

## 直轄ダム・水資源機構ダム（平成21年度に計画・事業中であったダムの状況）

（平成26年8月25日現在）

No.	事業主体	事業施設名	総貯水容量 (千m <sup>3</sup> )	事業費 (億円)	平成20年度 末までの事 業費進捗率 (%)	当初予算（百万円）						平成21年度時点の 事業段階	事業者 の検証 結果	有識者会議	国交省の方針 決定	
						平成21年 度	平成22年 度	平成23年 度	平成24年 度	平成25年 度	平成26年 度					
1	九州地整	七滝ダム	(未定)	(未定)	—	17	17	33	—	—	—	調査・地元説明	中止	2011/3/1	追認	2011/5/19
2	関東地整	吾妻川上流総合開発	(未定)	(未定)	—	100	55	41	—	—	—	調査・地元説明	中止	2011/9/26	追認	2011/10/27
3	関東地整	ハツ場ダム	107,500	4,600	70	22,500	15,450	15,284	11,678	9,752	9,931	転流工工事	推進	2011/12/11,12/7	追認	2011/12/22
4	近畿地整	足羽川ダム	28,700	1,450	8	1,314	701	525	460	3,688	4,806	調査・地元説明	推進	2012/6/26	追認	2012/7/23
5	九州地整	大分川ダム	24,000	967	48	2,900	1,556	1,418	1,666	4,526	5,179	転流工工事	推進	2012/7/11	追認	2012/7/30
6	中部地整	三峰川総合開発(戸草ダム)	61,000	下記№37に含む			—	—	—	—	—	調査・地元説明	中止	2012/10/29	追認	2012/11/12
7	北海道開発局	サンルダム	57,200	528	47	2,370	1,166	1,057	409	3,046	3,336	生活再建工事	推進	2012/10/29	追認	2012/11/12
8	水資源機構	小石原川ダム	40,000	1,960	10	8,200	2,800	1,110	1,110	7,208	8,240	生活再建工事	推進	2012/11/22	追認	2012/12/6
9	関東地整	荒川上流ダム再開発	(未定)	(未定)	—	28	11	22	25	—	—	調査・地元説明	中止	2012/11/22	追認	2012/12/6
10	九州地整	立野ダム	10,100	425	95	553	418	371	478	2,832	3,450	生活再建工事	推進	2012/11/22	追認	2012/12/6
11	北海道開発局	沙流川総合開発(平取ダム)	45,800	1,313	71	2,100	399	391	611	3,372	4,641	生活再建工事	推進	2012/12/17	追認	2013/1/25
12	東北地整	成瀬ダム	78,700	1,530	14	2,290	2,726	1,960	1,015	3,734	4,292	転流工工事	推進	2012/12/17	追認	2013/1/25
13	北海道開発局	幾春別川総合開発 新桂沢ダム	147,300	835	43	5,444	2,405	823	947	3,081	2,728	転流工工事	推進	2013/1/22	追認	2013/1/28
14		幾春別川総合開発 三笠ぼんべつダム	8,620									転流工工事	推進	2013/1/22	追認	2013/1/28
15	四国地整	山鳥坂ダム	24,900	850	20	1,244	558	201	135	1,776	3,044	調査・地元説明	推進	2013/1/22	追認	2013/1/28
16	四国地整	中筋川総合開発(横瀬川ダム)	7,300	400	31	1,711	844	558	773	1,645	1,970	転流工工事	推進	2013/1/22	追認	2013/1/28
17	中部地整	新丸山ダム	146,350	1,800	34	2,225	930	532	710	1,114	2,346	生活再建工事	推進	2013/7/23	追認	2013/8/1
18	九州地整	本明川ダム	8,600	780	—	349	253	127	125	135	851	調査・地元説明	推進	2013/8/8	追認	2013/8/22
19	東北地整	鳥海ダム	(未定)	(未定)	—	330	290	209	255	257	975	調査・地元説明	推進	2013/8/8	追認	2013/8/22
20	東北地整	鳴瀬川総合開発	(未定)	(未定)	—	155	155	175	263	247	1,045	調査・地元説明	推進※	2013/8/8	追認	2013/8/22

※鳴瀬川総合開発として計画されていた田川ダムは中止し、宮城県筒砂子ダム計画の規模を拡大して鳴瀬川総合開発事業として推進する。(宮城県の筒砂子ダム計画は中止)

21	中部地整	設楽ダム	9,800	2,070	11	1,990	2,766	3,450	9,999	8,779	3,514	生活再建工事	推進	2014/8/6	追認	2014/4/25
22	関東地整	霞ヶ浦導水	—	1,900	76	920	650	607	548	449	422	(工事中)	推進	2014/8/6	追認	2014/8/25
23	水資源機構	川上ダム	33,000	850	66	3,800	1,700	1,010	1,520	1,579	783	転流工工事	推進	2014/8/6	追認	2014/8/25
24	関東地整	利根川上流ダム群再編	(未定)	(未定)	—	200	80	53	51	53	53	調査・地元説明	中止	2014/8/6	追認	2014/8/25
25	北陸地整	利賀ダム	31,100	1,150	27	2,212	1,875	1,592	1,756	1,836	2,002	生活再建工事	検証中			
26	近畿地整	大戸川ダム	33,600	740	83	500	773	602	1,135	1,541	1,334	生活再建工事				
27	九州地整	筑後川水系ダム群連携	—	(未定)	—	150	73	80	81	88	81	調査・地元説明				
28	九州地整	城原川ダム	(未定)	(未定)	—	255	95	96	96	105	98	調査・地元説明				
29	水資源機構	思川開発 [南摩ダム]	51,000	1,850	40	9,500	4,044	730	1,170	1,472	1,900	転流工工事				
30	水資源機構	丹生ダム	150,000	1,100	50	620	360	340	320	287	413	生活再建工事				
31	水資源機構	木曾川水系連絡導水路	—	890	10	1,800	500	350	290	263	273	(調査中)	検証対象外			
32	九州地整	川辺川ダム	133,000	2,650	80	2,100	1,650	1,483	2,409	427	427	転流工工事済み				
33	北海道開発局	夕張シューパロダム	427,000	1,470	71	5,450	7,698	9,935	8,536	1,537	697	本体工事	検証対象外			
34	東北地整	津軽ダム	140,900	1,620	36	6,010	10,177	15,926	19,251	15,104	13,665	本体工事				
35	中部地整	三峰川総合開発(美和ダム再開発)	34,300	1,080	49	555	368	623	727	429	547	既存施設の機能増強				
36	中部地整	天竜川ダム再編	343,000	790	4	965	956	2,078	2,160	621	487	既存施設の機能増強				
37	近畿地整	天ヶ瀬ダム再開発	26,280	330	21	135	351	1,427	5,035	5,542	6,613	既存施設の機能増強				
38	四国地整	長安ロダム改造	54,278	400	8	1,011	1,417	2,977	4,598	4,788	4,031	既存施設の機能増強				
39	四国地整	鹿野川ダム改造	48,200	420	10	1,640	1,609	3,392	3,985	7,324	8,970	既存施設の機能増強				
40	九州地整	鶴田ダム再開発	123,000	460	6	1,006	3,220	5,102	8,358	10,734	12,622	既存施設の機能増強				
41	水資源機構	武蔵水路改築	—	700	10	1,550	4,200	8,060	8,846	10,169	14,700	既存施設の機能増強				
42	東北地整	胆沢ダム	143,000	2,440	66	22,837	18,494	16,230	14,430	5,483	—	本体工事				
43	沖縄総合事務局	沖縄東部河川総合開発 徳首ダム	8,560	850	72	5,418	6,110	7,724	2,339	2,489	—	本体工事	平成25年度完成			
44	関東地整	湯西川ダム	75,000	1,840	58	15,600	21,937	34,959	—	—	—	本体工事	平成24年度完成			
45	近畿地整	大滝ダム	84,000	3,640	95	5,254	3,791	6,131	2,298	—	—	本体工事	平成24年度完成			
46	水資源機構	大山ダム	19,600	1,400	54	9,300	10,000	9,140	2,460	—	—	本体工事	平成24年度完成			
47	東北地整	森吉山ダム	78,100	1,750	95	3,150	1,971	2,382	—	—	—	本体工事	平成23年度完成			
48	中国地整	殿ダム	12,400	950	62	8,455	13,913	8,559	—	—	—	本体工事	平成23年度完成			
49	九州地整	嘉瀬川ダム	71,000	1,780	82	16,798	11,548	3,127	—	—	—	本体工事	平成23年度完成			
50	中国地整	尾原ダム	60,800	1,510	68	10,360	13,008	—	—	—	—	本体工事	平成23年度完成			
51	中国地整	志津見ダム	50,600	1,450	84	4,371	3,086	—	—	—	—	本体工事	平成23年度完成			
52	東北地整	長井ダム	51,000	1,600	85	12,107	2,416	—	—	—	—	本体工事	平成22年度完成			
53	中部地整	横山ダム再開発	40,000	360	84	2,000	1,244	—	—	—	—	既存施設の機能増強	平成22年度完成			
54	沖縄総合事務局	大保ダム	20,050	1,370	69	1,052	255	—	—	—	—	本体工事	平成22年度完成			
55	沖縄総合事務局	奥間ダム	3,550					—	—	—	—	—	—	—	調査・地元説明	平成22年11月中止決定
56	水資源機構	滝沢ダム	63,000	2,320	97	2,200	4,098	—	—	—	—	本体工事	平成22年度完成			
計			—	61,168	—	215,101	187,167	173,002	123,058	127,512	130,466					