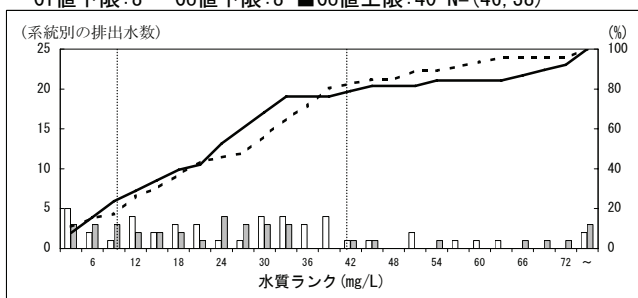


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) —りん—
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

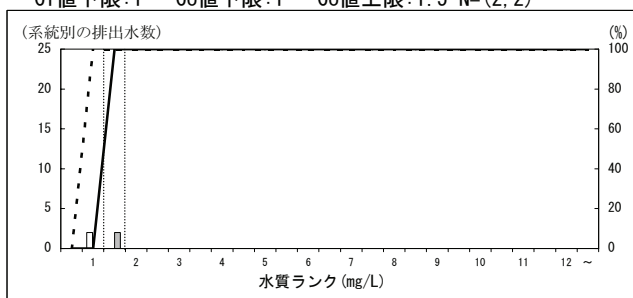
2000 畜産農業

Ci値下限:8 Co値下限:8 ■Co値上限:40 N=(46, 38)



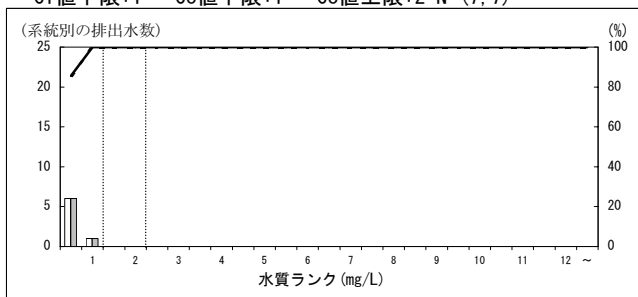
3000 天然ガス鉱業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(2, 2)



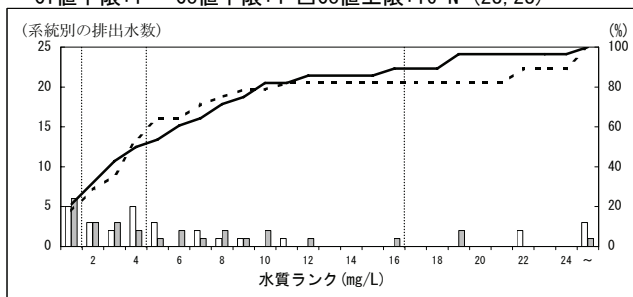
4000 非金属鉱業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(7, 7)



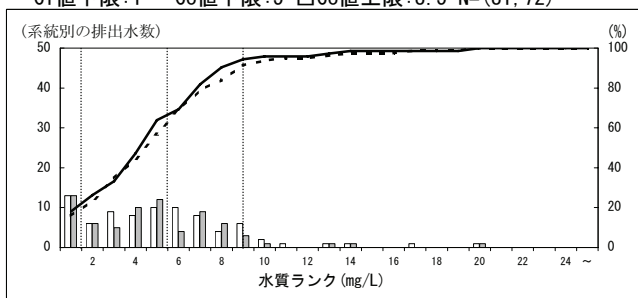
5000 肉製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:4 □Co値上限:16 N=(28, 28)



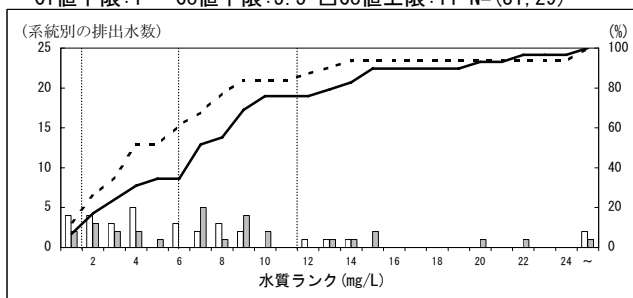
6000 乳製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:5 □Co値上限:8.5 N=(81, 72)



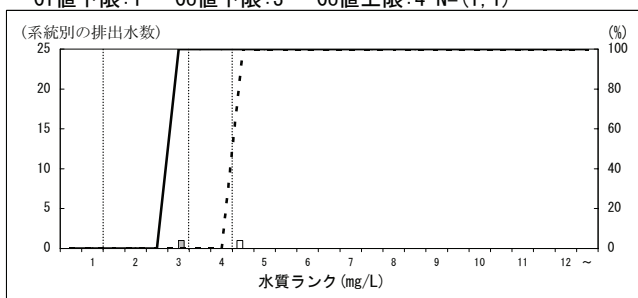
7000 その他の畜産食品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:5.5 □Co値上限:11 N=(31, 29)



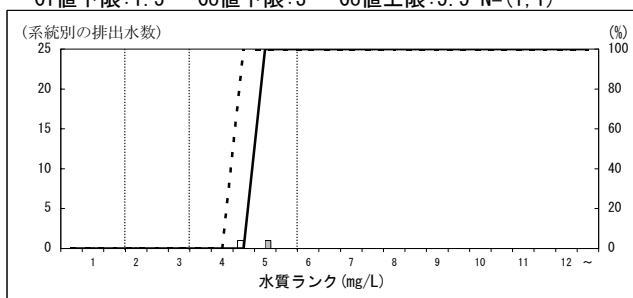
8000 水産缶詰・瓶詰製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(1, 1)



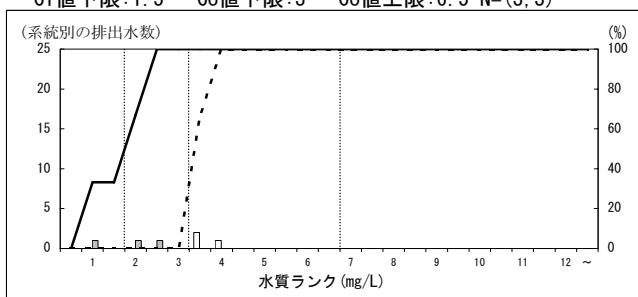
9000 寒天製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:5.5 N=(1, 1)



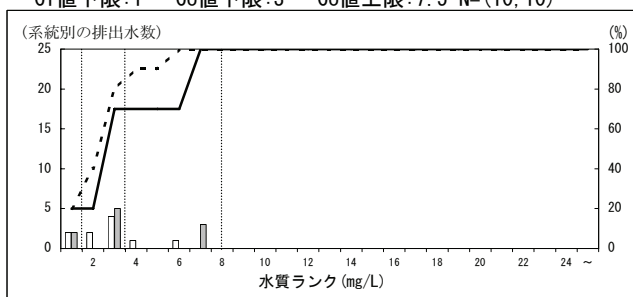
10000 魚肉ハム・ソーセージ製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:6.5 N=(3, 3)



11000 その他の水産練製品製造業

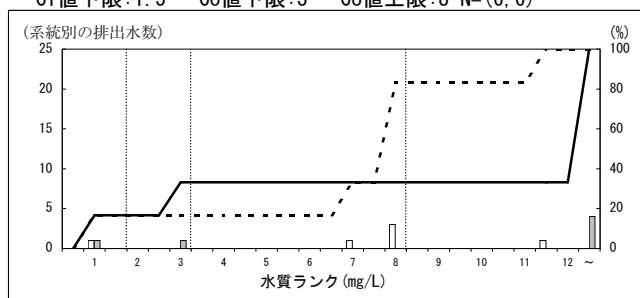
Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(10, 10)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

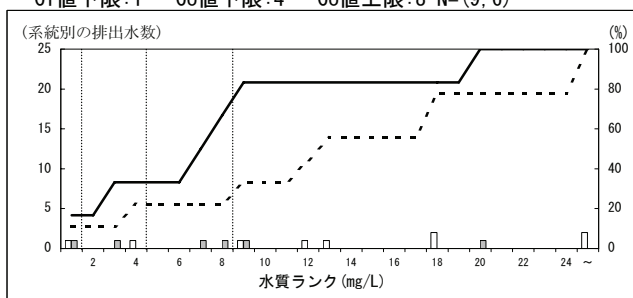
12000 冷凍水産物製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:8 N=(6, 6)



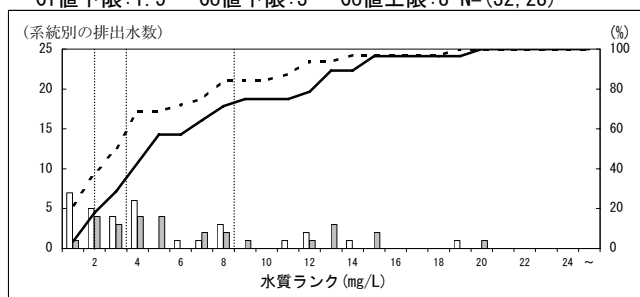
13000 冷凍水産食品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(9, 6)



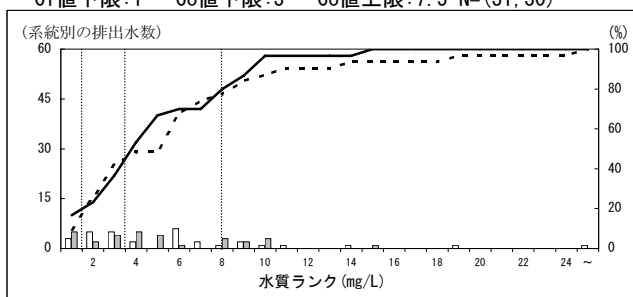
14000 その他の水産食料品製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:8 N=(32, 28)



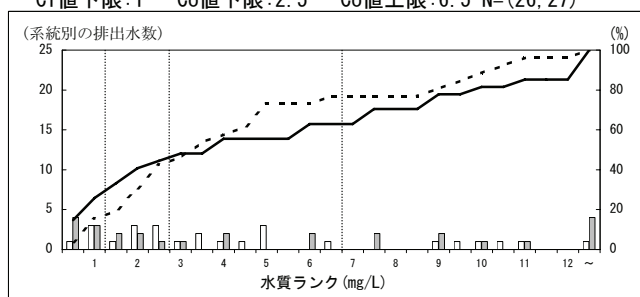
15000 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(31, 30)



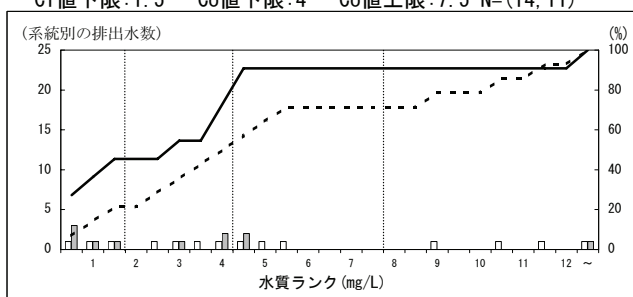
16000 野菜漬物製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:6.5 N=(26, 27)



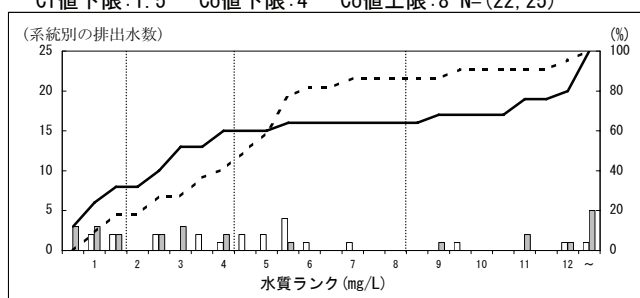
17000 味そ製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:7.5 N=(14, 11)



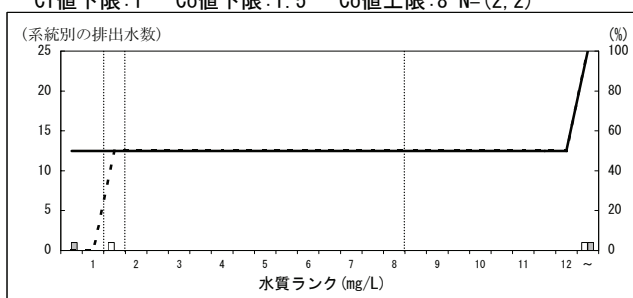
18000 しょう油・食用アミノ酸製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(22, 25)



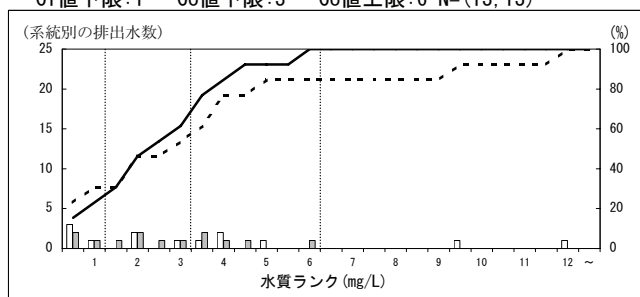
19000 うま味調味料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:8 N=(2, 2)



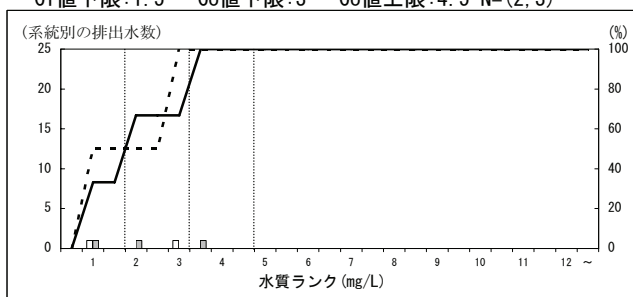
20000 ソース製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:6 N=(13, 13)



21000 食酢製造業

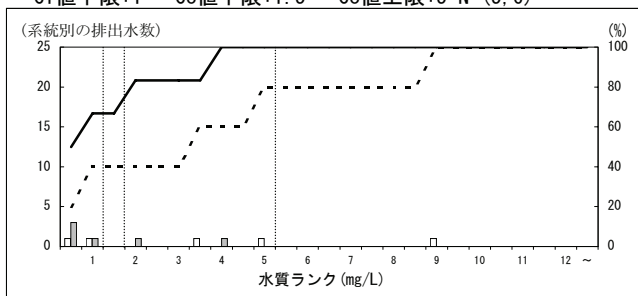
Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4.5 N=(2, 3)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) —りん—
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

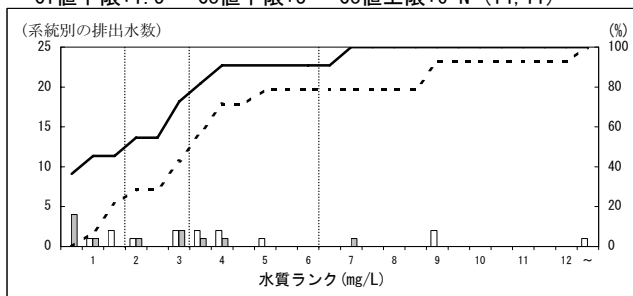
22000 砂糖精製業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:5 N=(5, 6)



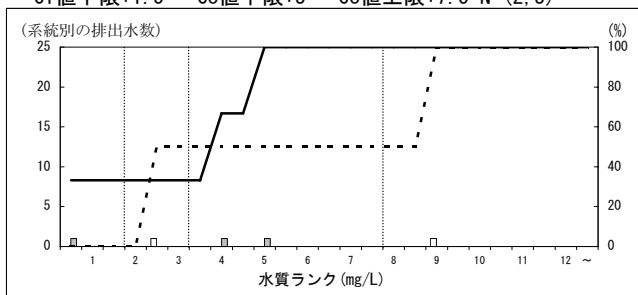
23000 ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:6 N=(14, 11)



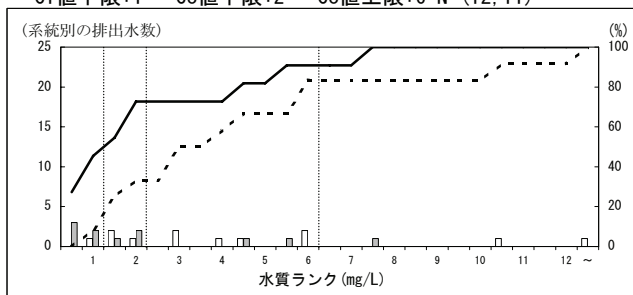
24000 小麦粉製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(2, 3)



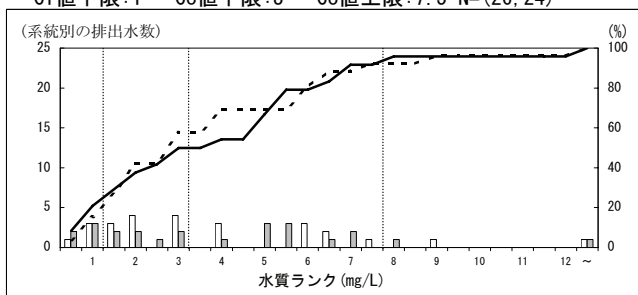
25000 パン製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6 N=(12, 11)



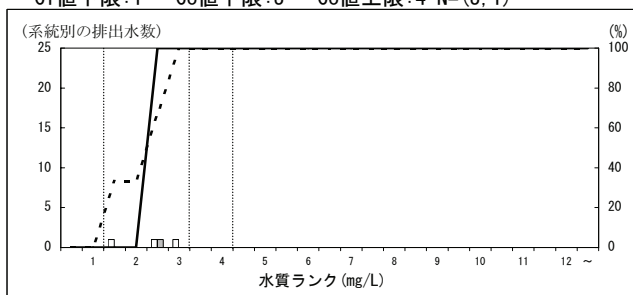
26000 生菓子製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(26, 24)



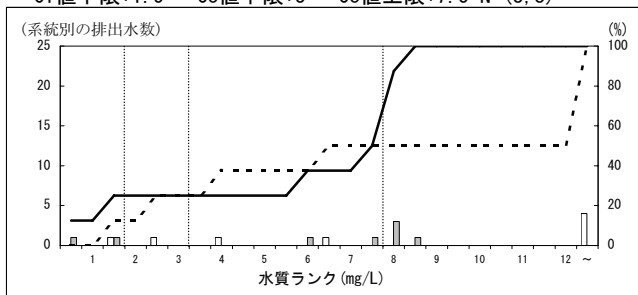
27000 ビスケット類・干菓子製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(3, 1)



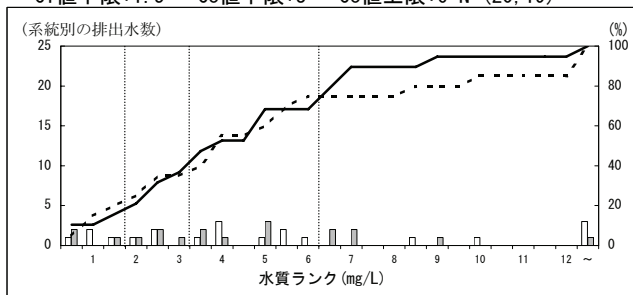
28000 米菓製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(8, 8)



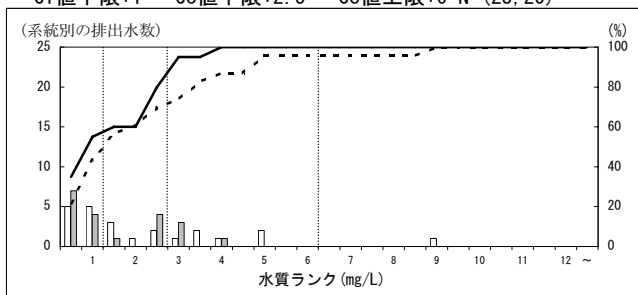
29000 その他のパン・菓子製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:6 N=(20, 19)



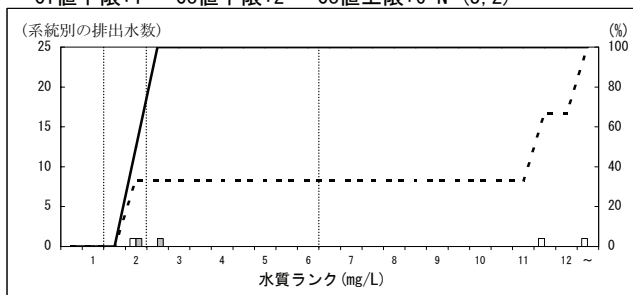
30000 植物油脂製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:6 N=(23, 20)



31000 動物油脂製造業

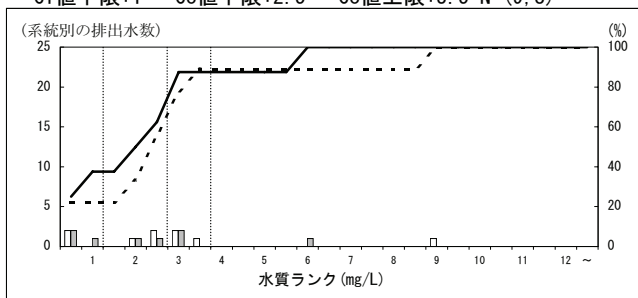
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6 N=(3, 2)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) —りん—
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

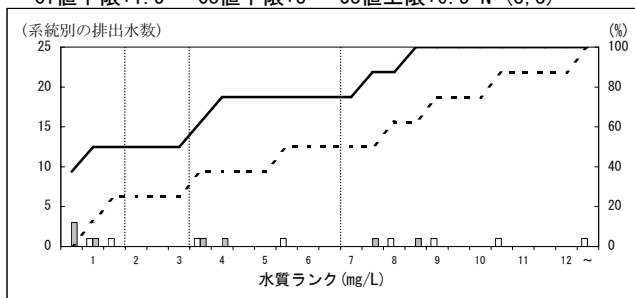
32000 食用油脂加工業

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:3.5 N=(9, 8)



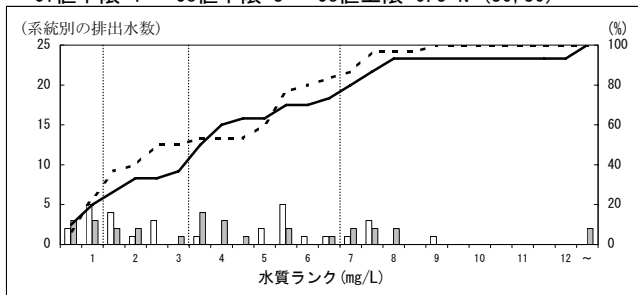
34000 穀類でんぷん製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:6.5 N=(8, 8)



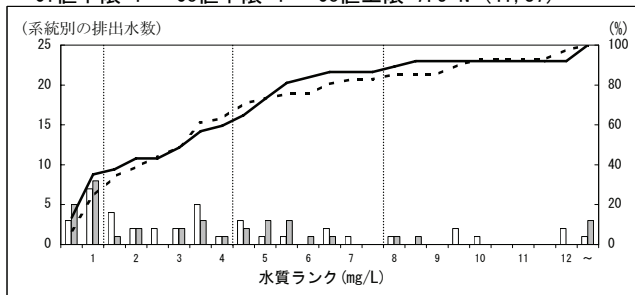
35000 めん類製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:6.5 N=(30, 30)



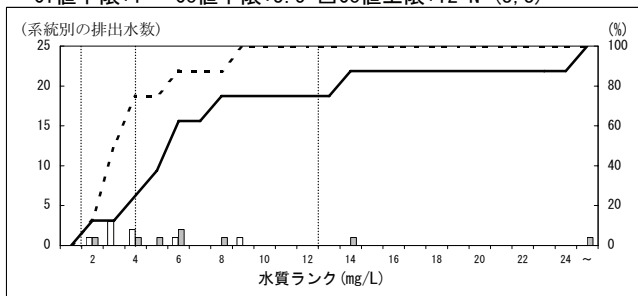
37000 豆腐・油揚製造業

Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:7.5 N=(41, 37)



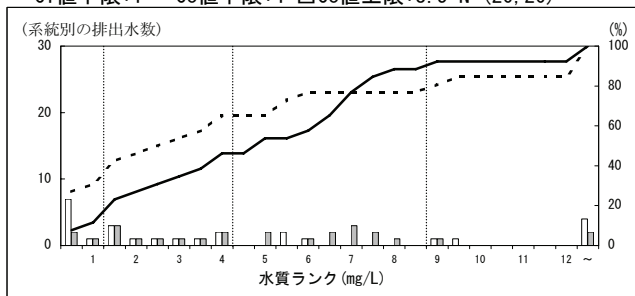
38000 あん類製造業

Ci値下限:1 Co値下限:3.5 Co値上限:12 N=(8, 8)



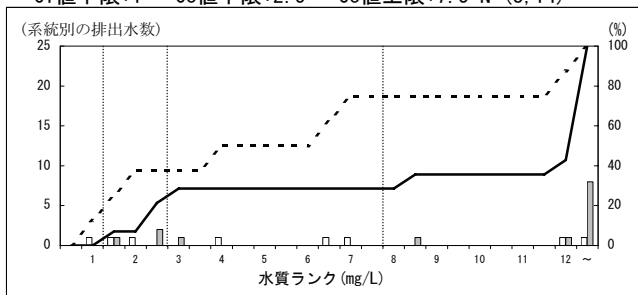
39000 冷凍調理食品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8.5 N=(26, 26)



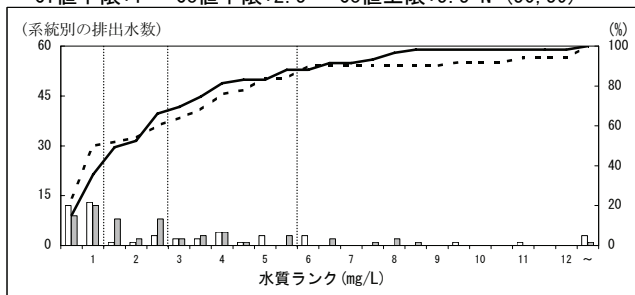
40000 そう(惣)菜製造業のうち煮豆の製造に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:7.5 N=(8, 14)



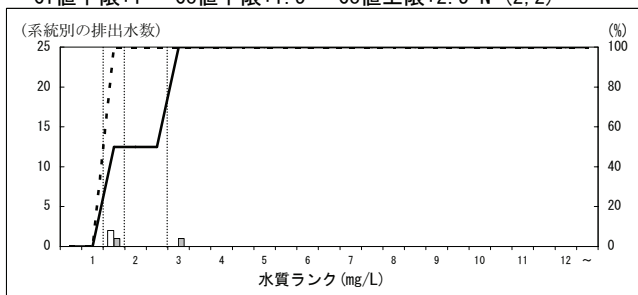
41000 清涼飲料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:5.5 N=(50, 59)



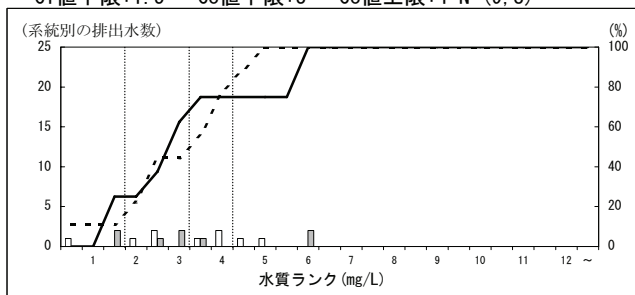
42000 果実酒製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(2, 2)



43000 ビール製造業

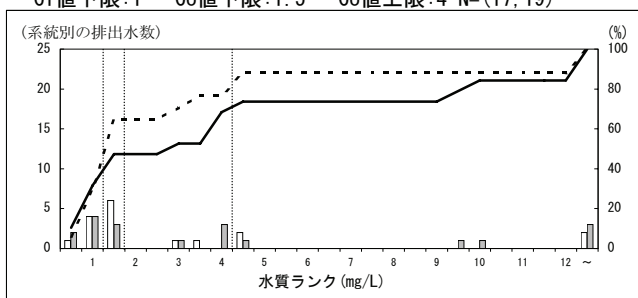
Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(9, 8)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

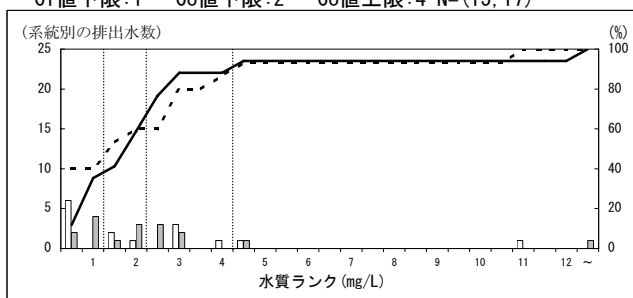
44000 清酒製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:4 N=(17, 19)



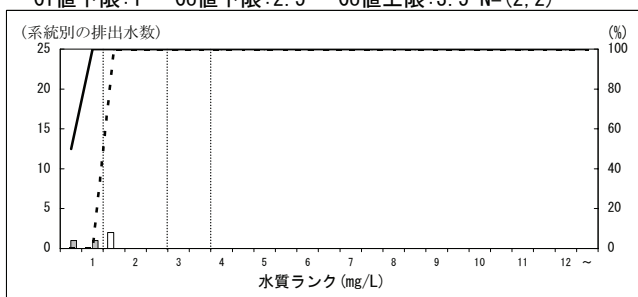
45000 蒸留酒・混成酒製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(15, 17)



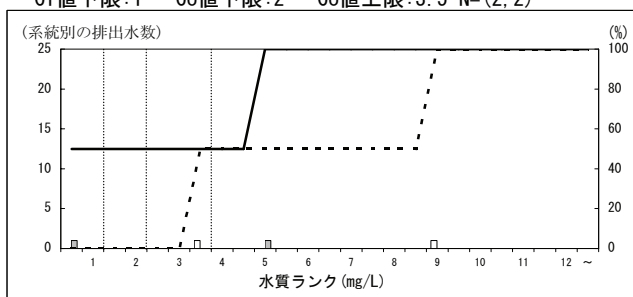
46000 インスタントコーヒー製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:3.5 N=(2, 2)



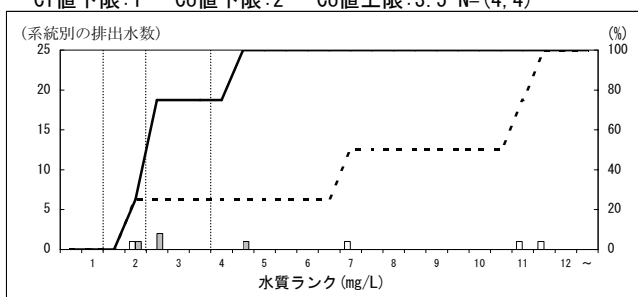
47000 配合飼料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(2, 2)



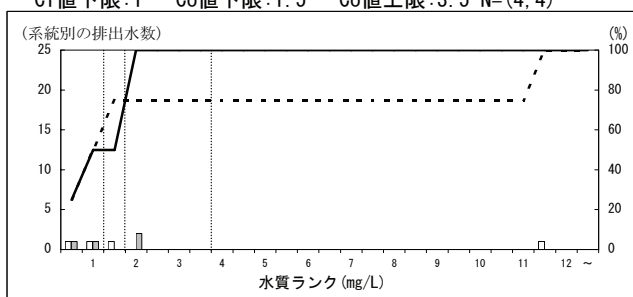
48000 単体飼料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(4, 4)



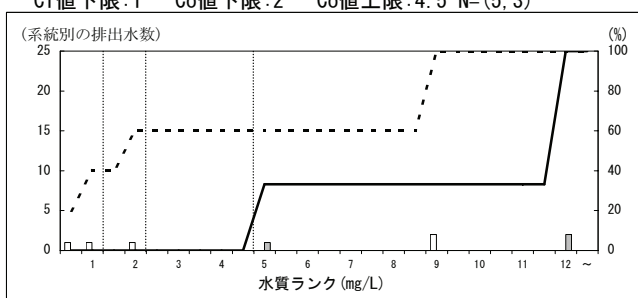
49000 有機質肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3.5 N=(4, 4)



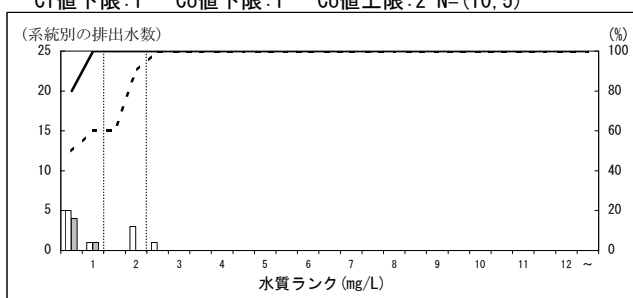
55000 その他の繊維工業で整毛工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(5, 3)



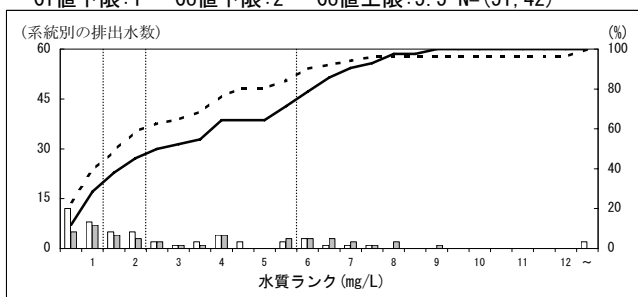
58000 繊維工業で毛織物機械染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(10, 5)



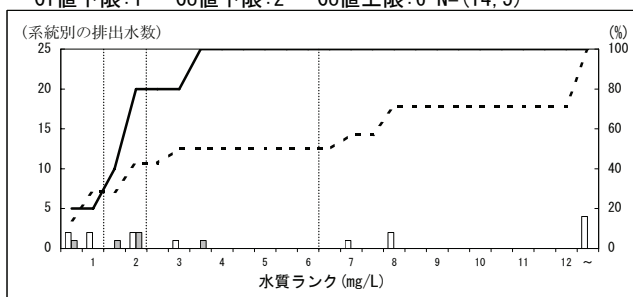
59000 繊維工業で織物機械染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5.5 N=(51, 42)



60000 繊維工業で織物手加工染色整理工程に係るもの

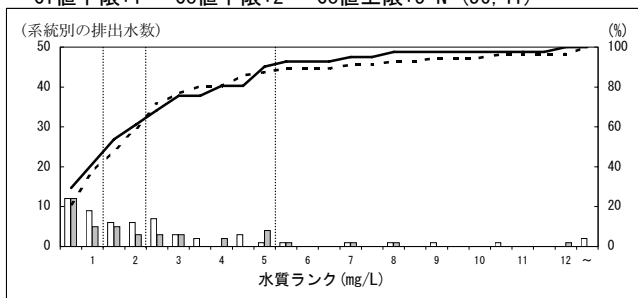
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6 N=(14, 5)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

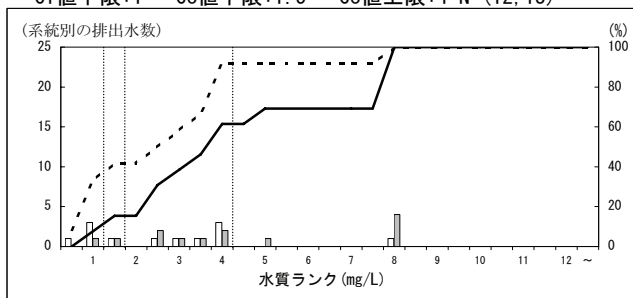
61000 繊維工業で綿状繊維・糸染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(56, 41)



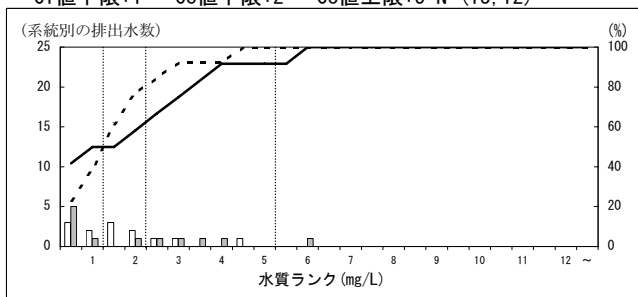
62000 繊維工業でニット・レース染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:4 N=(12, 13)



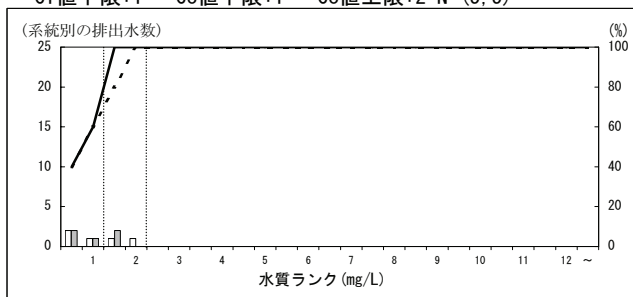
63000 繊維工業で繊維雑品染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(13, 12)



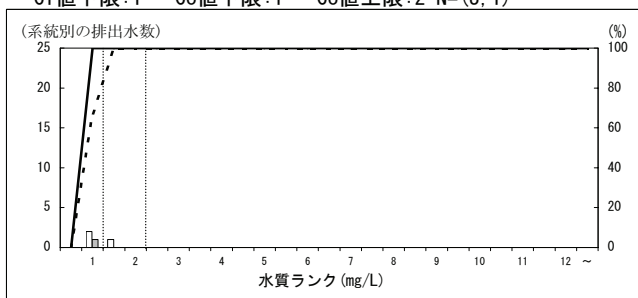
64000 繊維工業で不織布製造工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(5, 5)



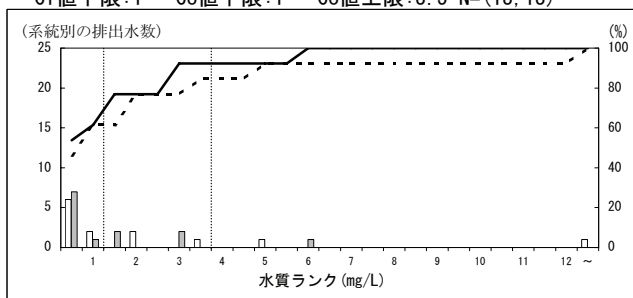
66000 繊維工業で上塗り・防水織物製造工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(3, 1)



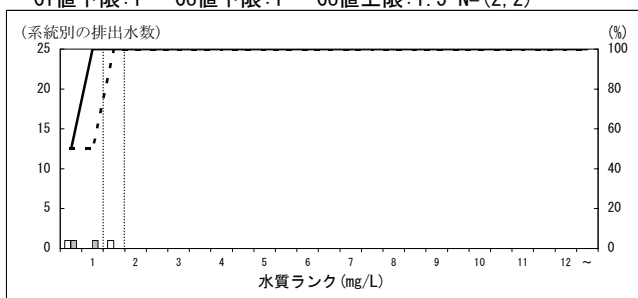
68000 その他の繊維工業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3.5 N=(13, 13)



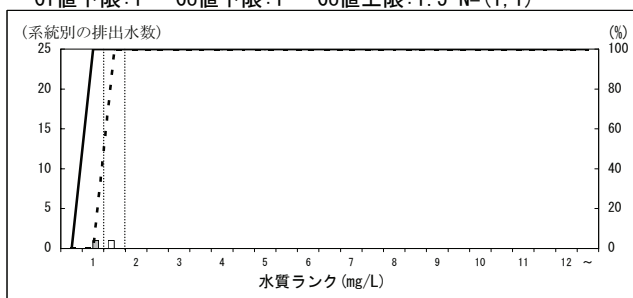
71000 合板製造業又はパーティクルボード製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(2, 2)



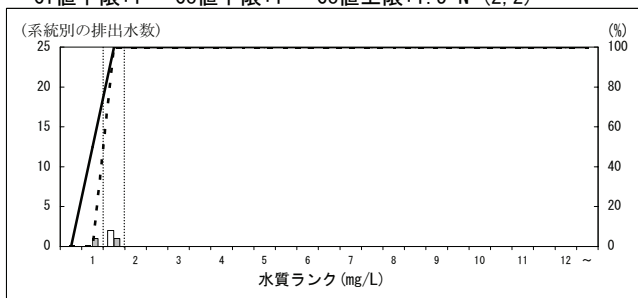
81000 パルプ・洋紙・板紙製造業(未さらしクラフトパルプ)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(1, 1)



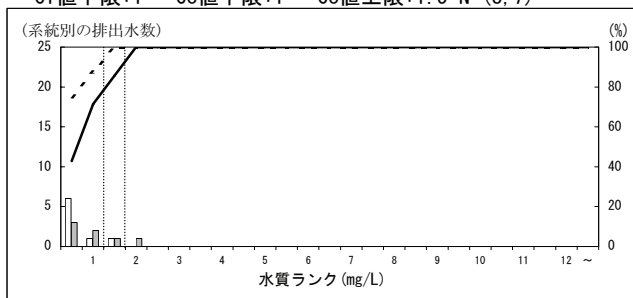
82000 パルプ・洋紙・板紙製造業(さらしクラフトパルプ)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(2, 2)



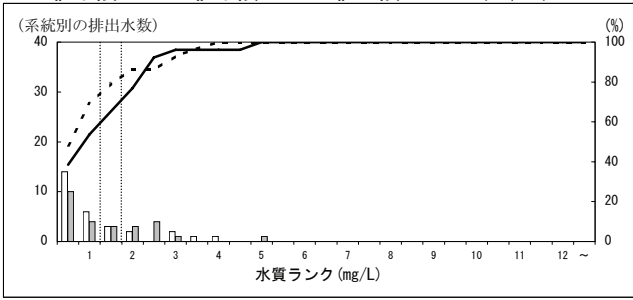
83000 パルプ・洋紙・板紙製造業(古紙原料パルプ製造)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(8, 7)

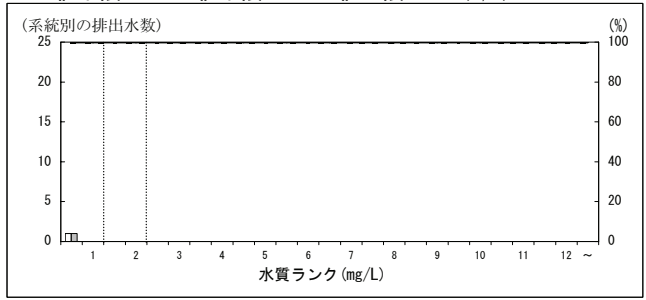


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

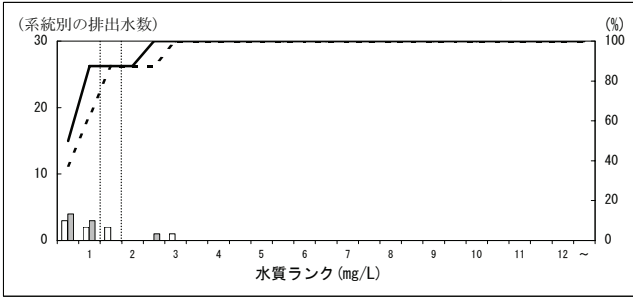
84000 パルプ・洋紙・板紙製造業(古紙原料脱インキ等)
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(29, 26)



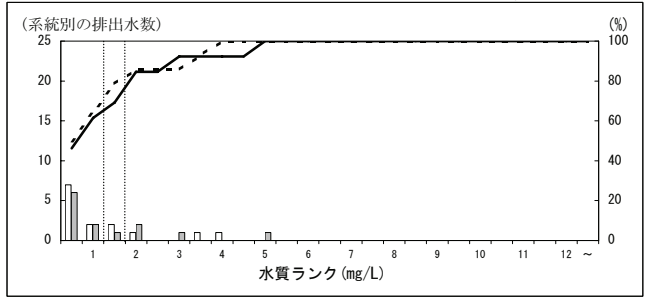
85000 パルプ・洋紙・板紙製造業(木材・古紙以外)
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(1, 1)



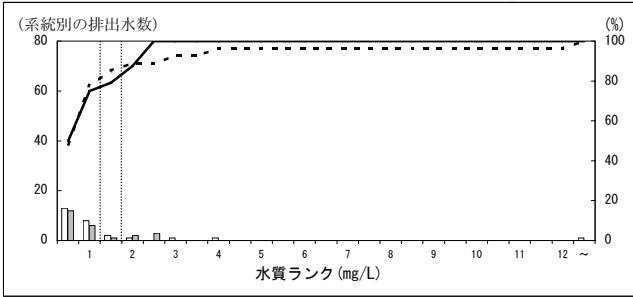
87000 パルプ・洋紙・板紙製造業(その他洋紙製造工程)
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(8, 8)



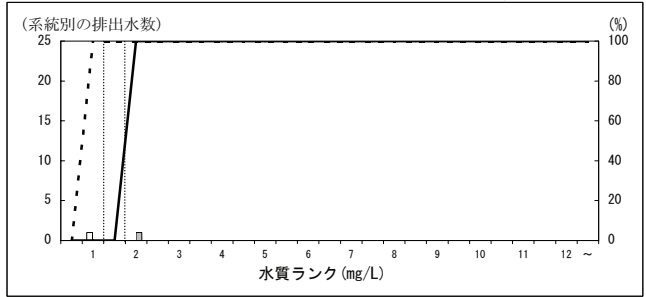
88000 パルプ・洋紙・板紙製造業(板紙製造工程)
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(14, 13)



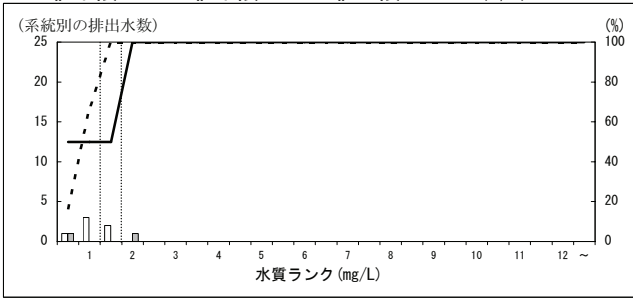
89000 機械すき和紙製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(27, 24)



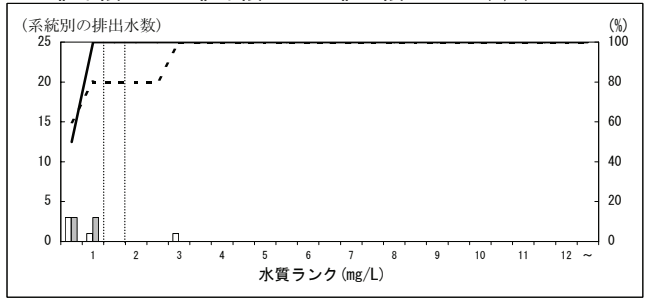
94000 セロファン製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(1, 1)



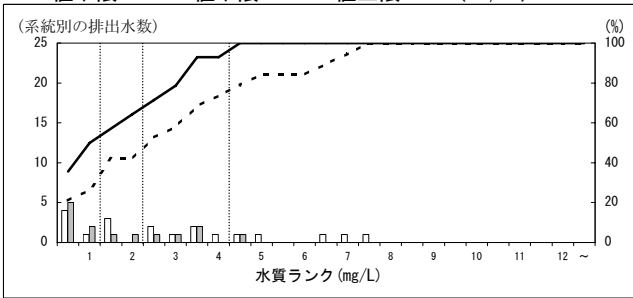
96000 その他の繊維板製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(6, 2)



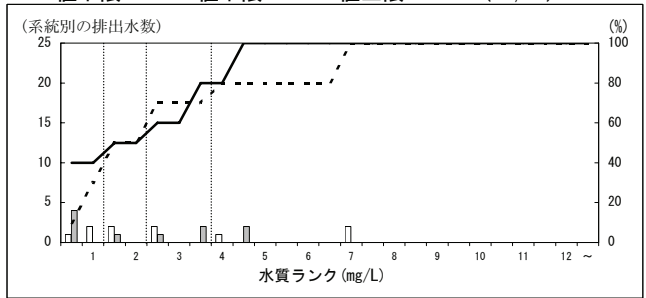
97000 その他のパルプ・紙・紙加工品製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(5, 6)



100000 印刷業(新聞その他の出版物を印刷するものを含む)
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(19, 14)



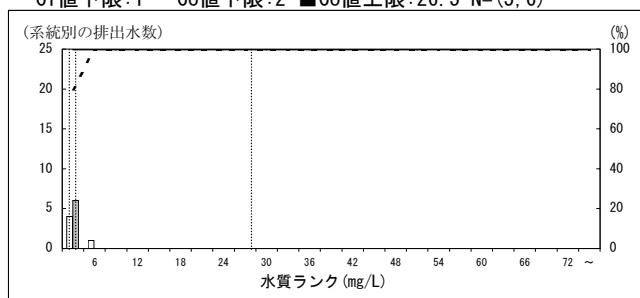
101000 製版業
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(10, 10)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) —りん—
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

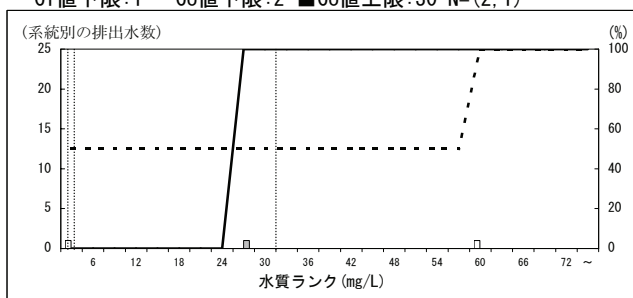
102000 窒素質・りん酸質肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:26.5 N=(5, 6)



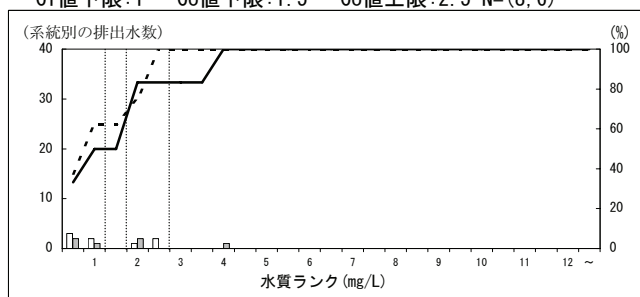
103000 複合肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:30 N=(2, 1)



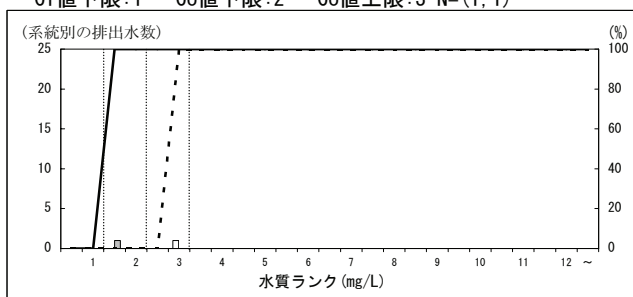
105000 ソーダ工業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(8, 6)



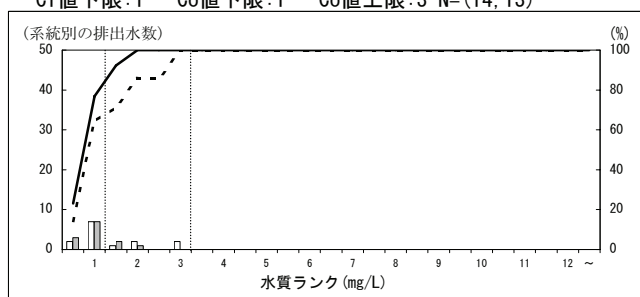
106000 電炉工業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



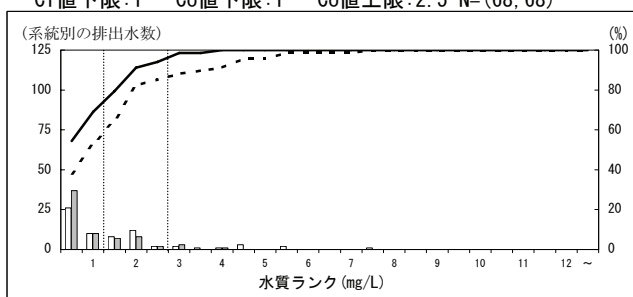
107000 無機顔料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3 N=(14, 13)



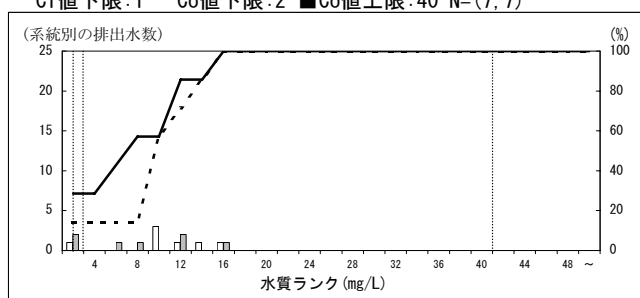
108000 その他の無機化学工業製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(68, 68)



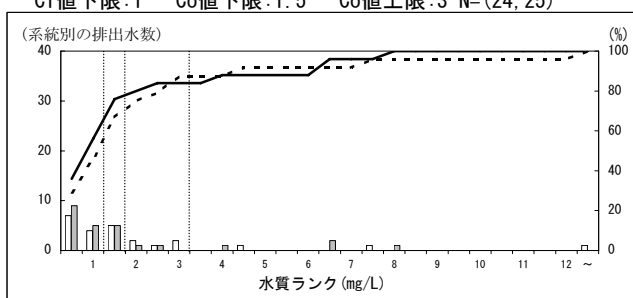
108140 備考(りん及びりん化合物製造工程)

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:40 N=(7, 7)



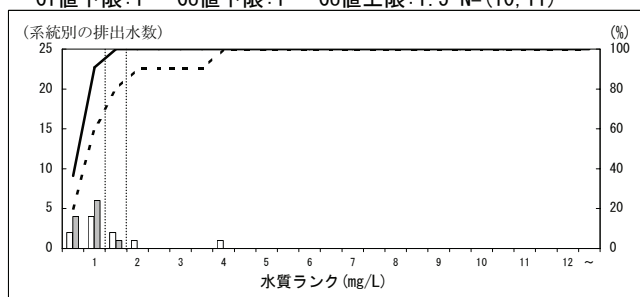
109000 石油化学系基礎製品製造業(脂肪族系中間物製造)

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(24, 25)



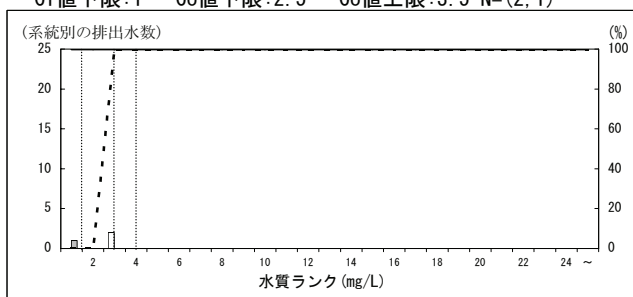
110000 石油化学系基礎製品製造業(環式中間物等製造)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(10, 11)



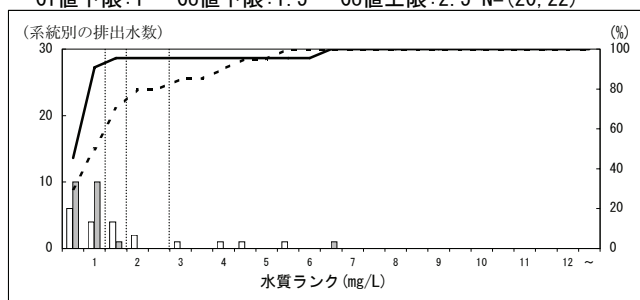
110040 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:3.5 N=(2, 1)

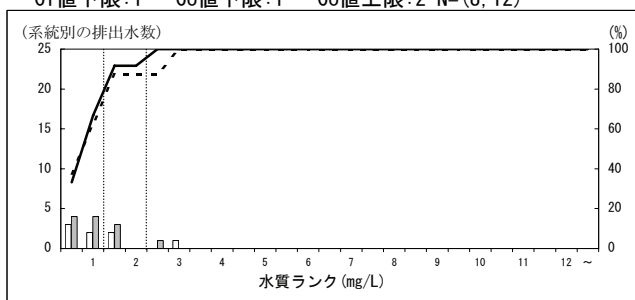


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) -りん-
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

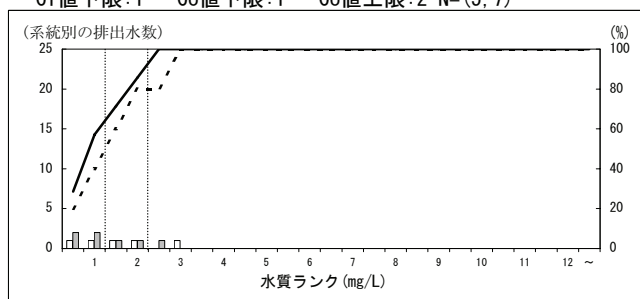
111000 石油化学系基礎製品製造業(プラスチック製造)
 Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(20, 22)



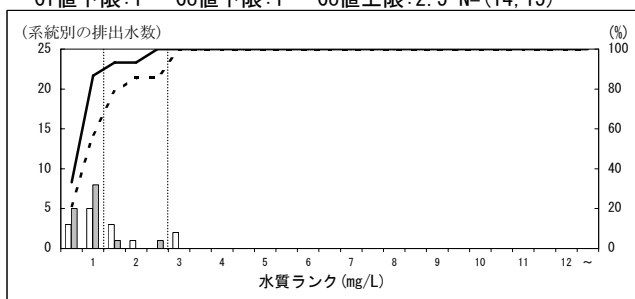
112000 石油化学系基礎製品製造業(合成ゴム製造工程)
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(8, 12)



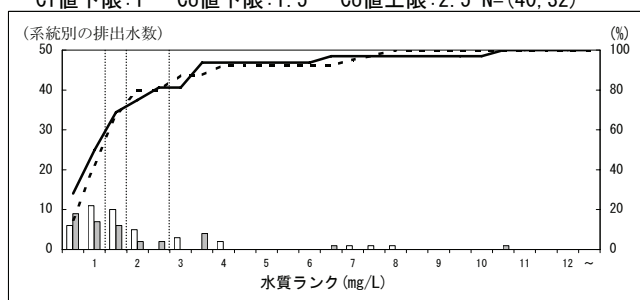
113000 石油化学系基礎製品製造業(有機化学工業製品)
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(5, 7)



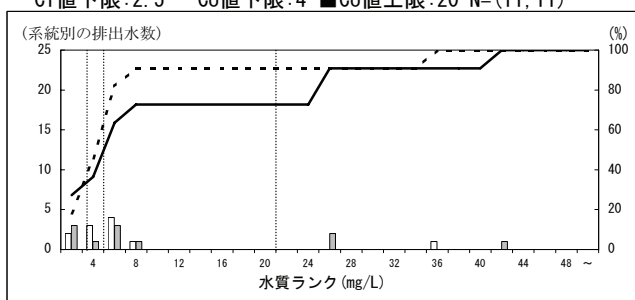
114000 その他の石油化学系基礎製品製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(14, 15)



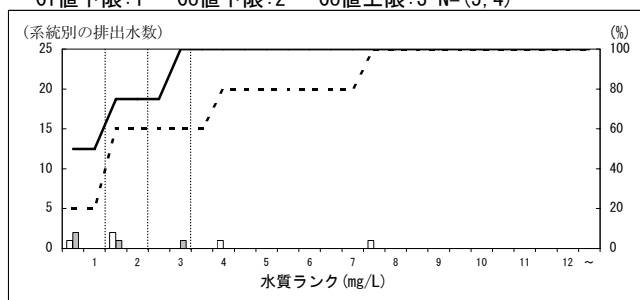
115000 脂肪族系中間物製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(40, 32)



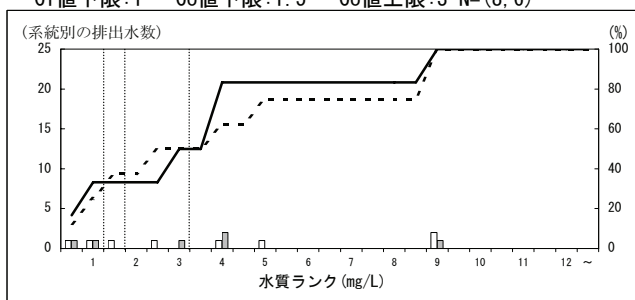
115060 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)
 Ci値下限:2.5 Co値下限:4 ■Co値上限:20 N=(11, 11)



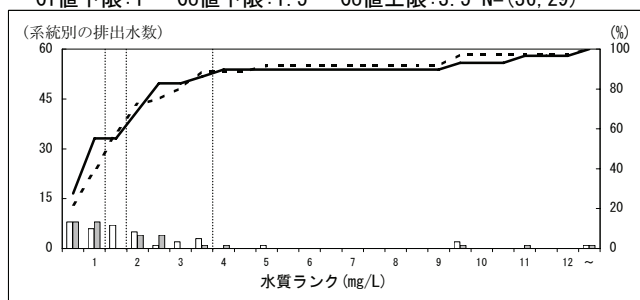
116000 メタン誘導品製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 4)



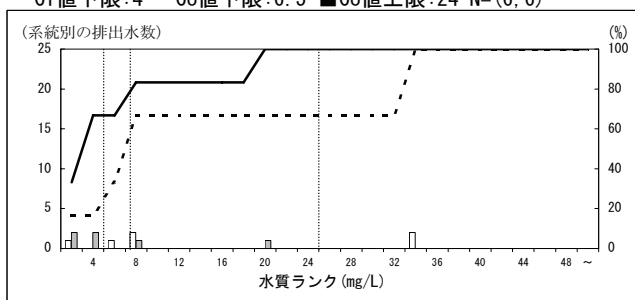
117000 発酵工業
 Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(8, 6)



119000 環式中間物・合成染料・有機顔料製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3.5 N=(36, 29)



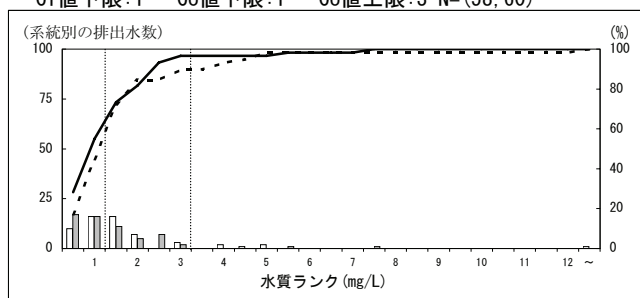
119050 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)
 Ci値下限:4 Co値下限:6.5 ■Co値上限:24 N=(6, 6)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

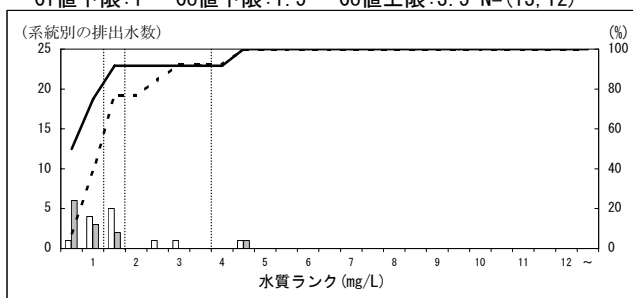
120000 プラスチック製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3 N=(58, 60)



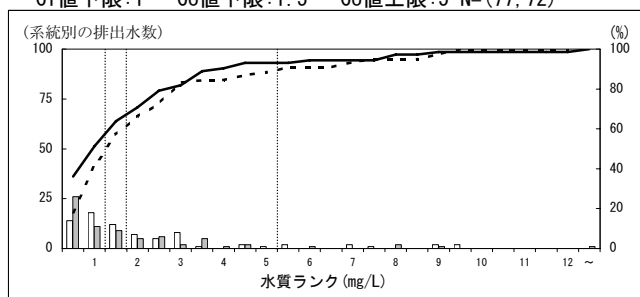
121000 合成ゴム製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3.5 N=(13, 12)



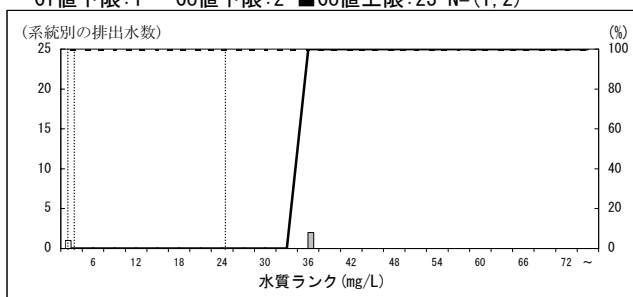
122000 その他の有機化学工業製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:5 N=(77, 72)



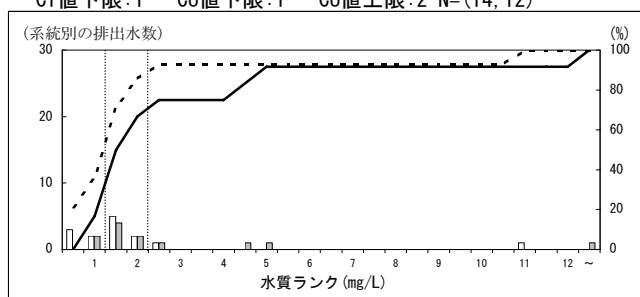
122070 備考(有機りん系農薬原体製造工程)

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:23 N=(1, 2)



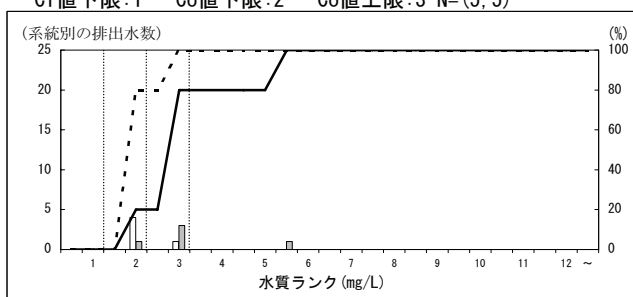
125000 合成繊維製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(14, 12)



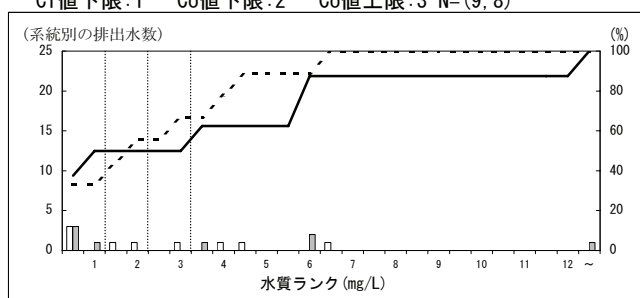
126000 脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 5)



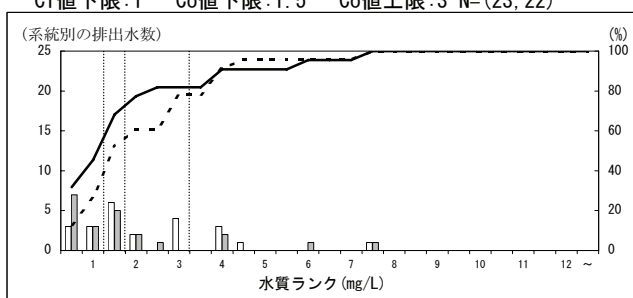
127000 石けん・合成洗剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(9, 8)



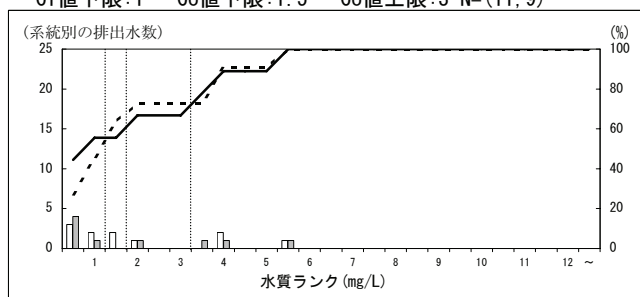
128000 その他の界面活性剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(23, 22)



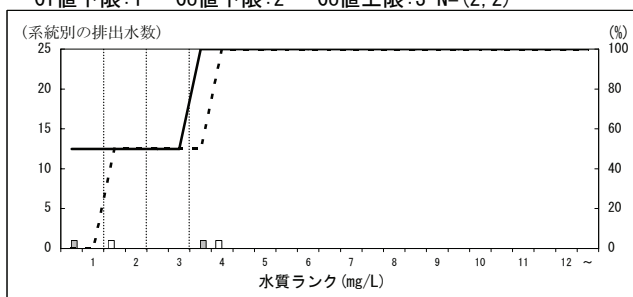
129000 塗料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(11, 9)



130000 印刷インキ製造業

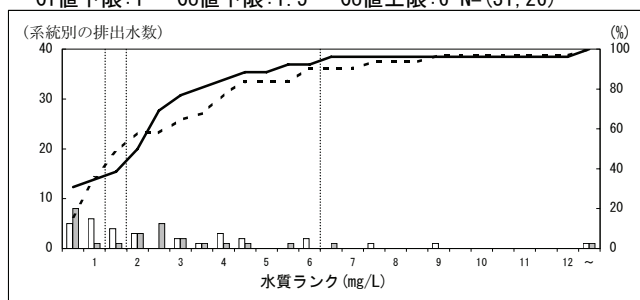
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) —りん—
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

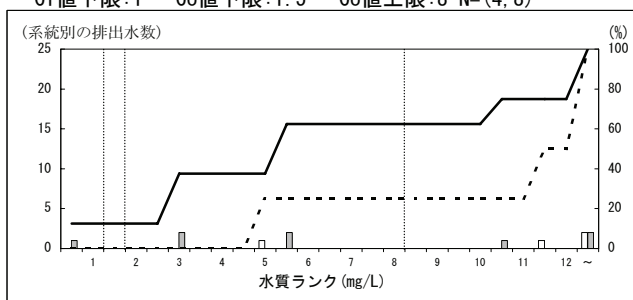
131000 医薬品原薬・製剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:6 N=(31, 26)



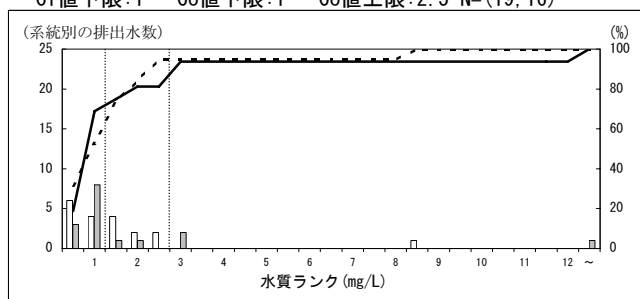
131040 備考(医薬品原薬製造工程(りん・りん化合物))

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:8 N=(4, 8)



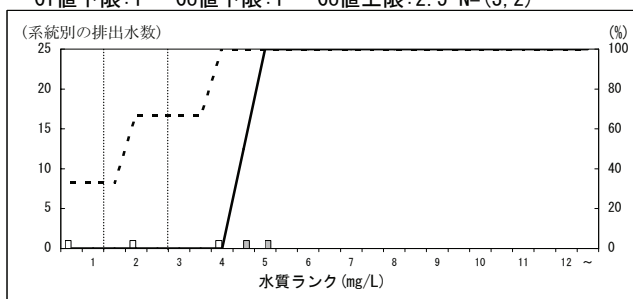
132000 医薬品製剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(19, 16)



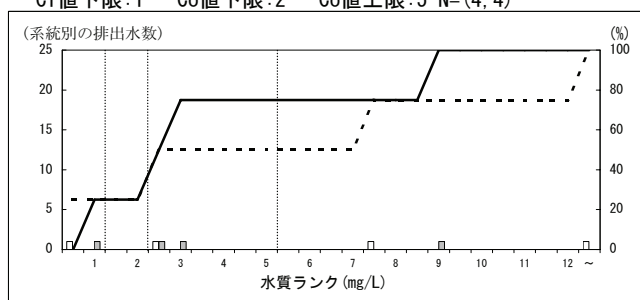
133000 生物学的製剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(3, 2)



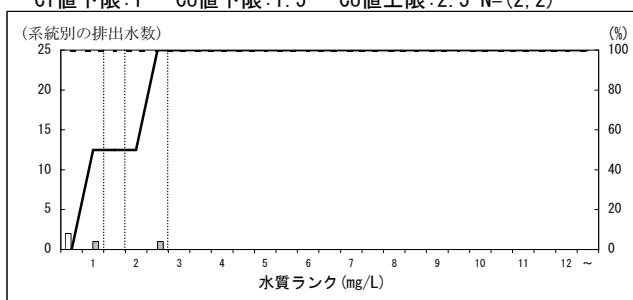
135000 動物用医薬品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(4, 4)



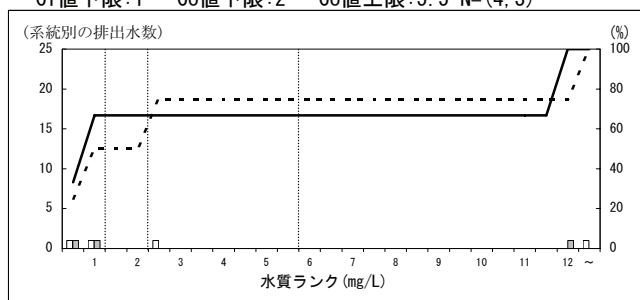
136000 火薬類製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(2, 2)



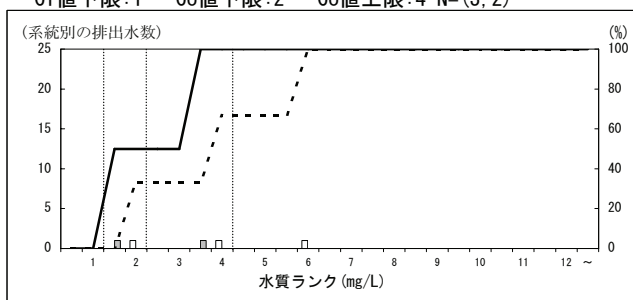
137000 農薬製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5.5 N=(4, 3)



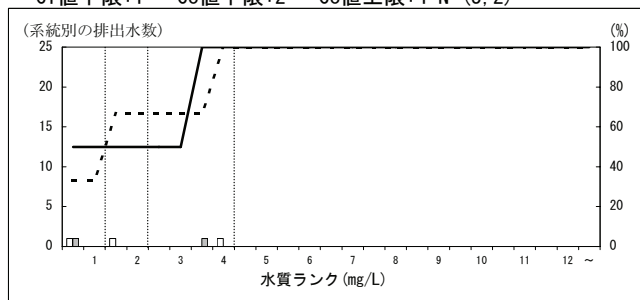
138000 合成香料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(3, 2)



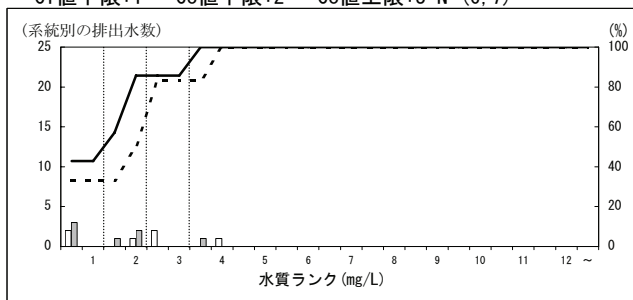
139000 その他の香料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(3, 2)



140000 化粧品・歯磨・その他の化粧用調整品製造業

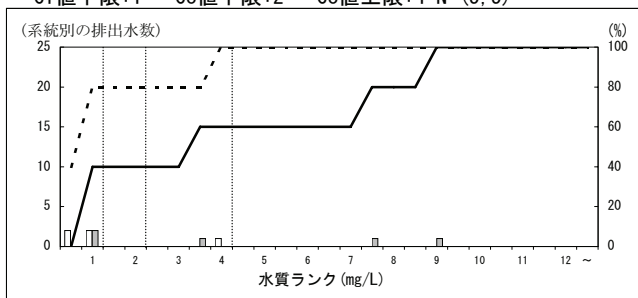
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(6, 7)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

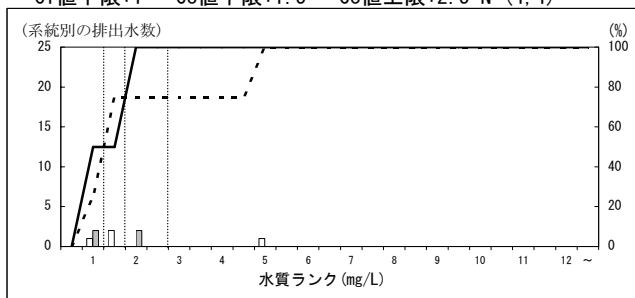
142000 ゼラチン・接着剤製造業(にかわ製造業を含む)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(5,5)



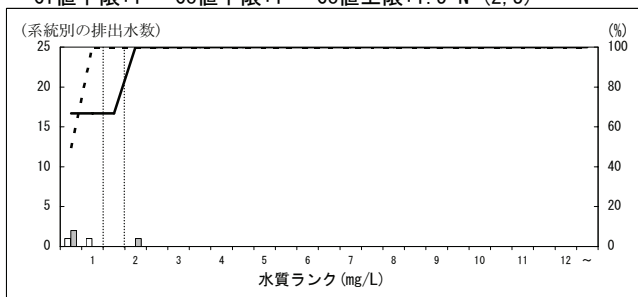
143000 写真感光材料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(4,4)



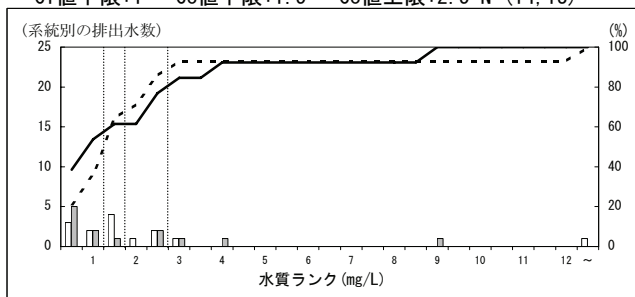
145000 イオン交換樹脂製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(2,3)



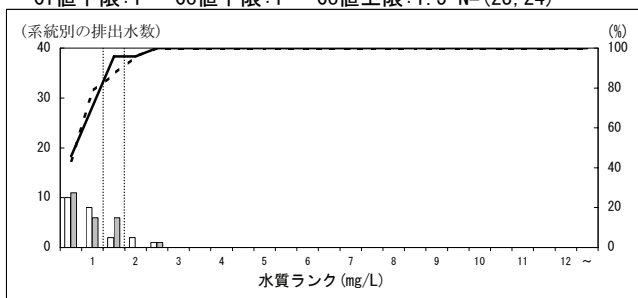
146000 その他の化学工業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(14,13)



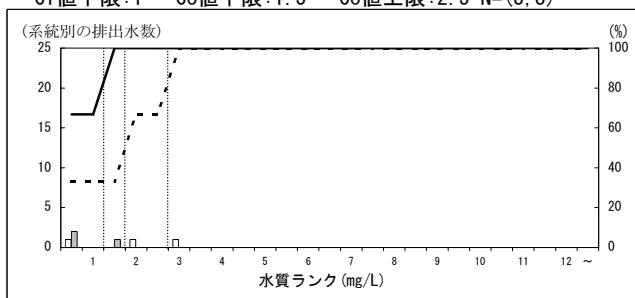
147000 石油精製業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(23,24)



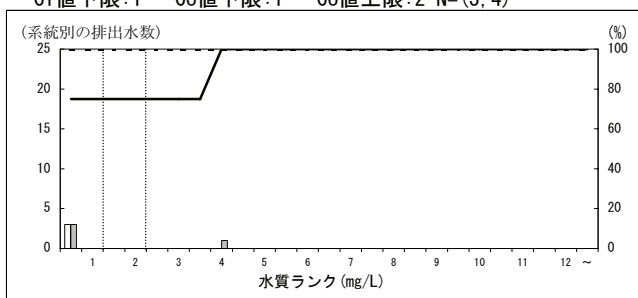
148000 その他の潤滑油製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(3,3)



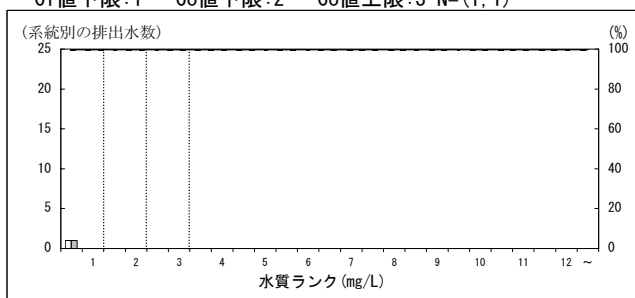
149000 コークス製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(3,4)



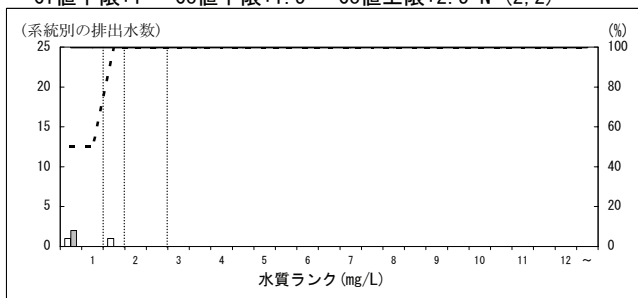
150000 石油コークス製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1,1)



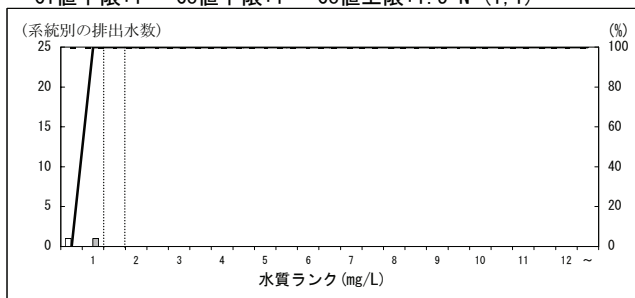
151000 自動車タイヤ・チューブ製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(2,2)



152000 ゴム製品製造業(ラテックス成型型洗浄工程)

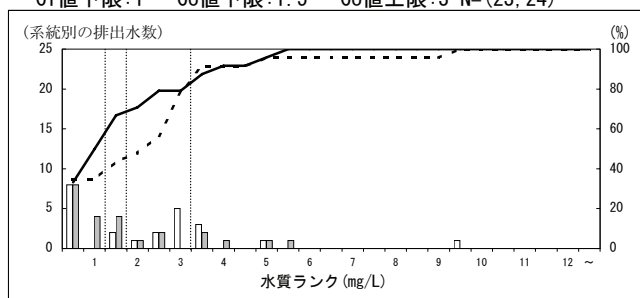
Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(1,1)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

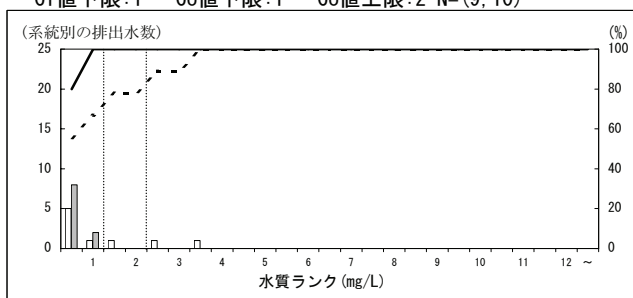
153000 その他のゴム製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(23, 24)



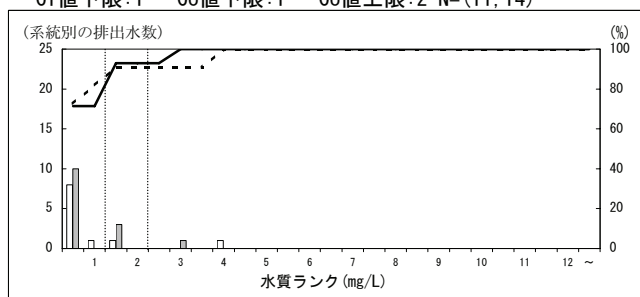
156000 板ガラス製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(9, 10)



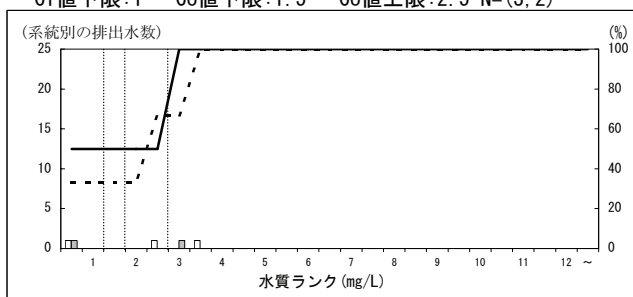
157000 板ガラス加工業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(11, 14)



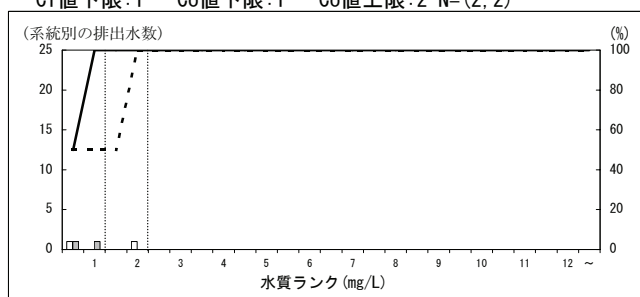
158000 ガラス製加工素材製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(3, 2)



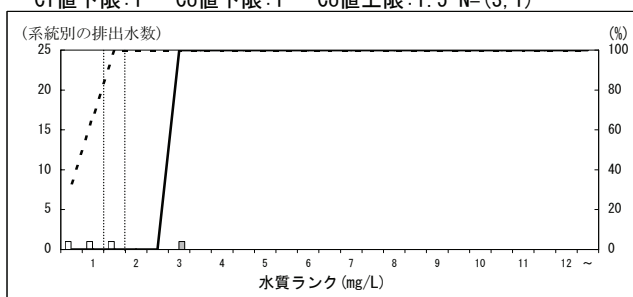
159000 ガラス容器製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(2, 2)



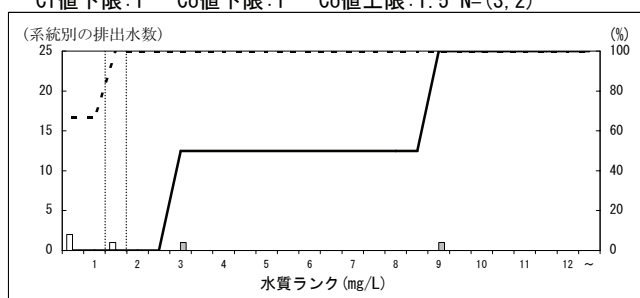
160000 理化学用・医療用ガラス器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(3, 1)



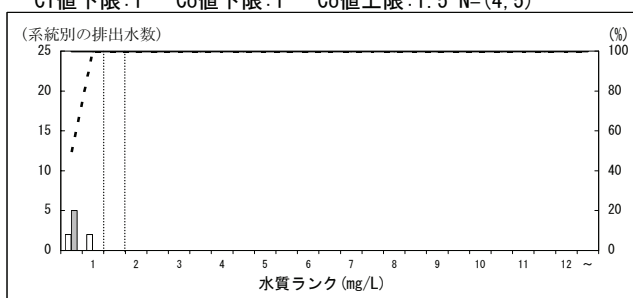
161000 卓上用・ちゅう房用ガラス器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(3, 2)



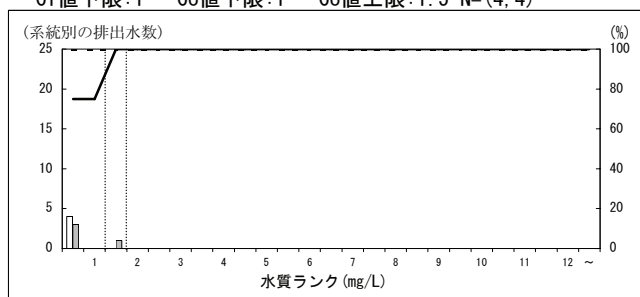
162000 ガラス繊維(長繊維)・同製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(4, 5)



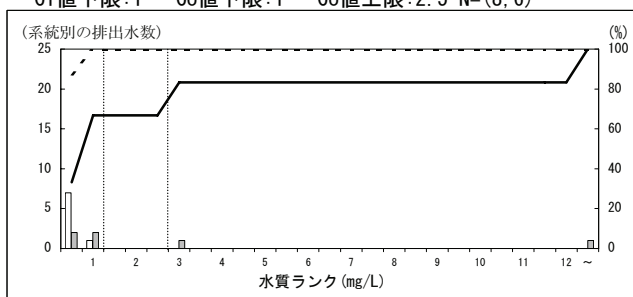
163000 その他のガラス繊維・同製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(4, 4)



164000 その他のガラス・同製品製造業

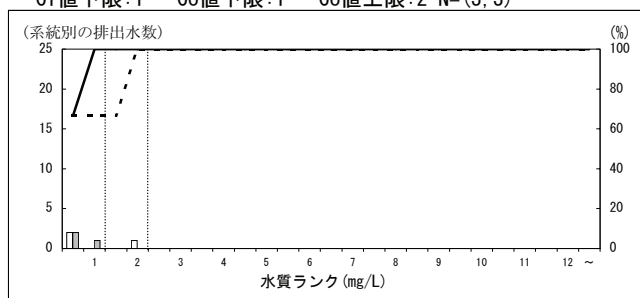
Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(8, 6)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

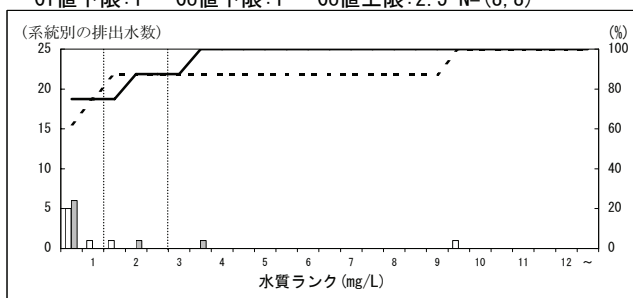
165000 生コンクリート製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(3, 3)



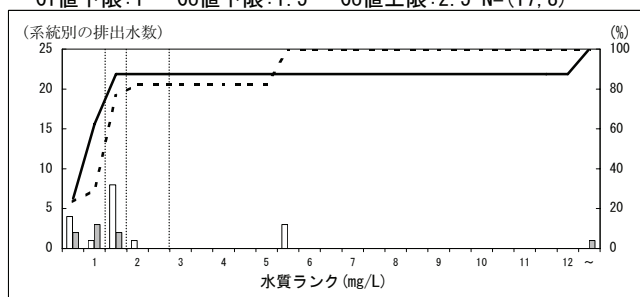
166000 コンクリート製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(8, 8)



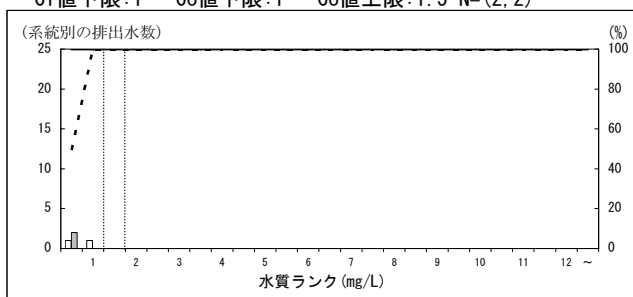
167000 その他のセメント製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(17, 8)



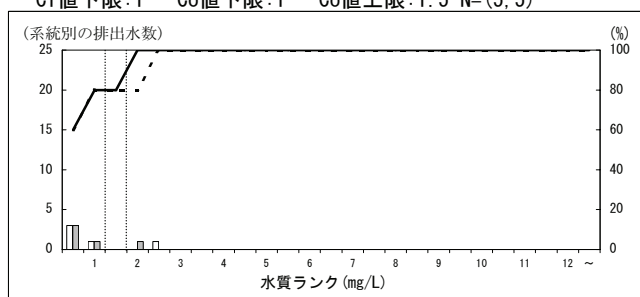
168000 黒鉛電極製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(2, 2)



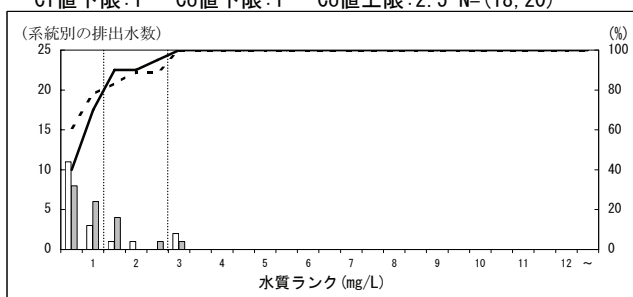
169000 碎石製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(5, 5)



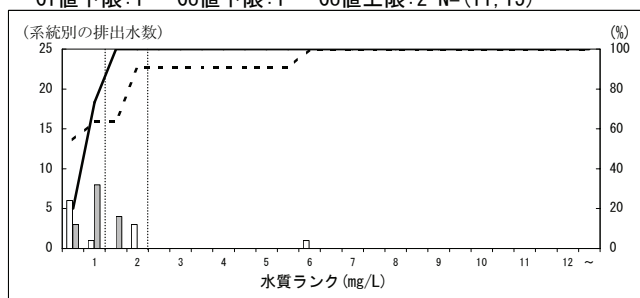
170000 鉱物・土石粉碎等処理業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(18, 20)



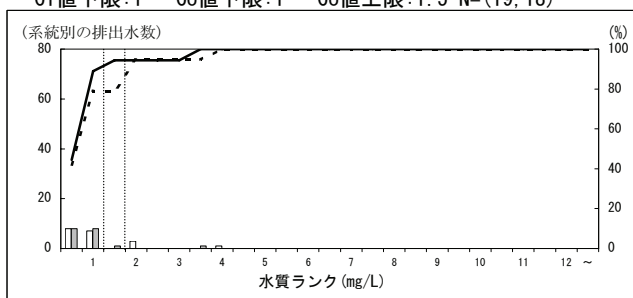
172000 うわ薬製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(11, 15)



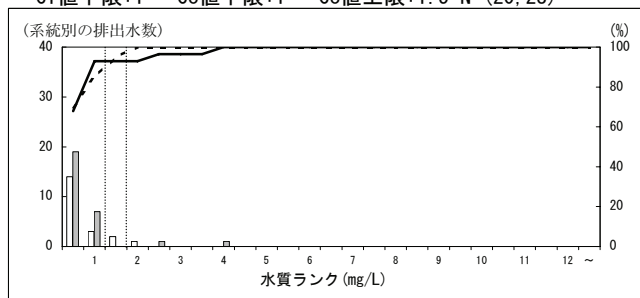
173000 高炉による製鉄業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(19, 18)



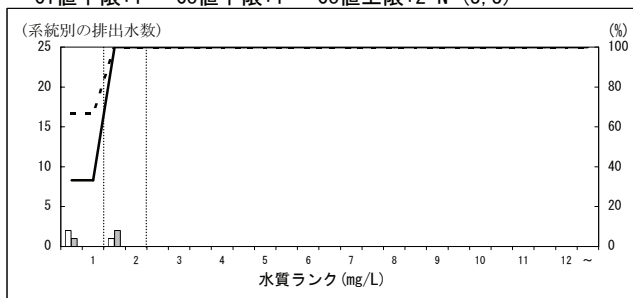
178000 製鋼・製鋼圧延業(転炉又は電気炉)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(20, 28)



179000 その他の熱間圧延業

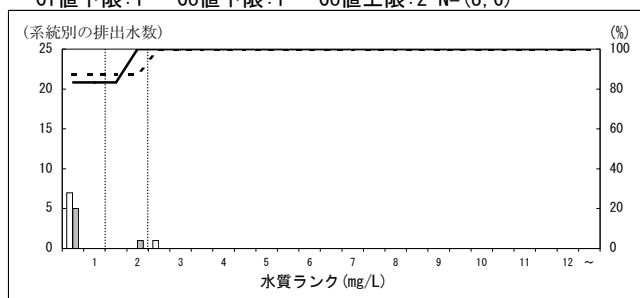
Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(3, 3)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) —りん—
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

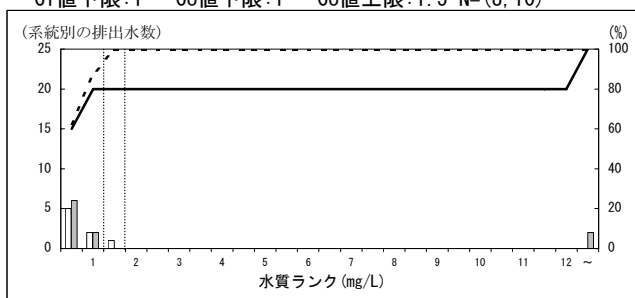
180000 その他の冷間圧延業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(8, 6)



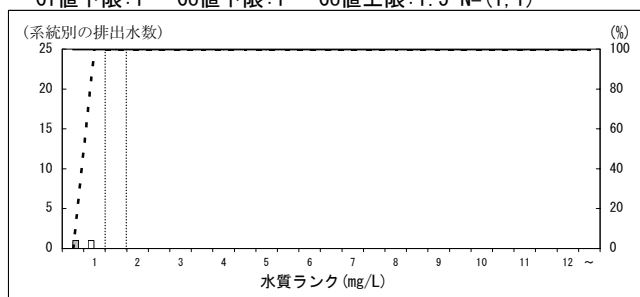
182000 鋼管製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(8, 10)



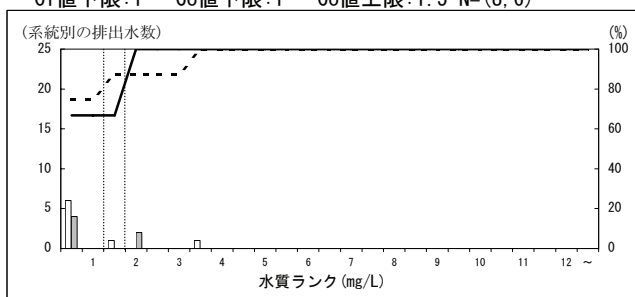
183000 伸鉄業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(1, 1)



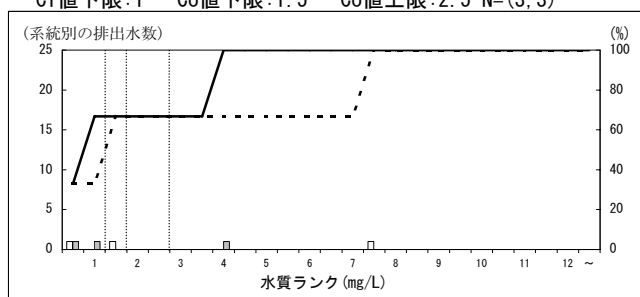
184000 磨棒鋼製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(8, 6)



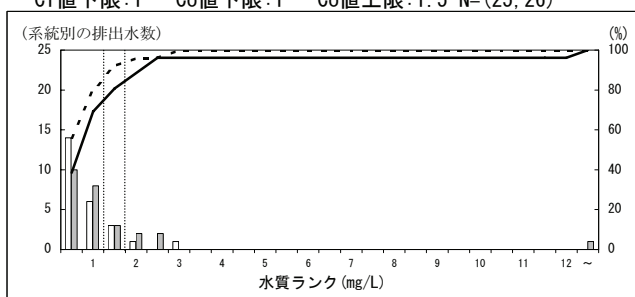
185000 引抜鋼管製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(3, 3)



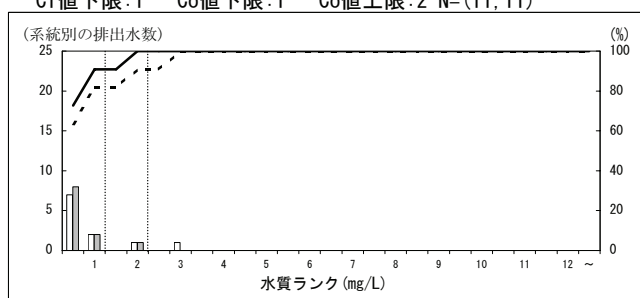
186000 伸線業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(25, 26)



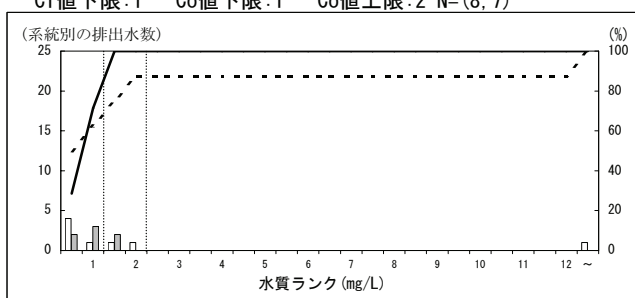
188000 亜鉛鉄板製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(11, 11)



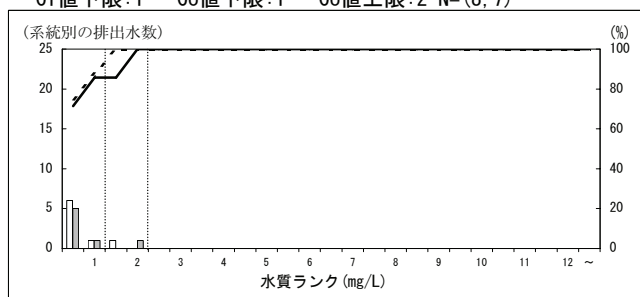
189000 めっき鋼管製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(8, 7)



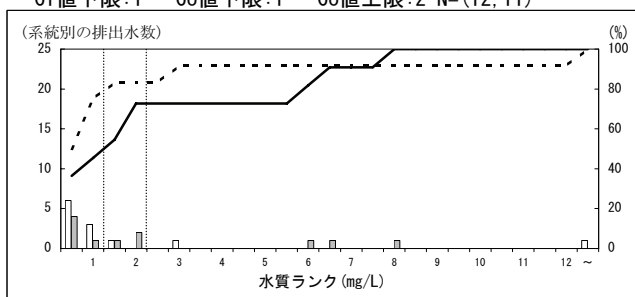
190000 めっき鉄鋼線製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(8, 7)



191000 その他の表面処理鋼材製造業

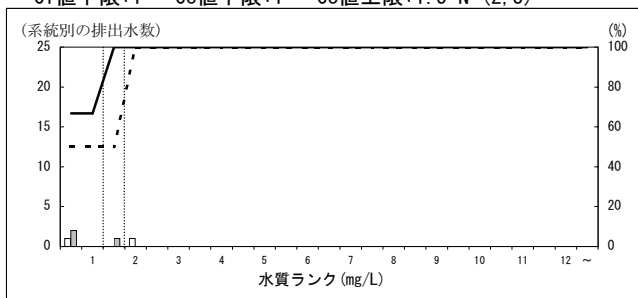
Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(12, 11)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) -りん-
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

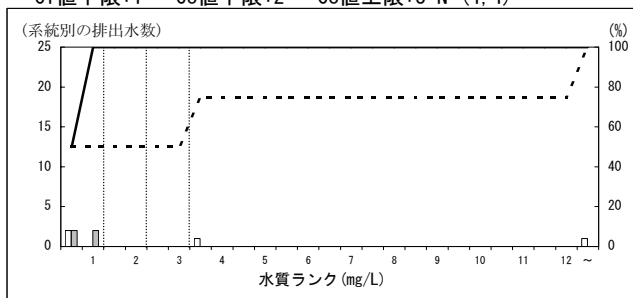
192000 鍛鋼製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(2, 3)



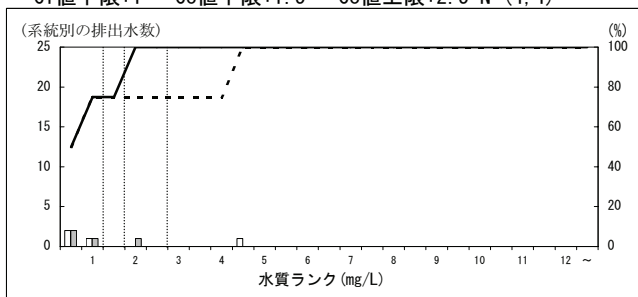
193000 鍛工品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 4)



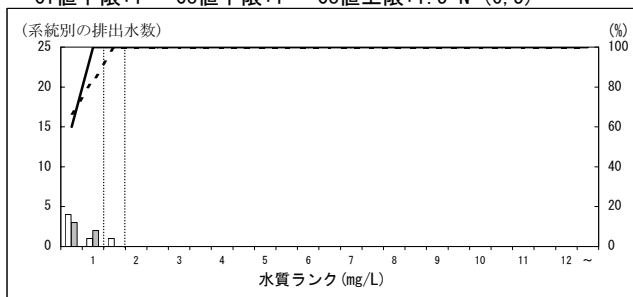
194000 鋳鋼製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(4, 4)



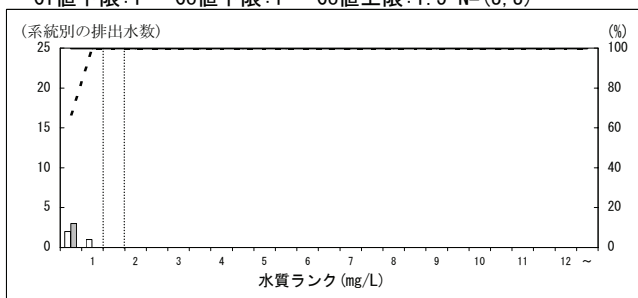
195000 鋳鉄鋳物製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(6, 5)



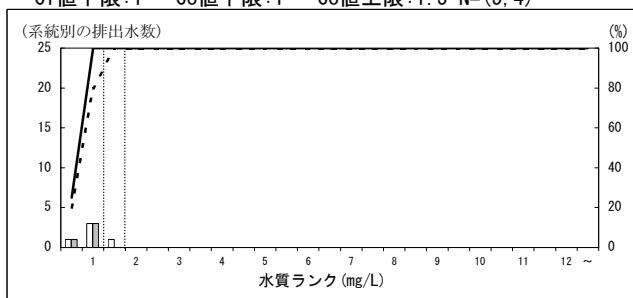
196000 鋳鉄管製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(3, 3)



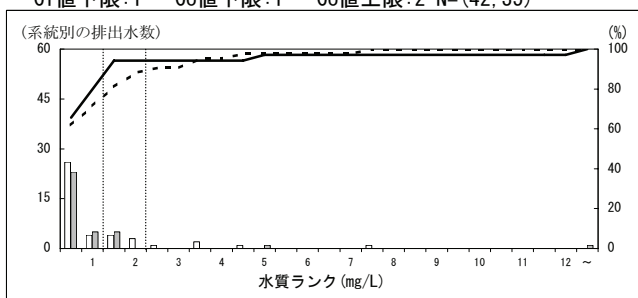
199000 その他の鉄鋼業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(5, 4)



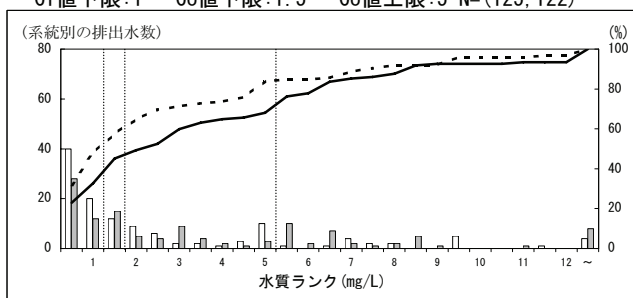
200000 非鉄金属製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(42, 35)



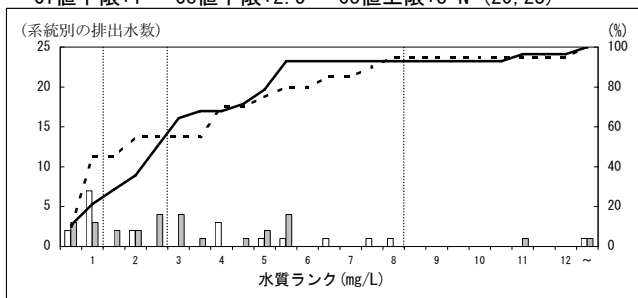
201000 電気めっき業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:5 N=(125, 122)



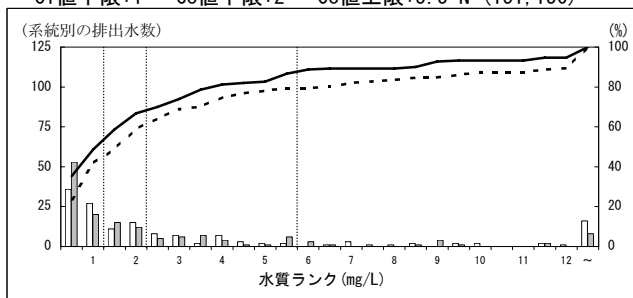
201020 備考(りん・りん化合物による表面処理施設)

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:8 N=(20, 28)



202000 その他の金属製品製造業

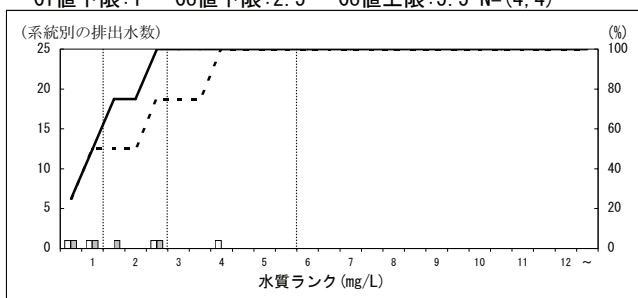
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5.5 N=(151, 150)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) -りん-
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

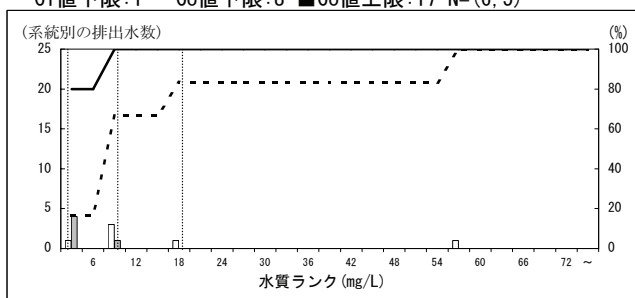
202060 備考(溶融めっき工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:5.5 N=(4, 4)



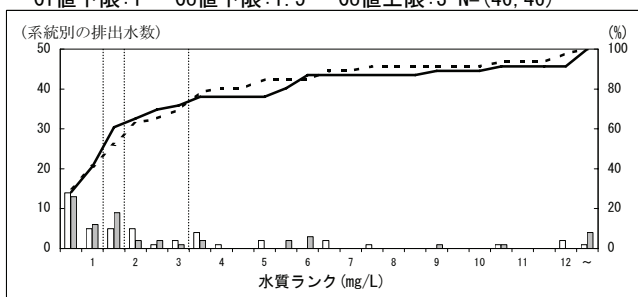
202070 備考(アルマイト加工工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:8 ■Co値上限:17 N=(6, 5)



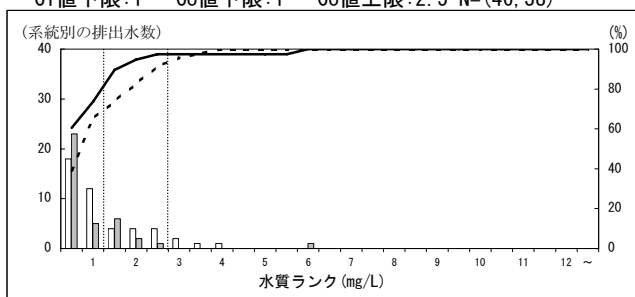
203000 一般機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(46, 46)



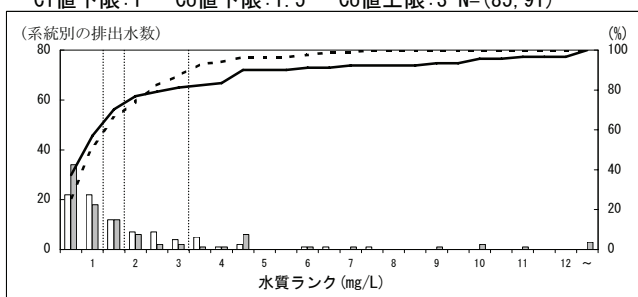
204000 プリント回路製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(46, 38)



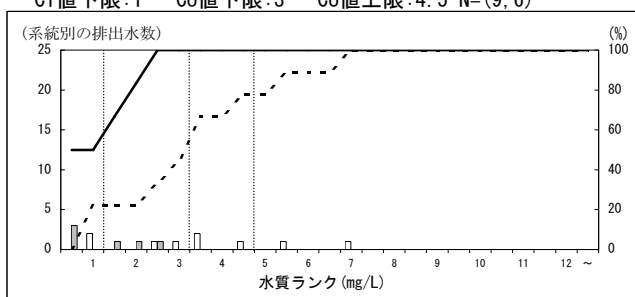
205000 その他の電気機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(85, 91)



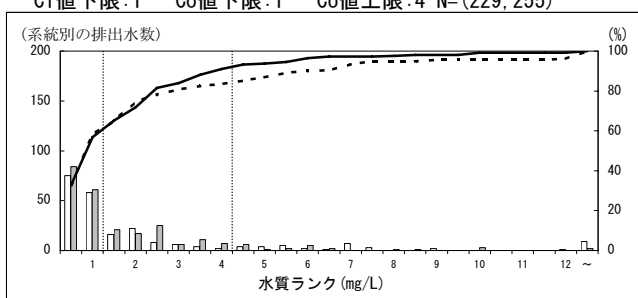
205050 備考(民生用電気機械器具製造工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:3 Co値上限:4.5 N=(9, 6)



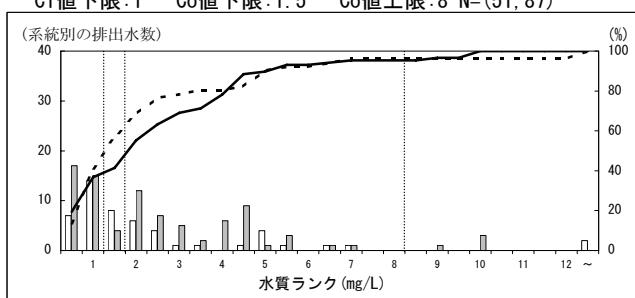
206000 輸送用機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:4 N=(229, 255)



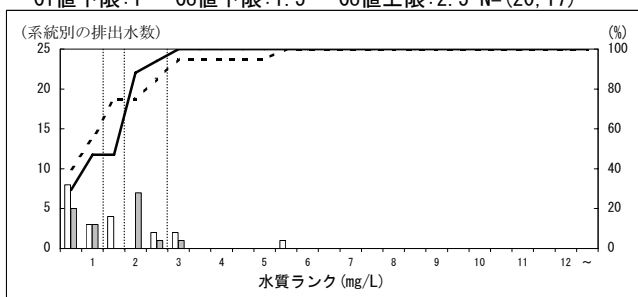
206030 備考(自動車・同付属品製造工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:8 N=(51, 87)



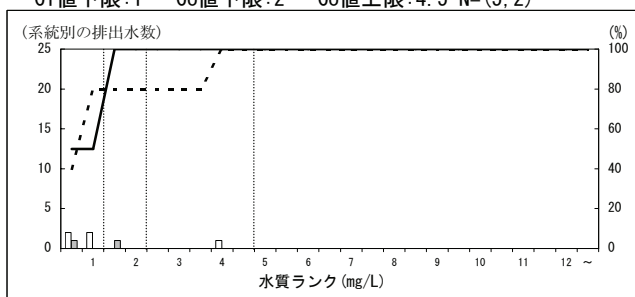
207000 精密機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:2.5 N=(20, 17)



208000 ガス製造工場

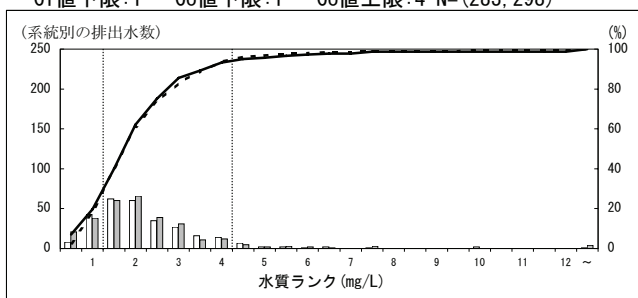
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(5, 2)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) -りん-
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

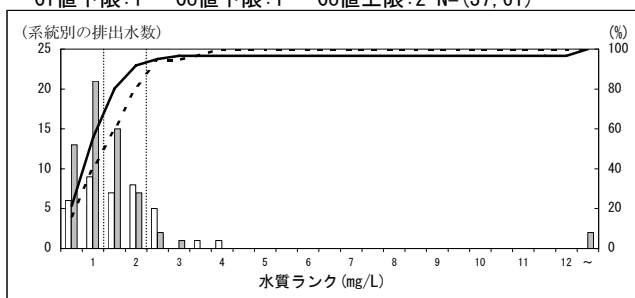
209000 下水道業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:4 N=(283, 298)



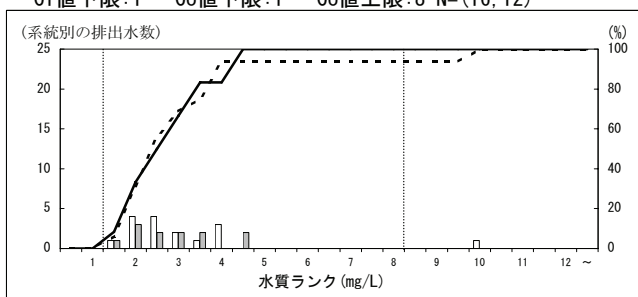
209100 備考(高度りん処理(高濃度りん汚水処理を除く))

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(37, 61)



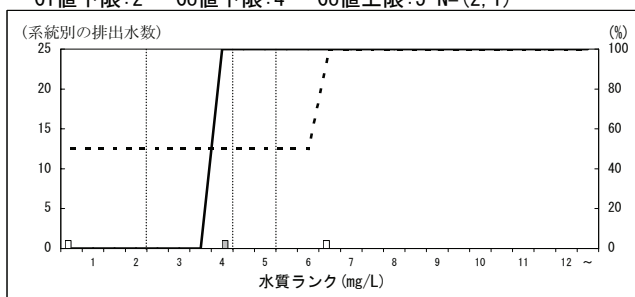
209110 備考(高濃度のりん汚水を多量に処理)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:8 N=(16, 12)



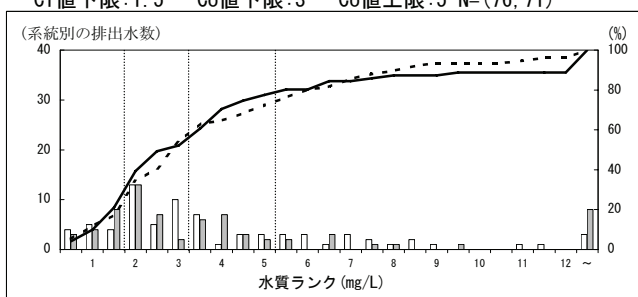
210000 空瓶卸売業

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(2, 1)



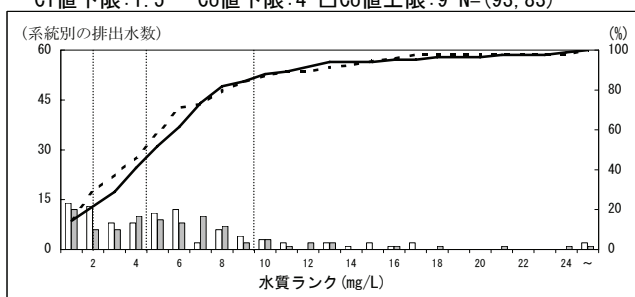
211000 共同調理場

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:5 N=(76, 71)



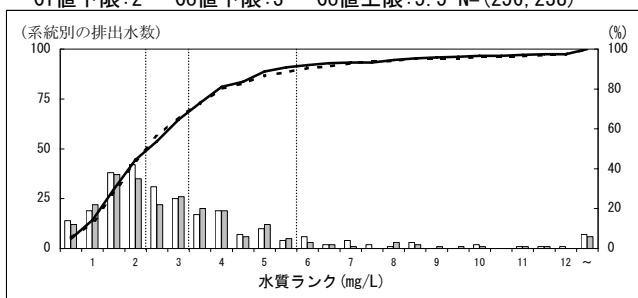
212000 弁当仕出屋又は弁当製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:9 N=(93, 83)



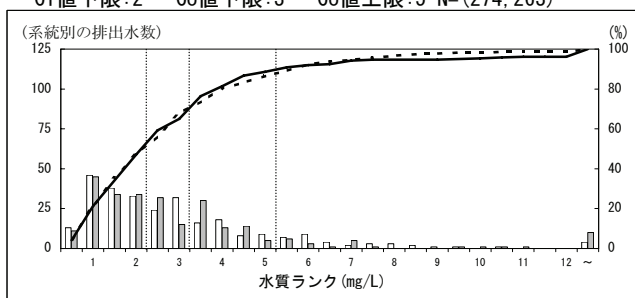
213000 飲食店

Ci値下限:2 Co値下限:3 Co値上限:5.5 N=(256, 238)



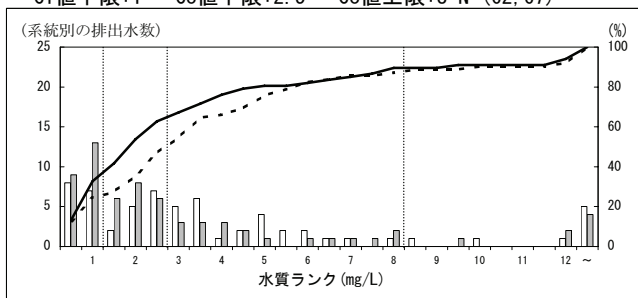
214000 宿泊業

Ci値下限:2 Co値下限:3 Co値上限:5 N=(274, 263)



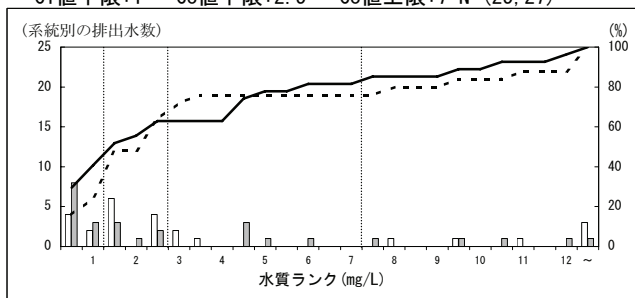
215000 リネンサプライ業

Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:8 N=(62, 67)



216000 その他の洗濯業

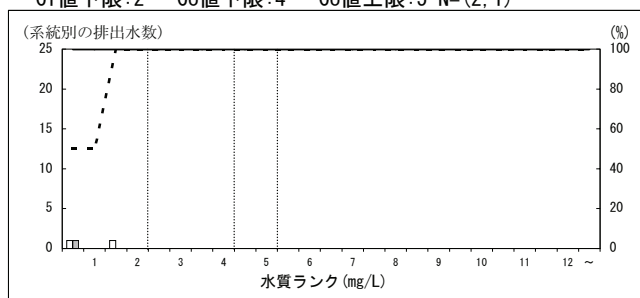
Ci値下限:1 Co値下限:2.5 Co値上限:7 N=(25, 27)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

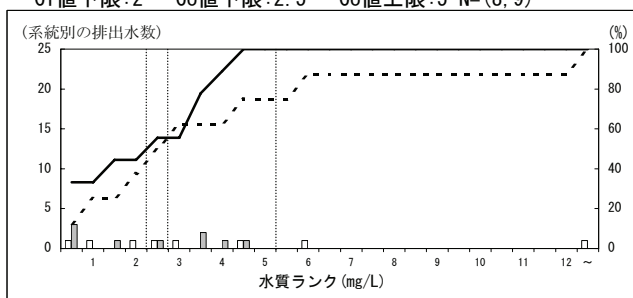
218000 写真業(写真現像・焼付業を含む)

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(2, 1)



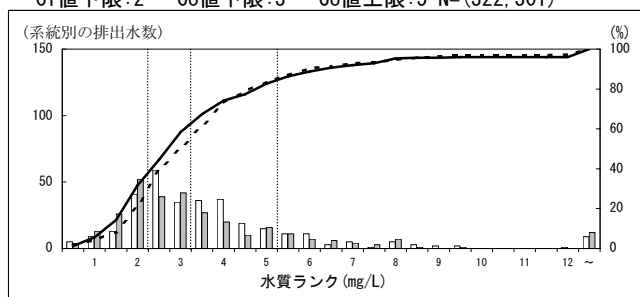
219000 自動車整備業

Ci値下限:2 Co値下限:2.5 Co値上限:5 N=(8, 9)



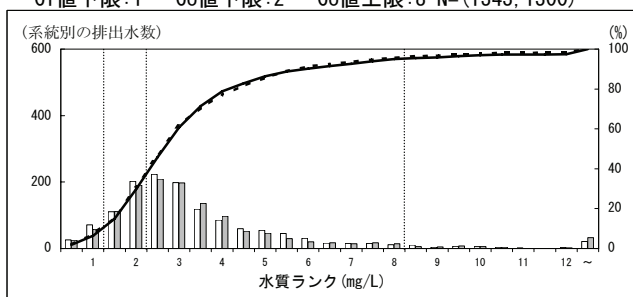
220000 病院

Ci値下限:2 Co値下限:3 Co値上限:5 N=(322, 301)



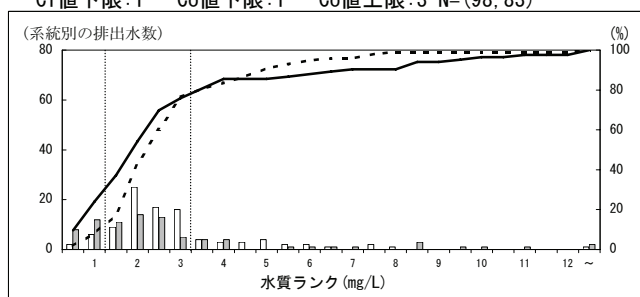
221000 し尿浄化槽(501人以上)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:8 N=(1343, 1300)



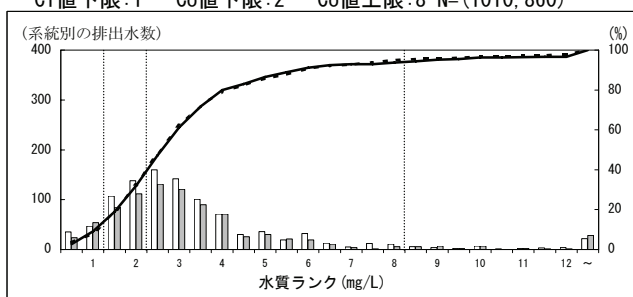
221030 備考(高度処理)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3 N=(98, 83)



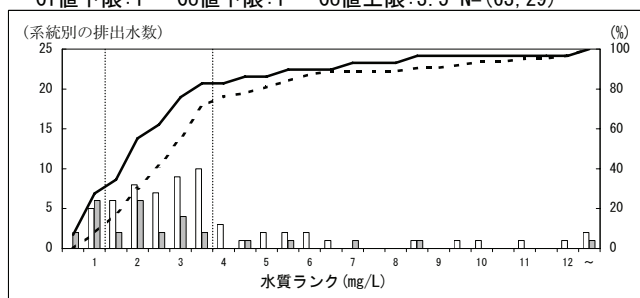
222000 し尿浄化槽(500人以下201人以上)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:8 N=(1010, 860)



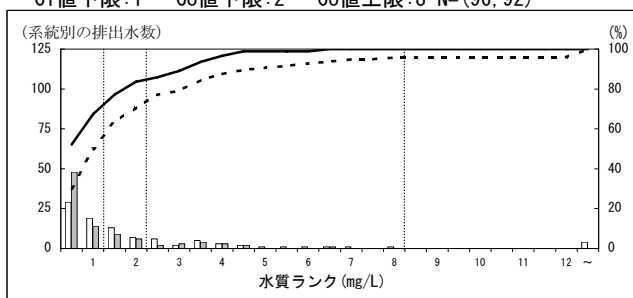
222080 備考(高度処理)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3.5 N=(63, 29)



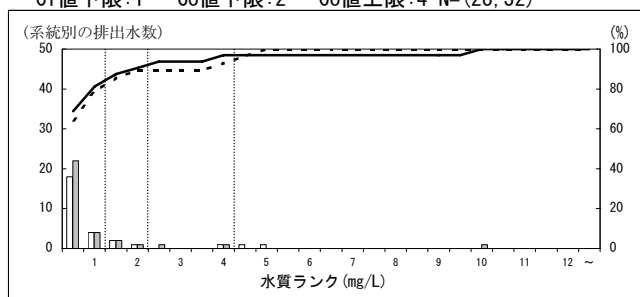
223000 し尿処理業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:8 N=(96, 92)



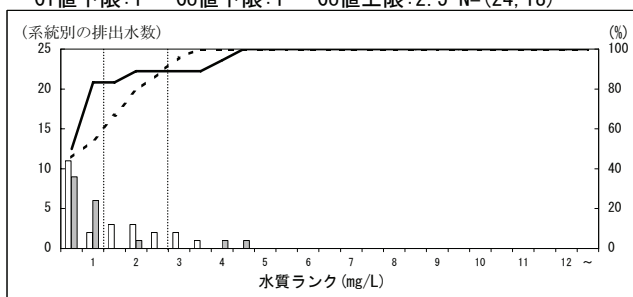
223030 備考(嫌気性消化法等+凝集処理法より高度処理)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(28, 32)



224000 ごみ処理業

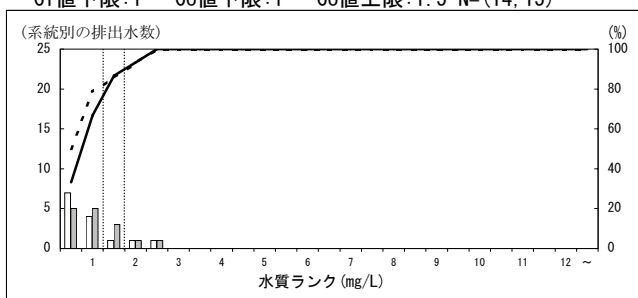
Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2.5 N=(24, 18)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・東京湾等) -りん-
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

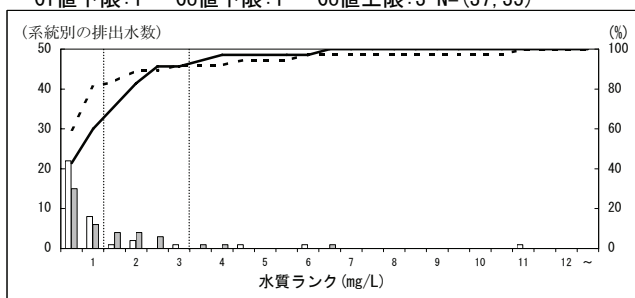
225000 廃油処理業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:1.5 N=(14, 15)



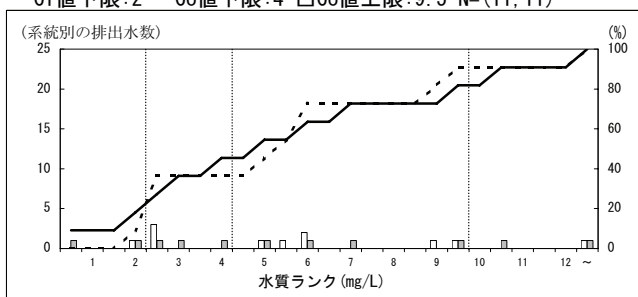
226000 その他の産業廃棄物処理業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3 N=(37, 35)



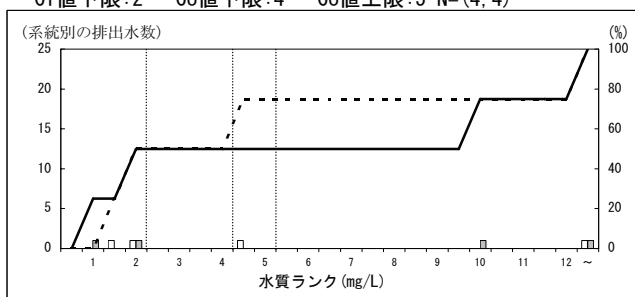
228000 と畜場

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:9.5 N=(11, 11)



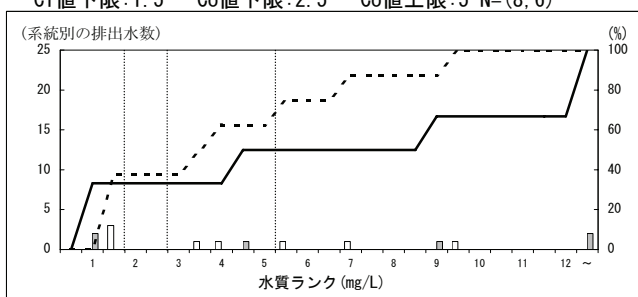
229000 中央卸売市場

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(4, 4)



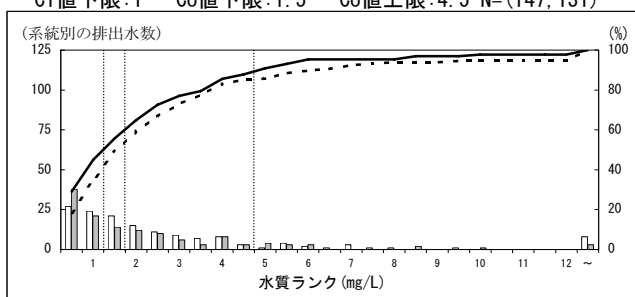
230000 地方卸売市場

Ci値下限:1.5 Co値下限:2.5 Co値上限:5 N=(8, 6)



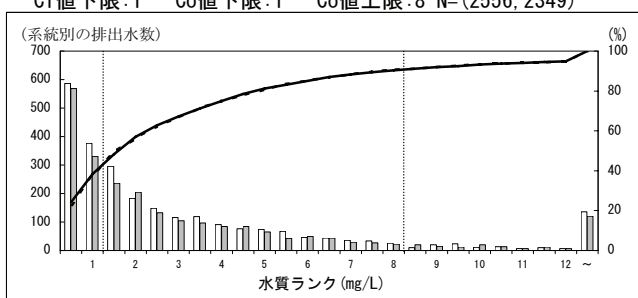
231000 試験研究機関

Ci値下限:1 Co値下限:1.5 Co値上限:4.5 N=(147, 131)



232000 二の項から前項までに分類されないもの

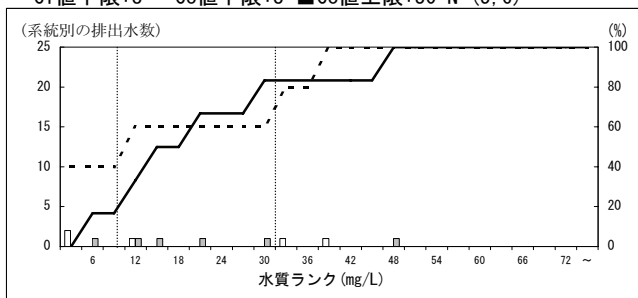
Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:8 N=(2556, 2349)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) ーりんー
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

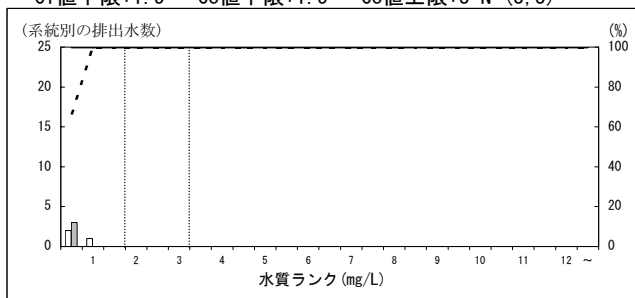
2000 畜産農業

Ci値下限:8 Co値下限:8 ■Co値上限:30 N=(5, 6)



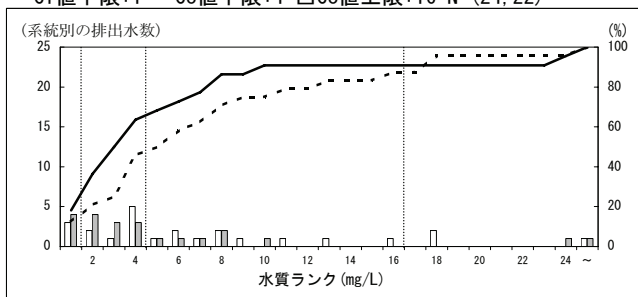
4000 非金属鉱業

Ci値下限:1.5 Co値下限:1.5 Co値上限:3 N=(3, 3)



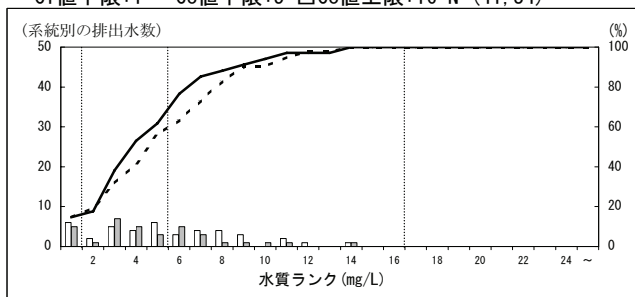
5000 肉製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:4 □Co値上限:16 N=(24, 22)



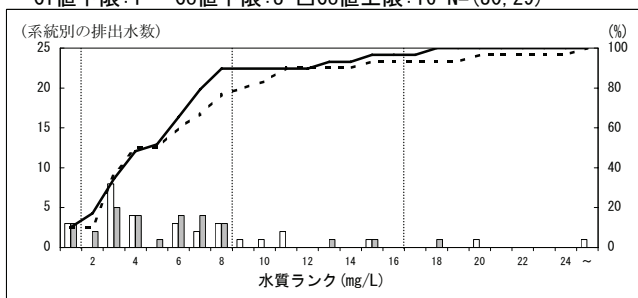
6000 乳製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:5 □Co値上限:16 N=(41, 34)



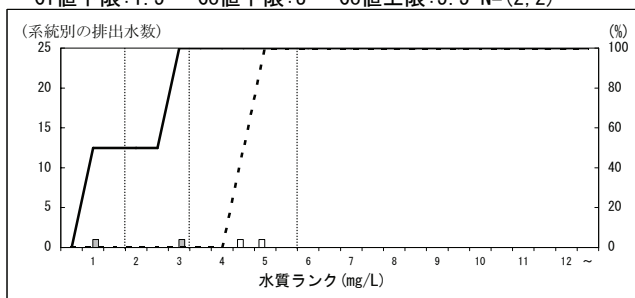
7000 その他の畜産食料品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:8 □Co値上限:16 N=(30, 29)



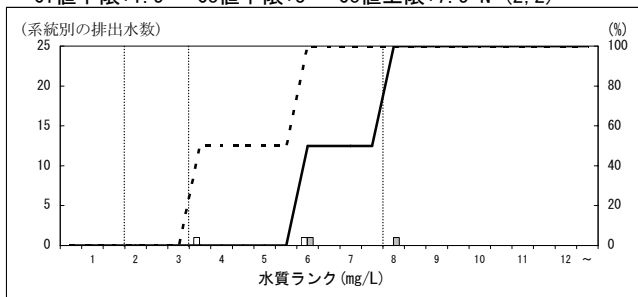
8000 水産缶詰・瓶詰製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:5.5 N=(2, 2)



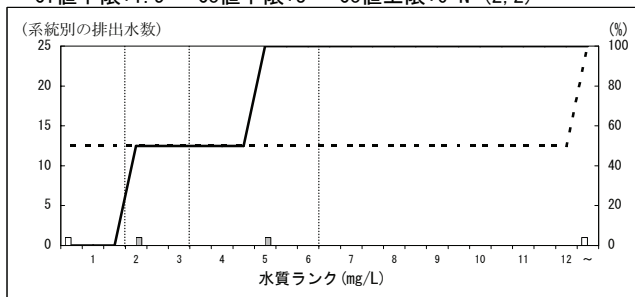
9000 寒天製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(2, 2)



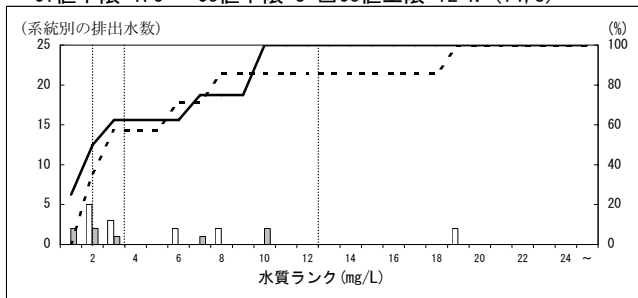
10000 魚肉ハム・ソーセージ製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:6 N=(2, 2)



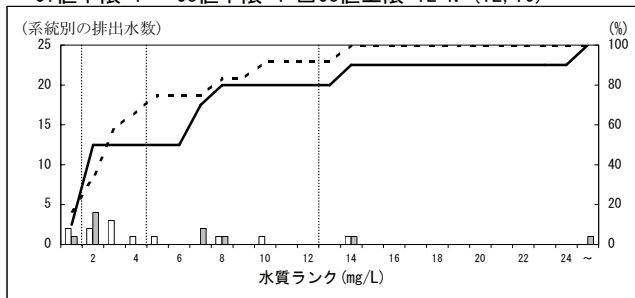
11000 その他の水産練製品製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 □Co値上限:12 N=(14, 8)



13000 冷凍水産食品製造業

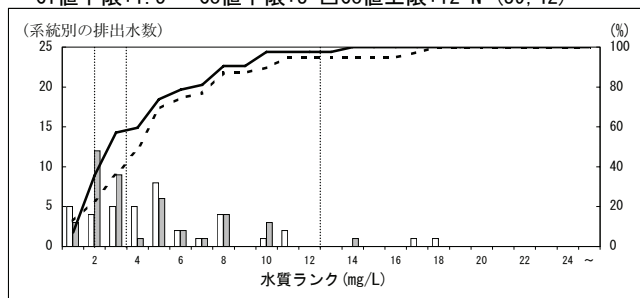
Ci値下限:1 Co値下限:4 □Co値上限:12 N=(12, 10)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

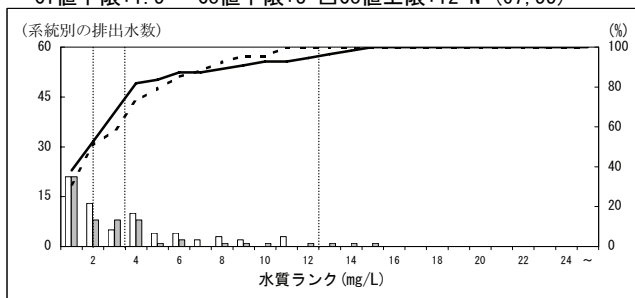
14000 その他の水産食料品製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 □Co値上限:12 N=(39, 42)



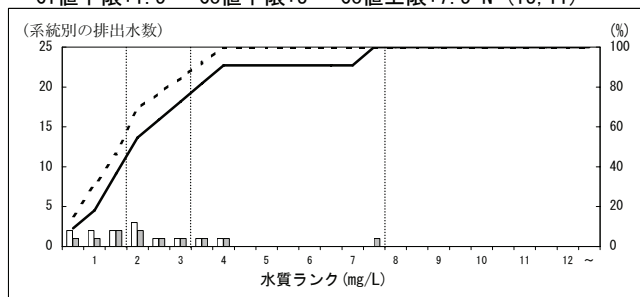
15000 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 □Co値上限:12 N=(67, 55)



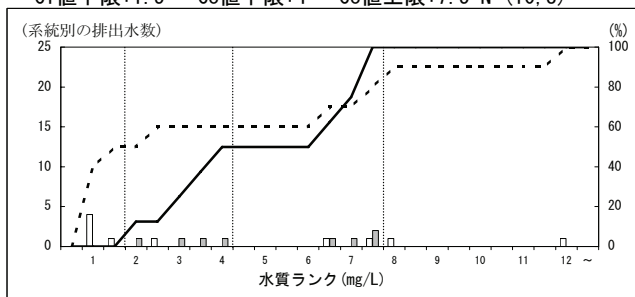
16000 野菜漬物製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(13, 11)



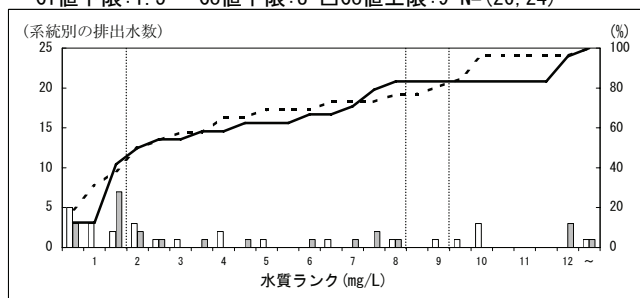
17000 味噌製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:7.5 N=(10, 8)



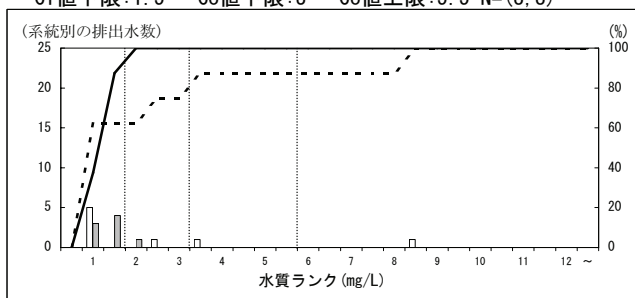
18000 しょう油・食用アミノ酸製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:8 □Co値上限:9 N=(26, 24)



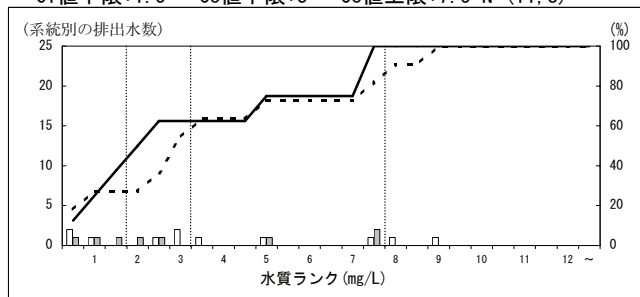
19000 うま味調味料製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:5.5 N=(8, 8)



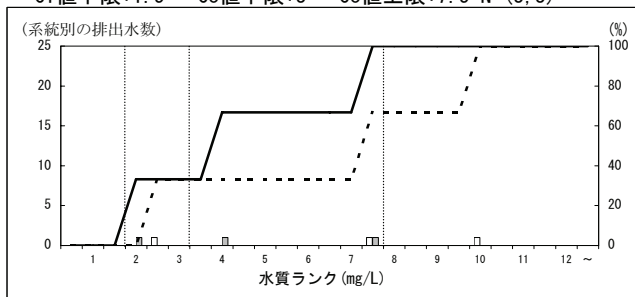
20000 ソース製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(11, 8)



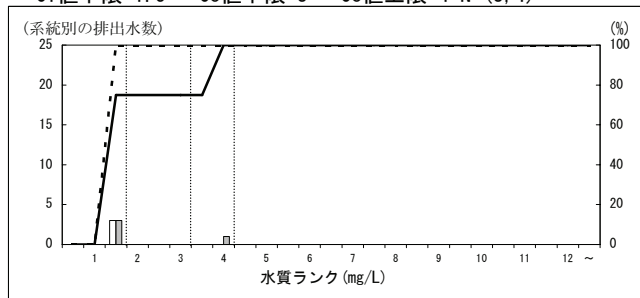
21000 食酢製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(3, 3)



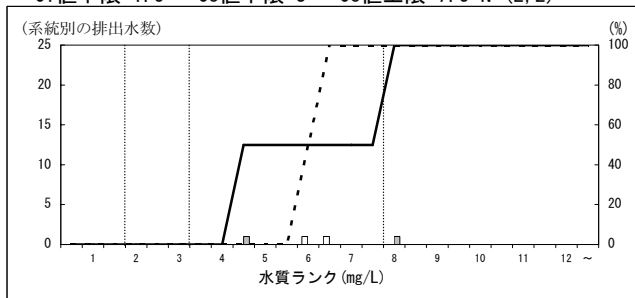
22000 砂糖精製業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(3, 4)



23000 ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業

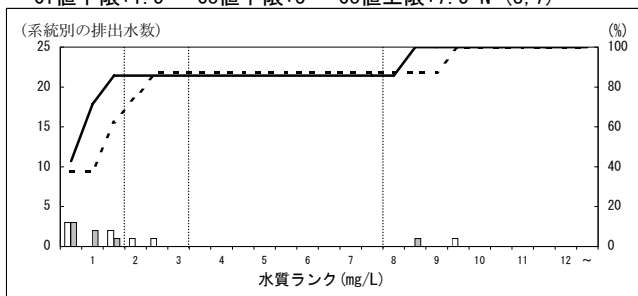
Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(2, 2)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) —りん—
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

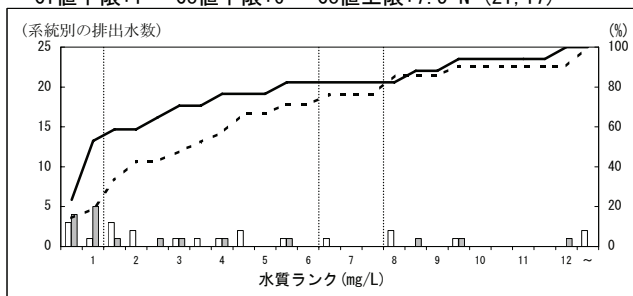
25000 パン製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(8, 7)



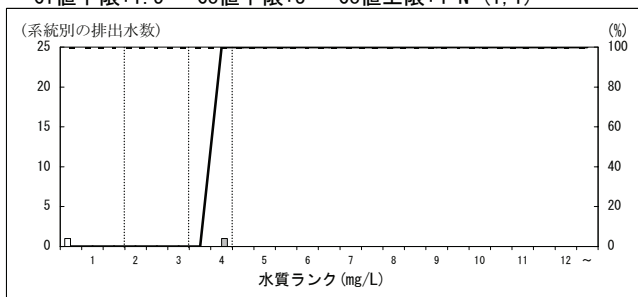
26000 生菓子製造業

Ci値下限:1 Co値下限:6 Co値上限:7.5 N=(21, 17)



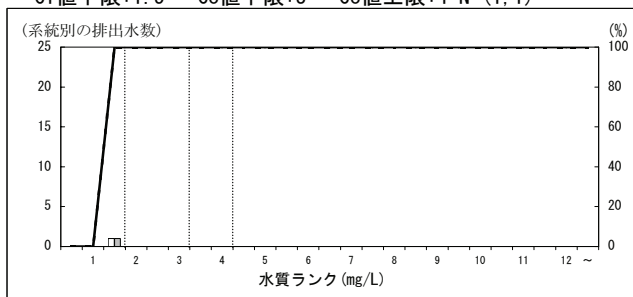
27000 ビスケット類・干菓子製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(1, 1)



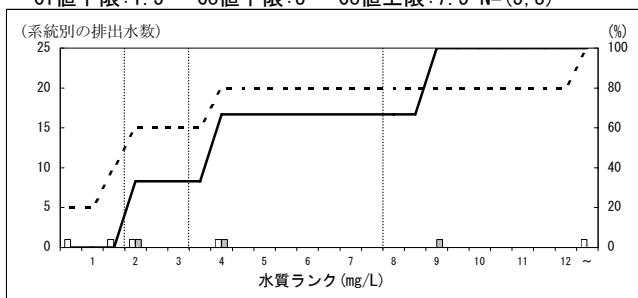
28000 米菓製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(1, 1)



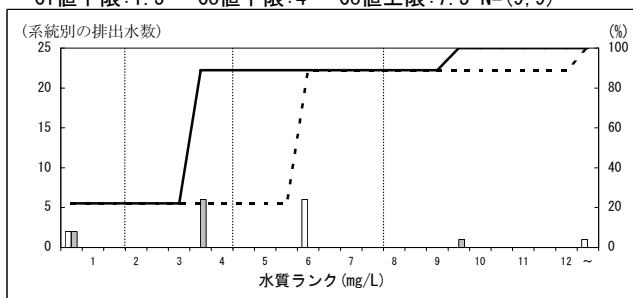
29000 その他のパン・菓子製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(5, 3)



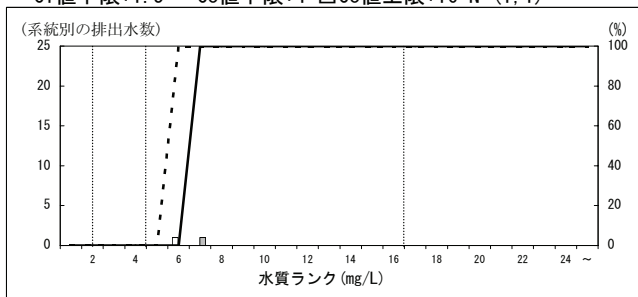
30000 植物油脂製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:7.5 N=(9, 9)



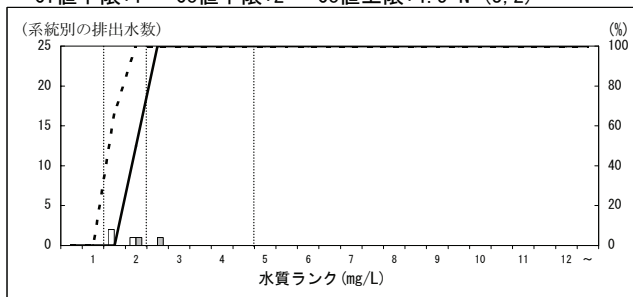
30030 備考(米糠を原料として使用するもの)

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:16 N=(1, 1)



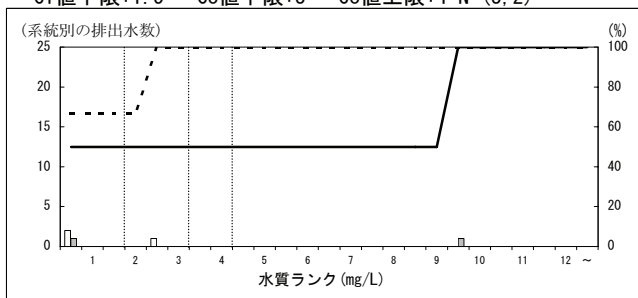
31000 動物油脂製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(3, 2)



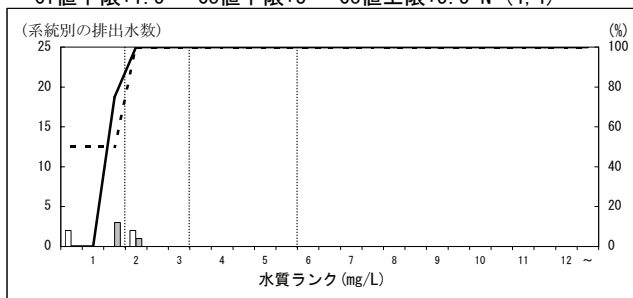
32000 食用油脂加工業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(3, 2)



33000 ふくらし粉・イースト・その他の酵母剤製造業

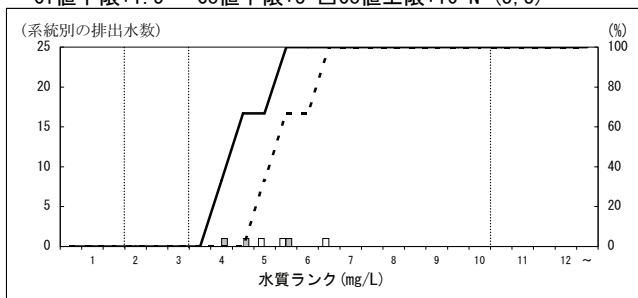
Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:5.5 N=(4, 4)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

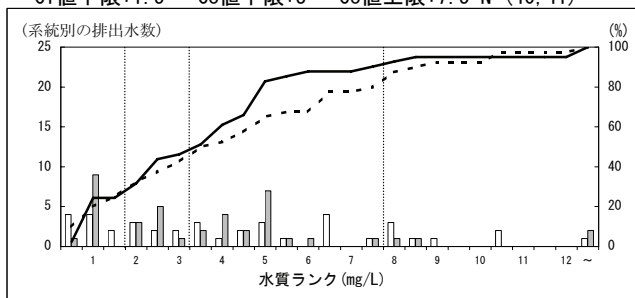
34000 穀類でんぷん製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:10 N=(3,3)



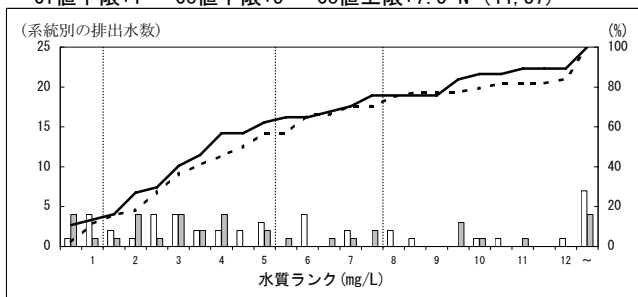
35000 めん類製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(40,41)



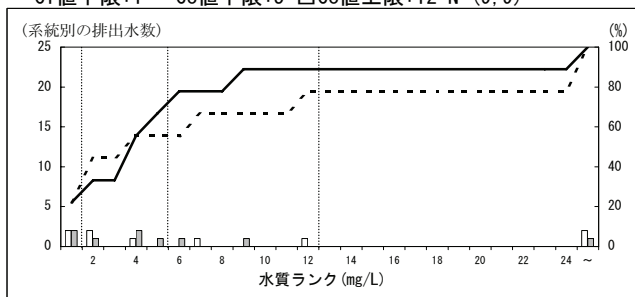
37000 豆腐・油揚製造業

Ci値下限:1 Co値下限:5 Co値上限:7.5 N=(44,37)



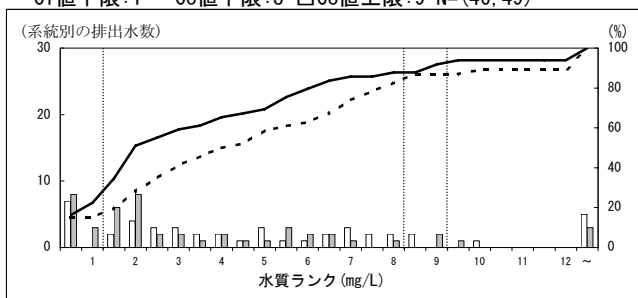
38000 あん類製造業

Ci値下限:1 Co値下限:5 Co値上限:12 N=(9,9)



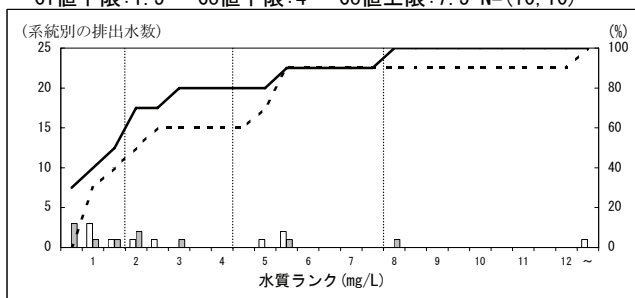
39000 冷凍調理食品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:8 Co値上限:9 N=(46,49)



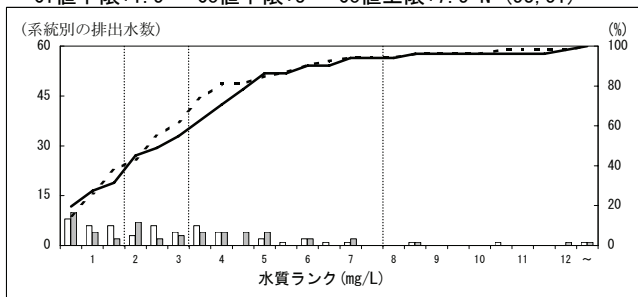
40000 そう(惣)菜製造業のうち煮豆の製造に係るもの

Ci値下限:1.5 Co値下限:4 Co値上限:7.5 N=(10,10)



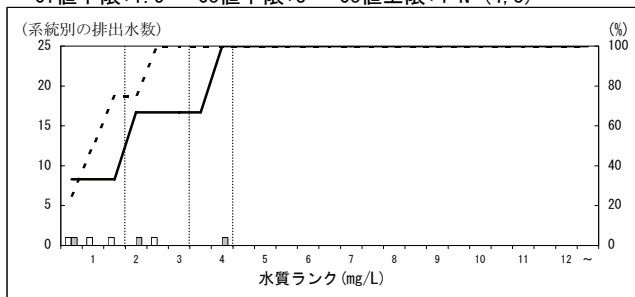
41000 清涼飲料製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:7.5 N=(53,51)



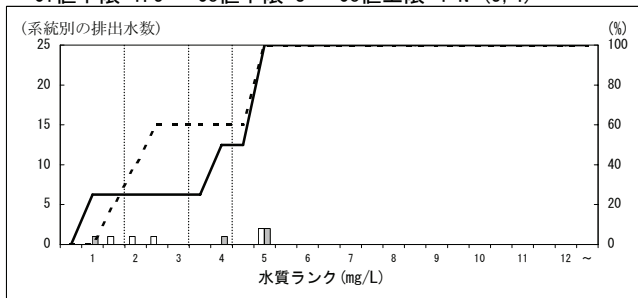
42000 果実酒製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(4,3)



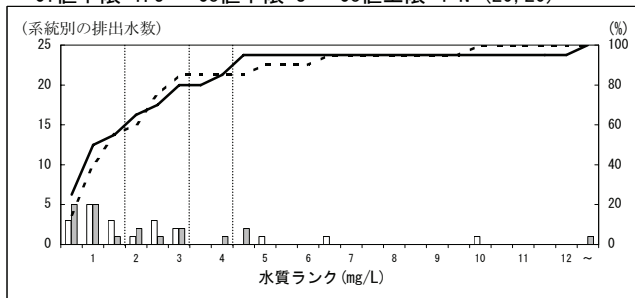
43000 ビール製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(5,4)



44000 清酒製造業

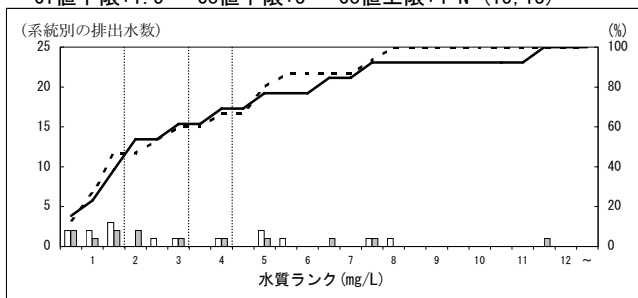
Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(20,20)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

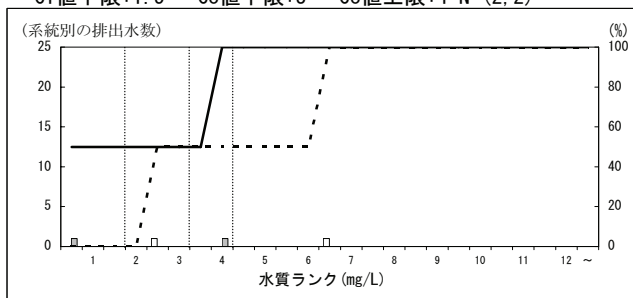
45000 蒸留酒・混成酒製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(15, 13)



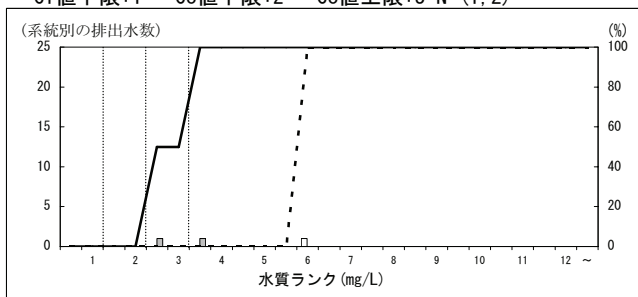
46000 インスタントコーヒー製造業

Ci値下限:1.5 Co値下限:3 Co値上限:4 N=(2, 2)



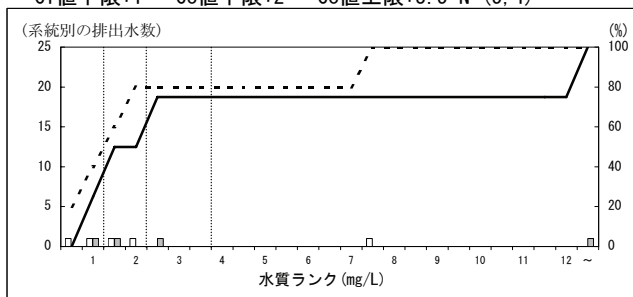
47000 配合飼料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 2)



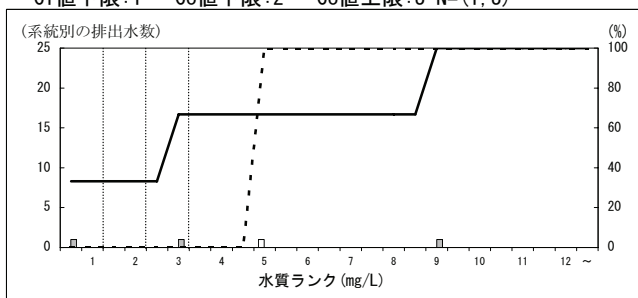
48000 単体飼料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(5, 4)



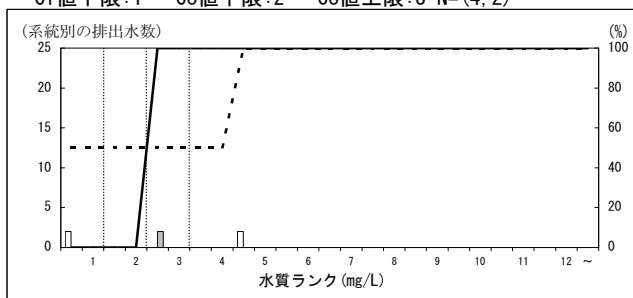
49000 有機質肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 3)



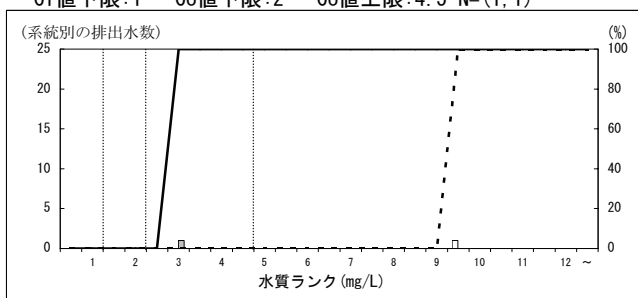
50000 たばこ製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 2)



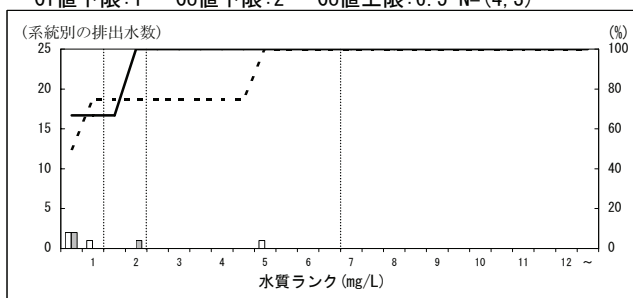
57000 繊維工業で麻製織工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(1, 1)



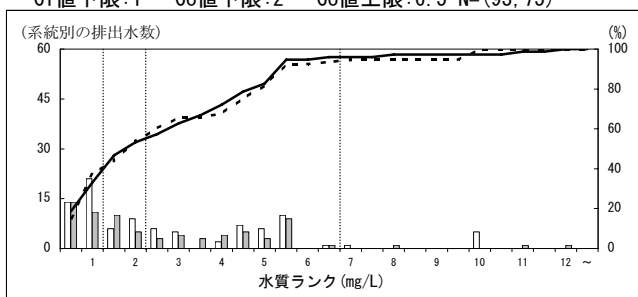
58000 繊維工業で毛織物機械染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6.5 N=(4, 3)



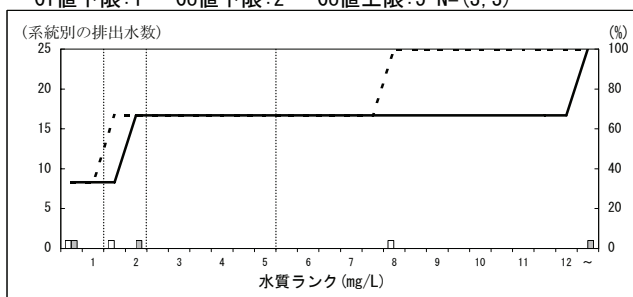
59000 繊維工業で織物機械染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6.5 N=(93, 75)



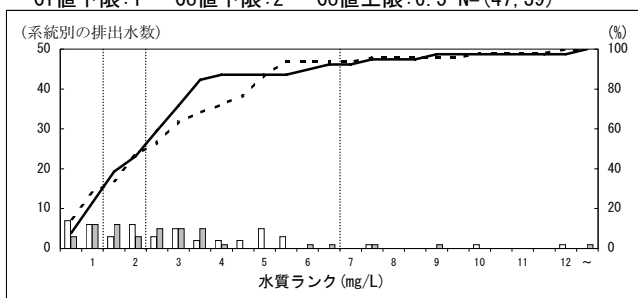
60000 繊維工業で織物手加工染色整理工程に係るもの

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(3, 3)

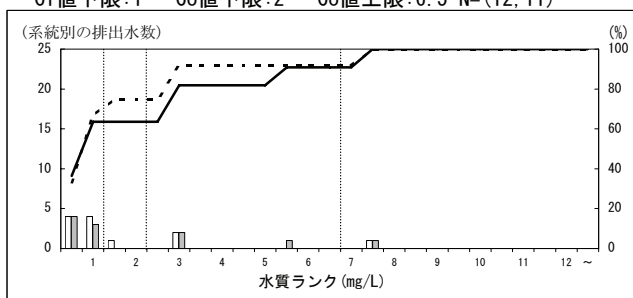


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

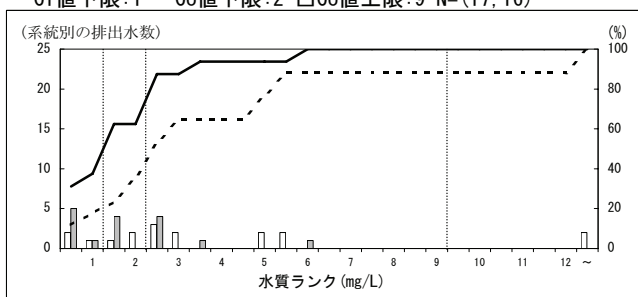
61000 繊維工業で綿状繊維・糸染色整理工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6.5 N=(47, 39)



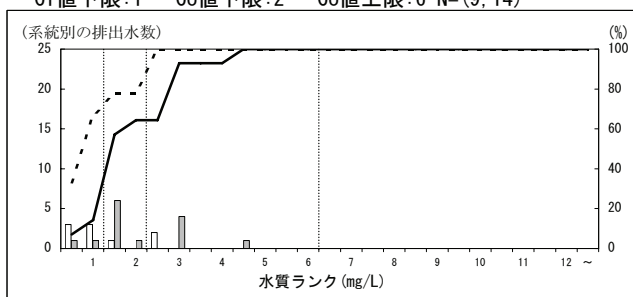
62000 繊維工業でニット・レース染色整理工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6.5 N=(12, 11)



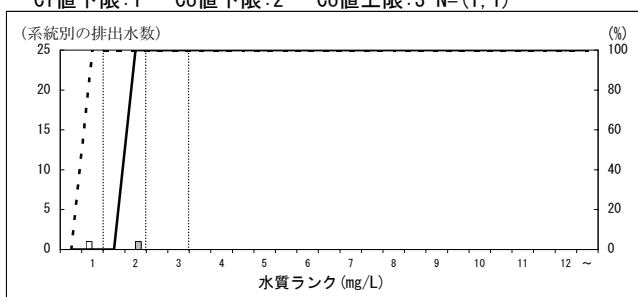
63000 繊維工業で繊維雑品染色整理工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:9 N=(17, 16)



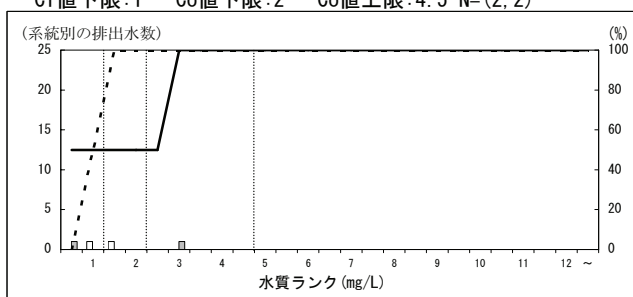
64000 繊維工業で不織布製造工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6 N=(9, 14)



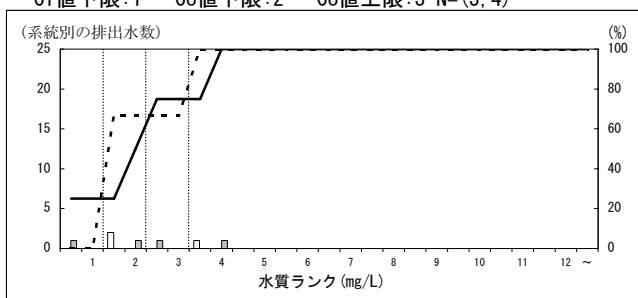
65000 繊維工業でフェルト製造工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



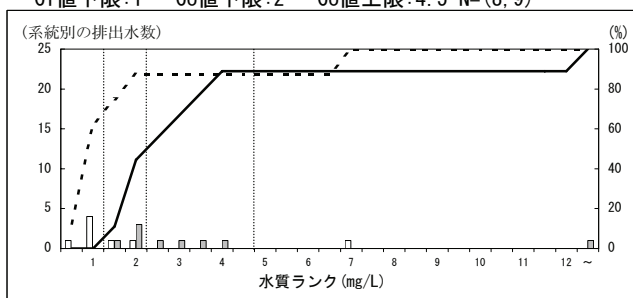
66000 繊維工業で上塗り・防水織物製造工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(2, 2)



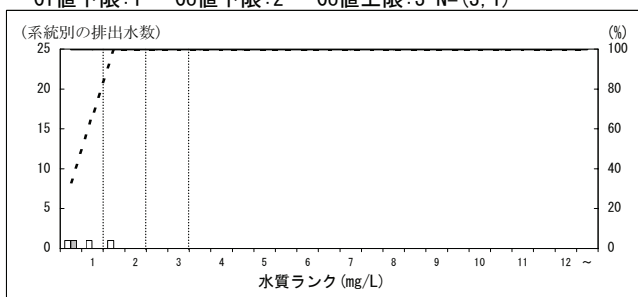
67000 繊維工業で繊維製衛生材料製造工程に係るもの
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 4)



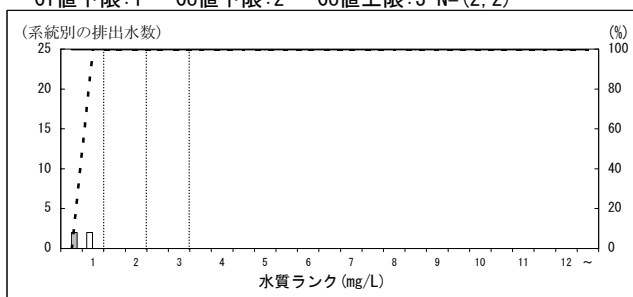
68000 その他の繊維工業
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(8, 9)



71000 合板製造業又はパーティクルボード製造業
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 1)



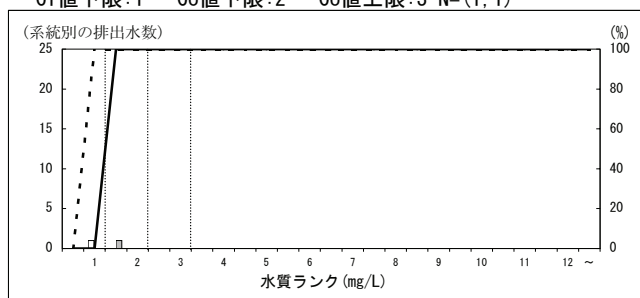
76000 パルプ・洋紙・板紙製造業(溶解パルプ製造工程)
 Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) ーりんー
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

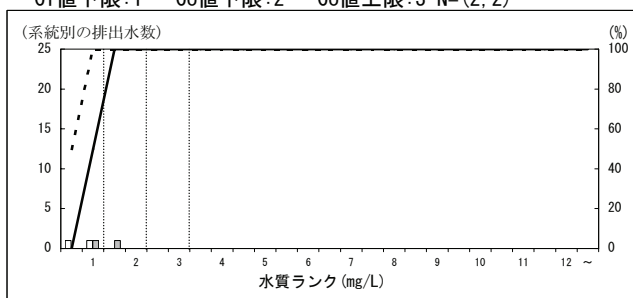
79000 パルプ・洋紙・板紙製造業(未さらしケミグラントパルプ等)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



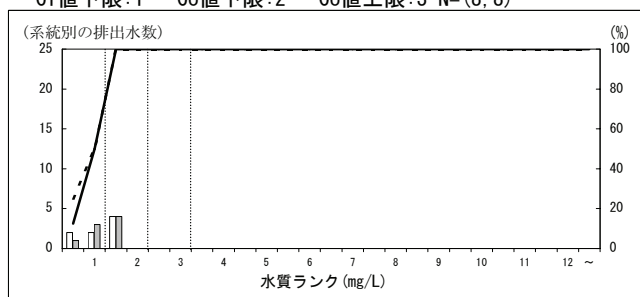
81000 パルプ・洋紙・板紙製造業(未さらしクラフトパルプ)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



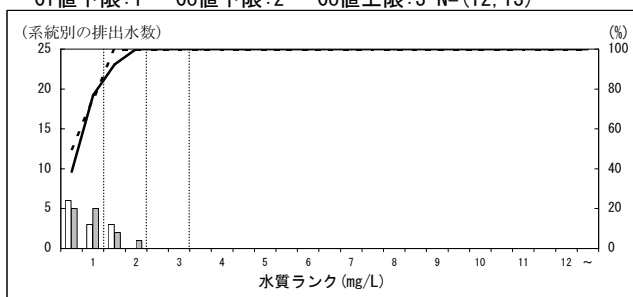
82000 パルプ・洋紙・板紙製造業(さらしクラフトパルプ)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(8, 8)



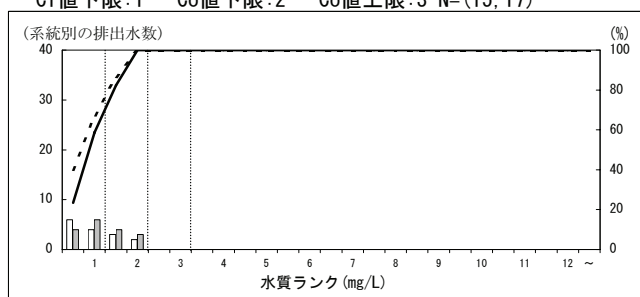
83000 パルプ・洋紙・板紙製造業(古紙原料パルプ製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(12, 13)



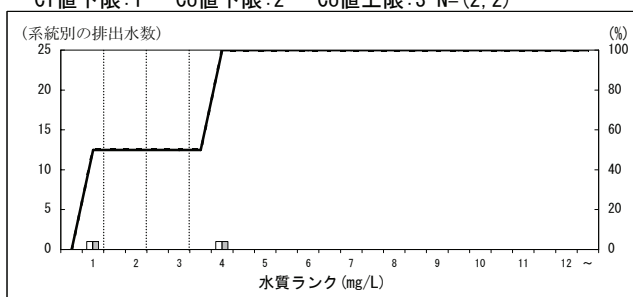
84000 パルプ・洋紙・板紙製造業(古紙原料脱インキ等)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(15, 17)



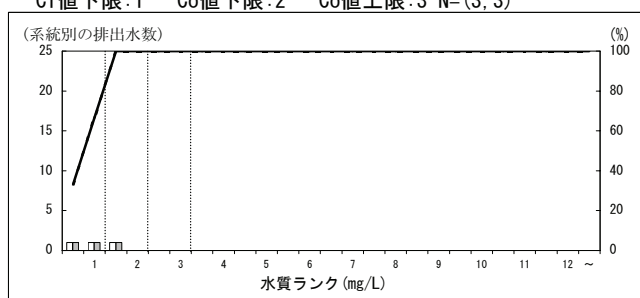
85000 パルプ・洋紙・板紙製造業(木材・古紙以外)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



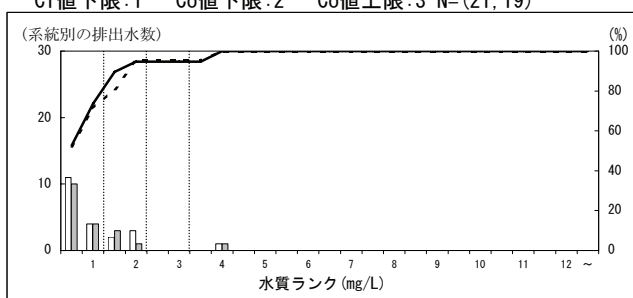
86000 パルプ・洋紙・板紙製造業(グラントパルプ等洋紙製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 3)



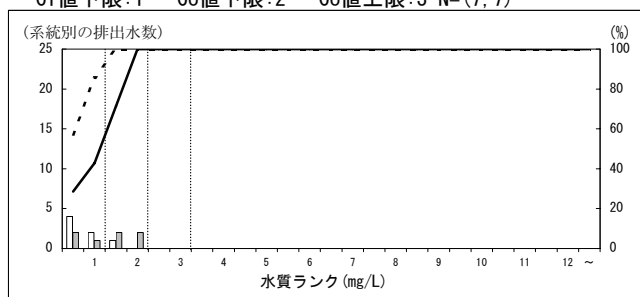
87000 パルプ・洋紙・板紙製造業(その他洋紙製造工程)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(21, 19)



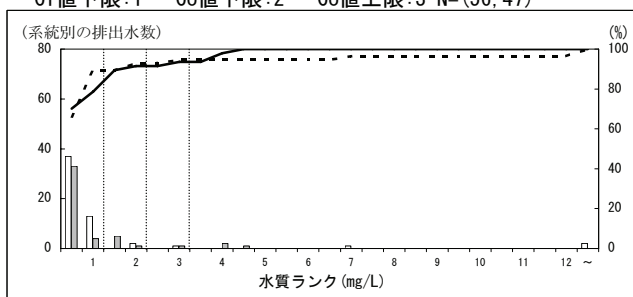
88000 パルプ・洋紙・板紙製造業(板紙製造工程)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(7, 7)



89000 機械すき和紙製造業

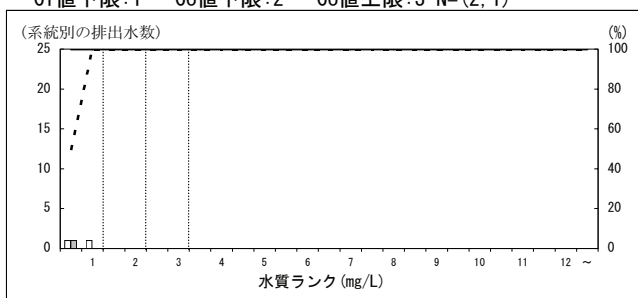
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(56, 47)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) ーりんー
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

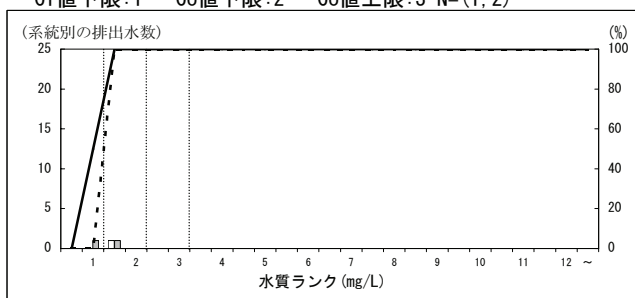
90000 手すき和紙製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 1)



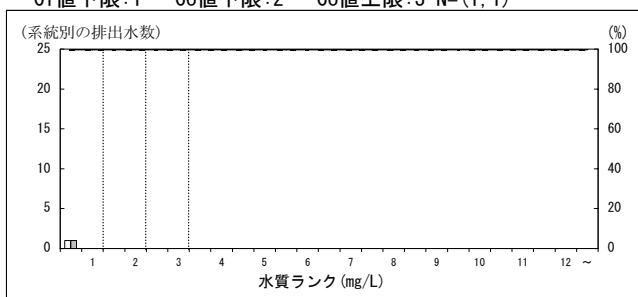
91000 塗工紙製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 2)



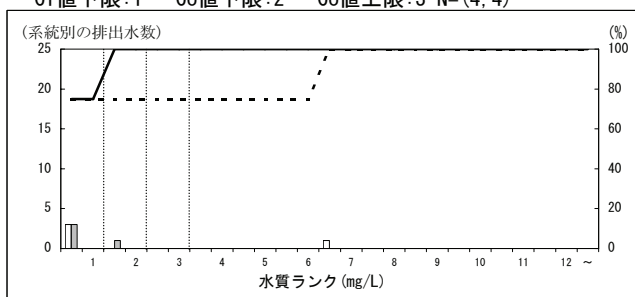
94000 セロファン製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



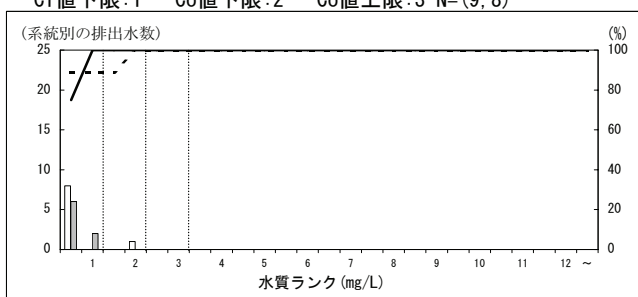
96000 その他の繊維板製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 4)



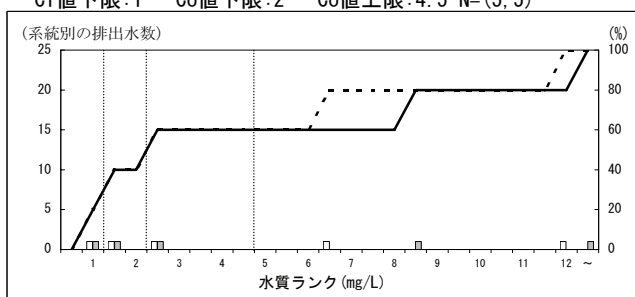
97000 その他のパルプ・紙・紙加工品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(9, 8)



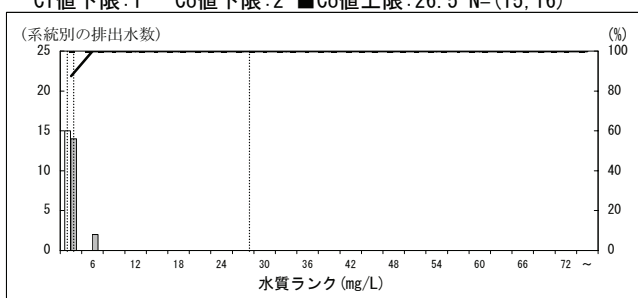
100000 印刷業(新聞その他の出版物を印刷するものを含む)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4.5 N=(5, 5)



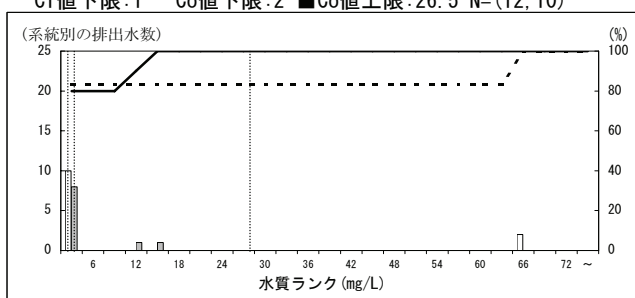
102000 窒素質・りん酸質肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:26.5 N=(15, 16)



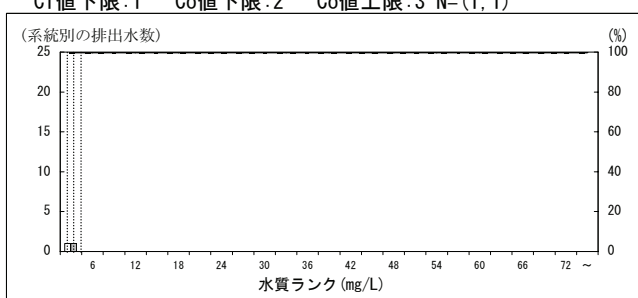
103000 複合肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:26.5 N=(12, 10)



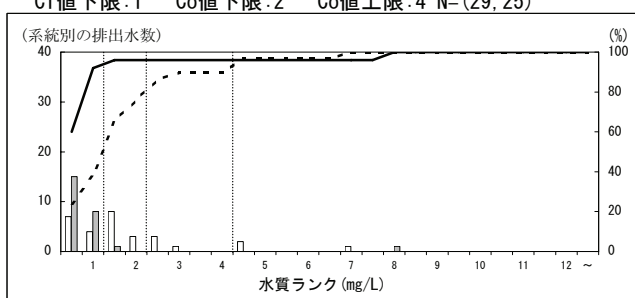
104000 その他の化学肥料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



105000 ソーダ工業

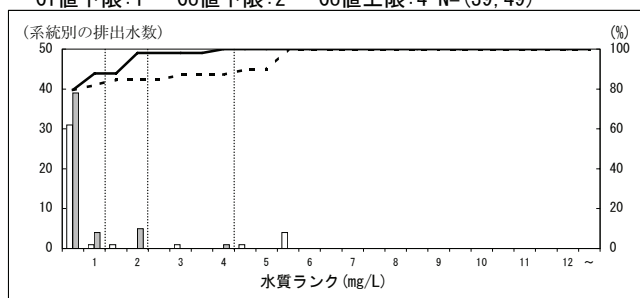
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(29, 25)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) -りん-
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

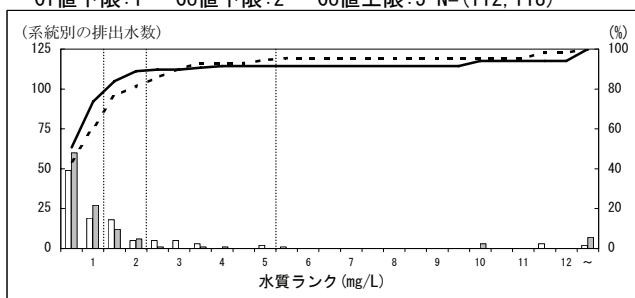
107000 無機顔料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(39, 49)



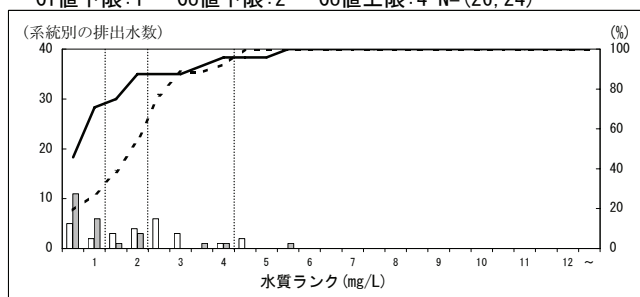
108000 その他の無機化学工業製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(112, 118)



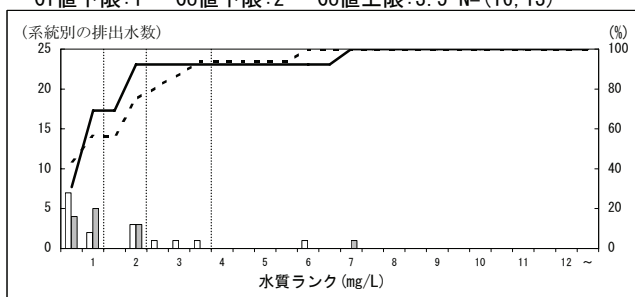
109000 石油化学系基礎製品製造業(脂肪族系中間物製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(26, 24)



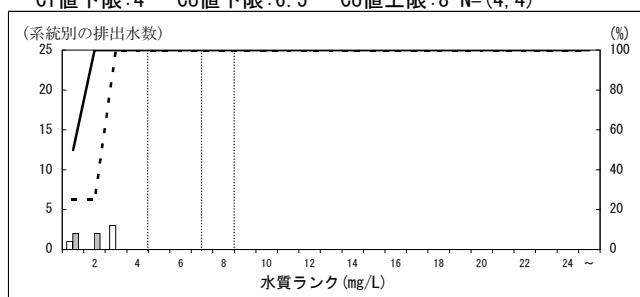
110000 石油化学系基礎製品製造業(環式中間物等製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(16, 13)



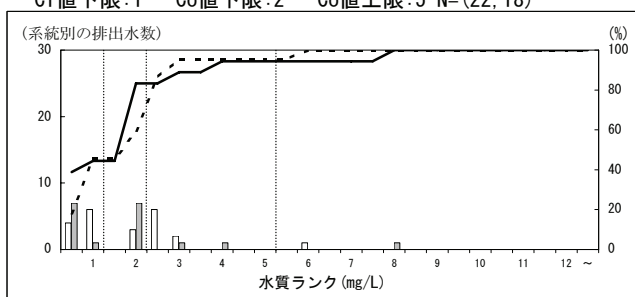
110040 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)

Ci値下限:4 Co値下限:6.5 Co値上限:8 N=(4, 4)



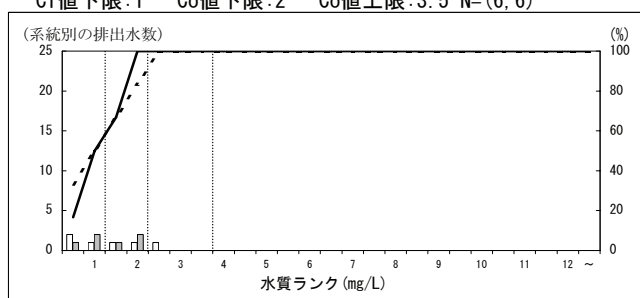
111000 石油化学系基礎製品製造業(プラスチック製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(22, 18)



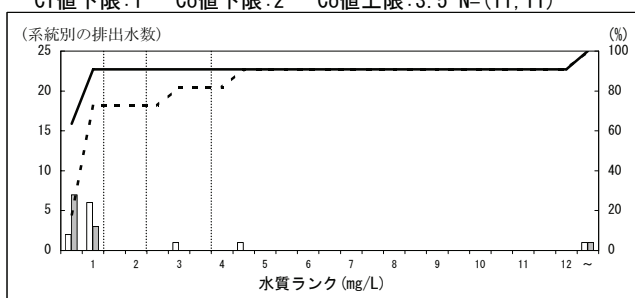
112000 石油化学系基礎製品製造業(合成ゴム製造工程)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(6, 6)



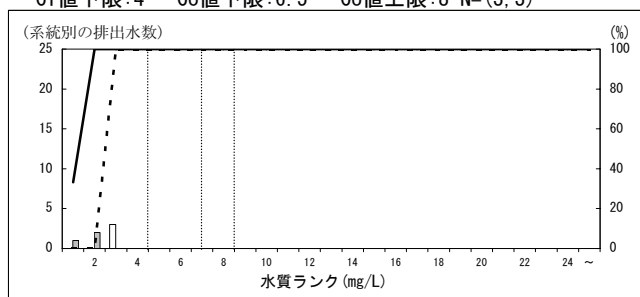
113000 石油化学系基礎製品製造業(有機化学工業製品)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(11, 11)



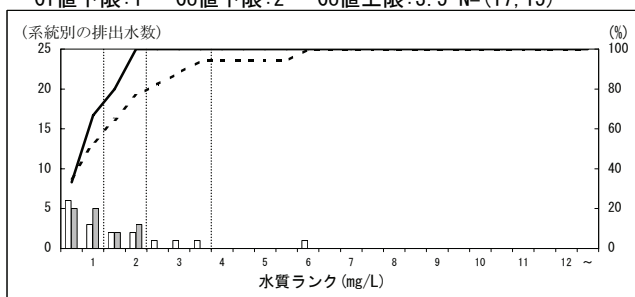
113040 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)

Ci値下限:4 Co値下限:6.5 Co値上限:8 N=(3, 3)



114000 その他の石油化学系基礎製品製造業

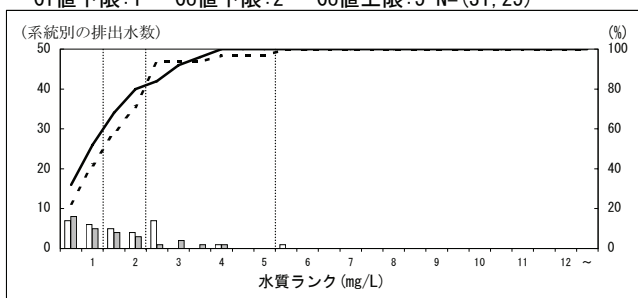
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(17, 15)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

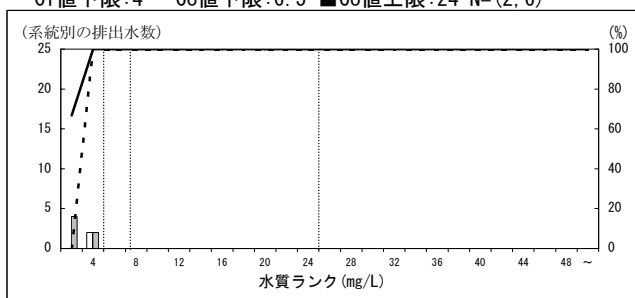
115000 脂肪族系中間物製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(31, 25)



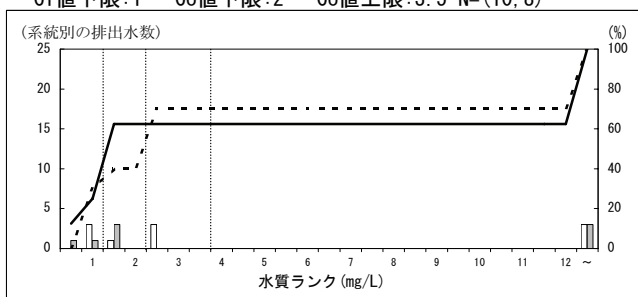
115060 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)

Ci値下限:4 Co値下限:6.5 ■Co値上限:24 N=(2, 6)



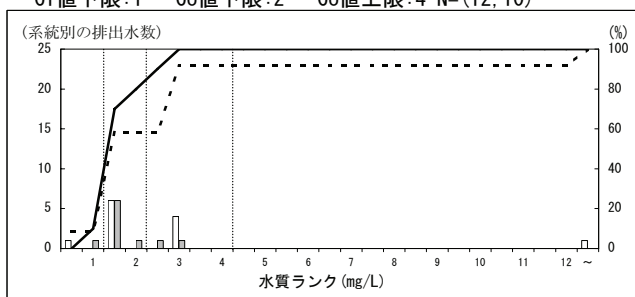
116000 メタン誘導品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(10, 8)



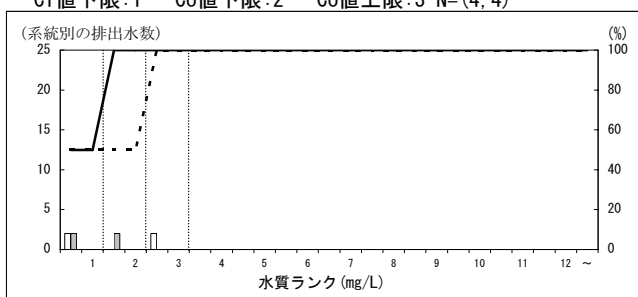
117000 発酵工業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(12, 10)



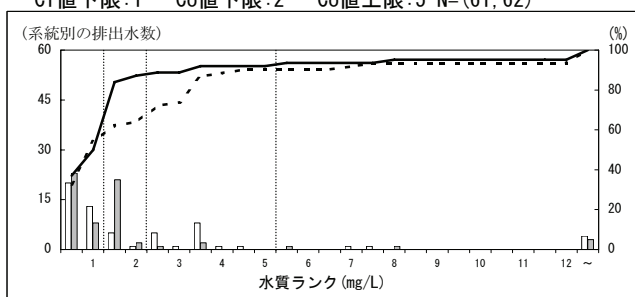
118000 コールタール製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 4)



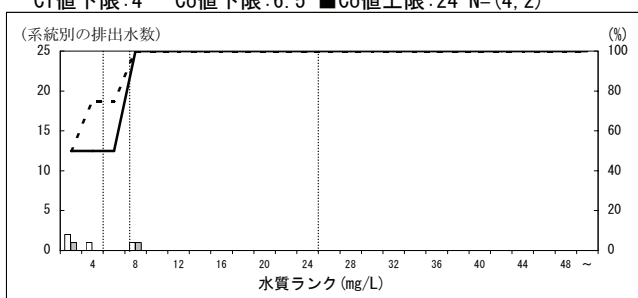
119000 環式中間物・合成染料・有機顔料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(61, 62)



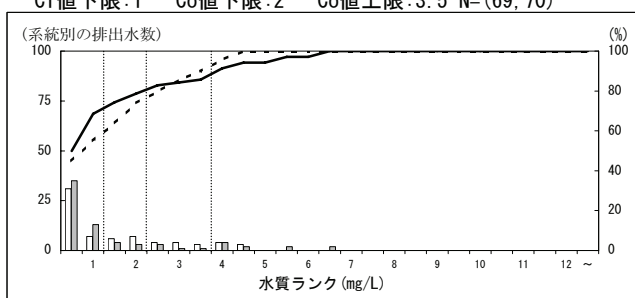
119050 備考(りん・りん化合物を原料等として使用)

Ci値下限:4 Co値下限:6.5 ■Co値上限:24 N=(4, 2)



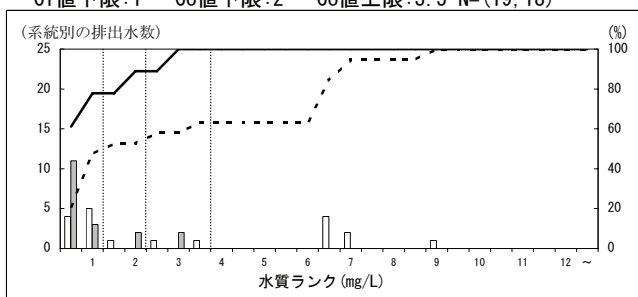
120000 プラスチック製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(69, 70)



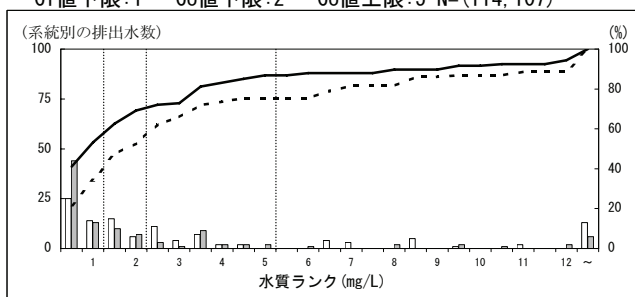
121000 合成ゴム製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(19, 18)



122000 その他の有機化学工業製品製造業

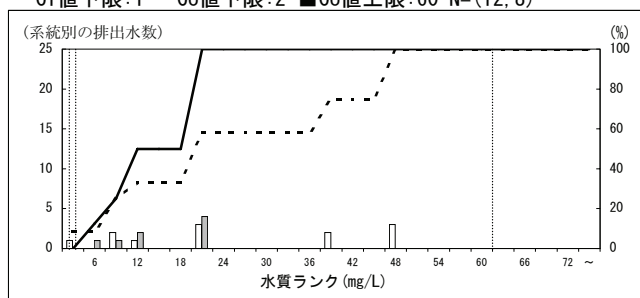
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(114, 107)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) -りん-
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

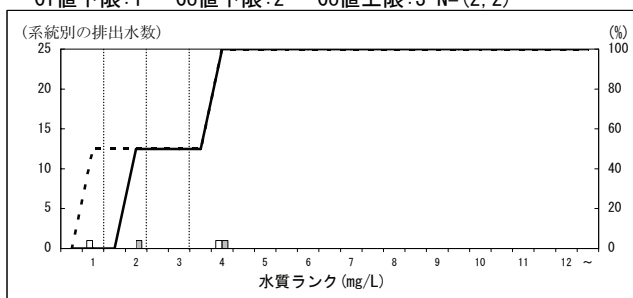
122070 備考(有機りん系農薬原体製造工程)

Ci値下限:1 Co値下限:2 ■Co値上限:60 N=(12, 8)



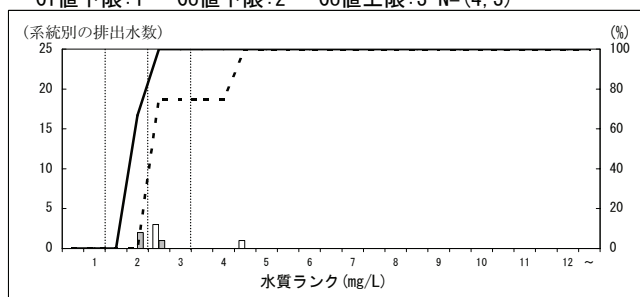
123000 レーヨン・アセテート製造業(レーヨン製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



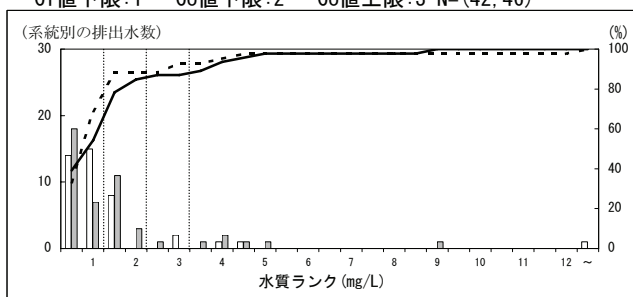
124000 レーヨン・アセテート製造業(アセテート製造)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 3)



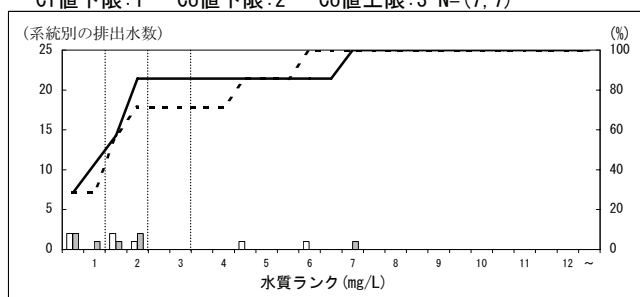
125000 合成繊維製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(42, 46)



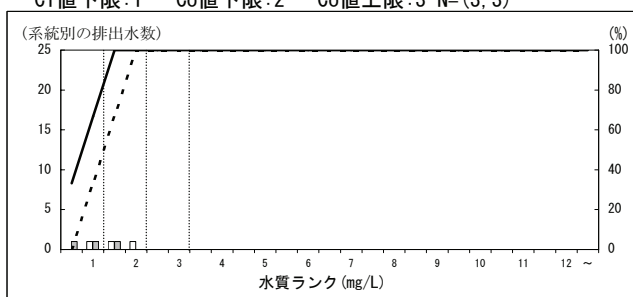
126000 脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(7, 7)



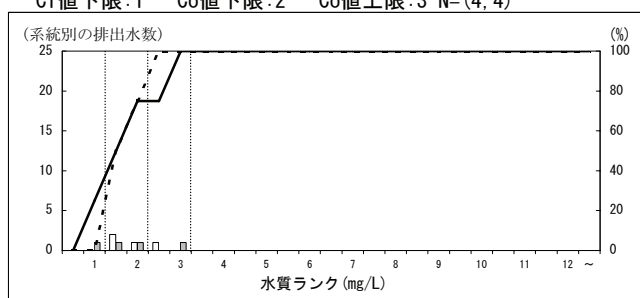
127000 石けん・合成洗剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 3)



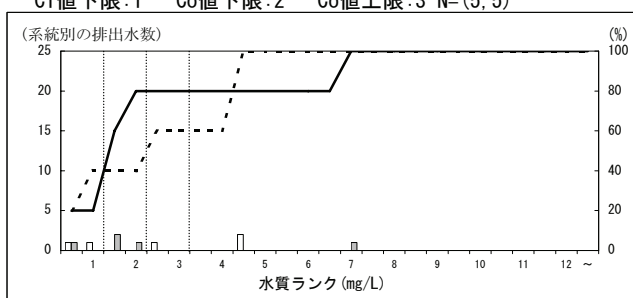
128000 その他の界面活性剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 4)



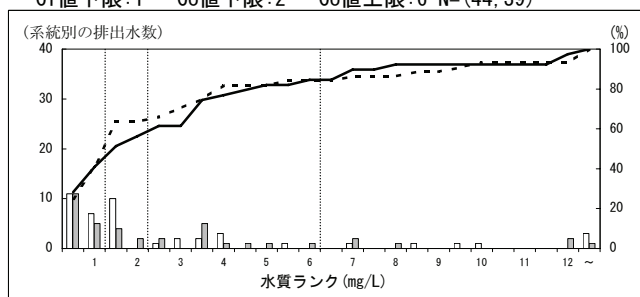
129000 塗料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 5)



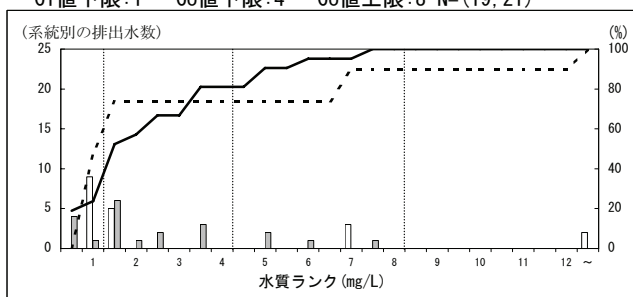
131000 医薬品原薬・製剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:6 N=(44, 39)



131040 備考(医薬品原薬製造工程(りん・りん化合物))

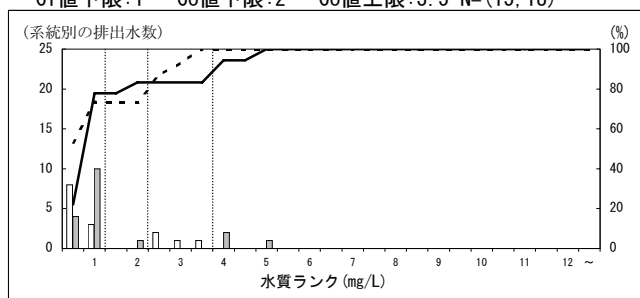
Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(19, 21)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) ーりんー
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

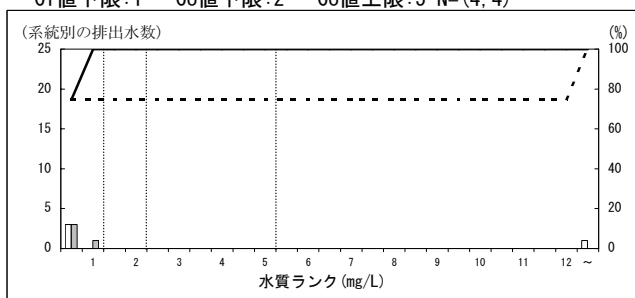
132000 医薬品製剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(15, 18)



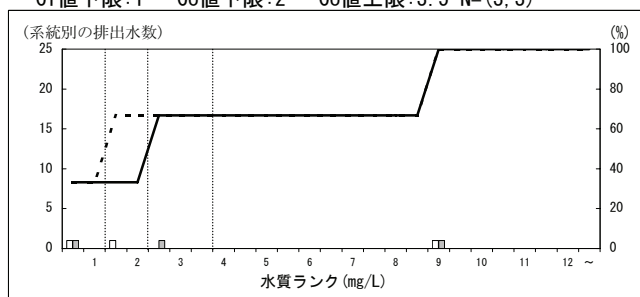
133000 生物学的製剤製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5 N=(4, 4)



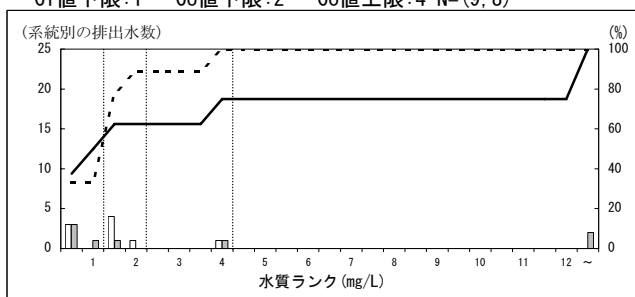
135000 動物用医薬品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(3, 3)



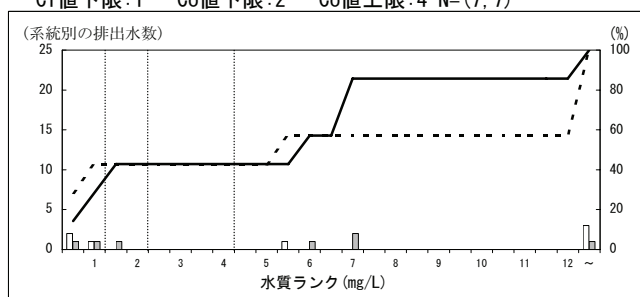
136000 火薬類製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(9, 8)



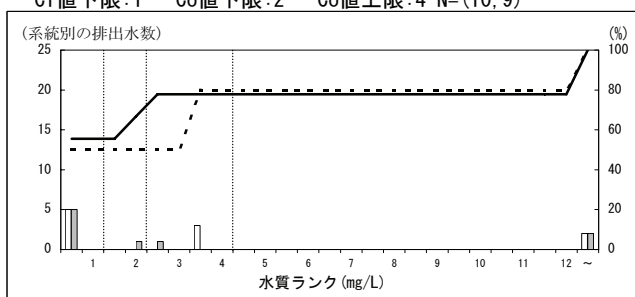
137000 農薬製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(7, 7)



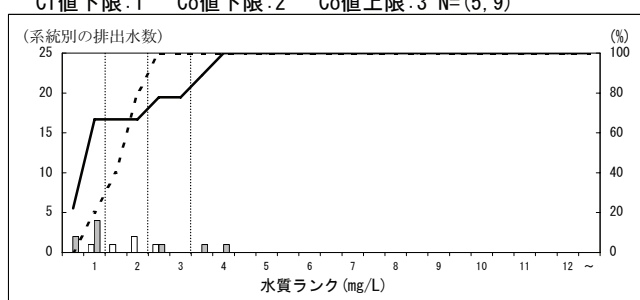
138000 合成香料製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(10, 9)



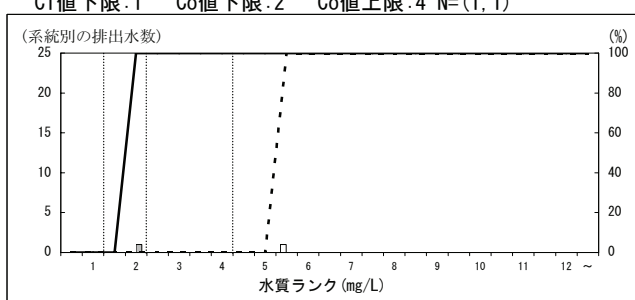
140000 化粧品・歯磨・その他の化粧用調整品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 9)



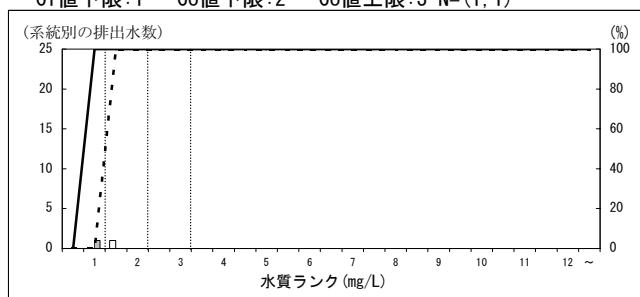
142000 ゼラチン・接着剤製造業(にかわ製造業を含む)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(1, 1)



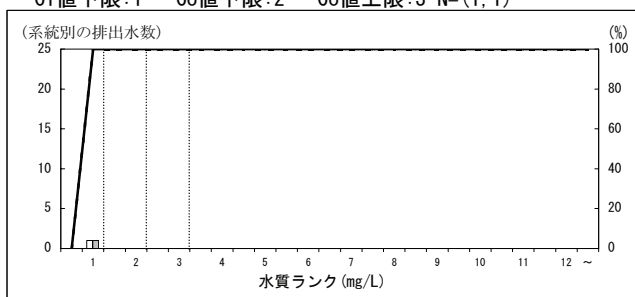
144000 天然樹脂製品・木材化学製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



145000 イオン交換樹脂製造業

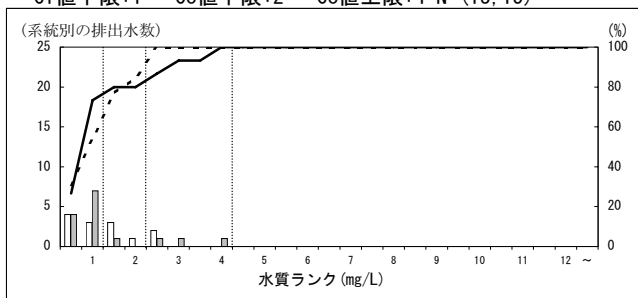
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) -りん-
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

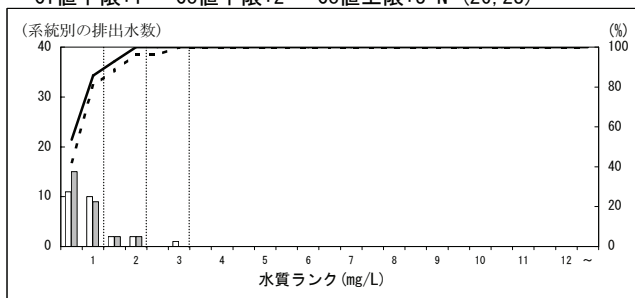
146000 その他の化学工業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(13, 15)



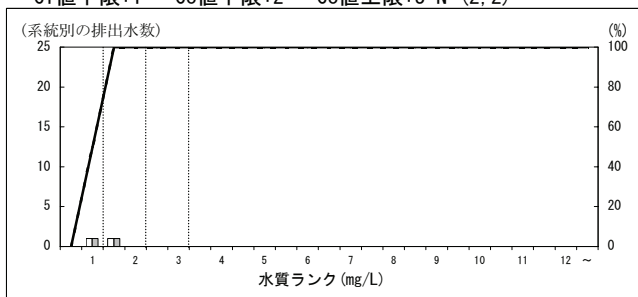
147000 石油精製業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(26, 28)



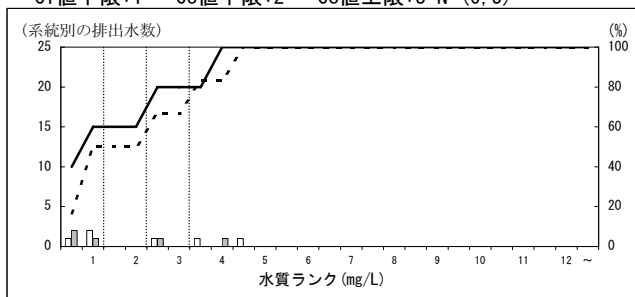
148000 その他の潤滑油製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



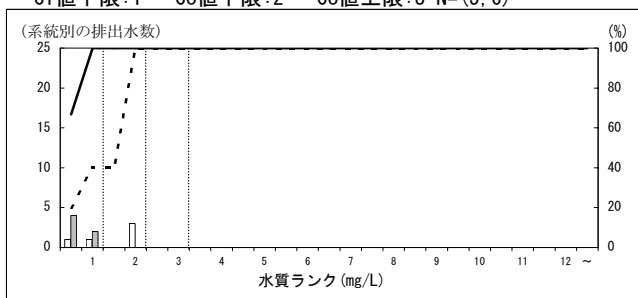
149000 コークス製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(6, 5)



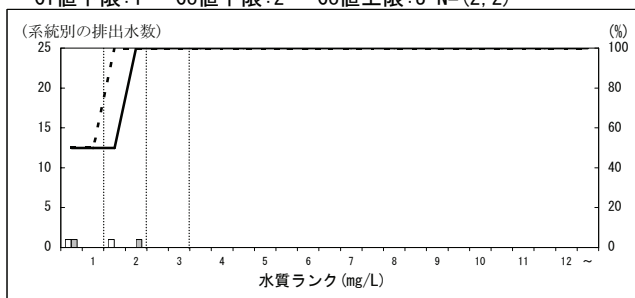
150000 石油コークス製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 6)



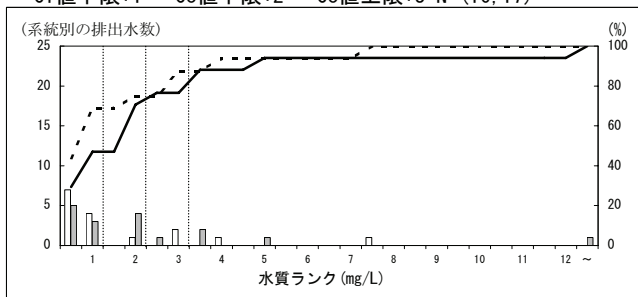
151000 自動車タイヤ・チューブ製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



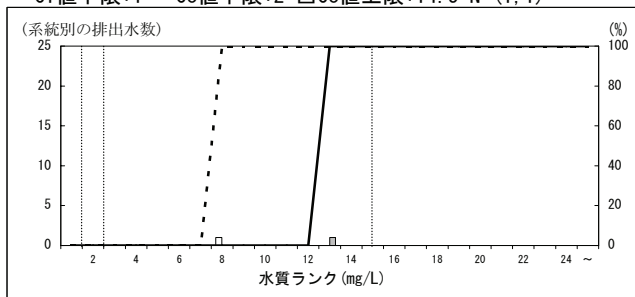
153000 その他のゴム製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(16, 17)



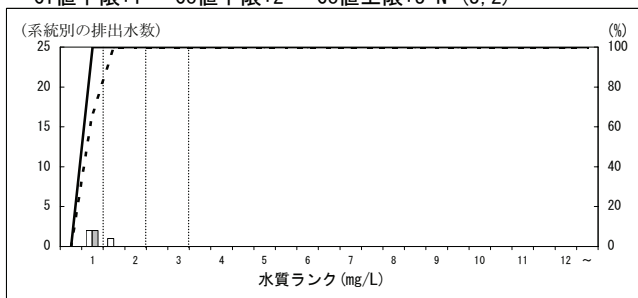
154000 なめしかわ製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:14.5 N=(1, 1)



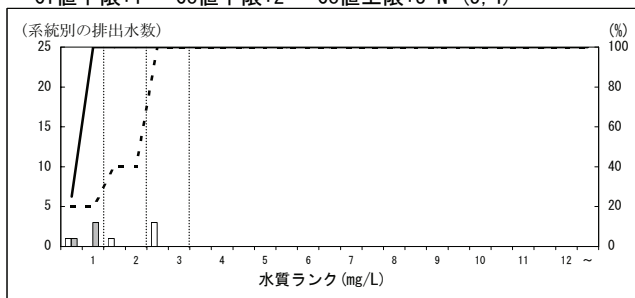
156000 板ガラス製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 2)



157000 板ガラス加工業

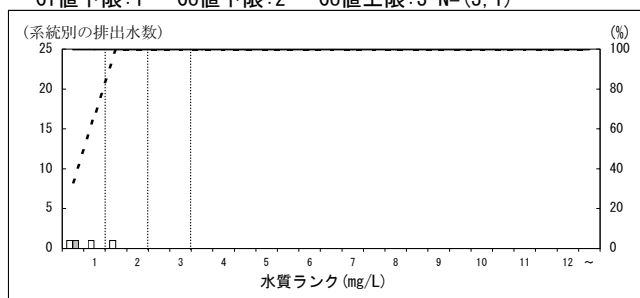
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 4)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

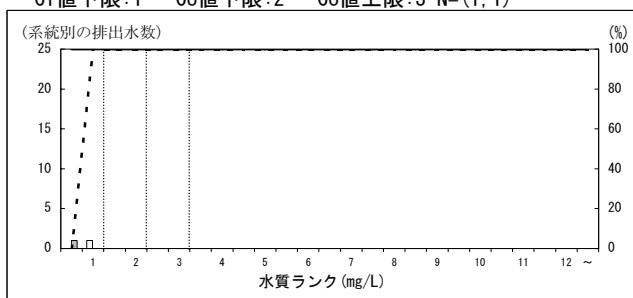
158000 ガラス製加工素材製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 1)



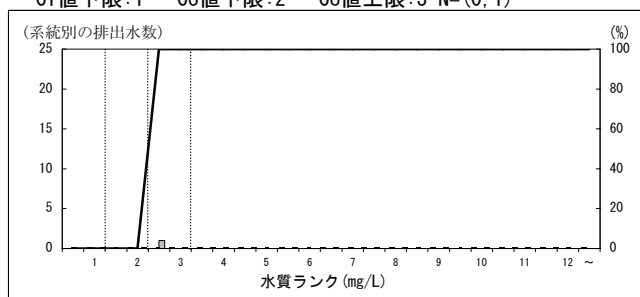
159000 ガラス容器製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



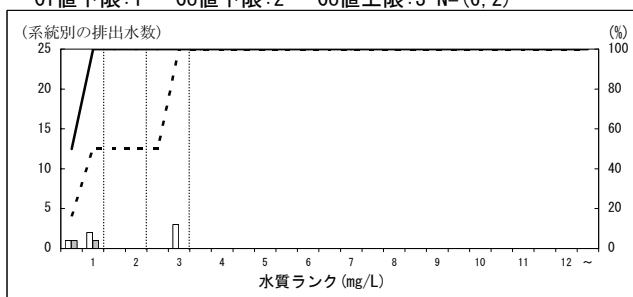
163000 その他のガラス繊維・同製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(0, 1)



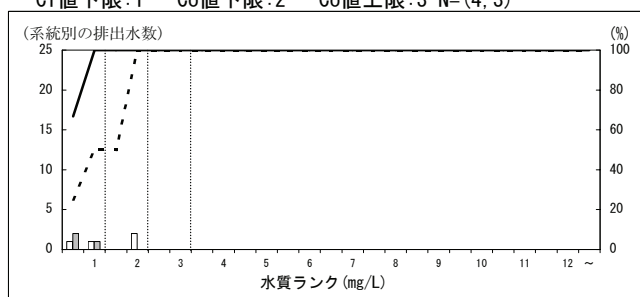
164000 その他のガラス・同製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(6, 2)



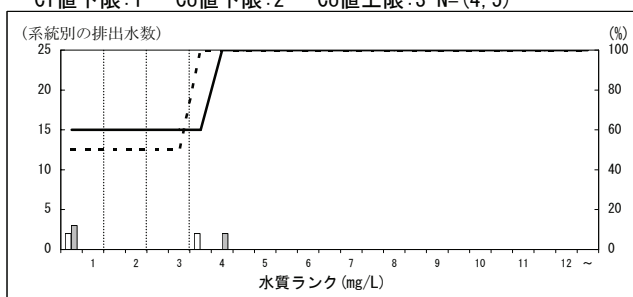
165000 生コンクリート製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 3)



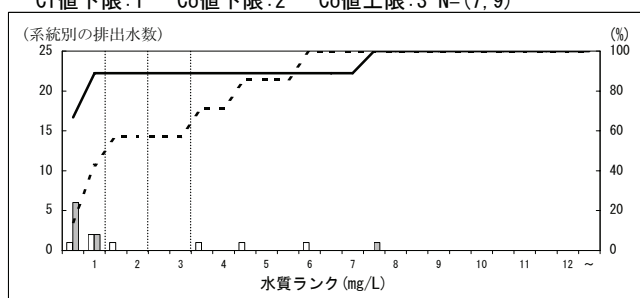
166000 コンクリート製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 5)



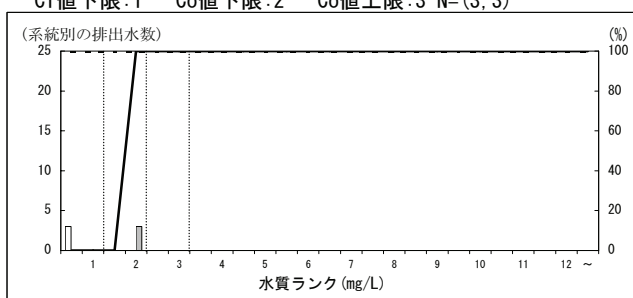
167000 その他のセメント製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(7, 9)



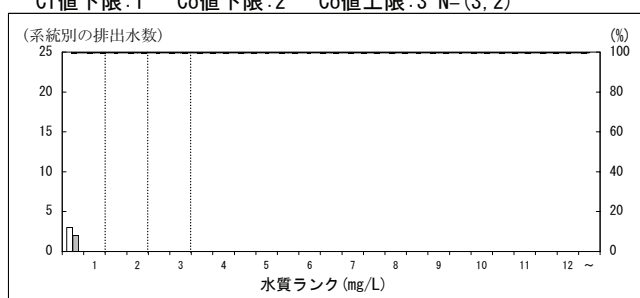
168000 黒鉛電極製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 3)



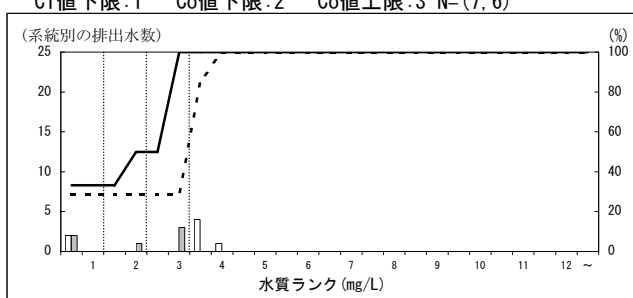
169000 砕石製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 2)



170000 鉱物・土石粉碎等処理業

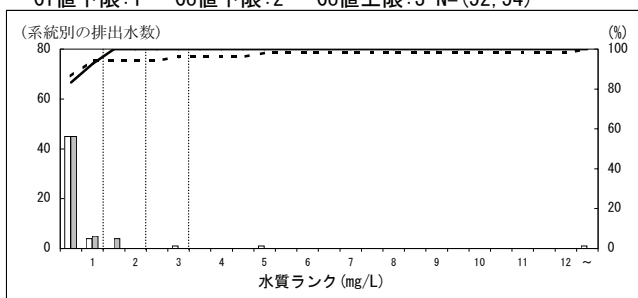
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(7, 6)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) ーりんー
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

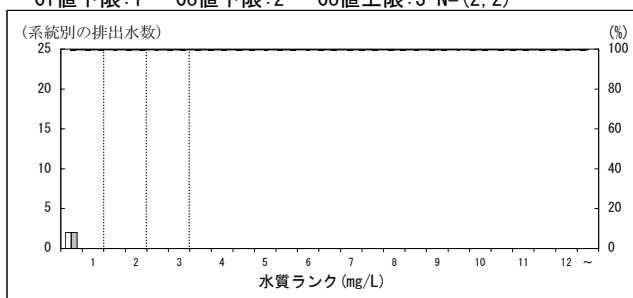
173000 高炉による製鉄業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(52, 54)



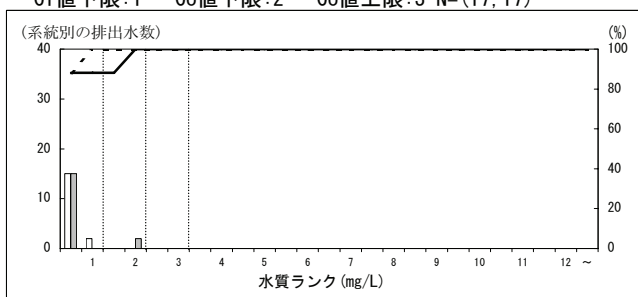
175000 フェロアロイ製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



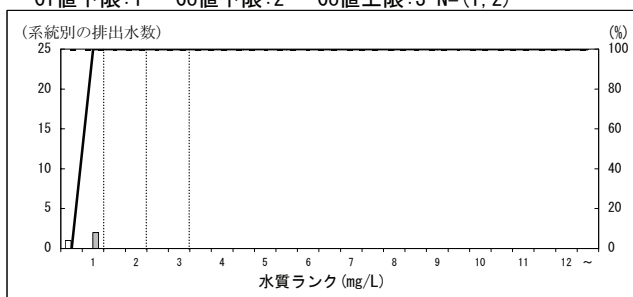
178000 製鋼・製鋼圧延業 (転炉又は電気炉)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(17, 17)



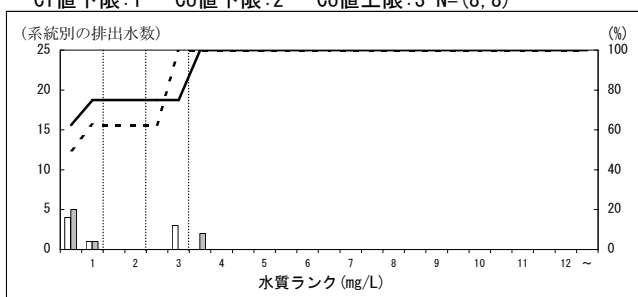
179000 その他の熱間圧延業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 2)



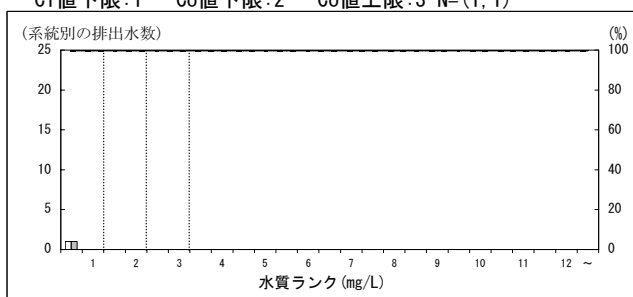
180000 その他の冷間圧延業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(8, 8)



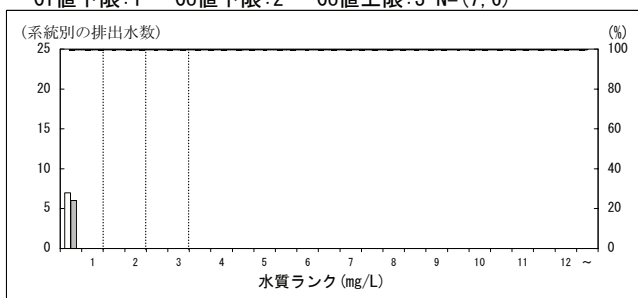
181000 冷間ロール成型形鋼製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



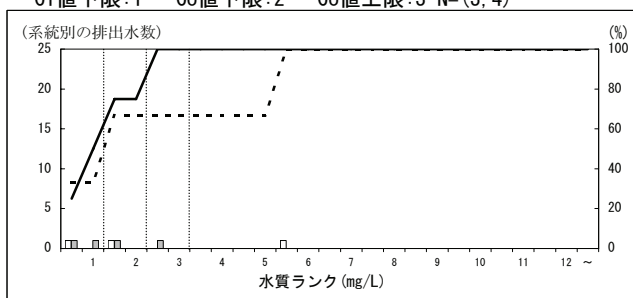
182000 鋼管製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(7, 6)



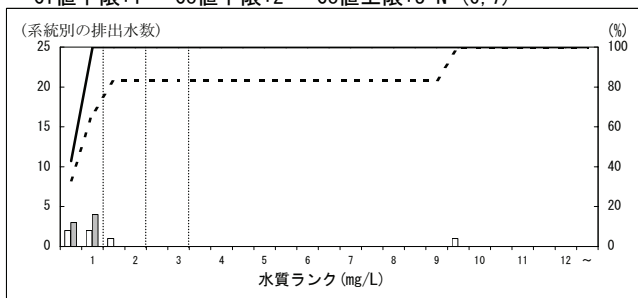
185000 引抜鋼管製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 4)



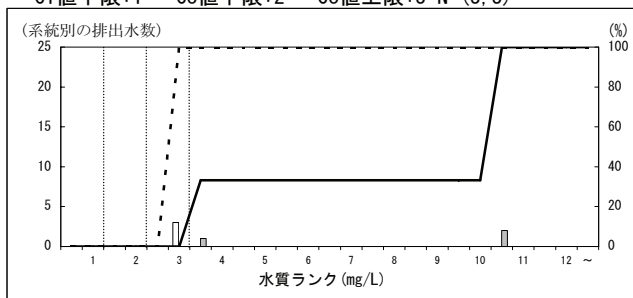
186000 伸線業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(6, 7)



187000 プリキ製造業

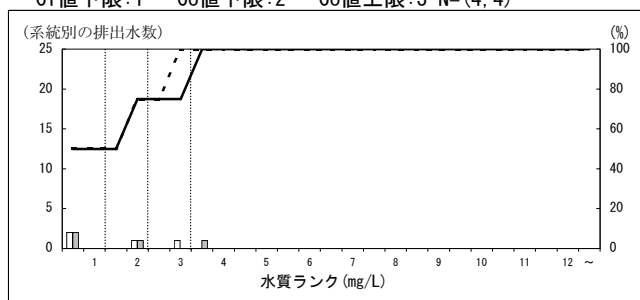
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 3)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) -りん-
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

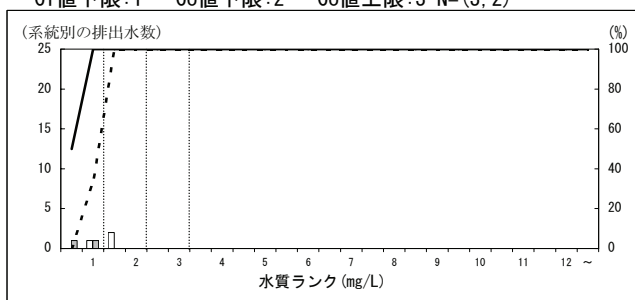
188000 亜鉛鉄板製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 4)



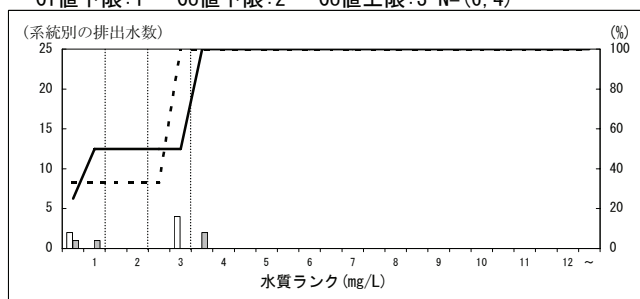
190000 めっき鉄鋼線製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(3, 2)



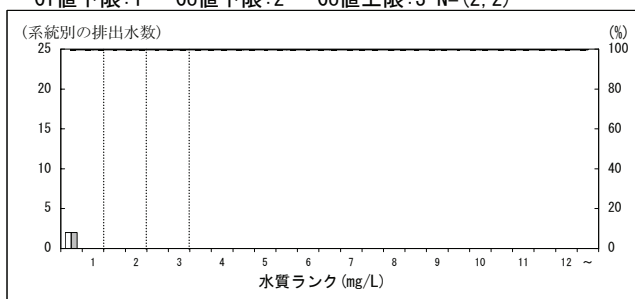
191000 その他の表面処理鋼材製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(6, 4)



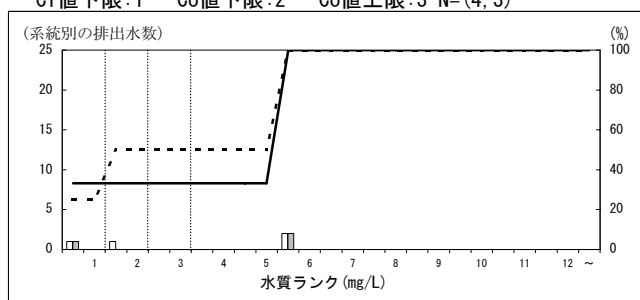
192000 鍛鋼製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



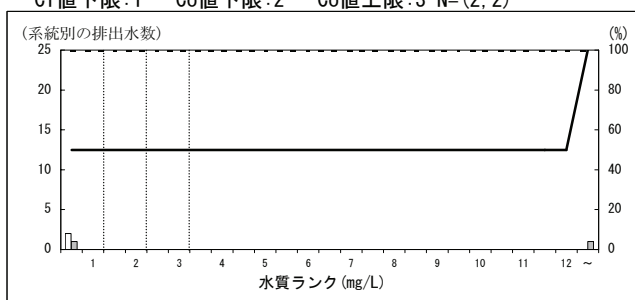
194000 鋳鋼製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(4, 3)



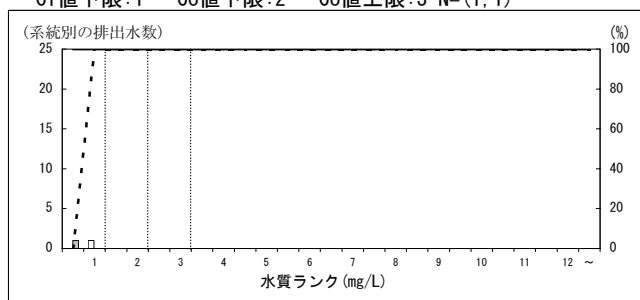
195000 鋇鉄鋳物製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(2, 2)



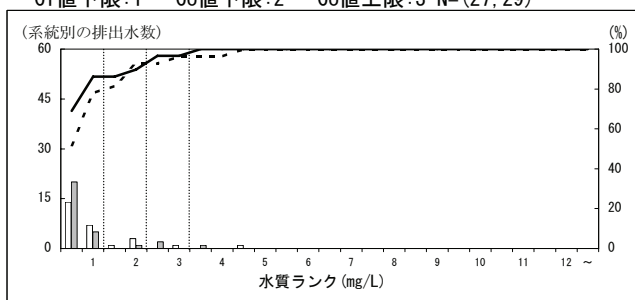
199000 その他の鉄鋼業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(1, 1)



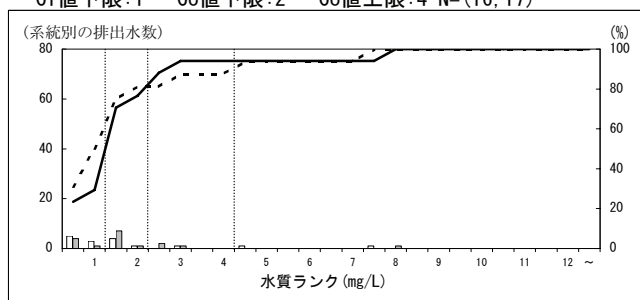
200000 非鉄金属製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(27, 29)



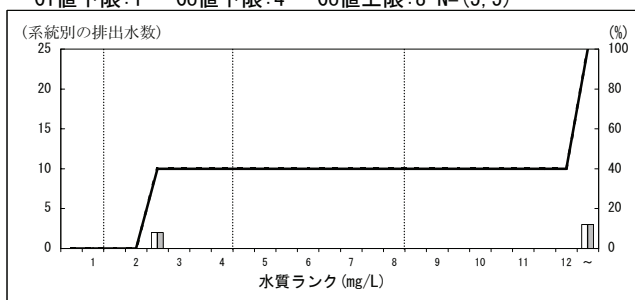
201000 電気めっき業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(16, 17)



201020 備考(りん・りん化合物による表面処理施設)

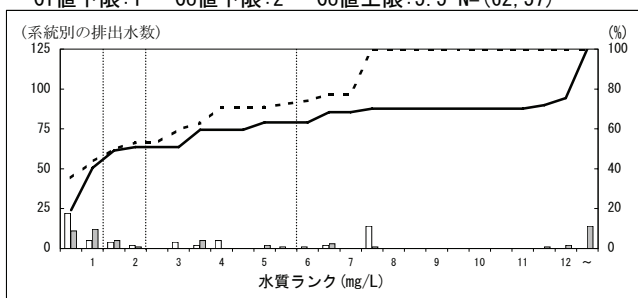
Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(5, 5)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

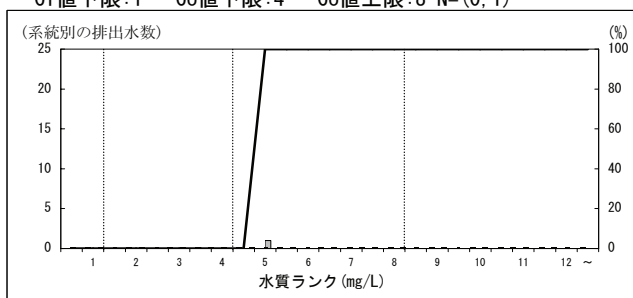
202000 その他の金属製品製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:5.5 N=(62, 57)



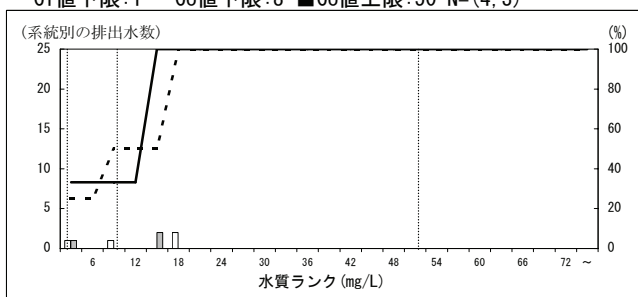
202060 備考(溶融めっき工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(0, 1)



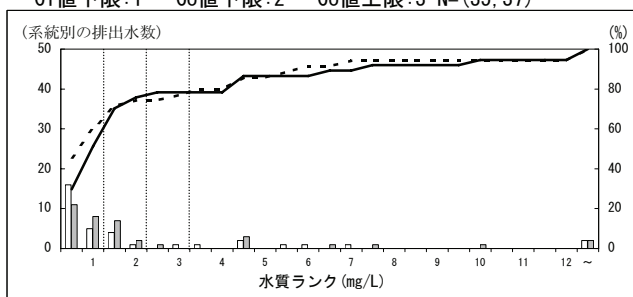
202070 備考(アルマイト加工工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:8 Co値上限:50 N=(4, 3)



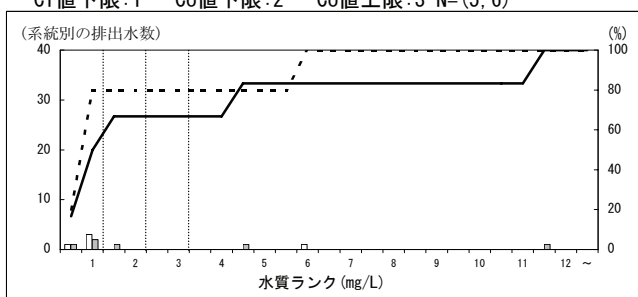
203000 一般機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(35, 37)



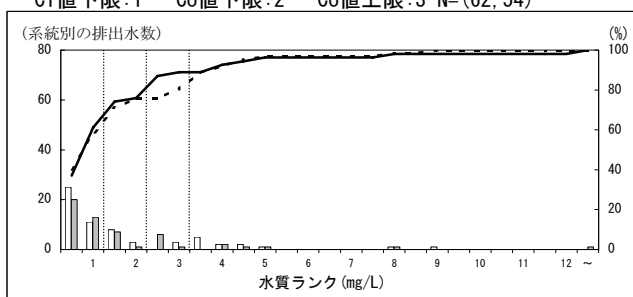
204000 プリント回路製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(5, 6)



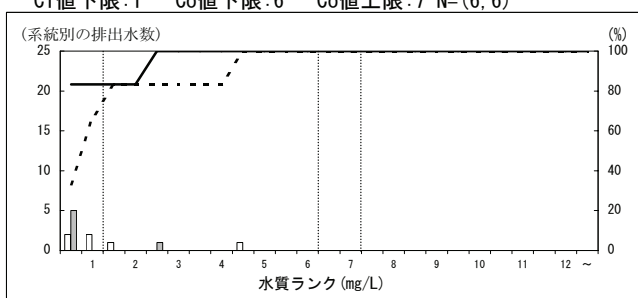
205000 その他の電気機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3 N=(62, 54)



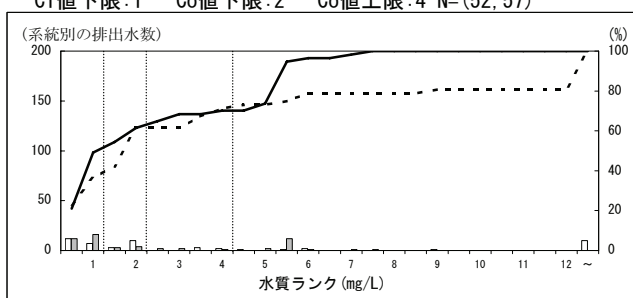
205050 備考(民生用電気機械器具製造工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:6 Co値上限:7 N=(6, 6)



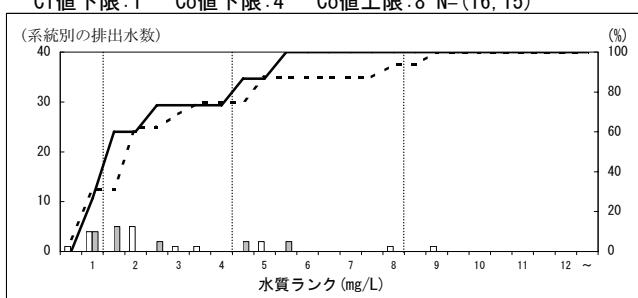
206000 輸送用機械器具製造業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(52, 57)



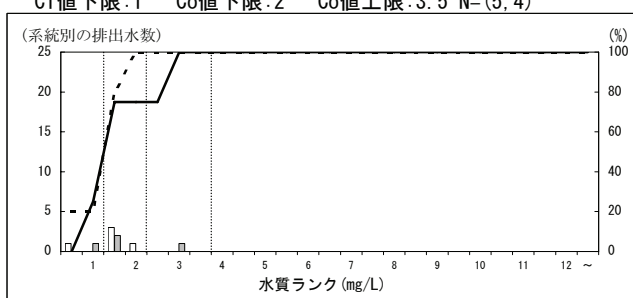
206030 備考(自動車・同付属品製造工程(りん等表面処理施設))

Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(16, 15)



207000 精密機械器具製造業

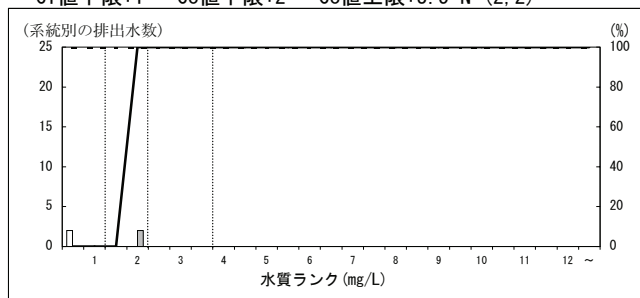
Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(5, 4)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) りん
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

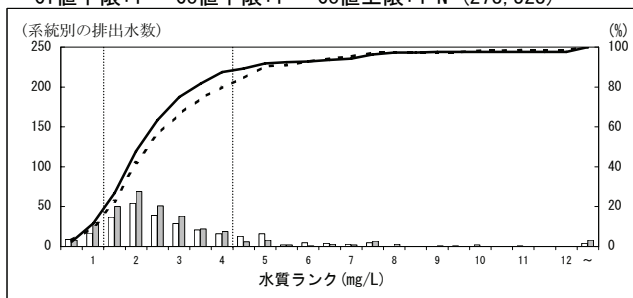
208000 ガス製造工場

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:3.5 N=(2, 2)



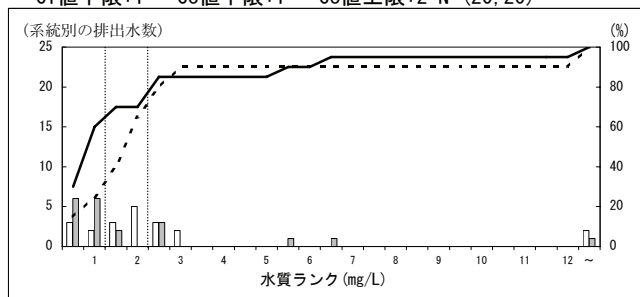
209000 下水道業

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:4 N=(278, 328)



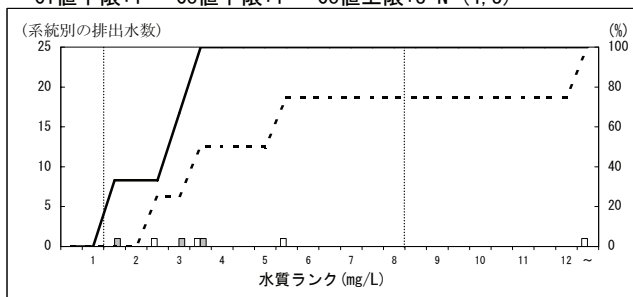
209100 備考(高度りん処理(高濃度りん汚水処理を除く))

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:2 N=(20, 20)



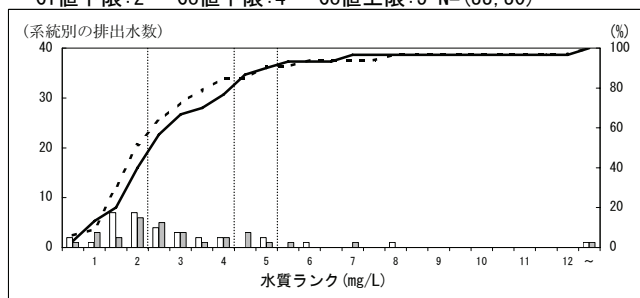
209110 備考(高濃度のりん汚水を多量に処理)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:8 N=(4, 3)



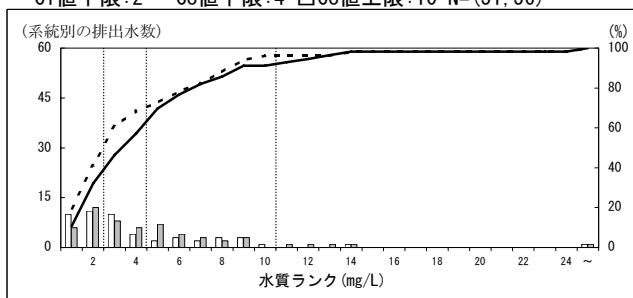
211000 共同調理場

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(33, 30)



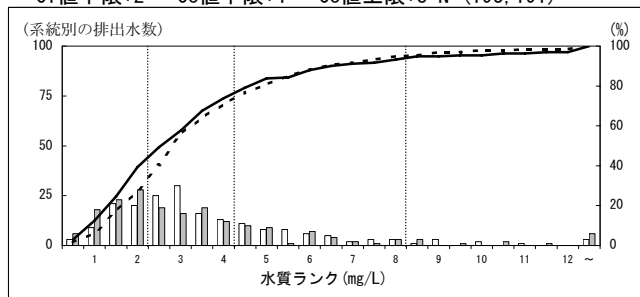
212000 弁当仕出屋又は弁当製造業

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:10 N=(51, 56)



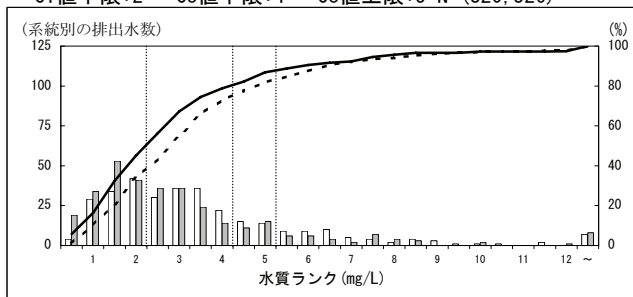
213000 飲食店

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(193, 191)



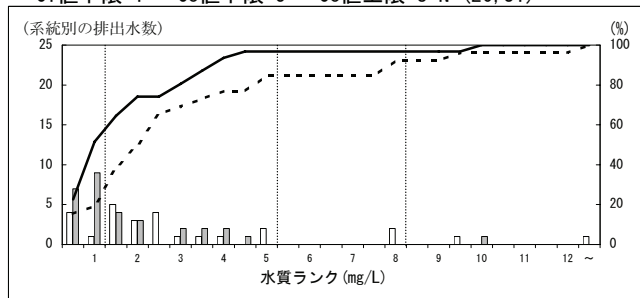
214000 宿泊業

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(320, 326)



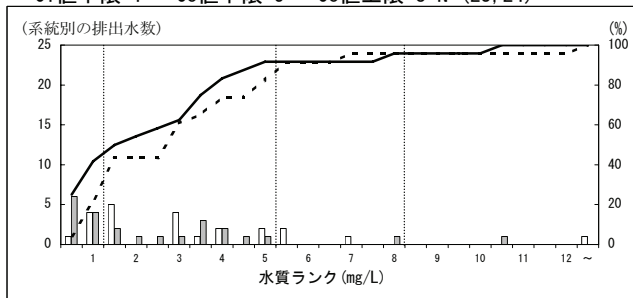
215000 リネンサプライ業

Ci値下限:1 Co値下限:5 Co値上限:8 N=(26, 31)



216000 その他の洗濯業

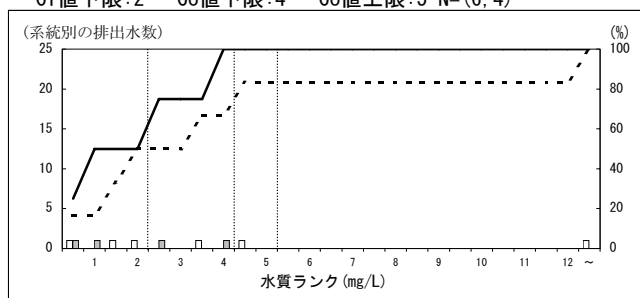
Ci値下限:1 Co値下限:5 Co値上限:8 N=(23, 24)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - りん -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

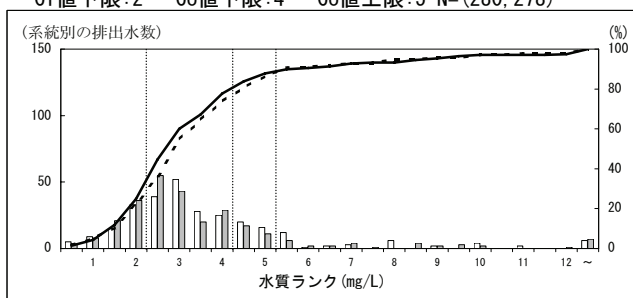
218000 写真業(写真現像・焼付業を含む)

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(6, 4)



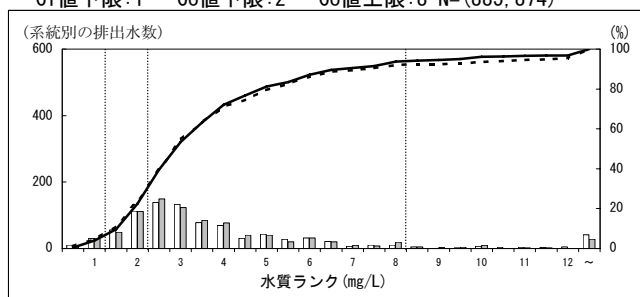
220000 病院

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(280, 278)



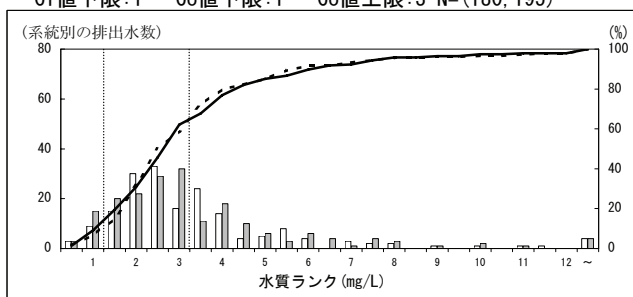
221000 し尿浄化槽(501人以上)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:8 N=(885, 874)



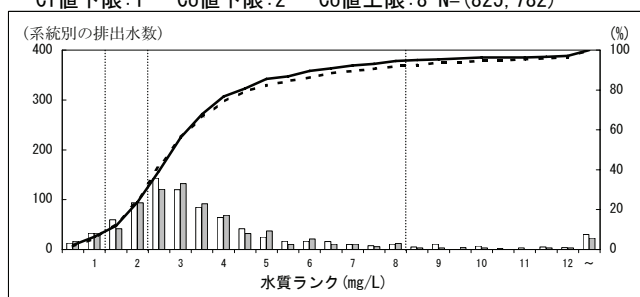
221030 備考(高度処理)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3 N=(180, 195)



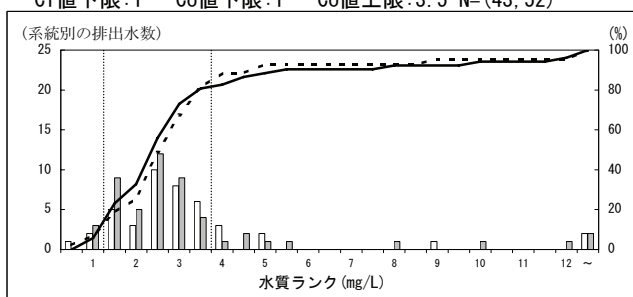
222000 し尿浄化槽(500人以下201人以上)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:8 N=(825, 782)



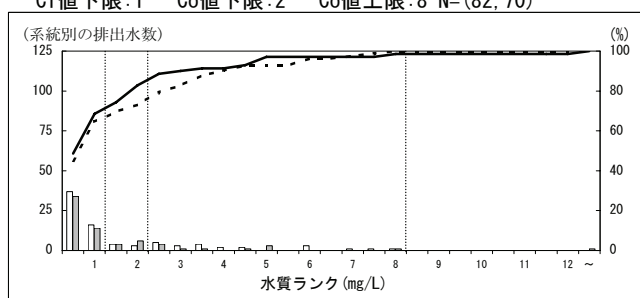
222080 備考(高度処理)

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:3.5 N=(43, 52)



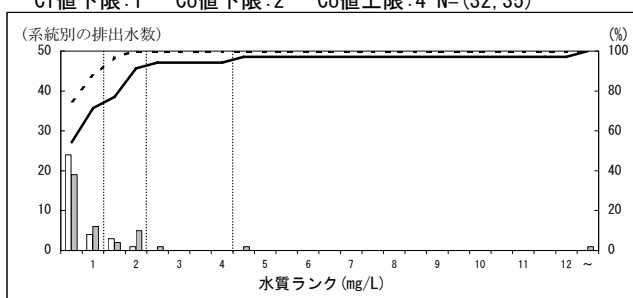
223000 し尿処理業

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:8 N=(82, 70)



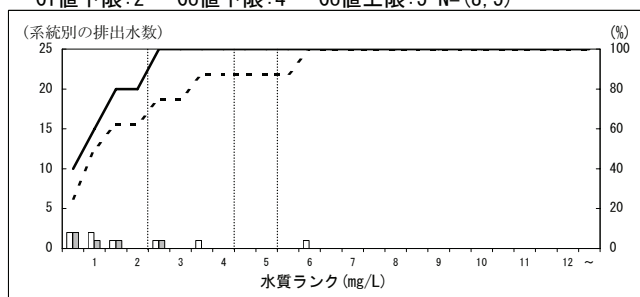
223030 備考(嫌気性消化法等+凝集処理法より高度処理)

Ci値下限:1 Co値下限:2 Co値上限:4 N=(32, 35)



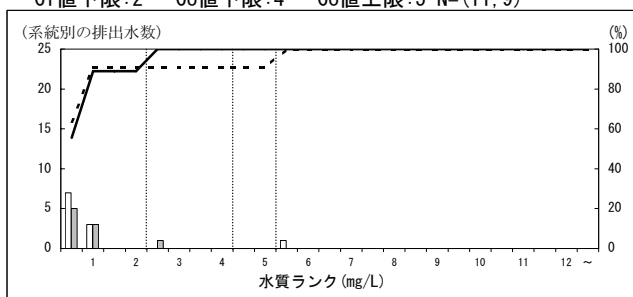
224000 ごみ処理業

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(8, 5)



225000 廃油処理業

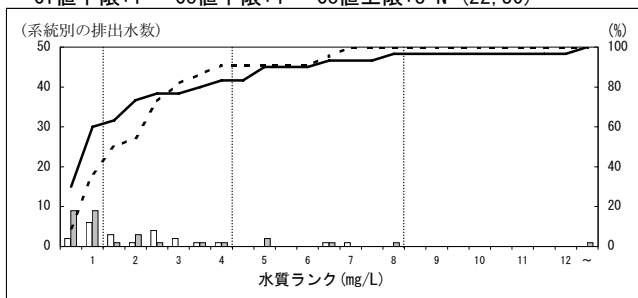
Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(11, 9)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) -りん-
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

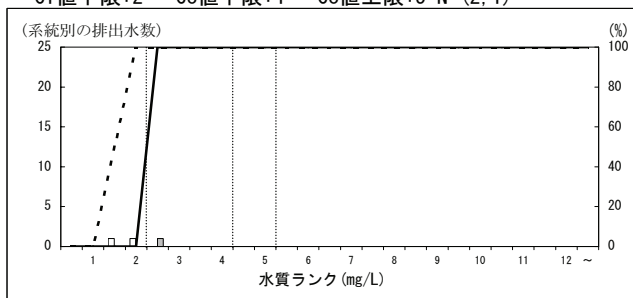
226000 その他の産業廃棄物処理業

Ci値下限:1 Co値下限:4 Co値上限:8 N=(22, 30)



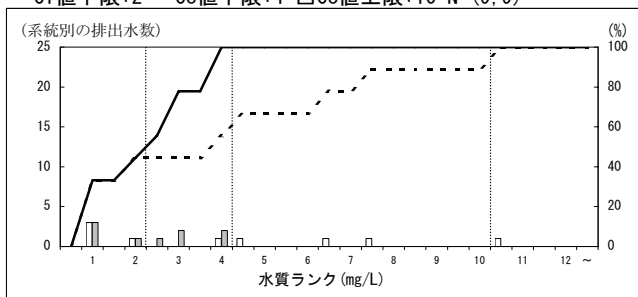
227000 死亡獣畜取扱業

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(2, 1)



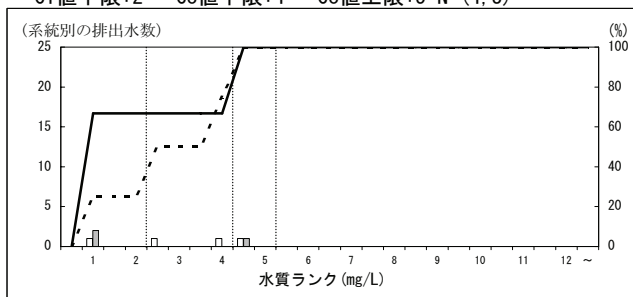
228000 と畜場

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:10 N=(9, 9)



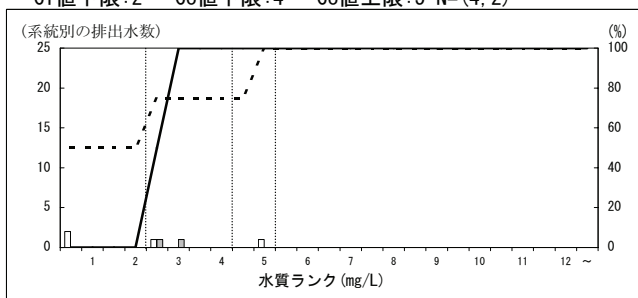
229000 中央卸売市場

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(4, 3)



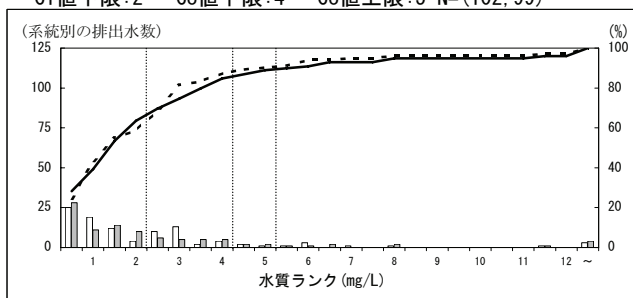
230000 地方卸売市場

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(4, 2)



231000 試験研究機関

Ci値下限:2 Co値下限:4 Co値上限:5 N=(102, 99)



232000 二の項から前項までに分類されないもの

Ci値下限:1 Co値下限:1 Co値上限:8 N=(1604, 1565)

