



1. 総務生活委員会

役 職	氏 名
委員長	佐藤 良元
副委員長	大内 健寿
	北原 祐二
	山形 由美子
	大谷 隆
	武藤 猛
	大内 聖仁
	樋之口 英嗣



所管事項

企画部、総務部、市民生活部
などの所管に属する事項

委員会はこの8名で構成



2. 審議議案(1/2)

H27年12月～H28年3月迄

年 月	議案番号	件 名	結 果
H27年 12月	第98号	ひたちなか市議会の議決すべき事件を定める条例の一部を改正する条例制定について	可決
12月	第99号	ひたちなか市市税条例等の一部を改正する条例制定について	可決
12月	第102号	ひたちなか市第3次総合計画基本構想について	可決
12月	第103号	財産の取得について	可決
H28年 3月	第37号	ひたちなか市行政不服審査法施行条例制定について	可決
3月	第38号	行政不服審査法等の施行に伴う関係条例の整備等に関する条例制定について	可決
3月	第39号	地方公務員法及び地方独立行政法人法の一部を改正する法律の施行に伴う関係条例の整備等に関する条例制定について	可決
3月	第41号	ひたちなか市職員の給与に関する条例等の一部を改正する条例制定について	可決
3月	第43号	ひたちなか市基金条例の一部を改正する条例の一部を改正する条例制定について	可決
3月	第44号	ひたちなか市集会施設設置及び管理条例の一部を改正する条例制定について	可決
3月	第45号	ひたちなか市空家対策の推進に関する条例制定について	可決



2. 審議議案(2/2)

H27年12月～H28年3月迄

年 月	議案番号	件 名	結 果
H28年 3月	第46号	ひたちなか市消費生活センターの組織及び運営等に関する条例制定について	可決
3月	第56号	財産の譲渡について	可決
3月	第58号	ひたちなか市体育施設の指定管理者の指定について	可決
3月	第59号	ひたちなか市自転車駐車場の指定管理者の指定について	可決
3月	第61号	ひたちなか市文化会館の指定管理者の指定について	可決
3月	第63号	公の施設の広域利用に関する協議について	可決
6月	第71号	茨城県央地域定住自立圏の形成に関する協定の締結について	可決
9月	第97号	あらたに生じた土地の確認について	可決
9月	第98号	字の区域の変更について	可決

3. 請願・陳情

年 月	請願番号	件 名	結 果
H27年 12月	請願 第2号	所得税法第56条廃止を求める意見書採択に関することについて	不採択



第45号 ひたちなか市空家等対策の推進に関する条例

【目的】

適正な管理が行われていない空家等が市民の生活環境に深刻な影響を及ぼしていることに鑑み、空家等対策の推進に関する特別措置法に定めるもののほか、空家等に関し必要な事項を定めることにより、市民の生命、身体及び財産の保護並びに良好な生活環境の保全を図り、もって安全で安心なまちづくりの推進及び地域の活性化に資することを目的とする。

【具体的な取り組み内容】

- ① 所有者に対する適正な管理の啓発
- ② 空き家等の情報収集
- ③ 立入調査を含む現地調査と指導・勧告・命令・代執行を含む行政措置
- ④ 有効活用

空家：住居その他の使用がされていないことが常態であるもの及びその敷地をいう



【空家の有効活用】⇒ ・地域集会所・サロンの補助など

特定空家等：そのまま放置すれば倒壊等著しく保安上危険となる恐れのある状態、衛生上有害となる状態、適切な管理が行われてない等の空家をいう

管理不全空家：特定空家等に該当しないものに関し適正な管理がされていない状態のものと市長が認めるものをいう



【危険な空家】⇒ 緊急の場合は条例に基づき最優先で対応をする



管理不全空家の一例

空家：468件（平成28.8月現在）



4. 所管事務調査及び視察

H27年12月～H28年9月迄

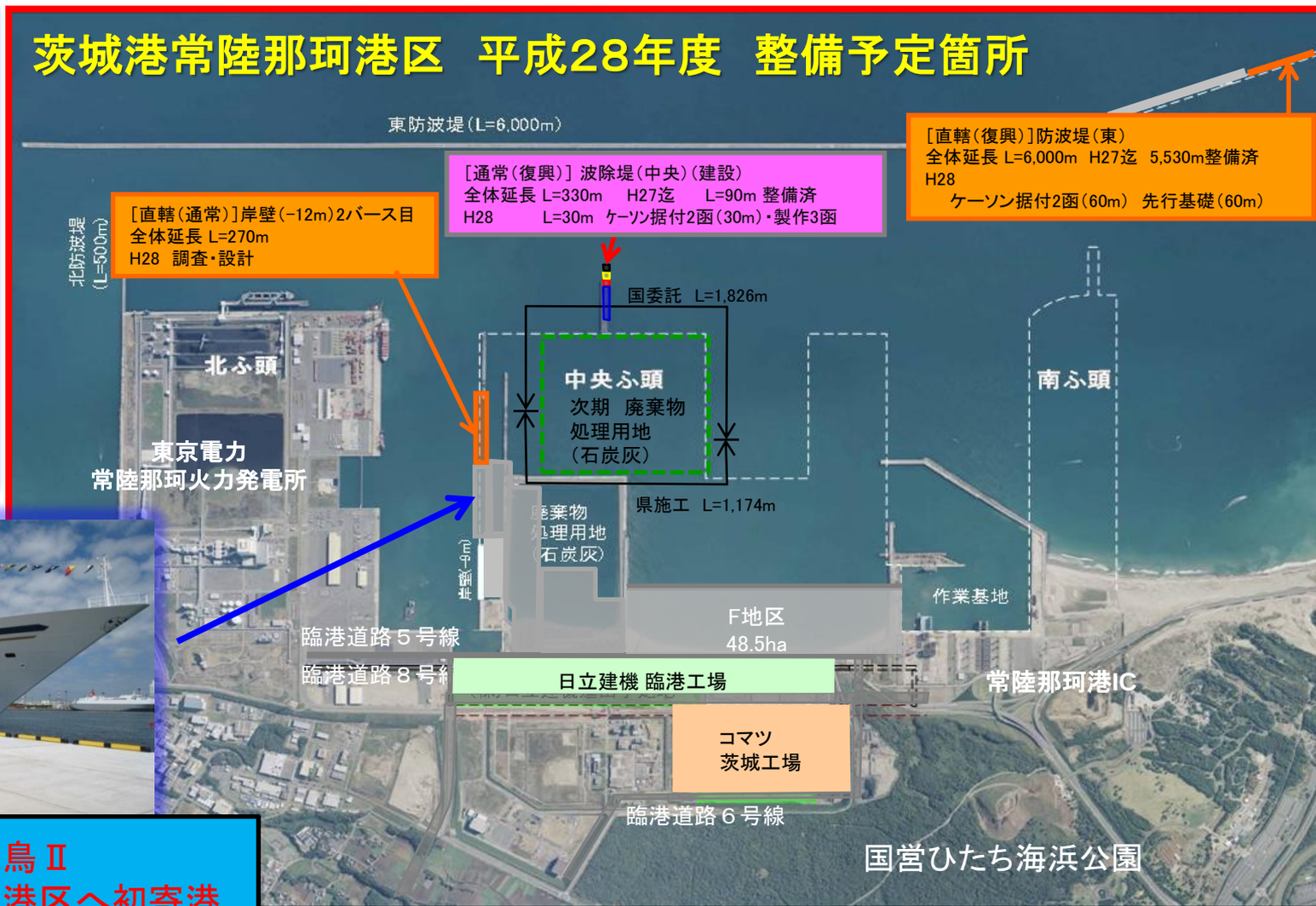
年月日	調査事項	調査概要
H28年 4月19日	茨城港常陸那珂港区 の状況	○茨城港常陸那珂港区およびひたちなか地区について
5月12日	公共交通について (富山県富山市)	○富山市における公共交通とまちづくりの考え方 ○環状線化に至った経緯と沿線以外の住民理解を得る取り組み ○(株) 富山ライトレールとの連携について
5月12日	特長あるふるさと納税に ついて (富山県滑川市)	○滑川市におけるふるさと納税の現状 ○滑川高校海洋科が製造した缶詰セットを返礼品にするきっかけ ○ふるさと納税の使い道の考え方
5月13日	三世代同居支援について (富山県砺波市)	○三世代同居支援をはじめるといった経緯 ○砺波市の三世代同居支援の概要および特色 ○担当部署間同士の連携について
7月21日	ひたちなか・東海 クリーンセンターの状況	○ひたちなか・東海クリーンセンターおよびゴミの減量化について



4-1) 所管事務調査 茨城港常陸那珂港区 平成28年度の整備

- 平成28年4月、新規コンテナ航路が就航
- 苫小牧定期便RORO航路就航15周年
- 輸出入コンテナ貨物助成事業、今年度も引き続き実施

茨城港常陸那珂港区 平成28年度 整備予定箇所



H28.9.10 飛鳥II
常陸那珂港区へ初寄港



4-1) 所管事務調査 茨城港常陸那珂港区

○ 航路開設状況

国内航路

航路名	寄港頻度
北海道定期RORO航路 (常陸那珂－苫小牧)	1日2便 (日曜日を除く)
北九州定期RORO航路 (常陸那珂－北九州)	週2便 (水・土曜日)
国際フィーダー航路① (鹿島－常陸那珂－京浜)	週1便 (金曜日)
国際フィーダー航路② (仙台－常陸那珂－東京)	週1便 (水曜日) H28.4月就航

国外航路

航路名	寄港頻度
北米定期コンテナ航路 (バンクーバー、タコマ等)	月2便
韓国・中国定期コンテナ航路 (釜山、蔚山、光陽、寧波、上海等)	週1便 (土曜日)
北米定期RORO航路 (ロングビーチ、他)	月1～2便
欧州定期RORO航路 (地中海、欧州)	月2～3便
極東ロシア定期RORO航路 (ウラジオストック、ナホトカ)	月1～2便
中国・東南アジア定期RORO航路 (馬山、上海、レムチャバン、ジャカルタ等)	月1～2便
東・南アフリカ定期航路 (上海、サンアントニオ等)	月1～2便
東南アジア定期航路 (シンガポール等)	月2～3便
豪州定期RORO航路 (メルボルン等)	月1～2便
西ヨーロッパ定期RORO航路 (アムステルダム等)	月1～2便

○ 取扱貨物量

取扱貨物量 (H27年) : 10,782千ト ←過去最高
 コンテナ取扱量 (H27年) : 28,556TEU





4-2) 行政視察

5月12日
富山県富山市



公共交通について



(株) 富山ライトレール
整備場にて
(現地視察中)

5月12日
富山県滑川市



特長あるふるさと納税について



滑川市役所にて
(質疑応答中)

5月13日
富山県砺波市



三世代同居支援について



砺波市役所にて
(質疑応答中)



4-3) 所管事務調査 ひたちなか・東海クリーンセンター およびゴミの減量化について

○ ごみ処理の現状

【H27年度年間ごみ量】

- ・ 家庭系⇒38,917t/年
- ・ 事業系⇒14,355t/年

合計 60,048t/年

【H27年度1人1日あたり ごみ排出量】

- ・ 家庭系⇒806g/人・日
- ・ 事業系⇒252g/人・日

合計 1,058g/人・日

現状の課題

計画目標値：1,078g/人・日

- ①. 年間ごみの排出量は減少傾向であるが事業系ごみの排出量の減少幅は小さくなっている

事業者の自主的なごみ減量活動及びごみ減量化施策の強化・推進が必要である

- ②. 資源化率を全国や県平均と比較し下廻っている
H27年度資源化率：17.3%⇒ 県平均：22.8%
国平均：20.6%
(H26年度平均)

資源回収量増加へ向けた取組みとして分別の徹底を行なっていく必要がある

○ ごみの減量化・資源化に向けた取組み

【H35年度1人1日あたりごみ排出量】

計画目標

- ・ 家庭系⇒816g/人・日
- ・ 事業系⇒211g/人・日

合計 1,027g/人・日

資源化率
22.8%

目標達成へ向けた主な取組み

- ①. マイバック運動、レジ袋対策
- ②. 生ごみ処理容器購入助成事業
- ③. ごみ袋の指定・有料化
- ④. 自治会等資源回収事業
- ⑤. 子ども会資源回収事業
- ⑥. 牛乳パック回収事業
- ⑦. 廃食用油回収事業
- ⑧. 小型家電リサイクル事業

【 現 地 視 察 】





平成28年8月の台風・大雨災害について①

○ 市民生活部生活安全課

年月日	災害事項	時間雨量 (mm)	累加雨量 (mm)	被害状況
H28年 8月16日	台風 7号	55	119	磯崎町地内で土砂崩れ・県道通行止め3箇所・倒木3箇所・本郷川護岸の洗掘被害
H28年 8月22日	台風 9号	17	48	道路通行止め2箇所・倒木8箇所
H28年 8月23日	大雨洪水警報	38	141	床上浸水24戸・床下浸水163戸 ・道路冠水、倒木による 道路通行止め35箇所 ・比較的大規模な法面崩落2箇所
H28年 8月29日	台風 10号	5	22	道路通行止め2箇所

○ 市毛上坪緑地法面崩壊状況写真

○ 新川法面崩壊状況写真



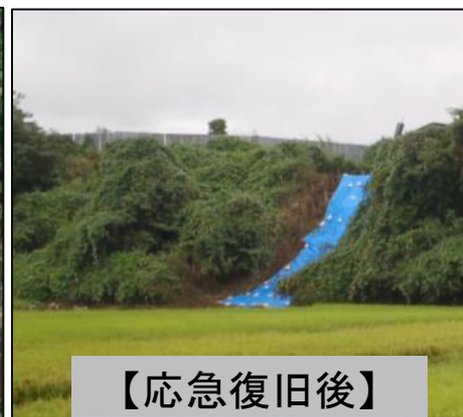
【被災時】



【応急復旧後】



【被災時】



【応急復旧後】



平成28年8月の台風・大雨災害について② (8月23日の状況)

