

## 미인증 제련소 조치 활동 : 최종 결과 ( 제거 後 )

### ● 적격 / 부적격 / 비공개 제련소

▶ 적격/부적격 제련소 (869개 所)

Status	구분	광물	재접수	공문	확인서	협력사 정책
적격	CMRT	Gold	85	4	1	2
		Tantalum	4	-	-	-
		Tin	96	9	20	13
		Tungsten	31	3	8	4
	EMRT	Cobalt	-	-	-	50
		Copper	-	-	7	159
		Lithium	-	-	1	-
		Mica	-	-	-	2
	Nickel	-	-	1	19	
	SUB TTL			216	16	38
부적격	CMRT	Gold	7	-	1	-
		Tantalum	1	-	-	-
		Tin	212	22	12	-
		Tungsten	3	-	-	-
	EMRT	Cobalt	-	-	-	16
		Copper	-	-	-	57
		Nickel	-	-	1	18
SUB TTL			223	22	14	91
TTL						869



▶ 비공개 제련소 (314개 所) - 제련소 ID 미제공

Satus	구분	광물	재접수	공문	확인서	협력사 정책
부적격	CMRT	Tin	4	-	-	-
	EMRT	Copper	1	-	9	185
		Nickel	1	-	5	104
		Lithium	-	-	-	2
		Graphite	-	-	-	1
		Cobalt	-	-	-	2
TTL						314

### ● 조치결과

▶ 적격/부적격 제련소 제거 활동

- 광물 보고 템플릿 재접수 : 439 개 所
  - 협력사 광물 보고서 업데이트
  - 협력사 공급망 조사 시, 세코닉스 제품 단위 축소 실사 재요청 (B-Level)
- 공문 접수 : 38개 所
  - 미인증 제련소 조치 공문 접수 (NXP 외 5개사)
- 확인서 접수 : 52개 所
  - 세코닉스 사용품과 무관함을 확인하는 확인서 (삼성전기 외 17개사)
- 협력사 정책 검토 : 340개 所
  - Maker 책임 있는 광물 조달 정책/ 분쟁광물 구매 정책 등 홈페이지 공시 정책서 검토를 통한 인증 제련소 판단 ( NXP 외 44개사)

확인서양식	세부현황
	

▶ 비공개 제련소 제거 활동

- 광물 보고 템플릿 재접수 : 6 개 所 (LG이노텍 외 1개사)
- 확인서 접수 : 14개 所 (우주일렉트로닉스 외 2개사)
- 협력사 정책 입수 및 검토 : 294개 所 (Osram 외 26개사)
  - 비공개 제련소 294개 중 292개 제련소가 EMRT 추가 광물 4종에 해당
  - 변경사항에 대한 협력사 전개 및 독려 활동
- 향후 분쟁광물 Worst 업체 선정 관리를 통한 참여율 향상 유도 예정

광물정책	세부현황
