

# 地域戦略改定に関する本日の検討会の議題

## ■本日(2/28)の議論

- 1 中間のまとめにおいて、都民等に知ってもらいたい東京の自然の特徴は何か？
- 2 「東京の自然の特徴の中核となる要素」（特定の地形、地質、場所、土地利用など）が示されているか？
- 3 今後東京の自然の将来像をまとめていくにあたり、地形区分の他に相応しい「区分」はあるか？

## ■次回(来年度開催予定)の議論

次回までに事務局が「区分」及び「東京の自然の特徴の中核となる要素」の整理を行い、区分ごとに「長期的に目指す姿」を示す。

- 1 「区分」及び「東京の自然の特徴の中核となる要素」が適切かどうか？
- 2 「長期的に目指す姿」が適切かどうか？

### 本日の議論

### 次回の議論

東京の特徴的な自然の代表例		長期的に目指す姿		
地形区分 (特徴となる地域や 場所を掲載)	主な特徴の説明	保全・回復	持続的な 利用	理解と 配慮行動
山地	<ul style="list-style-type: none"> <li>・多摩地域には約53,000haの森林が広がっており、そのうち約6割にあたる30,000haが針葉樹（スギ・ヒノキ等）の人工林</li> <li>・奥地には広葉樹が多い天然林が、市街地に近い丘陵地には多様な樹種が見られる里山林がある。</li> </ul>			
秩父多摩甲斐国立公園	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本では珍しい構造山地（火山が1つも含まれない）で、性質の異なる様々な岩石で形成され、山岳・渓谷の変化に富んだ景観を有する。</li> <li>・都内最高峰の雲取山（2017.1m）①やその周辺には亜高山性の森林が広がり、溪流沿いや山麓部は広葉樹林と人工林で占められている。標高に応じた植生の垂直分布が観察できる。</li> <li>・多摩川の源流域となっており、多くの森林が水源林として管理されている。</li> <li>・山地全般にわたりツキノワグマ、ニホンジカ等の大型哺乳類が見られる。鳥類、魚類、両生類等の種数も豊富。</li> <li>・山村集落の文化的景観が見られるほか、歴史ある寺社、郷土芸能、豊かな水を資源とした酒蔵等の産業が見られる。</li> <li>・首都圏に近く、交通の便も良いため、多くの利用者が訪れ、ハイキング、登山、キャンプ、釣り、沢登りなど、様々な楽しみ方で、自然に親しんでいる。</li> <li>・雲取山周辺一帯（特別保護地区）は2019年6月に「甲武信ユネスコエコパーク」に認定。</li> </ul>			