

＊北海道公報

発行 北 海 道
編集 総 務 部
行 文 政 局
書 文 書 課
電話 011-204-5035
FAX 011-232-1385

目 次 ページ

規 則

○北海道地方競馬実施条例施行規則の一部を改正する規則…………… (競馬事業室) 1

規 則

北海道地方競馬実施条例施行規則の一部を改正する規則をここに公布する。

令和5年3月31日

北海道知事 鈴木直道

北海道規則第32号

北海道地方競馬実施条例施行規則の一部を改正する規則

北海道地方競馬実施条例施行規則（昭和52年北海道規則第64号）の一部を次のように改正する。

第2条中「平成」を「令和」に改める。

第17条中「又は減ずる」を「若しくは減ずるもの又は馬の福祉及び事故の防止の観点から使用を規制する」に改める。

第31条の見出しを削り、同条の前に見出しとして「（出走投票の制限）」を付し、同条中「別表第1に定める薬品又は薬剤（以下「禁止薬物」という。）を「出走させようとする競走の当日において禁止薬物（馬の競走能力を一時的に高め、又は減ずる薬品又は薬剤であって別表第1に定めるものをいう。以下同じ。）に改め、同条の次に次の1条を加える。

第31条の2 馬主は、出走させようとする競走の当日において規制薬物（馬の福祉及び事故の防止の観点から使用を規制する薬品又は薬剤であって別表第2に定めるものをいう。以下同じ。）の影響の下にある馬を出走投票してはならない。

第37条の次に次の1条を加える。

第37条の2 規制薬物の影響の下にある馬は、競走に出走させ、又は出走させようとしてはならない。

第38条第3項及び第4項中「第31条」の次に「、第31条の2、前条」を加える。

第62条の2第2項及び第62条の3第2項中「別表第2」を「別表第3」に改める。

第64条第1項中「禁止薬物」の次に「及び規制薬物」を加え、同条第4項中「検体番号を付す」を「管理番号を付する」に改め、同条第7項中「からの」を「の」に改め、「A検体

及びB検体への分割並びに当該」を削り、「付された検体番号が同一であることを確認し、並びに検体採取台帳に記名押印し」を「付する管理番号を確認し、及び獣医委員の指示に従って署名し」に改める。

第65条第2項第1号中「の存在」を「又は規制薬物の存在」に、「検体番号」を「管理番号」に改め、「禁止薬物名」の次に「又は規制薬物名」を加え、同項第2号中「の存在」を「又は規制薬物の存在」に改め、同条第3項中「の検査による」を「において」に、「には、」を「にあっては」に、「みなす」を「、同号の規定によりA検体において存在が確認された規制薬物と同じ規制薬物の存在が確認された場合にあっては当該馬について第31条の2又は第37条の2の規定の違反があったものとみなす」に改める。

第65条の2第2項中「これらの規定中「検査」とあるのは「検査材料」と、「A検体」とあるのは「A材料」と、「B検体」とあるのは「B材料」と、「検体番号」とあるのは「材料番号」と、同条第7項中「第1項に規定する馬」とあるのは「第38条第3項」と、「当該馬」とあるのは「その管理する馬」と、第65条第2項第1号及び第5号中「前条第1項」とあるのは「第65条の2第1項」を「第64条第4項中「検体をA検体及びB検体」とあるのは「検査材料をA材料及びB材料」と、同条第7項中「第1項」とあるのは「第38条第3項」と、同項及び前条第1項中「A検体及びB検体」とあるのは「A材料及びB材料」と、同条第2項第1号及び第5号中「前条第1項」とあるのは「次条第1項」と、同項第1号及び第2号並びに同条第3項中「A検体」とあるのは「A材料」と、同条第2項第2号中「B検体」とあるのは「B材料」に改める。

第70条第1項第2号中「第31条」の次に「、第31条の2」を加え、「第37条」を「第37条の2」に改める。

第77条中「別表第3」を「別表第4」に改める。

別表第1を次のように改める。

別表第1（第31条、第38条、第65条関係）

- 1 アカデシン
- 2 アザペロン
- 3 アセチルフェンタニル
- 4 アセトフェナジン
- 5 アセフィリン
- 6 アセプトロール
- 7 アセプロマジン
- 8 アチバメゾール
- 9 アドラフィニル
- 10 アナストロゾール
- 11 アマンタジン

12 アミトリプチリン
13 アミノグルテチミド
14 アミノフィリン
15 アミノレックス
16 アミフェナゾール
17 アモキサピン
18 アモバルビタール
19 アルトレノジスト
20 アルフェンタニル
21 アルプラゾラム
22 アルプレノキシム
23 アルプレノロール
24 アロバルビタール
25 アンダリン
26 アンドロスタ-1、4、6-トリエン-3、17-ジオン
27 アンドロスタ-4-エン-3、6、17-トリオン
28 アンドロスタノロン
29 アンドロステンジオン
30 アンフェタミニル
31 アンフェタミン
32 アンフェブラモン
33 イソクスプリン
34 イソメテプテン
35 イバモレリン
36 イブテロール
37 イミプラミン
38 イルベサルタン
39 エキサモレリン
40 エキセメスタン
41 エスタゾラム
42 エタノール
43 エタフェドリン
44 エチステロン
45 エチゾラム
46 エチルアンフェタミン

47 エチルエストレノール (別名エチルナンドロール)
48 エチルモルヒネ
49 エチレフリン
50 エドロホニウム
51 エナラプリル
52 エノボサルム
53 エフェドリン
54 エプレレノン
55 エリスロボエチン
56 エンプトラミド
57 オキサゼパム
58 オキサゾラム
59 オキサンドロロン
60 オキシコドン
61 オキシメトロン
62 オキシロフリン
63 オクスプレノロール
64 オプロマジン (別名クロルプロマジンスルホキシド)
65 オルシプレナリン
66 カチン
67 ガバベンチン
68 カフェイン
69 カラゾロール
70 カルバマゼピン
71 カンデサルタン
72 カンナビジオール
73 カンフェナール (別名10-オキソカンファー)
74 カンフル
75 キシラジン
76 キナプリル
77 キンボロン
78 グアナベンズ
79 グアンファシン
80 クエチアピン
81 クレンシクロヘキセロール

82 クレンプテロール
83 クレンプロペロール
84 クロザピン
85 クロステポール
86 クロチアゼパム
87 クロテタミド
88 クロナゼパム
89 クロニジン
90 クロバザム
91 クロプロパミド
92 クロベンゾレックス
93 クロミプラミン
94 クロラゼブ酸
95 クロルジアゼボキシド
96 クロルプロチキセン
97 クロルプロマジン
98 8-クロロテオフィリン
99 ゲストリノン
100 ケタゾラム
101 ケタミン
102 コカイン
103 コデイン
104 コリントオフィリン
105 サルブタモール
106 サルメテロール
107 ジアゼパム
108 ジアゾキシド
109 シアメマジン
110 ジアモルヒネ (別名ヘロイン)
111 ジイソプロピルアミン
112 シクラゾドン
113 シクロバルビタール
114 ジゴキシン
115 シタロプラム
116 シネフリン

117 ジピリダモール
118 シブトラミン
119 シマテロール
120 ジメタンフェタミン (別名ジメチルアンフェタミン)
121 ジメフリン
122 ジモルホラミン
123 ジルチアゼム
124 シルデナフィル
125 ジルパテロール
126 ズクロベンチキソール
127 スタノゾロール
128 ストリキニーネ
129 スフェンタニル
130 スルピリド
131 成長ホルモン
132 セクブタバルビタール
133 セコバルビタール
134 ゼラノール
135 セレギリン
136 ゴラゼパム
137 ゴルピデム
138 タダラフィル
139 ダナゾール
140 タモキシフェン
141 ダルベポエチンアルファ
142 チアミラール
143 チオチキセン
144 チオペンタール
145 チオリダジン
146 チボロン
147 チレタミン
148 ツアミノヘプタン
149 ツロブテロール
150 テオフィリン
151 テオブロミン

152 デキサメフェタミン (別名デキストロアンフェタミン)
153 デキストロプロポキシフェン
154 デクスエデトミジン
155 テサモレリン
156 テストステロン
157 テストラクトン
158 デスロレリン
159 デトミジン
160 テトラヒドロゲストリノン
161 テバイン
162 テマゼパム
163 デモキセパム
164 テルブタリン
165 デルマジノン
166 テルミサルタン
167 デルモルフィン
168 ドキサプラム
169 トフィソパム
170 ドブタミン
171 ترامドール
172 トランスパイオキソカンファー
173 トリアゾラム
174 トリプトレリン
175 トリフルオペラジン
176 1-(4-トリフルオロメチルフェニル)ピペラジン
177 トリメタジジン
178 トレミフェン
179 トレンボロン
180 ドロスタノロン
181 ドロナビノール (別名△9-テトラヒドロカンナビノール)
182 ドロペリドール
183 ナドロール
184 ナロキソン
185 ナロルフィン
186 ナンドロロン

187 ニケタミド
188 ニコチン
189 ニトラゼパム
190 ニトレンジピン
191 ニルタミド
192 ノミフェンシン
193 ノルアンドロステンジオン
194 ノルエタンドロロン
195 ノルクロステポール
196 ノルダゼパム
197 ノルトリプチリン
198 パパベリン
199 バメタン
200 ハラゼパム
201 バルサルタン
202 バルデナフィル
203 バルビタール
204 バレレン酸
205 パロキセチン
206 ハロペリドール
207 バンプテロール
208 ピクトロキシシン
209 ピゾチフェン
210 ヒドロキシアニフェタミン
211 ヒドロキシジン
212 ヒドロキシプロゲステロンカプロアート
213 ヒドロモルフォン
214 ピナゼパム
215 ビプラドロール
216 ピポチアジン
217 ピリドスチグミン
218 ビルブテロール
219 ビロキサジン
220 ファンプロファゾン
221 フェニトイン

222 フェニルプロパノールアミン
223 フェネチリン
224 フェノテロール
225 フェノバルビタール
226 フェンカミン
227 フェンシクリジン
228 フェンジメトラジン
229 フェンタニル
230 フェンテルミン
231 フェンブトラザート
232 フェンフルラミン
233 フェンプロボレックス
234 フェンプロメタミン
235 ブスピロン
236 ブセレリン
237 プソイドエフェドリン
238 ブプレノルフィン
239 ブプロピオン
240 ブフロメジル
241 フラザボール
242 プラゼパム
243 プラルモレリン
244 プリミドン
245 フルオキシメステロン
246 フルオキセチン
247 ブルシン
248 フルスピリレン
249 フルタミド
250 フルナリジン
251 フルニトラゼパム
252 フルフェナジン
253 フルフェノレックス
254 フルベストラント
255 フルベンチキソール
256 フルボキサミン

257 フルラゼパム
258 プレニラミン
259 プロカテロール
260 プロクロルペラジン
261 プロシクリジン
262 プロチゾラム
263 プロチベンジル
264 プロピオニルプロマジン
265 プロプラノロール
266 プロベントフィリン
267 プロマジン
268 プロマゼパム
269 ブロムブテロール
270 ヘキソバルビタール
271 ベタキソロール
272 ベチジン
273 ベナゼプリル
274 ヘプタミノール
275 ペモリン
276 ペリシアジン (別名プロペリシアジン)
277 ベルゴリド
278 ペルフェナジン
279 ベンジルピペラジン
280 ベンズフェタミン
281 ペンタゾシン
282 ベンテトラゾール
283 ペントキシフィリン
284 ペントキシバリン
285 ペントバルビタール
286 ベンラファキシシン
287 ホサゼパム
288 ボルジオン
289 ボルデノン
290 ホルメスタン
291 ホルモテロール

292 マブテロール
293 ミダゾラム
294 ミドドリン
295 ミボレロン
296 ミルタザピン
297 メサドン
298 メスタノロン
299 メステロロン
300 メソカルブ
301 メタステロン
302 メダゼパム
303 メタルピタール
304 メタンジエノン
305 メタンドリオール
306 メタンフェタミン
307 メチルエフェドリン
308 メチルテストステロン
309 メチルノルテストステロン
310 メチルフェニデート
311 メチルフェノバルピタール (別名メホバルピタール)
312 3、4-メチレンジオキシアニフェタミン (別名MDA)
313 3、4-メチレンジオキシエチルアニフェタミン (別名MDEA)
314 3、4-メチレンジオキシメタンフェタミン (別名MDMA)
315 メデトミジン
316 メテノロン
317 3-メトキシチラミン
318 メトキシフェナミン
319 メトプロロール
320 メトリボロン
321 メフェノレックス
322 メフェンテルミン
323 メプタジノール
324 メプロバメート
325 メルドニウム
326 モダフィニル

327 モルヒネ
328 ヨヒンビン
329 ラクトパミン
330 ラベタロール
331 ラモトリギン
332 リスデキサメフェタミン
333 リスペリドン
334 リュープロレリン
335 レセルピン
336 レトロゾール
337 レプロテロール
338 レボメプロマジン
339 レボルファノール
340 ロキサデュスタット
341 ロキサピン
342 ロサルタン
343 ロベリン
344 ロミフィジン
345 ロラゼパム
346 ロルメタゼパム
347 AOD-9604
348 GHRP-1
349 GHRP-6
350 GW1516
351 TB-500
352 前各号に掲げる物のいずれかを含有する物 (遊離する物を含む。)
備考 第77号、第186号、第288号、第289号及び第317号に掲げる禁止薬物は、第65条第2項第5号に規定する禁止薬物とする。
別表第3を別表第4とし、別表第2を別表第3とし、別表第1の次に次の1表を加える。
別表第2 (第31条の2、第37条の2、第38条、第65条関係)
1 アジマリン
2 アスピリン
3 アセタゾラミド
4 アセメタシン
5 アゼラスチン

6 アテノロール
7 アトルバスタチン
8 アトロピン
9 アフロクアロン
10 アミオダロン
11 アミノカブロン酸
12 アミノフェナゾン (別名アミノピリン)
13 アミロライド
14 アルチカイン
15 アルチジド
16 アレンドロン酸
17 アンピロキシカム
18 アンフェナク
19 イソフルプレドン
20 イソプロパミド
21 イバンドロン酸
22 イブプロフェン
23 イプラトロピウム
24 イブリフラボン
25 インカドロン酸
26 インダパミド
27 インドメタシン
28 エタクリン酸
29 エタミフィリン
30 エタンシラート
31 エチドロン酸
32 エテンザミド
33 エトドラク
34 エトフィリン
35 エトリコキシブ
36 エバスチン
37 エピリゾール
38 エモルファゾン
39 エルカトニン
40 エルゴメトリン

41 エルテナク
42 オキサプロジン
43 オキシフェノニウム
44 オキシブプロカイン
45 オキシメタゾリン
46 オルバドロン酸
47 オルフェナドリン
48 オロパタジン
49 カプサイシン
50 カリソプロドール
51 カルバゾクロム
52 カルプロフェン
53 カンレノ酸
54 カンレノン
55 キシパミド
56 キシロメタゾリン
57 キニジン
58 グアイフェネシン
59 グリコピロニウム
60 クリジニウム
61 クレマスチン
62 クロドロン酸
63 クロニキシ
64 クロフィリウム
65 クロモグリク酸
66 クロルタリドン
67 クロルフェナミン (別名クロルフェニラミン)
68 クロロチアジド
69 ケトプロフェン
70 ケトロラク
71 ケブゾン (別名ケトフェニルブタゾン)
72 コバルト
73 コルチゾン
74 サリチルアミド
75 サリチル酸ナトリウム

76 サリチル酸メチル
77 ザルトプロフェン
78 シクレソニド
79 シクロチアジド
80 ジクロフェナク
81 ジクロフェナミド
82 シクロベンザプリン
83 ジゴキシゲニン
84 ジヒドロカプサイシン
85 ジフェンヒドラミン
86 ジフルニサル
87 ジブレノルフィン
88 ジプロフィリン
89 シプロヘプタジン
90 ジメトチアジン
91 シンコカイン (別名ジブカイン)
92 スキサメトニウム
93 スキシブゾン
94 スコポラミン
95 スパルテイン
96 スピロラクトン
97 スマトリプタン
98 スリンダク
99 セチリジン
100 セレコキシブ
101 ソタロール
102 ゴレドロン酸
103 ダントロレン
104 チアプロフェン酸
105 チアラミド
106 チエモニウム
107 チオトロピウム
108 チモロール
109 チルドロン酸
110 デキサメタゾン

111 デキストロメトルファン
112 テトラカイン
113 テノキシカム
114 テボキサリン
115 デラコキシブ
116 トラセミド
117 トラネキサム酸
118 トリアムシノロン
119 トリアムシノロンアセトニド
120 トリアムテレン
121 トリクロルメチアジド
122 トリペレンナミン
123 トルバプタン
124 トルフェナム酸
125 トルメチン
126 トロピカミド
127 ドンペリドン
128 ナブメトン
129 ナプロキセン
130 ナルトレキソン
131 ナルブフィン
132 ニフルム酸
133 ニメスリド
134 ネオスチグミン
135 ネホパム
136 ネリドロロン酸
137 ノスカピン
138 ノニバミド
139 パミドロロン酸
140 パラセタモール (別名アセトアミノフェン)
141 バルデコキシブ
142 バレタメート
143 ヒ素
144 ヒドロクロロチアジド
145 ヒドロコルチゾン

146 ヒドロフルメチアジド
147 ピペンゾラート
148 ピメチキセン
149 ピロキシカム
150 フィゾスチグミン
151 フィロコキシブ
152 フェナセチン
153 フェナゾン (別名アンチピリン)
154 フェニラミン
155 フェニルブタゾン
156 フェニレフリン
157 フェノプロフェン
158 フェルピナク
159 フェンスピリド
160 ブコローム
161 ブチルスコポラミン
162 ブデソニド
163 ブトルファノール
164 ブピバカイン
165 ブメタニド
166 プラノプロフェン
167 プラモカイン
168 プリジノール
169 プリフィニウム
170 プリロカイン (別名プロピトカイン)
171 プリンゾラミド
172 フルオシノロンアセトニド
173 フルチカゾン
174 フルドロコルチゾン
175 フルニキシン
176 フルフェナム酸
177 フルマゼニル
178 フルメタゾン
179 フルルビプロフェン
180 フレカイニド

181 プレドニゾロン
182 プレドニゾン
183 プロカイン
184 プロカインアミド
185 プロキシフィリン
186 プログルメタシン
187 フロセミド
188 プロパンテリン
189 プロピフェナゾン (別名イソプロピルアンチピリン)
190 プロベネシド
191 プロボキシカイン
192 プロメタジン
193 ベクロメタゾン
194 ベタネコール
195 ベダプロフェン
196 ベタメタゾン
197 ベラパミル
198 ベンジダミン
199 ベンズチアジド
200 ベンゾカイン (別名アミノ安息香酸エチル)
201 ベンゾナテート
202 ベンドロフルメチアジド
203 ベンフルオレックス
204 ミノドロロン酸
205 メクロフェナム酸
206 メタゾラミド
207 メタピリレン
208 メタミゾール (別名スルピリン)
209 メチクロチアジド
210 N-メチルスコポラミン
211 メチルプレドニゾロン
212 メトカルバモール
213 メトクロプラミド
214 メトトレキサート
215 メトラゾン

- 216 メピバカイン
- 217 メピラミン
- 218 メフェナム酸
- 219 メベベリン
- 220 メペンゾラート
- 221 メロキシカム
- 222 モフェゾラク
- 223 モメタゾン
- 224 リキシバブタン
- 225 リセドロン酸
- 226 リドカイン
- 227 レルコバブタン
- 228 ロキソプロフェン
- 229 ロラタジン
- 230 ロルノキシカム
- 231 前各号に掲げる物のいずれかを含有する物（遊離する物を含む。）

附 則

この規則は、令和5年4月1日から施行する。ただし、別表第1の改正規定並びに同表の次に1表を加える改正規定中別表第2第1号、第3号、第5号から第7号まで、第9号から第11号まで、第13号から第16号まで、第19号から第21号まで、第24号から第26号まで、第28号から第31号まで、第36号、第39号、第40号、第43号から第51号まで、第53号から第57号まで、第59号から第68号まで、第72号、第78号、第79号、第81号から第87号まで、第92号、第93号、第95号から第97号まで、第99号、第101号から第103号まで、第106号から第109号まで、第111号、第116号、第117号、第120号から第123号まで、第125号から第127号まで、第130号から第136号まで、第138号、第139号、第142号から第144号まで、第146号から第148号まで、第150号、第154号、第156号、第157号、第159号、第161号から第165号まで、第167号から第173号まで、第177号、第178号、第180号、第182号、第184号、第188号、第190号から第194号まで、第197号から第204号まで、第206号、第209号、第210号、第213号から第217号まで、第219号、第220号、第223号から第225号まで、第227号及び第229号に係る部分は、令和6年4月1日から施行する。