

この表は堤高15メートル以上のもので農業利水だけのものは除外した。容量の単位は1000立方メートル。

ダム名	水系名及び河川名	所在地	完成年月	目的	集水面積	堤高	堤頂長	最高水位	総貯水容量	有効貯水容量
			昭和.年.月		km <sup>2</sup>	m	m	m	千L	千L
恩	原吉井川水系	吉井川系 苦田郡 上齋原村	3. 5	発	9.25 14.81	24.03	93.64	734.60	1 853	1 752
旭	川旭川水系	川旭川系 御津郡 建部町	30. 3	治, 発, 水	140.0	45.0	212.0	110.0	57 382	51 772
社	口旭川水系	口旭川系 真庭郡 湯原町	29. 12	発	283.5	16.15	75.0	325.65	960	854
湯	原旭川水系	原旭川系 真庭郡 湯原町	30. 3	治, 発	255.0	73.5	194.37	402.0	99 600	86 000
小坂部	川高梁川水系	小坂部系 新見市	31. 3	農, 発	136.0	67.2	145.0	250.0	15 625	15 136
河	本高梁川水系	本高梁川系 新見市	40. 3	治, 発, 工	225.5 107.1	60.0	258.6	225.0	17 350	11 100
黒	木吉井川水系	木吉井川系 苦田郡 加茂町	43. 3	防, 農, 発	49.2 31.5	53.0	193.0	427.0 (洪水)	6 000	5 075
新成羽	川高梁川水系	新成羽系 川上郡 備中町	43. 11	発	615.7 9.5	103.0	289.0	237.0	127 500	80 500
田	原高梁川水系	原高梁川系 川上郡 備中町	43. 11	発	631.4	41.0	206.0	158.9	7 620	5 740
黒	鳥高梁川水系	鳥高梁川系 川上郡 備中町	43. 11	発	710.0	15.5	122.0	112.0	1 280	960
鬼ヶ岳	高梁川水系	高梁川系 小田郡 矢掛町	45. 3	防, 農	20.36	39.0	96.0	150.5 (洪水)	1 414	1 290
西	原吉井川水系	原吉井川系 勝田郡 奈義町	48. 3	農, 工, 水	1.22 13.1	46.1	192.3	269.0	2 003	1 867
久	賀吉井川水系	賀吉井川系 勝田郡 勝田町	48. 3	防, 農	62.2	36.5	171.0	203.0 (洪水)	4 400	3 800
香々	美吉井川水系	美吉井川系 苦田郡 鏡野町	49. 3	防, 農	17.9	39.0	131.0	522.5 (洪水)	1 853	1 703
滝	山吉井川水系	山吉井川系 赤磐郡 吉井町	50. 3	防	6.4	33.2	98.0	147.48 (洪水)	449	392
滝の	富吉井川水系	富吉井川系 英田郡 英田町	55. 9	防	11.6	28.0	111.0	183.97 (洪水)	994	854
大	佐高梁川水系	佐高梁川系 阿哲郡 大佐町	56. 12	防, 農, 発	49.5	43.7	108.0	450.7 (洪水)	3 505	2 713
日	笠吉井川水系	笠吉井川系 和気郡 和気町	58. 3	防, 農	8.8	39.0	118.0	167.2 (洪水)	1 239	1 098
鳴	滝旭川水系	鳴滝系 御津郡 加茂川町	57. 3	治, 水, 河	11.0	34.0	127.0	313.5	1 680	1 460
高瀬	川高梁川水系	高瀬川系 阿哲郡 神郷町	58. 3	治, 水, 河	21.6	67.0	273.6	490.7	4 530	4 080
山	手旭川水系	山手系 久米郡 久米南町	58. 3	農, 水	1.6	24.0	137.0	223.5	333	275
恩	木旭川水系	恩木系 御津郡 加茂川町	62. 9	防	5.5	30.8	106.5	302.8	540	375
横	谷高梁川水系	横谷系 総社市 上房郡 賀陽町	平元. 3	防, 農	9.1 2.6	45.0	140.0	193.1	2 190	2 000
黒	谷笹ヶ瀬川水系	黒谷系 岡山市	元. 9	防, 農	10.0	43.6	208.5	143.4	1 334	1 134
八塔寺	川吉井川水系	八塔寺系 和気郡 吉永町	2. 3	治, 水, 河	35.2	44.0	226.0	131.0	5 700	4 640
津	川吉井川水系	津川系 苦田郡 加茂町	8. 3	治, 河, 水	17.8	76.0	228.0	383.0	5 990	5 450
槽	井高梁川水系	槽井系 高梁市	9. 3	治, 河, 水	3.5	38.2	92.0	338.0	470	400
千	嵐高梁川水系	千嵐系 新見市	11. 3	治, 河, 水	88.0	97.5	259.0	400.0	28 000	26 200

注) 目的は次の区分による。発：発電、治：治水、工：工業、農：農業利水、水：上水道、防：防災、河：河川維持用水  
※ 貯水容量内訳は、洪水期における数値

平成12年3月31日現在

資料：県河川開発課，県耕地課

内 訳					堆 砂 容 量	発 電		所有（管理）区分	備 考	
防災・治水	工業用水	農業用水	上水道用水	河川維持用水		発電	最大使用水量 毎秒			最大電力 kw
-	-	-	-	-	1 752	-	2.64	2 900	中国電力株式会社	
23 000	-	-	2 330	26 442	(10 538)	5 610	60.0	18 700	岡山県（土木部）※	
-	-	-	-	-	854	-	18.2	23 700	中国電力株式会社	
14 000	-	-	-	-	72 000	13 600	45.0	26 600	岡山県（土木部）※	堆砂容量には、死水(11,850)を含む 総貯水容量には、死水489と堆砂容量を含む
-	-	15 136	-	-	(10 936)	426	12.0	5 400	農林水産省(高梁川用水土地改良区)	
5 000	6 100	-	-	-	(6 100)	6 250	24.0	10 900	岡山県（土木部）※	
2 850	-	2 225	-	-	(5 075)	425	9.0	14 000	岡山県（企業局）	
-	-	-	-	-	80 500	10 600	424.0	303 000	中国電力株式会社	
-	-	-	-	-	5 740	220	60.0	22 000	中国電力株式会社	
-	-	-	-	-	960	-	26.0	2 200	中国電力株式会社	
740	-	550	-	-	-	124	-	-	岡山県（矢掛町）	
-	352	1 298	217	-	-	136	-	-	農林水産省(勝英土地改良区)	
2 800	-	1 000	-	-	-	600	-	-	岡山県（勝田町）	
1 003	-	700	-	-	-	150	-	-	岡山県（鏡野町）	
392	-	-	-	-	-	57	-	-	岡山県（吉井町）	
854	-	-	-	-	-	140	-	-	岡山県（英田町）	
1 792	-	921	-	-	(1 792)	792	2.6	510	岡山県（備北土地改良区）	
526	-	572	-	-	-	141	-	-	岡山県（和気町）	
840	-	-	410	210	-	220	-	-	岡山県（土木部）	
3 500	-	-	80	500	-	450	-	-	岡山県（土木部）	
-	-	268.2	6.8	-	-	58	-	-	岡山県（久米南町）	
375	-	-	-	-	-	165	-	-	岡山県（加茂川町）	
1 070	-	930	-	-	-	190	-	-	岡山県（総社市）	
550	-	584	-	-	-	200	-	-	岡山県（岡山市）	
3 870	-	-	190	580	-	1 060	-	-	岡山県（土木部）	
3 500	-	-	1 240	710	-	540	1.0	360	岡山県（土木部）	
200	77	-	28	95	-	70	-	-	岡山県（土木部）	
12 000	9 400	-	600	4 200	-	1 800	5.5	3 000	岡山県（土木部）	