

令和5年度 都道府県別在職者訓練受講者数

		合計		
			高齢・障害・求職者雇用支援機構	都道府県
1	北海道	2,008	1,662	346
2	青森県	1,077	655	422
3	岩手県	2,211	380	1,831
4	宮城県	2,060	1,833	227
5	秋田県	1,490	892	598
6	山形県	1,177	485	692
7	福島県	1,916	1,518	398
8	茨城県	2,388	1,253	1,135
9	栃木県	2,527	1,926	601
10	群馬県	1,745	1,206	539
11	埼玉県	6,623	2,486	4,137
12	千葉県	9,541	9,332	209
13	東京都	12,280	0	12,280
14	神奈川県	7,107	4,192	2,915
15	新潟県	1,928	908	1,020
16	富山県	1,764	1,366	398
17	石川県	1,981	1,100	881
18	福井県	1,637	558	1,079
19	山梨県	1,790	598	1,192
20	長野県	1,986	913	1,073
21	岐阜県	1,179	880	299
22	静岡県	4,083	2,535	1,548
23	愛知県	7,005	5,317	1,688
24	三重県	1,138	943	195
25	滋賀県	2,663	1,745	918
26	京都府	1,947	1,566	381
27	大阪府	6,940	5,820	1,120
28	兵庫県	4,648	3,380	1,268
29	奈良県	339	293	46
30	和歌山県	343	266	77
31	鳥取県	724	431	293
32	島根県	862	733	129
33	岡山県	1,818	1,627	191
34	広島県	2,670	2,538	132
35	山口県	1,979	269	1,710
36	徳島県	446	340	106
37	香川県	1,188	957	231
38	愛媛県	968	461	507
39	高知県	500	434	66
40	福岡県	2,109	2,105	4
41	佐賀県	850	617	233
42	長崎県	554	470	84
43	熊本県	1,511	1,436	75
44	大分県	646	298	348
45	宮崎県	509	468	41
46	鹿児島県	857	824	33
47	沖縄県	840	773	67
合計		114,552	70,789	43,763

令和5年度在職者訓練実施狀況(企業規模別)
 (独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構)

	合計					
	1～29人	30～99人	100～299人	300～499人	500～999人	1,000人～
受講者数	15,123	10,566	13,736	6,163	7,201	18,000
構成比	21.4%	14.9%	19.4%	8.7%	10.2%	25.4%

令和5年度 在職者訓練 満足度・生産性向上度調査結果

1. 受講者に対する満足度調査結果【令和6年3月末現在】

区分	受講者数	有効回答者数 ①	回答項目							
			大変役に立った ②		役に立った ③		役に立たなかった ④		全く役に立たなかった ⑤	
			割合(%) ②/①	割合(%) ③/①	割合(%) ④/①	割合(%) ⑤/①	割合(%) ⑥/①	割合(%) ⑦/①	割合(%) ⑧/①	
ポリテクセンター	58,061 人	53,930 人	30,741	22,751	398	40	53,492	438	99.2%	0.8%
ポリテクカレッジ	12,728 人	11,544 人	6,355	5,120	58	11	11,475	69	99.4%	0.6%
合計	70,789 人	65,474 人	37,096	27,871	456	51	64,967	507	99.2%	0.8%

2. 受講者を派遣した事業主に対する生産性向上度調査結果【令和6年3月末現在】

区分	受講者数	有効回答 事業所数 ①	回答項目							
			大いにつなごう ②		多少つなごう ③		あまりつなごう ④		全くつなごう ⑤	
			割合(%) ②/①	割合(%) ③/①	割合(%) ④/①	割合(%) ⑤/①	割合(%) ⑥/①	割合(%) ⑦/①	割合(%) ⑧/①	
ポリテクセンター	58,061 人	11,018 社	4,133	6,159	663	63	10,292	726	93.4%	6.6%
ポリテクカレッジ	12,728 人	2,602 社	995	1,465	136	6	2,460	142	94.5%	5.5%
合計	70,789 人	13,620 社	5,128	7,624	799	69	12,752	868	93.6%	6.4%

※四捨五入の関係から、割合の合計が100%にならない場合等があること。