

補助ダム（平成21年度に計画・事業中であったダムの状況）その1

（平成28年4月1日現在）

	事業主体	事業施設名	総貯水容量 (千m)	平成21年度時 点の事業費 (億円)	平成20年度未までの 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	平成27年度	平成28年度					
1	青森県	大和沢ダム	(未定)	(未定)	--	20	20	0	--	--	--	--	--	調査・地元説明	中止	2011/3/1	追認	2011/5/19
2	福岡県	五ヶ山ダム	40,200	1,050	41	3,857	4,994	4,627	5,450	7,534	12,536	11,100	6,340	生活再建工事	推進	2011/3/1	追認	2011/5/19
3	福岡県	伊良原ダム	28,700	678	24	4,599	5,851	5,808	6,899	4,645	3,234	9,810	13,500	生活再建工事	推進	2011/3/1	追認	2011/5/19
4	千葉県	大多喜ダム	2,100	145	46	0	0	0	--	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2011/6/13	追認	2011/8/12
5	島根県	矢原川ダム	(未定)	(未定)	--	100	50	40	40	40	341	200	240	調査・地元説明	推進	2011/6/13	再審議要	2013/7/31
																2012/7/23	追認	
6	島根県	波積ダム	3310	169	26	560	346	248	376	376	505	260	302	生活再建工事	推進	2011/6/13	再審議要	2013/7/31
																	2012/7/23	
7	山形県	最上小国川ダム	2,400	70	17	240	204	100	550	550	236	700	900	調査・地元説明	推進	2011/6/29	付帯意見	2011/8/12
8	兵庫県	金出地ダム	4,700	170	46	334	247	224	1,000	3,200	2,000	1,372	--	生活再建工事	推進	2011/6/29	追認	2011/8/12
9	兵庫県	西紀生活貯水池	383	54	39		43	43	2,172	639	0	--	--	生活再建工事	推進	2011/6/29	追認	2011/8/12
10	兵庫県	武庫川ダム	9,500	290	5	0	0	0	--	--	--	--	--	調査・地元説明	中止	2011/6/29	追認	2011/8/12
11	和歌山県	切目川ダム	3,960	159	34	1,683	1,400	1,389	1,970	1,892	500	--	--	生活再建工事	推進	2011/7/20	追認	2011/8/12
12	岩手県	築川ダム	19,100	530	49	1,200	1,095	1,084	500	740	1,210	1,660	1,960	生活再建工事	推進	2011/7/20	追認	2011/8/12
13	高知県	和食ダム	730	128	13	304	280	279	763	309	1,979	1,830	1,154	生活再建工事	推進	2011/7/20	追認	2011/8/12
14	北海道	厚幌ダム	47,400	360	36	315	265	264	2,418	3,660	4,282	8,504	8,501	生活再建工事	推進	2011/8/23	追認	2011/8/26
15	青森県	駒込ダム	7,800	450	16	469	132	130	330	500	450	220	485	生活再建工事	推進	2011/8/23	追認	2011/8/26
16	青森県	奥戸生活貯水池	1,590	90	21		98	20	--	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2011/8/23	追認	2011/8/26
17	福井県	河内川ダム	8,000	415	41	1,084	457	453	1,420	1,760	2,125	2,380	2,940	生活再建工事	推進	2011/9/26	追認	2011/10/27
18	福井県	吉野瀬川ダム	7,800	415	50	450	310	303	560	560	560	322	430	生活再建工事	推進	2011/9/26	追認	2011/10/27
19	大分県	竹田水害緊急 玉来ダム	4,550	640	62	3,787	1,807	151	1,364	1,364	1,000	1,030	1,170	調査・地元説明	推進	2011/9/26	追認	2011/10/27
20	香川県	栴川ダム	10,560	480	12	294	290	290	1,975	2,375	2,675	2,280	5,200	生活再建工事	推進	2011/11/9	追認	2012/2/13
21	高知県	春遠生活貯水池	770	66	27		20	20	20	53	90	50	140	生活再建工事	推進	2011/11/9	追認	2012/2/13
22	広島県	庄原生活貯水池	701	60	28		342	342	420	953	1,330	1,461	--	生活再建工事	推進	2011/11/9	追認	2012/2/13
23	岡山県	大谷川生活貯水池	422	61	17		48	34	--	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2011/11/9	追認	2012/2/13
24	大阪府	安威川ダム	18,000	1,314	56	6,700	5,750	4,000	1,885	2,750	5,000	4,330	6,200	生活再建工事	推進	2012/4/26	追認	2012/6/11
25	岐阜県	内ヶ谷ダム	11,500	260	68	140	99	99	448	1,142	1,142	680	1,750	生活再建工事	推進	2012/4/26	追認	2012/6/11
26	沖縄県	儀間川総合 タイ原ダム	420	下記No.63に含む	下記No.63に含む	下記No.63に含む	下記No.63に含む	下記No.63に含む	下記No.63に含む	下記No.63に含む	--	--	--	用地買収	中止	2012/4/26	追認	2012/6/11
27	長崎県	石木ダム	5,480	285	46	277	300	297	300	840	1,490	920	120	生活再建工事	推進	2012/4/26	付帯意見	2012/6/11
28	新潟県	儀明川ダム	2,880	120	60	40	39	33	50	35	120	90	88	生活再建工事	推進	2012/6/13	追認	2012/7/2
29	新潟県	新保川生活貯水池再開発	1,150	56	22			20	20	20	0	0	0	用地買収	推進	2012/6/13	追認	2012/7/2
30	新潟県	常浪川ダム	33,300	364	32	40	39	20	0	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2012/6/13	追認	2012/7/2

補助ダム（平成21年度に計画・事業中であったダムの状況）その2

（平成28年4月1日現在）

	事業主体	事業施設名	総貯水容量 (千m ³)	平成21年度時 点の事業費 (億円)	平成20年度未までの 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	平成27年度	平成28年度					
31	新潟県	晒川生活貯水池	490	86	31		20	20	0	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2012/6/13	追認	2012/7/2
32	長野県	黒沢生活貯水池	743	150	5		0	0	0	--	--	--	--	調査・地元説明	中止	2012/6/26	追認	2012/7/23
33	長野県	駒沢生活貯水池	540	60	6		0	0	0	--	--	--	--	調査・地元説明	中止	2012/6/26	追認	2012/7/23
34	滋賀県	北川ダム	第一ダム 10,400 第二ダム9,940	430	26	73	37	20	0	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2012/7/11	追認	2012/7/30
35	熊本県	五木ダム	3,500	162	90	40	39	38	0	--	--	--	--	転流工工事	中止	2012/7/11	追認	2012/7/30
36	山口県	平瀬ダム	29,500	740	65	2,789	1,044	977	532	934	1,535	3,940	5,460	転流工工事	推進	2012/7/11	追認	2012/7/30
37	長崎県	長崎水害緊急 浦上ダム	1,895	775	65	1,440	1,580	416	290	305	532	220	337	調査・地元説明	推進	2012/10/29	追認	2012/11/12
38	山口県	木屋川ダム再開発	(未定)	(未定)	--	40	20	20	20	344	344	125	125	調査・地元説明	推進	2012/12/17	追認	2013/1/25
39	徳島県	柴川生活貯水池	252	80	44		48	29	0	--	--	--	--	生活再建工事	中止	2012/12/17	追認	2013/1/25
40	静岡県	布沢川生活貯水池	816	170	33		99	73	127	0	--	--	--	生活再建工事	中止	2013/1/22	追認	2013/1/28
41	宮城県	川内沢ダム	(未定)	(未定)	--	0	0	0	20	20	400	280	200	調査・地元説明	推進	2013/7/23	追認	2013/7/31
42	佐賀県	有田川総合(猿川ダム)	(未定)	(未定)	--	0	0	0	0	0	--	--	--	調査・地元説明	中止	2013/7/23	追認	2013/7/31
43	三重県	鳥羽河内ダム	4,820	197	13	100	34	34	34	34	150	100	530	調査・地元説明	推進	2013/8/8	追認	2013/8/23
44	宮城県	筒砂子ダム	30,900	800	4	50	33	32	20	20	--	--	--	調査・地元説明	中止※	2013/8/8	追認	2013/8/23

※宮城県の筒砂子ダムは県の事業としては中止であるが、その規模を拡大して東北地方整備局の鳴瀬川総合開発事業として推進する。

45	岩手県	津付ダム	5,600	141	25	850	520	508	1,068	516	0	0	--	生活再建工事	中止	2015/8/24	追認	2015/9/8
46	群馬県	倉淵ダム	11,600	400	40	0	0	0	0	0	0	0	--	生活再建工事	中止	2015/8/24	追認	2015/9/8
47	群馬県	増田川ダム	5,800	378	7	37	20	20	20	20	20	0	--	調査・地元説明	中止	2015/8/24	追認	2015/9/8
48	山口県	大河内川ダム	4,330	165	51	247	145	144	319	294	264	160	300	生活再建工事	継続	2015/8/24	追認	2015/9/8
48	岐阜県	大島ダム	4,720	168	15	40	0	0	0	0	0	0	0	用地買収	検証中 (検証終了が不明なものを含む)			
50	長野県	角間ダム	2,610	250	6	0	0	0	0	0	0	0	0	調査・地元説明				
51	岐阜県	水無瀬生活貯水池	1,042	60	6	0	0	0	0	0	0	0	0	調査・地元説明				
52	香川県	五名ダム再開発	6,750	230	5	40	20	20	20	20	20	9	15	調査・地元説明				
53	香川県	綾川ダム群 (長柄ダム)9,750	104	104	12	40	20	20	20	20	20	9	15	調査・地元説明				
54	大阪府	榎尾川ダム	1,400	128	37	1,092	1,052	0	--	--	--	--	--	本体工事→中止	中止	(検証対象外であったが、大阪府が検証)		
55	新潟県	鶴川ダム	4,700	320	33	500	638	1,200	700	742	998	925	1,054	本体工事	検証対象外			
56	長野県	浅川ダム	1,100	380	53	1,700	2,490	1,990	1,790	1,790	1,709	1,500	2,190	駆け込み本体工事				
57	福島県	千五沢ダム再開発	13,000	76	41	40	105	330	275	295	660	1,077	1,190	既存施設の機能増強				
58	長野県	松川生活貯水池再開発	7,450	162	42		388	582	485	485	685	640	520	既存施設の機能増強				

補助ダム（平成21年度に計画・事業中であったダムの状況）その3

（平成28年4月1日現在）

	事業主体	事業施設名	総貯水容量 (千m ³)	平成21年度時 点の事業費 (億円)	平成20年度未までの 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	平成27年度	平成28年度				
59	新潟県	奥胎内ダム	10,000	330	47	696	1,765	1,897	394	2,145	2,145	2,240	2,190	本体工事	検証対象外		平成30年度未完成予定
60	新潟県	胎内川ダム再開発	17,100											既存施設の機能増強			奥胎内ダム完成後に着手、完成時期未 定(ゲート増設)
61	島根県	浜田川総合 第二浜田ダム	15,470	389	36	2,100	2,225	3,052	3,286	3,829	4,652	4,540	2,000	本体工事			平成28年度未完成予定 (穴あきダム)
62	島根県	浜田ダム再開発	4,125											既存施設の機能増強			平成31年度未完成予定 (穴あきダムに改造)
63	沖縄県	儀間川総合 儀間ダム	575	130	45	1,356	1,362	1,018	1,009	639	116	--	--	本体工事			平成27年度完成
64	宮城県	長沼ダム	31,800	780	88	3,603	2,680	2,680	2,950	2,148	--	--	--	本体工事			平成26年度完成
65	北海道	徳富ダム	36,000	532	69	1,537	1,731	1,958	6,169	874	--	--	--	本体工事			平成25年度完成
66	兵庫県	与布土生活貯水池	1,080	120	42	1,681	2,083	3,000	1,576	119	200	855	駆け込み本体工事	平成26年度完成			
67	香川県	内海ダム再開発	1,060	185	23	790	3,263	2,163	1,377	177	--	--	--	駆け込み本体工事			平成25年度完成
68	熊本県	路木ダム	2,290	90	42	580	828	1,568	1,185	1,296	--	--	--	駆け込み本体工事			平成25年度完成
69	広島県	野間川生活貯水池	560	74	35	795	1,060	760	0	--	--	--	--	駆け込み本体工事			平成25年度完成
70	京都府	畑川ダム	1,960	77	48	212	480	2,045	775	0	--	--	--	本体工事			平成25年度完成
71	鹿児島県	西之谷ダム	793	176	63	900	1,508	1,930	940	0	--	--	--	本体工事			平成25年度完成
72	宮城県	弘川生活貯水池	950	60	51	1,075	1,155	174	--	--	--	--	--	本体工事			平成25年度完成
73	北海道	当別ダム	74,500	684	59	5,340	8,739	8,063	2,448	--	--	--	--	本体工事			平成24年度完成
74	富山県	舟川生活貯水池	600	100	29	1,444	903	150	--	--	--	--	--	本体工事			平成24年度完成
75	石川県	辰巳ダム	6,000	240	53	2,800	2,980	2,982	2,300	--	--	--	--	本体工事			平成24年度完成
76	福井県	大津呂生活貯水池	485	108	42	1,860	1,703	0	--	--	--	--	--	本体工事			平成24年度完成
77	岐阜県	丹生川ダム	6,200	280	69	2,191	2,380	2,375	685	--	--	--	--	本体工事			平成24年度完成
78	奈良県	大門生活貯水池	177	54	40	1,182	1,149	0	--	--	--	--	--	本体工事			平成24年度完成
79	佐賀県	井手口川ダム	2,180	171	47	2,455	2,175	490	0	--	--	--	--	本体工事	平成24年度完成		
80	長崎県	長崎水害緊急 本河内ダム	1,103	上記No.37に含 む	上記No.37に含む	上記No.37に含 む	上記No.37に含 む	上記No.37に含 む	--	--	--	--	--	本体工事	平成23年度完成		
81	山形県	留山川生活貯水池	1,120	69	58	1,140	541	--	--	--	--	--	--	本体工事	平成23年度完成		
82	広島県	仁賀ダム	2,710	240	69	1,750	1,223	786	--	--	--	--	--	本体工事	平成23年度完成		
83	山口県	黒杭川上流生活貯水池	(未定)	100	74	430	526	--	--	--	--	--	--	本体工事	平成23年度完成		
84	山口県	黒杭川ダム再開発	1,550	上記No.84に含む	--	--	--	--	--	--	--	--	--	既存施設の機能増強	平成23年度完成		
85	新潟県	広神ダム	12,400	370	93	2,094	494	0	--	--	--	--	--	本体工事	平成23年度完成		
86	石川県	北河内ダム	2,860	178	85	1,382	301	--	--	--	--	--	--	本体工事	平成22年度完成		
87	大分県	竹田水害緊急 稲葉ダム	7,270	上記No.19に含 む	上記No.19に含む	上記No.19に含 む	上記No.19に含 む	--	--	--	--	--	--	本体工事	平成22年度完成		
88	秋田県	砂子沢ダム	8,650	215	90	1,950	113	--	--	--	--	--	--	本体工事	平成22年度完成		
89	岩手県	遠野第二生活貯水池	248	135	79	427	--	--	--	--	--	--	--	本体工事	平成22年度完成		
計			--	20,473	--	67,347	77,159	68,918	64,272	54,461	57,174	65,164	68,401				