

CITY PAIR - WISE SCHEDULED INTERNATIONAL TRAFFIC TO & FROM INDIA DURING QUARTER JULY-SEPTEMBER, 2010					
(PASSENGERS IN NOS AND FREIGHT IN KG.)					
SECTOR CODE		PAX TO INDIA	PAX FROM INDIA	FREIGHT TO INDIA	FREIGHT FROM INDIA
AAN	CCJ	1031	1283	0	0
AAN	COK	785	914	0	0
ADE	BOM	0	1248	0	67063
ALA	DEL	2122	2034	5186	92282
AMM	BOM	1839	2207	3736	23540
AMM	DEL	8312	6765	26837	362067
AMS	BLR	0	0	404641	1484554
AMS	DEL	15049	16268	543166	1117700
AMS	MAA	0	0	1109164	966005
ASB	ATQ	11856	10192	0	59730
ASB	DEL	1132	1250	0	67476
ATL	DEL	0	0	42200	0
AUH	ATQ	3344	3057	0	0
AUH	BLR	0	0	366296	475688
AUH	BOM	20530	25836	174733	630546
AUH	CCJ	15044	18305	210	43584
AUH	CCU	0	0	275430	0
AUH	COK	19137	21210	11189	91553
AUH	DEL	21335	25915	300283	1494727
AUH	HYD	7301	7058	2130	68103
AUH	IXE	2958	3227	0	0
AUH	MAA	8020	8678	1335700	925715
AUH	TRV	17676	18156	2937	114739
AUH	TRZ	2472	2428	0	0
BAH	BOM	32830	35736	681780	1588856
BAH	CCJ	4029	5064	0	0
BAH	COK	12706	14563	1520	236635
BAH	DEL	23200	21366	239182	792171
BAH	IXE	2267	2448	0	0
BAH	MAA	11136	11363	2398	224499
BAH	TRV	4853	3974	1020	72341
BKK	BLR	17587	18954	1221651	1260384
BKK	BOM	72524	66343	2309556	1381999
BKK	CCU	39673	39459	881722	598077
BKK	DEL	86407	89593	4176258	1642628
BKK	HYD	6837	7635	701522	580055
BKK	MAA	16453	18224	990215	1227252
BKK	NAG	0	80	0	0
BRU	BOM	11798	12319	1541664	630801
BRU	DEL	11668	13539	444723	766566
BRU	MAA	12044	12691	482544	818645
CAI	BOM	3952	3962	95128	132261
CAN	DEL	5593	5283	70673	31349
CDG	BOM	0	0	1652531	692054
CDG	DEL	0	0	385143	499268
CHI	BLR	577	647	0	0
CHI	BOM	9236	11196	535855	401986
CHI	DEL	18211	21121	391731	705649
CHI	HYD	3947	4598	0	0
CMB	BLR	7703	7457	131988	131946
CMB	BOM	9874	9349	178746	218084
CMB	DEL	8833	8614	174889	81604
CMB	GAY	1872	1429	0	0

CMB	MAA	95029	101989	1504244	1187442
CMB	TRV	12427	10736	207504	259876
CMB	TRZ	28993	28184	2438	284870
CMB	VNS	2279	1653	0	0
CPH	BLR	0	0	0	69650
DAC	BOM	7542	7151	211768	228229
DAC	CCU	24493	29024	61552	766999
DAC	DEL	10166	10875	250531	301987
DMM	BLR	882	1177	0	836
DMM	BOM	5851	8448	27559	648701
DMM	CCJ	6027	6107	30256	182914
DMM	COK	4769	6050	191204	146822
DMM	DEL	6131	6385	7385	186428
DMM	HYD	5073	6022	462	13636
DMM	LKO	678	966	0	0
DMM	MAA	4646	7171	29198	55830
DMM	TRV	16159	17069	412903	555050
DOH	AMD	8142	9115	21034	145356
DOH	ATQ	8910	8905	5578	46473
DOH	BLR	10508	11040	26166	120137
DOH	BOM	25091	28653	1049126	2186634
DOH	CCJ	17214	19209	25249	224925
DOH	CCU	1139	976	252139	100271
DOH	COK	26413	29240	51852	629308
DOH	DEL	26708	23080	1416083	2303901
DOH	GOI	7523	6576	24323	123742
DOH	HYD	12967	13657	10965	420595
DOH	IXE	2038	2090	0	0
DOH	MAA	16060	17394	2649928	4133538
DOH	TRV	14000	14934	412647	377305
DXB	AMD	24755	26351	432289	1650553
DXB	ATQ	10853	7710		
DXB	BLR	71581	69043	2451531	3347932
DXB	BO	83	24	0	0
DXB	BOM	160200	168005	5089229	10320348
DXB	CCJ	63906	64586	777563	1236729
DXB	CCU	26710	24844	1485480	2128097
DXB	COK	63674	62811	1216643	1868619
DXB	DEL	110272	104677	2023771	7223441
DXB	GOI	4404	4440	0	0
DXB	HYD	77779	82037	1238822	2560354
DXB	IXE	14656	15936	0	0
DXB	JAI	6534	5997	807	36278
DXB	LKO	4941	5476	0	0
DXB	MAA	92401	103302	3624190	4984472
DXB	PNQ	3420	4789		
DXB	TRV	48034	47881	1083216	2190592
DXB	TRZ	10144	9127	0	0
EWR	AMD	11410	14969	0	23266
EWR	BOM	25581	28944	215105	595947
EWR	DEL	23593	22380	200748	619682
EWR	FRA	2149	2133	60091	122291
FRA	AMD	3652	4147	137123	129970
FRA	BLR	27628	29535	3000599	2375571
FRA	BOM	32812	34994	6637167	3284669
FRA	CCU	7782	8188	337717	443444
FRA	DEL	39275	40122	2425264	2152510
FRA	HYD	11567	11547	723491	1216146
FRA	MAA	21673	24835	3185100	2679130

FRA	PNQ	2904	2544	0	0
HEL	DEL	9307	9500	596426	568873
HKG	BLR	18317	17809	1126950	1181557
HKG	BOM	49382	55594	4810949	2686417
HKG	DEL	53627	52708	5015945	986440
HKG	MAA	12388	12291	6272380	4283928
HKT	CCU	170	161	0	0
IST	BOM	17289	16539	716167	1129306
IST	DEL	17199	16647	343866	1680775
JED	BLR	3313	2521	3080	135882
JED	BOM	31774	37199	26424	957600
JED	CCJ	25950	26726	521279	615261
JED	COK	6782	5842	78615	241251
JED	DEL	12840	14512	10962	642241
JED	HYD	14961	13460	14853	210864
JED	LKO	3422	2820	6212	2977
JED	MAA	5519	5428	39537	289579
JNB	BOM	13684	14161	250927	1918002
KBL	DEL	14540	12729	147521	787263
KDH	ATQ	0	0	160826	0
KHI	BOM	1613	3218	41027	165335
KHI	DEL	977	2547	64852	21275
KIV	DEL	3477	3151	3476	209933
KMG	CCU	4074	3878	19602	9385
KTM	BOM	10557	7596	1865	41896
KTM	CCU	3590	3253	113	3164
KTM	DEL	72115	62595	180951	158327
KTM	VNS	2110	3725	1	0
KUL	BLR	7609	7757	140260	165833
KUL	BOM	22437	23397	1064989	1353697
KUL	CCU	1965	1876	19529	44708
KUL	COK	7104	6437	25584	33599
KUL	DEL	18308	20052	900792	1088579
KUL	HYD	8133	8587	88495	141922
KUL	MAA	24834	35147	1177315	1277136
KUL	TRV	4934	5294	0	0
KUL	TRZ	21345	16665	0	211309
KWI	AMD	1542	1401	300	0
KWI	BOM	22467	27559	443866	1141427
KWI	CCJ	3197	3679	0	0
KWI	COK	8192	8698	118891	303610
KWI	DEL	8192	8924	105846	494173
KWI	GOI	2073	2390	200	0
KWI	HYD	1248	1276	300	0
KWI	IXE	1977	2375	0	0
KWI	MAA	11012	10483	132008	473119
KWI	TRV	9110	9789	199035	516583
LAX	BLR	0	0	97899	0
LAX	BOM	1	0	0	0
LHE	DEL	959	2088	55543	28140
LHR	AMD	5459	6074	0	0
LHR	ATQ	5262	4988	1444	0
LHR	BLR	17963	19847	901800	1364000
LHR	BOM	102317	112835	4336794	8215039
LHR	BOM,	5331	6399	186620	499829
LHR	CCU	3456	3253	2233	143152
LHR	DEL	106322	102057	3106892	6178037
LHR	HYD	9660	11349	75300	305300
LHR	MAA	13488	15606	594400	1021400

LUX	DEL	0	0	0	247644
MAN	DEL	0	0	0	95184
MCT	AMD	2368	2759	405	251
MCT	ATQ	1659	1874	0	0
MCT	BLR	6775	7747	98212	156032
MCT	BOM	30327	40056	17857	578228
MCT	CCJ	20405	22729	40247	155054
MCT	COK	24680	27676	93639	535674
MCT	DEL	17905	18185	6251	264206
MCT	HYD	15172	15085	5448	142501
MCT	IXE	2066	3097	0	0
MCT	JAI	8420	9572	2596	19099
MCT	LKO	11553	12647	130	89792
MCT	MAA	20250	21430	32182	216447
MCT	SHJ	3705	2634	89	500
MCT	TRV	29944	32610	86600	581850
MED	BOM	3151	1945	2618	3848
MED	DEL	1432	1129	2647	0
MLE	BLR	5534	4936	298	148738
MLE	TRV	12258	12291	122446	259447
MOW	DEL	13195	14641	93510	935125
MRU	BLR	1508	1107	7141	27330
MRU	BOM	7769	8131	34233	397409
MRU	DEL	5332	4919	21893	280871
MRU	MAA	1391	1629	14060	94525
MUC	BOM	10331	12335	1073203	868917
MUC	DEL	21134	19269	855006	1250952
NBO	BOM	15750	17446	28184	1125132
NPT	CCU	0	76	0	0
NPT	GAY	76	0	0	0
NRT	BOM	1905	1982	0	0
NRT	DEL	8302	8472	304264	244865
NVI	BOM	0	0	737341	793042
NVI	DEL	0	0	493875	656162
NYC	BOM	12984	14485	571604	652844
NYC	CCU	3171	3572	515	615
NYC	DEL	12094	13777	166913	686727
NYC	HYD	3141	3874	0	0
NYC	MAA	4858	6398	73596	148232
OSA	BOM	65	7	0	0
OSA	DEL	3164	3204	222565	272233
OSA	HYD	2033	2817	0	0
PAR	BLR	14363	15449	585425	1165845
PAR	BOM	18240	20517	1099415	1507410
PAR	DEL	25538	25919	813736	1661070
PBH	CCU	2481	2268	462	6033
PBH	DEL	2627	2825	853	5651
PEK	DEL	10635	8034	673747	480696
PVG	BOM	2676	2517	1180502	16792
PVG	DEL	6313	5746	1859493	537
RGN	CCU	1027	774	939	877
RGN	GAY	81	0	0	0
ROM	DEL	7467	7869	71987	107153
RUH	BLR	1258	1665	19	29109
RUH	BOM	41187	49470	35254	2278477
RUH	CCJ	17458	16979	146521	380628
RUH	COK	9536	11182	117951	329816
RUH	DEL	22622	22626	29370	823600
RUH	HYD	5437	6924	4437	103825

RUH	LKO	2111	3452	1381	502
RUH	MAA	6274	7773	14521	368642
RUH	TRV	6292	4960	201462	0
SAH	BOM	5415	4938	495	73712
SEL	BOM	7243	7372	181267	191975
SEL	DEL	9969	9386	378541	174953
SEL	MAA	0	0	2926023	1381363
SHJ	AMD	10485	10993	1237	135958
SHJ	ATQ	5054	4548	332	5347
SHJ	BLR	11713	11643	61460	124964
SHJ	BOM	21579	26142	0	323715
SHJ	CCJ	36442	38498	63411	240239
SHJ	CCU	3925	1420	110	1840
SHJ	CJB	8528	7746	826	56314
SHJ	COK	52282	60036	69317	583911
SHJ	DEL	12874	11912	2507	204796
SHJ	GOI	6245	5771	875	103446
SHJ	HYD	17399	19519	1002	127631
SHJ	JAI	12102	11950	0	50453
SHJ	LKO	3975	4724	798	615
SHJ	MAA	11933	13545	0	839997
SHJ	NAG	2963	4210	0	76867
SHJ	TRV	40473	41213	79903	690624
SIN	AMD	5192	5404	245938	430487
SIN	BLR	20824	22320	2447488	1463670
SIN	BOM	69694	69615	4247865	3717644
SIN	CCU	10350	11372	637561	959499
SIN	CJB	2255	2658	1058	9764
SIN	COK	6346	7475	41056	52426
SIN	DEL	51911	49133	2543701	2487332
SIN	HYD	6391	7319	79850	16106
SIN	MAA	60480	67944	2740257	3253702
SIN	TRV	2576	3043	19681	22691
SIN	TRZ	10197	10476	0	0
SLL	CCJ	1808	2048	0	0
SLL	COK	1950	2025	0	0
SLL	TRV	840	1110	0	0
STN	BOM	0	0	251800	314900
STN	DEL	0	0	56100	1059000
STN	MAA	0	0	0	1255700
TAS	ATQ	3970	4601	1653	28004
TAS	DEL	5078	5457	26073	256964
THR	ATQ	4792	4651	0	31037
THR	BOM	5197	4523	14772	233983
THR	DEL	5372	4776	8918	290602
TLV	BOM	3524	3111	99439	194265
TLV	DEL	0	0	167899	69187
TPE	DEL	10596	12161	998068	231548
TYO	DEL	1724	1684	130265	119168
VIE	DEL	14425	14013	414948	786323
YVN	DEL	345	355	515	12531
YYZ	ATQ	5913	8781	546	1870
YYZ	DEL	11117	13528	117016	171217
ZAZ	BOM	0	0	27200	0
ZRH	BOM	13166	15547	1244315	1527259
ZRH	DEL	12255	12243	885415	1212548
		4051175	4237611	134620002	180414087

