

Información Prefectura de Ibaraki



Japón

Prefectura de Ibaraki

Tokio
(Gobierno Metropolitano de Tokio)

Osaka

Tokio
(Gobierno Metropolitano de Tokio)

Aeropuerto de Haneda



Polos industriales

Área de Hitachi

Agrupación de industrias tales como industria eléctrica, industria de maquinarias, etc.

- Hay alrededor de 1045 compañías, la mayoría colaboradoras de Hitachi S.A.

Área de Tokai

Agrupación de organizaciones de investigación sobre energía atómica

- Agencia de Energía Atómica de Japón
 - Universidad de Tokio, Universidad de Ibaraki, etc.
 - J-PARC (Complejo de Investigación de Acelerador de Protones de Japón) (Puesta en funcionamiento en diciembre de 2008) Líder mundial en la investigación de neutrinos y en la ciencia de materiales y ciencia de la vida
- La prefectura de Ibaraki también cuenta con equipos de experimentación en el campo de la ciencia de materiales y ciencia de la vida.

Área de Tsukuba

Agrupación de organizaciones de investigación y similares

- Están localizadas más de 100 organizaciones de investigación nacionales y privados
- Alrededor de 20.000 investigadores se dedican a diversas actividades de investigación
- Designada como Zona Estratégica Internacional de Tsukuba (22 de diciembre de 2011) Promueve las nuevas generaciones de tratamiento del cáncer, aplicaciones prácticas de robots para la asistencia en la vida diaria, etc.

Área de Kashima

Agrupación de industrias de materiales

- 170 compañías siderúrgicas, petroquímicas, etc.

Características de Ibaraki

La clasificación se hace entre las 47 prefecturas del país.
1 USD = 110 yenes (noviembre de 2021)

 Población 2.860.000 habitantes (al 1 de octubre de 2018)	11° lugar	 Número de residentes extranjeros 72.287 personas (al fin de junio de 2020)	10° lugar	 Superficie total 6.097,33 km ² (al 1 de octubre de 2018)	24° lugar	 Superficie de terreno habitable 3.975,37 km ² (al 1 de octubre de 2018)	4° lugar	 Producto bruto de la prefectura (nominal) 127,60 mil millones de dólares (2018)	11° lugar
 Ingreso per cápita de la prefectura 30.245 dólares (2018)	6° lugar	 Valor de envíos de productos manufacturados 118,51 mil millones de dólares (2018)	8° lugar	 Superficie del terreno de fábricas 150 hectáreas (2019)	1° lugar	 Valor de la producción agrícola 3,91 mil millones de dólares (2019)	3° lugar	 Rendimiento de la pesca 259.031 toneladas (2018)	3° lugar



IBARA Hiyori
Vtuber oficial de la prefectura de Ibaraki

Sistema de Transporte en Ibaraki



Aeropuerto de Ibaraki

Tercer aeropuerto de la zona metropolitana de Tokio que responde tanto a la demanda de transporte aéreo en el norte de Kanto como a las necesidades de LCC (aerolínea de bajo costo).

Tsukuba Express

Tren urbano de alta velocidad que une Akihabara (Tokio) y Tsukuba en solo 45 minutos.



Zona de Hitachinaka del Puerto de Ibaraki

Puerto que se está desarrollando como una base de distribución internacional que estará unido directamente con autopistas.



Autopista de Enlace Central del Área Metropolitana

Autopista que está siendo desarrollada como una de las 3 rutas de circunvalación del área metropolitana, que une las ciudades como Tsukuba, Yokohama, Narita y demás. (El tramo de la prefectura de Ibaraki fue inaugurado en febrero de 2017)



Principales compañías localizadas dentro de la prefectura de Ibaraki

Además de que están localizadas las fábricas de las compañías globales que representan a Japón, también están localizadas muchas pequeñas y medianas compañías lideradas por empresarios con personalidad que sostienen la base tecnológica de Japón y la economía regional.

- Hitachi S.A.** / Fabricación de equipos eléctricos
- Nippon Steel S.A.** / Fabricación de acero
- Hino Motors S.A.** / Fabricación de camiones y autobuses
- Komatsu S.A.** / Fabricación de maquinarias para la construcción
- Hitachi Construction Machinery S.A.** / Fabricación de maquinarias para la construcción
- Fanuc S.A.** / Fabricación de robots industriales
- Astellas Farmaceutics S.A.** / Fabricación de medicamentos
- Ibaraki Works S.A.** / Desarrollo de generadores hidráulicos simples y portátiles
- GLIT** / Gremio para el Liderazgo en Innovaciones Tecnológicas
- CYBERDYNE S.A.** / Investigación y desarrollo de equipamientos médicos y de bienestar
- MIRAISENS S.A.** / Investigación y desarrollo de tecnologías táctiles en 3 dimensiones
- Warpspace S.A.** / Desarrollo y diseño de satélites artificiales
- IRDA** / Conglomerado de compañías de investigación y desarrollo
- Autoliv S.A.** / Investigación y desarrollo de autopartes de seguridad
- Valeo Japan S.A.** / Investigación y desarrollo de sistemas para automóviles

Participación de valores de envíos de productos manufacturados por ramas industriales (2018)



Ciudad de la Ciencia de Tsukuba

Es la mayor concentración de ciencia y tecnología de Japón que cuenta con numerosos investigadores y organizaciones de investigación. Es también una ciudad internacional donde se realizan activamente intercambios con investigadores y estudiantes extranjeros.

Número de investigadores en Tsukuba

19.655 (2019)

(Calificados a nivel doctoral: 7.958)

Número de investigadores extranjeros en Tsukuba

6.196 (2019)

Agencia Japonesa de Exploración Aeroespacial (JAXA)

Es una organización de investigación y desarrollo que está a cargo de la política de desarrollo aeroespacial de Japón. El Centro Espacial de Tsukuba cumple su rol como el núcleo del desarrollo espacial.

Instituto Nacional de Ciencia y Tecnología Industrial Avanzada (AIST)

Es la mayor organización de investigación de Japón donde se desarrollan de manera integral diversas tecnologías en amplios campos de tecnologías industriales. Plena de investigaciones en asociación y colaboración con el mundo industrial y las universidades, también centra sus esfuerzos en la creación de nuevas industrias.

Instituto Nacional de Ciencia de Materiales (NIMS)

Es una organización de investigación que realiza en forma integral la investigación y desarrollo básicos de sustancias y materiales, así como la investigación y desarrollo prioritarios, entre otros. Particularmente tiene un fuerte impulso en la creación de innovaciones en el campo de la nanotecnología y de los materiales.

Realización de congresos internacionales

La prefectura de Ibaraki es escenario de congresos internacionales más importantes como la "Reunión de los ministros de ciencia y tecnología / G7 Ibaraki-Tsukuba (mayo de 2016)", la "Reunión de los ministros de economía digital y comercio exterior / G20 Ibaraki-Tsukuba (junio de 2019)", etc. Los establecimientos para convenciones como el "Centro de Convenciones Internacionales de Tsukuba" que se encuentran en todo lugar de la prefectura pueden recibir diversos eventos como conferencias internacionales, congresos, capacitaciones empresarias, etc.



Rica tierra y generosidad de los mares



Ibaraki cuenta con naturaleza rica en agua y verde tales como el lago Kasumigaura y el monte Tsukuba. También tiene terrenos llanos de gran extensión, el clima templado, etc. Bajo estas condiciones privilegiadas, Ibaraki juega un rol importante en suministrar alimentos a la zona metropolitana en lo que respecta a la producción de productos agrícolas, forestales y pesqueros.



Melón

La prefectura de Ibaraki es un gran productor de melones y es el No.1 de Japón en producción por 20 años consecutivos. En la prefectura de Ibaraki se cultivan una enorme variedad de melones reticulados, y como la temporada de expedición es de abril a noviembre, pueden saborear los melones en su punto de maduración por un período muy largo.



Batata

La prefectura de Ibaraki es el 2do. productor de batata (boniato, camote) de Japón tanto en la superficie cultivada como en producción. La variedad que más se cultiva en la prefectura es el "Beniazuma" con su característica textura suave y consistente, pero también se recomienda la variedad "Benimasari" con una textura más húmeda y cuya superficie cultivada está en aumento en los últimos años.



Vacuno ganado de Hitachi

El ganado vacuno de Hitachi es la res de marca orgullo de la prefectura de Ibaraki. Con la tecnología de gestión de crianza perfeccionada por los productores designados y con forrajes rigurosamente seleccionados, es una carne seleccionada entre las reses de raza Kuroge Wagyu criadas durante 30 meses y es la marca de carne de máxima categoría, clasificada como clase 4 y 5 de la norma de comercialización de carne comestible A y B.



Pera

La prefectura de Ibaraki es el 2do. productor de peras de todo el Japón. Con la cosecha de la variedad Kosui a principios de julio que da comienzo a la temporada, las distintas variedades como Hosui, Akizuki, y las variedades originales de la prefectura como Keisui, Nitaka y Nikkori, nos permiten disfrutar una tras otra de una gran variedad de peras hasta fines de octubre.

Principales productos agropecuarios (2019)

1ero. en Japón

Huevos de gallina, batata, melón, pimiento, hakusai (repollo japonés), raíz de loto, batata seca, mizuna (hoja de mostaza japonesa), komatsuna (espinaca japonesa), ramas ornamentales, chingensai (col asiática), césped, seri (apio chino)

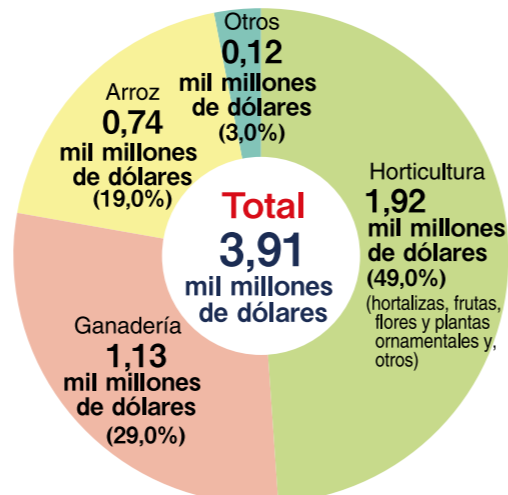
2ero. en Japón

Lechuga, castaña, rakkyo (cebolla china), mitsuba (perejil japonés), maní, perejil

3ero. en Japón

Puerro, pera japonesa, nira (cebollín chino), maíz dulce, brotes de soja, shiso (albahaca japonesa), haba, champiñones, papa de konnyaku

Valor de producción agrícola (2019)



Los sake de Ibaraki

Aunque es vecina al área metropolitana, Ibaraki está bendecida por la madre naturaleza y cuenta con alrededor de 40 productores de sake, la mayor de toda la región de Kanto. Cada productor elabora su sake con personalidad y es exportado a diversos países del mundo.



Parque Costero Hitachi Ciudad de Hitachinaka



“El paraíso de las flores”, donde siempre florecen las flores de cada estación en grandes extensiones de terreno. Pero sobre todo el paisaje de nemofilas que cubren toda la colina, y que fue elegido como “uno de los 31 paisajes más hermosos de Japón” por el especial de CNN en Internet, es imperdible.

Acceso: 15 minutos en autobús desde la estación Katsuta de la línea Joban de JR

Jardín Kairakuen Ciudad de Mito

Uno de los tres jardines más célebres de Japón. En el “Festival de ciruelos de Mito” que se celebra desde fines de febrero hasta fines de marzo, florecen en el parque 3000 ciruelos de alrededor de 100 variedades, y es visitado por muchísimos turistas para contemplar las flores del ciruelo. Además, en el año 2015 fue nombrado como “Patrimonio de Japón”

Acceso: 20 minutos en autobús desde la estación Mito de la línea Joban de JR

Monte Tsukuba Ciudad de Tsukuba

Es una cresta tan famosa que se dice “Fuji al oeste, Tsukuba al este”. Como el color de la ladera cambia entre la mañana y el atardecer, también se la conoce como “Shiho” (cresta violeta) Se la conoce también como la montaña más baja entre las 100 montañas famosas de Japón, por lo que se puede disfrutar el maravilloso panorama desde la cumbre a la que se accede fácilmente con caminatas o utilizando el teleférico o el funicular.

Acceso: 40 minutos en autobús desde la estación Tsukuba de la línea Tsukuba Express

Santuario Oarai Isosaki Jinja -Arco Kamiiso no Torii Ciudad de Oarai

Es un terreno sagrado donde se dice que los dioses descendieron a comienzos de la era Heian. Es visitado por una gran cantidad de personas para rezar al sol naciente que sube a través del Torii. También es el lugar donde Tokugawa Mitsukuni se maravilló por su paisaje.

Acceso: 5 minutos en taxi desde la estación Oarai de la línea Oarai Kashima del ferrocarril Kashima Rinkai.

Catarata de Fukuroda Ciudad de Daigo

Es una de las 3 cataratas más famosas de Japón. Con una altura de 120m y un ancho de 73m, la catarata cae por su pared en 4 saltos, y cuando en tiempos remotos la visitó el monje Saigyō Hoshi, éste exclamó maravillado “No se puede comprender toda su maravilla si no se visita en cada una de las 4 estaciones”, y desde allí también es conocida como la “Catarata de las 4 visitas”.

Acceso: 10 minutos en autobús desde la estación Fukuroda de la línea Suigun de JR



Gran Puente Colgante de Ryujin Ciudad de Hitachiota

El desfiladero Ryujin está ubicado en el Parque Natural Prefectural Okukuji, al norte de la prefectura. El Gran Puente Colgante de Ryujin que descansa sobre el gran desfiladero en forma de V, tiene una longitud de 375m y es uno de los más grandes de Japón como puente peatonal. A su vez, el salto en bungee de una altura de 100m sobre el nivel del lago es el más alto de Japón y es muy popular por lo emocionante y liberador.

Acceso: 45 minutos en automóvil desde la Intersección Hitachi Minami Ota, de la autopista Joban

Cerámica de Kasama Ciudad de Kasama



La cerámica de Kasama tiene una historia de unos 200 años de antigüedad desde la época de Edo. Actualmente hay más de 200 alfarerías. Si bien se mantiene la tradición de artesanos calificados, también hay muchos ceramistas con sentido moderno. Con esta cerámica se crean excelentes obras, desde artículos de uso diario hasta adornos y objetos.



Festival de Cerezos en Flor de Hitachi Ciudad de Hitachi

Los cerezos en flor del paseo Heiwa de la ciudad de Hitachi es uno de los 100 mejores sitios de cerezos en flor de Japón. La característica más sobresaliente es el Hitachi Fuyumono que es el Dashi (carro gigantesco) que fue nombrado como patrimonio cultural folclórico inmaterial y material importante de Japón, así como patrimonio cultural inmaterial importante de Japón. También fue nombrado como Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad por la UNESCO. (Período de celebración: Principios a mediados de abril)

Acceso: 1 minuto a pie desde la estación Hitachi de la línea Joban de JR



Acuario Oarai de la prefectura de Ibaraki “Aqua World” Ciudad de Oarai

Es uno de los acuarios más grandes de Japón, que ostenta los 2 títulos de ser el No.1 en Japón por la cantidad de especies de tiburones en cautiverio, y el acuario más grande de Japón exclusivo para pez luna. Se puede disfrutar de 68.000 criaturas de alrededor de 580 especies.

Acceso: 15 minutos en autobús desde la estación Oarai de la línea Oarai Kashima



Gran Buda de Ushiku Ciudad de Ushiku

Con sus orgullosos 120m de altura, está registrado en el Libro Guinness de Records como la estatua de buda de pie y de bronce más alta del mundo. Además de poder contemplar el paisaje desde el vientre del gran buda, la experiencia de la copia del sutra también es muy popular.

Acceso: 20 a 30 minutos en autobús desde la estación Ushiku de la línea Joban de JR



Santuario de Kashima Jingu Ciudad de Kashima

Es un santuario antiguo que se construyó en el año 1 del emperador Jinmu (660 A.C.), consagrado a Takemikazuchi no Okami, el dios de las artes marciales y uno de los dioses fundadores de Japón. Hay alrededor de 600 santuarios Kashima en todo el Japón y este santuario es la central. Ocupa un gran terreno sagrado rodeado de bosque y atrae la atención como un lugar de gran energía.

Acceso: 10 minutos a pie desde la estación Kashima Jingu de la línea Kashima de JR



Parque Floral de la prefectura de Ibaraki Ciudad de Ishioka

Es un parque temático de flores y verde que se extiende a los pies del monte Tsukuba Dentro del parque que cuenta con un amplio terreno de alrededor de 30 hectáreas, se encuentra la terraza con 30.000 plantas de 800 especies de rosas que es la flor prefectural de Ibaraki. En ella se celebra el festival de la rosa en primavera y otoño, y en invierno se puede disfrutar de su iluminación.

Acceso: 30 minutos en autobús desde la estación Ishioka de la línea Joban de JR



Ciclovía Ring-Ring Road, Tsukuba-Kasumigaura Alrededores del monte Tsukuba y el lago Kasumigaura

La ciclovía Ring-Ring Road, Tsukuba - Kasumigaura tiene un largo total de alrededor de 180km donde se puede disfrutar los variados atractivos regionales como la abundante naturaleza y los paisajes de las costas del lago Kasumigaura y demás, designado como Parque Nacional Suigo-Tsukuba, así como los patrimonios históricos y culturales representados por el santuario Kashima Jingu y demás.

Artesanía de Ibaraki



Yuki-Tsumugi (tejido de seda) Ciudad de Yuki

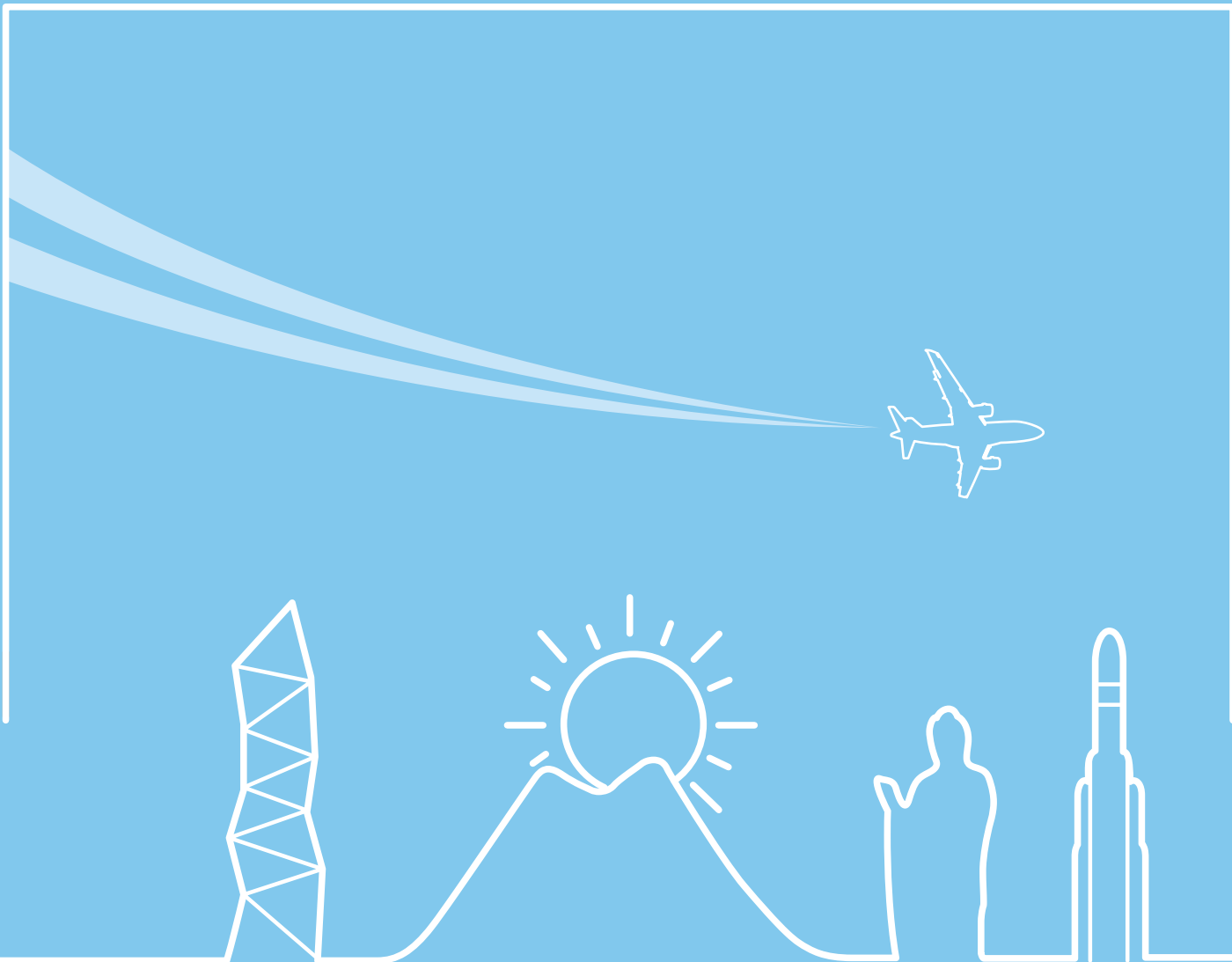
Yuki-Tsumugi tiene una historia de más de mil años de antigüedad. Son tejidos a mano, por lo que en algunos casos el proceso puede durar más de un año.

En 1956 se designó como Bien Cultural Inmaterial Importante del país y en 2010 se registró como Patrimonio Cultural Inmaterial de la Unesco.



Lámpara de Piedra de Makabe Ciudad de Sakuragawa

Toda la zona de la Ciudad de Sakuragawa es un centro de la producción de esta piedra desde hace mucho tiempo. “La Lámpara de Piedra de Makabe” fue dedicada a los templos a partir del período medio de la época de Edo en que se completó su modelo original. Hasta el acabado de la lámpara, se utilizan 18 técnicas tradicionales. La solidez y la delicada escultura, aportan elegancia a los jardines japoneses.



Gobierno de la Prefectura de Ibaraki

978-6, Kasahara-Cho, Mito, Ibaraki

Código postal 310-8555, Japón

TEL: +81-29-301-1111

<https://www.pref.ibaraki.jp/>