別記様式

　　年都道府県知事の登録に係る向精神薬試験研究施設

における向精神薬の製造量等の報告書

都道府県名：

　　年　　月　　日 　 （No．1）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 整理番号 | 向精神薬名 | 製造量 | 輸入量 | 輸出量 |
| １－１ | フェネチリン |  |  |  |
| １－２ | メクロカロン |  |  |  |
| １－３ | メタカロン |  |  |  |
| １－４ | メチルフェニデート |  |  |  |
| １－５ | モダフィニル |  |  |  |
| １－６ | フェンメトラジン |  |  |  |
| １－７ | セコバルビタール |  |  |  |
| １－８ | ジペプロール |  |  |  |
| ２－１ | アモバルビタール |  |  |  |
| ２－２ | ブプレノルフィン |  |  |  |
| ２－３ | ブタルビタール |  |  |  |
| ２－４ | カチン |  |  |  |
| ２－５ | シクロバルビタール |  |  |  |
| ２－６ | フルニトラゼパム |  |  |  |
| ２－７ | グルテチミド |  |  |  |
| ２－８ | ペンタゾシン |  |  |  |
| ２－９ | ペントバルビタール |  |  |  |
| ３－１ | アロバルビタール |  |  |  |
| ３－２ | アルプラゾラム |  |  |  |
| ３－３ | アンフェプラモン |  |  |  |
| ３－４ | アミノレクス |  |  |  |
| ３－５ | バルビタール |  |  |  |
| ３－６ | ベンツフェタミン |  |  |  |
| ３－７ | ブロマゼパム |  |  |  |
| ３－８ | ブロチゾラム |  |  |  |
| ３－９ | ブトバルビタール |  |  |  |
| ３－10 | カマゼパム |  |  |  |
| ３－11 | クロルジアゼポキシド |  |  |  |
| ３－12 | クロバザム |  |  |  |
| ３－13 | クロナゼパム |  |  |  |
| ３－14 | クロナゾラム |  |  |  |
| ３－15 | クロラゼプ酸 |  |  |  |
| ３－16 | クロチアゼパム |  |  |  |
| ３－17 | クロキサゾラム |  |  |  |
| ３－18 | デロラゼパム |  |  |  |
| ３－19 | ジアゼパム |  |  |  |
| ３－20 | ジクラゼパム |  |  |  |
| ３－21 | エスタゾラム |  |  |  |
| ３－22 | エスクロルビノール |  |  |  |
| ３－23 | エチナメート |  |  |  |
| ３－24 | ロフラゼプ酸エチル |  |  |  |
| ３－25 | エチランフェタミン |  |  |  |
| ３－26 | エチゾラム |  |  |  |
| ３－27 | フェンカンファミン |  |  |  |
| ３－28 | フェンプロポレクス |  |  |  |

　　年都道府県知事の登録に係る向精神薬試験研究施設

における向精神薬の製造量等の報告書

　　年　　月　　日 　 （No．2）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 整理番号 | 向精神薬名 | 製造量 | 輸入量 | 輸出量 |
| ３－29 | フルアルプラゾラム |  |  |  |
| ３－30 | フルブロマゾラム |  |  |  |
| ３－31 | フルジアゼパム |  |  |  |
| ３－32 | フルラゼパム |  |  |  |
| ３－33 | ハラゼパム |  |  |  |
| ３－34 | ハロキサゾラム |  |  |  |
| ３－35 | ケタゾラム |  |  |  |
| ３－36 | レフェタミン |  |  |  |
| ３－37 | ロプラゾラム |  |  |  |
| ３－38 | ロラゼパム |  |  |  |
| ３－39 | ロルメタゼパム |  |  |  |
| ３－40 | マジンドール |  |  |  |
| ３－41 | メダゼパム |  |  |  |
| ３－42 | メフェノレクス |  |  |  |
| ３－43 | メプロバメート |  |  |  |
| ３－44 | メソカルブ |  |  |  |
| ３－45 | メチルフェノバルビタール |  |  |  |
| ３－46 | メチプリロン |  |  |  |
| ３－47 | ミダゾラム |  |  |  |
| ３－48 | ニメタゼパム |  |  |  |
| ３－49 | ニトラゼパム |  |  |  |
| ３－50 | ノルダゼパム |  |  |  |
| ３－51 | オキサゼパム |  |  |  |
| ３－52 | オキサゾラム |  |  |  |
| ３－53 | ペモリン |  |  |  |
| ３－54 | フェナゼパム |  |  |  |
| ３－55 | フェンジメトラジン |  |  |  |
| ３－56 | フェノバルビタール |  |  |  |
| ３－57 | フェンテルミン |  |  |  |
| ３－58 | ピナゼパム |  |  |  |
| ３－59 | ピプラドロール |  |  |  |
| ３－60 | プラゼパム |  |  |  |
| ３－61 | プロピルヘキセドリン |  |  |  |
| ３－62 | ピロバレロン |  |  |  |
| ３－63 | クアゼパム |  |  |  |
| ３－64 | レミマゾラム |  |  |  |
| ３－65 | セクブタバルビタール |  |  |  |
| ３－66 | テマゼパム |  |  |  |
| ３－67 | テトラゼパム |  |  |  |
| ３－68 | トリアゾラム |  |  |  |
| ３－69 | ビニルビタール |  |  |  |
| ３－70 | ゾルピデム |  |  |  |
| ３－71 | ゾピクロン |  |  |  |