

改正案	現行	備考
<p style="text-align: center;"><b>Ⅲ 管制方式基準</b></p> <p style="text-align: center;">(Ⅰ) 総則</p> <p style="text-align: center;">3 気象情報</p> <p><b>【RVR 値の通報】</b></p> <p>(4) RVR 分岐表示器が管制卓に設置されている管制区管制所(広域セクターに限る。)又はターミナル管制機関は、a に掲げる時期に b に掲げる RVR 値を航空機に対して通報する<u>ものとする。</u>ただし、当該 RVR 値が ATIS 情報又は広域対空援助局等からの情報に含まれており、航空機がこれらの情報を受信した旨を通報した場合は、省略することができる。</p> <p>a (略)</p> <p>b RVR 値</p> <p>(a) RVR の観測機器が一地点のみに設置されている場合であって、その RVR 値が <u>2,000</u>メートル以下のときは当該 RVR 値。ただし、当該 RVR 値が欠測の場合は、RVR 値欠測の通報に加え、地上視程を通報するものとする。</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR〔表示値〕メートル RUNWAY〔number〕RVR〔indicated value〕METERS.</p> <p>注 (略)</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR〔最大/最小表示値〕メートルより大/小 RUNWAY〔number〕RVR ABOVE / BELOW〔maximum / minimum indicated value〕METERS.</p> <p>注 (略)</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR〔表示値〕メートル、変更範囲〔表示値の変更範囲〕 RUNWAY〔number〕RVR〔indicated value〕METERS, VARIABLE〔range of variance〕.</p> <p>注 (略)</p> <p>〔例〕RVR one thousand four hundred meters. Runway 34R RVR above <u>two thousand</u> meters. Runway 24 RVR four hundred meters, variable between two hundred meters and five hundred meters.</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR 欠測、地上視程〔観測値〕メートル RUNWAY〔number〕RVR NOT AVAILABLE, VISIBILITY〔indicated value〕METERS.</p> <p>〔例〕(略)</p> <p>(b) RVR の観測機器が複数設置されている場合であって、その RVR 値のいずれかが <u>2,000</u>メートル以下のときは観測されているすべての RVR 値。この場合においては、タッチダウン RVR 値、ミッドポイント RVR 値、ストップエンド RVR 値の順に通報するものとする。ただし、そのいずれかの RVR 値が欠測の場合は、当該 RVR 値欠測の通報に加え、地上視程を通報するものとする。</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR タッチダウン〔表示値〕メートル、ミッドポイント〔表示値〕メートル、ストップエンド〔表示値〕メートル</p>	<p style="text-align: center;"><b>Ⅲ 管制方式基準</b></p> <p style="text-align: center;">(Ⅰ) 総則</p> <p style="text-align: center;">3 気象情報</p> <p><b>【RVR 値の通報】</b></p> <p>(4) RVR 分岐表示器が管制卓に設置されている管制区管制所(広域セクターに限る。)又はターミナル管制機関は、a に掲げる時期に b に掲げる RVR 値を航空機に対して通報する。<u>ただし、</u>当該 RVR 値が ATIS 情報又は広域対空援助局等からの情報に含まれており、航空機がこれらの情報を受信した旨を通報した場合は、省略することができる。</p> <p>a (略)</p> <p>b RVR 値</p> <p>(a) RVR の観測機器が一地点のみに設置されている場合であって、その RVR 値が <u>1,800</u>メートル以下のときは当該 RVR 値。ただし、当該 RVR 値が欠測の場合は、RVR 値欠測の通報に加え、地上視程を通報するものとする。</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR〔表示値〕メートル RUNWAY〔number〕RVR〔indicated value〕METERS.</p> <p>注 (略)</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR〔最大/最小表示値〕メートルより大/小 RUNWAY〔number〕RVR ABOVE / BELOW〔maximum / minimum indicated value〕METERS.</p> <p>注 (略)</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR〔表示値〕メートル、変更範囲〔表示値の変更範囲〕 RUNWAY〔number〕RVR〔indicated value〕METERS, VARIABLE〔range of variance〕.</p> <p>注 (略)</p> <p>〔例〕RVR one thousand four hundred meters. Runway 34R RVR above <u>one thousand eight hundred</u> meters. Runway 24 RVR four hundred meters, variable between two hundred meters and five hundred meters.</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR 欠測、地上視程〔観測値〕メートル RUNWAY〔number〕RVR NOT AVAILABLE, VISIBILITY〔indicated value〕METERS.</p> <p>〔例〕(略)</p> <p>(b) RVR の観測機器が複数設置されている場合であって、その RVR 値のいずれかが <u>1,800</u>メートル以下のときは観測されているすべての RVR 値。この場合においては、タッチダウン RVR 値、ミッドポイント RVR 値、ストップエンド RVR 値の順に通報するものとする。ただし、そのいずれかの RVR 値が欠測の場合は、当該 RVR 値欠測の通報に加え、地上視程を通報するものとする。</p> <p>★滑走路〔番号〕RVR タッチダウン〔表示値〕メートル、ミッドポイント〔表示値〕メートル、ストップエンド〔表示値〕メートル</p>	<p>誤記修正</p> <p>RVR の観測及び通報の運用変更に伴う改正</p> <p>RVR の観測及び通報の運用変更に伴う改正</p> <p>RVR の観測及び通報の運用変更に伴う改正</p>

航空保安業務処理規程第5 管制業務処理規程・改正案

改正案	現行	備考
<p>RUNWAY [number] RVR TOUCHDOWN [indicated value] METERS, MIDPOINT [indicated value] METERS, STOP END [indicated value] METERS.</p> <p>[例] (略)</p> <p>★滑走路 [番号] RVR [タッチダウン表示値] メートル、[ミッドポイント表示値] メートル [ストップエンド表示値] メートル</p> <p>RUNWAY [number] RVR [indicated value at touchdown] METERS, [indicated value at midpoint] METERS, [indicated value at stop end] METERS.</p> <p>注 (略)</p> <p>★滑走路 [番号] RVR タッチダウン [表示値] メートル、ミッドポイント欠測、ストップエンド [表示値] メートル、地上視程 [観測値] メートル</p> <p>RUNWAY [number] RVR TOUCHDOWN [indicated value] METERS, MIDPOINT NOT AVAILABLE, STOP END [indicated value] METERS. VISIBILITY [indicated value] METERS.</p>	<p>RUNWAY [number] RVR TOUCHDOWN [indicated value] METERS, MIDPOINT [indicated value] METERS, STOP END [indicated value] METERS.</p> <p>[例] (略)</p> <p>★滑走路 [番号] RVR [タッチダウン表示値] メートル、[ミッドポイント表示値] メートル [ストップエンド表示値] メートル</p> <p>RUNWAY [number] RVR [indicated value at touchdown] METERS, [indicated value at midpoint] METERS, [indicated value at stop end] METERS.</p> <p>注 (略)</p> <p>★滑走路 [番号] RVR タッチダウン [表示値] メートル、ミッドポイント欠測、ストップエンド [表示値] メートル、地上視程 [観測値] メートル</p> <p>RUNWAY [number] RVR TOUCHDOWN [indicated value] METERS, MIDPOINT NOT AVAILABLE, STOP END [indicated value] METERS. VISIBILITY [indicated value] METERS.</p>	