

令和元年度

アンケート調査結果

【季節労働者向け】

滝川地域通年雇用促進協議会

調査の概要

1. 調査の目的

季節的業務に就いている方の現状やニーズ調査を行い、効果的な事業の実施に向けて、協議会が取り組むべき事業の基礎資料とし、事業の策定や雇用対策に活用することを目的とする。

2. 調査期間

令和元年11月～令和元年3月

3. 調査対象

当協議会地域（3市2町）の季節労働者

4. 調査方法

- ①技能向上支援事業の案内時に併せてアンケートを郵送し、返信用封筒により回収した。
- ②技能講習の申込みの際、アンケートへの記載を依頼した。
- ③雇用保険短期雇用特例一時金受給手続きの際、依頼をした。

5. 調査結果

アンケート依頼数 335名

アンケート提供数 46名

回答率 13.7%

6. 調査事項

(1) 通年雇用の希望について

(2) 季節労働を継続する理由について

(3) 仕事を始めた（又は再就職した）時期、離職した時期について

(4) 離職した（予定含む）期間の過ごし方について（雇用保険（特例一時金）の手続き後

(5) (4)で離職後、就業していない理由について

(6) 現在（または直前の仕事）の収入に対する満足度について

(7) 取得を希望する技能資格・免許について（複数回答可）

7. その他

調査回答において、調査項目によっては未回答（空欄）の項目がある。

令和元年度 アンケート調査結果 【季節労働者】

■ 3市2町の季節労働者に対し、名簿整理を含めたアンケート調査を実施

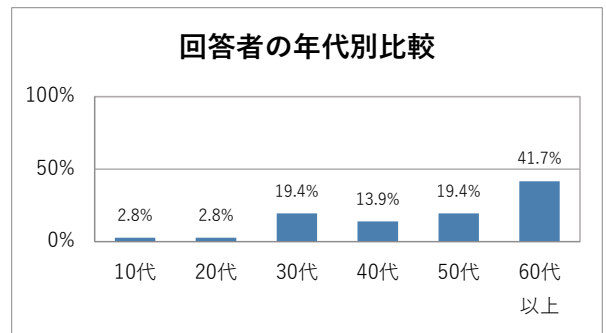
地 域	配布数	回答数	回答率
芦 別	74	3	6.5%
赤 平	38	9	19.6%
滝 川	185	30	65.2%
新十津川	28	4	8.7%
雨 竜	10		0.0%
合 計	335	46	100%

13.7%

※宛先不明の為返送（15通）

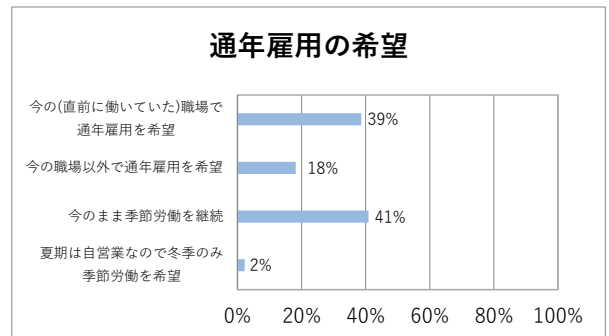
■回答者の年代別比較

年代別	回答数	比 率
10代	1	2.8%
20代	1	2.8%
30代	7	19.4%
40代	5	13.9%
50代	7	19.4%
60代以上	15	41.7%
合 計	36	100%



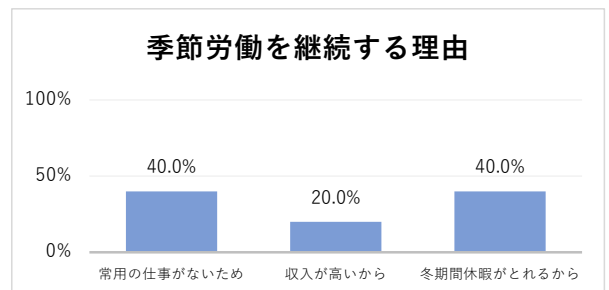
問1 通年雇用の希望について

区 分	回答数	回答率
今の(直前に働いていた)職場で通年雇用を希望	17	39%
今の職場以外で通年雇用を希望	8	18%
今のまま季節労働を継続	18	41%
夏期は自営業なので冬季のみ季節労働を希望	1	2%
合 計	44	100%



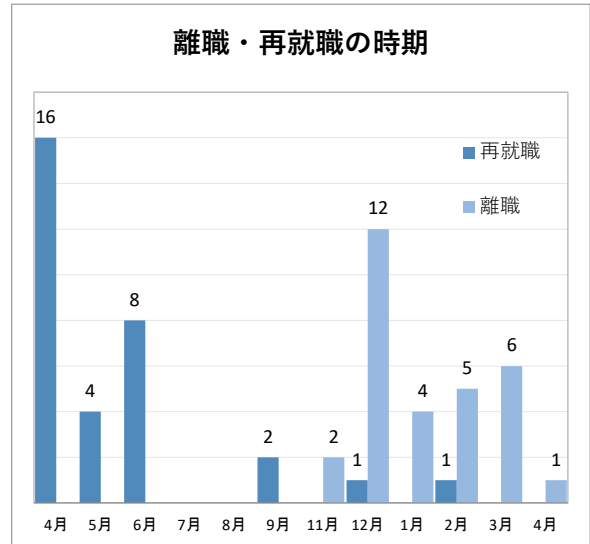
問2 問1で(3)をお答えの方におききします 季節労働を継続する理由をお聞かせください

理 由	回答数	回答率
常用の仕事がないため	10	40.0%
収入が高いから	5	20.0%
冬期間休暇がとれるから	10	40.0%
合 計	25	100%



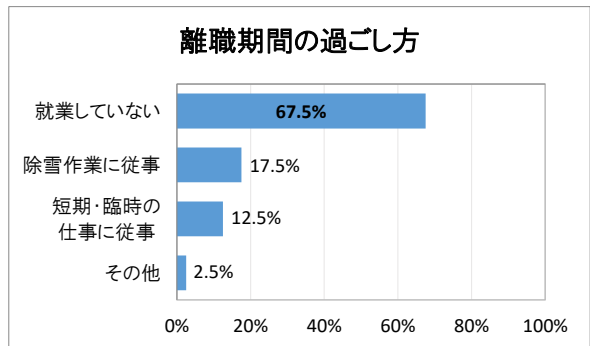
**問3 仕事を始めた（又は再就職した）時期、
離職した時期について**

時 期	再就職	離職
平成30年 4月	16	
5月	4	
6月	8	
7月		
8月		
9月	2	
11月		2
12月	1	12
平成31年 1月		4
2月	1	5
3月		6
4月		1



**問4 離職した（予定含む）期間の過ごし方
について（雇用保険の手続き後）**

職 種	回答数	回答率
就業していない	27	67.5%
除雪作業に従事	7	17.5%
短期・臨時の仕事に従事	5	12.5%
その他	1	2.5%
合 計	40	100%

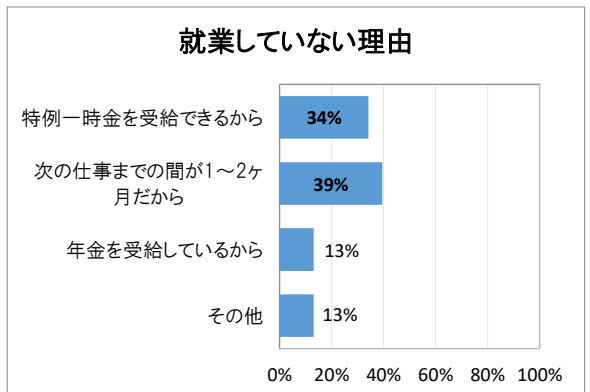


その他

- ・自営業（農業）

**問5 4で（1）就業していないとお答えの方
におきします**

区 分	回答数	回答率
特例一時金を受給できるから	13	34%
次の仕事までの間が1～2ヶ月だから	15	39%
年金を受給しているから	5	13%
その他	5	13%
合 計	38	100%

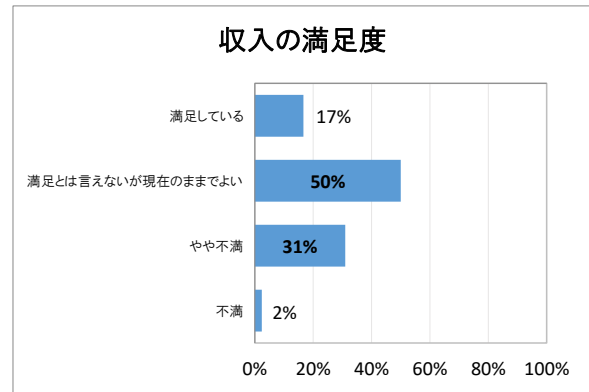


その他

- ・寒い時期は、足が痛いため
- ・60歳を過ぎていて良い仕事が見つけれないため
- ・持病があるため

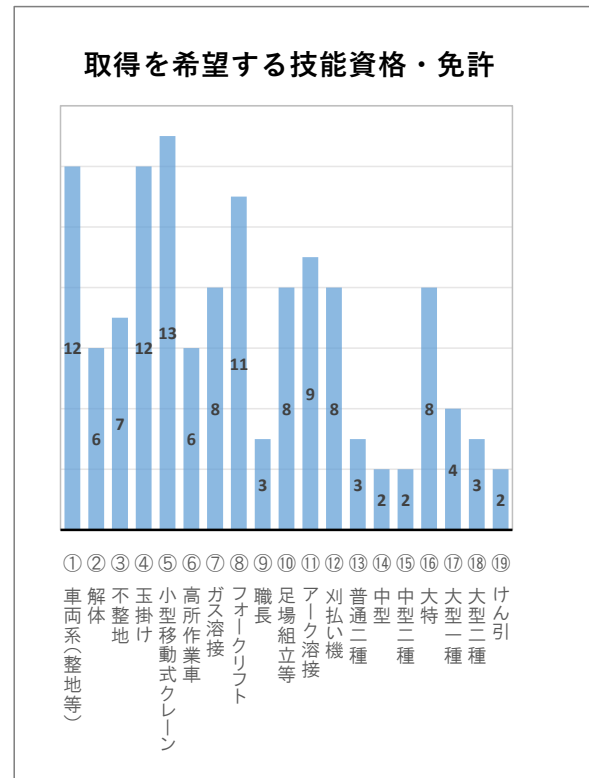
問6 現在（または直前の仕事）の収入に対する満足度について

区分	回答数	回答率
満足している	7	17%
満足とは言えないが現在のままでよい	21	50%
やや不満	13	31%
不満	1	2%
合計	42	100%



問7 取得を希望する技能資格・免許について（複数回答可）

技能資格・免許	回答数
① 車両系（整地等）	12
② 解体	6
③ 不整地	7
④ 玉掛け	12
⑤ 小型移動式クレーン	13
⑥ 高所作業車	6
⑦ ガス溶接	8
⑧ フォークリフト	11
⑨ 職長	3
⑩ 足場組立等	8
⑪ アーク溶接	9
⑫ 刈払い機	8
⑬ 普通二種	3
⑭ 中型	2
⑮ 中型二種	2
⑯ 大特	8
⑰ 大型一種	4
⑱ 大型二種	3
⑲ けん引	2
合計	127



その他

- ・ボイラー取扱技能
- ・ボイラー
- ・地山掘削土止め支保工
- ・船舶