

奈良市景観計画 主要地方道奈良生駒線沿道景観形成重点地区

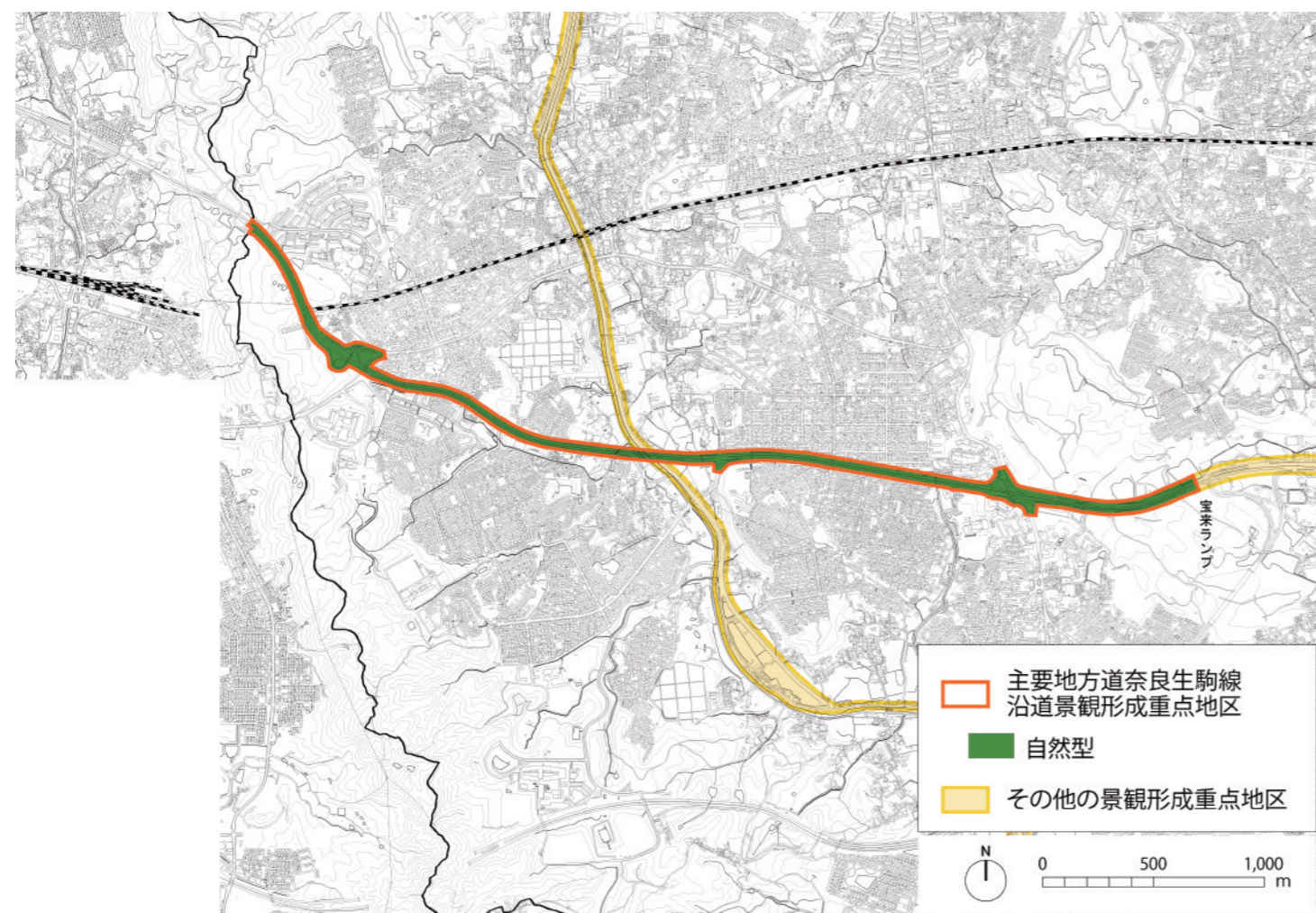
かつて有料道路であったことから、沿道施設は少なく、防音壁や丘陵の樹林を中心とした道路景観となっていますが、所々では、マンションや沿道施設もみられ、また樹林の背後にもマンションや市街地の広がりなどを望むことができます。

大阪方面から奈良への導入路のひとつとして、大宮通りへとつながる道筋であることから、沿道施設の配置・規模や形態・意匠などに十分に配慮するとともに、道路側への緑地帯の配置や現存する丘陵の樹林の適切な管理などを通じて、緑豊かな沿道景観の形成を推進します。



指定区域図

生駒市と奈良市との境界から国道308号宝来ランプまでの区間（延長：約4.6km）の道路及び道路境界線から両側10mの範囲。



景観形成基準 その1

項目		景観形成基準	解説ページ
共通	b-1	・景観区域・景観軸の景観形成方針並びに景観形成重点地区の景観形成方針に基づいた計画・設計を行い、周辺景観との調和に配慮すること。 ・『奈良市眺望景観保全活用計画』に定める「重要眺望景観」を阻害しない配置・規模、形態・意匠とすること。	129
	b-2	・『奈良市眺望景観保全活用計画』に定める「重要眺望景観」を阻害しない配置・規模、形態・意匠とすること。	15
配置規模	b-3	・威圧感・圧迫感の軽減や道路等からの見え方、町並みやスカイラインの連続性の確保等に配慮した配置・規模とすること。	16-17
	b-5	・道路境界線から1m以上後退した配置とすること。	130
建築物の建築等	b-6	・現在の地形を活かした配置とし、大幅な地形の改変を避けること。	18
	b-7	・農地の広がり感を阻害しないこと。	18
形態意匠	b-8	・長大な壁面となる場合は、適度な凹凸や色彩の濃淡による壁面の分節化などにより、圧迫感の軽減および単調な壁面とならない措置を講ずること。	19
	b-9	・周辺景観に対して突出感・違和感を与えない形態・意匠とすること。	19
色彩材料	b-11	・奈良らしい伝統的なデザインをモチーフに取り入れ、奈良への導入路・景観軸に面する建築物にふさわしい形態・意匠とすること。	20-21
	b-13	・道路に面する屋根は、勾配屋根を用いるなど、地域特性を生かした形状とすること。	20
建物の建築等	b-14	・道路に面する開口部は、周辺景観に対して突出感・違和感を与えない形態・意匠とすること。	22
	b-15	・建築設備の設置や屋外広告物の掲出等を見据え、それらを建築物に一体化した形態・意匠とすること。	131
形態意匠	b-17	・屋上設備や塔屋は、ルーバーによる覆い措置や壁面の立ち上げ等により、道路等から見えないようにすること。	132
	b-18	・配管やダクト類等の壁面設備や室外機等は、道路等に露出して設置しないこと。やむを得ない場合は、外壁面と同色仕上げや緑化による遮蔽などの措置を講ずること。	23
色彩材料	b-19	・道路に面するバルコニーは、建築物と一体的な意匠とし、道路等から洗濯物や設備等が直接見えない措置を講ずること。	23
	b-20	・道路に面する屋外階段は、建築物との一体化やルーバーによる覆いなどの措置を講ずること。	24
建物の建築等	b-21	・屋根や外壁に太陽光発電設備を設置する場合は、建築物との一体化等により道路等からの見え方に配慮するとともに、太陽光パネル及びフレームは低反射で黒・濃灰・濃茶・濃紺の模様が目立たないものとすること。	24
	b-22	・屋根や外壁その他これらに準ずる箇所の色彩は、別表2に示す色彩基準に適合すること。ただし、無塗装、透明塗装、浸透性塗装による古色塗りされた自然素材を使用する場合は、この限りでない。	133-136
色彩材料	b-24	・多色の使用は避け、複数の色彩を使用する場合は、色相・明度・彩度の差を小さくし、色彩調和に配慮すること。また、同一敷地内の建築物相互の色彩調和にも配慮すること。	31
	b-25	・パターン柄等による過度な模様・配色は用いないこと。	32
建物の建築等	b-26	・外壁に使用する主要な材料は、光沢のないものとすること。	32
	b-27	・外観に光源等の装飾を施さないこと。	137

※ 景観形成基準の詳細は、「奈良市景観ガイドライン（建築・開発行為編）」をご覧ください。

奈良市景観計画 主要地方道奈良生駒線沿道景観形成重点地区

景観形成基準 その2

項目		景観形成基準	解説ページ
建築物の建築等 緑化外構等	b-29	・駐車場や駐輪場は、適切な位置に設け、オープンスペースは在来種等を用いて緑化することにより、道路等からの見え方や周辺景観との連続性に配慮すること。	33
	b-30	・在来種等を用いた樹木や生垣等により、敷地の道路側3mの区域について、当該区域面積の10%以上を緑化すること。なお、緑化にあたっては、高木・中木・低木等を組み合わせるなど、量感と連続性の創出に配慮すること。	138
	b-32	・ゴミ置き場は、ゴミが道路から見えないよう、配置や緑化、建築物と一体化などの修景措置を講ずること。	140
	b-33	・夜間照明は、光量や光源の向きなどが周辺に悪影響を与えないよう配慮すること。	33
工作物の建設等	b-34	・外観の色彩は、別表2に示す色彩基準に適合すること。 なお、高圧鉄塔・携帯基地局設備等は、それぞれ次のマンセル値を基準とすること。 ・高圧鉄塔・野立ての携帯基地局設備：5YR 2/1.5程度 ・屋上に設置する携帯基地局設備等：N4 ただし、安全上やむを得ない場合や無塗装、透明塗装、浸透性塗装による古色塗りされた自然素材を使用する場合は、この限りでない。	141
	b-35	・外観に光源等の装飾を施さないこと。	141
	b-37	・地上に太陽光発電設備を設置する場合は、樹木の伐採は必要最小限とし、道路等から展望できる部分においては、緑化や格子・ルーバー等による修景を行うこと。また、太陽光パネル及びフレームは低反射で黒・濃灰・濃茶・濃紺の模様が目立たないものとすること。	34
	b-38	・地形の改変を必要最小限とし、長大な擁壁・のり面を生じさせないこと。	35
開発行為 土地の形質 の変更等	b-40	・擁壁は、自然石を使用した石積み又はこれに類する外観を有するものとすること。	142
	b-41	・のり面は、できる限り緩やかな勾配とし、在来種等を用いて緑化すること。	36
	b-42	・行為地内に歴史的な遺構や良好な樹木等がある場合は、これをできる限り保全し、活用すること。	36
	b-44	・土石の採取等は整然と行い、必要に応じて緑化や堆の設置等により周辺景観と調和させること。	37
物件の堆積	b-45	・土石の採取等の跡地は、在来種等を用いて周辺の植生と調和した緑化を速やかに行うこと。	37
	b-46	・整然とした堆積を行い、位置や高さの工夫並びに緑化や堆・柵等による遮蔽・修景を行うこと。	38
	b-47	・緑化による遮蔽・修景にあたっては、在来種等を用いて周辺の植生との調和を図ること。	38

※ 景観形成基準の詳細は、「奈良市景観ガイドライン（建築・開発行為編）」をご覧ください。

各地区的デザインイメージ

自然型

全般

- ・奈良らしい伝統的なデザインをモチーフに取り入れる

配置等

- ・農地の広がり感を阻害しない
・道路境界線からの後退距離：1m以上

屋根形状

- ・勾配屋根などの地域特性を生かした形状

屋上設備・塔屋

- ・ルーバーによる覆い措置や壁面の立ち上げ等による見え方の配慮

外壁材料・仕上げ

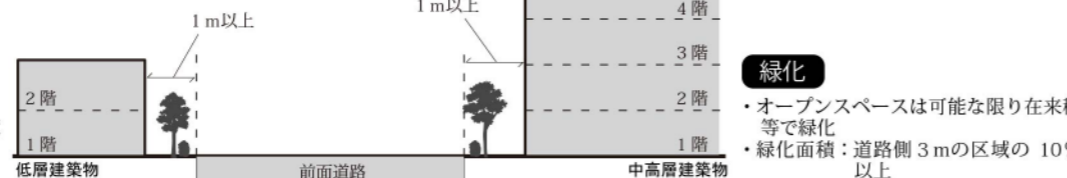
- ・光沢のないもの
・光源等の装飾を施さない

色彩

- ・色彩基準2-③

緑化

- ・オープンスペースは可能な限り在来種等で緑化
・緑化面積：道路側3mの区域の10%以上



色彩基準

基準区分	建築物の外壁等、工作物		建築物の屋根	
	2-③	自然型	2-③	自然型
対象区域	自然型		自然型	
色相	明度	彩度	明度	彩度
0.0R 以上	7.0超	×		
5.0R 未満	5.0超 7.0以下	1.0以下	×	×
	5.0以下	2.0以下		
5.0R 以上	7.0超	×		
10.0R 未満	5.0超 7.0以下	2.0以下	×	×
	5.0以下	3.0以下		
0.0YR 以上	7.0超	×	4.0超	×
5.0YR 未満	5.0超 7.0以下	2.0以下	4.0以下	1.0以下
	5.0以下	4.0以下		
5.0YR 以上	7.0超	×	4.0超	×
10.0YR 未満	5.0超 7.0以下	3.0以下	4.0以下	2.0以下
	5.0以下	4.0以下		
0.0Y 以上	7.0超	×	4.0超	×
5.0Y 未満	5.0超 7.0以下	3.0以下	4.0以下	2.0以下
	5.0以下	4.0以下		
5.0Y 以上	7.0超	×	4.0超	×
10.0Y 未満	5.0超 7.0以下	2.0以下	4.0以下	1.0以下
	5.0以下	4.0以下		
その他色相	×	×	×	×
無彩色	7.0超	×	4.0超	×
	7.0以下	○	4.0以下	○

※：低層部（1・2階）の外壁等に限っては、無彩色についてはN9.0以下も認める。

詳細を示した、『奈良市景観計画』や基準をイラスト化した『奈良市景観ガイドライン』は奈良市ホームページをご覧ください。
 （「奈良市役所ホームページのトップページ」→上部「くらし・手続き」→「住まい・引っ越し」→「景観・風致・屋外広告物等」）