

projet DBS Ile Seguin
Vues simulées avant et après

<http://www.sauvegardesitemeudon.com/>

Version 1.1

Projet Ile Seguin

- Les vues présentées mettent évidence les impacts visuels du projet de l'Ile Seguin
- Il s'agit de simulations réalisées avec le logiciel Google Earth PRO qui intègrent les formes des constructions prévues. Chaque point de vue est présenté sans le projet, puis avec le projet.
- Les formes des bâtiments ont été modélisées en reprenant les cotes (hauteurs, largeurs, profondeurs et altitudes NGF) conformes aux plans et sont représentées à l'échelle.
- Dans certaines vues, le projet de l'ilot D5 modélisé de la même façon, est également visible. Les futures constructions de la pointe amont de l'Ile Seguin n'ont pas été représentées.
- Ces vues, si elles ne reproduisent pas les détails et les couleurs des bâtiments, permettent de bien apprécier l'impact du projet sur le paysage. Les bâtiments ne seront pas transparence ou reflets, comme le font croire les visuels présentés dans l'enquête publique.
- Ces documents d'enquête publique ont omis de représenter le projet tel qu'il sera vu depuis le Domaine National de Saint-Cloud. Nous les avons représentés en rouge sur les vues correspondantes.

Vues depuis la Seine
et des rives proches



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la pointe avale de l'Île St Germain (Issy)
Situation actuelle

Projet Ile Seguin

Projet Ilot D5

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la pointe avale de l'Île St Germain (Issy)
Après projet DBS et îlot D5



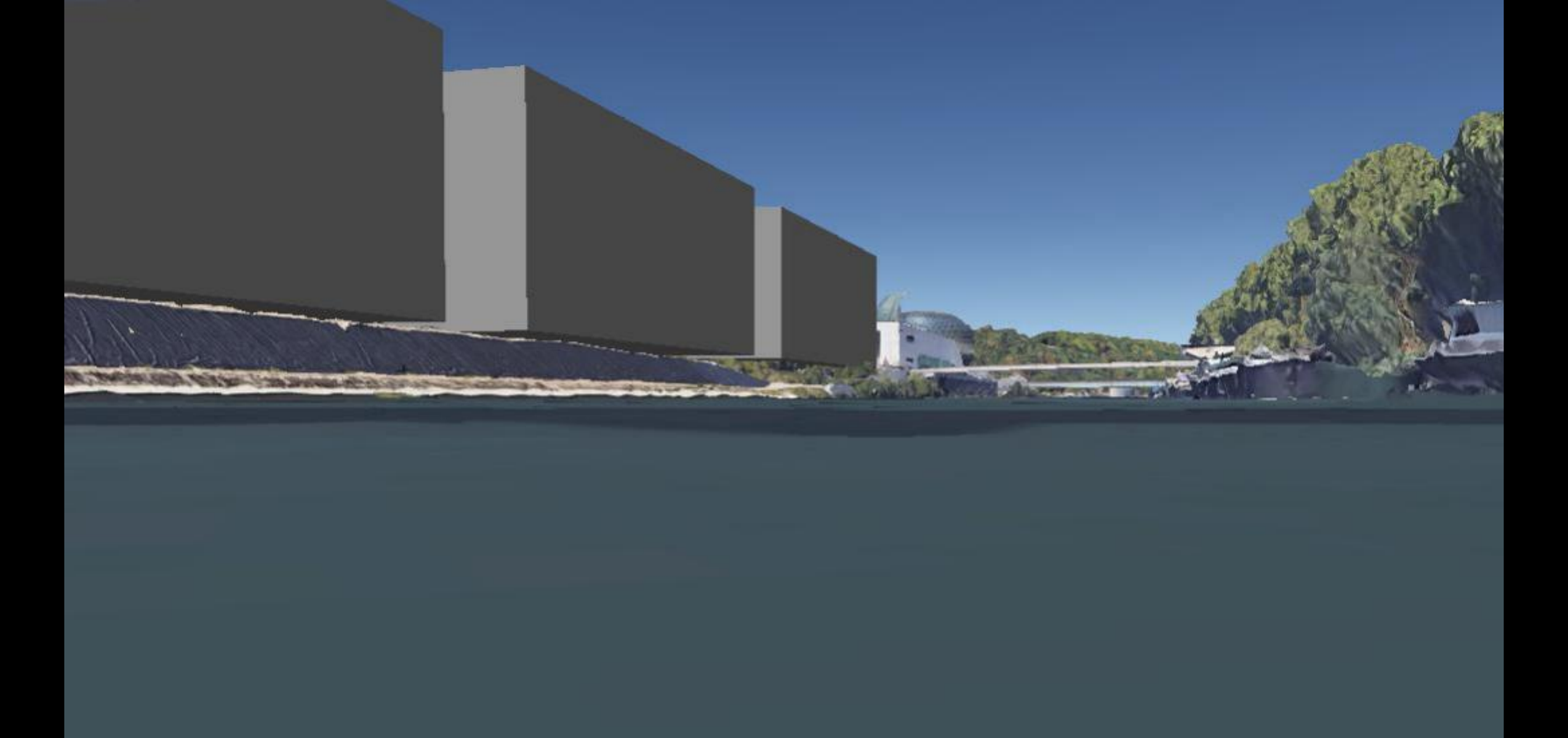
Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la Seine vers l'aval (bras Boulogne)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la Seine vers l'aval (bras Boulogne)
Après projet DBS

Grand Hôtel
de Bellevue

Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Pont Renault entre l'Île Seguin et Boulogne)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Pont Renault entre l'Île Seguin et Boulogne
Après projet DBS

Grand Hôtel
de Bellevue

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Pont Renault entre l'Île Seguin et Boulogne
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Pont Renault entre l'île Seguin et Boulogne
Après projet DBS

Coline Rodin

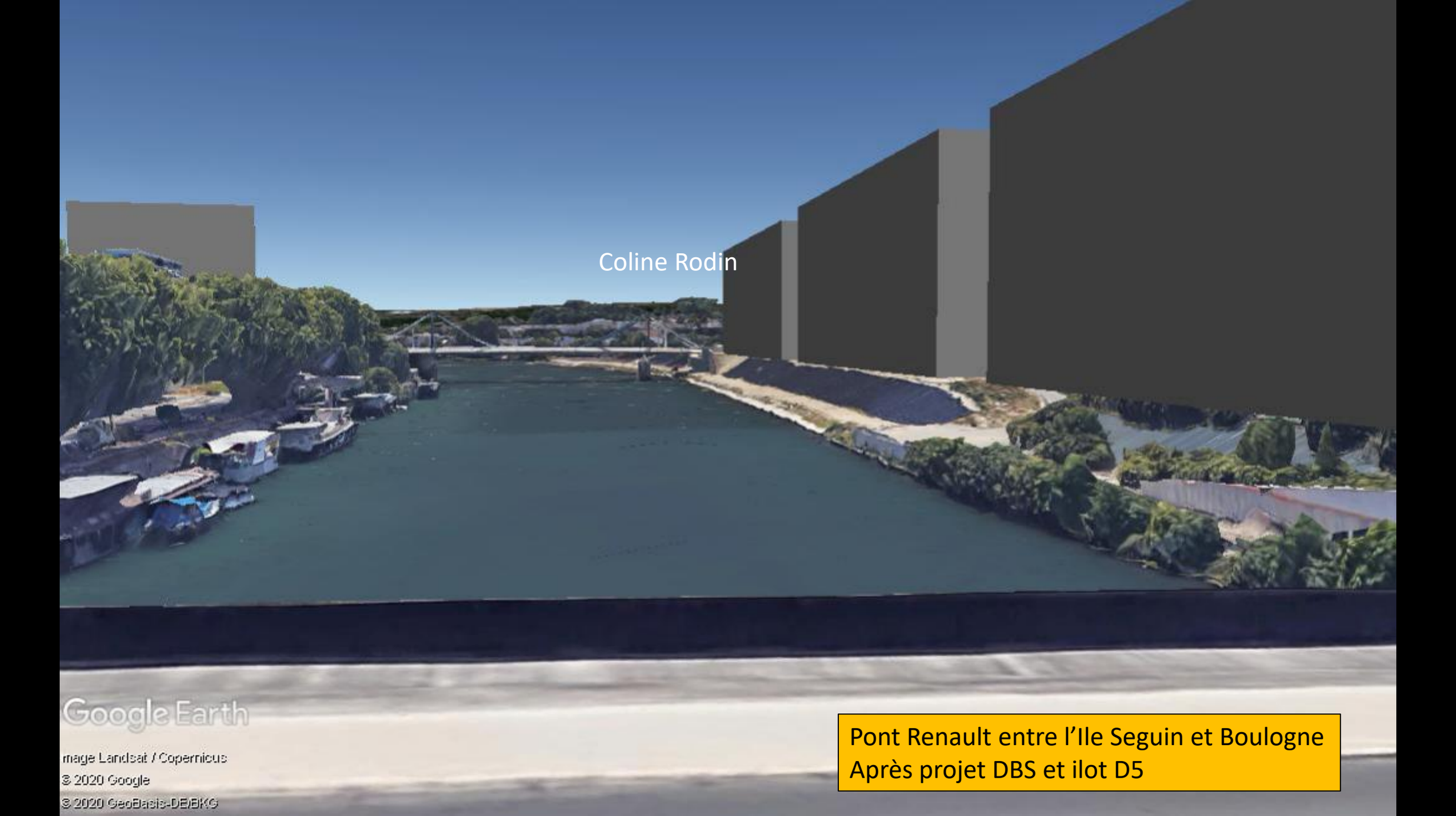
Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Pont Renault entre l'île Seguin et Boulogne
Situation actuelle



Coline Rodin

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Pont Renault entre l'Île Seguin et Boulogne
Après projet DBS et îlot D5

Domaine National
Saint-Cloud

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la Seine vers l'aval (bras Meudon)
Situation actuelle

Domaine National
Saint-Cloud

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la Seine vers l'aval (bras Meudon)
Après projet DBS

Musée National
de la Céramique



Google Earth

©2020 Google

Image Landsat / Copernicus

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue à mi-pente de la rue Henri Savignac (Meudon)
Situation actuelle

Musée National
de la Céramique



Google Earth

©2020 Google

Image Landsat / Copernicus

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue à mi-pente de la rue Henri Savignac (Meudon)
Après projet DBS



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la passerelle entre Ile Seguin et Meudon
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la passerelle entre Ile Seguin et Meudon
Après projet DBS



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la passerelle entre Ile Seguin et Meudon
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la passerelle entre Ile Seguin et Meudon
Après projet DBS



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la Seine vers l'amont (bras Meudon)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la Seine vers l'amont (bras Meudon)
Après projet DBS



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la Seine vers l'amont (au niveau de Sèvres)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis la Seine vers l'amont (au niveau de Sèvres)
Après projet DBS

Coline Rodin



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le pont de Sèvres
Situation actuelle

Coline Rodin



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le pont de Sèvres
Après projet DBS

Vue depuis le Parc Nautique Départemental (Sèvres)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le Parc Nautique Départemental (Sèvres)
Après projet DBS



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vues depuis
les monuments et sites historiques



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le musée Rodin (Meudon)
Situation actuelle



Vue depuis le musée Rodin (Meudon)
Après projet DBS et ilot D5



Google Earth

©2020 Google

©2020 GeoBasis-DE/BKG

Image Landsat / Copernicus

Vue depuis la terrasse du château de Bellevue (Meudon)
Situation actuelle



Google Earth

©2020 Google

©2020 GeoBasis-DE/BKG

Image Landsat / Copernicus

Vue depuis la terrasse du château de Bellevue (Meudon)
Après projet DBS et îlot D5

Vue depuis le Grand Hôtel de Bellevue
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis le Grand Hôtel de Bellevue
Après projet DBS et îlot D5



Google Earth

Vue depuis le collège Arménien (Sèvres)
Situation actuelle

VueSeine1

Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le collège Arménien (Sèvres)
Après projet DBS



VueSeine1



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le musée National de la Céramique (Sèvres)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
© 2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis le musée National de la Céramique (Sèvres)
Après projet DBS et îlot D5



musée National
de la Céramique

Vue depuis le Pavillon de Breteuil (Domaine National de Saint-Cloud)
Situation actuelle

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

©2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO



musée National
de la Céramique

Vue depuis le Pavillon de Breteuil (Domaine National de Saint-Cloud)
Après projet DBS et îlot D5

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

©2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO



Vue de la pelouse faisant face à Sèvres (Domaine National de Saint-Cloud)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue de la pelouse faisant face à Sèvres (Domaine National de Saint-Cloud)
Après projet DBS et îlot D5

Vue depuis la terrasse des orangers (Domaine National de Saint-Cloud)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la terrasse des orangers (Domaine National de Saint-Cloud)
Après projet DBS et îlot D5



Google Earth

Image Landsat / Copernicus
©2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO



Vue depuis la terrasse du Chateau (Domaine National de Saint-Cloud)
Situation actuelle



Vue depuis la terrasse du Chateau (Domaine National de Saint-Cloud)
Après projet DBS

Vue depuis le jardin du Trocadéro (Domaine National de Saint-Cloud)
Situation actuelle



Vue depuis le jardin du Trocadéro (Domaine National de Saint-Cloud)
Après projet DBS



Google Earth

©2020 Google

Image Landsat / Copernicus

Vues depuis les
transports en commun



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

©2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue RER-C (limite Meudon-Issy)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

©2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue RER-C (limite Meudon-Issy)
Après projet DBS et ilot D5



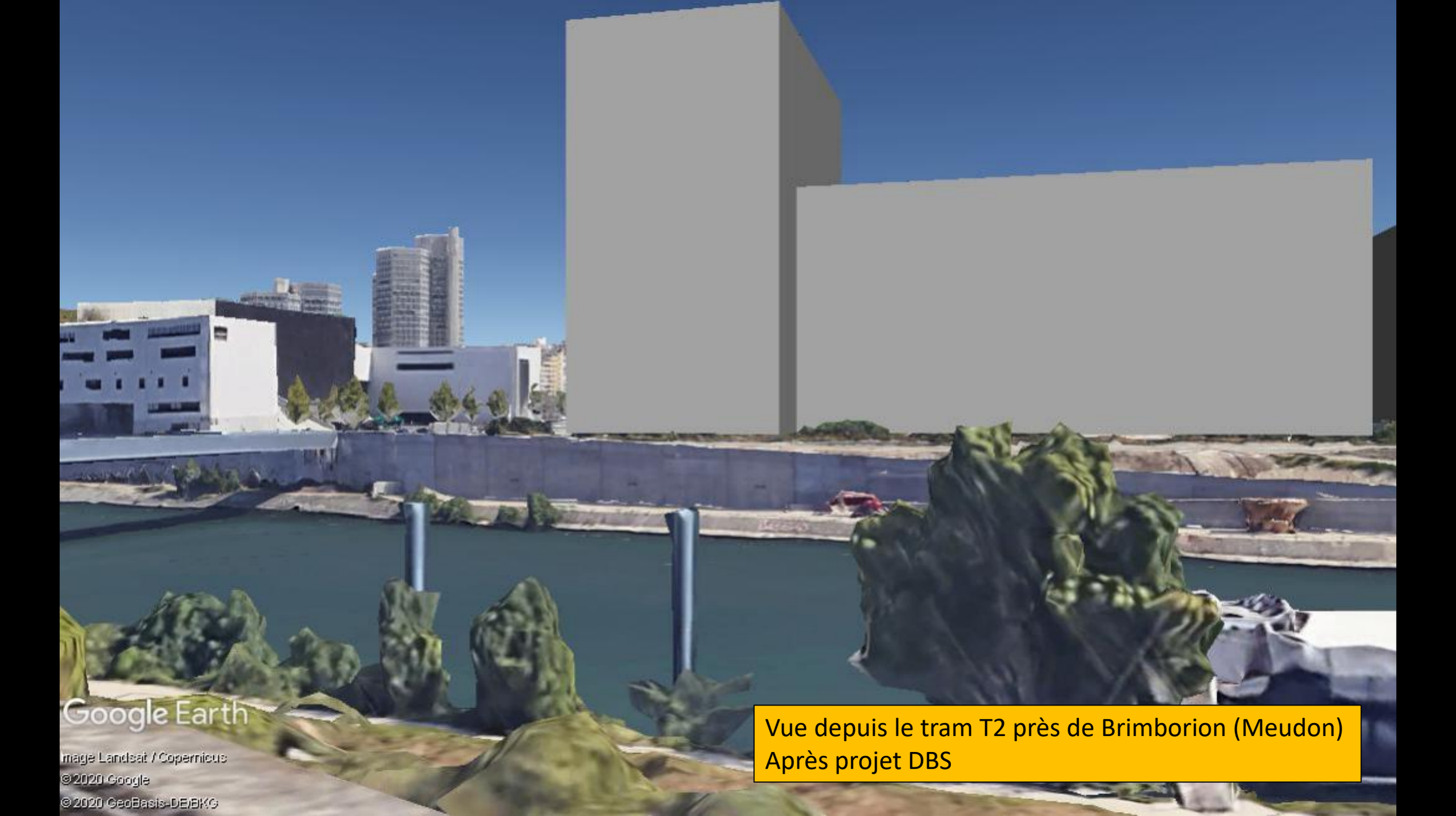
Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis le tram T2 près de Brimboration (Meudon)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis le tram T2 près de Brimboration (Meudon)
Après projet DBS



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis le tram T2 près de Brimboration (Meudon)
Situation actuelle



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

© 2020 GeoBasis-DE/BKG

Vue depuis le tram T2 près de Brimboration (Meudon)
Après projet DBS

Vues
en hauteur

An aerial view from Google Earth showing a city street intersection. A canal runs through the center, with several boats docked along its banks. The surrounding area is densely packed with buildings, including a prominent modern white building on the right. The street in the foreground has a crosswalk and a red-paved area. The sky is clear and blue.

Google Earth

©2020 Google

Image Landsat / Copernicus

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la place de la résistance – 6 -ème étage (Issy)
Situation actuelle



Google Earth

©2020 Google

Image Landsat / Copernicus

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue depuis la place de la résistance – 6 -ème étage (Issy)
Après projet DBS et ilot D5

Vue en hauteur vers l'aval (Boulogne)
Situation actuelle

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO



Pavillon de Breteuil

Vue en hauteur vers l'aval (Boulogne)
Après projet DBS et Ilot D5

Projet Ile Seguin

Projet Ilot D5

Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO



Google Earth

Image Landsat / Copernicus

© 2020 Google

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue en hauteur vers Meudon (Boulogne)
Situation actuelle

Projet Ile Seguin

Projet Ilot D5

Google Earth

Image Landsat / Copernicus
© 2020 Google
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Vue en hauteur vers Meudon (Boulogne)
Après projet DBS et Ilot D5