

এপিএ ফলাফল ২০২০-২০২১ ( সংশোধিত)

১। ঢাকা বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	সুফিয়া কামাল জাতীয় গণগ্রন্থাগার ( ঢাকা বিভাগ)	৮৮
২	কিশোরগঞ্জ	৬২
৩	নারায়ণগঞ্জ	৬৭
৪	মানিকগঞ্জ	৬৩
৫	মুন্সিগঞ্জ	৬২
৬	গোপালগঞ্জ	৬৮
৭	রাজবাড়ী	৬৫
৮	টাঙ্গাইল	৬৮
৯	ফরিদপুর	৭১
১০	নরসিংদী	৫৫
১১	গাজীপুর	৫৬
১২	মাদারীপুর	৭২
১৩	শরীয়তপুর	৫২

২। সিলেট বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	সিলেট বিভাগ	৮৭
২	হবিগঞ্জ	৮২
৩	মৌলভীবাজার	৮৯
৪	সুনামগঞ্জ	৯৩
৫		

৩। রংপুর বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	রংপুর বিভাগ	৯০
২	কুড়িগ্রাম	৭৬
৩	লালমনিরহাট	৮২
৪	গাইবান্ধা	৮০
৫	নীলফামারী	৯২
৬	ঠাকুরগাঁও	৭৬
৭	দিনাজপুর	৮২.৫
৮	পঞ্চগড়	৭৮

১২/০৯/২০২১  
ফাতেমা খাতুন  
ইন্ট্রেরিয়ান / সহকারী পরিচালক  
গণগ্রন্থাগার অধিদপ্তর  
শাহবাগ, ঢাকা।

৪। ময়মনসিংহ বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	ময়মনসিংহ বিভাগ	৮০
২	নেত্রকোণা	৭৩
৩	শেরপুর	৬৯
৫	জামালপুর	৮৮

৫। বরিশাল বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	বরিশাল বিভাগ	৮৬
২	পটুয়াখালি	৮৪
৩	পিরোজপুর	৮৮
৪	বরগুনা	৮২
৫	ভোলা	৭১
৬	ঝালকাঠি	৭৯

৬। খুলনা বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	খুলনা বিভাগ	৮০
২	ঝিনাইদহ	৮২
৩	সাতক্ষীরা	৮০
৪	নড়াইল	৭৯
৫	বাগেরহাট	৮২
৬	কুষ্টিয়া	৮৮
৭	মাগুরা	৮৬
৮	যশোর	৭২
৯	চুয়াডাঙ্গা	৭৮
১০	মেহেরপুর	৬০

৭। রাজশাহী বিভাগ:

নং	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	রাজশাহী বিভাগ	৬৯.৫
২	নওগাঁ	৭৬
৩	বগুড়া	৭৫
৪	সিরাজগঞ্জ	৬৬
৫	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	৬৩
৬	জয়পুরহাট	৬৩.৫
৭	পাবনা	৬৬
৮	নাটোর	৭৮

৩৩

১৫/১২/২০২৩  
ফাতেমা খাতুন  
ইন্সপেক্টর/সহকারী পরিচালক  
গণপ্রজাতন্ত্রী সরকার  
শাহাবাগ, ঢাকা।

## ৮। চট্টগ্রাম বিভাগ

ক্রমিক	গ্রন্থাগারের নাম	মোট নম্বর
১	চট্টগ্রাম বিভাগীয় সরকারি গণগ্রন্থাগার	৬৮.৫
২	কুমিল্লা জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৫৩
৩	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৭৮
৪	চাঁদপুর জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৪৯
৫	নোয়াখালী জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৪৪
৬	ফেনী জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৭৫
৭	লক্ষ্মীপুর জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৪৪
৮	কক্সবাজার জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৫৫
৯	রাঙামাটি জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৪৭
১০	বান্দরবান জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	৪৮
১১	খাগড়াছড়ি জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার	২৪

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*  
২২/০৯/২০২০  
ফাতেমা খাতুন  
সহকারী পরিচালক  
গণগ্রন্থাগার অধিদপ্তর  
শাহবাগ, ঢাকা।