

別添 2

「常用向精神薬の塩の遊離酸、遊離塩基への換算表」

$$(\text{塩の重量}) \times (\text{換算率}) / 100 = (\text{遊離酸} \cdot \text{遊離塩基の重量})$$

向精神薬名	塩の種類	換算率 (%)
セコバルビタール	カルシウム塩	86.3
	ナトリウム塩	91.6
メチルフェニデート	塩酸塩	86.5
アモバルビタール	ナトリウム塩	91.1
ブプレノルフィン	塩酸塩	92.8
ペントバルビタール	カルシウム塩	92.2
	ナトリウム塩	91.1
クロラゼプ酸	ニカリウム塩	76.9
バルビタール	カルシウム塩	90.6
	マグネシウム塩	94.3
	ナトリウム塩	89.3
ピプラドロール	塩酸塩	88
フェノバルビタール	カルシウム塩	92.4
	ナトリウム-マグネシウム塩	94
	ナトリウム塩	91.4
フルラゼパム	塩酸塩	91
メチルフェノバルビタール	ナトリウム塩	91.8
レフェタミン	塩酸塩	86