

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අති විශෙෂ

அதிவிசேஷமானது

අංක 2131/16 - 2019 ජූලි මස 09 වැනි අඟහරුවාදා - 2019.07.09 2131/16 ஆம் இலக்கம் - 2019 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 09 ஆந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி III - காணிகள்

காணி கொள்வனவு பற்றிய அறிவித்தல்கள்

காணி எடுத்தற் சட்டம் (அத்தியாயம் 460)

38 ஆம் பிரிவின் காப்புவாசகம் (அ) வின் கீழான கட்டளை

2019 ஆம் ஆண்டின் 126 ஆம் இலக்கக் கட்டளை

எனது குறிப்பு இல. : 4-3/9/2016/ ஐஆ $\dot{j}/170$ -ஏ. பிர. செ. குறிப்பு இல. : වැ/ඉ/01/එල් ඒ.

காணி எடுத்தற் சட்டத்தின் (அத்தியாயம் 460) 38 ஆம் பிரிவின் காப்பு வாசகம் (அ) வினால் எனக்களிக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பிரகாரம் காணி மற்றும் பாராளுமன்ற மறுசீரமைப்பு அமைச்சர் கயந்த கருணாதிலக்க ஆகிய நான், இங்கு கீழ் விபரிக்கப்பட்ட அட்டவணையின் 1 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தருக்கு அல்லது அவரால் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட எவரேனும் உத்தியோகத்தர் ஒருவருக்கு அவ் அட்டவணையின் நேரொத்த 2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட காணியின் உடைமையைப் பொறுப்பேற்பதற்கு இத்தால் கட்டளையிடுகின்றேன்.

> கயந்த கருணாதிலக்க, காணி மற்றும் பாராளுமன்ற மறுசீரமைப்பு அமைச்சர்.

காணி மற்றும் பாராளுமன்ற மறுசீரமைப்பு அமைச்சு, "மிஹிகத மெதுர", காணிச் செயலகம், இல. 1200/6, ரஜமல்வத்தை வீதி, பத்தரமுல்லை, 2019, யூலை 03.

அட்டவணை

- 01. **காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தர்** : பிரதேச செயலாளர், வெல்லவாய.
- 02. **காணியின் விபரம்**: ஊவா மாகாணத்தில், மொனறாகலை மாவட்டத்தில், வெல்லவாய பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், வெல்லவாய கோரளை சிறு பிரிவில், மஹஆரகம கிராம அலுவலர் பிரிவில் மஹஆரகம இடி.ப.71) கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயகத்தால் 2017.11.16 ஆந் திகதி தயாரிக்கப்பட்ட முதற்சுவட்டு வரைபட இல. எம்ஓ/டபிள்யூஎல்எல்/ யூஎம்ஏ/ 2017/ 473 இல் குறிப்பிடப்பட்ட காணித்துண்டுகளின் எல்லைகள்:
- 01. துண்டு 'Q' தெளுல்லகெலே விஸ்தீரணம்: 0.9489 வெறக்டயார்

வடக்கு: வீதி ; கிழக்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AF; தெற்கு: துண்டுகள் AF மற்றும் P; மேற்கு: துண்டு P மற்றும் வீதி.

02. துண்டு 'R' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1642 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி மற்றும் துண்டு S; கிழக்கு: துண்டுகள் S மற்றும் AF; தெற்கு: துண்டுகள் AF மற்றும் Q; மேற்கு: துண்டு Q.

03. துண்டு 'S' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6856 வெறக்டயார்

வடக்கு: வீதி ; கிழக்கு: வீதி மற்றும் துண்டுகள் T மற்றும் AF; தெற்கு: துண்டுகள் T, AF மற்றும் R; மேற்கு: துண்டு R.



04. துண்டு 'T' – விஸ்தீரணம்: 0.1365 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு S, வீதி, துண்டுகள் U, V மற்றும் AD; கிழக்கு: வீதி, துண்டுகள் U, V, AD மற்றும் AE; தெற்கு: துண்டுகள் AE, AF மற்றும் S; மேற்கு: துண்டுகள் AF மற்றும் S.

05. துண்டு 'U' – விஸ்தீரணம்: 1.4490 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் T மற்றும் V; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் V மற்றும் T; மேற்கு: துண்டுகள் T மற்றும் V.

06. துண்டு 'V' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1541 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் T, வீதி மற்றும் துண்டு W; கிழக்கு: துண்டுகள் W மற்றும் AD; தெற்கு: துண்டுகள் AD, T மற்றும் U; மேற்கு: துண்டுகள் T, U மற்றும் வீதி.

07. துண்டு 'W' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5994 வைக்டயார்

வடக்கு: வீதி; கிழக்கு: துண்டுகள் Y,X மற்றும் AD; தெற்கு: துண்டுகள் AD மற்றும் V; மேற்கு: துண்டு V மற்றும் வீதி.

08. துண்டு 'X' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1889 வெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் W,Y மற்றும் Z; கிழக்கு: துண்டுகள் Y,Z மற்றும் AD; தெற்கு: துண்டு AD; மேற்கு: துண்டு W.

09. துண்டு 'Y' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0683 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி; கிழக்கு: துண்டு Z; தெற்கு: துண்டு X; மேற்கு: துண்டு W மற்றும் வீதி.

10. துண்டு 'z' – விஸ்தீரணம்: 0.0226 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி, துண்டு AA; கிழக்கு: துண்டு AA; தெற்கு: துண்டுகள் AD, X மற்றும் Y; மேற்கு: துண்டுகள் X மற்றும் Y.

11. துண்டு 'AA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6881 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: வீதி, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு AB, தெற்கு: துண்டுகள் AB, AD மற்றும் Z; மேற்கு: துண்டுகள் AD, Z மற்றும் வீதி.

12. துண்டு 'AB' – விஸ்தீரணம்: 0.0958 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CW, AD, AA மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் AC, CY மற்றும் CX; தெற்கு: துண்டுகள் AC, CY, CX மற்றும் CW; மேற்கு: துண்டுகள் CW, AD மற்றும் AA.

13. துண்டு 'AC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5465 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு AB மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு CY; தெற்கு: துண்டுகள் CY மற்றும் CX; மேற்கு: துண்டுகள் AB.

14. துண்டு 'AD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.9512 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் V,W,X,Z மற்றும் AA; கிழக்கு: துண்டுகள் AA, AB மற்றும் CW; தெற்கு: துண்டுகள் AB, CW, AE மற்றும் T; மேற்கு: துண்டுகள் AE, T, V, W மற்றும் X.

15. துண்டு 'AE' – விஸ்தீரணம்: 0.4525 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AF, T மற்றும் AD; கிழக்கு: துண்டுகள் AD மற்றும் cw; தெற்கு: துண்டுகள் CW, CP மற்றும் AF; மேற்கு: துண்டுகள் CP, AF, T மற்றும் AD.

16. துண்டு 'AF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0482 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் Q, R, S மற்றும் T; கிழக்கு: துண்டுகள் T, AE, CP மற்றும் CN; தெற்கு: துண்டுகள் AE, CP, CN மற்றும் P; மேற்கு: துண்டுகள் P, Q, R, S மற்றும் T.

17. துண்டு 'CJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.2112 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CF, CG, CH மற்றும் P; கிழக்கு: துண்டுகள் P, CM, CK மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் CM, CK, BF, DV மற்றும் CF; மேற்கு: துண்டுகள் DV, CF, CG மற்றும் CH.

18. துண்டு 'CK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7107 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு CJ; கிழக்கு: துண்டுகள் CM, CL மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் CM, CL, BF மற்றும் CJ; மேற்கு: துண்டு CJ.

19. துண்டு 'CL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.2468 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CK மற்றும் CM; கிழக்கு: துண்டுகள் P மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் CK; மேற்கு: துண்டுகள் CK மற்றும் CM

20. துண்டு 'CM' – விஸ்தீரணம்: 0.2123 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CK, CJ மற்றும் P; கிழக்கு: துண்டுகள் CJ, P மற்றும் CL; தெற்கு: துண்டுகள் P மற்றும் CL; மேற்கு: துண்டுகள் CK மற்றும் CJ.

21. துண்டு 'CN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7731 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு AF; கிழக்கு: துண்டு CP; தெற்கு: துண்டுகள் CP மற்றும் P; மேற்கு: துண்டுகள் CP, P மற்றும் AF.

22. துண்டு 'CP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 3.4890 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் P, CN, AF, AE, CW, CV மற்றும் CY; கிழக்கு: துண்டுகள் AE, CW, CV, CY, CU, CT, CS மற்றும் CQ; தெற்கு: துண்டுகள் CT, CS, CR, CQ மற்றும் BF; மேற்கு: துண்டுகள் BF, P, CN மற்றும் AF.

23. துண்டு 'CQ' – விஸ்தீரணம்: 0.1763 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு CP; கிழக்கு: துண்டுகள் CP, CS மற்றும் CR; தெற்கு: துண்டுகள் CS, CR மற்றும் BF; மேற்கு: துண்டு CP.

24. துண்டு 'CR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0921 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CQ மற்றும் CP; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் CS மற்றும் BF; மேற்கு: துண்டு CQ.

25. துண்டு 'CS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1721 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CR, CP மற்றும் CT; கிழக்கு: துண்டு CT; தெற்கு: துண்டு BF; மேற்கு: துண்டுகள் BF, CR, CQ மற்றும் CP.

பகுதி III - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2019.07.09

26. துண்டு 'CT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7355 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CP, CY மற்றும் CU; கிழக்கு: துண்டுகள் CU மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் CS; மேற்கு: துண்டுகள் BF, CS மற்றும் CP.

27. துண்டு 'CU' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5234 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CY மற்றும் DC; கிழக்கு: துண்டுகள் DC மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் CT; மேற்கு: துண்டுகள் CT, CP மற்றும் CY.

28. துண்டு 'CV' – விஸ்தீரணம்: 0.4127 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CW மற்றும் CY; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் CY மற்றும் CP; மேற்கு: துண்டுகள் CP மற்றும் CW.

29. துண்டு 'CY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.1397 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CV, CW, AB, CX, AC, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு CZ; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் CZ, DA, DC மற்றும் CU; தெற்கு: துண்டுகள் DA, DC, CU, CT, CP மற்றும் CV; மேற்கு: துண்டுகள் CP, CV, CW, AB, CX மற்றும் AC.

30. துண்டு 'CZ' – விஸ்தீரணம்: 0.2880 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CY மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு CY; தெற்கு மற்றும் மேற்கு: துண்டுகள் CY.

31. துண்டு 'DA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5603 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: துண்டு CY; கிழக்கு: துண்டு CY, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் DB மற்றும் DD; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் DB, DD மற்றும் DC; மேற்கு: துண்டுகள் DC மற்றும் CY.

32. துண்டு 'DB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1778 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு DA; கிழக்கு: துண்டு DA, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DD; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் DD மற்றும் DA; மேற்கு: துண்டு DA.

33. துண்டு 'DC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6301 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CY, DA மற்றும் DD; கிழக்கு: துண்டுகள் DA, DD மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் CU; மேற்கு: துண்டுகள் CU மற்றும் CY.

34. துண்டு 'DD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6712 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் DB; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BF; தெற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் DC; மேற்கு: துண்டுகள் DC, DA மற்றும் DB.

35. துண்டு 'DE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0515 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DF, BF மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் FZ மற்றும் FY; தெற்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் FY; மேற்கு: துண்டுகள் DF மற்றும் BF.

36. துண்டு 'DF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7145 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BF; கிழக்கு: துண்டு DE; தெற்கு: துண்டுகள் FY மற்றும் DG; மேற்கு: துண்டுகள் FY, DG மற்றும் BF.

37. துண்டு 'DG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7928 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் DF; கிழக்கு: துண்டு DF; தெற்கு மற்றும் மேற்கு: துண்டுகள் FY, FV மற்றும் DH.

38. துண்டு 'DH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6167 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DJ மற்றும் BF; கிழக்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் DG; தெற்கு: துண்டு FV; மேற்கு: துண்டுகள் FV மற்றும் DJ.

39. துண்டு 'DJ' – விஸ்தீரணம்: 0.1132 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DM, DL, DK மற்றும் BF; கிழக்கு: துண்டுகள் BF, DH, FV, FW மற்றும் FX; தெற்கு: துண்டுகள் FX, FT மற்றும் FU; மேற்கு: துண்டுகள் FT, FU, DM, DL மற்றும் DK.

40. துண்டு 'DK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5790 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DN மற்றும் BF; கிழக்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் DJ; தெற்கு: துண்டுகள் DJ மற்றும் DL; மேற்கு: துண்டுகள் DL மற்றும் DN

41. துண்டு 'DL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3925 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DN மற்றும் DK; கிழக்கு: துண்டுகள் DK, DJ மற்றும் DM; தெற்கு: துண்டுகள் DJ மற்றும் DM; மேற்கு: துண்டு DN.

42. துண்டு 'DM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1770 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DN மற்றும் DL; கிழக்கு: துண்டு DJ; தெற்கு: துண்டுகள் DJ மற்றும் FV; மேற்கு: துண்டுகள் FU, DP, DN மற்றும் DL.

43. துண்டு 'DN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9645 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BF; கிழக்கு: துண்டுகள் BF, DK, DL மற்றும் DM; தெற்கு: துண்டுகள் DK, DL, DM, FU மற்றும் DP; மேற்கு: துண்டு DP

44. துண்டு 'DP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.3819 வெருக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DQ மற்றும் BF; கிழக்கு: துண்டுகள் DN, FU மற்றும் FT; தெற்கு: துண்டுகள் FU, FT மற்றும் FS; மேற்கு: துண்டுகள் FS மற்றும் DQ.

45. துண்டு 'DQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0052 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DR மற்றும் BF; கிழக்கு: துண்டு DP; தெற்கு: துண்டுகள் DP, FS, FR மற்றும் DS; மேற்கு: துண்டுகள் FS, FR, DS, DR மற்றும் BF.

46. துண்டு 'DR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4202 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BF; கிழக்கு: துண்டு DQ; தெற்கு: துண்டுகள் DQ மற்றும் DS; மேற்கு: துண்டுகள் DS மற்றும் BF.

47. துண்டு 'DS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.6294 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BF, DR மற்றும் DQ; கிழக்கு: துண்டுகள் DR மற்றும் DQ; தெற்கு: துண்டுகள் FR, FQ மற்றும் DT; மேற்கு: துண்டுகள் FR, FQ, DT மற்றும் BF.

48. துண்டு 'DT' – விஸ்தீரணம்: 0.7551 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BF; கிழக்கு: துண்டுகள் DS மற்றும் FQ; தெற்கு: துண்டு FQ; மேற்கு: துண்டுகள் FQ மற்றும் BF.

49. துண்டு 'DU' – விஸ்தீரணம்: 0.5223 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் J, CF மற்றும் CJ; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு : துண்டுகள் CJ மற்றும் BF; மேற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் J.

50. துண்டு 'FQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.7345 வெருக்டயார்

்வடக்கு: துண்டுகள் BF, DT மற்றும் DS; கிழக்கு: துண்டுகள் DS மற்றும் FR; தெற்கு: துண்டு FR மற்றும் FP; மேற்கு: துண்டுகள் FP, BF, DT மற்றும் DS.

51. துண்டு 'FR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.5185 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FQ, DS மற்றும் DQ; கிழக்கு: துண்டுகள் DQ, FS மற்றும் FP; தெற்கு: துண்டுகள் FS மற்றும் FP; மேற்கு: துண்டுகள் FP மற்றும் FQ.

52. துண்டு 'FS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.9511 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FR, DS, DQ, DP மற்றும் FT; கிழக்கு: துண்டுகள் DQ, DP, FT மற்றும் GP; தெற்கு: துண்டுகள் GP, GQ மற்றும் FP; மேற்கு: துண்டுகள் GQ, FP மற்றும் FR.

53. துண்டு 'FT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5135 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DP, FU மற்றும் DJ; கிழக்கு: துண்டுகள் FU, DJ மற்றும் FX; தெற்கு: துண்டுகள் FX, GM, GN, GP மற்றும் FS; மேற்கு: துண்டுகள் GM, GN, GP, FS மற்றும் DP.

54. துண்டு 'FU' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.6102 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DP, DN, DM மற்றும் DJ; கிழக்கு: துண்டுகள் DM மற்றும் DJ; தெற்கு: துண்டு FT; மேற்கு: துண்டுகள் FT மற்றும் DP.

55. துண்டு 'FV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3387 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DJ, DH மற்றும் DG; கிழக்கு: துண்டுகள் DH, DG மற்றும் FY; தெற்கு: துண்டுகள் FY மற்றும் FW; மேற்கு: துண்டுகள் FW மற்றும் DJ.

56. துண்டு 'FW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6045 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு FV; கிழக்கு: துண்டுகள் FV மற்றும் FY; தெற்கு: துண்டுகள் FY, FX மற்றும் DJ; மேற்கு: துண்டு DJ. 57. துண்டு 'FX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4173 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FT, DJ மற்றும் FW; கிழக்கு: துண்டுகள் FY, GK மற்றும் GM; தெற்கு: துண்டு GM; மேற்கு: துண்டுகள் FT, DJ மற்றும் FW.

58. துண்டு 'FY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5313 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FX, FW, FV, DG, DF, DE மற்றும் FZ; கிழக்கு: துண்டுகள் FZ, GA, GB மற்றும் GK; தெற்கு: துண்டுகள் GB மற்றும் GK; மேற்கு: துண்டுகள் FX, FW மற்றும் FV.

59. துண்டு 'FZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7743 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DE மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: துண்டுகள் GA மற்றும் FY; மேற்கு: துண்டுகள் FY மற்றும் DE.

60. துண்டு 'GA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0309 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு FZ மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: துண்டுகள் GD மற்றும் GB; மேற்கு: துண்டு FY.

61. துண்டு 'GB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8652 வைக்க யார்

வடக்கு: துண்டுகள் FY மற்றும் GA; கிழக்கு: துண்டு GD; தெற்கு: துண்டுகள் GD, GF மற்றும் GK; மேற்கு: துண்டுகள் GF, GK, FY மற்றும் GA.

62. துண்டு 'GD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7985 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GB, GA மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்டஇடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் GE மற்றும் GF; தெற்கு: துண்டுகள் GE மற்றும் GF; மேற்கு: துண்டு GB.

63. துண்டு 'GE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3135 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GJ, GH, GG, GF மற்றும் GD; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள்; மேற்கு: தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள், துண்டுகள் GJ, GH, GG, GF மற்றும் GD.

64. துண்டு 'GF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3021 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GB மற்றும் GD; கிழக்கு: துண்டுகள் GB, GD மற்றும் GE; தெற்கு: துண்டுகள் GE மற்றும் GG; மேற்கு: துண்டுகள் GG, GJ மற்றும் GK.

65. துண்டு 'GH' – விஸ்தீரணம்: 0.2868 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு GG; கிழக்கு: துண்டுகள் GG மற்றும் GE; தெற்கு: துண்டுகள் GE மற்றும் GJ; மேற்கு: துண்டு GJ. 66. துண்டு 'GJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.2700 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GO, GP, GN, GM, GL, GK மற்றும் GH; கிழக்கு: துண்டுகள் GF, GG, GH, GE மற்றும் தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள்; தெற்கு: துண்டு GE, தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள் மற்றும் துண்டு GR; மேற்கு: துண்டுகள் GR, GQ, GP, GN, GM மற்றும் GL.

67. துண்டு 'GL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5403 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு GK; கிழக்கு: துண்டு GJ; தெற்கு: துண்டுகள் GJ மற்றும் GM; மேற்கு: துண்டுகள் GM மற்றும் GK.

68. துண்டு 'GM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.1134 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GN, FT, FX, GK மற்றும் G; கிழக்கு: துண்டுகள் FT, FK, GK, GL மற்றும் GJ; தெற்கு: துண்டு GJ; மேற்கு: துண்டு GN.

69. துண்டு 'GN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1527 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு FT; கிழக்கு: துண்டுகள் FT மற்றும் GM; தெற்கு: துண்டுகள் GM மற்றும் GJ; மேற்கு: துண்டு GP.

70. துண்டு 'GP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.1744 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FS, FT மற்றும் GN; கிழக்கு: துண்டுகள் FT மற்றும் GN; தெற்கு: துண்டுகள் GJ மற்றும் GQ; மேற்கு: துண்டுகள் GQ மற்றும் FS.

71. துண்டு 'GQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 4.1888 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: துண்டுகள் GS, FP, FS மற்றும் GP; கிழக்கு: துண்டுகள் FS, GP மற்றும் GJ; தெற்கு: துண்டுகள் GJ மற்றும் GR; மேற்கு: துண்டுகள் GR, GS மற்றும் FP.

72. துண்டு 'GT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9019 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GV, FP மற்றும் GS; கிழக்கு: துண்டுகள் FP மற்றும் GS; தெற்கு: துண்டுகள் GS, GU மற்றும் GV; மேற்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் GV.

07 - 778

காணி எடுத்தற் சட்டம் (அத்தியாயம் 460)

38 ஆம் பிரிவின் காப்புவாசகம் (அ) வின் கீழான கட்டளை

2019 ஆம் ஆண்டின் 127 ஆம் இலக்கக் கட்டளை

எனது குறிப்பு இல. : 4-3/9/2016/ஐஆர்/170-பீ. பிர. செ. குறிப்பு இல. : වැ/ඉ/01/එල්ඒ.

காணி எடுத்தற் சட்டத்தின் (அத்தியாயம் 460) 38 ஆம் பிரிவின் காப்பு வாசகம் (அ) வினால் எனக்களிக்கப்பட்ட தத்துவங்களின் பிரகாரம் காணி மற்றும் பாராளுமன்ற மறுசீரமைப்பு அமைச்சர் கயந்த கருணாதிலக்க ஆகிய நான், இங்கு கீழ் விபரிக்கப்பட்ட அட்டவணையின் 1 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்ட காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தருக்கு அல்லது அவரால் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட எவரேனும் உத்தியோகத்தர் ஒருவருக்கு அவ் அட்டவணையின் நேரொத்த 2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட காணியின் உடைமையைப் பொறுப்பேற்பதற்கு இத்தால் கட்டளையிடுகின்றேன்.

> கயந்த கருணாதிலக்க, காணி மற்றும் பாராளுமன்ற மறுசீரமைப்பு அமைச்சர்.

காணி மற்றும் பாராளுமன்ற மறுசீரமைப்பு அமைச்சு, "மிஹிகத மெதுர", காணிச் செயலகம், இல. 1200/6, ரஜமல்வத்தை வீதி, பத்தரமுல்லை, 2019, யூலை 03.

அட்டவணை

01. **காணி எடுத்தல் உத்தியோகத்தர்** : பிரதேச செயலாளர், வெல்லவாய.

02. **காணியின் விபரம்** : ஊவா மாகாணத்தில், மொனறாகலை மாவட்டத்தில், வெல்லவாய பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், வெல்லவாய கோரளை சிறு பிரிவில், மஹஆரகம கிராம அலுவலர் பிரிவில் மஹஆரகம (இ.பு.வ.71) கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயகத்தால் 2018.04.26 ஆந் திகதி தயாரிக்கப்பட்ட முதற்சுவட்டு வரைபட இல. எம்ஓ/ டபிள்யூஎல்எல்/ யூஎம்ஏ/ 2017/ 626 இல் குறிப்பிடப்பட்ட காணித்துண்டுகளின் எல்லைகள் :

01. துண்டு 'A' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1489 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி; கிழக்கு: வீதி மற்றும் துண்டு B; தெற்கு: துண்டு B; மேற்கு: துண்டு B மற்றும் வீதி.

02. துண்டு 'B' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.6227 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு L, கொட்டன் ஆர, வீதி மற்றும் துண்டு A; கிழக்கு: வீதி மற்றும் துண்டுகள் C, H மற்றும் J; தெற்கு: துண்டுகள் H, J மற்றும் K; மேற்கு: துண்டுகள் K, L, கொட்டன் ஆர, வீதி மற்றும் துண்டு A.

03. துண்டு 'C' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.8962 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி, துண்டு D மற்றும் F; கிழக்கு: துண்டுகள் D மற்றும் F; தெற்கு: துண்டுகள் F, H மற்றும் B; மேற்கு: துண்டுகள் F, H, B மற்றும்

04. துண்டு 'D' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.7974 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி , தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள் , துண்டுகள் E மற்றும் F; கிழக்கு: துண்டுகள் E மற்றும் F; தெற்கு: துண்டுகள் F மற்றும் C; மேற்கு: துண்டுகள் C மற்றும் வீதி.

05. துண்டு 'E' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1934 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வீதி மற்றும் தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள்; கிழக்கு: தெலுல்லகெலே தோட்டங்கள், உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு F; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு F மற்றும் D; மேற்கு: துண்டு D.

06. துண்டு 'F' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.5617 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் H. C, D மற்றும் E; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு G; தெற்கு: உத்தேசிக்கப் பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு G; மேற்கு: துண்டுகள் $H.\ C,\ D$ மற்றும் E.

07. துண்டு 'G' – விஸ்தீரணம்: 0.3092 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் L, K, J, H மற்றும் F; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் BQ, BP மற்றும் BR; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் BQ, BP, BS, BN, BM, BL, BH, BG மற்றும் BF; மேற்கு: துண்டுகள் BN, BH, BG, BF, BD மற்றும் L.

08. துண்டு 'H' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2638 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் B மற்றும் C; கிழக்கு: துண்டுகள் C மற்றும் F; தெற்கு: துண்டுகள் F, G மற்றும் J; மேற்கு: துண்டுகள் G, J, B மற்றும் C.

09. துண்டு 'J' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0634 ஹெக்டயார்s

வடக்கு: துண்டுகள் K, B மற்றும் H; கிழக்கு: துண்டு H; தெற்கு: துண்டு G; மேற்கு: துண்டுகள் K மற்றும் B.

10. துண்டு 'K' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5535 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் L மற்றும் B; கிழக்கு: துண்டுகள் B, J மற்றும் G; தெற்கு: துண்டுகள் J மற்றும் G; மேற்கு: துண்டுகள் G மற்றும் L.

11. துண்டு 'L' – விஸ்தீரணம்: 0.2184 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் P, N. M மற்றும் கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: கொட்டன் ஆர, துண்டுகள் B, K மற்றும் G; தெற்கு: துண்டுகள் B, K, G, BF, BD, BC, BB BA, AW மற்றும் Q; மேற்கு: துண்டுகள் BD, BC, BB, BA, AW, Q மற்றும் R.

12. துண்டு 'M' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.088 ஹெத்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் N மற்றும் கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு L; தெற்கு: துண்டு L; மேற்கு: துண்டுகள் L மற்றும் N.

13. துண்டு 'N' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1476 ஹெக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு M; தெற்கு: துண்டுகள் $M,\,L$ மற்றும் P; மேற்கு: துண்டுகள் $L,\,P$ மற்றும் கொட்டன் ஆர.

14. துண்டு 'P' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.2067 ஹெக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு N; கிழக்கு: துண்டு N; தெற்கு: துண்டுகள் L மற்றும் R; மேற்கு: துண்டுகள் L மற்றும் R.

15. துண்டு 'Q' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0928 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு L; கிழக்கு: துண்டுகள் L மற்றும் AW; தெற்கு: துண்டுகள் AW மற்றும் AV; மேற்கு: துண்டுகள் AV, R மற்றும் L.

16. துண்டு 'R' – விஸ்தீரணம்: 0.5096 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு CT, வீதி, துண்டுகள் CS, CR, CN, CM, CL, CK, AP, AR, AC, AS, T. LT, S மற்றும் கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: துண்டுகள் P, L, Q, AV, AU, AX, AY, CH, CJ, DA, CZ, CX மற்றும் CU; தெற்கு:

துண்டுகள் CH, CJ, DA, CZ, CX, CU, ஆர மற்றும் துண்டு CT; மேற்கு: துண்டு CT, வீதி, துண்டுகள் CS, CR, CN, CM, CL, CK, AP, AQ, AR, AC, AS, T, AT, S மற்றும் கொட்டன் ஆர.

17. துண்டு 'S' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4154 ஹெக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு R; கிழக்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AT; தெற்கு: துண்டுகள் AT மற்றும் T; மேற்கு: துண்டுகள் TR மற்றும் கொட்டன் ஆர.

18. துண்டு 'T' – விஸ்தீரணம்: 1.1078 ஹெக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டுகள் S மற்றும் AT; கிழக்கு: துண்டுகள் S, AT மற்றும் R; தெற்கு: துண்டுகள் R, AS, U மற்றும் V; மேற்கு: துண்டுகள் AS, U, V மற்றும் கொட்டன் ஆர.

19. துண்டு 'U' – விஸ்தீரணம்: 0.2808 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் V மற்றும் T; கிழக்கு: துண்டுகள் T மற்றும் AS; தெற்கு: துண்டுகள் T மற்றும் AS; மேற்கு: துண்டு V.

20. துண்டு 'V' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7908 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு W, கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு T; கிழக்கு: துண்டுகள் T, U மற்றும் AS; தெற்கு: துண்டுகள் U, AS மற்றும் AC; மேற்கு: துண்டுகள் AC, W மற்றும் கொட்டன் ஆர.

21. துண்டு 'W' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4253 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு X மற்றும் கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: துண்டுகள் V மற்றும் AC; தெற்கு: துண்டுகள் V மற்றும் AC; மேற்கு: துண்டு X மற்றும் கொட்டன் ஆர.

22. துண்டு 'X' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.5714 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: கொட்டன் ஆர, துண்டுகள் W, AC மற்றும் AK; தெற்கு: துண்டுகள் W, AC, AK, AB, Z மற்றும் Y; மேற்கு: துண்டுகள் AC, AB, Z, Y மற்றும் கொட்டன் ஆர.

23. துண்டு 'Y' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5304 ஹெக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு X; கிழக்கு: துண்டுகள் X மற்றும் Z; தெற்கு: துண்டு Z; மேற்கு: கொட்டன் ஆர.

24. துண்டு 'Z' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8933 வெறக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர, துண்டுகள் Y மற்றும் X; கிழக்கு: துண்டுகள் X, AB மற்றும் AA; தெற்கு: துண்டுகள் AB, AA மற்றும் கொட்டன் ஆர; மேற்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு இல. Y.

25. துண்டு 'AA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3916 ஹெக்டயார்

வடக்கு: கொட்டன் ஆர, துண்டுகள் Z மற்றும் AB; கிழக்கு: துண்டு AB; தெற்கு: துண்டுகள் AC, AD மற்றும் கோட்டன் ஆர; மேற்கு: துண்டு AD, கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு Z.

26. துண்டு 'AB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5052 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் Z மற்றும் X; கிழக்கு:துண்டுகள் X மற்றும் AC; தெற்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் AA; மேற்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் AA.

பகுதி III - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதிவிசேஷமானது - 2019.07.09

27. துண்டு 'AC' – விஸ்தீரணம்: 0.3988 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AA, AB, X, AK, W, V மற்றும் AS; கிழக்கு: துண்டுகள் V, AS, R. AL, AM, AN AJ, AH, CQ மற்றும் CS; தெற்கு: துண்டுகள் AR, AL, AM, AN, AJ, AH, CQ, CS மற்றும் மஹஆர; மேற்கு: மஹஆர, துண்டுகள் AD, AG, AA, AB, AK, X W மற்றும் V.

28. துண்டு 'AD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.7227 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AF, கொட்டன் ஆ σ , துண்டு AA மற்றும் AC; கிழக்கு: துண்டுகள் AA, AC மற்றும் AG; தெற்கு: துண்டுகள் AG, AC மற்றும் வீதி; மேற்கு: மஹஆ σ , துண்டு AF மற்றும் கொட்டன் ஆ σ .

29. துண்டு 'AE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3513 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர மற்றும் தெலுல்லகெலே கும்புர; கிழக்கு: தெலுல்லகெலே கும்புர மற்றும் துண்டு AF; தெற்கு: துண்டு AF மற்றும் முஹஆர; மேற்கு: முஹஆர மற்றும் தெலுல்லகெலே கும்புர.

30. துண்டு 'AF' – விஸ்தீரணம்: 0.1270 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு AF மற்றும் கொட்டன் ஆர; கிழக்கு: கொட்டன் ஆர மற்றும் துண்டு AD; தெற்கு: துண்டு AD மற்றும் மஹஆர; மேற்கு: மஹஆர மற்றும் துண்டு AE.

31. துண்டு 'AG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0356 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AD மற்றும் AC; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டு AC; மேற்கு: துண்டுகள் AD மற்றும் AC.

32. துண்டு 'AH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.2604 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் AJ; கிழக்கு: துண்டுகள் AJ, CM மற்றும் CN; தெற்கு: துண்டு CM, CN மற்றும் CQ; மேற்கு: துண்டுகள் CQ மற்றும் AC.

33. துண்டு 'AJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0989 ஹெக்டயார்

வடக்கு மற்றும் கிழக்கு: துண்டுகள் AC, AN மற்றும் AP; தெற்கு: துண்டுகள் CM மற்றும் AH; மேற்கு: துண்டுகள் AH மற்றும் AC.

34. துண்டு 'AK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4281 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டு X; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் AC; மேற்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் X.

35. துண்டு 'AL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1318 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு AC; கிழக்கு: துண்டுகள் AC, AR மற்றும் AM ; தெற்கு: துண்டுகள் AR, AM மற்றும் AC; மேற்கு: துண்டு AC.

36. துண்டு 'AM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4502 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AL மற்றும் AR; கிழக்கு: துண்டுகள் AR மற்றும் AN; தெற்கு: துண்டுகள் AN மற்றும் AC; மேற்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் AL..

37. துண்டு 'AN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8010 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AC, AM, AR, மற்றும் AQ; கிழக்கு: துண்டுகள் AR, AQ மற்றும் AP; தெற்கு: துண்டுகள் AP மற்றும் AJ; மேற்கு: துண்டுகள் AJ, AC மற்றும் AM.

38. துண்டு 'AP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9355 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AN மற்றும் AQ; கிழக்கு: துண்டுகள் R, CK மற்றும் CL; தெற்கு: துண்டுகள் R, CK, CL, CM மற்றும் AJ; மேற்கு: துண்டுகள் CM, AJ மற்றும் AN.

39. துண்டு 'AQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3233 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AR மற்றும் R; கிழக்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AP; தெற்கு: துண்டுகள் AP மற்றும் AN; மேற்கு: துண்டு AN.

40. துண்டு 'AR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6698 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AL, AC மற்றும் R; கிழக்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் R; தெற்கு: துண்டுகள் AQ, AN, AM மற்றும் AL; மேற்கு: துண்டுகள் AN, AM மற்றும் AL.

41. துண்டு 'AS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4333 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் V, U மற்றும் T, கிழக்கு: துண்டுகள் T மற்றும் R; தெற்கு: துண்டு AC; மேற்கு: துண்டுகள் AC, V மற்றும் U.

42. துண்டு 'AT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0871 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் S மற்றும் R; கிழக்கு: துண்டு R; தெற்கு: துண்டு T; மேற்கு: துண்டுகள் T மற்றும் S.

43. துண்டு 'AU' – விஸ்தீரணம்: 0.0006 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AV; கிழக்கு: துண்டுகள் AV மற்றும் AX; தெற்கு: துண்டு AX; மேற்கு: துண்டு R.

44. துண்டு 'AV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4151 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு Q; கிழக்கு: துண்டுகள் Q மற்றும் AW; தெற்கு: துண்டுகள் AW, AX மற்றும் AU; மேற்கு: துண்டுகள் AX, AU மற்றும் U.

45. துண்டு 'AW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0930 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AV, Q மற்றும் L; கிழக்கு: துண்டுகள் L மற்றும் BA; தெற்கு: துண்டுகள் BA மற்றும் AX; மேற்கு: துண்டுகள் BX, AV மற்றும் Q.

46. துண்டு 'AX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2641 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் R, AV, AW, BA மற்றும் AZ; கிழக்கு: துண்டுகள் AV, AW, BA, AZ மற்றும் AY; தெற்கு: துண்டுகள் AY மற்றும் R; மேற்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AU.

47. துண்டு 'AY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2035 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AX மற்றும் AZ; கிழக்கு: துண்டுகள் AZ, CG மற்றும் CH; தெற்கு: துண்டுகள் CG, CH மற்றும் R; மேற்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AX.

48. துண்டு 'AZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8427 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BA மற்றும் BB; கிழக்கு: துண்டுகள் BA, BB மற்றும் BC; தெற்கு: துண்டுகள் BC, CG, AY மற்றும் AX; மேற்கு: துண்டுகள் AZ மற்றும் AX.

49. துண்டு 'BA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7599 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AX, AW மற்றும் L; கிழக்கு: துண்டுகள் Lமற்றும் BB; தெற்கு: துண்டுகள் BB மற்றும் AZ; மேற்கு: துண்டுகள் AX மற்றும் AW

50. துண்டு 'BB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4148 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BA மற்றும் L; கிழக்கு: துண்டுகள் Lமற்றும் BC; தெற்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் AZ; மேற்கு: துண்டுகள் AZ மற்றும் BA.

51. துண்டு 'BC' – விஸ்தீரணம்: 0.3499 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AZ, BB, L, BF, BW மற்றும் CB; கிழக்கு: துண்டுகள் L, BD, BE, BF, BW, CB, CA, DF மற்றும் DX; தெற்கு: துண்டுகள் CA, DF, DX, DT, CC, CD மற்றும் CF; மேற்கு: துண்டுகள் DZ, DY, DE, DD, DC, CC, CE, CF, CG, AZ, மற்றும் BB.

52. துண்டு 'BD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4764 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் L; கிழக்கு: துண்டுகள் L, G, மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் BE ; மேற்கு: துண்டுகள் BE மற்றும் BC

53. துண்டு 'BE' – விஸ்தீரணம்: 0.2046 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் BD; கிழக்கு: துண்டுகள் BD மற்றும் BF; தெற்கு: துண்டு BF; மேற்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் BC.

54. துண்டு 'BF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.0927 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BC, BE, BD, L மற்றும் G; கிழக்கு: துண்டுகள் G மற்றும் BG; தெற்கு: துண்டுகள் BG, BW மற்றும் BC; மேற்கு: துண்டுகள் BW, BC, BE மற்றும் BD.

55. துண்டு 'BG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4026 ஹெக்பயரர்

வடக்கு: துண்டுகள் BF, மற்றும் G; கிழக்கு: துண்டுகள் G, BH மற்றும் BJ; தெற்கு: துண்டுகள் BH, BJ மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BF.

56. துண்டு 'BH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8303 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BG மற்றும் G; கிழக்கு: துண்டுகள் G மற்றும் BL; தெற்கு: துண்டுகள் BL, BK மற்றும் BJ; மேற்கு: துண்டுகள் BJ மற்றும் BG.

57. துண்டு 'BJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8415 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BG மற்றும் BH; கிழக்கு: துண்டுகள் BH, BL மற்றும் BK; தெற்கு: துண்டுகள் BK மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BG.

58. துண்டு 'BK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9201

வடக்கு: துண்டுகள் BJ, BH மற்றும் BL; கிழக்கு: துண்டுகள் BL, BM மற்றும் BX; தெற்கு: துண்டுகள் BM, BX மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BJ.

59. துண்டு 'BL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8648 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் G மற்றும் BM; கிழக்கு: துண்டு BM; தெற்கு: துண்டு BK; மேற்கு: துண்டுகள் BJ, BH மற்றும் G.

60. துண்டு 'BM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 5.5966 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BK, BL, G மற்றும் BN; கிழக்கு: துண்டுகள் G, BN, BS மற்றும் BV; தெற்கு: துண்டுகள் BS, BV, BW மற்றும் BX; மேற்கு: துண்டுகள் BW, BX, BK, BL மற்றும் G.

61. துண்டு 'BN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4048 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு G; கிழக்கு: துண்டுகள் Gமற்றும் BS ; தெற்கு: துண்டுகள் BS மற்றும் BM; மேற்கு: துண்டு BM.

62. துண்டு 'BP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6255 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் G; கிழக்கு: துண்டுகள் G மற்றும் BQ; தெற்கு: துண்டுகள் BQ, BR மற்றும் G; மேற்கு: துண்டுகள் BR மற்றும் G.

63. துண்டு 'BQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3602 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BP மற்றும் G; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BR; மேற்கு: துண்டுகள் BR, BP மற்றும் G.

64. துண்டு 'BR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6326 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BS, G, BP மற்றும் BQ; கிழக்கு: துண்டுகள் BP, BQ, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BT; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BT; மேற்கு: துண்டுகள் BS மற்றும் G

65. துண்டு 'BS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7753 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BM, BN மற்றும் G; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் BR, BT, BU மற்றும் BV; மேற்கு: துண்டுகள் BM, BN மற்றும் G.

66. துண்டு 'BT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0935 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BS, BR மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BU; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் BU மற்றும் BV; மேற்கு: துண்டுகள் BS மற்றும் BR.

67. துண்டு 'BU' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1443 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BS மற்றும் BT; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BV; மேற்கு: துண்டுகள் BV, BS மற்றும் BT.

68. துண்டு 'BV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2421 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BM, BS, BT மற்றும் BU; கிழக்கு: துண்டு BU, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DM; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் DM மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW, BM மற்றும் BS.

69. துண்டு 'BW' – விஸ்தீரணம்: 0.4449 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BF, BG, BJ, BK, BX, BM, BV, DM, DN மற்றும் DP; கிழக்கு: துண்டுகள் BF, BG, BJ, BK, BX, BM, BV, DM, DN, DP மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் DS, DL, DK, DU, BY, DH, DW, DZ, CB, மற்றும் BC; மேற்கு: துண்டுகள் DS, DL, DK, DV, DJ, BY, DG, BZ, CB, மற்றும் BC.

70. துண்டு 'BX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1636ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BK மற்றும் BM; கிழக்கு: துண்டு BM; தெற்கு: துண்டுகள் BM மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BK.

71. துண்டு 'BY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8266 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BW; கிழக்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் DJ; தெற்கு: துண்டுகள் BW, DJ மற்றும் DH; மேற்கு: துண்டுகள் DH மற்றும் BW.

72. துண்டு 'BZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3865 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CA, CB மற்றும் BW; கிழக்கு: துண்டு BW; தெற்கு: துண்டுகள் BW, DG மற்றும் DF; மேற்கு: துண்டுகள் DG, DF, CA மற்றும் CB.

73. துண்டு 'CA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3042 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் CB; கிழக்கு: துண்டுகள் CB மற்றும் BZ; தெற்கு: துண்டுகள் BZ மற்றும் DF; மேற்கு: துண்டுகள் DF மற்றும் BC.

74. துண்டு 'CB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6540 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BW; கிழக்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BZ; தெற்கு: துண்டுகள் BZ, CA மற்றும் BC; மேற்கு: துண்டுகள் CA மற்றும் BC.

71. துண்டு 'CC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0545 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: துண்டுகள் CD மற்றும் BC; கிழக்கு: துண்டு BC; தெற்கு: துண்டுகள் BC, DC மற்றும் CD; மேற்கு: துண்டுகள் DC, CD மற்றும் BC.

76. துண்டு 'CD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.2889 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CJ, CE மற்றும் BC; கிழக்கு: துண்டுகள் CE, BC, CC மற்றும் DC; தெற்கு: துண்டுகள் DC மற்றும் DA; மேற்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் CJ.

77. துண்டு 'CE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4964 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு CF; கிழக்கு: துண்டு BC; தெற்கு: துண்டுகள் CD மற்றும் CJ; மேற்கு: துண்டுகள் CD, CJ மற்றும் CH.

78. துண்டு 'CF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4389 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CG மற்றும் BC; கிழக்கு: துண்டு BC; தெற்கு: துண்டுகள் CE மற்றும் CH; மேற்கு: துண்டு CH.

79. துண்டு 'CG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4008 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AY மற்றும் AZ; கிழக்கு: துண்டுகள் AZ மற்றும் BC; தெற்கு: துண்டுகள் CF மற்றும் CH; மேற்கு: துண்டுகள் CH மற்றும் ΔV

80. துண்டு 'CH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0897 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் R, AY, CG, CF மற்றும் CE; கிழக்கு: துண்டுகள் CG, CF மற்றும் CE; தெற்கு: துண்டு CJ; மேற்கு: துண்டுகள் R மற்றும் AY

81. துண்டு 'CJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.2774 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் R, CH மற்றும் CE; கிழக்கு: துண்டுகள் CH, CE மற்றும் CD; தெற்கு: துண்டுகள் CD, DC மற்றும் DA; மேற்கு: துண்டுகள் DA, R மற்றும் CH.

82. துண்டு 'CK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1077 ஹெக்டயார்s

வடக்கு: துண்டுகள் CL மற்றும் AP; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டு R; மேற்கு: துண்டுகள் CL மற்றும் AP.

83. துண்டு 'CL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0899

வடக்கு: துண்டு AP; கிழக்கு: துண்டுகள் CK மற்றும் R; தெற்கு: துண்டுகள் CK, R மற்றும் CM; மேற்கு: துண்டுகள் CM மற்றும் AP.

84. துண்டு 'CM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.6899 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AH,AJ,AP மற்றும் CL; கிழக்கு: துண்டுகள் AP,CL மற்றும் R; தெற்கு: துண்டுகள் R மற்றும் CN; மேற்கு: துண்டுகள் CN,AH மற்றும் AJ.

85. துண்டு 'CN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1636 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CQ, AH மற்றும் CM; கிழக்கு: துண்டு CM; தெற்கு: துண்டுகள் R, CR மற்றும் CP; மேற்கு: துண்டுகள் CR, CP, CQ மற்றும் AH.

86. துண்டு 'CP' – விஸ்தீரணம்: 0.4285 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CQ மற்றும் CN; கிழக்கு: துண்டு CN; தெற்கு: துண்டுகள் CN மற்றும் CR; மேற்கு: துண்டுகள் CR மற்றும் CQ.

87. துண்டு 'CQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5577 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் AH; கிழக்கு: துண்டுகள் AH, CN, CP மற்றும் CR; தெற்கு: துண்டுகள் CN, CP, CR மற்றும் CS; மேற்கு: துண்டுகள் CS மற்றும் AC.

88. துண்டு 'CR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1459 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CS, CQ, CP மற்றும் CN; கிழக்கு: துண்டுகள் CP, CN மற்றும் R; தெற்கு: துண்டு R; மேற்கு: துண்டுகள் R, CS மற்றும் CO.

89. துண்டு 'CS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.2024 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் AC மற்றும் CQ; கிழக்கு: துண்டுகள் CQ, CR மற்றும் R; தெற்கு: துண்டுகள் R மற்றும் மஹஆ σ ; மேற்கு: மஹஆ σ மற்றும் துண்டு AC.

90. துண்டு 'CT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.4935 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர; கிழக்கு: மஹஆர, துண்டுகள் R மற்றும் CV; தெற்கு: துண்டுகள் R, CV மற்றும் மஹஆர; மேற்கு: மஹஆர.

91. துண்டு 'CU' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5952 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு R; கிழக்கு: துண்டுகள் CX மற்றும் CV; தெற்கு: துண்டுகள் CX, CV மற்றும் R; மேற்கு: துண்டுகள் CV மற்றும் R.

92. துண்டு 'CV' – விஸ்தீரணம்: 0.9082 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CT, R, CU, CX மற்றும் EE; கிழக்கு: துண்டுகள் CV, CX, EE, ET மற்றும் ES; தெற்கு: துண்டுகள் ET, ES, EF, CW, ES மற்றும் மஹஆர; மேற்கு: துண்டுகள் ES, EF, CW, மஹஆர, துண்டுகள் CT, R மற்றும் CU.

93. துண்டு 'CW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9126 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு CV; கிழக்கு: துண்டுகள் CV மற்றும் EF; தெற்கு: துண்டுகள் CV, EF மற்றும் EG; மேற்கு: துண்டுகள் EF, EG மற்றும் CV.

94. துண்டு 'CX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 3.0405 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CU மற்றும் R; கிழக்கு: துண்டுகள் DA, CZ மற்றும் EE; தெற்கு: துண்டுகள் EE மற்றும் CV; மேற்கு: துண்டுகள் EE, CV, CU மற்றும் R.

95. **துண்டு** 'CY' – **விஸ்தீரணம்**: 0.0680 **ஹெக்டயார்** வடக்கு, கிழக்கு, தெற்கு மற்றும் மேற்கு: துண்டு CX.

96. துண்டு 'CZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.8132 ஹெக்டயார்s

வடக்கு: துண்டுகள் CX, R மற்றும் DA; கிழக்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் ED; தெற்கு: துண்டுகள் DA, ED, EE மற்றும் CX; மேற்கு: துண்டுகள் EE மற்றும் CX.

97. துண்டு 'DA' – விஸ்தீரணம்: 0.1623 ஹெக்டயார் வடக்கு: துண்டுகள் R மற்றும் CJ; கிழக்கு: துண்டுகள் CJ, CD, DC, DB, DD, DE, EA, EB மற்றும் EC; தெற்கு: துண்டுகள் DC, DB, DD, EA, EB மற்றும் EC; மேற்கு: துண்டுகள் ED, CZ, CX மற்றும் R.

98. துண்டு 'DB' – விஸ்தீரணம்: 0.3345 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DA, DC மற்றும் DD; கிழக்கு: துண்டுகள் DC மற்றும் DD; தெற்கு: துண்டு DD; மேற்கு: துண்டுகள் DD, DA மற்றும்

99. துண்டு 'DC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8959 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DA, CJ, CD மற்றும் CC; கிழக்கு: துண்டுகள் CC மற்றும் BC; தெற்கு: துண்டுகள் BC, DD மற்றும் DB; மேற்கு: துண்டுகள் DB, DA, CJ மற்றும் CD.

100. துண்டு 'DD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0300 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DA, DB மற்றும் DC; கிழக்கு: துண்டுகள் DC மற்றும் BC; தெற்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் DE; மேற்கு: துண்டுகள் DE, DA, DB மற்றும் DC.

101. துண்டு 'DE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8399 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் DD; கிழக்கு: துண்டுகள் DD, BC மற்றும் DY; தெற்கு: துண்டுகள் BC, DY மற்றும் EA; மேற்கு: துண்டுகள் EA, DA மற்றும் DD.

102. துண்டு 'DF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1967 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BC, CA மற்றும் BZ; கிழக்கு: துண்டுகள் CA, BZ மற்றும் DG; தெற்கு: துண்டுகள் DG, DX மற்றும் BC; மேற்கு: துண்டு BC.

103. துண்டு 'DG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5623 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BF மற்றும் BZ; கிழக்கு: துண்டுகள் BZ, BW, DW மற்றும் DX; தெற்கு: துண்டுகள் BW, DW மற்றும் DX; மேற்கு: துண்டு DF.

104. துண்டு 'DH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6151 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BY; கிழக்கு: துண்டுகள் BY மற்றும் DJ; தெற்கு: துண்டுகள் DJ மற்றும் DW; மேற்கு: துண்டுகள் DJ, DW மற்றும் BW.

105. துண்டு 'DJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5112 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DW, DH மற்றும் BY; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் DV; மேற்கு: துண்டுகள் DW, DH மற்றும் BW.

106. துண்டு 'DK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.0330 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DU மற்றும் BW; கிழக்கு: துண்டுகள் BW, DL மற்றும் DT; தெற்கு: துண்டுகள் DL, DT மற்றும் DU; மேற்கு: துண்டுகள் DU மற்றும் BW.

107. துண்டு 'DL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2977 ஹெக்டயார்s

வடக்கு: துண்டுகள் DK மற்றும் BW; கிழக்கு: துண்டுகள் BW, DS மற்றும் DT; தெற்கு: துண்டுகள் DS மற்றும் DT; மேற்கு: துண்டு DK.

108. துண்டு 'DM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0894 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு BV மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் ; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DN; தெற்கு: துண்டுகள் DN மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் BV.

109. துண்டு 'DN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6222 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டு DM மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் ; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DP; தெற்கு: துண்டுகள் DP மற்றும் BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் DM.

110. துண்டு 'DP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5770 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு DN, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DQ; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DQ; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு BW; மேற்கு: துண்டுகள் BW மற்றும் DN.

111. துண்டு 'DQ' – விஸ்தீரணம்: 0.0183 ஹெக்டயார்

வடக்கு மற்றும் கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DR; தெற்கு: துண்டுகள் DR மற்றும் DP; மேற்கு: துண்டு DP.

112. துண்டு 'DR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0066 ஹெக்டயார்

வடக்கு மற்றும் கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு DQ; மேற்கு: துண்டு DQ.

113. துண்டு 'DS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5701 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DT, DL மற்றும் BW; கிழக்கு: துண்டு BW, உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டு FE; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் FE மற்றும் FC; மேற்கு: துண்டுகள் FC, DT மற்றும் DL.

114. துண்டு 'DT' – விஸ்தீரணம்: 1.0993 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ET, DZ, BC, DX, DW, DU, DK, DL மற்றும் DS; கிழக்கு: துண்டுகள் DS, FC, FA, FZ மற்றும் EY; தெற்கு: துண்டுகள் DS, FC, FA, EZ, EY, EX, EW, EV மற்றும் EU; மேற்கு: துண்டுகள் ET, DZ, DX, DW, DU, DK மற்றும் DL.

115. துண்டு 'DU' — தெளுல்லகெலே — விஸ்தீரணம்: 0.6555 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DW, DV, BW மற்றும் DK; கிழக்கு: துண்டுகள் DK மற்றும் DT; தெற்கு: துண்டு DT; மேற்கு: துண்டுகள் DW மற்றும் DV.

116. துண்டு 'DV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6592 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DW மற்றும் DJ; கிழக்கு: துண்டுகள் DJ, BW மற்றும் DU; தெற்கு: துண்டுகள் DW மற்றும் DU; மேற்கு: துண்டுகள் DW, DH மற்றும் BY.

117. துண்டு 'DW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4028 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DX, DG, BW மற்றும் DH; கிழக்கு: துண்டுகள் BW, DH, DJ, DV, DU மற்றும் DT; தெற்கு: துண்டுகள் DJ, DV, DU மற்றும் DT; மேற்கு: துண்டுகள் DT, DX மற்றும் DG.

118. துண்டு 'DX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2756 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DF மற்றும் DG; கிழக்கு: துண்டு DW; தெற்கு: துண்டுகள் DW மற்றும் DT; மேற்கு: துண்டுகள் DT, BC, DF மற்றும் DG.

119. துண்டு 'DY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4201 ஹெக்டயார்s

வடக்கு: துண்டுகள் EA, DE மற்றும் BC; கிழக்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் DZ; தெற்கு: துண்டுகள் BC, DZ மற்றும் EA; மேற்கு: துண்டுகள் EA மற்றும் DE.

120. துண்டு 'DZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3129 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EC, EA, DY மற்றும் BC; கிழக்கு: துண்டுகள் BC மற்றும் DT; தெற்கு: துண்டுகள் BC, DT மற்றும் ET; மேற்கு: துண்டுகள் EC, EA மற்றும் DY.

121. துண்டு 'EA' – விஸ்தீரணம்: 0.7608 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் DE; கிழக்கு: துண்டுகள் DE, DY, DZ மற்றும் EC; தெற்கு: துண்டுகள் DY, DZ, EC, EB மற்றும் DA; மேற்கு: துண்டுகள் EB மற்றும் DA.

122. துண்டு 'EB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3244 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் EA; கிழக்கு: துண்டுகள் EA மற்றும் EC; தெற்கு: துண்டு EC; மேற்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் EA.

123. துண்டு 'EC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1277 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EE, ED, DA, EB மற்றும் EA; கிழக்கு: துண்டுகள் DZ மற்றும் ET; மேற்கு: துண்டுகள் DZ மற்றும் ET; மேற்கு: துண்டுகள் ET, EE, ED, DA, EB மற்றும் EA.

124. துண்டு 'ED' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3446 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EE மற்றும் CZ; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் DA மற்றும் EC; மேற்கு: துண்டுகள் EE மற்றும் CZ.

125. துண்டு 'EE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 6.4209 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் CV மற்றும் CX; கிழக்கு: துண்டுகள் CX, CZ, ED, EC, ET மற்றும் CV; தெற்கு: துண்டுகள் EC, ET மற்றும் CV; மேற்கு: துண்டு CV.

126. துண்டு 'EF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 3.1374 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EH, EG, CV மற்றும் CW; கிழக்கு: துண்டுகள் CV, ES, EP மற்றும் EN; தெற்கு: துண்டுகள் ES, EP, EN மற்றும் EM; மேற்கு: துண்டுகள் EN, EM, EJ, EH, CV மற்றும் CW.

127. துண்டு 'EG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4678 ஹெக்டயார்

வடக்கு மற்றும் கிழக்கு: துண்டுகள் CV, CW மற்றும் EF; தெற்கு: துண்டுகள் EH மற்றும் மஹஆர; மேற்கு: துண்டுகள் EH, மஹஆர மற்றும் CV.

128. துண்டு 'EH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4381 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர மற்றும் துண்டு EG; கிழக்கு: துண்டுகள் EG மற்றும் EF; தெற்கு: துண்டுகள் EF, EM மற்றும் EJ; மேற்கு: துண்டுகள் EM, EJ மற்றும் மஹஆர.

129. துண்டு 'EJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.7001 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர, துண்டுகள் EH மற்றும் EM; கிழக்கு: துண்டுகள் EH மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டு EK; மேற்கு: துண்டு EK மற்றும் மஹஆர.

130. துண்டு 'EK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9168 வைக்டயார்

வடக்கு மற்றும் கிழக்கு: துண்டுகள் EJ மற்றும் EM; தெற்கு மற்றும் மேற்கு: துண்டுகள் EL மற்றும் மஹஆர.

131. துண்டு 'EL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.7548 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர மற்றும் துண்டு EK; கிழக்கு: துண்டுகள் EK, EM மற்றும் FU; தெற்கு: துண்டுகள் EM, FU, FW, FZ, GA மற்றும் GB; மேற்கு: துண்டுகள் FW, FZ, GA, GB மற்றும் மஹஆர.

132. துண்டு 'EM' – விஸ்தீரணம்: 0.6759 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EH, EF, EN, EP, EQ, FQ, FP, FN, EV, FM, FL, FK, FA, FB மற்றும் FH; கிழக்கு: துண்டுகள் EH, EF, EN, EP, EQ, GY, GX, GW, GV, GP மற்றும் GN; தெற்கு: துண்டுகள் GY, GX, GW, GV, GP, GN, FR, FS, FT, FV, FU, EL, EK மற்றும் EJ; மேற்கு: துண்டுகள் FR, FS, FT, FV, FU, EL, EK மற்றும் EJ.

133. துண்டு 'EN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0428 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EF மற்றும் EP; கிழக்கு: துண்டு EP; தெற்கு மற்றும் மேற்கு: துண்டு EM.

134. துண்டு 'EP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.7036 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EF, ES மற்றும் EQ; கிழக்கு: துண்டுகள் ES மற்றும் EQ; தெற்கு: துண்டுகள் EM மற்றும் EN; மேற்கு: துண்டுகள் EM, EN மற்றும் EF.

135. துண்டு 'EQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.0062 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ES மற்றும் ER; கிழக்கு: துண்டுகள் ES, ER மற்றும் FQ; தெற்கு: துண்டுகள் FQ, ER மற்றும் EP; மேற்கு: துண்டுகள் EM மற்றும் EP.

136. துண்டு 'ER' – விஸ்தீரணம்: 1.1473 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EQ, ES மற்றும் ET; கிழக்கு: துண்டுகள் ES, ET, FQ மற்றும் EQ; தெற்கு: துண்டுகள் FQ மற்றும் EQ; மேற்கு: துண்டு EQ

137. துண்டு 'ES' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.2679 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EF மற்றும் CV; கிழக்கு: துண்டுகள் CV மற்றும் ET; தெற்கு: துண்டுகள் ET, ER, EQ மற்றும் EP; மேற்கு: துண்டுகள் ER, EQ, EP மற்றும் EF.

138. துண்டு 'ET' – விஸ்தீரணம்: 6.3969 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ES, CV, EE, EC மற்றும் DZ; கிழக்கு: துண்டுகள் EC, DZ, DT, EU மற்றும் FN; தெற்கு: துண்டுகள் DT, EU, FN, FP, FQ மற்றும் ER; மேற்கு: துண்டுகள் FP, FQ, FR, ES, CV மற்றும் EE.

139. துண்டு 'EU' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4705 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ET, DT மற்றும் EV; கிழக்கு: துண்டுகள் EV மற்றும் FN; தெற்கு: துண்டுகள் EV, FN மற்றும் ET; மேற்கு: துண்டுகள் ET மற்றும் DT.

140. துண்டு 'EV' – விஸ்தீரணம்: 0.1886 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FN, EU, DT, EW, EX மற்றும் EY; கிழக்கு: துண்டுகள் EW, EY, FK, FL மற்றும் FM; தெற்கு: துண்டுகள் FK, FL, FM மற்றும் EM; மேற்கு: துண்டுகள் FN மற்றும் EU.

141. துண்டு 'EW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1612 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EV மற்றும் DT; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் EX மற்றும் EV ; மேற்கு: துண்டுகள் EV மற்றும் DT.

142. துண்டு 'EX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3598 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EW, DT மற்றும் EY; கிழக்கு: துண்டுகள் DT, EY மற்றும் EV; தெற்கு: துண்டுகள் EV; மேற்கு: துண்டுகள் EW மற்றும் DT

143. துண்டு 'EY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1112 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DT மற்றும் EZ; கிழக்கு: துண்டு EZ; தெற்கு: துண்டுகள் FJ, FK, EV மற்றும் EX; மேற்கு: துண்டுகள் FK, EV, EX மற்றும் DT.

144. துண்டு 'EZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.7974 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EY, DT, FA மற்றும் EM; கிழக்கு: துண்டுகள் DT, FA மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டுகள் FJ மற்றும் EY; மேற்கு: துண்டுகள் EJ, EY மற்றும் DT.

145. துண்டு 'FA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6986 வெருக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் DT மற்றும் FC; கிழக்கு: துண்டுகள் FC மற்றும் FB; தெற்கு: துண்டுகள் FB, EM மற்றும் EZ; மேற்கு: துண்டுகள் EZ மற்றும் DT.

146. துண்டு 'FB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5828 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FA மற்றும் FC; கிழக்கு: துண்டுகள் FC மற்றும் FH; தெற்கு: துண்டு FH; மேற்கு: துண்டுகள் FH, EM மற்றும் FA.

147. துண்டு 'FC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8683

வடக்கு: துண்டுகள் DT, DS, FE மற்றும் FD; கிழக்கு: துண்டுகள் DS, FE, FD மற்றும் FH; தெற்கு: துண்டுகள் FH, FB மற்றும் FA; மேற்கு: துண்டுகள் FB, FA மற்றும் DT.

148. துண்டு 'FD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5014 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FE, FF மற்றும் FG; கிழக்கு: துண்டுகள் FE, FG மற்றும் FH; தெற்கு: துண்டுகள் FH மற்றும் FC; மேற்கு: துண்டுகள் FC மற்றும் FE.

149. துண்டு 'FE' – விஸ்தீரணம்: 0.0730 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு DS; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் FF மற்றும் FD; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் , துண்டுகள் FF, FD மற்றும் FC; மேற்கு: துண்டுகள் FC மற்றும் DS.

150. துண்டு 'FF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5379 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு FE; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் FG; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் FG மற்றும் FD; மேற்கு: துண்டுகள் FD மற்றும் FF.

151. துண்டு 'FG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5685 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு FF; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் FH; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் FH மற்றும் FD; மேற்கு: துண்டுகள் FD மற்றும் FF.

152. துண்டு 'FH' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 3.2482 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FB, FC, FD மற்றும் FQ; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் மற்றும் துண்டுகள் EM; மேற்கு: துண்டுகள் EM, FD, FC, FD மற்றும் FG.

153. துண்டு 'FJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2756 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EY, EZ மற்றும் EM; கிழக்கு: துண்டு EM; தெற்கு: துண்டுகள் EM மற்றும் FK; மேற்கு: துண்டுகள் FK மற்றும் EY.

154. துண்டு 'FK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0042 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EV, EY மற்றும் FJ; கிழக்கு: துண்டுகள் EY, FJ மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டுகள் EM மற்றும் FL; மேற்கு: துண்டுகள் FL மற்றும் EV.

155. துண்டு 'FL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3798 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FM, EV மற்றும் FR; கிழக்கு: துண்டுகள் FK மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டுகள் EM மற்றும் FM; மேற்கு: துண்டுகள் FM மற்றும் EV.

156. துண்டு 'FM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8768 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு EV; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் FL மற்றும் EM; மேற்கு: துண்டு EV.

157. துண்டு 'FN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0375 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு EU; கிழக்கு: துண்டுகள் EV மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டுகள் EM, ET மற்றும் ET; மேற்கு: துண்டுகள் FP, ET மற்றும் EU.

158. துண்டு 'FP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1268 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FQ, ET மற்றும் FN; கிழக்கு: துண்டுகள் ET, FN மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டு EM; மேற்கு: துண்டுகள் FQ.

159. துண்டு 'FQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2030 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EQ, ER மற்றும் ET; கிழக்கு: துண்டுகள் ET, EP மற்றும் EM; தெற்கு: துண்டுகள் FP மற்றும் EM; மேற்கு: துண்டுகள் EM, EQ மற்றும் ER.

160. துண்டு 'FR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.2335 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FS மற்றும் EM; கிழக்கு: துண்டுகள் EM, GN மற்றும் GM; தெற்கு: துண்டுகள் GN மற்றும் EM; மேற்கு: துண்டு FS.

161. துண்டு 'FS' – விஸ்தீரணம்: 0.0866 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GL, FT மற்றும் EM; கிழக்கு: துண்டுகள் EM, FR மற்றும் GM; தெற்கு: துண்டுகள் FR, GM மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் GL மற்றும் FT.

162. துண்டு 'FT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1102 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FV மற்றும் EM; கிழக்கு: துண்டுகள் EM, FS மற்றும் GL; தெற்கு: துண்டுகள் FS மற்றும் GL; மேற்கு: துண்டுகள் FV மற்றும் EM.

163. துண்டு 'FU' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3687 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் EL மற்றும் EM; கிழக்கு மற்றும் தெற்கு: துண்டுகள் EM மற்றும் FV; மேற்கு: துண்டுகள் FW மற்றும் EL.

164. துண்டு 'FV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0703 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GK, FX, FW மற்றும் FU; கிழக்கு: துண்டுகள் EM, FT மற்றும் GL; தெற்கு: துண்டுகள் FT மற்றும் GL; மேற்கு: துண்டுகள் GK, FX, FW மற்றும் FU.

165. துண்டு 'FW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5205 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FY, FZ மற்றும் EL; கிழக்கு: துண்டுகள் EL, FU மற்றும் FV; தெற்கு: துண்டுகள் FV மற்றும் FX; மேற்கு: துண்டுகள் FY, FX, FY மற்றும் FZ.

166. துண்டு 'FX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3291 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FZ, FY மற்றும் FW; கிழக்கு: துண்டுகள் FY, FW மற்றும் FV; தெற்கு: துண்டுகள் FV மற்றும் GK; மேற்கு: துண்டுகள் GK மற்றும் FZ.

167. துண்டு 'FY' – விஸ்தீரணம்: 0.2971 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு FZ; கிழக்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் FW; தெற்கு: துண்டுகள் FW மற்றும் FX; மேற்கு: துண்டுகள் FX மற்றும் FZ.

168. துண்டு 'FZ' – விஸ்தீரணம்: 0.2555 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GF, GD, GC, GB, GA மற்றும் EL; கிழக்கு: துண்டுகள் EL, FW, FY, FX, GK, GH, GJ மற்றும் HU; தெற்கு: துண்டுகள் FW, FY, FX, GK, GH, GJ மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் GG, GF, GD, GC, GB மற்றும் GA.

169. துண்டு 'GA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1414 ஹெக். யார்

வடக்கு: துண்டுகள் GB மற்றும் EL; கிழக்கு: கிழக்கு: துண்டுகள் EL மற்றும் FZ; தெற்கு: துண்டு FZ; மேற்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் GB.

170. துண்டு 'GB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5407 ஹெத்டயார்

வடக்கு: மஹஆர மற்றும் துண்டு EL; கிழக்கு: துண்டுகள் EL, GA, FZ மற்றும் GC; தெற்கு: துண்டுகள் GA, FZ மற்றும் GC; மேற்கு: மஹஆர.

171. துண்டு 'GC' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1707 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர, துண்டுகள் GB மற்றும் FZ; கிழக்கு: துண்டு FZ; தெற்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் GD; மேற்கு: துண்டுகள் GD மற்றும் மவரஆர.

172. துண்டு 'GD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.4985 ஹெக்பயரர்

வடக்கு: மஹஆர, துண்டுகள் GC மற்றும் FZ; கிழக்கு: துண்டுகள் GCமற்றும் FZ; தெற்கு: துண்டுகள் FZ, GF மற்றும் GE; மேற்கு: துண்டுகள் GF, GE மற்றும் மஹஆர.

173. துண்டு 'GE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8755 ஹெக்டயார்

வடக்கு: மஹஆர மற்றும் துண்டு GD; கிழக்கு: துண்டு GF; தெற்கு: துண்டுகள் GF மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU, மஹஆர மற்றும் துண்டு GD.

174. துண்டு 'GF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.3187 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GE மற்றும் GD; கிழக்கு: துண்டுகள் GD, FZ மற்றும் GG; தெற்கு: துண்டுகள் FZ, GG, HU மற்றும் GE; மேற்கு: துண்டுகள் HU, GE மற்றும் GD.

175. துண்டு 'GG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.3172 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு. GF; கிழக்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் HU; தெற்கு: துண்டு HU; மேற்கு: துண்டு HU மற்றும் GF.

176. **துண்டு** 'GH' – **விஸ்தீரணம்** : 0.5557 **ஹெக்டயார்** வடக்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் GK; கிழக்கு: துண்டுகள் GK மற்றும் GJ; தெற்கு: துண்டு. GJ; மேற்கு: துண்டு. GJ மற்றும் FZ.

177. துண்டு 'GJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 1.8230 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FZ, GH மற்றும் GK; கிழக்கு: துண்டுகள் GK, GL மற்றும் HU; தெற்கு: துண்டுகள் GL மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் GH.

178. துண்டு 'GK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 1.4870 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FZ மற்றும் FX; கிழக்கு: துண்டுகள் FX, FV மற்றும் GL; தெற்கு: துண்டுகள் FV, GL, GJ மற்றும் GH; மேற்கு: துண்டுகள் GJ, GH மற்றும் FZ.

179. துண்டு 'GL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 2.7738 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GJ, GK, FV மற்றும் FT; கிழக்கு: துண்டுகள் FS மற்றும் HU; தெற்கு: துண்டுகள் FS மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் GJ, GK, FV மற்றும் FT.

180. துண்டு 'GM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 2.0132 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் FS, FR மற்றும் GN; கிழக்கு: துண்டுகள் GN, GQ, GR மற்றும் JA; தெற்கு: துண்டுகள் GR மற்றும் JA; மேற்கு: துண்டுகள் HU, FS மற்றும் FR.

181. துண்டு 'GN' – விஸ்தீரணம் : 0.3820 ஹெக்டயார் வடக்கு: துண்டுகள் GM, FR, GM மற்றும் GP; கிழக்கு: துண்டுகள் GP மற்றும் GQ; தெற்கு: துண்டுகள் GP, GQ, GK மற்றும் GM; மேற்கு: துண்டுகள் GM மற்றும் FR. 182. துண்டு 'GP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 1.0409 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GN, EM மற்றும் GV; கிழக்கு: துண்டு. GV; தெற்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் GQ; மேற்கு: துண்டுகள் GU, GQ, GN மற்றும் EM.

183. துண்டு 'GQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.7588 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GN மற்றும் GP; கிழக்கு: துண்டுகள் GP மற்றும் GU; தெற்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் GR; மேற்கு: துண்டுகள் GR, GM மற்றும் GN.

184. துண்டு 'GR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.8989 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GM, GN, GQ மற்றும் GU; கிழக்கு: துண்டுகள் GQ, GU, GT மற்றும் GS; தெற்கு: துண்டுகள் GS, HZ மற்றும் JA; மேற்கு: துண்டுகள் HZ, JA மற்றும் GM.

185. துண்டு 'GS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 1.0879 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GR, GU மற்றும் GT; கிழக்கு: துண்டுகள் GT மற்றும் GU; தெற்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் HY; மேற்கு: துண்டுகள் HY, HZ மற்றும் GR.

186. துண்டு 'GT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.8552 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டு. GU; கிழக்கு: துண்டு. GU; தெற்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் GS; மேற்கு: துண்டுகள் GS, GR மற்றும் GU.

187. துண்டு 'GU' – விஸ்தீரணம் : 0.1737 ஹெக்டயார் வடக்கு: துண்டுகள் GQ, GP மற்றும் GV; கிழக்கு: துண்டுகள் GP, GV, HW மற்றும் HX; தெற்கு: துண்டுகள் GV, HW, HX, HU, GT மற்றும் GR; மேற்கு: துண்டுகள் HY, GS, GT, GR மற்றும் GQ.

188. துண்டு 'GV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 14.5138 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு. EM; கிழக்கு: துண்டுகள் GW, HB மற்றும் HC; தெற்கு: துண்டுகள் GW, HB, HC, HU, HV, HW, GU மற்றும் GP; மேற்கு: துண்டுகள் HU, HV, HW, GU, GP மற்றும் EM.

189. துண்டு 'GW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.5750 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GV, EM, GX மற்றும் HA; கிழக்கு: துண்டுகள் GX, HA மற்றும் HB; தெற்கு: துண்டு. HB; மேற்கு: துண்டுகள் HB, GV மற்றும் EM.

190. துண்டு 'GX' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.8556ஹெக்டயா \dot{r}

வடக்கு: துண்டு. EM; கிழக்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் HA; தெற்கு: துண்டுகள் GY, HA மற்றும் GW; மேற்கு: துண்டுகள் GW மற்றும் EM.

191. துண்டு 'GY' – விஸ்தீரணம் : 0.2012 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HT, HS, HQ, HM, HN, HE, HA, GX, EM மற்றும் FH; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் , துண்டுகள் GZ, HF, HG, HH, HN மற்றும் HP; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய், துண்டுகள் GZ, HF, HG, HH, HN, HP மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள்HT, HS, HQ, HM, HJ, HE, HA, GX மற்றும் EM.

192. துண்டு 'GZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம் : 0.0288 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு. GY; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் , துண்டு. HF; தெற்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய் , துண்டு. HF; மேற்கு: துண்டு. GY.

193. துண்டு 'HA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7577 ஹெக். யார்

வடக்கு: துண்டு GX; கிழக்கு: துண்டு GY; தெற்கு: துண்டுகள் GY, HE மற்றும் HG; மேற்கு: துண்டுகள் HB, GW மற்றும் GX.

194. துண்டு 'HB' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8320 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: துண்டுகள் GV, GW, HA மற்றும் HE; கிழக்கு: துண்டுகள் GW, HA மற்றும் HE; தெற்கு: துண்டுகள் HD மற்றும் HC; மேற்கு: துண்டுகள் HD, HC மற்றும் GV.

195. துண்டு 'HC' – விஸ்தீரணம்: 0.1624 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GV மற்றும் HB; கிழக்கு: துண்டுகள் HB, HD, HK, HL, HR, HS மற்றும் HT; தெற்கு: துண்டுகள் HD, HK, HL, HR, HS, HT மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU மற்றும் GV.

196. துண்டு 'HD' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.0604 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HC, HB மற்றும் HE; கிழக்கு: துண்டுகள் HB மற்றும் HE; தெற்கு: துண்டு HK; மேற்கு: துண்டுகள் HK மற்றும் HC.

197. துண்டு 'HE' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.5941 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டு HA; கிழக்கு: துண்டுகள் HY மற்றும் HJ; தெற்கு: துண்டு HJ, HK, HD மற்றும் HB; மேற்கு: துண்டுகள் HK, HD மற்றும் HO.

198. துண்டு 'HF' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.0099 ஹெக்டயார்

்வடக்கு: துண்டு GZ மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: துண்டு HG; மேற்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் GZ.

199. துண்டு 'HG' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.1528 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு HF மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; கிழக்கு: உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்; தெற்கு: துண்டு HH; மேற்கு: துண்டுகள் GY, HF மற்றும் உத்தேசிக்கப்பட்ட இடது கரையோர கால்வாய்.

200. துண்டு 'HH' – தெளுல்லகெலே – விள்தீரணம்: 0.2511 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு HG; கிழக்கு: தெலுல்லகெலேஹேன ; தெற்கு: துண்டு HN; மேற்கு: துண்டு GY.

201. துண்டு 'HJ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3767 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HK மற்றும் HE; கிழக்கு: துண்டுகள் HY மற்றும் HM; தெற்கு: துண்டு HM; மேற்கு: துண்டுகள் HK மற்றும் HE.

202. துண்டு 'HK' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5090 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HC, HD மற்றும் HE; கிழக்கு: துண்டுகள் HE, HJ மற்றும் HM; தெற்கு: துண்டுகள் HJ, HM மற்றும் HL; மேற்கு: துண்டுகள் HL மற்றும் HC.

203. துண்டு 'HL' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.0064 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HC மற்றும் HK; கிழக்கு: துண்டுகள் HK, HM மற்றும் HQ; தெற்கு: துண்டுகள் HR; மேற்கு: துண்டுகள் HR மற்றும்

204. துண்டு 'HM' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.6527 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HL, HK மற்றும் HJ; கிழக்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் HQ; தெற்கு: துண்டுகள் GY, HQ மற்றும் HL; மேற்கு: துண்டுகள் HL, HK மற்றும் HJ.

205. துண்டு 'HN' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3816 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் HH; கிழக்கு: தெலுல்லகெலேஹேன; தெற்கு: துண்டு HP; மேற்கு: துண்டு GY.

206. துண்டு 'HP' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.7386 ஹெக்டயா $\dot{ au}$

வடக்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் HN; கிழக்கு: தெலுல்லகெலேஹேன; தெற்கு: தெலுல்லகெலேஹேன மற்றும் துண்டு HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU, GY மற்றும் HN.

207. துண்டு 'HQ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.3848 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு HM; கிழக்கு: துண்டு GY; தெற்கு: துண்டுகள் GY, HT, HS, HR மற்றும் HL; மேற்கு: துண்டுகள் HT, HS, HR, HL மற்றும் HM.

208. துண்டு 'HR' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1272 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HC மற்றும் HL; கிழக்கு: துண்டுகள் HL மற்றும் HQ; தெற்கு: துண்டு HS; மேற்கு: துண்டுகள் HS மற்றும் HC.

209. துண்டு 'HS' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.3752 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HC மற்றும் HR; கிழக்கு: துண்டுகள் HR மற்றும் HQ; தெற்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் HT; மேற்கு: துண்டுகள் HT மற்றும் HC.

210. துண்டு 'HT' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.5747 வைக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HC மற்றும் HS; கிழக்கு: துண்டுகள் HS, HQ, GY மற்றும் HU;தெற்கு: துண்டுகள் GY மற்றும் HU;மேற்கு: துண்டுகள் HU மற்றும் HC.

211. துண்டு 'HU' – விஸ்தீரணம்: 0.9724 ஹெக்டயார்

வடக்கு: வெல்லவாய (ஒரு பகுதி) இ.பு.ப.3, மஹஆர, துண்டுகள் GE, GF, GG, FZ, GJ, GC, FS, GM, JA, HZ, HY, GU, HW, HV, GV, HC, HT, GY மற்றும் HP; கிழக்கு: மஹஆர, துண்டுகள் GE, GF, G, JA, HZ, H, GU, HW, HV, GV, HC, HT, HP, தெலுல்லகெலேஹேன மற்றும் தெலுல்லகெலே கால்வாய்; தெற்கு: தெலுல்லகெலேஹேன, தெலுல்ல கெலே கால்வாய் மற்றும் மஹஆர; மேற்கு: தெலுல்லகெலேஹேன, தெலுல்லகெலே கால்வாய் மற்றும் மஹஆர மற்றும் வெல்லவாய (ஒரு பகுதி) இ.பு.ப.3.

212. துண்டு 'HV' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.6945 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HW மற்றும் GV; கிழக்கு: துண்டு GV; தெற்கு: துண்டு HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU மற்றும் HW. 213. துண்டு 'HW' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 1.1867 வெறக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் GU, HX, GV மற்றும் HV; கிழக்கு: துண்டுகள் GV மற்றும் HV; தெற்கு: துண்டுகள் HV மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU, GU மற்றும் HX.

214. துண்டு 'HX' – விஸ்தீரணம்: 0.9932 ஹெக்டயார் வடக்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் HW; கிழக்கு: துண்டு HW; தெற்கு: துண்டு HW; மேற்கு: துண்டுகள் HW மற்றும் HU.

215. துண்டு 'HY' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.9986 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HZ, GR மற்றும் GS; கிழக்கு: துண்டுகள் GS மற்றும் GU; தெற்கு: துண்டுகள் GU மற்றும் HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU மற்றும் HZ.

216. துண்டு 'HZ' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 0.8021 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு GR; கிழக்கு: துண்டுகள் GR, GS மற்றும் HY; தெற்கு: துண்டுகள் HY, HU மற்றும் JA; மேற்கு: துண்டுகள் JA மற்றும் GR.

217. துண்டு 'JA' – தெளுல்லகெலே – விஸ்தீரணம்: 2.1095 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் HU, GM, GR மற்றும் HZ; கிழக்கு: துண்டுகள் GR, HZ மற்றும் HU; தெற்கு: துண்டு HU; மேற்கு: துண்டுகள் HU, FS மற்றும் GM.

07 - 779