

## 1 一般職業紹介状況

年次	求職		求人		紹介 件数	就職 件数 (E)	充足数 (F)	有効求 人倍率 (D/B)	就職率 (E/A)	充足率 (F/C)
	新規求 職申込 件数 (A)	有効求 職者数 (B)	新規 求人数 (C)	有効 求人数 (D)						
平成29年	件	人	人	人	件	件	人	倍	%	%
	621	2,754	1,280	3,769	1,028	207	194	1.37	33.36	15.18
平成30年	7,453	33,042	15,365	45,228	12,341	2,486	2,333	1.26	30.20	15.48
	611	2,743	1,160	3,454	868	185	180	1.00	26.76	14.16
令和元年	552	2,636	897	2,626	711	148	127	0.63	20.60	17.43
	6,626	31,627	10,762	31,510	8,533	1,773	1,524	0.46	18.86	18.37
令和2年	558	2,855	605	1,810	580	115	105			
	6,693	34,258	7,257	21,722	6,961	1,379	1,265			
令和3年	622	3,317	532	1,532	665	117	98			
	7,467	39,798	6,380	18,383	7,978	1,408	1,172			

注1) 上段は、月平均を示す。数値は、新規学校卒業者を除き、パートを含む。資料：小田原公共職業安定所

注2) 数値は、小田原市、箱根町、湯河原町、真鶴町の総計。

## 2 中高年齢者職業紹介状況

年次	① 有効求 職者数	② 新規求 職申込 件数	③ ①のうち 雇用保険 受給資格 者	④ 紹介 件数	⑤ 就職 件数	⑥ ⑤のうち 雇用保険 受給者
平成29年	人	件	人	件	件	人
平成29年	17,795	3,906	6,372	6,789	1,357	250
平成30年	18,302	4,102	6,598	5,994	1,299	284
令和元年	17,985	3,868	6,749	5,632	1,175	233
令和2年	19,900	3,993	7,475	4,700	899	214
令和3年	23,708	4,535	8,890	5,558	1,005	240

注) 数値は、小田原市、箱根町、湯河原町、真鶴町の総計。

資料：小田原公共職業安定所

### 3 新規学校卒業者職業紹介状況

(1) 職業紹介状況(令和3年3月卒業者)

(単位 人)

区分	中学校卒業者			高等学校卒業者		
	計	男	女	計	男	女
①求職者数	-	-	-	247	184	63
②求人数	4	…	…	366	…	…
③②のうち求人連絡数	-	-	-	34	…	…
④③のうち採用決定数	-	-	-	39	17	22
⑤就職決定数	-	-	-	247	184	63
⑥⑤のうち県外からの求人へ就職した者	-	-	-	67	47	20
⑦⑤のうち県内他職安からの求人へ就職した者	-	-	-	123	100	23

注) 数値は、小田原市、箱根町、湯河原町、真鶴町の総計。

資料: 小田原公共職業安定所

(2) 産業別就職状況(各年度3月卒業者)

(単位 人)

産業	中学校卒業者			高等学校卒業者		
	計	男	女	計	男	女
平成28年度	1	1	-	342	249	93
平成29年度	2	2	-	325	221	104
平成30年度	-	-	-	313	228	85
令和元年度	-	-	-	300	198	102
<b>令和2年度</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>247</b>	<b>184</b>	<b>63</b>
農林漁業	-	-	-	2	2	-
鉱業	-	-	-	2	1	1
建設業	-	-	-	27	25	2
製造業	-	-	-	113	91	22
電気・ガス・熱供給・水道業	-	-	-	3	3	-
情報通信業	-	-	-	2	2	-
運輸業、郵便業	-	-	-	21	18	3
卸売業、小売業	-	-	-	22	13	9
金融業、保険業	-	-	-	5	3	2
不動産業、物品賃貸業	-	-	-	2	1	1
学術研究、専門・技術サービス業	-	-	-	5	5	-
宿泊業、飲食サービス業	-	-	-	9	6	3
生活関連サービス業	-	-	-	6	1	5
教育、学習支援業	-	-	-	0	-	-
医療、福祉	-	-	-	10	4	6
複合サービス	-	-	-	5	1	4
サービス業	-	-	-	13	8	5
その他	-	-	-	0	-	-

注) 数値は、小田原市、箱根町、湯河原町、真鶴町の総計。

資料: 小田原公共職業安定所