

وزارت سياحت

جنوری **کیار**20ندوستان میں آنے والے غیر ملکی سیاحوں اور ای-ویزا پر آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد

Posted On: 17 FEB 2017 7:54PM by PIB Delhi

نئی دـ لی،قرآوری،وزارت سیاحت بیورو آف امیگریشن (بی او آئی) سے ملکی اور ۔ وائی اڈوں کی سطح پر موصول اعدادوشمار کی بنیاد پر ۔ ندوستان میں آبوالیے غیر ملکی سیاحوں اور ای۔ ویزا پر آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تخمیکوءما۔ ان۔ مرتب کرتی ہے۔ اس کے مطابق جنوری 2017یں جنوری 2016کے مقابلغیر ملکی سیاحوں کی آمد میں 16.5 فیصد کا اضاف۔ ۔ وا ہے۔ یعنی جنوری 2016میں ہے۔ پچھلے سال کی اسمیت کے دوران جنوری 2016کے مقابلے جنوری 2017میں ای۔ویزا پر آنے والےغیر ملکی سیاحوں کی تعداد میں 72 فیصد کا اضاف۔ ۔ وا ہے۔ یعنی جنوری 2016میں اس کی اسمیت کے دوران جنوری کی تعداد میں جنوری 2016میں ہے۔ اسی طرح واضح طور پر جنوری 24یلاکای۔ویزا کی سے ولت کا استعمال کرنے والے سیاحوں کی تعداد میں جنوری کامیابی کا پت۔ چلتا ہے۔ میں 10.4 فیصد کے مقابلے۔ 21.5 فیصد تک کا اضاف۔ ۔ واہے۔ اس سے واضح طور پر مقدار کے اعتبار سے ای۔ویزا کی سے ولت کی بتدریج کامیابی کا پت۔ چلتا ہے۔

ترمیم شد۔ اپروچ کے بعد وزارت سیاحت جنوری 2017سے ۔ ندوستان میں آن۔والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد کو ما۔ ان۔ پیش کرے گی اور اسی کے ساتھ ارغیر ملکی سیاحوں کی تعداد کو بھی پیش کرے گی جن۔ وں نے ای-ویزا کی سے ولت کا استعمال کیا ۔

جنوبوی 1∆کستان میں آنے والے غیر ملکی سیاحوں اور ای-ویزا پر آنے والے غیر ملکی سیاحوں سے متعلق ا۔ م خصوصیات درج ذیل ـ یں

۔ ندوستان میں آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد

- جنوری 17👊 ۔ ندوستان میں آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد8.8لاکھ ہے۔ جبکہ جنوری 2016 میں ی۔ تعداد 8.44 لاکھ اور جنوری 2015میں 7.91 لاکھ تھی۔ 🎍
- جنوری 2017یں جنوری 2016عت مقابلے اضافے کی یہ شرح 16.5 فیصد چبکہ اس سے پ۔ لے جنوری 2015عے مقابلے جنوری 2016یں اضافے کی یہ شرح 6.8 فیصد تھی ۔ 🔸
- ٹاپ ملکوں سے جنوری 1<u>4</u>427 ےندوستان آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد فیصد میں اس طرح ہے: امریکہ سے (15.1 فیصد)، بنگلے دیش سے (14.91 فیصد)، برطانیے سے 15 (11.11 فیصد)، کناڈا سے (4.63 فیصد)، روس سے (4.46 فیصد)، آسٹریلیا سے (3.65 فیصد)، ملیشیا سے (3.15 فیصد)، جرمنی سے (2.92 فیصد)، فرانس سے (4.69 فیصد) اور چین سے (2.54 فیصد)، سری لنکا سے (2.45 فیصد) ، جاپان سے (2.15 فیصد)، افغانستان (1.84 فیصد)، جم_ہ وری۔ کوریا سے (1.61 فیصد) اور نیبال سے (1.60 فیصد)
- ٹاپ ۔ وائی اڈوں پر جنوری 2017ء ندوستان میں آنے والے غیر ملکنیاحوں کی حص۔ داری فیصد میں اس طرح ہے: د۔ لی ۔ وائی اڈ۔ (28.30 فیصد)ممبئی ۔ وائی اڈ۔ (18.23 فیصد)، 13 و ۔ ری داس پور لینڈ چیک پوسٹ (8.17 فیصد) چنئی وائی اڈ۔ (7.32 فیصد) گوا ۔ وائی اڈ۔ (6.51 فیصد)، بینگلورو ۔ وائی اڈ۔ (5.32 فیصد)، کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (4.32 فیصد)، کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (4.33 فیصد)، کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (3.34 فیصد)، کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (3.34 فیصد)، کارڈی ریل لینڈ چیک پوسٹ (1.77 فیصد)، تربوندرم (1.62 فیصد)، تربوندرم (1.62 فیصد)، کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (1.08 فیصد)، کی کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (1.08 فیصد)، کی کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (1.08 فیصد)، کیک کولکاتا ۔ وائی اڈ۔ (1.08 فیصد) ہے۔ کیک پوسٹ (1.08 فیصد)، اور امرتسر ۔ وائی اڈ۔ (1.09 فیصد) ہے۔

ائ-ویزا پر ۔ ندوستان میں آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد

- جنوری 2017میں کُل 1.92 لاکھ سیاح ای-ویزا پر ـ ندوستان آئے ـ یں ـ جبکاس کے مقابلے جنوری 2016میں 8.0 🛮 لاکھ سیاح آئے تھے ـ یعنی 72.0 🛮 فیصد کاضاف ـ ـ وا 🖵 ـ •
- جنوری 41ﷺ ای-ویزا کی سے ولتوں کا استعمال کرنےو الے ٹاپ 15 ملکوں کے سیاحوں کی تعداد فیصد میں درج ذیل ہے۔ 🔹

برطانی (22.9 فیصد)، امریک (13.6 فیصد)، روس (8.3 فیصد) چین (6.3 فیصد)، فرانس (5.5 فیصد)، آسٹریلیا (4.4 فیصد)، جرمنی (4.1 فیصد)، کناڈا (3.6 فیصد)، کوریا (جم وری (5.1 فیصد) اور یوکرین (2.2 فیصد)، نیدرلینڈ (1.5 فیصد) افریق (1.3 فیصد)، سنگاپور (1.3 فیصد)، ملیشیا (1.3 فیصد) اور یوکرین (2.2 فیصد)

جنوری 2017میں ای-ویزا پر ٹاپ 5لوائی اڈوں پر آنے والے غیر ملکی سیاحوں کی تعداد فیصد میں درج ذیل ہے۔

نئی دـ لی ایئر پورٹ (6.5قیصد)، ممبئی ایئرپورٹ (20.5 فیصد)، ڈابولم (گو) ایئرپورٹ (6.2قیصد)، چنئی ایئرپورٹ (7.0 فیصد)، بینگلورو ایئرپورٹ (1.5قیصد)، کوچی ایئرپورٹ (4.2 فیصد)، کولکاتا ایئرپورٹ (0.3 فیصد)، تریوندرمایئرپورٹ (2.0 فیصد)، جـ پور ایئرپورٹ (0.2قیصد) اور احمدآباد ایئرپورٹ (7.1قیصد) امرتسر ایئرپورٹ (0.8 فیصد)، جـ پور ایئرپورٹ (0.2 فیصد) ترچہایئرپورٹ (0.4 فیصد)، گیا ایئرپورٹ (0.2 فیصد) اور لکھنو ایئرپورٹ (0.1 فیصد)۔

.

(م ن ـ ن ا ـ ق ر ـ 2017-02-17)

U-764, Word:738

(Release ID: 1482995) Visitor Counter: 2

•



0



in