

幼兒個別資料

名稱	變項名稱	變項屬性	變項長度	變項說明
幼兒姓名	B_NAME	字元型	10	請輸入幼兒姓名
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 <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)
是否上幼托園所	C_CENTER	字元型	1	1=沒有 2=有
幼托園所時數	C_HOUR	字元型	1	1=全天 2=半天 999=第 4 題答“否”無需填寫者。
幼托園所名稱	C_NAME	文字型	20	填入就讀幼托園所的名稱。 999=第 4 題答“否”無需填寫者。
幼托園所班級	C_CLASS	文字型	10	填入就讀幼托園所的班級。 999=第 4 題答“否”無需填寫者。
排行	MEMBER	數值型	1	填入問卷上所寫之幼兒排行(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	6	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 <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)
父親出生日期	F_AGE	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)
母親出生日期	M_AGE	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)

父親身高	F_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
父親體重	F_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
母親身高	M_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
母親體重	M_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
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。
媒體與靜態活動 時間 -靜態活動時間	LEISURETIME	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
媒體與靜態活動 時間 -看電視時間	TVTIME	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號

媒體與靜態活動 時間 -電視節目種類 1	PROGRAM_1	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
媒體與靜態活動 時間 -電視節目種類 2	PROGRAM_2	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號 777=無複選其他電視節目的種類。
媒體與靜態活動 時間 -電視節目種類 3	PROGRAM_3	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號 777=無複選其他電視節目的種類。
媒體與靜態活動 時間 -其他節目種類	PROGRAM_OTH	字元型	10	若第 3 題看電視節目的種類答“6=其他” 選項，此欄則須填寫完整的電視節目種類。 999=上題答“選項 1-5”無需填寫者。
媒體與靜態活動 時間 -食品廣告	ADVERSE	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
媒體與靜態活動 時間 -採購要求	AD_FOOD	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
媒體與靜態活動 時間 -食品廣告贈品	AD_SUPPT	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號
媒體與靜態活動 時間 -看電視吃食物	AD_EAT	字元型	1	鍵入問卷中所勾選的題號

■ 拒答、漏答者一律填入 9999

家長填寫資料

名稱	變項名稱	變項屬性	變項長度	變項說明
幼兒姓名	B_NAME	字元型	10	請輸入幼兒姓名
編號	ID	字元型	7	(系統編碼)
地點	AREA	文元型	6	請輸入受訪地點
受訪者姓名	S_NAME	字元型	6	請填入受訪者姓名
與幼兒之關係	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
與幼兒之關係-其他	CORR_OTH	字元型	10	若上題答“6=其他”選項，則須填入與幼兒之關係(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
訪視日期	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)
食物碼	FOODCODE	字元型	4	若問卷在米食類圈選 <u>白飯</u> ： 請將問卷 FOODNAME 輸入白飯，將 FOODCODE 更改為 1011。 若問卷在米食類圈選 <u>稀飯</u> ： 請將問卷 FOODNAME 輸入稀飯，將 FOODCODE 更改為 1012。 ※其他食物題項 FOODCODE 不需更改。
攝取頻率	FREQ	字元型	1	攝取頻率 8：4+ /天 7：2-3 /天 6：1 /天 5：5-6 /週 4：3-4 /週 3：1-2 /週 2：1-3 /月 1：從未或<1 /月

■ 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	請輸入幼兒姓名
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)
身高	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、襪襪	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