

?L'Observatori de la Qualitat de l'Aire afirma que les mitjanes d'emissions a Tarragona segueixen per sota dels límits

S'avalua la presència de 62 compostos diferents en 15 poblacions mitjançant 22 punts de mesurament



El polígon químic, en una imatge d'arxiu | Cedida

L'**Observatori de la Qualitat de l'Aire del Camp de Tarragona** ha afirmat aquest divendres que tots els valors dels **Compostos Orgànics Volàtils (COV)** analitzats durant els primers sis mesos d'enguany segueixen "per sota dels límits legals i recomanats, amb uns resultats similars a d'altres anys".

L'estudi analitza la presència de **62 compostos diferents a 15 poblacions a través de 22 punts** on s'han instal·lat mesuradors. Tal com han apuntat en un comunicat, els nivells de tots els COV "sense distingir tipologies ni orígens" a Tarragona se situen per sota dels valors detectats a Barcelona, si bé "les mitjanes es computen anualment i sis mesos no són prou significatius".

En el cas del benzè, els valors mitjans dels primers sis mesos es troben "molt per sota" del límit d'emissió de 5 µg/m³ (micrograms per metre cúbic). En el cas de l'**1,3 butadiè**, al **Morell** s'arriba als límits recomanats de 2 µg/m³. L'estudi l'impulsa Repsol i està gestionat sota la direcció de la **Fundació Privada Institut Cerdà**, amb la participació de l'**AEQT** i altres organismes, entitats i administracions del **Camp de Tarragona**.