

全国全道路・全国55・全国特車重さ指定・全国歩行者・旅客鉄道(V2011/6)解説書

1. 概要

本データは、三井造船システム技研株式会社「道路地図標準版V2011/6」、鉄道部分は「国土数値情報(鉄道データ) 国土交通省」を元に、弊社が独自に調査した道路情報を付加して作成した ACT 距離計算サービス用の計算用道路データです。

呼称	全国全道路
データ名称	全国全道路データ (V2011/6)
データ範囲	日本全国
対象道路	一般自動車が通行可能な全道路 (「2.対象道路」参照)
道路点数	4,180,181 ノード
道路区間数	5,947,823 リンク
速度設定	自動車用 (「5.自動車用速度設定」参照)
通行料金	2012年10月7日現在 (「6.通行料金計算について」参照)
調査時期	2011年6月 (2012年10月7日現在通行可能な高速・有料道路の一部を含む)

呼称	全国55		全国特車重さ指定	
データ名称	全国幅員5.5m以上 道路データ (V2011/6)	全国幅員5.5m以上 危険物積載車両道路データ (V2011/6)	全国特車重さ指定 道路データ (V2011/6)	全国特車重さ指定 危険物積載車両道路データ (V2011/6)
データ範囲	日本全国			
対象道路	県道以上の全道路 その他の幅員5.5m以上の道路 (「2.対象道路」参照)		特殊車両通行許可制度(道路法第47条の2) で指定された重さ指定道路 および、特殊車両通行システム対象道路 <sup>(注1)</sup> (「2.対象道路」参照)	
道路点数	1,912,781 ノード		751,377 ノード	
道路区間数	2,251,052 リンク		801,389 リンク	
速度設定	自動車用 (「5.自動車用速度設定」参照)		特車用 (「5.自動車用速度設定」参照)	
通行料金	2012年10月7日現在 (「6.通行料金計算について」参照)			
調査時期	2011年6月 (2012年10月7日現在通行可能な高速・有料道路の一部を含む)			

(注1)重さ指定道路以外については、経由地点一覧の道路名称の先頭に「\*」が表示されます。

呼称	全国歩行者	旅客鉄道
データ名称	全国歩行者用道路データ (V2011/6)	関東歩行者 + 関東旅客鉄道データ (V2011/6)
データ範囲	日本全国	歩行者部分：関東地方 鉄道部分：関東地方
対象道路	自動車専用道路を除く全道路 (「2.対象道路」参照)	歩行者部分：自動車専用道路を除く全道路 鉄道部分：JR、私鉄、地下鉄等の全路線 (「2.対象道路」参照)
道路点数 道路区間数	4,148,030 ノード 5,909,672 リンク	1,468,263 ノード 2,074,166 リンク
速度設定	歩行者用 4.8km/h(80m/分)	歩行者用 4.8km/h(80m/分) 旅客鉄道用 (「4.旅客鉄道用速度設定」参照)
通行料金	(なし)	
調査時期	2011年6月	歩行者部分：2011年6月 鉄道部分：2012年6月

## 2. 対象道路

### (1) 全国全道路

サイクリング道路、歩行者専用道路、河川敷内の道路等一般自動車の通行が禁止されている道路を除く全道路。

### (2) 全国55

全ての高速自動車国道・都市高速道路・一般国道・主要地方道・一般都道府県道、幅員5.5m以上のその他の道路および主要道路間やインターチェンジへの連絡道路。ただし、サイクリング道路、歩行者専用道路、河川敷内の道路等一般自動車の通行が禁止されている道路、フェリー航路・航空航路がない諸島部の道路を除く。

なお、危険物積載車両道路データは危険物積載車両の通行禁止または通行制限に対応(「別紙」危険物積載車両通行禁止区間一覧」参照)。

### (3) 全国特車重さ指定

特殊車両通行許可制度(道路法第47条の2)で指定された重さ指定道路および特殊車両通行システム対象の道路。ただし、全ての高速自動車国道・都市高速道路・一般国道・主要地方道・一般都道府県道、その他の道路から対象道路以外を削除した際、陸の孤島状態となった地域の道路や、到達できない道路、重さ指定道路に接続しない高速道路出入口道路を除く。

重さ指定道路とは、高速自動車国道、または車両制限令の規定に基づき道路管理者が道路の構造の保全および交通の危険防止上支障がないと認めて指定した道路であり、総重量の一般的制限値を車両の長さおよび軸重に応じて最大25トンとする道路(幅、長さ、高さの最高限度は一般的制限値と同じ)。

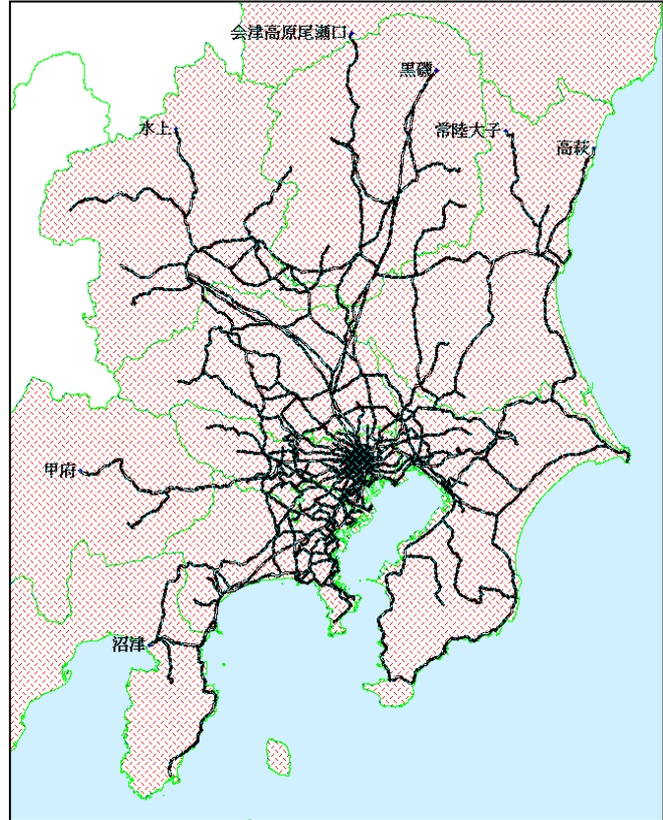
なお、危険物積載車両道路データは危険物積載車両の通行禁止または通行制限に対応(「別紙」危険物積載車両通行禁止区間一覧」参照)。

(4) 全国歩行者

高速自動車国道、都市高速道路、自動車専用有料道路など、歩行者の通行が禁止されている道路を除く全道路。

(5) 旅客鉄道

高速自動車国道、都市高速道路、自動車専用有料道路など、歩行者の通行が禁止されている道路を除く1都9県の道路および右図範囲(概ね東京駅から150km)内のJR、私鉄、地下鉄、新交通システム路線(新幹線等の特急券を必要とする路線を含む)と駅通路(弊社独自調査で作成した駅構内外、駅出入口および歩行者用道路との接続道路)。



上図の背景には、三井造船システム技研 市区町村行政界地図を利用しています。

(注) 2012年10月7日現在通行可能な高速道路・有料道路・高規格幹線道路・自動車専用道路のうち、下記の道路やインターチェンジは、道路データに不備があるため、距離計算を行うことができません。

[岐阜県] 東海環状自動車道(大垣西IC～養老JCT)

2012年09月15日開通

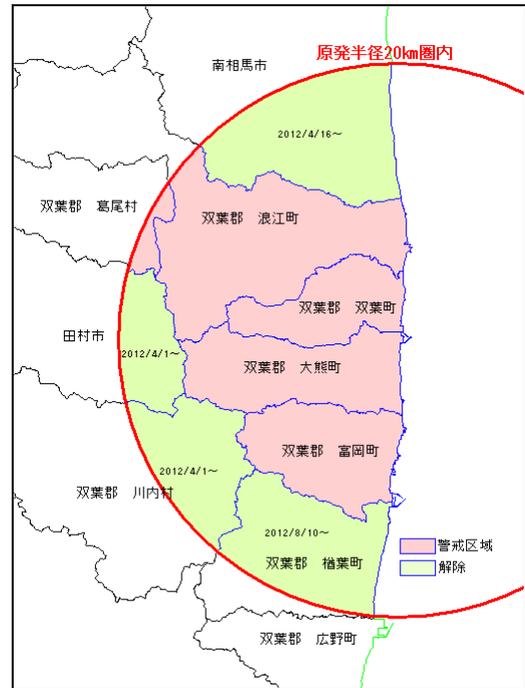
[福岡県] 新若戸道路(若戸トンネル)

2012年09月15日開通

### 3. 道路の通行止めについて

福島第一原発を中心とした半径20kmの警戒区域の通行止めに対応しています(右図の桃色部分が通行止め範囲)。なお、2012年9月14日調査時で警戒区域が解除となっている市町村は以下の通りです。

田村市	2012年4月1日～
双葉郡川内村	2012年4月1日～
南相馬市	2012年4月16日～
双葉郡楢葉町	2012年8月10日～



上図の背景には、三井造船システム技研 市区町村行政界地図を利用しています。

### 4. 旅客鉄道用速度設定

区間	速度設定	距離設定
路線部分	各路線 平日12時台の平均速度	営業キロ
駅通路部分	4.8 km/h (80m/分) <sup>(注)</sup>	弊社独自調査

(注) 電車の乗降時間は、2.4分(新幹線は6分)に設定(一回の乗換時間は4.8分となります)。

5. 自動車用速度設定

単位: km/h

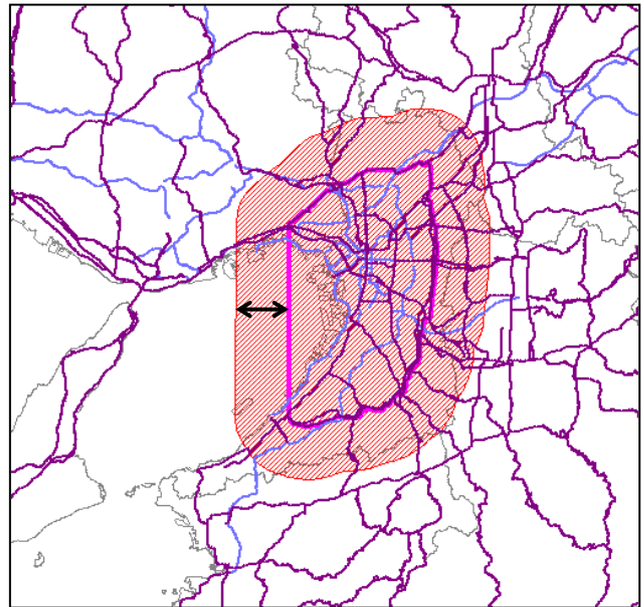
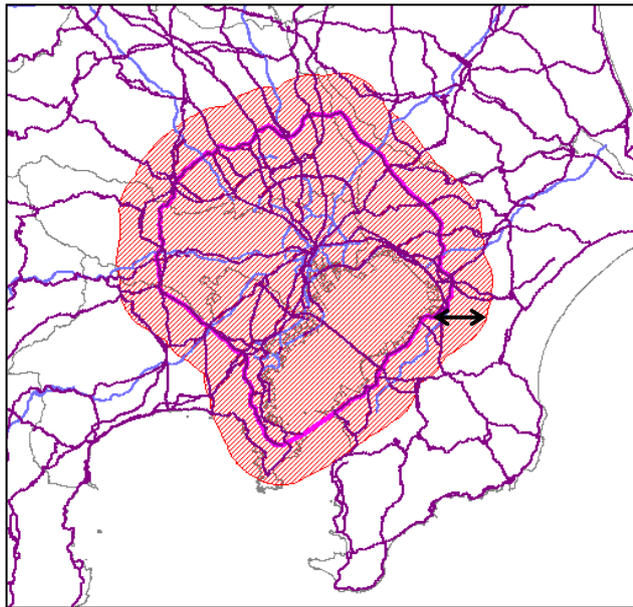
区間種別	通常エリア	低速エリア <sup>(注1)</sup>	東京23区 <sup>(注2)</sup>
高速自動車国道 都市高速道路 高速道路とみなす自動車専用有料道路 <sup>(注3)</sup> 上記以外の高規格幹線道路 <sup>(注4)</sup>	70(60)	49(42)	42(36)
旧一級国道 <sup>(注5)</sup>	50(40)	28(21)	24(18)
一般国道	40(30)		
山間部の一般国道 <sup>(注6)</sup>	30(20)	21(14)	18(12)
主要地方道・一般都道府県道	30(20)		
山間部の主要地方道・一般都道府県道 <sup>(注6)</sup>	20(10)	14(10)	12(10)
指定市の一般市道・その他の道路	20(10)		

( )内は特車用速度

(注1) 政令指定都市内(相模原市、新潟市、浜松市、岡山市、熊本市を除く)の道路。ただし、静岡市の高規格幹線道路のみ、通常エリアの速度。

国道16号線の外側10kmバッファのポリゴン内(東京23区を除く)の道路(下左図)。

国道171号線, 170号線の外側10kmバッファのポリゴン内の道路(下右図)。



(注2) 東京23区内の道路。

(注3) 自動車専用有料道路のうち一般的に高速道路と認識されている道路(「6. 通行料金計算について」参照)。

(注4) 下記の高規格幹線道路(「6. 通行料金計算について」の道路は除く)。

- |  |          |                               |               |
|--|----------|-------------------------------|---------------|
| 旭川紋別自動車道   | 帯広広尾自動車道 | 函館江差自動車道                      | 北海道横断自動車道     |
| 北海道縦貫自動車道  | 津軽自動車道   | 八戸久慈自動車道                      | 三陸縦貫自動車道      |
| 日本海沿岸東北自動車道(大館西道路)                                     |          | 東北中央自動車道(主寝坂道路、尾花沢新庄道路、新庄北道路) |               |
| 東北横断自動車道   | 中部縦貫自動車道 | 能越自動車道(七尾田鶴浜バイパス)             |               |
| 三遠南信自動車道   | 伊豆縦貫自動車道 | 近畿自動車道(熊野尾鷲道路、名阪国道、那智勝浦新宮道路)  |               |
| 北近畿豊岡自動車道  | 中国横断自動車道 |                               |               |
| 山陰自動車道(米子道路、青谷羽合道路、名和淀江道路、東伯中山道路、益田道路、松江道路、浜田道路、萩三隅道路) |          |                               |               |
| 東広島呉自動車道   | 尾道福山自動車道 | 山陽自動車道(小郡道路、山口宇部道路)           |               |
| 小郡萩道路  | 四国横断自動車道 | 高知東部自動車道                      | 南九州西回り自動車道    |
| 西九州自動車道(唐津道路、唐津伊万里道路)                                  |          | 九州横断自動車道                      | 東九州自動車道(延岡道路) |
| 那覇空港自動車道   |          |                               |               |

(注5) 路線番号が100番未満の一般国道で、下記(注6)に属さないもの。

(注6) 20度以上の屈曲が3回以上ある道路。

6. 通行料金計算について

次の高速道路・有料道路について通行料金の計算を行います<sup>(注2)</sup>(2012年10月7日現在)。

印 = 高速自動車国道および都市高速道路  
 印 = 高速道路とみなす自動車専用有料道路<sup>(注1)</sup>  
 無印 = 一般有料道路

なお、この通行料金は首都高速・阪神高速の距離制料金、中央自動車道均一区間(高井戸～八王子)の短区間割引、常磐自動車道(南相馬～相馬)の無料措置に対応しています。

札幌自動車道	深川留萌自動車道	藻岩山観光自動車道	道央自動車道	道東自動車道
日高自動車道	みちのく有料道路	青森空港有料道路	青森自動車道	第二みちのく有料道路
津軽岩木スカイライン	東北自動車道	八戸自動車道	釜石自動車道	釜石自動車道
秋田自動車道	三陸自動車道	山形自動車道	常磐自動車道	仙台東部道路
仙台南部道路	仙台北部道路	蔵王ハイライン	琴丘能代道路	湯沢横手道路
日本海東北自動車道	羽黒山自動車道	西蔵王高原ライン	東北中央自動車道	湯殿山自動車道
米沢南鳥道路	あぶくま高原道路	磐城自動車道	磐梯吾妻スカイライン	磐梯吾妻レークライン
磐梯山ゴールドライン	圏央道	若草大橋有料道路	常陸那珂有料道路	水海道有料道路
東関東自動車道	東水戸道路	日立有料道路	北関東自動車道	宇都宮鹿沼道路
鬼怒川有料道路	日塩もみじライン	日塩龍王峡ライン	日光宇都宮道路	関越自動車道
鬼押ハイウェイ	上信越自動車道	万葉ハイウェイ	皆野寄居有料道路	雁坂トンネル
狭山環状有料道路	首都高速	新見沼大橋有料道路	東京外環自動車道	下総州長大橋有料道路
鴨川有料道路	館山自動車道	錫山登山自動車道	京葉道路	九十九里有料道路
新空港自動車道	千葉外房有料道路	千葉東金道路	銚子連絡道路	東京湾アクアライン
東京湾アクアライン連絡道	東金九十九里有料道路	東総有料道路	富津山道路	房総スカイライン有料道路
利根かもめ大橋有料道路	流山有料道路	第二京浜道路	中央自動車道	東名高速道路
八王子バイパス	TOYO TIRES ターンバイク	芦ノ湖スカイライン	横浜鶴岡線道路	横浜新道
三浦縦貫道路	小田原厚木道路	城ヶ島大橋	新相模バイパス	真鶴道路
逗葉新道	西相バイパス	湯河原パークウェイ	本町山中有料道路	北西自動車道
東海北陸自動車道	能登自動車道	有峰有料道路	立山有料道路	川北大橋有料道路
田舎峠道路	能登有料道路	白山スーパー林道	三方五湖有料道路	舞鶴若狭自動車道
法恩寺山有料道路	中部陸奥自動車道	東富士五湖道路	富士スバルライン	安房峠道路
五輪大橋有料道路	三才山トンネル有料道路	志賀中野有料道路	松本トンネル有料道路	新床田トンネル有料道路
長野自動車道	白糸ハイランドウェイ	白馬長尾有料道路	平井寺トンネル有料道路	伊吹山ドライブウェイ
乗鞍スカイライン	新東名高速道路	東海農林自動車道	名神高速道路	はまゆう大橋
伊豆スカイライン	伊豆中央道	遠州大橋	修善寺道路	南富士エバークリーン
熱海ビーチャライン	箱根スカイライン	伊勢湾岸自動車道	衣浦トンネル	衣浦豊田道路
猿投グリーンロード	音羽蒲郡有料道路	三ヶ根山スカイライン	小坂井バイパス	小牧東インター有料道路
知多縦貫道路	知多半島道路	中部国際空港連絡道路	東名阪自動車道	名二環
南知多道路	名古屋高速	名古屋瀬戸道路	伊勢志摩スカイライン	伊勢自動車道
伊勢二見鳥羽ライン	名古屋自動車道	新名神高速道路	奥比叡ドライブウェイ	京滋バイパス
近江大橋有料道路	比叡山ドライブウェイ	琵琶湖大橋有料道路	結城宮道	京都丹波道路
京奈和自動車道	阪神高速	第二京阪道路	丹波縦貫道路	嵐山高城バークウェイ
なみはや大橋	関西空港自動車道	関西国際空港連絡橋	近畿自動車道	阪和自動車道
堺泉北有料道路	信貴生駒スカイライン	菅原城北大橋	西名阪自動車道	大阪堺州トンネル
第二阪奈有料道路	中国自動車道	鳥飼仁和寺大橋有料道路	南阪奈有料道路	箕面有料道路
五月山ドライブウェイ	ハーバーハイウェイ	芦有ドライブウェイ	遠阪トンネル	山陽自動車道
神戸山麓バイパス	神戸淡路湾自動車道	西宮北有料道路	第二神月道路	第二神月道路北線
鳥取自動車道	播磨自動車道	播磨自動車道	摩耶大橋	六甲北有料道路
六甲有料道路	奈良奥山ドライブウェイ	湯浅御坊道路	米子自動車道	山陰自動車道
山陰道(安来道路)	山陰道(江津道路)	松江自動車道	浜田自動車道	岡山自動車道
瀬戸中央自動車道	安芸難大橋有料道路	海田大橋	広島岩国道路	広島呉道路
広島自動車道	広島高速	関門自動車道	西瀬戸自動車道	尾道大橋有料道路
尾道自動車道	関門自動車道	高松東道路	高松自動車道	津峯スカイライン
徳島自動車道	屋島ドライブウェイ	高知東道路	高知自動車道	今治小松道路
松山自動車道	平野林道	高知西道路	九州自動車道	三瀬トンネル
若戸大橋	大分自動車道	椎田道路	東九州自動車道	二丈浜玉有料道路
八木山バイパス	福岡高速	福岡前原有料道路	北九州高速	冷水有料道路
厳木多久道路	長崎自動車道	東脊振トンネル	ながさき出島道路	ながさき女神大橋道路
西海パールライン有料道路	西九州自動車道	川平有料道路	長崎バイパス	阿蘇山自然公園道路
松島有料道路	八代日奈久道路	宇佐別府道路	久住高原ロードパーク	日出バイパス
一ツ葉有料道路	延岡南道路	宮崎自動車道	小倉ヶ浜有料道路	指宿スカイライン
鹿児島道路	隼人道路	沖縄自動車道		

(注1) 本州と四国を繋ぐ、明石海峡大橋、大鳴門橋、瀬戸大橋については、区間種別は一般国道(03)となっています。  
 (注2) 上記高速道路・有料道路の無料区間については、区間種別は一般国道(03)となっています。  
 (注3) 首都高速の中央環状線迂回利用割引と環境ロードプライシング割引には対応していません。  
 (注4) 阪神高速の乗継ルートによる料金には対応していません。

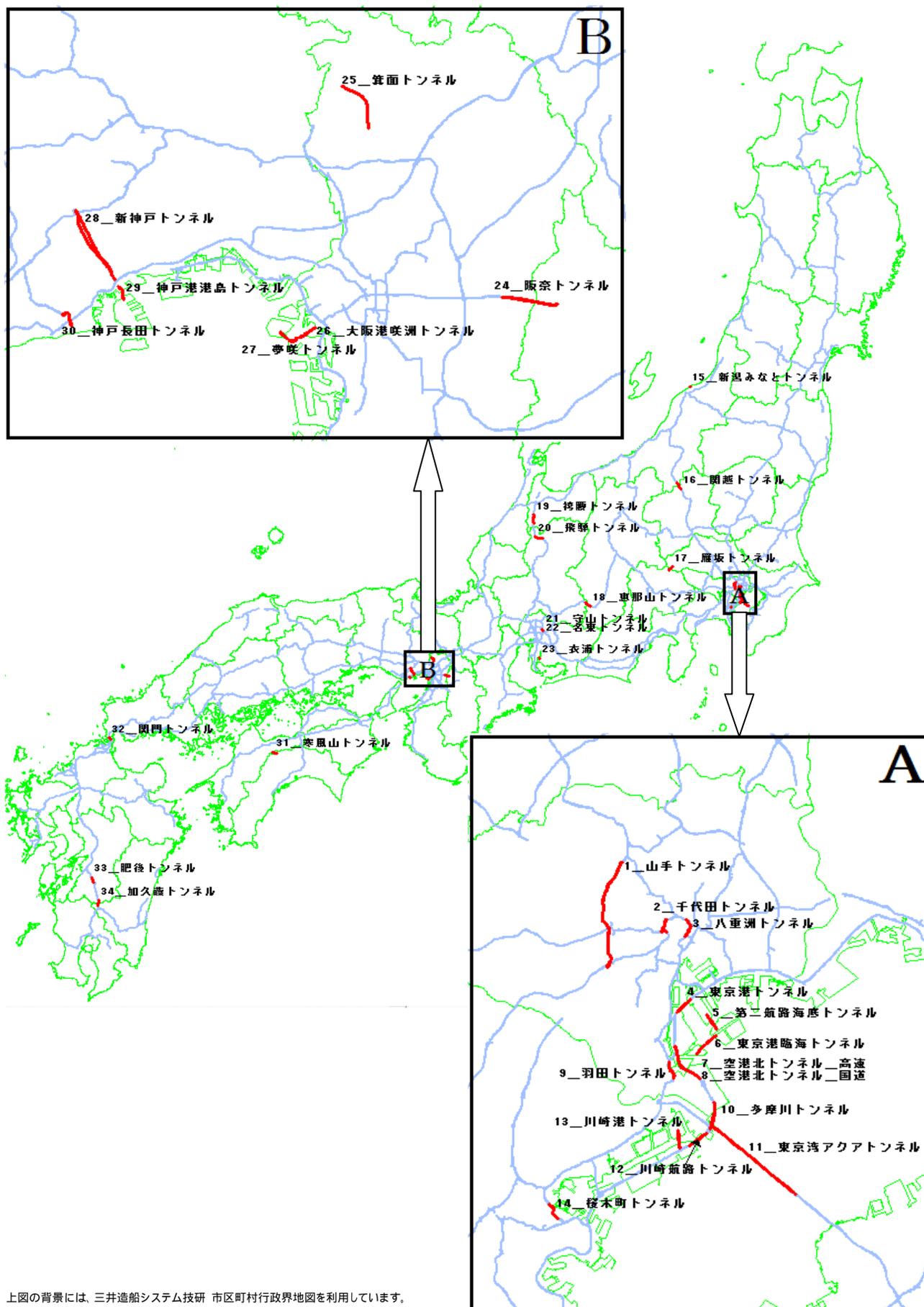
以上

【別紙】危険物積載車両通行禁止区間一覧

下記のトンネルは、危険物積載車両の通行禁止または通行制限を行っています。  
危険物積載車両道路データでは、下記の道路区間速度を0 km / hに設定し通行不可としています。

地図	トンネル名称	道路名称	区間
1	山手トンネル	首都高速中央環状線	熊野町JCT～大橋JCT
2	千代田トンネル	首都高速新宿線	三宅坂JCT～外苑
		首都高速都心環状線	代官町～霞が関
3	八重洲トンネル	首都高速八重洲線	神田橋JCT～西銀座JCT
4	東京港トンネル	首都高速湾岸線	有明JCT～大井JCT
5	第二航路海底トンネル	東京湾岸道路	
6	東京港臨海トンネル	東京湾臨海道路	
7	空港北トンネル_高速	首都高速湾岸線	東海JCT～空港中央
8	空港北トンネル_国道	国道357号	
9	羽田トンネル	首都高速羽田線	平和島～羽田
10	多摩川トンネル	首都高速湾岸線	湾岸環八～川崎浮島JCT
11	東京湾アクアトンネル	東京湾アクアライン	浮島JCT～海ほたるPA
12	川崎航路トンネル	首都高速湾岸線	川崎浮島JCT～東扇島
13	川崎港トンネル	川崎市道	
14	桜木町トンネル	首都高速神奈川横羽線	みなとみらい～横浜公園
15	新潟みなとトンネル	新潟港道路	
16	関越トンネル	関越自動車道	水上IC～湯沢IC
17	雁坂トンネル	国道140号	
18	恵那山トンネル	中央自動車道	園原IC～中津川IC
19	袴腰トンネル	東海北陸自動車道	福光IC～五箇山IC
20	飛騨トンネル	東海北陸自動車道	白川郷IC～飛騨清見IC
21	守山トンネル	東名阪自動車道	大森IC～引山IC
22	名東トンネル	東名阪自動車道	大森IC～引山IC
23	衣浦トンネル	愛知県道	
24	阪奈トンネル	第二阪奈有料道路	西石切ランプ～壱分ランプ
25	箕面トンネル	箕面有料道路	
26	大阪港咲洲トンネル	大阪港道路	
27	夢咲トンネル	大阪港道路	
28	新神戸トンネル	神戸市道	
29	神戸港港島トンネル	神戸港道路	
30	神戸長田トンネル	阪神高速神戸山手線	湊川JCT～神戸長田
31	寒風山トンネル	国道194号	
32	関門トンネル	国道2号	
33	肥後トンネル	九州自動車道	八代IC～人吉IC
34	加久藤トンネル	九州自動車道	人吉IC～えびのIC

各トンネルの地図上の位置は、下図の通りです。



上図の背景には、三井造船システム技研 市区町村行政界地図を利用しています。