

アンケート画面開始

Page 1

SC1

あなたの年齢をお知らせください。

| 歳

SC2

あなたの性別をお知らせください。

1 男性

2 女性

SC3

あなたのお住まいの地域をお知らせください。

次へ

0

50

100(%)

SC4

あなたのお住まいの市町村をお知らせください。

- | 大阪市域 | 南部大阪地域 |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 <input type="radio"/> 大阪市 | 22 <input type="radio"/> 堺市 |
| 北部大阪地域 | |
| 2 <input type="radio"/> 豊中市 | 23 <input type="radio"/> 岸和田市 |
| 3 <input type="radio"/> 池田市 | 24 <input type="radio"/> 泉大津市 |
| 4 <input type="radio"/> 吹田市 | 25 <input type="radio"/> 貝塚市 |
| 5 <input type="radio"/> 高槻市 | 26 <input type="radio"/> 泉佐野市 |
| 6 <input type="radio"/> 茨木市 | 27 <input type="radio"/> 富田林市 |
| 7 <input type="radio"/> 箕面市 | 28 <input type="radio"/> 河内長野市 |
| 8 <input type="radio"/> 摂津市 | 29 <input type="radio"/> 松原市 |
| 9 <input type="radio"/> 島本町 | 30 <input type="radio"/> 和泉市 |
| 10 <input type="radio"/> 豊能町 | 31 <input type="radio"/> 羽曳野市 |
| 11 <input type="radio"/> 能勢町 | 32 <input type="radio"/> 高石市 |
| 東部大阪地域 | |
| 12 <input type="radio"/> 守口市 | 33 <input type="radio"/> 藤井寺市 |
| 13 <input type="radio"/> 枚方市 | 34 <input type="radio"/> 泉南市 |
| 14 <input type="radio"/> 八尾市 | 35 <input type="radio"/> 大阪狭山市 |
| 15 <input type="radio"/> 寝屋川市 | 36 <input type="radio"/> 阪南市 |
| 16 <input type="radio"/> 大東市 | 37 <input type="radio"/> 忠岡町 |
| 17 <input type="radio"/> 柏原市 | 38 <input type="radio"/> 熊取町 |
| 18 <input type="radio"/> 門真市 | 39 <input type="radio"/> 田尻町 |
| 19 <input type="radio"/> 東大阪市 | 40 <input type="radio"/> 岬町 |
| 20 <input type="radio"/> 四條畷市 | 41 <input type="radio"/> 太子町 |
| 21 <input type="radio"/> 交野市 | 42 <input type="radio"/> 河南町 |
| | 43 <input type="radio"/> 千早赤阪村 |

次へ

SC5

あなたの職業を教えてください。

- 1** 会社役員・団体役員
- 2** 会社員(正規雇用)
- 3** 会社員(派遣・契約など非正規雇用)
- 4** 公務員・団体職員
- 5** パート・アルバイト
- 6** 自営業・自由業
- 7** 農林水産業
- 8** 家内労働・在宅ワーカー
- 9** 専業主婦(夫)
- 10** 無職
- 11** 学生
- 12** その他

次へ

0 50 100 (%)

続いて、大阪の鉄道についてお伺いします。

次へ

0

50

100(%)

北陸新幹線は、現在、東京-金沢間が開業済、2023年度末には金沢-敦賀間が開業予定、敦賀-新大阪間は、現在着工に向けた準備が進められています。新大阪まで開業すれば、新大阪-金沢間の所要時間が現行の約150分から約80分、新大阪-富山間の所要時間が現行の約180分から約100分へと短縮される予定です。

Q10

あなたは、北陸新幹線が大阪まで整備されるという計画について知っていましたか。

- ① ○ 知っていた
- ② ○ 知らなかった

Q11

あなたは、北陸新幹線の開業により大阪から北陸までの所要時間が短縮されることについて知っていましたか。

- ① ○ 知っていた
- ② ○ 知らなかった

次へ

0 50 100(%)

リニア中央新幹線は、早ければ品川-名古屋間の開業は2027年、大阪までの全線開業は2037年の予定です。
全線開業すれば東京-大阪間の最短所要時間が現行の135分から67分へと短縮される予定です。

Q12

あなたが、リニア中央新幹線が大阪まで整備されるという計画について知っていましたか。

- ① ○ 知っていた
- ② ○ 知らなかった

Q13

あなたは、リニア中央新幹線の開業により東京までの所要時間が短縮されることについて知っていましたか。

- ① ○ 知っていた
- ② ○ 知らなかった

送信

0 50 100(%)