アスベスト排出等作業実施届出施設一覧(平成26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	測定値	備考
INO		名 称	所 在 地	<u> </u>	数数	(本/L)	1/III - 75
			-+ BB 1 1/- ++ =	H26. 5. 14	3	ND∼1.0	
1	H26. 4. 22	鳴門競艇場	鳴門市撫養町 大桑島辷岩浜48	H26. 5. 19		_	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
				H26. 5. 28		ND∼0. 51	
	U00 F 10	마수 모모 호호 671 1모	鳴門市撫養町	H26. 5. 28	1	0. 11	
2	H26. 5. 13	鳴門競艇場	大桑島辷岩浜48	H26. 6. 5	2	_	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
3	H26. 6. 20	吉野川市 山川公民館	吉野川市山川町 翁喜台	H26. 7. 11	1	ND*∼1.2	測定値は参考値 ※ND:0.070本/L未満
4	H26. 8. 8	徳島県立 中央高等学校	徳島市北矢三町 1-3-8	H26. 9. 8	1	ND∼0. 11	
5	H26. 10. 24	徳島県立 城ノ内高等学校	徳島市北田宮	H26. 11. 14	1	0.11~0.62	
6	H26. 11. 17	大塚化学株式会社 鳴門工場建屋	鳴門市里浦町 里浦字花面615	H26. 12. 2	1	1	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
7	H27. 1. 5	徳島県立聾学校	徳島市中徳島町	H27. 1. 26	1	0. 18~0. 49	測定値は参考値
'	1127.1.3	教室棟	心色川中心色 	H27. 2. 2	1	0.11~0.51	
8	H27. 1. 6	春日橋(新町川)	徳島市西船場 2丁目	H27. 2. 9	1	0. 14~0. 35	測定値は参考値
	1107.4.0	新勝浦川橋		H27. 2. 23	1	0.11~0.26	測定は2/24
9	H27. 1. 6	(勝浦川)	小松島市江田町	H27. 3. 4	1	ı	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
10	H27. 2. 25	大塚化学株式会社 鳴門工場	鳴門市里浦町 里浦字花面615	H27. 3. 16	1	_	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
11	H27. 2. 25	徳島県医師会館	徳島市幸町3-61	H27. 3. 18	1	0.11~0.39	

(南部総合県民局受理分)

N-	受理日	届出施設		+ 3 D	立入	測定値	/# -1 /
No		名 称	所 在 地	立入日	作業場 数	(本/L)	備考
1	H26. 4. 24	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	-	_	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
2	H26. 5. 12	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	1	-	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
3	H26. 5. 13	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	1	_	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
4	П20. Э. 21	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	-	_	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
5	H26. 5. 23	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	ı	_	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
6	H26. 5. 26	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	1	_	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
7	H26 E 20	 那賀町相生庁舎	那賀郡那賀町延野	H26. 6. 24	1	0.11~6.2	
,	1120. 0. 00	加其叫作工儿音	字王子原31-1	H26. 6. 26	1	ND~0.11	改善確認のため再測定
8	H26. 5. 30	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	1	_	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
9	H26. 6. 20	日本電工株式会社 徳島工場	阿南市橘町幸野 62-1	H26. 8. 1	1	-	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
	H26. 6. 27	i. 6. 27 牟岐少年自然の家 海部郡牟岐町大字 灘字東谷116-35		H26. 7. 15	1	0.056~0.28	
10			H26. 7. 18	1		作業の遅れで養生等の確認でき ず	
				操于朱台Ⅱ0-33	H26. 7. 19	1	_

(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	測定値	備考
NO		名称	所 在 地	立人口	数数	(本/L)	加
11	H26. 8. 20	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	ı	1	1	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
12	H26. 8. 22	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	ı	ı	ı	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
13	H26. 8. 26	N T T 阿波橘 交換所ビル	阿南市津乃峰町 戎山119-47	H26. 9. 12	1	1	養生等現場確認のみ
14	H26. 9. 11	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	-	1	-	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
15	H26. 10. 1	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	1	1	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
16	H26. 10. 3	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	1	1	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
17	H26. 10. 15	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	1	ı	1	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
18	H26. 10. 24	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	ı	1	ı	掻き落とし、切断、又は破砕を 伴わない除去工事のため口頭指 導のみ
19	H26. 12. 2	四国電力株式会社 阿南発電所	阿南市橘町幸野 106	H26. 12. 17	1	0.11~5.0	
20	H27. 2. 5	新日本電工株式会社 徳島工場	阿南市橘町幸野 62-1	H27. 2. 27	1	ND∼0. 51	
21	H27. 3. 13	新日本電工株式会社 徳島工場	阿南市橘町幸野 62-1	H27. 4. 4	1	-	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認
22	H27. 3. 27	新日本電工株式会社 独身寮	阿南市橘町幸野 62-1	H27. 4. 27	1	0. 22~0. 68	
23	H27. 3. 27	新日本電工株式会社 徳島工場	阿南市橘町幸野 62-1	H27. 4. 20	1	_	現地指導:業者測定により指導 基準値以下を確認

(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
NO	又连口	名 称	所 在 地				
1	H26. 10. 14	4 徳島地家裁 美馬支部庁舎	美馬市脇町 大字脇町1229-3	H26. 10. 30	1	0. 056~2. 3	
2	H26. 11. 18	8 徳島県立三好病院	三好市池田町 シマ815-2	H26. 12. 5	1	0. 22~3. 9	測定値は参考値

備考:測定値は、「作業区域」の境界周辺等で実施した結果を示す。 現在、環境基準など測定結果を評価する基準値は明確にされていないため、WHO(世界保健機構)の 環境衛生クライテリアによる10本/L以下を目安(指導基準値)としている。

※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。

※ND: 0.056本/L未満