

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年4月28日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 14186人 [このうち 全課程を完了した者 9324人 65.7%]

○勤務先の別

医療機関 13919人 98.1%
その他 267人 1.9%

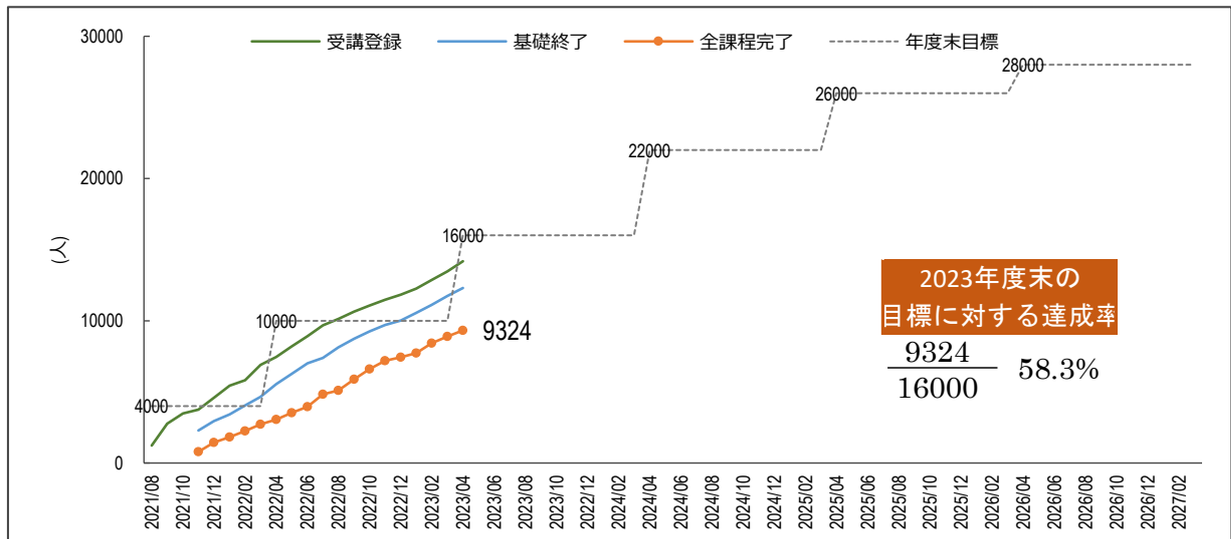
○会員／非会員の別

日臨工会員 11844人 83.5%
非会員 2342人 16.5%

○年代の別

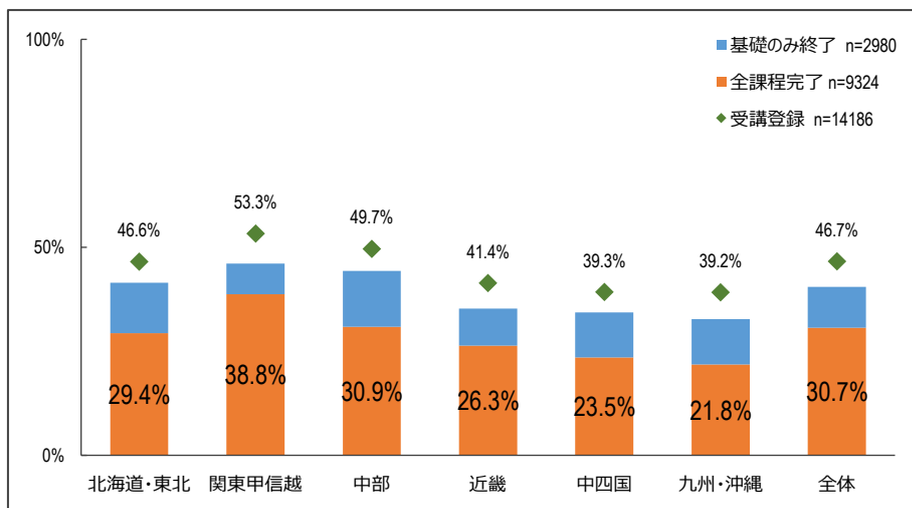
21-29歳 3991人 28.1%
30-39歳 5471人 38.6%
40-49歳 3507人 24.7%
50-59歳 1065人 7.5%
60歳+ 152人 1.1%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	733	519	1811.4	40.5%	28.7%
青森県		104	69	173.8	59.8%	39.7%
岩手県		138	64	202.1	68.3%	31.7%
宮城県		344	198	538.1	63.9%	36.8%
秋田県		80	42	184.6	43.3%	22.8%
山形県		148	80	246.3	60.1%	32.5%
福島県		153	101	495.5	30.9%	20.4%
茨城県	関東甲信越	249	173	553.3	45.0%	31.3%
栃木県		164	93	475.3	34.5%	19.6%
群馬県		186	123	408.3	45.6%	30.1%
埼玉県		934	665	1580.2	59.1%	42.1%
千葉県		920	709	1514.0	60.8%	46.8%
東京都		1425	1080	3001.4	47.5%	36.0%
神奈川県		1169	923	1830.0	63.9%	50.4%
山梨県		107	65	171.6	62.4%	37.9%
長野県		222	163	515.8	43.0%	31.6%
新潟県		208	63	418.8	49.7%	15.0%
静岡県	中部	377	266	869.0	43.4%	30.6%
愛知県		885	597	1624.5	54.5%	36.7%
岐阜県		152	74	443.9	34.2%	16.7%
三重県		243	72	383.4	63.4%	18.8%
富山県		89	62	173.4	51.3%	35.8%
石川県		94	66	209.0	45.0%	31.6%
福井県		71	52	144.9	49.0%	35.9%
滋賀県	近畿	143	77	289.8	49.3%	26.6%
京都府		299	171	849.4	35.2%	20.1%
大阪府		917	622	2249.4	40.8%	27.7%
兵庫県		561	345	1302.8	43.1%	26.5%
奈良県		167	114	360.3	46.4%	31.6%
和歌山県	70	44	161.0	43.5%	27.3%	
鳥取県	中四国	63	50	136.0	46.3%	36.8%
島根県		72	50	149.6	48.1%	33.4%
岡山県		322	208	634.9	50.7%	32.8%
広島県		294	141	816.5	36.0%	17.3%
山口県		130	67	292.8	44.4%	22.9%
徳島県		41	28	256.1	16.0%	10.9%
香川県		137	76	284.4	48.2%	26.7%
高知県		43	13	345.6	12.4%	3.8%
愛媛県		201	147	403.7	49.8%	36.4%
福岡県		九州・沖縄	540	275	1353.7	39.9%
佐賀県	61		30	170.7	35.7%	17.6%
長崎県	96		57	258.9	37.1%	22.0%
熊本県	277		155	657.6	42.1%	23.6%
大分県	104		62	419.4	24.8%	14.8%
宮崎県	58		22	177.0	32.8%	12.4%
鹿児島県	225		164	452.4	49.7%	36.3%
沖縄県	170		87	418.3	40.6%	20.8%
合計		14186	9324	30408.9	46.7%	30.7%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年5月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 14833人 [このうち 全課程を完了した者10121人 68.2%]

○勤務先の別

医療機関 14562人 98.2%
その他 271人 1.8%

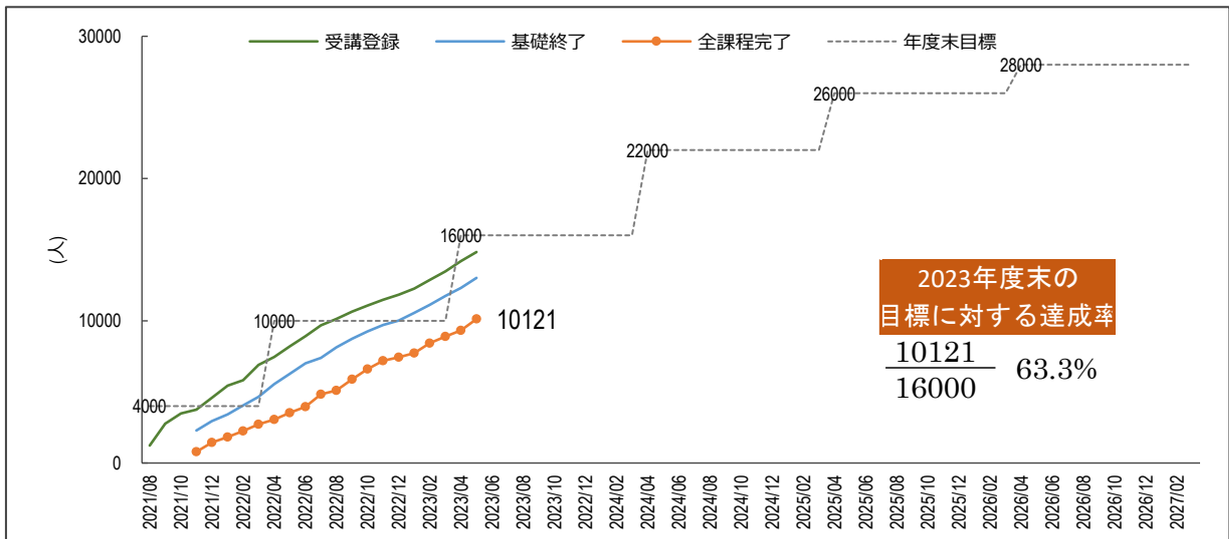
○会員／非会員の別

日臨工会員 12340人 83.2%
非会員 2493人 16.8%

○年代の別

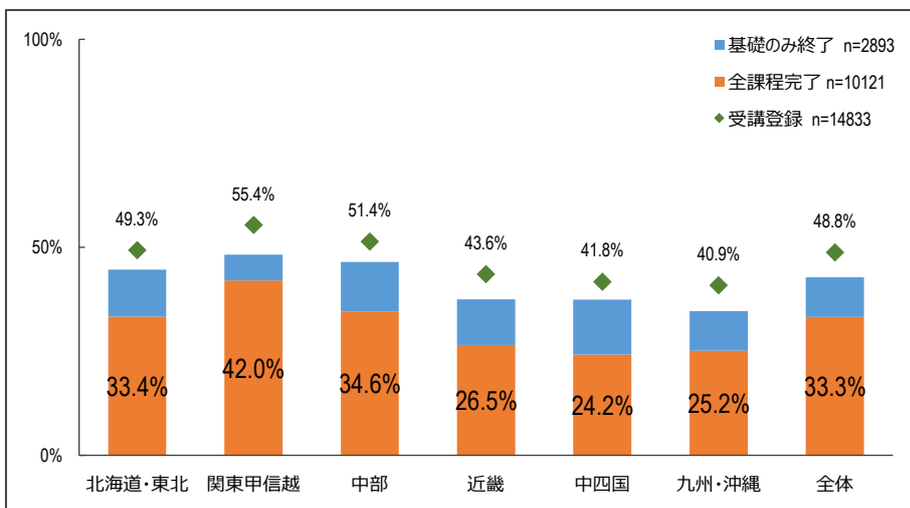
21-29歳 4209人 28.4%
30-39歳 5735人 38.7%
40-49歳 3637人 24.5%
50-59歳 1099人 7.4%
60歳- 153人 1.0%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事（人）
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	798	544	1811.4	44.1%	30.0%
青森県		110	72	173.8	63.3%	41.4%
岩手県		142	70	202.1	70.3%	34.6%
宮城県		351	277	538.1	65.2%	51.5%
秋田県		85	48	184.6	46.0%	26.0%
山形県		150	100	246.3	60.9%	40.6%
福島県		166	107	495.5	33.5%	21.6%
茨城県	関東甲信越	254	184	553.3	45.9%	33.3%
栃木県		183	110	475.3	38.5%	23.1%
群馬県		195	136	408.3	47.8%	33.3%
埼玉県		975	716	1580.2	61.7%	45.3%
千葉県		942	747	1514.0	62.2%	49.3%
東京都		1484	1136	3001.4	49.4%	37.8%
神奈川県		1207	970	1830.0	66.0%	53.0%
山梨県		111	69	171.6	64.7%	40.2%
長野県		235	179	515.8	45.6%	34.7%
新潟県		213	155	418.8	50.9%	37.0%
静岡県	中部	386	293	869.0	44.4%	33.7%
愛知県		915	685	1624.5	56.3%	42.2%
岐阜県		169	92	443.9	38.1%	20.7%
三重県		248	77	383.4	64.7%	20.1%
富山県		91	64	173.4	52.5%	36.9%
石川県		94	67	209.0	45.0%	32.1%
福井県		74	54	144.9	51.1%	37.3%
滋賀県	近畿	158	79	289.8	54.5%	27.3%
京都府		312	171	849.4	36.7%	20.1%
大阪府		962	622	2249.4	42.8%	27.7%
兵庫県		594	349	1302.8	45.6%	26.8%
奈良県		173	116	360.3	48.0%	32.2%
和歌山県	73	46	161.0	45.3%	28.6%	
鳥取県	中四国	63	52	136.0	46.3%	38.2%
島根県		74	51	149.6	49.5%	34.1%
岡山県		336	208	634.9	52.9%	32.8%
広島県		332	148	816.5	40.7%	18.1%
山口県		136	75	292.8	46.4%	25.6%
徳島県		41	28	256.1	16.0%	10.9%
香川県		150	78	284.4	52.7%	27.4%
高知県		49	15	345.6	14.2%	4.3%
愛媛県		205	148	403.7	50.8%	36.7%
福岡県		九州・沖縄	555	370	1353.7	41.0%
佐賀県	62		34	170.7	36.3%	19.9%
長崎県	100		60	258.9	38.6%	23.2%
熊本県	290		162	657.6	44.1%	24.6%
大分県	114		69	419.4	27.2%	16.5%
宮崎県	59		25	177.0	33.3%	14.1%
鹿児島県	234		169	452.4	51.7%	37.4%
沖縄県	183	94	418.3	43.7%	22.5%	
合計		14833	10121	30408.9	48.8%	33.3%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年6月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 15335人 [このうち 全課程を完了した者10602人 69.1%]

○勤務先の別

医療機関 15054人 98.2%
その他 281人 1.8%

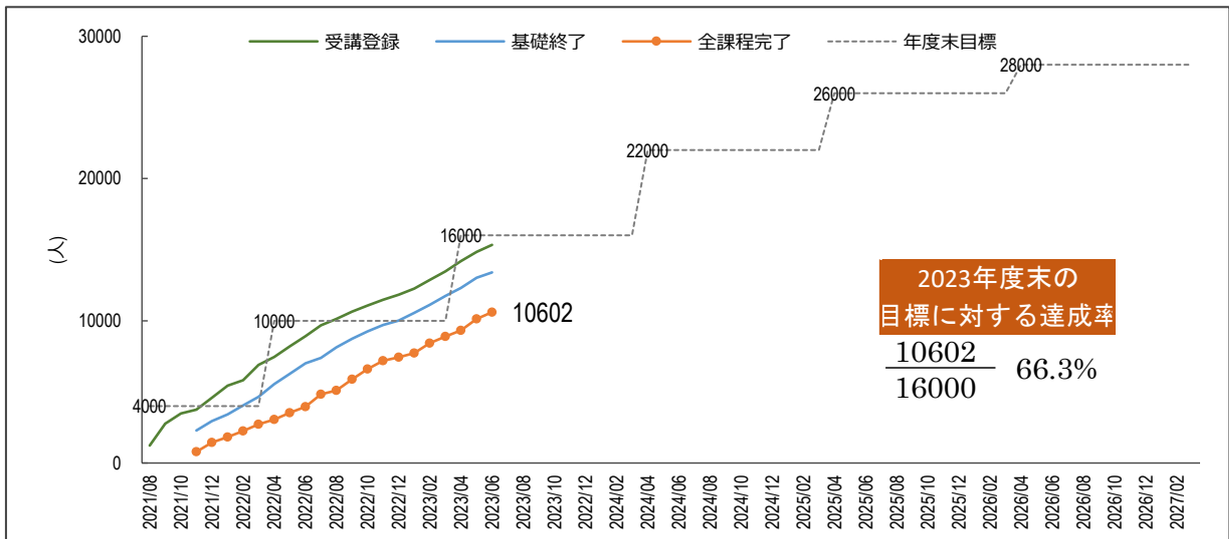
○会員／非会員の別

日臨工会員 12724人 83.0%
非会員 2611人 17.0%

○年代の別

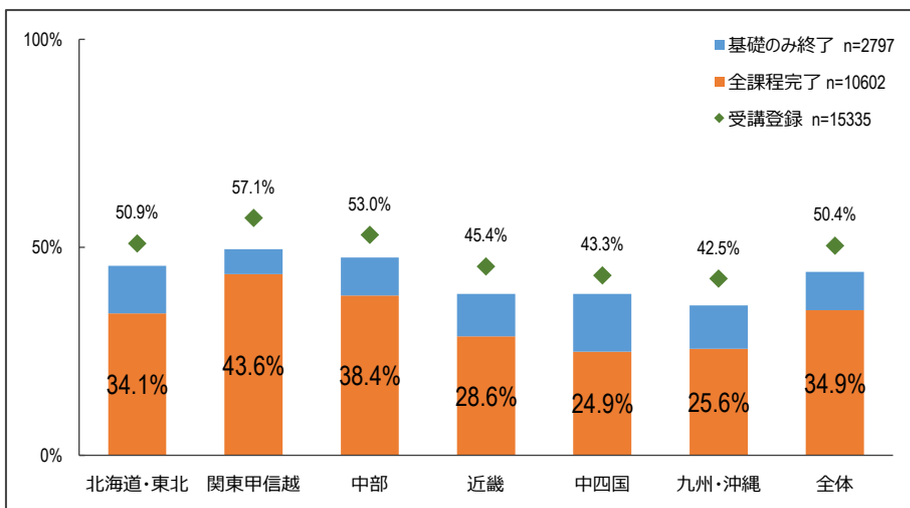
21-29歳 4406人 28.7%
30-39歳 5903人 38.5%
40-49歳 3750人 24.5%
50-59歳 1121人 7.3%
60歳- 155人 1.0%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事 (人)
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	834	552	1811.4	46.0%	30.5%
青森県		116	73	173.8	66.7%	42.0%
岩手県		148	73	202.1	73.2%	36.1%
宮城県		357	281	538.1	66.3%	52.2%
秋田県		86	48	184.6	46.6%	26.0%
山形県		152	105	246.3	61.7%	42.6%
福島県		167	114	495.5	33.7%	23.0%
茨城県	関東甲信越	258	192	553.3	46.6%	34.7%
栃木県		189	117	475.3	39.8%	24.6%
群馬県		203	142	408.3	49.7%	34.8%
埼玉県		1009	758	1580.2	63.9%	48.0%
千葉県		970	769	1514.0	64.1%	50.8%
東京都		1532	1172	3001.4	51.0%	39.0%
神奈川県		1235	1000	1830.0	67.5%	54.6%
山梨県		112	73	171.6	65.3%	42.5%
長野県		243	182	515.8	47.1%	35.3%
新潟県		222	156	418.8	53.0%	37.2%
静岡県	中部	414	299	869.0	47.6%	34.4%
愛知県		938	706	1624.5	57.7%	43.5%
岐阜県		174	99	443.9	39.2%	22.3%
三重県		252	179	383.4	65.7%	46.7%
富山県		92	65	173.4	53.1%	37.5%
石川県		94	70	209.0	45.0%	33.5%
福井県		75	60	144.9	51.8%	41.4%
滋賀県	近畿	164	100	289.8	56.6%	34.5%
京都府		325	218	849.4	38.3%	25.7%
大阪府		993	636	2249.4	44.1%	28.3%
兵庫県		621	360	1302.8	47.7%	27.6%
奈良県		182	129	360.3	50.5%	35.8%
和歌山県		82	49	161.0	50.9%	30.4%
鳥取県	中四国	63	52	136.0	46.3%	38.2%
島根県		76	53	149.6	50.8%	35.4%
岡山県		344	211	634.9	54.2%	33.2%
広島県		348	153	816.5	42.6%	18.7%
山口県		143	85	292.8	48.8%	29.0%
徳島県		42	28	256.1	16.4%	10.9%
香川県		152	79	284.4	53.4%	27.8%
高知県		54	17	345.6	15.6%	4.9%
愛媛県		215	148	403.7	53.3%	36.7%
福岡県		九州・沖縄	565	372	1353.7	41.7%
佐賀県	62		35	170.7	36.3%	20.5%
長崎県	101		62	258.9	39.0%	23.9%
熊本県	305		163	657.6	46.4%	24.8%
大分県	129		72	419.4	30.8%	17.2%
宮崎県	60		27	177.0	33.9%	15.3%
鹿児島県	241		172	452.4	53.3%	38.0%
沖縄県	196		96	418.3	46.9%	23.0%
合計		15335	10602	30408.9	50.4%	34.9%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年7月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 15909人 [このうち 全課程を完了した者11106人 69.8%]

○勤務先の別

医療機関 15620人 98.2%
その他 289人 1.8%

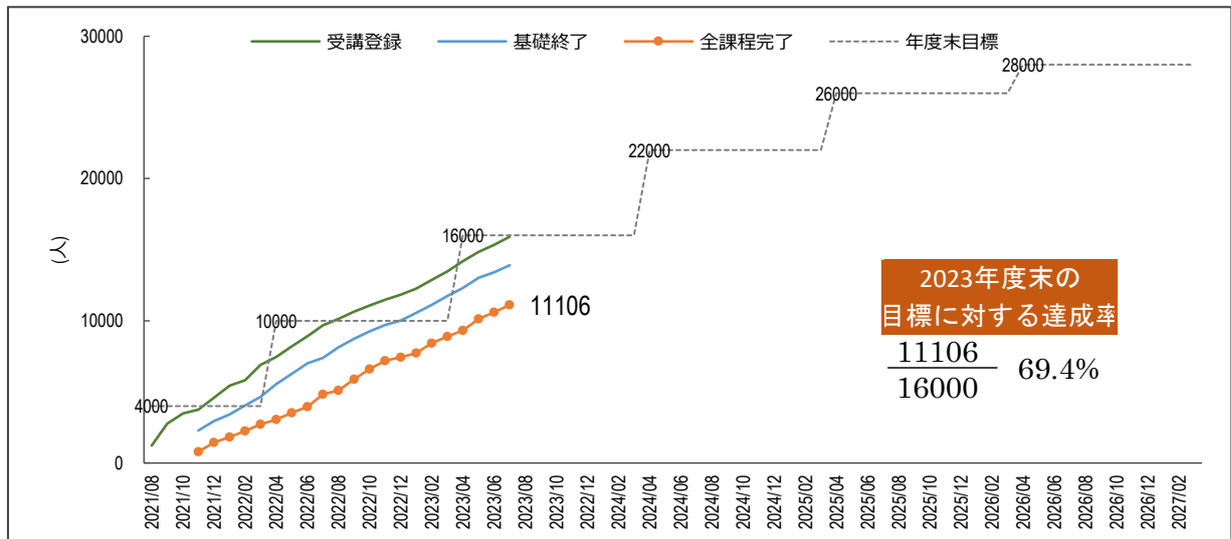
○会員／非会員の別

日臨工会員 13140人 82.6%
非会員 2769人 17.4%

○年代の別

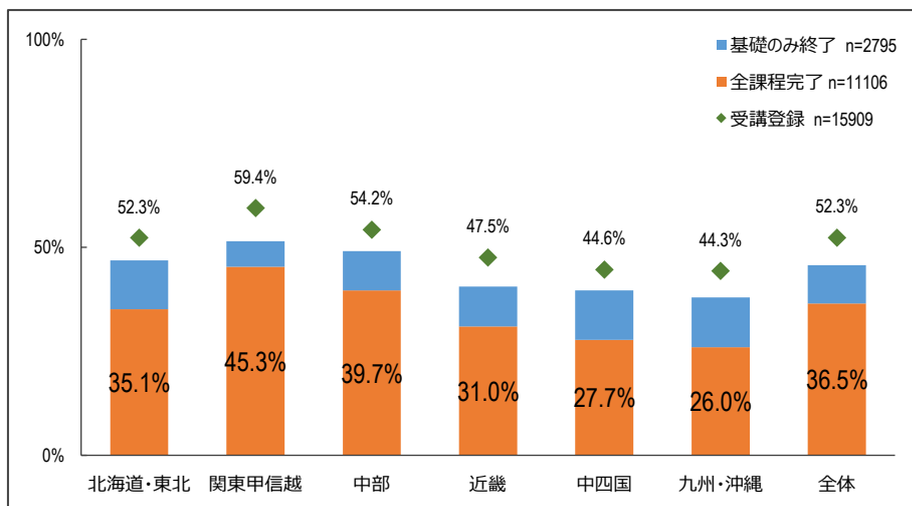
21-29歳 4635人 29.1%
30-39歳 6087人 38.3%
40-49歳 3870人 24.3%
50-59歳 1157人 7.3%
60歳- 160人 1.0%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事 (人)
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	859	565	1811.4	47.4%	31.2%
青森県		117	74	173.8	67.3%	42.6%
岩手県		148	78	202.1	73.2%	38.6%
宮城県		364	284	538.1	67.6%	52.8%
秋田県		86	48	184.6	46.6%	26.0%
山形県		160	113	246.3	65.0%	45.9%
福島県		175	121	495.5	35.3%	24.4%
茨城県	関東甲信越	273	201	553.3	49.3%	36.3%
栃木県		199	126	475.3	41.9%	26.5%
群馬県		213	149	408.3	52.2%	36.5%
埼玉県		1063	780	1580.2	67.3%	49.4%
千葉県		1003	802	1514.0	66.2%	53.0%
東京都		1599	1229	3001.4	53.3%	40.9%
神奈川県		1279	1026	1830.0	69.9%	56.1%
山梨県		115	81	171.6	67.0%	47.2%
長野県		251	187	515.8	48.7%	36.3%
新潟県		227	164	418.8	54.2%	39.2%
静岡県	中部	426	320	869.0	49.0%	36.8%
愛知県		958	715	1624.5	59.0%	44.0%
岐阜県		179	105	443.9	40.3%	23.7%
三重県		256	182	383.4	66.8%	47.5%
富山県		92	73	173.4	53.1%	42.1%
石川県		100	70	209.0	47.8%	33.5%
福井県		76	61	144.9	52.4%	42.1%
滋賀県	近畿	172	107	289.8	59.4%	36.9%
京都府		341	223	849.4	40.1%	26.3%
大阪府		1043	703	2249.4	46.4%	31.3%
兵庫県		647	393	1302.8	49.7%	30.2%
奈良県		189	133	360.3	52.5%	36.9%
和歌山県		86	56	161.0	53.4%	34.8%
鳥取県	中四国	64	56	136.0	47.1%	41.2%
島根県		79	57	149.6	52.8%	38.1%
岡山県		350	261	634.9	55.1%	41.1%
広島県		362	163	816.5	44.3%	20.0%
山口県		153	90	292.8	52.3%	30.7%
徳島県		44	32	256.1	17.2%	12.5%
香川県		156	86	284.4	54.9%	30.2%
高知県		57	20	345.6	16.5%	5.8%
愛媛県		217	156	403.7	53.8%	38.6%
福岡県		九州・沖縄	582	378	1353.7	43.0%
佐賀県	64		35	170.7	37.5%	20.5%
長崎県	103		62	258.9	39.8%	23.9%
熊本県	307		166	657.6	46.7%	25.2%
大分県	137		73	419.4	32.7%	17.4%
宮崎県	69		27	177.0	39.0%	15.3%
鹿児島県	245		175	452.4	54.2%	38.7%
沖縄県	224		100	418.3	53.6%	23.9%
合計		15909	11106	30408.9	52.3%	36.5%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年8月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 16334人 [このうち 全課程を完了した者11473人 70.2%]

○勤務先の別

医療機関 16040人 98.2%
その他 294人 1.8%

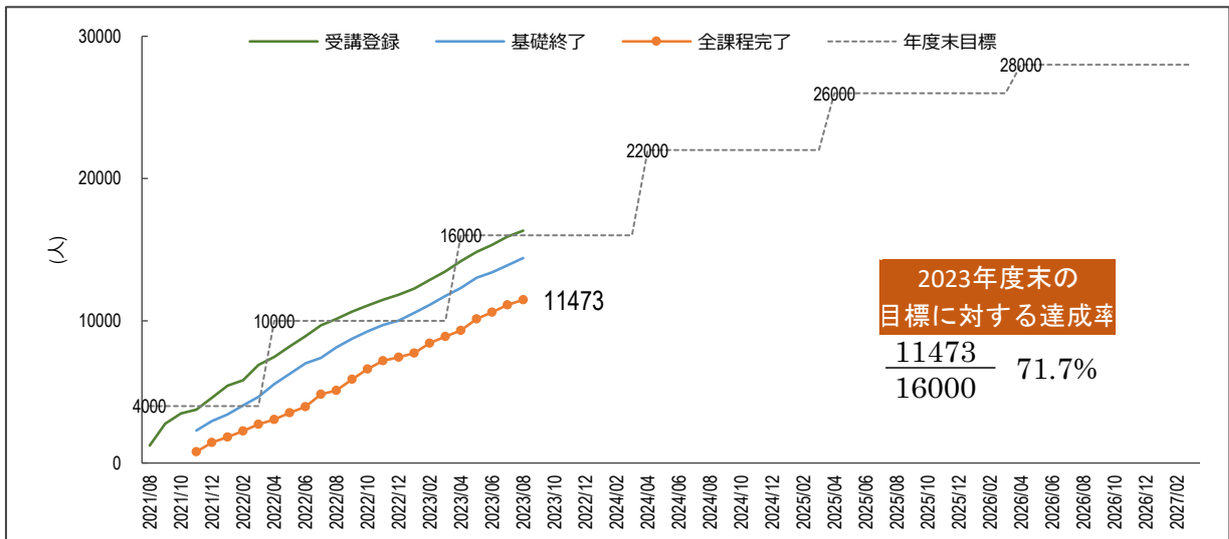
○会員／非会員の別

日臨工会員 13458人 82.4%
非会員 2876人 17.6%

○年代の別

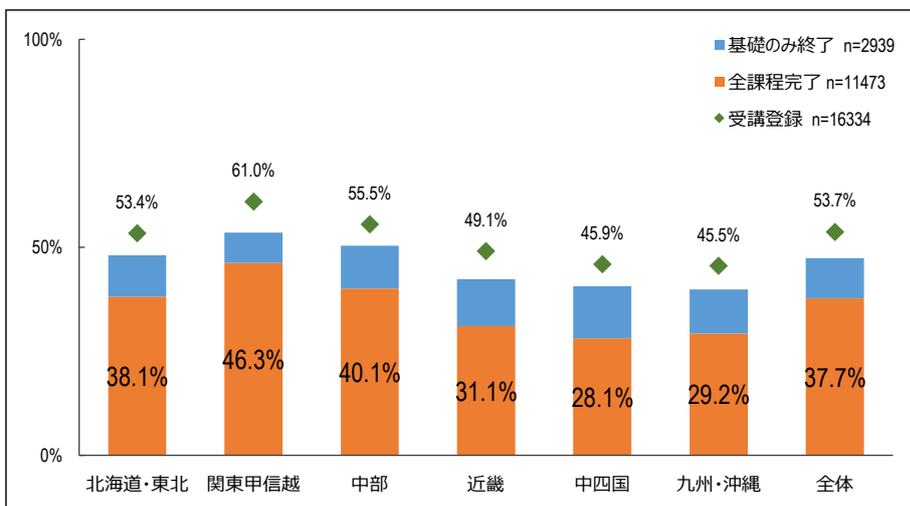
21-29歳 4822人 29.5%
30-39歳 6245人 38.2%
40-49歳 3936人 24.1%
50-59歳 1170人 7.2%
60歳+ 161人 1.0%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	882	570	1811.4	48.7%	31.5%
青森県		118	85	173.8	67.9%	48.9%
岩手県		153	131	202.1	75.7%	64.8%
宮城県		366	301	538.1	68.0%	55.9%
秋田県		87	62	184.6	47.1%	33.6%
山形県		165	118	246.3	67.0%	47.9%
福島県		178	126	495.5	35.9%	25.4%
茨城県	関東甲信越	278	205	553.3	50.2%	37.1%
栃木県		203	130	475.3	42.7%	27.4%
群馬県		215	151	408.3	52.7%	37.0%
埼玉県		1092	802	1580.2	69.1%	50.8%
千葉県		1025	815	1514.0	67.7%	53.8%
東京都		1643	1254	3001.4	54.7%	41.8%
神奈川県		1322	1046	1830.0	72.2%	57.2%
山梨県		120	85	171.6	69.9%	49.5%
長野県		259	189	515.8	50.2%	36.6%
新潟県		231	165	418.8	55.2%	39.4%
静岡県	中部	437	325	869.0	50.3%	37.4%
愛知県		972	722	1624.5	59.8%	44.4%
岐阜県		186	105	443.9	41.9%	23.7%
三重県		264	184	383.4	68.9%	48.0%
富山県		93	74	173.4	53.6%	42.7%
石川県		106	70	209.0	50.7%	33.5%
福井県		78	62	144.9	53.8%	42.8%
滋賀県	近畿	178	109	289.8	61.4%	37.6%
京都府		348	223	849.4	41.0%	26.3%
大阪府		1090	705	2249.4	48.5%	31.3%
兵庫県		660	393	1302.8	50.7%	30.2%
奈良県		193	133	360.3	53.6%	36.9%
和歌山県		88	56	161.0	54.7%	34.8%
鳥取県	中四国	65	56	136.0	47.8%	41.2%
島根県		81	59	149.6	54.1%	39.4%
岡山県		359	263	634.9	56.5%	41.4%
広島県		375	163	816.5	45.9%	20.0%
山口県		156	96	292.8	53.3%	32.8%
徳島県		45	33	256.1	17.6%	12.9%
香川県		158	86	284.4	55.6%	30.2%
高知県		61	20	345.6	17.7%	5.8%
愛媛県		224	158	403.7	55.5%	39.1%
福岡県		九州・沖縄	590	416	1353.7	43.6%
佐賀県	70		39	170.7	41.0%	22.8%
長崎県	106		65	258.9	40.9%	25.1%
熊本県	312		224	657.6	47.4%	34.1%
大分県	141		85	419.4	33.6%	20.3%
宮崎県	76		32	177.0	42.9%	18.1%
鹿児島県	249		181	452.4	55.0%	40.0%
沖縄県	236		101	418.3	56.4%	24.1%
合計		16334	11473	30408.9	53.7%	37.7%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年9月29日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 16769人 [このうち 全課程を完了した者11871人 70.8%]

○勤務先の別

医療機関 16468人 98.2%
その他 301人 1.8%

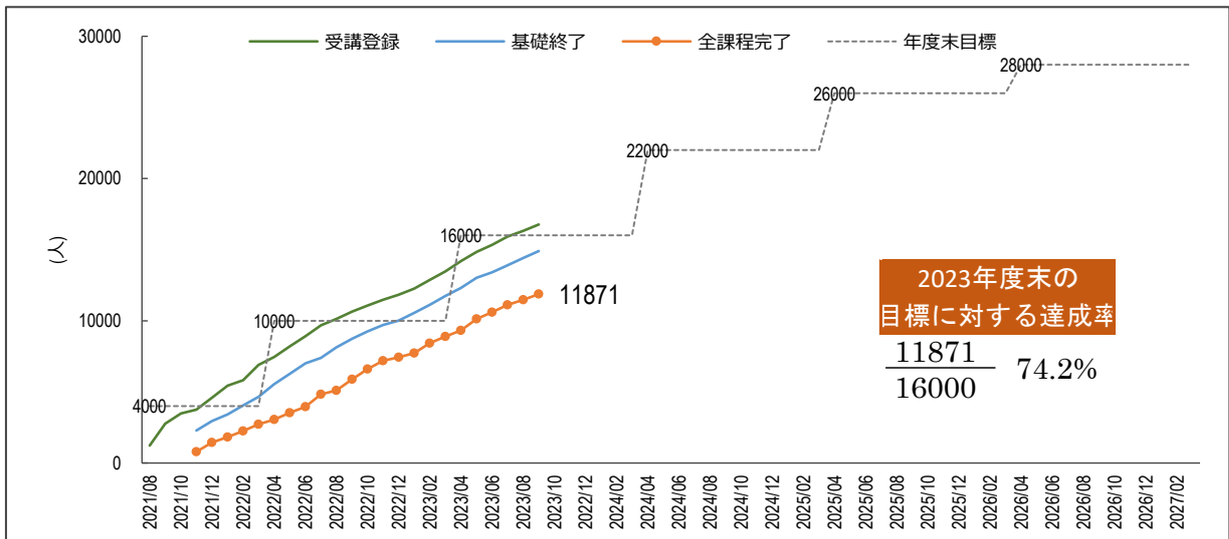
○会員／非会員の別

日臨工会員 13797人 82.3%
非会員 2972人 17.7%

○年代の別

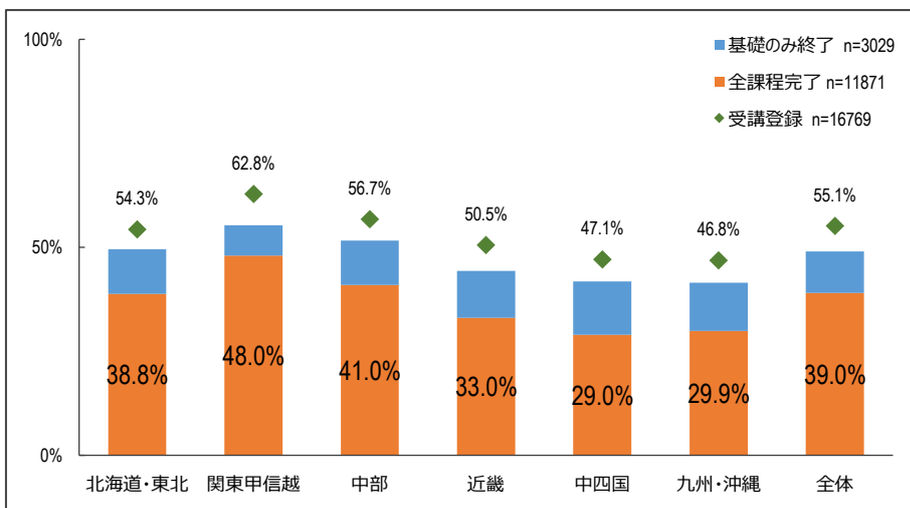
21-29歳 5030人 30.0%
30-39歳 6395人 38.1%
40-49歳 3999人 23.8%
50-59歳 1184人 7.1%
60歳+ 161人 1.0%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事 (人)
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	894	585	1811.4	49.4%	32.3%
青森県		120	87	173.8	69.0%	50.1%
岩手県		155	132	202.1	76.7%	65.3%
宮城県		373	302	538.1	69.3%	56.1%
秋田県		90	63	184.6	48.8%	34.1%
山形県		166	118	246.3	67.4%	47.9%
福島県		186	131	495.5	37.5%	26.4%
茨城県	関東甲信越	291	216	553.3	52.6%	39.0%
栃木県		212	139	475.3	44.6%	29.2%
群馬県		218	159	408.3	53.4%	38.9%
埼玉県		1123	834	1580.2	71.1%	52.8%
千葉県		1053	843	1514.0	69.6%	55.7%
東京都		1680	1303	3001.4	56.0%	43.4%
神奈川県		1365	1083	1830.0	74.6%	59.2%
山梨県		124	85	171.6	72.3%	49.5%
長野県		267	193	515.8	51.8%	37.4%
新潟県		240	169	418.8	57.3%	40.4%
静岡県	中部	449	336	869.0	51.7%	38.7%
愛知県		989	733	1624.5	60.9%	45.1%
岐阜県		190	107	443.9	42.8%	24.1%
三重県		271	187	383.4	70.7%	48.8%
富山県		96	76	173.4	55.4%	43.8%
石川県		108	74	209.0	51.7%	35.4%
福井県		80	64	144.9	55.2%	44.2%
滋賀県	近畿	183	110	289.8	63.1%	38.0%
京都府		356	232	849.4	41.9%	27.3%
大阪府		1122	751	2249.4	49.9%	33.4%
兵庫県		684	425	1302.8	52.5%	32.6%
奈良県		200	144	360.3	55.5%	40.0%
和歌山県	90	60	161.0	55.9%	37.3%	
鳥取県	中四国	66	57	136.0	48.5%	41.9%
島根県		81	65	149.6	54.1%	43.4%
岡山県		370	268	634.9	58.3%	42.2%
広島県		381	169	816.5	46.7%	20.7%
山口県		158	98	292.8	54.0%	33.5%
徳島県		47	33	256.1	18.4%	12.9%
香川県		162	87	284.4	57.0%	30.6%
高知県		71	23	345.6	20.5%	6.7%
愛媛県		228	162	403.7	56.5%	40.1%
福岡県		九州・沖縄	606	422	1353.7	44.8%
佐賀県	73		44	170.7	42.8%	25.8%
長崎県	109		70	258.9	42.1%	27.0%
熊本県	313		227	657.6	47.6%	34.5%
大分県	145		86	419.4	34.6%	20.5%
宮崎県	82		32	177.0	46.3%	18.1%
鹿児島県	257		183	452.4	56.8%	40.5%
沖縄県	245		104	418.3	58.6%	24.9%
合計		16769	11871	30408.9	55.1%	39.0%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年10月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 17220人 [このうち 全課程を完了した者12418人 72.1%]

○勤務先の別

医療機関 16909人 98.2%
その他 311人 1.8%

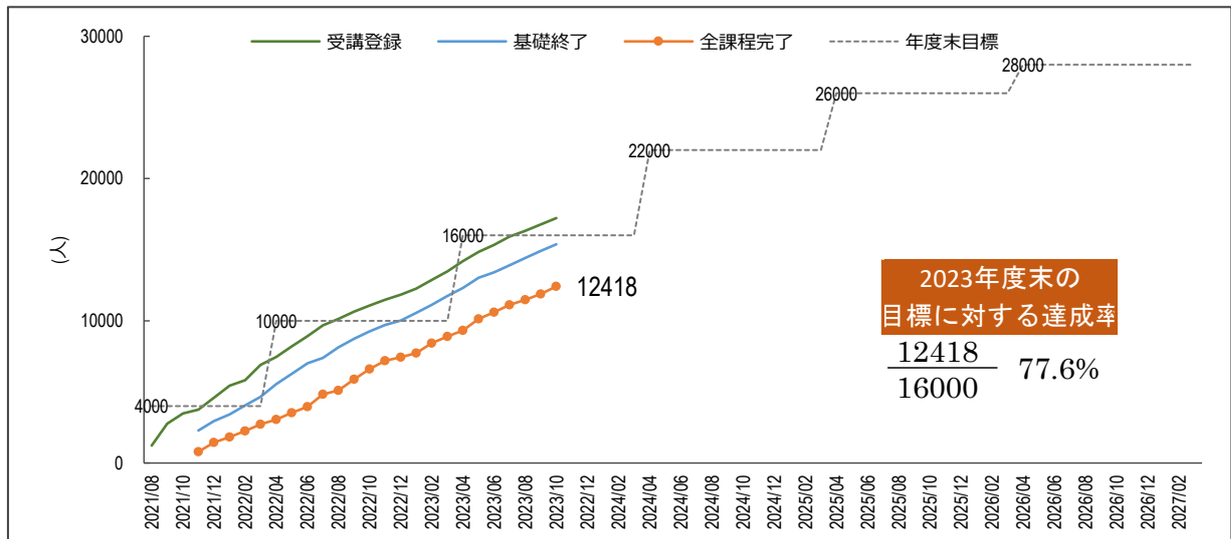
○会員／非会員の別

日臨工会員 14128人 82.0%
非会員 3092人 18.0%

○年代の別

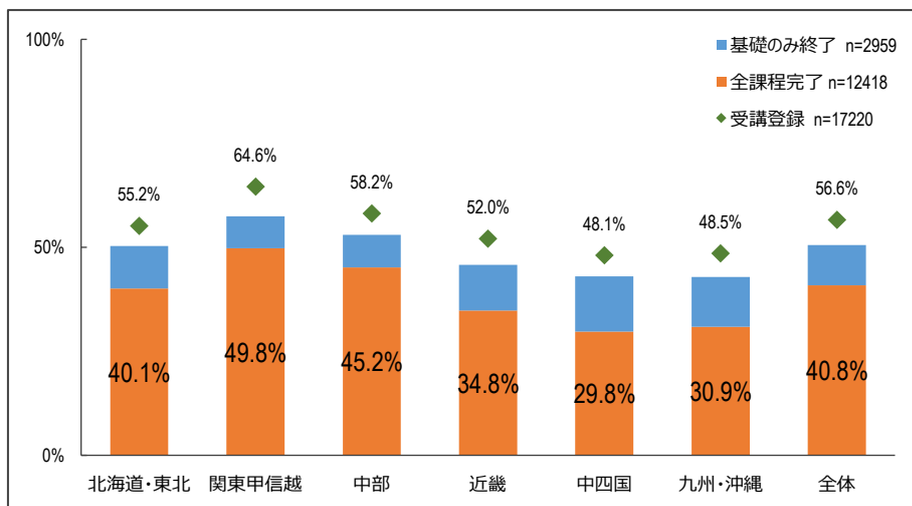
21-29歳 5247人 30.5%
30-39歳 6541人 38.0%
40-49歳 4069人 23.6%
50-59歳 1201人 7.0%
60歳+ 162人 0.9%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事（人）
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北：	3651.8
関東甲信越：	10468.7
中部：	3848.1
近畿：	5212.7
中四国：	3319.6
九州・沖縄：	3908.0
全体：	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	907	610	1811.4	50.1%	33.7%
青森県		120	88	173.8	69.0%	50.6%
岩手県		155	138	202.1	76.7%	68.3%
宮城県		380	311	538.1	70.6%	57.8%
秋田県		92	63	184.6	49.8%	34.1%
山形県		168	118	246.3	68.2%	47.9%
福島県		193	136	495.5	39.0%	27.4%
茨城県		300	228	553.3	54.2%	41.2%
栃木県	関東甲信越	218	146	475.3	45.9%	30.7%
群馬県		229	167	408.3	56.1%	40.9%
埼玉県		1158	875	1580.2	73.3%	55.4%
千葉県		1076	866	1514.0	71.1%	57.2%
東京都		1727	1343	3001.4	57.5%	44.7%
神奈川県		1396	1121	1830.0	76.3%	61.3%
山梨県		129	89	171.6	75.2%	51.9%
長野県		279	196	515.8	54.1%	38.0%
新潟県		249	178	418.8	59.5%	42.5%
静岡県		中部	458	354	869.0	52.7%
愛知県	1020		817	1624.5	62.8%	50.3%
岐阜県	195		128	443.9	43.9%	28.8%
三重県	275		210	383.4	71.7%	54.8%
富山県	98		80	173.4	56.5%	46.1%
石川県	110		80	209.0	52.6%	38.3%
福井県	82		69	144.9	56.6%	47.6%
滋賀県	190		115	289.8	65.6%	39.7%
京都府	近畿	366	242	849.4	43.1%	28.5%
大阪府		1155	792	2249.4	51.3%	35.2%
兵庫県		704	450	1302.8	54.0%	34.5%
奈良県		206	152	360.3	57.2%	42.2%
和歌山県		92	62	161.0	57.1%	38.5%
鳥取県	中四国	66	58	136.0	48.5%	42.6%
島根県		81	68	149.6	54.1%	45.5%
岡山県		380	277	634.9	59.9%	43.6%
広島県		387	178	816.5	47.4%	21.8%
山口県		162	98	292.8	55.3%	33.5%
徳島県		49	33	256.1	19.1%	12.9%
香川県		163	87	284.4	57.3%	30.6%
高知県		75	23	345.6	21.7%	6.7%
愛媛県		233	166	403.7	57.7%	41.1%
福岡県		九州・沖縄	625	433	1353.7	46.2%
佐賀県	74		48	170.7	43.4%	28.1%
長崎県	110		73	258.9	42.5%	28.2%
熊本県	321		229	657.6	48.8%	34.8%
大分県	148		90	419.4	35.3%	21.5%
宮崎県	90		34	177.0	50.8%	19.2%
鹿児島県	267		184	452.4	59.0%	40.7%
沖縄県	262		115	418.3	62.6%	27.5%
合計		17220	12418	30408.9	56.6%	40.8%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年11月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 17588人 [このうち 全課程を完了した者13112人 74.6%]

○勤務先の別

医療機関 17270人 98.2%
その他 318人 1.8%

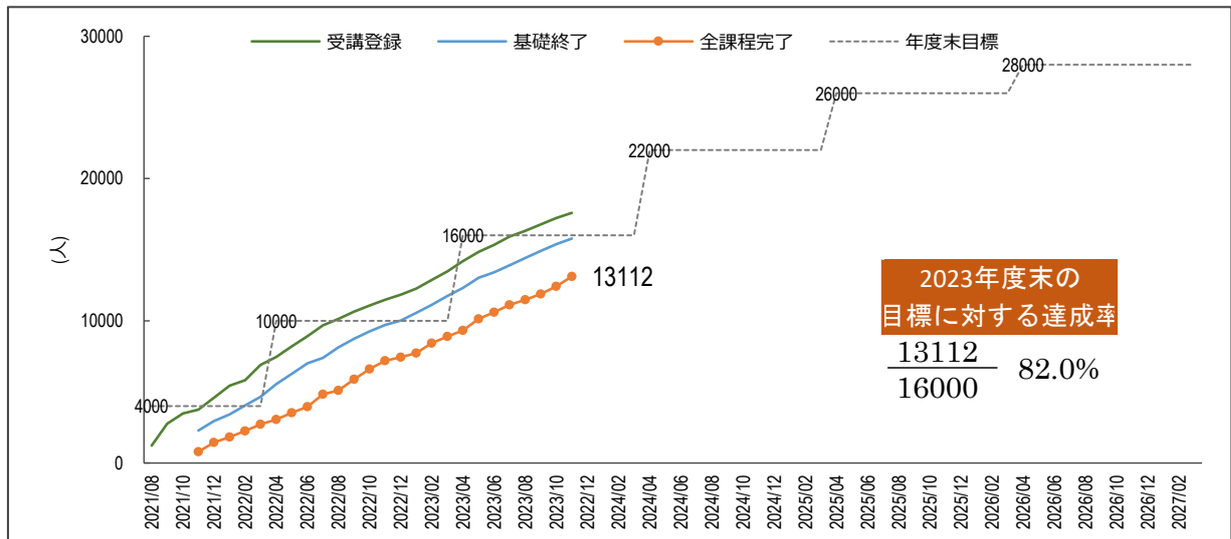
○会員／非会員の別

日臨工会員 14405人 81.9%
非会員 3183人 18.1%

○年代の別

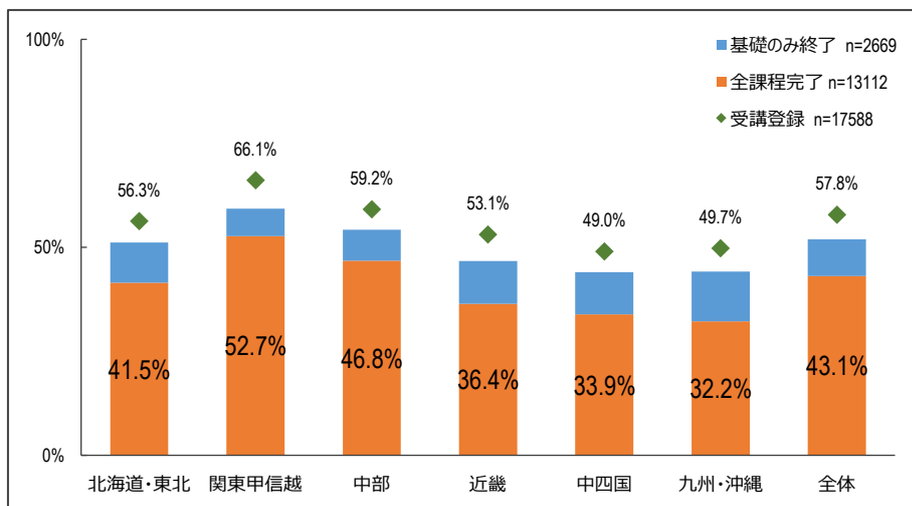
21-29歳 5427人 30.9%
30-39歳 6664人 37.9%
40-49歳 4124人 23.4%
50-59歳 1211人 6.9%
60歳+ 162人 0.9%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事 (人)
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	933	630	1811.4	51.5%	34.8%
青森県		121	98	173.8	69.6%	56.4%
岩手県		157	140	202.1	77.7%	69.3%
宮城県		382	316	538.1	71.0%	58.7%
秋田県		95	67	184.6	51.5%	36.3%
山形県		170	124	246.3	69.0%	50.3%
福島県		198	140	495.5	40.0%	28.3%
茨城県		関東甲信越	309	242	553.3	55.8%
栃木県	220		162	475.3	46.3%	34.1%
群馬県	232		179	408.3	56.8%	43.8%
埼玉県	1204		937	1580.2	76.2%	59.3%
千葉県	1089		904	1514.0	71.9%	59.7%
東京都	1773		1407	3001.4	59.1%	46.9%
神奈川県	1422		1183	1830.0	77.7%	64.6%
山梨県	130		96	171.6	75.8%	55.9%
長野県	287		217	515.8	55.6%	42.1%
新潟県	253		188	418.8	60.4%	44.9%
静岡県	中部	473	376	869.0	54.4%	43.3%
愛知県		1032	828	1624.5	63.5%	51.0%
岐阜県		195	136	443.9	43.9%	30.6%
三重県		282	219	383.4	73.6%	57.1%
富山県		99	87	173.4	57.1%	50.2%
石川県		113	84	209.0	54.1%	40.2%
福井県		83	70	144.9	57.3%	48.3%
滋賀県	近畿	191	123	289.8	65.9%	42.4%
京都府		371	252	849.4	43.7%	29.7%
大阪府		1175	828	2249.4	52.2%	36.8%
兵庫県		716	477	1302.8	55.0%	36.6%
奈良県		218	157	360.3	60.5%	43.6%
和歌山県		95	63	161.0	59.0%	39.1%
鳥取県	中四国	66	60	136.0	48.5%	44.1%
島根県		84	69	149.6	56.1%	46.1%
岡山県		385	292	634.9	60.6%	46.0%
広島県		401	270	816.5	49.1%	33.1%
山口県		162	111	292.8	55.3%	37.9%
徳島県		49	35	256.1	19.1%	13.7%
香川県		165	88	284.4	58.0%	30.9%
高知県		77	24	345.6	22.3%	6.9%
愛媛県		237	175	403.7	58.7%	43.3%
福岡県		九州・沖縄	638	454	1353.7	47.1%
佐賀県	75		51	170.7	43.9%	29.9%
長崎県	113		75	258.9	43.6%	29.0%
熊本県	325		233	657.6	49.4%	35.4%
大分県	152		97	419.4	36.2%	23.1%
宮崎県	94		35	177.0	53.1%	19.8%
鹿児島県	270		191	452.4	59.7%	42.2%
沖縄県	277		122	418.3	66.2%	29.2%
合計		17588	13112	30408.9	57.8%	43.1%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2023年12月25日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 17899人 [このうち 全課程を完了した者13465人 75.2%]

○勤務先の別

医療機関 17576人 98.2%
その他 323人 1.8%

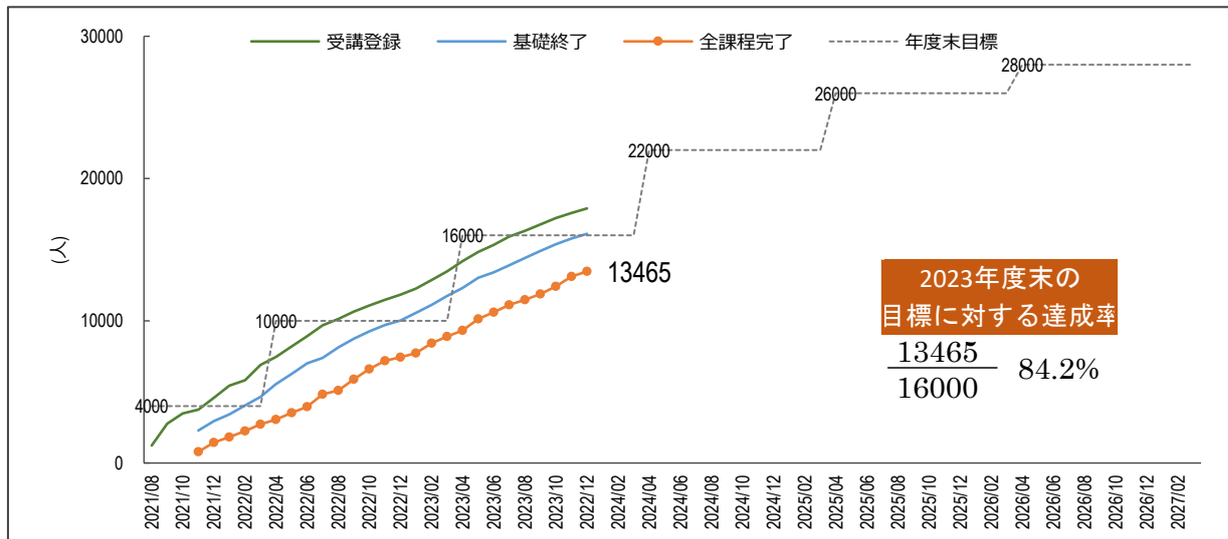
○会員／非会員の別

日臨工会員 14631人 81.7%
非会員 3268人 18.3%

○年代の別

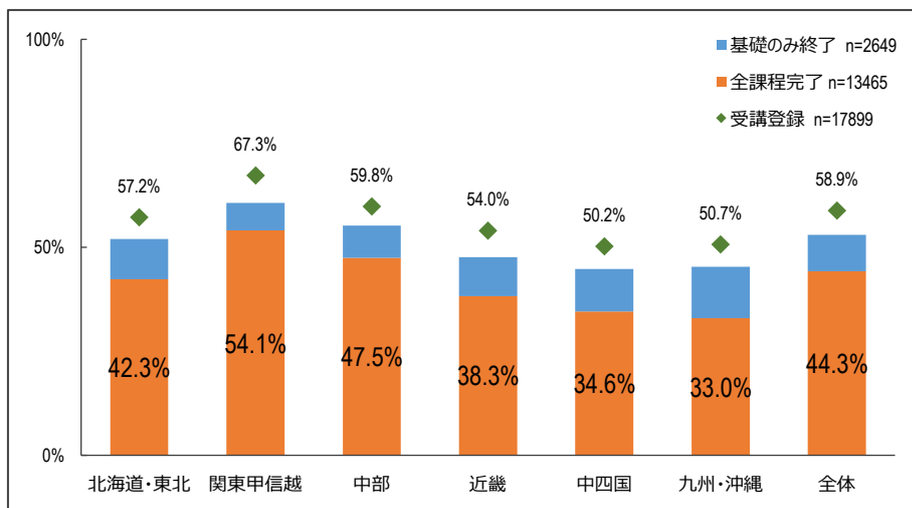
21-29歳 5586人 31.2%
30-39歳 6759人 37.8%
40-49歳 4170人 23.3%
50-59歳 1222人 6.8%
60歳- 162人 0.9%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事 (人)
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する
受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	952	648	1811.4	52.6%	35.8%
青森県		122	102	173.8	70.2%	58.7%
岩手県		158	140	202.1	78.2%	69.3%
宮城県		382	318	538.1	71.0%	59.1%
秋田県		99	68	184.6	53.6%	36.8%
山形県		174	125	246.3	70.6%	50.8%
福島県		202	144	495.5	40.8%	29.1%
茨城県	関東甲信越	314	251	553.3	56.8%	45.4%
栃木県		225	171	475.3	47.3%	36.0%
群馬県		235	182	408.3	57.6%	44.6%
埼玉県		1232	963	1580.2	78.0%	60.9%
千葉県		1104	924	1514.0	72.9%	61.0%
東京都		1800	1444	3001.4	60.0%	48.1%
神奈川県		1449	1209	1830.0	79.2%	66.1%
山梨県		134	100	171.6	78.1%	58.3%
長野県		298	230	515.8	57.8%	44.6%
新潟県		256	188	418.8	61.1%	44.9%
静岡県	中部	479	387	869.0	55.1%	44.5%
愛知県		1038	835	1624.5	63.9%	51.4%
岐阜県		198	136	443.9	44.6%	30.6%
三重県		291	221	383.4	75.9%	57.6%
富山県		100	90	173.4	57.7%	51.9%
石川県		114	86	209.0	54.5%	41.1%
福井県		83	72	144.9	57.3%	49.7%
滋賀県	近畿	192	129	289.8	66.3%	44.5%
京都府		381	260	849.4	44.9%	30.6%
大阪府		1191	863	2249.4	52.9%	38.4%
兵庫県		731	513	1302.8	56.1%	39.4%
奈良県		220	163	360.3	61.1%	45.2%
和歌山県		98	68	161.0	60.9%	42.2%
鳥取県	中四国	67	61	136.0	49.3%	44.9%
島根県		85	70	149.6	56.8%	46.8%
岡山県		391	294	634.9	61.6%	46.3%
広島県		415	281	816.5	50.8%	34.4%
山口県		166	116	292.8	56.7%	39.6%
徳島県		52	35	256.1	20.3%	13.7%
香川県		168	88	284.4	59.1%	30.9%
高知県		79	24	345.6	22.9%	6.9%
愛媛県		244	178	403.7	60.4%	44.1%
福岡県		九州・沖縄	644	470	1353.7	47.6%
佐賀県	76		52	170.7	44.5%	30.5%
長崎県	118		77	258.9	45.6%	29.7%
熊本県	330		234	657.6	50.2%	35.6%
大分県	154		98	419.4	36.7%	23.4%
宮崎県	98		37	177.0	55.4%	20.9%
鹿児島県	275		196	452.4	60.8%	43.3%
沖縄県	285		124	418.3	68.1%	29.6%
合計		17899	13465	30408.9	58.9%	44.3%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2024年1月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 18382人 [このうち 全課程を完了した者13942人 75.8%]

○勤務先の別

医療機関 18056人 98.2%
その他 326人 1.8%

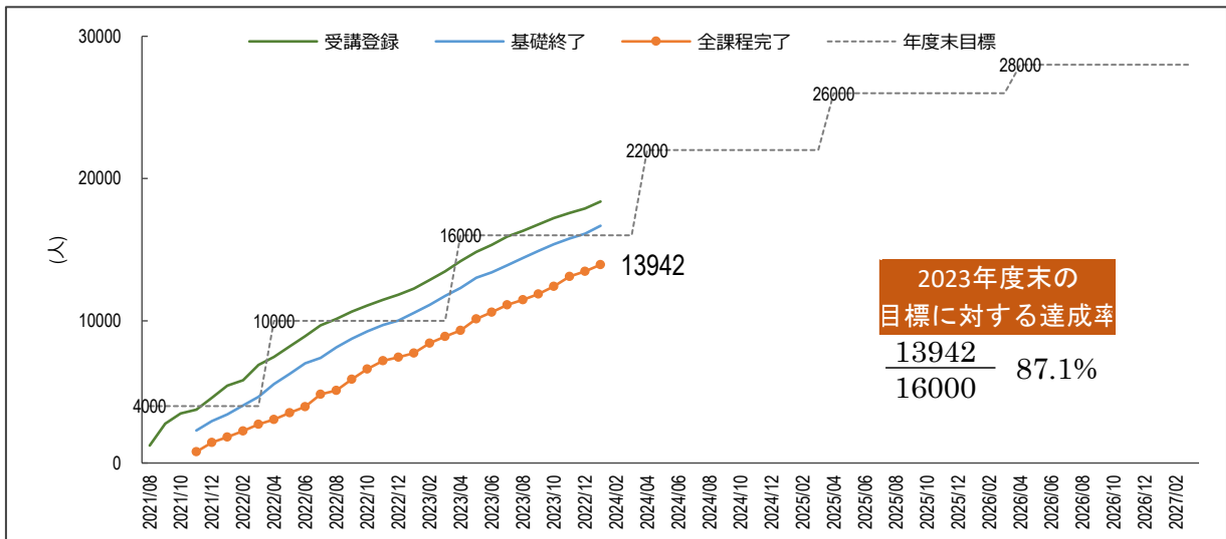
○会員／非会員の別

日臨工会員 15004人 81.6%
非会員 3378人 18.4%

○年代の別

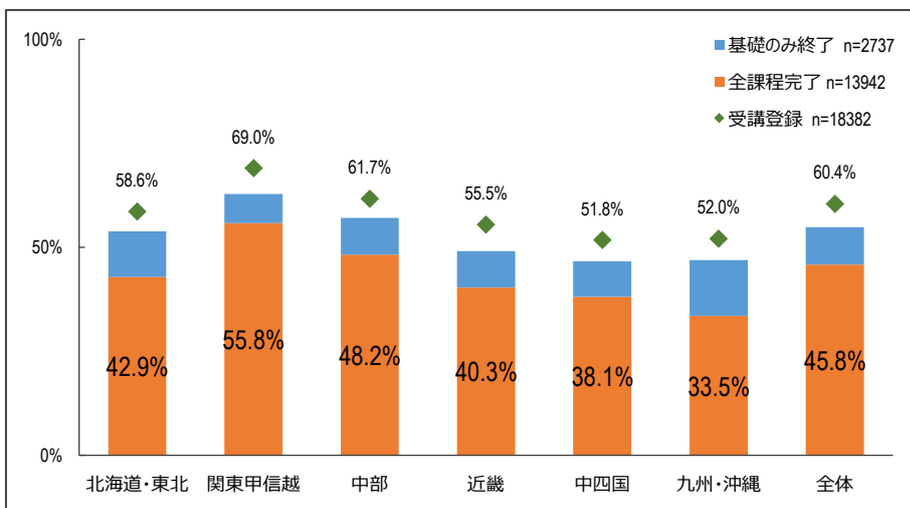
21-29歳 5831人 31.7%
30-39歳 6895人 37.5%
40-49歳 4252人 23.1%
50-59歳 1242人 6.8%
60歳+ 162人 0.9%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事 (人)
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北	3651.8
関東甲信越	10468.7
中部	3848.1
近畿	5212.7
中四国	3319.6
九州・沖縄	3908.0
全体	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する
受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	972	656	1811.4	53.7%	36.2%
青森県		123	103	173.8	70.8%	59.3%
岩手県		158	141	202.1	78.2%	69.8%
宮城県		391	318	538.1	72.7%	59.1%
秋田県		103	71	184.6	55.8%	38.5%
山形県		180	128	246.3	73.1%	52.0%
福島県		213	148	495.5	43.0%	29.9%
茨城県	関東甲信越	318	264	553.3	57.5%	47.7%
栃木県		231	178	475.3	48.6%	37.5%
群馬県		241	187	408.3	59.0%	45.8%
埼玉県		1268	1007	1580.2	80.2%	63.7%
千葉県		1127	950	1514.0	74.4%	62.7%
東京都		1850	1485	3001.4	61.6%	49.5%
神奈川県		1478	1244	1830.0	80.8%	68.0%
山梨県		136	103	171.6	79.3%	60.0%
長野県		316	237	515.8	61.3%	45.9%
新潟県		260	191	418.8	62.1%	45.6%
静岡県	中部	493	395	869.0	56.7%	45.5%
愛知県		1074	847	1624.5	66.1%	52.1%
岐阜県		209	138	443.9	47.1%	31.1%
三重県		298	223	383.4	77.7%	58.2%
富山県		100	91	173.4	57.7%	52.5%
石川県		116	89	209.0	55.5%	42.6%
福井県		83	73	144.9	57.3%	50.4%
滋賀県	近畿	198	139	289.8	68.3%	48.0%
京都府		410	273	849.4	48.3%	32.1%
大阪府		1215	907	2249.4	54.0%	40.3%
兵庫県		745	538	1302.8	57.2%	41.3%
奈良県		225	173	360.3	62.4%	48.0%
和歌山県		99	72	161.0	61.5%	44.7%
鳥取県	中四国	69	61	136.0	50.7%	44.9%
島根県		87	70	149.6	58.2%	46.8%
岡山県		399	311	634.9	62.8%	49.0%
広島県		433	295	816.5	53.0%	36.1%
山口県		169	118	292.8	57.7%	40.3%
徳島県		54	41	256.1	21.1%	16.0%
香川県		173	136	284.4	60.8%	47.8%
高知県		81	35	345.6	23.4%	10.1%
愛媛県		253	197	403.7	62.7%	48.8%
福岡県		九州・沖縄	665	483	1353.7	49.1%
佐賀県	77		52	170.7	45.1%	30.5%
長崎県	126		80	258.9	48.7%	30.9%
熊本県	335		234	657.6	50.9%	35.6%
大分県	156		98	419.4	37.2%	23.4%
宮崎県	103		39	177.0	58.2%	22.0%
鹿児島県	279		197	452.4	61.7%	43.5%
沖縄県	293		126	418.3	70.0%	30.1%
合計		18382	13942	30408.9	60.4%	45.8%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2024年2月29日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 18909人 [このうち 全課程を完了した者14649人 77.5%]

○勤務先の別

医療機関 18577人 98.2%
その他 332人 1.8%

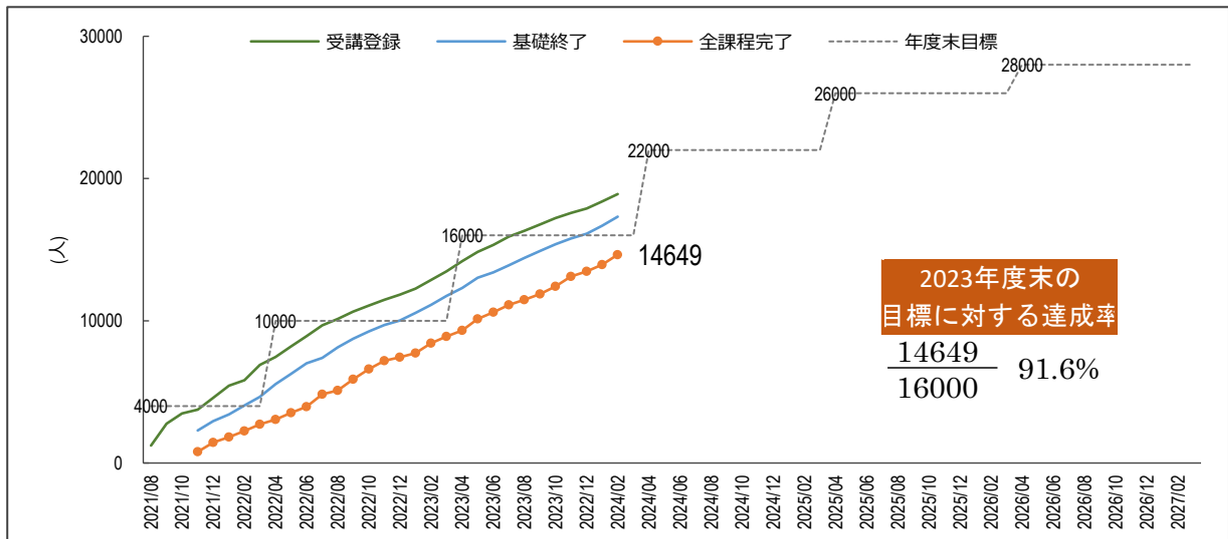
○会員／非会員の別

日臨工会員 15385人 81.4%
非会員 3524人 18.6%

○年代の別

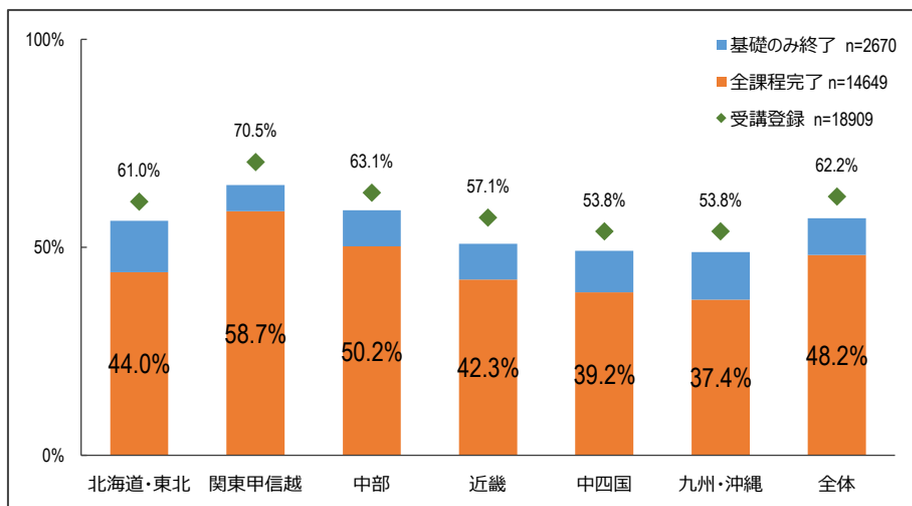
21-29歳 6074人 32.1%
30-39歳 7057人 37.3%
40-49歳 4357人 23.0%
50-59歳 1259人 6.7%
60歳- 162人 0.9%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事（人）
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北：	3651.8
関東甲信越：	10468.7
中部：	3848.1
近畿：	5212.7
中四国：	3319.6
九州・沖縄：	3908.0
全体：	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する
受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	1000	683	1811.4	55.2%	37.7%
青森県		128	103	173.8	73.6%	59.3%
岩手県		158	141	202.1	78.2%	69.8%
宮城県		422	318	538.1	78.4%	59.1%
秋田県		114	75	184.6	61.8%	40.6%
山形県		188	134	246.3	76.3%	54.4%
福島県		217	154	495.5	43.8%	31.1%
茨城県	関東甲信越	325	275	553.3	58.7%	49.7%
栃木県		235	188	475.3	49.4%	39.6%
群馬県		244	198	408.3	59.8%	48.5%
埼玉県		1293	1074	1580.2	81.8%	68.0%
千葉県		1157	981	1514.0	76.4%	64.8%
東京都		1889	1563	3001.4	62.9%	52.1%
神奈川県		1504	1306	1830.0	82.2%	71.4%
山梨県		139	105	171.6	81.0%	61.2%
長野県		329	256	515.8	63.8%	49.6%
新潟県		269	199	418.8	64.2%	47.5%
静岡県	中部	498	420	869.0	57.3%	48.3%
愛知県		1101	868	1624.5	67.8%	53.4%
岐阜県		222	152	443.9	50.0%	34.2%
三重県		302	235	383.4	78.8%	61.3%
富山県		102	92	173.4	58.8%	53.1%
石川県		120	90	209.0	57.4%	43.1%
福井県		85	75	144.9	58.7%	51.8%
滋賀県	近畿	209	147	289.8	72.1%	50.7%
京都府		423	286	849.4	49.8%	33.7%
大阪府		1247	936	2249.4	55.4%	41.6%
兵庫県		765	574	1302.8	58.7%	44.1%
奈良県		231	182	360.3	64.1%	50.5%
和歌山県		102	78	161.0	63.4%	48.4%
鳥取県	中四国	79	61	136.0	58.1%	44.9%
島根県		90	72	149.6	60.2%	48.1%
岡山県		417	319	634.9	65.7%	50.2%
広島県		446	307	816.5	54.6%	37.6%
山口県		175	122	292.8	59.8%	41.7%
徳島県		55	42	256.1	21.5%	16.4%
香川県		180	138	284.4	63.3%	48.5%
高知県		84	35	345.6	24.3%	10.1%
愛媛県		261	204	403.7	64.7%	50.5%
福岡県		九州・沖縄	680	497	1353.7	50.2%
佐賀県	80		56	170.7	46.9%	32.8%
長崎県	134		85	258.9	51.8%	32.8%
熊本県	348		236	657.6	52.9%	35.9%
大分県	168		103	419.4	40.1%	24.6%
宮崎県	107		40	177.0	60.5%	22.6%
鹿児島県	294		207	452.4	65.0%	45.8%
沖縄県	293		237	418.3	70.0%	56.7%
合計		18909	14649	30408.9	62.2%	48.2%

臨床工学技士の業務範囲追加に伴う厚生労働大臣指定による研修 2024年4月1日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 19493人 [このうち 全課程を完了した者15502人 79.5%]

○勤務先の別

医療機関 19149人 98.2%
その他 344人 1.8%

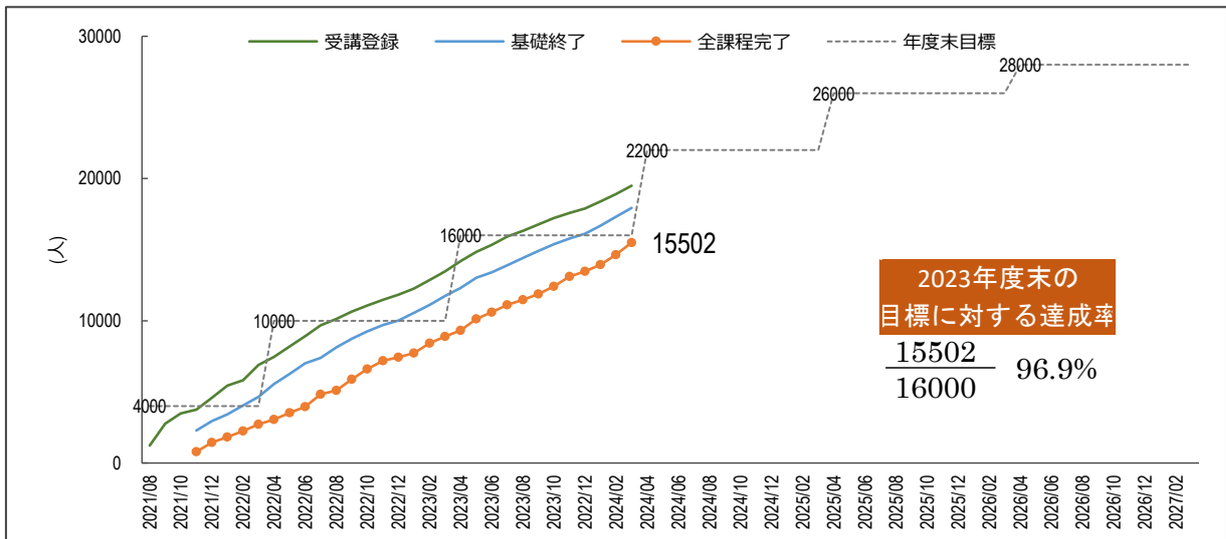
○会員／非会員の別

日臨工会員 15827人 81.2%
非会員 3666人 18.8%

○年代の別

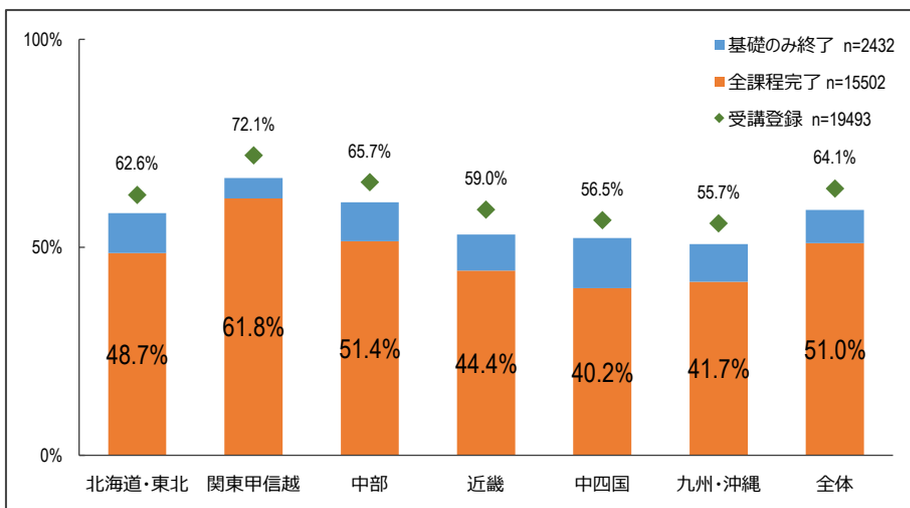
21-29歳 6339人 32.5%
30-39歳 7255人 37.2%
40-49歳 4442人 22.8%
50-59歳 1293人 6.6%
60歳+ 164人 0.8%

2. 達成状況の推移



3. ブロック別の医療機関従事者に対する受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事（人）
2020年厚生労働省調査より

北海道・東北：	3651.8
関東甲信越：	10468.7
中部：	3848.1
近畿：	5212.7
中四国：	3319.6
九州・沖縄：	3908.0
全体：	30408.9

4. 都道府県別の医療機関従事者に対する 受講者の割合

・都道府県：受講者が修了書送付先として登録された住所による
・医療機関従事：「令和2年医療施設（静態・動態）調査」による

都道府県	ブロック	受講登録	全課程完了	医療機関従事	都道府県の医療従事者に対する	
		(人)	(人)	(人) ※常勤換算	受講登録	全課程完了
北海道	北海道・東北	1014	824	1811.4	56.0%	45.5%
青森県		131	107	173.8	75.4%	61.6%
岩手県		167	141	202.1	82.6%	69.8%
宮城県		434	323	538.1	80.7%	60.0%
秋田県		116	82	184.6	62.8%	44.4%
山形県		190	134	246.3	77.1%	54.4%
福島県		234	166	495.5	47.2%	33.5%
茨城県		331	283	553.3	59.8%	51.1%
栃木県	関東甲信越	245	202	475.3	51.5%	42.5%
群馬県		252	202	408.3	61.7%	49.5%
埼玉県		1311	1141	1580.2	83.0%	72.2%
千葉県		1180	1019	1514.0	77.9%	67.3%
東京都		1924	1646	3001.4	64.1%	54.8%
神奈川県		1547	1366	1830.0	84.5%	74.6%
山梨県		146	114	171.6	85.1%	66.4%
長野県		332	283	515.8	64.4%	54.9%
新潟県		278	211	418.8	66.4%	50.4%
静岡県		中部	522	439	869.0	60.1%
愛知県	1140		882	1624.5	70.2%	54.3%
岐阜県	241		155	443.9	54.3%	34.9%
三重県	308		238	383.4	80.3%	62.1%
富山県	106		94	173.4	61.1%	54.2%
石川県	122		93	209.0	58.4%	44.5%
福井県	89		78	144.9	61.4%	53.8%
滋賀県	216		158	289.8	74.5%	54.5%
京都府	近畿	443	305	849.4	52.2%	35.9%
大阪府		1290	980	2249.4	57.3%	43.6%
兵庫県		790	604	1302.8	60.6%	46.4%
奈良県		236	188	360.3	65.5%	52.2%
和歌山県		103	79	161.0	64.0%	49.1%
鳥取県	中四国	82	64	136.0	60.3%	47.1%
島根県		97	73	149.6	64.8%	48.8%
岡山県		443	321	634.9	69.8%	50.6%
広島県		475	318	816.5	58.2%	38.9%
山口県		185	129	292.8	63.2%	44.1%
徳島県		56	42	256.1	21.9%	16.4%
香川県		183	143	284.4	64.3%	50.3%
高知県		87	36	345.6	25.2%	10.4%
愛媛県		269	208	403.7	66.6%	51.5%
福岡県		九州・沖縄	704	532	1353.7	52.0%
佐賀県	87		62	170.7	51.0%	36.3%
長崎県	138		91	258.9	53.3%	35.1%
熊本県	359		262	657.6	54.6%	39.8%
大分県	180		124	419.4	42.9%	29.6%
宮崎県	110		88	177.0	62.1%	49.7%
鹿児島県	306		222	452.4	67.6%	49.1%
沖縄県	294		250	418.3	70.3%	59.8%
合計		19493	15502	30408.9	64.1%	51.0%