

嬰兒個別資料

名稱	變項名稱	變項屬性	變項長度	變項說明
嬰兒姓名	B_NAME	字元型	10	請輸入嬰兒姓名
個案編號	ID	字元型	7	(系統編碼)
性別	SEX	字元型	1	1=男 2=女
出生日期	BIRTH	日期	8	問卷以民國年份記錄，鍵入 Excel 檔時請將民國年份加上 1911，換算成西元年份。 (鍵入格式 yyyy/mm/dd)
居住地區 -縣市	AREA_1	字元型	1	
居住地區 -鄉鎮市區	AREA_2	字元型	2	
胎次	MEMBER	數值型	1	填入問卷上所寫之嬰兒胎次(數字)
主要照顧者	CARE	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號。 1=母親 2=父親 3=祖父母(外公婆) 4=奶媽(褓母) 5=外傭 6=其他
主要照顧者 -其他	CARE_OTH	字元型	1	若上題嬰兒的主要照顧者為“6=其他”選項，此欄則須填寫嬰兒對主要照顧者完整的稱謂。 999=上題答“選項 1-5”無需填寫者。
訪視員姓名	I_NAME	字元型	6	請填入訪員姓名
訪視日期	DATE	日期	8	問卷以民國年份記錄，鍵入 Excel 檔時請將民國年份加上 1911，換算成西元年份。 (鍵入格式 yyyy/mm/dd)
父親出生日期	F_AGE	日期	8	問卷以民國年份記錄，鍵入 Excel 檔時請將民國年份加上 1911，換算成西元年份。 (鍵入格式 yyyy/mm/dd)
母親出生日期	M_AGE	日期	8	問卷以民國年份記錄，鍵入 Excel 檔時請將民國年份加上 1911，換算成西元年份。 (鍵入格式 yyyy/mm/dd)
父親教育程度	F_EDU	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母親教育程度	M_EDU	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
父親職業	F_JB	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
父親職業 -其他	F_JB_OTH	字元型	10	若上題父親的職業答“9=其他”選項，此欄則須填寫父親完整的職業類別名稱。

				999=上題答“選項1-8”無需填寫者。
母親職業	M_JB	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母親職業 -其他	M_JB_OTH	字元型	10	若上題母親的職業答“9=其他”選項，此欄則須填寫母親完整的職業類別名稱。 999=上題答“選項1-8”無需填寫者。
母親國籍	NATION	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母親國籍 -其他	NATION_OTH	字元型	10	若上題母親的國籍答“8=其他”選項，此欄則須填寫母親完整的國籍名稱。 999=上題答“選項1-7”無需填寫者。
母乳哺育 -檢查場所	B_PLACE	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母乳哺育 -其他檢查場所	B_PLACE_OTH	字元型	20	若上題最常檢查的場所勾選“6=其他”選項，此欄則須填寫完整的檢查場所類別。 999=上題答“選項1-5”無需填寫者。
母乳哺育	B_ENCO	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母乳哺育	B_COURS	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母乳哺育 -生產場所	B_CLIN	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母乳哺育 -其他生產場所	B_CLIN_OTH	字元型	1	若上題生產的醫院勾選“4=其他”選項，此欄則須填寫完整的生產場所類別。 999=上題答“選項1-3”無需填寫者。
母乳哺育 -生產方式	B_METH	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母乳哺育 -母嬰同室	B_FREIND	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
母乳哺育 -哺餵方式 (母乳)	BREAST_D	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以天為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (母乳)	BREAST_W	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以星期為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (母乳)	BREAST_M	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以月為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (同時哺餵)	MIX_D	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以天為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育	MIX_W	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以星期為單位者</u>

-哺餵方式 (同時哺餵)				777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (同時哺餵)	MIX_M	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以月為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (嬰兒奶粉)	FORMULA_D	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以天為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (嬰兒奶粉)	FORMULA_W	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以星期為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -哺餵方式 (嬰兒奶粉)	FORMULA_M	數值型	2	填入問卷中之哺餵時間。 <u>以月為單位者</u> 777=同列中無填寫的哺餵時間欄。 999=無採用的哺餵方式。
母乳哺育 -支持人士	B_SUPPT	字元型	1	1=否 2=是
母乳哺育 -第一位支持人士	B_SUPPT1	字元型	1	填入問卷中所勾選支持母乳哺餵的人士 (請填入小寫英文字母)。 777=無其他支持母乳哺餵的人士。 999=答“否”無需填寫者。
母乳哺育 -第二位支持人士	B_SUPPT2	字元型	1	填入問卷中所勾選支持母乳哺餵的人士 (請填入小寫英文字母)。 777=無其他支持母乳哺餵的人士。 999=答“否”無需填寫者。
母乳哺育 -第三位支持人士	B_SUPPT3	字元型	1	填入問卷中所勾選支持母乳哺餵的人士 (請填入小寫英文字母)。 777=無其他支持母乳哺餵的人士。 999=答“否”無需填寫者。
母乳哺育 -其他支持人士	B_SUPPT0	字元型	10	若問卷中所勾選支持母乳哺餵的人士為 “f=其他”，則此欄則需鍵入完整的答案。 999=答“a-e”選項無需填寫者。
副食品添加	COMPLIM	字元型	1	1=是 2=否
副食品添加 -麥(米)粉	C_CEREAL	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -果(蔬菜)汁	C_JUICE	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。

				999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -水果泥	C_FRUIT	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -蔬菜泥	C_VEG	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -稀飯	C_CONG	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -蛋黃	C_EGG	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -餅乾、糕餅、 麵包	C_BREAD	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -豆腐、豆花	C_SOY	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -肉	C_MEAT	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -魚類	C_FISH	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -全蛋	C_WHEGG	數值型	2	填入問卷中之開始添加時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -其他 1 (種類)	C_OTH1	字元型	10	填入問卷中添加之其他副食品種類。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -其他 1 (月齡)	C_OTH1M	數值型	2	填入問卷中之開始添加其他副食品的時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -其他 2 (種類)	C_OTH2	字元型	10	填入問卷中添加之其他副食品種類。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。

副食品添加 -其他 2 (月齡)	C_OTH2M	數值型	2	填入問卷中之開始添加其他副食品的時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -其他 3 (種類)	C_OTH3	字元型	10	填入問卷中添加之其他副食品種類。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。
副食品添加 -其他 3 (月齡)	C_OTH3M	數值型	2	填入問卷中之開始添加其他副食品的時間。 777=無填寫的開始添加欄。 999=答“否”無需填寫者。

■ 拒答、漏答者一律填入 9999

家長填寫資料 (嬰兒 24 小時飲食回憶)

名稱	變項名稱	變項屬性	變項長度	變項說明
嬰兒姓名	B_NAME	字元型	10	請輸入嬰兒姓名
個案編號	ID	字元型	7	(系統編碼)
受訪者姓名	S_NAME	字元型	6	請填入受訪者姓名
與嬰兒之關係	CORR	字元型	1	1=母親 2=父親 3=祖父母 (外公婆) 4=奶媽 (褓母) 5=外傭 6=其他
與嬰兒之關係-其他	CORR_OTH	字元型	10	若上題答“6=其他”選項，則須填入與嬰兒之關係(中文)。 999=上題答“選項1-5”無需填寫者。
訪視員姓名	I_NAME	字元型	6	請填入訪員姓名
受訪日期	DATE	日期	8	問卷以 <u>民國</u> 年份記錄，鍵入 Excel 檔時請將民國年份加上 1911，換算成 <u>西元</u> 年份。 (鍵入格式 yyyy/mm/dd)
進食時間	TIME	數值型	4	以二十四小時制記錄進食時間。 例如：上午 9 點 30 分→鍵入 Excel 檔時請記錄 0930 若為下午 3 點 30 分→鍵入 Excel 檔時請記錄 1530
食物/菜餚名稱	DISHNAME	字元型	10	食物本身之名稱(中文)
烹調方式	COOK	字元型	2	1. 沖泡 2. 加工 3. 煮、蒸、燙、涮 4. 炒、燜 5. 燉 6. 生食 7. 涼拌 8. 炸 9. 煎 10. 烤 11. 滷 12. 紅燒

				13. 燴
食物來源	SOURCE	字元型	1	1. 自備 2. 外食
主要材料	FOODNAME	字元型	10	所用材料之名稱(中文)
模型代碼	MODEL	字元型	3	食物份量攝取評量工具 B：模型碗 CC：液體容量 G：重量 L：長度 FT：面積×厚度
模型份量 1	MODEL_1	數值型	2	輸入問卷所記錄之數值。
模型份量 2	MODEL_2	數值型	2	輸入問卷所記錄之數值。
份數	QUANTITY	數值型	2	輸入問卷所記錄之數值。
食物碼	FOODCODE	字元型	10	食物碼不需填寫。
狀態碼 1	STATUS_1	字元型	1	1=精 2=粗
狀態碼 2	STATUS_2	字元型	1	1=熟 2=生
備註	MENUAL	字元型	20	輸入問卷所記錄之文字。
與平日相似 -內容	S_QUALITY	字元型	1	1：是 2：否
與平日相似 -份量	S_QUANTITY	字元型	1	1：與平常相似 2：較平常多 3：較平常少

■ 拒答、漏答者一律填入 9999

體位測量資料

名稱	變項名稱	變項屬性	變項長度	變項說明
嬰幼兒姓名	B_NAME	字元型	10	請輸入嬰兒姓名
個案編號	ID	字元型	7	(系統編碼)
訪視員姓名	I_NAME	字元型	6	請填入訪員姓名
測量日期	DATE	日期	8	問卷以 <u>民國</u> 年份記錄，鍵入 Excel 檔時請將民國年份加上 1911，換算成 <u>西元</u> 年份。 (鍵入格式 yyyy/mm/dd)
身長	HT	數值型	5	以公分為單位，四捨五入填寫至小數點第一位。 例如：160.5 公分→鍵入 Excel 檔時請記錄 160.5；160 公分→鍵入 Excel 檔時請記錄 160.0
體重	WT	數值型	5	以公斤為單位，四捨五入填寫至小數點第二位。 例如：12.6 公斤→鍵入 Excel 檔時請記錄 12.60
穿著衣物 -尿布(乾)	CLOTHES_1	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -尿布(溼)	CLOTHES_2	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -薄夾克	CLOTHES_3	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -厚夾克	CLOTHES_4	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -毛衣	CLOTHES_5	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -背心	CLOTHES_6	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -薄 T 恤	CLOTHES_7	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -短上衣、短褲 (裙)	CLOTHES_8	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -連身衣、衛生衣	CLOTHES_9	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0

(褲)				
穿著衣物 -薄休閒服	CLOTHES_10	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -厚休閒服	CLOTHES_11	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -吊帶褲(裙)、 洋裝、背心裙	CLOTHES_12	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -薄長褲、內搭褲	CLOTHES_13	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
穿著衣物 -棉襪、毛襪、褲 襪	CLOTHES_14	數值型	1	填入所穿衣物之件數；無穿的衣物則補上 0
疾病	DIZ	字元型	1	1：有 2：沒有
疾病類型 -感冒	D_COLD	字元型	1	1：是 2：否 999=上題答“沒有”無需填寫者。
疾病類型 -發燒	D_FEVER	字元型	1	1：是 2：否 999=上題答“沒有”無需填寫者。
疾病類型 -拉肚子	D_DIARRHEA	字元型	1	1：是 2：否 999=上題答“沒有”無需填寫者。

■ 拒答、漏答者一律填入 9999