

xapps an euep cc nc gid: BIGINT ordre_tri: INTEGER ordre cc: INTEGER idcc: INTEGER id adresse: BIGINT ccvalid: BOOLEAN ccinit: BOOLEAN adapt: VARCHAR(20) adeta: INTEGER tnidcc: VARCHAR(2) nidcc: VARCHAR(20) rcc: VARCHAR(3) ccdate: TIMESTAMP ccdated: TIMESTAMP ccbien: VARCHAR(2) certtype: INTEGER certnom: VARCHAR(80) certpre: VARCHAR(80) propriopat: VARCHAR(2) propriopatp: VARCHAR(50) proprionom: VARCHAR(80) propriopre: VARCHAR(80) proprioad: VARCHAR(254) dotype: VARCHAR(2) doaut: VARCHAR(80) donom: VARCHAR(80) dopre: VARCHAR(80) doad: VARCHAR(80) achetpat: VARCHAR(2) achetpatp: VARCHAR(50) achetnom: VARCHAR(80) achetpre: VARCHAR(80) achetad: VARCHAR(80) batitype: VARCHAR(2) batiaut: VARCHAR(80) eppublic: VARCHAR(2) epaut: VARCHAR(80) rredptype: VARCHAR(2) rrebrtype: VARCHAR(2) rrechype: VARCHAR(2) eupc: VARCHAR(2) euevent: VARCHAR(2) euregar: VARCHAR(2) euregardp: VARCHAR(2) eusup: VARCHAR(2) eusuptype: VARCHAR(2) eusupdoc: VARCHAR(2) euecoul: VARCHAR(2) eufluo: VARCHAR(2) eubrsch: VARCHAR(2) eurefl: VARCHAR(2) euepsep: VARCHAR(2) eudivers: VARCHAR(500) euanomal: VARCHAR(2) euobserv: VARCHAR(500) eusiphon: VARCHAR(2) epdiagpc: VARCHAR(2) epracpc: VARCHAR(2) epregarcol: VARCHAR(2) epregarext: VARCHAR(2) epracdp: VARCHAR(2) eppar: VARCHAR(2) epparpre: VARCHAR(200) epfum: VARCHAR(2) epecoul: VARCHAR(2) epecoulobs: VARCHAR(500) eprecup: VARCHAR(2) eprecupcpt: VARCHAR(2) epautre: VARCHAR(200) epobserv: VARCHAR(200) euepanomal: VARCHAR(1000) euepdivers: VARCHAR(1000) date sai: TIMESTAMP date_maj: TIMESTAMP op sai: VARCHAR(80) scr geom: VARCHAR(2) commune: VARCHAR(80) numero: VARCHAR(10) repet: VARCHAR(10) libvoie_c: VARCHAR(100) code postal: VARCHAR(5) complement: VARCHAR(214748364 adresse: LONGVARCHAR certi adresse: VARCHAR(150) certi siret: VARCHAR(14) certi_assur: VARCHAR(150) certi numassur: VARCHAR(150) certi dassur: TIMESTAMP