

国立大学法人信州大学の中期計画新旧対照表

令和8年3月変更

旧	新	変更理由				
<p>別表1 学部、研究科等及び収容定員</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center; vertical-align: middle;">学部</td> <td> 人文学部 630人 教育学部 960人 経法学部 780人 理学部 828人 <u>医学部 1,326人</u> 工学部 1,980人 農学部 692人 繊維学部 1,140人 (収容定員の総数) 8,336人 </td> </tr> </table>	学部	人文学部 630人 教育学部 960人 経法学部 780人 理学部 828人 <u>医学部 1,326人</u> 工学部 1,980人 農学部 692人 繊維学部 1,140人 (収容定員の総数) 8,336人	<p>別表1 学部、研究科等及び収容定員</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center; vertical-align: middle;">学部</td> <td> 人文学部 630人 教育学部 960人 経法学部 780人 理学部 828人 <u>医学部 1,311人</u> 工学部 1,980人 農学部 692人 繊維学部 1,140人 (収容定員の総数) 8,321人 </td> </tr> </table>	学部	人文学部 630人 教育学部 960人 経法学部 780人 理学部 828人 <u>医学部 1,311人</u> 工学部 1,980人 農学部 692人 繊維学部 1,140人 (収容定員の総数) 8,321人	<p>・令和8年度までの期間を付した地域の医師確保等の観点からの医学部入学定員の暫定増に伴う収容定員の変更</p>
学部	人文学部 630人 教育学部 960人 経法学部 780人 理学部 828人 <u>医学部 1,326人</u> 工学部 1,980人 農学部 692人 繊維学部 1,140人 (収容定員の総数) 8,336人					
学部	人文学部 630人 教育学部 960人 経法学部 780人 理学部 828人 <u>医学部 1,311人</u> 工学部 1,980人 農学部 692人 繊維学部 1,140人 (収容定員の総数) 8,321人					

令和7年3月変更

旧	新	変更理由
<p>VII 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>○ 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>1. 重要な財産を譲渡する計画</p> <ul style="list-style-type: none">桐宿舎の土地（長野県松本市桐1-1-8）を譲渡する。 <p>2. 重要な財産を担保に供する計画</p> <ul style="list-style-type: none">附属病院の施設・設備の整備に必要な経費の長期借入に伴い、本学の土地及び建物を担保に供する。	<p>VII 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>○ 重要な財産を譲渡し、又は担保に供する計画</p> <p>1. 重要な財産を譲渡する計画</p> <ul style="list-style-type: none">桐宿舎の土地（長野県松本市桐1-1-8）を譲渡する。<u>農学部AFC野辺山ステーションの土地の一部（長野県南佐久郡南牧村大字野辺山字二ツ山462-1）を譲渡する。</u> <p>2. 重要な財産を担保に供する計画</p> <ul style="list-style-type: none">附属病院の施設・設備の整備に必要な経費の長期借入に伴い、本学の土地及び建物を担保に供する。	<p>長野県が野辺山地区において農業用排水路の工事を計画しており、計画水路が当該土地を通過するため、土地の一部について譲渡の要望があった。</p> <p>譲渡予定部分は、農学部AFC野辺山ステーション全体（287,846.90㎡）のうちの331.21㎡とわずかな部分であり、水路が整備されることで本学の教育研究活動に資する面もあるため、本学の業務運営上支障がない。</p>

旧		新		変更理由																																											
別表1 学部、研究科等及び収容定員		別表1 学部、研究科等及び収容定員		<ul style="list-style-type: none"> ・「大学・高専機能強化支援事業」の選定に伴い総合人文社会科学研究所および総合理工学研究科の収容定員を変更するため。 																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>学部</th> <th>(省略)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総合人文社会科学研究所</td> <td>72人</td> </tr> <tr> <td>教育学研究所</td> <td>60人</td> </tr> <tr> <td>総合理工学研究科</td> <td>1,178人</td> </tr> <tr> <td>医学系研究所</td> <td>64人</td> </tr> <tr> <td>総合医理工学研究科</td> <td>355人</td> </tr> <tr> <td>研究科等</td> <td>(収容定員の総数)</td> </tr> <tr> <td>修士課程・博士前期課程</td> <td>1,314人</td> </tr> <tr> <td>博士後期課程</td> <td>147人</td> </tr> <tr> <td>一貫制博士課程</td> <td>208人</td> </tr> <tr> <td>専門職学位課程</td> <td>60人</td> </tr> </tbody> </table>	学部	(省略)	総合人文社会科学研究所		72人	教育学研究所	60人	総合理工学研究科	1,178人	医学系研究所	64人	総合医理工学研究科	355人	研究科等	(収容定員の総数)	修士課程・博士前期課程	1,314人	博士後期課程	147人	一貫制博士課程	208人	専門職学位課程	60人	<table border="1"> <thead> <tr> <th>学部</th> <th>(省略)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>総合人文社会科学研究所</td> <td>60人</td> </tr> <tr> <td>教育学研究所</td> <td>60人</td> </tr> <tr> <td>総合理工学研究科</td> <td>1,238人</td> </tr> <tr> <td>医学系研究所</td> <td>64人</td> </tr> <tr> <td>総合医理工学研究科</td> <td>355人</td> </tr> <tr> <td>研究科等</td> <td>(収容定員の総数)</td> </tr> <tr> <td>修士課程・博士前期課程</td> <td>1,362人</td> </tr> <tr> <td>博士後期課程</td> <td>147人</td> </tr> <tr> <td>一貫制博士課程</td> <td>208人</td> </tr> <tr> <td>専門職学位課程</td> <td>60人</td> </tr> </tbody> </table>	学部	(省略)	総合人文社会科学研究所	60人	教育学研究所	60人	総合理工学研究科	1,238人	医学系研究所	64人	総合医理工学研究科	355人	研究科等	(収容定員の総数)	修士課程・博士前期課程	1,362人	博士後期課程	147人	一貫制博士課程	208人	専門職学位課程	60人	
学部	(省略)																																														
総合人文社会科学研究所	72人																																														
教育学研究所	60人																																														
総合理工学研究科	1,178人																																														
医学系研究所	64人																																														
総合医理工学研究科	355人																																														
研究科等	(収容定員の総数)																																														
修士課程・博士前期課程	1,314人																																														
博士後期課程	147人																																														
一貫制博士課程	208人																																														
専門職学位課程	60人																																														
学部	(省略)																																														
総合人文社会科学研究所	60人																																														
教育学研究所	60人																																														
総合理工学研究科	1,238人																																														
医学系研究所	64人																																														
総合医理工学研究科	355人																																														
研究科等	(収容定員の総数)																																														
修士課程・博士前期課程	1,362人																																														
博士後期課程	147人																																														
一貫制博士課程	208人																																														
専門職学位課程	60人																																														
別表2 教育関係共同利用拠点		別表2 教育関係共同利用拠点		<ul style="list-style-type: none"> ・教育関係共同利用拠点に新たに認定されたため。 																																											
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）</td> </tr> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）</td> </tr> </tbody> </table>	教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）	教育関係共同利用拠点		中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）</td> </tr> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）</td> </tr> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>山岳県・信州の湖を舞台とし「自然の成り立ち」から「環境問題」までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学理学部附属湖沼高地教育研究センター 諏訪臨湖実験所 木崎臨湖ステーション）</td> </tr> </tbody> </table>	教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）	教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）	教育関係共同利用拠点	山岳県・信州の湖を舞台とし「自然の成り立ち」から「環境問題」までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学理学部附属湖沼高地教育研究センター 諏訪臨湖実験所 木崎臨湖ステーション）																																			
教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）																																														
教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）																																														
教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）																																														
教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）																																														
教育関係共同利用拠点	山岳県・信州の湖を舞台とし「自然の成り立ち」から「環境問題」までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学理学部附属湖沼高地教育研究センター 諏訪臨湖実験所 木崎臨湖ステーション）																																														

旧	新	変更理由								
<p>別表2 教育関係共同利用拠点</p> <table border="1"> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）</td> </tr> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地野菜、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山農場）</td> </tr> </table>	教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）	教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地野菜、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山農場）	<p>別表2 教育関係共同利用拠点</p> <table border="1"> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）</td> </tr> <tr> <td>教育関係共同利用拠点</td> <td>中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）</td> </tr> </table>	教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）	教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）	<p>教育関係共同利用拠点の再認定に伴う名称変更のため。</p>
教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）									
教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地野菜、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山農場）									
教育関係共同利用拠点	信州を舞台とした自然の成り立ちから山の生業までを学ぶ教育関係共同利用拠点（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター演習林）									
教育関係共同利用拠点	中部高冷地域における農業・環境教育共同利用拠点－高冷地域の園芸作物、畜産と環境を組み合わせたフィールド教育－（信州大学農学部附属アルプス圏フィールド科学教育研究センター野辺山及び構内農場）									