

クロスチェック事業 合格認定者一覧

第(1)号：アスベスト分析法(1) 定性分析

【A】定性分析法1 偏光顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
01北海道	(株)レアックス	鷺見 奈緒子	http://www.raax.co.jp	2022年11月1日～2025年6月29日
04宮城	エヌエス環境(株)東北支社	高橋 陽	https://www.ns-kankyo.co.jp/	2021年6月30日～2024年6月29日
04宮城	東北黒沢建設工業(株)	佐藤 正之	http://kurosawa-kaikai.com	2022年11月1日～2025年6月29日
04宮城	(株)拓創舎	谷津 武弘	https://takusousya.co.jp	2022年11月1日～2025年6月29日
13東京	(株)日新環境調査センター	佐藤 紀之	—	2021年6月30日～2024年6月29日
13東京	(株)日新環境調査センター	松山 智昭	http://www.nisshin.co.jp/kankyo/	2021年6月30日～2024年6月29日
13東京	帝人エコ・サイエンス(株)	笠島 一樹	https://www.teijin-eco.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
14神奈川	(株)神奈川環境研究所	杉田 昭文	https://kanagawa-kk.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
18福井	(株)環境リテック	岡 隼矢	https://www.r-kankyo.co.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
20長野	(株)北山商事 KITAYAMALAB	村石 悟	https://kitayamasyouji7758.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
22静岡	ユーロフィン日本総研(株)	荒井 克友	https://www.eurofins.co.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
27大阪	(株)日環サービス	足立 良介	https://www.nikkanservice.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
34広島	(株)ASLABO	廣宮 良一	https://www.aslabo.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
34広島	(株)三井開発	村田 匡礼	https://eco-gc.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
43熊本	マイクロアイ九州	堀川 淳一	https://www.microeye.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
43熊本	マイクロアイ九州	堀川 久子	https://www.microeye.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
43熊本	(株)アースフィールド・プロ	堤 健之輔	—	2022年11月1日～2025年6月29日
46鹿児島	(株)鹿児島環境測定分析センター	東 正樹	http://www.kagoshima-kankyo.com	2023年6月30日～2026年6月29日

【B】定性分析法2 X線回折分析法・位相差分散顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
01北海道	(株)レアックス	石井 啓滋	—	2022年11月1日～2025年6月29日
40福岡	九電産業(株)	三木 孝司	—	2021年6月30日～2024年6月29日

【C】定性分析法3 X線回折分析法・偏光顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
	合格者なし			

【D】定性分析法4 X線回折分析法・偏光顕微鏡法・位相差分散顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
04宮城	(株)ASN	中倉 隆雄	www.asn-e.co.jp	2021年6月30日～2024年6月29日
15新潟	(一財)上越環境科学センター	大竹 智雄	https://jo-kan.or.jp	2021年6月30日～2024年6月29日
17石川	(株)エオネックス	上田 伸一	—	2021年6月30日～2024年6月29日
23愛知	(株)環境公害センター	坂田 勝博	—	2022年11月1日～2025年6月29日
23愛知	(株)環境公害センター	尾上 直人	—	2022年11月1日～2025年6月29日
24三重	(株)アイ・エヌ・ジー	青山 尚平	http://clean-ing.jp	2022年11月1日～2025年6月29日
24三重	(株)アイ・エヌ・ジー	千葉 功一	http://clean-ing.jp	2022年11月1日～2025年6月29日
34広島	(株)生体分子計測研究所	橋本 智代	https://www.hsk.ribm.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日

第(1)号：アスベスト分析法(2) 定性・定量分析

【E】定量1 X線回折分析法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
宮城	(株)ASN	中倉 隆雄	http://www.asn-e.co.jp	2022年6月30日～2025年6月29日
東京	(株)日新環境調査センター	佐藤 紀之	—	2021年6月30日～2024年6月29日
東京	(株)日新環境調査センター	松山 智昭	http://www.nisshin.co.jp/kankyo/	2021年6月30日～2024年6月29日
新潟	(一財)上越環境科学センター	大竹 智雄	https://jo-kan.or.jp	2021年6月30日～2024年6月29日
愛知	東亜環境サービス(株)	濱 拓成	https://www.toakankyo.co.jp	2022年11月1日～2025年6月29日
愛知	東亜環境サービス(株)	菅原 基	https://www.toakankyo.co.jp	2022年11月1日～2025年6月29日
大阪	日本環境分析センター(株)	居川 知世	info@j-kan.co.jp	2021年6月30日～2024年6月29日

【F】定量2 偏光顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
	合格者なし			

第（2）号：大気中のアスベスト濃度測定分析法

【G】 計数分析法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
01北海道	(株)ズコーシャ	山田 美紀	—	2023年11月1日～2026年6月29日
04宮城	(株)ASN	中倉 隆雄	http://www.asn-e.co.jp	2022年6月30日～2025年6月29日
06山形	(株)テトラス	川尻 公彦	—	2022年11月1日～2025年6月29日
11埼玉	柴田科学 (株)	高久田 恭平	https://www.sibata.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
22静岡	ユーロフィン日本総研(株)	ビヌーラル・サダナンダン	www.eurofins.co.jp	2022年6月30日～2025年6月29日