



الإسكندرية للأسمنت - فرن الخط الخامس	الربع الأخير لعام 2016
المدخنة الرئيسية - الأتربة	11.5 مجم/متر مكعب عياري عند الظروف المرجعية 10% أوكسجين.
مدخنة المبرد - الأتربة	10.7 مجم/متر مكعب عياري
المدخنة الرئيسية - أكاسيد النيتروجين	433 مجم/متر مكعب عياري عند الظروف المرجعية 10% أوكسجين
أظهرت نتائج الرصد المستمر لتركيزات الانبعاثات من مداخل الخط الخامس في الربع الأخير لعام 2016 توافق النتائج مع الحدود القانونية لقانون البيئة المصري.	