

**兵庫県伊丹市**  
**道路インフラ点検結果**  
**(健全性の診断結果資料)**

**令和6年3月現在**

**兵庫県 伊丹市**  
**都市交通部 道路室 道路保全課**

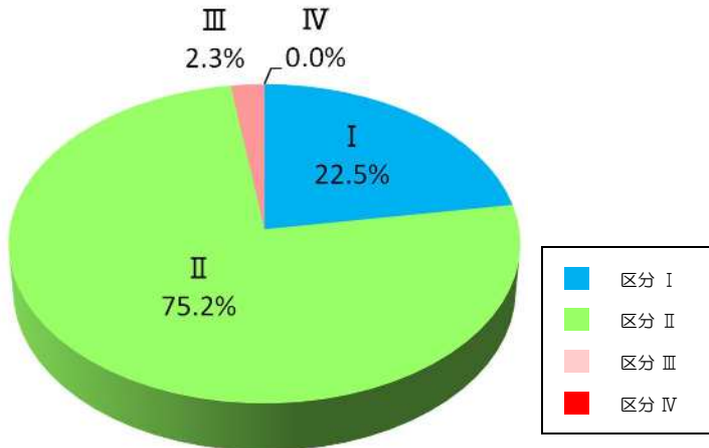
# 1. 点検結果の状況

○当資料で示す道路インフラとは、伊丹市が管理する「橋梁」「横断歩道橋」「トンネル」「大型カルバート」のことを言います。

以下に、各々の定期点検結果を示します。

## <橋梁等>

○伊丹市が管理する「道路橋と横断歩道橋（以下、橋梁等と言う）」444橋の定期点検を実施しました。点検の結果は下記のとおりです。



### <点検結果の損傷状況>

- 区分Ⅰ：特に大きな損傷はない  
⇒約 23%
- 区分Ⅱ：損傷は小さいがある  
⇒約 75%
- 区分Ⅲ：損傷があり補修が必要  
⇒約 2%
- 区分Ⅳ：緊急に補修が必要  
⇒ 0%

### <点検結果の概要>

- ・ 鋼橋では、診断判定区分がⅢの橋梁は2橋でした。鋼橋の主な損傷内容は、経年的な腐食や支承の機能障害であり、破断や亀裂等、深刻な損傷は確認されませんでした。
- ・ コンクリート橋では、診断判定区分がⅢの橋梁は8橋で、全てRC橋でした。コンクリート橋の主な損傷内容は、剥離・鉄筋露出であり、重量制限等の通行規制が必要な損傷は確認されませんでした。
- ・ 下部工に軽微な洗掘が生じている橋梁が確認されました。
- ・ 診断判定区分がⅣの橋梁はありませんでした。

## 道路橋の損傷の事例



鋼橋の主桁に腐食が見られます



支承に機能障害が見られます



RC主桁に剥離・鉄筋露出が見られます



下部工に洗掘が見られます

## <トンネル>

○伊丹市が管理するトンネル1箇所の定期点検を実施しました。点検の結果は下記のとおりです。

健全性の診断判定区分 : II

### トンネルの損傷の事例



材料劣化によるひびわれ、うきが見られます

#### <点検結果の概要>

- ・ 材料劣化に伴うひびわれ、うきが確認されました。
  - ・ いずれも、トンネルの構造に影響がある損傷ではないため、予防保全の観点からII判定としました。
- ※ 令和5年度時点で新設トンネルに更新工事中です。  
そのため、現在は、上記のような損傷は確認できない状況です。

## <大型カルバート>

○伊丹市が管理する大型カルバート1箇所の定期点検を実施しました。点検の結果は下記のとおりです。

健全性の診断判定区分 : II

### 大型カルバートの損傷の事例



材料劣化による剥離や漏水・遊離石灰が見られます

#### <点検結果の概要>

- ・ 材料劣化に伴うひびわれや、剥離、漏水・遊離石灰が確認されました。
- ・ いずれも、大型カルバートの構造に影響がある損傷ではないため、予防保全の観点からII判定としました。

## 2. 健全性の診断区分の考え方

### <橋梁等・大型カルバート>

#### ○健全性の判定の単位

道路橋等や大型カルバートは、機能や役割の異なる多くの部材が複雑に組み合わされた構造体であることから、必要な機能や安全性、耐久性を維持するために、下記の部材単位で判定しています。

#### 主桁・横桁・床版・下部構造・支承・その他

#### ○橋梁等や大型カルバート毎の健全性の診断

橋梁等や大型カルバート毎の健全性の診断は、上記の部材単位での判定をもとに、構造特性・環境条件・重要性等考慮し、専門家の意見等も踏まえ、総合的に判断を行っています。

### 定期点検結果 → 部材単位の健全性 → 橋梁等・大型カルバート毎の健全性

#### ○健全性の判定区分

橋梁等や大型カルバートの健全性の診断は、下記の判定区分により行っています。

損傷 小 ↑ ↓ 損傷 大	区 分	状 態
	I 健全	構造物の機能に支障が生じていない状態。
	II 予防保全段階	構造物の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
	III 早期措置段階	構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。
	IV 緊急措置段階	構造物の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。

### <トンネル>

#### ○変状等の健全性の診断

トンネルの変状等の健全性の診断は、トンネル本体工（材料劣化・漏水・外力）、附属物に分類し健全性の診断を行います。

#### トンネル本体工 → 材料劣化、漏水(変状単位)、外力(覆工スパン単位) 附属物 → 変状単位

#### ○トンネル毎の健全性の診断

トンネル毎の健全性の診断は、変状等の健全性の診断をもとに、覆工スパン毎に健全性を診断し、その結果をもとに、トンネル全体の健全性を総合的に診断する。

### 変状等の健全性 → 覆工スパン毎の健全性 → トンネル毎の健全性

#### ○健全性の判定区分

トンネルの健全性の診断は、下記の判定区分により行っています。

(トンネル本体工)

損傷 小 ↑ ↓ 損傷 大	区 分	状 態
	I 健全	構造物の機能に支障が生じていない状態。
	II 予防保全段階	構造物の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
	III 早期措置段階	構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。
	IV 緊急措置段階	構造物の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。

(附属物)

区 分	状 態
×	附属物の取付状態に異常がある場合
○	附属物の取付状態に異常がないか、あっても軽微な場合

### 3. 健全性の判定区分と対策

○健全性の診断により、適切な対策を行います。

【健全性の判定区分と対策】

区 分		対 策 方 針	対 策 例
I	健 全	損傷は生じていない状態のため、特に対策は実施しません。	
II	予防保全段階	軽微な損傷がある状態のため、長寿命化修繕計画に基づき、予防保全の観点から対策を行い、コストの縮減を図ります。	・防水層の設置 ・再塗装 等
III	早期措置段階	今後、構造物の機能や安全性に影響することが考えられる損傷がある状態のため、早期に対策を行い、機能と安全性を確保します。	・あて板補強 ・断面補修 等
IV	緊急措置段階	既に、構造物の機能や安全性に影響する損傷が生じている状態のため、緊急に対策を講じて、機能と安全を回復します。	・床版打替え ・架替え 等

※対策はあくまで目安であり、対策を実施する時期や内容については、各構造物の重要度や構造等を考慮し、適切な時期と対策を長寿命化修繕計画において検討します。

### 4. 担当部署

○兵庫県 伊丹市 都市交通部 道路室 道路保全課

TEL：072-784-8160

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
1		00101	野添橋	荒牧荻野線	2.3	14.1	1974	R4	Ⅱ
2		00201	荻野第二小橋	荒牧荻野線	5.6	12.1	1974	R2	Ⅱ
3		00301	荻野橋	鴻池大野線	18.0	13.2	2000	R1	Ⅱ
4		00401	荻野第八橋	鴻池大野線	4.5	8.0	1977	R2	Ⅱ
5		00501	大野第一橋	鴻池大野線	4.1	10.0	1977	R2	Ⅱ
6		00601	0060無名橋	鴻池車場線	4.0	11.0	1974	R4	Ⅱ
7		00701	0070無名橋	鴻池瑞原線	13.7	6.0	1974	R2	Ⅱ
8		00801	東野橋	鴻池瑞原線	17.2	6.8	1970	R2	Ⅱ
9		00901	東野小橋	鴻池瑞原線	6.4	6.8	1970	R2	Ⅱ
10		01001	西野橋	西野池尻線	22.0	6.8	1968	R2	Ⅱ
11		01101	稲野橋	西野池尻線	35.0	12.8	1997	R2	Ⅱ
12		01201	小割橋	西野中野西線	3.4	10.2	1990	R1	Ⅱ
13		01301	高野第二橋	西野中野西線	3.3	5.6	1960	R4	Ⅱ
14		01401	桜橋	西野中野西線	13.6	6.2	1961	R2	Ⅱ
		01402	桜橋【拡幅部】	西野中野西線	13.6	1.3	2018		
15		01501	0150無名橋	西野西昆陽線	4.2	17.9	1960	R4	Ⅱ
16		01601	大樋橋	西野西昆陽線	33.4	12.8	1996	R1	Ⅱ
17		01701	春日橋	西野西昆陽線	4.0	7.1	1940	R2	Ⅰ
		01702	春日橋【拡幅部】	西野西昆陽線	3.9	2.1	1940		
		01703	春日橋【拡幅部】	西野西昆陽線	3.9	8.5	1940		
		01704	春日橋【拡幅部】	西野西昆陽線	3.9	2.6	1940		
18		01801	村北上橋	西野西昆陽線	4.6	2.9	1977	R4	Ⅱ
19		01901	赤塚橋	松ヶ丘奥畑線	4.7	9.8	1960	R4	Ⅱ
20		02001	花里上橋	池尻寺本線	4.0	8.0	1998	R4	Ⅰ
21		02101	長池橋	昆陽池鑄物師線	2.5	11.5	1960	R4	Ⅰ
22		02201	緑ヶ丘第一橋	昆陽池鑄物師線	2.1	13.0	1960	R4	Ⅱ
23		02401	瑞ヶ丘橋	昆陽池千僧線	4.1	23.1	1969	R4	Ⅱ
24		02501	緑ヶ丘第三橋	緑ヶ丘中央線	3.0	13.6	1977	R2	Ⅱ
25		02601	0260無名橋	緑ヶ丘中央線	2.2	12.0	1960	R2	Ⅱ
26		02701	実塚上橋	大鹿船原線	2.6	3.9	1960	R4	Ⅱ
27		02801	0280無名橋	昆陽北伊丹線	2.4	7.2	1960	R4	Ⅱ
28		02901	坂口橋	昆陽北伊丹線	22.8	8.2	1992	R2	Ⅲ
29		03001	宝剣堂橋	昆陽北伊丹線	2.8	11.1	1970	R4	Ⅱ
30		03101	政木橋	北伊丹北本町線	19.8	7.0	1986	R2	Ⅱ
31		03201	北河原橋	北本町北河原線	19.8	5.5	1982	R2	Ⅱ
32		03301	信濃殿橋	北本町伊丹線	2.5	12.1	1974	R4	Ⅱ
33		03351	東西連絡橋	中央天津線	172.8	4.8	2002	R1	Ⅱ
34		03401	有岡大橋	伊丹森本線	125.0	8.4	1980	R1	Ⅱ
35	○	03402	有岡大橋歩道橋	伊丹森本線	142.0	3.0	1981	R1	Ⅱ
36		03501	0350無名橋	伊丹森本線	3.1	12.5	1960	R4	Ⅱ
37		03511	神津大橋	伊丹森本線	229.0	12.8	1989	R1	Ⅱ
38		03601	駄六大橋	北伊丹東有岡線	36.9	8.2	1980	R2	Ⅱ
39		03701	東有岡橋	北伊丹東有岡線	12.6	8.2	1982	R1	Ⅱ
40		03801	0380無名橋	東有岡南本町線	2.3	48.3	1950	R4	Ⅱ
41		03901	満塚下橋	中央稲野町線	6.3	5.2	1950	R2	Ⅱ
42		04001	梅ノ木第三橋	西台御願塚線	4.6	6.4	1950	R3	Ⅱ
43		04101	0410無名橋	行基町御願塚線	2.2	6.9	1929	R3	Ⅱ
44		04201	鈴原小橋	行基町御願塚線	2.4	6.6	1929	R3	Ⅱ
45		04301	池ノ上上橋	行基町御願塚線	3.1	5.3	1960	R3	Ⅱ
46		04401	鈴原橋	美鈴町南本町線	6.1	8.2	1963	R2	Ⅱ
47		04501	鈴松第七橋	美鈴町南本町線	2.1	7.4	1950	R3	Ⅱ
48		04601	梅ノ木下橋	美鈴町南本町線	2.3	20.9	1950	R3	Ⅱ
49		04701	北ノ口第二橋	美鈴町南本町線	2.6	7.5	1960	R3	Ⅱ
50		04801	御願塚第一橋	野間梅ノ木線	7.3	12.2	1969	R2	Ⅱ
51		04901	梅ノ木第一橋	野間梅ノ木線	3.9	5.5	1950	R3	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
52		05001	小井上橋	昆陽車塚線	2.5	16.5	1960	R3	Ⅱ
53		05101	小井橋	昆陽車塚線	2.0	18.0	1960	R3	Ⅱ
54		05201	足駄田橋	昆陽車塚線	2.0	23.9	1977	R3	Ⅱ
55		05301	車塚第一橋	昆陽車塚線	4.2	12.6	1977	R3	Ⅱ
56		05401	北向第七橋	新幹線北側道線	2.9	6.2	1977	R3	Ⅱ
57		05501	0550無名橋	新幹線北側道線	3.5	10.0	1971	R3	Ⅰ
58		05601	0560無名橋	新幹線北側道線	2.8	10.2	1971	R3	Ⅱ
59		05701	0570無名橋	新幹線北側道線	2.6	10.0	1971	R3	Ⅰ
60		05801	林上橋	新幹線北側道線	6.6	10.8	1971	R3	Ⅱ
61		05901	野間ノ角第一橋	新幹線南側道線	3.5	10.1	1971	R3	Ⅰ
62		06001	0600無名橋	新幹線南側道線	3.6	10.2	1971	R3	Ⅱ
63		06101	0610無名橋	新幹線南側道線	2.5	10.0	1971	R3	Ⅱ
64		06201	林下橋	新幹線南側道線	6.7	11.0	1972	R2	Ⅱ
65		06301	0630無名橋	新幹線南側道線	2.8	15.0	1960	R3	Ⅲ
66		06401	来福寺第四橋	野間来福寺線	4.9	7.4	1960	R2	Ⅱ
67		06501	来福地第一橋	野間南野線	2.7	6.5	1923	R3	Ⅱ
68		06601	0660無名橋	野間南野線	9.6	12.3	1950	R2	Ⅱ
		06602	0660無名橋【拡幅部】	野間南野線	9.6	12.3	1950		
		06603	0660無名橋【拡幅部】	野間南野線	9.6	12.3	1950		
69		06701	上掛塚橋	稲野町駅前線	2.4	2.2	1993	R3	Ⅰ
70		06801	0680無名橋	稲野町柏木町線	2.5	5.5	1953	R3	Ⅱ
71		06901	箕面川橋	下河原口酒井線	21.3	4.3	1969	R2	Ⅰ
72		07001	0700無名橋	下河原口酒井線	2.9	10.3	1985	R4	Ⅱ
73		07101	楠本橋	西桑津岩屋線	2.5	9.3	1960	R4	Ⅰ
74		07201	下梶橋	西桑津岩屋線	9.1	7.3	1964	R2	Ⅱ
75		07301	北町中橋	森本口酒井線	2.5	15.0	1974	R4	Ⅱ
76		07501	0750無名橋	森本岩屋58号線	2.0	18.1	1960	R4	Ⅱ
77		07601	0760無名橋	口酒井岩屋線	2.0	8.1	1960	R4	Ⅱ
78		07701	梨本橋	口酒井岩屋線	10.8	8.3	1964	R2	Ⅱ
79		07801	0780無名橋	口酒井岩屋線	3.2	7.4	1960	R4	Ⅲ
80		07811	北辰橋	荒牧学園線	128.5	13.0	1988	R1	Ⅱ
81		07841	新行基橋	山田伊丹線	6.2	16.8	2011	R2	Ⅱ
82		07851	武庫川新橋	宝塚池田線	408.0	21.8	1993	R1	Ⅱ
83	○	07852	武庫川新橋歩道橋	宝塚池田線	187.2	3.0	1993	R1	Ⅱ
84		07861	0786無名橋	山田伊丹線	3.3	14.1	2002	R3	Ⅱ
85		07871	0787無名橋	山田伊丹線	6.0	16.6	2002	R2	Ⅱ
86		07881	0788無名橋	千僧昆陽線	5.1	16.4	1998	R2	Ⅱ
87		07891	鴻池東橋(天神橋)	鴻池荻野線	162.7	15.5	2003	R1	Ⅱ
88		07901	第一荒牧橋	荒牧1002線	14.7	5.3	1963	R2	Ⅰ
89		08001	第二荒牧橋	荒牧1007線	15.4	3.6	1971	R2	Ⅱ
90		08101	第三荒牧橋	荒牧1010号線	12.1	4.5	1974	R2	Ⅱ
91		08201	第四荒牧橋	荒牧1012線	15.4	3.6	1971	R2	Ⅱ
92		08401	御影橋	荒牧1031号線	2.8	5.9	2022	R4	Ⅰ
93		08501	第五荒牧橋	荒牧1047線	15.5	3.5	1971	R2	Ⅱ
94		08701	0870無名橋	北野荻野1080号線	2.2	17.6	1960	R4	Ⅱ
95		08801	0880無名橋	荒牧北野1085号線	2.4	14.8	2017	R4	Ⅱ
96		08901	高縄手橋	北野1086号線	3.3	5.8	1977	R4	Ⅰ
97		09011	0901無名橋	荻野鴻池1095号線	2.0	10.0	1980	R4	Ⅰ
98		09021	鴻池東小橋	荻野鴻池1097号線	17.3	3.6	2005	R2	Ⅰ
99		09101	五月橋	中野北1136号線	17.2	6.8	1969	R2	Ⅱ
100		09201	躑躅原上橋	中野北1142号線	3.0	4.3	1960	R4	Ⅱ
101		09301	躑躅原下橋	中野北1144号線	2.5	14.1	1970	R4	Ⅱ
102		09401	0940無名橋	中野北1146号線	2.6	5.2	1970	R4	Ⅰ
103		09501	0950無名橋	中野北1147号線	2.6	4.8	1970	R4	Ⅰ
104		09551	桃源橋	中野西1162号線	16.7	7.1	1989	R1	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
105		09601	御坊橋	中野西1167号線	20.0	11.6	1991	R2	I
106		09701	大池橋	中野東1198号線	21.4	6.8	1966	R2	II
107		10101	高野第一橋	西野2028号線	3.9	3.5	1977	R4	II
108		10201	西野新橋	西野2041号線	32.7	7.0	1984	R2	II
109		10401	1040無名橋	西野2050号線	2.0	13.5	1980	R4	I
110		10501	1050無名橋	池尻2080号線	3.1	5.3	1992	R4	II
111		10601	ほりの里橋	池尻2058号線	5.3	7.0	1960	R2	II
112		10701	1070無名橋	池尻2092号線	2.8	12.1	1980	R4	II
113		10801	松ノ下橋	池尻2096号線	2.3	8.0	1970	R4	II
114		10901	上尾建橋	池尻2115号線	2.0	7.9	1974	R4	II
115		10951	1095無名橋	池尻2173号線	2.7	5.6	2007	R4	II
116		11001	荻野第四橋	荻野3010号線	4.9	3.0	1974	R4	II
117		11101	荻野第一橋	荻野3011号線	4.0	7.5	1977	R4	II
118		11201	山本第七橋	荻野3011号線	4.1	6.0	1974	R4	II
119		11301	山本第五橋	荻野3012号線	4.4	6.1	1974	R4	I
120		11401	山本第六橋	荻野3012号線	4.1	6.0	1974	R4	II
121		11501	山本第一橋	荻野3013号線	3.4	8.9	1974	R4	II
122		11601	山本第二橋	荻野3014号線	3.2	8.5	1974	R4	II
123		11701	荻野第二橋	荻野3015号線	4.0	6.0	1977	R4	II
124		11801	山本第三橋	荻野3015号線	3.3	8.6	1974	R4	II
125		11901	山本第四橋	荻野3016号線	4.3	6.1	1974	R4	I
126		12001	荻野第三橋	荻野3017号線	4.0	6.0	1977	R4	II
127		12101	荻野第五橋	荻野3023号線	4.6	12.0	1977	R4	II
128		12201	荻野第六橋	荻野3024号線	4.5	6.0	1977	R4	II
129		12301	荻野第七橋	荻野3026号線	4.6	6.0	1977	R4	II
130		12401	荻野小橋	荻野3034号線	16.0	3.5	1981	R2	II
131		12501	荻野第三小橋	荻野3049号線	5.6	6.0	1974	R2	II
132		12601	荻野第一小橋	荻野3051号線	4.6	6.0	1974	R4	II
133		12701	荻野第九橋	荻野3056号線	4.8	6.0	1974	R4	II
134		12801	大野第二橋	荻野3056号線	5.2	6.7	1975	R2	II
135		12901	荻野第十橋	荻野3057号線	4.8	6.1	1970	R4	II
136		13001	大野第三橋	荻野3057号線	4.4	6.0	1974	R4	II
137		13101	荻野第四小橋	荻野3058号線	7.2	6.0	1974	R2	II
138		13201	荻野第十一橋	荻野3064号線	4.9	6.0	1974	R4	II
139		13301	1330無名橋	鴻池荻野線	2.8	23.0	2022	R4	I
140		13401	東開橋	荻野3067号線	2.9	8.3	1960	R4	I
141		13501	西開橋	荻野3068号線	2.7	8.7	2022	R4	I
142		13601	大野第四橋	大野荻野3084号線	4.4	4.5	1975	R4	II
143		13701	東野上橋	東野3097号線	3.4	4.2	1960	R4	I
144		13801	東野屋敷東橋	東野3101号線	2.7	7.9	1960	R4	I
145		13901	上屋敷前橋	東野3102号線	2.2	7.6	1960	R4	I
146		14001	1400無名橋	瑞原東野3113号線	2.8	8.7	1977	R4	II
		14002	1400無名橋【拡幅部】	端原東野3113号線	2.8	3.3	1977		
147		14201	東野下橋	東野3116号線	2.7	5.5	1960	R4	I
148		14301	1430無名橋	東野3116号線	2.1	12.9	1960	R4	I
149		14401	鋳物師第一橋	緑ヶ丘3123号線	3.7	3.0	1970	R4	I
150		14501	鋳物師第二橋	鋳物師3126号線	3.7	9.0	1960	R4	II
		14502	鋳物師第二橋【拡幅部】	鋳物師3126号線	3.7	6.5	1960		
151		14601	鋳物師第三橋	鋳物師3128号線	4.0	4.0	1950	R4	II
152		14701	深川橋	緑ヶ丘3135号線	14.6	6.1	1967	R2	II
153		14801	緑ヶ丘第四橋	緑ヶ丘3138号線	2.5	7.0	1960	R4	II
154		14901	緑ヶ丘第五橋	緑ヶ丘3138号線	3.7	7.2	1977	R2	II
155		15001	緑橋	緑ヶ丘鋳物師3141号線	5.3	5.5	1977	R2	II
156		15101	西下橋	緑ヶ丘3147号線	2.1	5.2	2022	R4	I
157		15201	緑ヶ丘第二橋	緑ヶ丘3148号線	4.0	4.6	1977	R4	I

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
158		15301	瑞原橋	瑞原3158号線	7.0	5.3	1969	R2	Ⅱ
159		15401	1540無名橋	瑞穂町3212号線	2.5	7.4	1977	R4	Ⅱ
160		15501	1550無名橋	瑞穂町3213号線	2.3	5.1	1960	R4	Ⅱ
161		15601	1560無名橋	瑞穂町3214号線	2.7	3.8	1960	R4	Ⅱ
162		15701	広畑下橋	広畑3219号線	2.5	3.2	1950	R4	Ⅱ
163		15801	広畑中橋	広畑3220号線	2.4	8.2	1950	R4	Ⅱ
164		16001	1600無名橋	昆陽池3239号線	3.6	3.9	1977	R4	Ⅱ
165		16101	1610無名橋	昆陽池3241号線	4.6	3.9	1977	R4	Ⅱ
166		16201	松ヶ丘第一橋	松ヶ丘3251号線	3.5	3.6	2018	R4	I
167		16301	松ヶ丘第四橋	松ヶ丘3251号線	3.8	4.0	1977	R4	Ⅱ
168		16401	松ヶ丘第二橋	松ヶ丘3253号線	3.1	5.7	2017	R4	I
169		16501	松ヶ丘第三橋	松ヶ丘3255号線	3.3	4.7	1977	R4	Ⅲ
170		16601	花里橋	寺本3290号線	6.5	6.2	1973	R4	Ⅱ
171		16701	花里下橋	寺本3296号線	4.0	5.5	1998	R4	I
172		16801	堂山橋	寺本3299号線	4.0	5.2	1980	R4	Ⅱ
173		16901	奥谷下橋	北園4004号線	3.3	6.3	1960	R4	Ⅱ
174		17001	北園橋	北園4004号線	10.9	4.8	1976	R2	Ⅱ
175		17201	1720無名橋	北園高台4010号線	3.0	2.1	1950	R4	Ⅱ
176		17301	実塚下橋	桜ヶ丘4107号線	2.3	6.5	1960	R4	I
177		17401	越塚橋	千僧4129号線	2.7	8.1	1974	R4	I
178		17501	千僧中橋	千僧4131号線	7.0	6.8	1969	R2	Ⅱ
		17502	千僧中橋【拡幅部】	千僧4131号線	7.0	2.9	1969		
179		17601	1760無名橋	千僧4138号線	2.4	4.4	1960	R4	Ⅱ
180		17701	今池橋	千僧4143号線	2.3	5.4	1960	R4	Ⅱ
181		18101	1810無名橋	昆陽4186号線	2.6	4.4	1977	R4	Ⅱ
182		18201	鈴ヶ森上橋	昆陽4186号線	3.3	7.9	1974	R4	Ⅱ
183		18301	鈴ヶ森下橋	昆陽4188号線	4.0	7.4	1974	R4	Ⅱ
184		18401	春日丘橋	春日丘北本町4192号線	75.5	8.0	1997	R1	Ⅱ
185		18501	佐藤前中橋	昆陽5003号線	2.6	6.0	1960	R3	Ⅱ
186		18601	佐藤前上橋	昆陽5004号線	2.3	5.4	1960	R3	Ⅱ
187		18701	小井下橋	昆陽5005号線	2.1	3.0	1960	R3	I
188		18801	堤ヶ内橋	昆陽5007号線	2.2	11.1	1960	R3	Ⅱ
189		18901	東欠地橋	昆陽5009号線	4.3	4.8	1970	R3	Ⅱ
190		19001	堤ヶ内上橋	昆陽5012号線	2.8	7.5	2021	R3	I
191		19101	堤ヶ内中橋	昆陽5012号橋	2.9	5.7	1960	R3	I
192		19201	泉橋	昆陽泉町5024号線	5.7	6.9	1960	R2	Ⅱ
193		19301	堤ヶ内下橋	昆陽5049号線	2.9	5.7	1960	R3	I
194		19401	1940無名橋	昆陽5050号線	3.4	4.0	1960	R3	Ⅱ
195		19501	1950無名橋	昆陽5050号線	5.9	3.8	1960	R2	Ⅱ
196		19601	木ノ本下橋	昆陽5051号線	2.7	4.6	1960	R3	I
197		19701	1970無名橋	美鈴町5080号線	2.3	7.5	1960	R3	Ⅱ
198		19801	1980無名橋	美鈴町5081号線	2.3	3.6	1960	R3	I
199		19901	1990無名橋	美鈴町5083号線	2.4	8.5	1960	R3	I
200		20001	2000無名橋	美鈴町5084号線	2.9	6.7	1974	R3	Ⅱ
201		20051	2005無名橋	南野5094号線	2.7	10.1	1994	R3	Ⅱ
202		20101	山道橋	美鈴町5095号線	2.3	5.5	1960	R3	Ⅱ
203		20201	2020無名橋	南野5096号線	5.1	7.2	1960	R2	Ⅱ
204		20301	2030無名橋	南野5098号線	2.6	9.5	2005	R3	Ⅱ
205		20401	2040無名橋	南野5104号線	2.1	5.4	2022	R3	I
206		20501	2050無名橋	南野5104号線	2.2	5.5	1960	R3	Ⅱ
207		20601	2060無名橋	堀池5114号線	2.6	6.2	1977	R3	Ⅱ
208		20701	2070無名橋	南野5123号線	2.2	5.1	1960	R3	Ⅱ
209		20801	2080無名橋	南野5138号線	2.4	1.0	2019	R3	I
210		20901	南野第一橋	南野5138号線	2.4	4.9	1923	R3	Ⅱ
211		21001	南野第二橋	南野5144号線	3.1	7.1	1960	R3	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
212		21101	2110無名橋	南野5146号線	3.0	2.9	1960	R3	II
213		21201	南野第三橋	南野5147号線	2.1	2.7	1923	R3	II
214		21301	辻橋	安堂寺町5150号線	7.4	5.9	2000	R2	II
215		21401	矢倉塚橋	安堂寺町5151号線	7.3	2.3	1960	R2	II
216		21501	東安堂寺第一橋	安堂寺町5158号線	2.0	6.3	2022	R3	I
217		21601	東安堂寺第二橋	安堂寺町5164号線	2.2	6.8	1923	R3	II
218		21701	東安堂寺第四橋	安堂寺町5168号線	2.9	3.4	1960	R3	II
219		21801	東安堂寺第三橋	安堂寺町5169号線	2.5	3.9	1960	R3	II
220		22001	平塚下橋	安堂寺町5178号線	7.9	6.4	1960	R2	II
221		22101	2210無名橋	安堂寺町5189号線	3.0	3.4	1971	R3	I
222		22201	長沢橋	安堂寺町5192号線	2.6	4.0	2018	R3	I
223		22401	車塚第二橋	車塚5197号線	4.0	8.0	1985	R3	I
224		22501	車塚第三橋	車塚5198号線	3.7	6.6	1985	R3	II
225		22601	車塚第四橋	車塚5199号線	3.8	6.5	1985	R3	II
226		22701	車塚第六橋	車塚5202号線	3.3	3.5	1985	R3	II
227		22801	車塚第八橋	車塚5206号線	3.4	5.4	1985	R3	II
228		22901	車塚第五橋	車塚5207号線	3.3	5.4	1985	R3	II
229		23001	車塚第七橋	車塚5208号線	3.9	11.8	1985	R3	II
230		23101	森本橋	武庫之莊野間5221号線	3.5	5.8	1976	R3	II
231		23201	来徳橋	野間5241号線	3.6	6.4	1971	R3	I
232		23301	野間ノ角第六橋	野間5250号線	3.1	7.4	1960	R3	I
233		23401	野間ノ角第五橋	野間5253号線	2.9	5.8	1960	R3	II
234		23501	野間ノ角第二橋	野間5254号線	3.0	6.0	1977	R3	II
235		23601	野間ノ角第四橋	野間5255号線	3.4	6.2	1977	R3	II
236		23701	野間ノ角第三橋	野間5256号線	3.1	4.2	1977	R3	I
237		23801	来福地第三橋	野間5260号線	2.4	3.6	1923	R3	II
238		24001	来福地第二橋	野間5264号線	2.7	6.8	1960	R3	I
239		24101	平田橋	山田野間5298号線	2.2	10.6	1970	R3	II
240		24201	北向橋	山田野間5298号線	2.2	11.3	1970	R3	II
241		24301	笠松橋	野間5300号線	2.6	7.2	1970	R3	II
242		24401	北向第一橋	野間5303号線	2.2	7.5	1970	R3	II
243		24501	北向第二橋	野間5304号線	2.4	7.7	1970	R3	I
244		24601	北向第三橋	野間5307号線	2.4	9.6	2022	R3	I
245		24701	北向第四橋	野間5308号線	2.2	5.8	2022	R3	I
246		24801	北向第五橋	野間5309号線	2.2	7.8	2022	R3	I
247		24901	北向第六橋	野間5310号線	2.5	7.6	2018	R3	I
248		25001	2500無名橋	野間5310号線	2.1	4.1	1960	R3	II
249		25201	2520無名橋	昆陽5343号線	2.3	6.2	1960	R3	II
250		25501	2550無名橋	昆陽5344号線	3.3	3.8	2018	R3	I
251		25601	半田下橋	昆陽5345号線	2.9	6.2	1960	R3	II
252		25701	半田上橋	昆陽5346号線	3.3	7.1	2019	R3	I
253		25801	2580無名橋	寺本5349号線	3.2	1.4	1950	R2	II
		25802	2580無名橋【拡幅部】	寺本5349号線	3.2	2.8	1950		
		25803	2580無名橋【拡幅部】	寺本5349号線	3.2	2.2	1950		
		25804	2580無名橋【拡幅部】	寺本5349号線	3.2	3.3	2005		
254		25901	東ノ口橋	寺本5349号線	4.4	5.2	1960	R3	I
255		26001	2600無名橋	山田5353号橋	2.5	3.5	1977	R3	II
256		26101	2610無名橋	山田5354号線	3.8	5.5	1929	R3	II
257		26401	上西在下橋	山田5372号線	3.7	4.4	1960	R3	II
258		26501	上西在上橋	山田5376橋	3.1	1.2	1960	R3	II
259		26601	下西在橋	山田5377号線	3.3	1.9	1975	R2	II
260		26641	2664無名橋	南野車塚5403号線	2.4	6.0	1977	R3	II
261		26651	2665無名橋	山田5405号線	10.0	3.7	1960	R2	I
262		26661	平塚橋	安堂寺町5423号線	9.0	8.9	1998	R2	II
263		26671	2667無名橋	安堂寺町5426号線	2.5	5.6	2014	R2	II

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
264		26681	2668無名橋	南野5476号線	2.5	5.2	1980	R3	Ⅱ
265		26701	桜木町上橋	西台6029号線	2.4	6.0	1929	R3	Ⅲ
266		26801	桜木町下橋	西台6030号線	2.6	4.2	2022	R3	Ⅰ
267		26901	桜木町中橋	西台6031号線	3.1	4.7	1990	R3	Ⅱ
268		27001	北ノ口第一橋	梅ノ木6083号線	4.4	4.6	1950	R3	Ⅰ
269		27101	梅ノ木中橋	鈴原町6086号線	2.2	3.8	1929	R3	Ⅱ
270		27201	梅ノ木上橋	鈴原町6087号線	2.6	9.6	1929	R3	Ⅱ
271		27301	鈴松橋	鈴原町6088号線	2.7	4.5	1929	R3	Ⅱ
272		27401	2740無名橋	行基町6089号線	2.2	6.5	1960	R3	Ⅲ
273		27701	行基上橋	行基町6096号線	2.3	3.8	2013	R2	Ⅰ
274		27801	2780無名橋	千僧行基町6097号線	2.5	3.1	1950	R3	Ⅲ
275		27901	行基田第一橋	行基町6098号線	2.1	4.0	1950	R3	Ⅱ
276		28001	行基田第二橋	行基町昆陽6099号線	2.6	5.9	1950	R3	Ⅰ
277		28101	栄橋	行基町昆陽6099号線	5.9	5.8	1969	R2	Ⅱ
278		28301	行基田第三橋	行基町6101号線	2.2	4.7	1929	R3	Ⅱ
279		28401	行基田第四橋	行基町6102号線	2.2	4.9	1929	R3	Ⅱ
280		28501	行基田第五橋	行基町6103号線	2.2	5.3	1929	R3	Ⅱ
281		28601	行基田第六橋	行基町6104号線	2.1	5.8	1929	R3	Ⅱ
282		28701	行基田第七橋	行基町6105号線	2.1	5.2	1929	R3	Ⅱ
283		28801	相生橋	鈴原町行基町6109号線	5.6	6.3	1969	R2	Ⅱ
284		28901	鈴松第三橋	鈴原町行基町6109号線	2.0	7.8	2017	R3	Ⅰ
285		29001	鈴松第四橋	鈴原町6110号線	2.1	4.4	1929	R3	Ⅱ
286		29101	鈴松第五橋	鈴原町6111号橋	2.2	4.3	1929	R3	Ⅱ
287		29201	鈴松第六橋	鈴原町6112号線	2.2	4.5	1929	R3	Ⅱ
288		29301	鈴松第二橋	鈴原町6113号線	2.1	8.0	1929	R3	Ⅱ
289		29401	鈴原下橋	鈴原町6113号線	2.3	6.7	1929	R3	Ⅱ
290		29501	鈴松第一橋	鈴原町6114号線	2.1	4.9	1929	R3	Ⅱ
291		29601	鈴原中橋	鈴原町6114号線	2.8	4.5	1929	R3	Ⅱ
292		29701	来徳橋	鈴原町6115号線	5.5	5.3	1963	R2	Ⅰ
293		29801	柳橋	鈴原町6116号線	6.0	5.3	1969	R2	Ⅱ
294		29901	千僧下橋	千僧鈴原町6117号線	4.1	9.3	1960	R3	Ⅱ
295		30001	3000無名橋	千僧鈴原町6117号線	3.3	6.8	1990	R3	Ⅱ
296		30101	鈴原第五橋	千僧鈴原町6117号線	6.2	7.1	1969	R2	Ⅱ
297		30201	鈴原第四橋	鈴原町6118号線	3.8	4.5	1950	R3	Ⅱ
298		30301	鈴原第三橋	鈴原町6119号線	4.1	4.4	1969	R3	Ⅱ
299		30401	鈴原第二橋	鈴原町6120号線	3.6	4.5	1969	R3	Ⅱ
300		30501	鈴原第一橋	鈴原町6121号線	3.5	4.5	1950	R3	Ⅱ
301		30601	鈴原第六橋	鈴原町6124号線	4.0	5.9	1977	R2	Ⅱ
302		30701	筋違橋	鈴原町6124号線	6.6	6.4	1977	R2	Ⅱ
303		30801	東中田上橋	昆陽鈴原町6130号線	3.6	10.4	1960	R3	Ⅱ
304		30901	東中田橋	昆陽鈴原町6130号線	2.7	6.7	1960	R3	Ⅱ
305		31001	林田上橋	昆陽鈴原町6131号線	3.3	4.2	1976	R3	Ⅱ
306		31101	野末橋	昆陽6132号線	4.0	5.8	1970	R3	Ⅱ
307		31201	西中田橋	昆陽6135号線	3.0	6.9	1970	R3	Ⅱ
308		31301	3130無名橋	昆陽鈴原町6144号線	2.4	4.1	1950	R3	Ⅱ
309		31401	弍夕塚橋	昆陽鈴原町6144号線	4.6	4.3	1950	R2	Ⅱ
310		31501	笹原橋	鈴原町6155号線	5.9	6.1	1963	R2	Ⅱ
311		31601	南塚橋	鈴原町6163号線	5.9	4.5	1970	R2	Ⅱ
312		31701	鈴池橋	御願塚6164号線	5.9	16.8	1969	R2	Ⅱ
313		31801	広田橋	御願塚6166号線	9.0	5.4	1963	R2	Ⅱ
314		31901	御願塚第三橋	南野南菱町御願塚6186号線	7.0	7.7	1969	R2	Ⅱ
315		32001	御願塚第二橋	御願塚6195号線	6.8	5.4	1975	R2	Ⅱ
316		32101	御願塚第四橋	御願塚6196号線	7.1	2.6	1975	R2	Ⅰ
317		32201	御願塚第五橋	南野南菱町御願塚6197号線	6.7	5.2	1969	R2	Ⅱ
318		32301	御願塚第六橋	南野御願塚6201号線	7.0	6.3	1975	R2	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
319		32401	池ノ上下橋	御願塚6210号線	2.0	4.3	1960	R3	Ⅱ
320		32411	3241無名橋	御願塚6211号線	2.2	4.8	1970	R3	Ⅱ
321		32501	北ノ口第五橋	梅ノ木6217号線	2.7	13.2	1960	R3	Ⅰ
322		32601	北ノ口第六橋	梅ノ木6217号線	3.7	7.1	1960	R3	Ⅰ
323		32701	北ノ口第三橋	梅ノ木3218号線	2.7	4.6	1960	R3	Ⅱ
324		32801	北ノ口第四橋	梅ノ木6219号線	2.8	5.4	1950	R3	Ⅱ
325		32901	北ノ口第七橋	御願塚6223号線	2.4	7.3	2019	R3	Ⅰ
326		33001	3300無名橋	御願塚6230号線	2.3	4.1	1960	R3	Ⅱ
327		33101	中通第一橋	御願塚6231号線	2.0	4.9	2022	R3	Ⅰ
328		33201	中通第三橋	御願塚6234号線	2.7	7.1	1960	R3	Ⅱ
329		33301	中通第二橋	御願塚6236号線	2.6	7.3	2018	R3	Ⅰ
330		33401	堂天良第一橋	御願塚6236号線	4.5	3.1	1970	R3	Ⅰ
331		33501	堂天良第二橋	御願塚6236号線	2.1	5.5	1977	R3	Ⅱ
332		33601	梅ノ木第五橋	御願塚6237号線	2.4	9.3	1929	R3	Ⅱ
333		33701	3370無名橋	御願塚6237号線	2.6	6.5	1960	R3	Ⅲ
334		33801	別当橋	御願塚6237号線	3.0	4.6	1960	R3	Ⅱ
335		33901	梅ノ木第二橋	御願塚梅ノ木6240号線	3.8	4.6	1950	R3	Ⅰ
336		34101	梅ノ木第六橋	梅ノ木6242号線	3.5	7.6	1990	R3	Ⅱ
337		34201	満塚上橋	南野6270号線	4.3	11.8	1950	R2	Ⅱ
338		34301	満塚中橋	南町6271号線	4.2	12.2	1969	R3	Ⅱ
339		34401	3440無名橋	南野6271号線	2.0	11.7	1960	R3	Ⅱ
340		34501	満塚下橋	南町6272号線	4.0	4.6	1985	R3	Ⅱ
341		34601	東良橋	御願塚南町6277号線	3.9	2.5	1970	R3	Ⅱ
342		34701	満塚橋	南町6281号線	4.3	8.2	1977	R3	Ⅱ
343		34801	3480無名橋	御願塚6295号線	7.1	5.5	1980	R2	Ⅱ
344		34901	東浦橋	南野6300号線	2.6	2.5	1960	R3	Ⅱ
345		35001	御願塚第七橋	南野御願塚6302号線	6.6	3.3	1969	R2	Ⅱ
346		35101	貝毛上橋	稲野町6308号線	3.7	4.4	1960	R2	Ⅱ
347		35201	3520無名橋	稲野町6313号線	3.5	3.1	1969	R3	Ⅱ
348		35401	貝毛下橋	稲野町6317号線	2.6	5.0	1960	R3	Ⅱ
349		35501	稲野駅前橋	御願塚6322号線	4.4	3.6	2018	R3	Ⅰ
350		35601	東野代橋	稲野町6334号線	4.3	6.9	1960	R2	Ⅱ
351		35701	丸町中橋	稲野町若菱町6342号線	2.3	7.6	1960	R3	Ⅰ
352		35801	温塚橋	稲野町6348号線	4.4	4.4	1960	R2	Ⅱ
353		35901	3590無名橋	稲野町6362号線	2.1	4.7	1960	R3	Ⅱ
354		36001	3600無名橋	若菱町6363号線	2.0	7.3	1960	R3	Ⅱ
355		36101	丸町上橋	若菱町6366号線	2.0	10.3	1960	R3	Ⅱ
356		36201	丸町下橋	若菱町6371号線	4.9	5.0	1960	R2	Ⅱ
357		36251	3625無名橋	南野御願塚6389号線	2.1	6.0	2007	R3	Ⅱ
358		36301	北伊丹第一橋	北伊丹7006号線	9.2	2.7	2002	R2	Ⅰ
359		36401	北伊丹第二橋	北伊丹7009号線	6.4	4.5	1970	R2	Ⅱ
360		36501	北伊丹第三橋	北伊丹7015号線	6.5	4.5	1970	R2	Ⅱ
361		36601	北伊丹第四橋	北伊丹7016号線	7.1	7.2	1998	R2	Ⅱ
362		36701	谷口橋	北伊丹7018号線	12.5	6.2	1999	R2	Ⅱ
363		36801	3680無名橋	北伊丹北河原7029号線	3.3	2.0	1929	R4	Ⅱ
364		36901	3690無名橋	北伊丹北河原7033号線	2.3	3.2	1977	R4	Ⅰ
		36902	3690無名橋【拡幅部】	北伊丹北河原7033号線	2.3	7.6	1977		
365		37001	北河原小橋	北河原7037号線	3.6	6.2	2008	R4	Ⅱ
366		37101	北浦橋	北本町北河原7040号線	22.4	2.2	1984	R2	Ⅲ
367		37201	伏見橋	北河原北本町7049号線	21.0	8.6	1975	R1	Ⅱ
368		37301	天津橋	天津7068号線	2.0	15.0	1960	R4	Ⅰ
369		37401	駄六川橋	天津東有岡7096号線	22.6	6.3	1976	R2	Ⅰ
370		37402	駄六川歩道橋	天津東有岡7096号線	22.5	2.7	2006	R1	Ⅰ
371		37501	東有岡第一橋	東有岡7099号線	3.5	6.7	1969	R4	Ⅰ
372		37601	竹樋橋	東有岡7099号線	5.4	6.5	1966	R2	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
373		37701	東有岡第三橋	東有岡7106号線	4.5	2.2	1977	R2	I
374		37801	東有岡第二橋	東有岡7107号線	3.6	6.1	1977	R4	II
375		37901	伊丹第一橋	伊丹7119号線	2.3	1.9	1968	R4	I
376		38101	伊丹第二橋	伊丹東有岡7120号線	2.8	5.8	1953	R4	I
377		38201	伊丹第四橋	伊丹7122号線	3.5	2.8	1977	R4	II
378		38301	伊丹第五橋	伊丹7123号線	5.0	6.8	1977	R4	II
379		38501	宮ヶ池橋	伊丹南町7147号線	3.2	5.1	1977	R2	II
		38502	宮ヶ池橋【拡幅部】	伊丹南町7147号線	3.2	0.9	1977		
380		38551	北村橋	北伊丹7160号線	14.4	7.2	1995	R2	II
381		38601	下河原上橋	下河原8010号線	21.7	7.0	1984	R2	II
382		38701	3870無名橋	下河原8012号線	2.0	6.5	1923	R4	II
383		38801	西桑津第一橋	西桑津8017号線	6.6	6.2	1985	R2	II
		38802	西桑津第一橋【拡幅部】	西桑津8017号線	6.6	3.6	1985		
384		38901	西桑津第三橋	西桑津8017号線	3.8	10.6	1977	R4	I
385		39101	3910無名橋	西桑津8021号線	4.3	11.0	1960	R4	II
386		39201	西桑津第二橋	西桑津8022号線	3.0	6.0	1969	R4	II
387		39251	3925無名橋	西桑津8023号線	2.0	4.2	1960	R4	II
388		39301	3930無名橋	西桑津8024号線	2.4	2.7	1960	R4	I
389		39401	北町橋	森本8057号線	2.5	7.6	1960	R4	II
390		39501	迎田橋	森本8060号線	2.4	6.4	2022	R4	I
391		39601	古美田橋	森本岩屋58号線	2.4	27.9	2007	R4	II
392		39911	空港緑地橋	森本岩屋8068号線	15.5	10.5	2004	R2	II
393		40001	戎橋	森本岩屋58号線	10.9	16.9	2002	R2	II
394		40101	大行橋	森本8079号線	10.3	7.0	1986	R2	II
395		40201	宮ノ前橋	口酒井8088線	2.6	8.0	1980	R4	II
396		40301	二重田橋	口酒井8092号線	3.4	8.9	1992	R4	II
397		40401	大十上橋	口酒井8094号線	3.4	7.5	1977	R4	I
398		40501	4050無名橋	口酒井8095号線	3.9	7.0	1977	R4	II
399		40601	岩屋大橋	岩屋8102号線	29.7	9.3	1981	R2	I
400		40701	鶴田橋	岩屋8103号線	13.9	12.0	1975	R2	II
401		40801	鴻ノ鳥橋	安倉鴻池線	16.2	12.8	1993	R2	II
402		40901	内川上橋	下河原8105号線	16.0	7.2	1993	R2	II
403		41001	内川開橋	下河原8112号線	26.7	8.3	1999	R2	II
404		41101	下河原中橋	下河原8112号線	23.2	8.3	1999	R2	I
405		41201	鴻池西橋	鴻池荻野線	17.5	24.8	2006	R2	II
406		41301	4130無名橋	池尻2179号線	2.4	4.0	1980	R4	II
407		41401	4140無名橋	池尻2179号線	2.5	4.7	1980	R4	II
408		41501	4150無名橋	池尻2182号線	4.1	6.9	2008	R4	II
409		41601	4160無名橋	安堂寺町5177号線	7.1	5.4	1960	R2	II
410		41701	神楽橋	緑ヶ丘3132号線	6.7	4.5	1958	R4	II
411		41801	4180無名橋	御願塚6210号線	2.9	0.9	2022	R3	I
412		41901	4190無名橋	昆陽5429号線	7.7	12.0	2017	R1	II
413		42001	4200無名橋	鴻池1392号線	2.4	6.3	1974	R4	I
414		42201	4220無名橋	安堂寺町5177号線	7.7	4.3	1960	R3	II
415		42301	4230無名橋	荒牧1032号線	2.7	10.3	1977	R4	II
416		42401	4240無名橋	荻野1034号線	2.1	11.1	1977	R4	I
417		42501	4250無名橋	荻野3030号線	2.0	7.0	1977	R4	I
418		42601	4260無名橋	鴻池大野線	2.1	7.0	1974	R4	I
419		42701	4270無名橋	荻野1091号線	2.2	5.0	1960	R4	II
420		42801	4280無名橋	鴻池大野線	3.6	7.2	1980	R4	II
421		42901	4290無名橋	池尻2047号線	7.1	5.7	2014	R4	I
422		43001	4300無名橋	千僧4142号線	2.1	4.9	1960	R4	II
423		43101	4310無名橋	千僧4135号線	2.5	9.1	1960	R4	II
424		43201	4320無名橋	池尻2104号線	2.1	7.3	1974	R4	II
425		43301	4330無名橋	昆陽鈴原町6144号線	2.9	4.1	1950	R3	I

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <橋梁および横断歩道橋>

橋梁数	横断歩道橋	橋梁番号	橋梁名	路線名	橋長	全幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
426		43401	4340無名橋	野間梅ノ木線	3.6	12.0	1960	R3	Ⅱ
427		43501	4350無名橋	梅ノ木6079号線	2.6	5.0	1960	R3	Ⅱ
428		43601	4360無名橋	梅ノ木6080号線	2.7	7.3	1960	R3	Ⅱ
429		43701	4370無名橋	梅ノ木6081号線	2.8	5.5	1960	R3	Ⅱ
430		43801	4380無名橋	中央稲野町線	2.9	8.7	1969	R3	Ⅱ
431		43901	4390無名橋	稲野町6, 330号線	2.8	11.0	1977	R3	Ⅱ
432		44001	4400無名橋	安堂寺町5153号線	2.1	5.5	1923	R3	Ⅱ
433		44101	4410無名橋	安堂寺町5154号線	2.9	6.5	1923	R3	Ⅱ
434		44201	4420無名橋	安堂寺町5155号線	2.1	5.2	1923	R3	Ⅱ
435		44301	4430無名橋	安堂寺町5156号線	2.0	5.3	1923	R3	Ⅲ
436		44401	4440無名橋	安堂寺町5157号線	3.1	6.8	1923	R3	Ⅱ
437	○	90001	伊丹歩道橋	緑ヶ丘中央線	37.6	1.9	1998	R1	Ⅱ
438	○	90002	軍行橋西詰南歩道橋	北伊丹東有岡線	12.7	1.9	1999	R1	Ⅱ
439	○	90003	軍行橋西詰北歩道橋	北伊丹東有岡線	38.3	2.5	1999	R1	Ⅱ
440	○	90004	古城橋	北本町伊丹線	24.5	12.0	1981	R1	Ⅱ
441	○	90005	阪急駅西歩道橋	阪急駅前線	92.6	6.6	1998	R1	Ⅱ
442	○	90006	阪急駅前歩道橋	緑ヶ丘中央線	43.6	3.0	2000	R1	Ⅱ
443		91281	荒牧公園橋	荒牧1262号線	14.7	2.5	1998	R1	Ⅱ
444	○	99901	佐々原歩道橋	野間南野線	36.0	1.9	1971	R1	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <大型カルバート>

カルバート数	大型カルバート名	路線名	延長	幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
1	岩屋トンネル	森本岩屋58号線	211.0	12.5	2006	R1	Ⅱ

伊丹市道路インフラ定期点検結果 一覧表  
 <トンネル>

トンネル数	トンネル名	路線名	延長	幅員	架設年度	最新点検年次	健全度判定区分
1	荒牧トンネル	長尾荒牧線	33.1	4.7	1941	R1	Ⅱ