

## Ship Observations Team

### National Report for 2013

1.	<b>Country</b>	FRANCE
----	----------------	--------

2.	<b>Prepared by</b>	Jean-Baptiste COHUET Météo-France DSO/DOS/SYS, 42 avenue G. Coriolis 31057 TOULOUSE Cedex
----	--------------------	---

3. **Contributing national marine organizations:**

<b>Organization</b>	Météo-France 73, avenue de Paris 94 165 – Saint Mandé cedex
<b>Programmes</b>	VOS, ASAP
<b>Website URL</b>	<a href="http://france.meteofrance.com/">http://france.meteofrance.com/</a>

<b>Organization</b>	IRD, Le Sextant 44 bd de Dunkerque, CS 90009 13572 Marseille 02
<b>Programmes</b>	SOOP
<b>Website URL</b>	<a href="http://www.ird.fr/">http://www.ird.fr/</a>

4. **List of National Focal Points for SOT / VOS / SOOP / ASAP** (see Appendix 1):

5. **List of Port Meteorological Officers** (see Appendix 2):

## Appendix 1: List of National Focal Points for SOT / VOS / SOOP / ASAP

Country = FRANCE

<b>Focal Point</b>	<b>SOT / VOS</b>	<b>ASAP</b>	<b>SOOP</b>
<b>Name</b>	Jean-Baptiste COHUET	Mr Frédéric Marin	Yves GOURIOU
<b>Title</b>	Ingénieur des travaux	Ingénieur des travaux	Doctor
<b>Agency</b>	Météo-France	Météo-France	IRD
<b>Postal Address</b>	DSO/DOS/SYS 42, avenue G. Coriolis 31057 Toulouse CEDEX FRANCE	DSO/DOA/GCR 42, avenue G. Coriolis 31057 Toulouse CEDEX, France	Centre IRD de Bretagne Technopole Pointe du Diable, B.P. 70, 29280 Plouzane, FRANCE
<b>Email</b>	jean-baptiste.cohuet@meteo.fr	frederic.marin@meteo.fr	yves.gouriou@ird.fr
<b>Telephone</b>	00 33 5 61 07 91 40	+33 (0)56107 9580	00 33 2 98 22 45 07
<b>Facsimile</b>	00 33 5 61 07 91 39	+33 (0) 56769 8769	00 33 2 98 22 44 56

## Appendix 2: List of Port Meteorological Officers

Country = FRANCE

	1	2	3
<b>Main Port</b>	<b>Boulogne sur mer</b>	<b>Brest</b>	<b>La Réunion – Ste-Clotilde</b>
<b>Name</b>	Gérard Doligez	Bruno Maze	Jean-Luc Dekussche
<b>Position / Role</b>	Ingénieur des travaux	Technicien supérieur	Chef technicien
<b>Postal Address</b>	Station météorologique 17, Bd Sainte Beuve 62200 Boulogne sur Mer	Station météorologique Aéroport - B.P. 54 29490 Guipavas	Météo-France DIRRE 50, Bd du Chaudron. BP 4 97491 Sainte Clotilde CEDEX FRANCE
<b>Email</b>	gerard.doligez@meteo.fr	bruno.maze@meteo.fr	jean-luc.dekussche@meteo.fr
<b>Telephone</b>	00 33 3 21 10 85 10	00 33 2 98 32 55 61	00 33 2 62 92 11 30
<b>Facsimile</b>	00 33 3 21 33 33 12	00 33 2 98 84 87 50	00 33 2 62 92 11 47
<b>Ports or area serviced</b>		Britanny	La Réunion
	4	5	6
<b>Main Port</b>	<b>Le Havre</b>	<b>Aix en Provence</b>	<b>Nouméa</b>
<b>Name</b>	Fabien Debray	Michel Périni	Franck Lavaud
<b>Position / Role</b>	Technicien supérieur	Technicien supérieur	Technicien supérieur
<b>Postal Address</b>	Station météorologique Nouveau Sémaphore Quai des Abeilles 76600 Le Havre	Météo-France – DIR Sud-Est OBS/RESEAU – Bureau de port 2, Bd Château double 13098 Aix En Provence Cedex 02	Station météorologique BP 151 98845 Nouméa Port FRANCE
<b>Email</b>	fabien.debray@meteo.fr	michel.perini@meteo.fr	franck.lavaud@meteo.fr
<b>Telephone</b>	00 33 2 32 74 03 65	00 33 4 42 95 90 15	00 687 27 93 12
<b>Facsimile</b>	00 33 2 32 74 03 61	00 33 4 42 95 90 19	00 687 27 93 27
<b>Ports or area Serviced</b>	Le Havre – Rouen	Marseille – Fos sur Mer – Toulon – La Seyne sur Mer	Nouméa

	7	8	9
<b>Main Port</b>	<b>Bordeaux</b>	<b>Papeete</b>	<b>Guadeloupe – Pointe à Pitre</b>
<b>Name</b>	Philippe Gautier	Victoire Laurent	Antoine Mounayar
<b>Position / Role</b>	Chef technicien	Ingénieur des travaux	Chef technicien
<b>Postal Address</b>	Météo-France Direction Inter Régionale Sud-Ouest 7, avenue Roland-Garros 33692 Mérignac CEDEX	Météo-France DIR Polynésie Française BP 6005 98702 Faa Aéroport FRANCE	Météo-France Service Régional Météorologique de la Guadeloupe Aéroport du Raizet - BP 451 - 97183 Les Abymes Cedex
<b>Email</b>	pilippe.gautier@meteo.fr	victoire.laurent@meteo.fr	antoine.mounayar@meteo.fr
<b>Telephone</b>	00 33 5 57 29 12 06	00 689 80 33 61	00 33 590 89 60 86
<b>Facsimile</b>	00 33 5 57 29 12 05	00 689 80 33 64	00 33 590 89 60 75
<b>Ports or area Serviced</b>	Bordeaux - Royan	Papeete	Pointe à Pitre