



## 10. SPECIFICITES des BASE de DONNEES (Hors référentiel métier)

	<b>Topo 200</b>	<b>Parcel. 200</b>	<b>Topo 2000</b>	<b>Parcel. 2000</b>	<b>Ortho 1 000</b>	<b>10 000</b>	<b>50 000</b>	<b>100 000</b>
<b>couverture</b>	zones aménag CUS	CUS	CUS et Kehl	CUS et Kehl	CUS + Kehl étendu	CUS et Kehl étendus	CUS et Kehl étendus	CUS et Kehl étendus
<b>continuité territoriale</b>	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
<b>surface couverte</b>	180 Km <sup>2</sup>	316 Km <sup>2</sup>	390 Km <sup>2</sup>	390 Km <sup>2</sup>	450 Km <sup>2</sup>	620 Km <sup>2</sup>	620 Km <sup>2</sup>	900 Km <sup>2</sup>
<b>nb coup. à l'éch. de référence</b>	8 118 A0	14 964 A0	343 A1	343 A1	1 476 dalles de base	8 A0	1 A1	1 A3
<b>échelle d'utilisation</b>	1/100 1/2 000	1/100 1/2 000	1/1 000 1/5 000	1/1 000 1/5 000	1/1 000 1/200000	1/5 000 1/25000	1/25 000 1/75 000	1/75 000 1/200 000
<b>précision (emq)</b>	5 cm sur esp. public <sup>5</sup>	5 à 8cm <sup>6</sup>	demi-métr.	demi-métr.	de 16 cm à 20 m	10 m	50 m	100 m
<b>sources</b>	levé de terrain exclusiv	calcul croquis cadastr.	BD topo 200 et ortho	BD parc 200 et Kehl	prises de vues aérienne	BD topo 2 000 + projets	BD carto 10 000	BD carto 50 000
<b>volume planimétr.</b>	2 millions d'objets	1,9 millions d'objets	380 000 objets	165 000 parcelles	60 G0 (dalles de base)	56 000 objets	22 000 objets	2 600 objets
<b>mise à jour</b>	perman.	continue	semestr	semestr	3 ans	continue	semestr.	annuelle
<b>mode</b>	vecteur	topolog. partition	vecteur	vecteur	raster	vecteur	vecteur	vecteur
<b>nombre classes</b>	100	8	11	3	1 classe 8 niveaux	32	13	10
<b>droits</b>	CIGAS	CUS	CUS Kehl	CUS Kehl	CUS Kehl	CUS	CUS	CUS

<sup>5</sup> dans le système de coordonnées locales transformées.

<sup>6</sup> dans les système de coordonnées locales transformées et en fonction de la commune et de l'époque du levé.