



Region, Province, City and Municipality			Population			Under 1			9-11 mos			0-6 mos			0-9 mos			6 mos.			12-18 mos			1-11 mos.			12-23 mos.			0-1 yr.			1-4 yrs.			2 yrs.			2 yrs & above			3 yrs.			4 yrs.			5-9 yrs.			
			Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total				
Region 6 - Western Visayas			7,994,399	75,297	128,119	71,126	146,646	217,772	17,408	36,673	54,081	41,517	86,490	127,987	39,743	41,414	81,157	5,943	7,12	12,066	12,238	12,238	12,238	6,116	11,116	17,232	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744	14,744				
LSTANCIA			8,830	84	78	162	21	20	41	46	95	445	414	859	7	7	14	42	39	77	12	12	24	31	31	62	39	81	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120			
LUNARUN NORT			4,351	42	39	81	18	161	20	20	40	24	26	50	44	44	88	40	40	80	24	24	48	23	23	46	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102		
MOJO			1,620	16	14	30	4	4	8	9	17	82	76	158	1	1	2	8	7	15	16	16	32	34	34	68	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131				
NALOOK			3,301	33	31	64	8	8	16	19	38	37	177	164	341	3	3	6	12	12	24	24	24	48	48	48	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96			
PAGLADION			2,380	118	110	228	360	360	720	118	118	236	360	360	720	118	118	236	360	360	720	118	118	236	360	360	720	118	118	236	360	360	720	118	118	236	360	360	720	118	118	236	360	360	720	118	118	236	360	360	
TIGAYON			5,051	58	54	112	14	13	27	34	31	65	305	284	589	5	4	9	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	58	29	29	
TINIGAW			2,499	26	23	49	18	1	19	2	2	4	26	26	52	4	4	8	26	26	52	4	4	8	26	26	52	4	4	8	26	26	52	4	4	8	26	26	52	4	4	8	26	26	52	4	4	8	26	26	
LEZO			16,040	153	144	297	39	36	75	88	84	172	810	754	1,564	13	13	26	76	72	148	157	147	304	657	611	1,268	310	288	598	2,428	2,268	4,696	157	147	304	162	151	313	7,840	7,601	15,441	170	156	326	170	158	328	657	611	1,268
AGCAWILAN			1,649	16	15	31	4	4	8	9	18	83	77	160	1	1	2	8	7	15	16	16	32	32	32	64	64	64	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128			
BAGTO			1,050	10	9	19	3	2	5	6	5	11	53	49	102	1	1	2	5	5	10	10	10	20	43	40	83	20	19	39	159	148	307	10	10	20	11	10	21	11	10	21	43	40	83	20	19	39			
BUCARASINGAN			1,297	12	12	24	3	3	6	7	7	14	65	61	126	1	1	2	6	6	12	12	12	24	25	23	48	16	15	31	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126		
CARLUGO			1,504	14	13	27	4	4	8	8	8	16	76	71	147	1	1	2	5	5	10	14	15	14	29	62	57	119	29	27	56	228	213	441	15	14	29	75	73	148	16	15	31	62	57	119	29	27			
COGON			1,022	10	9	19	2	2	4	4	4	8	39	36	75	1	1	2	5	5	10	10	10	20	43	40	83	20	18	38	155	145	300	10	10	20	10	10	20	500	484	984	11	10	21	42	39	81			
MINA			1,220	12	11	23	3	3	6	7	7	6	13	62	57	119	1	1	2	6	6	12	11	12	23	50	46	96	24	22	46	185	173	358	12	11	23	12	11	23	56	56	112	13	12	25	50	46	96		
PAGLADION			2,041	20	19	39	5	5	10	12	11	23	105	98	203	2	2	4	10	9	19	20	19	39	85	79	164	40	37	77	315	294	609	20	19	39	21	21	42	101	107	986	203	22	20	42	22	20	42		
SANTA CRUZ			1,104	12	12	24	3	3	6	7	7	14	65	61	126	1	1	2	6	6	12	12	12	24	25	23	48	16	15	31	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126		
SANTA CRUZ BZGA			1,104	12	12	24	3	3	6	7	7	14	65	61	126	1	1	2	6	6	12	11	10	11	23	50	46	96	24	22	46	185	173	358	12	11	23	12	11	23	56	56	112	13	12	25	50	46	96		
SILAKAT-NONOK			969	9	9	18	2	2	4	5	5	10	49	46	95	1	1	2	5	5	10	10	10	20	43	40	83	20	18	38	155	145	300	10	10	20	10	10	20	500	484	984	11	10	21	42	39	81			
TANAYANAN			1,111	11	11	22	3	3	6	7	7	14	65	61	126	1	1	2	6	6	12	11	10	11	23	50	46	96	24	22	46	185	173	358	12	11	23	12	11	23	56	56	112	13	12	25	50	46	96		
LIBACAO			29,751	283	267	550	73	66	139	166	155	320	1,502	1,398	2,900	25	22	47	143	131	274	291	272	563	1,219	1,134	2,353	576	534	1,100	4,504	4,208	8,712	291	272	563	299	279	578	14,842	14,096	28,938	314	290	604	313	294	607			
AGMAGIL			775	7	7	14	2	2	4	4	4	8	39	36	75	1	1	2	4	4	8	7	7	14	27	25	50	15	14	29	117	110	227	8	7	15	8	7	15	39	36	75	1	1	2	4	4				
ALORON XII			1,402	13	12	25	3	3	6	7	8	7	14	66	137	1	1	2	7	7	14	13	14	27	57	52	109	14	13	27	57	52	109	14	13	27	57	52	109	14	13	27	57	52	109	14	13	27			
BATOBATO			528	5	5	10	1	1	2	3	3	6	27	25	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
BONZA			416	4	4	8	1	1	2	2	2	4	21	20	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
CALAMCAN			663	6	6	12	2	2	4	4	4	8	39	36	75	1	1	2	5	5	10	10	10	20	43	40	83	20	18	38	155	145	300	10	10	20	10	10	20	500	484	984	11	10	21	42	39	81			
CAN-AWAN			513	5	5	10	1	1	2	3	3	6	26	24	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
DALAGANA			2,010	19	18	37	5	4	9	11	10	21	101	94	195	2	1	3	10	9	19	20	18	38	82	77	159	39	36	75	304	284	588	202	185	388	20	19	39	281	263	544	5	5	10	5	5	10			
GADALUPPE			1,611	15	14	29	4	4	8	9	18	87	81	168	157	1	1	2	8	7	15	16	15	31	66	61	127	31	29	58	244	228	472	16	15	31	16	15	31	787	763	1550	17	16	33	66	61	127			
JANLUED			1,065	10	9	19	2	2	4	4	4	8	39	36	75	1	1	2	5	5	10	10	10	20	43	40	83	20	18	38	155	145	300	10	10	20	10	10	20	500	484	984	11	10	21	42	39	81			
JULITA			2,076	20	19	39	5	5	10	12	11	23	105	98	203	2	2	4	10	9	19	20	19	39	85	79	164	40	37	77	31																				



[illegible]

[illegible]

[illegible]

Region, Province, City, and Municipality	Population	Under 1		9-11 mos		0-6 mos		0-59 mos		6 mos.		6-11 mos		12-23 mos		12-59 mos		0-1 yr.		0-14 yrs		1 yr.		2 yrs.		2 yrs & above		3 yrs.		4 yrs.		4-9 yrs		5-9 yrs																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Region 6 - Western Visayas	7,994,899	75,297	71,129	146,526	18,861	17,812	36,673	45,973	41,517	85,490	39,753	37,256	77,079	6,285	5,943	12,228	37,112	35,580	73,242	76,334	71,490	147,764	32,348	30,815	63,733	15,127	142,560	294,326	1,092,416	1,119,408	2,311,861	76,334	71,490	147,764	80,824	75,451	156,275	3,861,459	3,749,147	7,610,606	83,318	77,753	161,071	81,854	76,817	158,671	322,348	301,385	623,733	403,014	378,653	781,667																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
BARANGAY 2 (POB.)	1,898	20	19	39	5	5	10	12	11	23	106	100	206	2	3	5	37	10	167	34	34	68	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	77	39	80	161	152	313	7







[illegible]

Region, Province, City, and Municipality	Population	Under 1		9-11 mos		0-6 mos		0-9 mos		6 mos.		6-11 mos		12-23 mos		12-35 mos		0-1 yr.		0-14 yrs		1 yr.		2 yrs.		3 yrs & above		4 yrs.		5-9 yrs		Total				
		Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female					
Region 6 - Western Visayas	7,904,999	75,297	71,129	146,526	18,861	17,812	36,673	45,973	41,517	85,490	39,743	37,256	77,027	6,285	5,943	12,228	37,132	35,580	72,712	76,334	71,410	147,764	14,764	13,244	28,008	14,764	13,244	28,008	14,764	13,244	28,008	14,764	13,244	28,008		
BALABAN	2,521	26	25	51	2	2	4	13	15	28	10	14	24	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	33	69	8	17	25	43	8	17	25	43	8	17	25
BANATE	929	88	86	174	2	2	4	4	4	8	1	1	2	1	1	2	3	3	6	7	7	14	13	27	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10
BANTUKU	665	6	6	12	1	1	2	3	3	6	32	30	62	0	0	0	0	0	0	3	3	6	12	6	6	12	6	12	26	24	50	32	30	62		
BINANTUNAN	4,996	45	42	87	11	11	22	26	23	51	238	223	461	4	4	8	22	21	43	46	43	89	193	181	374	91	85	176	712	666	1378	46	43	89		
CABIGAO	498	4	4	8	1	1	2	2	2	5	24	22	46	0	0	0	0	0	0	5	4	9	19	18	37	9	8	17	36	34	24	22	46			
CAGIGAO (CAUGAT)	550	5	5	10	1	1	2	2	2	5	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10		
GURA	6,667	6	6	12	1	1	2	2	2	5	3	6	12	0	0	0	6	6	12	6	6	12	24	24	48	0	0	0	6	6	12	24	24	48		
HIPONA	2,685	24	23	47	6	6	12	14	13	27	128	120	248	2	2	4	12	11	23	25	23	48	104	97	201	49	46	95	383	358	741	25	23	48		
LAWOOD (POB.)	2,295	20	19	39	5	5	10	12	11	23	109	103	212	2	2	4	10	10	20	21	20	41	89	83	172	42	39	81	327	306	633	21	20	41		
LAWAY (POB.)	1,075	10	9	19	2	2	4	6	5	11	51	48	99	1	1	2	5	5	10	10	9	19	42	39	81	20	18	38	153	143	296	10	9	19		
LANGUNGAN	1,415	13	12	25	3	3	6	7	7	14	67	63	130	1	1	2	6	6	12	13	12	25	55	51	106	26	24	50	202	189	391	13	12	25		
LONGJALOG	2,169	19	18	37	5	5	10	11	11	22	103	97	200	2	2	4	10	9	19	20	19	39	84	78	162	39	37	76	309	289	598	20	19	39		
LUNTARAN	2,404	21	20	41	4	4	8	21	20	41	604	571	1175	4	4	8	21	20	41	41	41	82	163	144	287	44	41	82	163	144	287	44	41	82		
LINAPANGAN	1,491	13	13	26	3	3	6	8	7	15	71	67	138	1	1	2	7	6	13	14	13	27	58	54	112	27	25	50	212	209	421	14	13	27		
MALAGIT	2,419	22	21	43	5	5	10	13	12	25	115	108	223	2	2	4	11	10	21	22	21	43	93	87	180	44	41	82	163	144	287	44	41	82		
MANAPAO	7,812	7	7	14	1	1	2	2	2	5	8	8	16	0	0	0	2	2	4	3	3	6	12	12	24	0	0	0	2	2	4	4	4	8		
MALABALAN	2,614	23	22	45	6	6	12	14	13	27	124	117	241	2	2	4	12	11	23	24	22	46	101	95	196	48	45	93	373	349	722	24	22	46		
SAN PEDRO	1,364	12	12	24	3	3	6	7	7	14	65	61	126	1	1	2	6	6	12	13	12	25	53	49	102	25	23	48	194	182	376	12	12	25		
SOLO	977	9	8	17	2	2	4	5	5	10	46	44	90	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	33	69	9	8	17	36	33	66	5	5	10		
SUBANG	2,240	20	19	39	5	5	10	12	11	23	107	100	207	2	2	4	10	9	20	21	19	40	87	81	168	41	38	79	319	299	618	21	19	40		
TABUC	3,929	35	33	68	9	8	17	20	19	39	187	175	362	3	3	6	15	15	30	36	34	70	132	142	294	71	67	138	560	524	1084	36	34	70		
YASAS	4,674	42	40	82	10	10	20	24	23	47	222	209	431	3	3	6	21	20	41	40	83	181	169	350	85	80	165	666	623	1289	43	40	83			
YATINGAN	1,915	16	15	31	4	4	8	9	9	18	86	81	167	1	1	2	8	8	16	17	15	32	70	66	136	33	31	62	259	242	501	17	15	32		
PRESIDENT RONAS	31,300	278	266	544	69	67	136	164	156	320	1,491	1,397	2,888	23	22	45	141	134	275	289	266	555	1,210	1,129	2,339	568	533	1,101	4,462	4,175	8,637	289	266	555		
ARANGKUL	1,278	11	11	22	3	3	6	7	7	14	57	53	110	1	1	2	6	5	11	12	11	23	49	46	95	23	22	45	182	170	352	12	11	23		
BARANGAY I	2,250	20	19	39	5	5	10	12	11	23	107	100	207	2	2	4	10	9	20	21	19	40	87	81	168	41	38	79	321	300	621	21	19	40		
BAYUAN	1,058	9	9	18	2	2	4	5	5	11	50	47	97	1	1	2	5	4	9	19	41	38	79	15	14	29	18	37	75	141	292	10	9	19		
CABUGAD	1,783	16	15	31	4	4	8	9	9	18	85	80	165	1	1	2	8	8	16	15	31	69	64	133	32	30	62	254	238	492	16	15	31			
CARMENCITA	980	9	8	17	2	2	4	5	5	10	47	44	91	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	33	66	8	7	15	30	29	57	9	8	17		
CUBAY	1,055	9	9	18	2	2	4	5	5	10	50	47	97	1	1	2	5	4	9	19	41	38	79	15	14	29	18	37	75	141	292	10	9	19		
CULANG	426	4	4	8	1	1	2	2	2	5	5	5	10	0	0	0	2	2	4	3	3	6	12	12	24	0	0	0	2	2	4	4				

Region, Province, City, and Municipality			Population		Under 1		9-11 mos		0-6 mos		0-9 mos		6 mos.		6-11 mos		12-23 mos		12-59 mos		0-1 yr.		0-14 yrs		1 yr.		2 yrs.		2 yrs & above		4 yrs.		5-9 yrs		Total	
Region	Province	City, and Municipality	Population	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total
Region 6 - Western Visayas			7,904,899	75,297	71,121	146,418	18,861	17,812	36,673	43,973	41,517	85,490	39,253	37,256	76,509	6,285	5,943	12,228	37,712	35,530	73,242	76,334	71,430	147,764	32,248	30,784	63,032	1,119,408	1,057,072	2,176,480	88,238	83,128	171,366	63,733	60,814	124,547
CABALAN			1,212	581	631	1,212	20	17	37	10	10	20	12	12	24	10	10	20	12	12	24	10	10	20	12	12	24	10	10	20	12	12	24	10	10	20
CARDIA			1,208	11	10	21	3	3	6	1	1	2	3	3	6	1	1	2	3	3	6	1	1	2	3	3	6	1	1	2	3	3	6	1	1	2
CRISTINA			1,429	13	12	25	3	3	6	7	7	14	68	64	132	1	1	2	6	6	12	13	12	25	55	52	107	26	24	50	13	12	25	52	107	26
DAN-AN-BANWA			881	7	6	13	4	4	8	5	5	10	12	12	24	1	1	2	6	6	12	13	12	25	55	52	107	26	24	50	13	12	25	52	107	26
DAN-AN-NORTE			740	7	6	13	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	3	3	6	7	6	13	29	27	56	13	12	25	7	6	13	29	27	56
DAN-AN-SUR			929	8	8	16	2	2	4	5	5	10	44	41	85	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
DARICUA			771	7	7	14	1	1	2	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
GEBBOAN			894	8	8	16	2	2	4	5	5	10	44	41	85	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
HILWAN			843	8	8	16	2	2	4	5	5	10	44	41	85	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
IBITAN			1,044	10	9	19	2	2	4	5	5	10	47	44	91	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
KAPUTIAN			978	9	8	17	2	2	4	5	5	10	47	44	91	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
LAUNDING			1,105	10	9	19	2	2	4	6	5	11	53	49	102	1	1	2	5	5	10	10	19	43	39	82	18	17	35	8	8	16	34	32	66	
LARIUG			359	3	3	6	1	1	2	2	2	4	17	16	33	0	0	0	2	2	4	3	3	6	14	13	27	7	7	14	3	3	6	14	13	27
LIBERTAD			1,105	10	9	19	2	2	4	6	5	11	53	49	102	1	1	2	5	5	10	10	19	43	39	82	18	17	35	8	8	16	34	32	66	
MABINI			389	3	3	6	1	1	2	2	2	4	17	16	33	0	0	0	2	2	4	3	3	6	14	13	27	7	7	14	3	3	6	14	13	27
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4	8	35	33	68	1	1	2	4	4	8	9	8	17	36	34	70	16	15	31	7	7	14	35	34	69
MALIBU			681	6	6	12	2	2	4	4	4																									





[illegible]

Region, Province, City, and Municipality	Population	Under 1		9-11 mos		0-6 mos		0-59 mos		6 mos.		6-11 mos		12-23 mos		12-59 mos		0-1 yr.		1 yr.		2 yrs.		2 yrs & above		3 yrs.		4 yrs.		5-9 yrs		Total																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Region 6 - Western Visayas	7,904,899	75,297	71,129	146,526	18,861	17,812	36,673	43,973	41,517	85,490	397,473	372,526	770,279	6,285	5,943	12,228	37,312	35,530	73,242	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,816	76,334	71,410	147,764	322,348	301,585	623,733	151,175	142,569	294,326	1,092,416	1,119,480	2,318,8























[illegible]

[illegible]







Region, Province, City, and Municipality	Population	Under 1										1-4										5-9										10-14										15-19										20-24										25-29										30-34										35-39										40-44										45-49										50-54										55-59										60-64										65-69										70-74										75-79										80-84										85-89										90-94										95-99										100-104										105-109										110-114										115-119										120-124										125-129										130-134										135-139										140-144										145-149										150-154										155-159										160-164										165-169										170-174										175-179										180-184										185-189										190-194										195-199										200-204										205-209										210-214										215-219										220-224										225-229										230-234										235-239										240-244										245-249										250-254										255-259										260-264										265-269										270-274										275-279										280-284										285-289										290-294										295-299										300-304										305-309										310-314										315-319										320-324										325-329										330-334										335-339										340-344										345-349										350-354										355-359										360-364										365-369										370-374										375-379										380-384										385-389										390-394										395-399										400-404										405-409										410-414										415-419										420-424										425-429										430-434										435-439										440-444										445-449										450-454										455-459										460-464										465-469										470-474										475-479										480-484										485-489										490-494										495-499										500-504										505-509										510-514										515-519										520-524										525-529										530-534										535-539										540-544										545-549										550-554										555-559										560-564										565-569										570-574										575-579										580-584										585-589										590-594										595-599										600-604										605-609										610-614										615-619										620-624										625-629										630-634										635-639										640-644										645-649										650-654										655-659										660-664										665-669										670-674										675-679										680-684										685-689										690-694										695-699										700-704										705-709										710-714										715-719										720-724										725-729										730-734										735-739										740-744										745-749										750-754										755-759										760-764										765-769										770-774										775-779										780-784										785-789										790-794										795-799										800-804										805-809										810-814										815-819										820-824										825-829										830-834										835-839										840-844										845-849										850-854										855-859										860-864										865-869										870-874										875-879										880-884										885-889										890-894										895-899										900-904										905-909										910-914										915-919										920-924										925-929										930-934										935-939										940-944										945-949										950-954										955-959										960-964										965-969										970-974										975-979										980-984										985-989										990-994										995-999										1000-1004										1005-1009										1010-1014										1015-1019										1020-1024										1025-1029										1030-1034										1035-1039										1040-1044										1045-1049										1050-1054										1055-1059										1060-1064										1065-1069										1070-1074										1075-1079										1080-1084										1085-1089										1090-1094										1095-1099										1100-1104										1105-1109										1110-1114										1115-1119										1120-1124										1125-1129										1130-1134										1135-1139										1140-1144										1145-1149										1150-1154										1155-1159										1160-1164										1165-1169										1170-1174										1175-1179										1180-1184										1185-1189										1190-1194										1195-1199										1200-1204										1205-1209										1210-1214										1215-1219										1220-1224										1225-1229										1230-1234										1235-1239										1240-1244										1245-1249</									
--	------------	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--



\* There are discrepancies in the Projection due to Rounding by Microsoft Excel wherein it was set to the Formula  
 \*\* Computation on Provincial Total was based on Single aggrupor projection of 2020  
 \*\*\* Provincial Total was distributed to different barangays based on the Population Projection of 2020  
 \*\*\*\*Municipal Total will be added based on the computations made for their respective barangay





Region 6 - Western Yunnan	5.5 to 5.9										5.9 & above										6.0 to 6.4										6.5 to 6.9										7.0 to 7.4										7.5 to 7.9										8.0 to 8.4										8.5 to 8.9										9.0 to 9.4										9.5 to 9.9										10.0 to 10.4										10.5 to 10.9										11.0 to 11.4										11.5 to 11.9										12.0 to 12.4										12.5 to 12.9										13.0 to 13.4										13.5 to 13.9										14.0 to 14.4										14.5 to 14.9										15.0 to 15.4										15.5 to 15.9										16.0 to 16.4										16.5 to 16.9										17.0 to 17.4										17.5 to 17.9										18.0 to 18.4										18.5 to 18.9										19.0 to 19.4										19.5 to 19.9										20.0 to 20.4										20.5 to 20.9										21.0 to 21.4										21.5 to 21.9										22.0 to 22.4										22.5 to 22.9										23.0 to 23.4										23.5 to 23.9										24.0 to 24.4										24.5 to 24.9										25.0 to 25.4										25.5 to 25.9										26.0 to 26.4										26.5 to 26.9										27.0 to 27.4										27.5 to 27.9										28.0 to 28.4										28.5 to 28.9										29.0 to 29.4										29.5 to 29.9										30.0 to 30.4										30.5 to 30.9										31.0 to 31.4										31.5 to 31.9										32.0 to 32.4										32.5 to 32.9										33.0 to 33.4										33.5 to 33.9										34.0 to 34.4										34.5 to 34.9										35.0 to 35.4										35.5 to 35.9										36.0 to 36.4										36.5 to 36.9										37.0 to 37.4										37.5 to 37.9										38.0 to 38.4										38.5 to 38.9										39.0 to 39.4										39.5 to 39.9										40.0 to 40.4										40.5 to 40.9										41.0 to 41.4										41.5 to 41.9										42.0 to 42.4										42.5 to 42.9										43.0 to 43.4										43.5 to 43.9										44.0 to 44.4										44.5 to 44.9										45.0 to 45.4										45.5 to 45.9										46.0 to 46.4										46.5 to 46.9										47.0 to 47.4										47.5 to 47.9										48.0 to 48.4										48.5 to 48.9										49.0 to 49.4										49.5 to 49.9										50.0 to 50.4										50.5 to 50.9										51.0 to 51.4										51.5 to 51.9										52.0 to 52.4										52.5 to 52.9										53.0 to 53.4										53.5 to 53.9										54.0 to 54.4										54.5 to 54.9										55.0 to 55.4										55.5 to 55.9										56.0 to 56.4										56.5 to 56.9										57.0 to 57.4										57.5 to 57.9										58.0 to 58.4										58.5 to 58.9										59.0 to 59.4										59.5 to 59.9										60.0 to 60.4										60.5 to 60.9										61.0 to 61.4										61.5 to 61.9										62.0 to 62.4										62.5 to 62.9										63.0 to 63.4										63.5 to 63.9										64.0 to 64.4										64.5 to 64.9										65.0 to 65.4										65.5 to 65.9										66.0 to 66.4										66.5 to 66.9										67.0 to 67.4										67.5 to 67.9										68.0 to 68.4										68.5 to 68.9										69.0 to 69.4										69.5 to 69.9										70.0 to 70.4										70.5 to 70.9										71.0 to 71.4										71.5 to 71.9										72.0 to 72.4										72.5 to 72.9										73.0 to 73.4										73.5 to 73.9										74.0 to 74.4										74.5 to 74.9										75.0 to 75.4										75.5 to 75.9										76.0 to 76.4										76.5 to 76.9										77.0 to 77.4										77.5 to 77.9										78.0 to 78.4										78.5 to 78.9										79.0 to 79.4										79.5 to 79.9										80.0 to 80.4										80.5 to 80.9										81.0 to 81.4										81.5 to 81.9										82.0 to 82.4										82.5 to 82.9										83.0 to 83.4										83.5 to 83.9										84.0 to 84.4										84.5 to 84.9										85.0 to 85.4										85.5 to 85.9										86.0 to 86.4										86.5 to 86.9										87.0 to 87.4										87.5 to 87.9										88.0 to 88.4										88.5 to 88.9										89.0 to 89.4										89.5 to 89.9										90.0 to 90.4										90.5 to 90.9										91.0 to 91.4										91.5 to 91.9										92.0 to 92.4										92.5 to 92.9										93.0 to 93.4										93.5 to 93.9										94.0 to 94.4										94.5 to 94.9										95.0 to 95.4										95.5 to 95.9										96.0 to 96.4										96.5 to 96.9										97.0 to 97.4										97.5 to 97.9										98.0 to 98.4										98.5 to 98.9										99.0 to 99.4										99.5 to 99.9										100.0 to 100.4										100.5 to 100.9										101.0 to 101.4										101.5 to 101.9										102.0 to 102.4										102.5 to 102.9										103.0 to 103.4										103.5 to 103.9										104.0 to 104.4										104.5 to 104.9										105.0 to 105.4										105.5 to 105.9										106.0 to 106.4										106.5 to 106.9										107.0 to 107.4										107.5 to 107.9										108.0 to 108.4										108.5 to 108.9										109.0 to 109.4										109.5 to 109.9										110.0 to 110.4										110.5 to 110.9										111.0 to 111.4										111.5 to 111.9										112.0 to 112.4										112.5 to 112.9										113.0 to 113.4										113.5 to 113.9										114.0 to 114.4										114.5 to 114.9										115.0 to 115.4										115.5 to 115.9										116.0 to 116.4										116.5 to 116.9										117.0 to 117.4										117.5 to 117.9										118.0 to 118.4										118.5 to 118.9										119.0 to 119.4										119.5 to 119.9										120.0 to 120.4										120.5 to 120.9										121.0 to 121.4										121.5 to 121.9										122.0 to 122.4										122.5 to 122.9										123.0 to 123.4										123.5 to 123.9										124.0 to 124.4										124.5 to 124.9										125.0 to 125.4										125.5 to 125.9										126.0 to 126.4										126.5 to 126.9										127.0 to 127.4										127.5 to 127.9										128.0 to 128.4										128.5 to 128.9										129.0 to 129.4										129.5 to 129.9										130.0 to 130.4										130.5 to 130.9										131.0 to 131.4										131.5 to 131.9										132.0 to 132.4										132.5 to 132.9										133.0 to 133.4										133.5 to 133.9										134.0 to 134.4										134.5 to 134.9										135.0 to 135.4										135.5 to 135.9										136.0 to 136.4										136.5 to 136.9										137.0 to 137.4										137.5 to 137.9										138.0 to 138.4										138.5 to 138.9										139.0 to 139.4										139.5 to 139.9										140.0 to 140.4										140.5 to 140.9										141.0 to 141.4										141.5 to 141.9										142.0 to 142.4										142.5 to 142.9										143.0 to 143.4										143.5 to 143.9										144.0 to 144.4										144.5 to 144.9										145.0 to 145.4										145.5 to 145.9										146.0 to 146.4										146.5 to 146.9										147.0 to 147.4										147.5 to 147.9										148.0 to 148.4										148.5 to 148.9										149.0 to 149.4										149.5 to 149.9										150.0 to 150.4										150.5 to 150.9										151.0 to 151.4										151.5 to 151.9										152.0 to 152.4										152.5 to 152.9										153.0 to 153.4										153.5 to 153.9										154.0 to 154.4										154.5 to 154.9										155.0 to 155.4										155.5 to 155.9										156.0 to 156.4										156.5 to 156.9										157.0 to 157.4										157.5 to 157.9										158.0 to 158.4										158.5 to 158.9										159.0 to 159.4										159.5 to 159.9										160.0 to 160.4										160.5 to 160.9										161.0 to 161.4										161.5 to 161.9										162.0 to 162.4										162.5 to 162.9										163.0 to 163.4										163.5 to 163.9										164.0 to 164.4										164.5 to 164.9										165.0 to 165.4										165.5 to 165.9										166.0 to 166.4										166.5 to 166.9										167.0 to 167.4										167.5 to 167.9										168.0 to 168.4										168.5 to 168.9										169.0 to 169.4										169.5 to 169.9										170.0 to 170.4										170.5 to 170.9										171.0 to 171.4										171.5 to 171.9										172.0 to 172.4										172.5 to 172.9										173.0 to 173.4										173.5 to 173.9										174.0 to 174.4										174.5 to 174.9										175.0 to 175.4										175.5 to 175.9										176.0 to 176.4										176.5 to 176.9										177.0 to 177.4										177.5 to 177.9										178.0 to 178.4										178.5 to 178.9										179.0 to 179.4										179.5 to 179.9										180.0 to 180.4										180.5 to 180.9										181.0 to 181.4										181.5 to 181.9										182.0 to 182.4										182.5 to 182.9										183.0 to 183.4										183.5 to 183.9										184.0 to 184.4										184.5 to 184.9										185.0 to 185.4										185.5 to 185.9										186.0 to 186.4										186.5 to 186.9										187.0 to 187.4										187.5 to 187.9										188.0 to 188.4										188.5 to 188.9										189.0 to 189.4										189.5 to 189.9										190.0 to 190.4										190.5 to 190.9										191.0 to 191.4										191.5 to 191.9										192.0 to 192.4										192.5 to 192.9										193.0 to 193.4										193.5 to 193.9										194.0 to 194.4										194.5 to 194.9										195.0 to 195.4										195.5 to 195.9										196.0 to 196.4										196.5 to 196.9										197.0 to 197.4										197.5 to 197.9										198.0 to 198.4										198.5 to 198.9										199.0 to 199.4										199.5 to 199.9										200.0 to 200.4										200.5 to 200.9										201.0 to 201.4										201.5 to 201.9										202.0 to 202.4										202.5 to 202.9										203.0 to 203.4										203.5 to 203.9										204.0 to 204.4										204.5 to 204.9										205.0 to 205.4										205.5 to 205.9										206.0 to 206.4										206.5 to 206.9										207.0 to 207.4										207.5 to 207.9										208.0 to 208.4										208.5 to 208.9										209.0 to 209.4										209.5 to 209.9										210.0 to 210.4										210.5 to 210.9										211.0 to 211.4										211.5 to 211.9										212.0 to 212.4										212.5 to 212.9										213.0 to 213.4										213.5 to 213.9										214.0 to 214.4										214.5 to 214.9										215.0 to 215.4										215.5 to 215.9										216.0 to 216.4										216.5 to 216.9										217.0 to 217.4										217.5 to 217.9										218.0 to 218.4										218.5 to 218.9										219.0 to 219.4										219.5 to 219.9										220.0 to 220.4										220.5 to 220.9										221.0 to 221.4										221.5 to 221.9										222.0 to 222.4										222.5 to 222.9										223.0 to 223.4										223.5 to 223.9										224.0 to 224.4										224.5 to 224.9										225.0 to 225.4										225.5 to 225.9										226.0 to 226.4										226.5 to 226.9										227.0 to 227.4										227.5 to 227.9										228.0 to 228.4										228.5 to 228.9										229.0 to 229.4										229.5 to 229.9										230.0 to 230.4										230.5 to 230.9										231.0 to 231.4										231.5 to 231.9										232.0 to 232.4										232.5 to 232.9										233.0 to 233.4										233.5 to 233.9										234.0 to 234.4										234.5 to 234.9										235.0 to 235.4										235.5 to 235.9										236.0 to 236.4										236.5 to 236.9										237.0 to 237.4										237.5 to 237.9										238.0 to 238.4										238.5 to 238.9										239.0 to 239.4										239.5 to 239.9										240.0 to 240.4										240.5 to 240.9										241.0 to 241.4										241.5 to 241.9										242.0 to 242.4										242.5 to 242.9										243.0 to 243.4										243.5 to 243.9										244.0 to 244.4										244.5 to 244.9										245.0 to 245.4										245.5 to 245.9										246.0 to 246.4										246.5 to 246.9										247.0 to 247.4										247.5 to 247.9										248.0 to 248.4										248.5 to 248.9										249.0 to 249.4										249.5 to 249.9										250.0 to 250.4										250.5 to 250.9										251.0 to 251.4										251.5 to 251.9										252.0 to 252.4										252.5 to 252.9										253.0 to 253.4										253.5 to 253.9										254.0 to 254.4										254.5 to 254.9										255.0 to 255.4										255.5 to 255.9										256.0 to 256.4										256.5 to 256.9										257.0 to 257.4										257.5 to 257.9										258.0 to 258.4										258.5 to 258.9										259.0 to 259.4										259.5 to 259.9										260.0 to 260.4										260.5 to 260.9										261.0 to 261.4										261.5 to 261.9										262.0 to 262.4										262.5 to 262.9										263.0 to 263.4										263.5 to 263.9										264.0 to 264.4										264.5 to 264.9										265.0 to 265.4										265.5 to 265.9										266.0 to 266.4										266.5 to 266.9										267.0 to 267.4										267.5 to 267.9										268.0 to 268.4										268.5 to 268.9										269.0 to 269.4										269.5 to 269.9										270.0 to 270.4										270.5 to 270.9										271.0 to 271.4										271.5 to 271.9										272.0 to 272.4										272.5 to 272.9										273.0 to 273.4										273.5 to 273.9										274.0 to 274.4										274.5 to 274.9										275.0 to 275.4										275.5 to 275.9										276.0 to 276.4										276.5 to 276.9										277.0 to 277.4										277.5 to 277.9										278.0 to 278.4										278.5 to 278.9										279.0 to 279.4										279.5 to 279.9										280.0 to 280.4										280.5 to 280.9										281.0 to 281.4										281.5 to 281.9										282.0 to 282.4										282.5 to 282.9										283.0 to 283.4										283.5 to 283.9										284.0 to 284.4										284.5 to 284.9										285.0 to 285.4										285.5 to 285.9										286.0 to 286.4										286.5 to 286.9										287.0 to 287.4										287.5 to 287.9										288.0 to 288.4										288.5 to 288.9										289.0 to 289.4										289.5 to 289.9										290.0 to 290.4										290.5 to 290.9										291.0 to 291.4										291.5 to 291.9										292.0 to 292.4										292.5 to 292.9										293.0 to 293.4										293.5 to 293.9										294.0 to 294.4										294.5 to 294.9										295.0 to 295.4										295.5 to 295.9										296.0 to 296.4										296.5 to 296.9										297.0 to 297.4										297.5 to 297.9										298.0 to 298.4										298.5 to 298.9										299.0 to 299.4										299.5 to 299.9										300.0 to 300.4										300.5 to 300.9										301.0 to 301.4										301.5 to 301.9										302.0 to 302.4										302.5 to 302.9										303.0 to 303.4										303.5 to 303.9										304.0 to 304.4										304.5 to 304.9										305.0 to 305.4										305.5 to 305.9										306.0 to 306.4										306.5 to 306.9										307.0 to 307.4										307.5 to 307.9										308.0 to 308.4										308.5 to 308.9</									
---------------------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--





Region, Province, City, and Municipality	5-65 yrs			5 yr & above			6 yrs.			9-14 yrs			10-14 yrs			10-19 yrs			10-49 yrs			12 yrs.			15-19 yrs			15-49 yrs			20-49 yrs			20-59 yrs			20 yr & above			25 yr & above			60-65 yrs			60 yr & above		
	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total						
Region 6 - Western Visayas	7,998,393	3,410,850	4,583,715	6,635,528	3,415,487	3,219,041	6,654,528	66,651	75,441	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541	15,092	47,541							
ROMBANG	1,069	459	1,528	422	186	608	953	12	12	24	70	68	138	59	39	98	137	31	21	52	31	19	50	69	139	27	16	43	60	47	107																	
SALICAVEN	323	225	548	134	238	372	466	6	6	12	34	30	64	25	10	35	45	16	12	28	23	36	59	20	13	33	47	20	27	57																		
BACANG	173	173	346	107	145	252	312	45	41	86	90	120	41	74	84	151	136	20	24	48	37	23	60	41	24	21	45	21	46	67																		
BUANGSON	35,405	15,218	50,623	29,373	16,114	45,486	31,850	412	387	799	2,331	2,283	4,684	1,947	1,881	3,828	3,644	3,429	7,073	11,113	10,149	21,262	387	379	766	1,702	1,582	3,284	9,164	8,267	17,431																	
ANILAWAN	23,345	10,1	14,155	9,155	107	102	209	3	3	6	15	15	30	13	12	25	24	23	47	74	67	141	35	3	6	11	10	21	61	5	9	10	13	3,218														
ARAKOTOT	537	231	768	444	234	678	1,122	6	6	12	35	34	69	30	29	59	55	52	107	169	154	323	6	6	12	26	24	50	139	125	264	133	269	10	20	23	30	43	77									
BACANGSON	1,879	808	2,687	1,559	855	2,414	1,674	22	21	43	124	120	244	63	60	123	123	99	182	375	590	539	1,129	21	20	41	90	82	172	484	186																	
CAMANGAHAN	1,199	515	1,714	994	546	1,540	1,000	14	13	27	79	76	155	66	64	130	123	116	239	376	344	720	13	13	26	58	53	111	310	280	590	253	227	480	303	276	559	105	52									
CENTRO ILAWOD (POB.)	2,126	914	3,040	1,608	927	2,535	1,685	16	15	31	92	89	181	47	44	88	88	126	280	439	601	829	15	15	30	67	61	128	280	439	601																	
CENTRO ILAWOD (POB.)	2,305	991	3,296	1,608	927	2,535	1,685	16	15	31	92	89	181	47	44	88	88	126	280	439	601	829	15	15	30	67	61	128	280	439	601																	
CENTRO POBO (POB.)	2,377	1,022	3,399	1,092	1,048	2,140	2,058	27	25	52	152	147	299	127	122	249	237	223	450	660	723	661	1,384	25	25	50	111	104	212	597	438																	
CUBAY NORTH	1,908	820	2,728	1,583	889	2,472	1,601	22	21	43	126	121	247	105	101	206	196	185	381	599	547	1,146	21	21	42	92	84	176	494	446																		
CUBAY SOUTH	1,400	602	2,002	1,162	640	1,802	1,202	16	15	31	92	89	181	47	44	88	88	126	280	439	601	829	15	15	30	67	61	128	280	439	601																	
GUBA	1,208	516	1,724	986	546	1,532	1,069	14	13	27	79	76	155	66	64	130	124	116	240	377	344	721	13	13	26	58	53	111	311	280	591	253	228	481	303	276	579	185	342									
KIBALANG	1,866	802	2,668	1,548	849	2,397	1,643	22	20	43	123	119	242	103	99	202	192	181	373	586	535	1,121	20	20	40	90	82	172	483	436	919	394	354	748	471	429	900	582	533									
KIBOR	1,400	619	2,019	1,162	637	1,800	1,202	16	15	31	92	89	181	47	44	88	88	126	280	439	601	829	15	15	30	67	61	128	280	439	601																	
LAURIES	1,464	629	2,093	1,124	666	1,790	1,202	17	16	33	96	93	189	80	78	158	151	142	293	459	420	879	16	16	32	70	64	138	214	194	367	369	368	705	433	418	851	370	362									
JALANAN	1,108	476	1,584	914	504	1,418	987	13	12	25	73	71	144	61	59	120	114	107	221	348	318	666	12	12	24	53	49	102	287	259	546	234	210	444	280	255	535	328	316									
JALANAN	1,175	501	1,676	1,192	684	1,876	1,208	16	15	31	92	89	181	47	44	88	88	126	280	439	601	829	15	15	30	67	61	128	280	439	601																	
MARAY	493	212	705	409	224	633	832	6	5	11	32	31	63	27	26	53	50	101	141	206	15	15	30	66	60	126	355	320	675	280	549	346	315	661	406	391	797	347										
PALAWAN	1,371	589	1,960	1,127	624	1,751	1,222	16	15	31	90	87	177	75	73	148	141	133	274	430	393	823	15	15	30	66	60	126	355	320	675	280	549	346	315	661	406	391										
PANGALAN	2,160	964	3,124	1,792	1,296	3,088	2,124	23	21	43	126	121	247	105	101	206	196	185	381	599	547	1,146	21	21	42	92	84	176	494	446																		
SABANG EAST	879	378	1,257	511	229	740	383	772	10	10	20	58	56	114	48	47	95	91	85	176	276	252	528	10	10	20	42	39	81	228	205																	
SABANG WEST	843	362	1,205	437	699	384	368	752	10	9	19	56	54	110	46	45	91	87	82	169	265	242	507	9	9	18	40	37	77	218	197	415	178	160	338	213	194	407	249									
TAGUDUT NORTH	1,160	499	1,659	663	528	1,191	1,034	13	13	26	74	70	144	62	60	126	126	119	112	231	364	332	696	13	13	26	58	53	111	311	280	591	253	228	481	303	276	579	185	342								
TAGUDUT SOUTH	1,099	472	1,571	439	911	580	799	13	12	25	72	70	142	60	58	118	113	106	219	345	315	660	12	12	24	53	48	101	284	257	541	232	208	440	277	253	530	325	314									
TALAYAN	1,033	441	1,474	857	470	1,327	1,020	12	11	23	68	66	134	57	55	112	106	100	206	324	296	620	11	11	22	50	45	95	267	241	508	218	196	414	361	237	489	306	295									
TICA	588	227	815	471	259	730	414	18	17	35	102	98	200	84	82	164	158	147	293	465	417	810	13	13	26	58	53	111	311	280	591	253	228	481	303	276	579	185	342									
TONOAN	347	3137																																														











Region 6 - Western Visayas	5-65 yrs				5 yr & above				6+ yrs				9-14 yrs				10-14 yrs				10-19 yrs				12+ yrs				15-19 yrs				15-49 yrs				20-49 yrs				20-59 yrs				20 yr & above				25+ yrs & above				60-65 yrs				65+ yrs & above			
	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total															
AGANAN	1,224	539	2,254	543	255	798	543	255	798	6	12	35	68	28	57	191	68	58	126	76	59	135	185	383	6	11	31	60	29	59	158	327	128	267	535	133	112	245	323	196	195	391	167	167	334	13	27	29	68											
AGTAMBI	6,222	307	6,529	1046	571	1617	558	1124	1682	31	23	70	66	38	58	55	113	119	234	397	707	12	11	23	35	47	69	71	137	106	243	136	335	609	255	28	53	59	77	136	136	272	136																	
AGTAYAN	1,406	607	2,013	645	611	1,256	676	1,176	1,852	66	62	128	116	134	262	66	64	134	262	518	497	1015	68	66	134	262	518	497	1015	68	66	134	262	518	497	1015	68	66	134	262	518	497	1015	68	66	134	262													
BALICUAN	3,489	1057	4,546	2093	1601	3694	1566	1367	2933	31	65	196	185	381	64	154	314	319	633	1012	1018	2150	32	63	170	438	958	1975	71	13	249	387	71	13	249	387	71	13	249	387	71	13	249	387																
BITA	602	260	862	246	506	752	270	547	816	6	5	11	34	32	66	28	17	45	58	55	113	192	179	371	6	5	11	28	37	104	152	316	124	129	258	161	151	312	190	189	379	161	162	323	12	13	25	28	37	65										
CENTRIZ	375	173	548	233	541	384	64	6	70	12	36	48	61	59	120	31	84	88	84	172	289	41	45	86	249	232	485	97	43	140	137	280	265	576	179	190	289	232	485	97	43	140	137	280	265															
DAPLAS	366	347	713	389	380	769	8	8	16	48	45	93	40	37	77	81	77	158	270	252	522	8	9	17	45	62	107	35	93	128	131	269	265	527	153	440	287	213	440	287	213	440	287	213	440	287														
DUVOIC	2,934	1268	4202	2469	1346	3815	2663	29	26	55	165	155	320	138	130	268	281	268	549	935	873	1808	27	26	53	143	138	281	798	743	1541	655	605	1260	786	737	1523	925	919	1844	787	199	1576	60	65	125	138													
ELACAN	1,656	715	2371	678	611	1289	689	1114	1803	15	15	30	28	51	158	151	308	315	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023	1023														
LACARAN	2,476	1070	3546	1013	2083	1136	1112	2248	24	22	46	46	139	131	270	116	110	226	267	263	789	47	123	226	45	121	17	238	673	427	1300	553	511	1064	664	622	1380	544	666	1030	130	130	260	55	105	117	186													
MALONJOY	1,502	649	2151	1264	689	1953	1363	25	13	28	84	80	164	71	66	137	144	173	281	479	447	926	14	13	27	73	71	144	408	380	788	335	310	645	403	377	780	473	470	943	403	401	807	31	33	64	71													
MANTRO	2,103	909	3012	1770	965	2735	1944	1909	20	19	39	118	111	229	93	192	201	392	395	606	626	1296	20	19	39	102	99	201	372	553	1105	409	434	954	528	1092	635	609	1222	564	566	1130	43	47	90	99														
MAYALUNGAN RATO	1,388	643	2031	1541	395	1936	1244	643	38	23	51	39	80	69	142	58	58	116	163	279	312	434	203	201	404	172	276	454	382	734	439	1164	164	164	328	279	279	558	439	439	878	439	439	878	439	439	878	439												
MATAGPO	3,668	1671	5339	3254	1775	5029	3511	38	35	73	218	205	423	182	171	353	370	723	1233	1151	2384	36	34	70	188	182	370	1051	980	2031	863	798	1661	1037	972	2099	1219	1211	2430	1038	1040	2079	79	86	165	182														
NASUNOGAN	2,602	1212	3814	2560	1287	3847	2560	1287	3847	25	52	158	149	307	124	256	268	256	524	894	835	1729	26	25	51	137	132	269	762	1173	1473	626	578	1294	752	705	1508	57	62	119	132	174	306	806																
POBLACION-LAYAD	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428	405	833	454	454	908	428											
POBLACION-LAYAD	1,836	731	2567	1544	842	2386	1666	18	16	34	103	97	200	86	81	167	176	168	348	585	546	1131	17	16	33	89	86	175	469	465	964	410	379	789	492	461	953	579	575	1154	493	494	987	37	41	78	87													
QUINABACAN	1,480	639	2069	1245	679	1924	1344	14	13	27	83	78	161	69	66	135	142	135	277	472	440	915	14	13	27	72	70	142	402	375	777	330	305	635	397	372	769	467	463	930	397	398	795	30	33	63	70													
QUINABACAN	1,240	579	1819	1127	615	1742	1217	615	1742	12	12	24	24	48	48	96	96	192	384	384	768	12	12	24	48	96	192	384	384	768	12	12	24	48	96	192	384	384	768	12	12	24	48	96	192	384	384	768	12	12	24	48								
SAN AGUSTIN (ILAS NORTE)	1,517	635	2222	1276	696	1972	1373	14	14	29	85	80	165	71	67	138	145	139	284	484	451	935	14	13	27	74	71	145	412	402	375	777	330	305	635	397	372	769	467	463	930	397	398	795	30	33	63	70												
DUMALAG	31,000	14,748	45,748	12,718	26,146	14,364	13,953	28,214	30,602	188	188	376	376	752	1459	1376	2835	2972	2840	5812	9907	9249	1919	2588	2753	5663	1513	1464	2977	8448	7873	16321	6936	6409	13345	8331	8006	16137	9797	9733	19530	8338	8363	16701	633	691	1324	1466												
CONCEPCION	2,374	1069	3443	1021	2081	1112	1121	2246	24	22	46	46	139	131	270	116	110	226	267	263	789	47	123	226	45	121	17	238	673	427	1300	553	511	1064	664	622	1380	544	666	1030	130	130	260	55	105	117	186													
CONSOLACION	2,474	1069	3543	1021	2081	1112	1121	2246	24	22	46	46	139	131	270	116	110	226	267	263	789	47	123	226	45	121	17	238	673</																															





Region, Province, City, and Municipality	5-65 yrs		5 yr & above		6 yrs		9-14 yrs		10-14 yrs		10-19 yrs		10-49 yrs		12 yrs		15-19 yrs		15-49 yrs		20-49 yrs		20 yr & above		25 yr & above		60-65 yrs		60 yr & above																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Region 6 - Western Visayas	7,998,399	3,410,606	3,224,678	3,455,487	3,615,487	3,519,153	7,134,408	80,651	75,441	156,092	47,006	44,811	91,817	391,605	368,806	760,411	775,351	730,796	1,506,147	2,506,671	2,332,137	4,838,808	77,526	73,683	151,209	383,709	361,946	745,655	2,115,012	1,963,385	4,078,397	1,731,333	1,601,371	3,332,094	2,078,105	1,947,837	4,025,942	2,437,086	2,410,308	4,847,394	2,077,293	2,074,446	4,151,999	154,375	168,016	322,391	358,909	463,524	812,493																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ALABANG	935	836	181	133	94	121	155	111	115	81	117	115	81	117	115	117	115	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113	116	403	544	113



Region, Province, City, and Municipality	5-65 yrs		5 yr & above		6 yrs.		9-14 yrs		10-14 yrs		10-19 yrs		10-49		12 yrs		15-19 yrs		15-49 yrs		20-49 yrs		20 yr & above		25 yr & above		60-65 yrs		60 yr & above				
	Male	Female	Male	Female	Total	Male	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total		
Region-6: Western Visayas	7,998,999	7,998,999	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838	3,410,838			
DASAL	1,268	859	922	1654	3181	858	1071	20	11	31	11	13	22	93	10	21	22	20	4	11	10	80	121	63	107	143	70	102	173	41	113	207	
NAMPAGLOAN	2,968	1,928	3,994	1,916	5,910	1,916	2,071	2	4	4	11	10	21	22	93	10	21	22	20	4	11	10	80	121	63	107	143	70	102	173	41	113	207
MILAN	1,026	864	800	1664	919	873	1792	20	19	39	11	104	215	93	87	180	187	174	361	637	581	1218	19	18	37	94	88	182	543	1035	607		
ORACON NORTHE	1,129	493	456	949	524	408	1092	11	11	22	63	59	122	53	50	103	107	99	206	363	332	695	11	10	21	54	50	103	107	99	206	363	
RAVINA	2,157	1,813	1,813	1,813	3,626	1,813	1,813	102	102	204	102	102	204	102	102	204	102	102	204	102	102	204	102	102	204	102	102	204	102	102	204	102	
SABANG	2,171	447	877	1824	1007	957	1964	22	22	44	43	122	114	236	102	95	197	396	698	637	1335	20	19	39	103	96	199	596	542	1133	695		
SAN ISIDRO	2,260	986	1931	1899	1049	997	2046	22	22	44	43	122	114	236	102	95	197	396	698	637	1335	20	19	39	103	96	199	596	542	1133	695		
SANTO	2,505	1,093	1,012	2,105	1,162	1,162	2,267	25	24	49	141	131	272	118	118	238	227	237	458	805	756	1541	24	22	46	119	111	230	487	626	1332	51	
TANGLAD	1,065	465	430	895	404	270	964	11	10	21	60	56	116	50	47	97	101	94	195	342	313	655	80	79	157	148	285	574	501	971	1172		
HOLOLO	2,524,213	1,083,972	1,033,099	2,117,416	1,136,493	3,290,190	24,688	22,963	47,651	144,075	135,205	279,380	112,830	233,027	240,787	226,888	467,675	798,807	748,594	1,546,601	23,680	22,599	46,279	126,571	114,025	234,596	677,796	635,800	1,273,596	557,219	521,738	1,079,357	
ALVU	55,332	25,762	22,653	46,415	25,288	24,912	50,200	542	594	1,046	3,160	2,967	6,127	2,433	2,470	5,103	5,276	4,971	10,247	17,493	16,409	33,902	519	497	1,016	2,440	2,500	5,140	14,857	13,954	28,791		
ACDADORA	564	242	331	473	258	254	512	6	5	11	32	30	62	27	25	52	53	51	105	178	167	345	5	5	10	27	25	52	151	142	293		
AGOBORO	148	141	289	158	155	313	28	3	6	20	18	38	6	1	75	13	33	31	105	27	117	252	53	14	6	16	16	32	93	84			
BADANGAN	1,280	550	524	1074	585	576	1161	13	12	25	73	69	142	61	57	118	122	115	237	405	380	785	12	11	23	61	58	119	344	322	662		
BARRODIN	1,026	733	699	1432	780	769	1549	17	16	33	97	91	188	81	76	157	163	155	316	540	506	1046	16	15	31	82	77	159	458	430	888		
BATOBIASONG	1,026	441	420	861	469	462	931	10	9	19	59	55	114	48	41	76	105	95	98	92	190	325	305	625	22	19	49	46	55	276	259	532	
BAY-ANG	2,943	1,264	1,205	2,469	1,345	1,325	2,670	29	27	56	168	158	326	140	132	272	281	265	546	930	873	1803	28	26	54	141	133	274	731	1531	660		
BUKANA BUNGAS	363	156	149	305	166	163	329	4	3	7	21	19	40	17	16	33	35	33	68	115	108	223	3	3	6	17	16	33	90	75	155		
CENTRAL	1,993	826	1816	1672	911	897	1808	19	18	37	114	107	221	95	17	16	33	35	93	105	105	210	16	16	33	91	18	16	33	91			
CULASI	4,287	2099	2001	4100	2233	2200	4433	48	44	92	279	262	541	233	218	451	466	439	905	1545	1449	2994	46	44	90	233	221	451	1231	2543	1079		
LANAGAN	1,228	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	503	1030	527	
LUICA	3,297	1419	1349	2764	1506	1484	2990	32	30	62	188	177	365	157	147	304	314	296	610	1042	978	2020	41	40	81	157	149	306	830	1715	728		
MALAYAN	3,531	1516	1446	2962	1614	1590	3204	35	32	67	202	189	391	168	158	326	337	317	654	1116	1047	2163	33	32	65	169	160	329	488	889	1837		
MANGOROCORO	1,534	659	628	1287	701	691	1392	15	14	29	82	170	73	69	142	146	138	284	485	455	940	14	14	28	73	69	142	146	138	284	485		
NASIDMAN	601	262	250	512	279	275	554	6	6	12	35	33	68	29	27	56	58	55	113	193	181	374	6	5	11	29	28	57	164	154	318		
PANTALAN NABAYE	1,429	614	585	1199	653	643	1296	14	13	27	82	77	159	68	64	132	136	128	264	452	424	876	13	13	26	68	65	133	384	360	744		
PANTALAN NAVARRO	1,222	212	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212	424	212		
PEDADA	1,504	646	616	1262	687	677	1364	15	14	29	86	81	167	72	67	139	143	135	278	475	446	892	14	13	27	68	64	104	404	379	783		
PILI	3,113	1337	1275	2612	1423	1402	2825	30	28	58	178	167	345	148	139	287	297	280	577	984	923	1907	29	28	57	149	141	290	836	784	1620		
PINTANAN DEL	486	278	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265	543	265		
PINTANAN DELZALDE	1,026	420	861	469	462	931	10	9	19	59	55	114	48	41	76	105	95	98	92	190	325	305	625	22	19	49	46	55	276	259	532		
PINAY ESPINOSA	1,349	579	552	1131	617	607	1224	13	12	25	77	72	149	64	60	124	129	121	250	426	400	826	13	12	25	64	61	125	362	340	702		
POTOLACAN	3,877	16																															





Region, Province, City, and Municipality			5-65 yrs		5 yr & above		6 yrs		9-14 yrs		10-14 yrs		10-19 yrs		10-49		12 yrs		15-19 yrs		15-49 yrs		20-49 yrs		20-59 yrs		20 yr & above		25 yr & above		60-65 yrs		60 yr & above	
			Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total		
Region 6 - Western Visayas			7,904,999	7,904,999	3,410,234	3,410,234	6,435,528	6,435,528	3,015,487	3,015,487	5,118,440	5,118,440	696,611	696,611	75,441	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092	156,092		
BULACOG			876	359	1,235	242	182	424	776	528	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
CAHOGAN			575	247	822	335	247	582	319	528	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
GILGILGIL			731	316	1,047	312	247	559	377	528	33	33	66	66	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133		
NAMUYANGAN			829	359	1,188	358	247	605	318	313	7	7	14	14	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28		
MALITBOG-LAWOG			626	359	985	379	313	692	373	752	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
QUINAYAN			1,336	635	1,971	635	370	1,005	635	1,005	13	13	26	26	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52		
NGINGALAN			719	309	1,028	309	247	556	318	424	7	7	14	14	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28		
POBLACION			4,781	2,033	6,814	2,033	2,185	2,185	4,781	4,781	43	43	86	86	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172		
QUINAYAN			734	316	1,050	316	247	563	318	424	7	7	14	14	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28		
QUINAYAN			1,565	672	2,237	644	1,313	1,957	705	1,420	15	15	30	30	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
TAPACAN			372	343	715	383	377	760	377	760	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
TUBOD			602	259	861	259	247	506	247	506	6	6	12	12	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24		
CARABANG			61,971	26,790	88,761	25,303	28,750	54,053	27,858	56,128	60,941	56,9	1,167	3,531	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315	3,315			
ACAO			2,082	894	2,976	1,852	1,746	3,598	1,889	2,0	53	39	119	112	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231	231		
AMBARANG			768	330	1,098	314	644	958	346	697	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
AMBARANG			862	365	1,227	365	707	1,072	365	707	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
ANILANG			781	353	1,134	353	723	303	388	779	18	18	36	36	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72		
AYAMAN			1,927	827	2,754	827	1,616	881	868	1,749	19	19	38	38	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76		
BACAN			1,620	726	2,346	726	1,418	771	761	1,539	17	17	34	34	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68		
BALABAG			454	195	649	381	207	588	411	643	10	10	20	20	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40		
BALAYAN			1,360	540	1,900	540	1,096	799	540	1,096	14	14	28	28	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56		
BANGUIT			1,289	554	1,843	554	1,082	589	580	1,169	13	13	26	26	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52		
BULAY			1,400	540	1,940	540	1,096	799	540	1,096	14	14	28	28	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56		
CAGOLDOLAN			422	181	603	173	354	527	190	383	4	4	8	8	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16		
CALAWAGAN			320	142	462	133	271	404	308	373	3	3	6	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
CALAYAG			862	365	1,227	365	707	1,072	365	707	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
DUYANDUYAN			892	383	1,275	383	748	1,031	383	748	10	10	20	20	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40		
GAUB			1,485	608	2,093	608	1,246	679	669	1,348	15	15	30	30	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
GINES PATERO			2,457	1,055	3,512	1,055	2,006	1,123	1,106	2,229	24	24	48	48	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96		
GUBANRAN TRIGBAUAN			828	355	1,183	355	693	377	372	749	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33		
INABASAN			989	405	1,394	405	830	452	887	1,339	16	16	32	32	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64		
INACA			1,040	447	1,487	447	873	475	668	943	10	10	20	20	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40		
INALADAN			535	230	765	230	449	245	241	486	5	5	10	10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20		
INGAS			251	108	359	108	211	113	224	286	2	2	4	4	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
ITO NORTE			728	313	1,041	313	613	328	613	936	11	11	22	22	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44		
ITO SUR			797	342	1,139	342	668	364	359	723	8	8	16	16	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33						



Region, Province, City, and Municipality	Population	5-65 yrs			5 yr & above			6 yrs			9-14 yrs			10-14 yrs			15-19 yrs			16-19 yrs			20 yrs & above			20 yrs & above			25 yrs & above			60-65 yrs			65+ yrs		
		Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total			
Region 6 - Western Visayas	7,904,999	3,410,882	3,224,677	6,635,558	3,018,887	3,119,478	6,138,365	1,754,440	1,856,062	3,610,502	3,755,341	1,506,474	1,596,717	3,103,191	3,256,717	1,483,938	1,576,416	3,060,354	3,221,941	1,418,099	1,544,755	2,962,854	3,122,911	1,468,016	1,581,099	3,049,115	3,122,911	1,468,016	1,581,099	3,049,115	3,122,911	1,468,016	1,581,099	3,049,115			
ANAYATAYAN	1,041	512	529	1,041	213	213	426	135	136	271	321	141	235	243	478	804	754	1558	24	23	47	121	115	236	24	23	47	121	115	236	24	23	47				
TABIQUON	1,893	812	774	1,586	864	851	1,715	178	175	353	429	108	101	209	90	85	175	200	350	598	564	1,159	18	17	35	90	85	175	200	350	598	564	1,159	18	17		
TAMBINACAN	295	285	282	577	314	310	624	62	62	124	76	76	152	31	31	62	93	142	235	229	474	17	17	34	18	17	34	18	17	34	18	17	34				
TANGAWAN	2,080	893	852	1,745	951	936	1,887	20	19	39	119	111	230	99	92	198	187	385	658	617	1,275	20	19	39	99	92	198	187	385	658	617	1,275	20	19			
TIGUBI	409	262	249	531	278	274	552	6	6	12	35	33	68	29	27	56	58	115	113	219	181	174	356	6	5	11	29	28	57	56	58	115	113	219			
TINIGUAN	1,800	773	737	1,510	823	817	1,640	105	101	206	186	181	367	156	156	312	312	624	1,236	1,183	2,419	17	17	34	18	17	34	18	17	34	18	17	34				
TUNAS	16,225	784	747	1,531	834	822	1,656	18	17	35	104	98	202	87	82	169	174	368	577	541	1,118	17	16	33	87	82	169	174	368	577	541	1,118	17	16			
DUNAS	3,8247	15,565	14,843	30,408	16,565	16,325	32,590	354	329	683	2069	1,045	4,014	1,729	1,624	3,353	3,459	12,528	6,717	11,458	10,749	22,207	339	326	665	1,732	8,616	13,998	1,732	8,616	13,998	1,732	8,616				
AGUTAYAN	166	71	68	139	76	75	151	2	2	4	9	9	18	8	7	15	16	31	52	49	101	2	2	4	9	9	18	8	7	15	16	31					
ANGARI	439	189	369	201	198	399	4	4	8	25	24	49	1	1	2	5	10	21	40	41	118	21	22	43	9	8	21	40	41	118	21	22					
ANAWAN	1,161	499	475	974	531	523	1,054	11	11	22	66	62	128	55	52	107	111	104	215	367	344	711	11	10	21	25	20	45	73	70	133	128	125				
BAAC	3,663	285	271	556	303	299	602	6	6	12	38	36	74	32	30	62	63	60	123	210	197	407	6	6	12	32	30	63	60	123	210	197	407				
BACOGON	1,108	476	454	930	506	499	1,005	11	10	21	63	59	122	53	50	103	106	106	200	350	329	679	10	10	20	53	50	103	106	106	200	350	329				
BALANGANG	709	304	290	594	324	319	643	7	6	13	40	38	78	34	32	66	68	64	132	224	210	434	7	6	13	34	32	66	68	64	132	224	210				
BALANGASAG	553	237	226	463	253	249	502	5	5	10	32	30	62	26	25	51	53	50	103	175	164	339	5	5	10	26	25	51	53	50	103	175	164				
BANIGAN	730	313	299	612	334	329	663	17	14	31	85	81	166	68	68	136	136	136	272	544	544	1,088	17	17	34	33	33	68	68	136	272	544	544				
BATUAN	1,527	656	625	1,281	698	688	1,386	15	14	29	87	82	169	73	68	141	146	146	292	584	584	1,168	14	14	28	73	68	141	146	146	292	584	584				
BETA	575	247	235	482	263	259	522	6	5	11	33	31	64	27	26	53	55	52	107	182	171	353	5	5	10	27	26	53	55	52	107	182	171				
BUNAVISTA	544	234	223	457	249	245	494	5	5	10	31	29	60	26	24	50	52	49	101	172	161	333	5	5	10	26	25	51	54	51	106	172	161				
BUNOYAN	915	393	375	768	418	418	836	15	15	30	87	87	174	87	87	174	174	174	348	696	696	1,392	15	15	30	87	87	174	174	174	348	696	696				
CABUDAN	1,374	590	563	1,153	628	619	1,247	13	12	25	78	74	152	65	61	126	131	123	254	434	407	841	13	12	25	66	62	128	369	346	715	407	841				
CALACANAN	297	125	257	187	168	155	311	6	6	12	36	34	70	28	28	56	58	56	116	199	186	385	6	6	12	30	28	58	56	116	199	186	385				
CALANG	797	342	326	668	364	359	727	3	3	7	15	15	43	38	36	74	76	72	148	252	236	488	7	7	14	38	36	74	76	72	148	252	236				
CALAWANAN	130	133	127	260	142	140	282	3	3	6	18	17	35	15	14	29	30	28	58	98	92	190	3	3	6	15	14	29	83	78	161	68	64				
CAPAYCAPAY	292	125	120	245	133	131	264	3	3	6	17	16	33	14	13	27	28	26	54	92	87	179	3	3	6	14	13	27	78	74	152	64	60				
CATIG	1,864	800	763	1,563	852	839	1,691	18	17	35	106	100	206	89	83	172	178	168	346	589	553	1,142	17	17	34	89	84	173	168	346	589	553	1,142				
CATIG	295	127	121	248	135	133	268	3	3	6	17	16	33	14	13	27	28	27	55	93	87	180	3	3	6	14	13	27	74	70	143	65	61				
DILANAN	817	351	335	686	373	368	741	8	7	15	47	44	91	39	37	76	78	73	151	258	242	500	8	7	15	39	37	76	78	73	151	258	242				
FUNDACION	148	179	171	350	191	188	379	4	4	8	24	22	46	20	19	39	40	38	78	132	124	256	4	4	8	20	19	39	40	38	78	132	124				
INADLAWAN	452	179	171	350	191	188	379	4	4	8	24	22	46	20	19	39	40	38	78	132	124	256	4	4	8	20	19	39	40	38	78	132	124				
JACOGON	418	179	171	350	191	188	379	4	4	8	24	22	46	20	19	39	40	38	78	132	124	256	4	4	8	20	19	39	40	38	78	132	124				
JACOGON	418	179	171	350	191	188	379	4	4	8	24	22	46	20	19	39	40	38	78	132	124	256	4	4	8	20	19	39	40	38	78	132	124				
JACOGON	418	179	171	350	191	188	379	4	4	8	24	22	46	20	19	39	40	38	78	132	124	256	4	4	8	20											









Region, Province, City, and Municipality	5-65 yrs			5 yr & above			6+ yrs			9-14 yrs			10-14 yrs			15-19 yrs			20-24 yrs			25 yr & above			60+ yrs			65+ yrs			70+ yrs			75+ yrs			80+ yrs			85+ yrs			90+ yrs			95+ yrs			100+ yrs																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male







Region, Province, City, and Municipality			5-65 yrs				5 yr & above				6 yrs				9-14 yrs				10-14 yrs				10-19 yrs				10-49 yrs				12 yrs				15-19 yrs				15-49 yrs				20-49 yrs				20-59 yrs				20 yr & above				25 yr & above				60-65 yrs				60 yr & above			
			Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total																			
Region 6 - Western Visayas			7,994,899	3,410,889	4,584,010	6,635,528	3,015,487	3,529,154	7,144,640	80,651	75,441	156,092	470,066	442,811	912,877	591,065	568,806	1,159,871	775,551	720,796	1,496,347	2,506,617	2,332,137	4,838,754	77,526	73,683	151,209	383,709	361,946	745,655	2,115,812	1,963,385	4,078,997	1,731,433	1,601,371	3,332,804	4,078,188	1,947,837	4,025,942	2,437,068	2,410,308	4,847,376	2,077,593	2,074,406	4,151,999	15,375	16,016	32,391	388,969	462,524	851,493															
DALA			1,274	547	3,222	1,069	882	1,951	12	75	87	41	57	98	122	15	237	403	378	781	12	11	23	61	58	119	231	212	351	61	58	119	231	212	351	61	58	119	231	212	351	61	58	119	231	212	351	61	58	119																
GUBILANGAN			130	133	127	260	142	140	282	3	6	18	17	34	15	29	38	58	98	92	190	3	3	6	15	14	29	83	78	161	68	7	13	15	19	34	33	67	7	13	15	19	34	33	67	7	13	15	19	34																
JANIPA-AN EAST			1,559	584	556	1,143	612	612	1,224	25	78	73	151	65	61	126	130	122	252	430	403	833	13	12	25	65	61	126	130	252	430	403	833	13	12	25	65	61	126	130	252	430	403	833	13	12	25	65	61	126																
JANIPA-AN WEST			1,005	432	411	843	459	452	911	10	9	19	57	54	111	48	45	93	96	90	186	318	298	616	318	298	616	9	9	18	48	45	93	270	253	523	511	489	1,000	911	315	316	631	599	61	61	122																			
MINA EAST (POB.)			1,461	627	598	1,225	668	658	1,326	14	13	27	83	78	161	65	135	139	131	270	462	433	895	14	13	27	70	66	136	392	368	760	323	302	625	368	368	736	547	460	917	392	398	790	29	32	61	69	92																	
MINA WEST (POB.)			1,322	568	541	1,109	604	595	1,199	13	12	25	75	71	146	63	59	122	126	119	245	418	392	810	12	12	24	63	60	123	355	333	688	292	273	565	551	333	684	414	416	830	354	360	714	26	29	55	63	81																
NASIRUM			138	137	130	267	143	138	282	3	3	6	18	17	34	15	29	38	58	98	92	190	3	3	6	15	14	29	83	78	161	68	7	13	15	19	34	33	67	7	13	15	19	34	33	67	7	13	15																	
NAUMUAN			465	200	190	390	213	209	422	5	4	9	27	25	52	22	21	43	44	86	147	138	285	4	4	8	22	21	43	125	117	242	103	96	199	123	117	240	146	146	292	125	127	252	9	10	19	22	41																	
SINGAY			351	322	307	629	343	338	681	7	7	14	43	40	83	36	34	70	72	68	137	223	240	463	10	10	20	57	54	109	237	223	460	7	7	14	36	34	68	140	140	280	47	47	94	94	188																			
TALIBONG GRANDE			674	239	270	565	249	246	495	6	6	12	38	36	74	62	64	126	124	128	252	423	415	838	7	7	14	36	34	68	140	140	280	47	47	94	94	188	188	376	376	752	752	1504	1504	3008	3008	6016																		
TALIBONG PEQUEÑO			562	241	230	471	257	253	510	5	5	10	32	30	62	27	25	52	54	51	105	178	167	345	5	5	10	27	25	52	101	142	293	124	116	240	149	142	291	176	177	353	151	153	304	11	12	23	37	35																
TIPULO			717	308	294	602	328	323	651	11	11	22	67	61	128	34	32	66	68	64	132	227	213	440	19	19	38	54	51	105	178	167	345	5	5	10	27	25	52	54	51	105	178	167	345	5	5	10																		
TOLAR-ARICAN			2,014	863	822	1,685	920	907	1,827	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312	624	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312	624	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312																
TUMAY			1,166	501	477	978	533	525	1,058	11	11	22	67	61	128	34	32	66	68	64	132	227	213	440	19	19	38	54	51	105	178	167	345	5	5	10	27	25	52	54	51	105	178	167	345	5	5	10																		
YUGOT			794	341	325	666	362	364	726	8	7	15	45	46	91	38	37	74	76	151	251	251	502	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312	624	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312																
NEW BATAK			21,214	912	807	1782	971	956	1927	21	21	42	124	114	238	101	95	196	203	417	630	130	130	260	130	130	260	519	489	978	519	489	978	519	489	978	519	489	978	519	489	978	519	489	978	519	489	978	519	489																
BADANG			1,878	678	646	1324	743	710	1453	15	14	29	90	85	175	73	73	146	151	302	493	493	986	97	97	194	382	372	754	743	710	1453	14	14	29	90	85	175	73	73	146	151	302	493	493	986	97	97	194																	
BALABAN			734	315	301	616	335	330	665	7	7	14	43	33	76	33	33	66	66	132	212	212	424	33	33	66	132	212	424	33	33	66	132	212	424	33	33	66	132	212	424	33	33	66	132	212	424	33	33	66																
BILIDAN			1,848	792	755	1547	843	831	1674	18	17	35	105	99	204	88	82	170	176	346	583	547	1130	17	14	29	88	83	171	495	465	960	407	381	788	407	381	788	407	381	788	407	381	788	407	381	788	407	381																	
BITOL-OG GAGA			2,827	1355	339	694	378	372	750	8	8	16	47	44	91	39	37	76	79	154	261	245	506	7	7	15	40	37	77	222	208	430	183	171	354	222	208	430	183	171	354	222	208	430	183	171	354	222	208																	
BOLANGUARAN			830	439	479	918	529	529	1058	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312	624	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312	624	10	10	20	58	58	116	48	48	96	96	192	312	312																
BURAO			397	170	163	333	181	179	360	4	4	8	23	21	44	19	18	37	38	76	126	118	244	4	4	8	19	18	37	76	74	126	118	244	4	8	19	18	37	76	74	126	118	244</																						





Region, Province, City, and Municipality	5-65 yrs			5 yr & above			6 yrs			9-14 yrs			10-14 yrs			10-19 yrs			10-49 yrs			12 yrs			15-19 yrs			15-49 yrs			20-49 yrs			20 yr & above			25 yr & above			60-65 yrs			60 yr & above						
	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total										
Region 6 - Western Visayas	7,994,999	7,994,999	3,410,328	6,635,528	3,615,487	3,519,153	7,314,640	80,651	75,441	156,092	47,006	44,811	91,817	391,685	368,806	760,411	775,351	730,796	1,506,147	2,586,471	2,332,137	4,838,808	77,526	73,683	151,209	383,789	361,946	745,655	2,115,612	1,963,385	4,078,397	1,731,323	1,601,371	3,332,694	2,078,105	1,947,837	4,025,942	2,437,086	2,410,308	4,847,394	2,077,293	2,074,466	4,151,999	154,375	168,016	322,391	358,969	462,534	821,493
ALBUQUE	1,315	791	761	1,559	849	1,159	1,668	883	1,177	1,177	17	17	34	84	84	161	166	156	322	448	587	515	1,138	17	17	34	89	84	173	498	671	582	585	1,077	498	506	1,004	37	38	75	101	103	204						
SIWAGAAN	1,735	745	710	1,455	793	1,167	1,817	1,574	1,741	1,741	35	35	70	193	192	83	78	161	166	156	322	448	587	515	1,138	16	16	32	83	78	161	416	672	907	543	1,089	465	472	917	34	38	72	82	104	181				
TALAGUTIC	409	176	167	343	187	184	371	4	4	8	23	23	46	19	18	37	37	76	129	121	250	4	4	8	20	18	38	70	110	213	90	85	175	109	103	212	128	129	257	110	111	221	8	9	17	19	26	45	
TAPKAN	431	185	176	361	197	194	391	4	4	8	25	23	48	21	19	40	41	84	136	125	261	4	4	8	21	19	38	70	116	209	103	95	185	109	103	212	128	129	257	110	111	221	8	9	17	19	26	45	
TASLAN	691	327	312	639	348	343	691	7	7	14	43	41	84	36	34	70	73	68	141	241	226	467	7	7	14	36	34	70	204	192	396	168	157	325	202	192	394	238	239	474	204	207	411	15	17	32	36	48	84
TOLARAN	386	205	281	576	314	309	623	7	6	13	39	37	76	33	31	64	65	62	127	217	203	420	6	6	12	33	31	64	184	173	357	151	142	293	182	173	355	215	216	431	184	187	371	14	15	29	33	43	70
TOLAS	2,185	938	1,863	2,095	989	1,048	2,083	992	1,048	2,092	208	208	416	198	198	396	396	792	1,192	1,187	2,379	208	208	416	198	198	396	792	1,192	1,187	2,379	208	208	416	198	198	396	792	1,192	1,187	2,379	208	208	416	198	198	396	792	
TUGAS	85	274	261	535	292	287	579	6	6	12	36	34	70	30	29	59	61	57	118	202	189	391	6	6	12	30	29	59	171	161	332	141	132	273	169	161	330	200	201	411	174	174	345	13	14	27	30	40	70
TUBOGADAN	198	85	81	166	90	89	179	8	8	16	43	41	82	6	6	12	24	18	36	72	107	20	20	40	9	9	18	33	31	64	103	44	41	85	53	50	103	44	45	90	44	45	90	9	10	19	12	21	41
ULAY	471	202	193	395	209	215	427	5	5	9	27	25	52	22	21	43	45	87	149	140	289	29	29	58	115	115	230	46	46	92	115	115	230	46	46	92	115	115	230	46	46	92	115	115	230	46	46	92	115
SAN MIGUEL	29,311	12,587	12,003	24,590	13,396	13,199	26,996	287	265	552	1,673	1,570	3,243	1,995	1,310	2,705	2,794	2,634	5,428	9,265	8,694	17,959	278	264	542	1,401	1,324	2,725	7,873	7,381	15,254	6,469	6,061	12,530	7,786	7,384	15,170	9,174	9,224	18,398	7,859	7,900	15,839	581	645	1,226	1,390	1,841	3,231
BOY 1 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 2 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 3 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 4 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 5 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 6 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 7 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 8 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 9 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331	314	645	390	392	782	34	34	674	25	27	52	59	71	137
BOY 10 POB. (RIVAS ST.)	1,247	535	511	1,046	570	561	1,131	12	11	23	71	67	138	59	56	115	119	112	231	394	370	764	12	11	23	60	56	116	335	314	649	275	258	533	331														



[illegible]







Region, Province, City, and Municipality			Population		5-65 yrs		5 yr & above		6 yrs.		9-14 yrs		10-14 yrs		10-19 yrs		12 yrs.		15-19 yrs		15-19 yrs		20-49 yrs		20-49 yrs		20 yr & above		25 yr & above		60-65 yrs		60 yr & above		
Male		Female		Total		Male		Female		Total		Male		Female		Total		Male		Female		Total		Male		Female		Total		Male		Female		Total	
Region 6 - Western Visayas		7,910,289		7,910,289		3,418,487		3,518,147		68,551		156,092		156,092		1,506,147		1,631,897		1,731,231		1,833,474		1,937,404		2,042,808		2,148,099		22,321		22,321			
BARANGAY 4 (POB.)		2,160		1,189		2,449		1,311		1,287		2,618		30		78		158		178		202		287		292		374		486		611		118	
BARANGAY 5 (POB.)		3,386		1,466		1,183		2,849		1,548		1,498		30		33		68		207		195		402		172		162		384		40		137	
BARANGAY 6 (POB.)		1,919		1,730		1,632		1,826		1,914		1,767		1,901		34		104		384		190		74		101		215		191		186		174	
CAMPIDANGANG		7,699		3,334		6,415		3,820		3,605		6,925		80		75		155		471		443		914		392		142		78		73		428	
CANTIRAY		4,828		2,091		1,972		4,063		2,208		2,113		4,343		50		47		295		278		573		246		231		477		484		265	
CARGEN		1,911		1,805		1,719		1,845		1,915		1,845		1,915		205		43		1,090		1,212		1,178		2,272		1,345		910		193		141	
CAYAGHAN		3,348		1,506		2,818		1,581		1,481		3,032		35		33		68		205		193		398		170		160		330		10		146	
GIL-MONTICHO		6,488		2,810		2,651		5,461		2,967		2,870		5,837		67		63		130		397		373		770		330		310		640		356	
GIL-MONTICHO		1,623		1,534		1,610		1,717		1,717		1,717		1,717		21		21		174		160		926		714		186		912		154		164	
MANTALICHO		5,461		2,365		2,321		4,596		2,497		2,415		5,837		67		53		109		334		314		648		278		261		539		548	
MARICULIN		4,466		1,934		1,824		3,758		2,042		1,975		4,047		46		44		90		273		257		530		227		124		441		448	
NABUHAN		2,600		2,098		2,020		2,098		2,098		2,098		2,098		205		205		1,558		1,620		1,620		1,620		1,620		1,620		1,620		1,620	
NABUHAN		2,140		927		874		1,801		979		947		1,926		22		21		43		131		252		109		210		102		117		210	
SAN JOSE		6,851		2,967		2,709		5,766		3,133		3,030		6,163		71		67		138		419		394		813		349		328		677		678	
CITY OF TALESAI		106,864		45,331		89,265		48,580		46,913		55,643		101,471		1,212,219		6,486		6,106		12,586		5,399		5,869		10,648		10,648		10,648		10,648	
BUREAO		1,400		1,350		1,450		1,350		1,350		1,350		1,350		32		32		66		136		272		544		1,088		2,176		4,352		8,716	
CARATANG		1,520		1,450		1,434		1,505		1,655		1,537		3,157		36		30		215		202		417		179		168		347		352		331	
CUMBUKIR		11,672		5,823		5,537		5,511		10,500		221		1,050		111		111		229		2,415		2,387		2,415		2,387		2,415		2,387		2,415	
DO HERMANAS		9,417		4,511		4,256		8,767		4,608		9,371		108		102		210		637		609		1,236		50		108		102		210		637	
EPENJO/LAZARES		4,665		2,020		1,906		3,926		2,113		2,063		4,196		48		45		93		285		268		553		237		223		460		468	
KATILANGAN		2,722		1,179		1,121		2,291		1,245		1,204		2,449		28		27		55		166		157		323		138		130		268		273	
MATAHAN		1,735		1,618		1,507		1,745		1,736		1,618		1,736		40		40		1,246		1,246		1,246		1,246		1,246		1,246		1,246		1,246	
SAN FERNANDO		3,775		1,635		1,457		1,727		1,726		1,607		3,396		39		37		76		231		217		448		192		180		376		424	
ZONE 1 (POB.)		1,523		1,073		634		1,307		710		682		1,397		16		15		31		65		184		79		74		153		156		135	
ZONE 2 (POB.)		1,250		1,191		1,505		1,357		1,362		1,362		1,362		16		152		40		69		136		27		71		66		136		136	
ZONE 11 (POB.)		1,272		551		520		1,071		882		563		1,145		13		12		25		78		151		65		61		126		128		128	
ZONE 12 (POB.)		1,745		1,189		1,121		2,100		1,255		1,214		2,449		28		27		55		168		158		236		140		151		275		275	
ZONE 13 (POB.)		10,816		4,988		4,710		10,816		4,988		4,710		10,816		4,988		4,710		10,816		4,988		4,710		10,816		4,988		4,710		10,816		4,988	
ZONE 14 (POB.)		687		298		281		579		314		304		618		12		14		42		40		82		35		33		68		69		68	
ZONE 15 (POB.)		1,150		498		470		968		526		509		1,035		12		11		23		70		66		136		59		55		114		114	
ZONE 16 (POB.)		1,311		594		519		1,113		627		544		1,171		44		40		91		82		190		91		82		190		91		82	
ZONE 17 (POB.)		7,192		3,114		2,938		6,052		3,289		3,181		6,470		74		70		144		440		414		854		366		344		681		681	
ZONE 18 (POB.)		4,570		1,979		1,867		3,846		2,009		2,021		4,111		47		45		279		263		542		233		218		451		451		451	
ZONE 19 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 20 (POB.)		6,971		3,019		2,848		5,867		3,188		3,083		6,171		72		68		140		426		401		827		355		333		668		668	
ZONE 21 (POB.)		1,452		629		593		1,222		664		632		1,306		15		14		29		89		84		173		74		69		143		143	
ZONE 22 (POB.)		1,745		1,047		1,047		1,047		1,047		1,047		1,047		204		204		1,047		1,047		1,047		1,047		1,047		1,047		1,047		1,047	
ZONE 23 (POB.)		2,491		1,079		1,018		2,097		1,139		1,102		2,241		26		24		50		152		143		295		127		119		246		250	
ZONE 24 (POB.)		1,791		776		732		1,508		819		792		1,611		77		75		110		103		213		91		86		177		180		177	
ZONE 25 (POB.)		1,452		629		593		1,222		664		632		1,306		15		14		29		89		84		173		74		69		143		143	
ZONE 26 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 27 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 28 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 29 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 30 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 31 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 32 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 33 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 34 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 35 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 36 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 37 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 38 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631	
ZONE 39 (POB.)		1,311		603		512		1,115		631		512		1,115		631		512		1,115		631		512</											



Region, Province, City, and Municipality	Population	5-65 yrs		5 yr & above		6 yrs.		9-14 yrs		10-14 yrs		10-19 yrs		10-49		12 yrs		15-19 yrs		15-49 yrs		20-49 yrs		20 yr & above		25 & above		60-65 yrs		65 & above			
		Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total		
<b>Region 6 - Western Visayas</b>	<b>7,994,897</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>	<b>3,410,828</b>	<b>3,584,069</b>	<b>7,000,000</b>		
SAN JUAN	4,244	1,838	1,734	3,572	1,941	1,877	3,818	44	85	260	244	504	216	203	419	426	80	826	147	1250	2597	43	40	83	210	197	407	1131	1047	2178	921	861	1782
ZAMORA	1,211	481	454	935	408	491	899	11	22	68	64	132	57	53	110	111	108	216	383	327	710	43	11	52	55	107	266	274	570	241	223	464	
<b>PULIANG</b>	<b>26,790</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>	<b>12,121</b>	<b>11,757</b>	<b>24,214</b>		
BARANGAY ZONE 1 (POB.)	1,641	710	607	1,317	750	626	1,376	17	16	33	100	94	194	83	78	161	165	155	320	521	483	1004	17	16	33	81	76	157	437	405	842		
BARANGAY ZONE 1-A (POB.)	1,470	637	601	1,238	672	650	1,322	14	14	29	90	85	175	75	70	145	148	139	287	467	433	900	15	14	29	73	68	141	392	363	755		
BARANGAY ZONE 2 (POB.)	2,381	1031	1004	2035	1031	1004	2035	212	212	424	147	137	284	121	119	240	242	239	479	449	428	867	23	22	45	111	73	184	503	466	969		
BARANGAY ZONE 3 (POB.)	766	332	313	645	350	339	689	8	7	15	47	44	91	39	37	76	72	149	243	226	469	48	8	17	25	40	86	196	194	390			
BARANGAY ZONE 4 (POB.)	1,573	681	643	1,324	719	696	1,415	16	15	31	96	91	187	80	75	155	158	148	306	289	463	962	16	15	31	78	73	151	419	388	807		
BARANGAY ZONE 5 (POB.)	1,426	615	577	1,192	615	577	1,192	15	14	29	88	83	171	73	68	141	143	136	278	257	535	226	41	40	81	105	99	209	535	526	1061		
BARANGAY ZONE 6 (POB.)	1,440	624	588	1,212	658	637	1,295	15	14	29	88	83	171	73	68	141	143	136	278	257	535	226	41	40	81	105	99	209	535	1061	1061		
BARANGAY ZONE 7 (POB.)	1,257	544	514	1,058	575	556	1,131	12	12	25	77	72	149	64	60	124	126	118	244	239	478	799	13	12	25	62	58	116	332	316	648		
CANTERA	2,069	895	844	1,739	1,065	1,065	2,130	95	94	189	119	245	105	104	207	414	414	828	1,581	1,581	3,162	220	21	41	102	84	186	518	518	1,036			
CROSSING PULUPANGAN	1,469	636	600	1,236	672	650	1,322	15	14	29	90	85	175	75	70	145	147	138	285	466	433	899	15	14	29	73	68	141	392	363	755		
CULO	525	227	214	441	240	232	472	5	5	10	32	30	62	27	25	52	52	53	49	102	167	155	322	5	5	10	26	24	50	140	138	278	
LAJUN	1,425	629	584	1,213	641	605	1,246	13	12	25	77	72	149	64	60	124	126	118	244	239	478	799	13	12	25	62	58	116	332	316	648		
PAG-AYON	1,018	441	416	857	465	450	915	11	10	21	62	59	121	52	49	101	102	96	198	323	300	623	10	10	20	50	47	97	271	251	522		
PALAKA SORTE	981	425	401	826	449	434	883	10	10	20	60	56	116	50	47	97	98	92	191	311	289	600	10	9	19	49	46	95	261	242	503		
PALAKA NUR	1,040	425	401	826	449	434	883	10	10	20	60	56	116	50	47	97	98	92	191	311	289	600	10	9	19	49	46	95	261	242	503		
TAPONG	1,212	525	495	1,020	554	536	1,090	13	12	25	74	70	144	62	58	120	122	114	236	385	357	742	12	12	24	30	26	56	116	323	316		
UBAY	1,088	461	412	873	461	412	873	10	10	20	60	56	116	50	47	97	98	92	191	311	289	600	10	9	19	49	46	95	261	242	503		
UTOD	688	282	252	534	282	252	534	6	6	12	38	36	74	31	30	61	62	58	120	196	182	378	6	6	12	31	29	58	120	196	182		
<b>SAGAY CITY</b>	<b>15,772</b>	<b>65,723</b>	<b>62,004</b>	<b>127,727</b>	<b>69,398</b>	<b>67,133</b>	<b>136,531</b>	<b>1,564</b>	<b>1,480</b>	<b>3,044</b>	<b>9,281</b>	<b>8,733</b>	<b>18,014</b>	<b>7,722</b>	<b>7,237</b>	<b>14,959</b>	<b>15,231</b>	<b>14,308</b>	<b>29,539</b>	<b>48,177</b>	<b>47,706</b>	<b>92,883</b>	<b>1,540</b>	<b>1,446</b>	<b>2,986</b>	<b>7,508</b>	<b>7,080</b>	<b>14,558</b>	<b>48,585</b>	<b>47,483</b>	<b>97,008</b>		
ANDRES BONIFACIO	4,102	1776	1676	3452	1876	1814	3690	42	40	81	236	247	483	209	196	405	412	387	799	1208	1208	2510	42	39	81	203	191	384	1093	1012	2105		
BATO	6,173	2760	2604	5364	2941	2799	5733	66	62	128	390	367	757	324	305	629	640	601	1241	2033	1877	3900	65	61	126	315	296	611	1699	1573	3272		
BAVERIA	2,999	1169	1103	2272	1234	1194	2428	28	26	54	165	155	320	137	129	266	271	254	525	857	795	1652	27	26	53	134	125	259	719	666	1385		
BULAGAN	8,213	3750	3593	7343	4067	3860	7927	104	100	204	578	548	1096	472	453	925	940	896	1786	3252	3156	6408	104	100	204	578	548	1096	2152	2048	4200		
CAMPO HIMOAGAN	2,636	1007	950	1957	1064	1029	2093	24	23	47	142	134	276	118	119	239	233	219	438	785	685	1473	24	22	46	115	108	223	620	574	1194		
CAMPO SANTO	2,963	1283	1210	2493	1355	1311	2666	31	29	60	181	170	351	151	142	293	279	276	576	941	873	1814	30	28	58	147	138	285	790	731	1521		
CURIA DIVINA	1,512	631	598	1,229	631	598	1,229	13	13	26	73	68	136	51	50	101	102	96	198	323	300	623	10	10	20	50	47	97	271	251	522		
FABRICA	2,162	923	850	1,773	923	850	1,773	10	10	20	60	56	116	50	47	97	98	92	191	311	289	600	10	9	19	49	46	95	261	242	503		
GENERAL LUNA	3,288	1684	1588	3272	1778	1720	3498	40	38	78	238	224	462	198	186	384	390	367	757	1234	1145	2379	39	37	76	192	181	373	1036	1001	2037		
HIMOAGAN BAYBAY	7,582	3397	3280	6677	3587	3466	7053	104	100	204	578	548	1096	472	453	925	940	896	1786	3252	3156	6408	104	100	204	578	548	1096	2152	2048	4200		
LOPEZ-IMENA	5,722	2880	2840	5720	2833	2815	5648	29	28	56	115	108	224	300	289	578	550	520	1040	1815	1687	3505	58	55	113	283	266	540	1527	1413	2940		
MAKILING	4,766	2064	1947	4011	2179	2108	4287	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228	470	478	449	927	1532	1404	2937	48	45	93	236	221	457	1270	1176	2446		
MALIBON	4,797	1817	1715	3532	1919	1856	3775	49	46	95	291	274	565	242	228																		