

## アスベスト排出等作業実施届出施設一覧（令和7年度）

（環境管理課受理分）

No	受理日	届出施設		立入日	立入作業場数	測定値 (本/L)	備考
		名称	所在地				
1	R7. 5. 23	大塚潮騒荘	鳴門市鳴門町 土佐泊浦字福池17-1	R7. 6. 9	1	-	現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
2	R7. 5. 26	アオアヲナルトリゾート	鳴門市鳴門町 土佐泊浦字大毛16-45	R7. 6. 11	1	-	現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
3	R7. 5. 27	鳴門市文化会館	鳴門市撫養町南浜 字東浜24-7	R7. 6. 12	1	-	現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
4	R7. 8. 20	鳴門市文化会館	鳴門市撫養町南浜 字東浜24-7	R7. 9. 5	1	-	現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
5	R7. 11. 12	NTTコム徳島ビル	徳島市西大工町2-10	R7. 12. 16	1	0.17~0.39	
6	R7. 11. 28	徳島県労働金庫南館	徳島市昭和町3丁目 35-1	R8. 2. 10	1	0.28~0.62	
7	R8. 1. 8						
8	R7. 12. 5	新日本理化株式会社	徳島市川内町榎瀬 1番地	R8. 1. 7	1	-	現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
9	R8. 2. 16	徳島大学（蔵本）	徳島市蔵本町2丁目 50-1	R8. 3. 11	1	-	現地指導 (飛散のリスクが小さいため)

(南部総合県民局受理分)

No	受理日	届出施設		立入日	立入作業場数	測定値 (本/L)	備考
		名称	所在地				
1	R7.7.7	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野106	R7.8.5	1		現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
2	R7.8.12	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野106	R7.9.16	1		現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
3	R7.8.29	阿波銀行旧中島支店	阿南市那賀川町赤池 168-8	R7.9.26	1	0.34~0.79	
				R7.9.30	1	0.11~0.56	
4	R7.9.9	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野106	R7.10.6	1		現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
5	R7.12.23	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野106	R8.1.23	1		現地指導 (飛散のリスクが小さいため)
6	R8.1.29	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野106	R8.2.26	1		現地指導 (飛散のリスクが小さいため)

(西部総合県民局受理分)

No	受理日	届出施設		立入日	立入作業場数	測定値 (本/L)	備考
		名称	所在地				
1	R7.9.3	市営住宅東祖谷名頃団地	三好市東祖谷菅生 632番地7	R7.9.23	1	0.11~0.56	
2	R7.10.8	中央橋	美馬市脇町大字脇町333 番地先	R7.11.12	1	0.22~0.45	測定は2025.11.13実施
3	R7.10.9	一宇老人福祉センター及び 一宇公民館	美馬郡つるぎ町貞光 字東浦1番地3	R7.10.31	1	0.56~1.0	
4	R7.10.9	三野認定こども園保育所	三好市三野町芝生 1293-66	R7.11.10	1	0.17~0.62	

※環境衛生クライテリア：健康影響面からの排出抑制の目標を定量的に設定するのは現時点では困難であるが、昭和61年発行のWHOの環境衛生クライテリアの評価によれば、現在の一般環境（10本/L以下）においては石綿に起因する肺がん及び中皮腫のリスクは小さい。