

表3. 障害・非障害者及び男女別総括表（人）

事業所名	①身体障害者	②知的障害者	③精神障害者	④その他障害者	⑤非障害者	①+②+③+④+⑤ 総人員(人)	男女別人員(人)		2020年3月31日現在 平均年齢・在籍	
							男	女	年齢(才)	在籍(年)
							法人本部	0	0	0
福祉事業本部	5	43	1	0	20	69	43	26	48.3	6.6
トータル情報処理センター事業部	7	0	1	0	12	20	3	17	45.4	14.9
トータル情報処理センター職能開発室 (含:事務局)	9	0	0	0	3	12	7	5	41.4	5.3
デジタルメディアセンター	1	0	2	0	4	7	6	1	43.6	10.1
コロニー中野	22	37	21	0	24	104	67	37	46.0	9.4
中野区仲町就労支援事業所	0	0	33	0	4	37	26	11	48.4	4.7
コロニー東村山	20	49	8		60	137	102	35	43.5	12.5
トータル青葉ワークセンター	17	58	29	33	27	164	111	53	36.1	9.4
コロニーもみじやま支援センター	7	62	2	2	26	99	51	48	41.5	2.9
東京都葛飾福祉工場	32	20	10	0	58	120	72	48	45.5	13.5
東京都大田福祉工場	33	28	22		36	119	95	24	45.7	9.4
計	153	297	129	35	280	894	586	308	43.4	9.4

表4-1. 就労移行支援事業および就労継続支援B型事業

定員・現員ならびに工賃と就労移行の状況（2019年4月～2020年3月）

事業所名	サービス名	定員(人)	現員(人)	平均工賃 (円/1人1ヶ月当)	一般企業等への 移行(人)
コロニー中野	就労移行	10	3.8	17,148	1
	就労継続B型	50	59.2	25,884	0
中野区仲町就労支援事業所	就労移行	6	2.5	19,637	1
	就労継続B型	21	23.6	18,078	0
コロニー東村山	就労移行	6	4.1	25,153	2
	就労継続B型	59	58.5	36,537	0
トータル青葉ワークセンター	就労移行	6	3.8	14,923	1
	就労継続B型	89	99.2	21,570	0
コロニーもみじやま支援センター	就労移行	10	3.1	19,024	1
	就労継続B型	60	47.9	14,827	0
東京都大田福祉工場	就労移行	10	9.6	46,382	7
	就労継続B型	40	33.9	37,188	0
東京都葛飾福祉工場	就労移行	6	0.3	18,661	1
	就労継続B型	28	33.9	20,151	2
サービス別計	就労移行	54	27.1	28,849	14
	就労継続B型	347	356.2	24,959	2
総計(平均)		401	383.3	25,234	16

* 現員は年間をととしての平均現員。

* 平均工賃は賞与、交通費等、本人に支払った全ての金額を工賃と見なし、その平均額を算出。

* 「一般企業等への移行」欄にはA型雇用への移行を含む。

表4-2. 就労継続支援A型事業

定員・現員ならびに賃金の状況（2019年4月～2020年3月）

事業所名	定員（人）	現員（人）	平均賃金 （円/1人1ヶ月当）
コロニー中野	10	8.0	193,060
コロニー東村山	15	11.0	203,648
東京都大田福祉工場	30	26.7	290,263
東京都葛飾福祉工場	40	32.3	315,220
総計（平均）	95	77.9	278,385

*平均賃金には、各種手当、賞与を含む（交通費は除く）。

表5. 苦情申出状況（2019年4月～2020年3月）

（単位：件）

事業所	申出件数	申出内訳				解決状況			
		対事業所	対従業員	利用者間	その他	事業所内解決	(第三者委員 員関与)	未解決	その他
法人本部	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
福祉事業本部	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
IT事業本部(三事業)	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
コロニー中野	1	1	0	0	0	1	(0)	0	0
中野区仲町就労支援事業所	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
コロニー東村山	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
トーコロ青葉ワークセンター	1	0	1	0	0	1	(0)	0	0
コロニーもみじやま支援センター	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
東京都大田福祉工場	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
東京都葛飾福祉工場	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0
合計	2	1	1	0	0	2	(0)	0	0