

2012

Visite de la base des hélicoptères bombardiers d'eau De Valbonne / Sophia-Antipolis



Lundi 10 septembre 2012, à 14 heures

Contact Presse :

- SDIS 06 :

Jean-Guillaume Bouillon – 04.93.22.76.25 - 06.22.33.22.35

jean-guillaume.bouillon@sdis06.fr

- Conseil général :

Julie MOZIYAN – 04.97.18.62.07. – 06.45.92.77.51.

jmoziyan@cg06.fr

- Préfecture :

Ingrid ONZON-KEM – 04.93.72.2240. – 06.66.73.43.58.

ingrid.onzon-kem@alpes-maritimes.gouv.fr

Dossier de Presse

Visite de la base des hélicoptères bombardiers d'eau de Valbonne / Sophia-Antipolis

le 10 septembre 2012, à 14 heures

« Les moyens départementaux aériens du SDIS 06 »

Pour la saison estivale 2012, le SDIS 06 dispose de 3 hélicoptères bombardiers d'eau (écureuil B3 ; 2 Bell 212 HP) pour 75 jours (du 13 juillet au 25 septembre) et loués par le SDIS 06, le financement étant assuré par le Conseil général des Alpes-Maritimes.

- **Hélicoptère lourd BELL 212 :**



Biturbine d'une puissance maximale au décollage de 1800 chevaux, d'un poids à vide avec équipement de bombardement d'eau de 3170 kg, cet appareil vole à une vitesse de croisière de 186 km/h.

Il mesure 17,43 m hors tout, avec un rotor de 14,64 m de diamètre. Il intervient en priorité pour tout feu naissant et permet l'approche du sinistre dans des configurations topographiques difficiles.

L'appareil peut emporter 6 sapeurs-pompiers, permet la descente en rappel par hélicordage de personnels spécialisés.

Dans sa version de largage, il emporte une charge de 1400 litres environ, largable en une ou deux soutes.

Le temps de remplissage de son réservoir ventral, en vol stationnaire, est de 1 minute et 10 secondes.



Dossier de Presse

Visite de la base des hélicoptères bombardiers d'eau de Valbonne / Sophia-Antipolis

le 10 septembre 2012, à 14 heures

- Hélicoptère polyvalent Ecureuil B3:



Monoturbine d'une puissance maximale au décollage de 900 chevaux, d'un poids à vide avec équipement de bombardement d'eau de 1350 kg, cet appareil vole à une vitesse de croisière de 230 km/h.

Il mesure 12,94 m hors tout, avec un rotor de 10,69 m de diamètre

L'appareil peut emporter 5 sapeurs-pompiers. Il permet lorsqu'il est dépourvu de son kit de largage d'effectuer de nombreuses missions parallèles : transport de charge d'eau et de matériel par élingue à crochet électrique, bombardement d'eau sur sinistre et remplissage de citernes au moyen d'un seau de largage, reconnaissance et évaluation.



Dans sa version de largage, il emporte une charge de 1000 litres environ, largable en une seule soute. Le temps de remplissage de son réservoir ventral en vol stationnaire est de 45s.

En complément de ce dispositif aérien, viennent les deux camions d'avitaillement qui peuvent ravitailler nos appareils sur la zone d'intervention.

Le département des Alpes-Maritimes est le seul en France à disposer de ce type de véhicule, qui a été sollicité lors des inondations du VAR en 2010.



Dossier de Presse

Visite de la base des hélicoptères bombardiers d'eau de Valbonne / Sophia-Antipolis

le 10 septembre 2012, à 14 heures

Interventions des hélicoptères bombardiers d'eau SDIS 06 - saison 2012

Statistique opérationnelle

Juillet (à partir du 13)

10 feux

38 largages

6 opérations d'hélicoptage

13 transports de émerge à l'élingue.

Août

14 feux

238 largages

14 opérations d'hélicoptage

12 transports de charge à l'élingue.

Durée du dispositif

Implantés sur la base de Valbonne / Sophia-Antipolis qui jouxte le centre de secours, les 3 hélicoptères sont présents depuis le 13 Juillet et restent actifs jusqu'au 25 septembre.

Chantiers significatifs :

Feu de Saorge du 5 août totalisant à lui seul 157 largages.

Impacts de foudre sur : la Croix sur Roudoule», Guillaumes, la Brigue, Tende impliquant la mise en œuvre de technique particulières comme le transport de charge à l'élingue et l'emploi de personnels spécialisés acheminés sur le sinistre par techniques d'hélicordage.



Dossier de Presse

Visite de la base des hélicoptères bombardiers d'eau de Valbonne / Sophia-Antipolis

le 10 septembre 2012, à 14 heures

► Les chiffres clefs du SDIS 06

1 – LE BUDGET

- Budget primitif 2012 166,93 M€
- BP de fonctionnement 2012 137,82 M€
 - dont frais de personnel 104,55 M€ (soit 75,85 % du budget de fonctionnement)
 - dont formation 1,73 M€
- BP d'investissement 2012 29,10 M€
 - dont politique bâtementaire 9,39 M€
 - dont véhicules 4,97 M€

2 – EVOLUTION DU VOLUME BUDGETAIRE

- Budget global 2001 (exécuté) 86,21 M€
- Budget primitif 2012 (voté) 166,93 M€

Progression : 93,6 %

3 – EVOLUTION DE LA PARTICIPATION DU CONSEIL GENERAL

- Année 2011 27.515.000 M€
- Année 2012 (prévue) 73.000.000 M€

Soit une progression de 165,30 %

La participation du Conseil général représente en 2012, 55,15 % du financement des Collectivités territoriales.

4 – LES MOYENS OPERATIONNELS BATIMENTAIRES

75 casernes abritent les personnels d'intervention et les véhicules de secours.

Le plan prévisionnel de rénovation et de construction des casernements, lancé en 2007 et en voie d'achèvement est de 55,31 M€.

A son terme, près de 80 % des sapeurs-pompiers professionnels et volontaires travailleront dans des équipements neufs ou entièrement rénovés.

La surface du parc immobilier affectée à l'opérationnel était de 84.000 m² en 2000. Elle est aujourd'hui de 100.000 m², soit une progression de 19 %.

Dossier de Presse

Visite de la base des hélicoptères bombardiers d'eau de Valbonne / Sophia-Antipolis

le 10 septembre 2012, à 14 heures

5 – LES MOYENS OPERATIONNELS MOTORISES

Le parc automobile comprend 1330 véhicules dont 305 poids lourds et 23 vecteurs nautiques.

Le corps départemental dispose notamment d'un parc de :

- 18 fourgons pompe-tonne (FPT)
- 22 fourgons pompe-tonne léger (FPTL)
- 16 fourgons pompe-tonne léger hors route (FPTL HR)
- 178 camions citernes feux de forêts (CCF) dont :
 - 38 CCFL (léger),
 - 120 CCFM (moyen),
 - 16 CCFS (super).
- 134 véhicules de secours à victime (VSAV)
- 14 véhicules de secours routiers (VSR)
- 17 échelles aériennes
- 15 camions citerne grande capacité (CCGC)

En 2011, les crédits affectés à la flotte soit 7,1 M€ ont permis l'acquisition de :

- 30 véhicules d'assistance et de secours à victime (VSAV),
- 12 camions citerne feu moyen (CCFM),
- 5 camions citerne feu léger (CCFL),
- 4 fourgons pompe tonne léger (FPTL),
- 1 fourgon pompe tonne (FPT),
- 2 véhicules de secours routier (VSRM),
- 1 véhicule léger hors route (VLHR),
- 1 véhicule léger médicalisé (VLM).

6 – LES PERSONNELS

Au 1^{er} janvier 2012 :

- SPP : 1308
- SPV : 2837
- PATS : 485

7 – LA SOLLICITATION OPERATIONNELLE

- Année 2000 : 88.435 interventions
- Année 2011 : 114.488 interventions

Soit une augmentation de la pression opérationnelle de : 29,45 %.

Le SDIS 06 réalise 313 interventions par jour (soit une intervention toutes les 5 minutes) contre une moyenne de 232 pour les SDIS de 1^{ère} catégorie et de 114 pour tous les SDIS confondus (derniers chiffres comparatifs connus).