

令和8年度 下水処理施設使用薬品「年間購入予定量」及び「納入施設」一覧表

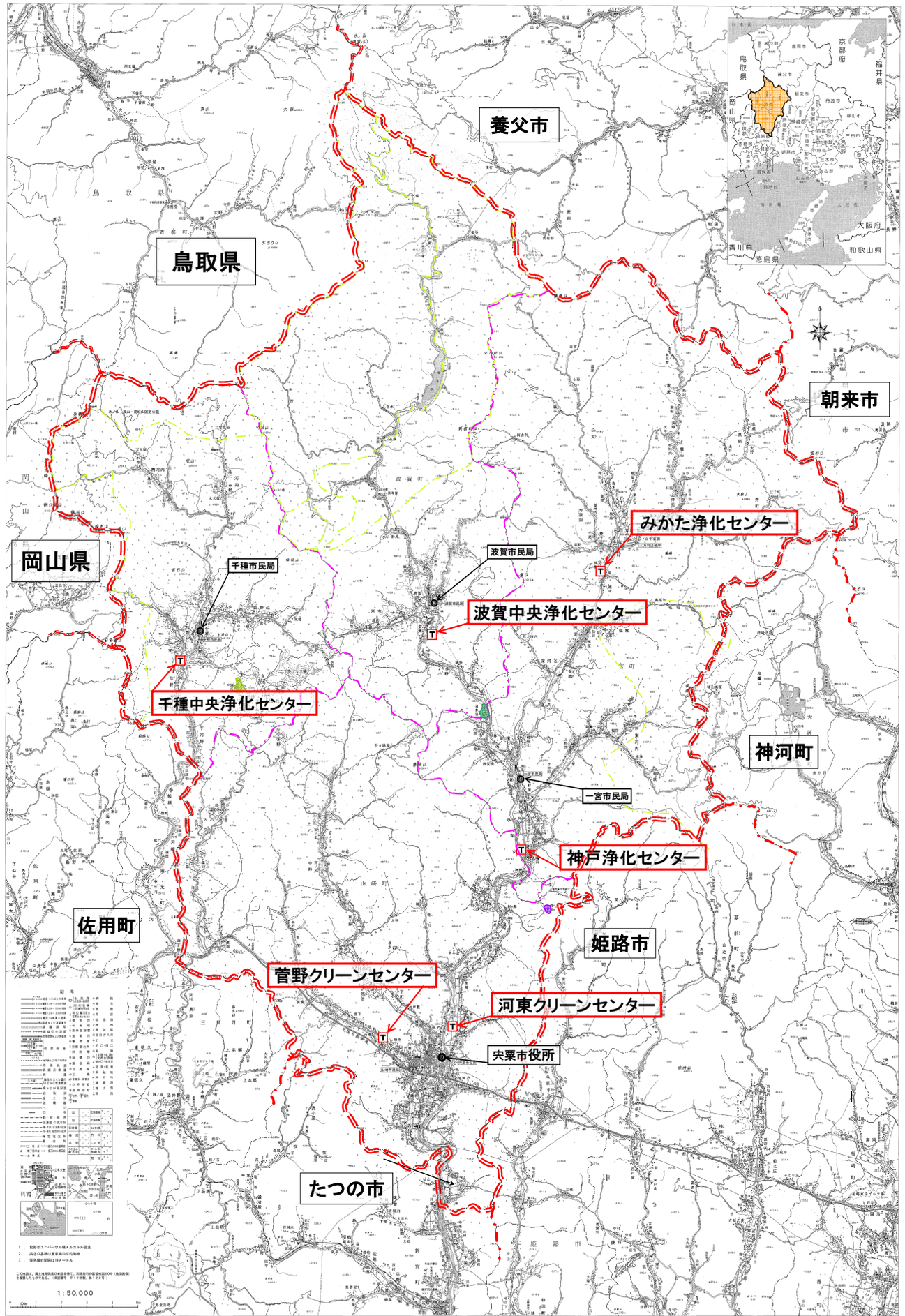
所 管 名						本庁(建設部上下水道課)		一宮市民局		波賀市民局	千種市民局	合計
薬品納入施設の名称						河東クリーンセンター	菅野クリーンセンター	神戸浄化センター	みかた浄化センター	波賀中央浄化センター	千種中央浄化センター	
薬品納入施設の住所						兵庫県宍粟市山崎町神谷437番地1	兵庫県宍粟市山崎町市場679番地	兵庫県宍粟市一宮町嶋田19番地	兵庫県宍粟市一宮町福野504番地1	兵庫県宍粟市波賀町安賀87番地2	兵庫県宍粟市千種町黒土8番地1	
No.	名称・種類	品名・規格等 (購入最小単位/形態)	メーカー名	入札単位	用途	年間予定量	年間予定量	年間予定量	年間予定量	年間予定量	年間予定量	
1	固形塩素	トリクロロイソシアヌル酸99% (15kg/箱)		円/kg	処理水の滅菌	840kg		1,120kg		540kg	400kg	2,900kg
2	次亜塩素酸ソーダ	次亜塩素酸ナトリウム水溶液 有効塩素濃度:12%以上 (1,000kg/ローリー)		円/kg	処理水の滅菌	2,000kg						2,000kg
3	ポリ塩化アルミニウム (ローリー)	Al ₂ O ₃ :10~11% (3,000kg/ローリー)		円/kg	りん除去	24,000kg	16,000kg					40,000kg
4	ポリ塩化アルミニウム(缶)	Al ₂ O ₃ :10~11% (25kg/缶)		円/缶	りん除去				100kg			100缶
5	ポリ硫酸第二鉄液	全鉄:11%以上 (5,000kg/ローリー)		円/kg	汚泥脱水			11,000kg				11,000kg
6	高分子凝集剤 (CX-200若しくは同等品)	アロンブロックCX-200 若しくは同等品 (15kg/袋)		円/kg	汚泥脱水	900kg						900kg
7	高分子凝集剤 (CX-213若しくは同等品)	アロンブロックCX-213 若しくは同等品 (15kg/袋)		円/kg	汚泥脱水		400kg					400kg
8	高分子凝集剤 (ICD-3832)	イシブロックICD-3832 (10kg/箱)	石垣メンテナンス(株)	円/kg	汚泥脱水			1,900kg			800kg	2,700kg
9	高分子凝集剤 (ICI-3583)	イシブロックICI-3583 (15kg/袋)	石垣メンテナンス(株)	円/kg	汚泥脱水					500kg		500kg

※本庁(建設部上下水道課)で購入する「3 ポリ塩化アルミニウム(ローリー)」については、河東及び菅野クリーンセンターの2施設に毎回(同日)分割納入となります。

※上表中の数量は、令和8年度における購入予定量です。処理施設の状況・状態等により、発注量に増減があります。

尖栗市下水処理施設使用薬品購入納入施設位置図

平成十七年六月印刷



国際航業株式会社製

尖栗市