

PRESS RELEASE

திகதி வரை தடையாணை

திகதி: 01 August 2024
நேரம்: 11:00 AM Sri Lanka Time

மேலும் தகவல்களுக்கு அணுகவும்

செயலாளர்/நிர்வாகி
மின்னஞ்சல் : info 'at' ihp.lk

பிரதான தொடர்புகொள்ள

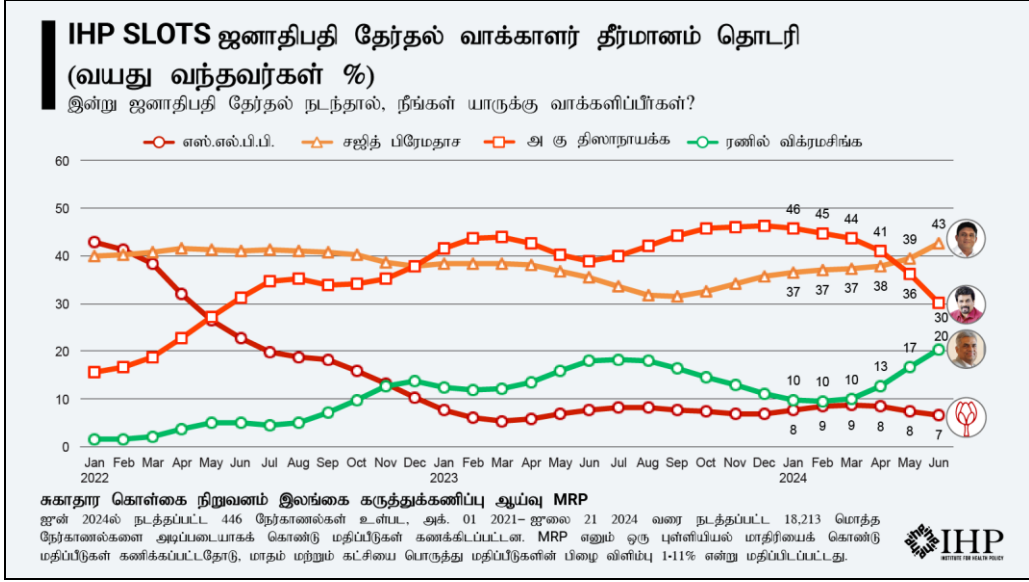
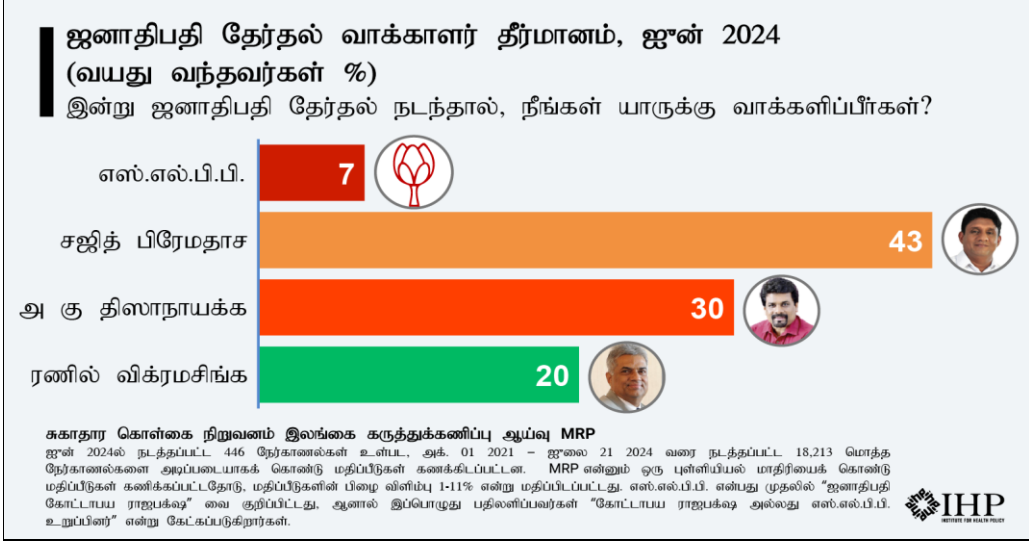
ஆராய்ச்சியாளருடன்

மருத்துவர். ரவி ரன்னன்-எலிய
மின்னஞ்சல் : ravi 'at' ihp.lk Twitter: @ravirannaneliya

ஜூன் 2024ல் ஜனாதிபதி தேர்தல் துவங்க சஜித் பிரேமதாச (43%) முன்னணியில், ஆனால் பிழை விளிம்பிற்குள்

*ஜூன் 2024 IHP MRP ஜனாதிபதி தேர்தல் வாக்காளர்
தீர்மானங்கள் புதுபிப்பு*

மே மாதத்துடன் ஒப்பிடுகையில், IHP-ன் ஜனாதிபதி தேர்தல் வாக்காளர் தீர்மானம் பற்றிய இலங்கை கருத்துக்கணிப்பு ஆய்வின்(SLOTS) ஜூன் 2024ற்கான தற்காலிக MRP மதிப்பீடுகள் எஸ்.ஜே.பி. தலைவர் சஜித் பிரேமதாசவிற்கு ஆதரவு 43% (+4) ற்கு அதிகரித்திருப்பதாகவும் ஆனால் என்.பி.பி./ஜே.வி.பி. தலைவர் அ. கு. திஸாநாயகவிற்கு ஆதரவு 30% (-6) ஆக குறைந்திருப்பதாகவும் காட்டுகின்றன. ஜனா.ரணில் விக்ரமசிங்கவிற்கான ஆதரவு 20% (+3)ற்கு அதிகரித்ததுடன், யாராகிலும் ஒரு எஸ்.எல்.பி.பி. வேட்பாளருக்கு ஆதரவு 7% (-1) ஆக இருந்தது. எனினும், ஜூன் மதிப்பீடுகளின் மாதிரியின் நிச்சயமற்ற தன்மை கணிசமான அளவு அதிகரித்திருப்பதால், பிழை விளிம்பிற்குள் இரு முன்னணி வேட்பாளர்களும் இருக்கின்றனர்.



இம்மதிப்பீடுகள் IHP SLOTS மல்டிலெவெல் ரிக்ரெஷன் மற்றும் போஸ்ட் ஸ்ற்றாடிபிகேஷன் (Multilevel Regression and Poststratification) (MRP) மாதிரியை (01/2024ல் திருத்தப்பட்டது) அடிப்படையாகக்கொண்டு கணிக்கப்பட்டவை. இந்த புதுப்பிப்பு, வயதுவந்தவர் அனைவரையும் உள்ளடக்கும், மேலும் ஜூன் 2024ல் நடத்தப்பட்ட 446 நேர்காணல்கள் உள்பட, அக். 2021 முதல் ஜூலை 21 2024 வரை நடத்தப்பட்ட 18,213 நேர்காணல்களின் தரவுகளை பயன்படுத்தி கணிக்கப்பட்டது. ஜூன் மாதத்திற்கு பிழை விளிம்பு 1-11% என்று மதிப்பிடப்பட்டது. ஜூன் மதிப்பீடுகளுக்கான பிழை விளிம்புகள் முந்தைய மாதங்களை காட்டிலும் கணிசமான அளவு அதிகமாக உள்ளன, எனவே முன்னணி வேட்பாளர்கள் இருவரும் நெருக்கமாக உள்ளனர். இது வாக்காளர் விருப்பத்தில் உள்ள நிலையற்ற தன்மை அதிகரித்துள்ளதை பிரதிபலிக்கலாம் என தோன்றுகிறது.

வரும் வாரங்களில் IHP தனது நேர்காணல்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்க திட்டமிட்டுள்ளது, மேலும் இதன்மூலம் அடுத்து வரும் MRP மதிப்பீட்டில் தற்போதைய போக்குகளை மேலும் தெளிவுபடும் என நம்புகிறது.

IHPன் SLOTS MRP முறையானது, பதிலளிப்பவர்களின் பல்வேறு வகையான குணாதிசயங்களுக்கும் அவர்களின் கருத்துக்களுக்கும் - இங்கு, "இன்று ஜனாதிபதி தேர்தல் நடந்தால் நீங்கள் யாருக்கு வாக்களிப்பீர்கள்?" என்னும் கருத்துக்கும் - இடையேயான தொடர்பை பல அடுக்கு(multilevel model) புள்ளியியல் மாதிரியின் மூலம் முதலில் மதிப்பிடுகிறது. இந்த மாதிரி மாதங்களுக்கு இடையே ஏற்படும் மாற்றங்களையும் சீராக்கும். அதன் பின் தேசிய மக்கள்தொகைக்கு ஏற்ப அளவீடு செய்யப்பட்ட ஒரு பாரிய தரவு கோப்பைப் பயன்படுத்தி, ஒவ்வொரு காலகட்டத்திலும் வெவ்வேறு கட்சிகளுக்கு அவர்கள் வாக்களிக்கக்கூடிய நிகழ்தகவினைப்பற்றி பல அடுக்கு மாதிரி(multilevel model) கூறுவதை வைத்து('post-stratification'), அக். 2021 முதல் ஒவ்வொரு மாதமும் வாக்காளர் தீர்மானத்தை கணிக்கிறது. மாதிரியில் உள்ள நிச்சயமற்ற தன்மைகளை பிரதிபலிக்கவும், பிழை விளிம்புகளைப் பெறவும் பல அடுக்கு மாதிரி(multilevel model) 100 முறை மதிப்பிடப்பட்டது. சென்ற வெளியீட்டிற்குப்பின் மேலும் தரவுகள் சேகரிக்கப்பட்டதால் முந்தைய மாதங்களுக்கான வாக்காளர் தீர்மானம் இந்த புதுப்பிப்பில் மாறியுள்ளன. இந்த மாற்றங்கள் பிழை விளிம்பிற்குள் உள்ளன.

முந்தைய அறிக்கைகள் ihp.lk விலிருந்து கிடைக்கும்

Institute for Health Policy, February 2024, "AK Dissanayake (50%) maintains lead in Presidential Election voting preferences in January 2024. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update January 2024".

Available at: <https://ihp.lk/press-releases/ak-dissanayake-50-maintains-lead-presidential-election-voting-preferences-january>

Institute for Health Policy, March 2024, "AK Dissanayake (53%) continues to lead Sajith Premadasa (34%) in Presidential Election voting intent in February 2024. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update February 2024".

Available at: <https://ihp.lk/press-releases/ak-dissanayake-53-continues-lead-sajith-premadasa-34-presidential-election-voting>

Institute for Health Policy, April 2024, "Sajith Premadasa (41%) closes gap with AK Dissanayake (44%) in Presidential Election voting intent in March 2024. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update March 2024".

Available at: <https://ihp.lk/press-releases/sajith-premadasa-41-closes-gap-ak-dissanayake-44-presidential-election-voting-intent>

Institute for Health Policy, May 2024, "Sajith Premadasa and AK Dissanayake tied with 39% support in Presidential Election voting intent in April 2024. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update April 2024".

Available at: <https://ihp.lk/press-releases/sajith-premadasa-and-ak-dissanayake-tied-39-support-presidential-election-voting>

Institute for Health Policy, June 2024, "AK Dissanayake (39%) and Sajith Premadasa (38%) continue to bolster support in Presidential Election voting intent in May 2024. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update May 2024".

IHP பற்றி

IHP கொழும்பு, இலங்கையில் உள்ள சுயாதீனமான மற்றும் கட்சிசார்பற்ற ஆய்வு மையம். SLOTS ஆய்வின் பிரதான ஆய்வாளர் மருத்துவர் ரவி ரன்னன்-எலிய ஆவார். இவர் பொது கருத்துக்கணிப்புகளில் ஹார்வார்ட் பல்கலைக்கழகத்தில் பயிற்சி பெற்றதோடு மூன்று தசாப்தங்களாக பல்வேறு ஆய்வுகளை நடத்திவருகிறார்.

முறைமை

முன்தேர்வு இல்லாமல் எழுமாற்றமாக தேர்ந்தெடுத்த கைப்பேசி எண்களின் மூலம் தொடர்புகொண்டு சேர்க்கப்பட்ட வயதுவந்தவர்களின் (18 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்கள்) மாதிரியில் இருந்தும் மற்றும் எழுமாற்ற மாதிரி தெரிவு முறையின் மூலம் முறைப்படி தெரிவு செய்யப்பட்ட ஒர் தேசிய பதிலளிப்பவர் பேனலிலிருந்தும் நேர்காணல்களை SLOTS ஒருங்கிணைக்கிறது. குறிப்பிட்ட மாதத்தில் வாக்களிப்பை மதிப்பிட அனைத்து SLOTS நேர்காணல்களின் தரவினையும் முழுமையாக பயன்படுத்தி, வாக்களிப்பு தீர்மானத்தை மல்டிலெவெல் ரிக்ரெஷன் மற்றும் போஸ்ட் ஸ்ற்றாடிபிகேஷன் (Multilevel Regression and Post-Stratification) (MRP) தழுவிய முறை கொண்டு IHP மதிப்பீடு செய்கின்றது. உடன் தொடர்பு முறையின் நிச்சயமற்ற தன்மை மல்டிபல் இம்ப்யூடேஷன்(multiple imputation) என்னும் முறையின் மூலம் கருதப்படுகின்றது.

ஜூன் 2024க்கான MRP மதிப்பீடுகள் ஜூன் 2024 ல் நடத்தப்பட்ட 446 நேர்காணல்கள் மற்றும் அக்டோபர் 1 2021- ஜூலை 21 2024 வரை நடத்தப்பட்ட 18,213 ஒட்டுமொத்த நேர்காணல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு கணக்கிடப்பட்டது. அ.கு.திஸாநாயக மற்றும் சஜித் பிரேமதாசவிற்கு பிழை விளிம்பு 7.0–11.5% எனவும், மேலும் ரணில் விக்ரமசிங்க மற்றும் மற்ற உத்தேச வேட்பாளர்களுக்கு 3.5% என்றும் மதிப்பிடப்பட்டது. தேசிய சனத்தொகையின் வயது, பாலினம், இனக்குழு, சமூகபொருளாதார நிலை, கல்வி, இடம், மற்றும் 2019 ஜனாதிபதி மற்றும் 2020 பொது தேர்தல் வாக்களிப்போடு மாதிரி பொருந்துமாறு அனைத்து மதிப்பீடுகளும் சரிசெய்யப்பட்டன.

நிதியுதவி

முன்பு SLOTS ஆய்விற்கு நீலன் திருச்செல்வம் அறக்கட்டளை, ஐக்கிய ராஜ்யத்தின் உடல்நலம் பராமரிப்பு ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய நிறுவனம் (UK NIHR), ஆசியா மன்றம்(The Asia Foundation) மற்றும் ஏனையோர் நிதி வழங்கினர். தற்போதைய கள வேலைகளுக்கு நிதி IHPன் பொது நல ஆய்வு நிதி மற்றும் பிறரால் வழங்கப்படுகின்றது. ஆய்வின் வடிவமைப்பிலோ, பகுப்பாய்விலோ மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளின் பொருள்விளக்கத்திலோ ஆதரவாளர்கள் பங்கு வகிக்கவில்லை. அதோடு ஆய்வின் கண்டுபிடிப்புகள் முந்தைய மற்றும்

தற்போதைய நிதி வழங்குனர்களின் கருத்துகள் அல்ல. மேலும் விவரமான தரவுகள் மற்றும் முடிவுகளை பெற விரும்பும் நபர்கள் IHP உடன் தொடர்பு கொள்ளலாம்.