

台灣 (Taiwan, ROC)

勞動部統計處

**104年育嬰留職停薪期滿復職關懷調查**

**Study Documentation**

July 18, 2016

# Metadata Production

<b>Metadata Producer(s)</b>	學術調查研究資料庫 (Survey Research Data Archive(SRDA)), 中央研究院人社中心調查研究專題中心, DDI文件製作
<b>Production Date</b>	July 25, 2016
<b>Version</b>	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
<b>Identification</b>	AH120002

# Table of Contents

<u>Overview</u> .....	4
<u>Scope &amp; Coverage</u> .....	4
<u>Producers &amp; Sponsors</u> .....	4
<u>Sampling</u> .....	4
<u>Data Collection</u> .....	5
<u>Data Processing &amp; Appraisal</u> .....	5
<u>Accessibility</u> .....	5
<u>Files Description</u> .....	6
<u>data104</u> .....	6
<u>Variables Group(s)</u> .....	7
<u>樣本編號</u> .....	7
<u>壹、申請育嬰留職停薪前的相關評估</u> .....	7
<u>貳、申請育嬰留職停薪狀況及重返職場情形</u> .....	7
<u>參、申請育嬰留職停薪前之就業狀況</u> .....	9
<u>肆、育嬰留職停薪相關權益之認知</u> .....	10
<u>伍、受訪者基本資料</u> .....	11
<u>新增變項與加權</u> .....	12
<u>Variables Description</u> .....	13
<u>data104</u> .....	14

## 104年育嬰留職停薪期滿復職關懷調查

### Survey on Parental Leave for Raising Children, 2015

#### Overview

<b>Type</b>	育嬰留職停薪期滿復職關懷調查
<b>Identification</b>	AH120002
<b>Version</b>	Production Date: 2016-07-15
<b>Abstract</b>	
<p>勞動部為了解申請育嬰留職停薪者期滿後回復原職及對復職協助措施之需求與建議，據以研擬促進性別工作平等相關政策之參考，本部以臺灣地區已請領育嬰留職停薪津貼並於103年1月至12月間期滿之受僱者為抽樣母體，辦理本調查，完成有效樣本5,549份，在信賴水準95%下，抽樣誤差在±1.32個百分點以內。</p>	
<b>Kind of Data</b>	抽樣調查資料 (Sample survey data)
<b>Unit of Analysis</b>	人

#### Scope & Coverage

<b>Time Period(s)</b>	2015
<b>Countries</b>	台灣 (Taiwan, ROC)
<b>Geographic Coverage</b>	
臺灣地區	
<b>Universe</b>	
已請領育嬰留職停薪津貼並於103年1月至12月間期滿之受僱者。	

#### Producers & Sponsors

<b>Primary Investigator(s)</b>	勞動部統計處
<b>Other Producer(s)</b>	統計處 (行政院勞動部)
<b>Funding Agency/ies</b>	勞動部統計處

#### Sampling

##### Sampling Procedure

以請領育嬰留職停薪津貼並於103年1月至12月間期滿之受僱者為抽樣母體，採分層比例隨機抽樣，按行業別（19個大行業、員工規模別（29人以下、30~249人、250人以上、性別及年齡（15~24歲、25~34歲、35~44歲、45歲以上分層，預計回收有效樣本5,500份。

##### Weighting

針對有效樣本與母體結構進行卡方(#2)適合度檢定，經檢定樣本之分層與母體分配若有顯著差異，以母體行業別、員工規模別、性別及年齡別分配，採多變數反覆加權法(raking)，逐一反覆調整樣本權數，直至各變數之樣本分配與母體分配無顯著差異。

<b>Data Collection</b>	
<b>Data Collection Dates</b>	start 2015-05-01 end 2015-06-30
<b>Data Collection Mode</b>	郵寄問卷 (Mail Questionnaire)

<b>Data Processing &amp; Appraisal</b>	
<b>Data Editing</b> 中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。	

<b>Accessibility</b>	
<b>Contact(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心), <a href="https://srda.sinica.edu.tw">https://srda.sinica.edu.tw</a> , <a href="mailto:srda@gate.sinica.edu.tw">srda@gate.sinica.edu.tw</a>
<b>Distributor(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
<b>Depositor(s)</b>	行政院勞動部統計處
<b>Access Conditions</b> 會員版(一般會員、院內會員)--申請審核通過後下載	

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

<b>data104</b>	
<b># Cases</b>	5549
<b># Variable(s)</b>	109

# Variables Group(s)

Dataset contains 7 group(s)

Group 樣本編號							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	caseid	樣本編號	continuous	numeric-5.0	5549	0	-
2	series	流水號	continuous	numeric-5.0	5549	0	-
3	id	母體編號	continuous	numeric-11.0	5549	0	-

Group 壹、申請育嬰留職停薪前的相關評估：							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q1_1	壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
2	q1_2	壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)	discrete	numeric-1.0	2187	3362	-
3	q1_3	壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)	discrete	numeric-1.0	425	5124	-
4	q1_o	壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時的其他考量	discrete	character-42	24	0	-
5	q2	壹、二、請問您申請育嬰留職停薪時,有沒有遭遇公司或上級長官以各種理由變相阻擾	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
6	q2_1	壹、二、以哪些理由阻擾(可複選3項以內)	discrete	numeric-1.0	855	4694	-
7	q2_2	壹、二、以哪些理由阻擾(可複選3項以內)	discrete	numeric-1.0	391	5158	-
8	q2_3	壹、二、以哪些理由阻擾(可複選3項以內)	discrete	numeric-1.0	148	5401	-
9	q2_o	壹、二、以哪些其他理由阻擾	discrete	character-129	31	0	-
10	q3	壹、三、請問您在申請育嬰留職停薪時,有沒有計畫返回原事業單位(公司)任職	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
11	q3_1	壹、三、沒有的原因	discrete	numeric-1.0	1054	4495	-
12	q3_o	壹、三、沒有的其他原因	discrete	character-1	0	0	-

Group 貳、申請育嬰留職停薪狀況及重返職場情形：							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q4	貳、一、請問您最近一次申請育嬰留職停薪期間	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
2	q5	貳、二、請問您申請育嬰留職停薪期間,事業單位(公司)主要採取人力因應措施	discrete	numeric-1.0	5549	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
3	q5_o	貳、二、事業單位(公司)主要採取人力因應的其他措施	discrete	character-90	7	0	-
4	q6	貳、三、如果未來有育嬰需求時,請問您會不會再申請育嬰留職停薪	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
5	q6_1	貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)	discrete	numeric-1.0	1087	4462	-
6	q6_2	貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)	discrete	numeric-1.0	682	4867	-
7	q6_3	貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)	discrete	numeric-1.0	394	5155	-
8	q6_o	貳、三、不會再申請的其他原因	discrete	character-55	9	0	-
9	q7	貳、四、請問您於申請育嬰留職停薪期間,有無與雇主協商提前或延後復職	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
10	q8	貳、五、請問申請育嬰留職停薪會不會影響您的職涯規劃	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
11	q9	貳、六、請問申請育嬰留職停薪會不會造成您的技能衰退	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
12	q10	貳、七、請問您申請期滿後是否返回職場工作	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
13	q10_1_1	貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(1)職等	discrete	numeric-1.0	3952	1597	-
14	q10_1_2	貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(2)薪資	discrete	numeric-1.0	3952	1597	-
15	q10_1_3	貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(3)工作量	discrete	numeric-1.0	3952	1597	-
16	q10_1_4	貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(4)工作時間	discrete	numeric-1.0	3952	1597	-
17	q10_1_5	貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(5)考績是否受到影響	discrete	numeric-1.0	3952	1597	-
18	q10_2	貳、七、1-2有沒有回到留職停薪前原來的工作職位	discrete	numeric-1.0	3952	1597	-
19	q10_2_1	貳、七、1-(2)-1沒有回到原來工作職位的主要原因	discrete	numeric-1.0	434	5115	-
20	q10_2_o	貳、七、1-(2)-1沒有回到原來工作職位的其他原因	discrete	character-87	11	0	-
21	q10_2_2	貳、七、1-(2)-2請問您沒有回到原來職位是由主(事業單位)單方決定或是雙方有事先協調	discrete	numeric-1.0	434	5115	-
22	q10_2_3	貳、七、1-(2)-3請問您的新職位工作地點有無跨縣市改變	discrete	numeric-1.0	434	5115	-



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
23	q10_2_4	貳、七、1-(2)-4請問您對新職位整體滿意度為	discrete	numeric-1.0	434	5115	-
24	q10_3	貳、七、1-2-1請問您轉換工作的主要原因	discrete	numeric-1.0	740	4809	-
25	q10_3_o	貳、七、1-2-1轉換工作的其他原因	discrete	character-63	6	0	-
26	q10_4	貳、七、1-3-1未返回職場的主要原因	discrete	numeric-1.0	857	4692	-
27	q10_4_o	貳、七、1-3-1未返回職場的其他原因	discrete	character-51	5	0	-
28	q10_34	未返回原事業單位的主要原因 (新增變項)	discrete	numeric-2.0	1597	3952	-
29	q11	貳、八、請問您育嬰留職停薪結束重回職場時間和原本申請比較	discrete	numeric-1.0	4692	857	-
30	q12	貳、九、請問您重回職場工作有沒有適應困難	discrete	numeric-1.0	4692	857	-
31	q13	貳、十、請問育嬰留職停薪政策對您的家庭和工作平衡有沒有幫助	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
32	q14	貳、十一、請問育嬰留職停薪政策對您育嬰期間可保有工作,穩定就業有沒有幫助	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
33	q15	貳、十二、請問育嬰留職停薪政策對提升職場女性生育意願有沒有幫助	discrete	numeric-1.0	5549	0	-

### Group 參、申請育嬰留職停薪前之就業狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q16	參、一、請問您申請育嬰留職停薪前的這個工作,已經做了多久	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
2	q17	參、二、請問您的事業單位(公司)同意員工每次申請育嬰留職停薪的連續期間,最長可達多久	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
3	q18	參、三、請問您申請育嬰留職停薪前的工作時間型態	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
4	q19	參、四、請問您申請育嬰留職停薪前的平均每月薪資「含經常性薪資)本薪與按月給付之固定津貼及獎金)、加班費、非經常性薪資(年終獎金、績效獎金、員工紅利等)」	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
5	q20	參、五、請問您申請育嬰留職停薪前的工作場所員工人數?(含外勞)	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
6	q21	參、六、請問您申請育嬰留職停薪前職業類別	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
7	q22	參、七、請問您申請育嬰留職停薪前服務之事業單	discrete	numeric-2.0	5549	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		位所在縣市?(以工作地點填答)					

**Group 肆、育嬰留職停薪相關權益之認知**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q23	肆、一、請問您是否知道性別工作平等法第17條,受僱者於育嬰留職停薪期滿後,申請復職時,除有下列情形之一,並經主管機關同意者外,雇主不得拒絕	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
2	q24	肆、二、請問您是否知道雇主因第一題所列各款原因未能使申請育嬰留職停薪者復職時,應於30日前通知之	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
3	q25	肆、三、請問您是否知道雇主因第一題所列各款原因未能使申請育嬰留職停薪者復職時,應依法定標準發給資遣費或退休金	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
4	q26	肆、四、請問您是否知道您在育嬰留職停薪期間,得繼續參加原有之社會保險,原由雇主負擔之保險費,免予繳納;原由受僱者負擔之保險費,得遞延三年繳納	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
5	q27	肆、五、請問您認為申請育嬰留職停薪津貼的程序方不方便	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
6	q29_1a	肆、六、1-A政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您知不知道職業訓練資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
7	q29_1b	肆、六、1-B政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您需不需要職業訓練資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
8	q29_1c	肆、六、1-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您有沒有使用職業訓練資源	discrete	numeric-1.0	1420	4129	-
9	q29_2a	肆、六、2-A政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您知不知道就業服務資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
10	q29_2b	肆、六、2-B政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您需不需要就業服務資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
11	q29_2c	肆、六、2-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您有沒有使用就業服務資源	discrete	numeric-1.0	1484	4065	-
12	q29_3a	肆、六、3-A政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措	discrete	numeric-1.0	5549	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		施,請問您知不知道提供法律諮詢及訴訟扶助資源					
13	q29_3b	肆、六、3-B政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您需不需要提供法律諮詢及訴訟扶助資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
14	q29_3c	肆、六、3-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您有沒有使用提供法律諮詢及訴訟扶助資源	discrete	numeric-1.0	1256	4293	-
15	q29_4	肆、六、4.除上列項目外,還有沒有需要其他的協助	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
16	q29_4_o	肆、六、4.除上列項目外,其他的協助	discrete	character-255	102	-	-
17	q29_40	肆、六、4.除上列項目外,其他的協助	discrete	character-90	0	0	-
18	q30_1	肆、七、1.對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形:關懷協助通知訊息	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
19	q30_2	肆、七、2.對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形:職業訓練資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
20	q30_3	肆、七、3.對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形:就業服務資源	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
21	q30_4	肆、七、4.對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形:提供法律諮詢及訴訟扶助	discrete	numeric-1.0	5549	0	-

### Group 伍、受訪者基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	b1	伍、一、請問您的年齡	discrete	numeric-2.0	5549	0	-
2	b2	伍、二、請問您的婚姻狀況	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
3	b3	伍、三、請問您家中(同住)的成員有哪些(家庭型態)	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
4	b3_o	伍、三、其他家庭成員	discrete	character-87	25	0	-
5	b4_1	伍、四、請問家中有沒有未滿1歲之子女	discrete	numeric-1.0	880	4669	-
6	b4_1_o	伍、四、未滿1歲之子女人數	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
7	b4_2	伍、四、請問家中有沒有1歲以上-未滿2歲之子女	discrete	numeric-1.0	3014	2535	-
8	b4_2_o	伍、四、1歲以上-未滿2歲之子女人數	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
9	b4_3	伍、四、請問家中有沒有2歲以上-未滿3歲之子女	discrete	numeric-1.0	1608	3941	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	b4_3_o	伍、四、2歲以上-未滿3歲之子女人數	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
11	b4_4	伍、四、請問家中有沒有3歲以上-未滿6歲之子女	discrete	numeric-1.0	2073	3476	-
12	b4_4_o	伍、四、3歲以上-未滿6歲之子女人數	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
13	b4_5	伍、四、請問家中有沒有6歲以上-未滿12歲之子女	discrete	numeric-1.0	750	4799	-
14	b4_5_o	伍、四、6歲以上-未滿12歲之子女人數	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
15	b4_6	伍、四、請問家中有沒有12歲以上之子女	discrete	numeric-1.0	138	5411	-
16	b4_6_o	伍、四、12歲以上之子女人數	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
17	b5	伍、五、請問您的教育程度	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
18	b6	伍、六、請問您是否為主要家計負責人	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
19	b7	伍、七、請問您的性別	discrete	numeric-11.0	5549	0	-
20	b8	伍、八、請問您是否具有身心障礙者身分	discrete	numeric-1.0	5549	0	-
21	b9	伍、九、請問您是否具有原住民身分	discrete	numeric-1.0	5549	0	-

**Group 新增變項與加權**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	area	地區別	discrete	numeric-11.0	5549	0	-
2	work	行業別	discrete	numeric-11.0	5549	0	-
3	age	年齡層	discrete	numeric-11.0	5549	0	-
4	age1	年齡層1	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
5	rq19	平均每月薪資	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
6	sumchild	小孩總人數	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
7	nowchild	現有子女數	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
8	rb4_5	有無6歲以上子女	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
9	rb5	教育程度1	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
10	rb2	婚姻狀況	discrete	numeric-8.0	5549	0	-
11	scale	規模別	discrete	numeric-11.0	5549	0	-
12	weight	權數	continuous	numeric-16.14	5549	0	-

# Variables Description

Dataset contains 109 variable(s)

**File : data104**

# caseid: 樣本編號

**Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-35473] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=8179.867 /-] [StdDev=8714.891 /-]

# series: 流水號

**Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-99999] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2805.731 /-] [StdDev=2073.225 /-]

# id: 母體編號

**Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 4-60317] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=30387.795 /-] [StdDev=17235.996 /-]

# q1\_1: 壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	女性較適合	1562	28.1%
2	男性較適合	12	0.2%
3	兩性均適合	2410	43.4%
4	以夫妻薪水低者申請較適合	630	11.4%
5	以夫妻工作有保障者申請較適合	452	8.1%
6	其他	4	0.1%
7	無	479	8.6%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q1\_2: 壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=2187 /-] [Invalid=3362 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	女性較適合	0	
2	男性較適合	0	
3	兩性均適合	0	
4	以夫妻薪水低者申請較適合	998	45.6%
5	以夫妻工作有保障者申請較適合	1175	53.7%
6	其他	14	0.6%
7	無	0	
Sysmiss		3362	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q1\_3: 壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=425 /-] [Invalid=5124 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	女性較適合	0	
2	男性較適合	0	
3	兩性均適合	0	
4	以夫妻薪水低者申請較適合	0	

## File : data104

# q1\_3: 壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時是否會有以下考量(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
5	以夫妻工作有保障者申請較適合	419	98.6%
6	其他	6	1.4%
7	無	0	
System		5124	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q1\_o: 壹、一、請問您在申請育嬰留職停薪時的其他考量

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=24 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
以夫妻升遷機會低者較適合		1	4.2%
以夫妻薪水較高者		1	4.2%
以夫妻薪水高申請較適合		1	4.2%
以小孩主要照顧者較適合		1	4.2%
以薪資較高者		6	25.0%
以薪資高者		2	8.3%
以被公司刁難者為優先		1	4.2%
和孩子較親		1	4.2%
對孩子最有耐性的申請留職停薪		1	4.2%
工作性質是否適合留停		1	4.2%
工作較彈性者		1	4.2%
投保薪水高者		1	4.2%
有心照顧孩子者		1	4.2%
有能力個性適合照顧小孩者		1	4.2%
比較會帶孩子的較適合		1	4.2%
老闆是否同意讓其申請		1	4.2%
自己有積蓄者才適合		1	4.2%
責任感較重者		1	4.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q2: 壹、二、請問您申請育嬰留職停薪時,有沒有遭遇公司或上級長官以各種理由變相阻擾

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	855	15.4%

**File : data104**

# q2: 壹、二、請問您申請育嬰留職停薪時,有沒有遭遇公司或上級長官以各種理由變相阻擾

Value	Label	Cases	Percentage
2	沒有	4694	84.6%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q2\_1: 壹、二、以哪些理由阻擾(可複選3項以內)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=855 /-] [Invalid=4694 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作職位被取代, 無法回復原職	443	51.8%
2	影響升遷	82	9.6%
3	影響考績	139	16.3%
4	工作無人代理, 加重同事負擔	171	20.0%
5	技能衰退	2	0.2%
6	其他	18	2.1%
Sysmiss		4694	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q2\_2: 壹、二、以哪些理由阻擾(可複選3項以內)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=5158 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作職位被取代, 無法回復原職	4	1.0%
2	影響升遷	75	19.2%
3	影響考績	145	37.1%
4	工作無人代理, 加重同事負擔	143	36.6%
5	技能衰退	20	5.1%
6	其他	4	1.0%
Sysmiss		5158	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q2\_3: 壹、二、以哪些理由阻擾(可複選3項以內)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=148 /-] [Invalid=5401 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作職位被取代, 無法回復原職	0	
2	影響升遷	0	
3	影響考績	53	35.8%
4	工作無人代理, 加重同事負擔	69	46.6%
5	技能衰退	18	12.2%
6	其他	8	5.4%
Sysmiss		5401	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q2\_o: 壹、二、以哪些其他理由阻擾

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=31 /-] [Invalid=0 /-]



## File : data104

# q2\_o: 壹、二、以哪些其他理由阻擾

Value	Label	Cases	Percentage
.		1	3.2%
“男性請育嬰假會讓人瞧不起”等言語阻擾		1	3.2%
公司內沒有育嬰假前例		1	3.2%
口頭恐嚇說請了，不要怪他不客氣		1	3.2%
口頭警告：公司有潛規則		1	3.2%
希望我能自動請辭		1	3.2%
年資不足阻擾		1	3.2%
延留停開始日		1	3.2%
建議我主動辭職，告訴我復職後座位可能會移動		1	3.2%
態度差		1	3.2%
未提前告知，被延後一個月提出申請，被要求提出法源依據		1	3.2%
申請期間不能跨年度		1	3.2%
直指請育嬰假是不負責任的表現		1	3.2%
老板直接請我離職		1	3.2%
老闆說留停後不可告知同事且事後必須離職才准許請		1	3.2%
臨年休假，需上滿前年未上班的月數，使得有休假且減半感覺不好，沒休假的半年小孩都不能生病		1	3.2%
自動離職		1	3.2%
薪資少		1	3.2%
被公司要求寫離職信		1	3.2%
被長官擺臉色		1	3.2%
要員工先寫離職切結書		1	3.2%
要求交出所有客戶		1	3.2%

## File : data104

### # q2\_o: 壹、二、以哪些其他理由阻擾

Value	Label	Cases	Percentage
要簽契約確定會回公司		1	3.2%
言語威脅		2	6.5%
試圖給予不佳績效成果, 若未來復職時不願繼續朝聘可以用不是任解雇		1	3.2%
資遣		1	3.2%
跟我說要不要干脆辭職		1	3.2%
造成公司困擾, 主管態度不佳		1	3.2%
離職		1	3.2%
須依簽呈核准之日數或月份為之依據, 無法依照個人意願		1	3.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q3: 壹、三、請問您在申請育嬰留職停薪時, 有沒有計畫返回原事業單位(公司)任職

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	4495	81.0%
2	沒有	1054	19.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q3\_1: 壹、三、沒有的原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1054 /-] [Invalid=4495 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	計劃離開職場	341	32.4%
2	計劃轉換工作	713	67.6%
3	其他	0	
System		4495	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q3\_o: 壹、三、沒有的其他原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

### # q4: 貳、一、請問您最近一次申請育嬰留職停薪期間

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

## File : data104

# q4: 貳、一、請問您最近一次申請育嬰留職停薪期間

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3個月	454	8.2%
2	3個月-未滿6個月	679	12.2%
3	6個月	2153	38.8%
4	超過6個月-未滿1年	866	15.6%
5	1年-未滿2年	1150	20.7%
6	2年	204	3.7%
7	超過2年	43	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q5: 貳、二、請問您申請育嬰留職停薪期間,事業單位(公司)主要採取人力因應措施

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司內部自行調整	3869	69.7%
2	使用派遣人員	79	1.4%
3	僱用約僱或臨時人員	314	5.7%
4	進用正職之新進人員	791	14.3%
5	不知道	496	8.9%
6	其他	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q5\_o: 貳、二、事業單位(公司)主要採取人力因應的其他措施

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=7 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
不補人, 由同事分擔部分工作在家連線處理及處理郵件(約一週2小時)		1	14.3%
主管代職		1	14.3%
人力公司要求, 已向要派公司辭職		1	14.3%
公司等待我復職才繼續專案		1	14.3%
合約到期, 據點裁撤		1	14.3%
在家處理業務		1	14.3%
業務人員不需支援		1	14.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q6: 貳、三、如果未來有育嬰需求時,請問您會不會再申請育嬰留職停薪

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

## File : data104

# q6: 貳、三、如果未來有育嬰需求時,請問您會不會再申請育嬰留職停薪

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	4462	80.4%
2	不會	1087	19.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q6\_1: 貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1087 /-] [Invalid=4462 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	改由配偶申請	124	11.4%
2	育嬰留職停薪津貼不夠貼補短少的薪水	555	51.1%
3	小孩已有他人照顧	127	11.7%
4	擔心失去競爭力	81	7.5%
5	擔心影響升遷、考績、獎金	76	7.0%
6	擔心工作年資中斷	42	3.9%
7	擔心被調職	39	3.6%
8	擔心被解僱	40	3.7%
9	其他	3	0.3%
System		4462	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q6\_2: 貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=682 /-] [Invalid=4867 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	改由配偶申請	0	
2	育嬰留職停薪津貼不夠貼補短少的薪水	57	8.4%
3	小孩已有他人照顧	77	11.3%
4	擔心失去競爭力	110	16.1%
5	擔心影響升遷、考績、獎金	125	18.3%
6	擔心工作年資中斷	128	18.8%
7	擔心被調職	119	17.4%
8	擔心被解僱	63	9.2%
9	其他	3	0.4%
System		4867	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q6\_3: 貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=394 /-] [Invalid=5155 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	改由配偶申請	0	
2	育嬰留職停薪津貼不夠貼補短少的薪水	0	
3	小孩已有他人照顧	5	1.3%
4	擔心失去競爭力	20	5.1%

## File : data104

### # q6\_3: 貳、三、不會再申請的原因(最多可複選3項)

Value	Label	Cases	Percentage
5	擔心影響升遷、考績、獎金	38	9.6%
6	擔心工作年資中斷	83	21.1%
7	擔心被調職	76	19.3%
8	擔心被解僱	171	43.4%
9	其他	1	0.3%
Sysmiss		5155	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q6\_0: 貳、三、不會再申請的其他原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
上簽呈麻煩		1	11.1%
公司不肯讓員工申請說時間太久不行		1	11.1%
因增加同事負擔,造成他人不悅		1	11.1%
因為已離職全心照顧兩個孩子長大至念書~		1	11.1%
影響考績		1	11.1%
想自行創業		1	11.1%
擔心增加同事工作負擔		1	11.1%
本次因為小朋友早產才請,未來不會申請		1	11.1%
被指派燙手山芋工作且無人交接之工作		1	11.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q7: 貳、四、請問您於申請育嬰留職停薪期間,有無與雇主協商提前或延後復職

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有協商提前復職	802	14.5%
2	有協商延後復職	757	13.6%
3	都沒有	3990	71.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q8: 貳、五、請問申請育嬰留職停薪會不會影響您的職涯規劃

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	1373	24.7%

## File : data104

# q8: 貳、五、請問申請育嬰留職停薪會不會影響您的職涯規劃

Value	Label	Cases	Percentage
2	不會	3710	66.9%
3	不知道	466	8.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q9: 貳、六、請問申請育嬰留職停薪會不會造成您的技能衰退

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	935	16.8%
2	不會	4370	78.8%
3	不知道	244	4.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q10: 貳、七、請問您申請期滿後是否返回職場工作

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是, 返回到原事業單位(公司)	3952	71.2%
2	是, 但另謀他職	740	13.3%
3	否, 未返回職場	857	15.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q10\_1\_1: 貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(1)職等

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3952 /-] [Invalid=1597 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	較高	73	1.8%
2	不變	3800	96.2%
3	較低	79	2.0%
Systemss		1597	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q10\_1\_2: 貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(2)薪資

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3952 /-] [Invalid=1597 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	較高	153	3.9%
2	不變	3676	93.0%
3	較低	123	3.1%
Systemss		1597	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q10\_1\_3: 貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(3)工作量

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3952 /-] [Invalid=1597 /-]

**File : data104**

## # q10\_1\_3: 貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(3)工作量

Value	Label	Cases	Percentage
1	較多	420	10.6%
2	不變	3422	86.6%
3	較少	110	2.8%
Sysmiss		1597	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # q10\_1\_4: 貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(4)工作時間

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3952 /-] [Invalid=1597 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	較長	234	5.9%
2	不變	3600	91.1%
3	較短	118	3.0%
Sysmiss		1597	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # q10\_1\_5: 貳、七、1-1返回原事業單位(公司)後和申請育嬰留職停薪前比較:(5)考績是否受到影響

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3952 /-] [Invalid=1597 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	838	21.2%
2	沒有	2455	62.1%
3	不知道	659	16.7%
Sysmiss		1597	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # q10\_2: 貳、七、1-2有沒有回到留職停薪前原來的工作職位

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3952 /-] [Invalid=1597 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3518	89.0%
2	沒有	434	11.0%
Sysmiss		1597	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # q10\_2\_1: 貳、七、1-(2)-1沒有回到原來工作職位的主要原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=434 /-] [Invalid=5115 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司業務或組織調整, 已無該職位	81	18.7%
2	原工作職位已有人取代	263	60.6%
3	自己主動申請職位調動	79	18.2%
4	其他	11	2.5%
Sysmiss		5115	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## File : data104

# q10\_2\_o: 貳、七、1-(2)-1沒有回到原來工作職位的其他原因

**Information** [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=11 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
不知道, 聽說是主管刁難		1	9.1%
主管另有安排		1	9.1%
主管的關係		1	9.1%
主管調動工作		1	9.1%
公司協商		1	9.1%
公司自動降職		1	9.1%
升級當主管		1	9.1%
升遷		1	9.1%
因照公司慣例, 不給回原單位, 原單位仍有職缺, 仍不給回原單位		1	9.1%
老板說認為個性較適合其他工作職位		1	9.1%
變相讓你離開, 因復職條件差		1	9.1%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q10\_2\_2: 貳、七、1-(2)-2請問您沒有回到原來職位是雇主(事業單位)單方決定或是雙方有事先協調

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=434 /-] [Invalid=5115 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主(事業單位)單方決定	204	47.0%
2	雙方有事先協調	230	53.0%
Sysmiss		5115	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q10\_2\_3: 貳、七、1-(2)-3請問您的新職位工作地點有無跨縣市改變

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=434 /-] [Invalid=5115 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	41	9.4%
2	沒有	393	90.6%
Sysmiss		5115	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q10\_2\_4: 貳、七、1-(2)-4請問您對新職位整體滿意度為

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=434 /-] [Invalid=5115 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	33	7.6%



## File : data104

### # q10\_2\_4: 貳、七、1-(2)-4 請問您對新職位整體滿意度為

Value	Label	Cases	Percentage
2	滿意	258	59.4%
3	不滿意	108	24.9%
4	非常不滿意	35	8.1%
System		5115	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q10\_3: 貳、七、1-2-1 請問您轉換工作的主要原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=740 /-] [Invalid=4809 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主無法提供恢復原職，無法接受職務調整而轉職	104	14.1%
2	想從事工時較短或較彈性的工作	149	20.1%
3	想從事工作責任較輕的工作	22	3.0%
4	想找薪資較高或有升遷機會的工作	128	17.3%
5	想轉換不同的工作內容、環境	127	17.2%
6	想自行創業	41	5.5%
7	想找離家近的工作	138	18.6%
8	雇主要求離職(或被原公司解僱)	24	3.2%
9	其他(含公司解散、停業)	7	0.9%
System		4809	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q10\_3\_o: 貳、七、1-2-1 轉換工作的其他原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=6 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
公司倒閉		1	16.7%
公司解散		1	16.7%
原公司停業		1	16.7%
因請育嬰假造成雙方不愉快，重回原單位有壓力		1	16.7%
發薪不正常		1	16.7%
關廠，結束營業		1	16.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q10\_4: 貳、七、1-3-1 未返回職場的主要原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=857 /-] [Invalid=4692 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	個人因素不願回職場(如：生涯規劃等非家庭因素)	47	5.5%
2	家庭因素自願離開職場(如：照顧小孩)	690	80.5%
3	雇主要求離職(或被原公司解僱)	37	4.3%
4	雇主無法提供恢復原職，無法接受職務調整而離職	31	3.6%

## File : data104

### # q10\_4: 貳、七、1-3-1未返回職場的主要原因

Value	Label	Cases	Percentage
5	因事業單位遷廠而離職	3	0.4%
6	事業單位歇業、虧損或業務緊縮	27	3.2%
7	雇主變更組織、解散或轉讓	5	0.6%
8	事業單位業務性質變更，有減少受僱者之必要，又無適當工作供安置	12	1.4%
9	其他	5	0.6%
Sysmiss		4692	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q10\_4\_o: 貳、七、1-3-1未返回職場的其他原因

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
派遣契約到期		1	20.0%
產假與育嬰假重疊		1	20.0%
約聘到期，自動解職		1	20.0%
續請時，公司有點意見，所以自己離職		1	20.0%
還在育嬰留職停薪期間		1	20.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # q10\_34: 未返回原事業單位的主要原因（新增變項）

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1597 /-] [Invalid=3952 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	雇主無法提供恢復原職，無法接受職務調整而轉職	135	8.5%
2	想從事工時較短或較彈性的工作	149	9.3%
3	想從事工作責任較輕的工作	22	1.4%
4	想找薪資較高或有升遷機會的工作	128	8.0%
5	想轉換不同的工作內容、環境	127	8.0%
6	想自行創業	41	2.6%
7	想找離家近的工作	138	8.6%
8	雇主要求離職(或被原公司解僱)	61	3.8%
9	個人因素不願回職場(如：生涯規劃等非家庭因素)	47	2.9%
10	家庭因素自願離開職場(如：照顧小孩)	690	43.2%
11	因事業單位遷廠而離職	3	0.2%
12	事業單位歇業、虧損或業務緊縮	30	1.9%
13	雇主變更組織、解散或轉讓	6	0.4%
14	事業單位業務性質變更，有減少受僱者之必要，又無適當工作供安置	12	0.8%
15	其他	8	0.5%
Sysmiss		3952	

**File : data104****# q10\_34: 未返回原事業單位的主要原因（新增變項）***Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# q11: 貳、八、請問您育嬰留職停薪結束重回職場時間和原本申請比較****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4692 /-] [Invalid=857 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提前	658	14.0%
2	一樣	3556	75.8%
3	延後	478	10.2%
Systemmiss		857	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# q12: 貳、九、請問您重回職場工作有沒有適應困難****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4692 /-] [Invalid=857 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有困難	3709	79.0%
2	有一點困難	930	19.8%
3	非常困難	53	1.1%
4	目前尚未重回職場	0	
Systemmiss		857	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# q13: 貳、十、請問育嬰留職停薪政策對您的家庭和工作平衡有沒有幫助****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常有幫助	1925	34.7%
2	有幫助	3366	60.7%
3	沒有幫助	240	4.3%
4	非常沒有幫助	18	0.3%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# q14: 貳、十一、請問育嬰留職停薪政策對您育嬰期間可保有工作,穩定就業有沒有幫助****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常有幫助	1534	27.6%
2	有幫助	3320	59.8%
3	沒有幫助	621	11.2%
4	非常沒有幫助	74	1.3%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# q15: 貳、十二、請問育嬰留職停薪政策對提升職場女性生育意願有沒有幫助****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

## File : data104

# q15: 貳、十二、請問育嬰留職停薪政策對提升職場女性生育意願有沒有幫助

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常有幫助	1162	20.9%
2	有幫助	2983	53.8%
3	沒有幫助	1268	22.9%
4	非常沒有幫助	136	2.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q16: 參、一、請問您申請育嬰留職停薪前的這個工作,已經做了多久

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1年	190	3.4%
2	1年-未滿3年	1721	31.0%
3	3年-未滿6年	1570	28.3%
4	6年-未滿9年	1129	20.3%
5	9年以上	939	16.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q17: 參、二、請問您的事業單位(公司)同意員工每次申請育嬰留職停薪的連續期間,最長可達多久

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3個月	32	0.6%
2	3個月-未滿6個月	134	2.4%
3	6個月-未滿12個月	797	14.4%
4	1年-未滿2年	471	8.5%
5	2年	1812	32.7%
6	超過2年	139	2.5%
7	不知道	2164	39.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q18: 參、三、請問您申請育嬰留職停薪前的工作時間型態

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全時工作者	5387	97.1%
2	部分時間工作者	162	2.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q19: 參、四、請問您申請育嬰留職停薪前的平均每月薪資「含經常性薪資」本薪與按月給付之固定津貼及獎金、加班費、非經常性薪資(年終獎金、績效獎金、員工紅利等)」

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2萬元	345	6.2%
2	2萬元-未滿3萬元	1901	34.3%
3	3萬元-未滿4萬元	1636	29.5%
4	4萬元-未滿5萬元	891	16.1%
5	5萬元-未滿6萬元	408	7.4%
6	6萬元-未滿7萬元	156	2.8%
7	7萬元-未滿8萬元	82	1.5%
8	8萬元以上	130	2.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q20: 參、五、請問您申請育嬰留職停薪前的工作場所員工人數?(含外勞)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4人以下	702	12.7%
2	5-29人	2050	36.9%
3	30-49人	355	6.4%
4	50-99人	446	8.0%
5	100-199人	440	7.9%
6	200-249人	294	5.3%
7	250人以上	1262	22.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q21: 參、六、請問您申請育嬰留職停薪前職業類別

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	248	4.5%
2	專業人員	1370	24.7%
3	技術員及助理專業人員	1172	21.1%
4	事務支援人員	1469	26.5%
5	服務及銷售工作人員	689	12.4%
6	農、林、漁、牧業生產人員	12	0.2%
7	技藝有關工作人員	160	2.9%
8	機械設備操作及組裝人員	270	4.9%

# q21: 參、六、請問您申請育嬰留職停薪前職業類別

Value	Label	Cases	Percentage
9	基層技術工及勞力工	159	2.9%
10	其他	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q22: 參、七、請問您申請育嬰留職停薪前服務之事業單位所在縣市?(以工作地點填答)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	1223	22.0%
2	新北市	806	14.5%
3	宜蘭縣	54	1.0%
4	桃園縣	586	10.6%
5	新竹縣	154	2.8%
6	新竹市	289	5.2%
7	基隆市	26	0.5%
8	苗栗縣	89	1.6%
9	臺中市	853	15.4%
10	彰化縣	237	4.3%
11	南投縣	44	0.8%
12	雲林縣	93	1.7%
13	高雄市	452	8.1%
14	嘉義縣	58	1.0%
15	嘉義市	32	0.6%
16	臺南市	433	7.8%
17	屏東縣	61	1.1%
18	澎湖縣	5	0.1%
19	花蓮縣	34	0.6%
20	臺東縣	20	0.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q23: 肆、一、請問您是否知道性別工作平等法第17條,受僱者於育嬰留職停薪期滿後,申請復職時,除有下列情形之一,並經主管機關同意者外,雇主不得拒絕

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	3612	65.1%
2	不知道	1937	34.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q24: 肆、二、請問您是否知道雇主因第一題所列各款原因未能使申請育嬰留職停薪者復職時,應於30日前通知之

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	2355	42.4%
2	不知道	3194	57.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q25: 肆、三、請問您是否知道雇主因第一題所列各款原因未能使申請育嬰留職停薪者復職時，應依法定標準發給資遣費或退休金

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	2837	51.1%
2	不知道	2712	48.9%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q26: 肆、四、請問您是否知道您在育嬰留職停薪期間，得繼續參加原有之社會保險，原由雇主負擔之保險費，免予繳納；原由受僱者負擔之保險費，得遞延三年繳納

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	3552	64.0%
2	不知道	1997	36.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q27: 肆、五、請問您認為申請育嬰留職停薪津貼的程序方不方便

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常方便	932	16.8%
2	方便	3993	72.0%
3	不方便	567	10.2%
4	非常不方便	57	1.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q29\_1a: 肆、六、1-A政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施，請問您知不知道職業訓練資源

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	1510	27.2%
2	不知道	4039	72.8%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q29\_1b: 肆、六、1-B政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施，請問您需不需要職業訓練資源

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有需要(續填C)	1420	25.6%
2	沒有需要	4129	74.4%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q29\_1c: 肆、六、1-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施，請問您有沒有使用職業訓練資源

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1420 /-] [Invalid=4129 /-]

# q29\_1c: 肆、六、1-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您有沒有使用職業訓練資源

Value	Label	Cases	Percentage
1	有使用	68	4.8%
2	沒有使用	1352	95.2%
System		4129	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q29\_2a: 肆、六、2-A政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您知不知道就業服務資源

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	1974	35.6%
2	不知道	3575	64.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q29\_2b: 肆、六、2-B政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您需不需要就業服務資源

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有需要(續填C)	1484	26.7%
2	沒有需要	4065	73.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q29\_2c: 肆、六、2-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您有沒有使用就業服務資源

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1484 /-] [Invalid=4065 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有使用	120	8.1%
2	沒有使用	1364	91.9%
System		4065	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q29\_3a: 肆、六、3-A政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您知不知道提供法律諮詢及訴訟扶助資源

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	1834	33.1%
2	不知道	3715	66.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q29\_3b: 肆、六、3-B政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您需不需要提供法律諮詢及訴訟扶助資源

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有需要(續填C)	1256	22.6%
2	沒有需要	4293	77.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.



# q29\_3c: 肆、六、3-C政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施,請問您有沒有使用提供法律諮詢及訴訟扶助資源

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1256 /-] [Invalid=4293 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	有使用	50	4.0%
2	沒有使用	1206	96.0%
System		4293	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q29\_4: 肆、六、4. 除上列項目外,還有沒有需要其他的協助

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	有	100	1.8%
2	沒有	5449	98.2%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# q29\_4\_o: 肆、六、4. 除上列項目外,其他的協助

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=102 /-]		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
6個月後及2年後,相關托嬰應有更多選擇,才能讓職業婦女更願意生小孩		1	1.0%
一時也想不到		1	1.0%
上項三項尚未完整宣導		1	1.0%
不能就新寫資料,要跑到台中不方便,就沒有去寫訴訟帶著小孩不方便		1	1.0%
主動追查雇主是否依法給予復職		1	1.0%
主要是很難預料,僱主的狀態可能請之前都說可復職,但請之後僱主的動作我們也很難了解		1	1.0%
個人見解,對於沒有基本學能者,較於膽怯申請育嬰留職停薪,且時勢不盡相同如臨時變卦,對於雇主及受雇者都沒有保障,例;政府協助督導雇主及		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4. 除上列項目外,其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
受雇者雙方申請(留職停薪)另立一份工作保障合約,對於雙方較為保障			
前半年有之成薪可領,但不知爾後有無其它津貼可領		1	1.0%
加強並強烈要求各公司行號,執行育嬰留職停薪,而不是僅有公務人員,發現大家知道此訊息,但不敢正大光明地放		1	1.0%
加強育嬰留停津貼補助的月數		1	1.0%
加強補助育嬰留職津貼		1	1.0%
加強雇主對育嬰留停的觀念		1	1.0%
勞健保及國民年金問題未獲提前告知		1	1.0%
協助確認公司是否讓工作者回原單位並關懷工作者		1	1.0%
協助與雇主協商		1	1.0%
協助行文雇主需讓員工返回原職並不可因留停影響考績		1	1.0%
協助關懷公司是否願意讓留停者回原職務上班		1	1.0%
原公司因成本考量,通常利用考績來使得育嬰外包,同仁被迫於隔年離職,雖說有保障回到原工作,但並不能保證雇主會採取另一種手段強迫離職,我的同事就被要求請育嬰則不續聘的情形,而我本人則因主管考績而不續聘,雇主仍		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4. 除上列項目外,其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
會有自己手段來應對此法。			
原申請育嬰津貼, 另有大學兼課一週兩堂被迫辭去, 一週兩堂講師費1050, 時數2小時。如果欲保留, 便無法申請2萬6/月育嬰津貼, 不符比例原則, 想保有教職是為責任, 迫使申請者學期中必須辭去對學生實在也不公司。		1	1.0%
可協助提高資方的意願, 讓員工享有彈性工時		1	1.0%
可否依法源規定追討雇主應付之資遣費		1	1.0%
可托嬰資訊		1	1.0%
可提供托嬰資料, 協助小兒的托嬰照顧		1	1.0%
各縣市勞工局應主動提供以上服務措施, 不僅是電話調查而已		1	1.0%
向公司追蹤復職狀況		1	1.0%
回職場上班後, 卻因申請過留職停薪休假被按照比率扣除, 請問這權大家申請後回去工作沒假放有比較好嗎 一樣在醫院上班的同事都有相同情況請問育嬰留職各行各業都這樣嗎 有讓民眾知道嗎還是這樣是違反規定呢拜託若知道相關事項回覆謝謝		1	1.0%
在職教育訓練提供		1	1.0%
在育嬰留停期中斷公司團保, 但又懷了第二胎復職後, 公司說明團保不受理		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4. 除上列項目外,其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
貼第二胎剖腹是對的嗎			
增加育嬰留職停薪津貼		1	1.0%
增加育嬰留職津貼		1	1.0%
外國的福利及政策有育嬰無息貸款, 若有則更能放心育嬰		1	1.0%
多胞胎申請時, 應以特例執行年限		1	1.0%
多辦不同技能輔導		1	1.0%
太太和朋友有遭遇雇主的攔阻, 雇主需要再教育		1	1.0%
如需可申請任何補助, 資料及手續都很複雜很難作業, 未來作業前應有簡化一些手續作業, 以便好做事。		1	1.0%
安全價廉的拖育措施		1	1.0%
對於定契人員能不因合約問題而影響育嬰留停權益		1	1.0%
對於模擬兩可的條文, 應明述並執行		1	1.0%
對雇主加強育嬰留停觀念		1	1.0%
就不知道需怎麼使用這問卷設計		1	1.0%
希望增加育嬰津貼補助		1	1.0%
希望政府對提供法律諮詢這塊能多提供資料覺得對工作無保障		1	1.0%
希望未來能補助第一年6成薪, 半年孩子還太小		1	1.0%
年終獎金的問題		1	1.0%
幼兒托育/就學相關服務		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4.除上列項目外,其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
幼兒照護, 拖兒補助		1	1.0%
廣大宣導(電視、網路)夫妻婚姻經營, 如何與雙方親友家人, 道親、宗教及生活價值觀共處		1	1.0%
建議以上皆可用簡訊通知		1	1.0%
建議勞保年資有滿1年即可申請, 不應以到職單位任職須滿一年才可申請, 若剛好轉職者不公平		1	1.0%
建議提高勞保最高投保薪資		1	1.0%
後續子女安親問題		1	1.0%
復職之相關程序權益使用文件做確認, 而不是電話因知道, 故無法做答		1	1.0%
復職工作保證(原單位原職)		1	1.0%
復職後如何適應拿捏工作與家庭的調配		1	1.0%
心理諮詢		1	1.0%
心理關懷支持		1	1.0%
應列入登記營業業者輔導追? 重點事項		1	1.0%
應該針對復職後影響考績部份做修正		1	1.0%
我希望還能?? 宣導可於上班時間接母奶之事宜(勞動基準法之規定)1天二次		1	1.0%
我認為不該有人力公司及契約公之類的...沒保障		1	1.0%
托嬰單位、補助		1	1.0%
托育資源		1	1.0%
找不到8H週休, 不用加班的工作(因為無		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4. 除上列項目外,其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
家人幫忙, 所以很難找工作			
提高育嬰留停津貼放寬至1年, 對雇主加強育嬰留停觀念		1	1.0%
提高育嬰留職津貼, 對雇主加強育嬰留職停薪觀念		1	1.0%
政府單位必需寄信給育嬰留停者, 加強宣導		1	1.0%
政府對於生產的婦女權益之加強宣導		1	1.0%
政府提供育嬰留職停薪期滿復職協助措施, 應多宣導, 讓民眾知道		1	1.0%
政府關懷協助訊息可增性手法第17條等相關法律資訊		1	1.0%
政府需要對“業主”提示復職前後所需責任, 而不只是申請者		1	1.0%
會想知道有關自己及權利。例如, 可申請多久及復職後可否再申請...		1	1.0%
有小孩的護理人員, 很難去上繼續教育學分		1	1.0%
未婚生子因不知可續請留職停薪, 現全職在家照看幼兒, 勞健保負擔很重, 有無其他資源		1	1.0%
本人在桃市府勞動局都沒有聽過有這些措施, 我心想外界一定更多人不知道, 所以建議加強宣導		1	1.0%
求職單親者, 有保姆服務提供		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4.除上列項目外,其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
沒有主動電話通知法律諮詢及就業		1	1.0%
法定集哺乳室的要求		1	1.0%
法規沒明說可回到原職原單位, 很多人不敢申請		1	1.0%
津貼補助		1	1.0%
津貼補助, 育兒教育		1	1.0%
特休一事, 特休為員工權益, 請保密, 為何無法選擇假別		1	1.0%
申訴管道方便順暢之協助		1	1.0%
目前雖有工作, 卻不能拿每個月育嬰津貼, 婆婆要帶小孩沒時間上保母課, 這樣就沒補嗎原住民也沒補助		1	1.0%
相關勞健保接續問題與年資計算等相關表格資料填寫等		1	1.0%
相關技能資源		1	1.0%
缺乏主動協助關懷		1	1.0%
職業訓練資源上述(第一項)對沒有家人支援的媽媽來說, 根本沒辦法參加, 可以增加媽媽參加時有托育照顧寶寶或以自己找人拖嬰, 才有方法職訓。		1	1.0%
育嬰前工作主管的不同意, 須有人協助協調		1	1.0%
育嬰及就業相關福利及資訊		1	1.0%
育嬰教導		1	1.0%
育嬰留停津貼希望發放延長至一年		1	1.0%
育嬰留停津貼應實給投保金額全部		1	1.0%

# q29\_4\_o: 肆、六、4. 除上列項目外, 其他的協助

Value	Label	Cases	Percentage
育嬰留職停薪者的權力訊息告知		1	1.0%
若遇復職有困難者, 期望政府強制雇主執行, 雇主違反者請確實開罰。		1	1.0%
補助津貼應由六個月拉長至一年		1	1.0%
補助金的部份可否延長為一年, 因半年似乎不夠, 因有些雙薪家庭母親可能仍想陪伴小孩但因金錢問題補助時間只有半年沒有辦法只好重返職場工作, 因此希望可否延長至一年或是另一半的權利可轉移		1	1.0%
補助金額太少		1	1.0%
請問申請的育嬰留職津貼是拿以後的退休金先來用嗎		1	1.0%
轉換職場訓練		1	1.0%
辦理補助效率太慢		1	1.0%
追蹤請假者是否順利重返原工作		1	1.0%
關懷婦女身心發展及提倡性別平等		1	1.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# q29\_40: 肆、六、4. 除上列項目外, 其他的協助

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

# q30\_1: 肆、七、1. 對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形: 關懷協助通知訊息

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	745	13.4%
2	滿意	3942	71.0%
3	不滿意	784	14.1%
4	非常不滿意	78	1.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.



# q30_2: 肆、七、2. 對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形: 職業訓練資源			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	528	9.5%
2	滿意	3884	70.0%
3	不滿意	1047	18.9%
4	非常不滿意	90	1.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# q30_3: 肆、七、3. 對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形: 就業服務資源			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	546	9.8%
2	滿意	3896	70.2%
3	不滿意	1020	18.4%
4	非常不滿意	87	1.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# q30_4: 肆、七、4. 對政府提供的育嬰留職停薪期滿復職協助措施的滿意情形: 提供法律諮詢及訴訟扶助			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	592	10.7%
2	滿意	3874	69.8%
3	不滿意	985	17.8%
4	非常不滿意	98	1.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b1: 伍、一、請問您的年齡			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	15-19歲	0	
2	20-24歲	88	1.6%
3	25-29歲	683	12.3%
4	30-34歲	2115	38.1%
5	35-39歲	2099	37.8%
6	40-44歲	365	6.6%
7	45-49歲	184	3.3%
8	50-54歲	10	0.2%
9	55-59歲	2	0.0%
10	60-64歲	3	0.1%
11	65歲及以上	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# b2: 伍、二、請問您的婚姻狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	25	0.5%
2	有配偶(含與人同居)	5487	98.9%
3	離婚、分居	30	0.5%
4	配偶死亡	7	0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b3: 伍、三、請問您家中(同住)的成員有哪些(家庭型態)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	三代同堂(含三代以上)	2528	45.6%
2	雙親家庭(父母、小孩)	2984	53.8%
3	單親家庭	37	0.7%
4	其他	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b3_o: 伍、三、其他家庭成員			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=25 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
	五代同堂	1	4.0%
	兄弟姊妹女同住	1	4.0%
	只和媽媽住	1	4.0%
	四代同堂	19	76.0%
	夫妻二人	1	4.0%
	小孩目前在不同縣市由阿嬤照顧,自己和老公於另一縣市工作居住	1	4.0%
	小孩與祖父母同住	1	4.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_1: 伍、四、請問家中有沒有未滿1歲之子女			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=880 /-] [Invalid=4669 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有未滿1歲之子女	880	100.0%
Sysmiss		4669	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_1_o: 伍、四、未滿1歲之子女人數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.163 /-] [StdDev=0.382 /-]	

# b4_1_o: 伍、四、未滿1歲之子女人數			
Value	Label	Cases	Percentage
0		4668	84.1%
1		856	15.4%
2		25	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_2: 伍、四、請問家中有沒有1歲以上-未滿2歲之子女			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-2] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=3014 /-] [Invalid=2535 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
2	有1歲以上-未滿2歲之子女	3014	100.0%
Sysmiss		2535	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_2_o: 伍、四、1歲以上-未滿2歲之子女人數			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.554 /-] [StdDev=0.519 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		2535	45.7%
1		2952	53.2%
2		62	1.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_3: 伍、四、請問家中有沒有2歲以上-未滿3歲之子女			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1608 /-] [Invalid=3941 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
3	有2歲以上-未滿3歲之子女	1608	100.0%
Sysmiss		3941	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_3_o: 伍、四、2歲以上-未滿3歲之子女人數			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.301 /-] [StdDev=0.482 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		3941	71.0%
1		1549	27.9%
2		58	1.0%
3		1	0.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_4: 伍、四、請問家中有沒有3歲以上-未滿6歲之子女			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-4] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2073 /-] [Invalid=3476 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
4	有3歲以上-未滿6歲之子女	2073	100.0%
Sysmiss		3476	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# b4_4_o: 伍、四、3歲以上-未滿6歲之子女人數			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.418 /-] [StdDev=0.578 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		3476	62.6%
1		1832	33.0%
2		235	4.2%
3		6	0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_5: 伍、四、請問家中有沒有6歲以上-未滿12歲之子女			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 5-5] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=750 /-] [Invalid=4799 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
5	有6歲以上-未滿12歲之子女	750	100.0%
System		4799	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_5_o: 伍、四、6歲以上-未滿12歲之子女人數			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.151 /-] [StdDev=0.4 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		4799	86.5%
1		662	11.9%
2		88	1.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_6: 伍、四、請問家中有沒有12歲以上之子女			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 6-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=138 /-] [Invalid=5411 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
6	有12歲以上之子女	138	100.0%
System		5411	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b4_6_o: 伍、四、12歲以上之子女人數			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.0324 /-] [StdDev=0.219 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0		5411	97.5%
1		100	1.8%
2		34	0.6%
3		4	0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# b5: 伍、五、請問您的教育程度			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	

# b5: 伍、五、請問您的教育程度

Value	Label	Cases	Percentage
1	國小及以下	12	0.2%
2	國(初)中	68	1.2%
3	高中	317	5.7%
4	高職(含五專前三年)	722	13.0%
5	專科	1108	20.0%
6	大學	2717	49.0%
7	碩士及以上	605	10.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b6: 伍、六、請問您是否為主要家計負責人

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1903	34.3%
2	不是	3646	65.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b7: 伍、七、請問您的性別

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	1086	19.6%
2	女性	4463	80.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b8: 伍、八、請問您是否具有身心障礙者身分

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	45	0.8%
2	否	5504	99.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b9: 伍、九、請問您是否具有原住民身分

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	80	1.4%
2	否	5469	98.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# area: 地區別

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	北部地區	3382	60.9%

# area: 地區別			
Value	Label	Cases	Percentage
2	中部地區	1252	22.6%
3	南部地區	866	15.6%
4	東部地區	49	0.9%
5	台北市	0	
6	高雄市	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# work: 行業別			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	農、林、漁、牧業	28	0.5%
2	礦業及土石採取業	5	0.1%
3	製造業	1664	30.0%
4	電力及燃氣供應業	28	0.5%
5	用水供應及污染整治業	51	0.9%
6	營造業	190	3.4%
7	批發及零售業	1280	23.1%
8	運輸及倉儲業	150	2.7%
9	住宿及餐飲業	143	2.6%
10	資訊及通訊傳播業	175	3.2%
11	金融及保險業	314	5.7%
12	不動產業	85	1.5%
13	專業、科學及技術服務業	288	5.2%
14	支援服務業	131	2.4%
15	公共行政及國防強制性社會安全	88	1.6%
16	教育服務業	178	3.2%
17	醫療保健及社會工作服務業	595	10.7%
18	藝術、娛樂及休閒服務業	54	1.0%
19	其他服務業	102	1.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# age: 年齡層			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	15-24歲	99	1.8%
2	25-34歲	2858	51.5%
3	35-44歲	2398	43.2%
4	45歲以上	194	3.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# age1: 年齡層1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	15-24歲	88	1.6%
2	25-34歲	2798	50.4%
3	35-44歲	2464	44.4%
4	45歲以上	199	3.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# rq19: 平均每月薪資			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2萬元	345	6.2%
2	2萬元-未滿3萬元	1901	34.3%
3	3萬元-未滿4萬元	1636	29.5%
4	4萬元-未滿5萬元	891	16.1%
5	5萬元-未滿6萬元	408	7.4%
6	6萬元以上	368	6.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# sumchild: 小孩總人數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.62 /-] [StdDev=0.648 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		2588	46.6%
2		2514	45.3%
3		417	7.5%
4		29	0.5%
5		1	0.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# nowchild: 現有子女數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	1人	2588	46.6%
2	2人	2514	45.3%
3	3人	417	7.5%
4	4人以上	30	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# rb4_5: 有無6歲以上子女			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有六歲以上子女	846	15.2%

# rb4_5: 有無6歲以上子女			
Value	Label	Cases	Percentage
2	子女均未滿六歲	4703	84.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# rb5: 教育程度1			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	80	1.4%
2	高中(職)	1039	18.7%
3	專科及大學	3825	68.9%
4	碩士及以上	605	10.9%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# rb2: 婚姻狀況			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	25	0.5%
2	有配偶	5487	98.9%
3	離婚、分居或喪偶	37	0.7%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# scale: 規模別			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	29人及以下	2093	37.7%
2	30-249人	1328	23.9%
3	250人及以上	2128	38.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# weight: 權數			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0733772994519978-1.58199011576794] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=5549 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.224 /-]	