



(公財)水道技術研究センター  
〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-8-1  
虎ノ門電気ビル2F  
TEL 03-3597-0214, FAX 03-3597-0215  
E-mail [jwrhot@jwrc-net.or.jp](mailto:jwrhot@jwrc-net.or.jp)  
URL <http://www.jwrc-net.or.jp>

## 平成22年度における配水池耐震施設率 —水道統計に基づく試算結果(その1)—

### (はじめに)

水道ホットニュースでは、これまで「平成17～21年度における配水池耐震施設率」について試算結果をお知らせしましたが、今回からは「平成22年度における配水池耐震施設率」について、水道統計に基づく試算結果を示すこととします。

なお、最近の水道統計では、

分子	ランクAでL2対応の配水池(有効)容量 (m3) × 100
分母	ランクAでL2対応の配水池(有効)容量 (m3)
	ランクAでL2未対応の配水池(有効)容量 (m3)
	ランクAで対応状況不明(耐震性能確認未実施)の配水池(有効)容量 (m3)
	ランクBでL2対応 L1対応の配水池(有効)容量 (m3)
	ランクBでL2未対応 L1未対応の配水池(有効)容量 (m3)
	ランクBでL2未対応 L1対応の配水池(有効)容量 (m3)
	ランクBで対応状況不明(耐震性能確認未実施)の配水池(有効)容量 (m3)

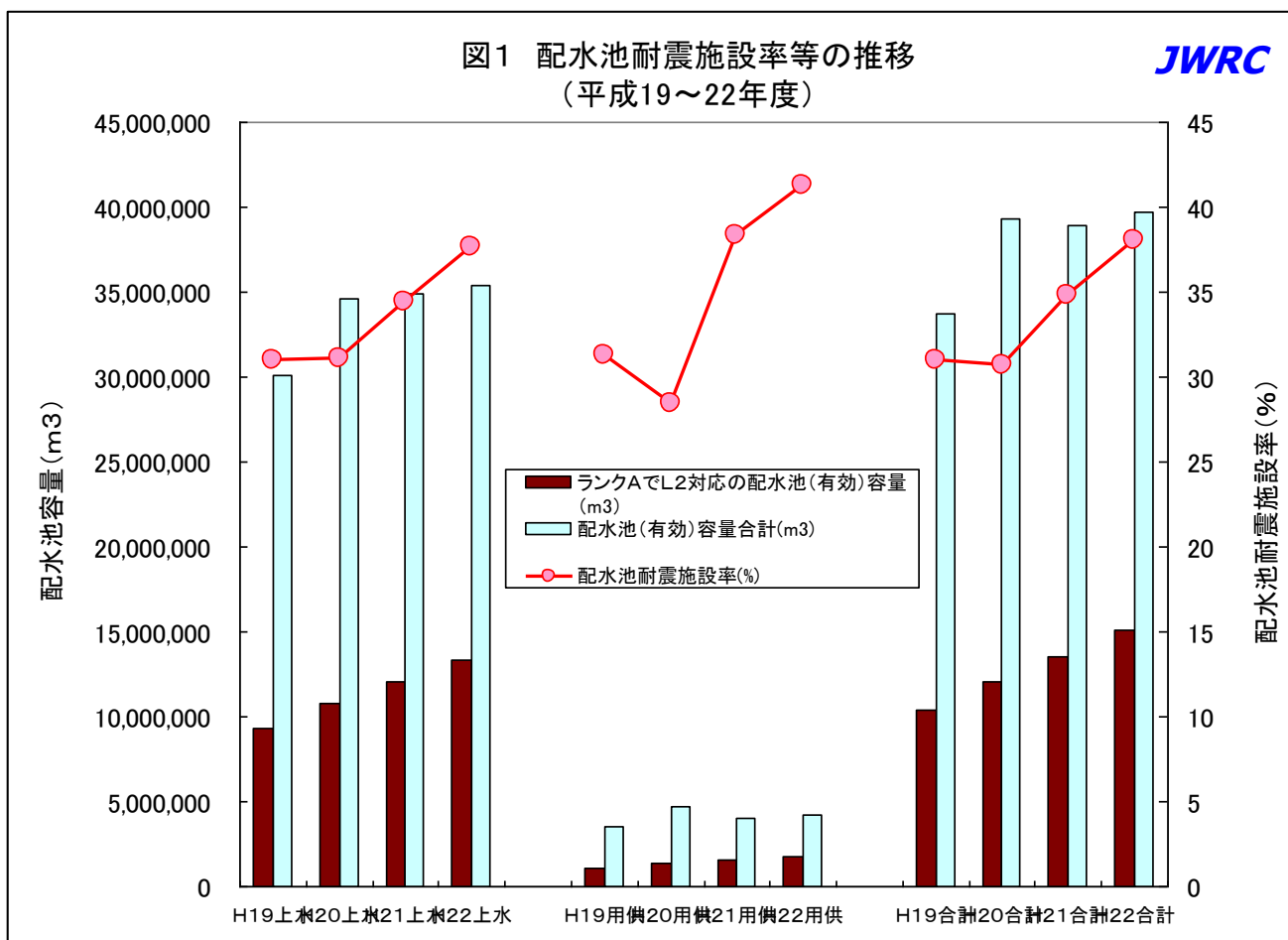
で配水池耐震施設率を算定しており、「平成22年度における配水池耐震施設率」も当該算定方法に基づくこととしましたので、ご留意願います。

(注) 平成22年度における上水道事業体数は1,443事業体ですが、データのない岩手県陸前高田市・大槌町及び福島県浪江町を除いた1,440上水道事業体を集計対象としていますので、ご留意願います。

# 1. 配水池耐震施設率の比較（全国、H19～H22）

平成22年度における配水池耐震施設率（上水道1,440事業及び水道用水供給98事業の合計）は「38.05%」で、平成21年度の「34.83%」に比べ、「3.22ポイントの増」となっている。

	ランクAでL2対応の配水池(有効)容量 (m3)	配水池(有効)容量合計 (m3)	配水池耐震施設率 (%)	配水池耐震施設率の対前年度比 (増▲減、%)
H19上水	9,323,369	30,131,449	30.94	—
H20上水	10,752,990	34,630,483	31.05	0.11
H21上水	12,024,688	34,929,859	34.43	3.37
H22上水	13,338,479	35,423,845	37.65	3.23
H19用供	1,114,657	3,563,700	31.28	—
H20用供	1,330,866	4,687,484	28.39	▲ 2.89
H21用供	1,537,450	4,010,147	38.34	9.95
H22用供	1,758,212	4,256,723	41.30	2.97
H19合計	10,438,026	33,695,149	30.98	—
H20合計	12,083,856	39,317,967	30.73	▲ 0.24
H21合計	13,562,138	38,940,006	34.83	4.09
H22合計	15,096,691	39,680,568	38.05	3.22



## 2. 都道府県別にみた状況

図2-1及び図2-2は平成22年度における配水池耐震施設率等を都道府県順に、図2-3及び図2-4は平成22年度における配水池耐震施設率等を率の高い都道府県順に並べたものである。

なお、以下に、本試算で用いた「都道府県別にみた配水池耐震施設率に関するデータ（平成22年度）」を示す。

[都道府県別にみた配水池耐震施設率に関するデータ（平成22年度）]

都道府県名	ランクAでL2対応の配水池(有効)容量(m3)	ランクAでL2未対応の配水池(有効)容量(m3)	ランクAで対応状況不明(耐震性能確認未実施)の配水池(有効)容量(m3)	ランクBでL2対応 L1対応の配水池(有効)容量(m3)	ランクBでL2未対応 L1未対応の配水池(有効)容量(m3)	ランクBでL2未対応 L1対応の配水池(有効)容量(m3)	ランクBで対応状況不明(耐震性能確認未実施)の配水池(有効)容量(m3)	H22配水池(有効)容量合計(m3)	H22配水池耐震施設率(%)
北海道	486,770	423,646	359,205	23,619	26,453	25,147	52,895	1,397,735	34.83
青森県	122,297	198,663	64,823	8,625	3,001	0	8,298	405,707	30.14
岩手県	87,383	109,796	80,053	21,483	9,915	2,311	20,836	331,777	26.34
宮城県	179,123	159,624	548,897	7,966	18,108	3,783	13,531	931,032	19.24
秋田県	91,687	38,686	105,609	718	687	0	4,858	242,245	37.85
山形県	109,592	108,270	57,601	8,102	480	9,932	27,742	321,719	34.06
福島県	120,094	167,428	264,238	6,203	9,349	3,130	11,973	582,415	20.62
茨城県	231,840	178,635	134,580	14,820	4,552	2,000	12,902	579,329	40.02
栃木県	118,164	143,577	209,107	30,822	5,590	10,075	83,927	601,262	19.65
群馬県	217,999	215,012	168,939	14,437	10,754	1,880	42,786	671,807	32.45
埼玉県	902,661	1,509,386	263,024	12,346	5,092	20,140	43,112	2,755,761	32.76
千葉県	806,449	759,853	158,187	6,308	3,950	4,679	23,950	1,763,376	45.73
東京都	1,788,231	1,154,007	313,971	0	17,607	0	1,584	3,275,400	54.60
神奈川県	909,265	1,896,508	132,453	30	18,616	15,811	8,082	2,980,765	30.50
新潟県	194,349	254,007	193,860	9,345	10,303	23,990	27,478	713,332	27.25
富山県	106,951	151,091	25,301	7,986	0	0	19,831	311,160	34.37
石川県	142,113	180,735	31,396	13,097	11,561	6,722	11,991	397,615	35.74
福井県	73,026	128,752	34,802	4,080	3,572	3,675	0	247,907	29.46
山梨県	104,782	76,698	117,880	13,441	0	264	10,995	324,060	32.33
長野県	192,522	230,121	239,768	15,337	31,898	20,305	64,021	793,972	24.25
岐阜県	258,582	152,927	72,144	13,054	5,907	1,200	8,735	512,549	50.45
静岡県	560,555	203,921	405,300	11,274	14,935	80	29,740	1,225,805	45.73
愛知県	1,640,779	413,951	43,037	33,618	1,302	3,814	12,879	2,149,380	76.34
三重県	386,928	187,173	132,720	20,662	1,065	31,015	9,371	768,934	50.32
滋賀県	185,868	113,445	94,737	10,325	1,767	2,800	7,042	415,984	44.68
京都府	212,595	351,070	145,676	12,412	1,611	5,050	97,221	825,635	25.75
大阪府	967,309	1,964,782	195,698	39,873	39,530	14,456	102,015	3,323,663	29.10
兵庫県	944,255	629,989	260,661	20,627	19,341	15,530	25,185	1,915,588	49.29
奈良県	297,340	227,732	47,961	13,433	8,783	6,000	42,245	643,494	46.21
和歌山県	98,792	91,643	118,915	26,148	2,835	1,670	11,714	351,717	28.09
鳥取県	46,487	47,885	78,694	4,920	0	0	6,951	184,937	25.14
島根県	44,365	56,858	31,323	15,239	72	415	8,037	156,309	28.38

岡山県	335,068	180,299	129,549	6,743	31,374	50,193	16,838	750,064	<b>44.67</b>
広島県	216,265	182,837	353,655	41,024	16,881	9,380	143,238	963,280	<b>22.45</b>
山口県	116,670	86,922	207,830	3,864	0	15,242	36,967	467,495	<b>24.96</b>
徳島県	55,423	60,170	64,367	7,772	193	700	11,079	199,704	<b>27.75</b>
香川県	129,116	210,115	55,933	2,742	2,638	2,527	23,217	426,288	<b>30.29</b>
愛媛県	143,295	103,254	91,498	4,871	6,424	12,597	23,098	385,037	<b>37.22</b>
高知県	33,350	74,060	73,682	690	0	250	3,168	185,200	<b>18.01</b>
福岡県	448,860	489,049	318,862	41,545	8,958	1,756	21,152	1,330,182	<b>33.74</b>
佐賀県	80,000	95,238	68,787	1,735	3,040	7,620	6,117	262,537	<b>30.47</b>
長崎県	48,631	96,751	138,779	8,441	5,867	5,374	80,663	384,506	<b>12.65</b>
熊本県	202,962	100,976	55,809	25,688	6,954	4,528	6,045	402,962	<b>50.37</b>
大分県	162,775	94,959	41,186	2,579	1,353	9,093	24,976	336,921	<b>48.31</b>
宮崎県	93,927	101,523	99,230	1,053	20,511	60	13,118	329,422	<b>28.51</b>
鹿児島県	58,816	70,640	321,569	2,326	1,378	4,705	94,677	554,111	<b>10.61</b>
沖縄県	342,380	119,305	107,357	2,360	6,355	14,410	8,321	600,488	<b>57.02</b>
全国	15,096,691	14,591,969	7,258,653	593,783	400,562	374,309	1,364,601	39,680,568	<b>38.05</b>

図2-1 都道府県別にみた配水池耐震施設率(L2対応)の推移(H19~H22)  
(全国、上水+用供) - その1 -

JWRC

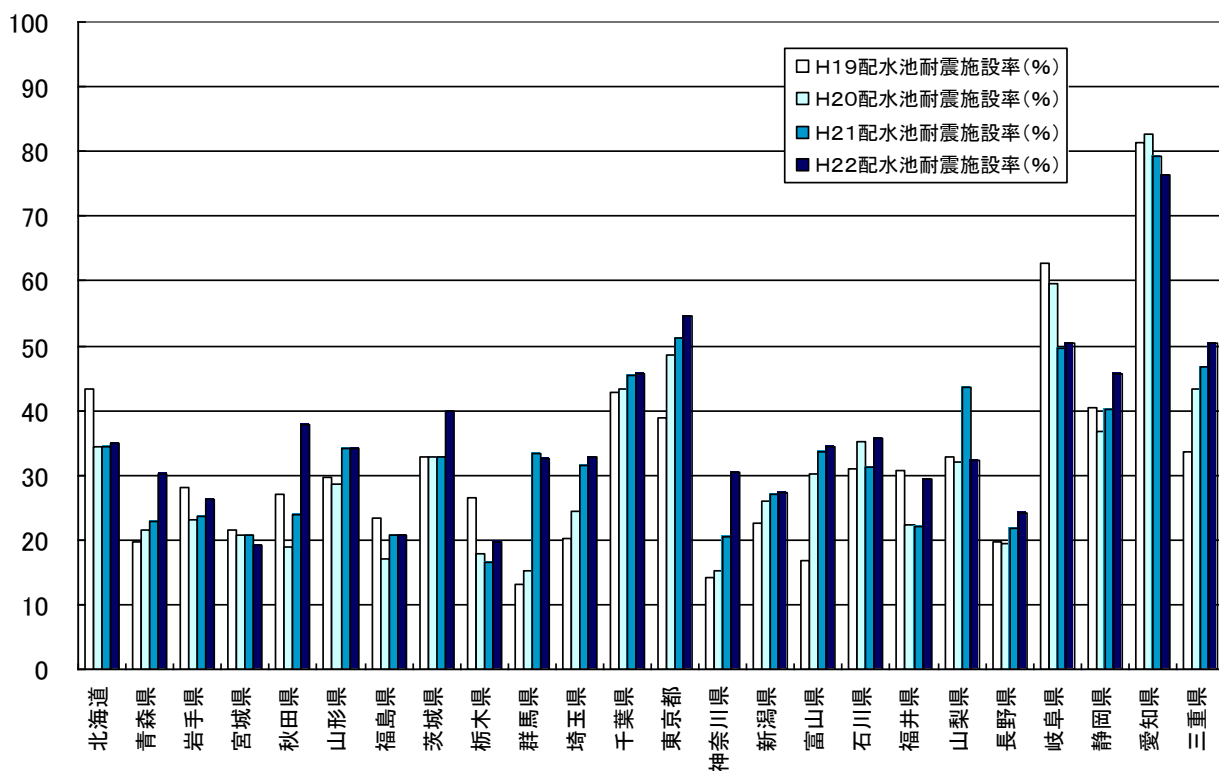


図2-2 都道府県別にみた配水池耐震施設率(L2対応)の推移(H19~H22)  
(全国、上水+用供) - その2 -

JWRC

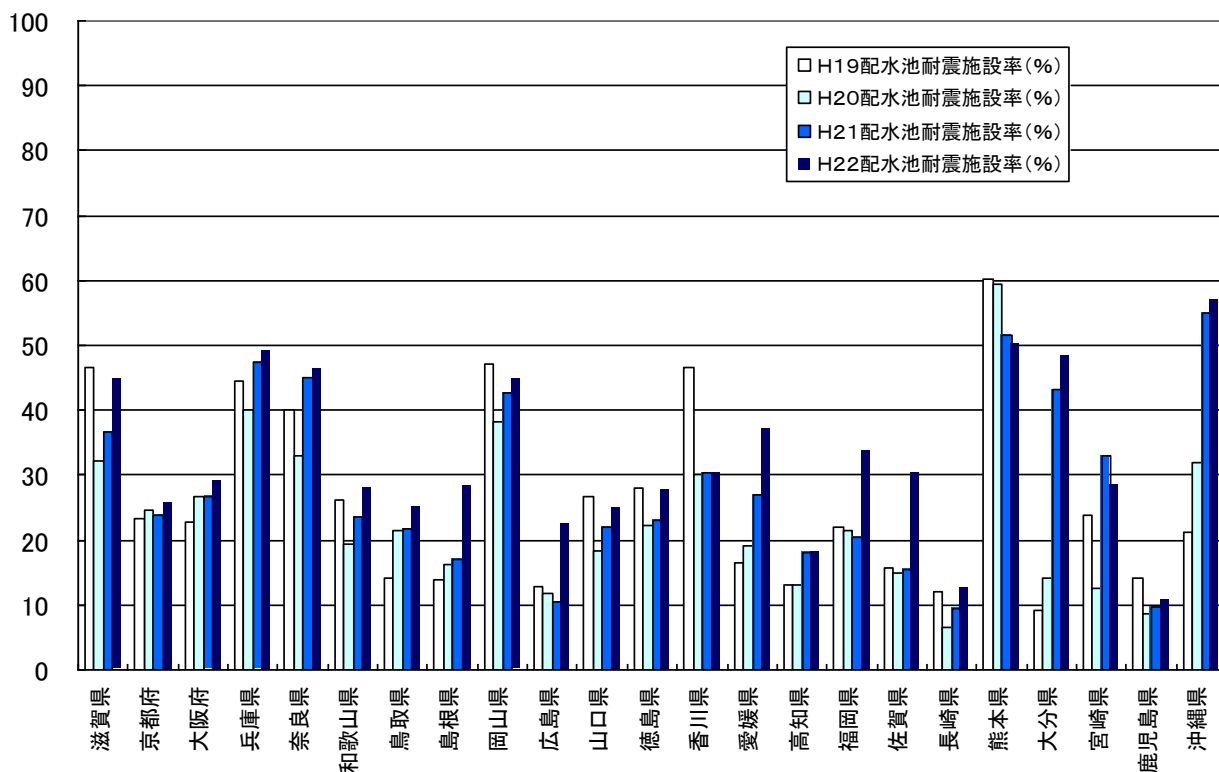


図2-3 都道府県別にみた配水池耐震施設率(L2対応)の推移(H19~H22)  
 (全国、上水+用供、平成22年度における率の高い都道府県順) - その1 -

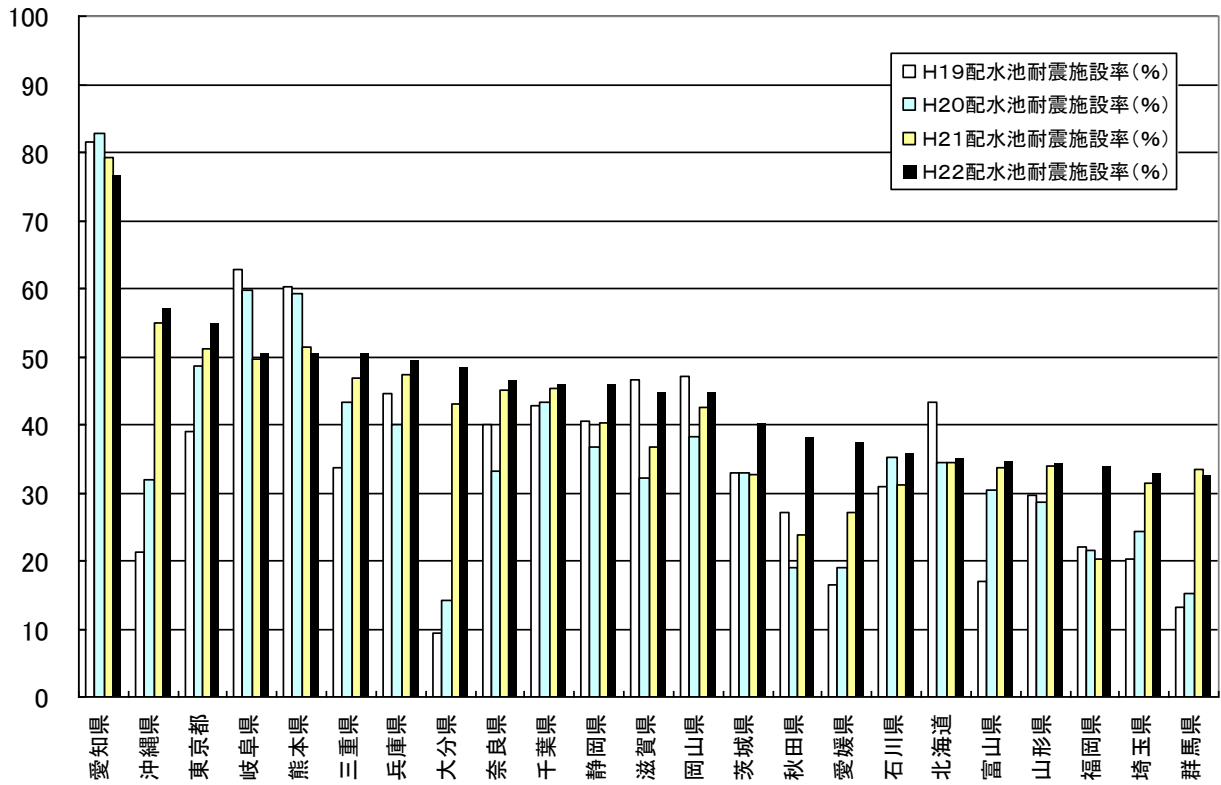
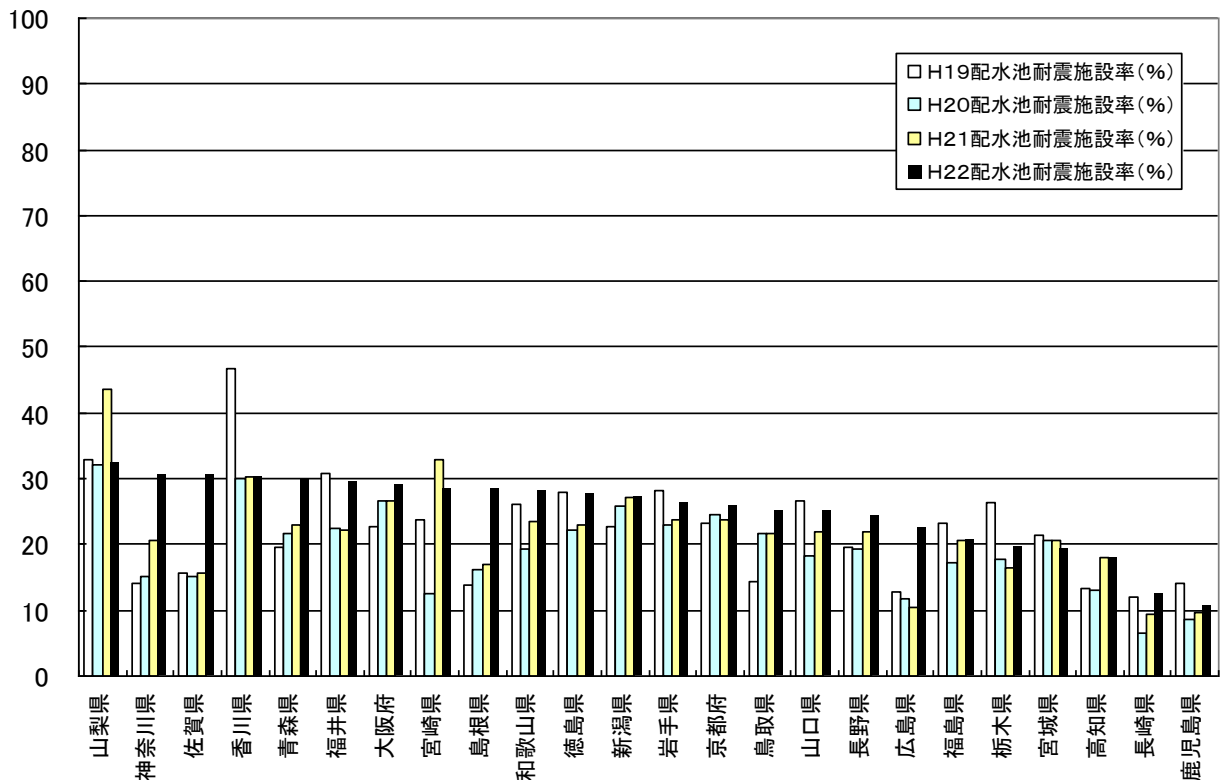


図2-4 都道府県別にみた配水池耐震施設率(L2対応)の推移(H19~H22)  
 (全国、上水+用供、平成22年度における率の高い都道府県順) - その2 -



### 3. 水道用水供給 98 事業の配水池耐震施設率等

#### 3. 1 平成 22 年度、都道府県順

下表は、平成 22 年度における水道用水供給 98 事業の配水池耐震施設等を都道府県順に示したものである。

[水道用水供給 98 事業の配水池耐震施設率等（平成 22 年度）－都道府県順－]

都道府県名	事業主体名	ランクAでL2対応の配水池(有効)容量(m3)	配水池(有効)容量合計(m3)	H22配水池耐震施設率(%)
北海道	桂沢水道企業団	0	2,000	0.00
北海道	石狩東部広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
北海道	北空知広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
北海道	十勝中部広域水道企業団	0	40,100	0.00
北海道	石狩西部広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
青森県	津軽広域水道企業団	11,285	22,295	50.62
岩手県	岩手中部広域水道企業団	0	3,000	0.00
岩手県	奥州金ヶ崎行政事務組合	0	0	#DIV/0!
宮城県	宮城県(大崎)	0	0	#DIV/0!
宮城県	宮城県(仙南・仙塩)	0	109,150	0.00
山形県	山形県(村山)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(置賜)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(最上)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(庄内)	0	0	#DIV/0!
福島県	会津若松地方広域市町村	0	1,500	0.00
福島県	福島地方水道用水供給(企)	0	22,300	0.00
福島県	白河地方水道用水供給(企)	1,000	1,000	100.00
茨城県	茨城県(県南)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(県西)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(鹿行)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(県中央)	0	0	#DIV/0!
栃木県	栃木県(北那須)	0	24,000	0.00
栃木県	栃木県(鬼怒)	0	15,050	0.00
群馬県	群馬県(県央第一)	12,000	36,440	32.93
群馬県	群馬県(新田山田)	0	0	#DIV/0!
群馬県	群馬県(県央第二)	0	10,887	0.00
群馬県	群馬県(東部地域)	0	0	#DIV/0!
埼玉県	埼玉県	30,000	508,398	5.90
千葉県	九十九里地域水道企業団	0	16,845	0.00
千葉県	北千葉広域水道企業団	63,894	63,894	100.00
千葉県	東総広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
千葉県	君津広域水道企業団	0	105,300	0.00
千葉県	印旛郡市広域市町村圏組	0	9,600	0.00
千葉県	南房総広域水道企業団	15,000	15,000	100.00
神奈川県	神奈川県内広域水道(企)	160,000	566,600	28.24

新潟県	新潟東港地域水道用水(企)	0	40,021	0.00
新潟県	三条地域水道用水供給(企)	4,369	21,927	19.93
新潟県	上越地域水道用水供給(企)	21,800	21,800	100.00
富山県	富山県(西部)	4,700	9,876	47.59
富山県	砺波広域圏事務組合	0	5,920	0.00
富山県	富山県(熊野川)	0	0	#DIV/0!
富山県	富山県(東部)	0	0	#DIV/0!
石川県	石川県	36,260	36,260	100.00
福井県	福井県(坂井)	0	0	#DIV/0!
福井県	福井県(日野川)	0	0	#DIV/0!
山梨県	峡北地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
山梨県	峡東地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
長野県	浅麓水道企業団	12,500	12,500	100.00
長野県	長野県	0	0	#DIV/0!
長野県	高瀬広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
長野県	長野県上伊那広域水道(企)	0	9,800	0.00
長野県	湖北行政事務組合	0	0	#DIV/0!
岐阜県	岐阜県	60,000	60,000	100.00
静岡県	静岡県(榛南)	5,750	6,050	95.04
静岡県	静岡県(遠州)	4,476	25,676	17.43
静岡県	静岡県(駿豆)	17,900	17,900	100.00
静岡県	大井川広域水道企業団	24,000	24,000	100.00
愛知県	愛知県	138,260	145,260	95.18
三重県	三重県(北中勢)	51,300	51,300	100.00
三重県	三重県(南勢志摩)	24,600	24,600	100.00
滋賀県	滋賀県(南部)	18,750	18,750	100.00
滋賀県	滋賀県(東南部)	13,300	18,700	71.12
京都府	京都府	31,074	45,460	68.35
大阪府	大阪府	75,334	720,910	10.45
大阪府	泉北水道企業団	0	6,000	0.00
兵庫県	阪神水道企業団	195,000	262,800	74.20
兵庫県	市川町	0	2,000	0.00
兵庫県	兵庫県	16,875	19,875	84.91
兵庫県	安室ダム水道用水供給(企)	0	0	#DIV/0!
奈良県	奈良県	89,607	158,569	56.51
和歌山県	上富田町	6,200	6,200	100.00
和歌山県	白浜町	1,200	1,200	100.00
島根県	島根県(飯梨川)	5,000	5,000	100.00
島根県	島根県(江の川)	4,000	4,000	100.00
岡山県	岡山県南部水道企業団	18,500	43,500	42.53
岡山県	備南水道企業団	32,800	41,000	80.00
岡山県	岡山県西南水道企業団	34,000	75,000	45.33
岡山県	岡山県広域水道企業団	89,405	101,825	87.80
広島県	広島県(広島)	10,400	57,030	18.24
広島県	広島県(広島西部)	8,550	14,000	61.07
広島県	広島県(沼田川)	14,721	17,859	82.43



山口県	柳井地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
山口県	光地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
香川県	小豆地区広域行政組合	0	1,006	0.00
香川県	香川県	39,850	94,750	42.06
愛媛県	南予水道企業団	1,412	2,104	67.11
愛媛県	津島水道企業団	0	0	#DIV/0!
福岡県	山神水道企業団	3,200	7,900	40.51
福岡県	福岡県南広域水道企業団	42,900	67,077	63.96
福岡県	福岡地区水道企業団	0	8,000	0.00
福岡県	田川地区水道企業団	0	8,600	0.00
福岡県	京築地区水道企業団	0	0	#DIV/0!
福岡県	北九州市	4,000	4,000	100.00
佐賀県	佐賀東部水道企業団	35,490	43,409	81.76
佐賀県	佐賀西部広域水道企業団	13,100	13,100	100.00
長崎県	長崎県南部広域水道(企)	0	0	#DIV/0!
熊本県	上天草・宇城水道企業団	0	0	#DIV/0!
沖縄県	沖縄県	254,450	300,850	84.58

(注1) 水道統計のデータの中で「空欄」となっているものは、ここでは「0」として取り扱っている。

(注2) 「#DIV/0!」は、「データなし」又は「分母が0」のため、算定できないものを示している。

### 3. 2 平成 22 年度、配水池耐震施設率の高い順

下表は、平成 22 年度における水道用水供給 98 事業の配水池耐震施設率等を、配水池耐震施設率の高い順に示したものである。

[水道用水供給 98 事業の配水池耐震施設率等 (平成 22 年度) —配水池耐震施設率の高い順—]

都道府県名	事業主体名	ランクAでL2対応の配水池(有効)容量(m3)	配水池(有効)容量合計(m3)	H22配水池耐震施設率(%)
福島県	白河地方水道用水供給(企)	1,000	1,000	100.00
千葉県	北千葉広域水道企業団	63,894	63,894	100.00
千葉県	南房総広域水道企業団	15,000	15,000	100.00
新潟県	上越地域水道用水供給(企)	21,800	21,800	100.00
石川県	石川県	36,260	36,260	100.00
長野県	浅麓水道企業団	12,500	12,500	100.00
岐阜県	岐阜県	60,000	60,000	100.00
静岡県	静岡県(駿豆)	17,900	17,900	100.00
静岡県	大井川広域水道企業団	24,000	24,000	100.00
三重県	三重県(北中勢)	51,300	51,300	100.00
三重県	三重県(南勢志摩)	24,600	24,600	100.00
滋賀県	滋賀県(南部)	18,750	18,750	100.00
和歌山県	上富田町	6,200	6,200	100.00
和歌山県	白浜町	1,200	1,200	100.00
島根県	島根県(飯梨川)	5,000	5,000	100.00
島根県	島根県(江の川)	4,000	4,000	100.00
福岡県	北九州市	4,000	4,000	100.00
佐賀県	佐賀西部広域水道企業団	13,100	13,100	100.00

愛知県	愛知県	138,260	145,260	<b>95.18</b>
静岡県	静岡県(榛南)	5,750	6,050	<b>95.04</b>
岡山県	岡山県広域水道企業団	89,405	101,825	<b>87.80</b>
兵庫県	兵庫県	16,875	19,875	<b>84.91</b>
沖縄県	沖縄県	254,450	300,850	<b>84.58</b>
広島県	広島県(沼田川)	14,721	17,859	<b>82.43</b>
佐賀県	佐賀東部水道企業団	35,490	43,409	<b>81.76</b>
岡山県	備南水道企業団	32,800	41,000	<b>80.00</b>
兵庫県	阪神水道企業団	195,000	262,800	<b>74.20</b>
滋賀県	滋賀県(東南部)	13,300	18,700	<b>71.12</b>
京都府	京都府	31,074	45,460	<b>68.35</b>
愛媛県	南予水道企業団	1,412	2,104	<b>67.11</b>
福岡県	福岡県南広域水道企業団	42,900	67,077	<b>63.96</b>
広島県	広島県(広島西部)	8,550	14,000	<b>61.07</b>
奈良県	奈良県	89,607	158,569	<b>56.51</b>
青森県	津軽広域水道企業団	11,285	22,295	<b>50.62</b>
富山県	富山県(西部)	4,700	9,876	<b>47.59</b>
岡山県	岡山県西南水道企業団	34,000	75,000	<b>45.33</b>
岡山県	岡山県南部水道企業団	18,500	43,500	<b>42.53</b>
香川県	香川県	39,850	94,750	<b>42.06</b>
福岡県	山神水道企業団	3,200	7,900	<b>40.51</b>
群馬県	群馬県(県央第一)	12,000	36,440	<b>32.93</b>
神奈川県	神奈川県内広域水道(企)	160,000	566,600	<b>28.24</b>
新潟県	三条地域水道用水供給(企)	4,369	21,927	<b>19.93</b>
広島県	広島県(広島)	10,400	57,030	<b>18.24</b>
静岡県	静岡県(遠州)	4,476	25,676	<b>17.43</b>
大阪府	大阪府	75,334	720,910	<b>10.45</b>
埼玉県	埼玉県	30,000	508,398	<b>5.90</b>
北海道	桂沢水道企業団	0	2,000	<b>0.00</b>
北海道	十勝中部広域水道企業団	0	40,100	<b>0.00</b>
岩手県	岩手中部広域水道企業団	0	3,000	<b>0.00</b>
宮城県	宮城県(仙南・仙塩)	0	109,150	<b>0.00</b>
福島県	会津若松地方広域市町村	0	1,500	<b>0.00</b>
福島県	福島地方水道用水供給(企)	0	22,300	<b>0.00</b>
栃木県	栃木県(北那須)	0	24,000	<b>0.00</b>
栃木県	栃木県(鬼怒)	0	15,050	<b>0.00</b>
群馬県	群馬県(県央第二)	0	10,887	<b>0.00</b>
千葉県	九十九里地域水道企業団	0	16,845	<b>0.00</b>
千葉県	君津広域水道企業団	0	105,300	<b>0.00</b>
千葉県	印旛郡市広域市町村圏組	0	9,600	<b>0.00</b>
新潟県	新潟東港地域水道用水(企)	0	40,021	<b>0.00</b>
富山県	砺波広域圏事務組合	0	5,920	<b>0.00</b>
長野県	長野県上伊那広域水道(企)	0	9,800	<b>0.00</b>
大阪府	泉北水道企業団	0	6,000	<b>0.00</b>
兵庫県	市川町	0	2,000	<b>0.00</b>
香川県	小豆地区広域行政組合	0	1,006	<b>0.00</b>

福岡県	福岡地区水道企業団	0	8,000	0.00
福岡県	田川地区水道企業団	0	8,600	0.00
北海道	石狩東部広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
北海道	北空知広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
北海道	石狩西部広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
岩手県	奥州金ヶ崎行政事務組合	0	0	#DIV/0!
宮城県	宮城県(大崎)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(村山)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(置賜)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(最上)	0	0	#DIV/0!
山形県	山形県(庄内)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(県南)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(県西)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(鹿行)	0	0	#DIV/0!
茨城県	茨城県(県中央)	0	0	#DIV/0!
群馬県	群馬県(新田山田)	0	0	#DIV/0!
群馬県	群馬県(東部地域)	0	0	#DIV/0!
千葉県	東総広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
富山県	富山県(熊野川)	0	0	#DIV/0!
富山県	富山県(東部)	0	0	#DIV/0!
福井県	福井県(坂井)	0	0	#DIV/0!
福井県	福井県(日野川)	0	0	#DIV/0!
山梨県	峡北地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
山梨県	峡東地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
長野県	長野県	0	0	#DIV/0!
長野県	高瀬広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
長野県	湖北行政事務組合	0	0	#DIV/0!
兵庫県	安室ダム水道用水供給(企)	0	0	#DIV/0!
山口県	柳井地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
山口県	光地域広域水道企業団	0	0	#DIV/0!
愛媛県	津島水道企業団	0	0	#DIV/0!
福岡県	京築地区水道企業団	0	0	#DIV/0!
長崎県	長崎県南部広域水道(企)	0	0	#DIV/0!
熊本県	上天草・宇城水道企業団	0	0	#DIV/0!

(注1) 水道統計のデータの中で「空欄」となっているものは、ここでは「0」として取り扱っている。

(注2) 「#DIV/0!」は、「データなし」又は「分母が0」のため、算定できないものを示している。

(文責) センター専務理事

安藤 茂

### 配信先変更のご連絡等について

「JWRC水道ホットニュース」配信先の変更・追加・停止、その他ご意見、ご要望等がございましたら、会員様名、担当者様名、所属名、連絡先電話番号をご記入の上、下記までE-メールにてご連絡をお願いいたします。  
〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-8-1 虎ノ門電気ビル2F (公財) 水道技術研究センター ホットニュース担当

E-MAIL : [jwrchot@jwrc-net.or.jp](mailto:jwrchot@jwrc-net.or.jp)

TEL 03-3597-0214 FAX 03-3597-0215

また、ご連絡いただいた個人情報は、当センターからのお知らせの配信業務以外には一切使用いたしません。

### 水道ホットニュースのバックナンバーについて

水道ホットニュースのバックナンバー（第58号以降）は、下記アドレスでご覧になれます。

<http://www.jwrc-net.or.jp/hotnews/hotnews-h24.html>