

.HODE
..TEGNSETT UTF-8
..SOSI-VERSJON 4.5
..SOSI-NIVÅ 4 !!!!!!!!!!!!!!!
..TRANSPAR
...KOORDSYS 22
...ORIGO-NØ 6725930 295822
...ENHET 0.001
...VERT-DATUM NN2000
..OMRÅDE
...MIN-NØ 6725929 295821 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
...MAX-NØ 6726027 295924 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
..OBJEKTKATALOG Regplanforslag 20190401 * Arealplan
Reguleringsplanforslag
.KURVE 1:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
14903 82253
12270 83690
.KURVE 2:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1222
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
94995 198
71880 30387
24139 56398
.KURVE 3:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
85503 48908
79369 52284
.KURVE 4:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
26292 52501
28097 55147
29529 57248
30094 58077
.KURVE 5:

..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
48322 37365
53265 43666
.KURVE 6:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
16966 67641
18151 69264
.KURVE 7:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1211
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
67478 32198
67479 32197
.KURVE 8:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
40652 86025
42539 89552
.KURVE 9:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1259
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
769 70328
11949 74687
.KURVE 10:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1211
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
53456 55698 ...KP 1

..NØ
48586 47337
54046 43054 ...KP 1
.BUEP 11:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1211
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
54046 43054 ...KP 1
..NØ
58480 39688
63020 36467 ...KP 1
.KURVE 12:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1211
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
63020 36467 ...KP 1
..NØ
66591 34018 ...KP 1
.BUEP 13:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1211
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
66591 34018 ...KP 1
..NØ
68184 33721
69474 34701 ...KP 1
.KURVE 14:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1211
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
69474 34701 ...KP 1
..NØ
70485 36534
74565 43947
75458 45570
87021 65424
77593 68468
70461 70077
22316 95835
11459 75942
12439 73433
22784 65883

28518 73740
53456 55698 ...KP 1
.KURVE 15:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
45790 69630 ...KP 1
..NØ
46900 68770 ...KP 1
..NØ
46330 68040
44780 66060
43200 64040
42460 63100 ...KP 1
..NØ
35870 68260 ...KP 1
..NØ
36600 69200
38180 71220
39730 73210
40300 73930 ...KP 1
..NØ
41420 73050 ...KP 1
.KURVE 16:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
41420 73050 ...KP 1
..NØ
42170 74010
46540 70590
45790 69630 ...KP 1
.KURVE 17:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
56810 44920 ...KP 1
..NØ
52780 47790 ...KP 1
..NØ
53680 49060
54510 50230 ...KP 1
..NØ
58550 47350 ...KP 1
..NØ
57720 46190

56810 44920 ...KP 1
.KURVE 18:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
42460 63100 ...KP 1
..NØ
40300 73930 ...KP 1
.KURVE 19:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
35870 68260 ...KP 1
..NØ
46900 68770 ...KP 1
.KURVE 20:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
56810 44920 ...KP 1
..NØ
54510 50230 ...KP 1
.KURVE 21:
..OBJTYPE RpJuridiskLinje
..RPJURLINJE 1215
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
52780 47790 ...KP 1
..NØ
58550 47350 ...KP 1
.SYMBOL 22:
..OBJTYPE RpJuridiskPunkt
..RPJURPUNKT 1242
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..NØ
72786 34123
72786 34123
72786 34124
.TEKST 23:
..OBJTYPE RpPåskrift

..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "3.0"
..NØ
15487 82276
15487 82276
14609 82755
.TEKST 24:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "B"
..NØ
67628 55782
.TEKST 25:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "7.0"
..NØ
84407 50132
84407 50132
83531 50614
.TEKST 26:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "2.0"
..NØ
16621 66659
16621 66659
17211 67467
.TEKST 27:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "f_BLK"
..NØ
43220 55970
43220 55970
42410 56556
.TEKST 28:
..OBJTYPE RpPåskrift

..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 3
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "0.3 daa"
..NØ
40572 52804
40572 52804
39762 53390
.TEKST 29:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 3
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "2.7 daa"
..NØ
65315 55614
.TEKST 30:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "o_SKV"
..NØ
45156 38210
45156 38210
44369 38828
.TEKST 31:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "f_SKV"
..NØ
67168 25143
67168 25143
67650 26019
.TEKST 32:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 5
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "BYA = 50"
..NØ
62778 55609
.TEKST 33:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6

..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "4.0"
..NØ
40916 85883
40916 85883
41388 86765
.TEKST 34:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "12.0"
..NØ
3376 70700
3376 70700
4307 71064
.TEKST 35:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "3.2"
..NØ
23410 54007
23410 54007
23973 54833
.TEKST 36:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "2.5"
..NØ
27934 54375
27934 54375
28497 55201
.TEKST 37:
..OBJTYPE RpPåskrift
..VERTNIV 2
..RPPÅSKRIFTTYPE 6
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..STRENG "1.0"
..NØ
26174 57590
26174 57590
26737 58417
.TEKST 38:
..OBJTYPE RpPåskrift

..OBJTYPE RpGrense
..NØ
28805 57773 ...KP 1
..NØ
29370 58600
27320 60090
27170 60190
25520 61400
25120 61700
24710 61980
24160 62390
23590 62780
23202 63064
23030 63190
22470 63550
21970 63970
15440 68760
8750 73650
8070 74150 ...KP 1
.BUEP 44:
..OBJTYPE RpGrense
..NØ
8070 74150 ...KP 1
..NØ
6910 75250
5930 76520 ...KP 1
.KURVE 45:
..OBJTYPE RpGrense
..NØ
5930 76520 ...KP 1
..NØ
5650 76970
5418 77595
5442 77646
5470 77720
8930 85370
11960 83850
12270 83690
16860 92100
21590 100760
71870 73860
78650 72330
95900 66760
81550 42120
73749 27947
80561 19049
78082 16585
74355 12879
73330 13910
66960 19850
63020 23400
60057 26076 ...KP 1
.BUEP 46:
..OBJTYPE RpGrense
..NØ
60057 26076 ...KP 1
..NØ
57133 28615

54114 31039 ...KP 1
.KURVE 47:
..OBJTYPE RpGrense
..NØ
54114 31039 ...KP 1
..NØ
25580 53050
27380 55690
27890 56420
28450 57250
28805 57773 ...KP 1
.FLATE 48:
..OBJTYPE RpOmråde
..PLANTYPE 35
..PLANSTAT 2
..VERTNIV 2
..LOVREFERANSE 6
..PLANBEST 1
..PLANNAVN Birkelundstunet
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :43 :44 :45 :46 :47
..NØ
51519 60882
!!
! Nytt datasett starter her
!!
.KURVE 49:
..OBJTYPE RpStøyGrense
..NØ
37123 92450 ...KP 1
..NØ
33949 91584
29054 88948
25665 86564
23782 82672
23405 76396
26418 62338
26931 60365
25520 61400
25120 61700
24710 61980
24160 62390
23590 62780
23202 63064
23030 63190
22470 63550
21970 63970
15440 68760
8750 73650
8070 74150 ...KP 1
.BUEP 50:
..OBJTYPE RpStøyGrense
..NØ
8070 74150 ...KP 1
..NØ
7722 74445


```
!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
.KURVE 56:
..OBJTYPE RpInfrastrukturGrense
..NØ
52166 32541 ...KP 1
..NØ
78427 36446
81550 42120
89375 55556
79674 52687
80059 52864
34585 46103
52166 32541 ...KP 1
.FLATE 57:
..OBJTYPE RpInfrastrukturSone
..RPINFRASTRUKTUR 430
..HENSYNSONENAVN H430
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :56
..NØ
63366 43289
!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
! Nytt datasett starter her
!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
.KURVE 58:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
80561 19049 ...KP 1
..NØ
80310 19290 ...KP 1
.KURVE 59:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
80310 19290 ...KP 1
..NØ
79410 20190
75186 24142 ...KP 1
.BUEP 60:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
75186 24142 ...KP 1
..NØ
74005 25184
72760 26150 ...KP 1
.KURVE 61:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
72760 26150 ...KP 1
..NØ
72313 26457 ...KP 1
.BUEP 62:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
72313 26457 ...KP 1
..NØ
```

72601 27668
73084 28814 ...KP 1
.KURVE 63:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
57737 38093 ...KP 1
..NØ
67401 31107 ...KP 1
.BUEP 64:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
67401 31107 ...KP 1
..NØ
68099 31564
68743 32096 ...KP 1
.KURVE 65:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
80561 19049 ...KP 1
..NØ
73084 28814 ...KP 1
.KURVE 66:
..OBJTYPE RpSikringGrense
..NØ
68743 32096 ...KP 1
..NØ
57737 38093 ...KP 1
.FLATE 67:
..OBJTYPE RpSikringSone
..RPSIKRING 140
..HENSYNSONENAVN H140
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-62 :-61 :-60 :-59 :-58 :65
..NØ
75203 24999
.FLATE 68:
..OBJTYPE RpSikringSone
..RPSIKRING 140
..HENSYNSONENAVN H140
..VERTNIV 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :63 :64 :66
..NØ
64646 33754
!!
! Nytt datasett starter her
!!
.KURVE 69:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
23202 63064 ...KP 1
..NØ
29106 71155

50943 55357
45880 46664 ...KP 1
.BUEP 70:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
72760 26150 ...KP 1
..NØ
74005 25184
75186 24142 ...KP 1
.KURVE 71:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
75186 24142 ...KP 1
..NØ
79410 20190
80310 19290 ...KP 1
.KURVE 72:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
80310 19290 ...KP 1
..NØ
80561 19049 ...KP 1
.KURVE 73:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
80561 19049 ...KP 1
..NØ
78082 16585 ...KP 1
.KURVE 74:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
80561 19049 ...KP 1
..NØ
73749 27947 ...KP 1
.KURVE 75:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
72760 26150 ...KP 1
..NØ
73372 27261
73640 27749
73749 27947 ...KP 1
.KURVE 76:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
74586 19882 ...KP 1
..NØ
59118 31625 ...KP 1
.BUEP 77:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
72313 26457 ...KP 1
..NØ
72601 27668
73084 28814 ...KP 1
.KURVE 78:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ

73084 28814 ...KP 1
..NØ
73159 28953 ...KP 1
.BUEP 79:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
66302 30586 ...KP 1
..NØ
62576 30179
59118 31625 ...KP 1
.BUEP 80:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
66302 30586 ...KP 1
..NØ
66862 30824
67401 31107 ...KP 1
.BUEP 81:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
67401 31107 ...KP 1
..NØ
69008 32354
70221 33987 ...KP 1
.KURVE 82:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
70221 33987 ...KP 1
..NØ
71007 35416
75388 33007 ...KP 1
.KURVE 83:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
66302 30586 ...KP 1
..NØ
45277 45830 ...KP 1
.KURVE 84:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
72313 26457 ...KP 1
..NØ
72760 26150 ...KP 1
.KURVE 85:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
45880 46664 ...KP 1
..NØ
29370 58600 ...KP 1
.BUEP 86:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
74586 19882 ...KP 1
..NØ
72641 22890
72313 26457 ...KP 1
.KURVE 87:
..OBJTYPE RpFormålGrense

..NØ
59118 31625 ...KP 1
..NØ
27380 55690 ...KP 1
.KURVE 88:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
78082 16585 ...KP 1
..NØ
74355 12879
73330 13910
66960 19850
63020 23400
60057 26076 ...KP 1
.BUEP 89:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
60057 26076 ...KP 1
..NØ
57133 28615
54114 31039 ...KP 1
.KURVE 90:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
54114 31039 ...KP 1
..NØ
25580 53050
27380 55690 ...KP 1
.KURVE 91:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
78082 16585 ...KP 1
..NØ
74586 19882 ...KP 1
.KURVE 92:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
23202 63064 ...KP 1
..NØ
23030 63190
22470 63550
21970 63970
15440 68760
8750 73650
8070 74150 ...KP 1
.BUEP 93:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
8070 74150 ...KP 1
..NØ
7722 74445
7388 74755 ...KP 1
.KURVE 94:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
28805 57773 ...KP 1
..NØ
28450 57250

27890 56420
27380 55690 ...KP 1
.KURVE 95:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
23202 63064 ...KP 1
..NØ
23590 62780
24160 62390
24710 61980
25120 61700
25520 61400
27170 60190
27320 60090
29370 58600 ...KP 1
.KURVE 96:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
29370 58600 ...KP 1
..NØ
28805 57773 ...KP 1
.KURVE 97:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
45277 45830 ...KP 1
..NØ
45880 46664 ...KP 1
.KURVE 98:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
45277 45830 ...KP 1
..NØ
28805 57773 ...KP 1
.KURVE 99:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
7388 74755 ...KP 1
..NØ
6040 78260
9140 85080
9210 85230 ...KP 1
.BUEP 100:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
7388 74755 ...KP 1
..NØ
6610 75597
5930 76520 ...KP 1
.KURVE 101:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
5930 76520 ...KP 1
..NØ
5650 76970
5418 77595
5442 77646
5470 77720
8930 85370

9210 85230 ...KP 1
.KURVE 102:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
9210 85230 ...KP 1
..NØ
11960 83850
12270 83690
16860 92100
21590 100760
71870 73860
78650 72330
95900 66760
81550 42120
78398 36393 ...KP 1
.KURVE 103:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
73159 28953 ...KP 1
..NØ
74037 28470 ...KP 1
.KURVE 104:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
78398 36393 ...KP 1
..NØ
77520 36876
75388 33007 ...KP 1
.KURVE 105:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
73159 28953 ...KP 1
..NØ
75388 33007 ...KP 1
.KURVE 106:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
74037 28470 ...KP 1
..NØ
73961 28332
73749 27947 ...KP 1
.KURVE 107:
..OBJTYPE RpFormålGrense
..NØ
78398 36393 ...KP 1
..NØ
76268 32523
74037 28470 ...KP 1
.FLATE 108:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2011
..VERTNIV 2
..EIERFORM 1
..FELTNAVN o_SKV
..AVKJ 1
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902

..REF :87 :-90 :-89 :-88 :91 :76
..NØ
53851 33143
.FLATE 109:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2011
..VERTNIV 2
..EIERFORM 2
..FELTNAVN f_SKV
..AVKJ 1
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-82 :-81 :-80 :79 :-76 :86 :77 :78 :105
..NØ
69647 28864
.FLATE 110:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2012
..VERTNIV 2
..EIERFORM 1
..FELTNAVN -
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :83 :98 :94 :-87 :-79
..NØ
46899 42834
.FLATE 111:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2019
..VERTNIV 2
..EIERFORM 1
..FELTNAVN -
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :85 :96 :-98 :97
..NØ
37372 52189
.FLATE 112:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2012
..VERTNIV 2
..EIERFORM 1
..FELTNAVN -
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-91 :-73 :-72 :-71 :-70 :-84 :-86
..NØ
75989 21167
.FLATE 113:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 1110

..VERTNIV 2
..EIERFORM 3
..FELTNAV N B
..AVKJ 1
..UTNYTT
...UTNTYP 16
...UTNTALL 50
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-102 :-99 :-93 :-92 :69 :-97 :-83 :80 :81 :82
:-104
..NØ
52175 66207
.FLATE 114:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 1610
..VERTNIV 2
..EIERFORM 2
..FELTNAV N f_BLK
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-69 :95 :-85
..NØ
37266 59033
.FLATE 115:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 1111
..VERTNIV 2
..EIERFORM 3
..FELTNAV N -
..AVKJ 1
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :74 :-75 :70 :71 :72
..NØ
75634 24521
.FLATE 116:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2018
..VERTNIV 2
..EIERFORM 2
..FELTNAV N -
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-101 :-100 :99
..NØ
6032 78601
.FLATE 117:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 1550
..VERTNIV 2
..EIERFORM 2

..FELTNAVN -
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :-107 :104 :-105 :103
..NØ
75778 32673
.FLATE 118:
..OBJTYPE RpArealformålOmråde
..RPAREALFORMÅL 2018
..VERTNIV 2
..EIERFORM 2
..FELTNAVN -
..AVKJ 2
..NASJONALAREALPLANID
...KOMM 4631
...PLANID 1263-201902
..REF :75 :-106 :-103 :-78 :-77 :84
..NØ
73083 27637
.SLUTT