



UIOM IVRY PARIS XIII

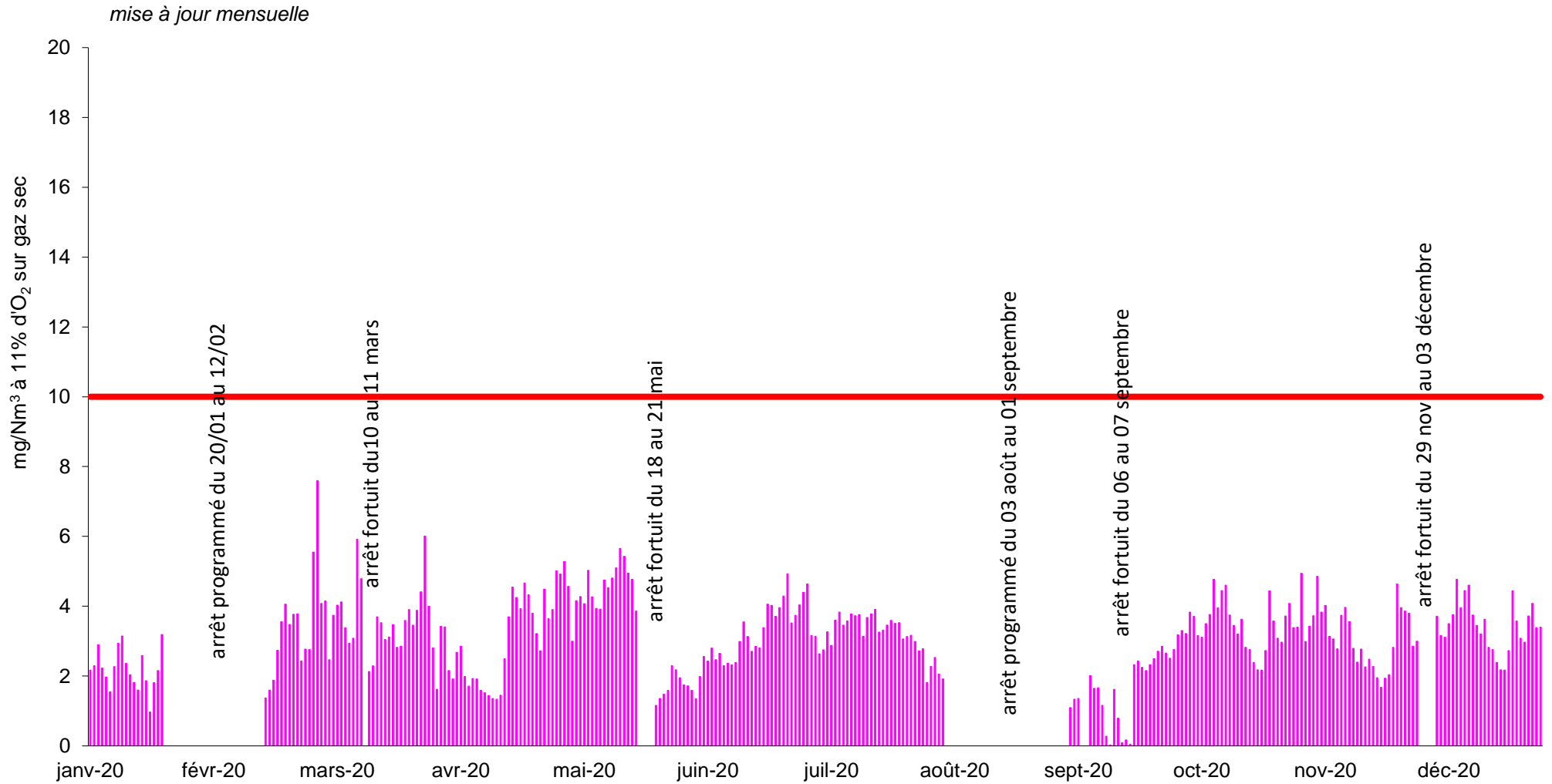
Résultats environnementaux et rejets atmosphériques
- 2020 -



U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - POUSSIERS

■ moyenne jour

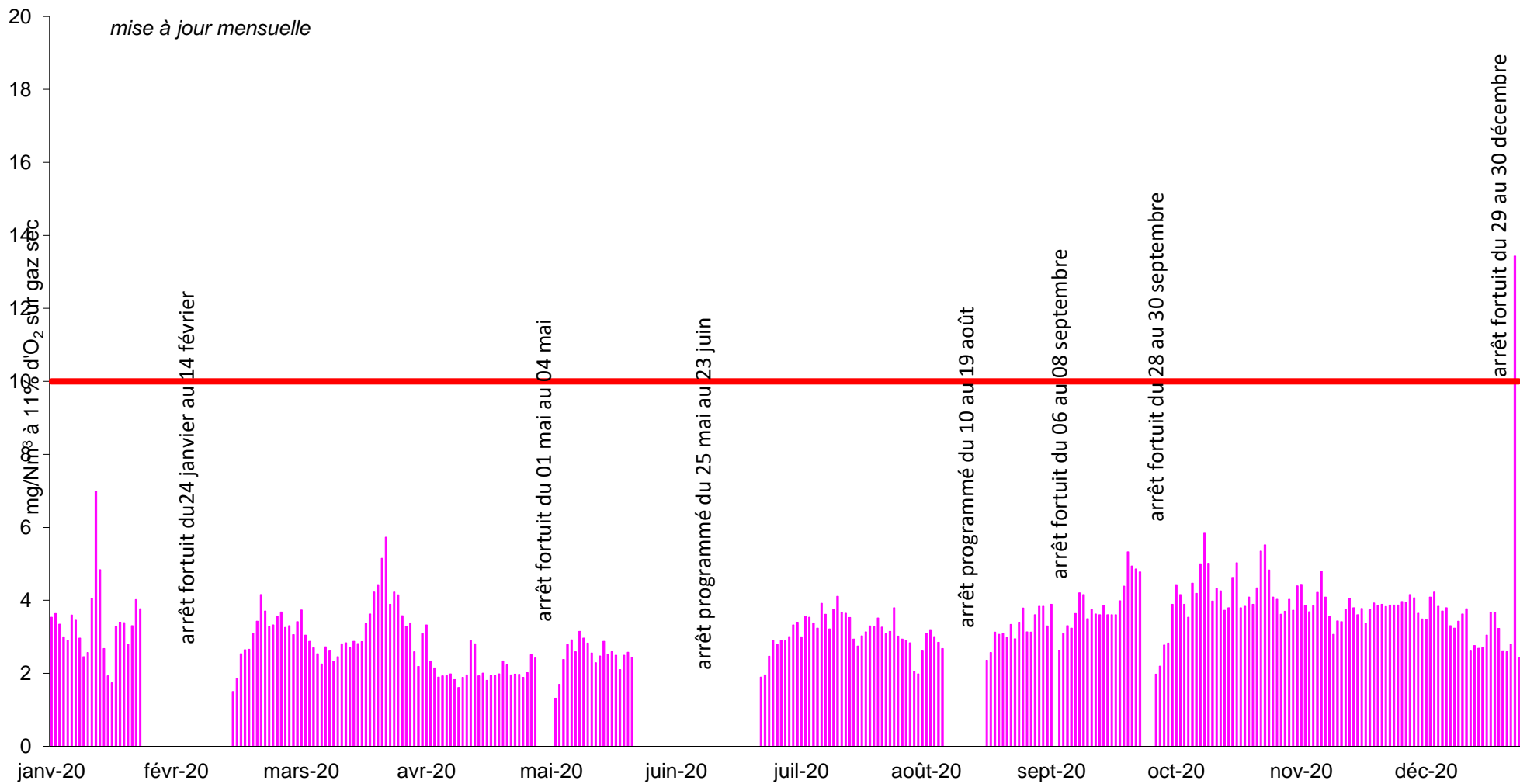
— seuil réglementaire arrêté préfectoral moyenne jour



U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - POUSSIERES

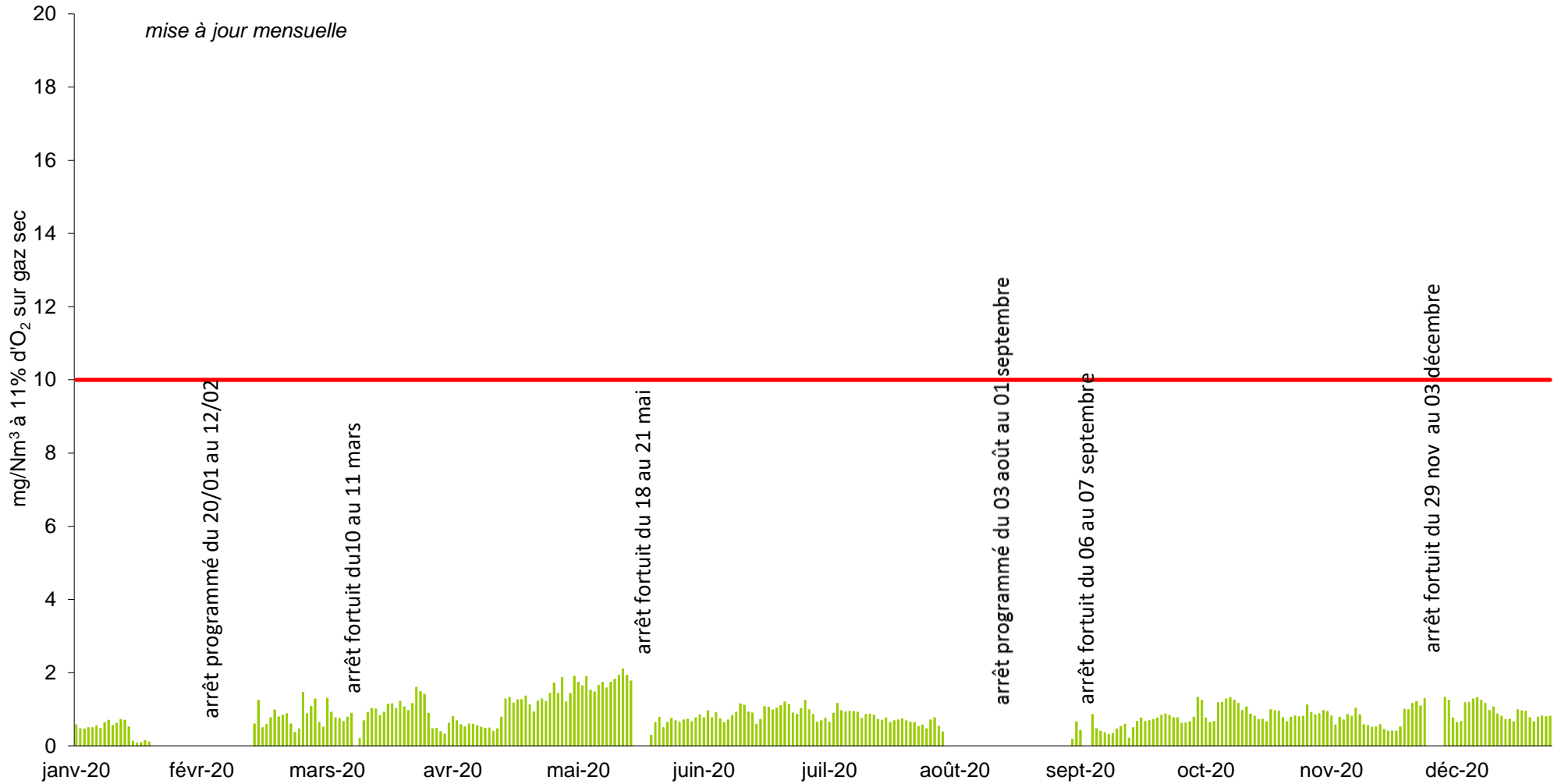
moyenne jour

seuil réglementaire arrêté préfectoral moyenne jour



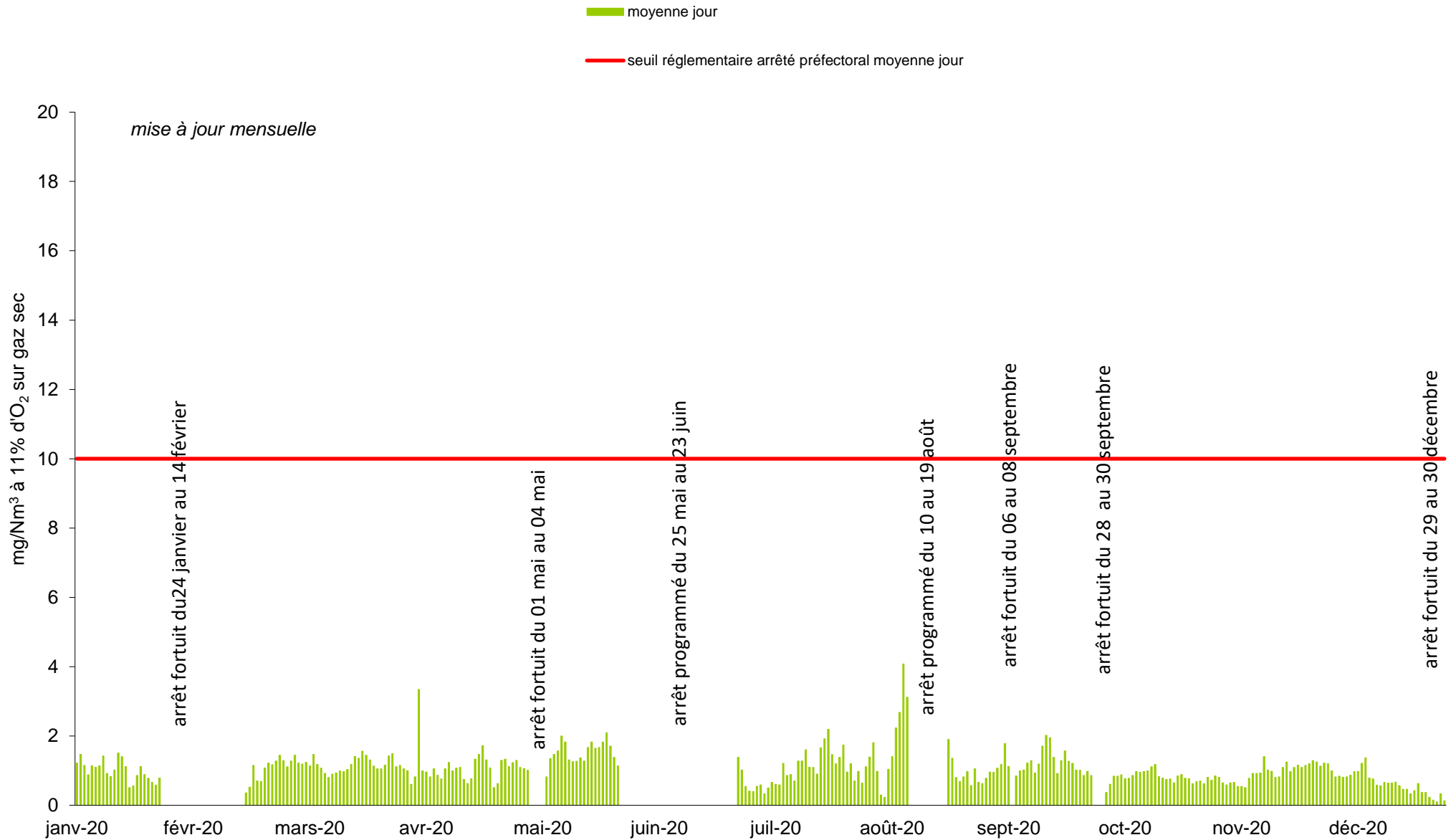
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - HCI *

■ moyenne jour — seuil réglementaire arrêté préfectoral moyenne jour



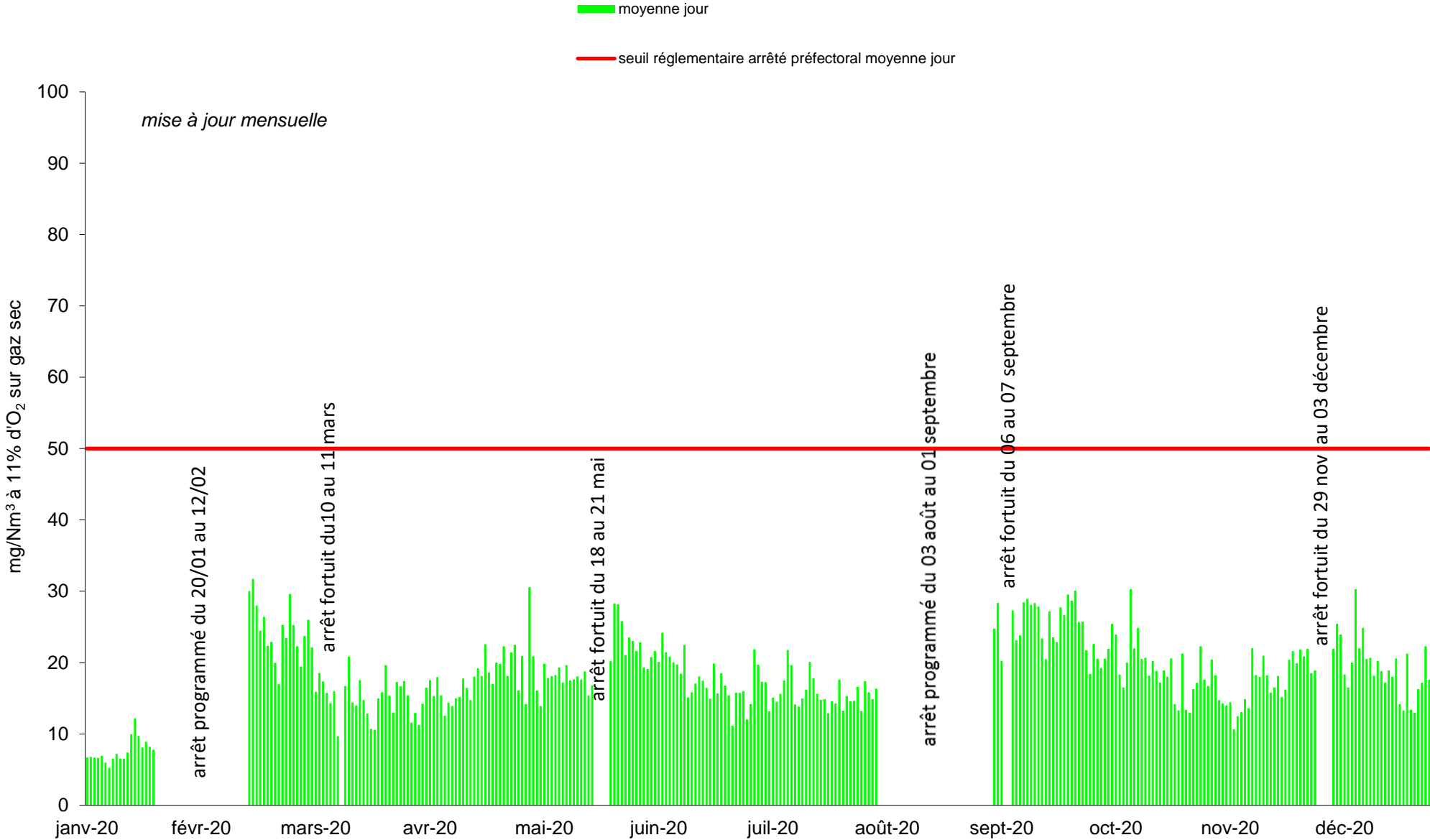
* : acide chlorhydrique

U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - HCI *



* : acide chlorhydrique

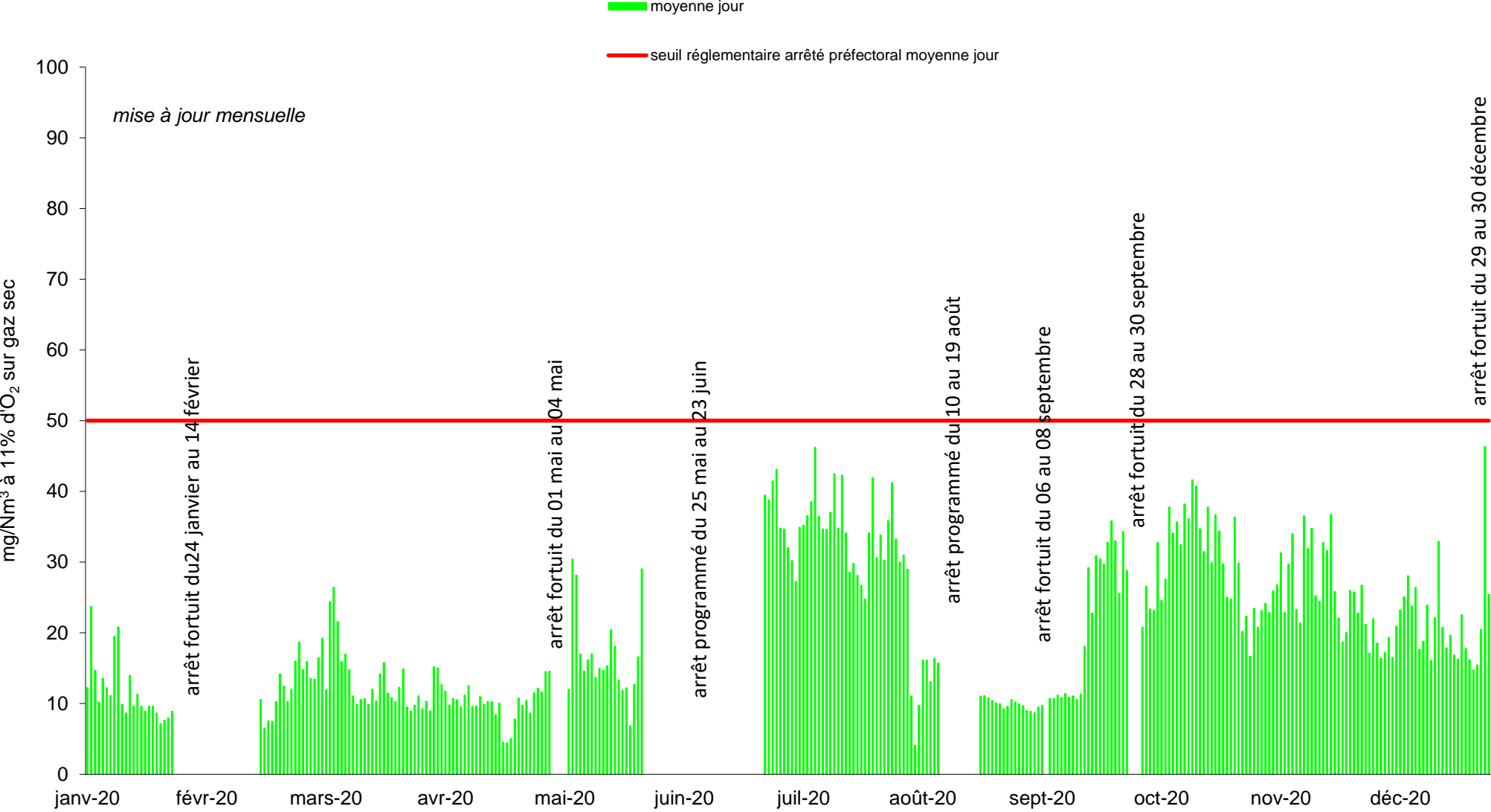
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - SO₂ *



* : dioxyde de soufre



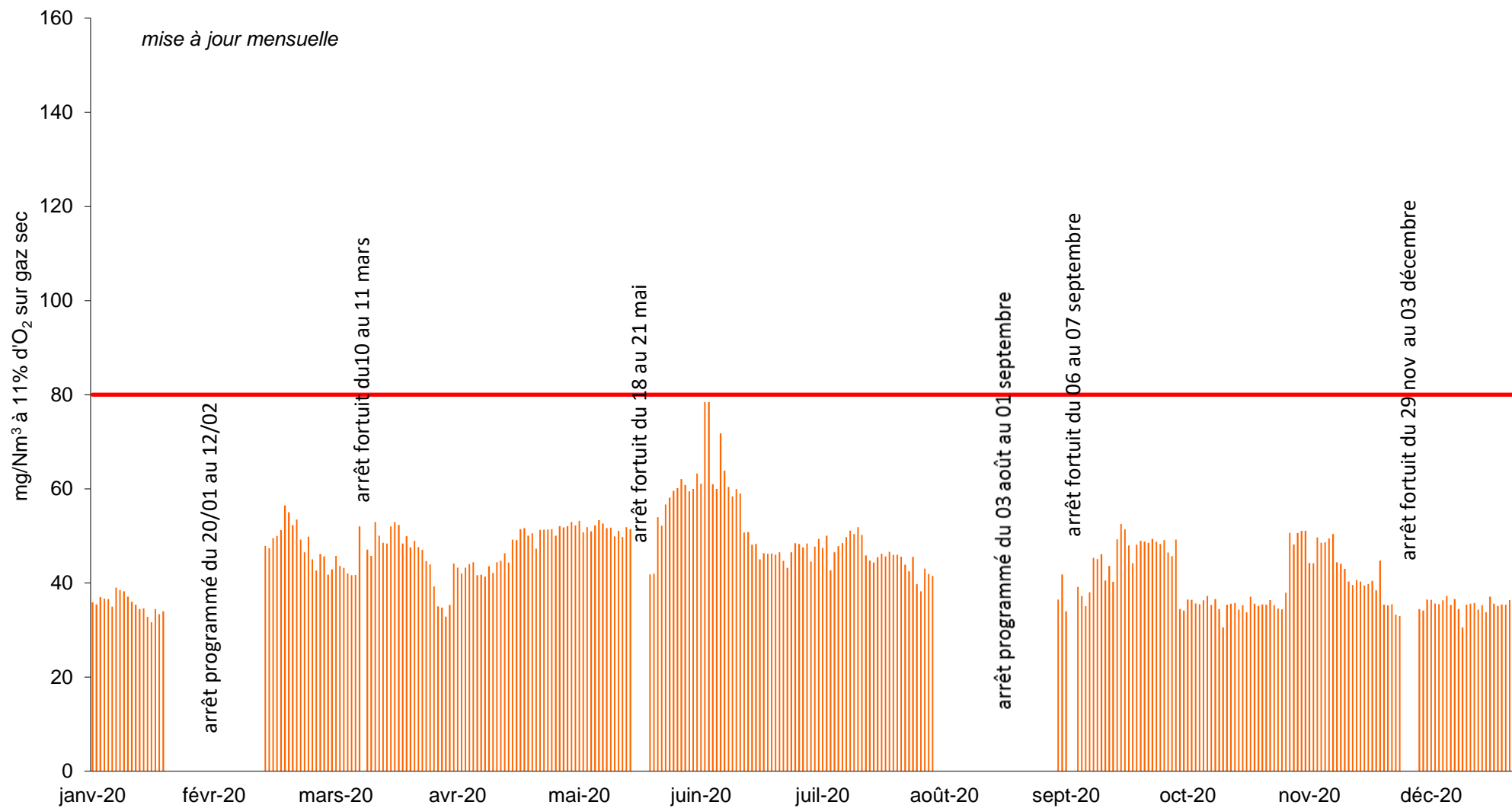
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - SO₂ *



* : dioxyde de soufre

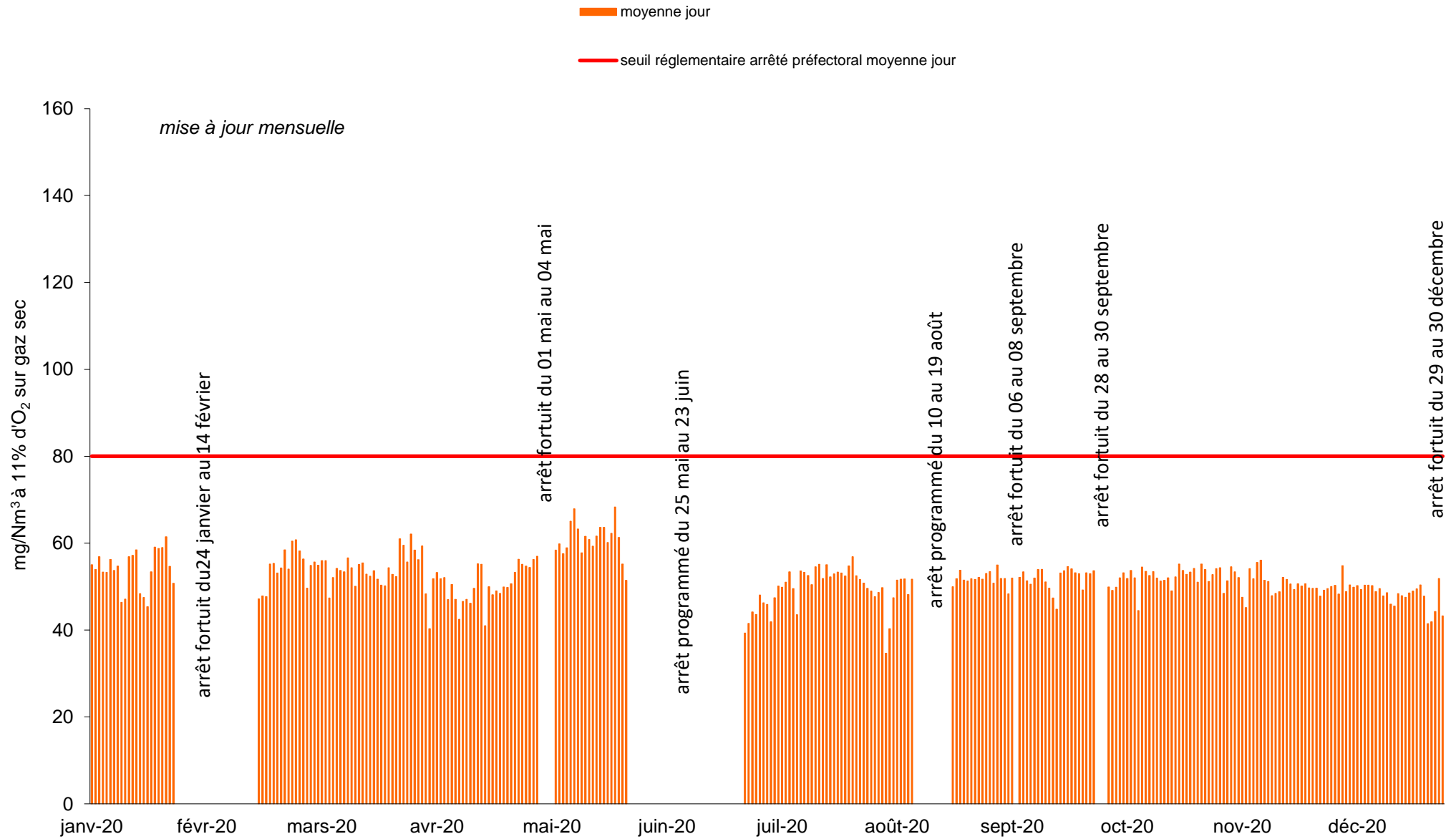
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - NOx *

— moyenne jour
— seuil réglementaire arrêté préfectoral moyenne jour



* : oxydes d'azote exprimés en NO2

U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - NOx *

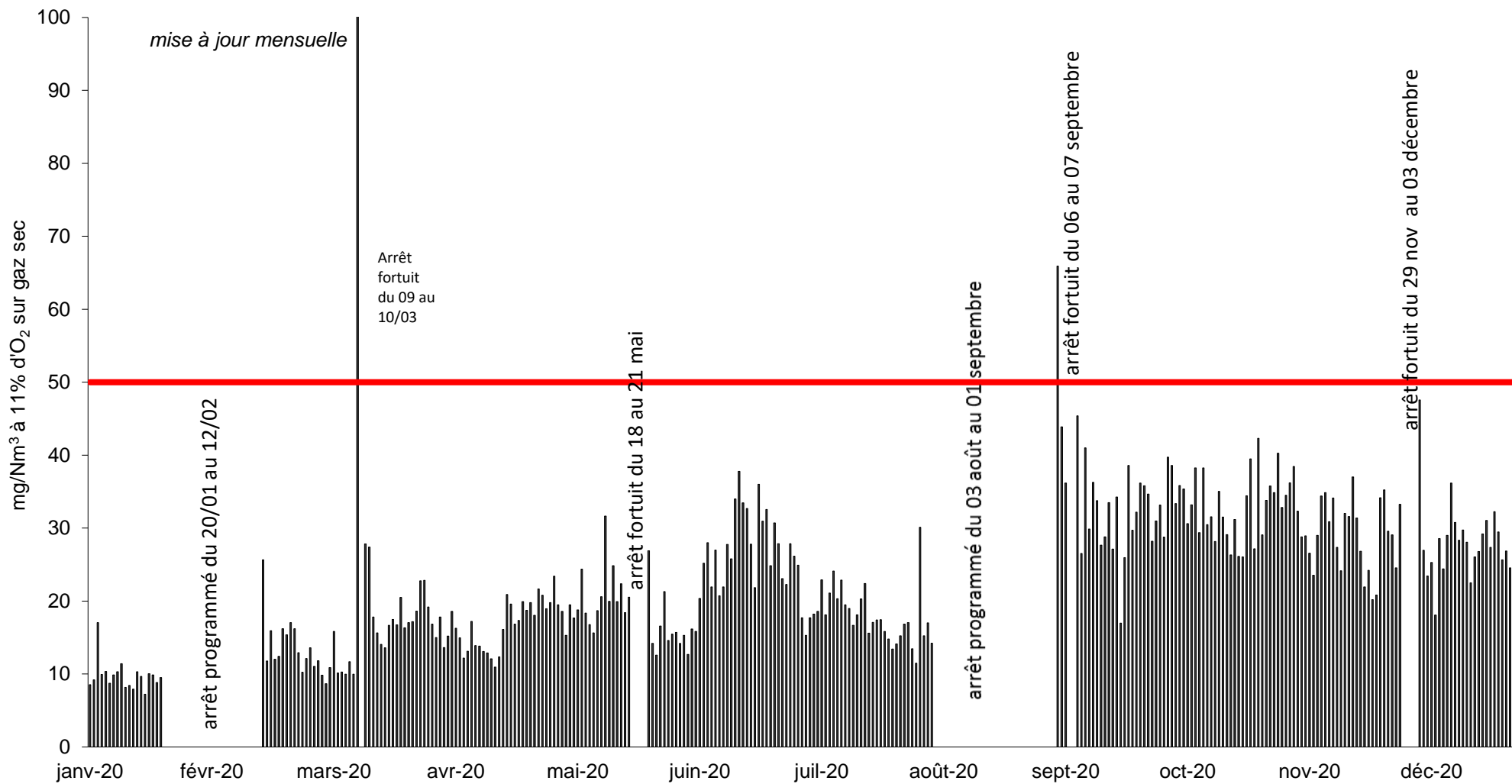


* : oxydes d'azote exprimés en NO₂

U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - CO *

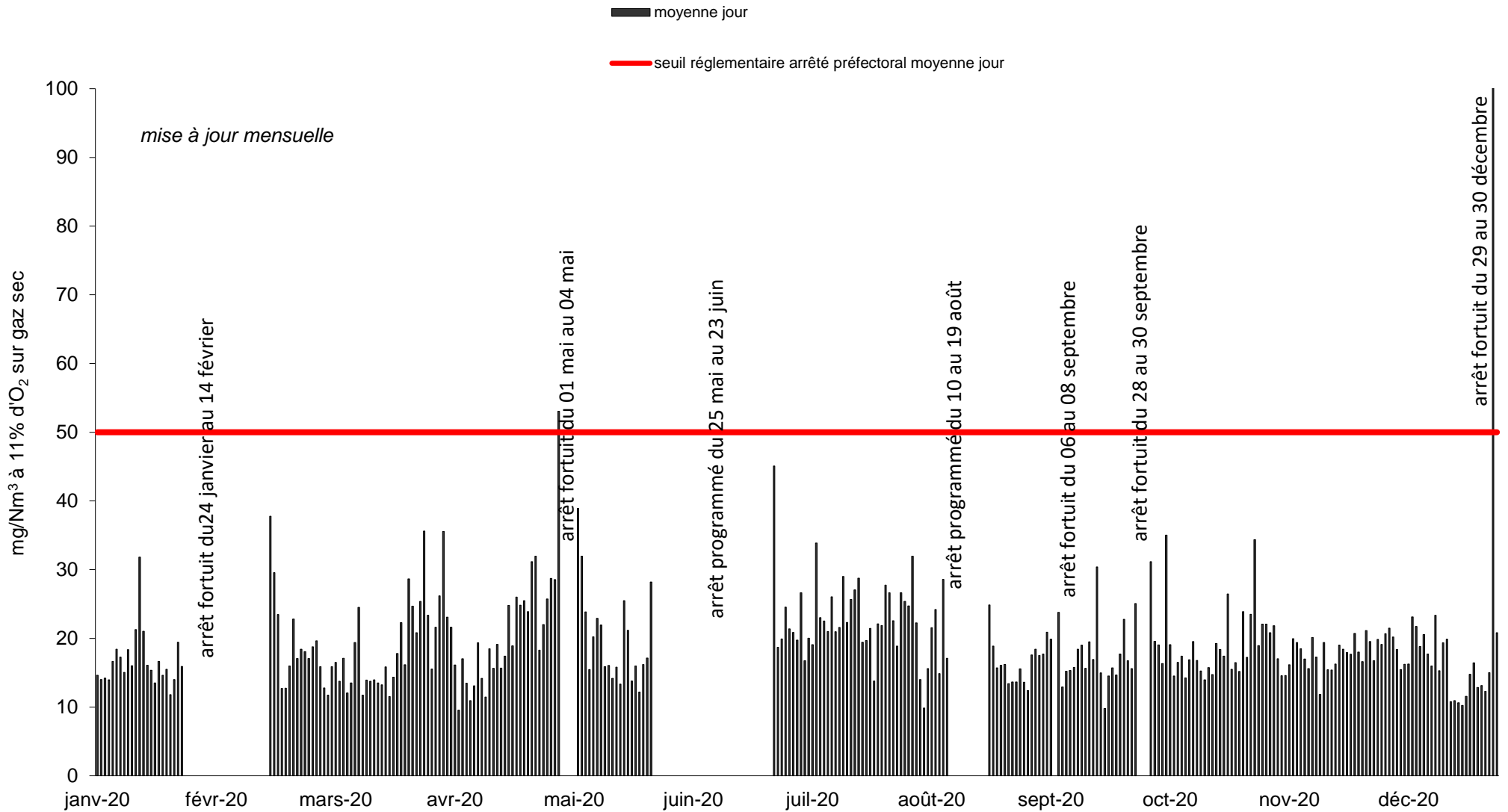
■ moyenne jour

— seuil réglementaire arrêté préfectoral moyenne jour



* : monoxyde de carbone

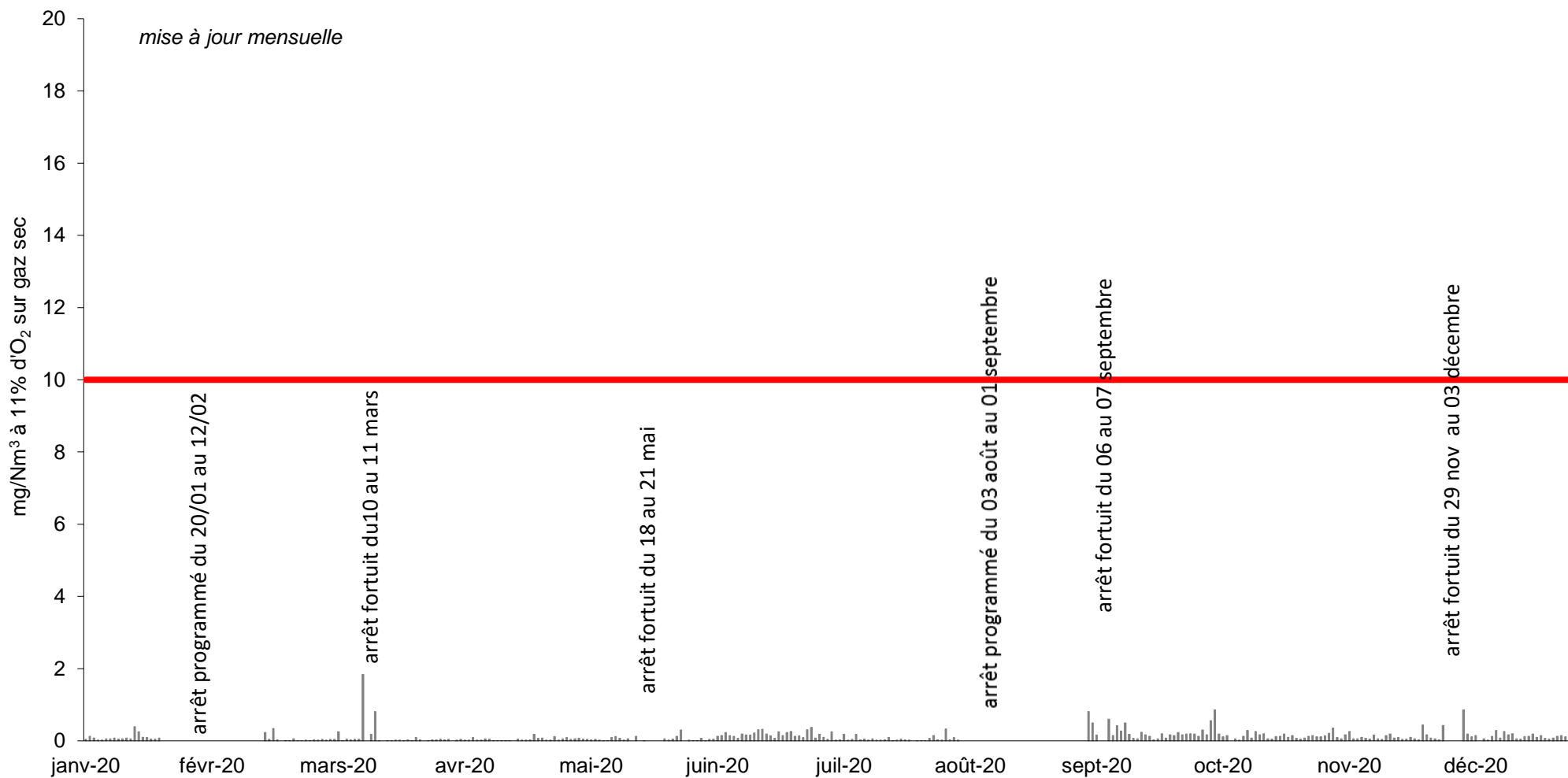
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - CO *



* : monoxyde de carbone

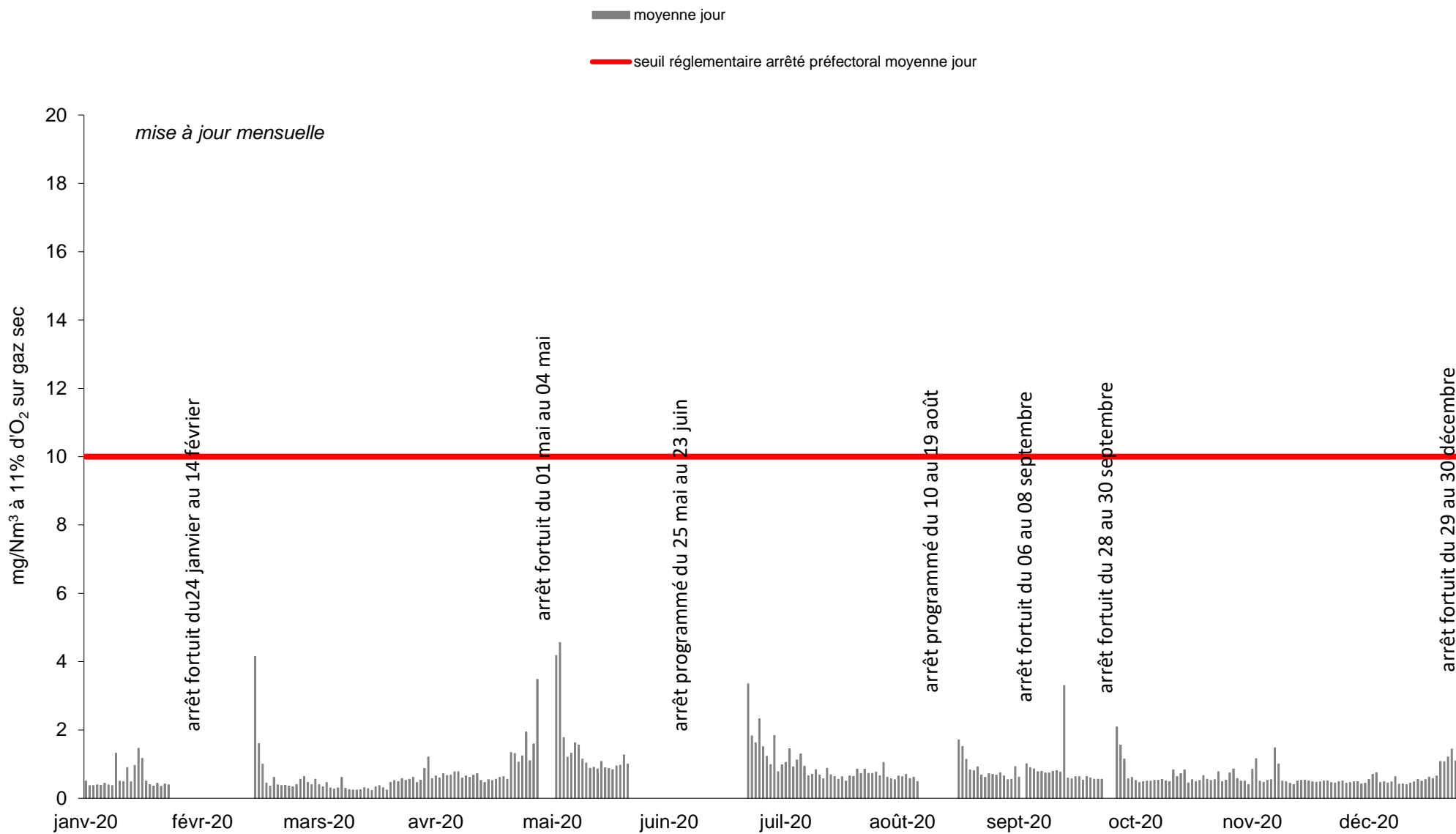
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - COT *

— moyenne jour
— seuil réglementaire arrêté préfectoral moyenne jour



* : carbone organique total

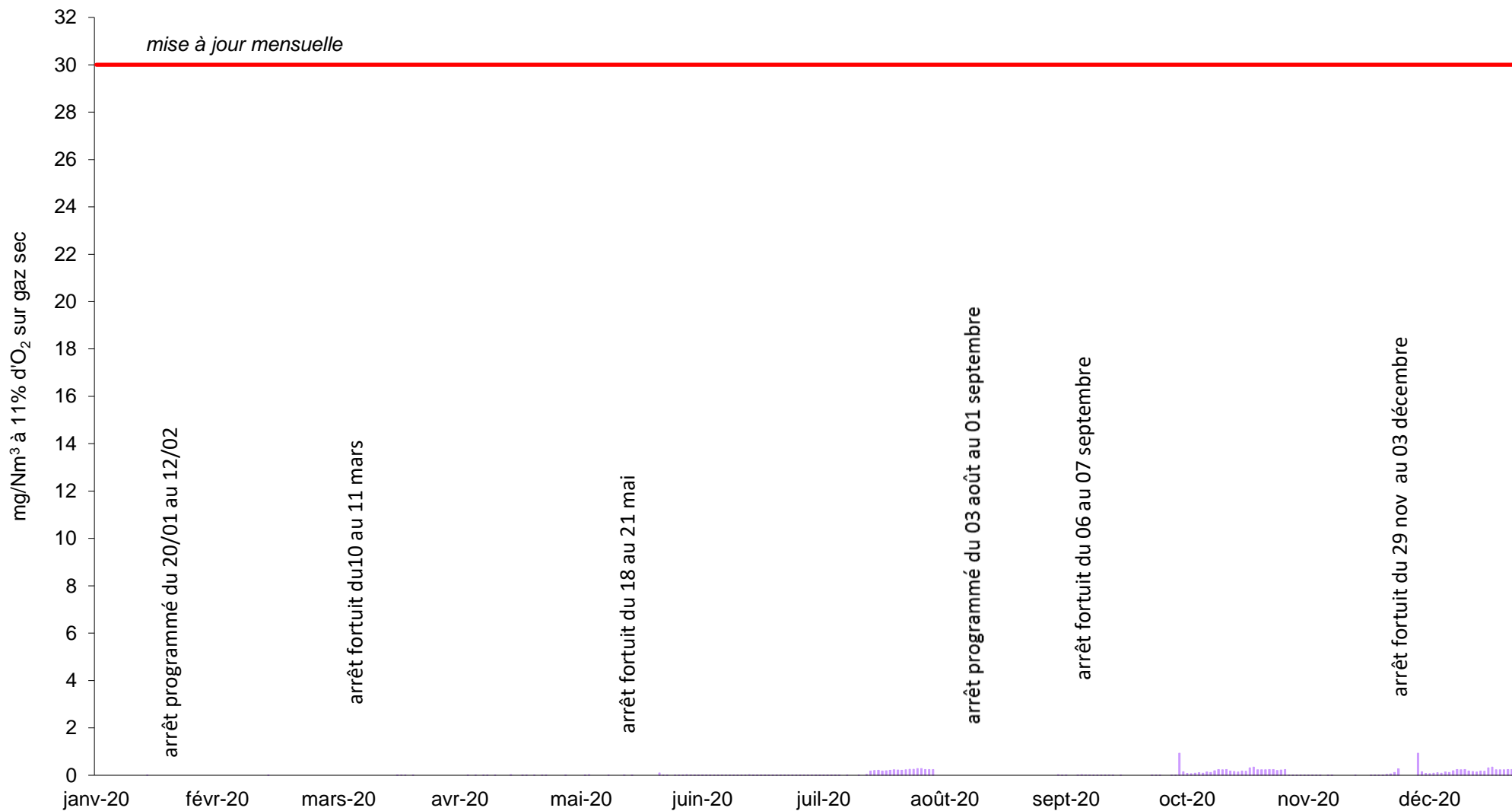
U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - COT *



* : carbone organique total

U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°1 - ANNEE 2020 - NH₃ *

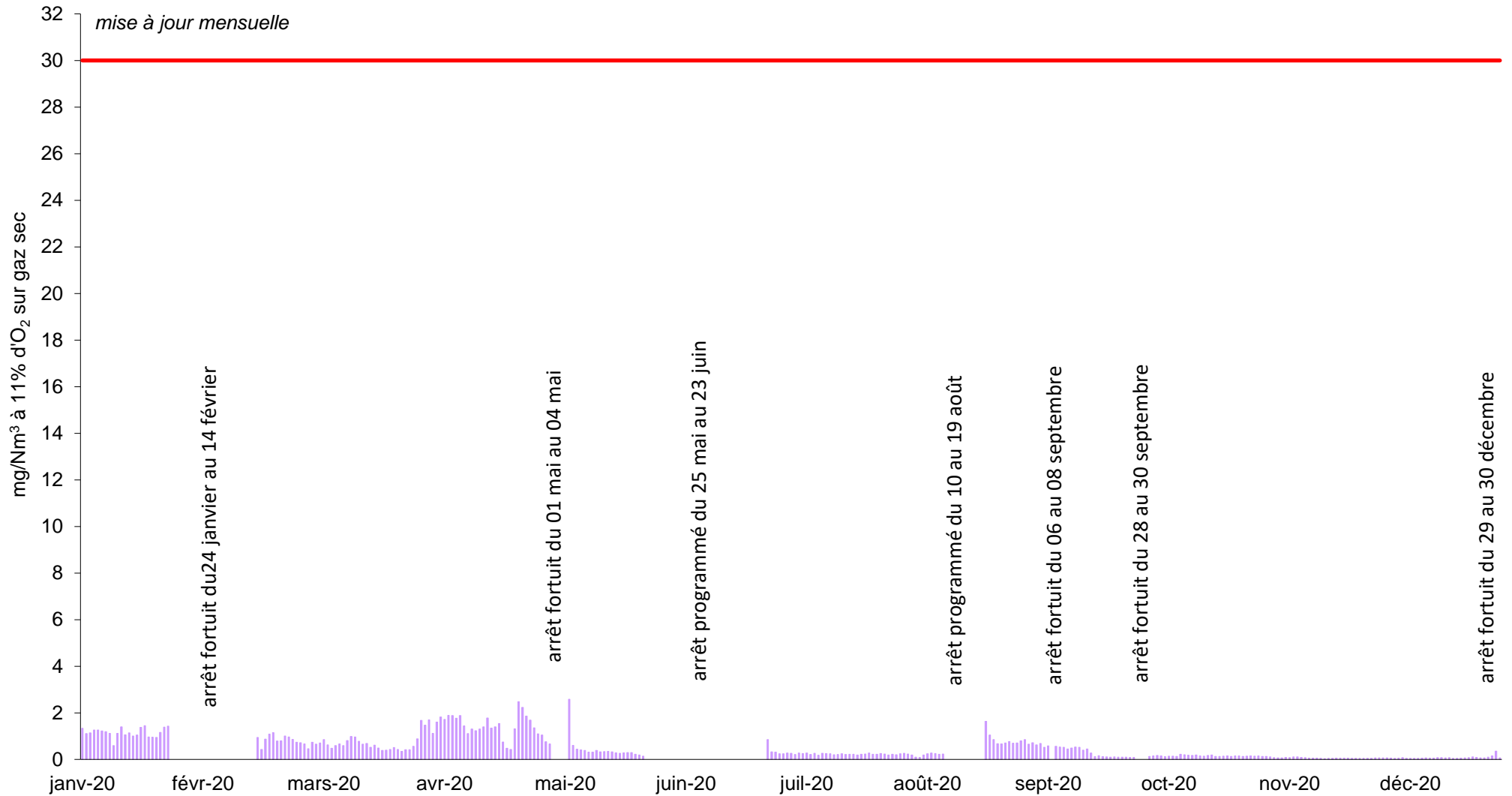
— moyenne jour
— seuil réglementaire arrêté ministériel moyenne jour



* : ammoniac

U.I.O.M IVRY- PARIS XIII - FOUR N°2 - ANNEE 2020 - NH₃ *

— moyenne jour
— seuil réglementaire arrêté ministériel moyenne jour



* : ammoniac