

これまでに発見されているビン（危険物）

| No. | 記者発表日 | | 防衛庁の分析結果 | | 発見場所 |
|-----|-----------|-----------|---|--------|----------|
| | 発見について | 分析結果について | 内容物 | 内容物の状況 | |
| 1 | H14.10.31 | H14.11.6 | マスタード | 黒褐色液体 | 橋脚工事現場 |
| 2 | H14.10.31 | H14.11.6 | クロロアセトフェノン | 乳白色の結晶 | 橋脚工事現場 |
| 3 | H14.11.11 | H14.12.11 | ルイサイト1及び ルイサイト2 マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 4 | H14.12.2 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 5 | H14.12.2 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 6 | H14.12.3 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 7 | H14.12.3 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 8 | H14.12.3 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 9 | H14.12.3 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 10 | H14.12.3 | H14.12.11 | マスタード | 黒褐色液体 | 掘削残土仮置き場 |
| 11 | H14.12.3 | H14.12.11 | 固形物についての分析 は不可能であったが、微 量のマスタードが検出さ れた。 | 黒褐色固形物 | 掘削残土仮置き場 |

掘削残土仮置き場での分離作業中に発見されたビン（不審物）

| No. | 回収 保管日 | 内容物の色 | 内容物の状態 | 内容物の量 | 備考 |
|-----|-----------|-------------|----------|----------------------|--------------|
| 1 | H15.11.1 | 黄色 | 液体 | 微量 | |
| 2 | H15.12.25 | 黒色 透明 | 液体 液体 | ビンの2/9程度 ビンの1/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| 3 | H16.1.6 | 黒色 | 液体 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 4 | H16.1.8 | 白色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 5 | H16.1.10 | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 6 | H16.1.10 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 7 | H16.1.13 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 8 | H16.1.15 | 黒色 | 液体 | ビンの1/3程度 | |
| 9 | H16.1.26 | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 10 | H16.1.26 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 11 | H16.1.29 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 12 | H16.2.4 | 灰色 | 固形物 | 微量 | |
| 13 | H16.2.4 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 14 | H16.2.4 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 15 | H16.2.4 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 16 | H16.2.4 | 黒色 | 液体 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 17 | H16.2.4 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 18 | H16.2.5 | 黒色 薄い黒色 | 液体 液体 | ビンの2/4程度 ビンの1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| 19 | H16.2.5 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 20 | H16.2.5 | 黒色 | 液体 | ビンの4/5程度 | |
| 21 | H16.2.5 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 22 | H16.2.6 | 黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | |
| 23 | H16.2.6 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 24 | H16.2.6 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 25 | H16.2.6 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 26 | H16.2.6 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 27 | H16.2.6 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 28 | H16.2.6 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 29 | H16.2.6 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 30 | H16.2.9 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 31 | H16.2.9 | 透明 | 液体 | ビンの1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 32 | H16.2.9 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 33 | H16.2.9 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 34 | H16.2.12 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 35 | H16.2.12 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 36 | H16.2.12 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 37 | H16.2.12 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 38 | H16.2.16 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 39 | H16.2.16 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒色と白色の固形物が混入 |
| 40 | H16.2.16 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 41 | H16.2.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 42 | H16.2.16 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | |
| 43 | H16.2.16 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 44 | H16.2.16 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 45 | H16.2.16 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 46 | H16.2.16 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 47 | H16.2.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 48 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒色と白色の固形物が混入 |
| 49 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 50 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 51 | H16.2.17 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 52 | H16.2.17 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 53 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 54 | H16.2.17 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 55 | H16.2.17 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 56 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 57 | H16.2.17 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 58 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 59 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | |
| 60 | H16.2.17 | 透明 | 液体 | ビンの1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 61 | H16.2.17 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 62 | H16.2.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 63 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 64 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 65 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 66 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 67 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 68 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 69 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 70 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 71 | H16.2.18 | 黄色 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 72 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 73 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 74 | H16.2.18 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | |
| 75 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 76 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |

| | | | | | |
|-----|----------|-------------|-----|-----------|--------------|
| 77 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 78 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 79 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒色と白色の固形物が混入 |
| 80 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 81 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 82 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 83 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 84 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 85 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 86 | H16.2.18 | 灰色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 87 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 88 | H16.2.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 89 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 90 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 91 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 92 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 93 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 94 | H16.2.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 95 | H16.2.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | ビンの一部が破損 |
| 96 | H16.2.18 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 97 | H16.2.18 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 98 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | |
| 99 | H16.2.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 100 | H16.2.19 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 101 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 102 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 103 | H16.2.19 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 104 | H16.2.19 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 105 | H16.2.19 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 106 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 107 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 108 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 109 | H16.2.19 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 110 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 111 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 112 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 113 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | |
| 114 | H16.2.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 115 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 116 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 117 | H16.2.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/3程度 | |
| 118 | H16.2.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 119 | H16.2.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 120 | H16.2.19 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 121 | H16.2.19 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 122 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 123 | H16.2.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 124 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 125 | H16.2.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | |
| 126 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 127 | H16.2.20 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 128 | H16.2.20 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 129 | H16.2.20 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 130 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 131 | H16.2.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 132 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 133 | H16.2.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 134 | H16.2.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 135 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 136 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 137 | H16.2.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 138 | H16.2.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 139 | H16.2.20 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | 黒い固形物が混入 |
| 140 | H16.2.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 141 | H16.2.20 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 142 | H16.2.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | |
| 143 | H16.2.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 144 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 145 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 146 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 147 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 148 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 149 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 150 | H16.2.21 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 151 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 152 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 153 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 154 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 155 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 156 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |

| | | | | | |
|-----|----------|------|-----|----------|--------------------|
| 157 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン1/5程度 | ピンの一部が破損 |
| 158 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 159 | H16.2.21 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入、ピンの一部が破損 |
| 160 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 161 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 162 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 163 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | ピン1/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 164 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 165 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | |
| 166 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 167 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 168 | H16.2.21 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 169 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン1/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 170 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 171 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 172 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 173 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | ピンの一部が破損 |
| 174 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 175 | H16.2.21 | 黒色 | 固形物 | ピン1/8程度 | |
| 176 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 177 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 178 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 179 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入、ピンの一部が破損 |
| 180 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 181 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 182 | H16.2.21 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 183 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン1/10程度 | |
| 184 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | 微量 | ピンの一部が破損 |
| 185 | H16.2.21 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | |
| 186 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 187 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/6程度 | 内容物が2層に分離 |
| 187 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン1/6程度 | 内容物が2層に分離 |
| 188 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 189 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 190 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/5程度 | ピンの一部が破損 |
| 191 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 192 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 193 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 194 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | |
| 195 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/8程度 | ピンの一部が破損 |
| 196 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 197 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 198 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 199 | H16.2.23 | 灰色 | 固形物 | ピン1/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 200 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 201 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 202 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 203 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | 内容物が2層に分離 |
| 203 | H16.2.23 | 灰色 | 固形物 | ピン1/10程度 | 内容物が2層に分離 |
| 204 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| 204 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| 205 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 206 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 207 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | |
| 208 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | 微量 | 内容物が2層に分離 |
| 208 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| 209 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 210 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 211 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 212 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| 212 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン5/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| 213 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | |
| 214 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | |
| 215 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/4程度 | 内容物が2層に分離、ピンの一部が破損 |
| 215 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/4程度 | 内容物が2層に分離、ピンの一部が破損 |
| 216 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | ピン1/5程度 | |
| 217 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| 217 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| 218 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| 218 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン5/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| 219 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/8程度 | 黒い固形物が混入 |
| 220 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 221 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 222 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 223 | H16.2.23 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 224 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 225 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 226 | H16.2.23 | 透明 | 液体 | ピン1/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| 226 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ピン5/9程度 | 内容物が2層に分離 |

| | | | | | |
|-----|----------|-------------|-----|-----------|-------------------|
| 227 | H16.2.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 228 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの5/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/9程度 | ビンの一部が破損 |
| 229 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 230 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 231 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 232 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 233 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 234 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 235 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 236 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 237 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 238 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 239 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 240 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 241 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 242 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 243 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 244 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 245 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/3程度 | |
| 246 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 247 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 248 | H16.2.25 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 249 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 250 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 251 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/8程度 | |
| 252 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 253 | H16.2.25 | 灰色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 254 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 255 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 256 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 257 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 258 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 259 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 260 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 261 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 262 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 263 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 264 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 265 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | ビンの一部が破損 |
| 266 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 267 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 268 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 269 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 270 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 271 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 272 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 273 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 274 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 275 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 276 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 277 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | ビンの一部が破損 |
| 278 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 279 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 280 | H16.2.25 | 茶色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 281 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 282 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 283 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 284 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 285 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 286 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 287 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 288 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 289 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 290 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 291 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 292 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 293 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 294 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 295 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 296 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 297 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 298 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 299 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 300 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 301 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 302 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 303 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 304 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 305 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----|----------|--------------------|
| 306 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 307 | H16.2.25 | 黒色 | 固形物 | ピン1/8程度 | |
| 308 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 309 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 310 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | ピンの一部が破損 |
| 311 | H16.2.25 | 薄い黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 312 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 313 | H16.2.25 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 314 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 315 | H16.2.25 | 灰色 | 固形物 | ピン1/4程度 | |
| 316 | H16.2.25 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | ピンの一部が破損 |
| 317 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 318 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 319 | H16.2.26 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/5程度 | 灰色の固形物が混入 |
| 320 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 321 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 322 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 323 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | |
| 324 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 325 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 326 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 327 | H16.2.26 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 328 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 329 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/3程度 | ピンの一部が破損 |
| 330 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 331 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 332 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 333 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ピンの一部が破損 |
| 334 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 335 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 336 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン1/10程度 | |
| 337 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 338 | H16.2.26 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 339 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 340 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 341 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 342 | H16.2.26 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/8程度 | 黒い固形物が混入 |
| 343 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 344 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 345 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン4/5程度 | 黒色と灰色の固形物が混入 |
| 346 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 347 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 348 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 349 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 350 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 351 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 352 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 353 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン1/8程度 | ピンの一部が破損 |
| 354 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 355 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 356 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 357 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 358 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン1/4程度 | 灰色の固形物が混入、ピンの一部が破損 |
| 359 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 360 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン4/5程度 | 黒色と白色の固形物が混入 |
| 361 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 362 | H16.2.26 | 透明 | 液体 | ピン4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 363 | H16.2.26 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | ピンの一部が破損 |
| 364 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 365 | H16.2.26 | 黒色 | 液体 | ピン1/2程度 | ピンの一部が破損 |
| 366 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 367 | H16.2.27 | 黒色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 368 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ピン3/4程度 | |
| 369 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 370 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 371 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ピン1/10程度 | |
| 372 | H16.2.27 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ピン1/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 373 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ピン1/5程度 | ピンの一部が破損 |
| 374 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ピン2/3程度 | |
| 375 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ピン1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 376 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ピン1/10程度 | |
| 377 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 378 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ピン1/2程度 | |
| 379 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ピン1/8程度 | ピンの一部が破損 |
| 380 | H16.2.27 | 黒色 | 固形物 | ピン1/5程度 | ピンの一部が破損 |
| 381 | H16.2.27 | 黒色 | 固形物 | ピン1/8程度 | |
| 382 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ピン3/4程度 | ピンの一部が破損 |
| 383 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ピン3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 384 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ピン2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 385 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ピン1/5程度 | ピンの一部が破損 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----|-----------|-------------------|
| 386 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 387 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒色と灰色の固形物が混入 |
| 388 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒い固形物が混入 |
| 389 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 390 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 391 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 392 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 393 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 394 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 395 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 396 | H16.2.27 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 397 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 398 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | 微量 | |
| 399 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 400 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | |
| 401 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 402 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 403 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | 灰色の固形物が混入 |
| 404 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 405 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 406 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 407 | H16.2.27 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 408 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 409 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 410 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 411 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 412 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 413 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | 黒い固形物が混入 |
| 414 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 415 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 416 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 417 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | |
| 418 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 419 | H16.2.27 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 420 | H16.2.27 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 421 | H16.2.27 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 422 | H16.2.28 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 423 | H16.2.28 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 424 | H16.2.28 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 425 | H16.2.28 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 426 | H16.2.28 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 427 | H16.2.28 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 428 | H16.2.28 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 429 | H16.2.28 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 430 | H16.2.28 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 431 | H16.2.28 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 432 | H16.2.28 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 433 | H16.2.28 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 434 | H16.2.28 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 435 | H16.2.28 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 436 | H16.2.28 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 437 | H16.2.28 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 438 | H16.2.28 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 439 | H16.2.28 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | ビンの一部が破損 |
| 440 | H16.3.2 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 441 | H16.3.2 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 442 | H16.3.3 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 443 | H16.3.3 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 444 | H16.3.4 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 445 | H16.3.4 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 446 | H16.3.5 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 447 | H16.3.5 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 448 | H16.3.5 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 449 | H16.3.6 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | 黒い固形物が混入 |
| 450 | H16.3.6 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 451 | H16.3.6 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | |
| 452 | H16.3.6 | 黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 453 | H16.3.6 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 454 | H16.3.8 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 455 | H16.3.8 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 456 | H16.3.8 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 457 | H16.3.8 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 458 | H16.3.8 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 459 | H16.3.8 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 460 | H16.3.8 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 461 | H16.3.8 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 462 | H16.3.9 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 463 | H16.3.9 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 464 | H16.3.9 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 465 | H16.3.9 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----|-----------|-----------------------|
| 466 | H16.3.9 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 467 | H16.3.9 | 黄色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 468 | H16.3.9 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 469 | H16.3.9 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 470 | H16.3.9 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 471 | H16.3.9 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 472 | H16.3.10 | 灰色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 473 | H16.3.10 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/6程度 | ビンの一部が破損 |
| 474 | H16.3.10 | 黒色 | 液体 | ビンの3/6程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/6程度 | |
| 475 | H16.3.10 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 476 | H16.3.10 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 477 | H16.3.10 | 黄色 | 液体 | ビンの1/10程度 | 黒色と黄色の固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 478 | H16.3.12 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | |
| 479 | H16.3.15 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 480 | H16.3.15 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 481 | H16.3.15 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 482 | H16.3.15 | 黒色 | 液体 | ビンの2/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/9程度 | ビンの一部が破損 |
| 483 | H16.3.15 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 484 | H16.3.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 485 | H16.3.16 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 486 | H16.3.16 | 黄色 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 487 | H16.3.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 488 | H16.3.16 | 黄色 | 液体 | ビンの1/5程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 489 | H16.3.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 490 | H16.3.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 491 | H16.3.16 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 492 | H16.3.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 493 | H16.3.16 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 494 | H16.3.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 495 | H16.3.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 496 | H16.3.16 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 497 | H16.3.16 | 薄い黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 498 | H16.3.16 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 499 | H16.3.16 | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 500 | H16.3.16 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 501 | H16.3.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 502 | H16.3.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 503 | H16.3.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 504 | H16.3.17 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 505 | H16.3.17 | 黒色 | 液体 | ビンの1/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの2/9程度 | ビンの一部が破損 |
| 506 | H16.3.17 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 507 | H16.3.17 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 508 | H16.3.17 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入、ビンの一部が破損 |
| 509 | H16.3.17 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 510 | H16.3.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 511 | H16.3.17 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 512 | H16.3.17 | 黒色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 513 | H16.3.17 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 514 | H16.3.17 | 薄い黒色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | |
| 515 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 516 | H16.3.18 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 517 | H16.3.18 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 518 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの5/18程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/18程度 | |
| 519 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 520 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 521 | H16.3.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 522 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 523 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 524 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 525 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 526 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 527 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 528 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 529 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 530 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 531 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 532 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 533 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 534 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 535 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 536 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 537 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 538 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 539 | H16.3.18 | 黄色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 540 | H16.3.18 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----|-----------|-----------|
| 541 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 542 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 543 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 544 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 545 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 546 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 547 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 548 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 549 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの5/9程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/9程度 | |
| 550 | H16.3.18 | 透明 | 液体 | ビンの1/6程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 黒色 | 液体 | ビンの1/6程度 | |
| 551 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 552 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 553 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 554 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 555 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 556 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 557 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 558 | H16.3.18 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 559 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 560 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 561 | H16.3.19 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 562 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 563 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 564 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 565 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 566 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの5/8程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | |
| 567 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 568 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 569 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 570 | H16.3.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 571 | H16.3.19 | 灰色 | 固形物 | 微量 | ビンの一部が破損 |
| 572 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 573 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 574 | H16.3.19 | 灰色 | 固形物 | ビンの3/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 575 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 576 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 577 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 578 | H16.3.19 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 579 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 580 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの3/16程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 薄い黒色 | 液体 | ビンの1/16程度 | |
| 581 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 582 | H16.3.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 583 | H16.3.19 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 584 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 585 | H16.3.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 586 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 587 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 588 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 589 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 590 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 591 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 592 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 593 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 594 | H16.3.19 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 595 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 596 | H16.3.19 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 597 | H16.3.19 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 598 | H16.3.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 599 | H16.3.20 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 600 | H16.3.20 | 灰色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 601 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 602 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 603 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 604 | H16.3.20 | やや黄味を帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 605 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 606 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 607 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 608 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 609 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 610 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 611 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 612 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 613 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 614 | H16.3.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/12程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 黒色 | 液体 | ビンの7/12程度 | |

| | | | | | |
|-----|----------|----|-----|-----------|-----------|
| 615 | H16.3.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 黒色 | 液体 | ビンの2/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 616 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 617 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 618 | H16.3.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/12程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 黒色 | 液体 | ビンの3/12程度 | |
| 619 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 620 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | 微量 | |
| 621 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 622 | H16.3.20 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | ビンの一部が破損 |
| 623 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 624 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの一部が破損 |
| 625 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | ビンの一部が破損 |
| 626 | H16.3.20 | 灰色 | 固形物 | ビンの1/4程度 | ビンの一部が破損 |
| 627 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | |
| 628 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 629 | H16.3.20 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/8程度 | ビンの一部が破損 |
| 630 | H16.3.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 631 | H16.3.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 632 | H16.3.21 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 633 | H16.3.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |

発見されたピンは、空気浄化装置付き密閉型保管庫に回収・保管しました。

橋脚工事現場での掘削調査中に発見されたピン（不審物）

| No. | 回収・保管日 | 内容物の色 | 内容物の状態 | 内容物の量 | 備考 |
|-----|-----------|-------------|--------|----------|------------------|
| 1 | H15.12.5 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | |
| 2 | H15.12.8 | 透明 | 液体 | ビンの1/8程度 | 黒い固形物が混入 |
| 3 | H15.12.15 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 4 | H15.12.15 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 5 | H15.12.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 6 | H15.12.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 7 | H15.12.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 8 | H15.12.22 | - | 固形物 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 9 | H15.12.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 10 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | |
| 11 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 12 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 13 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 14 | H15.12.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 15 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 16 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 17 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 18 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 19 | H15.12.22 | 黒色 | 液体 | ビンの2/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | |
| 20 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 21 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 22 | H15.12.22 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 23 | H15.12.23 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 24 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 25 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 26 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 27 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 28 | H15.12.23 | 透明 | 液体 | ビンの1/3程度 | |
| 29 | H15.12.23 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 30 | H15.12.23 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 31 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 32 | H15.12.23 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 33 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/6程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 透明 | 液体 | ビンの1/6程度 | |
| 34 | H15.12.23 | 黒色 | 液体 | ビンの2/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | |
| 35 | H15.12.23 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 36 | H15.12.23 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 37 | H15.12.23 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | |
| 38 | H15.12.23 | 透明 | 液体 | ビンの1/4程度 | |
| 39 | H15.12.23 | - | 固形物 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 40 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 41 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 42 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 43 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 44 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 45 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 46 | H15.12.23 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 47 | H15.12.24 | 黄色 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| | | 黒色 | 液体 | ビンの3/8程度 | |
| 48 | H15.12.24 | 薄茶色 | 液体 | ビンの1/8程度 | 内容物が2層に分離 |

| | | | | | |
|-----|-----------|-------------|-----|-----------|------------------|
| 49 | H15.12.24 | 黒色 | 液体 | ビンの1/8程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 黄色 | 液体 | ビンの1/8程度 | |
| 50 | H16.1.5 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 51 | H16.1.5 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 52 | H16.1.5 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 53 | H16.1.5 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 54 | H16.1.5 | 茶色 | 固形物 | ビンの1/5程度 | |
| 55 | H16.1.6 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 56 | H16.1.6 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 57 | H16.1.6 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 58 | H16.1.6 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 59 | H16.1.6 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 60 | H16.1.6 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 61 | H16.1.6 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 62 | H16.1.6 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 63 | H16.1.6 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 64 | H16.1.13 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 65 | H16.1.13 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 66 | H16.1.13 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 67 | H16.1.13 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 68 | H16.1.13 | - | 液体 | ビンの2/3程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 69 | H16.1.13 | 黒色 | 液体 | ビンの7/10程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 透明 | 液体 | ビンの1/10程度 | |
| 70 | H16.1.13 | 黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | 内容物が2層に分離 |
| | | 黄色 | 液体 | ビンの2/4程度 | |
| 71 | H16.1.13 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 72 | H16.1.13 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 73 | H16.1.14 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 74 | H16.1.14 | 茶色 | 液体 | ビンの1/4程度 | |
| 75 | H16.1.14 | 黒色 | 液体 | ビンの4/5程度 | |
| 76 | H16.1.14 | 黒色 | 固形物 | ビンの1/10程度 | |
| 77 | H16.1.14 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 78 | H16.1.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 79 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 80 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物と白い固形物が混入 |
| 81 | H16.1.16 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 82 | H16.1.16 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 83 | H16.1.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 84 | H16.1.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 85 | H16.1.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 86 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 87 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 88 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 89 | H16.1.16 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 90 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 91 | H16.1.16 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物と茶色の固形物が混入 |
| 92 | H16.1.19 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 93 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 94 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 95 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 96 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの4/5程度 | 黒い固形物が混入 |
| 97 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 98 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 99 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 100 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 101 | H16.1.19 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 102 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの1/4程度 | |
| 103 | H16.1.19 | - | 液体 | ビンの3/4程度 | ビンの色が濃いため内容物の色不明 |
| 104 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 105 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 106 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 107 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 108 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 109 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 110 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 111 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 112 | H16.1.19 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 113 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの4/5程度 | |
| 114 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 115 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 116 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 117 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの4/5程度 | |
| 118 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの4/5程度 | |
| 119 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 120 | H16.1.20 | 茶色 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 121 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 122 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 123 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 124 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 125 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの1/2程度 | |

| | | | | | |
|-----|----------|-------------|-----|----------|----------|
| 126 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 127 | H16.1.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 128 | H16.1.20 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 129 | H16.1.20 | 透明 | 液体 | ビンの3/4程度 | 黒い固形物が混入 |
| 130 | H16.1.20 | 透明 | 液体 | ビンの1/2程度 | 黒い固形物が混入 |
| 131 | H16.1.20 | 透明 | 液体 | ビンの2/3程度 | 黒い固形物が混入 |
| 132 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 133 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 134 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 135 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの1/2程度 | |
| 136 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 137 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 138 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 139 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 140 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 141 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 142 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 143 | H16.1.20 | やや黄色みを帯びた白色 | 固形物 | ビンの2/3程度 | |
| 144 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 145 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 146 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 147 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 148 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 149 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 150 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 151 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 152 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 153 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 154 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 155 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの3/4程度 | |
| 156 | H16.1.20 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 157 | H16.3.8 | 黒色 | 液体 | ビンの2/3程度 | |
| 158 | H16.3.18 | 黒色 | 液体 | 微量 | ビンの一部が破損 |

発見されたビンは、空気浄化装置付き密閉型保管庫に回収保管しました。