

表9-1b 管理栄養士(施設直営・常勤)一人当たり  
に対する利用者数

利用者の人数(人)	身体障害入所	
	施設数	(%)
20未満	9	5.4
20以上29未満	9	5.4
30以上39未満	10	6.0
40以上49未満	28	16.7
50以上59未満	49	29.2
60以上69未満	16	9.5
70以上79未満	15	8.9
80以上90未満	15	8.9
90以上100未満	5	3.0
100以上	12	7.1
合計	168	100.0

表9-2 管理栄養士及び栄養士の配置状況(施設直営・常勤)

			身体障害通所					合計
			管理栄養士配置人数(人)					
			0	1	2	3	5	
栄養士 配置人数 (人)	0	度数	3	3	0	0	0	6
		総和の%	42.9	42.9	0.0	0.0	0.0	85.7
	1	度数	1	0	0	0	0	1
		総和の%	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
	2	度数	0	0	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	度数	0	0	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	度数	0	0	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計		度数	4	3	0	0	0	7
		総和の%	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	100.0

表9-3 管理栄養士及び栄養士の配置状況(施設直営・常勤)

			視覚障害					合計	
			管理栄養士配置人数(人)						
			0	1	2	3	5		
栄養士配置人数(人)	0	度数	0	3	0	0	0	3	
		総和の%	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0	
	1	度数	3	0	0	0	0	3	
		総和の%	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	
	2	度数	0	0	0	0	0	0	
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	度数	0	0	0	0	0	0	
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	度数	0	0	0	0	0	0	
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	合計		度数	3	3	0	0	0	6
			総和の%	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	100.0

表9-4 管理栄養士及び栄養士の配置状況(施設直営・常勤)

			内部障害					合計	
			管理栄養士配置人数(人)						
			0	1	2	3	5		
栄養士配置人数(人)	0	度数	0	3	0	0	0	3	
		総和の%	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	60.0	
	1	度数	2	0	0	0	0	2	
		総和の%	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	
	2	度数	0	0	0	0	0	0	
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	度数	0	0	0	0	0	0	
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	度数	0	0	0	0	0	0	
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	合計		度数	2	3	0	0	0	5
			総和の%	40.0	60.0	0.0	0.0	0.0	100.0

表10-1 管理栄養士及び栄養士の配置状況（施設直営・非常勤）

身体障害入所					
			管理栄養士配置人数 (人)		合計
			0	1	
栄養士 (人配置 人数)	0	度数	321	3	324
		総和の%	96.7	0.9	97.6
	1	度数	7	1	8
		総和の%	2.1	0.3	2.4
合計		度数	328	4	332
		総和の%	98.8	1.2	100.0

表10-2 管理栄養士及び栄養士の配置状況（施設直営・非常勤）

身体障害通所					
			管理栄養士配置人数 (人)		合計
			0	1	
栄養士 (人配置 人数)	0	度数	5	0	5
		総和の%	71.4	0.0	71.4
	1	度数	2	0	2
		総和の%	28.6	0.0	28.6
合計		度数	7	0	7
		総和の%	100.0	0.0	100.0

表10-3 管理栄養士及び栄養士の配置状況(施設直営・非常勤)

視覚障害					
			管理栄養士配置人数 (人)		合計
			0	1	
栄養士 配置人数 (人)	0	度数	6	0	6
		総和の%	100.0	0.0	100.0
	1	度数	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0
合計		度数	6	0	6
		総和の%	100.0	0.0	100.0

表10-4 管理栄養士及び栄養士の配置状況(施設直営・非常勤)

内部障害					
			管理栄養士配置人数 (人)		合計
			0	1	
栄養士 配置人数 (人)	0	度数	5	0	5
		総和の%	100.0	0.0	100.0
	1	度数	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0
合計		度数	5	0	5
		総和の%	100.0	0.0	100.0

表11-1 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・常勤)

身体障害入所						
			管理栄養士配置人数(人)			合計
			0	1	2	
栄養士配置人数(人)	0	度数	232	6	1	239
		総和の%	70.1	1.8	0.3	72.2
	1	度数	66	4	0	70
		総和の%	19.9	1.2	0.0	21.1
	2	度数	12	2	0	14
		総和の%	3.6	0.6	0.0	4.2
	3	度数	4	0	1	5
		総和の%	1.2	0.0	0.3	1.5
	4	度数	2	0	1	3
		総和の%	0.6	0.0	0.3	0.9
合計		度数	316	12	3	331
		総和の%	95.5	3.6	0.9	100.0

表11-2 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・常勤)

身体障害通所						
			管理栄養士配置人数(人)			合計
			0	1	2	
栄養士配置人数(人)	0	度数	5	0	0	5
		総和の%	71.4	0.0	0.0	71.4
	1	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	度数	0	2	0	2
		総和の%	0.0	28.6	0.0	28.6
	3	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
合計		度数	5	2	0	7
		総和の%	71.4	28.6	0.0	100.0

表11-3 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・常勤)

視覚障害						
			管理栄養士配置人数(人)			合計
			0	1	2	
栄養士配置人数(人)	0	度数	4	1	0	5
		総和の%	66.7	16.7	0.0	83.3
	1	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	度数	1	0	0	1
		総和の%	16.7	0.0	0.0	16.7
	4	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
合計		度数	5	1	0	6
		総和の%	83.3	16.7	0.0	100.0

表11-4 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・常勤)

内部障害						
			管理栄養士配置人数(人)			合計
			0	1	2	
栄養士配置人数(人)	0	度数	5	0	0	5
		総和の%	100.0	0.0	0.0	100.0
	1	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	度数	0	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0	0.0
合計		度数	5	0	0	0
		総和の%	100.0	0.0	0.0	100.0

表12-1 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・非常勤)

身体障害入所					
			管理栄養士配置人数(人)		合計
			0	1	
栄養士配置人数(人)	0	度数	318	6	324
		総和の%	96.1	1.8	97.9
	1	度数	6	1	7
		総和の%	1.8	0.3	2.1
合計		度数	324	7	331
		総和の%	97.9	2.1	100.0

表12-2 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・非常勤)

身体障害通所					
			管理栄養士配置人数(人)		合計
			0	1	
栄養士配置人数(人)	0	度数	7	0	7
		総和の%	100.0	0.0	100.0
	1	度数	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0
合計		度数	7	0	7
		総和の%	100.0	0.0	100.0

表12-3 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・非常勤)

視覚障害					
			管理栄養士配置人数(人)		合計
			0	1	
栄養士配置人数	0	度数	6	0	6
		総和の%	100.0	0.0	100.0
	1	度数	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0
合計		度数	6	0	6
		総和の%	100.0	0.0	100.0

表12-4 管理栄養士及び栄養士の配置状況(委託・非常勤)

内部障害					
			管理栄養士配置人数(人)		合計
			0	1	
栄養士配置人数	0	度数	4	1	5
		総和の%	80.0	20.0	100.0
	1	度数	0	0	0
		総和の%	0.0	0.0	0.0
合計		度数	4	1	5
		総和の%	80.0	20.0	100.0



表13 利用者の定期健康診断を行っていますか？(複数回答)

	身体障害入所 n=337		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
行っている(年に2回以上)	264	78.3	5	71.4	5	83.3	4	80.0
行っている(年に1回)	55	16.3	2	28.6	1	16.7	0	0.0
利用者が各自病院等で行い、結果について施設でも把握している	19	5.6	0	0.0	1	16.7	3	60.0
利用者が各自病院等で行っているが、結果は施設で把握していない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
今のところ行っていない	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他	10	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	5	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0

表14 定期健診の時期はいつですか？(複数回答)

	身体障害入所 n=319		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
春:3-5月	185	58.4	4	57.1	5	83.3	0	0.0
夏:6-8月	89	28.1	4	57.1	1	16.7	1	25.0
秋:9-11月	180	56.8	5	71.4	3	50.0	0	0.0
冬:12-2月	75	23.7	2	28.6	2	33.3	0	0.0
その他	24	7.6	1	14.3	0	0.0	3	75.0
無回答	7	2.2	0	0.0	0	0.0	1	0.0

表15 定期健診の結果をどのように活用していますか？(複数回答)

	身体障害入所 n=319		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
利用者の健康・栄養状態の把握に活用している	293	92.4	5	71.4	5	83.3	4	100.0
利用者や利用者のご家族に対する栄養指導の際に活用している	85	26.8	2	28.6	1	16.7	0	0.0
今のところ活用していない	10	3.2	1	14.3	0	0.0	0	0.0
その他	5	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	12	3.8	0	0.0	0	0.0	1	0.0

表16 身長を測定していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	203	60.2	6	85.7	4	66.7	5	100.0
いいえ	130	38.6	1	14.3	2	33.3	0	0.0
無回答	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表17 身長は年に何回測定しますか？(表16で「はい」と回答した施設のみ)

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
0回	3	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1回	117	57.6	3	50.0	4	100.0	2	40.0
2回	25	12.3	1	16.7	0	0.0	1	20.0
3回	3	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4回	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
12回	2	1.0	1	16.7	0	0.0	1	20.0
24回	2	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	51	25.1	1	16.7	0	0.0	1	20.0
合計	203	100.0	6	100.0	4	100.0	5	100.0

表18 身長測定にはどのような方法を使っていますか？(表16で「はい」と回答した施設のみ)(複数回答)

	身体障害入所 n=203		身体障害通所 n=6		視覚障害 n=4		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
一般の身長計(立位式)	106	52.2	6	100.0	4	100.0	4	80.0
メジャーを使った1括法	57	28.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
メジャーを使った2分法	32	15.8	1	16.7	0	0.0	0	0.0
メジャーを使った3分法	32	15.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
メジャーを使った4分法	18	8.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
メジャーを使った5分法	12	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
膝高計測から推定	15	7.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他	19	9.4	1	16.7	0	0.0	0	0.0
無回答	12	5.9	0	0.0	0	0.0	1	20.0

表19 身長の測定時期は何月ですか？(表17で「1回」と回答した施設のみ)

測定時期	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
1月	3	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2月	5	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3月	7	6.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4月	42	35.9	1	33.3	4	100.0	1	50.0
5月	19	16.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
6月	8	6.8	1	33.3	0	0.0	1	50.0
7月	2	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8月	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9月	9	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10月	4	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
11月	1	0.9	1	33.3	0	0.0	0	0.0
12月	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	15	12.8	2	66.7	0	0.0	0	0.0
合計	117	100.0	3	100.0	4	100.0	2	100.0

表20 体重を測定していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	335	99.4	7	100.0	6	100.0	5	100.0
いいえ	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表21 体重は年に何回測定していますか？(表20で「はい」と回答した施設のみ)

測定回数	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
1回	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2回	25	7.5	2	28.6	2	33.3	0	0.0
3回	6	1.8	1	14.3	0	0.0	0	0.0
4回	16	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5回	1	0.3	0	0.0	1	16.7	0	0.0
6回	26	7.8	1	14.3	0	0.0	0	0.0
7回	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9回	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10回	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
11回	1	0.3	0	0.0	1	16.7	0	0.0
12回	224	66.9	2	28.6	2	33.3	5	100.0
24回	3	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
48回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	23	6.9	1	14.3	0	0.0	0	0.0
合計	335	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表22 体重測定にはどのような方法を使っていますか？(表20で「はい」と回答した者のみ)(複数回答)

	身体障害入所 n=335		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
一般の体重計(立位式)	147	43.9	7	100.0	6	100.0	5	100.0
車椅子式体重計(車椅子に座ったまま計測)	278	83.0	4	57.1	0	0.0	0	0.0
職員が利用者を抱きかかえて一緒に体重計に乗り、後で職員の体重を差し引く	31	9.3	2	28.6	0	0.0	0	0.0
その他	26	7.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	7	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0

表23 利用者の体重の推移(増加や減少)を把握していますか？(表20で「はい」と回答した者のみ)

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	314	93.7	6	85.7	6	100.0	5	100.0
特に把握していない	3	0.9	1	14.3	0	0.0	0	0.0
その他	6	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	12	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	335	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表24 標準体重の指標にはどのような項目を使っていますか？(複数回答)

	身体障害入所 n=337		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
BMI法: 身長(m) <sup>2</sup> ×22	269	79.8	4	57.1	3	50.0	5	100.0
通常あるいは平常時体重(6~12ヶ月安定している体重)	28	8.3	0	0.0	1	16.7	0	0.0
ローレル指数: 体重(kg)/身長(m) <sup>3</sup> ×10	7	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ブローカ式桂変法: [身長(cm)-100]×0.9	7	2.1	1	14.3	0	0.0	0	0.0
特に使っていない	29	8.6	0	0.0	2	33.3	0	0.0
その他	15	4.5	2	28.6	0	0.0	0	0.0
無回答	9	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0

表25 BMIを算出していますか？(複数回答)

	身体障害入所 n=337		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい、年に13回以上	7	2.1	0	0.0	0	0.0	1	20.0
はい、年に12回(毎月1回)	57	16.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
はい、年に5~11回	14	4.2	1	14.3	0	0.0	0	0.0
はい、年に3~4回	24	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
はい、年に1~2回	152	45.1	4	57.1	3	50.0	4	80.0
知っているがしたことはない	46	13.6	0	0.0	3	50.0	0	0.0
知らないのではない	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他	24	7.1	1	14.3	0	0.0	0	0.0
無回答	13	3.9	1	14.3	0	0.0	0	0.0

表26 体脂肪率を算出していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
算出している(皮下脂肪厚計測から算出)	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
算出している(インピーダンス計)	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
特に算出していない	314	93.2	7	100.0	6	100.0	4	80.0
その他	5	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	10	3.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表27 上腕三頭筋部皮下脂肪厚を測定していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	10	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
いいえ	323	95.8	7	100.0	6	100.0	5	100.0
無回答	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	0.0

表28 上腕三頭筋部皮下脂肪厚の測定回数(年)(表27で「はい」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
1回	5	50.0
2回	2	20.0
4回	0	0.0
無回答	3	30.0
合計	10	100.0

表29 上腕三頭筋部皮下脂肪厚の測定時期は何月ですか？(表28で「1回」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
2月	2	40.0
3月	0	0.0
4月	1	20.0
10月	1	20.0
無回答	1	20.0
合計	5	100.0

表30 上腕囲を測定していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	8	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
いいえ	312	92.6	6	85.7	6	100.0	5	100.0
無回答	17	5.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	0.0

表31 上腕囲の測定回数(年)(表30で「はい」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
1回	4	50.0
2回	2	25.0
4回	0	0.0
無回答	2	25.0
合計	8	100.0

表32 上腕囲の測定時期は何月ですか？(表31で「1回」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
2月	2	50.0
3月	0	0.0
4月	1	25.0
無回答	1	25.0
合計	4	100.0

表33 上腕筋肉面積を算出していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	5	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
いいえ	317	94.1	7	100.0	6	100.0	5	100.0
無回答	15	4.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表34 上腕筋肉面積の算出回数(年)(表33で「はい」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
1回	2	40.0
2回	2	40.0
4回	0	0.0
無回答	1	20.0
合計	5	100.0

表35 上腕筋肉面積の算出時期は何月ですか？(表34で「1回」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
2月	1	50.0
無回答	1	50.0
合計	2	100.0

表36 血圧を測定していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	317	94.1	5	71.4	6	100.0	5	100.0
いいえ	12	3.6	1	14.3	0	0.0	0	0.0
無回答	8	2.4	1	14.3	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表37 血圧の測定回数(年)(表36で「はい」と回答した施設のみ)

測定回数	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
1回	8	2.5	2	40.0	0	0.0	0	0.0
2回	51	16.1	1	20.0	3	50.0	0	0.0
3回	6	1.9	1	20.0	0	0.0	0	0.0
4回	3	0.9	0	0.0	1	16.7	0	0.0
6回	5	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
12回	138	43.5	0	0.0	1	16.7	5	100.0
20回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
24回	16	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
26回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
28回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
42回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
48回	4	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50回	4	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
52回	6	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
53回	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
96回	3	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
104回	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
120回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
144回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
156回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
260回	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
365回	9	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	52	16.4	1	20.0	1	16.7	0	0.0
合計	317	100.0	5	100.0	6	100.0	5	100.0



表38 血圧の測定時期は何月ですか？(表37で「1回」と回答した施設のみ)

	身体障害入所		身体障害通所	
	施設数	(%)	施設数	(%)
1月	0	0.0	0	0.0
3月	1	12.5	0	0.0
4月	1	12.5	0	0.0
5月	1	12.5	0	0.0
6月	1	12.5	0	0.0
9月	1	12.5	0	0.0
10月	0	0.0	1	50.0
11月	0	0.0	1	50.0
無回答	3	37.5	0	0.0
合計	8	100.0	2	100.0

表39 腹囲(ウエスト囲)を測定していますか？

	身体障害入所		身体障害通所		視覚障害		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
はい	14	4.2	0	0.0	0	0.0	1	20.0
いいえ	319	94.7	7	100.0	6	100.0	4	80.0
無回答	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	337	100.0	7	100.0	6	100.0	5	100.0

表40 腹囲(ウエスト囲)の測定回数(年)(表39で「はい」と回答した施設のみ)

	身体障害入所		内部障害	
	施設数	(%)	施設数	(%)
1回	5	35.7	0	0.0
2回	4	28.6	1	100.0
6回	1	7.7	0	0.0
11回	1	7.1	0	0.0
24回	1	7.1	0	0.0
無回答	2	14.3	0	0.0
合計	14	100.0	1	100.0

表41 腹囲(ウエスト囲)の測定時期は何月ですか？(表40で「1回」と回答した施設のみ)

	身体障害入所	
	施設数	(%)
4月	4	80.0
無回答	1	20.0
合計	5	100.0

表42 日常生活動作(ADL)遂行能力分類を行っている場合、通常用いている方法も合わせてお答えください。(複数回答)

	身体障害入所 n=337		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
行っている(大島の分類)	19	5.6	1	14.3	0	0.0	0	0.0
行っている(その他)	51	15.1	0	0.0	1	20.0	1	20.0
今のところ行っていない	225	66.8	3	42.9	5	80.0	4	80.0
無回答	44	13.1	3	42.9	0	0.0	0	0.0

表43 血液生化学検査を行っている場合、検査の時期についても合わせてお答えください(複数回答)

	身体障害入所 n=337		身体障害通所 n=7		視覚障害 n=6		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
行っている(春:3~5月)	149	44.2	2	28.6	2	33.3	1	20.0
行っている(夏:6~8月)	80	23.7	1	14.3	1	16.7	1	20.0
行っている(秋:9~11月)	130	38.6	3	42.9	0	0.0	1	20.0
行っている(冬:12~2月)	52	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
行っている(その他)	62	18.4	0	0.0	0	0.0	3	60.0
今のところ行っていない	13	3.9	2	28.6	3	50.0	0	0.0
無回答	4	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0

表44 血液生化学検査は、いつ行っていますか？(表43で「行っている」と回答した施設のみ)(複数回答)

	身体障害入所 n=320		身体障害通所 n=5		視覚障害 n=3		内部障害 n=5	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
朝食前空腹時	123	38.4	0	0.0	1	33.3	1	20.0
朝食後昼食前	141	44.1	1	20.0	0	0.0	2	40.0
昼食後夕食前	41	12.8	1	20.0	1	33.3	1	20.0
夕食後就寝前	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
特に決めていない	18	5.6	0	0.0	1	33.3	1	20.0
無回答	16	5.0	3	60.0	0	0.0	0	0.0

表45-1 血液生化学検査の実施状況:下記の項目を測定していますか?(表43で「行っている」と回答した施設のみ)

	身体障害入所									
	はい、全員に実施		はい、一部の利用者のみ実施		いいえ		無記名		合計	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
血清アルブミン(Alb)	142	44.4	62	19.4	99	30.9	17	5.3	320	100.0
総鉄結合能(TIBC)	66	20.6	67	20.9	156	48.8	31	9.7	320	100.0
血清トランスフェリン(Tf)	36	11.3	41	12.8	202	63.1	41	12.8	320	100.0
血色素(ヘモグロビン)(Hb)	282	88.1	30	9.4	5	1.6	3	0.9	320	100.0
白血球数(WBC)	263	82.2	31	9.7	15	4.7	11	3.4	320	100.0
総リンパ球数(TLC)	82	25.6	36	11.3	166	51.9	36	11.3	320	100.0
総コレステロール(TC)	282	88.1	32	10.0	2	0.6	4	1.3	320	100.0
中性脂肪(TG)	272	85.0	38	11.9	6	1.9	4	1.3	320	100.0
HDL-コレステロール(HDL-C)	243	75.9	44	13.8	24	7.5	9	2.8	320	100.0
血糖	247	77.2	56	17.5	13	4.1	4	1.3	320	100.0
HbA <sub>1c</sub>	76	23.8	147	45.9	73	22.8	24	7.5	320	100.0
GOT(AST)またはGPT(ALT)	281	87.8	33	10.3	1	0.3	5	1.6	320	100.0
血中尿素窒素(BUN)	194	60.6	57	17.8	56	17.5	13	4.1	320	100.0
24時間尿中クレアチニン	53	16.6	29	9.1	204	63.8	34	10.6	320	100.0
クレアチニン身長係数	22	6.9	26	8.1	235	73.4	37	11.6	320	100.0
CRP	55	17.2	103	32.2	133	41.6	29	9.1	320	100.0
ZTTとTTT	74	23.1	60	18.8	162	50.6	24	7.5	320	100.0

表45-2 血液生化学検査の実施状況:下記の項目を測定していますか?(表43で「行っている」と回答した施設のみ)

	身体障害通所									
	はい、全員に実施		はい、一部の利用者のみ実施		いいえ		無記名		合計	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
血清アルブミン(Alb)	1	20.0	0	0.0	2	40.0	2	40.0	5	100.0
総鉄結合能(TIBC)	0	0.0	0	0.0	3	60.0	2	40.0	5	100.0
血清トランスフェリン(Tf)	0	0.0	0	0.0	3	60.0	2	40.0	5	100.0
血色素(ヘモグロビン)(Hb)	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
白血球数(WBC)	3	60.0	0	0.0	1	20.0	1	20.0	5	100.0
総リンパ球数(TLC)	0	0.0	0	0.0	3	60.0	2	40.0	5	100.0
総コレステロール(TC)	4	80.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	5	100.0
中性脂肪(TG)	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
HDL-コレステロール(HDL-C)	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
血糖	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
HbA <sub>1c</sub>	2	40.0	1	20.0	1	20.0	1	20.0	5	100.0
GOT(AST)またはGPT(ALT)	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
血中尿素窒素(BUN)	2	40.0	0	0.0	2	40.0	1	20.0	5	100.0
24時間尿中クレアチニン	1	20.0	0	0.0	2	40.0	2	40.0	5	100.0
クレアチニン身長係数	0	0.0	0	0.0	3	60.0	2	40.0	5	100.0
CRP	0	0.0	1	20.0	2	40.0	2	40.0	5	100.0
ZTTとTTT	1	20.0	0	0.0	3	60.0	1	20.0	5	100.0

表45-3 血液生化学検査の実施状況：下記の項目を測定していますか？(表43で「行っている」と回答した施設のみ)

	視覚障害									
	はい、全員に実施		はい、一部の利用者のみ実施		いいえ		無記名		合計	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
血清アルブミン(Alb)	0	0.0	1	33.3	2	66.7	0	0.0	3	100.0
総鉄結合能(TIBC)	1	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0.0	3	100.0
血清トランスフェリン(Tf)	0	0.0	2	66.7	1	33.3	0	0.0	3	100.0
血色素(ヘモグロビン)(Hb)	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
白血球数(WBC)	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0	0.0	3	100.0
総リンパ球数(TLC)	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	3	100.0
総コレステロール(TC)	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
中性脂肪(TG)	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
HDL-コレステロール(HDL-C)	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
血糖	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
HbA <sub>1c</sub>	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0.0	3	100.0
GOT(AST)またはGPT(ALT)	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
血中尿素窒素(BUN)	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	3	100.0
24時間尿中クレアチニン	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	3	100.0
クレアチニン身長係数	1	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0.0	3	100.0
CRP	1	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0.0	3	100.0
ZTTとTTT	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0	0.0	3	100.0

表45-4 血液生化学検査の実施状況：下記の項目を測定していますか？(表43で「行っている」と回答した施設のみ)

	内部障害									
	はい、全員に実施		はい、一部の利用者のみ実施		いいえ		無記名		合計	
	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)	施設数	(%)
血清アルブミン(Alb)	3	60.0	1	20.0	1	20.0	0	0.0	5	100.0
総鉄結合能(TIBC)	1	20.0	3	60.0	1	20.0	0	0.0	5	100.0
血清トランスフェリン(Tf)	1	20.0	3	60.0	1	20.0	0	0.0	5	100.0
血色素(ヘモグロビン)(Hb)	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
白血球数(WBC)	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
総リンパ球数(TLC)	2	40.0	2	40.0	1	20.0	0	0.0	5	100.0
総コレステロール(TC)	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
中性脂肪(TG)	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
HDL-コレステロール(HDL-C)	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
血糖	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
HbA <sub>1c</sub>	0	0.0	3	60.0	2	40.0	0	0.0	5	100.0
GOT(AST)またはGPT(ALT)	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
血中尿素窒素(BUN)	2	40.0	2	40.0	1	20.0	0	0.0	5	100.0
24時間尿中クレアチニン	0	0.0	3	60.0	2	40.0	0	0.0	5	100.0
クレアチニン身長係数	0	0.0	2	40.0	3	60.0	0	0.0	5	100.0
CRP	1	20.0	2	40.0	2	40.0	0	0.0	5	100.0
ZTTとTTT	0	0.0	4	80.0	1	20.0	0	0.0	5	100.0