්පිට්ටිකලවත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.7515 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු W මත්‍රුම් F ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් Al ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133 ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු මත්‍රුම් W මත්‍රුම් F.

35. තුණ්ගු Al - තල්පිට්ටිකලවත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.7786 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Ak, F මත්‍රුම් Ae ; කිෂ්කු : තුණ්ගුක්ලු F මත්‍රුම් Ae ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ae මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133 ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු මත්‍රුම් Ak මත්‍රුම් F.

36. තුණ්ගු Am - කොටමත්වෙන - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.2089 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Ae මත්‍රුම් F ; කිෂ්කු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු F ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු F ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ae.

37. තුණ්ගු An - ඇඟම - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.7229 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : තුණ්ගුක්ලු Ag, Ah මත්‍රුම් ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු 131^X, 129 මත්‍රුම් 128 ; කිෂ්කු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු 131^X, 129, 128, 131^Y මත්‍රුම් 131^Z ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 128, 131^Y, 131^X මත්‍රුම් Ap ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු මත්‍රුම් Ap, Aa මත්‍රුම් Ag.

38. තුණ්ගු Ap - කුරිපිටප්පත්වලිල්ල - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.1858 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු 131^Y, 131^Z මත්‍රුම් Aq මත්‍රුම් At ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු 131^Y මත්‍රුම් 131^Z ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු Aq At මත්‍රුම් Aq ; පෙර්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 133, තුණ්ගුක්ලු Aa, Ag මත්‍රුම් An.

39. තුණ්ගු Aq - ඇඟම වත්තෙ - ඩිල්ස්‌ත්‍රීර්ණය: 0.5863 බෙඟක්තයාර්

වැටක්ගු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගුක්ලු 131^Z, 130, 139^N මත්‍රුම් Ar ; තෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු මිල. 131^Z, 130, 139^N මත්‍රුම් At ; මෙත්රු : ඉ. කි. ට. 338 නිස් තුණ්ගු Ae මත්‍රුම් Ap.

40. துண்டு Ar - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.1596 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Bk, Bf, Aw, Az, Ax, Av, At மற்றும் Aq ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 139^N துண்டுகள் As, Au, Bc, Bg, Bi மற்றும் Aw ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139^N, துண்டுகள் As Au Bc Bg Bi மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Bk, Bf, Aw, Az, Ax, Av, At மற்றும் Aq.

41. துண்டு As - கபுலேன் - விஸ்தீரணம்: 0.1144 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Ar ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 139^N ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139^N மற்றும் துண்டு Au ; மேற்கு : துண்டுகள் Au மற்றும் Ar.

42. துண்டு At - மிகவும் அராவு - விஸ்தீரணம்: 1.3728 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ap மற்றும் Aq ; கிழக்கு : துண்டுகள் Aq Ar மற்றும் Av ; தெற்கு : துண்டுகள் Ar, Av மற்றும் Aq இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு Ap.

43. துண்டு Au - கபுலேன் - விஸ்தீரணம்: 2.0643 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Ar, As, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 139^N மற்றும் 139 ; கிழக்கு : துண்டு As, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 139^N, 139 மற்றும் துண்டு Bc ; தெற்கு : துண்டுகள் Bc மற்றும் Ar ; மேற்கு : துண்டுகள் Bc மற்றும் Ar.

44. துண்டு Av - அராவுடம் - விஸ்தீரணம்: 0.3273 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு At ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ar மற்றும் Ax ; தெற்கு : துண்டுகள் Ar, Ax மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டு Aw, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு At.

45. துண்டு Aw - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.2701 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 133, துண்டுகள் Br, Bn, Bj, Be, Bb, Ba, Ay, Av, Ax, Az, Ar, Bf, Bk, Bl, Bg, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 139, 139^{BF}, 139^{AJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BJ}, 139^{BI}, 139^{BE}, 139^{BD} மற்றும் 139^{BC} ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ax, Az, Ar, Bf, Bk, Bl, Bg, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 139, 139^{BF}, 139^{AJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BJ}, 139^{BI}, 139^{BE}, 139^{BD} மற்றும் 139^{BC}, 136 துண்டுகள் Cu, Ct, Cs, Cr, Cq மற்றும் Cp ; தெற்கு : துண்டுகள் Cu, Ct, Cs, Cr, Cq, Cp, Cn, Cj, Cm, Cl, Ch, Ce, By, Bz, Bu, Bp, Bs, Bx, Bw, Bv மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : துண்டுகள் Cp, Cn, Cj, Cm, Cl, Ch, Ce, By, Bz, Bu, Bp, Bs, Bx, Bw, Bv மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Br, Bn, Bh Bj, Be, Bb, Ba, மற்றும் Ay.

46. துண்டு Ax - அகத இடம் - விஸ்தீரணம்: 0.3041 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Av ; கிழக்கு : துண்டு Ar ; தெற்கு : துண்டுகள் Ar, Az மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Az, Aw மற்றும் Av.

47. துண்டு Av - அகத கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.4162 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு Aw ; கிழக்கு : துண்டு Aw ; தெற்கு : துண்டு Aw மற்றும் Ba ; மேற்கு : துண்டு Ba மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

48. துண்டு Az - மகுலே ஹேன் - விஸ்தீரணம்: 0.3311 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Aw, Ax மற்றும் Ar ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ax, Ar மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Ar மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டு Aw.

49. துண்டு Ba - அகத கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.2908 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு Ay ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ay மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Bb ; மேற்கு : துண்டு Bb மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

50. துண்டு Bb - கலனிலே கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.2679 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, மற்றும் துண்டுகள் Ba மற்றும் Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ba, Aw மற்றும் Be ; தெற்கு : துண்டுகள் Be மற்றும் Bd ; மேற்கு : துண்டு Bd மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

51. துண்டு Bc - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0664 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ar, Au மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139 மற்றும் துண்டு Bg ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139 மற்றும் துண்டு Bg ; மேற்கு : துண்டுகள் Bg, Ar, Au.

52. துண்டு Bd - ரம்புக்பொத - விஸ்தீரணம்: 0.2250 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Bb மற்றும் Be ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bb, Be மற்றும் Bh ; தெற்கு : துண்டு Bh ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

53. துண்டு Be - கொஸ்கஹெபால்ல - விஸ்தீரணம்: 0.2106 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Bb மற்றும் Aw ; கிழக்கு : துண்டு Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw, Bj, Bh மற்றும் Bd ; மேற்கு : துண்டுகள் Bj, Bh, Bd மற்றும் Bb.

54. துண்டு Bf - வென்தேசிலேன் - விஸ்தீரணம்: 0.2234 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Ar ; தெற்கு : துண்டுகள் Ar, Bk மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Bk மற்றும் Aw.

55. துண்டு Bg - மகுலே ஹேன் - விஸ்தீரணம்: 1.3181 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ar, Bc மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139 ; கிழக்கு : துண்டு Bc மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 139 ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Bl ; மேற்கு : துண்டுகள் Aw, Bl மற்றும் Ar.

56. துண்டு Bh - வகுதுரே - விஸ்தீரணம்: 0.4063 வெறக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Bd மற்றும் Be ; கிழக்கு : துண்டுகள் Be மற்றும் Bj ; தெற்கு : துண்டுகள் Bj, Aw, Bn மற்றும் Bm ; மேற்கு : துண்டுகள் Bn, Bm மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டு Bd.

57. துண்டு Bj - உடுதுரே - விஸ்தீரணம்: 0.2386 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Bh, Be மற்றும் Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Be மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டு Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Aw, Bn மற்றும் Bh.

58. துண்டு Bk - அஸ்செத்தும் - விஸ்தீரணம்: 0.0838 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Bf ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bk மற்றும் Ar ; தெற்கு : துண்டுகள் Ar மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டு Aw.

59. துண்டு Bl - அஸ்செத்தும் - விஸ்தீரணம்: 0.1326 வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ar மற்றும் Bg ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bg மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டு Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Ar.

60. තුණ්ටු **Bm** – කිට්ටොල්කඩු කොළඹ – විස්ත්‍රීරණය: 0.1873
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු ප්‍රාග්ධනය ඇල. 133, තුණ්ටු **Bh** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bg**, **Bn** මාත්‍රුම් **Br** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bn** මාත්‍රුම් **Br** ; මෙත්තු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු ප්‍රාග්ධනය ඇල. 133.

61. තුණ්ටු **Bn** – තෙලම්පුකඩු ණුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.0758
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bm** මාත්‍රුම් **Bh** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bh**, **Bj** මාත්‍රුම් **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw** මාත්‍රුම් **Br** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Br** මාත්‍රුම් **Bm**.

62. තුණ්ටු **Bp** – මහු අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.3172 ඛෙහුක්ත්‍යාර්
වත්කු : තුණ්ටු **Aw** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Aw** මාත්‍රුම් **Bu** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bu**, **Bt** මාත්‍රුම් **Bs** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bt**, **Bs** මාත්‍රුම් **Aw**.

63. තුණ්ටු **Bq** – මහු අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.2440 ඛෙහුක්ත්‍යාර්
වත්කු : තුණ්ටු **Aw** ; කිෂ්කු : තුණ්ටු **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටු **Aw** ; මෙත්තු : තුණ්ටු **Aw**.

64. තුණ්ටු **Br** – තෙලම්පුකඩු ණුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.6916
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු ප්‍රාග්ධනය ඇල. 133, තුණ්ටුක්කළ **Bm** මාත්‍රුම් **Bn** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bn** මාත්‍රුම් **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටු **Aw** ; මෙත්තු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු **Bm**.

65. තුණ්ටු **Bs** – පිහිටිල්ලක අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.2958
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටු **Aw**, **Bp** මාත්‍රුම් **Bt** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bp** මාත්‍රුම් **Bt** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bt**, **By**, **Bx** මාත්‍රුම් **Aw** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **By**, **Bx** මාත්‍රුම් **Aw**.

66. තුණ්ටු **Bt** – මහු අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.1209 ඛෙහුක්ත්‍යාර්
වත්කු : තුණ්ටු **Bs**, **Bp** මාත්‍රුම් **Bu** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bp**, **Bu** මාත්‍රුම් **Bz** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bz** මාත්‍රුම් **By** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **By** මාත්‍රුම් **Bs**.

67. තුණ්ටු **Bu** – මහු අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.2212 ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටු **Bp** මාත්‍රුම් **Aw** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bp**, **Aw** මාත්‍රුම් **Bz** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw**, **Bz** මාත්‍රුම් **Bt** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bt** මාත්‍රුම් **Bp**.

68. තුණ්ටු **Bv** – බෙලංකඩුපොල්ල – විස්ත්‍රීරණය: 0.1214
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු ප්‍රාග්ධනය ඇල. 133, තුණ්ටු **Aw** මාත්‍රුම් **Bw** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bw**, **Bx** මාත්‍රුම් **Cb** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bx**, **Cb** මාත්‍රුම් **Ca** ; මෙත්තු : තුණ්ටු **Ca**, ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු **Aw**.

69. තුණ්ටු **Bw** – තෙලම්පුකඩු අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.0962
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටු **Aw** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Aw** මාත්‍රුම් **Bx** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bx**, **Bv** මාත්‍රුම් **Bv** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bv** මාත්‍රුම් **Aw**.

70. තුණ්ටු **Bx** – රොසොන්කේට්ටො – විස්ත්‍රීරණය: 0.1503
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bv**, **Bw**, **Aw** මාත්‍රුම් **Bs** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bs**, **By** මාත්‍රුම් **Cb** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Bs**, **By** මාත්‍රුම් **Cb** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cb**, **Bv**, **Bw** මාත්‍රුම් **Aw**.

71. තුණ්ටු **By** – මුද්‍රිතකල්කේට්ටිය – විස්ත්‍රීරණය: 0.3629
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cb**, **Bx**, **Bs**, **Bt** මාත්‍රුම් **Bz** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bs**, **Bt**, **Bz** මාත්‍රුම් **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw** මාත්‍රුම් **Ce** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Ce**, **Cb** මාත්‍රුම් **Bx**.

72. තුණ්ටු **Bz** – පන්සල අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.1246
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bt** මාත්‍රුම් **Bu** ; කිෂ්කු : තුණ්ටු **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw** මාත්‍රුම් **By** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **By**, **Bt** මාත්‍රුම් **Bu**.

73. තුණ්ටු **Ca** – නාරංකඩු අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.1145
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු ප්‍රාග්ධනය ඇල. 133, තුණ්ටු **Bv** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Bv**, **Cb**, **Cc** මාත්‍රුම් **Cg** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cb**, **Cc**, **Cg**, **Cf** මාත්‍රුම් **Qi** ; ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු **Cf** ; මෙත්තු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු **Cf**.

74. තුණ්ටු **Cb** – පිත්තර කොරෝනො – විස්ත්‍රීරණය: 0.0558
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Ca**, **Bv** මාත්‍රුම් **Bx** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **By** මාත්‍රුම් **Ce** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Ce**, **Cd**, **Ce** මාත්‍රුම් **Cg** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cc**, **Cg**, **Ca**, **Bv** මාත්‍රුම් **Bx**.

75. තුණ්ටු **Cc** – තුණ්ලාභු – විස්ත්‍රීරණය: 0.0448 ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Ca** මාත්‍රුම් **Cb** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cb**, **Ce** මාත්‍රුම් **Cd** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cd**, **Ce** මාත්‍රුම් **Cg** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cg** මාත්‍රුම් **Ca**.

76. තුණ්ටු **Cd** – තුණ්ලාභු – විස්ත්‍රීරණය: 0.0193 ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cc**, **Cb** මාත්‍රුම් **Ce** ; කිෂ්කු : තුණ්ටු **Ce** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Ce** මාත්‍රුම් **Cg** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cg** මාත්‍රුම් **Cc**.

77. තුණ්ටු **Ce** – කලකේට්ටිය අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.4089
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cd**, **Cb** මාත්‍රුම් **By** ; කිෂ්කු : තුණ්ටු **By** මාත්‍රුම් **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw**, **Ch** මාත්‍රුම් **Cg** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Ch**, **Cg**, **Cd** මාත්‍රුම් **Cb**.

78. තුණ්ටු **Cf** – මෙතබොපාල්ල – විස්ත්‍රීරණය: 0.1717 ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ **Ca**, **Cg** මාත්‍රුම් **Ck** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Ca**, **Cg**, **Ck**, **Cl** මාත්‍රුම් **Cm** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Ck** මාත්‍රුම් **Cj** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cj** මාත්‍රුම් **Qi** ; ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ නොවු ප්‍රාග්ධනය ඇල. 133.

79. තුණ්ටු **Cg** – රත්තල අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.2556
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Ca**, **Cb**, **Cc**, **Cd** මාත්‍රුම් **Ce** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cb**, **Cc**, **Cd**, **Ce**, **Ch** මාත්‍රුම් **Ck** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Ce**, **Ch**, **Ck** මාත්‍රුම් **Cf** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cf** මාත්‍රුම් **Ca**.

80. තුණ්ටු **Ch** – කොටමුතුන – විස්ත්‍රීරණය: 0.1408
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cg** මාත්‍රුම් **Ce** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Ce** මාත්‍රුම් **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw**, **Cl** මාත්‍රුම් **Ck** ; මෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Cl** මාත්‍රුම් **Cg**.

81. තුණ්ටු **Ci** – තොස්තර අුම්පුර – විස්ත්‍රීරණය: 0.4447
ඛෙහුක්ත්‍යාර්

වත්කු : ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ **Cf** මාත්‍රුම් **Cm** ; කිෂ්කු : තුණ්ටුක්කළ **Cf**, **Cm** මාත්‍රුම් **Aw** ; තෙත්තු : තුණ්ටුක්කළ **Aw** මාත්‍රුම් **Cn** ; මෙත්තු : තුණ්ටු **Cn** මාත්‍රුම් **Qi** ; ඉ. කි. ට. 338 එන් තුණ්ටු පින්කළ **Ci**.

82. துண்டு Ck - அட்டலாஹ் - விஸ்தீரணம்: 0.0661 வெகுத்தயார் வடக்கு : துண்டுகள் Cg மற்றும் Ch ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ch மற்றும் Cl ; தெற்கு : துண்டுகள் Cl, Cm மற்றும் Cf ; மேற்கு : துண்டுகள் Cf மற்றும் Cg.

83. துண்டு Cl - அட்டலாஹு - விஸ்தீரணம்: 0.0931 ஹெக்டார்
வடக்கு: துண்டுகள் Ck மற்றும் Ch ; இழக்கு: துண்டுகள் Ch மற்றும் Aw ; தெற்கு: துண்டுகள் Aw மற்றும் Cm ; மேற்கு: துண்டுகள் Cm, Cf மற்றும் Ck.

84. துண்டு Cm – கல்கெட்டிய – விள்தீரணம்: 0.0375 ஹெக்டார்
வடக்கு : துண்டுகள் Cf, Ck மற்றும் Cl ; கிழக்கு : துண்டுகள் Cl
மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Cj ; மேற்கு : துண்டுகள் Cj மற்றும் Cf.

85. துணை Cn - முலத கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.5823
வெங்கடபார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Cj மற்றும் Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Cj, Aw மற்றும் Cp ; தெற்கு : துண்டு Cp மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 மற்றும் 133.

86. துண் ⑥ Cp - முலத கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.4673
வெறக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Cn, Aw மற்றும் Cq ; கிழக்கு : துண்டுகள் Aw, Cq மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 மற்றும் துண்டு Cn.

87. துண்டு Cq – மெதாராவ – விஸ்தீரணம்: 0.3469 மூலக்டயார் வடக்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Cr ; கிழக்கு : துண்டு Cr மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 மற்றும் துண்டு Cp ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136, துண்டுகள் Cp மற்றும் Aw.

88. துண்டு Cr – மெதாராவ – விஸ்தீரணம்: 0.3945 ஹெக்டார் வடக்கு: துண்டுகள் AW மற்றும் CS ; கிழக்கு : துண்டுகள் CS மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 மற்றும் துண்டு Cq ; மேற்கு : துண்டுகள் Cq மற்றும் AW

89. துண்டு CS – மெதுஅராவ – விஸ்தீரணம்: 0.3413 ஹெக்டார் வடக்கு: துண்டு AW ; கிழக்கு: துண்டு AW மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; தெற்கு: இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 மற்றும் கண்டு CR : போகு : கண்டுகள் CR மற்றும் AW.

90. துண்டு Ct – மெதாராவ – விள்தீரனம்: 0.1451 ஹெக்டார் வடக்கு: துண்டு Aw ; கிழக்கு : துண்டு Cu மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; தெற்கு: துண்டு Cu, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 மற்றும் கண்டு CS ; மூன்று: கண்டு Aw

91. துண்டு Cu – மெதாராவ – விஸ்தீரணம்: 0.4270 ஹெக்டார் வடக்கு: துண்டுகள் Ct மற்றும் AW ; கிழக்கு: துண்டு AW மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; தெற்கு: இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136 ; மேற்கு: இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 136, துண்டுகள் Ct, AW

காணிஏடுக்கற் சட்டம் (அக்கியாய் 460)

38 அம் பிரிவின் காப்புவாசகம் (அ) வின் தீழான கட்டளை

2020 അമൃതൻ 15 അമൃതൻക്ക് കട്ടണ്ണ

எனது குறிப்பு இல.: 4-3/9/2014/IR/58.
பி.செ.குறிப்பு இல.: BD/UP/LND/UMAYA/THALPI/02/II.

காணி எடுத்து சட்டத்தின் (அத்தியாயம் 460) 38 ஆம் பிரிவின் காப்பு வாசகம் (அ) வினால் எனக்கனிக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பிரகாரம் காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சர் சமர்க்கோன் முதியன் சேலாகே சந்திரசேன ஆகிய நான், கீழ் விபரிக்கப்பட்ட அட்டவணையின் 1 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்துருக்கு அல்லது அவரால் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட எவ்ரேனும் உத்தியோகத்துருவருக்கு அவ் அட்டவணையின் 2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட காணியின் உடைமையை பொறுப்புற்பதற்கு இத்தால் கட்டளையிடுகின்றேன்.

எஸ். எம். சந்திரசேன்.

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சு,
“மின்சார மெட்டர்”,
இல. 1200/6, காணிச் செயலகம், ரஜமல்வத்து
பத்தரமுல்லை,
2020, மாதச் 04.

അട്ടവന്നെ

1. காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தற்: பிரதேச செயலாளர், அனாப்பரனைக்கம்.

2. காணியின் விபரம் : ஊவா மாகாணத்தில், பதுளை மாவட்டத்தில், ஊவப்பரன்கம பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், கம்புறை கோரனே சிறு பிரிவில், வேதலாவ (37-ஏ) கிராம அலுவலர் பிரிவில், களனிலூகம (இ.கி.வ. 392) கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயகத்தினால் தயாரிக்கப்பட்ட B/UVP/ 2016/ 328 ஆம் இலக்க , 2016.12.09 ஆந் திசூதிய முதற்கூவட்டு வரைபடத்தில் விபரமாக குறிப்பிடப்பட்ட கீழ்வரும் பெயர்களையும் விஸ்தீரணங்களையும் கொண்டு இன்வாரி காணிக்கண்டுக்களின் எல்லைகள் :

01. துண்டு A - மீகலூராய் - விஸ்தீரணம்: 0.3776 லெக்டாயர் வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 117, 118, 1 மற்றும் துண்டு C ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1 மற்றும் துண்டு C ; தெற்கு : துண்டுகள் C, E மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 117, 118 ; கிழமீது : துண்டு E இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 117 மற்றும் 118.

02. துண்டு B - மீகஹ்யாய் - விஸ்தீரணம்: 0.0259 ஹெக்டார்
வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1 மற்றும் துண்டு C ;
கீழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1 மற்றும் துண்டு C ; தெற்கு :
துண்டு C ; (மூலகு : குண்டு C

03. துண்டு C - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.2144 பொதுத்தயார்

வடக்கு : துண்டுகள் G, F, E, A, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1 மற்றும் துண்டு B ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1,

துண்டு Z, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு X.

24. துண்டு Z - மீகலூயாய் - விஸ்தீரணம்: 0.2582 ஹெக்டார் வடக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122, துண்டு Y மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; கிழக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Aa ; தெற்கு: துண்டு Aa மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ; மேற்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Y.

25. துண்டு Aa - மிகவறையாய் - விஸ்தீரணம்: 0.2617 ஹெக்டார்
 வடக்கு: துண்டு Z மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ;
 மீதக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ab ;
 தெற்கு: துண்டு Ab மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ;
 மேற்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் குண்டு Z.

26. துண்டு Ab – மிகவுயராய் – வில்தீரணம்: 0.4017 தெறக்டயார்
வடக்கு : துண்டு Aa மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ;
கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ac ;
தெற்கு : துண்டு Ac மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ;
மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Aa.

27. துண்டு AC – மீதவரயாய் – வில்தீரணம்: 0.6553 ஹெக்டார்
 வடக்கு : துண்டு Ab மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ;
 கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ad ;
 தெற்கு : துண்டு Ad மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ;
 மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ab.

28. துண்டு Ad – மிகவுயராச – வில்தீரணம்: 0.3086 மூக்டயார் வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122, துண்டு Ac மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ae ; தெற்கு : துண்டு Ae ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ac.

29. துண்டு Ae – மீதவராய் – வில்தீரணம்: 0.4565 ஹெக்டார்
வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122, துண்டு Ad மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Af ; தெற்கு : துண்டு Af ; மேற்கு : Af இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ad.

30. துண்டு A_f - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0793 வெகுத்தயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ae ; கிழக்கு : துண்டு Ae, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ag ; தெற்கு : துண்டு Ag ; மேற்கு : துண்டு Ag இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ae.

31. துண்டு Ag – மீதவுயாய் – வில்தீரணம்: 0.6703 வெகுத்தார் வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122, துண்டு Af ; மிகுகு : துண்டு Af, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ah ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21, துண்டு Ah மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Af.

32. துண்டு Ah - மகவறயாய் - வில்தீரணம்: 0.6996 தெற்கடத்தார் வடக்கு : துண்டு Ag ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Aj ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21, துண்டு Aj மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ag.

33. துண்டு Aj - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0498 ஹெக்டார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ah ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டுகள் Al மற்றும் Ak ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டுகள் Al மற்றும் Ak ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ah.

34. துண்டு Ak - மீகவறயாய் - வில்தீரணம்: 0.9682 ஹெக்டார் வடத்து : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Aj ;

கிமுக்கு : துண்டு Al ; தெற்கு : துண்டு Am மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ; மேற்கு : துண்டு Am இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Aj.

35. துண்டு Al – மீகஹுயாஸ் – விஸ்தீரணம்: 0.5028 ஹெக்டாயர் வடக்கு: துண்டு Aj; கிழக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21; தெற்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Am; மேற்கு: துண்டுகள் Am, Ak மற்றும் Aj.

36. துண்டு Am - மீதுவறயாய - வில்தீரணம்: 0.4935 வெறக்டாயர் வடக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டுகள் Ak மற்றும் Al ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ak, Al இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு An மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 ; மேற்கு : துண்டு An இ. கி. வ. 392 இன் கண்டு இல. 122.

37. துண்டு An - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0274 பெலாஸ்டிக் அர்ட்

வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Am ; கிழக்கு : துண்டு Am மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டுகள் Aq மற்றும் Ap ; மேற்கு : துண்டுகள் Aq, AP மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122.

38. துண்டு Ap – மக்கவறயாய – விள்திரணம்: 0.5249 ஹெக்டாயர் வடக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு An ; கிழக்கு : துண்டுகள் An மற்றும் Aq ; தெற்கு : துண்டு Aq ; மேற்கு : துண்டு Aq மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122.

39. துண்டு Aq – மகவறயாய் – வில்திரணம்: 0.6100 ஹெக்டாயர் வடக்கு: இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டுகள் Ap மற்றும் An ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ap, An மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Ar ; மேற்கு : துண்டு Ar, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ap.

40. துண்டு Ar – மக்கவறயாய் – வில்திரணம்: 0.7259 ஹெக்டார் வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Aq ; கிழக்கு : துண்டு Aq மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு As ; போன்று : துண்டு AS மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122

41. துண்டு AS - வேவெல்தலாவயாய - விஸ்தீரணம்: 0.6666
கோடி ரூபாய்

வெங்கடமார
வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 122 மற்றும் துண்டு Ar ; சிலுக்கு : துண்டு Ar மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு At, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 125 மற்றும் 122 ; மேற்கு : துண்டு At மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 125 மற்றும் 122.

42. துண்டு At – வேவெல்தலாவயாய – விஸ்தீரணம்: 1.2128
வடக்கு : துண்டு As மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ;
கிழக்கு : துண்டு As மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும்
துண்டு Au ; தெற்கு : துண்டு Au மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு
இல. 125 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 125.

43. துண்டு Au – வேவெல்தலாவயாய – விஸ்தீரணம்: 0.3843
வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 125, துண்டு At மற்றும் இ.
கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு

இல. 21 மற்றும் துண்டு Av ; தெற்கு : துண்டு Av ; மேற்கு : இ. கி. வ.
392 இன் துண்டு இல. 125 மற்றும் துண்டு At.

44. துண்டு Av – வேவெல்தலாவயாய – விஸ்தீரணம்: 1.8001
வடக்கு : துண்டு இல. 392 இன் துண்டு இல. 125, துண்டு Au மற்றும் இ.
கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு
இல. 21, 126 மற்றும் 125 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21,
126 மற்றும் 125 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 125 மற்றும்
துண்டு Au.

06 - 123