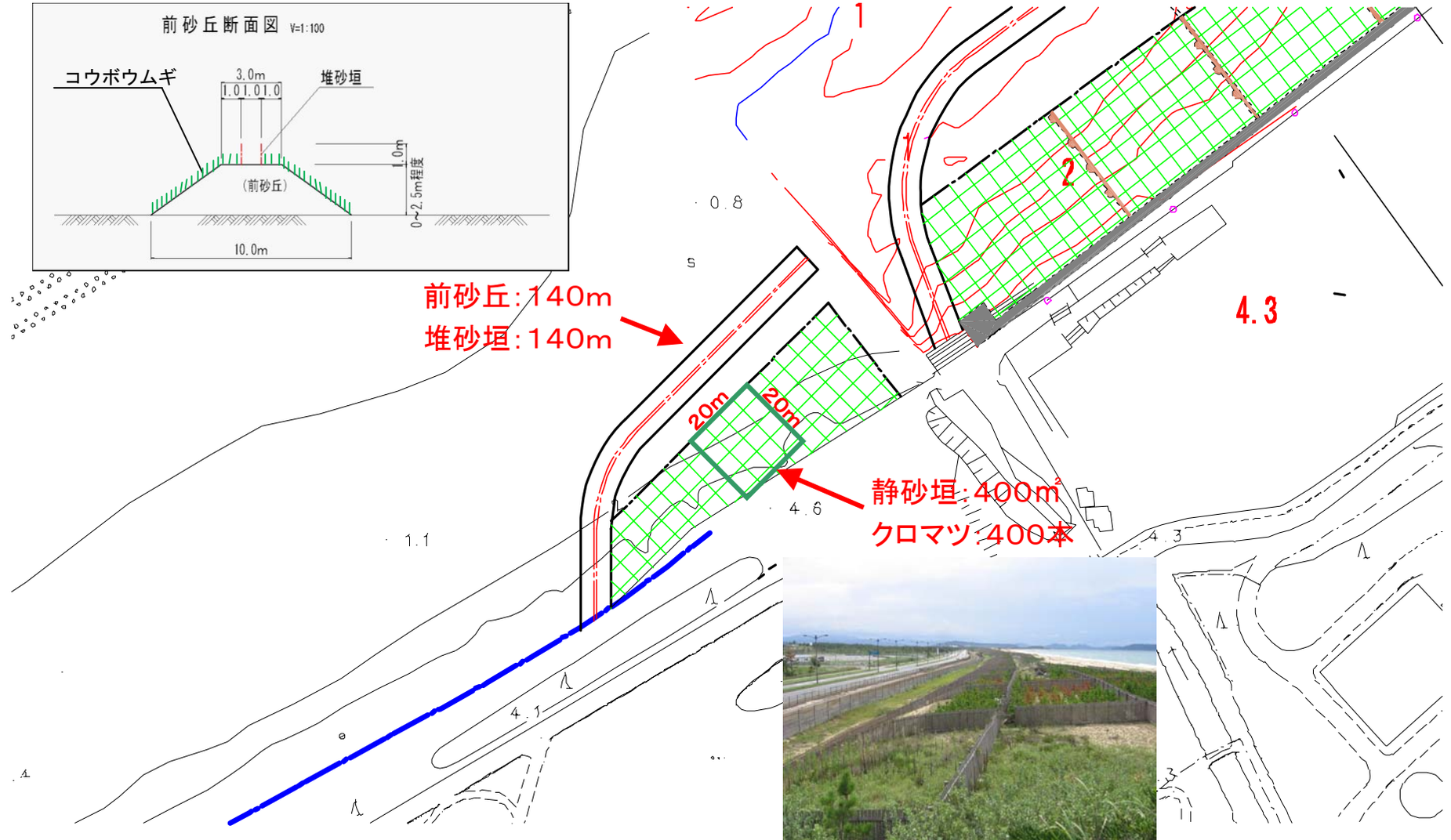


# 第3回 芦屋の里浜づくり実行委員会 「試験施工について」



# 試験施工箇所





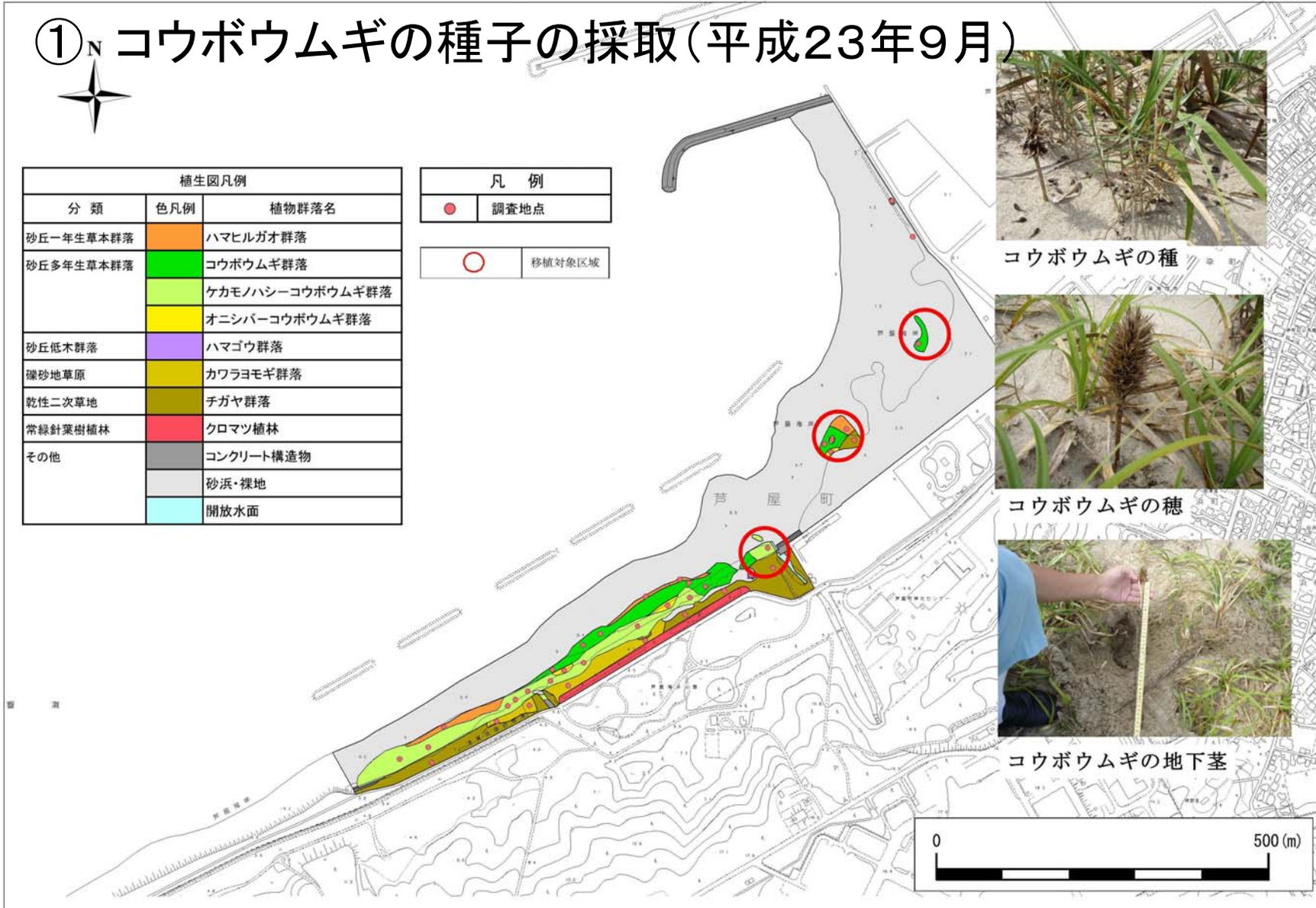
# 試験施工項目(1)

## ①<sup>N</sup> コウボウムギの種子の採取(平成23年9月)



植生図凡例		
分類	色凡例	植物群落名
砂丘一年生草本群落	オレンジ	ハマヒルガオ群落
砂丘多年生草本群落	緑	コウボウムギ群落
	黄緑	ケカモノハシコウボウムギ群落
	黄	オニシバーコウボウムギ群落
砂丘低木群落	紫	ハマゴウ群落
礫砂地草原	黄褐色	カワラヨモギ群落
乾性二次草地	茶色	チガヤ群落
常緑針葉樹植林	赤	クロマツ植林
その他	グレー	コンクリート構造物
	白	砂浜・裸地
	水色	開放水面

凡例	
●	調査地点
○	移植対象区域



コウボウムギの種



コウボウムギの穂

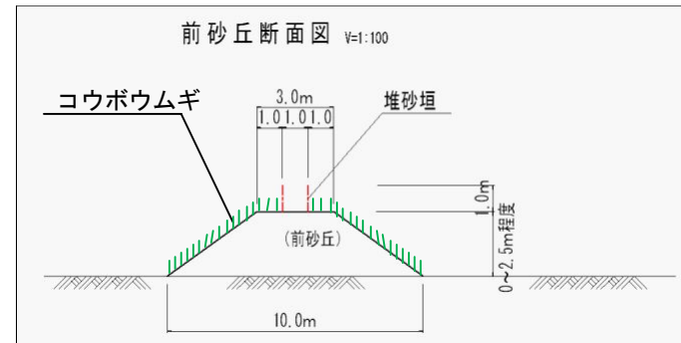


コウボウムギの地下茎



# 試験施工項目(2)

## ② 前砂丘の造成(平成23年10月)



## ③ コウボウムギの移植・播種(平成23年10月)

- ・重機による移植
- ・移植後播種を行う



# 試験施工項目(3)

## ④ 静砂垣設置(平成23年11月)



静砂垣設置状況



静砂垣完成イメージ

## ⑤ クロマツ植栽(平成24年2月)



マツの植栽作業



マツの植栽作業直後

# 試験育成項目

---

## ⑥ ゴミの除去

マツの活着に支障が出ないように清掃を行う

## ⑦ 成長不良幼木の除去

他のマツの成長に支障を与えないよう不良木は撤去する

## ⑧ 乾燥点検

夏場の異常乾燥時には散水する

## ⑨ 堆砂垣、静砂垣の点検・補修

垣根のくずれによる風、砂の流入の防止

## ⑩ クロマツの補植

必要に応じて補植を行う