

10. 管延長並びに管路耐震化及び経年化状況(用水供給)

地方事務所	番号	事業体名	管種別延長(すべて基幹管路)											
			導水管			送水管								
			鋼管			ダクタイル鋳鉄管			鋼管			ポリエチレン管		
			耐震適合性のある管(m)	うち耐震管(m)	耐震適合性のない管(m)	耐震適合性のある管(m)	うち耐震管(m)	耐震適合性のない管(m)	耐震適合性のある管(m)	うち耐震管(m)	耐震適合性のない管(m)	耐震適合性のある管(m)	うち耐震管(m)	耐震適合性のない管(m)
佐久	501	浅麓水道企業団	0	0	0	0	0	13,413	3,032	3,032	10	2,486	2,486	0
上伊那	504	長野県上伊那広域水道用水企業団	7,980	7,980	0	47,032	0	5,858	9,373	9,373	0	0	0	0
松本	502	長野県	1,857	1,857	0	7,211	0	10,701	28,404	28,404	0	0	0	0
北安曇	503	高瀬広域水道企業団	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計			9,837	9,837	0	54,243	0	29,972	40,809	40,809	10	2,486	2,486	0

地方事務所	番号	事業体名	管種別延長(すべて基幹管路)									
			送水管			計						
			ステンレス管			総延長(m) [A]	耐震適合性のある管		耐震適合性のない管		耐震適合性のある管の割合(%) [B]/[A]	耐震管の割合(%) [C]/[A]
			耐震適合性のある管(m)	うち耐震管(m)	耐震適合性のない管(m)		耐震管(m) [B]	うち耐震管(m) [C]	耐震管(m)			
佐久	501	浅麓水道企業団	0	0	0	18,941	5,518	5,518	13,423	29.1	29.1	
上伊那	504	長野県上伊那広域水道用水企業団	0	0	0	70,243	64,385	17,353	5,858	91.7	24.7	
松本	502	長野県	8	8	0	48,181	37,480	30,269	10,701	77.8	62.8	
北安曇	503	高瀬広域水道企業団	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
計			8	8	0	137,365	107,383	53,140	29,982	78.2	38.7	

(他、導水トンネル3,307m)

地方事務所	番号	事業体名	管路経年化状況								
			総管路延長(m)	40年以上経過		20~39年経過		19年以下経過		敷設替えに伴う敷設	
				延長(m)	割合(%)	延長(m)	割合(%)	延長(m)	割合(%)	延長(m)	割合(%)
佐久	501	浅麓水道企業団	18,941	11,677	61.6	4,318	22.8	2,946	15.6	0	0.0
上伊那	504	長野県上伊那広域水道用水企業団	70,243	0	0.0	70,243	100.0	0	0.0	0	0.0
松本	502	長野県	48,181	0	0.0	48,181	100.0	0	0.0	0	0.0
北安曇	503	高瀬広域水道企業団	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
計			137,365	11,677	8.5	122,742	89.4	2,946	2.1	0	0.0