

柏崎工場 現地確認R7.10.1

処理場外観1

【チェックポイント】

廃棄物の飛散防止がなされているか。

→建物内での作業及び保管を行い飛散等はない。



処理場内1

【チェックポイント】

廃棄物の飛散防止がなされているか。

→建物内での作業及び保管により飛散防止がなされている。



処理場内2

【チェックポイント】

場内は整然としているか。

→場内は整然としており、掃除が徹底されている。



許可看板

【チェックポイント】

許可内容と合致しているか。文字がかすれていないか。

→合致しており、かすれ・汚れ等はない。



柏崎工場 現地確認R7.10.1

トラックスケールの様子

【チェックポイント】

メンテナンスがされているか。周囲が汚れていないか。

→定期的にメンテナンスがされており、周囲は整理整頓されている。



油水分離槽の様子1

【チェックポイント】

油分は分離されているか。処理後の排水の様子はどうか。

→排水に油膜はなく、適切に分離されている。



油水分離槽の様子2

【チェックポイント】

油分は分離されているか。処理後の排水の様子は良好か。

→排水に油膜はなく、浮遊物・濁り等はない。



排水の様子(雨水排水用)

【チェックポイント】

臭気や泡立ち等の汚染はないか。

→臭気はなく、目立った泡立ちはない。
(工業団地全体の雨水排水が集まる貯水池)



柏崎工場 現地確認R7.10.1

作業員の身なり

【チェックポイント】

作業員の身なりは適切か。

→作業員は作業服、ヘルメット、安全靴等の保護具を適切に着用している。



選別棟の様子1

【チェックポイント】

建屋内は整然としているか。

→選別棟内は整然としており、ガラスや釘などの重機のパンクや作業員の怪我の原因になるものは落ちていない。



選別棟の様子2

【チェックポイント】

建屋内は整然としているか。

→場内で使用する道具、工具は整理されており、作業しやすい環境になっている。



積替え保管の状況

【チェックポイント】

積替え保管量は適切か。

→積替え保管量は規定内に収まっている。



柏崎工場 現地確認R7.10.1

分別の様子1

【チェックポイント】
産業廃棄物の品目ごとに分別されているか。

→品目ごとに分別されている。
(石膏ボード)



処理場内1

【チェックポイント】
産業廃棄物の品目ごとに分別されているか。

→品目ごとに分別されている。
(木くず)



貯水槽の様子1

【チェックポイント】
貯水槽の周りには物が置かれてないか。

→周りに物が置かれてなく、アクセスしやすい状態になっている。

※貯水槽は雨水を貯水し、消火の際に使用。



貯水槽の様子2

【チェックポイント】
水量は十分にあるか、水は濁ってないか。

→水量は十分にあり、ポンプは正常に作動している。また、水の濁りや不純物はない。



柏崎工場 現地確認R7.10.1

処理棟外の様子

【チェックポイント】

場内は整然としているか。

→場内は整然としており、整理整頓が徹底されている。



処理棟内1

【チェックポイント】

破砕機、コンベアは整備されているか。

→適切に整備されており、周囲は清掃が行き届いている。



処理棟内2

【チェックポイント】

減容機、コンベア、その他の装置は整備されているか。

→適切に整備されており、周囲は清掃が行き届いている。



固形燃料(RPF)の様子

【チェックポイント】

廃棄物が適切に中間処理されているか。

→廃プラスチック類、木くず、紙くず、繊維くずから固形燃料(RPF)を製造しており、適切に中間処理されている。

※RPFは、工場のボイラー燃料向けに出荷される。(サーマルリサイクル)



柏崎工場 現地確認R7.10.1

工場外の様子

【チェックポイント】

前面道路に飛散物等はないか。

→全面道路に廃棄物の飛散等はない。



事務所内の様子1

【チェックポイント】

事務所内は整理整頓されているか。

→整理整頓されており、業務に関係しないものは置かれていない。

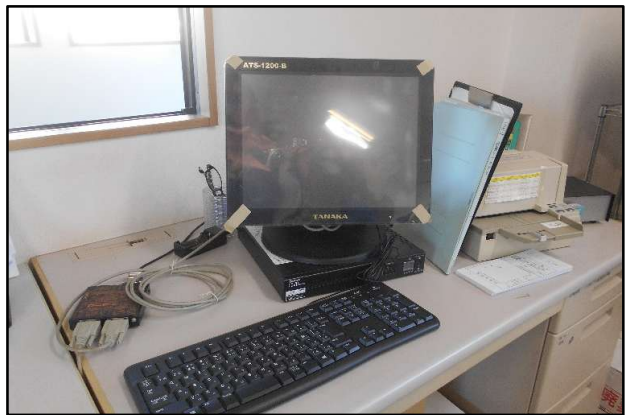


事務所内の様子2

【チェックポイント】

周辺は整理されているか。

→整理整頓されている。



トラックスケール検査書

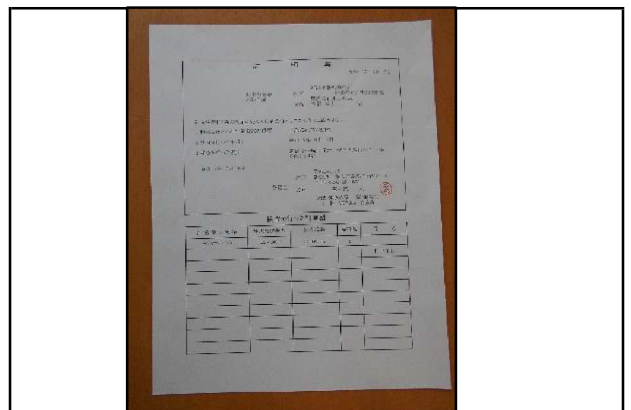
【チェックポイント】

トラックスケールは定められた期間内に検査を行っているか。

→期間内に検査をしている。

検査書日付 令和7年9月6日

※取引・証明用として使用する計量器は、2年に1回、「定期検査」を受けることが義務付けられています。



柏崎工場 現地確認R7.10.1

蛍光X線分析装置の様子

【チェックポイント】

RPFは常時塩素濃度測定を行っているか。また、その分析装置は構成されているか。分析結果は記録しているか。

→ロット毎に塩素濃度測定を行い、日々校正している。また、その分析結果を記録している。

※RPFの品質安定のため、塩素濃度を分析する装置。



JIS認証証

RPFのJIS認証書

規格:RPF-A



書棚の様子

【チェックポイント】

書類はファイルに綴じられ、項目ごとに整理されているか。

→整理されており、必要書類をすぐに見つけ出せる状態になっている。

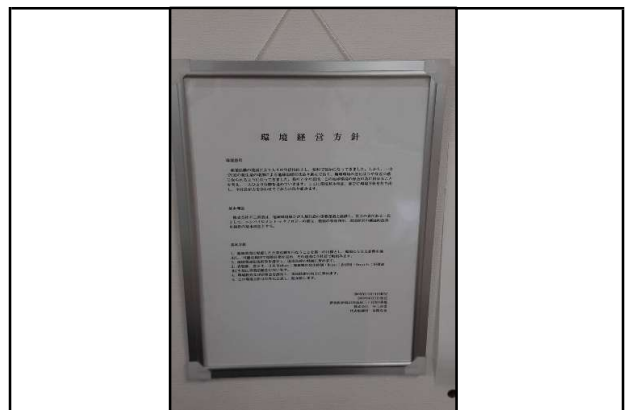


環境経営方針の掲示

【チェックポイント】

エコアクション21における環境方針は掲示されているか。

→掲示されている。



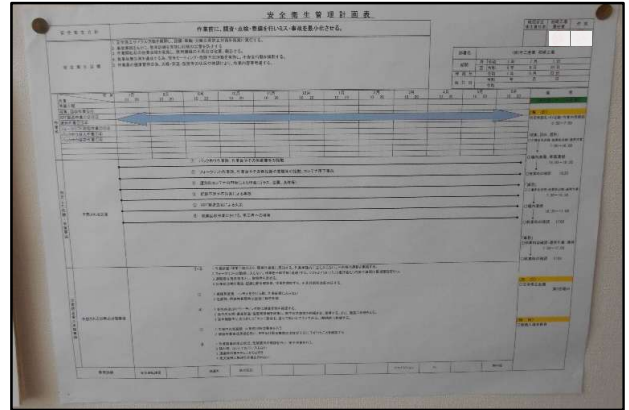
柏崎工場 現地確認R7.10.1

訓練の実施

【チェックポイント】

教育訓練、防災訓練は実施されているか。

→年間計画表を作成し、計画に沿って訓練を実施している。

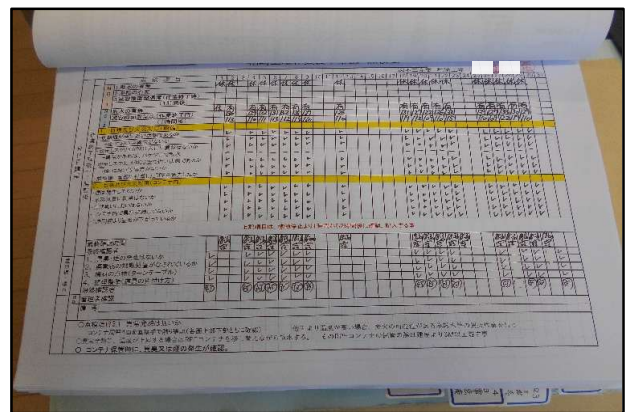


整備の様子

【チェックポイント】

施設のメンテナンスは行っているか。

→日々、メンテナンスを行っており、記録している。



アルコールチェッカーの様子

【チェックポイント】

出発前、帰社時にアルコールチェックを行っているか。

→各運転手が呼気中アルコール濃度のチェックを行い、記録している。



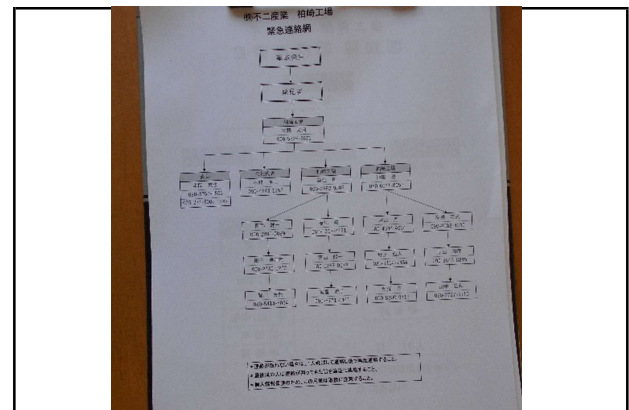
緊急時連絡先

【チェックポイント】

緊急時の連絡先が掲示されているか。

→掲示されており、最新版になっている。

(個人情報保護のため、加工しています)



柏崎工場 現地確認R7.10.1

計量証明事業所の登録

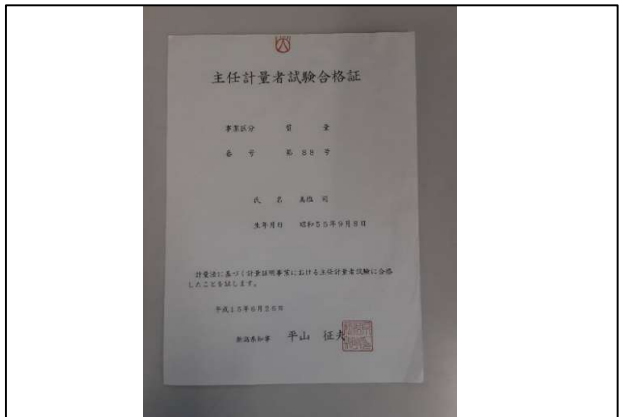
計量証明事業所は所在地を管轄する都道府県知事の登録を受けなければならない。



主任計量者合格所の掲示

計量証明事業所には主任計量士を配置する必要がある。

主任計量者:高塩 司



品質管理者修了証

JIS製品(RPF-A)の信頼性を確保するため、事業者は品質管理責任者を選任する必要がある。

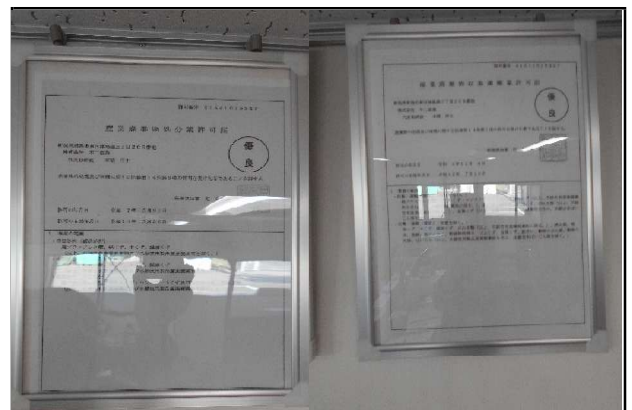
品質管理責任者:高塩 司



許可証の掲示

【チェックポイント】
処理施設と許可内容が合致しているか。

→処理施設と許可内容が合致しており、許可期限は切れていない。

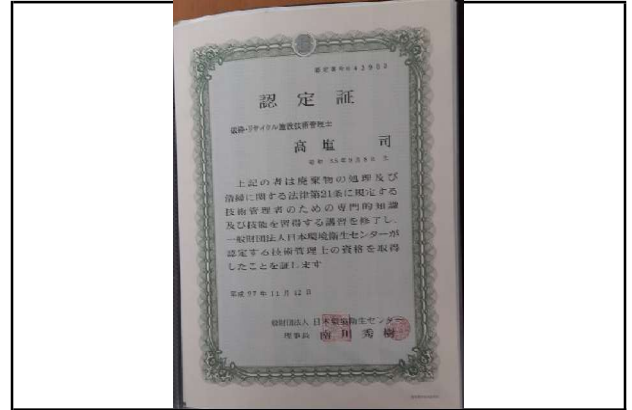


柏崎工場 現地確認R7.10.1

技術管理者認定証1

廃棄物処理業を行うにあたり、技術管理者を選任しなければならない。

破碎・リサイクル施設技術管理士
高塩 司



技術管理者認定証2

廃物処理業を行うにあたり、技術管理者を選任しなければならない。

有機性廃棄物資源化施設技術管理士
高塩 司

