

評価結果一覧【道路改築・街路整備】

継続箇所 52箇所

No	路線名	市町村名	工区	総合 ランク	効率	効果	備考
1	国道140号	寄居町	末野	4	c	A	
2	蓮田鴻巣線	伊奈町	小室	5	b	B	
3	上尾環状線	上尾市	北上尾立体	5	b	B	
4	中新田入間川線	狭山市	青柳	5	b	B	
5	日高狭山線	日高市	上鹿山	5	b	B	
6	川越入間線	入間市	藤沢橋	5	b	B	
7	岩殿岩井線	鳩山町	重郎橋	5	b	B	
8	広木折原線	寄居町・美里町	円良田湖	5	b	B	
9	久喜騎西線	加須市	下高柳～上高柳	5	b	B	
10	加須幸手線	加須市・久喜市	大桑～鷲宮	5	b	B	
11	北中曽根北大桑線	加須市	花崎	5	b	B	
12	(都)常盤通佐間線	行田市		5	b	B	
13	野田岩槻線	春日部市	増戸	5	b	B	
14	越谷流山線	三郷市・吉川市	都市軸	5	b	B	
15	西金野井春日部線	春日部市	新川	5	b	B	
16	蓮田杉戸線	宮代町	新橋通り線(延伸)	5	b	B	
17	幸手境線	幸手市	権現堂	5	b	B	
18	春日部菖蒲線	久喜市・白岡市	白岡久喜バイパス	5	b	B	
19	(都)日光東京線	川口市		5	b	B	
20	(都)保谷朝霞線	新座市	野寺	5	b	B	
21	(都)中山道	上尾市	北上尾	5	b	B	
22	(都)南浦和越谷線	越谷市		5	b	B	
23	(都)浦和野田線	越谷市	元荒川	5	b	B	
24	(都)草加三郷線	草加市	瀬崎町	5	b	B	
25	(都)三郷流山線	三郷市・吉川市	彦糸	5	b	B	
26	(都)東武動物公園駅東口通り線	杉戸町・宮代町	1工区	5	b	B	
27	ふじみ野朝霞線	ふじみ野市	水子	5	b	B	
28	(都)袋陣屋線	春日部市	粕壁	5	b	B	
29	上里鬼石線	上里町	神保原	6	a	C	
30	本庄寄居線	本庄市	新田原	6	a	C	
31	大野島越谷線	越谷市	大道	6	a	C	

No	路線名	市町村名	工区	総合 ランク	効率	効果	備考
32	飯能下名栗線	飯能市	原市場	7	c	B	
33	川越越生線	鶴ヶ島市	新川越越生	7	c	B	
34	越生長沢線	越生町	黒山	7	c	B	
35	上伊草坂戸線	坂戸市	一本橋	7	c	B	
36	長瀬玉淀自然公園線	秩父市	三沢	7	c	B	
37	下日野沢東門平吉田線	皆野町	下日野沢	7	c	B	
38	秩父荒川線	秩父市	別所	7	c	B	
39	皆野荒川線	小鹿野町	松井田	7	c	B	
40	一般国道299号	小鹿野町	河原沢	7	c	B	
41	矢納浄法寺線	神川町	上阿久原	7	c	B	
42	児玉新町線	上里町	勅使河原	7	c	B	
43	本庄妻沼線	深谷市	高島	7	c	B	
44	花園本庄線	深谷市	武蔵野	7	c	B	
45	葛和田新堀線	熊谷市	下奈良・中奈良	7	c	B	
46	坂本寄居線	熊谷市	秋山	7	c	B	
47	熊谷羽生線	行田市	下池守～和田	7	c	B	
48	越谷流山線	三郷市	小谷堀橋	7	c	B	
49	草加流山線	三郷市	駒形新橋	7	c	B	
50	さいたま幸手線	宮代町	和戸立体	7	c	B	
51	上笹塚谷口線	三郷市	三郷橋	8	b	C	
52	北根菖蒲線	久喜市	新堀	8	b	C	

新規・復活箇所 5箇所

No	路線名	市町村名	工区	総合 ランク	効率	効果	備考
1	(都)青木神戸線	川口市		5	b	B	R3新規
2	さいたま鴻巣線	北本市	高尾	5	b	B	R3新規
3	(都)三郷吉川線	吉川市		5	b	B	R3新規
4	(都)杉戸久喜線	久喜市		5	b	B	R3新規
5	柿木町蒲生線	草加市・越谷市		6	a	C	R3新規

事業の評価について

評価は、事業の「効率」及び「効果」に着目して行い、「効率」の評価と「効果」の評価を統合して箇所の優先度をランク付けします。
 評価の結果、上位のランクとなった箇所を重点整備箇所と定め、予算の重点投資により、メリハリとスピード感のある道路整備を進めます。

大項目	中項目	小項目	
事業の 効率	費用対効果		
	効果の発現		
	事業実施環境	地元の協力度	効率ランク a、b、c
		関連事業との調整	

事業の 効果	円滑な交通	便利な道路網の形成	効果ランク A、B、C
		交通の流れの改善	
		公共交通の利便向上	
	安全な暮らし	交通事故の削減	
		歩行者・自転車の安全	
		災害への備え	
	快適な環境	身近な生活環境	
		美しい街並みの形成	
	地域の活力	地域の自立を支援	
		都市再生を支援	
		地域経済の振興	

「事業の効率」と
 「事業の効果」の
 ランクを組み合わせ
 て総合評価を行う。

		事業の効率		
		a	b	c
事業の 効果	A	1	2	4
	B	3	5	7
	C	6	8	9