

II.2.1h - Zastoupení urbanizovaných ploch v útvarech podzemních vod

| ID útvaru podzemních vod | Název útvaru podzemních vod | Třídy CORINE [km ²] | | | | | | | | Plocha uměle přetvořených povrchů [km ²] | Plocha uměle přetvořených povrchů [%] |
|--------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------|------|------|------|------|--|---------------------------------------|
| | | 111 | 112 | 121 | 122 | 124 | 131 | 132 | 133 | | |
| 16100 | Kvartér Horní Moravy | | 12,42 | 4,19 | 0,02 | | | | | 16,63 | 18,0 |
| 16210 | Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část | | 31,57 | 6,37 | 0,67 | | | | | 38,61 | 10,8 |
| 16220 | Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část | 0,82 | 23,71 | 11,52 | 1,40 | 3,23 | 0,63 | 0,26 | 0,65 | 42,21 | 14,6 |
| 16230 | Pliopleistocén Blaty | | 4,82 | 1,34 | | | 0,61 | | | 6,77 | 6,8 |
| 16240 | Kvartér Valové, Romže a Hané | | 12,88 | 2,78 | 0,42 | | | 0,19 | | 16,27 | 19,3 |
| 16310 | Kvartér Horní Bečvy | | 5,57 | 3,76 | 0,76 | | 0,01 | | | 10,11 | 19,3 |
| 16320 | Kvartér Dolní Bečvy | | 6,10 | 1,94 | 0,12 | | 0,01 | 0,54 | | 8,71 | 16,5 |
| 16510 | Kvartér Dolnomoravského úvalu | 0,26 | 9,71 | 2,75 | | 0,82 | | | | 13,54 | 8,0 |
| 22110 | Bečevská brána | | 22,08 | 5,60 | 1,65 | | 0,51 | 0,28 | 1,53 | 31,66 | 18,7 |
| 22201 | Hornomoravský úval - severní část | 0,82 | 59,48 | 13,15 | 1,71 | 0,93 | 0,66 | 0,78 | 0,62 | 78,15 | 12,9 |
| 22202 | Hornomoravský úval - jižní část | | 36,02 | 7,89 | 0,42 | 1,83 | | | 0,42 | 46,57 | 12,4 |
| 22203 | Hornomoravský úval - střední část | | 16,12 | 2,42 | 0,25 | 2,83 | 0,61 | 0,01 | | 22,24 | 8,1 |
| 22300 | Vyškovská brána | | 57,22 | 4,09 | 1,12 | | 0,81 | 0,60 | 0,25 | 64,10 | 8,7 |
| 22501 | Dolnomoravský úval - severní část | 0,26 | 20,23 | 4,20 | | | | | | 24,69 | 14,3 |
| 22502 | Dolnomoravský úval - střední část | | 42,30 | 9,97 | 0,37 | 0,82 | 0,64 | 0,15 | | 54,24 | 9,9 |
| 32210 | Flyš v povodí Bečvy | | 62,66 | 7,28 | 0,76 | | 0,33 | | 0,35 | 71,38 | 5,5 |
| 32221 | Flyš v povodí Moravy - severní část | | 69,88 | 13,20 | | | 0,38 | 0,25 | 0,36 | 84,08 | 8,2 |
| 32222 | Flyš v povodí Moravy - jižní část | | 31,78 | 3,16 | | | | | | 34,94 | 5,3 |
| 32230 | Flyš v povodí Váhu - severní část | | 14,74 | 1,14 | | | | | | 15,88 | 5,0 |
| 32240 | Flyš v povodí Váhu - jižní část | | 2,50 | | 0,26 | | | | | 2,76 | 2,5 |
| 42620 | Kyšperská synklinála - jižní část | | 13,71 | 1,36 | | | | | 0,28 | 15,35 | 6,5 |
| 42800 | Velkoopatovická křída | | 0,98 | | | | | | | 0,98 | 2,0 |
| 42920 | Králický prolom - jižní část | | 3,16 | | | | | | | 3,16 | 7,1 |
| 52120 | Poorlický perm - jižní část | | 11,92 | 1,10 | | | | | 0,30 | 13,32 | 6,4 |
| 64321 | Krystalinikum jižní části Východních Sudet | | 52,18 | 4,57 | 0,25 | | 0,74 | | | 57,74 | 4,3 |
| 64322 | Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Morava po soutok s tokem Moravská Sázava | | 3,99 | 0,52 | | | | | | 4,51 | 11,3 |

| ID útvaru podzemních vod | Název útvaru podzemních vod | Třídy CORINE [km ²] | | | | | | | Plocha uměle přetvořených povrchů [km ²] | Plocha uměle přetvořených povrchů [%] | |
|--------------------------------|--|---------------------------------|-------|------|------|-----|------|-----|--|---|-----|
| | | 111 | 112 | 121 | 122 | 124 | 131 | 132 | | | 133 |
| 64323 | Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Oskava po ústí do toku Morava | | 1,55 | | | | | | | 1,55 | 6,2 |
| 66120 | Kulm Nizkého Jeseníku v povodí Moravy | | 26,49 | 1,69 | 0,25 | | 0,47 | | 0,45 | 29,35 | 3,7 |
| 66200 | Kulm Dražanské vrchoviny | | 47,19 | 3,43 | | | 0,65 | | | 51,27 | 4,2 |
| 66400 | Mladečský kras | | 3,31 | 0,19 | | | | | | 3,50 | 4,7 |

Legenda:

- 111 *Městská souvislá zástavba*
- 112 *Městská nesouvislá zástavba*
- 121 *Průmyslové nebo obchodní zóny*
- 122 *Silniční a železniční síť a přilehlé prostory*
- 124 *Letiště*
- 131 *Těžba hornin*
- 132 *Skládky*
- 133 *Staveniště*