

# 令和6年度末 水道施設耐震化の状況(上水道+用水供給)

水道統計より

## 1. 基幹管路の耐震化状況

	基幹管路総延長 (km)	耐震適合性のある 管の延長(km)	基幹管路 耐震適合率(%)	順位
岡山県	3,823.1	1,160.5	30.4%	44位
参考(R5)	4,260.4	1,117.6	(26.2%)	(47位)
全国	116,636.5	51,975.7	44.6%	
参考(R5)	(115,925.6)	(50,170.0)	(43.3%)	

・基幹管路耐震適合率＝耐震適合管路延長／基幹管路総延長×100  
(基幹管路:導水管、送水管、配水本管)

## 2. 浄水施設の耐震化状況

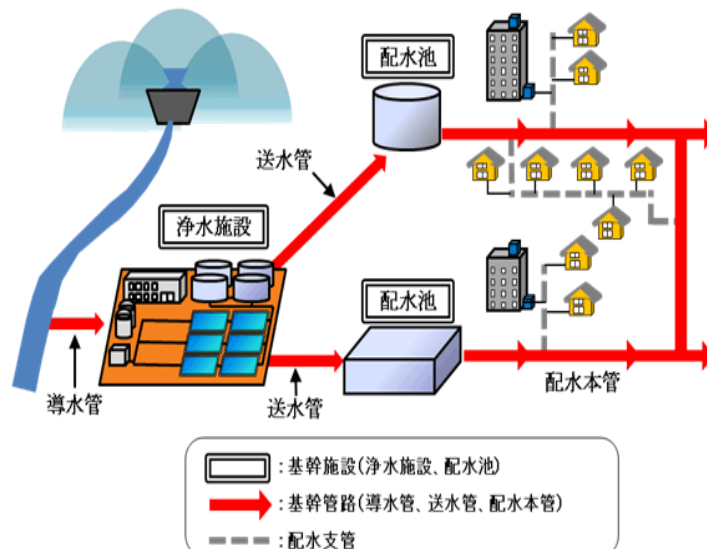
	浄水施設能力 (千m <sup>3</sup> /日)	耐震化済み浄水施 設能力(千m <sup>3</sup> /日)	浄水施設 耐震化率(%)	順位
岡山県	1,032.2	344.3	33.4%	31位
参考(R5)	(1,057.0)	(337.3)	(31.9%)	(31位)
全国	68,016.4	31,738.6	46.7%	
参考(R5)	(68,053.0)	(30,256.9)	(44.5%)	

・浄水施設耐震化率＝耐震化済み浄水施設能力／浄水施設能力×100

## 3. 配水池耐震化率

	配水池容量 (千m <sup>3</sup> )	耐震化済み配水池 容量(千m <sup>3</sup> )	配水池 耐震化率(%)	順位
岡山県	753.8	443.4	58.8%	22位
参考(R5)	(740.6)	(432.8)	(58.4%)	(22位)
全国	40,973.3	26,984.5	65.9%	
参考(R5)	(41,151.4)	(26,610.7)	(64.7%)	

・配水池耐震化率＝耐震化済み配水池容量／配水池容量×100



基幹管路の耐震化状況（令和6年度末）

事業主体名	基幹管路延長（m）	耐震適合性のある管の延長（m）	耐震適合率（%）
岡山市	222,283	122,678	55.2%
倉敷市	167,457	75,984	45.4%
津山市	58,056	27,440	47.3%
玉野市	66,652	26,575	39.9%
笠岡市	133,277	39,541	29.7%
井原市	64,009	7,835	12.2%
総社市	99,066	32,762	33.1%
高梁市	487,164	136,122	27.9%
新見市	107,373	16,583	15.4%
備前市	151,473	49,724	32.8%
瀬戸内市	82,581	31,030	37.6%
赤磐市	87,455	9,584	11.0%
真庭市	81,633	23,676	29.0%
美作市	264,626	19,330	7.3%
浅口市	127,136	3,895	3.1%
和気町	15,520	4,418	28.5%
早島町	7,368	5,094	69.1%
里庄町	34,754	10,565	30.4%
矢掛町	54,524	27,882	51.1%
鏡野町	179,497	93,215	51.9%
勝央町	79,791	42,759	53.6%
奈義町	111,758	36,496	32.7%
吉備中央町	399,652	88,699	22.2%
美咲町	268,414	10,551	3.9%
新庄村	—	—	—
西粟倉村	—	—	—
久米南町	—	—	—
岡山県南部水道企業団	94,006	54,417	57.9%
備南水道企業団	24,481	5,473	22.4%
岡山県西南水道企業団	32,491	11,821	36.4%
岡山県広域水道企業団	320,558	146,373	45.7%
合計	3,823,055	1,160,522	30.4%

※令和6年度分水道統計より作成

※調査対象：水道事業（簡易水道事業を除く）及び水道用水供給事業

浄水施設の耐震化状況（令和6年度末）

事業主体名	浄水施設能力 (m <sup>3</sup> /日)	耐震化済み浄水施設 能力 (m <sup>3</sup> /日)	耐震化率 (%)
岡山市	273,900	25,000	9.1%
倉敷市	110,190	30,000	27.2%
津山市	52,204	27,504	52.7%
玉野市	850	0	0.0%
笠岡市	全量受水	—	—
井原市	16,840	4,400	26.1%
総社市	27,870	7,000	25.1%
高梁市	6,100	2,700	44.3%
新見市	14,304	0	0.0%
備前市	21,644	0	0.0%
瀬戸内市	15,000	15,000	100.0%
赤磐市	9,379	0	0.0%
真庭市	14,725	5,592	38.0%
美作市	20,300	0	0.0%
浅口市	全量受水	—	—
和気町	2,780	0	0.0%
早島町	全量受水	—	—
里庄町	全量受水	—	—
矢掛町	7,400	4,200	56.8%
鏡野町	4,000	0	0.0%
勝央町	全量受水	—	—
奈義町	全量受水	—	—
吉備中央町	7,570	0	0.0%
美咲町	3,586	1,716	47.9%
新庄村	—	—	—
西粟倉村	—	—	—
久米南町	—	—	—
岡山県南部水道企業団	120,000	20,000	16.7%
備南水道企業団	102,250	102,250	100.0%
岡山県西南水道企業団	60,000	30,000	50.0%
岡山県広域水道企業団	141,282	68,915	48.8%
合計	1,032,174	344,277	33.4%

※令和6年度分水道統計より作成

※調査対象：水道事業(簡易水道事業を除く)及び水道用水供給事業

配水池の耐震化状況（令和6年度末）

事業主体名	配水池容量（m <sup>3</sup> ）	耐震化済み配水池容量（m <sup>3</sup> ）	耐震化率（%）
岡山市	143,305	86,790	60.6%
倉敷市	124,608	72,536	58.2%
津山市	37,750	6,240	16.5%
玉野市	27,600	27,100	98.2%
笠岡市	6,510	5,078	78.0%
井原市	7,968	2,867	36.0%
総社市	28,010	0	0.0%
高梁市	25,926	2,000	7.7%
新見市	5,041	0	0.0%
備前市	24,944	12,865	51.6%
瀬戸内市	12,070	8,785	72.8%
赤磐市	17,124	5,676	33.1%
真庭市	11,192	3,110	27.8%
美作市	11,704	4,700	40.2%
浅口市	5,260	0	0.0%
和気町	708	0	0.0%
早島町	1,820	0	0.0%
里庄町	850	0	0.0%
矢掛町	5,100	1,000	19.6%
鏡野町	2,000	0	0.0%
勝央町	7,344	0	0.0%
奈義町	1,442	0	0.0%
吉備中央町	2,674	0	0.0%
美咲町	10,188	4,240	41.6%
新庄村	—	—	—
西粟倉村	—	—	—
久米南町	—	—	—
岡山県南部水道企業団	43,690	27,690	63.4%
備南水道企業団	44,600	42,800	96.0%
岡山県西南水道企業団	37,500	34,800	92.8%
岡山県広域水道企業団	106,880	95,145	89.0%
合計	753,808	443,422	58.8%

※令和6年度分水道統計より作成

※調査対象：水道事業（簡易水道事業を除く）及び水道用水供給事業