

लघु पाटबंधारे सिंचन प्रकल्प १/४/२०१० रोजीची जिल्हानिहाय स्थिती अप्रत्यक्ष सिंचन क्षमता असलेल्या पूर्ण ल.पा. योजना.									
(० ते १०० हेक्टर) सिंचन क्षमता - हेक्टर मध्ये.									
अ. क्र.	जिल्हा	पाझर तलाव		गांव तलाव		भूमिगत बंधारे		एकूण	
		संख्या	सिंचन क्षमता	संख्या	सिंचन क्षमता	संख्या	सिंचन क्षमता	संख्या	सिंचन क्षमता
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
१	ठाणे	११२	२४३४	४२	०	०	०	१५४	२४३४
२	रायगड	३७	१५४८	८	१६०	०	०	४५	१७०८
३	रत्नागिरी	११	३६०	७	१२	१	०	१९	३७२
४	सिंधुदुर्ग	१०	५३६	८२	१२३५	१६	०	१०८	१७७१
एकूण ठाणे		१७०	४८७८	१३९	१४०७	१७	०	३२६	६२८५
५	नाशिक	१४४६	४८५८१	१८३९	१३१७८	१२१	०	३४०६	६१७५९
६	धुळे	११५६	३५२५९	४४७	२४३८	१०	०	१६१३	३७६९७
७	नंदूरबार	४४५	१८५९८	१२५	९४५३	३	०	५७३	२८०५१
८	जळगांव	४१४	१९८३७	२८१	१५६६	३७	०	७३२	२१४०३
९	अहमदनगर	२४८७	७८९२६	५७१	१११६२	७	०	३०६५	९००८८
एकूण नाशिक		५९४८	२०१२०१	३२६३	३७७९७	१७८	०	९३८९	२३८९९८
१०	पुणे	९८६	२२१८९	१६०	१५०६	१६	०	११६२	२३६९५
११	सातारा	१०८१	२९९३८	४४६	३१५०	३७८	८७९	१९०५	३३९६७
१२	सांगली	१०१०	२६३३८	२५९	१२७०	६५	०	१३३४	२७६०८
१३	कोल्हापूर	१४२	७६२८	४४५	३१४०	२	३०	५८९	१०७९८
१४	सोलापूर	२३२४	५६८५४	१८५	९०८	३६	०	२५४५	५७७६२
एकूण पुणे		५५४३	१४२९४७	१४९५	९९७४	४९७	९०९	७५३५	१५३८३०
१५	औरंगाबाद	२१०५	५४५९८	२२४	३२०८	२०३	९३	२५३२	५७८९९
१६	जालना	२०८९	५४४५७	३२२	२३७१	०	०	२४११	५६८२८
१७	परभणी	८२	२२३०	७४	७६३	१६९	७७	३२५	३०७०
१८	हिंगोली	५७	२३१०	६९	७२६	५४	२५	१८०	३०६१
१९	बीड	१७२५	४८२६७	१०३१	१६००७	३१७	१४३	३०७३	६४४१७
२०	नांदेड	१२३	५८८६	६६	२४१	३२	१५	२२१	६१४२
२१	उस्मानाबाद	१२२५	३८५८७	७१	२५२	१०२२	४६६	२३१८	३९३०५
२२	लातूर	१२६१	३८३४०	२२३	२५२०	१९८	९०	१६८२	४०९५०
एकूण आरंगाबाद		८६६७	२४४६७५	२०८०	२६०८८	१९९५	९०९	१२७४२	२७१६७२
२३	अमरावती	१११	४६३५	४३६	१९६	३४७	०	८९४	४८३१
२४	यवतमाळ	२४२	१३८१८	१०३	०	३४५	०	६९०	१३८१८
२५	अकोला	५२	१९७६	२१८	०	१०७	०	३७७	१९७६
२६	वाशिम	१३७	५७०७	२१०	०	२३६	०	५८३	५७०७
२७	बुलढाणा	३५५	१४२१४	१७६	०	९५	०	६२६	१४२१४
एकूण अमरावती		८९७	४०३५०	११४३	१९६	११३०	०	३१७०	४०५४६
२८	नागपूर	५५	०	२८	०	५७४	०	६५७	०
२९	वर्धा	४५	२३२८	५४	०	२९४	०	३९३	२३२८
३०	भंडारा	१५	०	३५	०	०	०	५०	०
३१	गोंदिया	२६	२३१	२१७	०	०	०	२४३	२३१
३२	चंद्रपूर	५	११५	२६	०	२८	०	५९	११५
३३	गडचिरोली	०	०	१४	०	०	०	१४	०
एकूण नागपूर		१४६	२६७४	३७४	०	८९६	०	१४१६	२६७४
एकूण राज्य		२१३७१	६३६७२५	८४९४	७५४६२	४७१३	१८१८	३४५७८	७१४००५