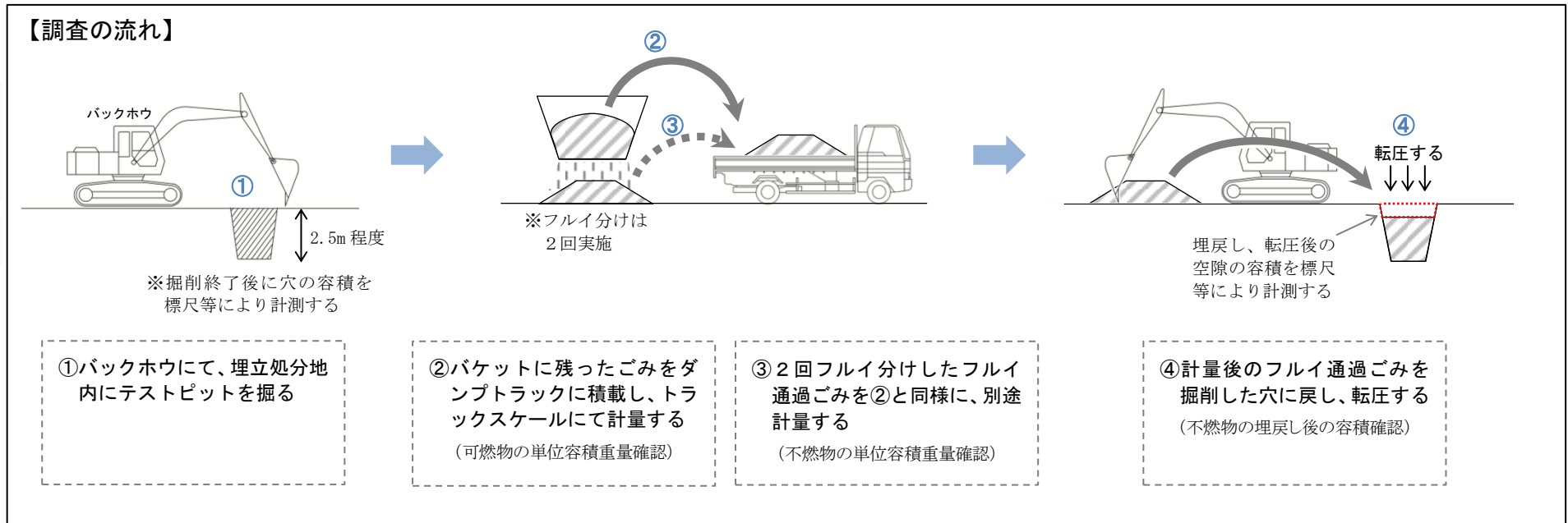


埋立処分地における掘り起こしごみ質調査について



【調査結果の概要】

〈埋立ごみの単位容積重量〉

掘削されたごみの重量:10.76 トン

掘削後の穴の容積 :10.66 m³

よって、埋立ごみの単位容積重量は

$$10.76\text{トン}/10.66\text{m}^3 = \text{約 } 1.0\text{トン}/\text{m}^3$$

〈可燃物の単位容積重量(掘り起こし後)〉

可燃物の重量 : 4.78 トン

可燃物の容積 :11.84 m³

よって、可燃物の単位容積重量は

$$4.78\text{トン}/11.84\text{m}^3 = \text{約 } 0.40\text{トン}/\text{m}^3$$

〈不燃物の単位容積重量(掘り起こし後)〉

不燃物の重量 :5.98 トン

不燃物の容積 :5.62 m³

よって、不燃物の単位容積重量は

$$5.98\text{トン}/5.62\text{m}^3 = \text{約 } 1.1\text{トン}/\text{m}^3$$