

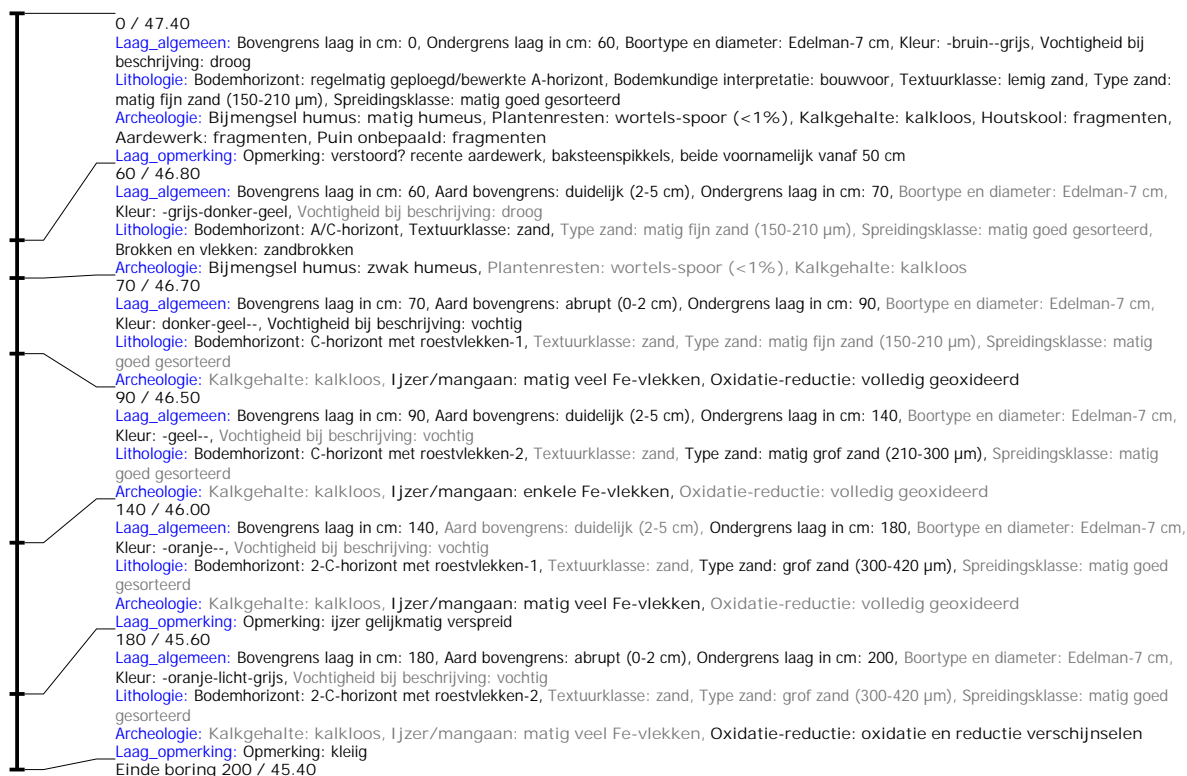
boring: 2017-0707_1

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 1, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 140

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144769.444, Y-coördinaat in meters: 195615.67, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 47.403, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: weide



boring: 2017-0707_2

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 2, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144734.34, Y-coördinaat in meters: 195591.298, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 47.002, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

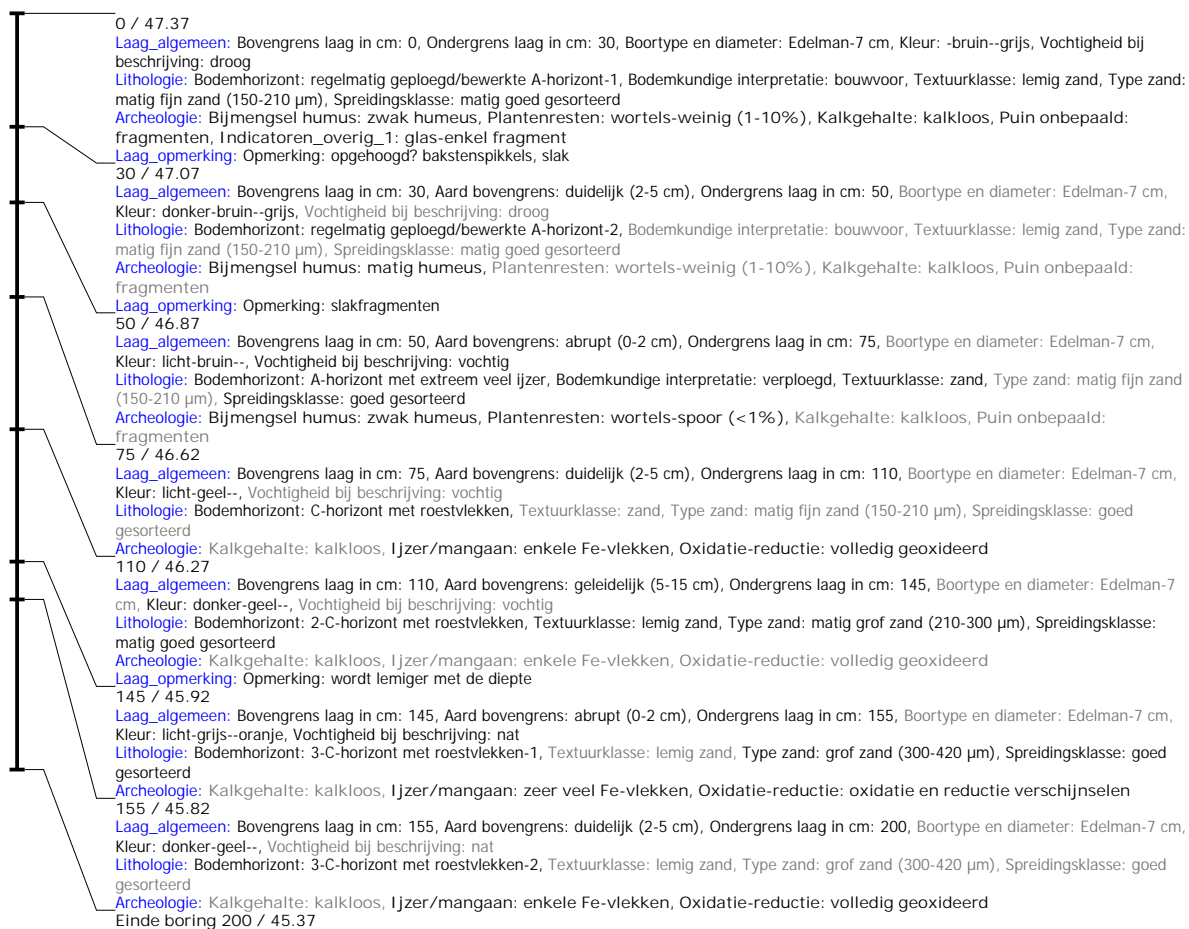
Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: weide



boring: 2017-0707_3

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 3, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 130
Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144734.355, Y-coördinaat in meters: 195641.294, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 47.372, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs
Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen
Kop_opmerking: Opmerking: weide



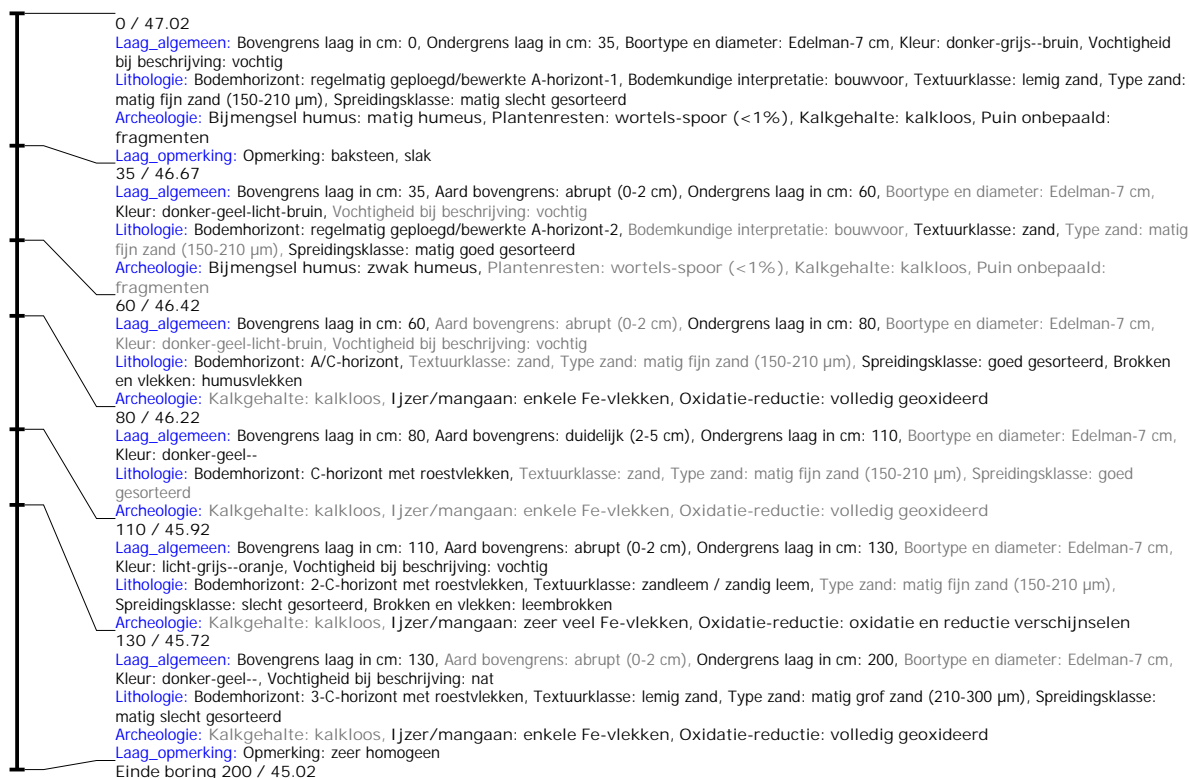
boring: 2017-0707_4

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 4, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: grasland, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 130

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144694.383, Y-coördinaat in meters: 195616.322, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 47.016, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: weide



boring: 2017-0707_5

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 5, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: braak, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 150

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144661.441, Y-coördinaat in meters: 195598.989, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 46.563, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: oude veldweg, gras



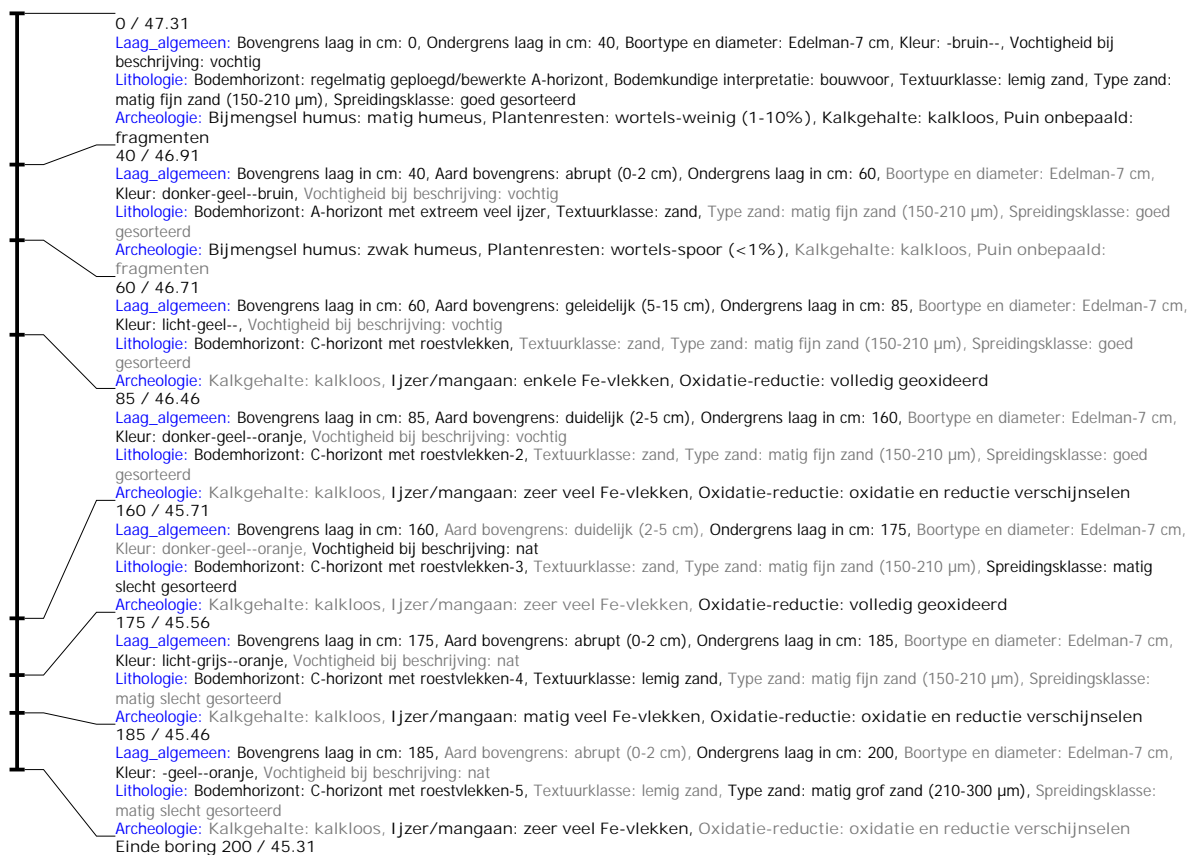
boring: 2017-0707_6

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 6, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: braak, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 140

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144734.365, Y-coördinaat in meters: 195691.302, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 47.313, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

Plaats: Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: rand van een oude veldweg



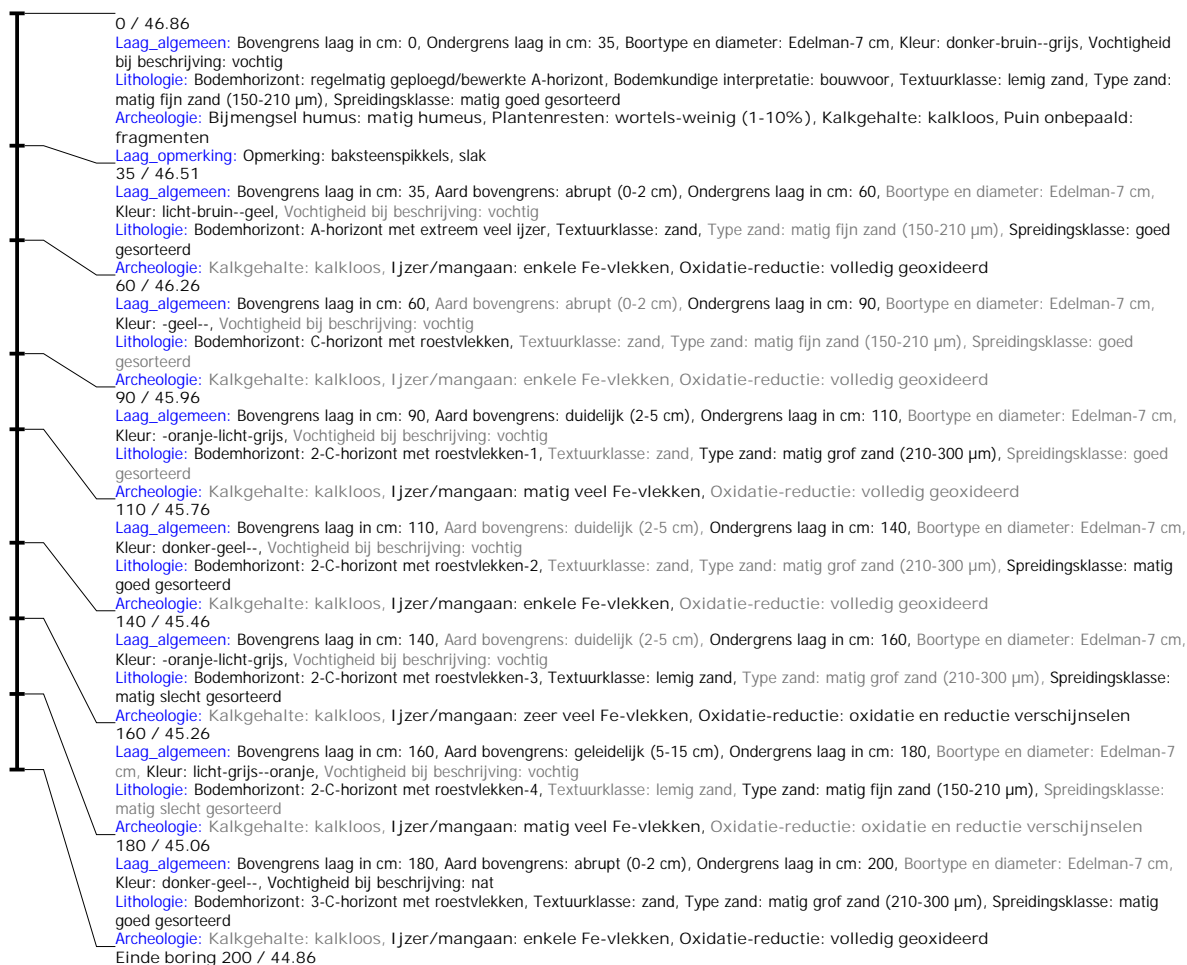
boring: 2017-0707_7

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 7, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: bewolkt, Landgebruik: braak, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 90

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144696.472, Y-coördinaat in meters: 195655.949, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 46.857, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: framboos, struiken



boring: 2017-0707_8

Kop_algemeen: Projectcode: 2017-0707, Boornummer: 8, Beschrijver(s): PP, Datum: 23-05-2017, Doel boring: landschappelijk booronderzoek, Weersomstandigheden: half bewolkt, Landgebruik: braak, Boortechniek: handboring, Einddiepte boring in cm: 200, Grondwaterstand: 140

Coördinaten: X-coördinaat in meters: 144706.023, Y-coördinaat in meters: 195716.293, Precisie coördinaat: 1 mm, Coördinaatsysteem / epsg: Lambert 1972 (BE), Hoogte maaiveld in meters: 46.726, Precisie hoogte: 1 mm, Referentievlak hoogte: Tweede Algemene Waterpas, Bepalingsmethode maaiveldhoogte: GPS, Provincie: Antwerpen, Gemeente: Puurs

Plaats: Opdrachtgever: ?, Uitvoerder: BAAC Vlaanderen

Kop_opmerking: Opmerking: fenel

