Note sur le test du Chi-L, et la p-value

- ACQUISITION OF DONNÉES: ne pas outolier de choisir le répertoire

commant (in orking directory de puis s's ession") de pris Fichier. - rable table (2, y) puner de donner le bible on cle Contingence - Chisq. test (table) donne 3 valeurs lié au l'est du Chi?: - D χ_2 - DDL - pratue - quantile de la - D χ_2 a qchisq (0,95, DDL) de la condure a:

- L'indépendence si $D\chi_2 \leq eqchisq(0,95, DDL)$ ou seriel 5%

- la dépendence si $D\chi_2 \geq eqchisq(0,95, DDL)$ ou seriel 5%

* P-Value: | Si P > 0.05 on conclut à l'indépendence |
5i p < 0,05 on conclut à la liaison * Vde Cramer: Indépendance six V<0,1