

| 분기별 폐기물 사용 시멘트 정보(2025년 2분기) | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------|---------------------|-----------|--------------|---------------|----------------|---------------|---------------|-------|
| 정보 제공자 | | 상호(명칭) | 한일현대시멘트(주) 삼곡공장 | | | | | | | |
| | | 주소(사업장) | 충청북도 단양군 매포읍 고양길 95 | | | | | | | |
| 클링커 생산량 | | 277,363(톤/분기) | | | | | 폐기물 사용량 | | 77,171(톤/분기) | |
| 시멘트 생산량 | | 301,292(톤/분기) | | | | | 폐기물 사용비율 | | 25.61% | |
| ① 폐기물 종류 (분류번호) | | ② 폐기물 위탁자 | 폐기물 반입량 (톤/분기) | ③ 폐기물 원산지 | 폐기물 시험 결과 | | | | | |
| | | | | | 납 (mg/kg) | 구리 (mg/kg) | 카드뮴 (mg/kg) | 비소 (mg/kg) | 수은 (mg/kg) | 염소(%) |
| 계 | | | 78,689 | | | | | | | |
| 대체 원료 | 그 밖의 공정오니(무기성)(51-02-19) | 가-1 | 6,638 | 대한민국 | 314.91 | 165.64 | 4.21 | 0.97 | 0 | 0 |
| | 그 밖의 공정오니(무기성)(51-02-19) | 가-2 | 1,513 | 대한민국 | 41.4 | 33.01 | 0 | 1.54 | 0 | 0 |
| | 그 밖의 무기성오니(51-02-99) | 나-1 | 184 | 대한민국 | 59.64 | 14.85 | 0 | 0.43 | 0.07 | 0 |
| | 그 밖의 무기성오니(51-02-99) | 나-2 | 270 | 대한민국 | 13.79 | 64.24 | 0 | 0.93 | 0 | 0 |
| | 그 밖의 무기성오니(51-02-99) | 나-3 | 258 | 대한민국 | 35.18 | 11.86 | 0 | 1.53 | 0 | 0 |
| | 그 밖의 무기성오니(51-02-99) | 나-4 | 368 | 대한민국 | 20.61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 그 밖의 무기성오니(51-02-99) | 나-5 | 335 | 대한민국 | 15.12 | 133.5 | 0 | 0.92 | 0 | 0 |
| | 보크사이트잔재물(51-02-09) | 다-1 | 123 | 대한민국 | 94.58 | 135.9 | 0 | 2.36 | 0 | 0 |
| | 정수처리오니(51-01-01) | 라-1 | 38 | 대한민국 | 65.34 | 38.94 | 0.31 | 49.41 | 0.04 | 0 |
| | 석탄재(51-13-03) | 마-1 | 487 | 대한민국 | 86.82 | 121.45 | 0.93 | 15.04 | 0.02 | 0 |
| | 석탄재(51-13-03) | 마-2 | 4,379 | 대한민국 | 41.47 | 22.51 | 0 | 9.49 | 0 | 0 |
| | 석탄재(51-13-03) | 마-3 | 21,756 | 대한민국 | 33.21 | 24.38 | 0 | 11.21 | 0.37 | 0 |
| | 폐수처리오니(무기성)(51-02-01) | 바-1 | 4,378 | 대한민국 | 0 | 24.83 | 0 | 3.46 | 0.05 | 0 |
| | 폐수처리오니(무기성)(51-02-01) | 바-2 | 169 | 대한민국 | 38.04 | 49.3 | 0 | 15.07 | 0 | 0 |
| | 폐수처리오니(무기성)(51-02-01) | 바-3 | 2,173 | 대한민국 | 46.33 | 73.24 | 0 | 4.5 | 0 | 0 |
| | 폐수처리오니(무기성)(51-02-01) | 바-4 | 3,928 | 대한민국 | 0 | 13.95 | 0 | 1.4 | 0.04 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-1 | 422 | 대한민국 | 45.68 | 329.74 | 2.91 | 6.05 | 0.19 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-2 | 10,193 | 대한민국 | 65.67 | 580.98 | 7.45 | 9.74 | 0 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-3 | 27 | 대한민국 | 44.74 | 47.5 | 0.21 | 5.8 | 0.27 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-4 | 546 | 대한민국 | 63.72 | 577.7 | 6.29 | 10.02 | 0 | 0 |
| 보조 원료 | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-5 | 3,951 | 대한민국 | 43.03 | 307.57 | 1.8 | 6.33 | 0.05 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-6 | 1,998 | 대한민국 | 44.72 | 240.75 | 0.97 | 7.42 | 0.03 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-7 | 3,907 | 대한민국 | 47.02 | 328.13 | 2.48 | 7.46 | 0.07 | 0 |
| | 하수처리오니(유기성)(51-01-02) | 사-8 | 618 | 대한민국 | 47.51 | 309.15 | 1.9 | 1.58 | 0.05 | 0 |
| | 폐합성수지류(51-03-01) | 아-1 | 1,342 | 대한민국 | 91.1 | 35.15 | 0 | 0.23 | 0.03 | 0.36 |
| | 폐합성수지류(51-03-01) | 아-2 | 563 | 대한민국 | 74.99 | 29.81 | 0 | 0.23 | 0 | 0.41 |
| | 폐합성수지류(51-03-01) | 아-3 | 1,488 | 대한민국 | 69.27 | 42.13 | 0 | 0 | 0.15 | 0.41 |
| | 폐합성수지류(51-03-01) | 아-4 | 249 | 대한민국 | 82.32 | 33.4 | 0 | 1.65 | 0.01 | 0.36 |
| | 폐합성고무류(51-03-02) | 자-1 | 782 | 대한민국 | 9.6 | 2.9 | 0.35 | 0.33 | 0.02 | 0.02 |
| | 폐합성고무류(51-03-02) | 자-2 | 1,422 | 대한민국 | 17.3 | 89.8 | 0.55 | 7.81 | 0.01 | 0.04 |
| | 폐합성고무류(51-03-02) | 자-3 | 1,013 | 대한민국 | 7.6 | 5.2 | 0.2 | 0 | 0.01 | 0.04 |
| | 폐합성고무류(51-03-02) | 자-4 | 386 | 대한민국 | 4.4 | 1.2 | 0.19 | 0 | 0.00 | 0.04 |
| | 자동차 폐타이어(51-15-01) | 차-1 | 2,785 | 대한민국 | 22.4 | 124.2 | 1.93 | 7.58 | 0.04 | 0.004 |