

Donn,es

NOM	ABREV	FOYERS90	MOYFOYER90	REVMEDIAN90	REVMOYEN90
Alabama	AL	1506790	2.62	23597	30484
Arizona	AZ	1368843	2.62	27540	35426
Arkansas	AR	891179	2.57	21147	27378
Californie	CA	10381206	2.79	35798	46247
Colorado	CO	1282489	2.51	30140	37504
Connecticut	CT	1230479	2.59	41721	53263
Delaware	DE	247497	2.61	34875	42070
District de Columbia	DC	249634	2.26	30726	44413
Floride	FL	5134869	2.46	27483	36517
Georgie	GA	2366615	2.66	29021	36810
Idaho	ID	360723	2.73	25257	31554
Illinois	IL	4202240	2.65	32252	40885
Indiana	IN	2065355	2.61	28797	34864
Iowa	IA	1064325	2.52	26229	31874
Kansas	KS	944726	2.53	27291	34184
Kentucky	KY	1379782	2.6	22534	29354
Louisiane	LA	1499269	2.74	21949	29512
Maine	ME	465312	2.56	27854	33605
Maryland	MD	1748991	2.67	39386	47905
Massachusetts	MA	2247110	2.58	36952	45472
Michigan	MI	3419331	2.66	31020	38064
Minnesota	MN	1647853	2.58	30909	37718
Mississippi	MS	911374	2.75	20136	26880
Missouri	MO	1961206	2.54	26362	33441
Montana	MT	306163	2.53	22988	28773
Nebraska	NE	602363	2.54	26015	32147
Nevada	NV	466297	2.53	31011	38611
New Hampshire	NH	411186	2.62	36329	42502
New Jersey	NJ	2794711	2.7	40927	51241
Nouveau Mexique	NM	542709	2.74	24087	31006
New York	NY	6639322	2.63	32965	44121
Caroline du Nord	NC	2517026	2.54	26647	33242
Dakota du Nord	ND	240878	2.55	23213	28614
Ohio	OH	4087546	2.59	28706	35333
Oklahoma	OK	1206135	2.53	23577	30539
Oregon	OR	1103313	2.52	27250	34062
Pennsylvanie	PA	4495966	2.57	29069	36684
Rhode Island	RI	377977	2.55	32181	39174
Caroline du Sud	SC	1258044	2.68	26256	32214
Dakota du Sud	SD	259034	2.59	22503	28068
Tennessee	TN	1853725	2.56	24807	31864
Texas	TX	6070937	2.73	27016	35618
Utah	UT	537273	3.15	29470	35071
Vermont	VT	210650	2.57	29792	35493
Virginie	VA	2291830	2.61	33328	41663
Washington	WA	1872431	2.53	31183	38157
Virginie occidentale	WV	688557	2.55	20795	27115
Wisconsin	WI	1822118	2.61	29442	35180

Donn,es

Wyoming	WY	168839	2.63	27096	32633
---------	----	--------	------	-------	-------

Donn,es

FOYERS93	MOYFOYER93	REVMEDIAN93	REVMOYEN93	FOYERS98	MOYFOYER98
1573704	2.59	26529	34617	1662753	2.55
1462620	2.6	30217	39218	1588707	2.58
922106	2.55	23755	31022	960222	2.52
10884693	2.81	39236	51473	11478067	2.84
1384487	2.49	33155	41906	1515835	2.46
1236410	2.57	45388	58785	1247861	2.54
262175	2.59	38010	46555	282439	2.56
241530	2.23	34668	50870	233266	2.19
5482721	2.45	30044	40327	5968392	2.44
2525705	2.64	31922	40878	2751241	2.62
394368	2.71	27823	35180	445810	2.68
4324079	2.64	35548	45546	4465203	2.62
2145150	2.59	31501	38692	2253112	2.56
1089361	2.5	28792	35460	1123538	2.47
965402	2.53	30748	38862	996688	2.52
1428399	2.57	25228	33145	1489376	2.53
1544339	2.72	24637	33480	1608767	2.69
475369	2.54	30207	36974	488410	2.5
1832817	2.65	42767	52811	1945507	2.62
2248841	2.57	39901	49982	2247926	2.54
3520954	2.63	33794	42050	3654021	2.6
1713465	2.57	33949	41977	1813027	2.55
940854	2.72	22638	30518	981949	2.67
2012668	2.52	28917	37051	2080952	2.5
321052	2.51	25401	32144	339865	2.48
618442	2.53	29055	36243	641971	2.52
546070	2.53	33902	42873	652395	2.53
410571	2.61	39420	47027	411850	2.59
2832850	2.69	44868	57079	2877199	2.67
578509	2.72	27074	35157	626558	2.7
6716894	2.62	36479	49409	6799434	2.61
2663742	2.51	29421	37163	2851847	2.47
241601	2.53	26579	33033	241978	2.49
4202963	2.57	31482	39224	4357398	2.54
1243021	2.52	26285	34368	1288605	2.51
1186102	2.51	30207	38184	1302768	2.49
4603738	2.54	32199	41141	4738329	2.51
380535	2.54	34915	43216	383852	2.51
1340797	2.65	29531	36781	1458908	2.6
267599	2.57	25948	32501	280988	2.55
1944064	2.54	27383	35559	2070715	2.5
6429489	2.73	30258	40250	6945604	2.72
576050	3.15	33168	40024	636346	3.15
215816	2.55	32537	39379	222724	2.52
2410915	2.59	36419	45973	2578313	2.56
2025374	2.53	35000	43357	2238855	2.53
704668	2.52	23052	30388	726677	2.48
1897629	2.59	32460	39264	2005942	2.57

Donn,es

175672

2.61

30769

37429

185722

2.59

REVMEDIAN98	REVMOYEN98	VARFOYER9093	VARPERSFOYER9093	VARREVMEDIAN9093
31270	40931	4.4	-1.14	12.43
34555	44731	6.9	-0.58	9.72
27998	36632	3.5	-0.83	12.33
44925	59015	4.8	0.7	9.6
38167	48430	8	-0.82	10
51468	66858	0.5	-0.81	8.79
43319	53222	5.9	-0.77	8.99
41446	60861	-3.2	-1.29	12.83
34264	45951	6.8	-0.36	9.32
36563	46915	6.7	-0.72	10
31985	40666	9.3	-0.74	10.16
40930	52522	2.9	-0.52	10.22
35911	44453	3.9	-0.78	9.39
33021	40892	2.4	-0.79	9.77
36302	45930	2.2	-0.2	12.67
29617	38934	3.5	-1.05	11.96
29078	39412	3	-0.8	12.25
34087	41946	2.2	-0.87	8.45
48332	60000	4.8	-0.72	8.58
44801	56464	0.1	-0.62	7.98
38372	47870	3	-0.84	8.94
39022	48394	4	-0.53	9.84
26711	36070	3.2	-1.08	12.43
33103	42442	2.6	-0.56	9.69
29399	37245	4.9	-0.93	10.5
34064	42496	2.7	-0.39	11.69
38551	48837	17.1	0.06	9.32
44652	53745	-0.1	-0.49	8.51
51488	65704	1.4	-0.58	9.63
31851	41347	6.6	-0.67	12.4
42023	57064	1.2	-0.33	10.66
33985	43022	5.8	-1.27	10.41
32131	40001	0.3	-0.98	14.5
35995	45069	2.8	-0.76	9.67
30664	40161	3.1	-0.3	11.49
35028	44416	7.5	-0.37	10.85
37256	47845	2.4	-0.82	10.77
39421	49039	0.7	-0.67	8.5
34900	43643	6.6	-1.17	12.47
31509	39452	3.3	-0.61	15.31
31566	41115	4.9	-0.96	10.38
35583	47140	5.9	-0.26	12
39246	47509	7.2	0	12.55
36990	45074	2.5	-0.77	9.21
41429	52352	5.2	-0.75	9.27
41324	51163	8.2	-0.15	12.24
26721	35395	2.3	-1.13	10.85
37324	45418	4.1	-0.71	10.25

Donn,es

36662

44789

4

-0.6

13.56

Donn,es

VARREVMOYEN9093	REV0K90	REV15K90	REV25K90	REV35K90	REV50K90	REV75K90
13.56	498957	288244	236515	234754	168690	44820
10.7	349182	269528	228335	239525	182396	56045
13.31	320980	194217	143785	124634	74612	17524
11.3	1969258	1576520	1530233	1888147	1909072	792419
11.74	292692	237697	213145	237442	193785	61432
10.37	187314	150389	166594	232427	267344	113529
10.66	44785	39104	40126	50520	45525	15880
14.54	58962	43195	36723	38862	35889	16004
10.43	1285288	1032504	869992	882335	660462	209795
11.05	602220	418568	383733	420917	341667	109354
11.49	98404	80355	65633	61608	38506	9192
11.4	926140	680073	650027	799945	701381	236352
10.98	491847	397682	356877	398924	291741	75857
11.25	284659	221213	194997	191863	121339	28894
13.68	243275	187686	164731	167997	122247	33394
12.91	477485	269799	216880	211503	140308	35565
13.45	543331	282504	221348	219834	153865	41083
10.03	115821	91822	83084	89700	59647	14267
10.24	270886	236234	257159	347612	363760	152604
9.92	447059	299804	310733	417050	441645	178806
10.47	827222	562017	525350	638963	556760	185137
11.29	369292	289134	273729	325530	256771	74782
13.53	357331	179370	135025	124743	79570	19121
10.8	550403	379975	324025	334793	247577	69445
11.72	98548	66766	52485	48894	28198	6803
12.74	160263	128454	108560	107111	68479	16607
11.04	95655	87331	81926	92524	71121	21396
10.65	68829	61818	65472	89834	81270	25773
11.39	452632	351059	374246	519882	584415	265656
13.39	169408	111265	88720	83934	59991	17069
11.99	1526285	999183	950695	1145247	1108921	454648
11.8	679521	497371	432954	443188	312349	85545
15.44	75200	53975	42122	39232	22731	4718
11.01	1026292	751232	685038	768146	575928	162117
12.54	386339	247586	197469	186910	128350	32990
12.1	281255	222693	194886	199702	138482	37088
12.15	1112828	818918	744694	828196	632633	193936
10.32	85582	59757	58348	74120	62878	21003
14.18	355768	242955	214045	219733	155736	41822
15.79	83358	59578	46711	40197	21209	4687
11.6	565135	367768	304021	300979	210928	56341
13	1675437	1140449	958018	1006300	811086	262522
14.12	117531	104664	100655	107616	74290	18939
10.95	47207	39486	37440	42064	30123	8342
10.34	462219	374122	362733	433342	392354	150094
13.63	401081	335204	315994	367466	296969	90290
12.07	256805	141362	103944	100567	62048	13414
11.61	426241	341433	317699	368148	257090	65362

Donn,es

14.7	44586	33235	29412	32310	21710	4643
------	-------	-------	-------	-------	-------	------

Donn,es

REV100K90	REV0K93	REV15K93	REV25K93	REV35K93	REV50K93	REV75K93	REV100K93
34029	467948	282735	238472	258759	204812	67225	53753
46874	334335	269258	239048	261352	214273	76734	67620
15913	295977	188588	149453	142834	94411	27250	23593
734051	1848979	1515989	1496633	1934367	2069553	980747	1038425
48926	279429	234723	220834	259775	229670	85692	74364
112646	171749	137443	155401	219042	272078	132544	148153
11223	42542	38233	39285	52712	51319	21075	17009
19399	51570	35399	34932	38269	37251	18568	25541
197984	1233447	1027284	915333	974179	773017	281484	277977
90116	581429	412419	394493	458738	397737	149234	131655
7734	94973	81760	70472	71652	49172	14473	11866
203802	857356	642741	631485	815183	781228	307525	288561
51318	459663	383525	355268	422193	338567	107768	78166
22278	261259	209541	191360	207923	144941	41647	32690
26923	217127	172949	159319	181173	145339	48587	40908
28070	447147	261965	218623	233007	171556	53237	42864
36406	506414	275717	224125	240097	183699	60508	53779
11388	107801	87641	81654	93300	69137	19981	15855
121087	257869	222341	251579	350847	391907	185606	172668
149309	415907	279110	292187	404345	449372	208384	199536
128673	772314	541598	513788	655378	613829	237636	186411
59587	342329	274731	269882	340656	296806	102521	86540
15414	333617	177703	138663	138907	98458	29844	23662
55146	509831	367397	323477	357890	281844	94005	78224
5225	92644	65597	54355	55311	35287	9925	7933
13384	144017	120327	106892	119115	83472	24784	19835
17560	98868	92920	92167	109681	91948	32624	27862
18391	62068	55904	61231	86652	85749	32847	26120
246426	411135	321988	349379	499107	603177	310331	337733
13438	159132	110473	91984	97062	73790	25021	21047
449455	1410455	926451	901945	1139170	1176994	546495	615384
66170	646654	486535	439116	489861	377752	123470	100354
3824	64498	49541	40932	43184	29515	7931	6000
120559	952970	715534	671766	804894	659505	222302	175992
27591	355689	239545	199393	206749	152929	48365	40351
31256	267643	218832	199797	225742	171393	55227	47468
161753	1016970	771503	722264	866821	728198	262812	235170
15392	79009	56445	55332	74308	67736	26098	21607
28724	335876	235976	213642	247253	194045	65237	48768
4319	73203	55922	46554	47820	29466	7943	6691
48343	535957	361490	311658	330751	252961	81234	70013
225529	1572854	1110063	979424	1102052	958896	366788	339412
13501	107339	99271	99787	122734	94477	29930	22512
5971	43616	37211	36573	43552	34706	11382	8776
119858	438295	359425	363444	453928	437252	187848	170723
68504	375984	321490	315214	404148	362374	135055	111109
10587	238031	140112	104872	109205	75991	20710	15747
48279	394417	325527	311126	390154	308403	95296	72706

Donn,es

3413 39961 31394 28057 34938 28004 7716 5602

Donn,es

REV0K98	REV15K98	REV25K98	REV35K98	REV50K98	REV75K98	REV100K98	VARREV0K9093
416531	262705	236633	284903	263089	101494	97398	-6.21
307067	256070	241494	296814	268934	108228	110100	-4.25
256285	174679	153191	162693	130168	42604	40602	-7.79
1642796	1359247	1407556	1951611	2318725	1208191	1589941	-6.11
251801	219456	221410	285041	289903	121328	126896	-4.53
150027	115721	133854	205231	277101	155119	210808	-8.31
38733	34669	37173	54313	60523	28163	28865	-5.01
41563	26288	31055	37567	39617	21178	35998	-12.54
1134661	974229	940281	1114104	977378	389197	438542	-4.03
542028	385528	389759	509085	496979	209919	217943	-3.45
88758	80563	75085	87089	70010	22775	21530	-3.49
748449	564279	581657	815684	901074	402049	452011	-7.43
408212	347633	341579	446029	419844	154481	135334	-6.54
227060	187431	182056	223706	187636	60895	54754	-8.22
181706	149664	149227	191795	182924	70574	70798	-10.75
396534	244143	215051	253868	225061	79639	75080	-6.35
448565	259232	224859	259446	237302	88599	90764	-6.79
95917	78585	76403	99193	84771	28463	25078	-6.92
235866	195203	229821	351690	433922	229781	269224	-4.81
369865	243450	256471	385746	462655	242466	287273	-6.97
687089	498362	481843	669760	708134	309149	299684	-6.64
302410	247576	255839	353858	365173	145059	143112	-7.3
296628	168006	140878	156366	132345	45437	42289	-6.64
448262	336118	312010	387321	342272	130070	124899	-7.37
82324	62139	55179	62564	48891	15122	13646	-5.99
120646	106035	103761	127841	112024	37497	34167	-10.14
97461	94361	100284	133628	126345	50254	50062	3.36
52912	46722	52965	82002	94066	41857	41326	-9.82
352738	273902	302414	465151	625709	359575	497710	-9.17
141999	104977	94375	110993	99021	37770	37423	-6.07
1234899	797077	822898	1111360	1280823	650810	901567	-7.59
585360	449004	434303	540636	488390	181230	172924	-4.84
50923	41613	38962	46049	39986	13127	11318	-14.23
840346	642196	636937	836857	802589	308193	290280	-7.14
309327	219295	197368	228207	195353	71053	68002	-7.93
242328	206068	202487	254634	229609	84435	83207	-4.84
872561	683601	673960	885679	883416	357555	381557	-8.61
69266	50212	50105	72204	76332	32626	33107	-7.68
304608	216557	210360	272388	259636	100666	94693	-5.59
60199	49828	45732	54059	45142	13505	12523	-12.18
487300	338371	312230	371037	325876	119303	116598	-5.16
1406888	1028893	986760	1212713	1210531	521756	578063	-6.12
91988	89783	96833	132783	132572	48577	43810	-8.67
38004	32672	34286	45232	42466	15604	14460	-7.61
399751	326567	347984	477657	513494	242705	270155	-5.18
331973	291797	308593	428661	469601	202059	206171	-6.26
209364	133551	105974	118196	100253	31936	27403	-7.31
346266	296318	296542	402042	397409	141005	126360	-7.47

Donn,es

33691	28143	27059	35468	37315	13101	10945	-10.37
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

Donn,es

VARREV15K9093	VARREV25K9093	VARREV35K9093	VARREV50K9093	VARREV75K9093
-1.91	0.83	10.23	21.41	49.99
-0.1	4.69	9.11	17.48	36.91
-2.9	3.94	14.6	26.54	55.5
-3.84	-2.2	2.45	8.41	23.77
-1.25	3.61	9.41	18.52	39.49
-8.61	-6.72	-5.76	1.77	16.75
-2.23	-2.1	4.34	12.73	32.71
-18.05	-4.88	-1.53	3.8	16.02
-0.51	5.21	10.41	17.04	34.17
-1.47	2.8	8.99	16.41	36.47
1.75	7.37	16.3	27.7	57.45
-5.49	-2.85	1.9	11.38	30.11
-3.56	-0.45	5.83	16.05	42.07
-5.28	-1.87	8.37	19.45	44.14
-7.85	-3.29	7.84	18.89	45.5
-2.9	0.8	10.17	22.27	49.69
-2.4	1.25	9.22	19.39	47.28
-4.55	-1.72	4.01	15.91	40.05
-5.88	-2.17	0.93	7.74	21.63
-6.9	-5.97	-3.05	1.75	16.54
-3.63	-2.2	2.57	10.25	28.36
-4.98	-1.41	4.65	15.59	37.09
-0.93	2.69	11.35	23.74	56.08
-3.31	-0.17	6.9	13.84	35.37
-1.75	3.56	13.12	25.14	45.89
-6.33	-1.54	11.21	21.89	49.24
6.4	12.5	18.54	29.28	52.48
-9.57	-6.48	-3.54	5.51	27.45
-8.28	-6.64	-4	3.21	16.82
-0.71	3.68	15.64	23	46.59
-7.28	-5.13	-0.53	6.14	20.2
-2.18	1.42	10.53	20.94	44.33
-8.21	-2.83	10.07	29.84	68.1
-4.75	-1.94	4.78	14.51	37.12
-3.25	0.97	10.61	19.15	46.61
-1.73	2.52	13.04	23.77	48.91
-5.79	-3.01	4.66	15.11	35.51
-5.54	-5.17	0.25	7.73	24.26
-2.87	-0.19	12.52	24.6	55.99
-6.14	-0.34	18.96	38.93	69.47
-1.71	2.51	9.89	19.93	44.18
-2.66	2.23	9.52	18.22	39.72
-5.15	-0.86	14.05	27.17	58.03
-5.76	-2.32	3.54	15.21	36.44
-3.93	0.2	4.75	11.44	25.15
-4.09	-0.25	9.98	22.02	49.58
-0.88	0.89	8.59	22.47	54.39
-4.66	-2.07	5.98	19.96	45.8

Donn,es

-5.54

-4.61

8.13

28.99

66.19

VARREV100K9093	POPBLANC90	POPNOIR90	POPASIE90	POPINDIEN90	POPAUTRE90
57.96	2975797	1020705	21797	16506	5782
44.26	2963186	110524	55206	203527	332785
48.26	1944744	373912	12530	12773	6766
41.46	20524327	2208801	2845659	242164	3939070
51.99	2905474	133146	59862	27776	168136
31.52	2859353	274269	50698	6654	96142
51.55	535094	112460	9057	2019	7538
31.66	179667	399604	11214	1466	14949
40.4	10749285	1759534	154302	36335	238470
46.1	4600148	1746565	75781	13348	42374
53.43	950451	3370	9365	13780	29783
41.59	8952978	1694273	285311	21836	476204
52.32	5020700	432092	37617	12720	41030
46.74	2683090	48090	25476	7349	12750
51.94	2231986	143076	31750	21965	48797
52.7	3391832	262907	17812	5769	6976
47.72	2839138	1299281	41099	18541	21914
39.23	1208360	5138	6683	5998	1749
42.6	3393964	1189899	139719	12972	44914
33.64	5405374	300130	143392	12241	155288
44.87	7756086	1291706	104983	55638	86884
45.23	4130395	94944	77886	49909	21965
53.51	1633461	915057	13016	8525	3157
41.85	4486228	548208	41277	19835	21525
51.83	741111	2381	4259	47679	3635
48.2	1480558	57404	12422	12410	15591
58.67	1012695	78771	38127	19637	52603
42.03	1087433	7198	9343	2134	3144
37.05	6130465	1036825	272521	14970	275407
56.62	1146028	30210	14124	134355	190352
36.92	13385255	2859055	693760	62651	989734
51.66	5008491	1456323	52166	80155	31502
56.9	604142	3524	3462	25917	1755
45.98	9521756	1154826	91179	20358	58996
46.25	2583512	233801	33563	252420	42289
51.87	2636787	46178	69269	38496	51591
45.39	10520201	1089795	137438	14733	119476
40.38	917375	38861	18325	4071	24832
69.78	2406974	1039884	22382	8246	9217
54.92	637515	3258	3123	50575	1533
44.83	4048068	778035	31839	10039	9204
50.5	12774762	2021632	319459	65877	1804780
66.74	1615845	11576	33371	24283	37775
46.98	555088	1951	3215	1696	808
42.44	4791739	1162994	159053	15282	58290
62.19	4308937	149801	210958	81483	115513
48.74	1725523	56295	7459	2458	1742
50.6	4512523	244539	53583	39387	41737

Donn,es

64.14	427061	3606	2806	9479	10636
-------	--------	------	------	------	-------

Donn,es

POPBLANC93	POPNOIR93	POPASIE93	POPINDIEN93	POPAUTRE93	POPBLANC98	POPNOIR98
3072500	1044800	25590	20052	6062	3187300	1076896
3120516	122465	66797	217523	361429	3311505	141570
1995298	379308	14374	14302	7373	2049402	387223
21163110	2322363	3320523	254555	4319502	21686150	2482329
3090502	150532	72062	32335	176059	3308404	177045
2827222	284643	55719	7308	101757	2784462	300934
557519	120320	10683	2275	8419	585743	131521
179066	373231	12143	1571	15513	180229	340763
11353786	1894450	182950	42569	271297	12139563	2108658
4862477	1834634	90525	15581	50288	5213556	1960729
1025915	3749	11048	15814	34119	1138774	4492
9111017	1725411	320522	24178	513340	9246453	1761973
5155737	451887	43458	14684	42688	5324159	480823
2714736	52345	29862	8196	12874	2752467	58845
2263833	150186	35221	24285	51530	2308808	161779
3471195	267727	20323	6562	6882	3558380	274620
2881666	1336964	46432	20813	23703	2932203	1395182
1221297	5776	7585	6654	1713	1235002	6773
3492944	1253952	158661	14688	49627	3607402	1343880
5334795	312756	158382	13441	165606	5218976	331869
7901039	1313253	121581	61700	88701	8064614	1341950
4251635	104509	87452	54847	22609	4429555	119423
1671053	928131	14411	9463	3129	1719385	945786
4565910	561558	46991	22571	22101	4661871	580462
766523	2705	4936	51422	3612	794928	3211
1508522	60638	14062	13612	16268	1547505	65455
1167241	95837	52881	22618	65588	1356960	123197
1077953	7852	10819	2311	3396	1069706	8907
6104371	1057855	315892	16960	293955	6025269	1090327
1206383	33025	17207	145023	200788	1280859	37229
13356779	2919417	781728	69520	1008392	13226074	3004838
5212938	1519052	62424	85648	35696	5442406	1600267
597761	3729	3883	27598	1623	586741	4066
9679171	1196017	104489	23284	60097	9865795	1254623
2609402	252641	37790	284446	45278	2620415	281254
2799005	51059	87848	43984	57723	3015431	58651
10657570	1106056	155258	16640	126203	10794244	1126236
910071	41792	19939	4446	27204	897150	46280
2526618	1093884	26238	9449	10014	2685940	1171517
650506	3768	3684	54481	1478	670449	4606
4205188	796432	37660	11920	9667	4413802	822053
13268220	2167372	380224	75404	2028996	13877876	2408537
1727383	12953	38981	26041	39779	1896997	15341
563063	2195	3744	1941	800	572572	2580
4957017	1223552	186844	17268	66358	5163725	1314959
4601958	168823	254405	91563	129951	4987874	199088
1744530	56780	8319	2837	1740	1766665	57828
4639375	263855	61799	43553	45216	4810916	293167

Donn,es

440748

3895

2949

9863

11291

460190

4362

POPASIE98	POPINDIEN98	POPAUTRE98	VARPOPBLANC9093	VARPOPNOIR9093
31962	25810	6721	3.25	2.36
86339	239063	405359	5.31	10.8
17353	16685	8449	2.6	1.44
4054903	270391	4888726	3.11	5.14
92023	39328	186524	6.37	13.06
63850	8424	110718	-1.12	3.78
13490	2679	9868	4.19	6.99
13754	1748	16492	-0.33	-6.6
232273	52945	326287	5.62	7.67
116325	19344	63354	5.7	5.04
14172	19244	41762	7.94	11.25
375472	27968	568046	1.77	1.84
53499	17905	45464	2.69	4.58
37006	9585	13361	1.18	8.85
41240	27934	56278	1.43	4.97
24420	7887	6966	2.34	1.83
55166	24553	26755	1.5	2.9
9024	7723	1752	1.07	12.42
188881	17492	56994	2.92	5.38
182451	15321	181396	-1.31	4.21
148439	71245	92441	1.87	1.67
103299	62838	24140	2.94	10.07
16836	11009	3214	2.3	1.43
56451	26913	23295	1.78	2.44
6046	57415	3593	3.43	13.61
17048	15588	17433	1.89	5.63
78569	27149	86246	15.26	21.67
13142	2638	3837	-0.87	9.09
383417	20076	323024	-0.43	2.03
22260	160382	216770	5.27	9.32
915918	80436	1037826	-0.21	2.11
79436	93681	42562	4.08	4.31
4561	30210	1490	-1.06	5.82
126194	28111	62589	1.65	3.57
44595	333679	49944	1	8.06
119316	52772	68511	6.15	10.57
182950	19842	136991	1.31	1.49
22734	5032	31021	-0.8	7.54
32738	11496	11431	4.97	5.19
4665	61520	1431	2.04	15.65
47718	15079	10729	3.88	2.36
484721	91245	2390640	3.86	7.21
48602	30008	43276	6.9	11.9
4561	2331	836	1.44	12.51
234092	20659	79699	3.45	5.21
326136	107326	154721	6.8	12.7
9756	3461	1844	1.1	0.86
75237	50349	51070	2.81	7.9

Donn,es

3365

10587

12416

3.2

8.01

Donn,es

VARPOPASIE9093	VARPOPINDIEN9093	VARPOPAUTRE9093
17.4	21.48	4.84
21	6.88	8.61
14.72	11.97	8.97
16.69	5.12	9.66
20.38	16.41	4.71
9.9	9.83	5.84
17.95	12.68	11.69
8.28	7.16	3.77
18.57	17.16	13.77
19.46	16.73	18.68
17.97	14.76	14.56
12.34	10.73	7.8
15.53	15.44	4.04
17.22	11.53	0.97
10.93	10.56	5.6
14.1	13.75	-1.35
12.98	12.25	8.16
13.5	10.94	-2.06
13.56	13.23	10.49
10.45	9.8	6.64
15.81	10.9	2.09
12.28	9.89	2.93
10.72	11	-0.89
13.84	13.79	2.68
15.9	7.85	-0.63
13.2	9.69	4.34
38.7	15.18	24.68
15.8	8.29	8.02
15.91	13.29	6.73
21.83	7.94	5.48
12.68	10.96	1.89
19.66	6.85	13.31
12.16	6.49	-7.52
14.6	14.37	1.87
12.59	12.69	7.07
26.82	14.26	11.89
12.97	12.94	5.63
8.81	9.21	9.55
17.23	14.59	8.65
17.96	7.72	-3.59
18.28	18.74	5.03
19.02	14.46	12.42
16.81	7.24	5.31
16.45	14.45	-0.99
17.47	13	13.84
20.6	12.37	12.5
11.53	15.42	-0.11
15.33	10.58	8.34

Donn,es

5.1

4.05

6.16

Alaska

NOM	ABREV	FOYERS90	MOYFOYER9REV	MEDIANREV	MOYEN9REV	FOYERS93
Alaska	AK	188915	2.8	41408	49587	208873

Alaska

MOYFOYER9	REVMEDIAN	REVMOYEN9	FOYERS98	MOYFOYER9	REVMEDIAN	REVMOYEN9
2.79	45557	55410	238634	2.76	52424	63975

Alaska

VARFOYER9	VARPERSFO	VARREVMED	VARREVMOY	REV0K90	REV15K90	REV25K90
10.6	-0.58	10.02	11.74	27911	25139	25873

Alaska

REV35K90	REV50K90	REV75K90	REV100K90	REV0K93	REV15K93	REV25K93
35122	40419	20626	14610	26862	25069	26172

Alaska

REV35K93	REV50K93	REV75K93	REV100K93	REV0K98	REV15K98	REV25K98
36597	45058	25416	23699	25131	24071	25999

Alaska

REV35K98	REV50K98	REV75K98	REV100K98	VARREV0K98	VARREV15K98	VARREV25K98
38244	52086	31726	41377	-3.76	-0.28	1.16

Alaska

VARREV35K	VARREV50K	VARREV75K	VARREV100K	POPBLANC9	POPNOIR90	POPASIE90
4.2	11.48	23.22	62.21	415492	22451	19728

Alaska

POPINDIEN9	POPAUTRE9	POPBLANC9	POPNOIR93	POPASIE93	POPINDIEN9	POPAUTRE9
85698	6674	451577	26193	25329	92568	6876

Alaska

POPBLANC9	POPNOIR98	POPASIE98	POPINDIEN9	POPAUTRE9	VARPOPBLA	VARPOPNOIF
501941	32428	35110	103606	7151	8.68	16.67

VARPOPASIEVARPOPINDIVARPOPAUTRE9093

28.39

8.02

3.03

Hawaii

NOM	ABREV	FOYERS90	MOYFOYER9REV	MEDIANREV	MOYEN9REV	FOYERS93
Hawaii	HI	356267	3.01	38829	47972	380418

Hawaii

MOYFOYER9	REVMEDIAN	REVMOYEN9	FOYERS98	MOYFOYER9	REVMEDIAN	REVMOYEN9
2.99	44548	55747	410603	2.96	54052	67585

Hawaii

VARFOYER9	VARPERSFO	VARREVMED	VARREVMOY	REV0K90	REV15K90	REV25K90
6.8	-0.61	14.73	16.21	53061	53305	52186

Hawaii

REV35K90	REV50K90	REV75K90	REV100K90	REV0K93	REV15K93	REV25K93
68063	73616	31076	25441	47622	46826	49149

Hawaii

REV35K93	REV50K93	REV75K93	REV100K93	REV0K98	REV15K98	REV25K98
71198	80993	41905	42725	39815	37993	44579

Hawaii

REV35K98	REV50K98	REV75K98	REV100K98	VARREV0K98	VARREV15K98	VARREV25K98
65623	91184	55053	76356	-10.25	-12.15	-5.82

Hawaii

VARREV35K	VARREV50K	VARREV75K	VARREV100K	POPBLANC9	POPNOIR90	POPASIE90
4.61	10.02	34.85	67.94	369616	27195	685236

Hawaii

POPINDIEN9	POPAUTRE9	POPBLANC9	POPNOIR93	POPASIE93	POPINDIEN9	POPAUTRE9
5099	21083	388314	29984	732514	6022	16949

Hawaii

POPBLANC9	POPNOIR98	POPASIE98	POPINDIEN9	POPAUTRE9	VARPOPBLA	VARPOPNOIF
410612	34045	789272	7535	12011	5.06	10.26

VARPOPASIEVARPOPINDIVARPOPAUTRE9093

6.9 18.1 -19.61

D,finitions

Etats-Unis d'Am,rique - Donn,es statistiques par ,tats - Foyers, revenus, origine population

NOM	Nom
FOYERS90	1990 Nombre de foyers
MOYFOYER9	1990 Nombre moyen de personnes par foyer
REVMEDIAN9	1990 Revenu m,dian par foyer
REVMOYEN9	1990 Revenu moyen par foyer
FOYERS93	1993 Nombre de foyers
MOYFOYER9	1993 Nombre moyen de personnes par foyer
REVMEDIAN9	1993 Revenu m,dian par foyer
REVMOYEN9	1993 Revenu moyen par foyer
FOYERS98	1998 Nombre de foyers
REVMEDIAN9	1998 Nombre moyen de personnes par foyer
REVMOYEN9	1998 Revenu m,dian par foyer
VARFOYERS	1990-1993 Variation (%) dans le nombre total de foyers
VARPERSFO	90-93 Variation (%) dans le nombre moyen de personnes par foyer
VARREVMED	90-93 Variation (%) dans revenu m,dian par foyer
VARREVMOY	90-93 Variation (%) dans le revenu moyen par foyer
REV0K90	1990 Foyer avec un revenu compris entre 0 et \$14 999
REV15K90	1990 Foyer avec un revenu compris entre 15 000 et \$24 999
REV25K90	1990 Foyer avec un revenu compris entre 25 000 et \$34 999
REV35K90	1990 Foyer avec un revenu compris entre 35 000 et \$49 999
REV50K90	1990 Foyer avec un revenu compris entre 50 000 et \$74 999
REV75K90	1990 Foyer avec un revenu compris entre 75 000 et \$99 999
REV100K90	1990 Foyer avec un revenu sup,rieur ... \$100 000
REV0K93	1993 Foyer avec un revenu compris entre 0 et \$14 999
REV15K93	1993 Foyer avec un revenu compris entre 15 000 et \$24 999
REV25K93	1993 Foyer avec un revenu compris entre 25 000 et \$34 999
REV35K93	1993 Foyer avec un revenu compris entre 35 000 et \$49 999
REV50K93	1993 Foyer avec un revenu compris entre 50 000 et \$74 999
REV75K93	1993 Foyer avec un revenu compris entre 75 000 et \$99 999
REV100K93	1993 Foyer avec un revenu sup,rieur ... \$100 000
REV0K98	1998 Foyer avec un revenu compris entre 0 et \$14 999
REV15K98	1998 Foyer avec un revenu compris entre 15 000 et \$24 999
REV25K98	1998 Foyer avec un revenu compris entre 25 000 et \$34 999
REV35K98	1998 Foyer avec un revenu compris entre 35 000 et \$49 999
REV50K98	1998 Foyer avec un revenu compris entre 50 000 et \$74 999
REV75K98	1998 Foyer avec un revenu compris entre 75 000 et \$99 999
REV100K98	1998 Foyer avec un revenu sup,rieur ... \$100 000
VARREV0K9	90-93 Variation (%) pour les revenus entre 0 et 15K
VARREV15K9	90-93 Variation (%) pour les revenus entre 15 et 25K
VARREV25K9	90-93 Variation (%) pour les revenus entre 25 et 35K
VARREV35K9	90-93 Variation (%) pour les revenus entre 35 et 50K
VARREV50K9	90-93 Variation (%) pour les revenus entre 50 et 75K
VARREV75K9	90-93 Variation (%) pour les revenus entre 75 et 100K
VARREV100K	90-93 Variation (%) pour les revenus sup,rieurs ... 100K
POPBLANC9	(1990 Population : Blancs
POPNOIR90	1990 Population : Noirs
POPASIE90	1990 Population : Asiatiques
POPINDIEN9	(1990 Population : Indiens d'Am,rique/Eskimos

D,finitions

POPAUTRE9(1990 Population : Autres
POPBLANC9:1993 Population : Blancs
POPNOIR93 1993 Population : Noirs
POPASIE93 1993 Population : Asiatiques
POPINDIEN9:1993 Population : Indiens d'Am,rique/Eskimos
POPAUTRE9:1993 Population : Autres
POPBLANC9:1998 Population : Blancs
POPNOIR98 1998 Population : Noirs
POPASIE98 1998 Population : Asiatiques
POPINDIEN9:1998 Population : Indiens d'Am,rique/Eskimos
POPAUTRE9:1998 Population : Autres
VARPOPBLAI90-93 Variation (%) dans la population : Blancs
VARPOPNOIF90-93 Variation (%) dans la population : Noirs
VARPOPASIE90-93 Variation (%) dans la population : Asiatiques
VARPOPINDII90-93 Variation (%) dans la population : Indiens
VARPOPAUTI90-93 Variation (%) dans la population : Autre
COPYRIGHT 1994 Strategic Mapping Inc. Tous droits r,serv,s.