



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়  
রাজৈর, মাদারীপুর

<http://dae.rajoir.madaripur.gov.bd>



রাজৈর উপজেলার মানচিত্র

রাজৈর উপজেলার কৃষি যন্ত্রপাতির বিবরণ

ক্র. নং	যন্ত্রপাতির নাম	সংখ্যা
১	ট্রাক্টর	৭
২	পাওয়ার টিলার	৪১৭
৩	পাওয়ার খেসার	৪৪২
৪	পাওয়ার স্প্রেয়ার	৫
৫	কম্বাইন হারভেস্টার	৫
৬	রিপার	১২
৭	গভীর নলকূপ	৬
৮	অগভীর নলকূপ	১১৭৯
৯	এলএলপি	২৮৭
১০	রাইস ট্রান্সপ্লান্টার	১
১১	ফুট পাম্প	৯০
১২	ড্রায়ার	৩

এক নজরে রাজৈর উপজেলার কৃষি পরিসংখ্যান

ক্র: নং	বিবরণ	কৃষি পরিসংখ্যান
০১	আয়তন (ব:কি:)	২৩১.০৮
	আয়তন (হে:)	২৩১০৮
	আয়তন (ত্রকরে)	৫৭০৭৭
	লোক সংখ্যা	২২৮৭১০ জন
০২	ইউনিয়নের সংখ্যা	১১ টি
০৩	পৌরসভার সংখ্যা	১ টি
০৪	গ্রামের সংখ্যা	১৮৭ টি
০৫	কৃষি ব্লকের সংখ্যা	৩৪ টি
০৬	কৃষি পরিবারের সংখ্যা	৩৮৭৮৮
০৮	(ক) ভূমিহীন	৮৬৩৮
	(খ) প্রান্তিক	১৬৯৭১
	(গ) ক্ষুদ্র	৭৯২৪
	(ঘ) মাঝারী	৪৪৮৪
	(ঙ) বড়	৭৭১
০৯	মোট জমির পরিমাণ	২৩১০৮ হে:
১০	আবাদী জমির পরিমাণ	১৮১৮০ হে:
১১	আবাদ যোগ্য পতিত জমির পরিমাণ	১৭৪ হে:
১২	উচু জমির পরিমাণ	১৪৩৭ হে:
১৩	মধ্যম উচু জমির পরিমাণ	৬০৭০ হে:
১৪	মধ্যম নিচু জমির পরিমাণ	৫৬৩০ হে:
১৫	নিচু জমির পরিমাণ	২০৩০ হে:
১৬	অতি নিচু জমির পরিমাণ	৩০১৩ হে:
১৭	বাড়ী, ঘর, রাস্তা, মাঠ, হাওর, নদীনালা, খালবিল ইত্যাদি	৪৯২৮ হে:
১৮	ত্রক ফসলী জমির পরিমাণ	১৭৫০ হে:
১৯	দুই ফসলী জমির পরিমাণ	১১০৪৪ হে:
২০	তিন ফসলী জমির পরিমাণ	৫৩৮৬ হে:
২১	মোট ফসলী জমির পরিমাণ	৩৯৯৯৬ হে:
২২	ফসল আবাদের নিবিড়তা (%)	২২০
২৩	সেচের আওতায় জমির পরিমাণ	১০৭১০
২৫	মোট খাদ্য শস্যের চাহিদা	৪৩৫৬৩ মে:টন
২৬	মোট খাদ্য উৎপাদন	৫৭৫৫৯ মে:টন
২৮	মোট খাদ্য শস্যের উজুও	১৩৯৯৬ মে:টন
৩২	ব্রইজেড নং	১২, ১৪ ও ১৯

মৌসুমভিত্তিক আবাদ ও উৎপাদন

ফসল	২০২১-২২		২০২২-২৩		২০২৩-২৪ (লক্ষমাত্রা)	
	আবাদ (হে.)	উৎপাদন (মে.টন)	আবাদ (হে.)	উৎপাদন (মে.টন)	আবাদ (হে.)	উৎপাদন (মে.টন)
উফসী ধান	৭৬১৭	২৯২৬৭	৭৫৮০	৩২৩৬৭	৭৬৫০	৩৩৩৫৪
হাইব্রিড ধান	২৫৪৫	১১৯৫১	২৬৩০	১৩৮৮৬	২৭০০	১৪৪৯৯
স্থানীয় ধান	--	--	--	--	--	--
মোট বোরো ধান	১০১৬২	৪১২১৮	১০২১০	৪৬২৫৩	১০৩৫০	৪৭৮৫৩
উফসী ধান	৯২৫	২৬০১	১৬৪৩	৪৫৪৫	১৯০০	৫১৩০
হাইব্রিড ধান	৫	২৪	১৭	৮০	২৫	১১৮
স্থানীয় ধান	৮১০	১৯৮৯	৫৮০	১৪১৭	৫০০	১২০০
বোনা আমন	৫৪৬০	৮৭৩৬	৫৪৪০	৮৭১০	৫৩০০	৮৭৫০
মোট আমন ধান	৭২০০	১৩৩৫০	৭৬৮০	১৪৭৫২	৭৭২৫	১৫১৯৮
উফসী ধান	১৫৫	৩২০	১৬৬	৩৫৫	১৭৫	৩৬৬
হাইব্রিড ধান	০	০	১	২.৫	৫	১৩
স্থানীয় ধান	৪৫	৬৮	১৮	২৭	২০	৩২
মোট আউশ ধান	২০০	৩৮৮	১৮৫	৩৮৪.৫	২০০	৪১১
গম	১০৫০	৩৫০৩	১২৯০	৪৩০৪	১৩০০	৪৩৫০
ভুট্টা	৫৪	৫৮২	৫৮	৫৯৫	৬৫	৭১৫
পাট	৬৮৬৩	১৫৭৮৫	৬৯১৫	১৬৫৯৩	৭০০০	১৬৭৪০
সরিষা	১৭৪০	২৩৮০	২৪৭০	৩৩১৬	২৫৫০	৩৮২৫
সূর্যমুখী	৭	১৬	২০	৪২	২৫	৬৩
ভিল	--	--	১	২	৩	৬
চিনাবাদাম	২২	৫২	২৮	৬১	৩৫	৮৮
খেসারী	১৩৮৮	১৬৯৫	১৪৫০	১৭৭১	১৩০০	১৬০০
মুগ	৬	৭	৭	৮	৮	১০
মসুর	১৫০৪	১৮৯৫	১৬১০	২০২৯	১৫০০	২০০০
মাসকলাই	২০১	২২৮	২২০	২৫০	২০০	২৩০
ছোলা	১৩	১৮	১৫	২০	১৫	২২
মটর	৯৩	১১২	৭৭	৯২	৫০	৭০
আলু	১৮	৫৭৬	২২	৬১৬	২৫	৭১২
মিস্তি আলু	৭	২১০	১৩	৩৫১	১৫	৪০৫
পেয়াজ	২২৯	২০০১	৩০১	২৫৯৮	৩২০	২৭৮৪
রসুন	১৪১	১০৫৮	১৮৮	১৪১০	২০০	১৫৫০
মরিচ	৯৩	১৮৫	১২০	২৪০	১৩৫	২৮০
ধনিয়া	৪৫৪	৬৩৬	৫৪৫	৭৫৩	৫৫০	৭৮০
কালোজিরা	২১৭	৩৩৯	৩১৫	৪৪৭	৩২৫	৩৮০
গ্রীষ্ম. সবজী	৫৫০	৬০৫০	৬১০	৭৯৩০	৭০০	৯২৭০
শীত. সবজী	৬৯৫	৯০৩৫	৭৫৮	১২৬৮৬	৮০০	১৩৫০০
ফুটা/বাগী	৪৬	১১৫০	৪৮	১২১০	৫৫	১৪৩০
আখ	১০২	৭৮৩৫	১০৫	৮০৬৫	৮০	৭৯৫০
শষা	১১	১৬৫	২৯	৪৩৫	৩৫	৫০০
আম	৫৯	১২২০	৬০	১৩২০	৬২	১৪০০

প্রধান প্রধান শস্যবিন্যাস

রবি	খরিক-১	খরিক-২	আবাদ (হে.)
বোরো	বোনা আমন	বোনা আমন	৩১২৬
বোরো	পতিত	পতিত	১৪২৯
সরিষা	পাট	পতিত	১২৯৫
গম	পাট	রোপা আমন	১২৮০
বোরো	পতিত	রোপা আমন	৯২৫
মসুর	পাট	পতিত	৮০০
খেসারী	পাট	পতিত	৬৭০
সরিষা	বোরো	পতিত	৫৬৪
খেসারী	বোরো ধান	পতিত	৫১০
মসুর	বোনা আমন	বোনা আমন	৫০০
সরিষা	পাট	রোপা আমন	৩৫৫
সরিষা	বোরো	রোপা আমন	৩২৫
ধনিয়া	পাট	রোপা আমন	৩০০
কালোজিরা	পাট	রোপা আমন	২৪০

ফসলের ক্ষতিকর পোকা

মাজরা পোকা	বাদামী গাছ ফড়িং	পামরী পোকা
জাব পোকা		ছাতরা পোকা
লাল বিটল	লেদা পোকা	পেঁয়াজের থিক্স

সৌজন্যে: কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, রাজৈর, মাদারীপুর।