

参考

- ・ 平均工賃月額 = 対象期間の工賃支払総額 ÷ 対象期間各月の工賃支払対象者総人数
- ・ 平均工賃時間額 = 対象期間の工賃支払総額 ÷ 対象期間各日の各時間毎の工賃支払対象者延べ人数の合計
- ・ 除外について = 月の途中で入所又は退所した利用者、又は月の途中で入院又は退院した利用者については、当該月分の工賃支払実績があったとしても、当該月の工賃総額、対象者総人数からは除外してください。

算出方法 1

延人数（月額）

- ・ 各月の工賃（賃金）の支払対象者の延人数を記入する。

（例）定員 10 人

4月 6人、5月 8人、6月 10人、7月 10人、8月 10人、9月 10人、
10月 8人、11月 8人、12月 9人、1月 10人、2月 10人、3月 7人
支払対象者延人数は 106 人となる。

延人数（時間額）

- ・ 各日の各時間毎の工賃支払い対象者の延べ人数を各日ごとに算出。
- ・ 上記により算出した全ての日の延べ人数を合計する。

（例）定員 10 人

4月1日	9時～10時	5人	4月2日	9時～10時	5人
	10時～11時	3人		10時～11時	4人
	11時～12時	3人		11時～12時	4人
	13時～14時	2人		13時～14時	4人
	14時～15時	3人		14時～15時	3人
	計	16人		計	20人
4月3日	9時～10時	3人	4月6日	9時～10時	3人
	10時～11時	3人		10時～11時	2人
	11時～12時	3人		11時～12時	3人
	13時～14時	3人		13時～14時	5人
	14時～15時	3人		14時～15時	4人
	計	15人		計	17人

上記の計算を対象期間の全ての日において算出し、合計した値が延人数（時間額）

算出方法 2

下記の方法で算出方法 1 と同様の数字が算出可能です。

月の工賃支払対象者の合計 = 4月の延人数(月額) 6人

利用者が作業した総時間数 = 4月の延べ人数(時間額) 432人

4月																								
利用者	開所日																				延人数	延人数		
	1日	2日	3日	6日	7日	8日	9日	10日	13日	14日	15日	16日	17日	20日	21日	22日	23日	24日	27日	28日	29日	30日	時間額	月額
A	3	4	5	3	3	4	3	4	5	5	4	4	4	5	4	3	5	3	4	4	5	3	87人	1人
B	2	4		2	1			5	5		4	4	4	5	5	5	5	4	4			2	61人	1人
C	3			4				5	4	4		5	2	4		3	5	4	5	4		4	56人	1人
D	3	4	5	3	3	4	3	4	5	5	5	4	4	5	4	3	5	4	4		4	3	84人	1人
E	2	4		2	1			5	4		5	4	4	5	5	5	5	4	3		3	2	63人	1人
F	3	4	5	3	3	4	3	4	5	5	5	4	4	5	4	3	5	4		5		3	81人	1人
合計	16	20	15	17	11	12	9	27	28	19	23	25	22	29	22	22	30	23	20	13	12	17	432人	6人

利用者の作業時間

作業時間の合計

月の工賃支払対象者

この計算を4月から3月まで(対象期間)行くと、時間額の延人数と月額の延人数を求めることができます。