

## 広島県告示第 586 号

公有水面埋立法（大正 10 年法律第 57 号）第 42 条第 1 項の規定によって、次のとおり公有水面埋立ての承認の出願があった。

この出願に係る願書及び関係図書は、広島県土木局土木整備部土木整備管理課、広島県広島港湾振興事務所、広島市都市整備局都市計画課及び広島市西区役所市民部区政振興課において、平成 21 年 6 月 26 日までの間、縦覧に供する。

なお、この埋立てに関し利害関係を有する者は、縦覧期間満了までに広島港港湾管理者広島県代表者広島県知事及び広島県知事に意見書を提出することができる。

平成 21 年 6 月 8 日

広島港港湾管理者 広島県

代表者 広島県知事 藤 田 雄 山

広島県知事 藤 田 雄 山

### 1 出願人の名称及び所在地並びにその代表者の氏名及び住所

#### (1) 名称及び所在地

国土交通省中国地方整備局

広島市中区上八丁堀 6 番 30 号

#### (2) 代表者の氏名及び住所

局長 藤 田 武 彦

広島市南区出汐二丁目 3 番 56 号

### 2 埋立区域

#### (1) 位置

広島県広島市西区観音新町三丁目 2760 番 89 から同町三丁目 2860 番を経て同町三丁目 68 番 1 に至る間の土地に接する無番地国有地並びに観音新町四丁目 2883 番 1 から同町四丁目 2879 番 3 を経て同町四丁目 2882 番 4 に至る間の地先公有水面

#### (2) 区域

次の各地点を順次に結んだ線及び①の地点と⑬の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

基点 広島市南区黄金山町 1256 番地の国土地理院仁保島二等三角点（北緯 34 度 22 分 01 秒 9748，東経 132 度 29 分 26 秒 3440，標高 221.65m）

①の地点	基点から	270 度 54 分 36 秒	5,674.36mの地点
②の地点	①の地点から	28 度 11 分 07 秒	1.91mの地点
③の地点	②の地点から	298 度 11 分 02 秒	285.45mの地点
④の地点	③の地点から	28 度 11 分 01 秒	25.24mの地点
⑤の地点	④の地点から	117 度 42 分 35 秒	292.29mの地点
⑥の地点	⑤の地点から	27 度 42 分 22 秒	5.44mの地点
⑦の地点	⑥の地点から	117 度 48 分 25 秒	0.17mの地点

㉘の地点	㉗の地点から	27度42分35秒	13.97mの地点
㉙の地点	㉘の地点から	261度14分58秒	3.00mの地点
㉚の地点	㉙の地点から	267度44分33秒	5.89mの地点
㉛の地点	㉚の地点から	276度36分21秒	5.57mの地点
㉜の地点	㉛の地点から	284度16分42秒	12.57mの地点
㉝の地点	㉜の地点から	295度46分53秒	7.75mの地点
㉞の地点	㉝の地点から	298度02分37秒	20.00mの地点
㉟の地点	㉞の地点から	297度17分48秒	20.00mの地点
㊱の地点	㉟の地点から	297度18分00秒	19.98mの地点
㊲の地点	㊱の地点から	297度14分02秒	19.96mの地点
㊳の地点	㊲の地点から	297度28分22秒	19.96mの地点
㊴の地点	㊳の地点から	297度11分06秒	19.96mの地点
㊵の地点	㊴の地点から	297度26分26秒	19.96mの地点
㊶の地点	㊵の地点から	297度32分43秒	19.03mの地点
㊷の地点	㊶の地点から	297度42分18秒	19.96mの地点
㊸の地点	㊷の地点から	297度14分25秒	19.96mの地点
㊹の地点	㊸の地点から	297度24分53秒	19.96mの地点
㊺の地点	㊹の地点から	297度13分15秒	19.96mの地点
㊻の地点	㊺の地点から	297度05分51秒	19.97mの地点
㊼の地点	㊻の地点から	297度03分23秒	19.97mの地点
㊽の地点	㊼の地点から	297度04分33秒	19.97mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	297度00分55秒	19.97mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	297度17分12秒	19.99mの地点
㊰の地点	㊿の地点から	296度54分07秒	20.01mの地点
㊱の地点	㊰の地点から	297度09分10秒	20.01mの地点
㊲の地点	㊱の地点から	298度31分46秒	20.00mの地点
㊳の地点	㊲の地点から	295度53分01秒	10.08mの地点
㊴の地点	㊳の地点から	206度26分19秒	18.44mの地点
㊵の地点	㊴の地点から	208度00分03秒	13.26mの地点
㊶の地点	㊵の地点から	188度48分20秒	1.84mの地点
㊷の地点	㊶の地点から	177度19分47秒	1.65mの地点
㊸の地点	㊷の地点から	205度06分16秒	0.16mの地点
㊹の地点	㊸の地点から	169度38分17秒	0.63mの地点
㊺の地点	㊹の地点から	220度26分15秒	4.13mの地点
㊻の地点	㊺の地点から	117度14分24秒	8.09mの地点
㊼の地点	㊻の地点から	117度14分19秒	20.01mの地点

㊸の地点	㊸の地点から	117 度 14 分 06 秒	20.01mの地点
㊹の地点	㊸の地点から	117 度 13 分 52 秒	20.01mの地点
㊺の地点	㊹の地点から	117 度 14 分 21 秒	20.03mの地点
㊻の地点	㊺の地点から	117 度 14 分 23 秒	20.05mの地点
㊼の地点	㊻の地点から	117 度 13 分 56 秒	20.05mの地点
㊽の地点	㊼の地点から	117 度 14 分 01 秒	20.05mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	117 度 14 分 15 秒	20.04mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	117 度 14 分 10 秒	20.04mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	117 度 15 分 24 秒	20.04mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	117 度 18 分 38 秒	20.04mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	117 度 18 分 06 秒	20.04mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	117 度 18 分 34 秒	19.11mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	117 度 18 分 10 秒	20.04mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	117 度 18 分 29 秒	20.04mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	117 度 18 分 29 秒	20.04mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	117 度 18 分 06 秒	20.04mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	117 度 18 分 27 秒	20.02mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	117 度 18 分 11 秒	20.00mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	117 度 18 分 25 秒	20.00mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	117 度 18 分 34 秒	20.00mの地点

(3) 面積

9,756.47 平方メートル

3 埋立てに関する工事の施行区域

(1) 位置

広島県広島市西区観音新町三丁目 2760 番 80 から同町三丁目 2860 番を経て同町三丁目 68 番 1 に至る間の地内、同町四丁目 2883 番 1 から同町四丁目 2877 番を経て同町四丁目 2882 番 3 に至る間の地内及び同町三丁目 2760 番 70 から同町三丁目 2860 番を経て同町三丁目 68 番 1 に至る間の土地に接する無番地国有地内並びに同町三丁目 2760 番 70 から同町三丁目 2860 番を経て同町三丁目 68 番 1 に至る間の地先公有水面及び同町四丁目 2883 番 1 から同町四丁目 2879 番 3 を経て同町四丁目 2882 番 3 に至る間の地先公有水面

(2) 区域

次の各地点を順次に結んだ線及び○の地点と㊸の地点とを結んだ線により囲まれた区域。

基点 広島市南区黄金山町 1256 番地の国土地理院仁保島二等三角点（北緯 34 度 22 分 01 秒 9748，東経 132 度 29 分 26 秒 3440，標高 221.65m）

㊦の地点	基点から	270 度 35 分 32 秒	5,661.10mの地点
㊧の地点	㊦の地点から	29 度 14 分 18 秒	22.11mの地点
㊨の地点	㊧の地点から	25 度 16 分 17 秒	68.83mの地点
㊩の地点	㊨の地点から	330 度 41 分 08 秒	8.07mの地点
㊪の地点	㊩の地点から	247 度 02 分 39 秒	11.77mの地点
㊫の地点	㊪の地点から	251 度 38 分 32 秒	4.46mの地点
㊬の地点	㊫の地点から	261 度 05 分 28 秒	8.22mの地点
㊭の地点	㊬の地点から	265 度 40 分 02 秒	4.66mの地点
㊮の地点	㊭の地点から	297 度 35 分 56 秒	1.49mの地点
㊯の地点	㊮の地点から	297 度 42 分 31 秒	19.99mの地点
㊰の地点	㊯の地点から	297 度 42 分 42 秒	20.00mの地点
㊱の地点	㊰の地点から	297 度 42 分 42 秒	20.00mの地点
㊲の地点	㊱の地点から	297 度 42 分 24 秒	19.96mの地点
㊳の地点	㊲の地点から	297 度 42 分 38 秒	19.93mの地点
㊴の地点	㊳の地点から	297 度 42 分 39 秒	19.93mの地点
㊵の地点	㊴の地点から	297 度 42 分 33 秒	19.93mの地点
㊶の地点	㊵の地点から	297 度 43 分 07 秒	19.93mの地点
㊷の地点	㊶の地点から	297 度 40 分 11 秒	19.00mの地点
㊸の地点	㊷の地点から	301 度 29 分 15 秒	19.88mの地点
㊹の地点	㊸の地点から	297 度 42 分 36 秒	20.01mの地点
㊺の地点	㊹の地点から	296 度 51 分 39 秒	19.93mの地点
㊻の地点	㊺の地点から	297 度 42 分 38 秒	19.91mの地点
㊼の地点	㊻の地点から	297 度 42 分 20 秒	19.93mの地点
㊽の地点	㊼の地点から	297 度 42 分 05 秒	0.70mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	297 度 41 分 42 秒	19.23mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	297 度 42 分 06 秒	19.93mの地点
㊸の地点	㊿の地点から	297 度 30 分 41 秒	19.93mの地点
㊹の地点	㊸の地点から	297 度 13 分 24 秒	19.97mの地点
㊺の地点	㊹の地点から	296 度 56 分 25 秒	20.01mの地点
㊻の地点	㊺の地点から	296 度 39 分 03 秒	20.01mの地点
㊼の地点	㊻の地点から	296 度 22 分 00 秒	20.02mの地点
㊽の地点	㊼の地点から	296 度 16 分 02 秒	8.60mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	296 度 09 分 43 秒	4.51mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	206 度 28 分 43 秒	23.39mの地点
㊸の地点	㊿の地点から	206 度 28 分 40 秒	32.31mの地点
㊹の地点	㊸の地点から	206 度 28 分 54 秒	14.12mの地点

㊸の地点	㊸の地点から	117 度 55 分 57 秒	10.33mの地点
㊹の地点	㊹の地点から	118 度 35 分 05 秒	20.00mの地点
㊺の地点	㊹の地点から	118 度 24 分 05 秒	20.00mの地点
㊻の地点	㊺の地点から	118 度 31 分 41 秒	20.00mの地点
㊼の地点	㊻の地点から	118 度 36 分 37 秒	20.04mの地点
㊽の地点	㊼の地点から	118 度 19 分 18 秒	20.08mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	118 度 22 分 47 秒	20.07mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	118 度 57 分 22 秒	20.08mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	118 度 33 分 22 秒	20.07mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	118 度 31 分 20 秒	20.07mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	115 度 29 分 56 秒	20.09mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	118 度 09 分 15 秒	20.05mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	118 度 18 分 35 秒	20.10mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	119 度 03 分 29 秒	19.14mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	120 度 04 分 05 秒	20.08mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	119 度 50 分 18 秒	20.09mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	120 度 19 分 16 秒	20.11mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	119 度 34 分 47 秒	20.09mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	118 度 25 分 37 秒	20.04mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	118 度 21 分 15 秒	28.12mの地点
㊽の地点	㊿の地点から	72 度 11 分 30 秒	2.37mの地点
㊾の地点	㊽の地点から	118 度 04 分 25 秒	30.22mの地点
㊿の地点	㊾の地点から	118 度 05 分 32 秒	4.78mの地点

(3) 面積

34,406.89 平方メートル

4 埋立地の用途

道路用地, 護岸用地

5 出願年月日

平成 21 年 3 月 19 日