

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 2025年4月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 24874人 [このうち 全課程を完了した者21368人 85.9%]

○勤務先の別

医療機関 24437人 98.2%
その他 437人 1.8%

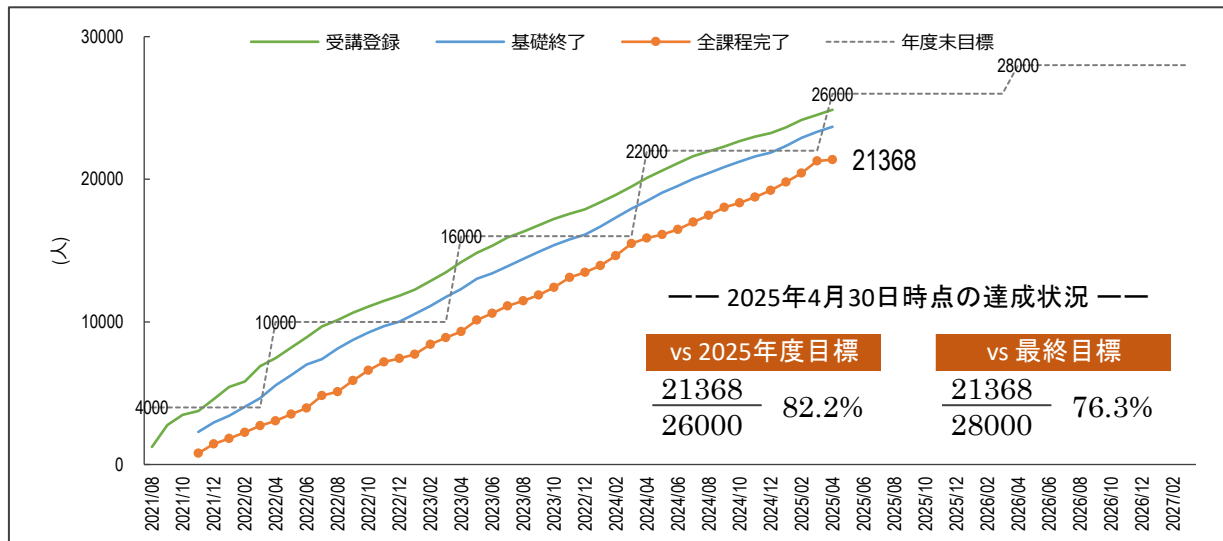
○会員／非会員の別

日臨工会員 19694人 79.2%
非会員 5180人 20.8%

○年代の別

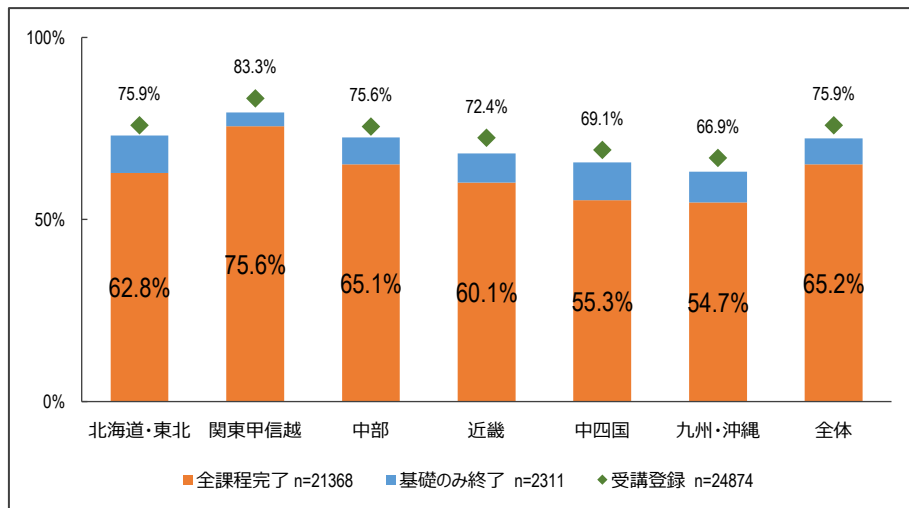
21-29歳 7236人 29.1%
30-39歳 9225人 37.1%
40-49歳 6091人 24.5%
50-59歳 2006人 8.1%
60歳+ 316人 1.3%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1358	1120	1936.7	70.1%	57.8%
青森県		167	154	202.2	82.6%	76.2%
岩手県		195	173	206.8	94.3%	83.7%
宮城県		519	423	616.8	84.1%	68.6%
秋田県		149	125	181.3	82.2%	68.9%
山形県		240	197	245.6	97.7%	80.2%
福島県		357	280	545.7	65.4%	51.3%
茨城県	関東甲信越	446	395	627.2	71.1%	63.0%
栃木県		311	277	476.1	65.3%	58.2%
群馬県		301	270	456.2	66.0%	59.2%
埼玉県		1687	1525	1785.7	94.5%	85.4%
千葉県		1449	1316	1563.1	92.7%	84.2%
東京都		2379	2197	3194.4	74.5%	68.8%
神奈川県		1868	1703	1957.8	95.4%	87.0%
山梨県		171	146	185.3	92.3%	78.8%
長野県		428	379	588.8	72.7%	64.4%
新潟県		357	328	450.6	79.2%	72.8%
静岡県	中部	689	621	922.6	74.7%	67.3%
愛知県		1343	1185	1762.1	76.2%	67.2%
岐阜県		320	261	480.8	66.6%	54.3%
三重県		357	313	437.4	81.6%	71.6%
富山県		146	122	198.7	73.5%	61.4%
石川県		183	122	231.3	79.1%	52.7%
福井県		119	97	145.4	81.8%	66.7%
滋賀県	近畿	296	253	317.7	93.2%	79.6%
京都府		629	492	912.3	68.9%	53.9%
大阪府		1669	1392	2302.9	72.5%	60.4%
兵庫県		974	815	1415.6	68.8%	57.6%
奈良県		299	256	384.6	77.7%	66.6%
和歌山県	133	113	188.5	70.6%	59.9%	
鳥取県	中四国	106	85	138.0	76.8%	61.6%
島根県		130	104	156.5	83.1%	66.5%
岡山県		550	445	676.7	81.3%	65.8%
広島県		642	495	939.6	68.3%	52.7%
山口県		217	178	324.1	67.0%	54.9%
徳島県		137	76	283.6	48.3%	26.8%
香川県		236	196	328.6	71.8%	59.6%
高知県		159	134	352.0	45.2%	38.1%
愛媛県		329	292	428.4	76.8%	68.2%
福岡県		九州・沖縄	950	771	1510.5	62.9%
佐賀県	100		87	183.4	54.5%	47.4%
長崎県	192		168	281.8	68.1%	59.6%
熊本県	491		345	694.4	70.7%	49.7%
大分県	265		214	418.9	63.3%	51.1%
宮崎県	128		109	160.7	79.7%	67.8%
鹿児島県	360		317	500.8	71.9%	63.3%
沖縄県	343	302	476.4	72.0%	63.4%	
合計		24874	21368	32774.6	75.9%	65.2%

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 2025年5月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 25209人 [このうち 全課程を完了した者21566人 85.5%]

○勤務先の別

医療機関 24765人 98.2%
その他 444人 1.8%

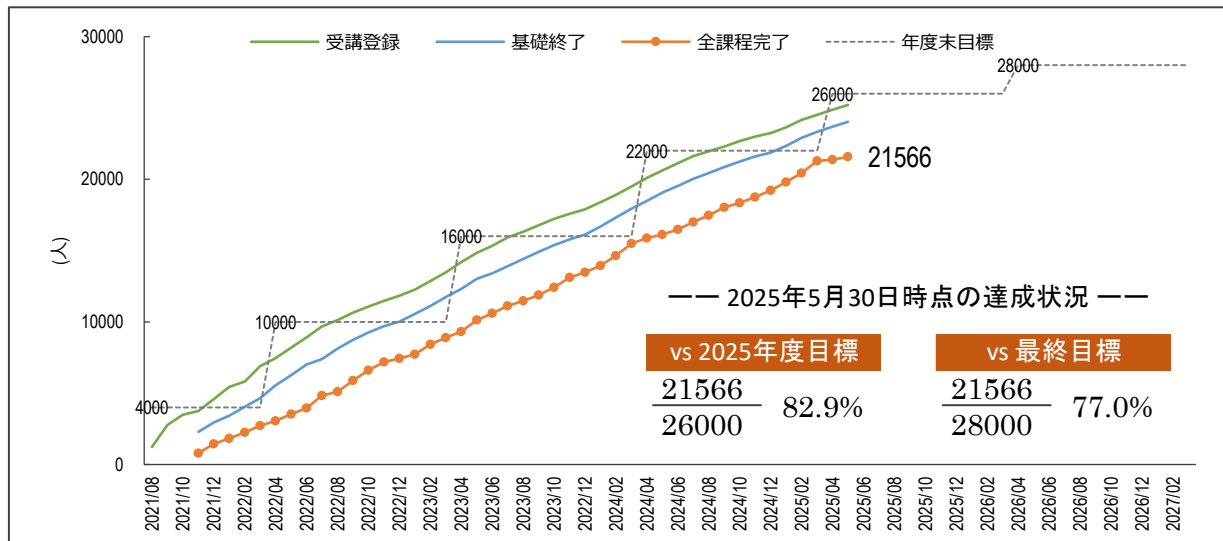
○会員／非会員の別

日臨工会員 19933人 79.1%
非会員 5276人 20.9%

○年代の別

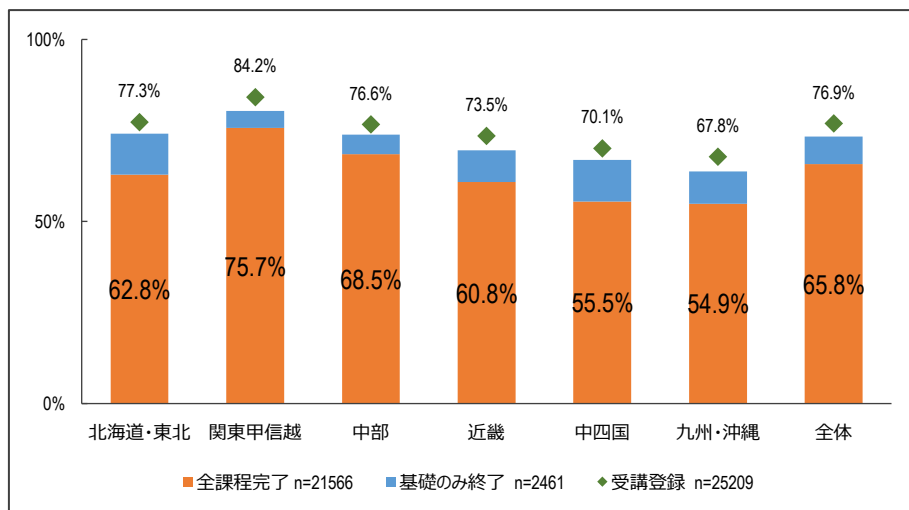
21-29歳 7405人 29.4%
30-39歳 9336人 37.0%
40-49歳 6131人 24.3%
50-59歳 2021人 8.0%
60歳+ 316人 1.3%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1391	1120	1936.7	71.8%	57.8%
青森県		168	154	202.2	83.1%	76.2%
岩手県		195	173	206.8	94.3%	83.7%
宮城県		521	423	616.8	84.5%	68.6%
秋田県		150	125	181.3	82.7%	68.9%
山形県		247	198	245.6	100.6%	80.6%
福島県		370	280	545.7	67.8%	51.3%
茨城県	関東甲信越	455	395	627.2	72.5%	63.0%
栃木県		317	277	476.1	66.6%	58.2%
群馬県		307	270	456.2	67.3%	59.2%
埼玉県		1700	1525	1785.7	95.2%	85.4%
千葉県		1460	1316	1563.1	93.4%	84.2%
東京都		2402	2197	3194.4	75.2%	68.8%
神奈川県		1885	1703	1957.8	96.3%	87.0%
山梨県		175	146	185.3	94.4%	78.8%
長野県		439	383	588.8	74.6%	65.0%
新潟県		360	329	450.6	79.9%	73.0%
静岡県	中部	702	625	922.6	76.1%	67.7%
愛知県		1361	1236	1762.1	77.2%	70.1%
岐阜県		329	275	480.8	68.4%	57.2%
三重県		360	321	437.4	82.3%	73.4%
富山県		146	133	198.7	73.5%	66.9%
石川県		184	167	231.3	79.6%	72.2%
福井県		120	105	145.4	82.5%	72.2%
滋賀県	近畿	298	259	317.7	93.8%	81.5%
京都府		640	505	912.3	70.2%	55.4%
大阪府		1698	1402	2302.9	73.7%	60.9%
兵庫県		988	817	1415.6	69.8%	57.7%
奈良県		300	262	384.6	78.0%	68.1%
和歌山県	134	113	188.5	71.1%	59.9%	
鳥取県	中四国	108	86	138.0	78.3%	62.3%
島根県		134	104	156.5	85.6%	66.5%
岡山県		557	447	676.7	82.3%	66.1%
広島県		652	497	939.6	69.4%	52.9%
山口県		220	179	324.1	67.9%	55.2%
徳島県		139	76	283.6	49.0%	26.8%
香川県		241	196	328.6	73.3%	59.6%
高知県		159	134	352.0	45.2%	38.1%
愛媛県		333	293	428.4	77.7%	68.4%
福岡県		九州・沖縄	965	774	1510.5	63.9%
佐賀県	101		87	183.4	55.1%	47.4%
長崎県	194		168	281.8	68.8%	59.6%
熊本県	499		346	694.4	71.9%	49.8%
大分県	269		216	418.9	64.2%	51.6%
宮崎県	128		109	160.7	79.7%	67.8%
鹿児島県	360		317	500.8	71.9%	63.3%
沖縄県	348	303	476.4	73.0%	63.6%	
合計		25209	21566	32774.6	76.9%	65.8%

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 2025年6月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 25646人 [このうち 全課程を完了した者21860人 85.2%]

○勤務先の別

医療機関 25198人 98.3%
その他 448人 1.7%

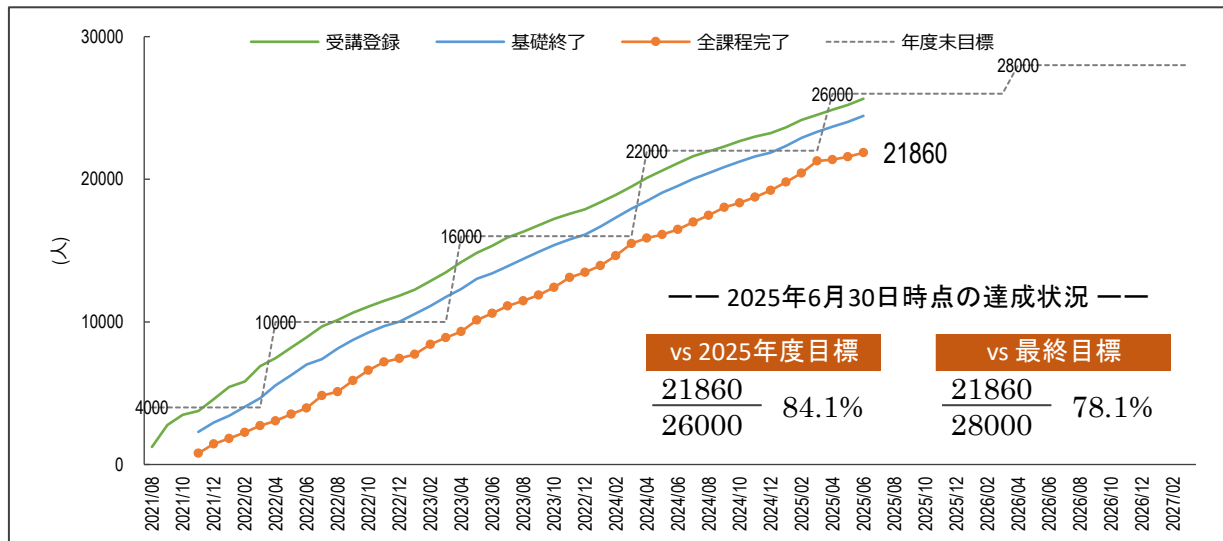
○会員／非会員の別

日臨工会員 20248人 79.0%
非会員 5398人 21.0%

○年代の別

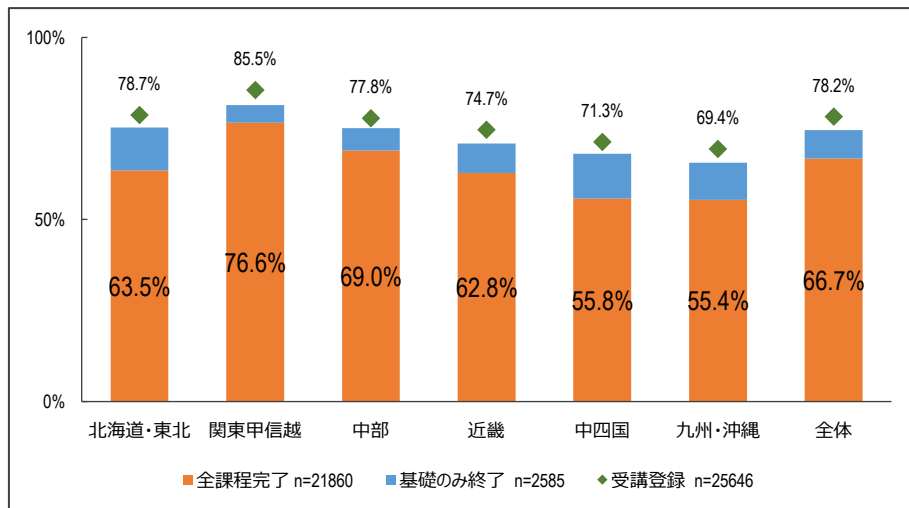
21-29歳 7659人 29.9%
30-39歳 9433人 36.8%
40-49歳 6187人 24.1%
50-59歳 2049人 8.0%
60歳+ 318人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1416	1124	1936.7	73.1%	58.0%
青森県		173	154	202.2	85.6%	76.2%
岩手県		199	173	206.8	96.2%	83.7%
宮城県		527	427	616.8	85.4%	69.2%
秋田県		153	129	181.3	84.4%	71.2%
山形県		251	202	245.6	102.2%	82.2%
福島県		377	290	545.7	69.1%	53.1%
茨城県	関東甲信越	469	406	627.2	74.8%	64.7%
栃木県		324	280	476.1	68.1%	58.8%
群馬県		309	276	456.2	67.7%	60.5%
埼玉県		1725	1543	1785.7	96.6%	86.4%
千葉県		1477	1335	1563.1	94.5%	85.4%
東京都		2444	2223	3194.4	76.5%	69.6%
神奈川県		1918	1716	1957.8	98.0%	87.6%
山梨県		178	148	185.3	96.1%	79.9%
長野県		447	389	588.8	75.9%	66.1%
新潟県		362	329	450.6	80.3%	73.0%
静岡県	中部	712	632	922.6	77.2%	68.5%
愛知県		1388	1241	1762.1	78.8%	70.4%
岐阜県		339	277	480.8	70.5%	57.6%
三重県		361	325	437.4	82.5%	74.3%
富山県		148	133	198.7	74.5%	66.9%
石川県		184	167	231.3	79.6%	72.2%
福井県		120	107	145.4	82.5%	73.6%
滋賀県	近畿	303	264	317.7	95.4%	83.1%
京都府		658	538	912.3	72.1%	59.0%
大阪府		1724	1443	2302.9	74.9%	62.7%
兵庫県		1002	842	1415.6	70.8%	59.5%
奈良県		302	268	384.6	78.5%	69.7%
和歌山県	135	113	188.5	71.6%	59.9%	
鳥取県	中四国	111	88	138.0	80.4%	63.8%
島根県		136	106	156.5	86.9%	67.7%
岡山県		567	448	676.7	83.8%	66.2%
広島県		661	499	939.6	70.3%	53.1%
山口県		223	179	324.1	68.8%	55.2%
徳島県		141	77	283.6	49.7%	27.2%
香川県		246	196	328.6	74.9%	59.6%
高知県		161	137	352.0	45.7%	38.9%
愛媛県		341	293	428.4	79.6%	68.4%
福岡県		九州・沖縄	1000	785	1510.5	66.2%
佐賀県	105		90	183.4	57.3%	49.1%
長崎県	197		168	281.8	69.9%	59.6%
熊本県	517		348	694.4	74.5%	50.1%
大分県	273		222	418.9	65.2%	53.0%
宮崎県	128		109	160.7	79.7%	67.8%
鹿児島県	361		317	500.8	72.1%	63.3%
沖縄県	353		304	476.4	74.1%	63.8%
合計		25646	21860	32774.6	78.2%	66.7%

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 2025年7月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 26049人 [このうち 全課程を完了した者22275人 85.5%]

○勤務先の別

医療機関 25593人 98.2%
その他 456人 1.8%

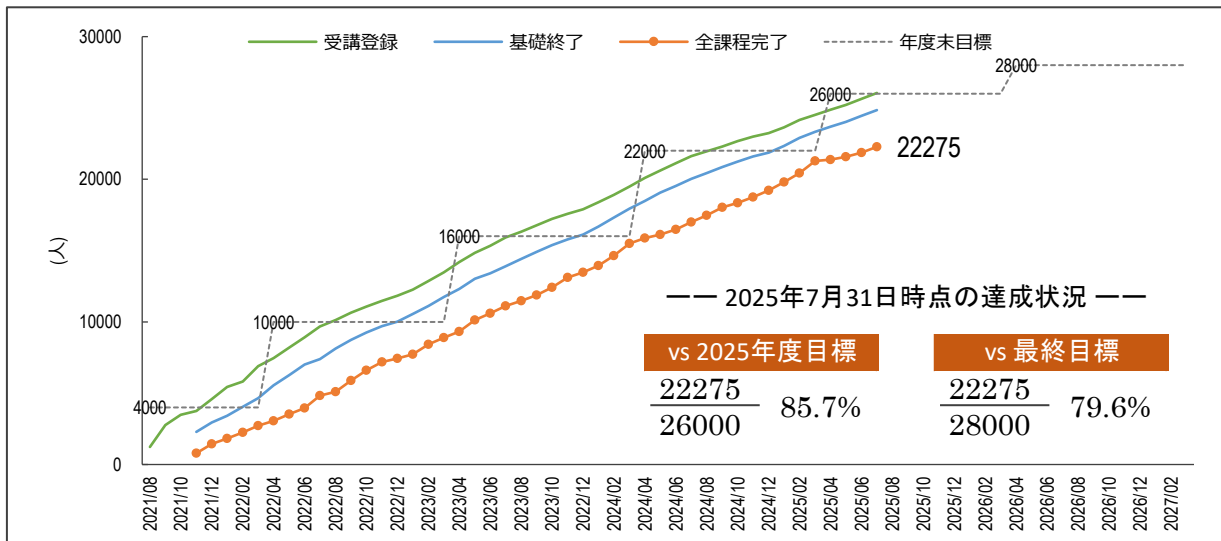
○会員／非会員の別

日臨工会員 20524人 78.8%
非会員 5525人 21.2%

○年代の別

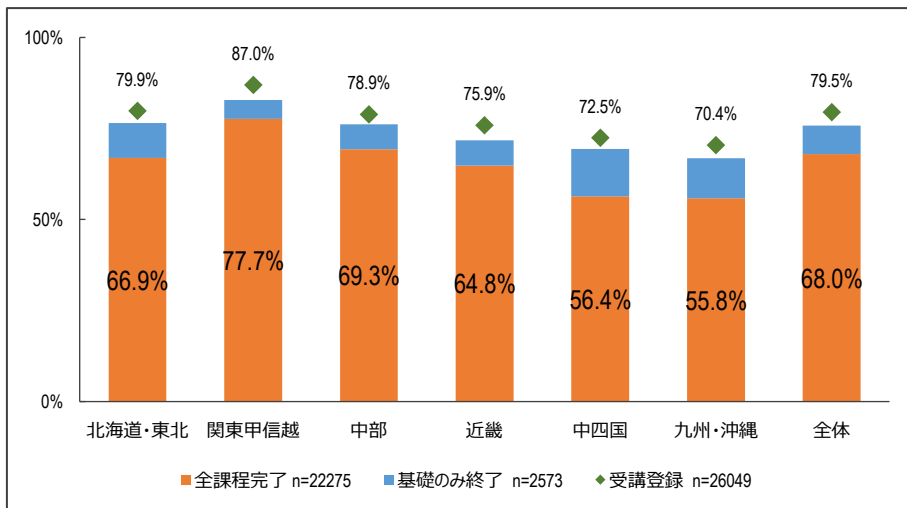
21-29歳 7896人 30.3%
30-39歳 9538人 36.6%
40-49歳 6235人 23.9%
50-59歳 2060人 7.9%
60歳+ 320人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1444	1247	1936.7	74.6%	64.4%
青森県		174	154	202.2	86.1%	76.2%
岩手県		201	174	206.8	97.2%	84.1%
宮城県		530	428	616.8	85.9%	69.4%
秋田県		155	130	181.3	85.5%	71.7%
山形県		256	203	245.6	104.2%	82.7%
福島県		383	296	545.7	70.2%	54.2%
茨城県	関東甲信越	484	410	627.2	77.2%	65.4%
栃木県		334	284	476.1	70.2%	59.7%
群馬県		318	279	456.2	69.7%	61.2%
埼玉県		1758	1569	1785.7	98.4%	87.9%
千葉県		1496	1354	1563.1	95.7%	86.6%
東京都		2484	2247	3194.4	77.8%	70.3%
神奈川県		1943	1742	1957.8	99.2%	89.0%
山梨県		178	153	185.3	96.1%	82.6%
長野県		457	396	588.8	77.6%	67.3%
新潟県		364	331	450.6	80.8%	73.5%
静岡県	中部	723	640	922.6	78.4%	69.4%
愛知県		1405	1241	1762.1	79.7%	70.4%
岐阜県		342	277	480.8	71.1%	57.6%
三重県		367	327	437.4	83.9%	74.8%
富山県		149	134	198.7	75.0%	67.4%
石川県		187	168	231.3	80.8%	72.6%
福井県		122	108	145.4	83.9%	74.3%
滋賀県	近畿	308	270	317.7	96.9%	85.0%
京都府		667	550	912.3	73.1%	60.3%
大阪府		1757	1495	2302.9	76.3%	64.9%
兵庫県		1013	860	1415.6	71.6%	60.8%
奈良県		306	276	384.6	79.6%	71.8%
和歌山県	138	128	188.5	73.2%	67.9%	
鳥取県	中四国	113	88	138.0	81.9%	63.8%
島根県		142	109	156.5	90.7%	69.6%
岡山県		575	452	676.7	85.0%	66.8%
広島県		668	502	939.6	71.1%	53.4%
山口県		232	180	324.1	71.6%	55.5%
徳島県		142	78	283.6	50.1%	27.5%
香川県		251	196	328.6	76.4%	59.6%
高知県		163	137	352.0	46.3%	38.9%
愛媛県		343	303	428.4	80.1%	70.7%
福岡県		九州・沖縄	1015	791	1510.5	67.2%
佐賀県	105		90	183.4	57.3%	49.1%
長崎県	199		169	281.8	70.6%	60.0%
熊本県	531		348	694.4	76.5%	50.1%
大分県	278		226	418.9	66.4%	54.0%
宮崎県	129		109	160.7	80.3%	67.8%
鹿児島県	364		319	500.8	72.7%	63.7%
沖縄県	356		307	476.4	74.7%	64.4%
合計		26049	22275	32774.6	79.5%	68.0%

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 2025年8月29日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 26378人 [このうち 全課程を完了した者22484人 85.2%]

○勤務先の別

医療機関 25917人 98.3%
その他 461人 1.7%

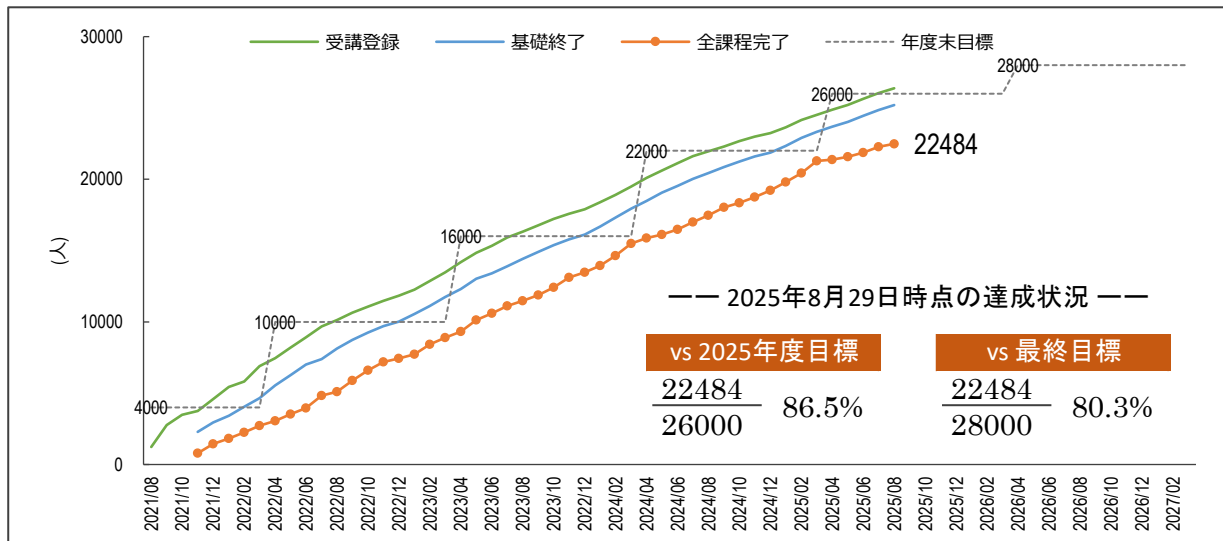
○会員／非会員の別

日臨工会員 20756人 78.7%
非会員 5622人 21.3%

○年代の別

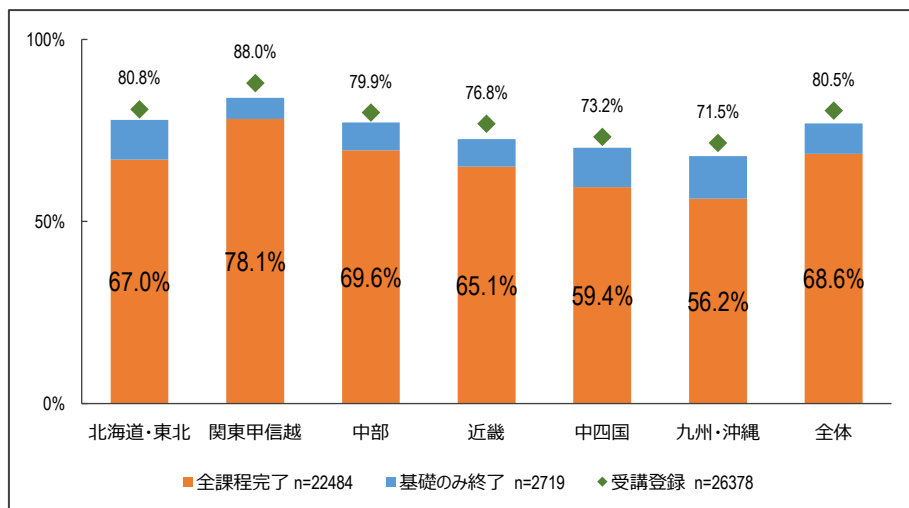
21-29歳 8109人 30.7%
30-39歳 9605人 36.4%
40-49歳 6271人 23.8%
50-59歳 2072人 7.9%
60歳+ 321人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1463	1248	1936.7	75.5%	64.4%
青森県		174	154	202.2	86.1%	76.2%
岩手県		202	175	206.8	97.7%	84.6%
宮城県		531	429	616.8	86.1%	69.6%
秋田県		156	130	181.3	86.0%	71.7%
山形県		259	203	245.6	105.5%	82.7%
福島県		395	297	545.7	72.4%	54.4%
茨城県	関東甲信越	486	415	627.2	77.5%	66.2%
栃木県		341	285	476.1	71.6%	59.9%
群馬県		322	279	456.2	70.6%	61.2%
埼玉県		1773	1581	1785.7	99.3%	88.5%
千葉県		1514	1358	1563.1	96.9%	86.9%
東京都		2508	2259	3194.4	78.5%	70.7%
神奈川県		1981	1750	1957.8	101.2%	89.4%
山梨県		180	154	185.3	97.1%	83.1%
長野県		462	404	588.8	78.5%	68.6%
新潟県		369	332	450.6	81.9%	73.7%
静岡県	中部	734	648	922.6	79.6%	70.2%
愛知県		1421	1243	1762.1	80.6%	70.5%
岐阜県		348	278	480.8	72.4%	57.8%
三重県		369	328	437.4	84.4%	75.0%
富山県		150	134	198.7	75.5%	67.4%
石川県		190	168	231.3	82.1%	72.6%
福井県		127	108	145.4	87.3%	74.3%
滋賀県	近畿	312	271	317.7	98.2%	85.3%
京都府		673	552	912.3	73.8%	60.5%
大阪府		1788	1502	2302.9	77.6%	65.2%
兵庫県		1022	862	1415.6	72.2%	60.9%
奈良県		307	276	384.6	79.8%	71.8%
和歌山県	140	129	188.5	74.3%	68.4%	
鳥取県	中四国	114	88	138.0	82.6%	63.8%
島根県		143	116	156.5	91.4%	74.1%
岡山県		581	469	676.7	85.9%	69.3%
広島県		679	565	939.6	72.3%	60.1%
山口県		236	198	324.1	72.8%	61.1%
徳島県		142	78	283.6	50.1%	27.5%
香川県		254	196	328.6	77.3%	59.6%
高知県		163	138	352.0	46.3%	39.2%
愛媛県		345	307	428.4	80.5%	71.7%
福岡県		九州・沖縄	1033	801	1510.5	68.4%
佐賀県	107		90	183.4	58.3%	49.1%
長崎県	205		172	281.8	72.7%	61.0%
熊本県	534		348	694.4	76.9%	50.1%
大分県	284		228	418.9	67.8%	54.4%
宮崎県	132		110	160.7	82.1%	68.5%
鹿児島県	367		320	500.8	73.3%	63.9%
沖縄県	362		308	476.4	76.0%	64.7%
合計		26378	22484	32774.6	80.5%	68.6%

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 2025年9月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 26760人 [このうち 全課程を完了した者23200人 86.7%]

○勤務先の別

医療機関 26289人 98.2%
その他 471人 1.8%

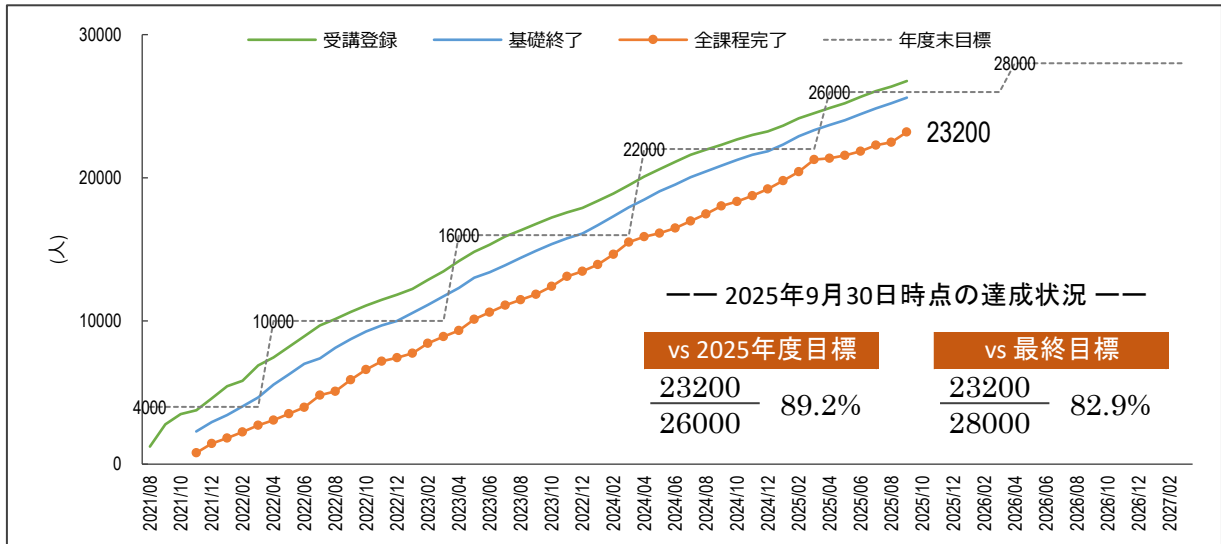
○会員／非会員の別

日臨工会員 21032人 78.6%
非会員 5728人 21.4%

○年代の別

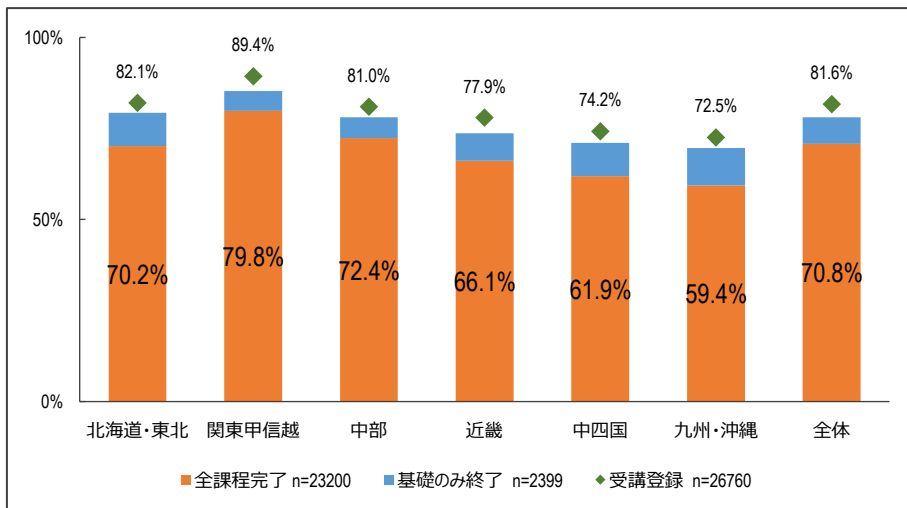
21-29歳 8357人 31.2%
30-39歳 9689人 36.2%
40-49歳 6311人 23.6%
50-59歳 2082人 7.8%
60歳+ 321人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1482	1258	1936.7	76.5%	65.0%
青森県		179	155	202.2	88.5%	76.7%
岩手県		202	186	206.8	97.7%	89.9%
宮城県		538	499	616.8	87.2%	80.9%
秋田県		157	141	181.3	86.6%	77.8%
山形県		264	222	245.6	107.5%	90.4%
福島県		407	301	545.7	74.6%	55.2%
茨城県		関東甲信越	495	425	627.2	78.9%
栃木県	343		294	476.1	72.0%	61.8%
群馬県	330		287	456.2	72.3%	62.9%
埼玉県	1799		1618	1785.7	100.7%	90.6%
千葉県	1525		1386	1563.1	97.6%	88.7%
東京都	2551		2303	3194.4	79.9%	72.1%
神奈川県	2020		1778	1957.8	103.2%	90.8%
山梨県	180		160	185.3	97.1%	86.3%
長野県	471		421	588.8	80.0%	71.5%
新潟県	372		337	450.6	82.6%	74.8%
静岡県	中部	748	667	922.6	81.1%	72.3%
愛知県		1435	1295	1762.1	81.4%	73.5%
岐阜県		356	300	480.8	74.0%	62.4%
三重県		373	342	437.4	85.3%	78.2%
富山県		153	138	198.7	77.0%	69.5%
石川県		191	171	231.3	82.6%	73.9%
福井県		127	112	145.4	87.3%	77.0%
滋賀県	近畿	315	274	317.7	99.2%	86.2%
京都府		686	569	912.3	75.2%	62.4%
大阪府		1817	1514	2302.9	78.9%	65.7%
兵庫県		1038	887	1415.6	73.3%	62.7%
奈良県		307	276	384.6	79.8%	71.8%
和歌山県	141	130	188.5	74.8%	69.0%	
鳥取県	中四国	116	92	138.0	84.1%	66.7%
島根県		144	123	156.5	92.0%	78.6%
岡山県		591	474	676.7	87.3%	70.0%
広島県		690	573	939.6	73.4%	61.0%
山口県		239	201	324.1	73.7%	62.0%
徳島県		146	123	283.6	51.5%	43.4%
香川県		255	205	328.6	77.6%	62.4%
高知県		163	141	352.0	46.3%	40.1%
愛媛県		348	312	428.4	81.2%	72.8%
福岡県		九州・沖縄	1046	830	1510.5	69.2%
佐賀県	111		90	183.4	60.5%	49.1%
長崎県	206		174	281.8	73.1%	61.7%
熊本県	539		439	694.4	77.6%	63.2%
大分県	288		230	418.9	68.8%	54.9%
宮崎県	138		110	160.7	85.9%	68.5%
鹿児島県	372		326	500.8	74.3%	65.1%
沖縄県	366		311	476.4	76.8%	65.3%
合計		26760	23200	32774.6	81.6%	70.8%

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 2025年10月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 27159人 [このうち 全課程を完了した者23678人 87.2%]

○勤務先の別

医療機関 26682人 98.2%
その他 477人 1.8%

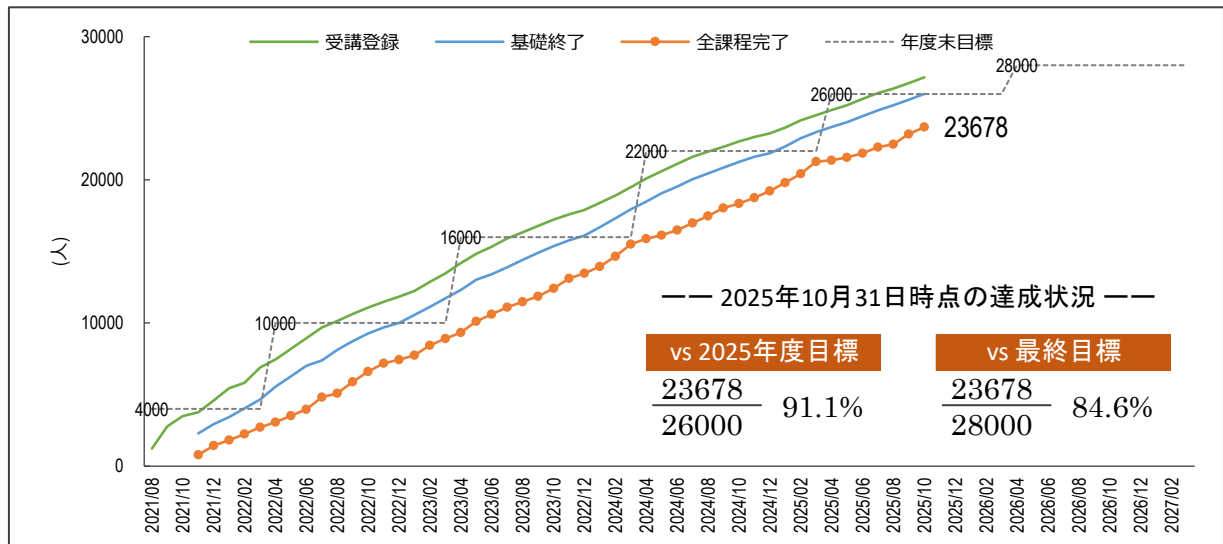
○会員／非会員の別

日臨工会員 21313人 78.5%
非会員 5846人 21.5%

○年代の別

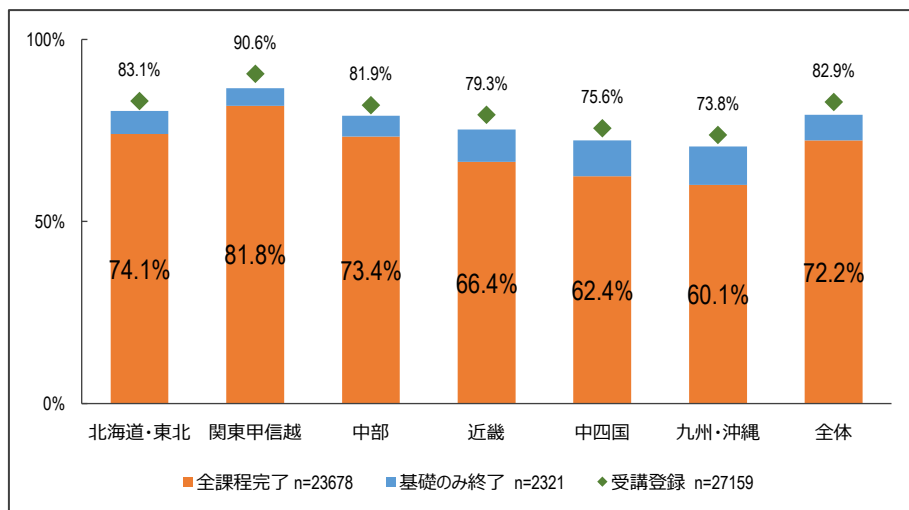
21-29歳 8622人 31.7%
30-39歳 9778人 36.0%
40-49歳 6347人 23.4%
50-59歳 2090人 7.7%
60歳+ 322人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1495	1389	1936.7	77.2%	71.7%
青森県		179	164	202.2	88.5%	81.1%
岩手県		203	188	206.8	98.2%	90.9%
宮城県		548	502	616.8	88.8%	81.4%
秋田県		157	142	181.3	86.6%	78.3%
山形県		270	225	245.6	109.9%	91.6%
福島県		418	304	545.7	76.6%	55.7%
茨城県	関東甲信越	501	443	627.2	79.9%	70.6%
栃木県		353	302	476.1	74.1%	63.4%
群馬県		340	299	456.2	74.5%	65.5%
埼玉県		1826	1653	1785.7	102.3%	92.6%
千葉県		1535	1423	1563.1	98.2%	91.0%
東京都		2597	2355	3194.4	81.3%	73.7%
神奈川県		2043	1825	1957.8	104.4%	93.2%
山梨県		180	161	185.3	97.1%	86.9%
長野県		473	430	588.8	80.3%	73.0%
新潟県		375	340	450.6	83.2%	75.5%
静岡県	中部	765	683	922.6	82.9%	74.0%
愛知県		1447	1305	1762.1	82.1%	74.1%
岐阜県		364	303	480.8	75.7%	63.0%
三重県		373	344	437.4	85.3%	78.6%
富山県		154	144	198.7	77.5%	72.5%
石川県		194	173	231.3	83.9%	74.8%
福井県		127	113	145.4	87.3%	77.7%
滋賀県	近畿	320	276	317.7	100.7%	86.9%
京都府		702	569	912.3	76.9%	62.4%
大阪府		1856	1521	2302.9	80.6%	66.0%
兵庫県		1046	891	1415.6	73.9%	62.9%
奈良県		312	276	384.6	81.1%	71.8%
和歌山県	143	131	188.5	75.9%	69.5%	
鳥取県	中四国	117	94	138.0	84.8%	68.1%
島根県		146	125	156.5	93.3%	79.9%
岡山県		603	479	676.7	89.1%	70.8%
広島県		709	575	939.6	75.5%	61.2%
山口県		242	206	324.1	74.7%	63.6%
徳島県		151	124	283.6	53.2%	43.7%
香川県		258	205	328.6	78.5%	62.4%
高知県		164	141	352.0	46.6%	40.1%
愛媛県		353	315	428.4	82.4%	73.5%
福岡県		九州・沖縄	1070	835	1510.5	70.8%
佐賀県	114		91	183.4	62.2%	49.6%
長崎県	210		181	281.8	74.5%	64.2%
熊本県	545		441	694.4	78.5%	63.5%
大分県	290		236	418.9	69.2%	56.3%
宮崎県	138		111	160.7	85.9%	69.1%
鹿児島県	380		327	500.8	75.9%	65.3%
沖縄県	373		318	476.4	78.3%	66.8%
合計		27159	23678	32774.6	82.9%	72.2%

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 2025年11月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 27383人 [このうち 全課程を完了した者23966人 87.5%]

○勤務先の別

医療機関 26905人 98.3%
その他 478人 1.7%

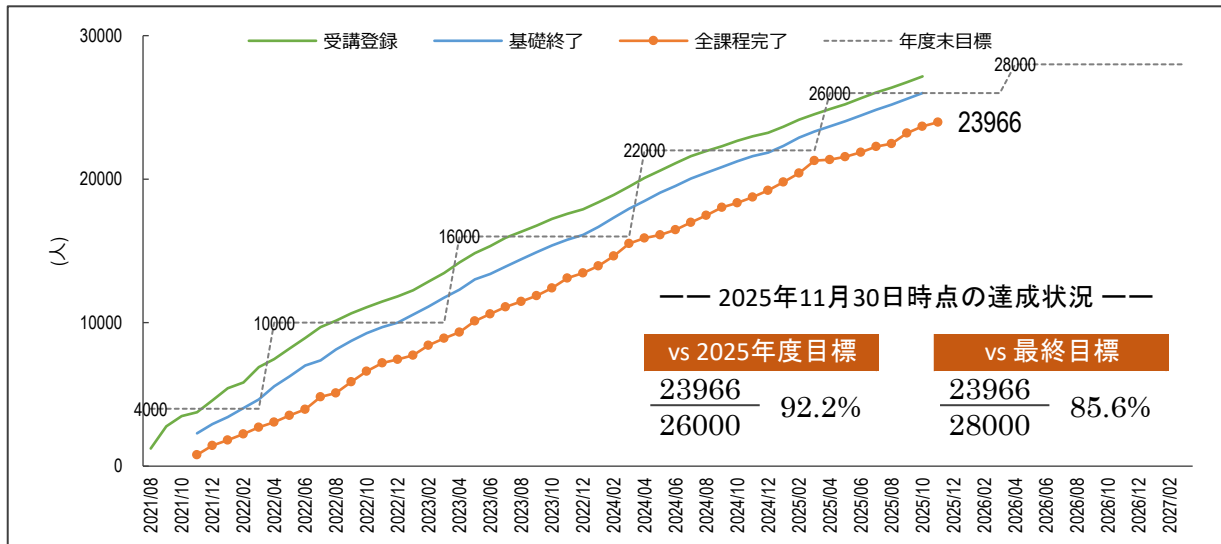
○会員／非会員の別

日臨工会員 21467人 78.4%
非会員 5916人 21.6%

○年代の別

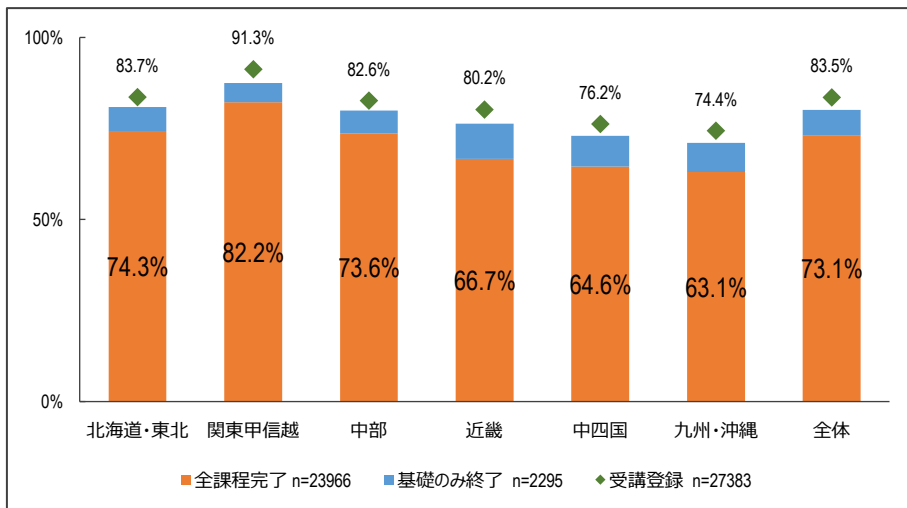
21-29歳 8763人 32.0%
30-39歳 9835人 35.9%
40-49歳 6371人 23.3%
50-59歳 2091人 7.6%
60歳+ 323人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1502	1394	1936.7	77.6%	72.0%
青森県		179	164	202.2	88.5%	81.1%
岩手県		205	188	206.8	99.1%	90.9%
宮城県		551	502	616.8	89.3%	81.4%
秋田県		157	143	181.3	86.6%	78.9%
山形県		272	227	245.6	110.7%	92.4%
福島県		426	307	545.7	78.1%	56.3%
茨城県	関東甲信越	505	443	627.2	80.5%	70.6%
栃木県		356	303	476.1	74.8%	63.6%
群馬県		340	300	456.2	74.5%	65.8%
埼玉県		1845	1658	1785.7	103.3%	92.8%
千葉県		1546	1428	1563.1	98.9%	91.4%
東京都		2613	2364	3194.4	81.8%	74.0%
神奈川県		2060	1838	1957.8	105.2%	93.9%
山梨県		182	165	185.3	98.2%	89.0%
長野県		479	435	588.8	81.4%	73.9%
新潟県		377	343	450.6	83.7%	76.1%
静岡県	中部	770	686	922.6	83.5%	74.4%
愛知県		1465	1308	1762.1	83.1%	74.2%
岐阜県		364	304	480.8	75.7%	63.2%
三重県		377	345	437.4	86.2%	78.9%
富山県		154	145	198.7	77.5%	73.0%
石川県		194	174	231.3	83.9%	75.2%
福井県		128	113	145.4	88.0%	77.7%
滋賀県	近畿	321	276	317.7	101.0%	86.9%
京都府		712	571	912.3	78.0%	62.6%
大阪府		1881	1526	2302.9	81.7%	66.3%
兵庫県		1057	900	1415.6	74.7%	63.6%
奈良県		314	277	384.6	81.6%	72.0%
和歌山県	144	131	188.5	76.4%	69.5%	
鳥取県	中四国	117	98	138.0	84.8%	71.0%
島根県		147	127	156.5	93.9%	81.2%
岡山県		609	526	676.7	90.0%	77.7%
広島県		713	587	939.6	75.9%	62.5%
山口県		243	211	324.1	75.0%	65.1%
徳島県		152	129	283.6	53.6%	45.5%
香川県		262	206	328.6	79.7%	62.7%
高知県		167	143	352.0	47.4%	40.6%
愛媛県		354	315	428.4	82.6%	73.5%
福岡県		九州・沖縄	1079	912	1510.5	71.4%
佐賀県	115		94	183.4	62.7%	51.3%
長崎県	212		182	281.8	75.2%	64.6%
熊本県	550		458	694.4	79.2%	66.0%
大分県	290		245	418.9	69.2%	58.5%
宮崎県	138		120	160.7	85.9%	74.7%
鹿児島県	382		332	500.8	76.3%	66.3%
沖縄県	377		323	476.4	79.1%	67.8%
合計		27383	23966	32774.6	83.5%	73.1%

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 2025年12月25日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 27639人 [このうち 全課程を完了した者24251人 87.7%]

○勤務先の別

医療機関 27156人 98.3%
その他 483人 1.7%

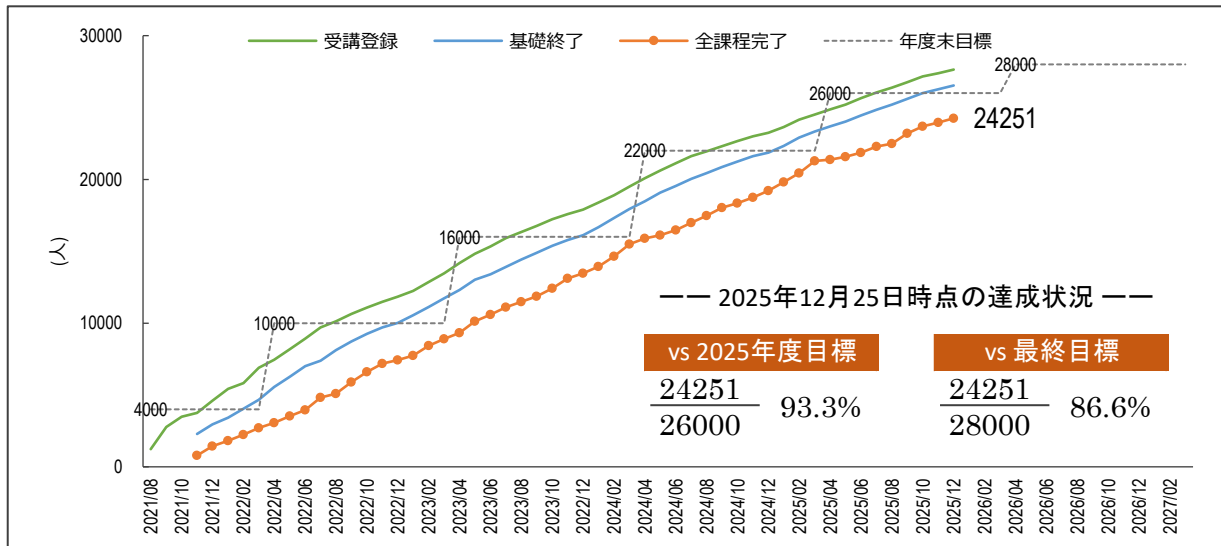
○会員／非会員の別

日臨工会員 21640人 78.3%
非会員 5999人 21.7%

○年代の別

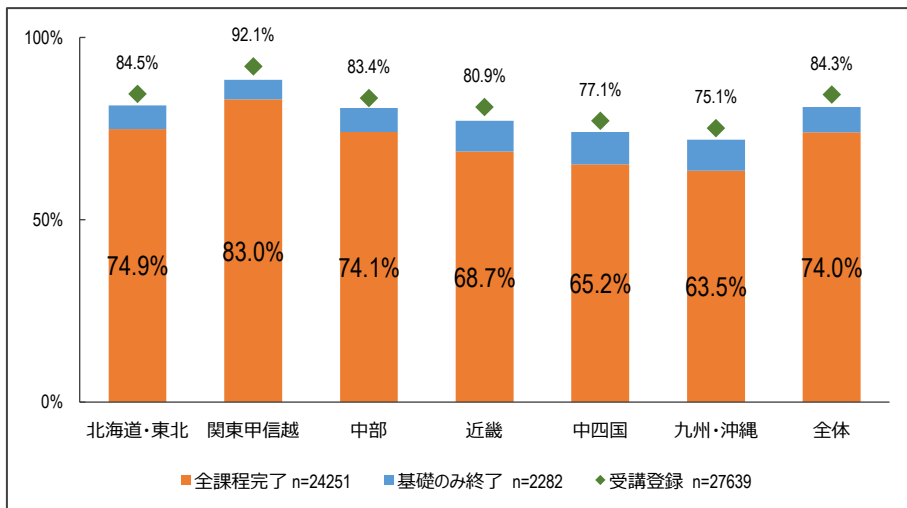
21-29歳 8919人 32.3%
30-39歳 9898人 35.8%
40-49歳 6399人 23.2%
50-59歳 2099人 7.6%
60歳+ 324人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1512	1405	1936.7	78.1%	72.5%
青森県		179	165	202.2	88.5%	81.6%
岩手県		206	189	206.8	99.6%	91.4%
宮城県		559	504	616.8	90.6%	81.7%
秋田県		157	144	181.3	86.6%	79.4%
山形県		275	229	245.6	112.0%	93.2%
福島県		438	310	545.7	80.3%	56.8%
茨城県	関東甲信越	506	449	627.2	80.7%	71.6%
栃木県		362	307	476.1	76.0%	64.5%
群馬県		344	306	456.2	75.4%	67.1%
埼玉県		1863	1673	1785.7	104.3%	93.7%
千葉県		1559	1441	1563.1	99.7%	92.2%
東京都		2631	2380	3194.4	82.4%	74.5%
神奈川県		2073	1862	1957.8	105.9%	95.1%
山梨県		185	169	185.3	99.8%	91.2%
長野県		486	436	588.8	82.5%	74.0%
新潟県		381	344	450.6	84.6%	76.3%
静岡県	中部	783	694	922.6	84.9%	75.2%
愛知県		1477	1312	1762.1	83.8%	74.5%
岐阜県		366	305	480.8	76.1%	63.4%
三重県		379	347	437.4	86.6%	79.3%
富山県		154	145	198.7	77.5%	73.0%
石川県		195	175	231.3	84.3%	75.7%
福井県		130	118	145.4	89.4%	81.2%
滋賀県	近畿	322	278	317.7	101.4%	87.5%
京都府		715	591	912.3	78.4%	64.8%
大阪府		1895	1579	2302.9	82.3%	68.6%
兵庫県		1073	933	1415.6	75.8%	65.9%
奈良県		319	282	384.6	82.9%	73.3%
和歌山県		144	131	188.5	76.4%	69.5%
鳥取県	中四国	117	100	138.0	84.8%	72.5%
島根県		148	131	156.5	94.6%	83.7%
岡山県		616	527	676.7	91.0%	77.9%
広島県		718	591	939.6	76.4%	62.9%
山口県		245	214	324.1	75.6%	66.0%
徳島県		155	129	283.6	54.7%	45.5%
香川県		267	210	328.6	81.3%	63.9%
高知県		174	145	352.0	49.4%	41.2%
愛媛県		357	318	428.4	83.3%	74.2%
福岡県		九州・沖縄	1094	917	1510.5	72.4%
佐賀県	115		94	183.4	62.7%	51.3%
長崎県	214		184	281.8	75.9%	65.3%
熊本県	554		459	694.4	79.8%	66.1%
大分県	293		249	418.9	69.9%	59.4%
宮崎県	139		120	160.7	86.5%	74.7%
鹿児島県	385		333	500.8	76.9%	66.5%
沖縄県	380		327	476.4	79.8%	68.6%
合計		27639	24251	32774.6	84.3%	74.0%

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 2026年1月30日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 27998人 [このうち 全課程を完了した者24639人 88.0%]

○勤務先の別

医療機関 27507人 98.2%
その他 491人 1.8%

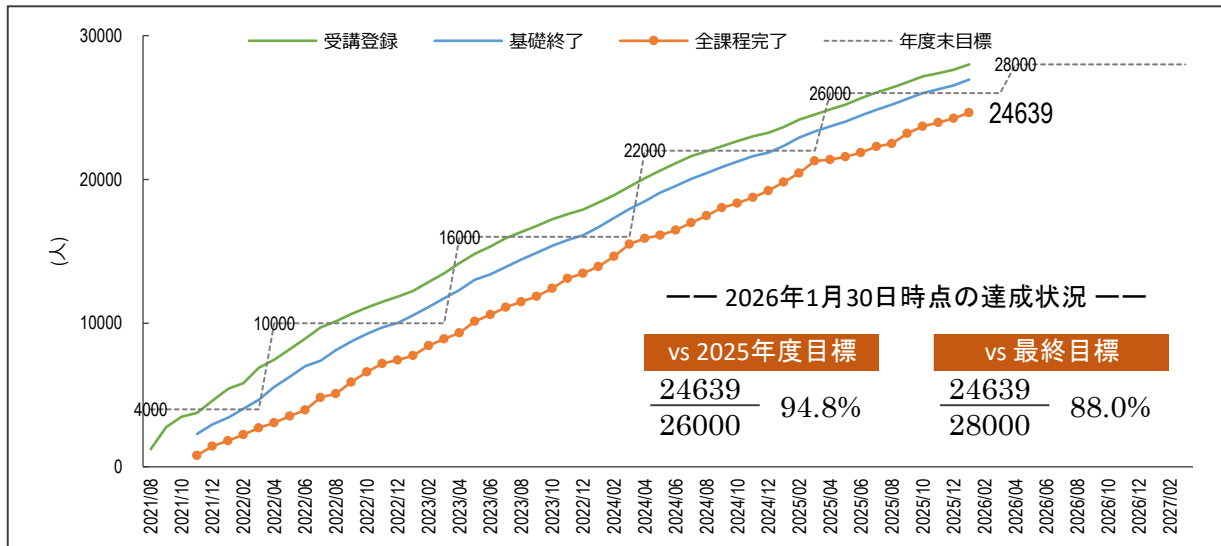
○会員／非会員の別

日臨工会員 21898人 78.2%
非会員 6100人 21.8%

○年代の別

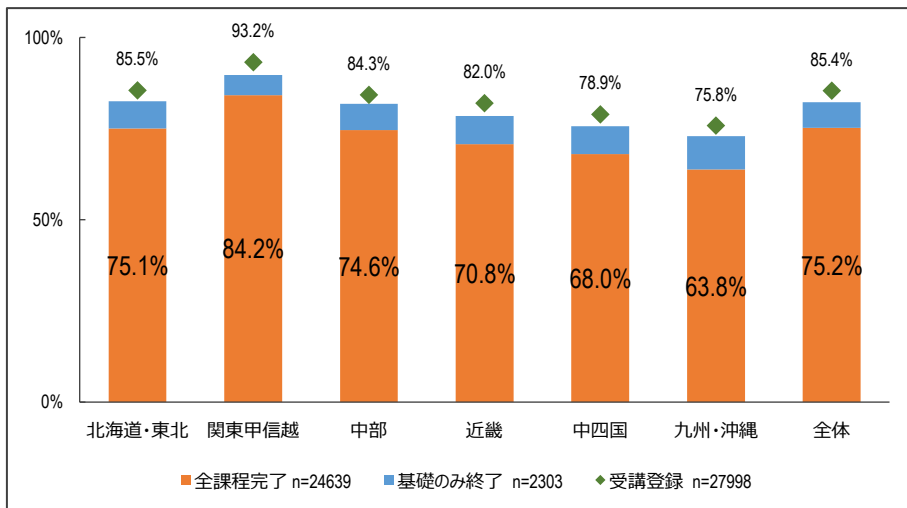
21-29歳 9106人 32.5%
30-39歳 9999人 35.7%
40-49歳 6459人 23.1%
50-59歳 2108人 7.5%
60歳+ 326人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1528	1407	1936.7	78.9%	72.6%
青森県		180	165	202.2	89.0%	81.6%
岩手県		207	189	206.8	100.1%	91.4%
宮城県		568	504	616.8	92.1%	81.7%
秋田県		159	146	181.3	87.7%	80.5%
山形県		279	229	245.6	113.6%	93.2%
福島県		444	314	545.7	81.4%	57.5%
茨城県		513	453	627.2	81.8%	72.2%
栃木県	関東甲信越	370	311	476.1	77.7%	65.3%
群馬県		351	308	456.2	76.9%	67.5%
埼玉県		1885	1699	1785.7	105.6%	95.1%
千葉県		1577	1454	1563.1	100.9%	93.0%
東京都		2665	2422	3194.4	83.4%	75.8%
神奈川県		2097	1893	1957.8	107.1%	96.7%
山梨県		185	169	185.3	99.8%	91.2%
長野県		492	441	588.8	83.6%	74.9%
新潟県		383	347	450.6	85.0%	77.0%
静岡県		中部	795	707	922.6	86.2%
愛知県	1492		1313	1762.1	84.7%	74.5%
岐阜県	372		308	480.8	77.4%	64.1%
三重県	381		349	437.4	87.1%	79.8%
富山県	156		145	198.7	78.5%	73.0%
石川県	195		175	231.3	84.3%	75.7%
福井県	130		120	145.4	89.4%	82.5%
滋賀県	325		281	317.7	102.3%	88.4%
京都府	近畿	732	610	912.3	80.2%	66.9%
大阪府		1918	1635	2302.9	83.3%	71.0%
兵庫県		1085	962	1415.6	76.6%	68.0%
奈良県		320	286	384.6	83.2%	74.4%
和歌山県		147	134	188.5	78.0%	71.1%
鳥取県	中四国	117	100	138.0	84.8%	72.5%
島根県		149	135	156.5	95.2%	86.3%
岡山県		625	544	676.7	92.4%	80.4%
広島県		735	609	939.6	78.2%	64.8%
山口県		250	217	324.1	77.1%	67.0%
徳島県		155	135	283.6	54.7%	47.6%
香川県		269	244	328.6	81.9%	74.3%
高知県		200	149	352.0	56.8%	42.3%
愛媛県		363	335	428.4	84.7%	78.2%
福岡県		九州・沖縄	1105	920	1510.5	73.2%
佐賀県	116		94	183.4	63.2%	51.3%
長崎県	215		184	281.8	76.3%	65.3%
熊本県	560		460	694.4	80.6%	66.2%
大分県	296		250	418.9	70.7%	59.7%
宮崎県	140		121	160.7	87.1%	75.3%
鹿児島県	389		334	500.8	77.7%	66.7%
沖縄県	383		332	476.4	80.4%	69.7%
合計		27998	24639	32774.6	85.4%	75.2%

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 2026年2月27日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 28226人 [このうち 全課程を完了した者25411人 90.0%]

○勤務先の別

医療機関 27732人 98.2%
その他 494人 1.8%

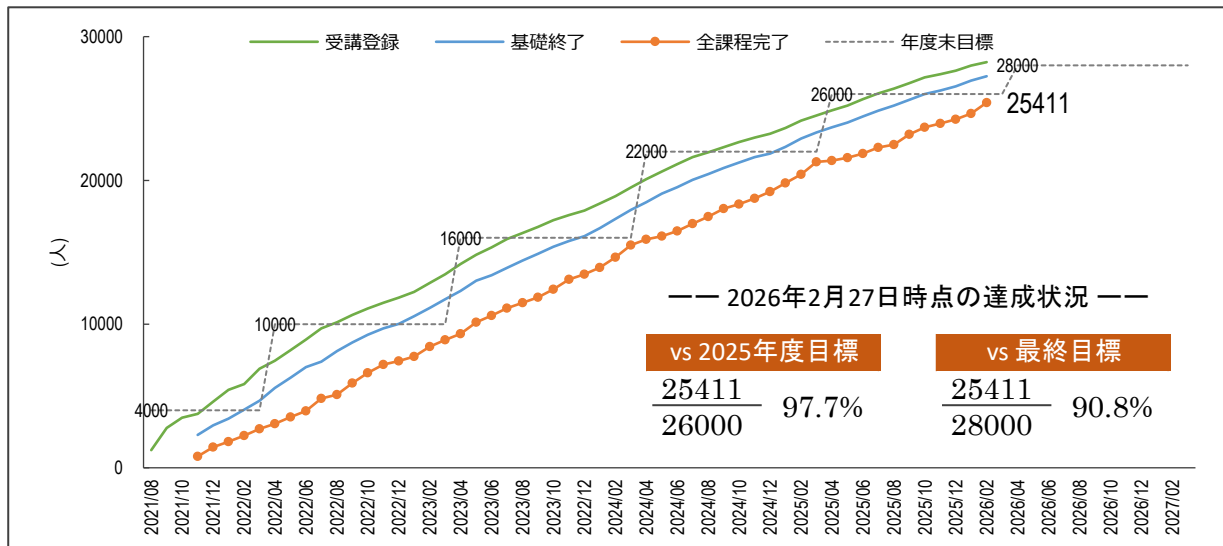
○会員／非会員の別

日臨工会員 22040人 78.1%
非会員 6186人 21.9%

○年代の別

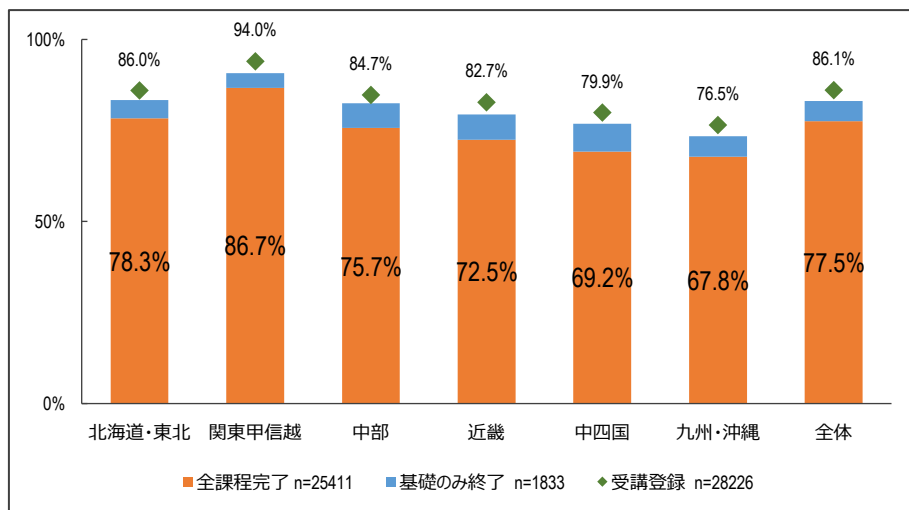
21-29歳 9238人 32.7%
30-39歳 10055人 35.6%
40-49歳 6486人 23.0%
50-59歳 2119人 7.5%
60歳+ 328人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1536	1412	1936.7	79.3%	72.9%
青森県		180	171	202.2	89.0%	84.6%
岩手県		208	193	206.8	100.6%	93.3%
宮城県		570	518	616.8	92.4%	84.0%
秋田県		160	153	181.3	88.3%	84.4%
山形県		282	242	245.6	114.8%	98.5%
福島県		447	394	545.7	81.9%	72.2%
茨城県	関東甲信越	520	462	627.2	82.9%	73.7%
栃木県		372	338	476.1	78.1%	71.0%
群馬県		357	321	456.2	78.3%	70.4%
埼玉県		1897	1762	1785.7	106.2%	98.7%
千葉県		1589	1477	1563.1	101.7%	94.5%
東京都		2688	2493	3194.4	84.1%	78.0%
神奈川県		2114	1952	1957.8	108.0%	99.7%
山梨県		186	174	185.3	100.4%	93.9%
長野県		495	452	588.8	84.1%	76.8%
新潟県		386	356	450.6	85.7%	79.0%
静岡県	中部	796	732	922.6	86.3%	79.3%
愛知県		1506	1326	1762.1	85.5%	75.3%
岐阜県		374	312	480.8	77.8%	64.9%
三重県		382	349	437.4	87.3%	79.8%
富山県		157	146	198.7	79.0%	73.5%
石川県		196	177	231.3	84.7%	76.5%
福井県		130	120	145.4	89.4%	82.5%
滋賀県	近畿	331	287	317.7	104.2%	90.3%
京都府		752	635	912.3	82.4%	69.6%
大阪府		1928	1677	2302.9	83.7%	72.8%
兵庫県		1088	977	1415.6	76.9%	69.0%
奈良県		320	290	384.6	83.2%	75.4%
和歌山県	148	136	188.5	78.5%	72.1%	
鳥取県	中四国	118	103	138.0	85.5%	74.6%
島根県		149	137	156.5	95.2%	87.5%
岡山県		630	554	676.7	93.1%	81.9%
広島県		752	618	939.6	80.0%	65.8%
山口県		251	228	324.1	77.4%	70.3%
徳島県		155	137	283.6	54.7%	48.3%
香川県		270	246	328.6	82.2%	74.9%
高知県		208	149	352.0	59.1%	42.3%
愛媛県		365	338	428.4	85.2%	78.9%
福岡県		九州・沖縄	1114	987	1510.5	73.8%
佐賀県	118		101	183.4	64.3%	55.1%
長崎県	215		196	281.8	76.3%	69.6%
熊本県	567		497	694.4	81.7%	71.6%
大分県	302		267	418.9	72.1%	63.7%
宮崎県	140		125	160.7	87.1%	77.8%
鹿児島県	392		344	500.8	78.3%	68.7%
沖縄県	385		350	476.4	80.8%	73.5%
合計		28226	25411	32774.6	86.1%	77.5%

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 2026年3月31日時点の受講状況



1. 受講登録の状況

○総数 28558人 [このうち 全課程を完了した者26193人 91.7%]

○勤務先の別

医療機関 28053人 98.2%
その他 505人 1.8%

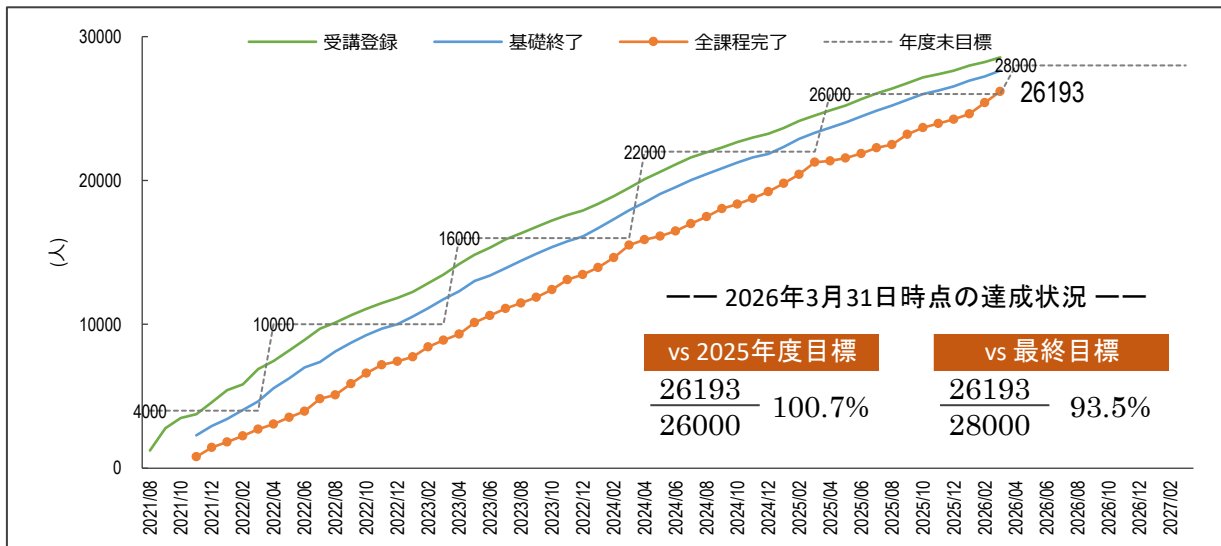
○会員／非会員の別

日臨工会員 22249人 77.9%
非会員 6309人 22.1%

○年代の別

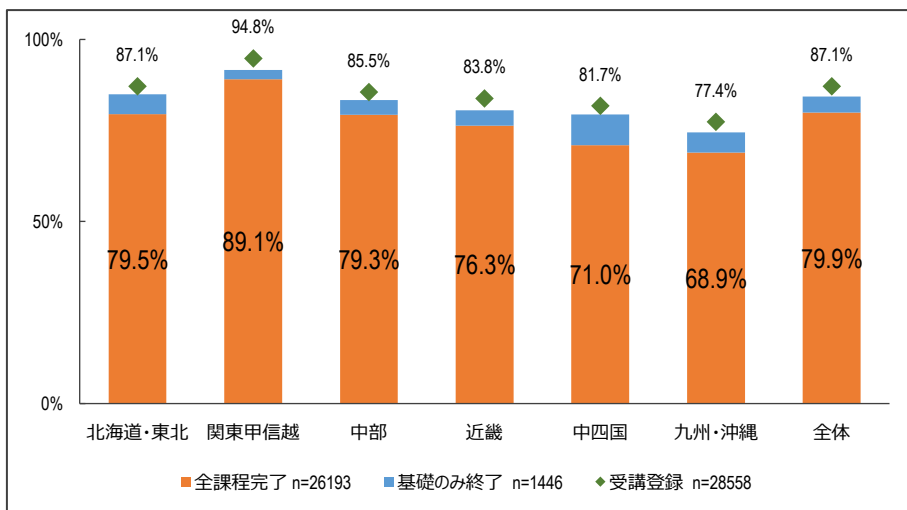
21-29歳 9410人 33.0%
30-39歳 10155人 35.6%
40-49歳 6533人 22.9%
50-59歳 2130人 7.5%
60歳+ 330人 1.2%

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5年医療施設（静態・動態）調査」による



医療機関従事者(人)
2023年厚生労働省調査より

北海道・東北	3935.1
関東甲信越	11285.2
中部	4178.3
近畿	5521.6
中四国	3627.5
九州・沖縄	4226.9
全体	32774.6

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5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	1557	1427	1936.7	80.4%	73.7%
青森県		182	174	202.2	90.0%	86.1%
岩手県		208	195	206.8	100.6%	94.3%
宮城県		584	522	616.8	94.7%	84.6%
秋田県		161	153	181.3	88.8%	84.4%
山形県		283	251	245.6	115.2%	102.2%
福島県		453	406	545.7	83.0%	74.4%
茨城県		521	481	627.2	83.1%	76.7%
栃木県	関東甲信越	376	345	476.1	79.0%	72.5%
群馬県		363	333	456.2	79.6%	73.0%
埼玉県		1908	1813	1785.7	106.8%	101.5%
千葉県		1618	1512	1563.1	103.5%	96.7%
東京都		2707	2561	3194.4	84.7%	80.2%
神奈川県		2130	1986	1957.8	108.8%	101.4%
山梨県		187	179	185.3	100.9%	96.6%
長野県		499	476	588.8	84.7%	80.8%
新潟県		386	364	450.6	85.7%	80.8%
静岡県		中部	803	756	922.6	87.0%
愛知県	1522		1395	1762.1	86.4%	79.2%
岐阜県	379		338	480.8	78.8%	70.3%
三重県	385		363	437.4	88.0%	83.0%
富山県	159		149	198.7	80.0%	75.0%
石川県	196		189	231.3	84.7%	81.7%
福井県	130		122	145.4	89.4%	83.9%
滋賀県	334		302	317.7	105.1%	95.1%
京都府	近畿	769	673	912.3	84.3%	73.8%
大阪府		1949	1779	2302.9	84.6%	77.3%
兵庫県		1101	1016	1415.6	77.8%	71.8%
奈良県		321	303	384.6	83.5%	78.8%
和歌山県		152	142	188.5	80.6%	75.3%
鳥取県	中四国	121	108	138.0	87.7%	78.3%
島根県		149	139	156.5	95.2%	88.8%
岡山県		640	570	676.7	94.6%	84.2%
広島県		774	637	939.6	82.4%	67.8%
山口県		252	237	324.1	77.8%	73.1%
徳島県		155	142	283.6	54.7%	50.1%
香川県		274	249	328.6	83.4%	75.8%
高知県		226	151	352.0	64.2%	42.9%
愛媛県		374	341	428.4	87.3%	79.6%
福岡県		九州・沖縄	1134	999	1510.5	75.1%
佐賀県	120		102	183.4	65.4%	55.6%
長崎県	215		198	281.8	76.3%	70.3%
熊本県	574		503	694.4	82.7%	72.4%
大分県	305		271	418.9	72.8%	64.7%
宮崎県	140		127	160.7	87.1%	79.0%
鹿児島県	392		352	500.8	78.3%	70.3%
沖縄県	390		362	476.4	81.9%	76.0%
合計		28558	26193	32774.6	87.1%	79.9%