

برآورد سطح کاشت، تولید و عملکرد محصولات سالانه استان اصفهان (شهرستان شهرضا) سال زراعی ۹۵-۹۴

گروه	نام محصول	سطح کاشت (هکتار)	تولید (تن)	عملکرد در هکتار (کیلوگرم)
غلات	گندم	۱۶۰۰	۷۲۰۰	۴۵۰۰
غلات	گندم دیم			
غلات	جو	۳۳۰۰	۱۴۸۵۰	۴۵۰۰
غلات	جودیم			
غلات	برنج (شلتوک)			
غلات	ذرت دانه ای			
غلات	ارزن	۱۵۰	۳۷۵	۲۵۰۰
حبوبات	نخود	۵	۱۲.۵	۲۵۰۰
حبوبات	نخود دیم			
حبوبات	انواع لوبیا	۱۰	۳۰	۳۰۰۰
حبوبات	عدس	۵	۷.۵	۱۵۰۰
حبوبات	عدس دیم			
حبوبات	ماش			
محصولات جالیزی	هندوانه	۲۰	۷۴۰	۳۷۰۰۰
محصولات جالیزی	خربزه	۱۰	۲۷۰	۲۷۰۰۰
محصولات جالیزی	طالبی و گرمک	۳۰۰	۱۰۵۰۰	۳۵۰۰۰
محصولات جالیزی	خیار	۳	۹۰	۳۰۰۰۰
محصولات جالیزی	خیار گلخانه ای	۸	۲۴۰۰	۳۰۰۰۰۰
محصولات جالیزی	انواع کدو	۳۰	۳۰	۱۰۰۰
سبزیجات	سیب زمینی	۰.۵	۱۵	۳۰۰۰۰
سبزیجات	پیاز	۳	۱۰۵	۳۵۰۰۰
سبزیجات	گوجه فرنگی	۵	۱۲۵	۲۵۰۰۰
سبزیجات	بادمجان	۵	۱۲۵	۲۵۰۰۰
سبزیجات	با قلا			
سبزیجات	لوبیاسبز			
سبزیجات	سیر			
سبزیجات	گوجه فرنگی گلخانه ای	۱۶	۲۸۸۰	۱۸۰۰۰۰
سبزیجات	بادمجان گلخانه ای	۱	۱۲۰	۱۲۰۰۰۰
سبزیجات	فلفل گلخانه ای	۱۱	۱۶۵۰	۱۵۰۰۰۰
سبزیجات	سایر سبزیجات	۳	۱۰۵	۳۵۰۰۰
گیاهان علوفه ای	یونجه	۵۰۰	۷۰۰۰	۱۴۰۰۰

برآورد سطح کاشت، تولید و عملکرد محصولات سالانه استان اصفهان (شهرستان شهرضا) سال زراعی ۹۵-۹۴

گروه	نام محصول	سطح کاشت (هکتار)	تولید (تن)	عملکرد در هکتار (کیلوگرم)
گیاهان علوفه ای	یونجه دیم			
گیاهان علوفه ای	شبدر			
گیاهان علوفه ای	اسپرس			
گیاهان علوفه ای	اسپرس دیم			
گیاهان علوفه ای	سورگوم علوفه ای	۱۵۰	۷۵۰	۴۵۰۰۰
گیاهان علوفه ای	سورگوم دانه ای			
گیاهان علوفه ای	ذرت علوفه ای	۱۰۰۰	۶۰۰۰۰	۶۰۰۰۰
گیاهان علوفه ای	شلغم و چغندر علوفه ای	۱۰	۳۵۰	۳۵۰۰۰
گیاهان علوفه ای	سایر علوفه	۱۰	۳۰۰	۳۰۰۰۰
دانه های روغنی	آفتابگردان	۲	۵.۴	۲۷۰۰
دانه های روغنی	کنجد	۱	۲.۳	۲۳۰۰
دانه های روغنی	گلرنگ	۲۰	۴۰	۲۰۰۰
دانه های روغنی	کلزا	۸.۲	۱۲	۱۵۰۰
گیاهان صنعتی	چغندر قند	۸	۲۴۰	۳۰۰۰۰
گیاهان صنعتی	تنباکو			
گیاهان صنعتی	پنبه			
گیاهان صنعتی	روناس			
سایر محصولات	آفتابگردان اجیلی	۵	۱۲	۲۴۰۰
سایر محصولات	زعفران			
سایر محصولات	زیره			
سایر محصولات	شاهدانه			
سایر محصولات	محصولات بذری			
سایر محصولات	سایر محصولات			
	جمع آبی	۷۱۹۹.۷	۱۱۰۳۴۱.۷	۱۲۷۳۴۰۰
	جمع دیم			
	سطح آیش آبی			
	سطح آیش دیم			
	جمع آبی و دیم			
	جمع سطح آیش			
	جمع اراضی زراعی			