| Gerard ${ }^{2}$ | Domane（2）${ }^{\text {I1 Chas }}$ | $5_{4} \mathrm{Hus}^{\text {a }}$ 9Hus | ${ }^{4 \text { Lhmi }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| O\＃ | ○込× | 二⿹丁口 | －\％ |
| 327 | $4271 / 225$ | $1 / 2251 / 225$ | $1 / 225$ |

At Start－within 4 hexes of 0814


1st Alt．Commander 2nd Alt．Commander


At Start－within 4 hexes of 0518

| Lauriston | Corps | Puthod | 1st | 6 6th | Penne | Harlet |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| （95）（3） |  | $\xrightarrow{+}$ \x | $>* \cdot \square$ | $\rightarrow$－$\square$ | ＞＊ －$^{\text {a }}$ | ＞ －$^{\text {a }}$ |
| ）${ }^{\text {a }} 6$ | － 5 | 724 | 224 | 126 | 324 | 524 |
| Lafitte | 5th | 1 st | 5th | Dermon（2） | 2 Chas | 6 Chas |
| －－－${ }^{\text {a }}$ | $>$－$\cdot$ 三 | $>\cdot \square$ | $>\square \equiv$ |  | － 0 ¢ $0^{\circ}$ 三 | －9\％ |
| 724 | 224 | 224 | 126 | 336 | 1／237 | 1／237 |

At Start－within 4 hexes of 0722


1400 －Enters at 0109
Note－Units are listed with reductions made．


1st Alt．Reinforcement－Enters at 1901

| Henin | 1st $\mathrm{W}_{\text {ph }}$ | Fressinet | 5th－8th |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 可ल－ | 不】× | इल•• |
| 324 | 114 | 514 | 214 |

2nd Alt．Reinforcement－Enters at 0109

| Vachot | Rosserillon | 5th | Macdonald |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\rightarrow=$－ | $\rightarrow$－${ }^{\text {ax }}$ | $>\therefore$ | гm ${ }^{\text {a }}$ |
| 314 | 624 | 214 | 214 |

2nd Alt．Reinforcement－Enters at 0116

 $\begin{array}{lllllllll}514 & 314 & 214 & 224 & 226 & 237 & 136\end{array}$

3rd Alt．Reinforcement－Enters at 0109


1400 －Enters at 1801


| Langeron | Langeron | Talysin I | Benardos | 15，28 | Udom II |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 5－வx | $5 \times$ ¢ | － | 区ー Х× |
|  | ＊ 5 | 824 | 424 | $2 \sqrt{2}$ | 424 |


| Kornilow 18，34 | Urussow | Turtschan．34，3， 19 |
| :---: | :---: | :---: |
| ※ッ【주 【－•三 | $\times \infty$ 【苋 | 〒a X $\times$－ |
| 324224 | 524 | 424324 |

At Start－within 1028，1622， 1627


1st Alt．Commander


1st Alt．Reinforcement－Enters at 2334

|  |  | $\begin{aligned} & \begin{array}{l} \text { Borosdn } \\ = \pm \square \\ 226 \end{array} \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |

2nd Alt．Reinforcement－Enters at 1934

| Korff | $1{ }^{\text {cav }}$ | Pantsed（2） | Chernigov | Seversk | Pahlen | Livland | Dorpat |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| （6．3）${ }_{\text {I }}^{\text {IC }}$ |  | － | － 0 | － 0 | － | －0 $0^{\circ}$ | －0． 0 |
| 12．${ }^{(4)}$ | － 5 | 127 | 1／227 | 1／227 | 127 | 1／227 | 1／227 |

Note－Units are listed with reductions made．


At Start－within 1028，1622， 1627


At Start－within 5 hexes of 2727

| acken | Hiesenim |  |  | 10,1 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| （T）${ }^{11}$ |  | 파닟 | 가세줏 | \％－$\square^{\text {a }}$ |
| 10 | 524 | 224 | 524 | 224 |


| Wasilditilow | c | Wasiltchikw | Jurkowski | 24，35 | Karpov | Loukoffkin | Pantschuld 2 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | － ¢ $_{\text {LC }} \times$ | 式他× | $\bigcirc \square=$ | － $3^{\text {a }}$／x | －s์ $\square^{\text {a }}$ | ण्लि $\square^{\times}$ |
| ${ }^{6}$ | 4 | 327 | 327 | 226 | 327 | 327 | 126 |

