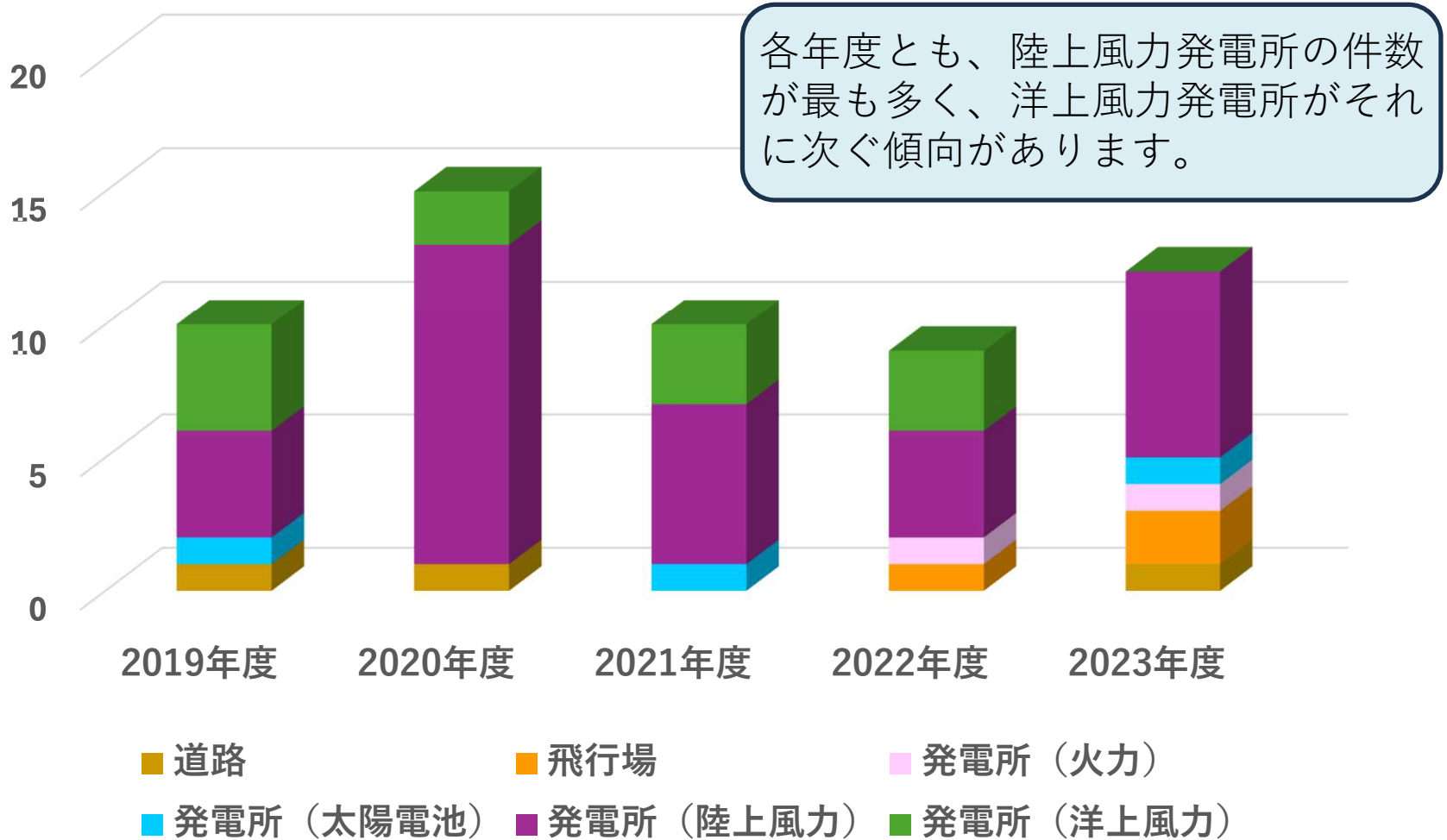


# 九州・沖縄地区の環境影響評価実施状況

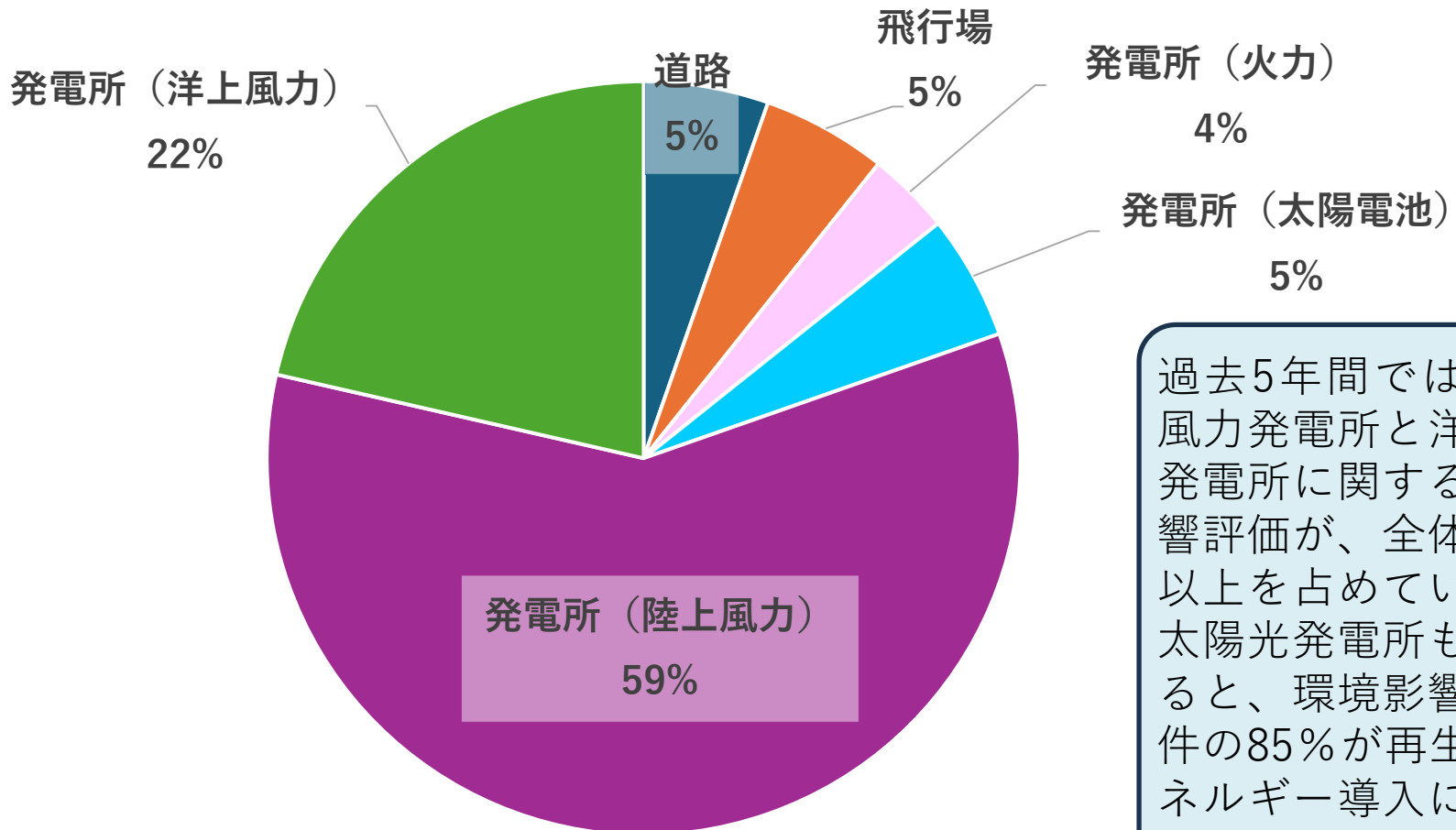
## 年度別・事業別環境影響評価実施件数



# 九州・沖縄地区の環境影響評価実施状況

## 事業別環境影響評価の実施状況

(2019年度～2023年度：56件)



過去5年間では、陸上風力発電所と洋上風力発電所に関する環境影響評価が、全体の8割以上を占めています。太陽光発電所もあわせると、環境影響評価案件の85%が再生可能エネルギー導入に関わるものになっています。

# 九州・沖縄地区の環境影響評価実施状況

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	計
道路	1	1	0	0	1	3
飛行場	0	0	0	1	2	3
発電所（火力）	0	0	0	1	1	2
発電所（太陽電池）	1	0	1	0	1	3
発電所（陸上風力）	4	12	6	4	7	33
発電所（洋上風力）	4	2	3	3	0	12
計	10	15	10	9	12	56

# 九州・沖縄地区の環境影響評価実施状況

県別・事業別アセス件数（2019年度～2023年度）

