

## 八郎湖流域の工場・事業場の排水規制強化について

### ○ 排水規制強化の内容

秋田県公害防止条例の一部が改正となり、八郎湖流域に存在する特定事業場(みなし指定地域特定施設を有する事業場を含む。)に対して、化学的酸素要求量(COD)、窒素含有量、燐含有量に係る新たな上乘せ排水基準が平成20年4月1日に施行されました。

### <改正前の排水基準>

(単位:mg/L)

| 区分<br>項目              | 条例で定める業種(注1) |       |      | その他業種(注2) |       |      |
|-----------------------|--------------|-------|------|-----------|-------|------|
|                       | COD          | 窒素含有量 | 燐含有量 | COD       | 窒素含有量 | 燐含有量 |
| 50m <sup>3</sup> /日以上 | 30           | 60    | 8    | 120       | 60    | 8    |
| 50m <sup>3</sup> /日未満 |              | —     | —    | —         | —     | —    |

### <新排水基準>

(単位:mg/L)

| 区分<br>項目              | 条例で定める業種(注1) |       |      | その他業種(注2) |       |      |
|-----------------------|--------------|-------|------|-----------|-------|------|
|                       | COD          | 窒素含有量 | 燐含有量 | COD       | 窒素含有量 | 燐含有量 |
| 30m <sup>3</sup> /日以上 | 30           | 20    | 2    | 30        | 20    | 2    |
| 30m <sup>3</sup> /日未満 |              | —     | —    | —         | —     | —    |

### <暫定排水基準>

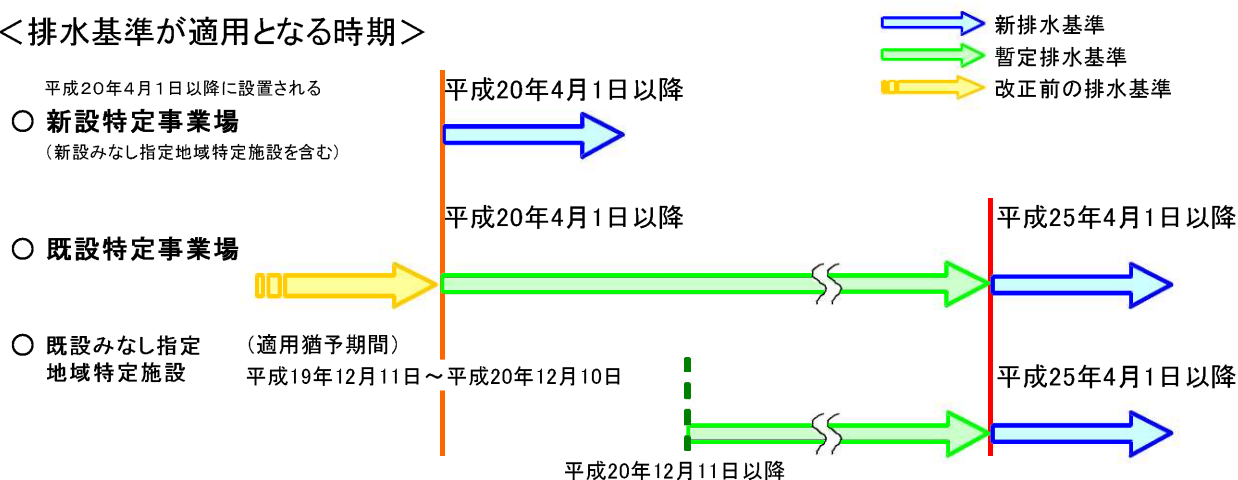
(単位:mg/L)

| 区分<br>項目              | 条例で定める業種(注1) |       |      | その他業種(注2) |       |      |
|-----------------------|--------------|-------|------|-----------|-------|------|
|                       | COD          | 窒素含有量 | 燐含有量 | COD       | 窒素含有量 | 燐含有量 |
| 30m <sup>3</sup> /日以上 | 30           | 40    | 4    | 30        | 40    | 4    |
| 30m <sup>3</sup> /日未満 |              | —     | —    | —         | —     | —    |

(注1 条例で定める業種とは、県公害防止条例に規定する畜産食料品製造業、し尿処理施設等です。

(注2 その他業種とは、条例で定める業種以外の業種です。

### <排水基準が適用となる時期>



1 既設の特定事業場に対する暫定排水基準は、平成20年4月1日から5年間の適用とし、平成25年4月1日からは新排水基準が適用になります。

ただし、その間に特定施設の変更等を行った場合は、その時点から新排水基準が適用されます。

2 改正前の排水基準は、湖沼へ直接排出する場合はCOD、河川等へ排出する場合は生物学的酸素要求量(BOD)が適用となっていました。改正後は、八郎湖へ流入する河川等へ排出する場合には、BODに加えてCODの排水基準が適用になります。

3 指定湖沼の指定に伴いみなし指定地域特定施設となった既存施設については、平成20年12月10日までは排水基準の適用が猶予されます。平成20年12月11日から平成25年3月31日までは暫定排水基準、平成25年4月1日からは新排水基準が適用になります。