

山岳(火山)

蔵王 御釜



1976年撮影

宮城県

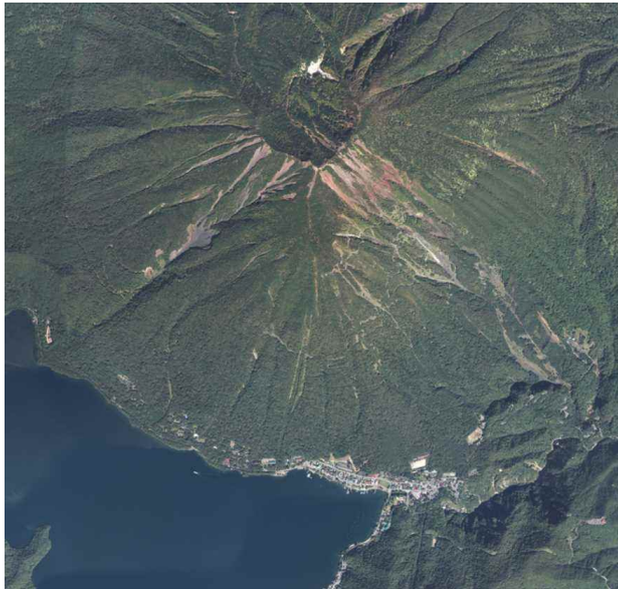
噴煙を上げる浅間山



2006年撮影

長野県・群馬県境

日光 男体山と中禅寺湖



2017年撮影

栃木県日光市

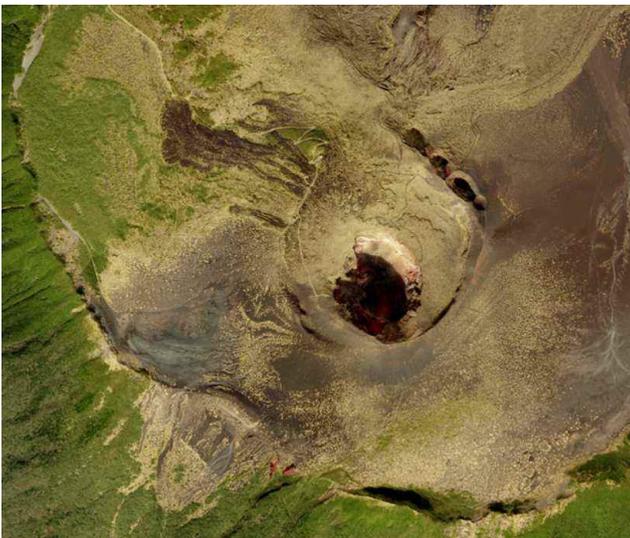
箱根 大涌谷



2012年撮影

神奈川県箱根町

伊豆大島 三原山火口



2016年撮影

東京都大島町

阿蘇 中岳火口



2017年撮影

熊本県南阿蘇村

湿原、湿地

日本最大規模の高層湿原 サロベツ原野



2017年撮影 北海道豊富町・幌延町

高層湿地 尾瀬ヶ原



2014年撮影 群馬県片品村

市街地に隣接する 中池見湿地



2013年撮影 福井県敦賀市

日本最大の湿原と壮大な蛇行河川 釧路湿原



2011年撮影 北海道釧路市・標茶町

中間湿原としては国内最大級 タデ原湿原



1976年撮影 大分県九重町

ガキの田の景観 立山弥陀ヶ原湿原



2015年撮影 富山県立山町

都市-交通のかなめ-

クローバー型が特徴の鳥栖JCT



2010年撮影

佐賀県鳥栖市

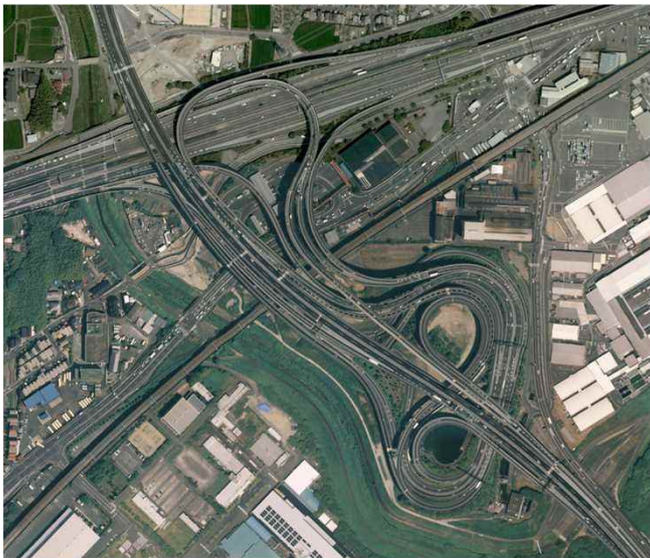
日本最大規模で超複雑な垂水JCT



2009年撮影

兵庫県神戸市

その下を新幹線が通過する大山崎JCT・IC



2013年撮影

京都府大山崎町

東名と新東名をつなぐ豊田JCT



2007年撮影

愛知県豊田市

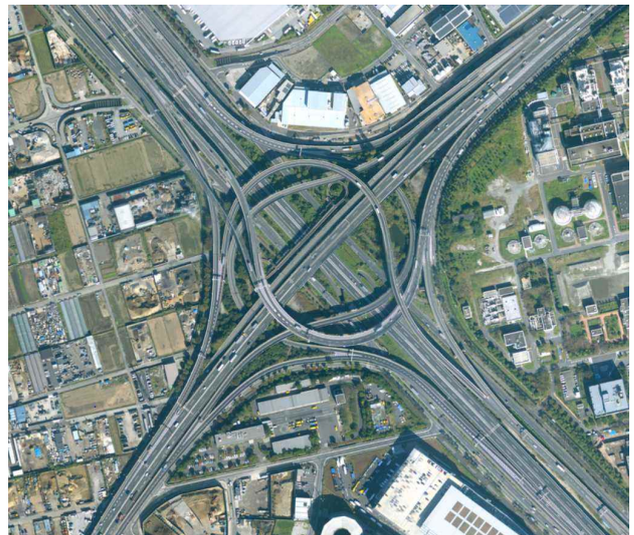
東京湾アクアラインが接続する川崎浮島JCT



2017年5月撮影

神奈川県川崎市

バラのイメージが茨城へいざなう三郷JCT



2012年撮影

埼玉県三郷市

美しい日本の農村

広大な丘陵地の壮大な景観



2017年撮影

北海道富良野市

長井盆地の散居村



2013年撮影

山形県長井市

合掌造りの家屋集落 (越中五箇山)



2011年撮影

富山県南砺市

整然とした農地と豊かな自然



2008年撮影

沖縄県伊平屋村

山すそに広がる茶畑



2009年撮影

静岡県菊川市

古都飛鳥 (石舞台古墳) と棚田



2011年撮影

奈良県明日香村

歴史を語る空中写真1

埋立(千葉県浦安市)

浦安市域の約4分の3は、1960年代後半以降造成された埋立地が占めている。(写真は、東京ディズニーランド付近)



1971年撮影



2014年撮影

研究学園都市(つくば市)

1950年代の東京の急激な人口過密化解消等を目的に、首都機能の一部移転を1963年、閣議了解された。1973年に筑波大学が開学し、その後、各研究機関等の移転が始まり、1980年に機関の移転が終了した。



1961年撮影



2015年撮影

歴史を語る空中写真2

羽田空港(東京国際空港)

1931年(昭和6年)「羽田飛行場」として開港した。現在、年間の航空機発着回数は約34万回、旅客数は約50万人でそれぞれ国内最大である。2010年10月には4本目の滑走路と新しい国際ターミナルの供用を開始した。



1975年撮影



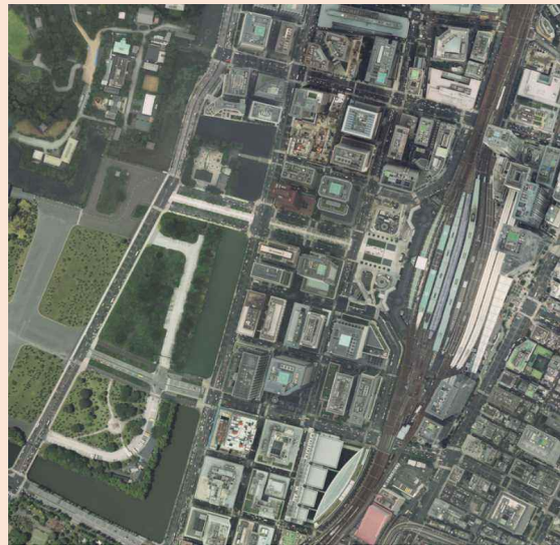
2017年撮影

東京駅、丸の内ビル街

東京駅は、東京の玄関口である。駅周辺地区では、2002年の新丸ビル建設以降、続々と高層ビルの建設が行われ、大規模な再開発が行われた。



1948年撮影

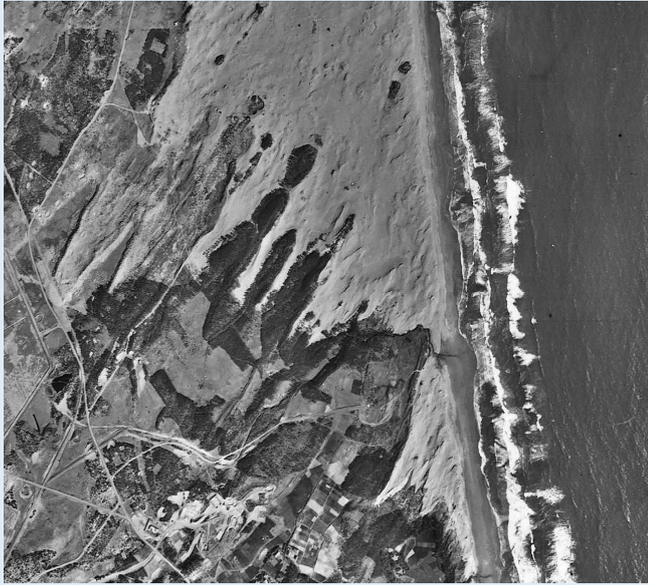


2017年撮影

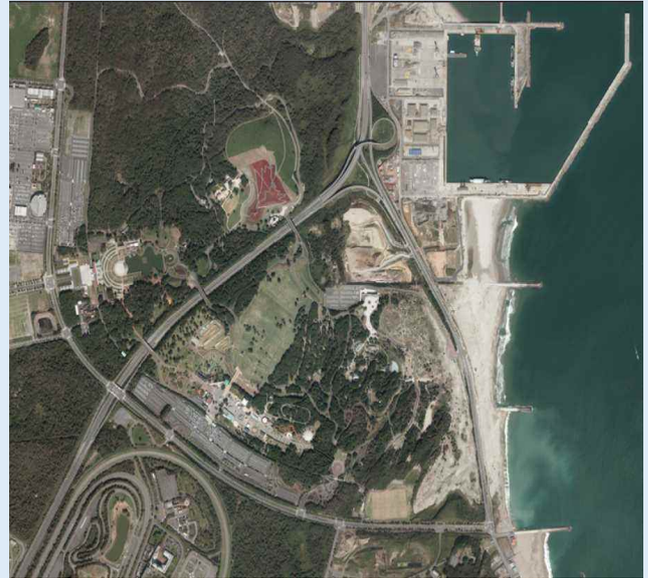
歴史を語る空中写真3

国営ひたち海浜公園(ひたちなか市)

公園整備は、1984年に工事着手し、1991年に約0.7km²が第一期開園した。現在の供用面積は、合計2.00km²で、計画面積は3.5km²あり、約57%が開園している。



1949年撮影



2012年撮影

宅地開発(旧石下町)

旧石下町(現:常総市新石下)は、当時、養蚕業が盛んであったが産業の衰退と同時に、隣接する研究学園都市の建設、県道(土浦境線)や常総バイパスの開通等により、宅地化が急速に進められた。



1961年撮影



2015年撮影