

◎新潟県告示第865号

公有水面埋立法（大正10年法律第57号）第2条第2項の規定により、公有水面埋立免許の出願が次のとおりであった。

なお、関係図書及び書面は、平成29年7月14日から平成29年8月3日まで、新潟県佐渡地域振興局地域整備部において縦覧に供する。

平成29年7月14日

新潟県知事 米 山 隆 一

1 出願の年月日

平成29年5月31日

2 出願人の名称及び住所

- (1) 名称 佐渡市
- (2) 住所 佐渡市千種232番地
- (3) 代表者氏名 佐渡市長 三浦 基裕
- (4) 代表者住所 佐渡市四日町587番地2

3 埋立区域

(1) 位置

新潟県佐渡市平松237番6から304番2に至る間の地先公有水面

(2) 区域

次の各地点を順次直線で結んだ線及び458の地点と338の地点を直線で結んだ線で囲まれた区域

458の地点 「G P S . 2」基準点（北緯38度11分14秒、東経138度28分47秒）から211度54分19秒49.156メートルの地点

459の地点 458の地点から179度30分38秒16.744メートルの地点

460の地点 459の地点から186度39分34秒24.067メートルの地点

461の地点 460の地点から222度19分53秒26.061メートルの地点

462の地点 461の地点から265度52分51秒25.128メートルの地点

463の地点 462の地点から311度27分25秒13.226メートルの地点

311の地点 463の地点から41度28分07秒2.250メートルの地点

318の地点 311の地点から45度37分43秒2.771メートルの地点

319の地点 318の地点から55度09分53秒12.224メートルの地点

320の地点 319の地点から77度21分55秒5.047メートルの地点

321の地点 320の地点から92度49分09秒7.075メートルの地点

322の地点 321の地点から69度44分36秒6.495メートルの地点

323の地点 322の地点から52度57分19秒7.536メートルの地点

324の地点 323の地点から45度51分43秒3.196メートルの地点

325の地点 324の地点から71度45分38秒0.741メートルの地点

326の地点 325の地点から108度39分25秒0.815メートルの地点

327の地点 326の地点から130度09分25秒4.237メートルの地点

328の地点 327の地点から58度32分29秒1.032メートルの地点

329の地点 328の地点から126度57分43秒1.491メートルの地点

330の地点 329の地点から117度22分59秒1.002メートルの地点

464の地点 330の地点から76度35分38秒4.321メートルの地点

465の地点 464の地点から343度31分08秒1.131メートルの地点

331の地点 465の地点から349度05分16秒3.248メートルの地点

332の地点 331の地点から321度36分30秒4.436メートルの地点

333の地点 332の地点から319度36分45秒3.139メートルの地点

334の地点 333の地点から286度26分44秒2.140メートルの地点

335の地点 334の地点から287度26分50秒0.587メートルの地点

336の地点 335の地点から8度40分37秒10.758メートルの地点

337の地点 336の地点から27度14分52秒11.862メートルの地点

338の地点 337の地点から24度21分45秒5.236メートルの地点

(3) 面積

1, 112. 06平方メートル

4 埋立に関する工事の施行区域

(1) 位置

新潟県佐渡市平松219番1、219番2、219番3、237番2、237番6及び304番2地内並びに同市平松219番3から304番2に至る間の地先公有水面、国有海浜地及び道

(2) 区域

次の各地点を順次直線で結んだ線及び400の地点と457の地点を直線で結んだ線で囲まれた区域

400の地点 「GPS. 2」基準点(北緯38度11分14秒、東経138度28分47秒)から348度19分15秒13. 752メートルの地点

401の地点 400の地点から213度21分16秒5. 254メートルの地点

402の地点 401の地点から213度59分40秒4. 752メートルの地点

403の地点 402の地点から214度21分40秒2. 202メートルの地点

380の地点 403の地点から124度17分46秒20. 794メートルの地点

381の地点 380の地点から214度17分57秒3. 000メートルの地点

404の地点 381の地点から304度17分50秒20. 838メートルの地点

405の地点 404地点から214度10分42秒7. 321メートルの地点

384の地点 405の地点から124度17分50秒20. 834メートルの地点

385の地点 384の地点から214度13分49秒3. 000メートルの地点

406の地点 385の地点から304度17分48秒17. 814メートルの地点

407の地点 406の地点から214度17分47秒6. 186メートルの地点

408の地点 407の地点から214度13分21秒10. 535メートルの地点

409の地点 408の地点から155度14分30秒1. 673メートルの地点

410の地点 409の地点から214度18分31秒1. 875メートルの地点

411の地点 410の地点から191度48分02秒3. 344メートルの地点

412の地点 411の地点から179度59分36秒8. 481メートルの地点

413の地点 412の地点から179度37分04秒3. 147メートルの地点

414の地点 413の地点から84度00分19秒5. 438メートルの地点

415の地点 414の地点から169度35分02秒4. 978メートルの地点

302の地点 415の地点から174度26分05秒13. 497メートルの地点

303の地点 302の地点から189度03分01秒7. 794メートルの地点

304の地点 303の地点から185度21分17秒19. 556メートルの地点

305の地点 304の地点から220度30分46秒6. 877メートルの地点

306の地点 305の地点から218度36分58秒26. 162メートルの地点

307の地点 306の地点から269度42分38秒32. 844メートルの地点

308の地点 307の地点から318度17分49秒4. 106メートルの地点

309の地点 308の地点から318度32分41秒8. 966メートルの地点

416の地点 309の地点から326度05分07秒7. 502メートルの地点

417の地点 416の地点から4度45分18秒6. 707メートルの地点

418の地点 417の地点から5度42分38秒6. 482メートルの地点

419の地点 418の地点から57度56分18秒4. 108メートルの地点

420の地点 419の地点から25度31分24秒6. 862メートルの地点

421の地点 420の地点から16度07分58秒10. 627メートルの地点

422の地点 421の地点から23度18分24秒10. 016メートルの地点

423の地点 422の地点から23度42分55秒10. 020メートルの地点

424の地点 423の地点から23度04分06秒12. 017メートルの地点

425の地点 424の地点から21度51分02秒6. 502メートルの地点

426の地点 425の地点から21度11分52秒3. 824メートルの地点

427の地点 426の地点から22度33分27秒9. 272メートルの地点

428の地点 427の地点から26度15分39秒9. 264メートルの地点

429の地点 428の地点から115度17分19秒4. 597メートルの地点

430の地点 429の地点から198度08分14秒9. 065メートルの地点

431の地点 430の地点から199度06分35秒8.995メートルの地点
 432の地点 431の地点から178度37分58秒4.107メートルの地点
 433の地点 432の地点から183度55分24秒6.766メートルの地点
 434の地点 433の地点から202度24分20秒12.010メートルの地点
 435の地点 434の地点から174度33分40秒11.077メートルの地点
 436の地点 435の地点から184度19分20秒10.389メートルの地点
 437の地点 436の地点から176度29分18秒1.600メートルの地点
 438の地点 437の地点から155度52分06秒0.516メートルの地点
 439の地点 438の地点から124度15分57秒0.717メートルの地点
 440の地点 439の地点から111度01分16秒1.513メートルの地点
 441の地点 440の地点から83度22分39秒3.138メートルの地点
 442の地点 441の地点から7度41分49秒7.556メートルの地点
 443の地点 442の地点から1度55分56秒10.648メートルの地点
 444の地点 443の地点から25度15分55秒14.451メートルの地点
 445の地点 444の地点から354度33分02秒7.529メートルの地点
 446の地点 445の地点から38度39分15秒4.663メートルの地点
 447の地点 446の地点から22度39分05秒10.391メートルの地点
 448の地点 447の地点から47度07分23秒7.921メートルの地点
 449の地点 448の地点から15度24分28秒10.568メートルの地点
 450の地点 449の地点から19度20分27秒10.800メートルの地点
 451の地点 450の地点から36度22分03秒7.231メートルの地点
 452の地点 451の地点から39度07分17秒5.971メートルの地点
 453の地点 452の地点から310度18分01秒2.416メートルの地点
 454の地点 453の地点から43度30分48秒1.744メートルの地点
 455の地点 454の地点から130度41分38秒10.133メートルの地点
 456の地点 455の地点から46度58分59秒3.780メートルの地点
 457の地点 456の地点から49度43分09秒5.002メートルの地点

(3) 面積

4,991.80平方メートル

5 埋立地の用途

道路施設用地を造成し公共の用に供する。

6 埋立に関する工事の施工に要する期間

着手の日から2年間