

【堺市】

参考

集計表

【施設数】

路線名称	区間	通行障害建築物 (参考値) ※1						
		要安全確認計画記載建築物					診断中	未報告
		構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性 ※2						
I	II	III						
府道大堀堺線～市道浅香山4号線	錦陵町交差点～浅香山町3丁交差点～浅香山公園	18	1	1	0	0		0
国道310号線	榎橋付近～東区西野地先 (初芝学園前)	83	19	14	2	1		2
市道三宝向陽線～市道大道筋線～市道大小路線	山本町4丁地先～神明交差点～大小路交差点～堺東駅南口	47	9	7	1	1		0
市道日置荘草尾線	東区役所北交差点～東区役所前交差点	12	3	2	0	0		1
堺羽曳野線 (府道31号線)	向陵中町5丁地先～北堺警察署西交差点	18	3	2	0	1		0
深井畑山宿院線 (府道197号線)	出島交差点～百舌烏夕雲町2丁207番地先 (大仙公園前)	9	4	2	2	0		0
堺狭山線 (府道34号線)～富田林泉大津線 (府道38号線)	石津北交差点～府立母子センター北 / 光明池試験場南	18	5	3	2	0		0
大阪和泉泉南線 (府道30号線)	一条通交差点以南	69	13	4	2	6		1
堺富田林線 (府道35号線)	向陵東町交差点～北余部西交差点	146	45	28	2	7		8
国道26号線	大和川大橋南詰交差点～大浜北町交差点～安井町交差点	21	2	1	1	0		0
市道新家深井線～市道八田北深井沢線～市道八田西八田北線	新家町北交差点～深井駅前北交差点～宮園交番前交差点～落合大橋前交差点	11	0	0	0	0		0
計		452	104	64	12	16	0	12

※1 堺市が指定した耐震診断義務化対象路線に敷地が接しており、高さが前面道路幅員の概ね1/2を超える建築物の施設数を、住宅地図などから抽出した参考値。

※2 震度6強から7に達する程度の大規模の地震に対する安全性を示す。
いずれの区分に該当する場合であっても、違法に建築されたものや劣化が放置されたものでない限りは、震度5強程度の中規模地震に対しては損傷が生ずるおそれは少なく、倒壊するおそれはない。

- I. 大規模の地震の震動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性が高い。
- II. 大規模の地震の震動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性がある。
- III. 大規模の地震の震動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性が低い。