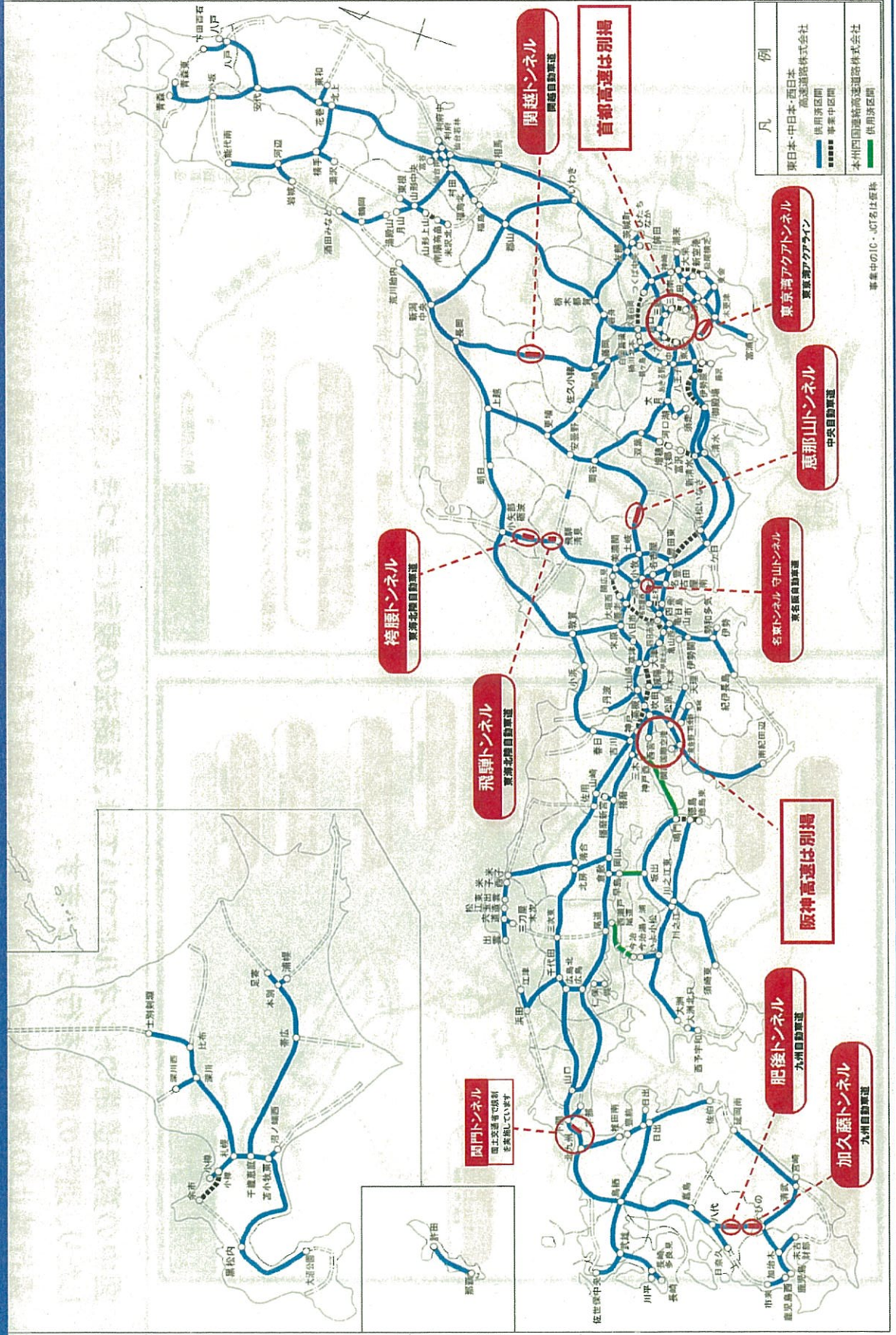
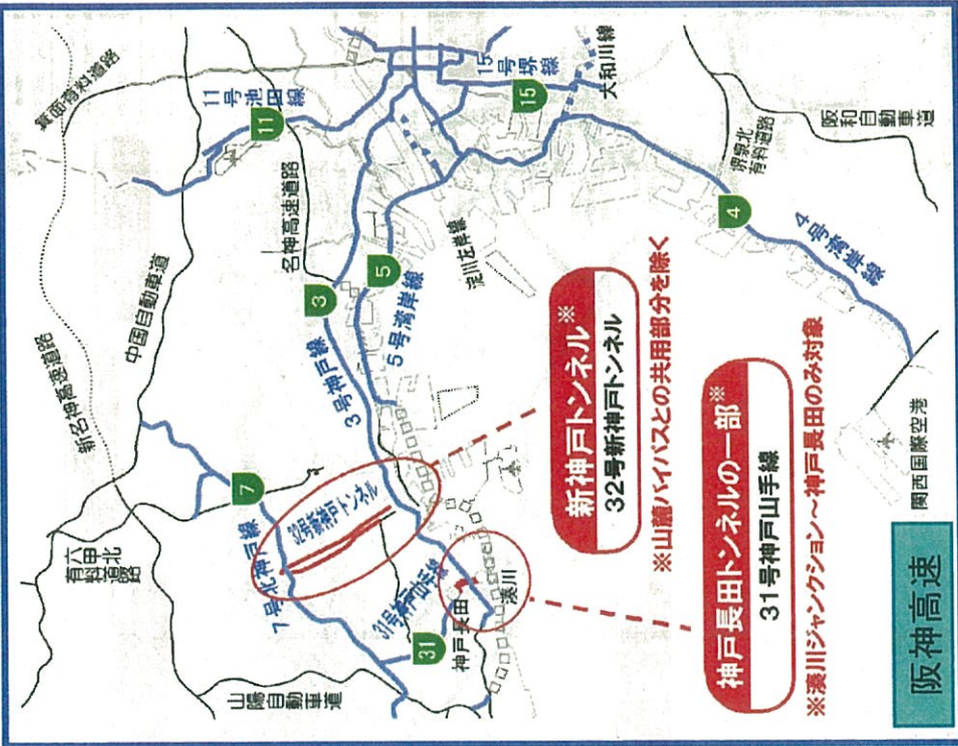
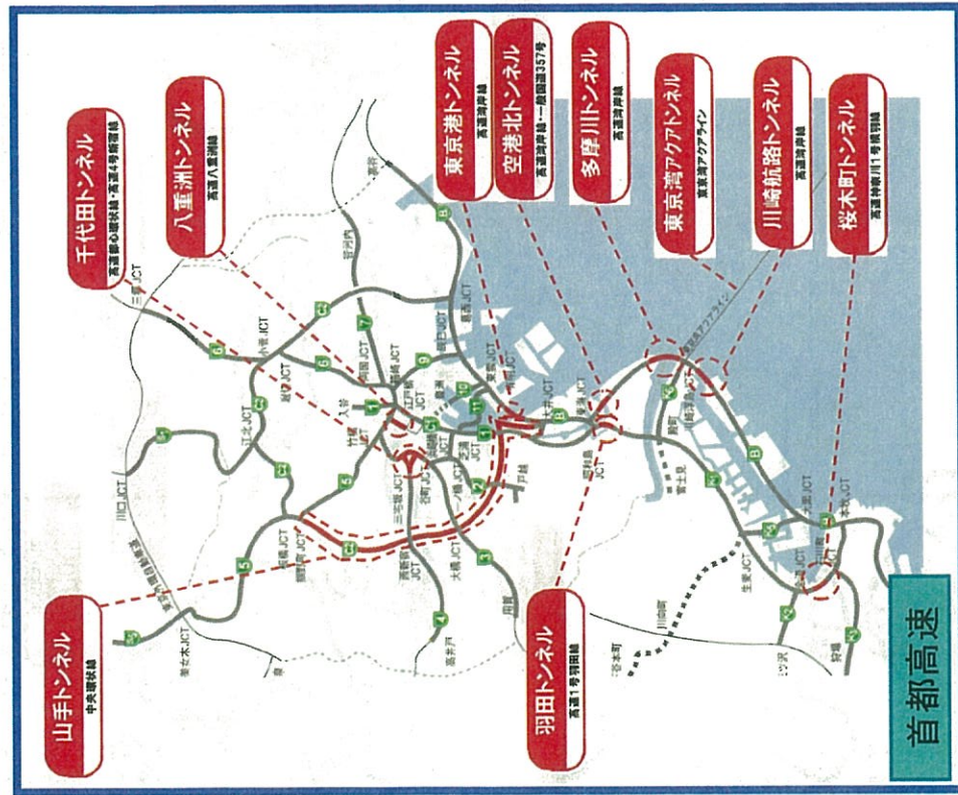


# 水底トンネル等における危険物積載車両の通行禁止・制限 規制対象トンネル位置図





- 図中の高速道路のトンネルについては、道路法の規定に基づき、**危険物積載車両の通行を禁止**したり、**通行の制限**を行っています。
- **通行禁止の対象**となっている危険物を積載する場合、または**通行制限の対象**となっている**危険物**で**積載量等**の**通行可能要件を満たさない**場合は、**規制トンネルを通行することができません**ので、トンネル手前のインターチェンジで流出するか、別ルートに迂回していただきます。
- 通行の危険の防止等を目的に実施しておりますので、ご理解ご協力をお願いいたします。
- 違反した場合には、6ヶ月以下の懲役又は30万円以下の罰金に処されます。

## 通行禁止品目

表1の危険物を積載する車両は通行することができません。

### 1 火薬類及び火薬類以外の爆発性物質

項目	品名	車両の種類	積載数量	要件
火薬類	ジアゾジニトロフェノール テトラセン その他火薬類取締法に規定する起爆薬	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	10キログラム以下	火薬類取締法その他関係法令に定める事項を遵守すること。
	四硝酸ペンタエリスリット ニトログリコール ニトログリセリン その他火薬類取締法に規定する爆発の用途に供せられる硝酸エステル 煙火(がん具煙火を除く。)			
火薬類以外の爆発性物質	ニトロメタン その他これと同程度以上の爆発性を有するもの			

### 2 毒物・劇物及びその他の有毒性物質

項目	品名	車両の種類	積載数量	要件
毒物	シアン化水素 塩化シアンゲン 四アルキル鉛 ホスゲン	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	1,000キログラム未満	毒物及び劇物取締法その他関係法令に定める事項を遵守すること。
	クロロピクリン			
毒物・劇物以外の有毒性物質	二酸化窒素(四酸化二窒素) その他これと同程度以上の毒性を有するもの			

### 3 水又は空気と作用して発火性を有する物質

項目	品名	車両の種類	積載数量	要件
水又は空気と作用して発火性を有する物質	シラン ジシラン トリシラン ホスフィン その他これらと同程度以上の発火性を有するもの			

## 通行制限品目

表2の危険物を積載する車両のうち、同表内の車両の種類、積載数量、容器の内容積等の要件を満足しない車両は通行することができません。

### 1 火薬類及びがん具煙火

項目	品名	車両の種類	要件	
			積載数量	その他
火薬類	黒色火薬 無煙火薬 その他火薬類取締法に規定する火薬	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	10キログラム以下	火薬類取締法その他関係法令に定める事項を遵守すること。
	カーリット 硝安煙薬 ダイナマイト テトリル トリニトロトルエン トリメチレントリニトロアミン ピクリン酸 その他火薬類取締法に規定する爆薬		5キログラム以下	
火工品	工業雷管 電気雷管 信号雷管 雷火管付き雷管 銃用雷管	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	100個以下	
	突包		25個以下	
	空包		10,000個以下	
	雷爆線		1,000個以下	
	射撃発破用コード		100メートル以下	
	雷火鐘		20メートル以下	
	雷火鐘		2,000メートル以下	
	雷火鐘		100個以下	
	信号えん管 信号火せん		100個以下	
	その他火薬類取締法に規定する火工品		その原料をなす火薬 10キログラム又は爆薬 5キログラム以下	
がん具	がん具煙火			

## 2 高圧ガス

項目	品名	車両の種類	要件	
			積載数量	その他
可燃性ガス及び毒性ガス	亜酸化窒素 アセチレン アンモニア エタン エチレン エチレンオキシド (酸化エチレン) 塩化ビニル 塩化メチル (クロロメチル) 塩素 臭化メチル (ブロムメチル) 水素 石油ガス 天然ガス トリメチルアミン 二酸化硫黄 (亜硫酸ガス) ブタジエン メチルエーテル モノメチルアミン 硫化水素 その他高圧ガス保安法に規定する可燃性ガス及び毒性ガス	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	圧縮ガスの場合は、ガス容積 60立方メートル以下 液化ガスの場合は、60キログラム以下	120リットル未満 1 高圧ガス保安法その他関係法令に定める事項を遵守すること。 2 記1の表に示すトンネルのうち、飛脚トンネル、持懸トンネル、名東トンネル、守山トンネル、山手トンネル、神戸長田トンネル及び阪神高速32号新神戸トンネルを除き、水素を燃料とする車両で燃料の容器に水素が充て込まれたものを運搬する場合には、左記の要件は適用除外とする。ただし、運搬される車両が、道路運送車両法に基づく車両の保安基準又はそれと同等の基準を満たしており、かつ、燃料の容器が高圧ガス保安法に基づく圧縮水素自動車燃料装置用容器等明示基準又はそれと同等の基準を満たしている場合に限り。
	アルゴン 空気 窒素 二酸化炭素 ネオン ヘリウム その他高圧ガス保安法に規定する可燃性ガス、毒性ガス及び酸素以外のガス		圧縮ガスの場合は、ガス容積 90立方メートル以下 液化ガスの場合は、18,000リットル以下	圧縮ガスの場合は、120リットル未満 液化ガスの場合は、18,000リットル以下
酸素	酸素			
不活性ガス				

注 圧縮ガスのガス容積は、温度密度、ゲージ圧力等キログラム毎平方センチメートルの状態に換算したときの容積である。

### 3 毒物又は劇物

項目	品名	車両の種類	要件	
			積載数量	その他
毒物	フッ化水素 フッ化水素を含有する酸剤 無機シアン化合物を含有する製剤(細菌、フェリシアン塩及びフェロシアン塩のいずれかを含有する製剤を除く。)で液体状のもの その他毒物及び劇物取締法に規定する毒物であって液体状のもの	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	1,000キログラム未満	毒物及び劇物取締法その他関係法令に定める事項を遵守すること。
	アンモニアを含有する製剤(アンモニア 10%以下を含有するものを除く。) けいフッ化水素酸 ジメチル硫黄 臭素 ホルマリン(ホルムアルデヒド 1%以下を含有するものを除く。) その他毒物及び劇物取締法に規定する劇物であって液体状のもの(次に掲げるものを除く。) 1 水酸化トリアルキル錫、その塩類及びこれらの無水物並びにこれらのいずれかを含有する製剤 2 ロダン酢酸エチル及びこれを含有する酸剤			

### 4 消防法別表第1に掲げるもの

項目	品名	性状等	車両の種類	要件	
				積載数量	その他
第一類 酸化性液体	塩素酸塩類 過塩素酸塩類 無機過酸化水素 亜塩素酸塩類 臭素酸塩類 硝酸塩類 よう素酸塩類 過マンガン酸塩類 重クロム酸塩類 その他のもので危険物の規制に関する法令第1条第1項に定めるもの	項目に掲げる第一類・酸化性液体とは、品名欄に掲げる物質で消防法別表第1備考第1号に掲げる性状を示すものとする。	普通自動車及び四輪以上の小型自動車	第一種酸化性液体 50キログラム未満 第二種酸化性液体 300キログラム未満 第三種酸化性液体 1,000キログラム未満	消防法その他関係法令で定める事項を遵守すること。

