

令和3年5月27日

【照会先】

青森労働局職業安定部職業安定課  
課長 前田 成是  
地方職業指導官 小山内 正人  
地方職業指導官 三橋 聖男  
電話 017(721)2000

報道関係者 各位

## 令和4年3月新規学校卒業予定者の採用見込調査結果

(令和3年4月調査)

- 採用見込ありの事業所は1,389社で、対前年比29社増加
- 採用見込み数は5,460人で、対前年比46人増加

青森労働局では、就職を希望する新規学校卒業予定者の地元就職を支援するため、事業所の採用予定者数を把握することを目的に、県内の従業員規模5人以上の事業所を対象に翌春の新規学校卒業予定者の採用見込みを調査しております。

今年度も、令和3年3月下旬に10,052社に調査票を送付したところ、5月7日までに57.2%にあたる5,745社からの回答があり、その結果を取りまとめましたのでお知らせいたします。

なお、昨年度は新型コロナウイルスの影響で採用見込みに変更が生じるおそれがあり公表を見送ったため、昨年度の調査結果は参考値とします。

### 【概要】

- 1 「採用予定あり」は1,389社(24.2%)、「未定」は951社(16.6%)、「採用予定なし」は3,405社(59.3%)であった。
- 2 採用見込数は、全体で5,460人で前年に比べ46人(0.8%)増加した。
- 3 採用見込数を学校種別で見ると、高校は2,717人で前年に比べ125人(4.4%)減少、大学は1,291人で前年に比べ84人(7.0%)増加、短大は575人で前年に比べ14人(2.5%)増加、高等専門学校は207人で前年に比べ15人(7.8%)増加、専修学校は623人で前年に比べ57人(10.1%)増加した。
- 4 職種別対前年増減率をみると、「輸送・機械運転」が23.9%増加となっており、「総合」が7.4%減少、「販売」が7.0%減少などとなっている。

調査事業所数	10,052社 (10,071社)
回答数	5,745社 (5,640社)
回答率	57.2% (56.0%)

※( )内は前年度の調査の数

	事業所数	比率
採用予定あり	1,389社 (1,360社)	24.2% (24.1%)
未定	951社 (926社)	16.6% (16.4%)
採用予定なし	3,405社 (3,354社)	59.3% (59.5%)
合計	5,745社 (5,640社)	100% (100%)

※ 比率は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない場合があります。

## 令和4年3月新規学校卒業予定者採用見込状況調査結果（ハローワーク別）

青森労働局

	年度	合計	青森	八戸	弘前	むつ	野辺地	五所川原	三沢	十和田	黒石
合計	令和4年3月卒	5,460	1,163	1,637	723	268	368	418	312	395	176
	令和3年3月卒	5,414	1,230	1,578	682	248	652	230	259	343	192
	増減	46	▲ 67	59	41	20	▲ 284	188	53	52	▲ 16
	(%)	0.8	▲ 5.4	3.7	6.0	8.1	▲ 43.6	81.7	20.5	15.2	▲ 8.3
中学	令和4年3月卒	47	7	16	5	0	0	3	2	14	0
	令和3年3月卒	46	10	12	2	1	17	0	0	0	4
	増減	1	▲ 3	4	3	▲ 1	▲ 17	3	2	14	▲ 4
	(%)	2.2	▲ 30.0	33.3	150.0	▲ 100.0	▲ 100.0	-	-	-	▲ 100.0
高校	令和4年3月卒	2,717	474	801	371	122	229	214	181	215	110
	令和3年3月卒	2,842	491	861	360	126	347	159	163	203	132
	増減	▲ 125	▲ 17	▲ 60	11	▲ 4	▲ 118	55	18	12	▲ 22
	(%)	▲ 4.4	▲ 3.5	▲ 7.0	3.1	▲ 3.2	▲ 34.0	34.6	11.0	5.9	▲ 16.7
高专	令和4年3月卒	207	57	44	22	7	21	13	15	22	6
	令和3年3月卒	192	46	43	18	6	47	5	5	18	4
	増減	15	11	1	4	1	▲ 26	8	10	4	2
	(%)	7.8	23.9	2.3	22.2	16.7	▲ 55.3	160.0	200.0	22.2	50.0
短大	令和4年3月卒	575	149	134	64	49	18	71	40	32	18
	令和3年3月卒	561	154	137	91	42	43	28	22	26	18
	増減	14	▲ 5	▲ 3	▲ 27	7	▲ 25	43	18	6	0
	(%)	2.5	▲ 3.2	▲ 2.2	▲ 29.7	16.7	▲ 58.1	153.6	81.8	23.1	0.0
大学	令和4年3月卒	1,291	348	451	138	50	89	67	56	74	18
	令和3年3月卒	1,207	385	345	143	41	147	24	40	59	23
	増減	84	▲ 37	106	▲ 5	9	▲ 58	43	16	15	▲ 5
	(%)	7.0	▲ 9.6	30.7	▲ 3.5	22.0	▲ 39.5	179.2	40.0	25.4	▲ 21.7
専修校	令和4年3月卒	623	128	191	123	40	11	50	18	38	24
	令和3年3月卒	566	144	180	68	32	51	14	29	37	11
	増減	57	▲ 16	11	55	8	▲ 40	36	▲ 11	1	13
	(%)	10.1	▲ 11.1	6.1	80.9	25.0	▲ 78.4	257.1	▲ 37.9	2.7	118.2

（単位：人）

※ 昨年度は新型コロナウイルスの影響で採用見込みに変更が生じるおそれがあり公表を見送ったため、昨年度の調査結果は参考値とします。

## 令和4年3月新規学校卒業予定者採用見込状況調査結果（職種別）

青森労働局

	年度	合計	総合	管理・専門・技術	事務	販売	サービス	生産工程	輸送・機械 運転	建設・採掘・ 運搬・清掃・ 包装等	その他
合 計	令和4年3月卒	5,460	565	1,539	242	372	1,010	573	88	891	180
	令和3年3月卒	5,414	610	1,445	240	400	1,039	604	71	844	161
	増 減	46	▲ 45	94	2	▲ 28	▲ 29	▲ 31	17	47	19
	(%)	0.8	▲ 7.4	6.5	0.8	▲ 7.0	▲ 2.8	▲ 5.1	23.9	5.6	11.8
中 学	令和4年3月卒	47	1	1	0	8	4	0	0	33	0
	令和3年3月卒	46	0	0	0	0	0	2	0	44	0
	増 減	1	1	1	0	8	4	▲ 2	0	▲ 11	0
	(%)	2.2	-	-	-	-	-	▲ 100.0	-	▲ 25.0	-
高 校	令和4年3月卒	2,717	135	416	119	200	589	451	73	632	102
	令和3年3月卒	2,842	199	438	113	181	665	484	63	613	86
	増 減	▲ 125	▲ 64	▲ 22	6	19	▲ 76	▲ 33	10	19	16
	(%)	▲ 4.4	▲ 32.2	▲ 5.0	5.3	10.5	▲ 11.4	▲ 6.8	15.9	3.1	18.6
高 専	令和4年3月卒	207	25	77	4	12	9	21	2	52	5
	令和3年3月卒	192	11	88	4	6	10	21	3	44	5
	増 減	15	14	▲ 11	0	6	▲ 1	0	▲ 1	8	0
	(%)	7.8	127.3	▲ 12.5	0.0	100.0	▲ 10.0	0.0	▲ 33.3	18.2	0.0
短 大	令和4年3月卒	575	55	281	21	29	131	11	3	35	9
	令和3年3月卒	561	72	243	22	46	120	17	0	24	17
	増 減	14	▲ 17	38	▲ 1	▲ 17	11	▲ 6	3	11	▲ 8
	(%)	2.5	▲ 23.6	15.6	▲ 4.5	▲ 37.0	9.2	▲ 35.3	-	45.8	▲ 47.1
大 学	令和4年3月卒	1,291	320	476	85	106	144	34	5	74	47
	令和3年3月卒	1,207	290	430	84	147	136	23	4	60	33
	増 減	84	30	46	1	▲ 41	8	11	1	14	14
	(%)	7.0	10.3	10.7	1.2	▲ 27.9	5.9	47.8	25.0	23.3	42.4
専 修 校	令和4年3月卒	623	29	288	13	17	133	56	5	65	17
	令和3年3月卒	566	38	246	17	20	108	57	1	59	20
	増 減	57	▲ 9	42	▲ 4	▲ 3	25	▲ 1	4	6	▲ 3
	(%)	10.1	▲ 23.7	17.1	▲ 23.5	▲ 15.0	23.1	▲ 1.8	400.0	10.2	▲ 15.0

（単位：人）

※1 「総合」とは、従事する仕事複数にまたがる場合や職種を限定しないものをいう。

※2 「その他」とは、警備員、交通誘導員、農・林漁業作業員等をいう。

※ 昨年度は新型コロナウイルスの影響で採用見込みに変更が生じるおそれがあり公表を見送ったため、昨年度の調査結果は参考値とします。