

Tableau1 : Nature de l'exposition

NaturExpo	Fréquence	Pourcentage
Griffure	2	5.30%
Morsure	36	94.70%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau2 : L'animal responsable

Animal Responsable	Fréquence	Pourcentage
Chien	36	94.70%
Chat	2	5.30%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau3 : Provenance des cas

Prov Cas	Fréquence	Pourcentage
Village	25	65.80%
Ville	13	34.20%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau4 : Lavage de la plaie

LavPlaie	Fréquence	Pourcentage
Oui	4	10.50%
Non	34	89.50%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau5 : Administration de SAT

Ad SAT	Fréquence	Pourcentage
Oui	7	18,4%
Non	29	76,3%
Non précisé	2	5,3%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau6 : Désinfection plaie

DésinfPlaie	Fréquence	Pourcentage
Oui	7	18,4%
Non	29	76,3%
Non précisé	2	5,3%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau7 : Forme de rage

RagFurieuse	Fréquence	Pourcentage
Oui	37	97.40%
Non	1	2.60%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau8 : Cas prélevés

PrelevEchantillons	Fréquence	Pourcentage
Oui	28	73.70%
Non	10	26.30%
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>

Tableau9 : Cas Résultats d'analyses

Résultats analyses	Fréquence	Pourcentage
Confirmés	22	78.60%
Inadéquats	6	21.40%
<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>100.00%</b>

**Tableau10 : Post-exposure treatments**

Thorough cleansing of the wound = (lavage de la plaie)	Number of cases(nbre de cas)	Percentage(pourcentage)
Yes	21711	82%
No	4922	18%
Unknown = (ne sait pas)		
Anti-tetanic vaccine		
Yes	2875	11%
No	23758	89%
Unknown		
Anti-rabiesserum (immunoglobuline)		
Yes	0	
No	0	
Unknown		
Rabies vaccine schedule = (protocole antirabique)		
Yes	ZAGREB = 21340 ESSEN = 5293	80% 20%
If yes, finished vaccine schedule (respect du calendrier vaccinal)		
Yes	15147	57%
No	11486	43%
Unknown		
No		
Unknown		
<b>TOTAL</b>	<b>26633</b>	<b>100%</b>

*Taux d'incidence :*

INHP center	Population	Nb bites 2014	Nb bites 2015	Nb bites Jan-June 2016	Total	Incidence rate (/100 000) 2014	Incidence rate (/100 000) 2015	Estimated incidence rate (/100 000) 2016 *	Mean yearly incidence rate (/100 000) TOTAL
Treichville	1727420	2320	2087	931	5338	134.3	120.8	107.8	<b>123.6</b>
Port Bouet	978726	281	497	273	1051	28.7	50.8	55.8	<b>43.0</b>
Yopougon	2983898	743	821	486	2050	24.9	27.5	32.6	<b>27.5</b>
Abengourou	580391	334	273	149	756	57.5	47.0	51.3	<b>52.1</b>
Agboville	1031077	565	589	262	1416	54.8	57.1	50.8	<b>54.9</b>
Bondoukou	767959	190	296	230	716	24.7	38.5	59.9	<b>37.3</b>
Bouaké	1193011	729	766	458	1953	61.1	64.2	76.8	<b>65.5</b>
Bouna	262893	67	101	35	203	25.5	38.4	26.6	<b>30.9</b>
Boundiali	240319	86	97	45	228	35.8	40.4	37.5	<b>37.9</b>
Dimbokro	932199	189	165	101	455	20.3	17.7	21.7	<b>19.5</b>
Divo	1002723	325	370	216	911	32.4	36.9	43.1	<b>36.3</b>
Ferkessedougou	259402	143	158	92	393	55.1	60.9	70.9	<b>60.6</b>
Gagnoa	798308	425	432	198	1055	53.2	54.1	49.6	<b>52.9</b>
Guiglo	747958	162	216	80	458	21.7	28.9	21.4	<b>24.5</b>
Katiola	395885	96	145	68	309	24.2	36.6	34.4	<b>31.2</b>
Korhogo	610844	342	374	221	937	56.0	61.2	72.4	<b>61.4</b>
Man	1377035	574	675	342	1591	41.7	49.0	49.7	<b>46.2</b>
Odienné	447097	147	174	98	419	32.9	38.9	43.8	<b>37.5</b>
Ouangolodougou	162905	56	42	20	118	34.4	25.8	24.6	<b>29.0</b>
Tengrela	93583	25	26	10	61	26.7	27.8	21.4	<b>26.1</b>

Touba	204770	40	46	22	108	19.5	22.5	21.5	<b>21.1</b>
Yamoussoukro	1222346	272	361	206	839	22.3	29.5	33.7	<b>27.5</b>
Aboisso	474176	204	272	106	582	43.0	57.4	44.7	<b>49.1</b>
Daloa	1836975	598	629	296	1523	32.6	34.2	32.2	<b>33.2</b>
Séguéla	513819	158	142	69	369	30.8	27.6	26.9	<b>28.7</b>
San Pedro	1017997	368	367	169	904	36.1	36.1	33.2	<b>35.5</b>
Soubré	1033187	225	228	112	565	21.8	22.1	21.7	<b>21.9</b>
Abobo	1030658	349	568	408	1325	33.9	55.1	79.2	<b>51.4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>23927561</b>	<b>10013</b>	<b>10917</b>	<b>5703</b>	<b>26633</b>	<b>41.8</b>	<b>45.6</b>	<b>47.7</b>	<b>44.5</b>

## Répartition géographique des cas

Tableau de répartition des cas par CAR INHP

CAR INHP	Nbre de cas 2014	Nbre de cas 2015	Nbre de cas Janv-Juin 2016	TOTAL
Abengourou	3	0	0	3
Adzope	0	0	1	1
Bondoukou	0	2	0	2
Bouake	1	0	0	1
Bouna	0	1	0	1
Boundiali	0	1	0	1
CAR Treichville	0	2	0	2
Daloa	1	2	0	3
Divo	0	2	1	3
Ferke	1	0	0	1
Gagnoa	2	1	2	5
Guiglo	0	0	1	1
Korhogo	0	2	0	2
Man	1	1	0	2
Odienne	1	0	0	1
San Pedro	2	1	0	3
Seguela	2	0	1	3
Soubre	0	2	0	2
Yopougon	1	0	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>38</b>

Tableau de répartition des cas par District sanitaire

District Sanitaire	Nbre cas 2014	Nbre cas 2015	Nbre cas Janv-Juin 2016	TOTAL
<b>Abengourou</b>	2	0	0	2
<b>Adzope</b>	0	0	1	1
<b>Anyama</b>	0	1	0	1
<b>Bettie</b>	1	0	0	1
<b>Bondoukou</b>	0	1	0	1
<b>Bouake Sud</b>	1	0	0	1
<b>Bouna</b>	0	1	0	1
<b>Boundiali</b>	0	1	0	1

Daloa	1	2	0	3
Divo	1	2	1	4
Ferke	1	0	0	1
Gagnoa	1	1	1	3
Guiglo	0	0	1	1
Korhogo	0	2	0	2
Kouibly	1	0	0	1
Man	0	1	0	1
Nassian	0	1	0	1
Odienne	1	0	0	1
Oume	0	0	1	1
San Pedro	1	1	0	2
Seguela	2	0	0	2
Sikensi	0	1	0	1
Soubre	0	2	0	2
Tabou	1	0	0	1
Vavoua	0	0	1	1
Yopougon Ouest	1	0	0	1
<b>TOTAL</b>	15	17	6	<b>38</b>