



Fakulta životního
prostředí

**ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE
FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
KATEDRA APLIKOVANÉ EKOLOGIE**

Malé vodní plochy Kopistské výsypky

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

PŘÍLOHY

Vedoucí práce: doc. RNDr. Emilie Pecharová, CSc.

Bakalant: Stanislav Rosa

2015

Obsah:

PŘÍLOHA Č. 1 - EVIDENČNÍ KARTY VP 001 - 115	3
PŘÍLOHA Č. 2 - SUMARIZACE DAT	119
PŘÍLOHA Č. 3 - FOTO VP	123
PŘÍLOHA Č. 4 - VÝSTUPY Z ARCGIS	134
PŘÍLOHA Č. 5 - VÝSTUPY MS ČZU FŽP DUCHCOV	145

Příloha č. 1 - Evidenční karty VP 001 - 115

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,412, E 013°36,974'

Nadmořská výška:

245 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

22,2 °C

Konduktivita:

2460 uS/cm

Hodnota pH:

8,4

Barva:

Žluto - zelená

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHRA, ME

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

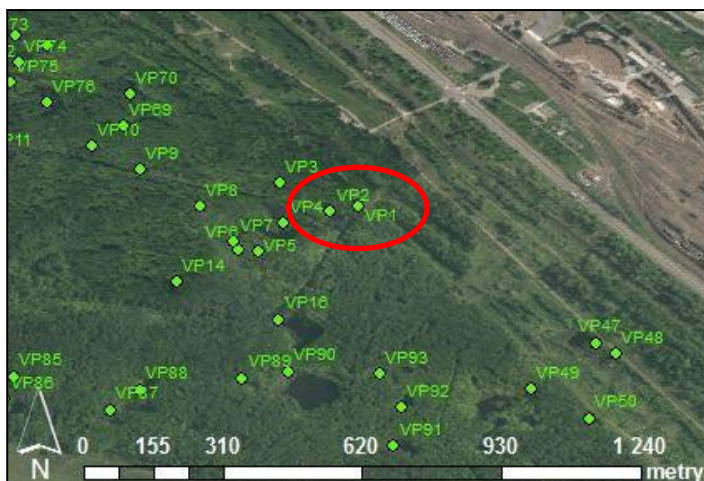
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,405, E 013°36,940'

Nadmořská výška:

239 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

24,5 °C

Konduktivita:

2854 uS/cm

Hodnota pH:

7,81

Barva:

Žluto - zelená

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHRA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

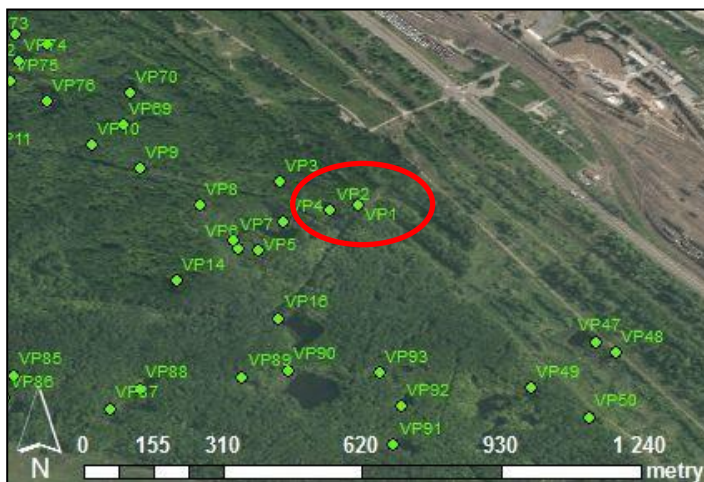
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,439, E 013°36,879'

Nadmořská výška:

245 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

BEZ VODY

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

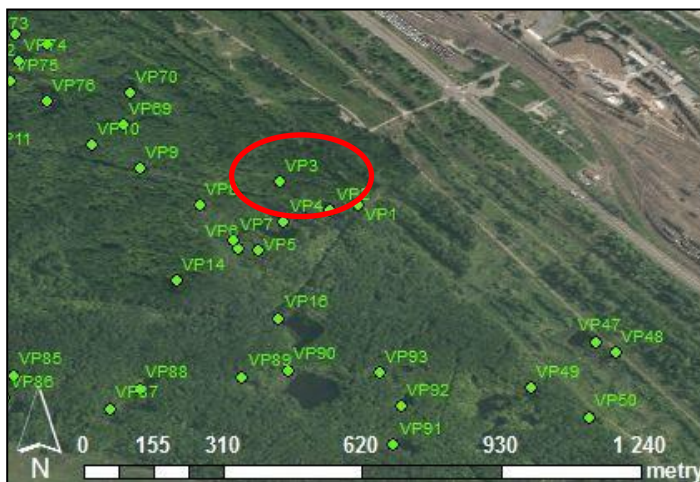
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,391, E 013°36,884'

Nadmořská výška:

214 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

24,7 °C

Konduktivita:

2626 uS/cm

Hodnota pH:

7,9

Barva:

Nazelenalá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, H

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

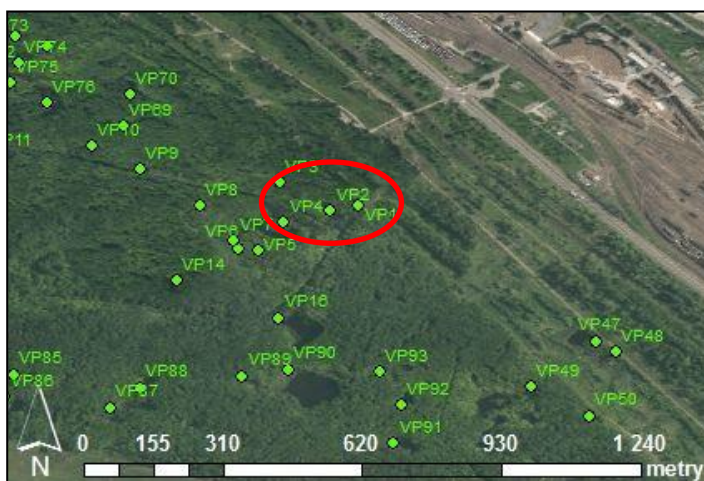
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,357, E 013°36,853'

Nadmořská výška:

249 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

22,2 °C

Konduktivita:

2405 uS/cm

Hodnota pH:

7,46

Barva:

Nazelenalá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PO, OP, TK, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

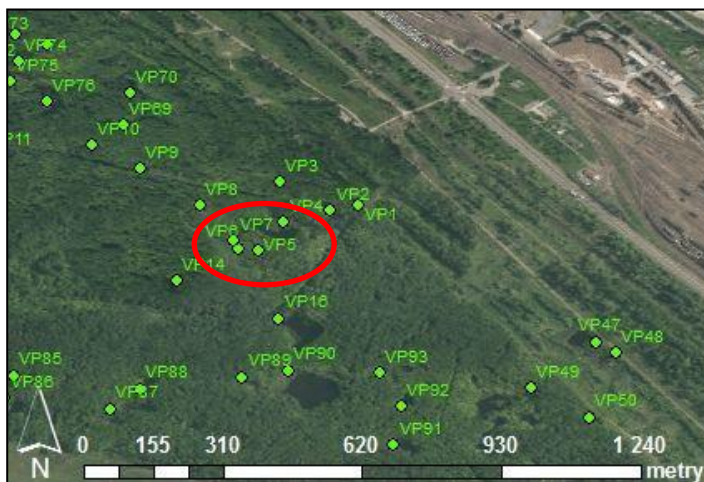
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,360, E 013°36,829'

Nadmořská výška:

249 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

23,7 °C

Konduktivita:

2320 uS/cm

Hodnota pH:

7,67

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, TK, ME, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

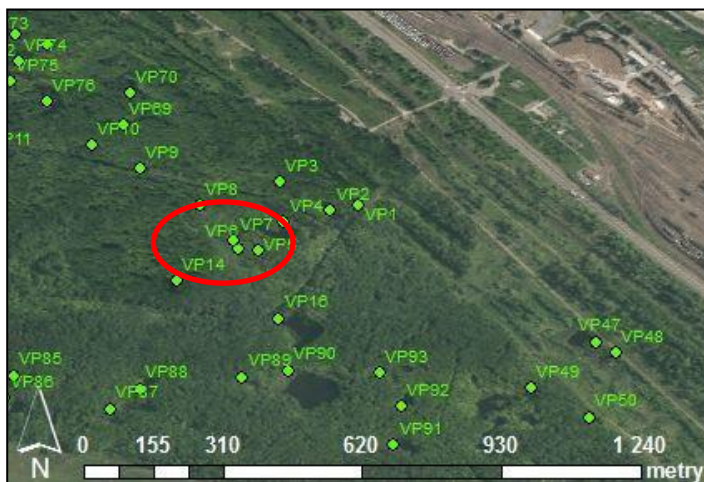
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,369, E 013°36,824'

Nadmořská výška:

248 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

23,3 °C

Konduktivita:

2559 uS/cm

Hodnota pH:

7,91

Barva:

Šedo - žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

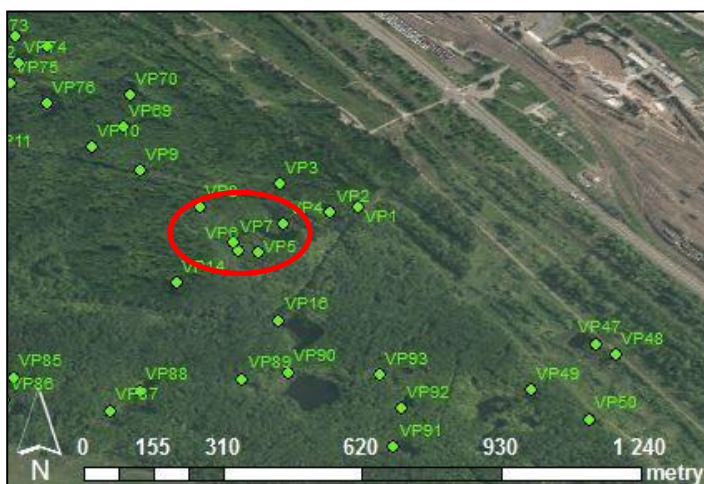
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,411, E 013°36,783'

Nadmořská výška:

259 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,7 °C

Konduktivita:

2439 uS/cm

Hodnota pH:

8,1

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

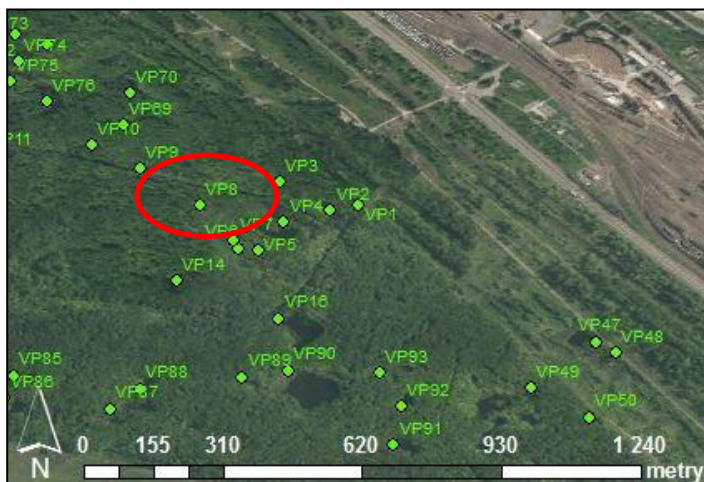
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,455, E 013°36,711'

Nadmořská výška:

276 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

22,0 °C

Konduktivita:

2094 uS/cm

Hodnota pH:

7,67

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SV, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

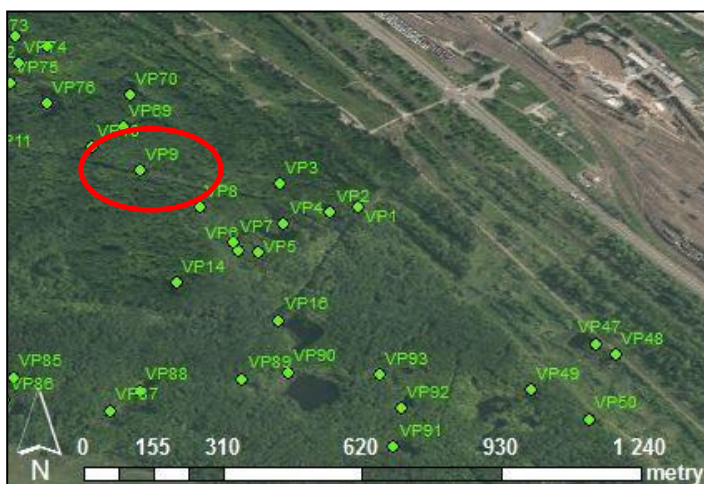
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,483, E 013°36,653'

Nadmořská výška:

269 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,8 °C

Konduktivita:

1177 uS/cm

Hodnota pH:

7,58

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK, O, OM, KO, SŘ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

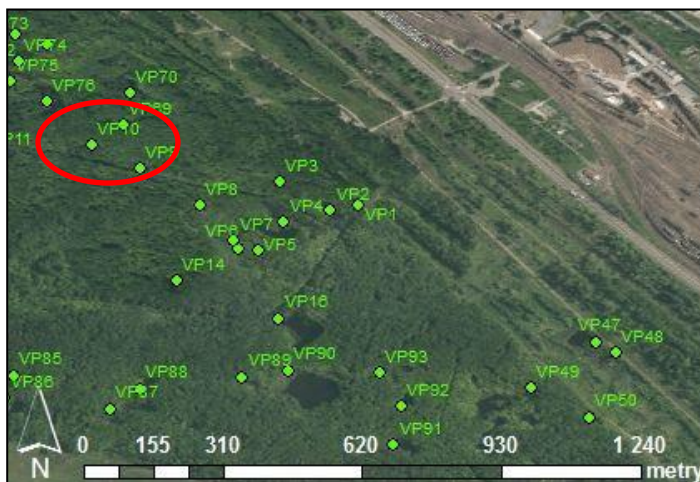
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,470, E 013°36,527'

Nadmořská výška:

257 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

24,1 °C

Konduktivita:

2995 uS/cm

Hodnota pH:

8,11

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OLE, SK,, CHRA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,361, E 013°36,384'

Nadmořská výška:

267 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

22,9 °C

Konduktivita:

1802 uS/cm

Hodnota pH:

7,87

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,301, E 013°36,293'

Nadmořská výška:

271 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

22,7 °C

Konduktivita:

1456 uS/cm

Hodnota pH:

7,97

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,321, E 013°36,755'

Nadmořská výška:

284 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky,s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

23,0 °C

Konduktivita:

2900 uS/cm

Hodnota pH:

7,94

Barva:

Šedo - žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK, OLE, JK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

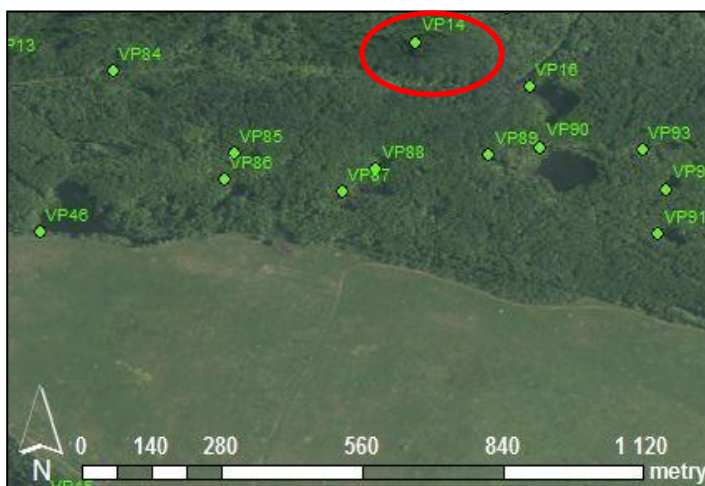
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,782, E 013°36,582'

Nadmořská výška:

240 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

24,0 °C

Konduktivita:

2203 uS/cm

Hodnota pH:

7,92

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, JK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

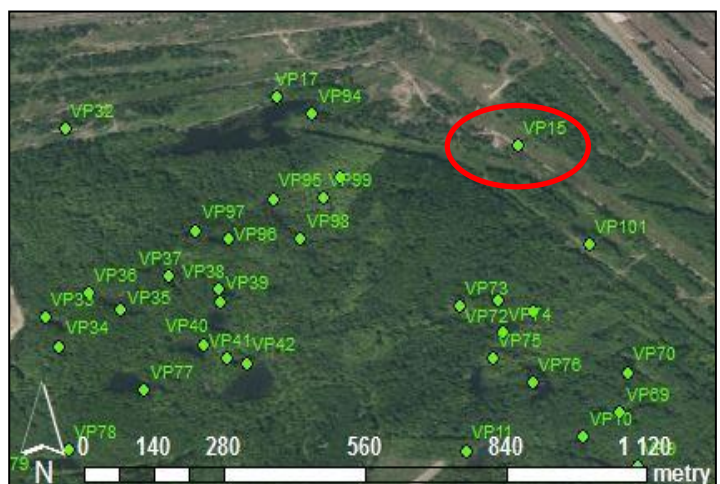
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,276, E 013°36,878'

Nadmořská výška:

261 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

23,5 °C

Konduktivita:

2038 uS/cm

Hodnota pH:

7,86

Barva:

Nazelenalá

Pach:

Pukavec/sirovodík



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, BB, V, CHRA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

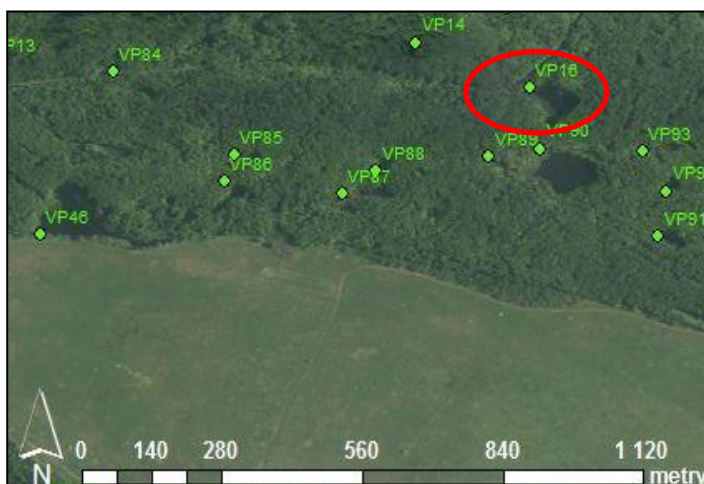
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,809, E 013°36,324'

Nadmořská výška:

250 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

25,8 °C

Konduktivita:

1297 uS/cm

Hodnota pH:

7,93

Barva:

Bezbarvá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

V, RA, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

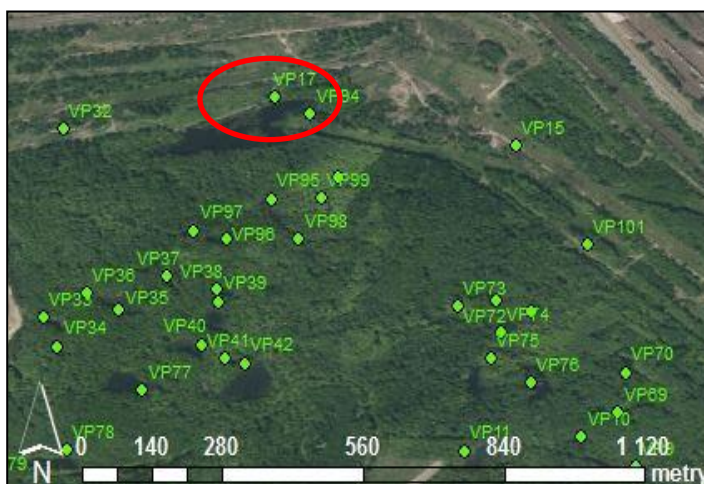
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

16.7.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,784, E 013°34,720'

Nadmořská výška:

234 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,3 °C

Konduktivita:

1626 uS/cm

Hodnota pH:

7,35

Barva:

Žluto - zelená

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PO, MO, OÚ, OP, O, RŠ, RP, VCH, TK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,825', E 013°34,833'

Nadmořská výška:

245 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO, PL

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,964', E 013° 34,950'

Nadmořská výška:

238 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

V, SK, CHRA, RA, CHMO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,918', E 013°34,984'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,3 °C

Konduktivita:

2934 uS/cm

Hodnota pH:

7,81

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO, SK, PO, OP

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

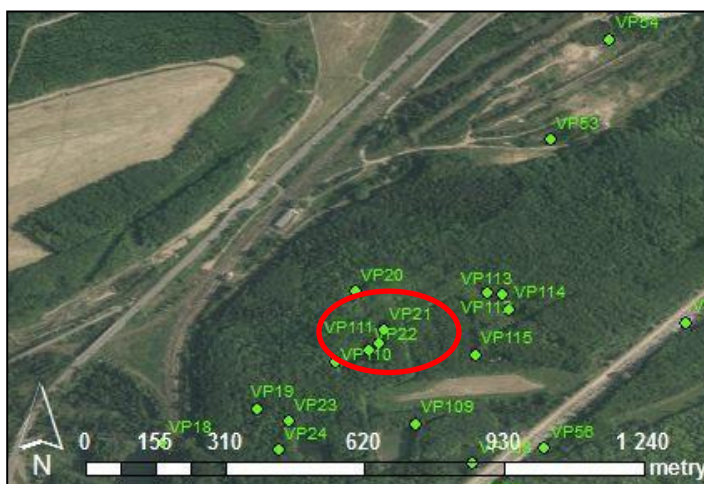
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,894', E 013°34,967'

Nadmořská výška:

256 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,4 °C

Konduktivita:

2503 uS/cm

Hodnota pH:

7,9

Barva:

Žluto - zelená

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, JA, SK, PL, PO, PB, OP

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

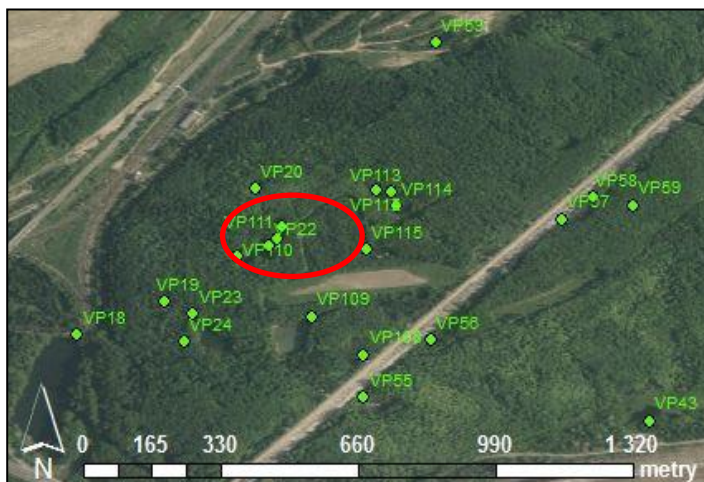
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,810', E 013°34,870'

Nadmořská výška:

248 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,5 °C

Konduktivita:

3999 uS/cm (hodnota bliká)

Hodnota pH:

8,5

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, JA, PO, KO, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

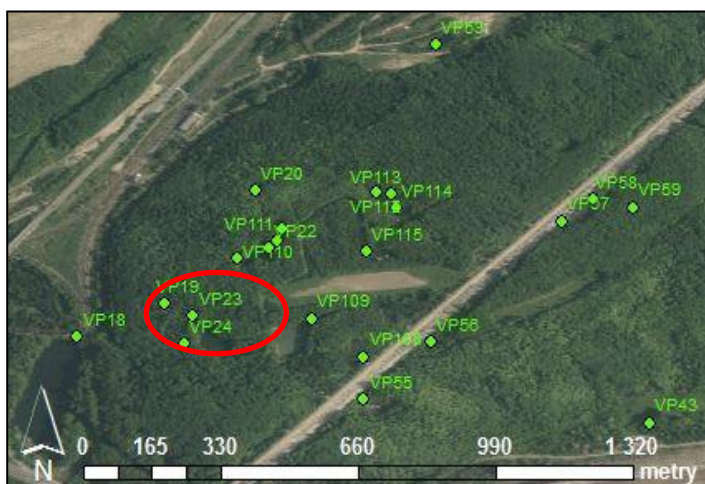
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,776', E 013° 34,858'

Nadmořská výška:

256 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

16,3 °C

Konduktivita:

3999 uS/cm (hodnota bliká)

Hodnota pH:

7,73

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PL

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

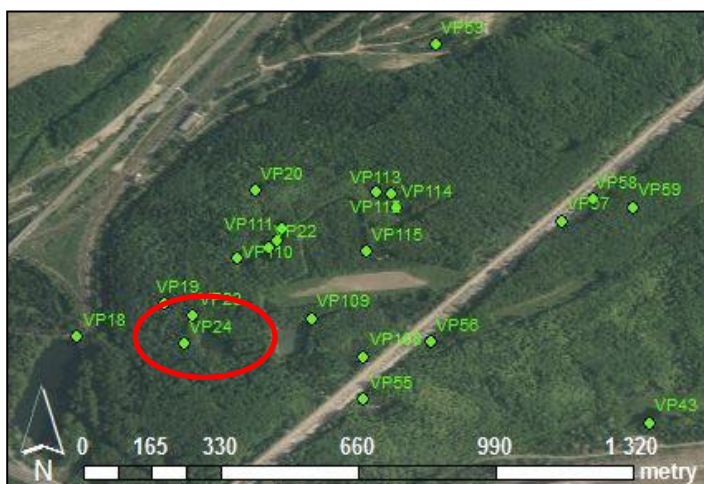
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,700', E 013° 35,815'

Nadmořská výška:

281 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO, OP, JS

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

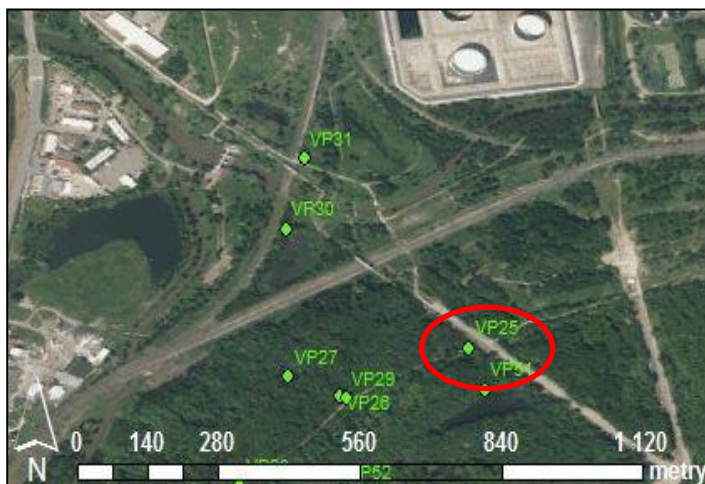
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,657', E 013° 35,677'

Nadmořská výška:

251 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,3 °C

Konduktivita:

1290 uS/cm

Hodnota pH:

7,06

Barva:

Černo - zelená

Pach:

Rybičky olejovky



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OM

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

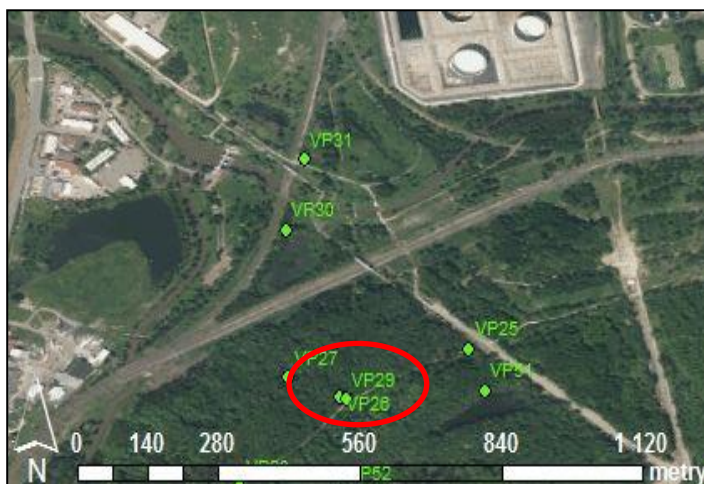
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,674', E 013° 35,622'

Nadmořská výška:

239 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, TA, KO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

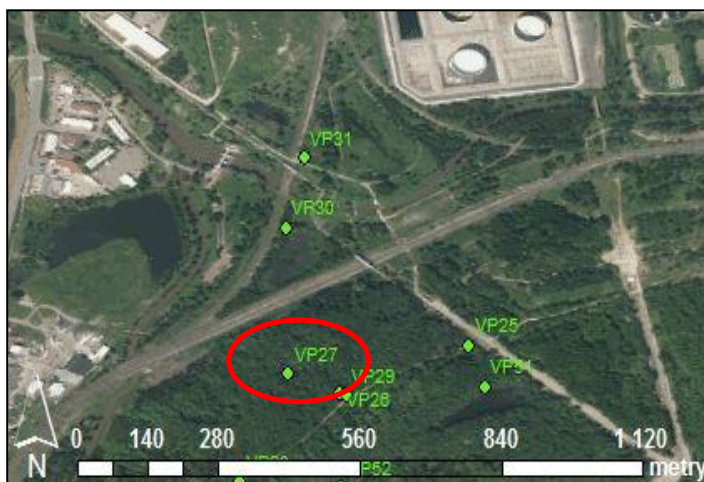
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,575', E 013° 35,570'

Nadmořská výška:

251 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,5 °C

Konduktivita:

1391 uS/cm

Hodnota pH:

7,47

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KR

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

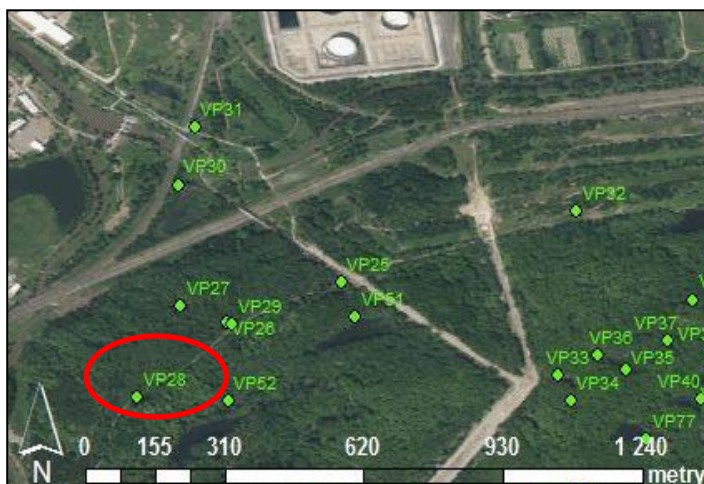
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,654', E 013° 35,684'

Nadmořská výška:

242 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,6 °C

Konduktivita:

1955 uS/cm

Hodnota pH:

7,57

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

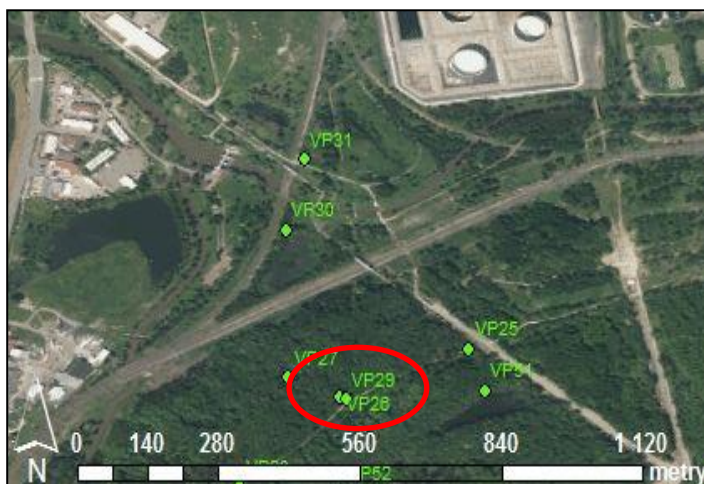
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,807', E 013° 35,619'

Nadmořská výška:

233 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Palivový kombinát Ústí, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

VZOREK VODY NEODEBRÁN

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

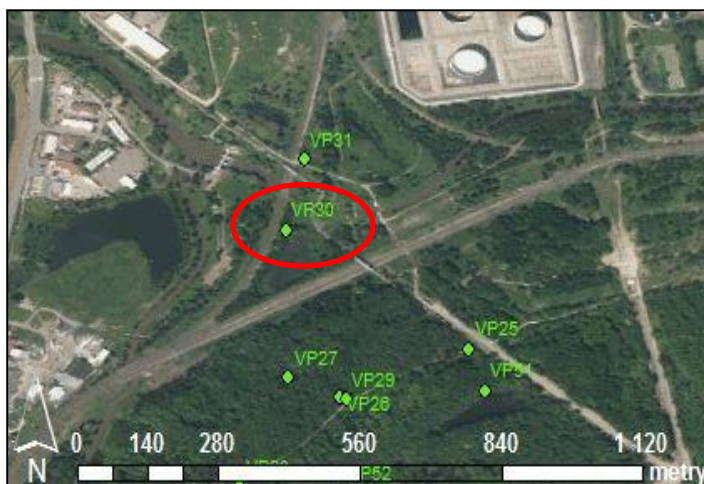
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,870', E 013° 35,639'

Nadmořská výška:

237 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Palivový kombinát Ústí, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

Nepravděpodobná

Pravděpodobná

Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO, TA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

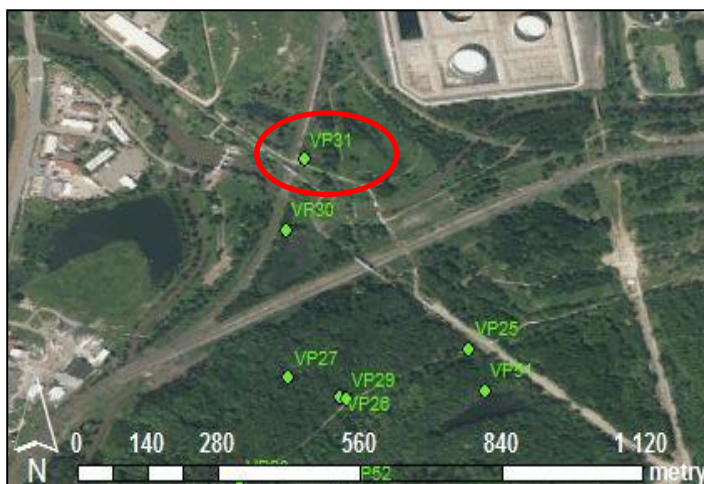
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

25.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,778', E 013° 36,097'

Nadmořská výška:

254 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, TK, BB

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,598', E 013° 36,075'

Nadmořská výška:

273 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

16,9 °C

Konduktivita:

2745 uS/cm

Hodnota pH:

7,31

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OP, KO, KE

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,570', E 013° 36,090'

Nadmořská výška:

276 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, ME, OS, OM, KV

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

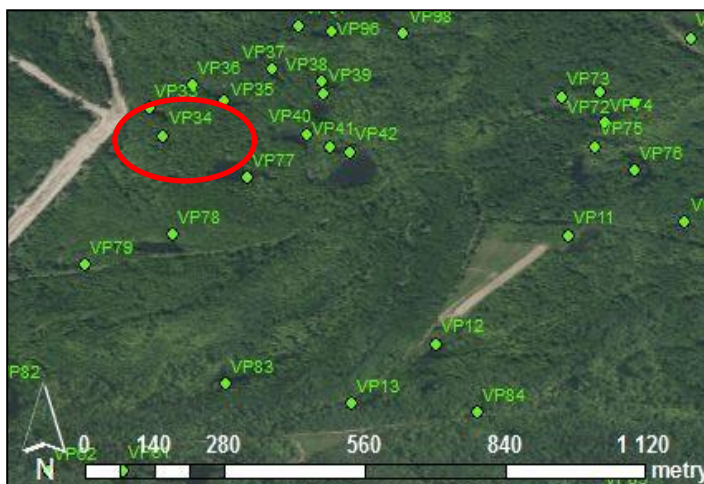
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,605', E 013° 36,156'

Nadmořská výška:

266 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,9 °C

Konduktivita:

1615 uS/cm

Hodnota pH:

7,52

Barva:

Zeleno - žlutá

Pach:

Pukavec/sirovodík



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK, PL

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

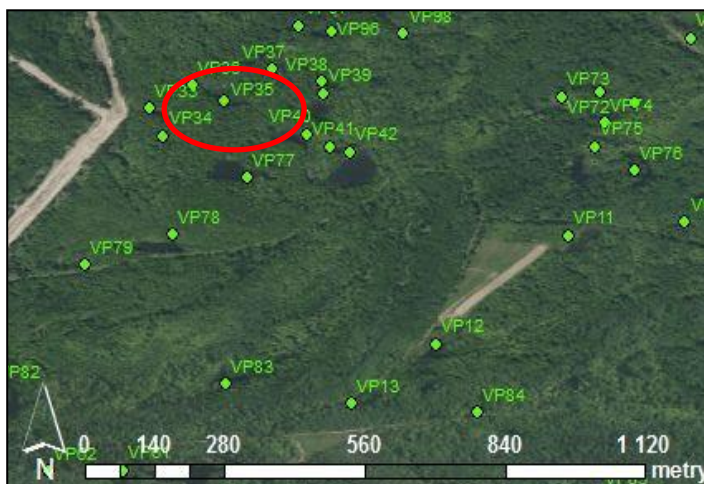
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,621', E 013° 36,122'

Nadmořská výška:

262 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,8 °C

Konduktivita:

1025 uS/cm

Hodnota pH:

8,52

Barva:

Zeleno - hnědá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PL

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

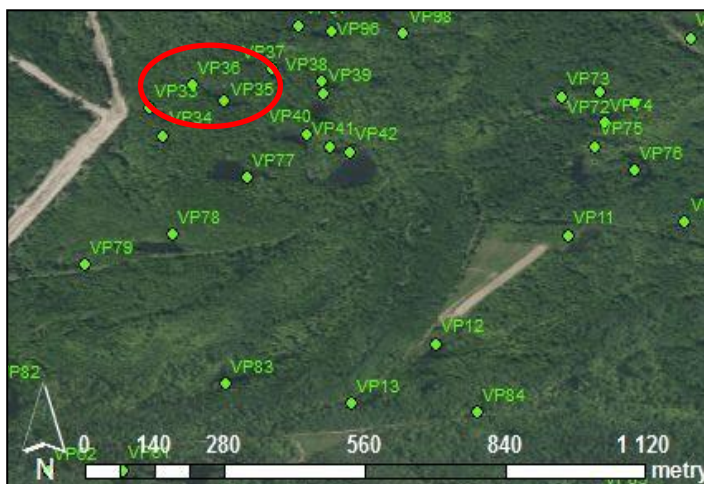
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,637', E 013° 36,207'

Nadmořská výška:

254 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

BEZ VODY

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

Nepravděpodobná

Pravděpodobná

Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,624', E 013° 36,262'

Nadmořská výška:

256 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PO, JA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,613', E 013° 36,263'

Nadmořská výška:

265 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,6 °C

Konduktivita:

748 uS/cm

Hodnota pH:

8,03

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,572', E 013° 36,246'

Nadmořská výška:

270 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,4 °C

Konduktivita:

440 uS/cm

Hodnota pH:

8,0

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KŽ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,559', E 013° 36,271'

Nadmořská výška:

270 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

16,1 °C

Konduktivita:

336 uS/cm

Hodnota pH:

8,05

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KŽ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

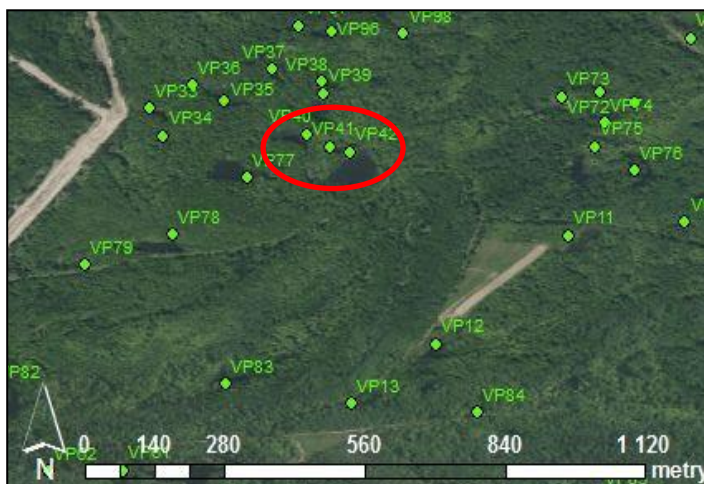
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,554', E 013° 36,291'

Nadmořská výška:

275 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,1 °C

Konduktivita:

942 uS/cm

Hodnota pH:

8,04

Barva:

Bezbarvá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK, OÚ, RP, ŽJ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

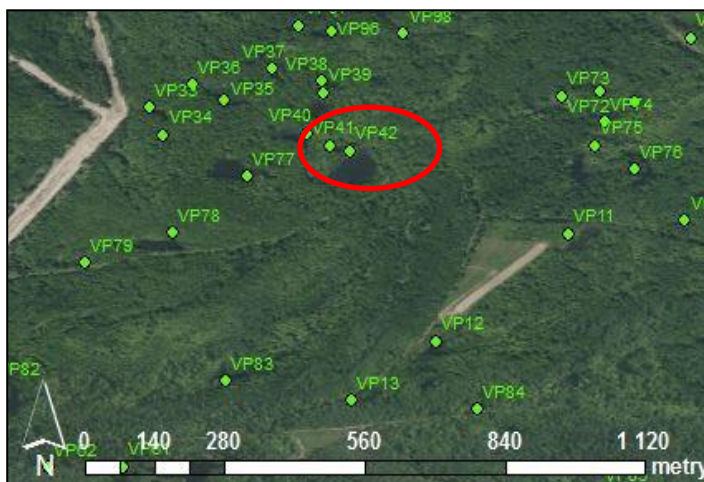
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

27.8.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,678', E 013° 35,460'

Nadmořská výška:

236 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,3 °C

Konduktivita:

2887 uS/cm

Hodnota pH:

8,37

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, BJ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

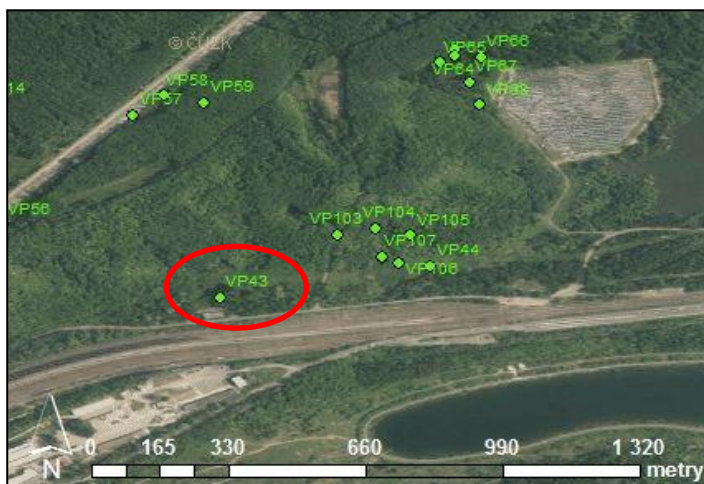
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

9.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.721', E 013° 35.733'

Nadmořská výška:

234 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,7 °C

Konduktivita:

2127 uS/cm

Hodnota pH:

8,15

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, TK, KR

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

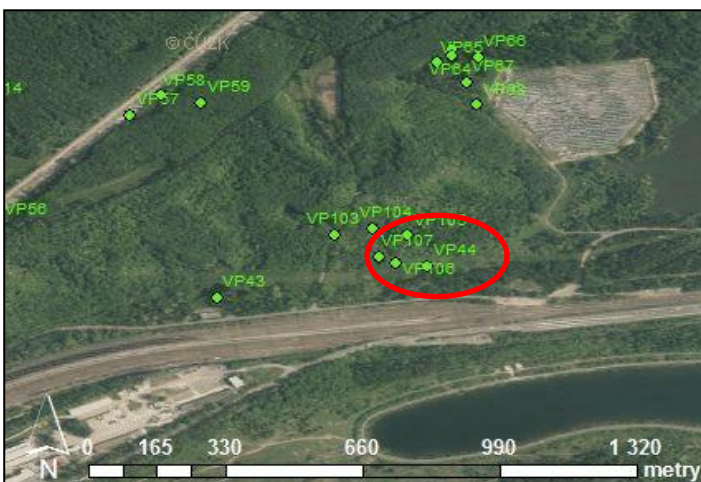
Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

9.9.2014

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31,850', E 013° 36,355'

Nadmořská výška:

232 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,7 °C

Konduktivita:

2309 uS/cm

Hodnota pH:

7,94

Barva:

Bezbarvá

Pach:

Bahno/rybina



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

CHRA, RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

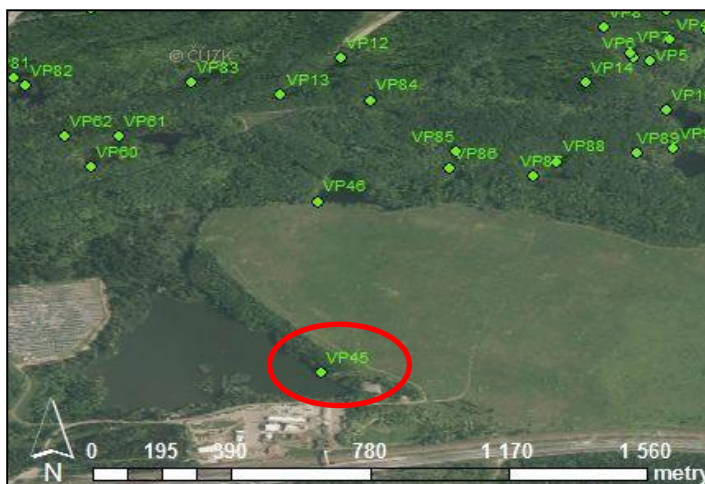
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

9.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,127', E 013° 36,350'

Nadmořská výška:

244 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,3 °C

Konduktivita:

2654 uS/cm

Hodnota pH:

8,33

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno/rybina



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KR, PL, JZ, PO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

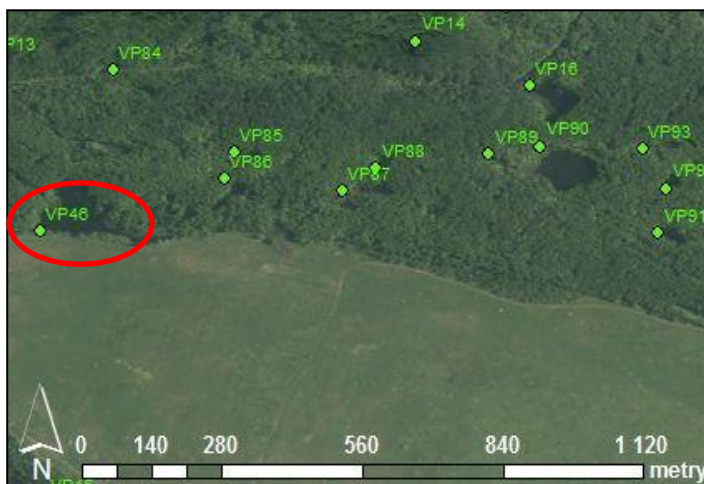
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

9.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32,248', E 013° 37,259'

Nadmořská výška:

234 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,1 °C

Konduktivita:

2135 uS/cm

Hodnota pH:

8,03

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

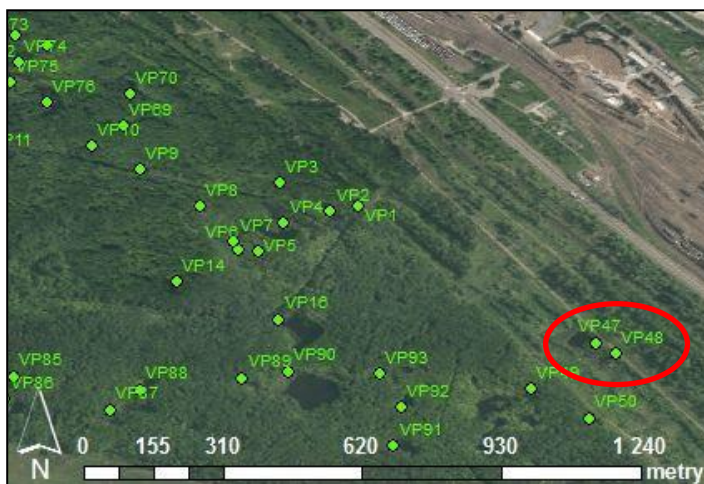
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

11.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.235', E 013° 37.282'

Nadmořská výška:

236 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,2 °C

Konduktivita:

1885 uS/cm

Hodnota pH:

7,88

Barva:

Žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OLE

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

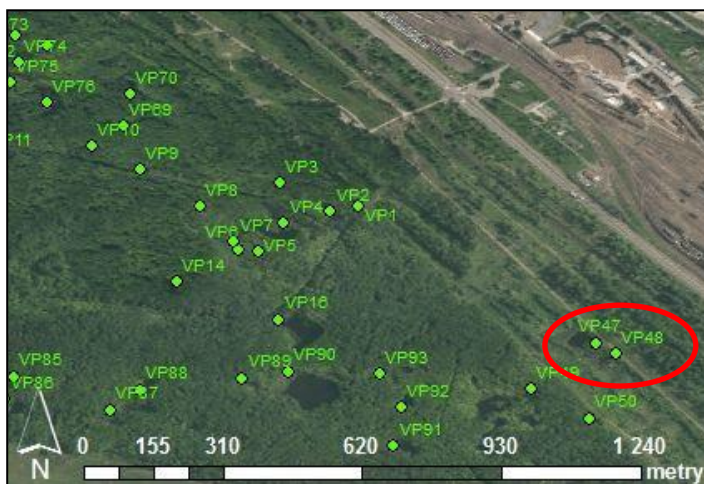
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

11.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.193', E 013° 37.180'

Nadmořská výška:

247 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,6 °C

Konduktivita:

534 uS/cm

Hodnota pH:

7,57

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, ZV

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

11.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.158', E 013° 37.251'

Nadmořská výška:

250 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

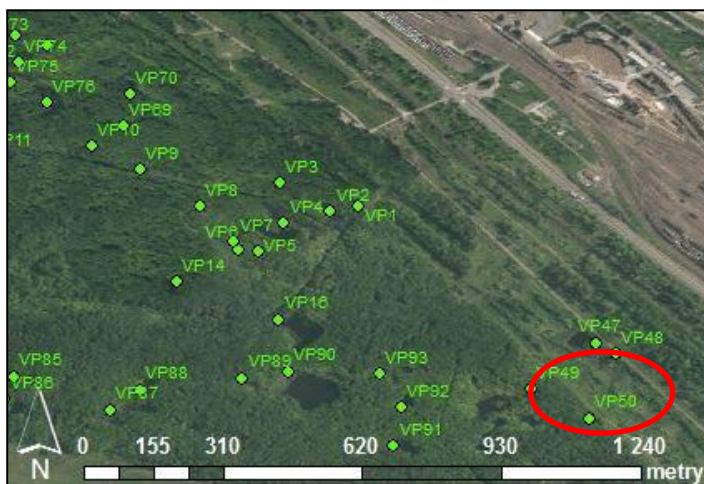
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

11.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.662', E 013° 35.832'

Nadmořská výška:

251 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,0 °C

Konduktivita:

1173 uS/cm

Hodnota pH:

7,8

Barva:

Nazelenalá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PO, TA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

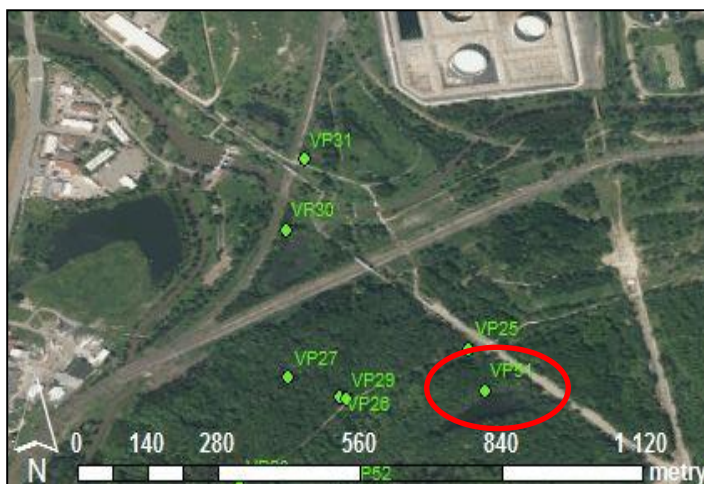
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

18.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.570', E 013° 35.679'

Nadmořská výška:

250 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,4 °C

Konduktivita:

1516 uS/cm

Hodnota pH:

8,2

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

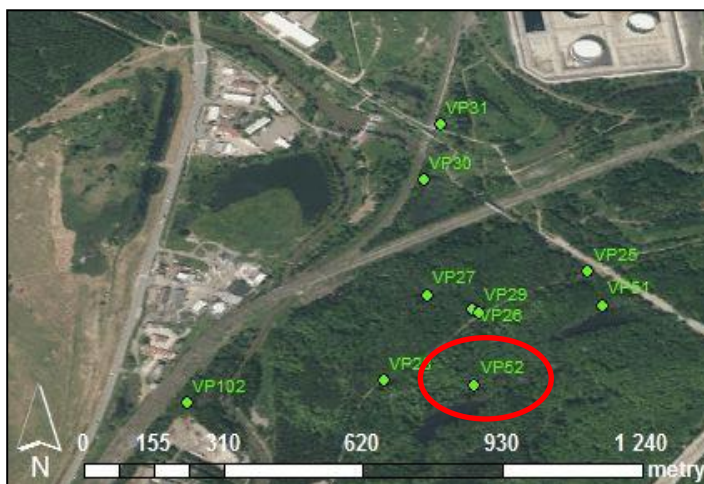
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

18.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.144', E 013° 35.184'

Nadmořská výška:

235 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,4 °C

Konduktivita:

3030 uS/cm

Hodnota pH:

8,38

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OP, KR

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

18.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.262', E 013° 35.255'

Nadmořská výška:

233 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

Konduktivita:

Hodnota pH:

Barva:

Pach:

VZOREK VODY NEODEBRÁN



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

18.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.707', E 013°35.091'

Nadmořská výška:

251 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,2 °C

Konduktivita:

3999 uS/cm a bliká

Hodnota pH:

7,69

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KR

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.778', E 013°35.177 '

Nadmořská výška:

261 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,0 °C

Konduktivita:

1808 uS/cm

Hodnota pH:

7,55

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KO, RŠ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

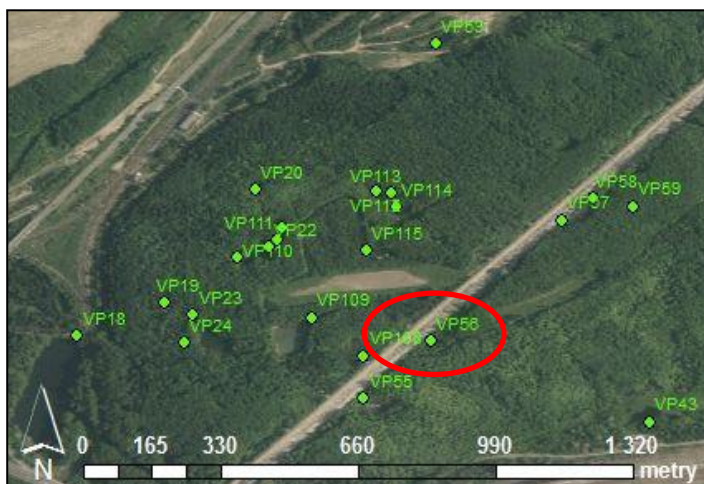
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.927', E 013°35.347'

Nadmořská výška:

264 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-

BEZ VODY

Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

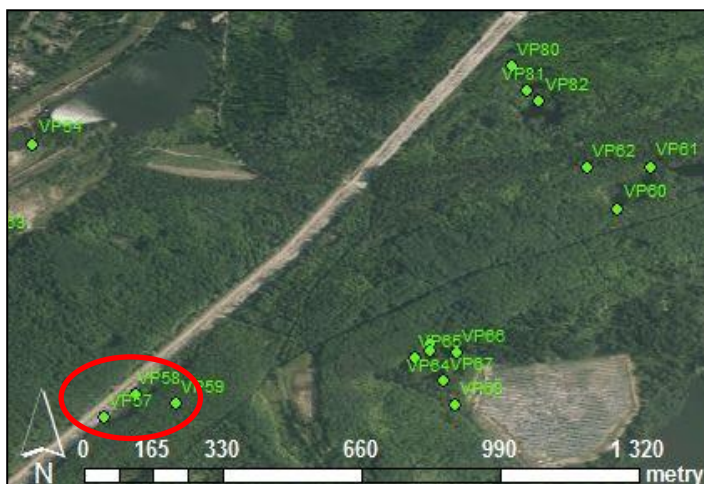
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.954', E 013°35.388'

Nadmořská výška:

264 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,8 °C

Konduktivita:

2109 uS/cm

Hodnota pH:

8,07

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.994', E 013°35.439'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,3 °C

Konduktivita:

2030 uS/cm

Hodnota pH:

8,13

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.183', E 013°36.006'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,2 °C

Konduktivita:

954 uS/cm

Hodnota pH:

7,72

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.234', E 013°36.047'

Nadmořská výška:

263 m.n.m.

Katastrální území:

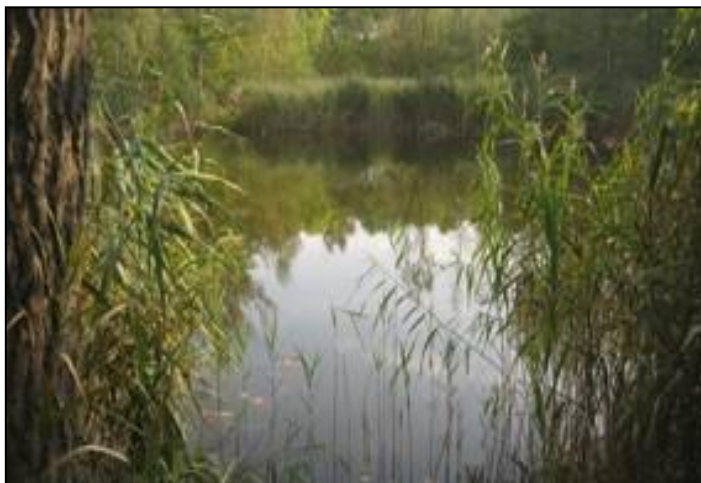
Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,0 °C

Konduktivita:

1395 uS/cm

Hodnota pH:

8,11

Barva:

Bezbarvá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

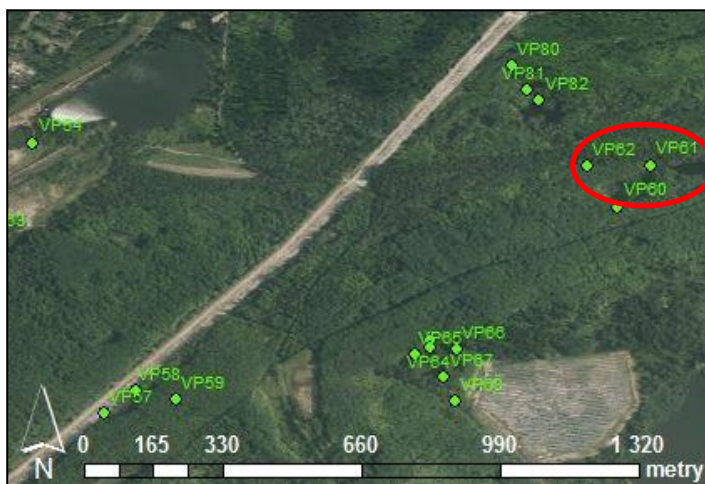
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.233', E 013°35.966'

Nadmořská výška:

265 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,4 °C

Konduktivita:

1348 uS/cm

Hodnota pH:

7,56

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.017', E 013°35.765'

Nadmořská výška:

255 m.n.m.

Katastrální území:

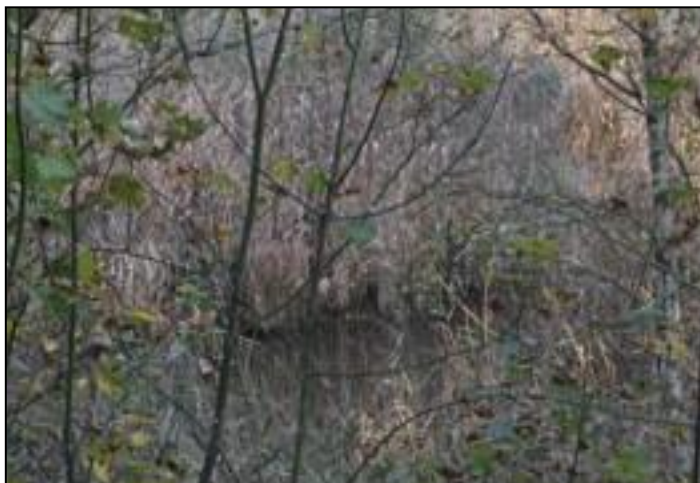
Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,8 °C

Konduktivita:

2559 uS/cm

Hodnota pH:

7,77

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

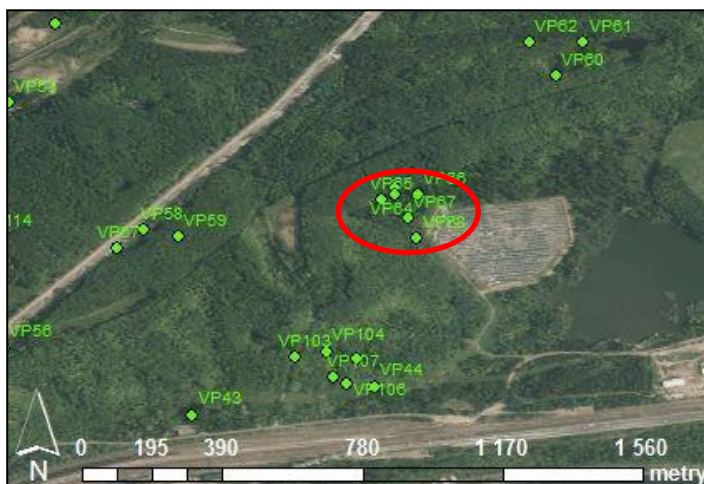
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.008', E 013°35.764'

Nadmořská výška:

257 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,6 °C

Konduktivita:

3496 uS/cm

Hodnota pH:

8,03

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

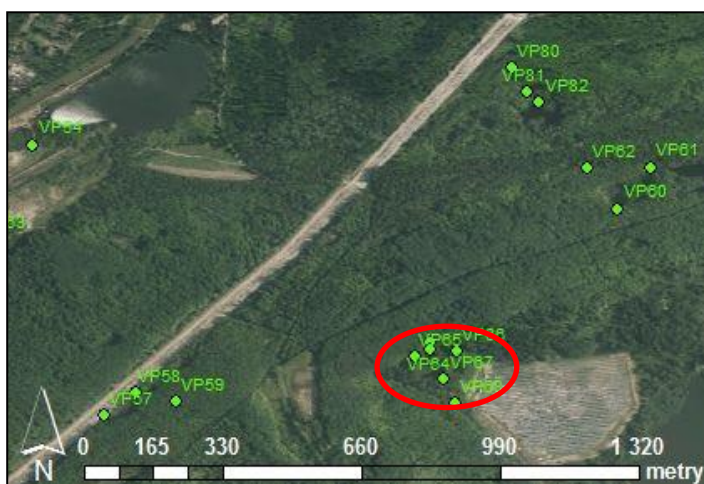
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.999', E 013°35.745'

Nadmořská výška:

255 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,8 °C

Konduktivita:

3672 uS/cm

Hodnota pH:

8,22

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Pukavec/sirovodík



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.006', E 013°35.799'

Nadmořská výška:

256 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

VZOREK VODY NEODEBRÁN

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KO, TK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.972', E 013°35.783'

Nadmořská výška:

254 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,9 °C

Konduktivita:

2810 uS/cm

Hodnota pH:

8,19

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

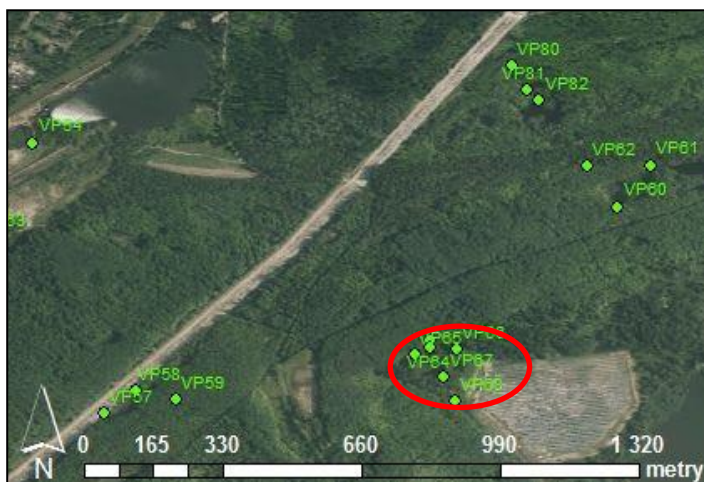
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.941', E 013°35.797'

Nadmořská výška:

250 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,6 °C

Konduktivita:

3144 uS/cm

Hodnota pH:

8,34

Barva:

Žluto - zelená

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

19.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.507', E 013°36.692'

Nadmořská výška:

255 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,7 °C

Konduktivita:

658 uS/cm

Hodnota pH:

7,03

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OP

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

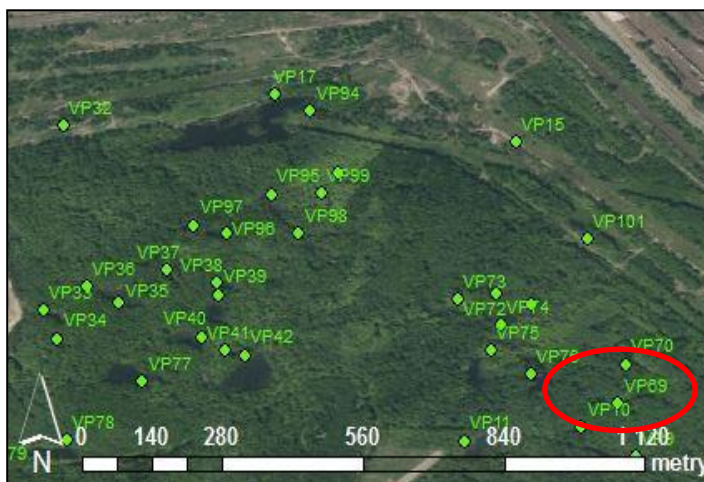
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.545', E 013°36.700'

Nadmořská výška:

257 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,5 °C

Konduktivita:

1241 uS/cm

Hodnota pH:

7,54

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OM, KO, KE

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

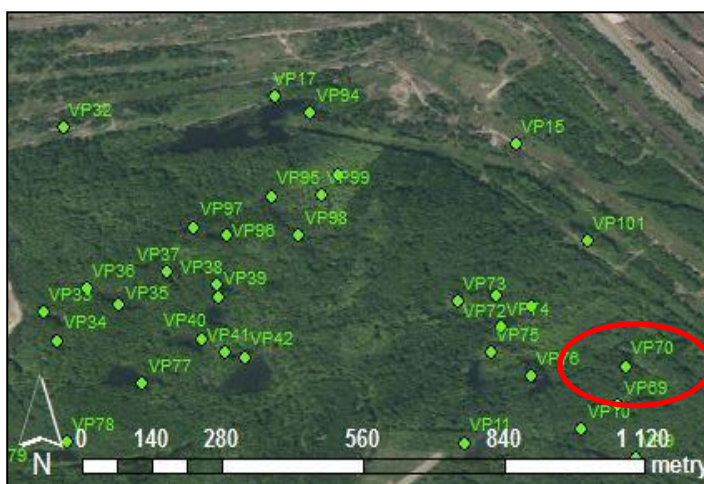
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.603', E 013°36.599'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,7 °C

Konduktivita:

1796 uS/cm

Hodnota pH:

7,61

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.614', E 013°36.562'

Nadmořská výška:

265 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,5 °C

Konduktivita:

741 uS/cm

Hodnota pH:

7,78

Barva:

Žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

PL, SŘ

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

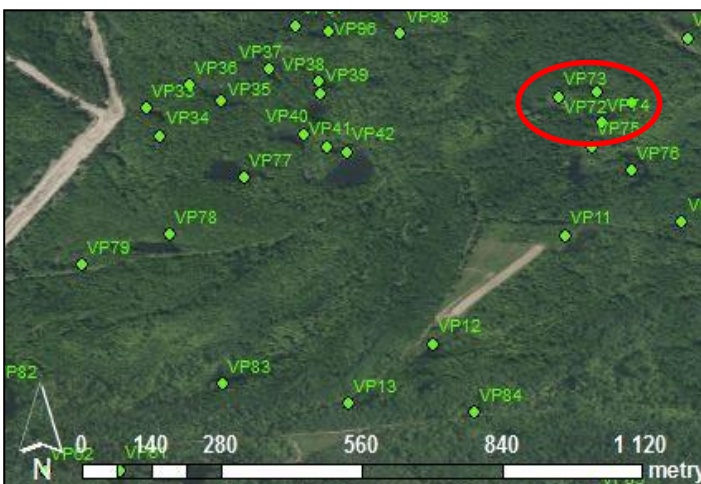
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.609', E 013°36.520'

Nadmořská výška:

257 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,7 °C

Konduktivita:

1310 uS/cm

Hodnota pH:

7,8

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.583', E 013°36.566'

Nadmořská výška:

255 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,7 °C

Konduktivita:

619 uS/cm

Hodnota pH:

7,95

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

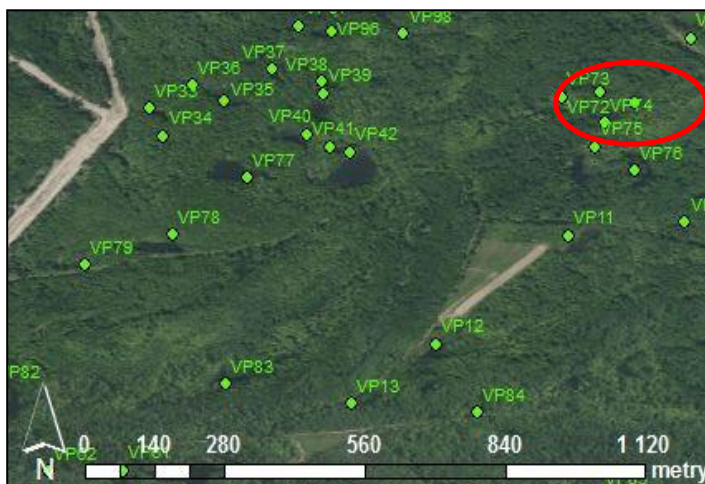
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.559', E 013°36.556'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,8 °C

Konduktivita:

643 uS/cm

Hodnota pH:

7,81

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KE

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

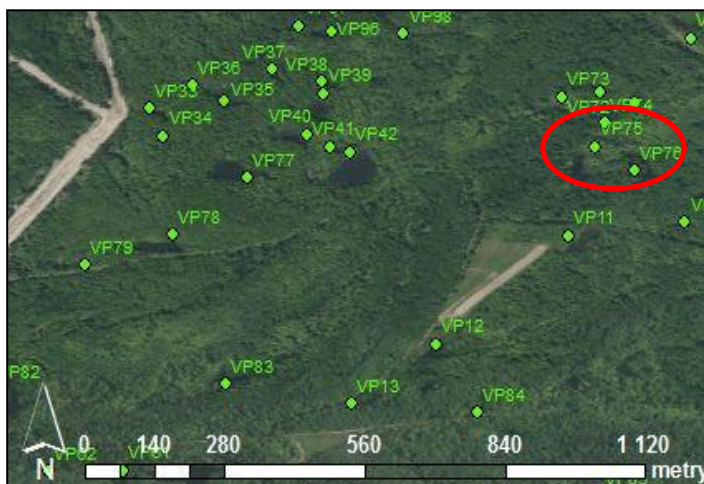
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.535', E 013°36.599'

Nadmořská výška:

263 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,8 °C

Konduktivita:

705 uS/cm

Hodnota pH:

7,82

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

SL

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.528', E 013°36.181'

Nadmořská výška:

277 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,5 °C

Konduktivita:

676 uS/cm

Hodnota pH:

7,85

Barva:

Bezbarvá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

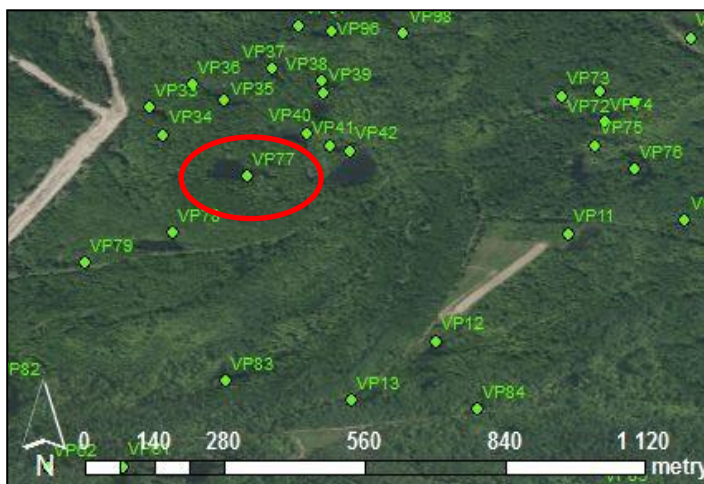
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.471', E 013°36.100'

Nadmořská výška:

269 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,4 °C

Konduktivita:

1385 uS/cm

Hodnota pH:

7,84

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

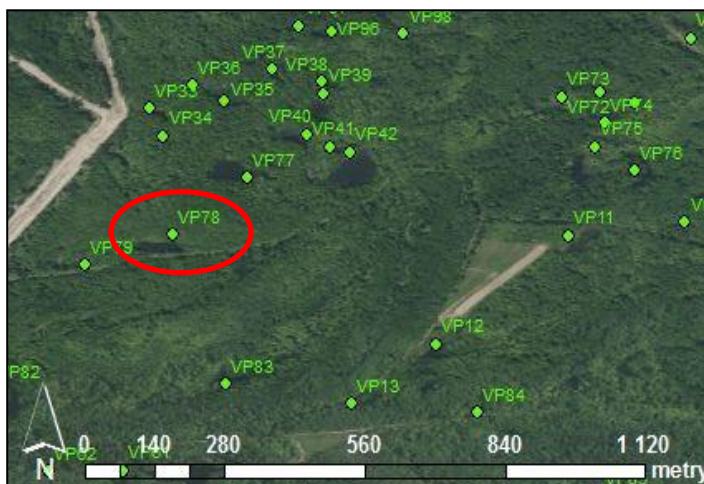
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.440', E 013°36.005'

Nadmořská výška:

267 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,9 °C

Konduktivita:

915 uS/cm

Hodnota pH:

8,03

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KE, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

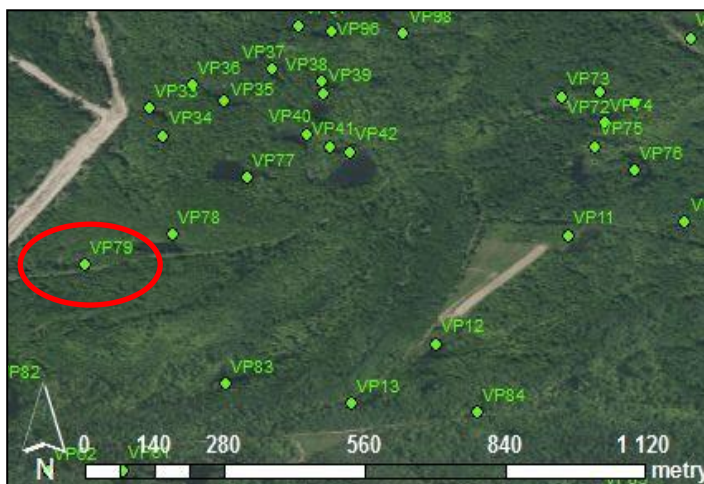
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.357', E 013°35.869'

Nadmořská výška:

259 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,2 °C

Konduktivita:

1714 uS/cm

Hodnota pH:

7,98

Barva:

Bezbarvá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.328', E 013°35.879'

Nadmořská výška:

252 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,5 °C

Konduktivita:

1708 uS/cm

Hodnota pH:

8,07

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Pukavec/sirovodík



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.315', E 013°35.905'

Nadmořská výška:

251 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,8 °C

Konduktivita:

1240 uS/cm

Hodnota pH:

8,18

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK, OP

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.321', E 013°36.157'

Nadmořská výška:

268 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,6 °C

Konduktivita:

2534 uS/cm

Hodnota pH:

8,32

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.292', E 013°36.429'

Nadmořská výška:

274 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,6 °C

Konduktivita:

2294 uS/cm

Hodnota pH:

8,25

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.208', E 013°36.560'

Nadmořská výška:

265 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,7 °C

Konduktivita:

838 uS/cm

Hodnota pH:

8,13

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Tabák



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

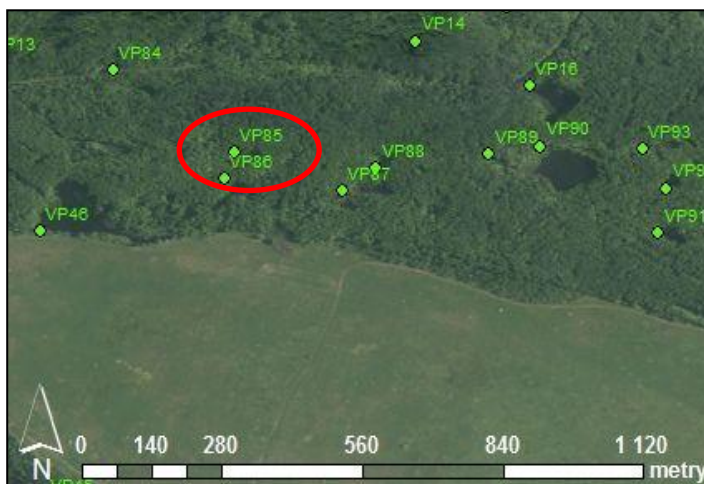
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.181', E 013°36.549'

Nadmořská výška:

259 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

22,1 °C

Konduktivita:

1745 uS/cm

Hodnota pH:

8,30

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

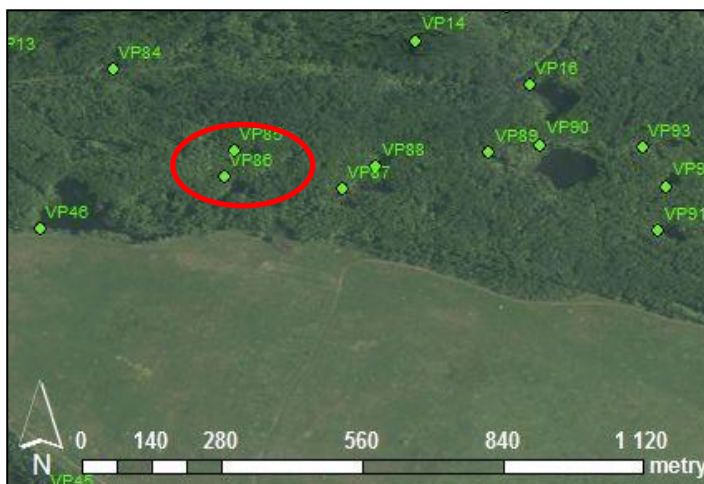
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.168', E 013°36.676'

Nadmořská výška:

260 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,0 °C

Konduktivita:

672 uS/cm

Hodnota pH:

8,16

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

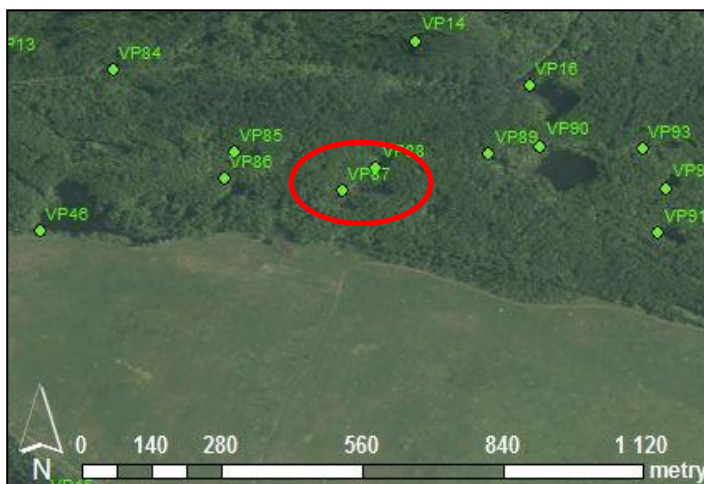
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.192', E 013°36.712'

Nadmořská výška:

264 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,4 °C

Konduktivita:

554 uS/cm

Hodnota pH:

8,42

Barva:

Hnědo - šedá

Pach:

Bahno/tabák



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OM, PL

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

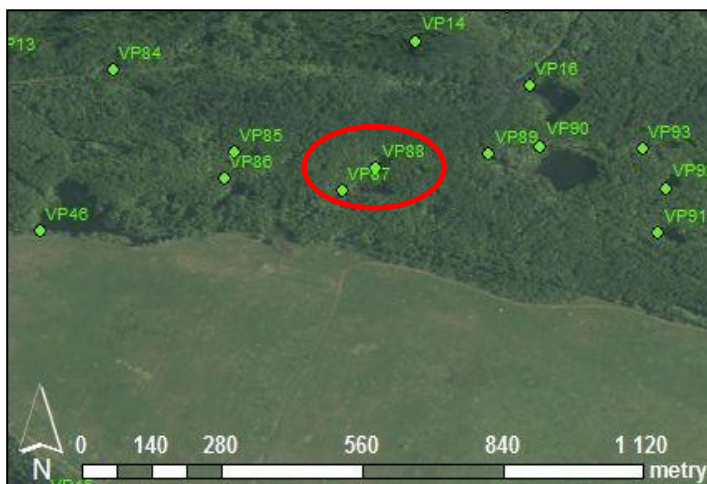
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.206', E 013°36.834'

Nadmořská výška:

253 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,0 °C

Konduktivita:

645 uS/cm

Hodnota pH:

8,15

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Tabák



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OM

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

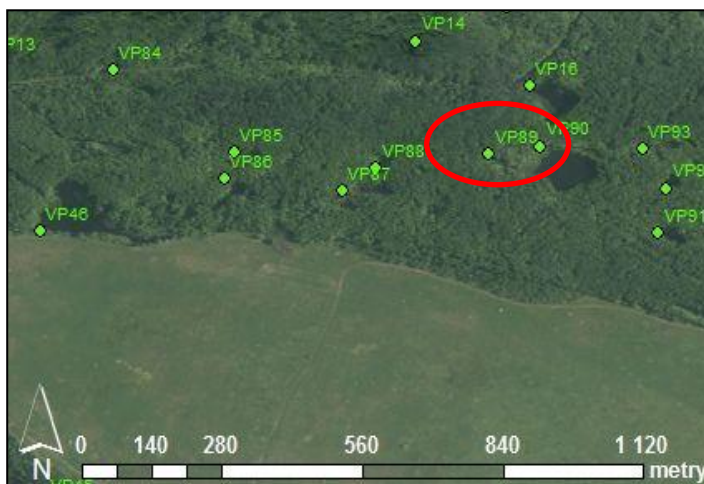
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.214', E 013°36.889'

Nadmořská výška:

255 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

21,3 °C

Konduktivita:

2309 uS/cm

Hodnota pH:

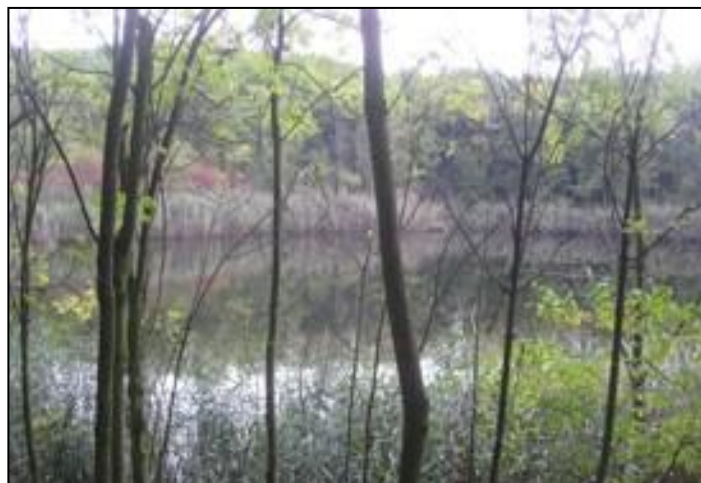
8,43

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

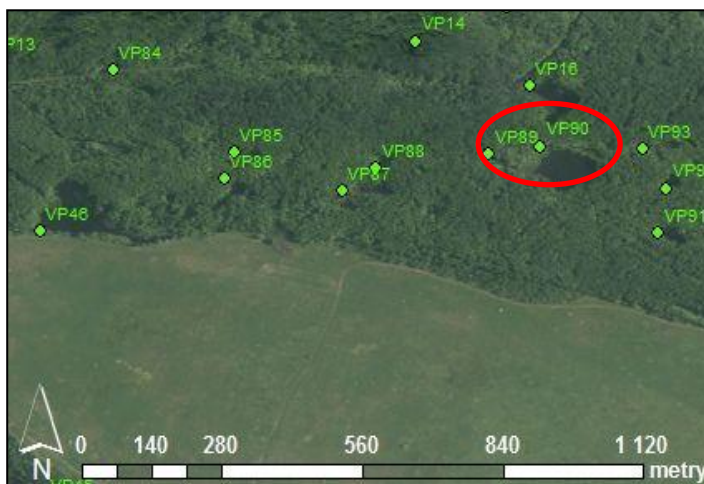
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.125', E 013°37.016'

Nadmořská výška:

252 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,1 °C

Konduktivita:

604 uS/cm

Hodnota pH:

8,24

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Tabák



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

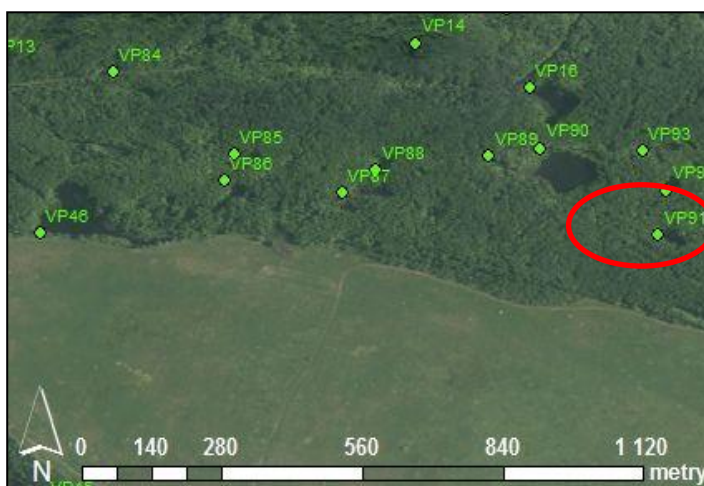
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.171', E 013°37.025'

Nadmořská výška:

251 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,0 °C

Konduktivita:

405 uS/cm

Hodnota pH:

8,33

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

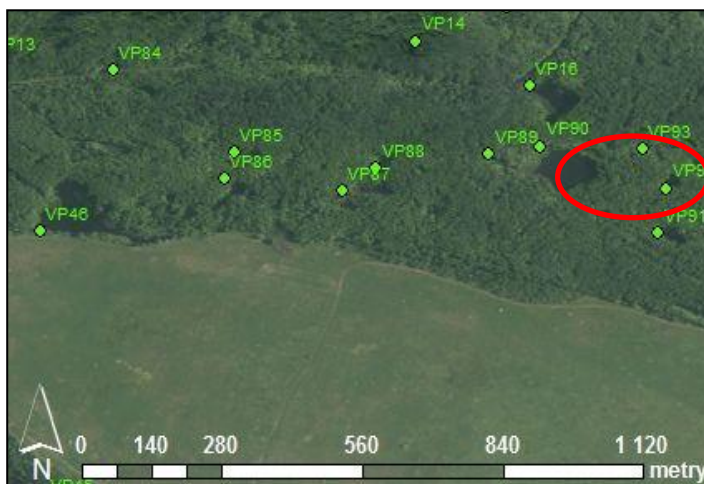
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.211', E 013°36.999'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,8 °C

Konduktivita:

647 uS/cm

Hodnota pH:

8,18

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

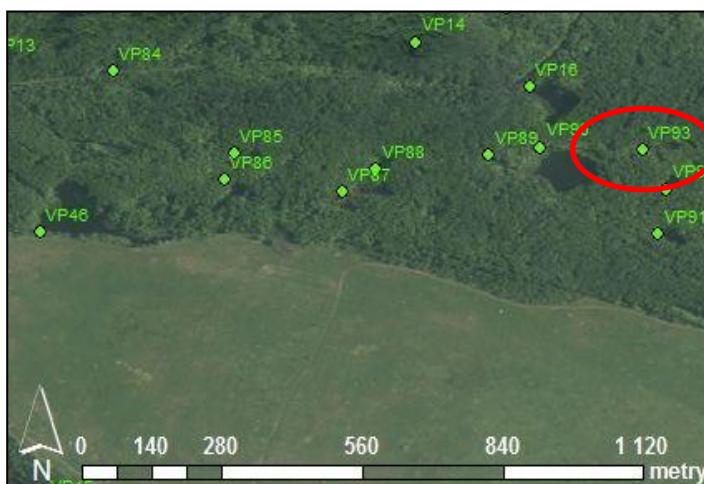
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

20.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.793', E 013°36.362'

Nadmořská výška:

247 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

16,9 °C

Konduktivita:

1052 uS/cm

Hodnota pH:

6,93

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHRA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

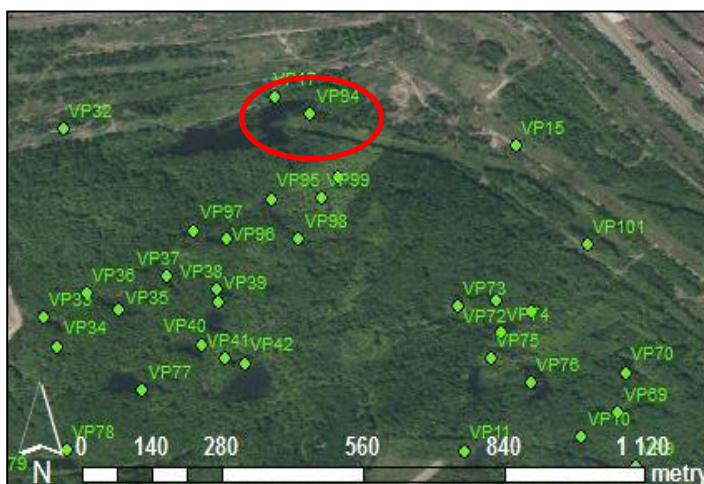
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.711', E 013°36.320'

Nadmořská výška:

265 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,1 °C

Konduktivita:

1472 uS/cm

Hodnota pH:

7,57

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OP, SK

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

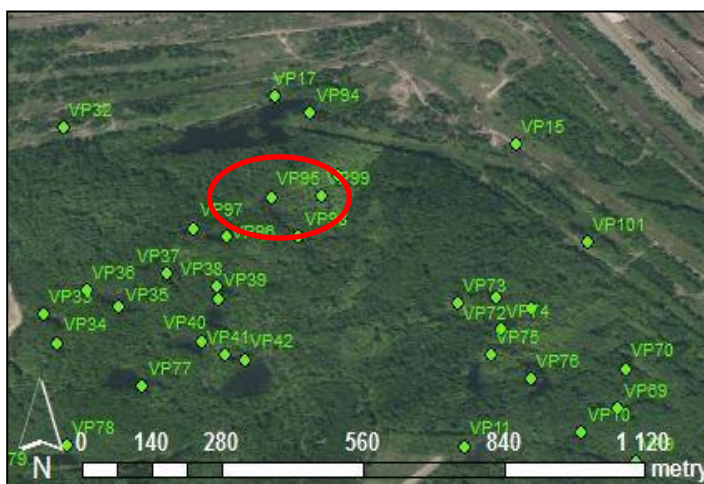
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.674', E 013°36.272'

Nadmořská výška:

256 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,3 °C

Konduktivita:

1172 uS/cm

Hodnota pH:

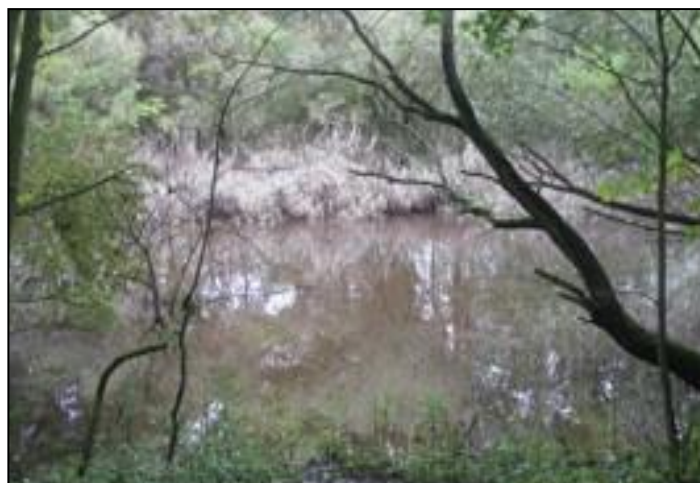
7,80

Barva:

Hnědo - žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KE

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.681', E 013°36.237'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

16,2 °C

Konduktivita:

1261 uS/cm

Hodnota pH:

7,99

Barva:

Žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

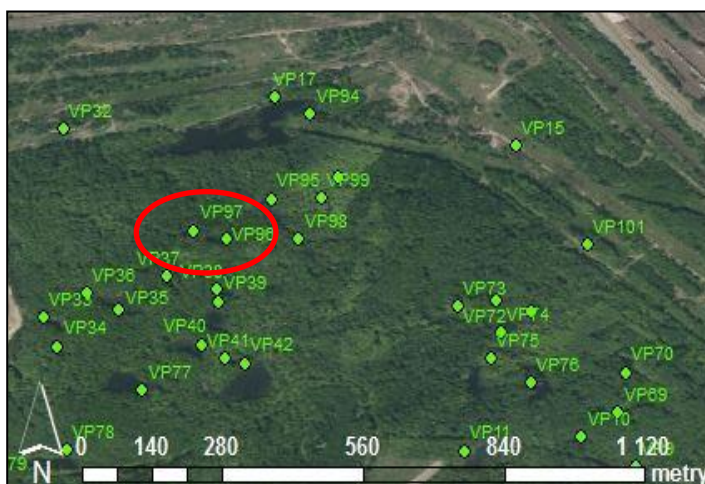
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.673', E 013°36.349'

Nadmořská výška:

269 m.n.m.

Katastrální území:

Most I.

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,2 °C

Konduktivita:

577 uS/cm

Hodnota pH:

7,93

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Tabák



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

OM, RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

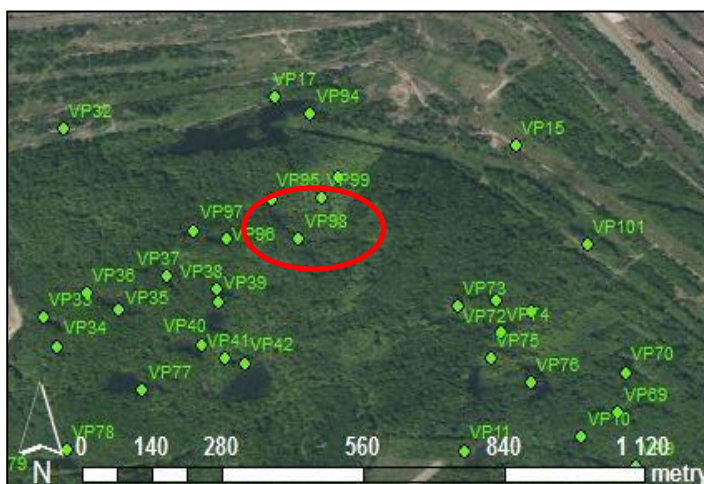
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.712', E 013°36.373'

Nadmořská výška:

260 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,6 °C

Konduktivita:

1055 uS/cm

Hodnota pH:

8,07

Barva:

Žluto - oranžová

Pach:

Tabák/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, ME

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

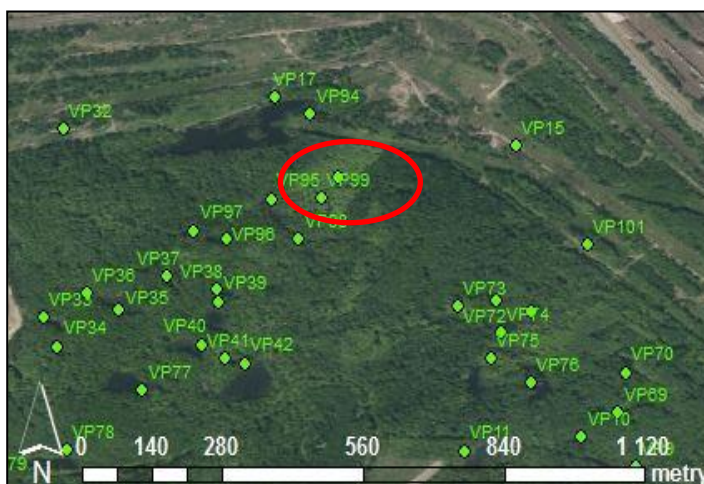
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°32.732', E 013°36.392'

Nadmořská výška:

258 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,3 °C

Konduktivita:

851 uS/cm

Hodnota pH:

8,16

Barva:

Žlutá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

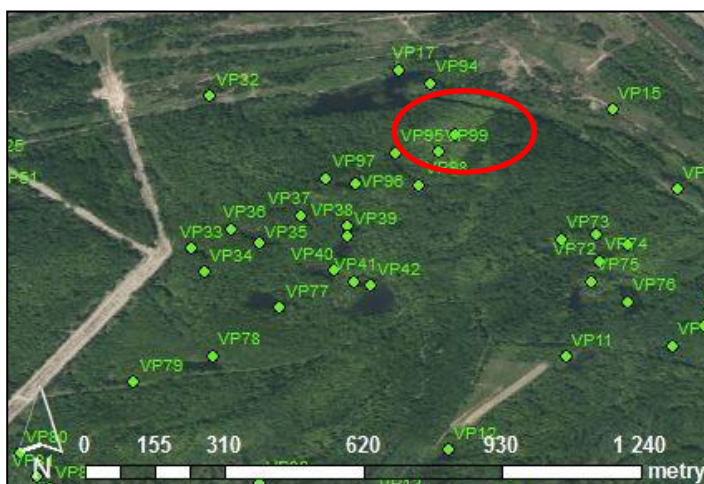
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.668', E 013° 36.659'

Nadmořská výška:

232 m.n.m.

Katastrální území:

Most I

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Coal Services a.s.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,9 °C

Konduktivita:

1901 uS/cm

Hodnota pH:

8,13

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

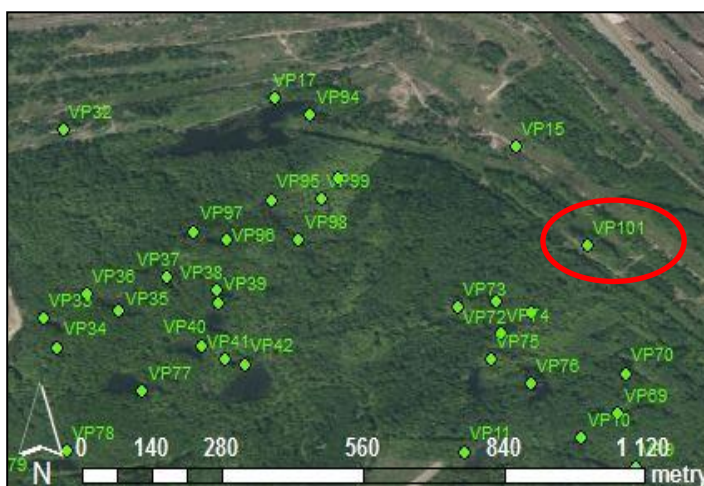
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 32.549', E 013° 35.335'

Nadmořská výška:

233 m.n.m.

Katastrální území:

Dolní Jiřetín

Kraj/ORP:

Ústecký/Horní Jiřetín

Majitel pozemku:

RING energy s.r.o.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

19,9 °C

Konduktivita:

824 uS/cm

Hodnota pH:

8,26

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, O

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

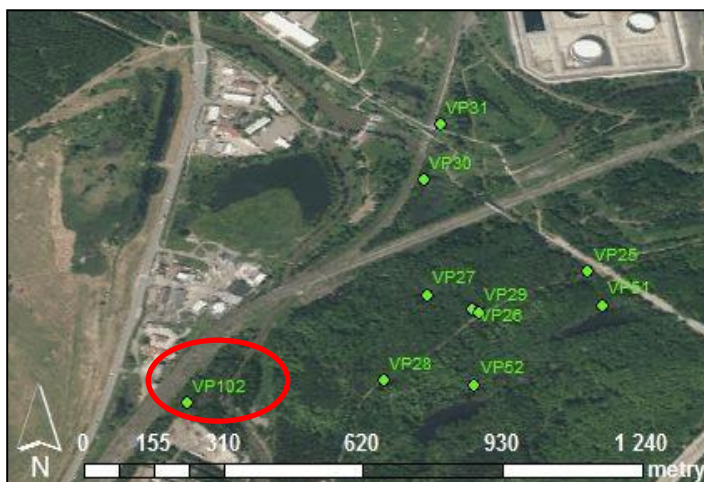
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.764', E 013° 35.613'

Nadmořská výška:

252 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,9 °C

Konduktivita:

3580 uS/cm

Hodnota pH:

8,01

Barva:

Žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

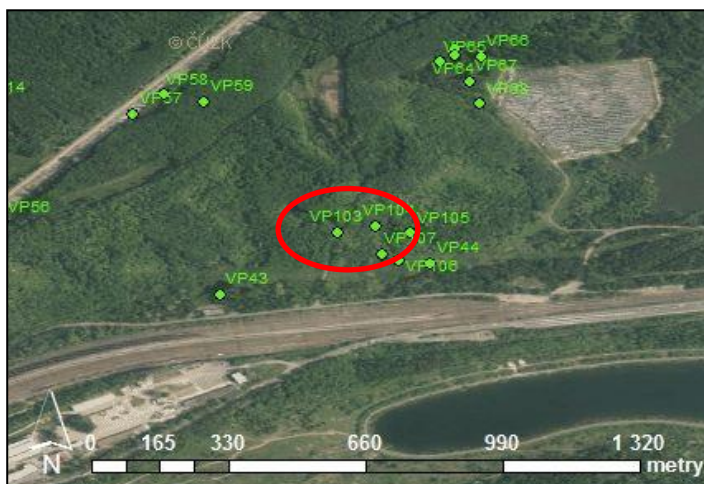
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.773', E 013° 35.661'

Nadmořská výška:

237 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

18,3 °C

Konduktivita:

2390 uS/cm

Hodnota pH:

8,38

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, O

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

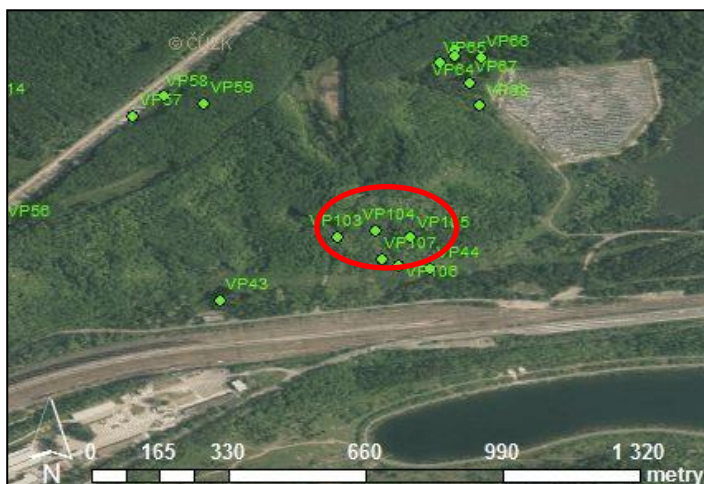
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.763', E 013°35.707'

Nadmořská výška:

243 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,6 °C

Konduktivita:

1621 uS/cm

Hodnota pH:

8,5

Barva:

Žlutá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, CHO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

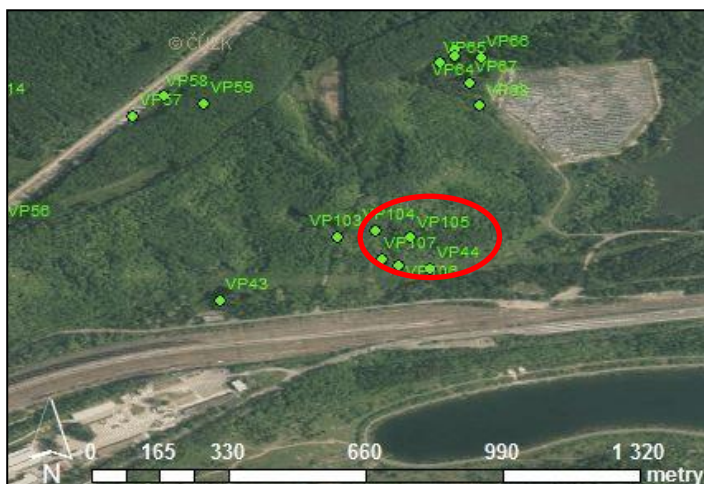
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.724', E 013°35.692'

Nadmořská výška:

237 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

-

Konduktivita:

-

Hodnota pH:

-

Barva:

-

Pach:

-



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

VZOREK VODY NEODEBRÁN

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

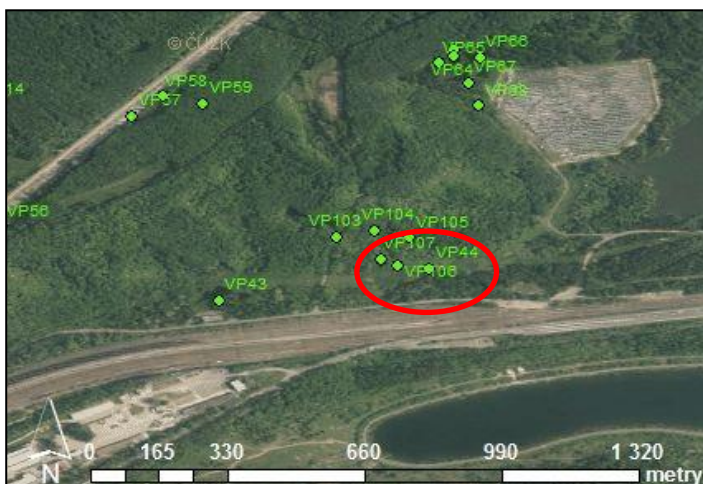
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50°31.734', E 013°35.671'

Nadmořská výška:

242 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

20,6 °C

Konduktivita:

1485 uS/cm

Hodnota pH:

8,22

Barva:

Žlutá

Pach:

Žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

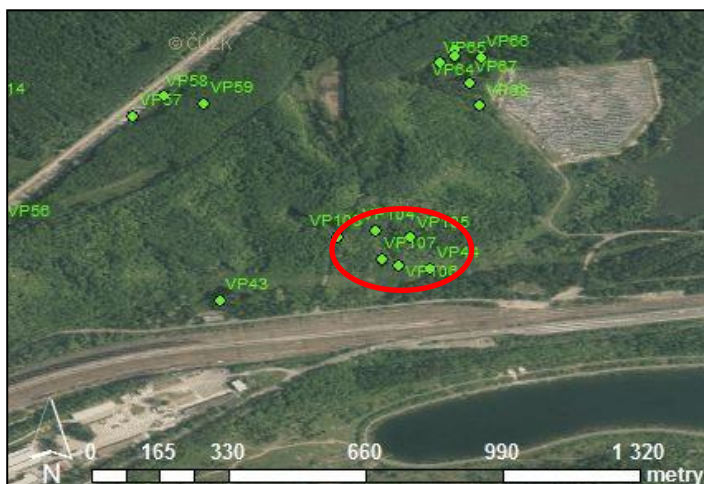
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

21.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.760', E 013° 35.091'

Nadmořská výška:

265 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

14,8 °C

Konduktivita:

2723 uS/cm

Hodnota pH:

6,7

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

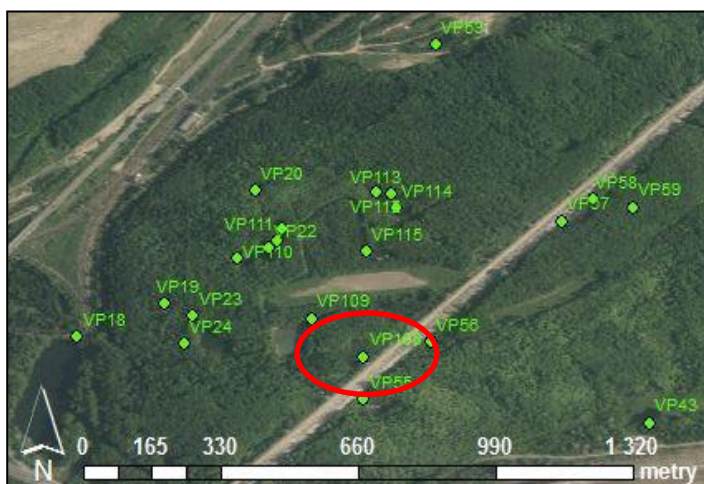
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.807', E 013° 35.023'

Nadmořská výška:

253 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,6 °C

Konduktivita:

3999 uS/cm a bliká

Hodnota pH:

8,31

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bahno/žabinec



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

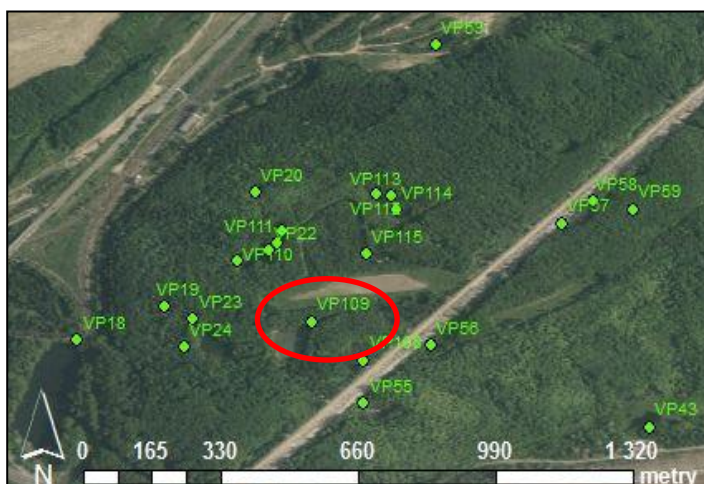
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.881', E 013° 34.927'

Nadmořská výška:

242 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

17,3 °C

Konduktivita:

2404 uS/cm

Hodnota pH:

8,51

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, PL, PO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

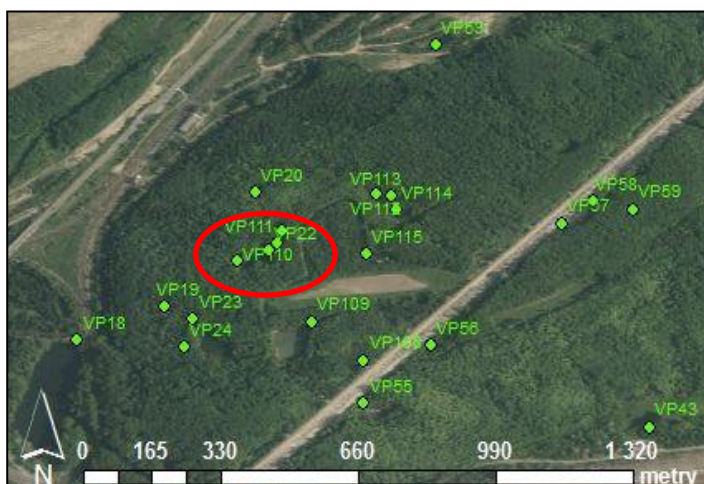
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.902', E 013° 34.978'

Nadmořská výška:

240 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,8 °C

Konduktivita:

2458 uS/cm

Hodnota pH:

8,52

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, OP

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

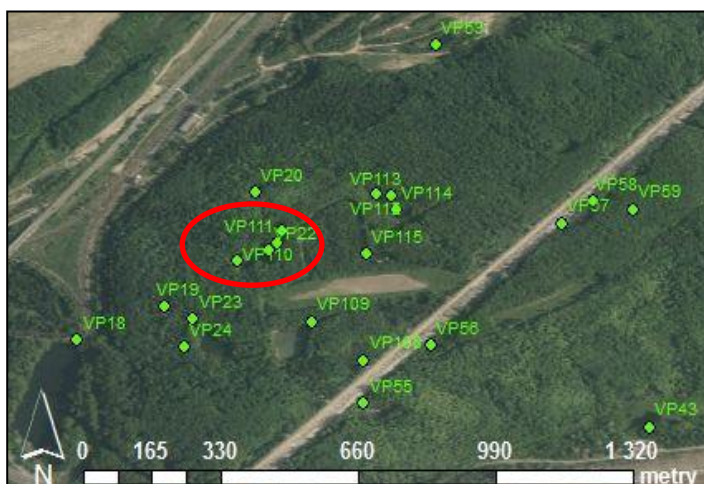
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.963', E 013° 35.108'

Nadmořská výška:

249 m.n.m.

Katastrální území:

Třebošice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,0 °C

Konduktivita:

1176 uS/cm

Hodnota pH:

7,96

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA, KO

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

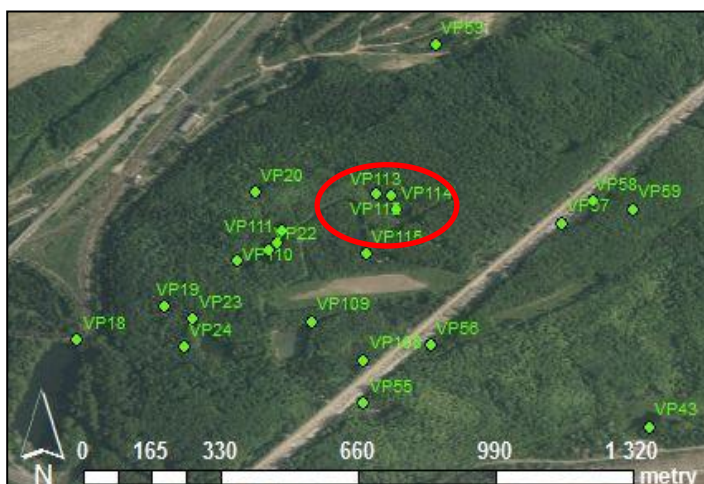
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.960', E 013° 35.127'

Nadmořská výška:

247 m.n.m.

Katastrální území:

Třebušice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,7 °C

Konduktivita:

1170 uS/cm

Hodnota pH:

7,86

Barva:

Nažloutlá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

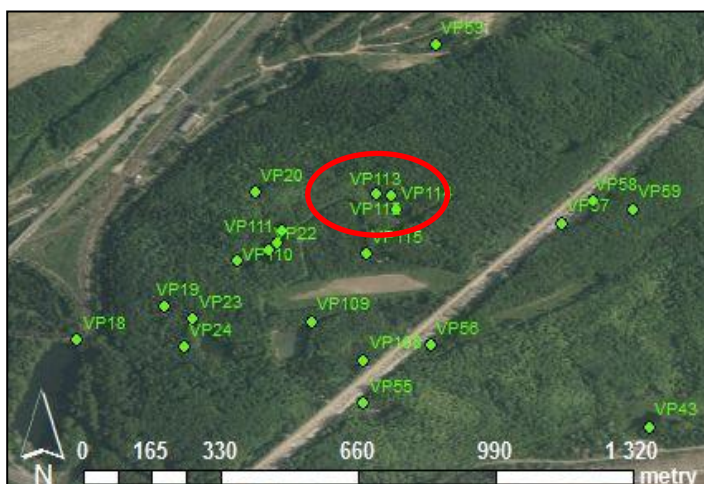
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.943', E 013° 35.134'

Nadmořská výška:

256 m.n.m.

Katastrální území:

Souš

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,2 °C

Konduktivita:

1212 uS/cm

Hodnota pH:

8,06

Barva:

Žlutá

Pach:

Bez zápachu



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná Pravděpodobná Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Údaje o území vodní plochy

Místo:

KOPISTSKÁ VÝSYPKA

GPS souřadnice:

N 50° 31.889', E 013° 35.094'

Nadmořská výška:

255 m.n.m.

Katastrální území:

Třebošice

Kraj/ORP:

Ústecký/Most

Majitel pozemku:

Lesy České republiky, s.p.



Obr. č. 1 - Foto vodní plochy

Organoleptické vlastnosti

Teplota:

15,5 °C

Konduktivita:

1698 uS/cm

Hodnota pH:

8,04

Barva:

Žluto - hnědá

Pach:

Bahno



Obr. č. 2 - Foto vodní plochy

Doplňující údaje

Přítomnost ryb:

 Nepravděpodobná

 Pravděpodobná

 Jistá

Vegetace (stručný popis):

RA

Měřicí přístroj:

Hanna Combo

GPS přístroj:

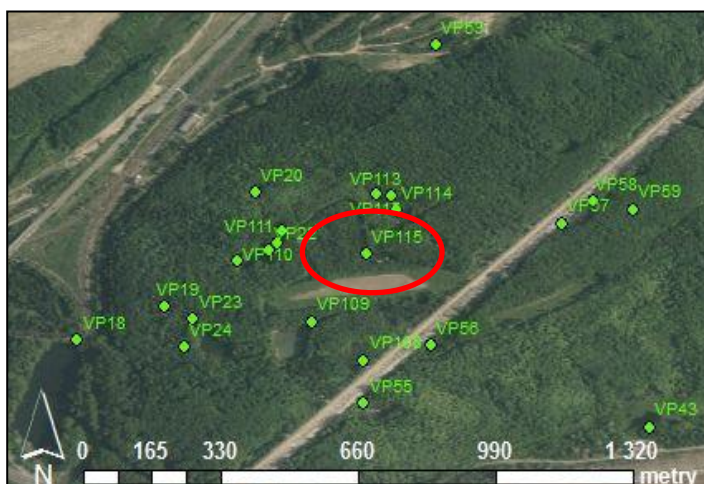
Garmin Dakota 10

Zapsal/terénní pracovník:

Rosa Stanislav

Datum měření:

30.9.2014



Obr. č. 3 - Mapa s umístěním vodní plochy

Příloha č. 2 - Sumarizace dat

Příloha č. 2 - Sumarizace dat

VP	N	E	N	E	Z	Barva	Pach DRUH	Pach INTENZITA	Teplota	Kond.	pH	Vzorek odebran (A) neodebran (N) Bez vody (B)	Vegetace	Majitel		
1	50	32,412	13	36,974	50,5402	13,61623333	245	zluto - zelena	bez zapachu	0 - zadny	22,2	2460	8,4	A	RA, CHRA, ME	Lesy ČR, s.p.
2	50	32,405	13	36,940	50,54008333	13,61566667	239	zluto - zelena	bez zapachu	0 - zadny	24,5	2854	7,81	A	RA, CHRA	Lesy ČR, s.p.
3	50	32,439	13	36,879	50,54065	13,61465	245							B	RA	Lesy ČR, s.p.
4	50	32,391	13	36,884	50,53985	13,61473333	214	nazelenalá	bez zapachu	0 - zadny	24,7	2626	7,9	A	RA, H	Lesy ČR, s.p.
5	50	32,357	13	36,853	50,53928333	13,61421667	249	nazelenalá	bez zapachu	0 - zadny	22,2	2405	7,46	A	RA, PO, OP, TK, SK	Lesy ČR, s.p.
6	50	32,360	13	36,829	50,53933333	13,61381667	249	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	23,7	2320	7,67	A	RA, TK, ME, SK	Lesy ČR, s.p.
7	50	32,369	13	36,824	50,53948333	13,61373333	248	sedo - zluta	bez zapachu	0 - zadny	23,3	2559	7,91	A	RA, SK	Lesy ČR, s.p.
8	50	32,411	13	36,783	50,54018333	13,61305	259	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	21,7	2439	8,1	A	RA, SK	Lesy ČR, s.p.
9	50	32,455	13	36,711	50,54091667	13,61185	276	hnedo - zluta	bez zapachu	0 - zadny	22,0	2094	7,67	A	RA, SV, SK	Lesy ČR, s.p.
10	50	32,483	13	36,653	50,54138333	13,61088333	269	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	21,8	1177	7,58	A	RA, SK, O, OM, KO,	Lesy ČR, s.p.
11	50	32,470	13	36,527	50,54116667	13,60878333	257	nazloutlá	bez zapachu	0 - zadny	24,1	2995	8,11	A	RA, OLE, SK, CHRA	Lesy ČR, s.p.
12	50	32,361	13	36,384	50,53935	13,6064	267	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	22,9	1802	7,87	A	RA	Lesy ČR, s.p.
13	50	32,301	13	36,293	50,53835	13,60488333	271	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	22,7	1456	7,97	A	RA	Lesy ČR, s.p.
14	50	32,321	13	36,755	50,53868333	13,61258333	284	sedo - zluta	bez zapachu	0 - zadny	23,0	2900	7,94	A	RA, SK, OLE, JK	Lesy ČR, s.p.
15	50	32,762	13	36,582	50,54603333	13,6097	240	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	24,0	2203	7,92	A	RA, JK	Lesy ČR, s.p.
16	50	32,276	13	36,878	50,53793333	13,61463333	261	nazelenalá	pukavec/sirovodik	3 - znatelny	23,5	2038	7,86	A	RA, BB, V, CHRA	Coal Services a.s.
17	50	32,809	13	36,324	50,54681667	13,6054	250	bezbarva	bez zapachu	0 - zadny	25,8	1297	7,93	A	V, RA, SK	Lesy ČR, s.p.
18	50	31,784	13	34,720	50,52973333	13,57866667	234	zluto - zelena	bez zapachu	0 - zadny	21,3	1626	7,35	A	RA, PO, MO, OU, OP, O, RŠ, RP, VCH, TK	Coal Services a.s.
19	50	31,825	13	34,833	50,53041667	13,58055	245							B	RA, CHO, PL	Lesy ČR, s.p.
20	50	31,964	13	34,950	50,53273333	13,5825	238							B	V, SK, CHRA, RA,	Lesy ČR, s.p.
21	50	31,918	13	34,984	50,53196667	13,58306667	258	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	18,3	2934	7,81	A	RA, CHO, SK, PO, OP	Lesy ČR, s.p.
22	50	31,894	13	34,967	50,53156667	13,58278333	256	zluto - zelena	bez zapachu	0 - zadny	19,4	2503	7,9	A	RA, JA, SK, PL, PO,	Lesy ČR, s.p.
23	50	31,810	13	34,870	50,53016667	13,58116667	248	nazloutlá	bez zapachu	0 - zadny	20,5	3999	8,5	A	RA, JA, PO, KO, SK	Lesy ČR, s.p.
24	50	31,776	13	34,858	50,5296	13,58096667	256	hnedo - zluta	bez zapachu	0 - zadny	16,3	3999	7,73	A	RA, PL	Lesy ČR, s.p.
25	50	32,700	13	35,815	50,545	13,59691667	281							B	RA, CHO, OP, JS	Lesy ČR, s.p.
26	50	32,657	13	35,677	50,54428333	13,59461667	251	cerno - zelena	rybicky olejovky	2 - slabý	17,3	1290	7,06	A	RA, OM	Lesy ČR, s.p.
27	50	32,674	13	35,622	50,54456667	13,5937	239							B	RA, TA, KO	Lesy ČR, s.p.
28	50	32,575	13	35,570	50,54291667	13,59283333	251	nazloutlá	zabinec	1 - velmi slabý	17,5	1391	7,47	A	RA, KR	Lesy ČR, s.p.
29	50	32,654	13	35,684	50,54423333	13,59473333	242	nazloutlá	zabinec	1 - velmi slabý	17,6	1955	7,57	A	RA	Lesy ČR, s.p.
30	50	32,807	13	35,619	50,54678333	13,59365	233							N	RA	Paliv. Komb. Ústí, s.p.
31	50	32,870	13	35,639	50,54783333	13,59398333	237							B	RA, CHO, TA	Paliv. Komb. Ústí, s.p.
32	50	32,778	13	36,097	50,5463	13,60161667	254							B	RA, TK, BB	Lesy ČR, s.p.
33	50	32,598	13	36,075	50,5433	13,60125	273	hnedo - zluta	bahno	2 - slabý	16,9	2745	7,31	A	RA, OP, KO, KE	Lesy ČR, s.p.
34	50	32,570	13	36,090	50,54283333	13,6015	276							B	RA, ME, OS, OM, KV	Lesy ČR, s.p.
35	50	32,605	13	36,156	50,54341667	13,6026	266	zeleno - zluta	pukavec/sirovodik	1 - velmi slabý	15,9	1615	7,52	A	RA, SK, PL	Lesy ČR, s.p.
36	50	32,621	13	36,122	50,54368333	13,60203333	262	zeleno - hneda	zabinec	2 - slabý	15,8	1025	8,52	A	RA, PL	Lesy ČR, s.p.
37	50	32,637	13	36,207	50,54395	13,60345	254							B	RA	Lesy ČR, s.p.
38	50	32,624	13	36,262	50,54373333	13,60436667	256							B	RA, PO, JA	Lesy ČR, s.p.
39	50	32,613	13	36,263	50,54355	13,60438333	265	nazloutlá	bahno	1 - velmi slabý	19,6	748	8,03	A	RA	Lesy ČR, s.p.
40	50	32,572	13	36,246	50,54286667	13,6041	270	nazloutlá	bahno	1 - velmi slabý	17,4	440	8	A	RA, KŽ	Lesy ČR, s.p.
41	50	32,559	13	36,271	50,54265	13,60451667	270	nazloutlá	bahno	1 - velmi slabý	16,1	336	8,05	A	RA, KŽ	Lesy ČR, s.p.
42	50	32,554	13	36,291	50,54256667	13,60485	275	bezbarva	bahno	2 - slabý	19,1	942	8,04	A	RA, SK, OU, RP, ŽJ	Lesy ČR, s.p.
43	50	31,678	13	35,460	50,52796667	13,591	236	nazloutlá	bahno	2 - slabý	21,3	2887	8,37	A	RA, BJ	Coal Services a.s.
44	50	31,721	13	35,733	50,52868333	13,5955	234	nazloutlá	zabinec	1 - velmi slabý	18,7	2127	8,15	A	RA, TK, KR	Coal Services a.s.
45	50	31,850	13	36,355	50,53083333	13,60591667	232	bezbarva	bahno/rybina	1 - velmi slabý	21,7	2309	7,94	A	CHRA, RA	RING energy s.r.o.
46	50	32,127	13	36,350	50,53545	13,60583333	244	nazloutlá	bahno/rybina	1 - velmi slabý	21,3	2654	8,33	A	RA, KR, PL, JZ, PO	Lesy ČR, s.p.
47	50	32,248	13	37,259	50,53746667	13,62098333	234	nazloutlá	bahno	2 - slabý	19,1	2135	8,03	A	RA, SK	Coal Services a.s.
48	50	32,235	13	37,282	50,53725	13,62136667	236	zluta	bahno	2 - slabý	18,2	1885	7,88	A	RA, OLE	Coal Services a.s.
49	50	32,193	13	37,180	50,53655	13,61966667	247	nazloutlá	bahno/zabinec	2 - slabý	17,6	534	7,57	A	RA, ZV	Lesy ČR, s.p.

Příloha č. 2 - Sumarizace dat

50	50	32,158	13	37,251	50,53596667	13,62085	250								B	RA	Lesy ČR, s.p.
51	50	32,662	13	35,832	50,54436667	13,5972	251	nazelenala	bez zapachu	0 - zadny	21,0	1173	7,8	A	RA, PO, TA	Lesy ČR, s.p.	
52	50	32,570	13	35,679	50,54283333	13,59465	250	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	19,4	1516	8,2	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
53	50	32,144	13	35,184	50,53573333	13,5864	235	zluto - hneda	bahno	1 - velmi slaby	19,4	3030	8,38	A	RA, OP, KR	Coal Services a.s.	
54	50	32,262	13	35,255	50,5377	13,58758333	233							N		Coal Services a.s.	
55	50	31,707	13	35,091	50,52845	13,58485	251	zluto - hneda	zabinec	1 - velmi slaby	21,2	3999	7,69	A	RA, KR	Lesy ČR, s.p.	
56	50	31,778	13	35,177	50,52963333	13,58628333	261	zluto - hneda	bahno	2 - slaby	18,0	1808	7,55	A	RA, KO, RŠ	Lesy ČR, s.p.	
57	50	31,927	13	35,347	50,53211667	13,58911667	264							B	RA, CHO	Lesy ČR, s.p.	
58	50	31,954	13	35,388	50,53256667	13,5898	264	nazloutla	bahno	2 - slaby	18,8	2109	8,07	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
59	50	31,944	13	35,439	50,5324	13,59065	258	nazloutla	bahno	1 - velmi slaby	18,3	2030	8,13	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
60	50	32,183	13	36,006	50,53638333	13,6001	258	nazloutla	zabinec	1 - velmi slaby	19,2	954	7,72	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
61	50	32,234	13	36,047	50,53723333	13,60078333	263	bezbarva	zabinec	1 - velmi slaby	21,0	1395	8,11	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
62	50	32,233	13	35,966	50,53721667	13,59943333	265	zluto - hneda	bahno/zabinec	3 - znatelný	17,4	1348	7,56	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
63	50	32,017	13	35,765	50,53361667	13,59608333	255	nazloutla	bahno	1 - velmi slaby	19,8	2559	7,77	A	RA	RING energy s.r.o.	
64	50	32,008	13	35,764	50,53346667	13,59606667	257	nazloutla	bahno	1 - velmi slaby	19,6	3496	8,03	A	RA	RING energy s.r.o.	
65	50	31,999	13	35,745	50,53331667	13,59575	255	zluto - hneda	pukavec/sirovodik	1 - velmi slaby	20,8	3672	8,22	A	RA	RING energy s.r.o.	
66	50	32,006	13	35,799	50,53343333	13,59665	256							N	RA, KO, TK	RING energy s.r.o.	
67	50	31,972	13	35,783	50,53286667	13,59638333	254	zluto - hneda	zabinec	1 - velmi slaby	19,9	2810	8,19	A	RA	RING energy s.r.o.	
68	50	31,941	13	35,797	50,53235	13,59661667	250	zluto - zelena	zabinec	1 - velmi slaby	18,6	3144	8,34	A	RA, KO	RING energy s.r.o.	
69	50	32,507	13	36,692	50,54178333	13,61153333	255	zluto - hneda	bahno	1 - velmi slaby	17,7	658	7,03	A	RA, OP	Lesy ČR, s.p.	
70	50	32,545	13	36,700	50,54241667	13,61166667	257	hnedo - zluta	bahno/zabinec	2 - slaby	18,5	1241	7,54	A	RA, OM, KO, KE	Lesy ČR, s.p.	
71	50	32,603	13	36,599	50,54338333	13,60998333	258	hnedo - zluta	bahno	2 - slaby	18,7	1796	7,61	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
72	50	32,614	13	36,562	50,54356667	13,60936667	265	zluta	bahno	1 - velmi slaby	18,5	741	7,78	A	PL, SR	Lesy ČR, s.p.	
73	50	32,609	13	36,520	50,54348333	13,60866667	257	zluto - hneda	bahno	2 - slaby	17,7	1310	7,8	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
74	50	32,583	13	36,566	50,54305	13,60943333	255	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	17,7	619	7,95	A	RA, KO	Lesy ČR, s.p.	
75	50	32,559	13	36,556	50,54265	13,60926667	258	nazloutla	bahno	1 - velmi slaby	19,8	643	7,81	A	RA, KE	Lesy ČR, s.p.	
76	50	32,535	13	36,599	50,54225	13,60998333	263	nazloutla	bahno	1 - velmi slaby	18,8	705	7,82	A	SL	Lesy ČR, s.p.	
77	50	32,528	13	36,181	50,54213333	13,60301667	277	bezbarva	bahno/zabinec	1 - velmi slaby	20,5	676	7,85	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
78	50	32,471	13	36,100	50,54118333	13,60166667	269	zluto - hneda	bahno/zabinec	1 - velmi slaby	20,4	1385	7,84	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
79	50	32,440	13	36,005	50,54066667	13,60008333	267	hnedo - zluta	bahno	2 - slaby	18,9	915	8,03	A	RA, KE, SK	Lesy ČR, s.p.	
80	50	32,357	13	35,869	50,53928333	13,59781667	259	bezbarva	zabinec	1 - velmi slaby	21,2	1714	7,98	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
81	50	32,328	13	35,889	50,5388	13,59815	252	nazloutla	pukavec/sirovodik	1 - velmi slaby	20,5	1708	8,07	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
82	50	32,315	13	35,905	50,53858333	13,59841667	251	nazloutla	zabinec	1 - velmi slaby	20,8	1240	8,18	A	RA, SK, OP	Lesy ČR, s.p.	
83	50	32,321	13	36,157	50,53868333	13,60261667	268	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	19,6	2534	8,32	A	RA, SK	Lesy ČR, s.p.	
84	50	32,292	13	36,429	50,5382	13,60715	274	hnedo - zluta	bahno	1 - velmi slaby	19,6	2294	8,25	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
85	50	32,208	13	36,560	50,5368	13,60933333	265	nazloutla	tabak	1 - velmi slaby	20,7	838	8,13	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
86	50	32,181	13	36,549	50,53635	13,60915	259	nazloutla	bahno	1 - velmi slaby	22,1	1745	8,3	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
87	50	32,168	13	36,676	50,53613333	13,61126667	260	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	20,0	672	8,16	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
88	50	32,192	13	36,712	50,53653333	13,61186667	264	hnedo - seda	bahno/tabak	1 - velmi slaby	20,4	554	8,42	A	RA, OM, PL	Lesy ČR, s.p.	
89	50	32,206	13	36,834	50,53676667	13,6139	253	zluto - hneda	tabak	2 - slaby	21,0	645	8,15	A	RA, OM	Lesy ČR, s.p.	
90	50	32,214	13	36,889	50,5369	13,61481667	255	nazloutla	zabinec	1 - velmi slaby	21,3	2309	8,43	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
91	50	32,125	13	37,016	50,53541667	13,61693333	252	nazloutla	tabak	1 - velmi slaby	20,1	604	8,24	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
92	50	32,171	13	37,025	50,53618333	13,61708333	251	nazloutla	zabinec	1 - velmi slaby	19,0	405	8,33	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
93	50	32,211	13	36,999	50,53685	13,61665	258	zluto - hneda	bahno/zabinec	1 - velmi slaby	18,8	647	8,18	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
94	50	32,793	13	36,362	50,54655	13,60603333	247	zluto - hneda	bahno	1 - velmi slaby	16,9	1052	6,93	A	RA, CHRA	Lesy ČR, s.p.	
95	50	32,711	13	36,320	50,54518333	13,60533333	265	zluto - hneda	bahno	2 - slaby	17,1	1472	7,57	A	RA, OP, SK	Lesy ČR, s.p.	
96	50	32,674	13	36,272	50,54456667	13,60453333	256	hnedo - zluta	bez zapachu	0 - zadny	17,3	1172	7,8	A	RA, KE	Lesy ČR, s.p.	
97	50	32,681	13	36,237	50,54468333	13,60395	258	zluta	bez zapachu	0 - zadny	16,2	1261	7,99	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
98	50	32,673	13	36,349	50,54455	13,60581667	269	zluto - hneda	tabak	2 - slaby	17,2	577	7,93	A	OM, RA	Lesy ČR, s.p.	
99	50	32,712	13	36,373	50,5452	13,60621667	260	zluto - oranžova	tabak/zabinec	1 - velmi slaby	19,6	1055	8,07	A	RA, ME	Lesy ČR, s.p.	
100	50	32,732	13	36,392	50,54553333	13,60653333	258	zluta	zabinec	1 - velmi slaby	18,3	851	8,16	A	RA	Lesy ČR, s.p.	
101	50	32,668	13	36,659	50,54446667	13,61098333	232	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	17,9	1901	8,13	A	RA	Coal Services a.s.	
102	50	32,549	13	35,335	50,54248333	13,58891667	233	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	19,9	824	8,26	A	RA, O	RING energy s.r.o.	

Příloha č. 2 - Sumarizace dat

103	50	31,764	13	35,613	50,5294	13,59355	252	zluta	bahno	1 - velmi slabý	17,9	3580	8,01	A	RA, CHO	Lesy ČR, s.p.
104	50	31,773	13	35,661	50,52955	13,59435	237	nazloutla	bahno	1 - velmi slabý	18,3	2390	8,38	A	RA, O	Lesy ČR, s.p.
105	50	31,763	13	35,707	50,52938333	13,59511667	243	zluta	bahno	1 - velmi slabý	17,6	1621	8,5	A	RA, CHO	Lesy ČR, s.p.
106	50	31,724	13	35,692	50,52873333	13,59486667	237							N	RA	Lesy ČR, s.p.
107	50	31,734	13	35,671	50,5289	13,59451667	242	zluta	zabinec	1 - velmi slabý	20,6	1485	8,22	A	RA	Lesy ČR, s.p.
108	50	31,760	13	35,091	50,52933333	13,58485	265	nazloutla	bahno	1 - velmi slabý	14,8	2723	6,7	A	RA	Lesy ČR, s.p.
109	50	31,807	13	35,023	50,53011667	13,58371667	253	nazloutla	bahno/zabinec	1 - velmi slabý	17,6	3999	8,31	A	RA	Lesy ČR, s.p.
110	50	31,881	13	34,927	50,53135	13,58211667	242	zluto - hneda	bez zapachu	0 - zadny	17,3	2404	8,51	A	RA, PL, PO	Lesy ČR, s.p.
111	50	31,902	13	34,978	50,5317	13,58296667	240	zluto - hneda	bahno	1 - velmi slabý	15,8	2458	8,52	A	RA, OP	Lesy ČR, s.p.
112	50	31,963	13	35,108	50,53271667	13,58513333	249	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	15,0	1176	7,96	A	RA, KO	Lesy ČR, s.p.
113	50	31,960	13	35,127	50,53266667	13,58545	247	nazloutla	bez zapachu	0 - zadny	15,7	1170	7,86	A	RA	Lesy ČR, s.p.
114	50	31,943	13	35,134	50,53238333	13,58556667	256	zluta	bez zapachu	0 - zadny	15,2	1212	8,06	A	RA	Lesy ČR, s.p.
115	50	31,889	13	35,094	50,53148333	13,5849	255	zluto - hneda	bahno	1 - velmi slabý	15,5	1698	8,04	A	RA	Lesy ČR, s.p.

RA	rákos obecný	TA	tmovník akát
CHRA	chrastice rákosovitá	KR	krušina olšová
KO	kopřiva dvoudomá	KE	karbínec evropský
ME	metlice trsnatá	OS	ostřice
H	hloh	KV	kyprej vrvice
PO	pcháč oset	KŽ	kosatec žlutý
OP	opletník plotní	ŽJ	žabník jitrocelový
SV	svída	BO	bublinatka jižní
SK	sadec konopáč	JZ	jetel zvrhlý
OM	okřehek menší	ZV	zblochan vodní
SŘ	srha říznačka	SL	skřípípec lesní
PL	podběl lékařský	TK	třtina křovištní
MO	mrkev obecná	O	ostružiník
OÚ	orobinec úzkolistý	JA	jasan ztepilý
RŠ	růže šípková	DZ	dub zimní
RP	rdost plovoucí	OLE	olše lepkavá
VCH	vrbovka chlupatá	JK	javor klen
CHO	chmel otáčivý	BB	bříza bílá
PB	pcháč bahenní	JM	javor mlč
KO	klokoč obecný	V	vrba

Příloha č. 3 - Foto VP

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 1 2014-07-16 (1)



VP č. 1 2014-07-16 (3)



VP č. 2 2014-07-16 (2)



VP č. 2 2014-07-16 (6)



VP č. 3 2014-07-16 (1)



VP č. 3 2014-07-16 (4)



VP č. 4 2014-07-16 (1)



VP č. 4 2014-07-16 (14)



VP č. 5 2014-07-16 (3)



VP č. 5 2014-07-16 (6)



VP č. 6 2014-07-16 (2)



VP č. 6 2014-07-16 (4)



VP č. 7 2014-07-16 (2)



VP č. 7 2014-07-16 (11)



VP č. 8 2014-07-16 (1)



VP č. 8 2014-07-16 (5)



VP č. 9 2014-07-16 (4)



VP č. 9 2014-07-16 (5)



VP č. 10 2014-07-16 (1)



VP č. 10 2014-07-16 (10)



VP č. 11 2014-07-16 (3)



VP č. 11 2014-07-16 (5)



VP č. 12 2014-07-16 (3)



VP č. 12 2014-07-16 (6)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 13 2014-07-16 (3)



VP č. 13 2014-07-16 (4)



VP č. 14 2014-07-16 (5)



VP č. 14 2014-07-16 (8)



VP č. 15 2014-07-16 (1)



VP č. 15 2014-07-16 (3)



VP č. 16 2014-07-16 (4)



VP č. 16 2014-07-16 (14)



VP č. 17 2014-07-16 (3)



VP č. 17 2014-07-16 (5)



VP č. 18 2014-08-21 (6)



VP č. 18 2014-08-21 (27)



VP č. 19 2014-08-21 (8)



VP č. 19 2014-08-21 (11)



VP č. 20 2014-08-21 (4)



VP č. 20 2014-08-21 (11)



VP č. 21 2014-08-21 (16)



VP č. 21 2014-08-21 (18)



VP č. 22 2014-08-21 (10)



VP č. 22 2014-08-21 (15)



VP č. 23 2014-08-21 (10)



VP č. 23 2014-08-21 (21)



VP č. 24 2014-08-21 (2)



VP č. 24 2014-08-21 (5)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 25 2014-08-25 (3)



VP č. 25 2014-08-25 (4)



VP č. 26 2014-08-25 (3)



VP č. 26 2014-08-25 (7)



VP č. 27 2014-08-25 (3)



VP č. 27 2014-08-25 (10)



VP č. 28 2014-08-25 (10)



VP č. 28 2014-08-25 (19)



VP č. 29 2014-08-25 (10)



VP č. 29 2014-08-25 (11)



VP č. 30 2014-08-25 (5)



VP č. 30 2014-08-25 (16)



VP č. 31 2014-08-25 (5)



VP č. 31 2014-08-25 (8)



VP č. 32 2014-08-27 (2)



VP č. 32 2014-08-27 (9)



VP č. 33 2014-08-27 (25)



VP č. 33 2014-08-27 (31)



VP č. 34 2014-08-27 (2)



VP č. 34 2014-08-27 (12)



VP č. 35 2014-08-27 (3)



VP č. 35 2014-08-27 (6)



VP č. 36 2014-08-27 (2)



VP č. 36 2014-08-27 (7)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 37 2014-08-27 (7)



VP č. 37 2014-08-27 (10)



VP č. 38 2014-08-27 (13)



VP č. 38 2014-08-27 (15)



VP č. 39 2014-08-27 (9)



VP č. 39 2014-08-27 (10)



VP č. 40 2014-08-27 (4)



VP č. 40 2014-08-27 (6)



VP č. 41 2014-08-27 (12)



VP č. 41 2014-08-27 (13)



VP č. 42 2014-08-27 (5)



VP č. 42 2014-08-27 (18)



VP č. 43 2014-09-09 (4)



VP č. 43 2014-09-09 (12)



VP č. 44 2014-09-09 (2)



VP č. 44 2014-09-09 (6)



VP č. 44 2014-09-21 (19)



VP č. 45 2014-09-09 (14)



VP č. 45 2014-09-09 (17)



VP č. 46 2014-09-09 (15)



VP č. 46 2014-09-09 (27)



VP č. 47 2014-09-11 (7)



VP č. 47 2014-09-11 (18)



VP č. 48 2014-09-11 (2)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 48 2014-09-11 (8)



VP č. 49 2014-09-11 (17)



VP č. 49 2014-09-11 (19)



VP č. 50 2014-09-11 (5)



VP č. 50 2014-09-11 (8)



VP č. 51 2014-09-18 (20)



VP č. 51 2014-09-18 (22)



VP č. 52 2014-09-18 (25)



VP č. 52 2014-09-18 (29)



VP č. 53 2014-09-18 (17)



VP č. 53 2014-09-18 (26)



VP č. 54 2014-09-18 (2)



VP č. 54 2014-09-18 (3)



VP č. 55 2014-09-19 (3)



VP č. 55 2014-09-19 (22)



VP č. 56 2014-09-19 (13)



VP č. 56 2014-09-19 (20)



VP č. 57 2014-09-19 (2)



VP č. 57 2014-09-19 (7)



VP č. 58 2014-09-19 (12)



VP č. 58 2014-09-19 (21)



VP č. 59 2014-09-19 (2)



VP č. 59 2014-09-19 (7)



VP č. 60 2014-09-19 (8)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 60 2014-09-19 (14)



VP č. 61 2014-09-19 (18)



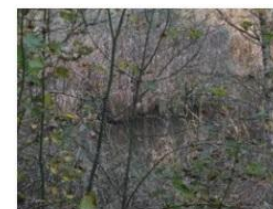
VP č. 61 2014-09-19 (19)



VP č. 62 2014-09-19 (3)



VP č. 62 2014-09-19 (6)



VP č. 63 2014-09-19 (4)



VP č. 63 2014-09-19 (8)



VP č. 64 2014-09-19 (4)



VP č. 64 2014-09-19 (5)



VP č. 65 2014-09-19 (7)



VP č. 65 2014-09-19 (8)



VP č. 66 2014-09-19 (2)



VP č. 66 2014-09-19 (12)



VP č. 67 2014-09-19 (8)



VP č. 67 2014-09-19 (9)



VP č. 68 2014-09-19 (2)



VP č. 68 2014-09-19 (7)



VP č. 69 2014-09-20 (16)



VP č. 69 2014-09-20 (21)



VP č. 70 2014-09-20 (4)



VP č. 70 2014-09-20 (7)



VP č. 71 2014-09-20 (4)



VP č. 71 2014-09-20 (8)



VP č. 72 2014-09-20 (6)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 72 2014-09-20 (11)



VP č. 73 2014-09-20 (6)



VP č. 73 2014-09-20 (10)



VP č. 74 2014-09-20 (8)



VP č. 74 2014-09-20 (13)



VP č. 75 2014-09-20 (3)



VP č. 75 2014-09-20 (11)



VP č. 76 2014-09-20 (6)



VP č. 76 2014-09-20 (11)



VP č. 77 2014-09-20 (2)



VP č. 77 2014-09-20 (10)



VP č. 78 2014-09-20 (4)



VP č. 78 2014-09-20 (7)



VP č. 79 2014-09-20 (5)



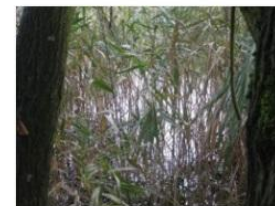
VP č. 79 2014-09-20 (12)



VP č. 80 2014-09-20 (5)



VP č. 80 2014-09-20 (10)



VP č. 81 2014-09-20 (3)



VP č. 81 2014-09-20 (6)



VP č. 82 2014-09-20 (4)



VP č. 82 2014-09-20 (8)



VP č. 83 2014-09-20 (5)



VP č. 83 2014-09-20 (14)



VP č. 84 2014-09-20 (2)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 84 2014-09-20 (10)



VP č. 85 2014-09-20 (6)



VP č. 85 2014-09-20 (10)



VP č. 86 2014-09-20 (2)



VP č. 86 2014-09-20 (4)



VP č. 87 2014-09-20 (6)



VP č. 87 2014-09-20 (12)



VP č. 88 2014-09-20 (4)



VP č. 88 2014-09-20 (6)



VP č. 89 2014-09-20 (12)



VP č. 89 2014-09-20 (14)



VP č. 90 2014-09-20 (9)



VP č. 90 2014-09-20 (13)



VP č. 91 2014-09-20 (6)



VP č. 91 2014-09-20 (17)



VP č. 92 2014-09-20 (2)



VP č. 92 2014-09-20 (7)



VP č. 93 2014-09-20 (1)



VP č. 93 2014-09-20 (5)



VP č. 94 2014-09-21 (7)



VP č. 94 2014-09-21 (15)



VP č. 95 2014-09-21 (8)



VP č. 95 2014-09-21 (18)



VP č. 96 2014-09-21 (23)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 96 2014-09-21 (28)



VP č. 97 2014-09-21 (2)



VP č. 97 2014-09-21 (12)



VP č. 98 2014-09-21 (3)



VP č. 98 2014-09-21 (21)



VP č. 99 2014-09-21 (3)



VP č. 99 2014-09-21 (5)



VP č. 100 2014-09-21 (4)



VP č. 100 2014-09-21 (10)



VP č. 101 2014-09-21 (9)



VP č. 101 2014-09-21 (13)



VP č. 102 2014-09-21 (7)



VP č. 102 2014-09-21 (14)



VP č. 103 2014-09-21 (12)



VP č. 103 2014-09-21 (13)



VP č. 104 2014-09-21 (3)



VP č. 104 2014-09-21 (15)



VP č. 105 2014-09-21 (5)



VP č. 105 2014-09-21 (7)



VP č. 106 2014-09-21 (3)



VP č. 106 2014-09-21 (6)



VP č. 107 2014-09-21 (4)



VP č. 107 2014-09-21 (12)



VP č. 108 2014-09-30 (2)

Příloha č. 3 - Foto VP



VP č. 108 2014-09-30 (19)



VP č. 109 2014-09-30 (5)



VP č. 109 2014-09-30 (18)



VP č. 110 2014-09-30 (7)



VP č. 110 2014-09-30 (9)



VP č. 111 2014-09-30 (2)



VP č. 111 2014-09-30 (4)



VP č. 112 2014-09-30 (4)



VP č. 112 2014-09-30 (9)



VP č. 113 2014-09-30 (2)



VP č. 113 2014-09-30 (4)



VP č. 114 2014-09-30 (5)



VP č. 114 2014-09-30 (10)



VP č. 115 2014-09-30 (8)



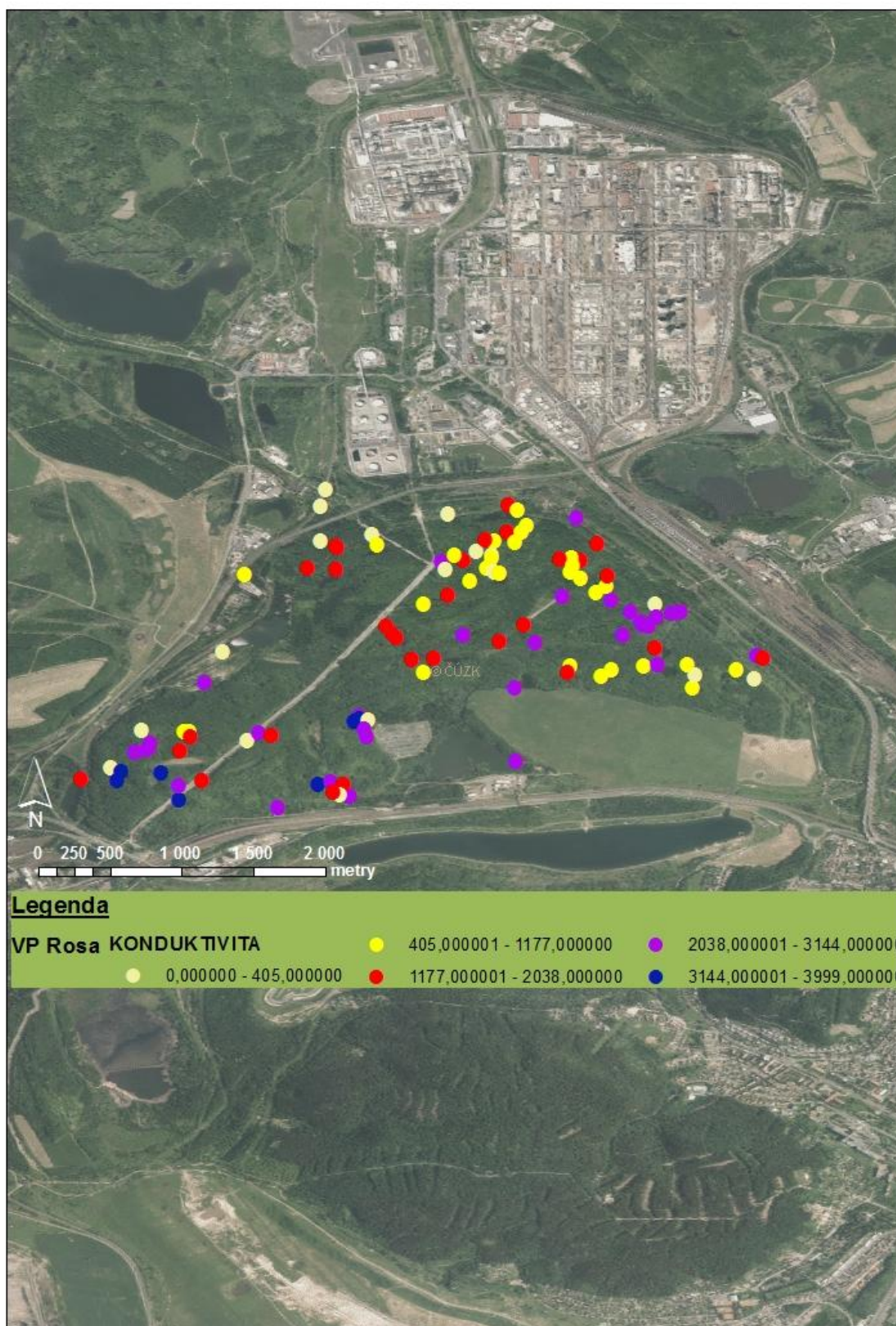
VP č. 115 2014-09-30 (15)

Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS

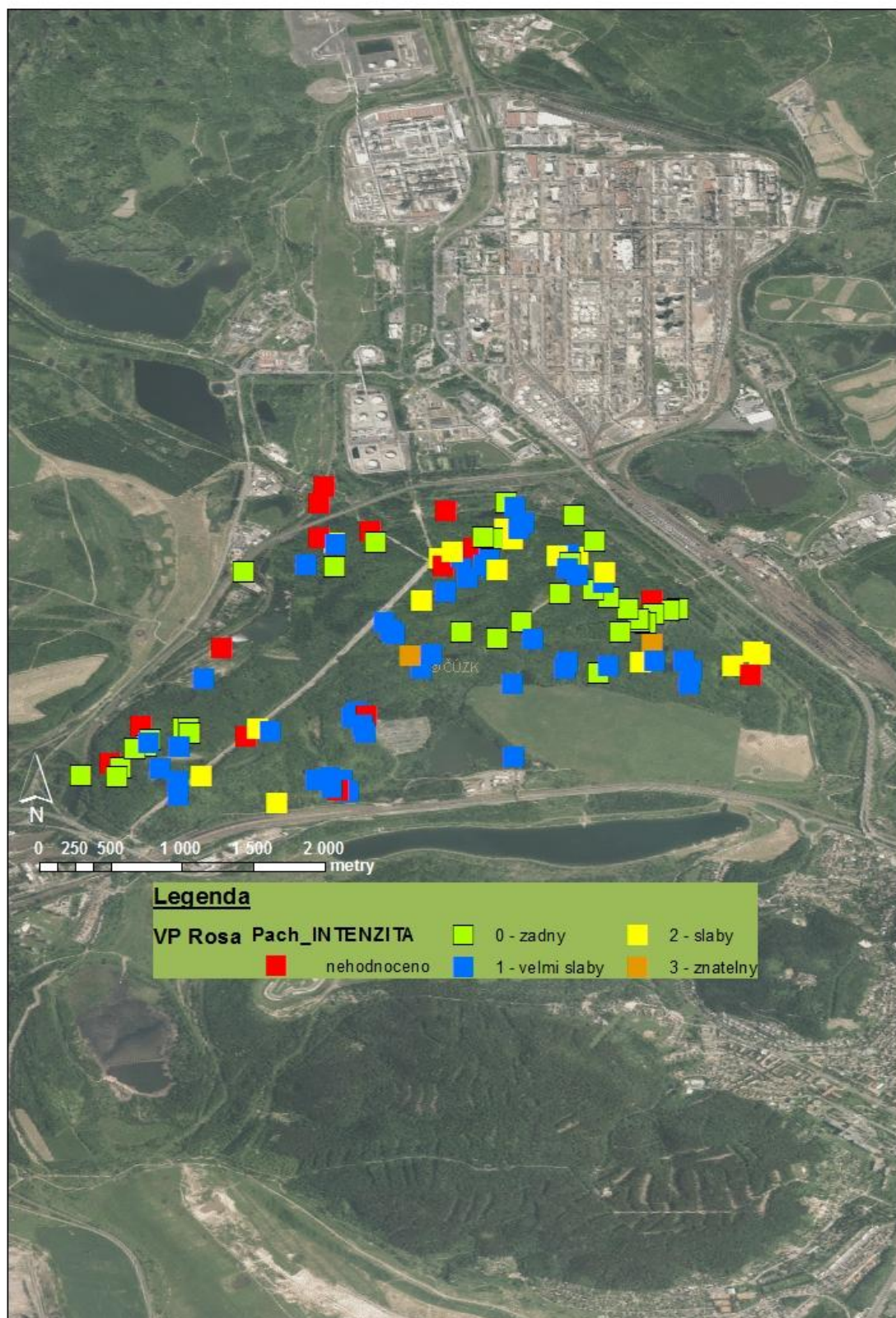
Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS



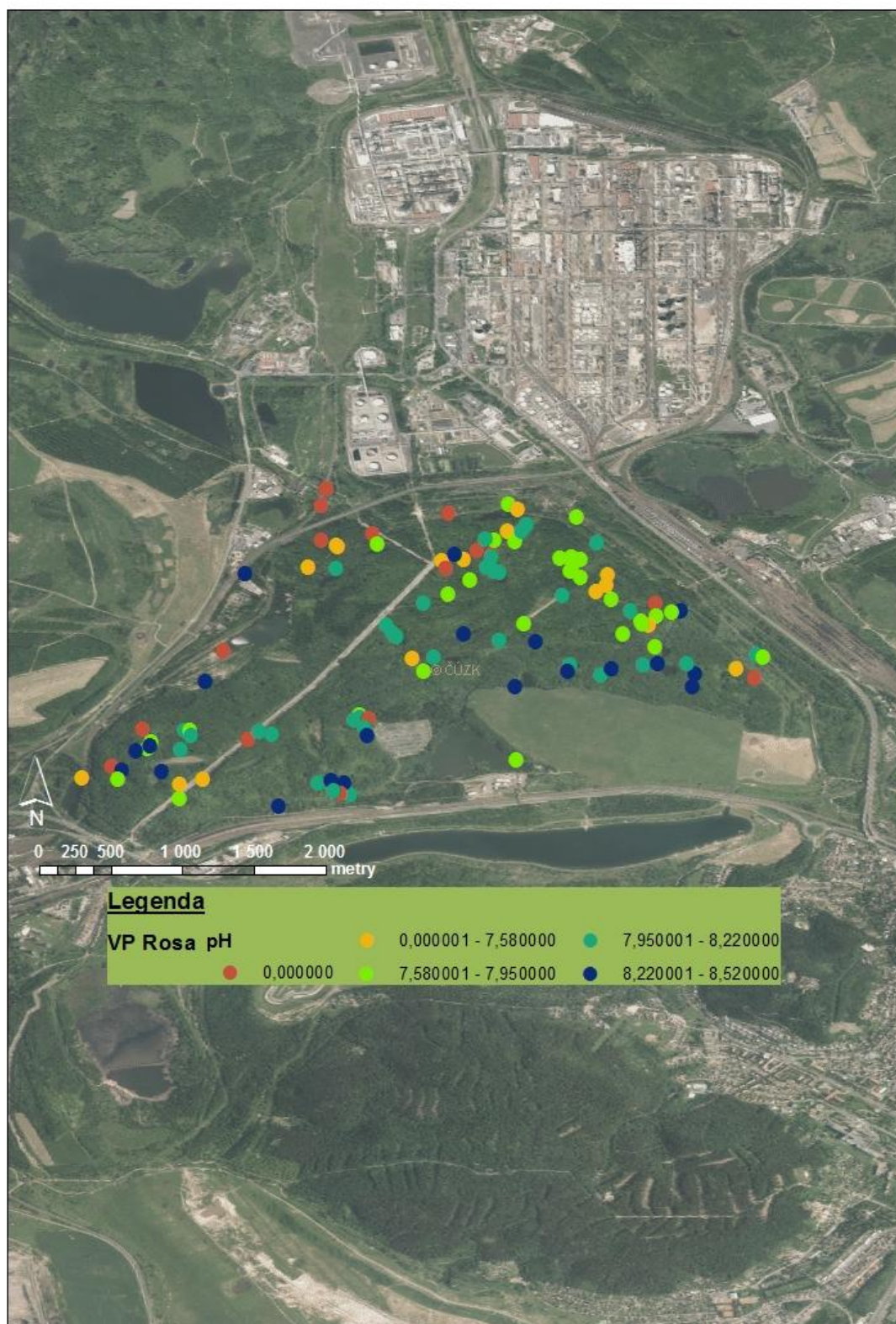
Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS



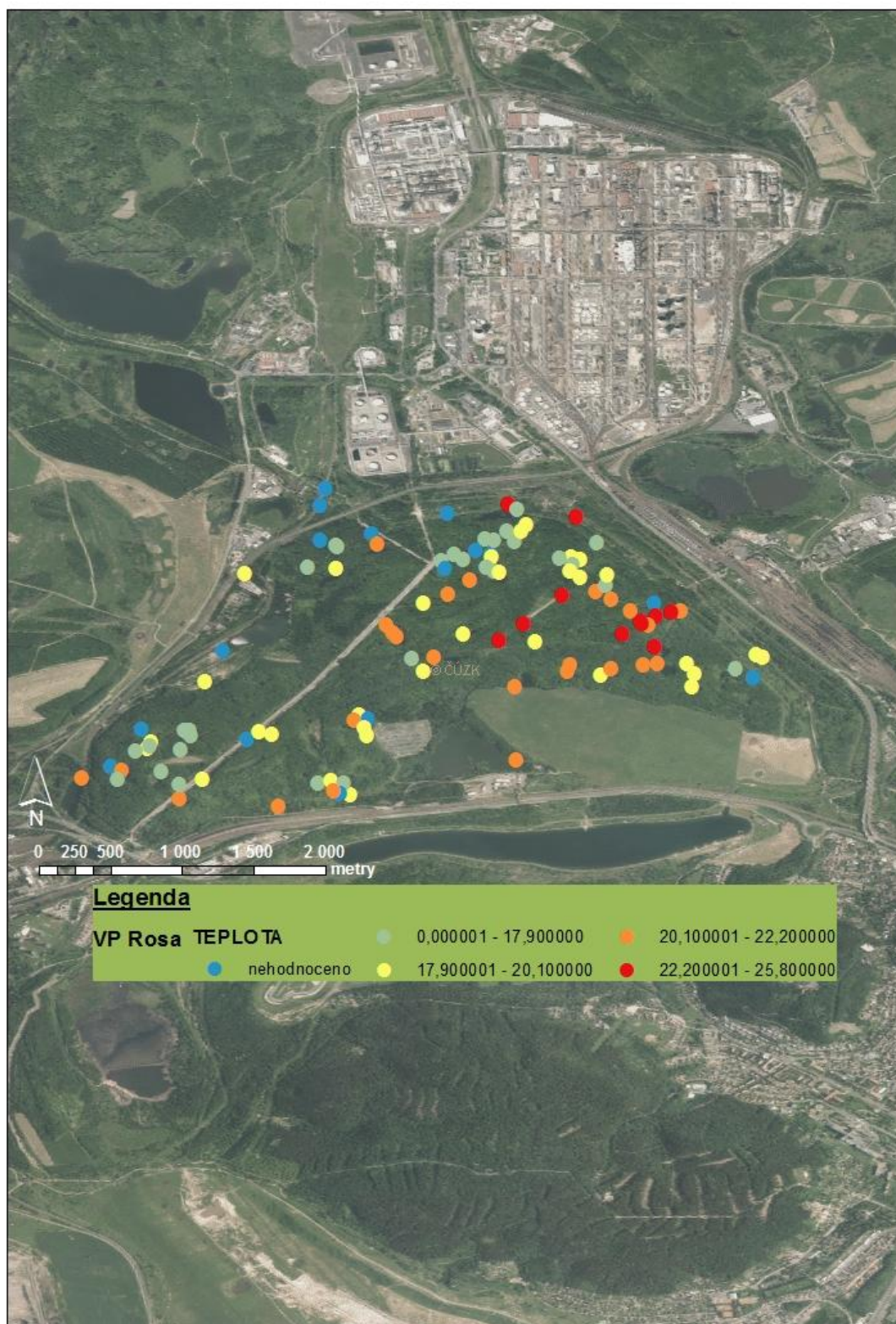
Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS

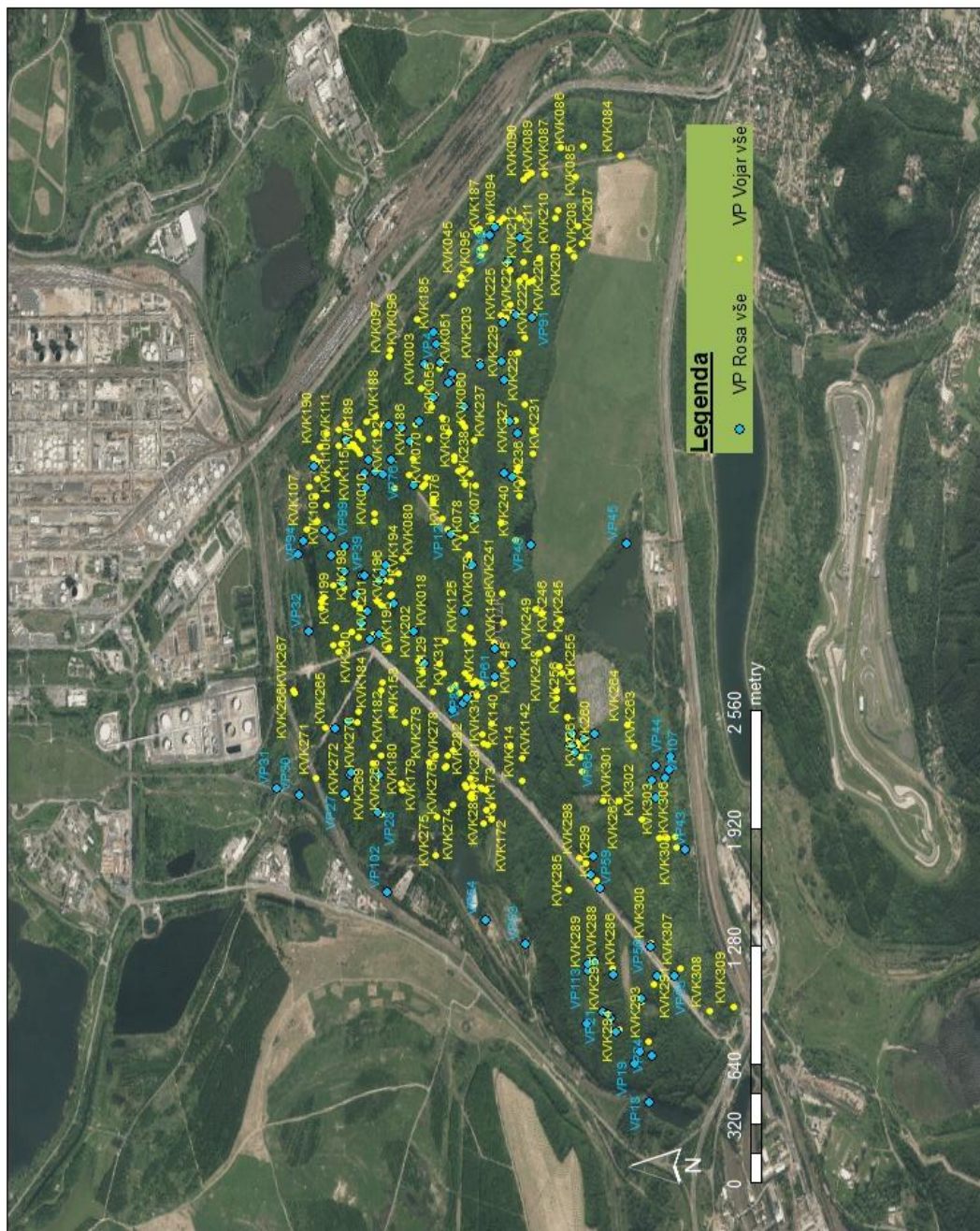


Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS



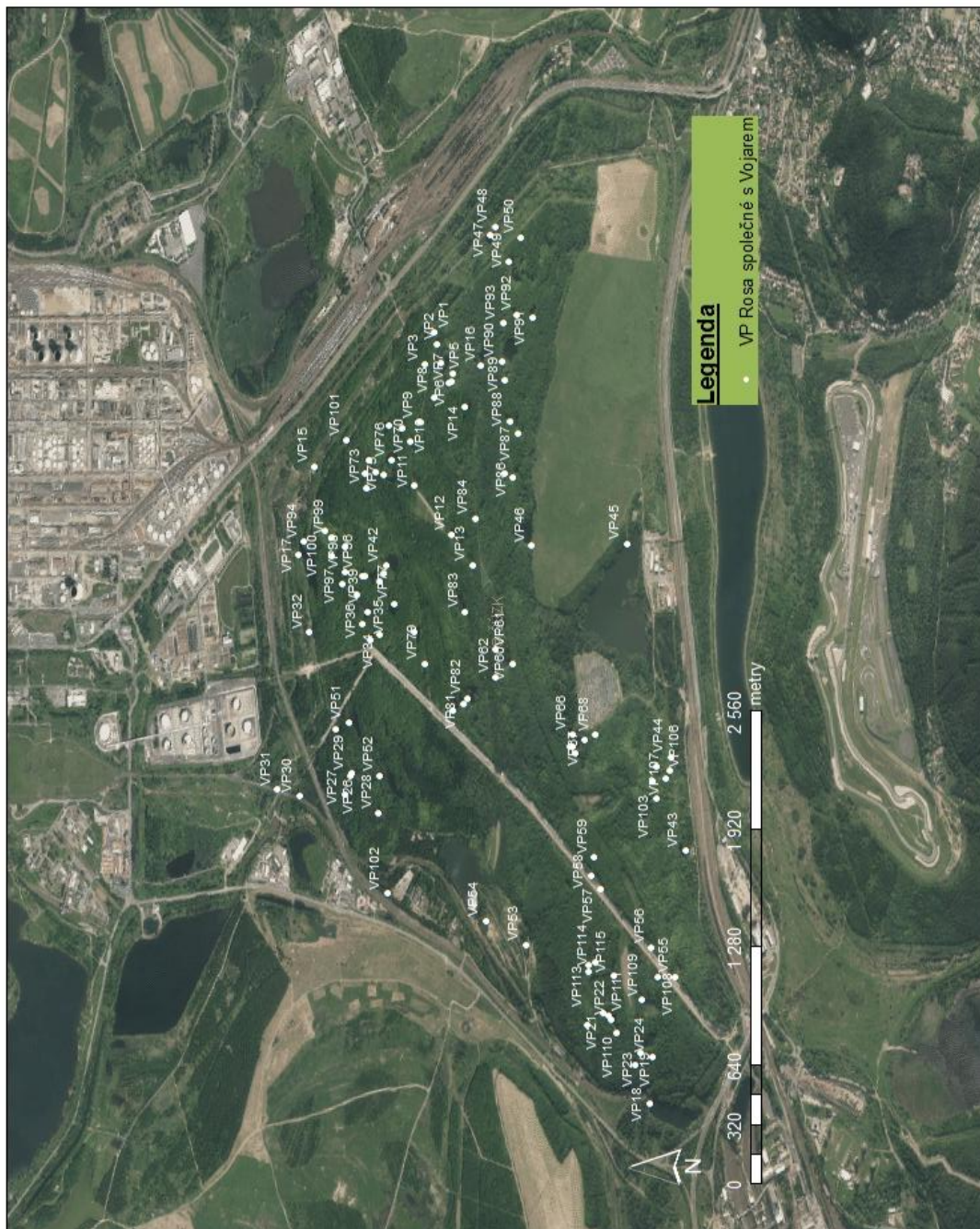
Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS





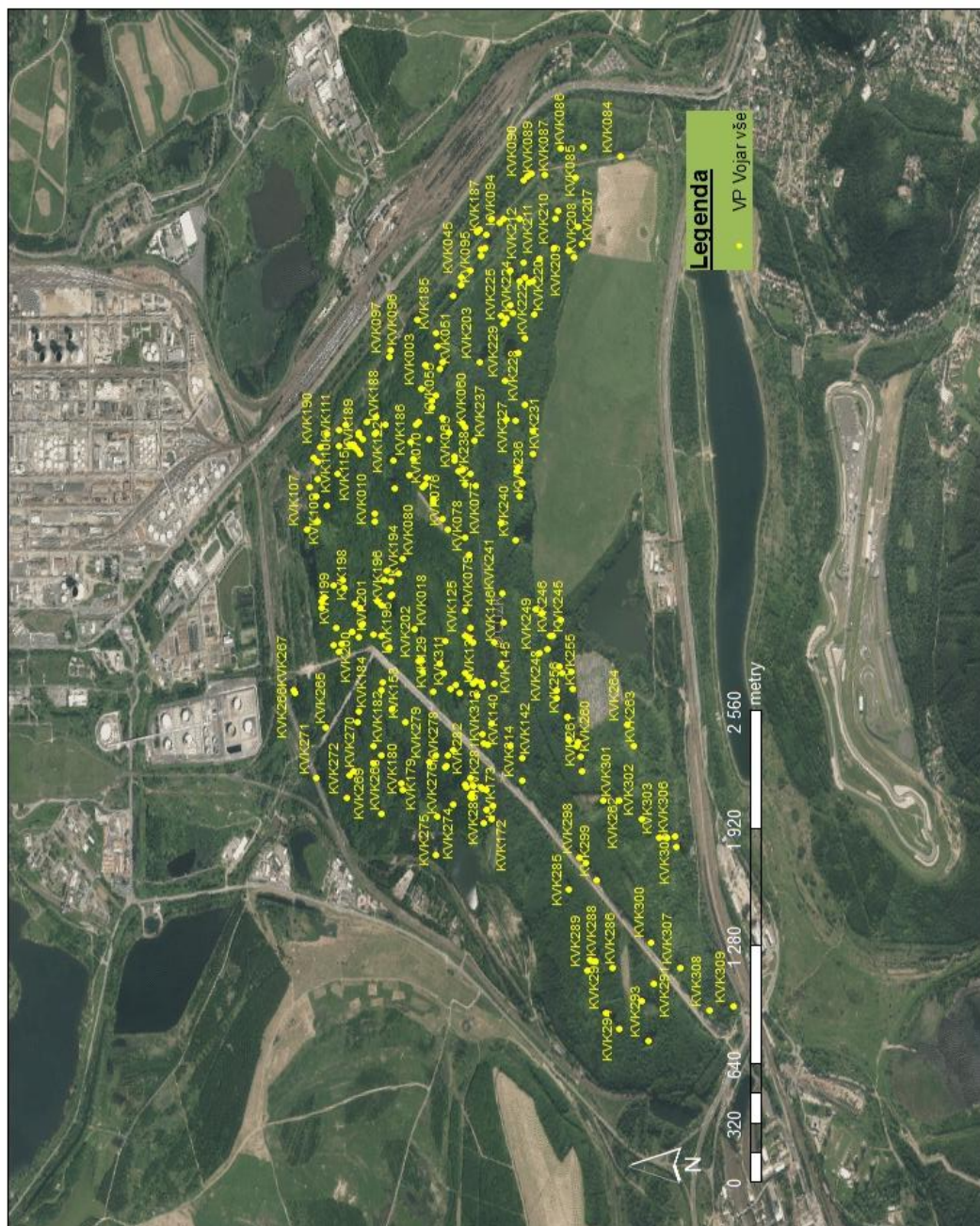
Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS







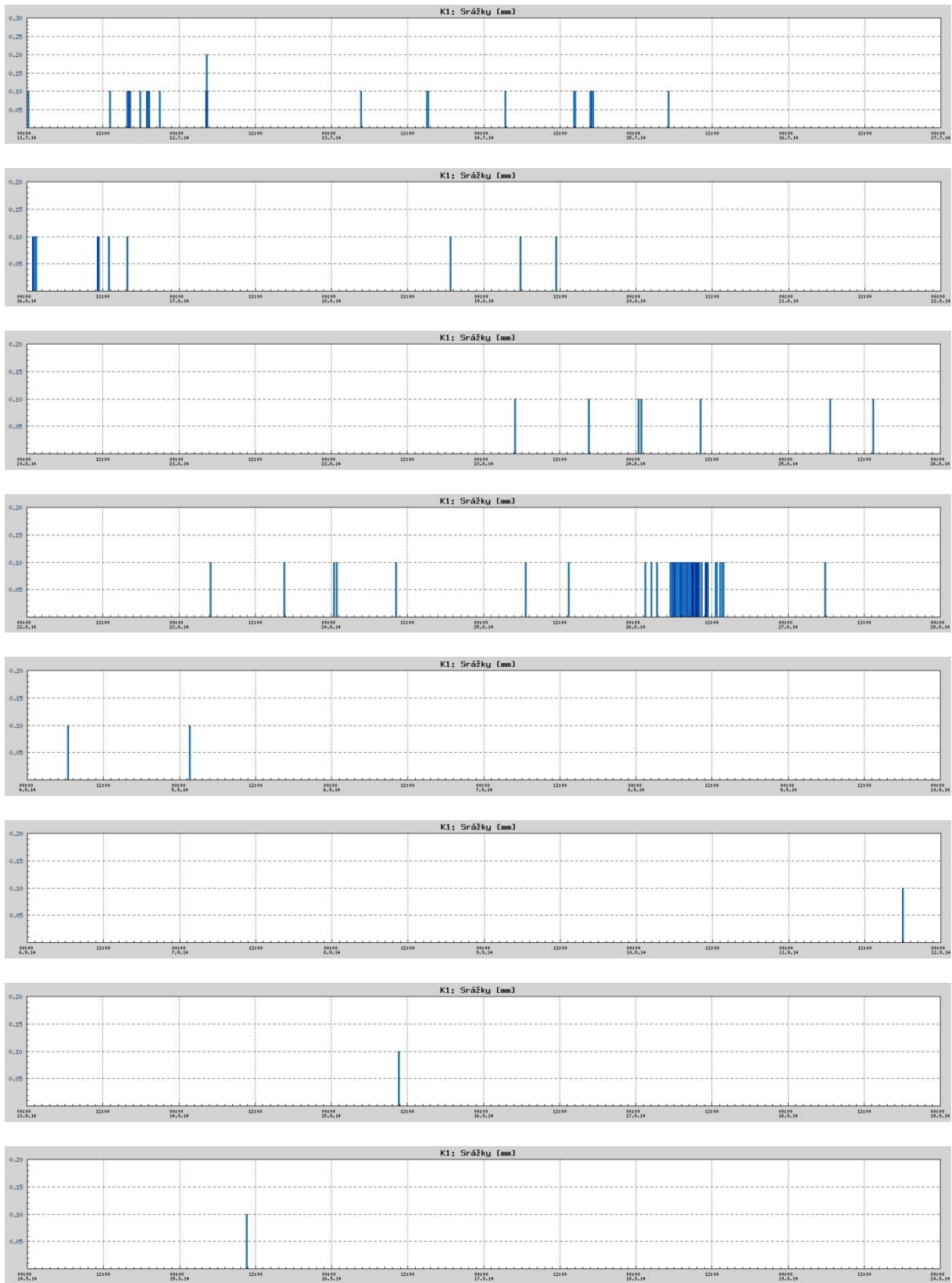
Příloha č. 4 - Výstupy z ArcGIS



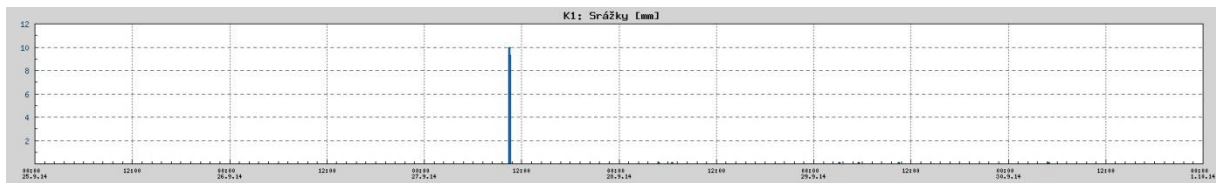
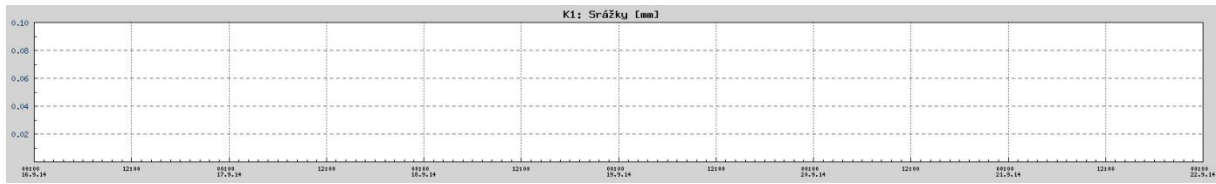
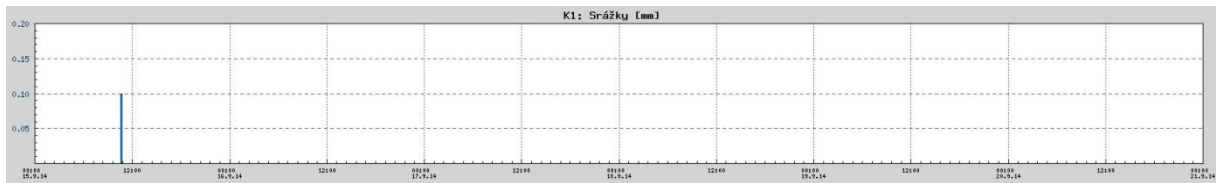
Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

GRAFY - srážky

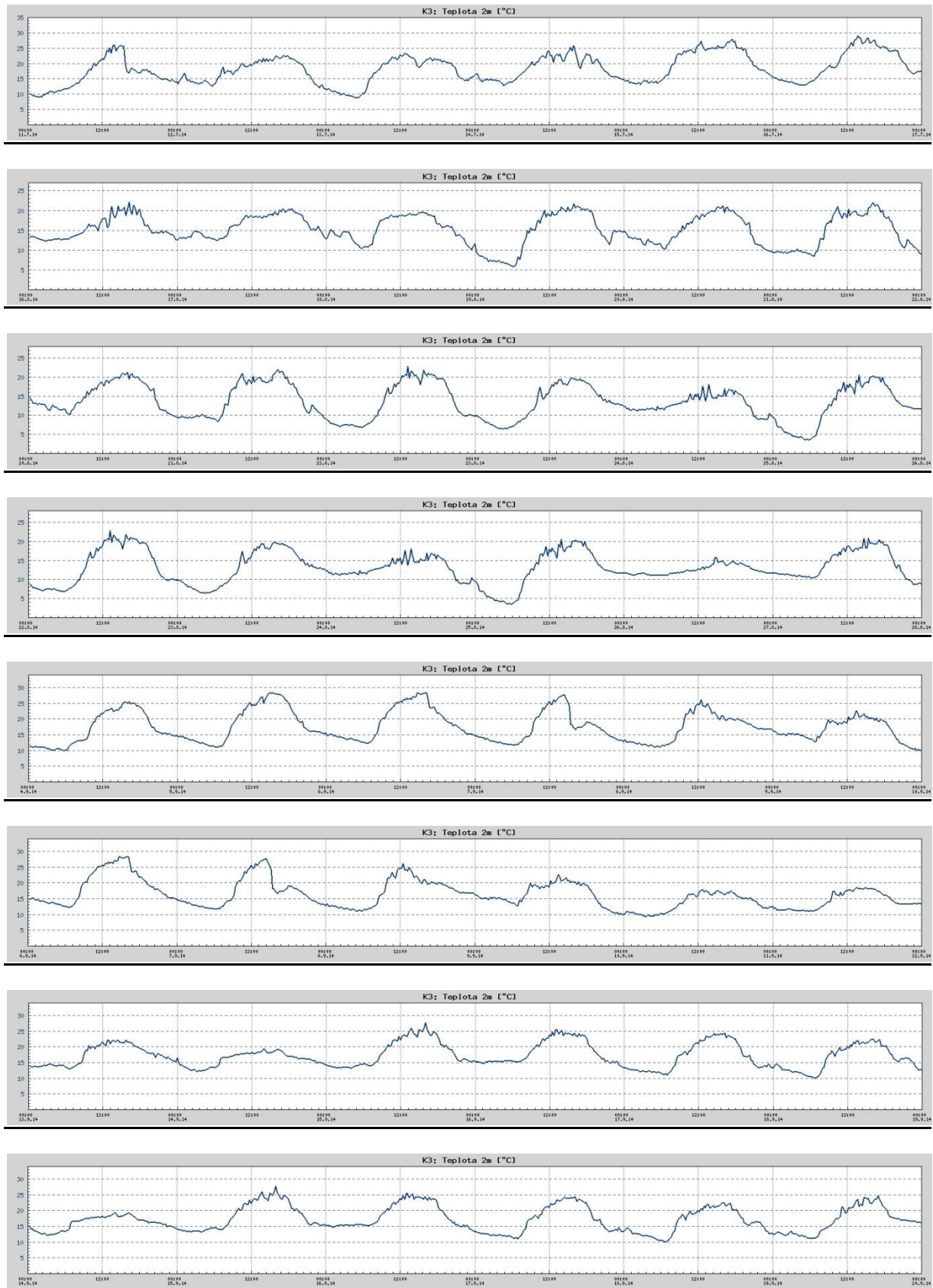


Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

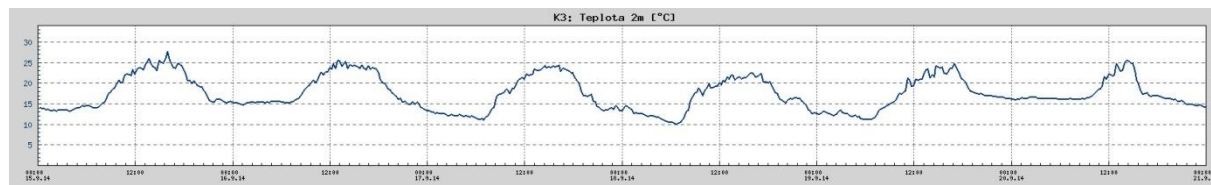


Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

GRAFY - teploty



Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov



Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Pá 11.07.14	00:14	0	00:13	0,1	0	1,5	1,5
So 12.07.14	00:15	0	04:15	0,2	0	1,5	3
Ne 13.07.14	00:15	0	04:34	0,1	0	0,3	3,3
Po 14.07.14	00:15	0	03:19	0,1	0	0,9	4,2
Út 15.07.14	00:15	0	05:03	0,1	0	0,1	4,3
St 16.07.14	00:15	0	00:15	0	0	0	4,3

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 11.07.2014 00:00:00 - 17.07.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (11.07.2014)
 Maximum za sledované období: 0.2 mm (12.07.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
So 16.08.14	00:15	0	00:53	0,1	0	1	1
Ne 17.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	1
Po 18.08.14	00:15	0	18:39	0,1	0	0,1	1,1
Út 19.08.14	00:15	0	05:40	0,1	0	0,2	1,3
St 20.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	1,3
Čt 21.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	1,3

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 16.08.2014 00:00:00 - 22.08.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (16.08.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (16.08.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
St 20.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Čt 21.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Pá 22.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
So 23.08.14	00:15	0	04:55	0,1	0	0,2	0,2
Ne 24.08.14	00:15	0	00:21	0,1	0	0,3	0,5
Po 25.08.14	00:15	0	06:35	0,1	0	0,2	0,7

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 20.08.2014 00:00:00 - 26.08.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (23.08.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (23.08.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Pá 22.08.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
So 23.08.14	00:15	0	04:55	0,1	0	0,2	0,2
Ne 24.08.14	00:15	0	00:21	0,1	0	0,3	0,5
Po 25.08.14	00:15	0	06:35	0,1	0	0,2	0,7
Út 26.08.14	00:15	0	01:26	0,1	0	5,4	6,1
St 27.08.14	00:15	0	05:46	0,1	0	0,1	6,2

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 22.08.2014 00:00:00 - 28.08.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (23.08.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (23.08.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Čt 04.09.14	00:15	0	06:19	0,1	0	0,1	0,1
Pá 05.09.14	00:15	0	01:32	0,1	0	0,1	0,2
So 06.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,2
Ne 07.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,2
Po 08.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,2
Út 09.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,2

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 04.09.2014 00:00:00 - 10.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (04.09.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (04.09.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
So 06.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Ne 07.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Po 08.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Út 09.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
St 10.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Čt 11.09.14	00:15	0	17:56	0,1	0	0,1	0,1

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 06.09.2014 00:00:00 - 12.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (11.09.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (11.09.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
So 13.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Ne 14.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Po 15.09.14	00:15	0	10:32	0,1	0	0,1	0,1
Út 16.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
St 17.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
Čt 18.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 13.09.2014 00:00:00 - 19.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (15.09.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (15.09.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Ne 14.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Po 15.09.14	00:15	0	10:32	0,1	0	0,1	0,1
Út 16.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
St 17.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
Čt 18.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
Pá 19.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 14.09.2014 00:00:00 - 20.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (15.09.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (15.09.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Po 15.09.14	00:15	0	10:32	0,1	0	0,1	0,1
Út 16.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
St 17.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
Čt 18.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
Pá 19.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1
So 20.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0,1

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 15.09.2014 00:00:00 - 21.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (15.09.2014)
 Maximum za sledované období: 0.1 mm (15.09.2014)
 Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Út 16.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
St 17.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Čt 18.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Pá 19.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
So 20.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Ne 21.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0

Lokalita: Meteo_26266
Měrné místo: K1: Srážky [mm]
Dne: 06.03.2015
Sledované období: 16.09.2014 00:00:00 - 22.09.2014 00:00:00
Minimum za sledované období: - mm (-)
Maximum za sledované období: - mm (-)
Průměr za sledované období: 0,0 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Čt 25.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
Pá 26.09.14	00:15	0	00:15	0	0	0	0
So 27.09.14	00:15	0	10:26	10	0,3	36,2	36,2
Ne 28.09.14	00:15	0	04:48	0,1	0	0,2	36,4
Po 29.09.14	00:15	0	03:03	0,1	0	0,3	36,7
Út 30.09.14	00:15	0	04:51	0,1	0	0,1	36,8

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K1: Srážky [mm]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 25.09.2014 00:00:00 - 01.10.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 0 mm (27.09.2014)
 Maximum za sledované období: 10 mm (27.09.2014)
 Průměr za sledované období: 0,1 mm

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Pá 11.07.14	02:15	8,9	13:45	25,9	15,9		
So 12.07.14	00:00	11,5	17:15	22,7	17,4		
Ne 13.07.14	04:45	8,8	12:45	23,3	16,8		
Po 14.07.14	04:45	12,8	16:00	25,9	18,4		
Út 15.07.14	02:45	13,1	17:30	27,9	20,3		
St 16.07.14	04:45	12,9	13:45	29	20		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 11.07.2014 00:00:00 - 17.07.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 8.8 °C (13.07.2014)
 Maximum za sledované období: 29 °C (16.07.2014)
 Průměr za sledované období: 18,1 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
So 16.08.14	02:45	12,2	16:15	22,2	15,5		
Ne 17.08.14	06:30	12,3	18:30	20,4	16,2		
Po 18.08.14	23:30	10,1	15:30	19,5	15,4		
Út 19.08.14	06:00	5,8	16:00	21,8	14,1		
St 20.08.14	00:00	9,4	16:00	21,2	15		
Čt 21.08.14	06:30	8,4	16:15	22	14,4		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 16.08.2014 00:00:00 - 22.08.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 5.8 °C (19.08.2014)
 Maximum za sledované období: 22.2 °C (16.08.2014)
 Průměr za sledované období: 15,1 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
St 20.08.14	00:00	9,4	16:00	21,2	15		
Čt 21.08.14	06:30	8,4	16:15	22	14,4		
Pá 22.08.14	05:45	6,7	13:15	22,8	13,5		
So 23.08.14	04:30	6,3	15:45	19,7	13,1		
Ne 24.08.14	21:45	8,8	13:45	18,1	12,9		
Po 25.08.14	05:15	3,5	14:00	20,5	12,3		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 20.08.2014 00:00:00 - 26.08.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 3.5 °C (25.08.2014)
 Maximum za sledované období: 22.8 °C (22.08.2014)
 Průměr za sledované období: 13,5 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Pá 22.08.14	05:45	6,7	13:15	22,8	13,5		
So 23.08.14	04:30	6,3	15:45	19,7	13,1		
Ne 24.08.14	21:45	8,8	13:45	18,1	12,9		
Po 25.08.14	05:15	3,5	14:00	20,5	12,3		
Út 26.08.14	04:15	11	14:45	15,6	12,4		
St 27.08.14	22:45	8,6	14:45	20,8	14,2		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 22.08.2014 00:00:00 - 28.08.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 3.5 °C (25.08.2014)
 Maximum za sledované období: 22.8 °C (22.08.2014)
 Průměr za sledované období: 13,1 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Čt 04.09.14	05:45	9,8	16:15	25,5	16,7		
Pá 05.09.14	06:15	10,9	15:00	28,2	18,7		
So 06.09.14	06:30	12,2	14:45	28,3	19,1		
Ne 07.09.14	06:15	11,6	14:15	27,6	17		
Po 08.09.14	05:00	11	12:30	26,2	17,2		
Út 09.09.14	23:15	10	13:30	22,7	16,3		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 04.09.2014 00:00:00 - 10.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 9.8 °C (04.09.2014)
 Maximum za sledované období: 28.3 °C (06.09.2014)
 Průměr za sledované období: 17,5 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
So 06.09.14	06:30	12,2	14:45	28,3	19,1		
Ne 07.09.14	06:15	11,6	14:15	27,6	17		
Po 08.09.14	05:00	11	12:30	26,2	17,2		
Út 09.09.14	23:15	10	13:30	22,7	16,3		
St 10.09.14	03:30	9,3	12:45	17,8	13,5		
Čt 11.09.14	06:30	10,9	13:30	18,4	14,3		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 06.09.2014 00:00:00 - 12.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 9.3 °C (10.09.2014)
 Maximum za sledované období: 28.3 °C (06.09.2014)
 Průměr za sledované období: 16,2 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
So 13.09.14	06:30	12,9	12:45	22,1	17,3		
Ne 14.09.14	03:15	12	14:00	19,4	16		
Po 15.09.14	04:00	13	16:00	27,8	18,4		
Út 16.09.14	00:00	13,3	13:00	25,5	18,6		
St 17.09.14	07:00	11	14:30	24,3	16,8		
Čt 18.09.14	06:45	10	16:00	22,5	16,2		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 13.09.2014 00:00:00 - 19.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 10 °C (18.09.2014)
 Maximum za sledované období: 27.8 °C (15.09.2014)
 Průměr za sledované období: 17,2 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Ne 14.09.14	03:15	12	14:00	19,4	16		
Po 15.09.14	04:00	13	16:00	27,8	18,4		
Út 16.09.14	00:00	13,3	13:00	25,5	18,6		
St 17.09.14	07:00	11	14:30	24,3	16,8		
Čt 18.09.14	06:45	10	16:00	22,5	16,2		
Pá 19.09.14	06:15	11,1	17:00	24,7	16,8		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 14.09.2014 00:00:00 - 20.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 10 °C (18.09.2014)
 Maximum za sledované období: 27.8 °C (15.09.2014)
 Průměr za sledované období: 17,1 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Po 15.09.14	04:00	13	16:00	27,8	18,4		
Út 16.09.14	00:00	13,3	13:00	25,5	18,6		
St 17.09.14	07:00	11	14:30	24,3	16,8		
Čt 18.09.14	06:45	10	16:00	22,5	16,2		
Pá 19.09.14	06:15	11,1	17:00	24,7	16,8		
So 20.09.14	23:45	14,2	14:15	25,5	17,5		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 15.09.2014 00:00:00 - 21.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 10 °C (18.09.2014)
 Maximum za sledované období: 27.8 °C (15.09.2014)
 Průměr za sledované období: 17,4 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Út 16.09.14	00:00	13,3	13:00	25,5	18,6		
St 17.09.14	07:00	11	14:30	24,3	16,8		
Čt 18.09.14	06:45	10	16:00	22,5	16,2		
Pá 19.09.14	06:15	11,1	17:00	24,7	16,8		
So 20.09.14	23:45	14,2	14:15	25,5	17,5		
Ne 21.09.14	05:45	12,7	12:45	21,3	15,8		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 16.09.2014 00:00:00 - 22.09.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 10 °C (18.09.2014)
 Maximum za sledované období: 25.5 °C (16.09.2014)
 Průměr za sledované období: 17,0 °C

Příloha č. 5 - Výstupy MS ČZU FŽP Duchcov

Datum	Čas minima	Hodnota minima	Čas maxima	Hodnota maxima	Průměr	Suma denní	Suma nasčítaná
Čt 25.09.14	05:00	5,4	16:45	16,7	11		
Pá 26.09.14	04:30	11,2	15:30	15,7	13,8		
So 27.09.14	23:45	7	14:00	21,3	14,9		
Ne 28.09.14	04:00	4,9	14:30	20,5	10,5		
Po 29.09.14	02:30	6,2	15:30	21,9	11,3		
Út 30.09.14	01:30	8,3	15:15	17,5	13		

Lokalita: Meteo_26266
 Měrné místo: K3: Teplota 2m [°C]
 Dne: 06.03.2015
 Sledované období: 25.09.2014 00:00:00 - 01.10.2014 00:00:00
 Minimum za sledované období: 4.9 °C (28.09.2014)
 Maximum za sledované období: 21.9 °C (29.09.2014)
 Průměr za sledované období: 12,4 °C
