

২০২০ খ্রিষ্টাব্দে চা বাগান ও ক্ষুদ্রায়তন চা চাষ সংক্রান্ত পরিসংখ্যান

ক্র. নং	বিবরণ	পরিমাণ
০১	মোট চা বাগানের সংখ্যা	১৬৭ টি
০২	চা বাগানের মোট ভূমির পরিমাণ	২,৮৩,০৫১.৭৬ একর
০৩	চা বাগানের মোট চা চাষযোগ্য ভূমির পরিমাণ	১,৫৯,৮৭৭.১৩ একর
০৪	চা বাগানের মোট চা চাষাধীন ভূমির পরিমাণ (নার্সারিসহ)	১,৫৩,৬২১.৬২ একর
০৫	চা বাগানের মোট চা চাষাধীন ভূমির পরিমাণ (নার্সারি বাদে)	১,৫০,৯৮৩.৯২ একর
০৬	চা বাগানে ভবিষ্যতে রোপণযোগ্য ভূমির পরিমাণ	৬,২৫৫.৫১ একর
০৭	চা বাগানের অন্যান্য কাজে ব্যবহৃত ভূমির পরিমাণ	১,২৯,৮৩০.১৪ একর
০৮	ক্ষুদ্রায়তন চা চাষাধীন ভূমির পরিমাণ	৮,০৫৭.০০ একর
০৯	বাংলাদেশে মোট চা চাষাধীন ভূমির পরিমাণ (চা বাগান + ক্ষুদ্রায়তন)= (০৪ + ০৯)	১,৬১,৬৭৮.৬২ একর
১০	মোট উৎপাদনশীল এলাকা (অনুৎপাদনশীল তথা অপরিগত চা এলাকা ও নার্সারি এলাকা বাদে)	১,৩৬,৫৮৬.০০ একর
১১	২০২০ খ্রিষ্টাব্দে মোট উৎপাদিত চায়ের পরিমাণ <ul style="list-style-type: none"> • চা বাগানসমূহে উৎপাদিত চায়ের পরিমাণ • ক্ষুদ্রায়তন চা চাষে উৎপাদিত চায়ের পরিমাণ 	৮৬.৩৯ মিলিয়ন কেজি
	● চা বাগানসমূহে উৎপাদিত চায়ের পরিমাণ	৭৭.৪৩ মিলিয়ন কেজি
	● ক্ষুদ্রায়তন চা চাষে উৎপাদিত চায়ের পরিমাণ	১৮.৯৬ মিলিয়ন কেজি
১২	২০২০ খ্রিষ্টাব্দে একর প্রতি জাতীয় গড় উৎপাদন (মোট উৎপাদন ÷ মোট উৎপাদনশীল এলাকা)= (১১ ÷ ১০)	৬৩৩ কেজি/একর
	● চা বাগানসমূহের একর প্রতি গড় উৎপাদন	৬০২ কেজি/একর
	● ক্ষুদ্রায়তন চা বাগানসমূহের একর প্রতি গড় উৎপাদন	১,১১২ কেজি/একর

১০৮৩

মো. মাজিমুল আলম
গবেষণা কর্মকর্তা

১০৮

জি. এম. আহমেদ হাবিব
অর্থনীতিবিদ

১০৮

মুনিব আহমেদ
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)