

養育費算定表 子供3人（第1子及び第2子15～19歳、第3子0～14歳）

1050	746	20～22万円																								
1025	728	18～20万円																								
1000	710	16～18万円																								
975	691	16～18万円																								
950	674	14～16万円																								
925	657	14～16万円																								
900	641	14～16万円																								
875	624	12～14万円																								
850	608	12～14万円																								
825	592	12～14万円																								
800	575	12～14万円																								
775	559	10～12万円																								
750	543	10～12万円																								
725	526	10～12万円																								
700	510	10～12万円																								
675	493	10～12万円																								
650	477	10～12万円																								
625	459	8～10万円																								
600	440	8～10万円																								
575	421	8～10万円																								
550	401	8～10万円																								
525	382	6～8万円																								
500	363	6～8万円																								
475	344	6～8万円																								
450	325	6～8万円																								
425	308	4～6万円																								
400	290	4～6万円																								
375	272	4～6万円																								
350	254	2～4万円																								
325	236	2～4万円																								
300	217	2～4万円																								
275	199	2～4万円																								
250	182	2～4万円																								
225	164	2～4万円																								
200	147	0～1万円																								
175	129	0～1万円																								
150	112	0～1万円																								
125	96	1～2万円																								
100	78	1～2万円																								
75	59	0～1万円																								
50	39	0～1万円																								
25	20	0～1万円																								
0	0	0～1万円																								
	自営	0	20	39	59	78	96	112	129	147	164	182	199	217	236	254	272	290	308	325	344	363	382	401	421	440
	給与	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	600

【義務者の年収／万円】

【権利者の年収／万円】

※ 算定表は、東京・大阪の裁判官の共同研究の結果策定されたものを抜粋したのになります。

当該算定表は、あくまでも目安であり、当該算定表に基づいて行われた結果等については一切当事務所は責任を負いかねます。

大久保行政書士事務所