

令和元年度第8回清掃審議会 配付資料 正誤表

資料1 次期「新潟市一般廃棄物処理基本計画（素案）」について

～ごみ処理編～

●5 数値目標について

誤			正		
1人1日あたり家庭系ごみ量			1人1日あたり家庭系ごみ量		
平成30年度 【最新実績】	令和6年度 【中間目標】	令和11年度 【最終目標】	平成30年度 【最新実績】	令和6年度 【中間目標】	令和11年度 【最終目標】
489g	469g (△20g)	452g (△37g)	488g	469g (△20g)	452g (△36g)

～生活排水処理編～

●8 方針及び施策

誤	正
施策1.2 合併浄化槽の普及推進（補助金の交付）	施策1.2 合併処理浄化槽の普及推進（補助金の交付）
施策3.1 市民への広報啓発活動（情報提供および啓発）	施策3.1 市民への広報啓発の推進（情報提供および啓発）

資料2 新潟市一般廃棄物処理基本計画（素案）

●15 ページ 1.6.2 焼却施設 表14 焼却施設一覧

誤		正	
	平成30(2018) 年度処理量(t)		平成30(2018) 年度処理量(t)
①新田清掃センター	87,746	①新田清掃センター	87,748
②亀田清掃センター	96,917	②亀田清掃センター	96,916

●16 ページ 1.6.3 中間処理（破碎・選別等）施設 表15 中間処理（破碎・選別等）施設一覧

誤		正	
	平成30(2018) 年度処理量(t)		平成30(2018) 年度処理量(t)
②亀田清掃センター	6,791	②亀田清掃センター	6,683

●17 ページ 1.6.4 最終処分場 表 16 最終処分場一覧

誤		正	
	竣工年月		竣工年月
①第4赤塚埋立処分地	平成6(1994)年 8月	①第4赤塚埋立処分地	平成24(2012)年 3月
	平成30(2018) 年度末残容量		平成30(2018) 年度末残容量
③福井埋立処分地	10,999m ³	③福井埋立処分地	30,997m ³
④一般廃棄物処分場江楓園	30,997m ³	④一般廃棄物処分場江楓園	10,999m ³

●31 ページ 2.2.2 前計画の目標達成状況 表 21 数値目標の達成状況

誤		正	
	H30 (2018)		H30 (2018)
④最終処分量 (t)	24,361	④最終処分量 (t)	24,261
(参考指標) 廃棄物分野のCO ₂ 排出量 (CO ₂ /年)		(参考指標) 廃棄物分野のCO ₂ 排出量 (t-CO ₂ /年)	

●41 ページ 3.4.1 数値目標 表 22 数値目標の一覧

誤		正	
	平成30(2018)年度 (最新実績)		平成30(2018)年度 (最新実績)
②1人1日あたり家庭系ごみ量 ^{※2}	489g	②1人1日あたり家庭系ごみ量 ^{※2}	488g
③	ごみに含まれる生ごみの量 【新規目標】 ごみに含まれる食品ロスの量 ^{※6} 【新規目標】	③	生ごみ量 【新規目標】 食品ロス量 ^{※6} 【新規目標】

●42 ページ 3.4.3 1人1日あたり家庭系ごみ量

誤	正
・文書 平成30(2018)年度の489g	・文書 平成30(2018)年度の488g
・折れ線グラフの数値 平成30(2018)年度 489g	・折れ線グラフの数値 平成30(2018)年度 488g
・棒グラフの数値 平成30(2018)年度 142,863	・折れ線グラフの数値 平成30(2018)年度 142,728
・グラフ下の説明文 平成30(2018)年度実績から37g/人・日以上	・グラフ下の説明文 平成30(2018)年度実績から36g/人・日以上

●43 ページ 3.4.5 リサイクル率

誤	正
・棒グラフの数値 平成30(2018)年度 77,490	・棒グラフの数値 平成30(2018)年度 77,489