

# 北九州市公報

発行所  
北九州市小倉北区内1番1号  
北九州市役所

## 目次

### ◇ 告 示

ページ

- 指定地域密着型サービス事業者及び指定地域密着型介護予防サービス事業者の指定【保健福祉局地域福祉部介護保険課】 2
- 指定地域密着型サービス事業者及び指定地域密着型介護予防サービス事業者からの廃止の届出【保健福祉局地域福祉部介護保険課】 3
- 瀬戸内海環境保全特別措置法の規定による特定施設の構造等の変更許可申請【環境局環境監視部環境監視課】 4

北九州市告示第 17 号

介護保険法（平成 9 年法律第 123 号）第 78 条の 2 第 1 項及び第 115 条の 12 第 1 項の規定により、指定地域密着型サービス事業者及び指定地域密着型介護予防サービス事業者を指定したので、同法第 78 条の 11 第 1 号及び第 115 条の 20 第 1 号の規定により次のとおり告示する。

令和 2 年 1 月 20 日

北九州市長 北 橋 健 治

1 地域密着型通所介護

事業所番号	事業所の名称	事業所の所在地	事業者の名称	指定年月日
40904 00617	みいちゃんの でいさーびす	北九州市小倉北 区大田町 5 番 6 号	一般社団法人 福岡福祉介護 支援センター	令和 2 年 1 月 1 日
40905 00572	わかぞのサポ ートジム	北九州市小倉南 区蜷田若園三丁 目 9 番 33 号	株式会社わか ぞの	令和 2 年 1 月 1 日
40905 00580	わかぞのサポ ートクラブ	北九州市小倉南 区蜷田若園三丁 目 9 番 33 号	株式会社わか ぞの	令和 2 年 1 月 1 日

2 認知症対応型通所介護及び介護予防認知症対応型通所介護

事業所番号	事業所の名称	事業所の所在地	事業者の名称	指定年月日
40901 00506	和喜愛々谷町 デイサービス	北九州市門司区 谷町一丁目 1 番 2 号	ふく福介護株 式会社	令和 2 年 1 月 1 日

北九州市告示第18号

介護保険法（平成9年法律第123号）第78条の5第2項及び第115条の15第2項の規定により、指定地域密着型サービス事業者及び指定地域密着型介護予防サービス事業者から事業の廃止の届出があったので、同法第78条の11第2号及び第115条の20第2号の規定により次のとおり告示する。

令和2年1月20日

北九州市長 北 橋 健 治

1 地域密着型通所介護

事業所番号	事業所の名称	事業所の所在地	事業者の名称	廃止年月日
40705 02580	風の森サポート倶楽部	北九州市小倉南区蜷田若園三丁目9番33号	有限会社大洋製袋	令和元年 12月3 1日
40705 04115	風の森 サポ ート ジム	北九州市小倉南区蜷田若園三丁目9番33号	有限会社大洋製袋	令和元年 12月3 1日

2 認知症対応型共同生活介護及び介護予防認知症対応型共同生活介護

事業所番号	事業所の名称	事業所の所在地	事業者の名称	廃止年月日
40745 00200	社会福祉法人 南十字福祉 会 グループ ホーム福間	福岡県福津市上 西郷738番地	社会福祉法人 南十字福祉会	平成30 年7月1 3日
40928 00087	グループホー ムほのぼの	福岡県中間市蓮 花寺三丁目21 番3号	社会福祉法人 みんなの家会	平成31 年2月2 3日

3 地域密着型介護老人福祉施設入居者生活介護

事業所番号	事業所の名称	事業所の所在地	事業者の名称	廃止年月日
44903 00151	ユニット型 特別養護老ホ ーム 悠久の 里	大分県中津市大 字永添945番 地	社会福祉法人 三光会	平成27 年10月 17日

北九州市告示第 19 号

瀬戸内海環境保全特別措置法（昭和 48 年法律第 110 号）第 8 条第 1 項の規定による特定施設の構造等の変更許可申請があったので、同条第 3 項において準用する同法第 5 条第 4 項の規定により、その概要を告示し、同条第 3 項に規定する事前評価に関する事項を記載した書面を、次のとおり公衆の縦覧に供する。

なお、当該特定施設の設置に関し利害関係を有する者は、縦覧期間満了の日までに、北九州市長に、事前評価に関する事項についての意見書を提出することができる。

令和 2 年 1 月 20 日

北九州市長 北 橋 健 治

1 申請の概要

(1) 申請者

北九州市八幡西区黒崎城石 1 番 1 号  
三菱ケミカル株式会社福岡事業所  
理事役事業所長 辻川昌徳

(2) 工場又は事業場の所在地及び名称

北九州市八幡西区黒崎城石 1 番 1 号  
三菱ケミカル株式会社福岡事業所

(3) 変更される特定施設に関する事項

ア 種類、名称及び能力

	変更前	変更後
種類	74号 排水処理施設	同左
名称	排水処理設備 A S A 2	同左
能力	中和設備 14,000 m <sup>3</sup> /日 第一凝集沈殿槽 14,000 m <sup>3</sup> /日 第二凝集沈殿槽 18,500 m <sup>3</sup> /日	同左

イ 使用時において当該特定施設から排出される汚水等の 1 日当たりの量及び汚染状態

項目	設置前	設置後
汚水等の量 (m <sup>3</sup> /日)	通常 11,488 最大 13,248	通常 10,533 最大 12,293

水素イオン濃度	6 ~ 9	同左
化学的酸素要求量 (mg/ℓ)	通常 158 最大 230	通常 170 最大 230
浮遊物質 (mg/ℓ)	通常 60 最大 86	通常 63 最大 86
ノルマルヘキサン 抽出物質含有量 (mg/ℓ)	通常 - 最大 4	同左
フェノール類含有 量 (mg/ℓ)	通常 - 最大 9	同左
窒素含有量 (mg/ℓ)	通常 158 最大 254	通常 166 最大 254
りん 燐含有量 (mg/ℓ)	通常 8.6 最大 38	通常 9.3 最大 38
ふっ素及びその化 合物 (mg/ℓ)	通常 1 最大 6	同左

(4) 排水に関する事項

ア 排水口名 No. 5排水口

イ 排水量及び汚染の状態

	設置前	設置後
排水の量 (m <sup>3</sup> /日)	通常 60, 179 最大 82, 487	通常 59, 224 最大 81, 532
水素イオン濃度	5 ~ 9	同左
化学的酸素要求量 (mg/ℓ)	通常 38 最大 45	通常 39 最大 45
浮遊物質 (mg/ℓ)	通常 30 最大 40	同左
ノルマルヘキサン抽出 物質含有量 (mg/ℓ)	通常 - 最大 1	同左

フェノール類含有量 (mg/ℓ)	通常 ー 最大 1	同左
窒素含有量 (mg/ℓ)	通常 60 最大 120	同左
リン含有量 (mg/ℓ)	通常 2.5 最大 9	同左
ふっ素及びその化合物 (mg/ℓ)	通常 6 最大 6.7	同左

## 2 縦覧の期間及び場所

### (1) 期間

令和2年1月20日から同年2月10日まで（日曜日及び土曜日を除く。）毎日午前8時30分から午後5時15分まで

### (2) 場所

北九州市小倉北区城内1番1号

北九州市環境局環境監視部環境監視課

## 3 意見書の提出要領

事前評価に関する事項についての意見をできるだけ具体的に記載した文書を、令和2年2月10日までに前項第2号の場所に到着するように提出すること。