

孔番 県H22-ウ-6	深度 12.0~15.0m
<p>13.3m: φ8mm程度の円形状の金属部品。真ん中にφ15mmの穴あり。</p>	

孔番 県H22-ウ-7	深度 3.0~6.0m
<p>3.45m: φ2mm、長さ9cmの巻線と厚さ1~2mm程度の鉄片。形状は不定形で厚さも不均一。</p>	
<p>3.7m: コーラの空き缶。</p>	
<p>5.1m: 厚さ1mm以下の薄い金属片。形状は不定形であり、ドラム缶ではない。</p>	

孔番 県H22-ウ-7	深度 6.0~9.0m
<p>6.25m: 厚さ1mm以下の薄い金属片。形状は細長く、いびつでありドラム缶ではない。</p>	

孔番 県H22-エ-1	深度 3.0~6.0m
<p>5.05m: φ4mm、長さ5cmの釘。</p>	
<p>5.55m: 厚さ1mmの著しく変形した空き缶。表面に白色の塗装が認められる。</p>	

孔番 県H22-エ-1	深度 6.0~9.0m
<p>6.75~6.85m: 電線、長さ10cm、φ2mmであり導線が露出している。</p>	

孔番 県H22-エ-2	深度 6.0~9.0m
<p>6.1m: 形状は不定形で厚さが不均一な金属片。ドラム缶ではない。</p>	

孔番 県H22-エ-2	深度 15.0~18.0m
<p>15.95m: 形状は不定形で厚さが不均一な金属片。ドラム缶ではない。</p>	

孔番 県H22-エ-5	深度 0.0~3.0m
<p>0.7m: 電線 φ5mm、長さ5cm。</p>	
<p>0.9m: 厚さ1mm以下のごく薄いアルミ片。</p>	

孔番 県H22-エ-5	深度 6.0~9.0m
<p>6.95m: 自動車ブレーキのディスクローターの破片。厚さ8mm程度。重くて厚い鉄の塊。</p>	

孔番 県H22-エ-5	深度 9.0~12.0m
<p>9.4m: 電線。</p>	
<p>9.8m: 車のブレーキのディスクローターの破片。厚さ8mm程度。重くて厚い鉄の塊。</p>	
<p>10.6m: φ2mm程度の鉄線。</p>	
<p>11.6~11.7m: 電線中のケーブルが見えている。</p>	