

通行費試算範例說明

假設

假設小型車某平日自國道 3 號基金交流道行駛至白河交流道，總計費里程共計 310.3 公里

通行費計算方式

通行費 (370.0 元)		依據車號歸戶，並累加每日該車輛行經門架應收金額，共計 370.0 元
抵減優惠 部分	長途折扣 (32.5 元)	以小型車為例，當總金額超過 240 元之部分，給予 75 折優惠(即減少 25%通行費) $1.2 \text{ 元/公里} * 200 \text{ 公里} = 240 \text{ 元}$ $(370.0 \text{ 元} - 240 \text{ 元}) * 0.25 = 32.5 \text{ 元}$
	優惠里程 (24 元)	以小型車為例，扣抵優惠為 24 元 $1.2 \text{ 元/公里} * 20 \text{ 公里} = 24 \text{ 元}$
	差別費率	無
應繳通行費 (314 元)		$370.0 \text{ 元} - 32.5 \text{ 元} - 24 \text{ 元} = 313.5 \text{ 元}$ ，四捨五入至整數位為 314 元

試算網站畫面

試算結果

● (費率計畫：標準費率) 通行日期：107年11月1日，時段：0 ~ 24時。

【各車種費率:小型車1.2元/公里、大型車1.5元/公里、聯結車1.8元/公里】

【收費說明：全日標準費率】

通行費用

通行費	\$370.0
減:長途折扣	-\$32.5
減:優惠里程	-\$24.0
合計	\$313.5
預儲帳戶足餘額9折扣款	\$282

通行路徑

路段1: 從基金 到 白河。
總計費里程: 310.3公里

(註:通行費採對用路人較有利的『牌價法』計算，非以行駛里程乘以通行費率計算，請參考貼心提醒說明)

列印試算結果