

## महाराष्ट्रातील पूर्ण झालेले एकूण जलविद्युत प्रकल्प

ऑगस्ट-२०२२ अखेर

अ. क्र.	विवरण	प्रकल्पांची संख्या	स्थापित क्षमता मे.वॅ.
१)	शासनातर्फे पूर्ण झालेले	३४	२६३६.३२५
२)	आंतरराज्य जविप्र मधील महाराष्ट्राचा वाटा.	२	४४४.५००
३)	खाजगीकरणातून पूर्ण झालेले जलविद्युत प्रकल्प.(*)	४०	१६०.४५०
४)	टाटा विद्युत कंपनीचे जलविद्युत प्रकल्प.	५	४४७.०००
	<b>एकूण</b>	<b>८१</b>	<b>३६८८.२७५</b>

(\* ) सदर यादी “ बी ओ टी द्वारे हायड्रो प्रकल्प ” टॅब खाली अपलोड करण्यात आलेली आहे.

१. शासनामार्फत पूर्ण झालेल्या जलविद्युत प्रकल्पांसंबंधी विभागवार माहिती

अ. क्र.	पूर्ण झालेले प्रकल्प	तालुका /जिल्हा	स्थापित क्षमता मेगावॉट	पूर्ण झालेले वर्ष
<b>अ-१</b>	<b>कोकण विभाग</b>			
१	कोयना स्तर-३ जलविद्युत प्रकल्प (४ x ८० मेगावॉट)	चिपळूण /रत्नागिरी	३२०.००	ऑक्टोबर १९७८
२	भिरा अवजल जलविद्युत प्रकल्प (२ x ४० मेगावॉट)	माणगाव / रायगड	८०.००	सप्टेंबर १९८७
३	भातसा जलविद्युत प्रकल्प (१ x १५ मेगावॉट )	शहापूर / ठाणे	१५.००	सप्टेंबर १९९१
४	तेरावान मेढे जलविद्युत प्रकल्प (१ x ०.२ मेगावॉट)	सावंतवाडी / सिधुदुर्ग	०.२०	मार्च १९९८
५	सूर्या जलविद्युत प्रकल्प (१ x ६ मेगावॉट)	जव्हार / पालघर	६.००	जानेवारी १९९९
६	सूर्या उजवा कालवा प्रपात (१ x ०.७५ मेगावॉट)	पालघर / पालघर	०.७५	जून १९९८
७	डोलवहाल जलविद्युत प्रकल्प (२ x १ मेगावॉट)	रोहा /रायगड	२.००	डिसेंबर २००७
	<b>एकूण (अ -१) -७ प्रकल्प</b>		<b>४२३.९५</b>	
<b>अ-२</b>	<b>पुणे विभाग</b>			
१	तिल्लारी जलविद्युत प्रकल्प (१ x ६० मेगावॉट)	चंदनगड / कोल्हापूर	६०.००	ऑक्टोबर १९८६
२	राधानगरी जलविद्युत प्रकल्प (४ x १.२ मेगावॉट)	राधानगरी / कोल्हापूर	४.८०	१९५२
३	कोयना स्तर १ जलविद्युत प्रकल्प (४ x ७० मेगावॉट) कोयना स्तर २ जलविद्युत प्रकल्प (४ x ८० मेगावॉट)	पाटण/सातारा चिपळूण/ रत्नागिरी	६००.००	फेब्रुवारी १९६३ मार्च १९६६
४	कोयना धरण विद्युत गृह जलविद्युत प्रकल्प (२ x २० मेगावॉट)	पाटण/सातारा	४०.००	मार्च १९८१
५	भाटघर जलविद्युत प्रकल्प (१ x १६ मेगावॉट)	भोर /पुणे	१६.००	ऑगस्ट १९७७
६	वीर जलविद्युत प्रकल्प (२ x ४.५ मेगावॉट)	खंडाळा / सातारा	९.००	फेब्रुवारी १९७५
७	पवना जलविद्युत प्रकल्प (१x १० मेगावॉट)	मावळ /पुणे	१०.००	जून १९८८
८	येवतेश्वर जलविद्युत प्रकल्प (१ x ०.०७५ मेगावॉट)	सातारा/सातारा	०.०७५	जानेवारी १९९८
९	खडकवासला जलविद्युत प्रकल्प (२ x ८ मेगावॉट)	वेल्ले/ पुणे	१६.००	ऑगस्ट १९९१
१०	कण्हेर जलविद्युत प्रकल्प (१ x ४ मेगावॉट)	सातारा / सातारा	४.००	ऑगस्ट १९९१

११	धोम जलविद्युत प्रकल्प (२ x १ मेगावॉट)	वाई / सातारा	२.००	मार्च १९९२
१२	उजनी जलविद्युत प्रकल्प (१ x १२ मेगावॉट)	माढा / सोलापूर	१२.००	मे १९९४
१३	माणिकडोह जलविद्युत प्रकल्प (१ x ६ मेगावॉट)	जुन्नर / पुणे	६.००	नोव्हेंबर १९९५
१४	डिंभे जलविद्युत प्रकल्प (१ x ५ मेगावॉट)	आंबेगाव/ पुणे	५.००	ऑक्टोबर १९९८
१५	वारणा जलविद्युत प्रकल्प (२ x ८ मेगावॉट)	शिराळा/ सांगली	१६.००	सप्टेंबर १९९९
१६	दूधगंगा जलविद्युत प्रकल्प (२ x १२ मेगावॉट)	राधानगरी / कोल्हापूर	२४.००	मार्च २०००
१७	कोयना स्तर -४ जलविद्युत प्रकल्प (४ x २५० मेगावॉट)	पाटण / सातारा चिपळूण / रत्नागिरी	१००० .००	मे २०००
	<b>एकूण (अ -२) -१७ प्रकल्प</b>		<b>१८२४.८७५</b>	
<b>अ-३</b>	<b>नाशिक विभाग</b>			
१	वैतरणा भुयारी विद्युत गृह (१ x ६० मेगावॉट)	इगतपुरी / नाशिक	६०.००	जून १९७६
२	वैतरणा धरण पायथा विद्युत गृह (१ x १.५ मेगावॉट)	इगतपुरी / नाशिक	१.५०	सप्टेंबर १९८७
३	भंडारदरा विद्युत गृह क्र. २ जलविद्युत प्रकल्प (१ x ३४ मेगावॉट)	अकोले / अहमदनगर	३४.००	मे १९९९
४	करंजवण जलविद्युत प्रकल्प (१ x ३ मेगावॉट)	दिंडोरी / नाशिक	३.००	ऑक्टोबर २००१
५	घाटघर उदंचन जलविद्युत योजना (२ x १२५ मेगावॉट)	अकोले / अहमदनगर शहापूर / ठाणे	२५०.००	जून २००८
	<b>एकूण अ-३- ५ प्रकल्प</b>		<b>३४८.५०</b>	
<b>अ-४</b>	<b>मराठवाडा विभाग</b>			
१	येलदरी जलविद्युत प्रकल्प (३ x ७.५ मेगावॉट)	जिंतूर / परभणी	२२.५०	मार्च १९६८
२	पैठण जलविद्युत प्रकल्प (१ x १२ मेगावॉट)	पैठण / औरंगाबाद	१२.००	नोव्हेंबर १९८४
३	माजलगाव जलविद्युत प्रकल्प (३ x ०.७५ मेगावॉट)	माजलगाव / बीड	२.२५	फेब्रुवारी २००८
	<b>एकूण अ-४- ३ प्रकल्प</b>		<b>३६.७५</b>	
<b>अ-५</b>	<b>अमरावती विभाग</b>			
१	शहानुर जलविद्युत प्रकल्प (१ x ०.७५ मेगावॉट)	अचलपूर / अमरावती	०.७५	फेब्रुवारी २००८
२	वान जलविद्युत प्रकल्प (१ x १.५० मेगावॉट)	तेल्हारा / अकोला	१.५०	डिसेंबर २००७
	<b>एकूण अ-५- २ प्रकल्प</b>		<b>२.२५</b>	
	<b>एकूण अ (अ-१ ते अ-५)= ३४ प्रकल्प</b>		<b>२६३६.३२५</b>	

## २) आंतरराज्यीय जलविद्युत प्रकल्प

अ.क्र.	प्रकल्पाचे नाव	मेगावॉट	महाराष्ट्राचा वाटा
१	सरदार सरोवर जलविद्युत प्रकल्प (५x५० मे.वॉ + ६ x२०० मे.वॉ) गुजरात मध्यप्रदेश व राजस्थान यांचे सोबत आंतरराज्यीय प्रकल्प महाराष्ट्राचा वाटा	३९१.५०	२७%
२	पेंच जलविद्युत प्रकल्प (२x८० मे.वॉ.) मध्यप्रदेश सोबत आंतरराज्यीय प्रकल्प महाराष्ट्राचा वाटा	५३.००	३३%
	एकूण मेगावॉट	४४४.५०	

४) मे. टाटा मार्फत पूर्ण झालेले जलविद्युत

अ.क्र.	प्रकल्पाचे नाव	तालुका / जिल्हा	स्थापित क्षमता मेगावॉट	पूर्ण झालेले वर्ष
१	भिरा जलविद्युत प्रकल्प (६ x २५ मेगावॉट)	रायगड	१५०.००	१९२७
२	खोपोली जलविद्युत प्रकल्प (३ x २४ मेगावॉट)	रायगड	७२.००	१९५५
३	भिवपुरी जलविद्युत प्रकल्प (३ x २४ मेगावॉट)	रायगड	७२.००	१९२२
४	भिरा उदंचन योजना (१ x १५० मेगावॉट)	रायगड	१५०.००	१९९६
५	भिवपुरी जलविद्युत प्रकल्प (२ x १.५ मेगावॉट)	रायगड	३.००	१९९७
		<b>एकूण -५ प्रकल्प</b>	<b>४४७.००</b>	