

OBJETIVOS CLAVE EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN DE LA LÍNEA

Para proporcionar al Centro de mando y a las Autoridades

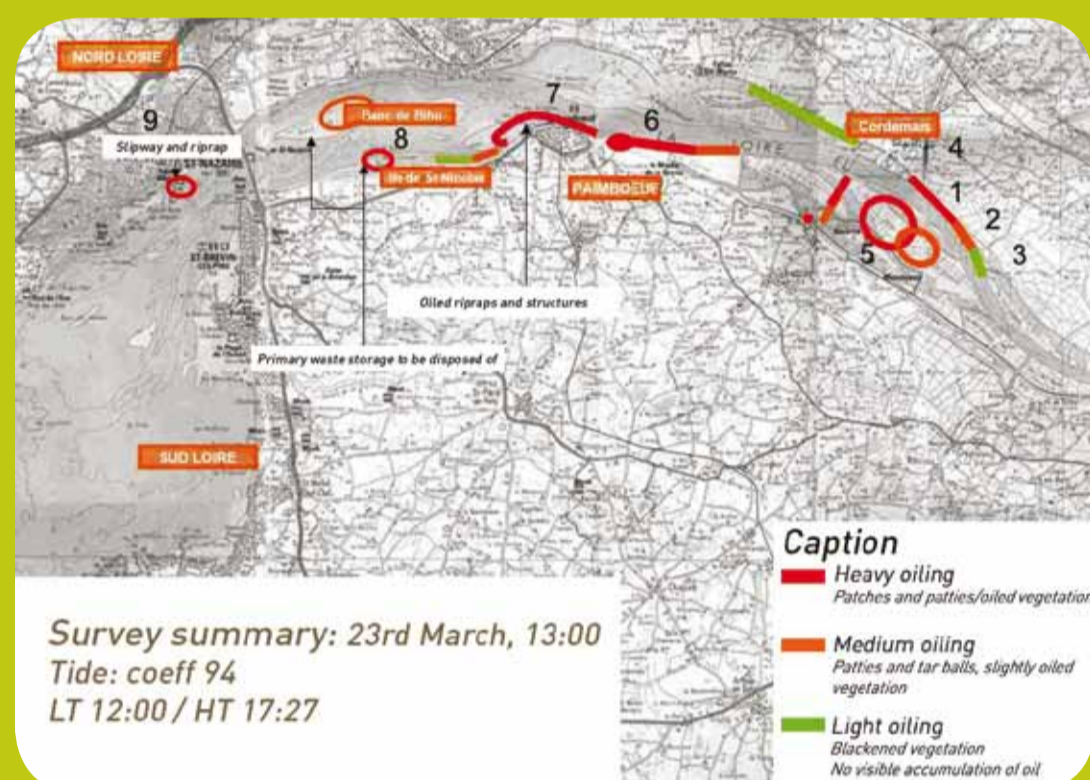
Resumen rápido pero exhaustivo de las condiciones de la línea de costa afectada por el vertido

Información precisa, sistemática y georeferenciada

Datos comparables, método estandarizado y lenguaje común

El Centro de mando necesita información precisa

1 Producir los correspondientes mapas e informes



Survey summary: 23rd March, 13:00
Tide: coeff 94
LT 12:00 / HT 17:27

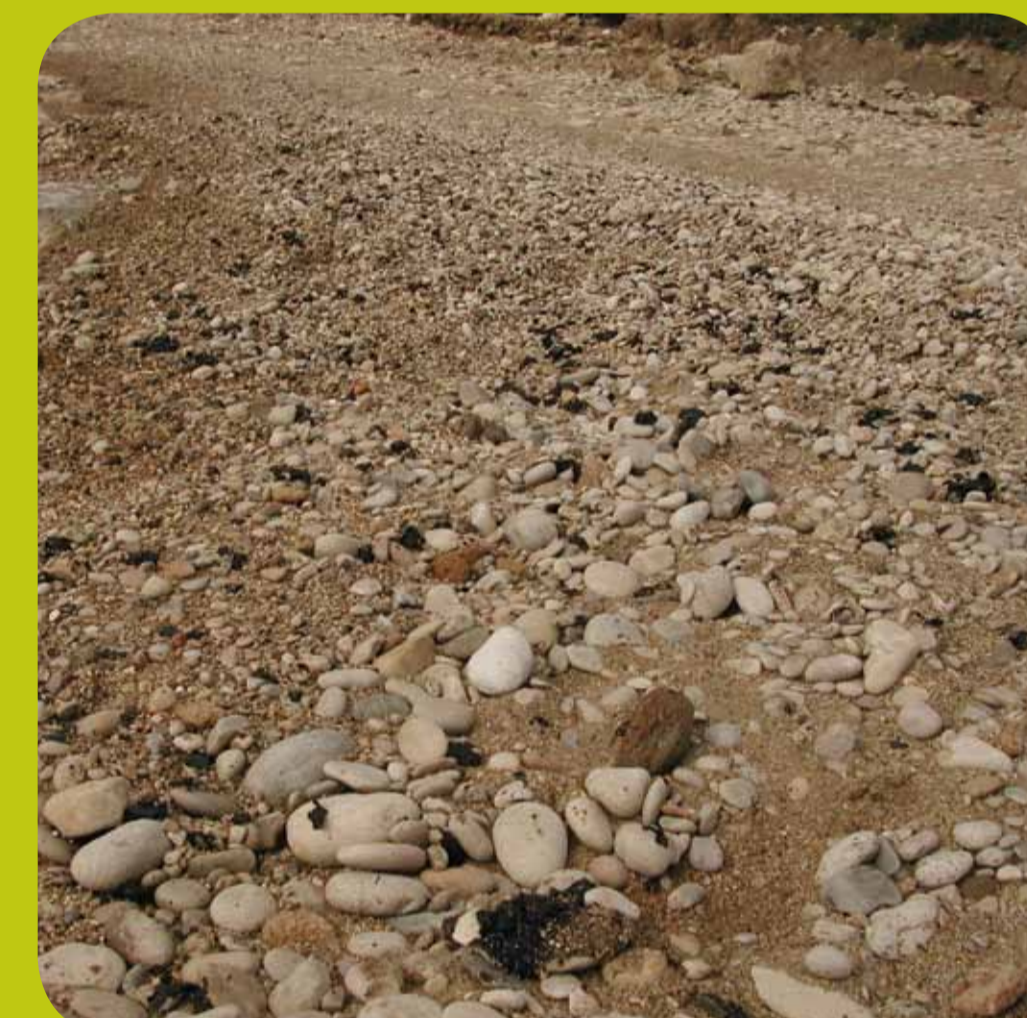
Aerial survey: 21st March, 18:00 to 19:30, high tide + 2 h, coeff 94
(in yellow survey of 17 March, still valid, in orange, newly oiled areas!)



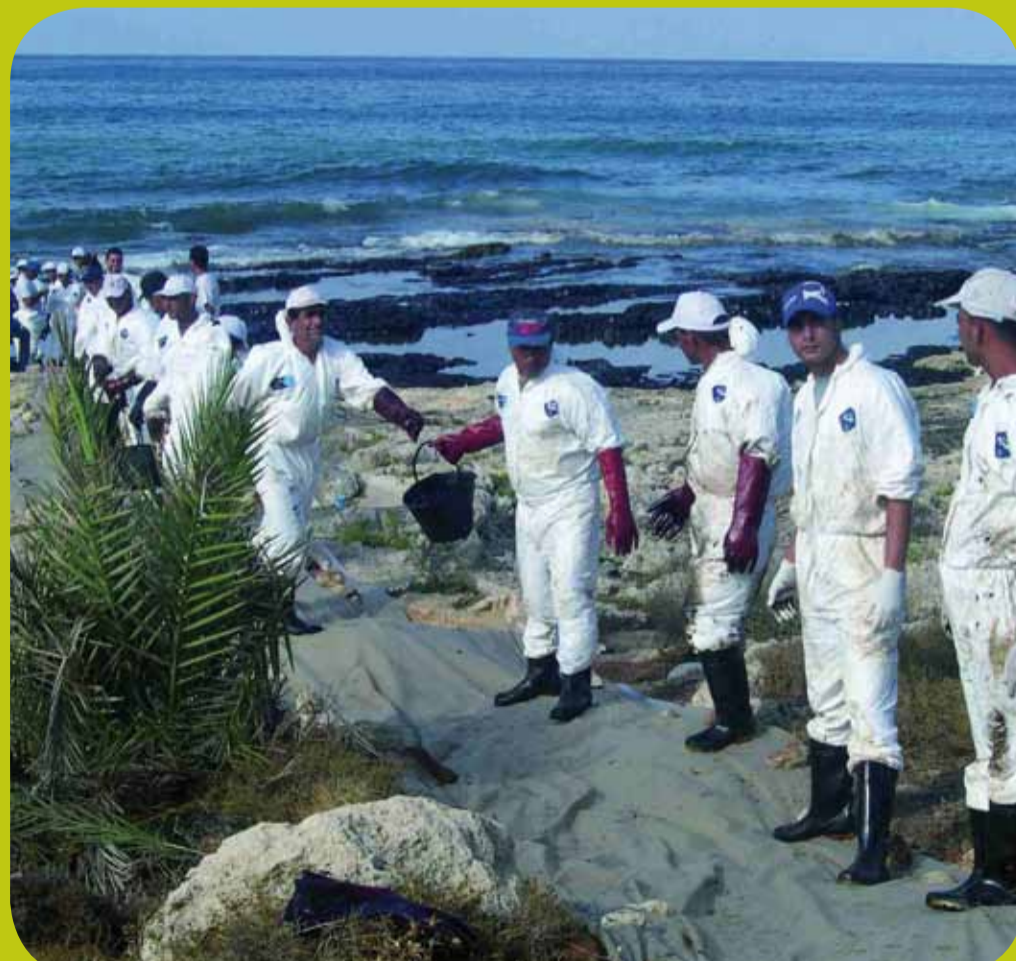
2 Decidir la prioridad de respuesta dependiendo de la distribución del vertido, los riesgos de desplazamiento, la sensibilidad medioambiental y los usos



3 Seleccionar la técnica de limpieza adecuada dependiendo del vertido y de las características del lugar



4 Movilizar el equipamiento adecuado dependiendo de las características del vertido, volumen y condiciones del acceso al lugar



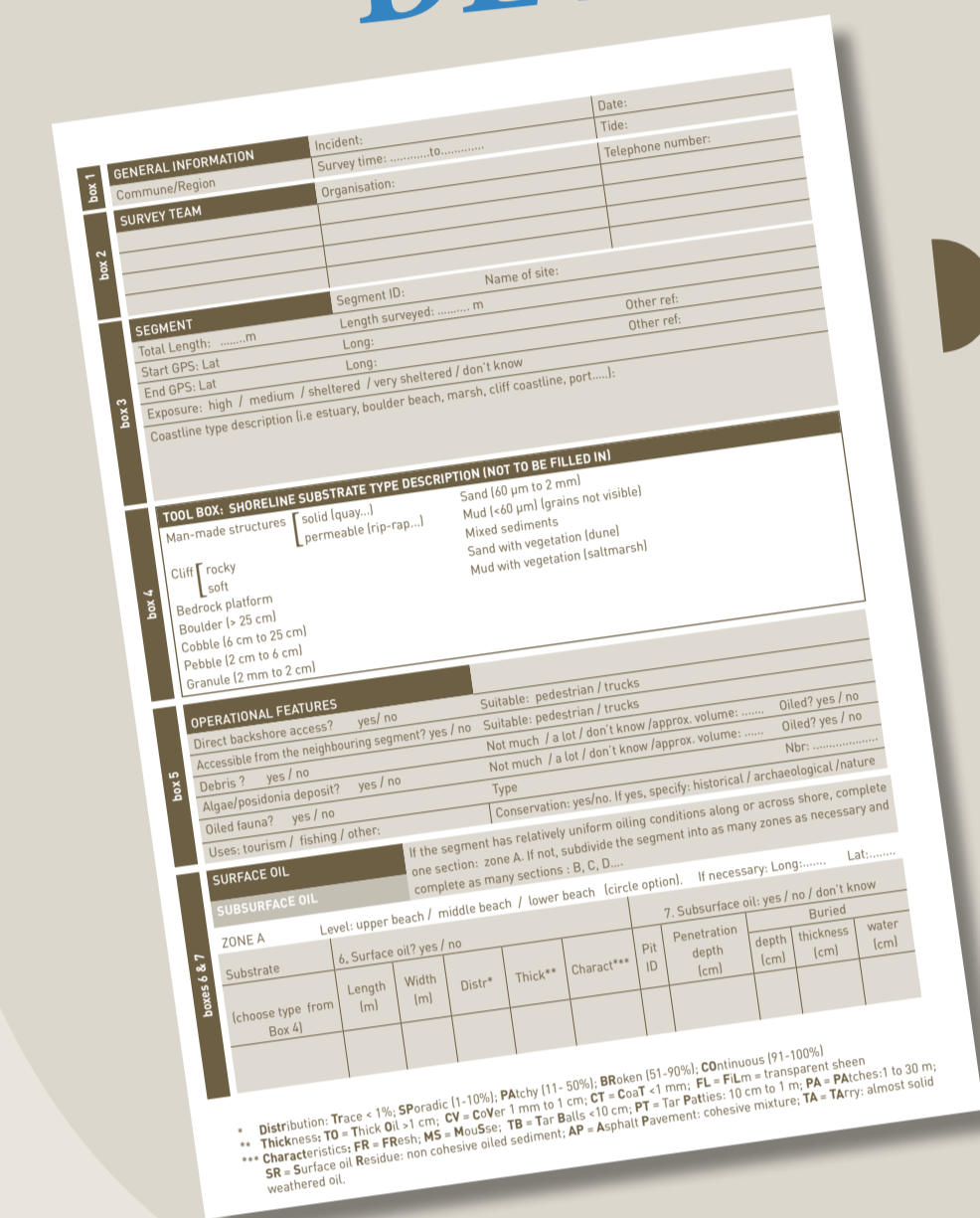
5 Determinar la capacidad adecuada de almacenamiento de desechos en el lugar adecuado



6 Planificar los medios de transporte adecuados dependiendo del volumen esperado de residuos de petróleo



**SIGUIENDO EL
FORMULARIO
DE EVALUACIÓN**



¡Utilice un vocabulario sencillo!

¡No olvide la información clave!