

○ 労働

○-1 労働力需給状況（新規学校卒業者を除く・パートタイムを含む）

区分	年度				
	平成25年度	26	27	28	29
新規求人数	12,692	10,384	10,388	11,610	11,582
新規求職者数	8,467	7,863	7,657	7,303	6,907
就職件数	2,597	2,248	2,434	2,211	2,214
充足数	1,971	1,638	1,827	1,719	1,681

尾張旭市分含む

資料：瀬戸公共職業安定所

*充足数は安定所の有効求人が、安定所の紹介により求職者と結合した件数をいう。

○-2 新規学校卒業者就職状況（中学・高校分）

区分	年度									
	平成25年度		26		27		28		29	
	中学	高校	中学	高校	中学	高校	中学	高校	中学	高校
卒業者数	2,224	1,604	2,119	1,704	2,119	1,735	2,224	1,841	2,121	1,849
求職数	6	148	7	173	3	161	6	195	2	193
就職数	6	147	7	172	3	161	6	191	2	192

尾張旭市分含む

資料：瀬戸公共職業安定所

○-3 新規学校卒業者充足状況（中学・高校分）

区分	年度									
	平成25年度		26		27		28		29	
	中学	高校	中学	高校	中学	高校	中学	高校	中学	高校
求人数 A	12	219	8	289	3	334	4	381	9	464
充足数 B	4	156	7	100	1	149	3	171	1	165
うち県外から	-	31	-	26	-	34	-	34	-	33
充足率 (B/A×100)	33.3	71.23	87.5	34.6	33.3	44.6	75.0	44.9	11.1	35.6

尾張旭市分含む

資料：瀬戸公共職業安定所

○-4 雇用保険適用状況

区分	年度				
	平成25年度	26	27	28	29
適用事業所	2,748	2,706	2,739	2,827	2,867
被保険者数	39,054	39,230	40,212	41,272	42,222

資料：瀬戸公共職業安定所

○-5 雇用保険給付状況

区分	年度				
	平成25年度	26	27	28	29
基本手当受給者 実人員（月平均）	835	715	667	637	612
基本手当支給 総額（千円）	1,192,362	1,021,888	989,503	930,749	882,336
その他の支給 総額（千円）	669,638	735,725	753,832	630,362	615,642

資料：瀬戸公共職業安定所

○－6 労働災害発生状況

年 区分	平成25年	26	27	28	29
災害者数	148	188	173	193	211
()内は死亡者数で内数	(4)	(3)	(1)	(1)	(-)

尾張旭市・長久手市含む。 休業4日以上

資料：瀬戸労働基準監督署

○－7 業種別・起因物別労働災害発生状況

平成29年中

業種	分類項目	起因物															計		
		動力伝導機構	建設機械等	金属加工用機械	一般動力機械	動力クレーン等	動力運搬機	乗物	化学設備	人力機械工具等	用具	その他の装置・設備	仮設物・建築物・構築物等	材料	荷	環境等		その他の起因物	起因物なし
製造業			1	6	7	1	7		2	2	1	11	4	2		4	5	53	
鉱業																		-	
建設業			3	1		2				6	1	8	2	1	1		1	26	
運輸交通業							9	1			1	10	1	2			1	25	
貨物取扱業							1		1	1							1	4	
農林業										1		1				1		3	
畜産・水産業																		-	
商業						2	8		3	4	1	17	1			1	3	40	
金融広告業												1				1		2	
映画・演劇業																		-	
通信業									1			3					1	5	
教育研究業												1						1	
保健衛生業												10			3		5	18	
接客娯楽業									2		2	7	1				1	13	
清掃・と畜業		1			2		4			2		3	2		1			15	
官公署																		-	
その他の事業						1					1	4						6	
合計		1	4	7	9	3	24	9	0	9	16	7	76	11	5	5	7	18	211

資料：瀬戸労働基準監督署