

		Base Benefit LIHEAP 2023 - Cooling Component Matrix									
Members		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Monthly Max.Income		929.00	1215.00	1501.00	1787.00	2073.00	2359.00	2412.00	2466.00	2520.00	2573.00
Monthly Income	Base Benefit										
0-100		50									
101-200		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275
201-300		49	73	97	121	145	169	193	217	241	265
301-400		48	71	94	117	140	163	186	209	232	255
401-500		47	69	91	113	135	157	179	201	223	245
501-600		46	67	88	109	130	151	172	193	214	235
601-700		45	65	85	105	125	145	165	185	205	225
701-800		44	63	82	101	120	139	158	177	196	215
801-900		43	61	79	97	115	133	151	169	187	205
901-1000		42	59	76	93	110	127	144	161	178	195
1001-1100		41	57	73	89	105	121	137	153	169	185
1101-1200			55	70	85	100	115	130	145	160	175
1201-1300			53	67	81	95	109	123	137	151	165
1301-1400			51	64	77	90	103	116	129	142	155
1401-1500				61	73	85	97	109	121	133	145
1501-1600				58	69	80	91	102	113	124	135
1601-1700				55	65	75	85	95	105	115	125
1701-1800					61	70	79	88	97	106	115
1801-1900					57	65	73	81	89	97	105
1901-2000						60	67	74	81	88	95
2001-2100						55	61	67	73	79	85
2101-2200						50	55	60	65	70	75
2201-2300							49	53	57	61	65
2301-2400							43	46	49	52	55
2401-2500							37	39	41	43	45
2501-2600								32	33	34	35
2601-2700										25	25
2701-2800											
2801-2900											
2901-3000											
3001-3100											
3101-3200											
3201-3300											
3301-3400											

Base Benefit = Budget/(Total Households+((Total of Participants -Households)*.5) +(Vulnerable People* Population

example:

Base Benefit = 2000000/(15000+((21000-15000)*0.5)+(4000*0.5))

* Additional amount for each member (Elderly, Disabled and Children under 6 years)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
929.00	1215.00	1501.00	1787.00	2073.00	2359.00	2412.00	2466.00	2520.00	2573.00	
	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250
	24	48	72	96	120	144	168	192	216	240
	23	46	69	92	115	138	161	184	207	230
	22	44	66	88	110	132	154	176	198	220
	21	42	63	84	105	126	147	168	189	210
	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200
	19	38	57	76	95	114	133	152	171	190
	18	36	54	72	90	108	126	144	162	180
	17	34	51	68	85	102	119	136	153	170
	16	32	48	64	80	96	112	128	144	160
		30	45	60	75	90	105	120	135	150
		28	42	56	70	84	98	112	126	140
		26	39	52	65	78	91	104	117	130
			33	44	55	66	77	88	99	110
			30	40	50	60	70	80	90	100
				36	45	54	63	72	81	90
				32	40	48	56	64	72	80
					35	42	49	56	63	70
					30	36	42	48	54	60
					25	30	35	40	45	50
						24	28	32	36	40
						18	21	24	27	30
						12	14	16	18	20
							7	8	9	10
								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