

高知 8		発走 19:20	8R C 3-7 サラブレッド系 一般 定量
------	--	-------------	---------------------------

競馬グランプリ

枠番	馬番	本紙	父馬名	性年齢	予想指數	指標対適合度	平地競走成績	1行目=開催日 指数	馬場差(速、平、遅)芝クッション値	開催地	2行目=レース名	3行目=差順	頭数・馬番・人気 内外	賞金		
			母馬名	毛色	脚質	全成績	出走馬場	運対馬重(斤量)	別成績	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
			(母の父)	生産馬主	単オッズ	騎手成績	1400m最高	12ヶ月成績	重は	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
									速	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
									増減	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
									騎手	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
									斤量	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
									別成績	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	1400m	ダート・右	
									1700m	ダート・右	1700m	ダート・右	1700m	ダート・右	1700m	ダート・右
									1900m	ダート・右	1900m	ダート・右	1900m	ダート・右	1900m	ダート・右
1	1	◎	ワールドエース アイルランズコール クローバーリーフ (タニギムレット) 新冠橋本牧場 (同)JPN技研	牡4 永森大 57.0 0.750	替 ○	高ダ 0.0 0.3 0.7 1.0 1.3 1.6 2.0 2.3 2.6 3.0 3.3 3.6 3.9 4.2 4.5 4.8 5.1 5.4 5.7 6.0 6.3 6.6 6.9 7.2 7.5 7.8 8.1 8.4 8.7 9.0 9.3 9.6 9.9 10.2 10.5 10.8 11.1 11.4 11.7 12.0 12.3 12.6 12.9 13.2 13.5 13.8 14.1 14.4 14.7 15.0 15.3 15.6 15.9 16.2 16.5 16.8 17.1 17.4 17.7 18.0 18.3 18.6 18.9 19.2 19.5 19.8 20.1 20.4 20.7 21.0 21.3 21.6 21.9 22.2 22.5 22.8 23.1 23.4 23.7 24.0 24.3 24.6 24.9 25.2 25.5 25.8 26.1 26.4 26.7 27.0 27.3 27.6 27.9 28.2 28.5 28.8 29.1 29.4 29.7 30.0 30.3 30.6 30.9 31.2 31.5 31.8 32.1 32.4 32.7 33.0 33.3 33.6 33.9 34.2 34.5 34.8 35.1 35.4 35.7 36.0 36.3 36.6 36.9 37.2 37.5 37.8 38.1 38.4 38.7 39.0 39.3 39.6 39.9 40.2 40.5 40.8 41.1 41.4 41.7 42.0 42.3 42.6 42.9 43.2 43.5 43.8 44.1 44.4 44.7 45.0 45.3 45.6 45.9 46.2 46.5 46.8 47.1 47.4 47.7 48.0 48.3 48.6 48.9 49.2 49.5 49.8 50.1 50.4 50.7 51.0 51.3 51.6 51.9 52.2 52.5 52.8 53.1 53.4 53.7 54.0 54.3 54.6 54.9 55.2 55.5 55.8 56.1 56.4 56.7 57.0 57.3 57.6 57.9 58.2 58.5 58.8 59.1 59.4 59.7 60.0 60.3 60.6 60.9 61.2 61.5 61.8 62.1 62.4 62.7 63.0 63.3 63.6 63.9 64.2 64.5 64.8 65.1 65.4 65.7 66.0 66.3 66.6 66.9 67.2 67.5 67.8 68.1 68.4 68.7 69.0 69.3 69.6 69.9 70.2 70.5 70.8 71.1 71.4 71.7 72.0 72.3 72.6 72.9 73.2 73.5 73.8 74.1 74.4 74.7 75.0 75.3 75.6 75.9 76.2 76.5 76.8 77.1 77.4 77.7 78.0 78.3 78.6 78.9 79.2 79.5 79.8 80.1 80.4 80.7 81.0 81.3 81.6 81.9 82.2 82.5 82.8 83.1 83.4 83.7 84.0 84.3 84.6 84.9 85.2 85.5 85.8 86.1 86.4 86.7 87.0 87.3 87.6 87.9 88.2 88.5 88.8 89.1 89.4 89.7 90.0 90.3 90.6 90.9 91.2 91.5 91.8 92.1 92.4 92.7 93.0 93.3 93.6 93.9 94.2 94.5 94.8 95.1 95.4 95.7 96.0 96.3 96.6 96.9 97.2 97.5 97.8 98.1 98.4 98.7 99.0 99.3 99.6 99.9 100.2 100.5 100.8 101.1 101.4 101.7 102.0 102.3 102.6 102.9 103.2 103.5 103.8 104.1 104.4 104.7 105.0 105.3 105.6 105.9 106.2 106.5 106.8 107.1 107.4 107.7 108.0 108.3 108.6 108.9 109.2 109.5 109.8 110.1 110.4 110.7 111.0 111.3 111.6 111.9 112.2 112.5 112.8 113.1 113.4 113.7 114.0 114.3 114.6 114.9 115.2 115.5 115.8 116.1 116.4 116.7 117.0 117.3 117.6 117.9 118.2 118.5 118.8 119.1 119.4 119.7 120.0 120.3 120.6 120.9 121.2 121.5 121.8 122.1 122.4 122.7 123.0 123.3 123.6 123.9 124.2 124.5 124.8 125.1 125.4 125.7 126.0 126.3 126.6 126.9 127.2 127.5 127.8 128.1 128.4 128.7 129.0 129.3 129.6 129.9 130.2 130.5 130.8 131.1 131.4 131.7 132.0 132.3 132.6 132.9 133.2 133.5 133.8 134.1 134.4 134.7 135.0 135.3 135.6 135.9 136.2 136.5 136.8 137.1 137.4 137.7 138.0 138.3 138.6 138.9 139.2 139.5 139.8 140.1 140.4 140.7 141.0 141.3 141.6 141.9 142.2 142.5 142.8 143.1 143.4 143.7 144.0 144.3 144.6 144.9 145.2 145.5 145.8 146.1 146.4 146.7 147.0 147.3 147.6 147.9 148.2 148.5 148.8 149.1 149.4 149.7 150.0 150.3 150.6 150.9 151.2 151.5 151.8 152.1 152.4 152.7 153.0 153.3 153.6 153.9 154.2 154.5 154.8 155.1 155.4 155.7 156.0 156.3 156.6 156.9 157.2 157.5 157.8 158.1 158.4 158.7 159.0 159.3 159.6 159.9 160.2 160.5 160.8 161.1 161.4 161.7 162.0 162.3 162.6 162.9 163.2 163.5 163.8 164.1 164.4 164.7 165.0 165.3 165.6 165.9 166.2 166.5 166.8 167.1 167.4 167.7 168.0 168.3 168.6 168.9 169.2 169.5 169.8 170.1 170.4 170.7 171.0 171.3 171.6 171.9 172.2 172.5 172.8 173.1 173.4 173.7 174.0 174.3 174.6 174.9 175.2 175.5 175.8 176.1 176.4 176.7 177.0 177.3 177.6 177.9 178.2 178.5 178.8 179.1 179.4 179.7 180.0 180.3 180.6 180.9 181.2 181.5 181.8 182.1 182.4 182.7 183.0 183.3 183.6 183.9 184.2 184.5 184.8 185.1 185.4 185.7 186.0 186.3 186.6 186.9 187.2 187.5 187.8 188.1 188.4 188.7 189.0 189.3 189.6 189.9 190.2 190.5 190.8 191.1 191.4 191.7 192.0 192.3 192.6 192.9 193.2 193.5 193.8 194.1 194.4 194.7 195.0 195.3 195.6 195.9 196.2 196.5 196.8 197.1 197.4 197.7 198.0 198.3 198.6 198.9 199.2 199.5 199.8 200.1 200.4 200.7 200.10 200.13 200.16 200.19 200.22 200.25 200.28 200.31 200.34 200.37 200.40 200.43 200.46 200.49 200.52 200.55 200.58 200.61 200.64 200.67 200.70 200.73 200.76 200.79 200.82 200.85 200.88 200.91 200.94 200.97 200.100 200.103 200.106 200.109 200.112 200.115 200.118 200.121 200.124 200.127 200.130 200.133 200.136 200.139 200.142 200.145 200.148 200.151 200.154 200.157 200.160 200.163 200.166 200.169 200.172 200.175 200.178 200.181 200.184 200.187 200.190 200.193 200.196 200.199 200.202 200.205 200.208 200.211 200.214 200.217 200.220 200.223 200.226 200.229 200.232 200.235 200.238 200.241 200.244 200.247 200.250 200.253 200.256 200.259 200.262 200.265 200.268 200.271 200.274 200.277 200.280 200.283 200.286 200.289 200.292 200.295 200.298 200.301 200.304 200.307 200.310 200.313 200.316 200.319 200.322 200.325 200.328 200.331 200.334 200.337 200.340 200.343 200.346 200.349 200.352 200.355 200.358 200.361 200.364 200.367 200.370 200.373 200.376 200.379 200.382 200.385 200.388 200.391 200.394 200.397 200.400 200.403 200.406 200.409 200.412 200.415 200.418 200.421 200.424 200.427 200.430 200.433 200.436 200.439 200.442 200.445 200.448 200.451 200.454 200.457 200.460 200.463 200.466 200.469 200.472 200.475 200.478 200.481 200.484 200.487 200.490 200.493 200.496 200.499 200.502 200.505 200.508 200.511 200.514 200.517 200.520 200.523 200.526 200.529 200.532 200.535 200.538 200.541 200.544 200.547 200.550 200.553 200.556 200.559 200.562 200.565 200.568 200.571 200.574 200.577 200.580 200.583 200.586 200.589 200.592 200.595 200.598 200.601 200.604 200.607 200.610 200.613 200.616 200.619 200.622 200.625 200.628 200.631 200.634 200.637 200.640 200.643 200.646 200.649 200.652 200.655 200.658 200.661 200.664 200.667 200.670 200.673 200.676 200.679 200.682 200.685 200.688 200.691 200.694 200.697 200.700 200.703 200.706 200.709 200.712 200.715 200.718 200.721 200.724 200.727 200.730 200.733 200.736 200.739 200.742 200.745 200.748 200.751 200.754 200.757 200.760 200.763 200.766 200.769 200.772 200.775 200.778 200.781 200.784 200.787 200.790 200.793 200.796 200.799 200.802 200.805 200.808 200.811 200.814 200.817 200.820 200.823 200.826 200.829 200.832 200.835 200.838 200.841 200.844 200.847 200.850 200.853 200.856 200.859 200.862 200.865 200.868 200.871 200.874 200.877 200.880 200.883 200.886 200.889 200.892 200.895 200.898 200.901 200.904 200.907 200.910 200.913 200.916 200.919 200.922 200.925 200.928 200.931 200.934 200.937 200.940 200.943 200.946 200.949 200.952 200.955 200.958 200.961 200.964 200.967 200.970 200.973 200.976 200.979 200.982 200.985 200.988 200.991 200.994 200.997 200.999 200.100 200.101 200.102 200.103 200.104 200.105 200.106 200.107 200.108 200.109 200.110 200.111 200.112 200.113 200.114 200.115 200.116 200.117 200.118 200.119 200.120 200.121 200.122 200.123 200.124 200.125 200.126 200.127 200.128 200.129 200.130 200.131 200.132 200.133 200.134 200.135 200.136 200.137 200.138 200.139 200.140 200.141 200.142 200.143 200.144 200.145 200.146 200.147 200.148 200.149 200.150 200.151 200.152 200.153 200.154 200.155 200.156 200.157 200.158 200.159 200.160 200.161 200.162 200.163 200.164 200.165 200.166 200.167 200.168 200.169 200.170 200.171 200.172 200.173 200.174 200.175 200.176 200.177 200.178 200.179 200.180 200.181 200.182 200.183 200.184 200.185 200.186 200.187 200.188 200.189 200.190 200.191 200.192 200.193 200.194 200.195 200.196 200.197 200.198 200.199 200.200 200.201 200.202 200.203 200.204 200.205 200.206 200.207 200.208 200.209 200.210 200.211 200.212 200.213 200.214 200.215 200.216 200.217 200.218 200.219 200.220 200.221 200.222 200.223 200.224 200.225 200.226 200.227 200.228 200.229 200.230 200.231 200.232 200.233 200.234 200.235 200.236 200.237 200.238 200.239 200.240 200.241 200.242 200.243 200.244 200.245 200.246 200.247 200.248 200.249 200.250 200.251 200.252 200.253 200.254 200.255 200.256 200.257 200.258 200.259 200.260 200.261 200.262 200.263 200.264 200.265 200.266 200.267 200.268 200.269 200.270 200.271 200.272 200.273 200.274 200.275 200.276 200.277 200.278 200.279 200.280 200.281 200.282 200.283 200.284 200.285<br										