

15 総量規制基準

1 適用地域

広島県の区域のうち、瀬戸内海流入水域

2 適用工場・事業場

水質汚濁防止法に規定する特定事業場で、1日当たりの平均排水量が50m³以上のもの（指定地域内事業場）

3 総量規制基準の算定方法

(1) 化学的酸素要求量（COD）

$$L_c = (C_{cj} \times Q_{cj} + C_{cj} \times Q_{cj} + C_{ci} \times Q_{ci} + C_{co} \times Q_{co}) \times 10^{-3} \text{ (kg/日)}^{\text{注}}$$

注 L_c, C_c, Q_c等は次の表のとおり

| L _c | COD総量規制基準 (kg/日) |
|-------------------|--|
| C _{cj} ' | 別表第2-1の備考欄にC _{cj} について掲げる値 (mg/L) 【乳製品製造業[最大排水量が500 m ³ /日]のみ】 |
| C _{cj} | 別表第2-1のC _{cj} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| C _{ci} | 別表第2-1のC _{ci} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| C _{co} | 別表第2-1のC _{co} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| Q _{cj} ' | 別表第2-1の備考欄にC _{cj} について記載のある項目のうち、平成3年7月1日から平成8年8月31日までに特定施設の設置又は構造等の変更により増加する特定排水の量 (m ³ /日) 【乳製品製造業[最大排水量が500 m ³ /日]のみ】 |
| Q _{cj} | 平成3年7月1日（別表第1-1の番号6～12の区分の事業場については、事業場の区分に応じ、この表の基準日）以後に特定施設の設置又は構造等の変更により増加する特定排水の量 (m ³ /日) |
| Q _{ci} | 別表第1-1の事業場の区分に応じ、この表の基準日（番号4の区分の事業場については昭和63年10月1日）から平成3年6月30日までに特定施設の設置又は構造等の変更により増加する特定排水の量 (m ³ /日) |
| Q _{co} | Q _{cj} '、Q _{cj} 及びQ _{ci} を除く特定排水の量 (m ³ /日) |

(2) 窒素含有量

$$L_n = (C_{ni} \times Q_{ni} + C_{no} \times Q_{no}) \times 10^{-3} \text{ (kg/日)}^{\text{注}}$$

注 L_n, C_n, Q_n等は次の表のとおり

| L _n | 窒素含有量総量規制基準 (kg/日) |
|-----------------|---|
| C _{ni} | 別表第2-2のC _{ni} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| C _{no} | 別表第2-2のC _{no} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| Q _{ni} | 平成14年10月1日（別表第1-2の番号2の区分の事業場については、事業場の区分に応じ、この表の基準日）以後に特定施設の設置又は構造等の変更により増加する特定排水の量 (m ³ /日) |
| Q _{no} | Q _{ni} を除く特定排水の量 (m ³ /日) |

(3) りん含有量

$$L_p = (C_{pi} \times Q_{pi} + C_{po} \times Q_{po}) \times 10^{-3} \text{ (kg/日)}^{\text{注}}$$

注 L_p, C_p, Q_p等は次の表のとおり

| L _p | りん含有量総量規制基準 (kg/日) |
|-----------------|---|
| C _{pi} | 別表第2-3のC _{pi} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| C _{po} | 別表第2-3のC _{po} 欄に掲げる値 (mg/L) |
| Q _{pi} | 平成14年10月1日（別表第1-3の番号2の区分の事業場については、事業場の区分に応じ、この表の基準日）以後に特定施設の設置又は構造等の変更により増加する特定排水の量 (m ³ /日) |
| Q _{po} | Q _{pi} を除く特定排水の量 (m ³ /日) |

別表第1-1 CODに係る総量規制基準

| 番号 | 指定地域内事業場の区分 | 基準日 | Qc 値の区分 | | |
|----|--|------------|--------------|-------------------------|-------------|
| | | | (1) Qco | (2) Qci | (3) Qcj |
| 1 | 下記以外の指定地域内事業場 | S55. 7. 1 | ～S55. 6. 30 | S55. 7. 1～ H3. 6. 30 | H3. 7. 1～ |
| 2 | 昭和 56 年改正政令により，新たに指定地域内事業場となった事業場（以下「改正政令事業場」という。） 〔水質汚濁防止法施行令別表第 1（以下「別表第 1」という。）第 18 の 2，18 の 3，21 の 2，21 の 3，21 の 4，23 の 2，51 の 2，51 の 3，63 の 2，70 の 2，71 の 4 イ（7 を除く）に掲げる特定施設を設置するもの ※当該特定施設の追加によって，新たに指定地域内事業場となったもののみ。以下同じ。〕 | S57. 7. 1 | ～S57. 6. 30 | S57. 7. 1～ H3. 6. 30 | H3. 7. 1～ |
| 3 | 昭和 57 年改正政令事業場 （別表第 1 第 69 の 3 に掲げる特定施設を設置するもの） | S58. 1. 1 | ～S57. 12. 31 | S58. 1. 1～ H3. 6. 30 | H3. 7. 1～ |
| 4 | 昭和 63 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 66 の 4，66 の 5，66 の 6，66 の 7，66 の 8 に掲げる特定施設を設置するもの〕 | H 元. 4. 1 | ～63. 9. 30 | 63. 10. 1～ H3. 6. 30 | H3. 7. 1～ |
| 5 | 平成 2 年改正政令事業場 〔指定地域特定施設（201～500 人槽のし尿浄化槽）を設置するもの〕 | H3. 4. 1 | ～H3. 3. 31 | H3. 4. 1～ H3. 6. 30 | H3. 7. 1～ |
| 6 | 平成 3 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 71 の 5～6 に掲げる特定施設のうちトリクロロエチレン，テトラクロロエチレンを使用する施設を設置するもの〕 | H3. 10. 1 | ～H3. 9. 30 | | H3. 10. 1～ |
| 7 | 平成 9 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 71 の 3，71 の 4 イに掲げる特定施設を設置するもの〕 | H9. 12. 1 | ～H9. 11. 30 | | H9. 12. 1～ |
| 8 | 平成 10 年改正政令事業場 （別表第 1 第 71 の 4 ロに掲げる特定施設を設置するもの） | H10. 6. 17 | ～H10. 6. 16 | | H10. 6. 17～ |
| 9 | 平成 11 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 71 の 5，71 の 6 に掲げる特定施設のうちジクロロメタンを使用する施設を設置するもの〕 | H12. 3. 1 | ～H12. 2. 29 | | H12. 3. 1～ |
| 10 | 平成 12 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 71 の 4 ロのうち PCB 汚染物又は PCB 処理物の分離施設に掲げる特定施設を設置するもの〕 | H12. 10. 1 | ～H12. 9. 30 | | H12. 10. 1～ |
| 11 | 平成 13 年改正政令事業場 （別表第 1 第 63 の 3 に掲げる特定施設を設置するもの） | H13. 7. 1 | ～H13. 6. 30 | | H13. 7. 1～ |
| 12 | 平成 24 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 38 の 2，66 の 2 に掲げる特定施設を設置するもの〕 | H24. 5. 25 | ～H24. 5. 24 | | H24. 5. 25～ |

別表第1-2 窒素含有量に係る総量規制基準

| 番号 | 指定地域内事業場の区分 | 基準日 | Qn 値の区分 | |
|----|---|------------|-------------|-------------|
| | | | (1) Qno | (2) Qni |
| 1 | 下記以外の指定地域内事業場 | H14. 10. 1 | ～H14. 9. 30 | H14. 10. 1～ |
| 2 | 平成 24 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 38 の 2，66 の 2 に掲げる特定施設を設置するもの〕 | H24. 5. 25 | ～H24. 5. 24 | H24. 5. 25～ |

別表第1-3 りん含有量に係る総量規制基準

| 番号 | 指定地域内事業場の区分 | 基準日 | Qp 値の区分 | |
|----|---|------------|-------------|-------------|
| | | | (1) Qpo | (2) Qpi |
| 1 | 下記以外の指定地域内事業場 | H14. 10. 1 | ～H14. 9. 30 | H14. 10. 1～ |
| 2 | 平成 24 年改正政令事業場 〔別表第 1 第 38 の 2，66 の 2 に掲げる特定施設を設置するもの〕 | H24. 5. 25 | ～H24. 5. 24 | H24. 5. 25～ |

別表第2-1

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|----------|--|---------------------------------|----------------|-----|-----|----------------------------------|
| | | | 既設 | | 新增設 | |
| | | | Cco | Cci | Ccj | |
| 2 | 畜産農業 | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 100 | 80 | 75 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 100 | 70 | 60 | |
| 3 | 天然ガス鉱業 | | 70 | 60 | 60 | |
| 4 | 非金属鉱業 | | 30 | 20 | 20 | |
| 5 | 部分肉・冷凍肉製造業又は肉加工品製造業 | | 70 | 50 | 40 | |
| 6 | 乳製品製造業 | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 50 | 30 | 30 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 50 | 30 | 20 | 平成8年9月1日前の特定施設にあっては、Ccjの値は30とする。 |
| 7 | 畜産食料品製造業(5,6を除く。) | | 80 | 50 | 40 | |
| 8 | 水産缶詰・瓶詰製造業 | | 60 | 50 | 50 | |
| 9 | 寒天製造業 | | 90 | 80 | 80 | |
| 10 | 魚肉ハム・ソーセージ製造業 | | 60 | 40 | 40 | |
| 11 | 水産練製品製造業(10を除く。) | | 80 | 40 | 40 | |
| 12 | 冷凍水産物製造業 | | 70 | 40 | 40 | |
| 13 | 冷凍水産食品製造業 | | 80 | 40 | 40 | |
| 14 | 水産食料品製造業(8~13を除き、魚介類塩干・塩蔵品製造業を含む。) | | 80 | 40 | 40 | |
| 15-1 | 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業(1 みかんを原料とする缶詰又は保存食料品製造業でみかんの内皮・外皮の薬品処理工程を有するもの) | | 75 | 50 | 40 | |
| 15-2 | 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業(2 その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 100 | 30 | 30 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 70 | 30 | 30 | |
| 16 | 野菜漬物製造業 | | 80 | 40 | 30 | |
| 17 | 味そ製造業 | | 80 | 80 | 60 | |
| 18 | しょう油・食用アミノ酸製造業 | | 80 | 80 | 60 | |
| 19 | うま味調味料製造業 | | 70 | 20 | 20 | |
| 20 | ソース製造業 | | 70 | 30 | 30 | |
| 21 | 食酢製造業 | | 70 | 50 | 40 | |
| 22 | 砂糖精製業 | | 80 | 60 | 40 | |
| 23 | ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業 | | 70 | 50 | 30 | |
| 24 | 小麦粉製造業 | | 40 | 40 | 40 | |
| 25 | パン製造業 | | 80 | 40 | 40 | |
| 26 | 生菓子製造業 | | 80 | 70 | 60 | |
| 27 | ビスケット類・干菓子製造業 | | 60 | 60 | 60 | |
| 28 | 米菓製造業 | | 70 | 70 | 50 | |
| 29 | パン・菓子製造業(25~28を除く。) | | 70 | 60 | 40 | |
| 30 | 植物油脂製造業 | | 80 | 40 | 30 | |
| 31 | 動物油脂製造業 | | 80 | 40 | 30 | |
| 32 | 食用油脂加工業 | | 55 | 40 | 30 | |
| 33 | ふくらし粉・イースト・その他の酵母剤製造業 | | 120 | 110 | 100 | |
| 34 | 穀類でんぷん製造業 | | 60 | 50 | 40 | |
| 35 | めん類製造業 | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 80 | 30 | 30 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 75 | 30 | 30 | |
| 37 | 豆腐・油揚げ製造業 | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 80 | 30 | 30 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 75 | 30 | 30 | |
| 38 | あん類製造業 | | 100 | 70 | 70 | |

| 整理番号 | 業種その他の区分 | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 | |
|------|--|---------------------------------|-----|-----|----|--|
| | | 既設 | | 新增設 | | |
| | | Cco | Cci | Ccj | | |
| 39 | 冷凍調理食品製造業 | 50 | 40 | 40 | | |
| 40 | そう(惣)菜製造業のうち煮豆の製造に係るもの | 60 | 30 | 30 | | |
| 41 | 清涼飲料製造業 | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 60 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 40 | 20 | 20 | |
| 42 | 果実酒製造業 | 40 | 30 | 30 | | |
| 43 | ビール製造業 | 40 | 30 | 30 | | |
| 44 | 清酒製造業 | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 60 | 50 | 50 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 50 | 50 | 50 | |
| 45 | 蒸留酒・混成酒製造業 | 60 | 40 | 30 | | |
| 46 | インスタントコーヒー製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 47 | 配合飼料製造業 | 65 | 20 | 20 | | |
| 48 | 単体飼料製造業 | 60 | 20 | 20 | | |
| 49 | 有機質肥料製造業 | 70 | 20 | 20 | | |
| 50 | たばこ製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 51 | 生糸製造業(副蚕糸精練業を含む。) | 50 | 30 | 30 | | |
| 55 | 繊維工業(51の項に掲げるもの及び衣服その他の繊維製品に係るものを除く。以下同じ。)で整毛工程に係るもの | 90 | 90 | 80 | | |
| 57 | 繊維工業で麻製織工程に係るもの | 100 | 100 | 100 | | |
| 58 | 繊維工業で毛織物機械染色整理工程(のり抜き,精練漂白,シムケット加工その他の染色整理工程に付帯して行われる加工処理工程(以下「染色整理工程付帯加工処理工程」という。))を含む。)に係るもの | 50 | 40 | 30 | | |
| 59 | 繊維工業で織物機械染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの(58を除く。) | 100 | 80 | 80 | | |
| 60 | 繊維工業で織物手加工染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 100 | 100 | 100 | | |
| 61 | 繊維工業で綿状繊維・糸染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 100 | 50 | 50 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 65 | 50 | 50 | |
| 62 | 繊維工業でニット・レース染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 100 | 50 | 50 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 65 | 50 | 50 | |
| 63 | 繊維工業で繊維雑品染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 100 | 100 | 90 | | |
| 64 | 繊維工業で不織布製造工程に係るもの | 80 | 80 | 80 | | |
| 65 | 繊維工業でフェルト製造工程に係るもの | 50 | 40 | 40 | | |
| 66 | 繊維工業で上塗りした織物及び防水した織物製造工程に係るもの | 90 | 40 | 40 | | |
| 67 | 繊維工業で繊維製衛生材料製造工程に係るもの | 50 | 40 | 40 | | |
| 68 | 繊維工業(55～67を除く。) | 100 | 30 | 30 | | |
| 69 | 一般製材業又は木材チップ製造業 | 40 | 40 | 40 | | |
| 71 | 合板製造業(集成材製造業を含む。)又はパーティクルボード製造業 | 30 | 30 | 30 | | |
| 75 | 木材薬品処理業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 76 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で溶解パルプ製造工程に係るもの | 80 | 70 | 60 | | |
| 77 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でサルファイトパルプ製造工程に係るもの | 60 | 60 | 60 | | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|----------|---|----------------|-----|-----|--------------------------|
| | | 既設 | | 新增設 | |
| | | Cco | Cci | Ccj | |
| 78 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でグラントパルプ製造工程,リファイナ-グラントパルプ製造工程又はサーモカニカルパルプ製造工程に係るもの | 50 | 50 | 50 | |
| 79 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で未さらしケミグラントパルプ製造工程又は未さらしセミケミカルパルプ製造工程に係るもの(80を除く。) | 140 | 130 | 130 | |
| 80 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でさらしケミグラントパルプ製造工程(前工程の未さらしケミグラントパルプ製造工程を含む。)又はさらしセミケミカルパルプ製造工程(前工程の未さらしセミケミカルパルプ製造工程を含む。)に係るもの | 80 | 80 | 80 | |
| 81 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で未さらしクラフトパルプ製造工程に係るもの(82を除く。) | 70 | 60 | 50 | |
| 82 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でさらしクラフトパルプ製造工程(前工程の未さらしクラフトパルプ製造工程を含む。)に係るもの | 70 | 70 | 70 | 精選工程においてドラム型洗浄機を使用しているもの |
| | | 80 | 70 | 70 | |
| 83 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で古紙を原料とするパルプ製造工程に係るもの(84を除く。) | 70 | 60 | 50 | |
| 84 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で古紙を原料とし脱インキ又は漂白を行うパルプ製造工程(前工程の離解工程を含む。)に係るもの | 90 | 90 | 80 | |
| 85 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で木材又は古紙以外のものを原料とするパルプ製造工程に係るもの | 110 | 110 | 70 | |
| 86 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でグラントパルプ,リファイナ-グラントパルプ又はサーモカニカルパルプを主原料とする洋紙製造工程(前工程のグラントパルプ,リファイナ-グラントパルプ又はサーモカニカルパルプ製造工程を有するものに限る。)に係るもの | 60 | 50 | 50 | |
| 87 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で洋紙製造工程に係るもの(86を除く。) | 40 | 30 | 30 | |
| 88 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で板紙製造工程に係るもの | 50 | 40 | 40 | |
| 89 | 機械すき和紙製造業 | 70 | 60 | 60 | パルプ製造工程を有するもの |
| | | 70 | 70 | 70 | |
| 90 | 手すき和紙製造業 | 90 | 90 | 80 | |
| 91 | 塗工紙製造業 | 30 | 20 | 20 | |
| 92 | 段ボール製造業 | 50 | 40 | 40 | |
| 93 | 重包装紙袋製造業 | 80 | 80 | 80 | |
| 94 | セロファン製造業 | 50 | 40 | 40 | |
| 95 | 乾式法による繊維板製造業 | 50 | 50 | 50 | |
| 96 | 繊維板製造業(95を除く。) | 90 | 90 | 70 | |
| 97 | パルプ製造業,紙製造業又は紙加工品製造業(76~96を除く。) | 40 | 30 | 30 | |
| 100 | 印刷業(新聞その他の出版物を印刷するものを含む。) | 60 | 60 | 60 | |
| 101 | 製版業 | 60 | 60 | 60 | |
| 102 | 窒素質・りん酸質肥料製造業 | 50 | 30 | 30 | |
| 103 | 複合肥料製造業 | 50 | 30 | 30 | |
| 104 | 化学肥料製造業(102,103を除く。) | 40 | 30 | 30 | |
| 105 | ソーダ工業 | 20 | 20 | 20 | |
| 106 | 電炉工業 | 20 | 20 | 20 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|----------|--|----------------|-----|-----|---|
| | | 既設 | | 新增設 | |
| | | Cco | Cci | Ccj | |
| 107 | 無機顔料製造業 | 20 | 20 | 20 | |
| | | 70 | 60 | 50 | 黄鉛製造工程を有するもの |
| 108 | 無機化学工業製品製造業(105～107を除く。) | 20 | 20 | 20 | |
| | | 80 | 80 | 70 | 硫化鉄鉱を原料とする酸化鉄(顔料を除く)製造工程 |
| | | 50 | 50 | 50 | 希硫酸による二酸化硫黄の洗浄工程を有する硫酸製造工程 |
| 109 | 石油化学系基礎製品製造業で脂肪族系中間物製造工程に係るもの | 70 | 60 | 50 | |
| | | 280 | 210 | 200 | 青酸誘導品含有排水を排出する工程 |
| | | 100 | 90 | 90 | 塩素化合物触媒を用いたアセトン又はアセトアルデヒドの製造工程 |
| | | 150 | 140 | 140 | エピクロロヒドリン製造工程 |
| 110 | 石油化学系基礎製品製造業で環式中間物・合成染料・有機顔料製造工程に係るもの | 50 | 50 | 50 | |
| | | 190 | 190 | 190 | 合成染料又は合成染料中間物の製造工程 |
| 111 | 石油化学系基礎製品製造業でプラスチック製造工程に係るもの | 30 | 30 | 30 | |
| | | 80 | 70 | 70 | メチルメタクリレート樹脂又はアクリロニトリル・ブタジエン・スチレン共重合樹脂の製造工程 |
| 112 | 石油化学系基礎製品製造業で合成ゴム製造工程に係るもの | 40 | 40 | 40 | |
| | | 60 | 60 | 60 | 乳化重合法による合成ゴム製造工程 |
| | | 140 | 140 | 140 | クロロプレンゴム製造工程 |
| 113 | 石油化学系基礎製品製造業で有機化学工業製品製造工程(脂肪族系中間物製造工程,環式中間物・合成染料・有機顔料製造工程,プラスチック製造工程及び合成ゴム製造工程を除く。)に係るもの | 60 | 60 | 60 | |
| | | 280 | 270 | 270 | 有機ゴム薬品製造工程 |
| | | 180 | 180 | 160 | 有機農薬原体製造工程 |
| 114 | 石油化学系基礎製品製造業(109～113を除く。) | 60 | 50 | 50 | |
| 115 | 脂肪族系中間物製造業 | 60 | 60 | 60 | |
| | | 210 | 210 | 200 | 青酸誘導品含有排水を排出する工程 |
| | | 100 | 90 | 90 | 塩素化合物触媒を用いたアセトン又はアセトアルデヒドの製造工程 |
| | | 150 | 140 | 140 | エピクロロヒドリン製造工程 |
| 116 | メタン誘導品製造業 | 40 | 30 | 20 | |
| 117 | 発酵工業 | 130 | 130 | 130 | |
| 118 | コーラル製品製造業 | 140 | 140 | 140 | |
| 119 | 環式中間物・合成染料・有機顔料製造業 | 50 | 50 | 40 | |
| | | 190 | 190 | 190 | 合成染料又は合成染料中間物の製造工程 |
| 120 | プラスチック製造業 | 30 | 30 | 30 | |
| | | 80 | 60 | 60 | メチルメタクリレート樹脂又はアクリロニトリル・ブタジエン・スチレン共重合樹脂の製造工程 |
| | | 70 | 60 | 50 | 硝酸セルロース又は酢酸セルロース製造工程 |
| 121 | 合成ゴム製造業 | 50 | 40 | 40 | |
| | | 80 | 70 | 70 | 乳化重合法による合成ゴム製造工程 |
| | | 140 | 140 | 140 | クロロプレンゴム製造工程 |
| 122 | 有機化学工業製品製造業(109～121を除く。) | 60 | 60 | 60 | |
| | | 320 | 280 | 280 | 有機ゴム薬品製造工程 |
| | | 210 | 200 | 170 | 有機農薬原体製造工程 |

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|----------|-------------------------------|----------------|-----|-----|--------------------|
| | | 既設 | | 新增設 | |
| | | Cco | Cci | Ccj | |
| 123 | レーヨン・アセテート製造業のうちレーヨンの製造に係るもの | 55 | 40 | 30 | |
| 124 | レーヨン・アセテート製造業のうちアセテートの製造に係るもの | 40 | 30 | 30 | |
| 125 | 合成繊維製造業 | 60 | 30 | 30 | |
| | | 70 | 50 | 40 | アクリル系繊維製造工程 |
| 126 | 脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業 | 50 | 40 | 30 | |
| 127 | 石けん・合成洗剤製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 128 | 界面活性剤製造業(127を除く。) | 100 | 40 | 40 | |
| 129 | 塗料製造業 | 70 | 50 | 50 | |
| 130 | 印刷インキ製造業 | 50 | 50 | 40 | |
| 131 | 医薬品原薬・製剤製造業 | 90 | 80 | 70 | |
| 132 | 医薬品製剤製造業 | 80 | 60 | 50 | |
| 133 | 生物学的製剤製造業 | 40 | 30 | 30 | |
| 134 | 生薬・漢方製剤製造業 | 30 | 20 | 20 | |
| 135 | 動物用医薬品製造業 | 70 | 70 | 70 | |
| 136 | 火薬類製造業 | 30 | 20 | 20 | |
| | | 70 | 60 | 50 | 硝酸エステル又は硝酸化合物の製造工程 |
| 137 | 農薬製造業 | 40 | 30 | 20 | |
| 138 | 合成香料製造業 | 160 | 120 | 120 | |
| 139 | 香料製造業(138を除く。) | 40 | 30 | 20 | |
| 140 | 化粧品・歯磨・その他の化粧用調整品製造業 | 40 | 30 | 20 | |
| 142 | ゼラチン・接着剤製造業(にかわ製造業を含む。) | 30 | 20 | 20 | |
| 143 | 写真感光材料製造業 | 15 | 10 | 10 | |
| 144 | 天然樹脂製品・木材化学製品製造業 | 50 | 50 | 50 | |
| 145 | イオン交換樹脂製造業 | 180 | 180 | 140 | |
| 146 | 化学工業(102～145を除く。) | 70 | 50 | 50 | |
| 147 | 石油精製業 | 40 | 20 | 20 | |
| | | 40 | 30 | 30 | 潤滑油製造工程を有するもの |
| 148 | 潤滑油製造業(147を除く。) | 40 | 30 | 30 | |
| | | 60 | 50 | 50 | 硫酸洗浄工程を有するもの |
| 149 | コークス製造業 | 200 | 190 | 120 | |
| 150 | 石油コークス製造業 | 80 | 80 | 70 | |
| 151 | 自動車タイヤ・チューブ製造業 | 10 | 10 | 10 | |
| 152 | ゴム製品製造業でラテックス成型型洗浄工程に係るもの | 70 | 40 | 40 | |
| 153 | ゴム製品製造業(151,152を除く。) | 20 | 20 | 20 | |
| 154 | なめしかわ製造業 | 110 | 100 | 100 | |
| 155 | 毛皮製造業 | 60 | 60 | 60 | |
| 156 | 板ガラス製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 157 | 板ガラス加工業 | 20 | 10 | 10 | |
| 158 | ガラス製加工素材製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 159 | ガラス容器製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 160 | 理化学用・医療用ガラス器具製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 161 | 卓上用・ちゅう房用ガラス器具製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 162 | ガラス繊維(長繊維に限る。）・同製品製造業 | 60 | 60 | 60 | |
| 163 | ガラス繊維・同製品製造業(162を除く。) | 40 | 40 | 40 | |
| 164 | ガラス・同製品製造業(156～163を除く。) | 20 | 10 | 10 | |
| 165 | 生コンクリート製造業 | 20 | 10 | 10 | |
| 166 | コンクリート製品製造業 | 20 | 10 | 10 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 | |
|----------|--|---------------------------------|-----|-----|-------------|--|
| | | 既設 | | 新增設 | | |
| | | Cco | Cci | Ccj | | |
| 167 | セメント製品製造業(165,166を除く。) | 20 | 10 | 10 | | |
| 168 | 黒鉛電極製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 169 | 碎石製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 170 | 鉱物・土石粉碎等処理業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 172 | うわ薬製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 173 | 高炉による製鉄業 | 20 | 20 | 20 | | |
| | | 60 | 50 | 50 | コークス炉を有するもの | |
| 175 | フェロアロイ製造業 | 20 | 20 | 20 | | |
| 176 | 高炉によらない製鉄業(175を除く。) | 20 | 10 | 10 | | |
| 178 | 製鋼・製鋼圧延業(転炉(単独転炉を含む。))又は電気炉(単独電気炉を含む。))によるものに限る。) | 20 | 20 | 20 | | |
| 179 | 熱間圧延業(182,183を除く。) | 20 | 20 | 20 | | |
| 180 | 冷間圧延業(182,183を除く。) | 30 | 20 | 20 | | |
| 181 | 冷間ロール成型形鋼製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 182 | 鋼管製造業 | 30 | 20 | 20 | | |
| 183 | 伸鉄業 | 20 | 10 | 10 | | |
| 184 | 磨棒鋼製造業 | 20 | 10 | 10 | | |
| 185 | 引抜鋼管製造業 | 15 | 10 | 10 | | |
| 186 | 伸線業 | 20 | 10 | 10 | | |
| 187 | ブリキ製造業 | 20 | 20 | 20 | | |
| 188 | 亜鉛鉄板製造業 | 20 | 20 | 20 | | |
| 189 | めっき鋼管製造業 | 20 | 20 | 20 | | |
| 190 | めっき鉄鋼線製造業 | 20 | 20 | 20 | | |
| 191 | 表面処理鋼材製造業(187~190を除く。) | 20 | 10 | 10 | | |
| 192 | 鍛鋼製造業 | 15 | 10 | 10 | | |
| 193 | 鍛工品製造業 | 15 | 10 | 10 | | |
| 194 | 鋳鋼製造業 | 20 | 10 | 10 | | |
| 195 | 鋳鉄鋳物製造業(196,197を除く。) | 20 | 10 | 10 | | |
| 196 | 鋳鉄管製造業 | 20 | 10 | 10 | | |
| 197 | 可鍛鋳鉄製造業 | 20 | 10 | 10 | | |
| 198 | 鉄粉製造業 | 15 | 10 | 10 | | |
| 199 | 鉄鋼業(173~198を除く。) | 20 | 10 | 10 | | |
| 200-1 | 非鉄金属製造業(非鉄金属第1次製錬・精製業で廃ガス洗浄施設の排水を循環使用後排出するもの)(特定排水の最大の量が1000m ³ /日未満の事業場の場合に限る) | 30 | 10 | 10 | | |
| 200-2 | 非鉄金属製造業(その他) | 10 | 10 | 10 | | |
| 201 | 電気めっき業 | 40 | 40 | 40 | | |
| 202-1 | 金属製品製造業(201を除く。)(めっき工程,塗装工程,皮膜化成工程,酸洗浄及び脱脂工程,湿式バレル研磨工程並びにこれらの工程の後の洗浄工程) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 30 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 30 | 15 | 15 | |
| 202-2 | 金属製品製造業(201を除く。)(その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 10 | 10 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |
| 203-1 | 一般機械器具製造業(めっき工程,塗装工程,皮膜化成工程,酸洗浄及び脱脂工程,湿式バレル研磨工程並びにこれらの工程の後の洗浄工程) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 30 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 30 | 15 | 15 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|----------|---|---------------------------------|----------------|-----|-----|----------------------------------|
| | | | 既設 | | 新增設 | |
| | | | Cco | Cci | Ccj | |
| 203-2 | 一般機械器具製造業(その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 10 | 10 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |
| 204 | 電子回路製造業 | | 40 | 20 | 20 | |
| 205-1 | 電子部品・デバイス・電子回路製造業 (204を除く。), 電気機械器具製造業又は 情報通信機械器具製造業(めっき工 程, 塗装工程, 皮膜化成工程, 酸洗浄及び 脱脂工程, 湿式ハレル研磨工程並びに これらの工程の後の洗浄工程) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 30 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 30 | 15 | 15 | |
| 205-2 | 電子部品・デバイス・電子回路製造業 (204を除く。), 電気機械器具製造業又は 情報通信機械器具製造業(その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 10 | 10 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |
| 206-1 | 輸送用機械器具製造業(めっき工程, 塗 装工程, 皮膜化成工程, 酸洗浄及び脱 脂工程, 湿式ハレル研磨工程並びにこれ らの工程の後の洗浄工程) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 30 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 30 | 15 | 15 | |
| 206-2 | 輸送用機械器具製造業(その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 10 | 10 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |
| 207-1 | 精密機械器具製造業(めっき工程, 塗装 工程, 皮膜化成工程, 酸洗浄及び脱脂 工程, 湿式ハレル研磨工程並びにこれら の工程の後の洗浄工程) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 20 | 15 | 15 | |
| 207-2 | 精密機械器具製造業(その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 10 | 10 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |
| 208 | ガス製造工場 | | 30 | 20 | 20 | |
| 209 | 下水道業 | | 30 | 30 | 30 | |
| 210 | 空瓶卸売業 | | 30 | 20 | 20 | |
| 211 | 共同調理場(学校給食法(昭和29年法律第160号)第6条 に規定する施設をいう。) | | 50 | 40 | 30 | |
| 212 | 弁当仕出し屋又は弁当製造業 | | 80 | 60 | 50 | |
| 213 | 飲食店 | | 70 | 50 | 40 | |
| | | | 30 | 30 | 30 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿 浄化槽を使用するもの |
| 214 | 宿泊業 | | 70 | 50 | 40 | |
| | | | 30 | 30 | 30 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿 浄化槽を使用するもの |
| 215 | リネンサプライ業 | | 80 | 60 | 50 | |
| 216 | 洗濯業(215を除く。) | | 90 | 50 | 50 | |
| 218 | 写真業(写真現像・焼付業を含む。) | | 70 | 60 | 60 | |
| 219 | 自動車整備業 | | 30 | 20 | 20 | |
| 220 | 病院 | | 60 | 30 | 30 | |
| | | | 30 | 30 | 30 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿 浄化槽を使用するもの |

| 整理番号 | 業種その他の区分 | | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|-------|--|---------------------------------|----------------|-----|-----|--|
| | | | 既設 | | 新增設 | |
| | | | Cco | Cci | Ccj | |
| 221-1 | し尿浄化槽(501人以上)(昭和50年4月19日以前に設置し,昭和44年建設省告示第1726号第6に定める構造基準に合致しないもの) | | 70 | 40 | 40 | |
| 221-2 | し尿浄化槽(501人以上)(その他) | | 40 | 40 | 40 | |
| | | | 30 | 30 | 30 | 建築基準法施行令(昭和25年政令338号)第32条第1項の表に定める構造を有するし尿浄化槽より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |
| | | | 30 | 30 | 30 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿浄化槽を使用するもの |
| 221-2 | し尿浄化槽(501人以上)(その他) | | 20 | 20 | 20 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿浄化槽を使用するものうち, 建築基準法施行令(昭和25年政令338号)第32条第3項第2号に定める構造を有するし尿浄化槽より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |
| | | | 90 | 70 | 40 | |
| | | | 60 | 50 | 40 | |
| 222-1 | し尿浄化槽(201人以上500人以下)(昭和56年6月1日以前に設置し,昭和55年建設省告示第1292号が適用される前のもの) | | 90 | 70 | 40 | |
| 222-2 | し尿浄化槽(201人以上500人以下)(その他) | | 80 | 70 | 40 | し尿を単独で処理するもの |
| | | | 30 | 30 | 30 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿浄化槽を使用するもの |
| | | | 50 | 40 | 40 | |
| 223 | し尿処理業(し尿浄化槽を除く。) | | 50 | 40 | 40 | |
| 224 | ごみ処理業 | | 50 | 30 | 30 | |
| 225 | 廃油処理業 | | 20 | 20 | 20 | |
| 226 | 産業廃棄物処理業(225を除く。) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 35 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 20 | 20 | 20 | |
| 227 | 死亡獣畜取扱業 | | 50 | 50 | 50 | |
| 228 | と畜場 | | 80 | 60 | 60 | |
| 229 | 中央卸売市場 | | 50 | 30 | 30 | |
| 230 | 地方卸売市場 | | 50 | 40 | 40 | |
| 231 | 試験研究機関(水質汚濁防止法施行規則第1条の2各号に掲げるものをいう。) | | 50 | 30 | 30 | |
| 232-1 | 2～231に分類されないもの(金属鉱業) | | 30 | 20 | 20 | |
| 232-2 | 2～231に分類されないもの(その他の調味料製造業) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 100 | 40 | 40 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 75 | 40 | 40 | |
| 232-3 | 2～231に分類されないもの(食品及び飲料・飼料・たばこ製造業(5～50,212及びこの項の2に掲げるものを除く。)) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 100 | 40 | 40 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 75 | 40 | 40 | |
| 232-4 | 2～231に分類されないもの(木材・木製品製造業(69～75を除く。)) | | 30 | 20 | 20 | |
| 232-5 | 2～231に分類されないもの(窯業土石製品製造業(156～172を除く。)) | | 20 | 20 | 20 | |
| 232-6 | 2～231に分類されないもの(その他の製造業(この項の7を除く。)) | | 15 | 10 | 10 | |
| 232-7 | 2～231に分類されないもの(その他の製造業(めっき工程,塗装工程,皮膜化成工程,酸洗浄及び脱脂工程,湿式ハレル研磨工程並びにこれらの工程の後の洗浄工程)) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 30 | 20 | 20 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 30 | 15 | 15 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分 | | 化学的酸素要求量(mg/L) | | | 備考 |
|----------|---|---------------------------------|----------------|-----|-----|------------------------------|
| | | | 既設 | | 新增設 | |
| | | | Cco | Cci | Ccj | |
| 232-8 | 2～231に分類されないもの(飲食料品小売業(212を除く。)) | | 75 | 40 | 40 | |
| 232-9 | 2～231に分類されないもの(水道業) | | 50 | 30 | 30 | |
| 232-10 | 2～231に分類されないもの(旅館その他の宿泊所(214を除く。)) | | 90 | 60 | 60 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿浄化槽を使用するもの |
| | | | 30 | 30 | 30 | |
| 232-11 | 2～231に分類されないもの(洗い張り・染物業) | | 90 | 60 | 60 | |
| 232-12 | 2～231に分類されないもの(生活雑排水,221及び222に掲げるし尿浄化槽以外のし尿浄化槽(209,214,220～223及び229～231を除く。)) | | 50 | 40 | 40 | 平成18年2月1日以降に設置したし尿浄化槽を使用するもの |
| | | | 30 | 30 | 30 | |
| 232-13 | 2～231に分類されないもの(酸又はアルカリによる表面処理施設を有するもの(2～231及びこの項の1～12を除く。)) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 15 | 15 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |
| 232-14 | 2～231に分類されないもの(自動式車両洗浄施設を有するもの(2～231及びこの項の1～13を除く。)) | | 40 | 20 | 20 | |
| 232-15 | 2～231に分類されないもの(その他) | 最大排水量 500m ³ /日未満 | 20 | 15 | 15 | |
| | | 最大排水量 500m ³ /日以上 | 15 | 10 | 10 | |

別表第2-2

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|----------|--|-------------|-----|---------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 2 | 畜産農業 | 130 | 65 | |
| 3 | 天然ガス鉱業 | 60 | 60 | |
| 4 | 非金属鉱業 | 25 | 25 | |
| 5 | 部分肉・冷凍肉製造業又は肉加工品製造業 | 45 | 25 | |
| 6 | 乳製品製造業 | 30 | 25 | |
| 7 | 畜産食料品製造業(5,6を除く。) | 40 | 35 | |
| 8 | 水産缶詰・瓶詰製造業 | 25 | 20 | |
| 9 | 寒天製造業 | 25 | 20 | |
| 10 | 魚肉ハム・ソーセージ製造業 | 25 | 20 | |
| 11 | 水産練製品製造業(10を除く。) | 50 | 30 | |
| 12 | 冷凍水産物製造業 | 50 | 30 | |
| 13 | 冷凍水産食品製造業 | 50 | 30 | |
| 14 | 水産食料品製造業(8~13を除き、魚介類塩干・塩蔵品製造業を含む。) | 50 | 30 | |
| 15 | 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業 | 30 | 25 | |
| 16 | 野菜漬物製造業 | 30 | 25 | |
| 17 | 味そ製造業 | 25 | 20 | |
| 18 | しょう油・食用アミノ酸製造業 | 75 | 30 | |
| 19 | うま味調味料製造業 | 30 | 25 | |
| 20 | ソース製造業 | 25 | 20 | |
| 21 | 食酢製造業 | 25 | 20 | |
| 22 | 砂糖精製業 | 25 | 20 | |
| 23 | ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業 | 85 | 20 | |
| 24 | 小麦粉製造業 | 25 | 20 | |
| 25 | パン製造業 | 25 | 20 | |
| 26 | 生菓子製造業 | 25 | 20 | |
| 27 | ビスケット類・干菓子製造業 | 25 | 20 | |
| 28 | 米菓製造業 | 25 | 20 | |
| 29 | パン・菓子製造業(25~28を除く。) | 25 | 20 | |
| 30 | 植物油脂製造業 | 25 | 20 | |
| 31 | 動物油脂製造業 | 25 | 20 | |
| 32 | 食用油脂加工業 | 25 | 20 | |
| 33 | ふくらし粉・イースト・その他の酵母剤製造業 | 20 | 10 | |
| 34 | 穀類でんぷん製造業 | 25 | 20 | |
| 35 | めん類製造業 | 25 | 20 | |
| 37 | 豆腐・油揚げ製造業 | 40 | 35 | |
| 38 | あん類製造業 | 25 | 20 | |
| 39 | 冷凍調理食品製造業 | 35 | 25 | |
| 40 | そう(惣)菜製造業のうち煮豆の製造に係るもの | 25 | 20 | |
| 41 | 清涼飲料製造業 | 25 | 20 | |
| 42 | 果実酒製造業 | 25 | 20 | |
| 43 | ビール製造業 | 25 | 20 | |
| 44 | 清酒製造業 | 25 | 20 | |
| 45 | 蒸留酒・混成酒製造業 | 25 | 20 | |
| 46 | インスタントコーヒー製造業 | 25 | 20 | |
| 47 | 配合飼料製造業 | 25 | 20 | |
| 48 | 単体飼料製造業 | 30 | 25 | |
| 49 | 有機質肥料製造業 | 30 | 25 | |
| 50 | たばこ製造業 | 20 | 10 | |
| 51 | 生糸製造業(副蚕糸精練業を含む。) | 20 | 10 | |
| 55 | 繊維工業(51の項に掲げるもの及び衣服その他の繊維製品に係るものを除く。以下同じ。)で整毛工程に係るもの | 20 | 10 | |
| 57 | 繊維工業で麻製織工程に係るもの | 20 | 10 | |
| 58 | 繊維工業で毛織物機械染色整理工程(のり抜き精練漂白・シルケット加工その他の染色整理工程に付帯して行われる加工処理工程(以下「染色整理工程付帯加工処理工程」という。)を含む。)に係るもの | 25 | 20 | |
| 59 | 繊維工業で織物機械染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの(58を除く。) | 40 | 30 | |
| | | 100 | 35 | 綿織物捺染工程 |

| 整理番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|------|---|-------------|-----|----|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 60 | 繊維工業で織物手加工染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 25 | 20 | |
| 61 | 繊維工業で綿状繊維・糸染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 40 | 30 | |
| 62 | 繊維工業でニット・レース染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 25 | 20 | |
| 63 | 繊維工業で繊維雑品染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 25 | 20 | |
| 64 | 繊維工業で不織布製造工程に係るもの | 25 | 20 | |
| 65 | 繊維工業でフェルト製造工程に係るもの | 25 | 20 | |
| 66 | 繊維工業で上塗りした織物及び防水した織物製造工程に係るもの | 25 | 20 | |
| 67 | 繊維工業で繊維製衛生材料製造工程に係るもの | 25 | 20 | |
| 68 | 繊維工業(55～67を除く。) | 25 | 20 | |
| 69 | 一般製材業又は木材チップ製造業 | 25 | 20 | |
| 71 | 合板製造業(集成材製造業を含む。)又はパーティクルボード製造業 | 25 | 20 | |
| 75 | 木材薬品処理業 | 25 | 20 | |
| 76 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業で溶解パルプ製造工程に係るもの | 20 | 10 | |
| 77 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業でサルファイトパルプ製造工程に係るもの | 20 | 10 | |
| 78 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業でグラントパルプ製造工程、リファイナーグラントパルプ製造工程又はサーモカニカルパルプ製造工程に係るもの | 20 | 10 | |
| 79 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業で未さらしケミグラントパルプ製造工程又は未さらしセミカルパルプ製造工程に係るもの(80を除く。) | 20 | 10 | |
| 80 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業でさらしケミグラントパルプ製造工程(前工程の未さらしケミグラントパルプ製造工程を含む。)又はさらしセミカルパルプ製造工程(前工程の未さらしセミカルパルプ製造工程を含む。)に係るもの | 20 | 10 | |
| 81 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業で未さらしクラフトパルプ製造工程に係るもの(82を除く。) | 20 | 10 | |
| 82 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業でさらしクラフトパルプ製造工程(前工程の未さらしクラフトパルプ製造工程を含む。)に係るもの | 20 | 10 | |
| 83 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業で古紙を原料とするパルプ製造工程に係るもの(84を除く。) | 20 | 10 | |
| 84 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業で古紙を原料とし脱インキ又は漂白を行うパルプ製造工程(前工程の離解工程を含む。)に係るもの | 20 | 10 | |
| 85 | パルプ製造業、洋紙製造業又は板紙製造業で木材又は古紙以外のものを原料とするパルプ製造工程に係るもの | 20 | 10 | |

| 整理番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|------|--|-------------|------|------------------------------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 86 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でグランドパルプ,リファイナーグランドパルプ又はサーモメカニカルパルプを主原料とする洋紙製造工程(前工程のグランドパルプ,リファイナーグランドパルプ又はサーモメカニカルパルプ製造工程を有するものに限る。)に係るもの | 20 | 10 | |
| 87 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で洋紙製造工程に係るもの(86を除く。) | 20 | 10 | |
| 88 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で板紙製造工程に係るもの | 20 | 10 | |
| 89 | 機械すき和紙製造業 | 25 | 20 | |
| 90 | 手すき和紙製造業 | 25 | 20 | |
| 91 | 塗工紙製造業 | 25 | 20 | |
| 92 | 段ボール製造業 | 25 | 20 | |
| 93 | 重包装紙袋製造業 | 25 | 20 | |
| 94 | セロファン製造業 | 25 | 20 | |
| 95 | 乾式法による繊維板製造業 | 25 | 20 | |
| 96 | 繊維板製造業(95を除く。) | 25 | 20 | |
| 97 | パルプ製造業,紙製造業又は紙加工品製造業(76~96を除く。) | 25 | 20 | |
| 100 | 印刷業(新聞その他の出版物を印刷するものを含む。) | 30 | 25 | |
| 101 | 製版業 | 30 | 25 | |
| 102 | 窒素質・リン酸質肥料製造業 | 90 | 40 | |
| | | 100 | 50 | アンモニア製造工程 |
| | | 200 | 200 | アンモニア誘導品製造工程 |
| | | 1500 | 1200 | 尿素製造工程 |
| 103 | 複合肥料製造業 | 40 | 35 | |
| 104 | 化学肥料製造業(102,103を除く。) | 15 | 10 | |
| 105 | ソーダ工業 | 15 | 10 | |
| 106 | 電炉工業 | 15 | 10 | |
| 107 | 無機顔料製造業 | 50 | 40 | |
| | | 700 | 520 | 黄鉛顔料製造工程を有するもの |
| 108 | 無機化学工業製品製造業(105~107を除く。) | 50 | 40 | |
| | | 3000 | 3000 | バナジウム化合物製造工程(塩析工程を有するものに限る。) |
| | | 470 | 460 | 酸化コバルト製造工程 |
| | | 3000 | 3000 | モリブデン化合物製造工程(塩析工程を有するものに限る。) |
| | | 150 | 150 | イットリウム酸化物製造工程 |
| | | 210 | 170 | 酸化銀製造工程 |
| | | 230 | 170 | 酸化ジルコニウム製造工程 |
| | | 110 | 50 | 窒素又はその化合物を含有する原料を使用する工程 |
| 109 | 石油化学系基礎製品製造業で脂肪族系中間物製造工程に係るもの | 50 | 25 | |
| | | 150 | 50 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| 110 | 石油化学系基礎製品製造業で環式中間物・合成染料・有機顔料製造工程に係るもの | 50 | 25 | |
| | | 180 | 60 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| 111 | 石油化学系基礎製品製造業でプラスチック製造工程に係るもの | 40 | 20 | |
| 112 | 石油化学系基礎製品製造業で合成ゴム製造工程に係るもの | 50 | 25 | |
| | | 160 | 55 | 窒素又はその化合物を原料又は乳化助剤として使用するもの |
| 113 | 石油化学系基礎製品製造業で有機化学工業製品製造工程(脂肪族系中間物製造工程,環式中間物・合成染料・有機顔料製造工程,プラスチック製造工程及び合成ゴム製造工程を除く。)に係るもの | 15 | 10 | |
| | | 20 | 15 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| 114 | 石油化学系基礎製品製造業(109~113を除く。) | 40 | 20 | |
| 115 | 脂肪族系中間物製造業 | 50 | 25 | |
| | | 150 | 50 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| | | 500 | 500 | 靑酸誘導品含有排水を排出する工程 |
| 116 | メタン誘導品製造業 | 15 | 10 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|----------|-------------------------------|-------------|------|-------------------------------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 117 | 発酵工業 | 15 | 10 | |
| 118 | コーラル製品製造業 | 1000 | 1000 | |
| 119 | 環式中間物・合成染料・有機顔料製造業 | 50 | 25 | |
| | | 180 | 85 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| 120 | プラスチック製造業 | 40 | 20 | |
| | | 150 | 50 | 窒素又はその化合物を原料又は乳化助剤として使用するもの |
| 121 | 合成ゴム製造業 | 50 | 25 | |
| | | 150 | 50 | 窒素又はその化合物を原料又は乳化助剤として使用するもの |
| 122 | 有機化学工業製品製造業(109～121を除く。) | 80 | 35 | |
| | | 85 | 35 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| | | 420 | 420 | イソシアヌル酸及びその誘導品製造工程 |
| | | 1500 | 1500 | メラミン製造工程 |
| | | 510 | 25 | 化学発泡剤製造工程(尿素を原料として使用するものに限る。) |
| 123 | レーヨン・アセテート製造業のうちレーヨンの製造に係るもの | 15 | 10 | |
| 124 | レーヨン・アセテート製造業のうちアセテートの製造に係るもの | 15 | 10 | |
| 125 | 合成繊維製造業 | 25 | 15 | |
| | | 150 | 50 | 窒素又はその化合物を原料として使用するもの |
| 126 | 脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業 | 15 | 10 | |
| 127 | 石けん・合成洗剤製造業 | 15 | 10 | |
| 128 | 界面活性剤製造業(127を除く。) | 15 | 10 | |
| 129 | 塗料製造業 | 35 | 20 | |
| 130 | 印刷インキ製造業 | 25 | 20 | |
| 131 | 医薬品原薬・製剤製造業 | 45 | 25 | |
| 132 | 医薬品製剤製造業 | 20 | 10 | |
| 133 | 生物学的製剤製造業 | 15 | 10 | |
| 134 | 生薬・漢方製剤製造業 | 15 | 10 | |
| 135 | 動物用医薬品製造業 | 15 | 10 | |
| 136 | 火薬類製造業 | 15 | 10 | |
| 137 | 農薬製造業 | 55 | 20 | |
| 138 | 合成香料製造業 | 55 | 20 | |
| 139 | 香料製造業(138を除く。) | 15 | 10 | |
| 140 | 化粧品・歯磨・その他の化粧品調整品製造業 | 15 | 10 | |
| 142 | ゼラチン・接着剤製造業(にかわ製造業を含む。) | 15 | 10 | |
| 143 | 写真感光材料製造業 | 15 | 10 | |
| 144 | 天然樹脂製品・木材化学製品製造業 | 15 | 10 | |
| 145 | イオン交換樹脂製造業 | 15 | 10 | |
| 146 | 化学工業(102～145を除く。) | 55 | 20 | |
| 147 | 石油精製業 | 25 | 20 | |
| 148 | 潤滑油製造業(147を除く。) | 20 | 10 | |
| 149 | コークス製造業 | 600 | 400 | |
| 150 | 石油コークス製造業 | 20 | 10 | |
| 151 | 自動車タイヤ・チューブ製造業 | 20 | 10 | |
| 152 | ゴム製品製造業でラテックス成型型洗浄工程に係るもの | 20 | 15 | |
| 153 | ゴム製品製造業(151,152を除く。) | 25 | 20 | |
| 154 | なめしかわ製造業 | 50 | 45 | |
| 155 | 毛皮製造業 | 30 | 30 | |
| 156 | 板ガラス製造業 | 20 | 10 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|----------|---|-------------|-----|-------------------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 157 | 板ガラス加工業 | 20 | 10 | |
| 158 | ガラス製加工素材製造業 | 20 | 10 | |
| 159 | ガラス容器製造業 | 20 | 10 | |
| 160 | 理化学用・医療用ガラス器具製造業 | 20 | 10 | |
| 161 | 卓上用・ちゅう房用ガラス器具製造業 | 20 | 10 | |
| 162 | ガラス繊維(長繊維に限る。)-同製品製造業 | 20 | 10 | |
| 163 | ガラス繊維・同製品製造業(162を除く。) | 20 | 10 | |
| 164 | ガラス・同製品製造業(156~163を除く。) | 20 | 15 | |
| 165 | 生コンクリート製造業 | 20 | 10 | |
| 166 | コンクリート製品製造業 | 20 | 10 | |
| 167 | セメント製品製造業(165,166を除く。) | 20 | 10 | |
| 168 | 黒鉛電極製造業 | 20 | 10 | |
| 169 | 砕石製造業 | 20 | 10 | |
| 170 | 鉱物・土石粉碎等処理業 | 25 | 20 | |
| 172 | うわ葉製造業 | 25 | 20 | |
| 173 | 高炉による製鉄業 | 35 | 20 | |
| | | 800 | 600 | コークス製造工程 |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 175 | フェロアロイ製造業 | 15 | 10 | |
| 176 | 高炉によらない製鉄業(175を除く。) | 15 | 10 | |
| 178 | 製鋼・製鋼圧延業(転炉(単独転炉を含む。))又は電気炉(単独電気炉を含む。))によるものに限る。) | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 179 | 熱間圧延業(182,183を除く。) | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 180 | 冷間圧延業(182,183を除く。) | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 181 | 冷間ロール成型形鋼製造業 | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 182 | 鋼管製造業 | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 183 | 伸鉄業 | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 184 | 磨棒鋼製造業 | 25 | 20 | |
| | | 60 | 50 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 185 | 引抜鋼管製造業 | 45 | 25 | |
| | | 60 | 50 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 186 | 伸線業 | 25 | 20 | |
| | | 55 | 50 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 187 | ブリキ製造業 | 15 | 10 | |
| 188 | 亜鉛鉄板製造業 | 15 | 10 | |
| 189 | めっき鋼管製造業 | 15 | 10 | |
| 190 | めっき鉄鋼線製造業 | 15 | 10 | |
| 191 | 表面処理鋼材製造業(187~190を除く。) | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 192 | 鍛鋼製造業 | 15 | 10 | |
| 193 | 鍛工品製造業 | 15 | 10 | |
| 194 | 鋳鋼製造業 | 15 | 10 | |
| 195 | 鋳鉄鋳物製造業(196,197を除く。) | 15 | 10 | |
| 196 | 鋳鉄管製造業 | 15 | 10 | |
| 197 | 可鍛鋳鉄製造業 | 15 | 10 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|----------|--|-------------|-----|--|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 198 | 鉄粉製造業 | 15 | 10 | |
| 199 | 鉄鋼業(173～198を除く。) | 15 | 10 | |
| | | 55 | 40 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 200 | 非鉄金属製造業 | 70 | 60 | |
| 201 | 電気めっき業 | 30 | 25 | |
| | | 130 | 85 | 窒素又はその化合物による表面処理施設を設置するもの |
| 202 | 金属製品製造業(201を除く。) | 30 | 25 | |
| | | 70 | 60 | 溶融めっき工程(窒素又はその化合物による表面処理施設を設置するもの) |
| | | 90 | 90 | アルマイト加工工程(窒素又はその化合物による表面処理施設を設置するもの) |
| 203 | 一般機械器具製造業 | 35 | 25 | |
| | | 45 | 20 | ステンレス硝酸酸洗工程を有するもの |
| 204 | 電子回路製造業 | 25 | 20 | |
| 205 | 電子部品・デバイス・電子回路製造業(204を除く。), 電気機械器具製造業又は情報通信機械器具製造業 | 25 | 20 | |
| | | 40 | 30 | 民生用電気機械器具製造工程(窒素又はその化合物による表面処理施設を設置するものに限る。) |
| | | 45 | 30 | 半導体素子製造工程 |
| 206 | 輸送用機械器具製造業 | 30 | 25 | |
| | | 45 | 25 | 自動車・同付属品製造工程(窒素又はその化合物による表面処理施設を設置するもの) |
| 207 | 精密機械器具製造業 | 20 | 10 | |
| | | 30 | 10 | 時計・同部分品製造工程(時計側を除く。) |
| 208 | ガス製造工場 | 20 | 10 | |
| 209 | 下水道業 | 25 | 20 | |
| | | 20 | 15 | 活性汚泥法, 標準散水ろ床法その他これらと同程度に下水中の窒素を除去できる方法より高度に下水中の窒素を除去できる方法により下水を処理するもの(高濃度の窒素を含有する汚水を多量に受け入れて処理するものを除く。) |
| | | 30 | 25 | 高濃度の窒素を含有する汚水を多量に受け入れて処理するもの |
| 210 | 空瓶卸売業 | 30 | 25 | |
| 211 | 共同調理場(学校給食法(昭和29年法律第160号)第6条に規定する施設をいう。) | 30 | 25 | |
| 212 | 弁当仕出屋又は弁当製造業 | 30 | 25 | |
| 213 | 飲食店 | 45 | 30 | |
| 214 | 宿泊業 | 45 | 30 | |
| 215 | リネンサプライ業 | 30 | 25 | |
| 216 | 洗濯業(215を除く。) | 30 | 25 | |
| 218 | 写真業(写真現像・焼付業を含む。) | 30 | 25 | |
| 219 | 自動車整備業 | 30 | 25 | |
| 220 | 病院 | 45 | 30 | |
| 221 | し尿浄化槽(建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に規定する算定方法により算定した処理対象人員が501人以上のものに限る。) | 40 | 30 | |
| | | 30 | 20 | 建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に定める構造を有するし尿浄化槽より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |
| 222 | し尿浄化槽(建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に規定する算定方法により算定した処理対象人員が500人以下201人以上のものに限る。) | 50 | 40 | |
| | | 30 | 20 | 建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に定める構造を有するし尿浄化槽より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | 窒素含有量(mg/L) | | 備考 |
|----------|---|-------------|-----|--|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cno | Cni | |
| 223 | し尿処理業(し尿浄化槽を除く。) | 60 | 40 | 嫌気性消化法,好気性消化法,湿式酸化法又は活性汚泥法に凝集処理法を加えた方法より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |
| | | 50 | 30 | |
| 224 | ごみ処理業 | 30 | 25 | |
| 225 | 廃油処理業 | 25 | 15 | |
| 226 | 産業廃棄物処理業(225を除く。) | 45 | 35 | |
| 227 | 死亡獣畜取扱業 | 30 | 25 | |
| 228 | と畜場 | 45 | 25 | |
| 229 | 中央卸売市場 | 30 | 25 | |
| 230 | 地方卸売市場 | 30 | 25 | |
| 231 | 試験研究機関(水質汚濁防止法施行規則第1条の2各号に掲げるものをいう。) | 30 | 25 | |
| 232-1 | 2～231に分類されないもの(金属鉱業) | 35 | 35 | |
| 232-2 | 2～231に分類されないもの(その他の調味料製造業) | 35 | 35 | |
| 232-3 | 2～231に分類されないもの(食料品及び飲料・飼料・たばこ製造業(5～50,212及びこの項の2に掲げるものを除く。)) | 60 | 60 | |
| 232-4 | 2～231に分類されないもの(木材・木製品製造業(69～75を除く。)) | 35 | 30 | |
| 232-5 | 2～231に分類されないもの(窯業・土石製品製造業(156～172を除く。)) | 35 | 30 | |
| 232-6 | 2～231に分類されないもの(その他の製造業(この項の7を除く。)) | 35 | 35 | |
| 232-7 | 2～231に分類されないもの(めっき工程,塗装工程,皮膜化成工程,酸洗浄及び脱脂工程,湿式ハレル研磨工程並びにこれらの工程の後の洗浄工程) | 35 | 35 | |
| 232-8 | 2～231に分類されないもの(飲食料品小売業(212を除く。)) | 60 | 60 | |
| 232-9 | 2～231に分類されないもの(水道業) | 35 | 35 | |
| 232-10 | 2～231に分類されないもの(旅館その他の宿泊所(214を除く。)) | 45 | 35 | |
| 232-11 | 2～231に分類されないもの(洗い張り・染物業) | 35 | 30 | |
| 232-12 | 2～231に分類されないもの(生活雑排水,221及び222に掲げるし尿浄化槽以外のし尿浄化槽(209,214,220～223及び229～231を除く。)) | 60 | 60 | |
| 232-13 | 2～231に分類されないもの(酸又はアルカリによる表面処理施設を有するもの(2～231及びこの項の1～12を除く。)) | 35 | 30 | |
| 232-14 | 2～231に分類されないもの(自動式車両洗浄施設を有するもの(2～231及びこの項の1～13を除く。)) | 35 | 30 | |
| 232-15 | 2～231に分類されないもの(その他) | 35 | 30 | |

別表第2-3

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|------------------------------------|-------------|-----|----------------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 2 | 畜産農業 | 30 | 9 | |
| 3 | 天然ガス鉱業 | 3 | 2 | |
| 4 | 非金属鉱業 | 3 | 2.5 | |
| 5 | 部分肉・冷凍肉製造業又は肉加工品製造業 | 16 | 8 | |
| 6 | 乳製品製造業 | 11 | 4.5 | |
| 7 | 畜産食料品製造業(5,6を除く。) | 12 | 5 | |
| 8 | 水産缶詰・瓶詰製造業 | 5.5 | 5.5 | |
| 9 | 寒天製造業 | 5.5 | 3.5 | |
| 10 | 魚肉ハム・ソーセージ製造業 | 6 | 5.5 | |
| 11 | 水産練製品製造業(10を除く。) | 7.5 | 5 | |
| 12 | 冷凍水産物製造業 | 7.5 | 5 | |
| 13 | 冷凍水産食品製造業 | 12 | 8 | |
| 14 | 水産食料品製造業(8~13を除き、魚介類塩干・塩蔵品製造業を含む。) | 12 | 8 | |
| 15 | 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業 | 7.5 | 3.5 | |
| 16 | 野菜漬物製造業 | 6.5 | 5.5 | |
| 17 | 味そ製造業 | 6 | 3.5 | |
| 18 | しょう油・食用アミノ酸製造業 | 8.5 | 5 | |
| 19 | うま味調味料製造業 | 3 | 1.5 | |
| 20 | ソース製造業 | 5.5 | 3.5 | |
| 21 | 食酢製造業 | 5.5 | 3.5 | |
| 22 | 砂糖精製業 | 4 | 3.5 | |
| 23 | ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業 | 5.5 | 3.5 | |
| 24 | 小麦粉製造業 | 4 | 3.5 | |
| 25 | パン製造業 | 7.5 | 5.5 | |
| 26 | 生菓子製造業 | 7.5 | 6.5 | |
| 27 | ビスケット類・干菓子製造業 | 4 | 4 | |
| 28 | 米菓製造業 | 4 | 4 | |
| 29 | パン・菓子製造業(25~28を除く。) | 7.5 | 5.5 | |
| 30 | 植物油脂製造業 | 6 | 3.5 | |
| | | 12 | 3.5 | 米糠を原料として使用するもの |
| 31 | 動物油脂製造業 | 4.5 | 3.5 | |
| 32 | 食用油脂加工業 | 4 | 3.5 | |
| 33 | ふくらし粉・イースト・その他の酵母剤製造業 | 5.5 | 3.5 | |
| 34 | 穀類でんぷん製造業 | 6.5 | 5 | |
| 35 | めん類製造業 | 7.5 | 5.5 | |
| 37 | 豆腐・油揚げ製造業 | 7.5 | 5.5 | |
| 38 | あん類製造業 | 12 | 8 | |
| 39 | 冷凍調理食品製造業 | 8.5 | 5 | |
| 40 | そう(惣)菜製造業のうち煮豆の製造に係るもの | 7.5 | 5.5 | |
| 41 | 清涼飲料製造業 | 5.5 | 2.5 | |
| 42 | 果実酒製造業 | 3.5 | 2.5 | |
| 43 | ビール製造業 | 3.5 | 2.5 | |
| 44 | 清酒製造業 | 4 | 3.5 | |
| 45 | 蒸留酒・混成酒製造業 | 3.5 | 2.5 | |
| 46 | インスタントコーヒー製造業 | 3.5 | 2.5 | |
| 47 | 配合飼料製造業 | 3 | 2 | |
| 48 | 単体飼料製造業 | 3.5 | 3 | |
| 49 | 有機質肥料製造業 | 3 | 3 | |
| 50 | たばこ製造業 | 2 | 1 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|---|-------------|-----|-----|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 51 | 生糸製造業(副蚕糸精錬業を含む。) | 2 | 1 | |
| 55 | 繊維工業(51の項に掲げるもの及び衣服その他の繊維製品に係るものを除く。以下同じ。)で整毛工程に係るもの | 3 | 2.5 | |
| 57 | 繊維工業で麻製織工程に係るもの | 4.5 | 3 | |
| 58 | 繊維工業で毛織物機械染色整理工程(のり抜き,精錬漂白,シルケット加工その他の染色整理工程に付帯して行われる加工処理工程(以下「染色整理工程付帯加工処理工程」という。))を含む。)に係るもの | 6.5 | 4.5 | |
| 59 | 繊維工業で織物機械染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの(58を除く。) | 6.5 | 4.5 | |
| 60 | 繊維工業で織物手加工染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 4.5 | 3 | |
| 61 | 繊維工業で綿状繊維・糸染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 6.5 | 4.5 | |
| 62 | 繊維工業でニット・レース染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 4.5 | 3 | |
| 63 | 繊維工業で繊維雑品染色整理工程(染色整理工程付帯加工処理工程を含む。)に係るもの | 6 | 3 | |
| 64 | 繊維工業で不織布製造工程に係るもの | 6 | 3 | |
| 65 | 繊維工業でフェルト製造工程に係るもの | 3 | 3 | |
| 66 | 繊維工業で上塗りした織物及び防水した織物製造工程に係るもの | 4.5 | 3 | |
| 67 | 繊維工業で繊維製衛生材料製造工程に係るもの | 3 | 3 | |
| 68 | 繊維工業(55～67を除く。) | 4 | 3 | |
| 69 | 一般製材業又は木材チップ製造業 | 2.5 | 2 | |
| 71 | 合板製造業(集成材製造業を含む。)又はパーティクルボード製造業 | 2 | 1 | |
| 75 | 木材薬品処理業 | 2.5 | 2 | |
| 76 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で溶解パルプ製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 77 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でサルファイトパルプ製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 78 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でグラント [®] パルプ製造工程,リファイター [®] グラント [®] パルプ製造工程又はサーモカニカル [®] パルプ製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 79 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で未さらしケミグラント [®] パルプ製造工程又は未さらしセミケミカル [®] パルプ製造工程に係るもの(80を除く。) | 2 | 1 | |
| 80 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でさらしケミグラント [®] パルプ製造工程(前工程の未さらしケミグラント [®] パルプ製造工程を含む。)又はさらしセミケミカル [®] パルプ製造工程(前工程の未さらしセミケミカル [®] パルプ製造工程を含む。)に係るもの | 2 | 1 | |
| 81 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で未さらしクラフト [®] パルプ製造工程に係るもの(82を除く。) | 2 | 1 | |
| 82 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でさらしクラフト [®] パルプ製造工程(前工程の未さらしクラフト [®] パルプ製造工程を含む。)に係るもの | 2 | 1 | |
| 83 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で古紙を原料とするパルプ製造工程に係るもの(84を除く。) | 2 | 1 | |
| 84 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で古紙を原料とし脱インキ又は漂白を行うパルプ製造工程(前工程の離解工程を含む。)に係るもの | 2 | 1 | |
| 85 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で木材又は古紙以外のものを原料とするパルプ製造工程に係るもの | 2 | 1 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|--|-------------|-----|-------------------------------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 86 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業でグラント ^ハ ルプ,リファイナ ^ー グラント ^ハ ルプ又はサーモカニカル ^ハ ルプを主原料とする洋紙製造工程(前工程のグラント ^ハ ルプ,リファイナ ^ー グラント ^ハ ルプ又はサーモカニカル ^ハ ルプ製造工程を有するものに限る。)に係るもの | 2 | 1 | |
| 87 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で洋紙製造工程に係るもの(86を除く。) | 2 | 1 | |
| 88 | パルプ製造業,洋紙製造業又は板紙製造業で板紙製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 89 | 機械すき和紙製造業 | 2.5 | 2 | |
| 90 | 手すき和紙製造業 | 2.5 | 2 | |
| 91 | 塗工紙製造業 | 2.5 | 2 | |
| 92 | 段ボール製造業 | 2.5 | 2 | |
| 93 | 重包装紙袋製造業 | 2.5 | 2 | |
| 94 | セロファン製造業 | 2.5 | 2 | |
| 95 | 乾式法による繊維板製造業 | 2.5 | 2 | |
| 96 | 繊維板製造業(95を除く。) | 2.5 | 2 | |
| 97 | パルプ製造業,紙製造業又は紙加工品製造業(76~96を除く。) | 2.5 | 2 | |
| 100 | 印刷業(新聞その他の出版物を印刷するものを含む。) | 4 | 3 | |
| 101 | 製版業 | 4 | 3 | |
| 102 | 窒素質・リン酸質肥料製造業 | 26.5 | 26 | |
| 103 | 複合肥料製造業 | 26.5 | 26 | |
| 104 | 化学肥料製造業(102,103を除く。) | 2 | 1 | |
| 105 | ソーダ工業 | 2 | 1 | |
| 106 | 電炉工業 | 2 | 1 | |
| 107 | 無機顔料製造業 | 4 | 2.5 | |
| 108 | 無機化学工業製品製造業(105~107を除く。) | 3.5 | 2.5 | |
| | | 21 | 8 | りん及びりん化合物製造工程 |
| 109 | 石油化学系基礎製品製造業で脂肪族系中間物製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| | | 6.5 | 4 | りん又はその化合物を原料,触媒又は中和剤として使用するもの |
| 110 | 石油化学系基礎製品製造業で環式中間物・合成染料・有機顔料製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| | | 6.5 | 4 | りん又はその化合物を原料,触媒又は中和剤として使用するもの |
| 111 | 石油化学系基礎製品製造業でプラスチック製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 112 | 石油化学系基礎製品製造業で合成ゴム製造工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 113 | 石油化学系基礎製品製造業で有機化学工業製品製造工程(脂肪族系中間物製造工程,環式中間物・合成染料・有機顔料製造工程,プラスチック製造工程及び合成ゴム製造工程を除く。)に係るもの | 2 | 1 | |
| | | 6.5 | 4 | りん又はその化合物を原料,触媒又は中和剤として使用するもの |
| 114 | 石油化学系基礎製品製造業(109~113を除く。) | 2 | 1 | |
| 115 | 脂肪族系中間物製造業 | 2 | 1 | |
| | | 6.5 | 4 | りん又はその化合物を原料,触媒又は中和剤として使用するもの |
| 116 | メタン誘導品製造業 | 2 | 1 | |
| 117 | 発酵工業 | 2 | 1 | |
| 118 | コールドール製品製造業 | 2 | 1 | |
| 119 | 環式中間物・合成染料・有機顔料製造業 | 3.5 | 2.5 | |
| | | 24 | 8 | りん又はその化合物を原料,触媒又は中和剤として使用するもの |
| 120 | プラスチック製造業 | 2 | 1 | |
| 121 | 合成ゴム製造業 | 2 | 1 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|-------------------------------|-------------|-----|--------------------------------------|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 122 | 有機化学工業製品製造業(109～121を除く。) | 3.5 | 2 | 有機りん系農薬原体製造工程 |
| | | 60 | 3 | |
| 123 | レーヨン・アセテート製造業のうちレーヨンの製造に係るもの | 2 | 1 | |
| 124 | レーヨン・アセテート製造業のうちアセテートの製造に係るもの | 2 | 1 | |
| 125 | 合成繊維製造業 | 2 | 1 | |
| 126 | 脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業 | 2.5 | 2 | |
| 127 | 石けん・合成洗剤製造業 | 2 | 1 | |
| 128 | 界面活性剤製造業(127を除く。) | 2 | 1 | |
| 129 | 塗料製造業 | 2 | 1 | |
| 130 | 印刷インキ製造業 | 2 | 1 | |
| 131 | 医薬品原薬・製剤製造業 | 2 | 1 | 医薬品原薬製造工程(りん又はその化合物を原料として使用するものに限る。) |
| | | 6 | 3 | |
| 132 | 医薬品製剤製造業 | 2 | 1 | |
| 133 | 生物学的製剤製造業 | 2 | 1 | |
| 134 | 生薬・漢方製剤製造業 | 2 | 1 | |
| 135 | 動物用医薬品製造業 | 2 | 1 | |
| 136 | 火薬類製造業 | 2 | 1 | |
| 137 | 農薬製造業 | 2 | 1 | |
| 138 | 合成香料製造業 | 2 | 1 | |
| 139 | 香料製造業(138を除く。) | 2 | 1 | |
| 140 | 化粧品・歯磨・その他の化粧用調整品製造業 | 2 | 1 | |
| 142 | ゼラチン・接着剤製造業(にかわ製造業を含む。) | 2 | 1 | |
| 143 | 写真感光材料製造業 | 2 | 1 | |
| 144 | 天然樹脂製品・木材化学製品製造業 | 2 | 1 | |
| 145 | イオン交換樹脂製造業 | 2 | 1 | |
| 146 | 化学工業(102～145を除く。) | 2 | 1 | |
| 147 | 石油精製業 | 2 | 1 | |
| 148 | 潤滑油製造業(147を除く。) | 2 | 1 | |
| 149 | コークス製造業 | 2 | 1 | |
| 150 | 石油コークス製造業 | 2 | 1 | |
| 151 | 自動車タイヤ・チューブ製造業 | 2 | 1 | |
| 152 | ゴム製品製造業でラテックス成型型洗浄工程に係るもの | 2 | 1 | |
| 153 | ゴム製品製造業(151,152を除く。) | 3 | 2.5 | |
| 154 | なめしかわ製造業 | 8.5 | 8 | |
| 155 | 毛皮製造業 | 3 | 3 | |
| 156 | 板ガラス製造業 | 2 | 1 | |
| 157 | 板ガラス加工業 | 2 | 1 | |
| 158 | ガラス製加工素材製造業 | 2 | 1 | |
| 159 | ガラス容器製造業 | 2 | 1 | |
| 160 | 理化学用・医療用ガラス器具製造業 | 2 | 1 | |
| 161 | 卓上用・ちゅう房用ガラス器具製造業 | 2 | 1 | |
| 162 | ガラス繊維(長繊維に限る。・同製品製造業 | 2 | 1 | |
| 163 | ガラス繊維・同製品製造業(162を除く。) | 2 | 1 | |
| 164 | ガラス・同製品製造業(156～163を除く。) | 2 | 1 | |
| 165 | 生コンクリート製造業 | 2 | 1 | |
| 166 | コンクリート製品製造業 | 2 | 1 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|--|-------------|-----|--|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 167 | セメント製品製造業(165,166を除く。) | 2 | 1 | |
| 168 | 黒鉛電極製造業 | 2 | 1 | |
| 169 | 砕石製造業 | 2.5 | 2 | |
| 170 | 鉱物・土石粉碎等処理業 | 2.5 | 2 | |
| 172 | うわ葉製造業 | 2.5 | 2 | |
| 173 | 高炉による製鉄業 | 2 | 1 | |
| 175 | フェロアロイ製造業 | 2 | 1 | |
| 176 | 高炉によらない製鉄業(175を除く。) | 2 | 1 | |
| 178 | 製鋼・製鋼圧延業(転炉(単独転炉を含む。))又は電気炉(単独電気炉を含む。))によるものに限る。) | 2 | 1 | |
| 179 | 熱間圧延業(182,183を除く。) | 2 | 1 | |
| 180 | 冷間圧延業(182,183を除く。) | 2 | 1 | |
| 181 | 冷間ロール成型形鋼製造業 | 2 | 1 | |
| 182 | 鋼管製造業 | 2 | 1 | |
| 183 | 伸鉄業 | 2 | 1 | |
| 184 | 磨棒鋼製造業 | 2 | 1 | |
| 185 | 引抜鋼管製造業 | 2 | 1.5 | |
| 186 | 伸線業 | 2 | 1 | |
| 187 | ブリキ製造業 | 2 | 1 | |
| 188 | 亜鉛鉄板製造業 | 2 | 1 | |
| 189 | めっき鋼管製造業 | 2 | 1 | |
| 190 | めっき鉄鋼線製造業 | 2 | 1 | |
| 191 | 表面処理鋼材製造業(187~190を除く。) | 2 | 1 | |
| 192 | 鍛鋼製造業 | 2 | 1 | |
| 193 | 鍛工品製造業 | 2 | 1 | |
| 194 | 鋳鋼製造業 | 2 | 1 | |
| 195 | 鋳鉄鋳物製造業(196,197を除く。) | 2 | 1 | |
| 196 | 鋳鉄管製造業 | 2 | 1 | |
| 197 | 可鍛鋳鉄製造業 | 2 | 1 | |
| 198 | 鉄粉製造業 | 2 | 1 | |
| 199 | 鉄鋼業(173~198を除く。) | 2 | 1 | |
| 200 | 非鉄金属製造業 | 2 | 1 | |
| 201 | 電気めっき業 | 4 | 2.5 | |
| | | 6 | 3 | りん又はその化合物による表面処理施設を設置するもの |
| 202 | 金属製品製造業(201を除く。) | 4 | 2.5 | |
| | | 8 | 4.5 | 溶融めっき工程(りん又はその化合物による表面処理施設を設置するものに限る。) |
| | | 50 | 8.5 | アルマイト加工工程(りん又はその化合物による表面処理施設を設置するものに限る。) |
| 203 | 一般機械器具製造業 | 2 | 1 | |
| 204 | 電子回路製造業 | 2.5 | 2 | |
| 205 | 電子部品・デバイス・電子回路製造業(204を除く。), 電気機械器具製造業又は情報通信機械器具製造業 | 2.5 | 2 | |
| | | 7 | 6.5 | 民生用電気機械器具製造工程(りん又はその化合物による表面処理施設を設置するものに限る。) |
| 206 | 輸送用機械器具製造業 | 4 | 3 | |
| | | 6 | 3 | 自動車・同付属品製造工程(りん又はその化合物による表面処理施設を設置するものに限る。) |
| 207 | 精密機械器具製造業 | 2 | 1 | |
| 208 | ガス製造工場 | 3.5 | 2.5 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|--|-------------|-----|--|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 209 | 下水道業 | 3 | 2 | |
| | | 2 | 1 | 活性汚泥法, 標準散水ろ床法その他これらと同程度に下水中のりんを除去できる方法より高度に下水中のりんを除去できる方法により下水を処理するもの(高濃度のりんを含有する汚水を多量に受け入れて処理するものを除く。) |
| | | 4 | 3 | 高濃度のりんを含有する汚水を多量に受け入れて処理するもの(活性汚泥法, 標準散水ろ床法その他これらと同程度に下水中のりんを除去できる方法により下水を処理するものに限る。) |
| 210 | 空瓶卸売業 | 4.5 | 3 | |
| 211 | 共同調理場(学校給食法(昭和29年法律第160号)第6条に規定する施設をいう。) | 5 | 4.5 | |
| 212 | 弁当仕出屋又は弁当製造業 | 10 | 4.5 | |
| 213 | 飲食店 | 8 | 5 | |
| 214 | 宿泊業 | 5 | 4.5 | |
| 215 | リネンサプライ業 | 8 | 6 | |
| 216 | 洗濯業(215を除く。) | 8 | 6 | |
| 218 | 写真業(写真現像・焼付業を含む。) | 4.5 | 3.5 | |
| 219 | 自動車整備業 | 4.5 | 3.5 | |
| 220 | 病院 | 5 | 4.5 | |
| 221 | し尿浄化槽(建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に規定する算定方法により算定した処理対象人員が501人以上のものに限る。) | 4 | 2 | |
| | | 3 | 2 | 建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に定める構造を有するし尿浄化槽より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |
| 222 | し尿浄化槽(建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に規定する算定方法により算定した処理対象人員が500人以下201人以上のものに限る。) | 6 | 3 | |
| | | 3 | 2 | 建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第32条第1項の表に定める構造を有するし尿浄化槽より高度にし尿を処理することができる方法によりし尿を処理するもの |
| 223 | し尿処理業(し尿浄化槽を除く。) | 5 | 2.5 | |
| | | 3 | 2 | 嫌気性消化法, 好気性消化法, 湿式酸化法又は活性汚泥法に凝集処理法を加えた方法により高度にし尿を処理することができる方法よりし尿を処理するもの |
| 224 | ごみ処理業 | 4 | 2 | |
| 225 | 廃油処理業 | 4 | 2 | |
| 226 | 産業廃棄物処理業(225を除く。) | 6 | 3 | |
| 227 | 死亡獣畜取扱業 | 4.5 | 3.5 | |
| 228 | と畜場 | 7 | 3.5 | |
| 229 | 中央卸売市場 | 4.5 | 3.5 | |
| 230 | 地方卸売市場 | 4.5 | 3.5 | |
| 231 | 試験研究機関(水質汚濁防止法施行規則第1条の2各号に掲げるものをいう。) | 4.5 | 3.5 | |
| 232-1 | 2～231に分類されないもの(金属鉱業) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-2 | 2～231に分類されないもの(その他の調味料製造業) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-3 | 2～231に分類されないもの(食料品及び飲料・飼料・たばこ製造業(5～50,212及びこの項の2に掲げるものを除く。)) | 8 | 8 | |
| 232-4 | 2～231に分類されないもの(木材・木製品製造業(69～75を除く。)) | 4.5 | 4.5 | |

| 整理 番号 | 業種その他の区分の名称 | りん含有量(mg/L) | | 備 考 |
|----------|--|-------------|-----|-----|
| | | 既設 | 新增設 | |
| | | Cpo | Cpi | |
| 232-5 | 2～231に分類されないもの(窯業・土石製品製造業(156～172を除く。)) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-6 | 2～231に分類されないもの(その他の製造業(この項の7を除く。)) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-7 | 2～231に分類されないもの(その他の製造業(めっき工程,塗装工程,皮膜化成工程,酸洗浄及び脱脂工程,湿式パレル研磨工程並びにこれらの工程の後の洗浄工程)) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-8 | 2～231に分類されないもの(飲食料品小売業(212を除く。)) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-9 | 2～231に分類されないもの(水道業) | 1 | 1 | |
| 232-10 | 2～231に分類されないもの(旅館その他の宿泊所(214を除く。)) | 5 | 4.5 | |
| 232-11 | 2～231に分類されないもの(洗い張り・染物業) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-12 | 2～231に分類されないもの(生活雑排水,221及び222に掲げるし尿浄化槽以外のし尿浄化槽(209,214,220～223及び229～231を除く。)) | 8 | 7 | |
| 232-13 | 2～231に分類されないもの(酸又はアルカリによる表面処理施設を有するもの(2～231及びこの項の1～12を除く。)) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-14 | 2～231に分類されないもの(自動式車両洗浄施設を有するもの(2～231及びこの項の1～13を除く。)) | 4.5 | 4.5 | |
| 232-15 | 2～231に分類されないもの(その他) | 4.5 | 4.5 | |