愛知県瓦高等職業訓練校

年度別・出身県別訓練修了生徒数

県別/年度	S46	S47 S48	8 549	S50 S5	1 S5	2 S5	3 S54	4 S55	5 556	S57 S	S58 S	59 S	60 56	1 562	S63	H1	H2	Н3	H4	H5	H6 I	нт Ня	Н9	H10	H11	H12	H13 H14	4 H1	5 H16	H17 F	118 H1	9 H20	H21	H22	H23 H24	1 H25	H26	H27	H28	H29	H30 F	R1 F		知県瓦 R4			線校 累計
北海道	0.10	1	0.10	000 00	. 00.		70 00	1 000	000	007	00 0	-	00 00	1 002	000	1		110				17 110	110	1110		2		1	1110	,		1120			1120 112		7 1120		1120	1120	100 11	``		111	1.0		2
青森県	2				1				+		+	-		+		$\overline{}$			+		+		1					1	+		1		\vdash	1		+	+	H		-+	+	+			\vdash		
岩手県					+	1	+	+	+		+	+	-	-	1			-	+	+	+	+	+				1	+	+	1	1	+				+	+	\vdash		-+	-+	+			\vdash		5
宮城県					1	1	1	-	1		1	_	-	+	- '				-+	+	1	-	1				1	1	1 1	++		1				1	+			-+	-+	+			\vdash	_	13
秋田県					+	+	<u>'</u>		'			-	-					-	-	1	+		' 					+	' '			+-				+	-			-+	-+	+		-	\vdash		10
山形県						-					+	-	-					-	-	2	-		1				1		+			1	1			+	-			-+	-+	+		-	\vdash		- 6
福島県								2	1			_			1				1	-	1		1 1			1		1		1		'		1		1	+	\vdash		-+	-	+			\vdash		13
茨 城 県					3		2	2	1 2	1	2	4	4	1	6	1	1	2	1	3	4	5	3	5	5	2	1	2	2	'	1					' 1 1	1	\vdash		-+	-	+			\vdash		80
栃木県					3	1	1	1	4 3	- '-	3	1	7	<u>'</u>	0	1	2	3		1	2	<u> </u>	2	4	2	1	1	_	1		1					' '	<u>' </u>	\vdash		-+	-	+			\vdash		27
群馬県						+	+	1	1	1	3	+	1	+ 1	1			-	+	-+	-	-	1	2		- 1		+	+			+		- 1		+	+			-+	+	+			\vdash		12
					3		1	+	+	2	1		+	1 '	2	- 1	1	2	+	1	1	5	1 1		4	- 1	1	1	1	1		+				+	+	1		-+	+	1			\vdash	1	
埼 玉 県			1 1	-	1		1	4			2			1 2		- '	1	2	-+			1	1 1		4	- '	1	1	1 1	- ' -	-	-				+	-			-+	-+	+		1	\vdash		36
千葉県			1 1	-	1		3 '	4 (0 2	2	- 2	2	3	1 3	1	2	2	3		-	_		1		- 1	- '	1	3	 		-						+	 ' 		\longrightarrow	-+	+		1	\vdash		50
東京都	\vdash		2			+	1	1 7	2 1		+	4		1 4		_	\dashv	- 1	_	_	+	+	1 4		1	\dashv	- 1		1	\vdash	-	+	$\vdash \vdash \vdash$		-	+		\vdash			-+	+	+	-			20
神奈川県	\vdash		2 2		2	+	1 -	4	3	4	_	+	2	+		2	_	-			1	1	1 1			\dashv		2	-	\vdash	-	+ -	\vdash		- 1	+-	' 1	\vdash			-	+	+		\vdash		31
新潟県			1			+		1	+				_		1		1	_	+	_	4	-1	1		2				1 1			1				_	+			\vdash	-	+			\vdash		13
富山県			1			+	-	-	 		+	_	_					_	+	_	+	_	2	1	1	2	- 1	_	1		-1	-				1	+	1		\vdash	-	+			\vdash		12
石川県							-		1		_	_	_	1 1	1				-	_	_	1						2		2	1	_			-1	-	-			\vdash	-	+	_		1		11
福井県							_	<u>. </u>	1		1	_	_		<u> </u>				_	_	_	_	<u> </u>						-			1				-	 	\vdash				+	1		 	1	4
山梨県					1		1	1	1			_	2	+	1	1		1	2	2	_		1					-	_		_	-				-	1	\vdash		\vdash	-	1			\longmapsto		16
長野県					1		2	2	1 1	2	_	1	2	1	1	1			_	2	_	1	1 1	2	1			_	3			_				-	1			\vdash	$-\!\!\!\!+$	+			\sqcup	$\overline{}$	27
岐 阜 県			2		2	1	1 :	_	5 3	2		4	3	3 1	3	1	1		3	1	2	_	2 1	3		1	2	4	2	2	1	-			1	1				\vdash	_1	+			\bigsqcup		64
静岡県	3	1 :	3 1	2	3	2	1 :	2 :	2 1		4	_	1	2	!	2	2	2	2	1	1	3	4 2	1		2	1		2 1							1	-					\perp		1	igsquare		56
三重県							1 :	2	2	1	1	2		1		1			1	1	2			3			1	1	1 2		1					1	1					1	1		igsqcup		27
滋賀県		1								2	1			2 3	2				_		_			1				1												\vdash				1		\longrightarrow	14
京都府					1	1	3	,	3	1	2		1						_		1	1	1		1					2										\vdash						\longrightarrow	18
大 阪 府			1																																					\vdash						lacksquare	1
兵 庫 県				3	1	1	1	1	2		2	1		1	1					1	2	1	1 1	1						1		1						1		\longrightarrow				1	1	igwdap	26
奈 良 県		1							1					1																										\longrightarrow		_					3
和歌山県																			2								1													$\perp \perp$		\perp					3
広島県		1																																						$\perp \perp$		\perp					1
鳥取県																																								$\perp \perp$		\perp	1				1
徳島県					\perp	\perp				1		\perp									\perp																1								igsqcut		1
高 知 県					\perp	\perp						\perp									\perp										1						1								igsqcut		1
福岡県	1					1								3	1										1							1							1	$\perp \perp$		\perp					9
長 崎 県		1	1																			2																				\perp					4
佐 賀 県																													1													\perp	1				2
熊本県	1	2	1					1						1																										1						1	7
大 分 県				1														1					1																								3
宮崎県				1	1						1	1																1								1	1										6
鹿児島県		1	1 1	2			1			1																																					6
海 外																																												1			1
県外計	7	9	9 12	15 2	1	9 2	20 2	5 2	7 21	20	22	19	19	9 24	24	14	13	13	16	17	18	25 2	0 15	23	18	12	14 1	7 1	5 8	10	9	4 2	1	2	3	7 4	4 3	4	1	2	1	3	4	4 0	2	3	639
(愛知県以外) 県内計	8		6 2		_	_	10 1:	-	6 13	\vdash	7	8	+	5 5		6		6	4	12	9	8 1	-					-	8 4			2 3	4	4	4	6 3	+	1	1	1			+	0 2			288
(愛知県のみ)			_		-	_	_	_	_			_	4	-		-			4		_	_	-	_				_	+		_	+	- 1			+	1	4	'					-			
累計	15	15 1	5 14	22 3	0 2	23 3	30 3	7 3	34	29	29	27	24 1	4 29	28	20	20	19	20	29	27	33 3	2 22	28	24	19	16 2	0 2	3 12	13	11	6 5	5	6	7 1:	3	7 4	8	2	3	4	5	4	4 3	2	4	928