

## Asemakaavan seurantalomake

### Asemakaavan perustiedot ja yhteenvedo

<b>Kunta</b>	615 Pudasjärvi	<b>Täyttämispvm</b>	13.04.2011
<b>Kaavan nimi</b>	Korpisen kylän ranta-asemakaava		
<b>Hyväksymispvm</b>	17.03.2011	<b>Ehdotuspvm</b>	17.02.2011
<b>Hyväksyjä</b>	V-kunnanvaltuusto	<b>Vireilletulosta ilm. pvm</b>	03.04.2007
<b>Hyväksymispykälä</b>	10	<b>Kunnan kaavatunnus</b>	615115
<b>Generoitu kaavatunnus</b>	615V170311A10		
<b>Kaava-alueen pinta-ala [ha]</b>	11,0946	<b>Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]</b>	11,0946
<b>Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]</b>	0,0000	<b>Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]</b>	0,0000

**Ranta-asemakaava** Rantaviivan pituus [km] 0,79  
**Rakennuspaikat [lkm]** Omarantaiset 4 Ei-omarantaiset 0  
**Lomarakennuspaikat [lkm]** Omarantaiset 4 Ei-omarantaiset 0

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>	<b>11,0946</b>	<b>100,0</b>	<b>600</b>	<b>0,01</b>	<b>11,0946</b>	<b>600</b>
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,4411	4,0			0,4411	
R yhteensä	2,0262	18,3	600	0,03	2,0262	600
L yhteensä	0,0973	0,9			0,0973	
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	8,5300	76,9			8,5300	
W yhteensä						

Maanalaiset tilat	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>					

Rakennussuojelu	Suojellut rakennukset		Suojeltujen rakennusten muutos	
	[lkm]	[k-m <sup>2</sup> ]	[lkm +/-]	[k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>				

## Alamerkinnt

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> +/-]
<b>Yhteensä</b>	<b>11,0946</b>	<b>100,0</b>	<b>600</b>	<b>0,01</b>	<b>11,0946</b>	<b>600</b>
A yhteensä						
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,4411	4,0			0,4411	
VL	0,4411	100,0			0,4411	
R yhteensä	2,0262	18,3	600	0,03	2,0262	600
RA	2,0262	100,0	600	0,03	2,0262	600
L yhteensä	0,0973	0,9			0,0973	
LV	0,0973	100,0			0,0973	
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä	8,5300	76,9			8,5300	
M	8,5300	100,0			8,5300	
W yhteensä						