

	想定される主なリスク	リスク回避・低減策	論点・検討事項
研究者からの申請	<ul style="list-style-type: none"> <li>研究目的以外での利用</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供先は、原則として、厚生労働省が補助を行う研究事業を実施する研究機関に限定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供先の範囲【論点 1】</li> </ul>
▽ 審査会における審査①	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供にかかる審査方法・基準【論点 2】</li> </ul>
▽ 厚労省における匿名加工	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>難病の特性を踏まえた匿名加工の方法【論点 3】</li> </ul>
▽ 厚労省から研究者への匿名データの提供	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供した媒体の盗難</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>暗号化等の処理を行った上で提供</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>データの管理方法【論点 4】</li> </ul>
▽ 研究の実施 (匿名データの適正な管理)	<ul style="list-style-type: none"> <li>適切な管理が行われないことによる盗難・情報漏洩</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>実地監査により管理状況の確認</li> </ul>	
▽ 審査会における審査②	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>公表にかかる審査方法・基準【論点 5】</li> </ul>
▽ 研究成果の公表	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人が特定できる状態で公表</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>公表前に審査会で審査</li> </ul>	
▽ データの削除	<ul style="list-style-type: none"> <li>削除されず保持</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>削除状況の報告を求める</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中間生成物の管理【論点 6】</li> </ul>