

2 水道の種類別現況(上水道事業) (1)事業・施設状況

管種別延長(m)	事業主体		甲府市	都留市	富士河口湖町	甲州市(勝沼)	富士吉田市	甲州市(塩山)	富士川町	南アルプス市	韮崎市	山梨市	甲斐市	市川三郷町	中央市	忍野村	東部(企)	笛吹市	峡北(企)	峡東(企)	合計
	基幹配水支管	耐震適合性																			
鑄鉄管	基幹管路	なし	0	154	19,427	0	2,174	0	1,340	0	4,144	125	0	0	0	0	954	4,016	0	0	32,334
	配水支管		13,080	11,207	0	0	846	0	3,559	0	3,075	6,738	0	0	0	0	2,141	0	0	0	40,646
ダクタイル鑄鉄管	基幹管路	耐震	15,444	2,287	3,770	716	38,240	4,052	816	29,933	22,121	490	2,527	4,395	765	4,920	77,561	30,983	58,945	56,966	354,931
	配水支管	なし	42,961	0	12,257	2,607	54,303	126	7,548	35,156	0	593	1,239	0	0	0	42,313	445	24,730	6,970	231,248
鋼管	基幹管路	耐震	7,503	1,869	0	0	0	0	584	0	0	0	268	0	0	0	0	0	0	572	10,796
	配水支管	なし	5,554	0	60	0	1,314	879	202	853	5,139	458	902	166	324	0	1,175	4,051	1,252	0	22,329
石綿セメント管	基幹管路	なし	98	0	1,386	0	77	569	0	8,708	808	536	0	298	0	0	3,592	0	0	0	16,072
	配水支管		2,390	2,821	0	0	322	118	0	9,209	594	3,116	0	6,127	0	0	3,411	0	0	0	28,108
硬質塩化ビニル管	基幹管路	耐震	0	0	0	0	0	0	0	628	353	0	0	0	0	0	0	0	0	0	981
	配水支管	なし	6,083	0	2,107	196	372	8,771	3,176	24,835	29,105	8,577	1,366	4,256	5	0	5,626	285,004	0	0	379,479
コンクリート管	基幹管路	なし	0	0	0	0	0	0	0	837	0	0	0	0	0	0	222	0	0	0	1,059
	配水支管		0	0	0	0	0	0	0	0	221	0	0	0	0	0	0	0	0	0	221
鉛管	基幹管路	なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	配水支管		92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92
ポリエチレン管	基幹管路	耐震	82	3,355	23,393	0	500	0	2,736	4,552	12,873	194	27	156	0	30	3,288	4,729	0	510	56,425
	配水支管	なし	0	0	0	0	0	0	6,094	86	0	0	0	0	0	0	282	6,985	0	0	13,447
ステンレス管	基幹管路	耐震	579	0	0	0	0	0	166	408	0	0	0	0	0	0	435	86	0	552	2,226
	配水支管	なし	308	0	0	0	35	0	0	200	56	0	123	0	0	0	0	386	0	0	1,108
その他	基幹管路	なし	32	448	0	0	0	0	0	406	3,187	56	0	0	0	0	5,342	0	0	0	9,471
	配水支管		861	1,296	0	0	0	0	0	9,422	287	0	0	6,766	0	0	9,575	0	0	0	28,207
合計			1,454,093	112,646	144,551	20,026	300,743	147,466	125,744	707,019	316,225	239,963	353,566	93,421	111,674	57,983	427,530	658,845	84,927	65,570	5,421,992

耐震適合性がある管の延長(基幹管路)(m)	23,608	7,511	27,163	716	38,740	4,052	3,552	35,863	35,755	684	2,554	4,819	765	4,950	81,284	35,798	58,945	58,600	425,359
耐震管の延長(基幹管路)(m)	12,415	7,421	27,096	0	9,886	0	3,552	21,814	14,631	194	2,071	424	765	4,950	19,092	35,529	0	3,387	163,227
基幹延長(m)	78,644	8,113	62,400	3,519	97,015	14,397	15,818	112,752	78,424	11,085	6,061	9,662	1,094	4,950	140,790	336,685	84,927	65,570	1,131,906
耐震適合性がある管の割合(基幹管路)(%)	30.0	92.6	43.5	20.3	39.9	28.1	22.5	31.8	45.6	6.2	42.1	49.9	69.9	100.0	57.7	10.6	69.4	89.4	37.6
耐震管の割合(基幹管路)(%)	15.8	91.5	43.4	0.0	10.2	0.0	22.5	19.3	18.7	1.8	34.2	4.4	69.9	100.0	13.6	10.6	0.0	5.2	14.4