

中央自動車道笹子トンネル天井板落下事故を受けた緊急点検結果

路線名	トンネル名 【所在地(都道府県)】	延長 トンネル本体 の完成年度 換気方式	天井板			緊急点検結果	点検履歴 (2000年以降)
			設置箇所 (設置延長)	概要図(単位:m) 破線は、吊金具を示す	規格(L,W,H)、括弧は断面当枚数 (単位:m)		
国道2号	関門 (かんもん) トンネル 上下線 【山口県・福岡県】	3,461m	全線 (3,351m)		3.325 x 0.495 x 0.06 (x 2) 3.325 x 0.5 x 0.06 (x 2) 2.95 x 0.995 x 0.065 (x 2)	点検日: 12/3 - 12/5 異常無し	2000~2003 定期点検 2005 定期点検 2007 臨時点検 2010~2012 定期点検
		1957年度					
阪和道	藤白 (ふじしろ) トンネル 下り線 【和歌山県】	2,135m	部分 (29m)		1.7 x 0.6 x 0.125 (x 6)	点検日: 12/3 - 12/7 異常無し	2010 定期点検
		2007年度					
阪和道	長峰 (ながみね) トンネル 上り線 【和歌山県】	3,831m	部分 (71m)		1.96 x 0.6 x 0.12 (x 4)	点検日: 12/3 - 12/6 異常無し	2011 四車線化に伴い、 天井板設置 2012 定期点検
		1983年度					
阪和道	長峰 (ながみね) トンネル 下り線 【和歌山県】	4,047m	部分 (62m)		1.7 x 0.6 x 0.125 (x 6)	点検日: 12/3 - 12/7 異常無し	2010 定期点検
		2007年度					
京滋 バイパス	宇治 (うじ) トンネル 上り線 【京都府】	4,304m	部分 (127m)		2.5 x 0.6 x 0.1 (x 4)	点検日: 12/3 - 12/6 ・吊金具の異常(4本/279本) (4本)曲がり ・磁粉探傷試験により亀裂なしを確認	2003 定期点検 2006 定期点検 2011 定期点検
		1988年度					
山陽道	関戸 (せきど) トンネル 上り線 【山口県】	3,325m	部分 (23m)		2.45 x 0.6 x 0.1 (x 4)	点検日: 12/3 - 12/6 異常無し	2004 定期点検 2008 定期点検 2010 定期点検
		1987年度					
山陽道	志和 (しわ) トンネル 上り線 【広島県】	2,213m	部分 (31m)		2.6 x 0.6 x 0.1 (x 4)	点検日: 12/3 - 12/6 異常無し	2003 定期点検 2006 定期点検 2009 定期点検
		1986年度					
山陽道	笠井山 (かさいやま) トンネル 上り線 【岡山県】	3,197m	部分 (47m)		6.18 x 2.0 x 0.006	点検日: 12/3 - 12/7 異常無し	2002 定期点検 2007 定期点検 2011 定期点検
		1993年度					
九州道	肥後 (ひご) トンネル 上り線 【熊本県】	6,331m	部分 (20m)		6.0 x 1.8 x 0.006	点検日: 12/3 - 12/6 異常無し	2003 定期点検 2006 定期点検 2009 定期点検 2012 定期点検
		1997年度					
九州道	肥後 (ひご) トンネル 下り線 【熊本県】	6,340m	部分 (71m)		2.6 x 0.6 x 0.1 (x 2) 1.5 x 0.6 x 0.1 (x 1) 2.3 x 0.6 x 0.1 (x 1)	点検日: 12/3 - 12/6 異常無し	2003 定期点検 2006 定期点検 2009 定期点検 2012 定期点検
		1989年度					
九州道	加久藤 (かくとう) トンネル 上り線 【熊本県・宮崎県】	6,255m	部分 (21m)		2.5 x 0.6 x 0.1 (x 4)	点検日: 12/3 - 12/6 ・吊金具の異常(10本/128本) (10本)曲がり ・磁粉探傷試験により亀裂なしを確認	2005 定期点検 2008 定期点検 2011 定期点検
		1994年度					
九州道	加久藤 (かくとう) トンネル 下り線 【熊本県・宮崎県】	6,265m	部分 (20m)		6.0 x 1.8 x 0.006	点検日: 12/3 - 12/6 異常無し	2008 定期点検 2012 定期点検
		2003年度					

天井板設置箇所の網掛けは天井板を全線に渡って設置しているトンネル 1 代表断面
CO板: コンクリート板