

CRO	CD	EPAO	TPD	LB	TSB	ASB	APD	EPO	TOTAL
AC	705	91	27	13	164	665	76	8	1749
AL	2872	211	128	14	196	1851	145	6	5423
AM	4039	358	255	10	1142	1957	41	6	7808
AP	764	84	18	6	405	413	28	3	1721
BA	12212	1856	800	51	1050	6947	45	10	22971
CE	6819	721	332	107	1182	4424	360	47	13992
DF	7145	1740	448	59	1295	2696	108	21	13512
ES	5687	806	357	83	282	2842	114	31	10202
GO	10268	1214	1004	68	960	5878	211	28	19631
MA	4068	640	206	19	448	1374	31	16	6802
MG	34677	3549	2464	301	4007	12605	593	114	58310
MS	4058	383	312	40	308	2134	132	5	7372
MT	4675	339	253	12	519	1497	46	16	7357
PA	5256	680	236	19	680	2486	141	21	9519
PB	4490	245	303	13	721	2885	112	15	8784
PE	8146	709	451	28	568	7210	183	59	17354
PI	3014	295	137	36	929	1278	51	14	5754
PR	18728	2668	1280	205	1794	6835	335	127	31972
RJ	30972	3488	2601	108	2304	21160	1196	119	61948
RN	3760	324	154	41	813	1665	74	11	6842
RO	2141	227	96	2	209	272	69	12	3028
RR	727	97	23	3	172	751	16	2	1791
RS	17992	2747	1911	211	1274	7831	128	86	32180
SC	11846	1671	1048	155	1526	3522	524	51	20343
SE	1973	328	90	8	105	1693	53	6	4256
SP	87814	12273	7389	664	2815	21121	1246	449	133771
TO	2076	160	156	12	187	621	2	6	3220
TOTAL	296924	37904	22479	2288	26055	124613	6060	1289	517612