



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අති විශේෂ අතිවිශේෂமானතු

අංක 2178/20 - 2020 ජුනි මස 03 වැනි දිනය - 2020.06.03
2178/20 ஆம் இலக்கம் - 2020 ஆம் ஆண்டு யூன் மாதம் 03 ஆந் திகதி புதன்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி III - காணிகள்

காணி கொள்வனவு பற்றிய அறிவித்தல்கள்

காணி எடுத்தற் சட்டம் (அத்தியாயம் 460)

அட்டவணை

38 ஆம் பிரிவின் காப்பு வாசகம் (அ) வின் கீழான கட்டளை

1. காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தர் : பிரதேச செயலாளர், கந்தகெட்டிய.

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.

2. காணியின் விபரம் : ஊவா மாகாணத்தில், பதுளை மாவட்டத்தில், கந்தகெட்டிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், வியலுவ கோறளே சிறு பிரிவில், வாசனாகம் (32-டி) கிராம அலுவலர் பிரிவில், கோடுன்ன (இ.கி.வ. 338) கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயகத்தினால் தயாரிக்கப்பட்ட 2016.08.31 ஆந் திகதிய B/ACQ/KND/2016/161 ஆம் இலக்க முதற்சுவட்டு வரைபடத்தில் விபரமாக குறிப்பிடப்பட்ட கீழ்வரும் பெயர்களையும் விஸ்தீரணங்களையும் கொண்ட பின்வரும் காணித்துண்டுகளின் எல்லைகள் :

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

எஸ். எம். சந்திரசேன.

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சர்,

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சு,
“மிஹிகத மெதூர்”,
இல. 1200/6, ரஜமல்வத்தை வீதி,
பத்தரமுல்லை,
2020, மாச்சு 12.

01. துண்டு A - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.1130 ஹெக்டயார்

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 ஹெக்டயார்

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.



03. துண்டு C - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.0161
ஹெக்டயார்

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

04. துண்டு D - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.0210
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு F ;
கிழக்கு : துண்டுகள் F மற்றும் X ; தெற்கு : துண்டுகள் F மற்றும் X ;
மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு F.

05. துண்டு E - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.0289
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 ; கிழக்கு : துண்டு F ; தெற்கு : துண்டு F ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

06. துண்டு F - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம் : 0.3060
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் W, X, D, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டுகள் E, G, Y, Ad, H, K, Z, மற்றும் Aa ; கிழக்கு : துண்டுகள் G, Y, Ad, H, K, Z, மற்றும் Aa ; தெற்கு : துண்டு Aa, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Ae, Am, Af, Al, Ak மற்றும் W ; மேற்கு : துண்டு Aa, Ae, Am, Af, Al, Ak, W, X, D, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு E.

07. துண்டு G - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.2569
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு F, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு H; கிழக்கு : துண்டுகள் H மற்றும் Y; தெற்கு : துண்டுகள் H மற்றும் Y; மேற்கு : துண்டு F, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

08. துண்டு H - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0932
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Y, G, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு J ; கிழக்கு : துண்டு K ; தெற்கு : துண்டுகள் K மற்றும் F ; மேற்கு : துண்டுகள் F, Y, G, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு J.

09. துண்டு J - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.0518
ஹெக்டயார்

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

10. துண்டு K - கொடமடேறேன யாய - விஸ்தீரணம்: 1.2014
ஹெக்டயார்

வடக்கு : தண்டு H, இ. கி. வ. 338 இன் தண்டு இல. 131^T, 131^S, 131^U, 131^K மற்றும் 131^R; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் தண்டு இல. 131^T, 131^S, 131^U, 131^K, 131^R, தண்டுகள் Ac, Ab, Aa மற்றும் Z ; தெற்கு : தண்டுகள் Ac, Ab, Aa, Z மற்றும் F; மேற்கு : தண்டுகள் F, H மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் தண்டு இல. 131^T.

11. துண்டு L - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 1.1395
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு M ; கிழக்கு : துண்டு M மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் 207 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

12. துண்டு M - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 1.2690
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு N ;
கிழக்கு : துண்டு N மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ;
தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு L ;
மேற்கு : துண்டு L மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

13. துண்டு N - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.3364
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டு P மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; தெற்கு : துண்டு P மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு M ; மேற்கு : துண்டு M மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

14. துண்டு P - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0716
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு N மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 ;
கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டு Q மற்றும் இ. கி.
வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; தெற்கு : துண்டு Q மற்றும் இ. கி. வ.
338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : துண்டு N.

15. துண்டு Q - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 1.2431
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு P, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு R ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டு R மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : துண்டு P.

16. துண்டு R - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 1.4764
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு S ;
கிழக்கு : துண்டு S மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ;
தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு Q ;
தேமற்கு : துண்டு Q மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207.

17. துண்டு S - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 2.5307
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு B ;
கிழக்கு : துண்டுகள் B, T மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ;
தெற்கு : துண்டு T, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு
R ; மேற்கு : துண்டு R, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும்
துண்டு B.

18. துண்டு T - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0610
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்குள் S மற்றும் B ; கிழக்கு : துண்குள் B மற்றும் U ; தெற்கு : துண்டு U மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்குள் S மற்றும் B.

19. துண்டு U - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.3907
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் T மற்றும் B ; கிழக்கு : துண்டுகள் B மற்றும் W ;
தெற்கு : துண்டு W மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ;
மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 மற்றும் துண்டு T.

20. துண்டு V - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0104
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு W மற்றும் மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு W ; தெற்கு : துண்டு W ; மேற்கு : துண்டு W.

21. துண்டு W - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 1.5512 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் U, B, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு V ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207, துண்டுகள் V, X, F மற்றும் Ak ; தெற்கு : துண்டுகள் X, F, Ak மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Q மற்றும் B.

22. துண்டு X - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.1815 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் W, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு D ; கிழக்கு : துண்டு F ; தெற்கு : துண்டு F ; மேற்கு : துண்டு W இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 207 மற்றும் துண்டு D.

23. துண்டு Y - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 1.1447 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் F மற்றும் G ; கிழக்கு : துண்டுகள் H மற்றும் F ; தெற்கு : துண்டுகள் H, F மற்றும் Ad ; மேற்கு : துண்டுகள் F, Ad மற்றும் G.

24. துண்டு Z - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0689 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு K ; கிழக்கு : துண்டுகள் K மற்றும் Aa ; தெற்கு : துண்டுகள் Aa மற்றும் F ; மேற்கு : துண்டுகள் F மற்றும் K.

25. துண்டு Aa - கொடமடஹேனயாய - விஸ்தீரணம்: 2.2575 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் F, Z, K, Ab மற்றும் Ag ; கிழக்கு : துண்டுகள் K, Ab, Ag, An மற்றும் Ap ; தெற்கு : துண்டு Ap மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் F மற்றும் Z.

26. துண்டு Ab - கபுஹேன - விஸ்தீரணம்: 0.2185 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Aa, K, Ac இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^R மற்றும் 131^V ; கிழக்கு : துண்டுகள் K, Ac இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^R, 131^V, துண்டுகள் Ah மற்றும் Ag ; தெற்கு : துண்டுகள் Ah, Ag மற்றும் Aa ; மேற்கு : துண்டு Aa.

27. துண்டு Ac - கொடமடவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.0657 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு K மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^R ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^R ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^R மற்றும் துண்டு Ab ; மேற்கு : துண்டுகள் Ab மற்றும் K.

28. துண்டு Ad - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.2477 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் F மற்றும் Y ; கிழக்கு : துண்டு Y ; தெற்கு : துண்டு F ; மேற்கு : துண்டு F.

29. துண்டு Ae - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.1216 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Al, F மற்றும் Af ; கிழக்கு : துண்டு F, Af மற்றும் Am ; தெற்கு : துண்டுகள் Am, F மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Al மற்றும் F.

30. துண்டு Af - கொடமடஹேனயாய - விஸ்தீரணம்: 0.0288 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ae மற்றும் F ; கிழக்கு : துண்டுகள் F மற்றும் Ae ; தெற்கு : துண்டு Ae ; மேற்கு : துண்டு Ae.

31. துண்டு Ag - மிரிஸ்ஹேன - விஸ்தீரணம்: 0.4632 ஹெக்டயார்
வடக்கு : துண்டுகள் Ab மற்றும் Ah ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ah மற்றும் An ; தெற்கு : துண்டுகள் An, Ap மற்றும் Aa ; மேற்கு : துண்டுகள் Aa மற்றும் Ab.

32. துண்டு Ah - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.0367 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Ab, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^V, துண்டு Aj மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^X ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^V, துண்டு Aj மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^X ; தெற்கு : துண்டுகள் An மற்றும் Ag ; மேற்கு : துண்டுகள் An, Ag மற்றும் Ab.

33. துண்டு Aj - அகத இடம் - விஸ்தீரணம்: 0.0677 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Ah, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^V மற்றும் 131^X ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^V மற்றும் 131^X ; தெற்கு : துண்டு Ah ; மேற்கு : துண்டு Ah.

34. துண்டு Ak - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.7515 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் W மற்றும் F ; கிழக்கு : துண்டுகள் F மற்றும் Al ; தெற்கு : துண்டு Al மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் மற்றும் W மற்றும் F.

35. துண்டு Al - தல்பிட்டிகலவத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.7786 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ak, F மற்றும் Ae ; கிழக்கு : துண்டுகள் F மற்றும் Ae ; தெற்கு : துண்டு Ae மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் மற்றும் Ak மற்றும் F.

36. துண்டு Am - கொடமடஹேன - விஸ்தீரணம்: 0.2089 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ae மற்றும் F ; கிழக்கு : துண்டு F ; தெற்கு : துண்டு F ; மேற்கு : துண்டுகள் F மற்றும் Ae.

37. துண்டு An - அராவஇடம் - விஸ்தீரணம்: 0.7229 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ag, Ah மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 131^X, 129 மற்றும் 128 ; கிழக்கு : துண்டு Ah, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 131^X, 129, 128, 131^Y மற்றும் 131^Z ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 128, 131^Y, 131^X மற்றும் துண்டு Ap ; மேற்கு : துண்டுகள் மற்றும் Ap, Aa மற்றும் Ag.

38. துண்டு Ap - குறிப்பிடப்படவில்லை - விஸ்தீரணம்: 0.1858 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Aa, Ag மற்றும் An ; கிழக்கு : துண்டு An, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 131^Y, 131^Z துண்டுகள் Aq மற்றும் At ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^Z, துண்டுகள் Aq At மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் மற்றும் Aa, Ag மற்றும் An.

39. துண்டு Aq - அராவ வத்தை - விஸ்தீரணம்: 0.5863 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் At மற்றும் Ap ; கிழக்கு : துண்டு Ap, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டுகள் 131^Z, 130, 139^N மற்றும் துண்டு Ar ; தெற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 131^Z, 130, 139^N துண்டுகள் Ar மற்றும் At ; மேற்கு : துண்டுகள் At மற்றும் Ap.

40. துண்டு Ar – குறிப்பிடப்படவில்லை – விஸ்தீரணம்: 0.1596 ஹெக்டயார்

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 – கபுஹேன – விஸ்தீரணம்: 0.1144 ஹெக்டயார்
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 – மிகஹ அராவ – விஸ்தீரணம்: 1.3728 ஹெக்டயார்
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 – கபுஹேன – விஸ்தீரணம்: 2.0643 ஹெக்டயார்
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 – அராவஇடம – விஸ்தீரணம்: 0.3273 ஹெக்டயார்
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 ஹெக்டயார்
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^{BJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BL}, 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^{BJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BL}, 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 இடம – விஸ்தீரணம்: 0.3041 ஹெக்டயார்
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 ஹெக்டயார்
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 – மகுலேஹேன – விஸ்தீரணம்: 0.3311 ஹெக்டயார்
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 ஹெக்டயார்

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 – கலனிஹே கும்புர – விஸ்தீரணம்: 0.2679 ஹெக்டயார்

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 ஹெக்டயார்

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 – ரம்புக்கபாத – விஸ்தீரணம்: 0.2250 ஹெக்டயார்
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 – கொல்கஹபொல்ல – விஸ்தீரணம்: 0.2106 ஹெக்டயார்

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 – வென்தேசிஹேன – விஸ்தீரணம்: 0.2234 ஹெக்டயார்

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

55. துண்டு Bg – மகுலேஹேன – விஸ்தீரணம்: 1.3181 ஹெக்டயார்
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 ஹெக்டயார்
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 – உகுதுரே – விஸ்தீரணம்: 0.2386 ஹெக்டயார்
வடக்கு : துண்டுகள் Bh, Be மற்றும் Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Be மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டு Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Aw, Bn மற்றும் Bh.

58. துண்டு Bk – அஸ்செத்தம – விஸ்தீரணம்: 0.0838 ஹெக்டயார்

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

59. துண்டு Bl – அஸ்செத்தம – விஸ்தீரணம்: 0.1326 ஹெக்டயார்
வடக்கு : துண்டுகள் Ar மற்றும் Bg ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bg மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டு Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Ar.

60. துண்டு Bm - கிட்டொல்குறு கொல்ல - விஸ்தீரணம்: 0.1873
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டு Bh ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bg, Bn மற்றும் Br ; தெற்கு : துண்டுகள் Bn மற்றும் Br ; மேற்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

61. துண்டு Bn - தெலம்புகுறு கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.0758
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Bm மற்றும் Bh ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bh, Bj மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Br ; மேற்கு : துண்டுகள் Br மற்றும் Bm.

62. துண்டு Bp - மறுகும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.3172 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Bu ; தெற்கு : துண்டுகள் Bu, Bt மற்றும் Bs ; மேற்கு : துண்டுகள் Bt, Bs மற்றும் Aw.

63. துண்டு Bq - மறுகும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.2440 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Aw ; கிழக்கு : துண்டு Aw ; தெற்கு : துண்டு Aw ; மேற்கு : துண்டு Aw.

64. துண்டு Br - தெலம்புகுறு கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.6916
ஹெக்டயார்

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

65. துண்டு Bs - பிஹில்லலக கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.2958
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Aw, Bp மற்றும் Bt ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bp மற்றும் Bt ; தெற்கு : துண்டுகள் Bt, By, Bx மற்றும் Aw ; மேற்கு : துண்டுகள் By, Bx மற்றும் Aw.

66. துண்டு Bt - மறுகும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.1209 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Bs, Bp மற்றும் Bu ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bp, Bu மற்றும் Bz ; தெற்கு : துண்டுகள் Bz மற்றும் By ; மேற்கு : துண்டுகள் By மற்றும் Bs.

67. துண்டு Bu - மறுகும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.2212 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Bp மற்றும் Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bp, Aw மற்றும் Bz ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw, Bz மற்றும் Bt ; மேற்கு : துண்டுகள் Bt மற்றும் Bp.

68. துண்டு Bv - வெலங்குறுபொல்ல - விஸ்தீரணம்: 0.1214
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டு Aw மற்றும் Bw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bw, Bx மற்றும் Cb ; தெற்கு : துண்டுகள் Bx, Cb மற்றும் Ca ; மேற்கு : துண்டு Ca, இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டு Aw.

69. துண்டு Bw - தெலம்புகுறு கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.0962
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டு Aw ; கிழக்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Bx ; தெற்கு : துண்டுகள் Bx மற்றும் Bv ; மேற்கு : துண்டுகள் Bv மற்றும் Aw.

70. துண்டு Bx - சொஹொன்கெட்டே - விஸ்தீரணம்: 0.1503
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Bv, Bw, Aw மற்றும் Bs ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bs, By மற்றும் Cb ; தெற்கு : துண்டுகள் Bs, By மற்றும் Cb ; மேற்கு : துண்டுகள் Ca, Bv, Bw மற்றும் Aw.

71. துண்டு By - ஹிங்கல்கெட்டிய - விஸ்தீரணம்: 0.3629
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Cb, Bx, Bs, Bt மற்றும் Bz ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bs, Bt, Bz மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Ce ; மேற்கு : துண்டுகள் Ce, Cb மற்றும் Bx.

72. துண்டு Bz - பன்சல கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.1246
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Bt மற்றும் Bu ; கிழக்கு : துண்டு Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் By ; மேற்கு : துண்டுகள் By, Bt மற்றும் Bu.

73. துண்டு Ca - நாரங்குறு கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.1145
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டு Bv ; கிழக்கு : துண்டுகள் Bv, Cb, Cc மற்றும் Cg ; தெற்கு : துண்டுகள் Cb, Cc, Cg, Cf மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133 ; மேற்கு : துண்டுகள் Cf மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

74. துண்டு Cb - பித்தர கோறளே - விஸ்தீரணம்: 0.0558
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ca, Bv மற்றும் Bx ; கிழக்கு : துண்டுகள் By மற்றும் Ce ; தெற்கு : துண்டுகள் By, Ce, Cd, Cc மற்றும் Cg ; மேற்கு : துண்டுகள் Cc, Cg, Ca, Bv மற்றும் Bx.

75. துண்டு Cc - துன்லாஹ - விஸ்தீரணம்: 0.0448 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ca மற்றும் Cb ; கிழக்கு : துண்டுகள் Cb, Ce மற்றும் Cd ; தெற்கு : துண்டுகள் Cd, Ce மற்றும் Cg ; மேற்கு : துண்டுகள் Cg மற்றும் Ca.

76. துண்டு Cd - துன்லாஹ - விஸ்தீரணம்: 0.0193 ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Cc, Cb மற்றும் Ce ; கிழக்கு : துண்டு Ce ; தெற்கு : துண்டுகள் Ce மற்றும் Cg ; மேற்கு : துண்டுகள் Cg மற்றும் Cc.

77. துண்டு Ce - கல்கெட்டிய கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.4089
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Cd, Cb மற்றும் By ; கிழக்கு : துண்டு By மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw, Ch மற்றும் Cg ; மேற்கு : துண்டுகள் Ch, Cg, Cd மற்றும் Cb.

78. துண்டு Cf - மெதபொல்ல - விஸ்தீரணம்: 0.1717 ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Ca, Cg மற்றும் Ck ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ca, Cg, Ck, Cl மற்றும் Cm ; தெற்கு : துண்டுகள் Ck மற்றும் Cj ; மேற்கு : துண்டுகள் Cj மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

79. துண்டு Cg - ரத்தல கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.2556
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Ca, Cb, Cc, Cd மற்றும் Ce ; கிழக்கு : துண்டுகள் Cb, Cc, Cd, Ce, Ch மற்றும் Ck ; தெற்கு : துண்டுகள் Ce, Ch, Ck மற்றும் Cf ; மேற்கு : துண்டுகள் Cf மற்றும் Ca.

80. துண்டு Ch - கொடமுதுன - விஸ்தீரணம்: 0.1408
ஹெக்டயார்

வடக்கு : துண்டுகள் Cg மற்றும் Ce ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ce மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw, Cl மற்றும் Ck ; மேற்கு : துண்டுகள் Cl Ck மற்றும் Cg.

81. துண்டு Ci - தொஸ்தர கும்புர - விஸ்தீரணம்: 0.4447
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133, துண்டுகள் Cf மற்றும் Cm ; கிழக்கு : துண்டுகள் Cf, Cm மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Cn ; மேற்கு : துண்டு Cn மற்றும் இ. கி. வ. 338 இன் துண்டு இல. 133.

82. **துண்டு Ck – அட்டலாஹ – விஸ்தீரணம்: 0.0661 ஹெக்டயார்**
வடக்கு : துண்டுகள் Cg மற்றும் Ch ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ch மற்றும் Cl ; தெற்கு : துண்டுகள் Cl, Cm மற்றும் Cf ; மேற்கு : துண்டுகள் Cf மற்றும் Cg.

83. **துண்டு Cl – அட்டலாஹ – விஸ்தீரணம்: 0.0931 ஹெக்டயார்**
வடக்கு : துண்டுகள் Ck மற்றும் Ch ; கிழக்கு : துண்டுகள் Ch மற்றும் Aw ; தெற்கு : துண்டுகள் Aw மற்றும் Cm ; மேற்கு : துண்டுகள் Cm, Cf மற்றும் Ck.

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

85. **துண்டு Cn – முலத கும்புர – விஸ்தீரணம்: 0.5823 ஹெக்டயார்**
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. **துண்டு Cp – முலத கும்புர – விஸ்தீரணம்: 0.4673 ஹெக்டயார்**
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 – மெதஅராவ – விஸ்தீரணம்: 0.3469 ஹெக்டயார்**
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 – மெதஅராவ – விஸ்தீரணம்: 0.3945 ஹெக்டயார்**
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 – மெதஅராவ – விஸ்தீரணம்: 0.3413 ஹெக்டயார்**
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 துண்டு Cr ; மேற்கு : துண்டுகள் Cr மற்றும் Aw.

90. **துண்டு Ct – மெதஅராவ – விஸ்தீரணம்: 0.1451 ஹெக்டயார்**
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 துண்டு Cs ; மேற்கு : துண்டு Aw.

91. **துண்டு Cu – மெதஅராவ – விஸ்தீரணம்: 0.4270 ஹெக்டயார்**
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.

காணி எடுத்தற் சட்டம் (அத்தியாயம் 460)

38 ஆம் பிரிவின் காப்புவாசகம் (அ) வின் கீழான கட்டளை

2020 ஆம் ஆண்டின் 15 ஆம் இலக்கக் கட்டளை

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

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

எஸ். எம். சந்திரசேன.

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சர்,

காணி மற்றும் காணி அபிவிருத்தி அமைச்சர்,
“மிஹிகத மெதுர”,
இல. 1200/6, காணிச் செயலகம், ரஜமல்வத்தை வீதி,
பத்தரமுல்லை,
2020, மாச்சு 04.

அட்டவணை

1. **காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தர்** : பிரதேச செயலாளர், ஊவபரணகம.

2. **காணியின் விபரம்** : ஊவா மாகாணத்தில், பதுளை மாவட்டத்தில், ஊவபரணகம பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், கம்பஹ கோடுளே சிறு பிரிவில், வேதலாவ (37-ஏ) கிராம அலுவலர் பிரிவில், களனிஹகம (இ. கி. வ. 392) கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயகத்தினால் தயாரிக்கப்பட்ட B/ UVP/ 2016/ 328 ஆம் இலக்க, 2016.12.09 ஆந் திகதிய முதற்சவட்டு வரைபடத்தில் விபரமாக குறிப்பிடப்பட்ட கீழ்வரும் பெயர்களையும் விஸ்தீரணங்களையும் கொண்ட பின்வரும் காணித்துண்டுகளின் எல்லைகள் :

01. **துண்டு A – மீகஹயாய – விஸ்தீரணம்: 0.3776 ஹெக்டயார்**
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 ; மேற்கு : துண்டு E, இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 117 மற்றும் 118.

02. **துண்டு B – மீகஹயாய – விஸ்தீரணம்: 0.0259 ஹெக்டயார்**
வடக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1 மற்றும் துண்டு C ; கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 1 மற்றும் துண்டு C ; தெற்கு : துண்டு C ; மேற்கு : துண்டு C.

03. **துண்டு C – குறிப்பிடப்படவில்லை – விஸ்தீரணம்: 0.2144 ஹெக்டயார்**

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,

23. துண்டு Y – மீகஹயாய – விஸ்தீரணம்: 1.0428 ஹெக்டயார்
 வாடக்கு : துண்டு X மற்றும் இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 ;
 கிழக்கு : இ. கி. வ. 392 இன் துண்டு இல. 21 மற்றும் துண்டு Z ; தெற்கு :

42. துண்டு At - வேவெல்தலாவயய - விஸ்தீரணம்: 1.2128
ஹெக்டயார்

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 - வேவெல்தலாவயய - விஸ்தீரணம்: 0.3843
ஹெக்டயார்

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 - வேவெல்தலாவயய - விஸ்தீரணம்: 1.8001
ஹெக்டயார்

வடக்கு : இ. கி. வ. 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